

MARC 21
Format for bibliographic Data
INCLUDING GUIDELINES FOR CONTENT DESIGNATION

1999 Edition
and Errata (February 1999)
and Update No. 1 (October 2000)

Bibliographic Vol. 2

Translated into Georgian in 2001
by Teimuraz Chkhenkeli
by request of AIS (Association of Information Specialists)

MARC 21
ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი
შინაარსის აღნიშვნის წესებითურთ

1999 წლის გამოცემა
შეიცავს შეცდომების გასწორებას (1999 წლის თებერვალი)
და №1 განახლებას (2000 წლის ოქტომბერი)

ინგლისურიდან თარგმნა თეიმურაზ ჩხენკელმა

აკინძვის ინსტრუქცია

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატის ეს გამოცემა მომზადებული იყო ისე, რომ მორგებოდა 21/2 – დიუმიან სამრგოლიან სწრაფჩამკერს. წინა და უკანა ყდა უფრო სქელი ქაღალდისგანაა და სატიტულო გვერდი ყოველ ტომს აქვს დართული. გვერდების გამყოფების განაწილება ორ ტომში ქვემოთ არის მოცემული.

პირველი 15 გამყოფი პირველი ტომისთვისაა. გარდა ამისა 18-34 პოზიციისათვის 008 ველში (ფიქსირებული სიგრძის მონაცემთა ელემენტებისათვის), რომელიც განკუთვნილია აღსაწერი მასალის 7 კატეგორიისათვის, გამყოფები ცალკე არის მოცემული. ეს დამატებითი გამყოფები იმისათვისაა, რომ გააადვილოს სპეციფიკური მასალის კატეგორიების ფიქსირებული სიგრძის მონაცემთა ელემენტების ძებნა. დანარჩენი გამყოფები მე-2 ტომისათვის არის განკუთვნილი.

ბიბლიოგრაფიული ფორმატის ეს ამონაბეჭდი მოიცავს 1999 წლის ძირითად ტექსტს (1999 წლის თებერვალი) და №1 განახლებას (2000 წლის ოქტომბერი). ამ ამონაბეჭდში ჩართულია აგრეთვე 1999 წლის ტექსტში აღმოჩენილი შეცდომების გასწორება, რომელიც გამოიცა 1999 წლის თებერვალში ძირითად ტექსტთან ერთად.

(აკინძვის შემდეგ ეს გვერდი შეიძლება ამოღებული იქნეს)

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული დეკემბერი 2000 აკინძვის ინსტრუქცია

MARC 21

ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი

შინაარსის აღნიშვნის წესებითურთ

1999 წლის გამოცემა

მომზადა

კონგრესის ბიბლიოთეკის ქსელის განვითარებისა და MARC სტანდარტების ოფისმა კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკის სტანდარტების განვითარების განყოფილებასთან ერთად

კონგრესის ბიბლიოთეკა

კატალოგიზაციის გავრცელების სამსახური / ვაშინგტონი

კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა

ოტავა

კონგრესის ბიბლიოთეკის გამოცემაში-კატალოგიზაციის მონაცემები

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი : შინაარსის აღნიშვნის წესებითურთ / მოამზადა კონგრესის ბიბლიოთეკის ქსელის განვითარებისა და

MARC სტანდარტების ოფისმა კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკის სტანდარტების განვითარების განყოფილებასთან ერთად. – 1999 წლის გამოც.

USMARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატის 1994 წლის გამოცემისა და კანადური MARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების საკომუნიკაციო ფორმატის 1994 წლის გამოცემის გადამუშავებული გამოცემა.

შეიცავს ბიბლიოგრაფიულ მითითებებს.

ISBN 0-8444-0989-8

1. MARC ფორმატები. I. კონგრესის ბიბლიოთეკა. ქსელის განვითარებისა და MARC სტანდარტების ოფისი. II. კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა. სტანდარტების შემუშავებისა და განვითარების განყოფილება. III. USMARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი. IV. კანადური MARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების საკომუნიკაციო ფორმატი.

Z699.35.M28 1999 99-31117

კანადური გამოცემაში-კატალოგიზაციის მონაცემები

ძირითადი ჩანაწერი სათაურზე:

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი : შინაარსის აღნიშვნის წესებითურთ

1999 წლის გამოცემა

ფურცლოვანი გამოცემა განახლებისათვის.

გამოიცა აგრეთვე ფრანგულად შემდეგი სათაურით: Format MARC21 pour les donnees bibliographiques.

CCG cat.no. SN3-40/3-1999E

ISBN 0-660-17771-4

1. MARC ფორმატები. I. კონგრესის ბიბლიოთეკა. ქსელის განვითარებისა და MARC სტანდარტების ოფისი. II. კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა. სტანდარტების განვითარების განყოფილება.

Z699.35.M28M37 1999 025.3'16 C99-900638-X

აშშ-ში და სხვა ქვეყნებში დისტრიბუტორია:

კატალოგიზაციის გავრცელების სამსახური

კონგრესის ბიბლიოთეკა, ვაშინგტონი, კოლუმბიის ოლქი 20541-4912 აშშ

კანადაში დისტრიბუტორია:

კანადის მთავრობის გამომცემლობა, საჯარო შრომები და მთავრობის მომსახურება, კანადა, ოტავა, ON K1S 0S9 კანადა

კოპირაიტი © 1999 კონგრესის ბიბლიოთეკა გარდა აშშ-ისა

კოპირაიტი © მისი უდიდებულესობის დედოფლის უფლებით კანადაში 1999 წარმოადგენს კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა

ეს გამოცემა შეიძლება იყოს კოპირებული ნებართვის გარეშე, თუ შექმნის წყარო სავსებით დადასტურებულია.

ეს არის ფურცლოვანი გამოცემა, რომელიც სავარაუდოდ უნდა იყოს განახლებული ახლად გამოშვებული ან შემცვლელი ფურცლებით. ძირითადი ტექსტის გამოცემის წელია 1999. მან შეცვალა USMARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატის 1994 წლის გამოცემა და მისი სამი განახლება და აგრეთვე კანადური MARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების საკომუნიკაციო ფორმატის 1994 წლის გამოცემა და მისი 6 შესწორება.

MARC 21

ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი
განახლება №1

ოქტომბერი 2000

ფურცლების ჩალაგების ინსტრუქცია

ეს განახლება შეიცავს აუკინძავ გვერდებს, რომლებიც უნდა იყოს ჩართული MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატის 1999 წლის გამოცემაში. ზოგიერთი გვერდი ახალია და მოიცავს ფორმატის ახლად განსაზღვრულ მონაცემთა ელემენტებს. მიუხედავად იმისა, რომ №1 განახლების გვერდების უმრავლესობა ცვლის ძირითადი ტექსტის არსებულ გვერდებს, ზოგ შემთხვევაში, მონაცემთა ელემენტების ან ველების მხოლოდ ნაწილი იქნა შეცვლილი. გვერდების შეცვლისას სიფრთხილესა საჭირო, რათა არ იქნეს ამოღებული საჭირო გვერდები. ამ განახლებით შემოტანილი არსებითი ცვლილებების ჩამონათვალი მოცემულია G დანართში. ცვლილებები ტექსტში მონიშნულია ვერტიკალური ხაზით (|) მარცხენა კიდეში. ეს ნიშანი გამოყენებულია იმ ადგილების აღსანიშნავად ტექსტში, სადაც რაიმე მოაცილეს, დაამატეს ან შეცვალეს. განახლების ეს სატიტულო გვერდი უნდა იყოს მოთავსებული ძირითადი გამოცემის სატიტულო გვერდის შემდეგ. დანართი G შეიძლება იყოს ჩართული ნებისმიერ ადგილას ან “ადგილობრივი მონაცემთა ელემენტების” გამყოფის შემდეგ.

მოამზადა

კონგრესის ბიბლიოთეკის ქსელის განვითარებისა და MARC სტანდარტების ოფისმა
კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკის სტანდარტების განვითარების განყოფილებასთან
ერთად

კონგრესის ბიბლიოთეკა

კატალოგიზაციის გავრცელების სამსახური / ვაშინგტონი
კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა
ოტავა

აშშ-ში და სხვა ქვეყნებში დისტრიბუტორია:

კატალოგიზაციის გავრცელების სამსახური

კონგრესის ბიბლიოთეკა, ვაშინგტონი, კოლუმბიის ოლქი 20541-4912 აშშ

კანადაში დისტრიბუტორია:

კანადის მთავრობის გამომცემლობა, საჯარო შრომები და მთავრობის მომსახურება,
კანადა, ოტავა, ON K1S 0S9 კანადა

კოპირაიტი 1999 კონგრესის ბიბლიოთეკა გარდა აშშ-ისა

კოპირაიტი მისი უდიდებულესობის დედოფლის უფლებით კანადაში 1999
წარმოადგენს კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა

ეს გამოცემა შეიძლება იყოს კოპირებული ნებართვის გარეშე თუ შექმნის წყარო
სავსებით დადასტურებულია.

განახლება №1 (ოქტომბერი, 2000 წელი) უნდა იყოს ჩართული 1999 წლის
თებერვალში გამოცემულ ძირითად ტექსტში.

შინაარსი

შესავალი

ზოგადი ინფორმაცია

ბიბლიოგრაფიული ფორმატის გამოყენების არე

ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის კომპონენტები

ჩანაწერის ნაწილების აღწერა

მრავალი დამწერლობის მქონე ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები

ველებისა და ქვევლების განმეორებადობა

ველების მიბმა

შემავსებელი სიმბოლო და ურთიერთდაკავშირებული მნიშვნელობები

დისპლეის კონსტანტები

პასუხისმგებლობის განაწილება ჩანაწერის შემცველობაზე

მოთხოვნილებანი ჩანაწერის დონეზე

მოცემული დოკუმენტის ორგანიზაცია

ძირითადი ნაწილები

ზოგადი ინფორმაციის სექციები

დეტალური აღწერილობის კომპონენტები

მიღებული ტიპოგრაფიული აღნიშვნები
MARC 21 ფორმატთან დაკავშირებული სტანდარტები და სხვა დოკუმენტები
ეროვნული და საერთაშორისო სტანდარტები
MARC სტანდარტები
MARC 21-ით შეცვლილი დოკუმენტები
MARC 21-ის მხარდაჭერა

**შინაარსის აღმნიშვნელების შემაჯამებელი ჩამონათვალი
ლიდერი და ცნობარი**

ცვლადი საკონტროლო ველები
00X – საკონტროლო ველები: ზოგადი ინფორმაცია
001 – საკონტროლო ნომერი
003 – საკონტროლო ნომრის იდენტიფიკატორი
005 – ბოლო ტრანზაქციის თარიღი და დრო
006 – ფიქსირებული სიგრძის მონაცემთა ელემენტები – დამატებითი მახასიათებლები
007 – ფიქსირებული ველის ფიზიკური აღწერილობა
008 – ფიქსირებული სიგრძის მონაცემთა ელემენტები მონაცემთა ცვლადი ველები
01X-09X – ნომრები და კოდები
თავსათურის ველები – ზოგადი ინფორმაციის სექციები: X00 - პერსონალური სახელები, X10 - ორგანიზაციების დასახელებები, X11 - შეხვედრების დასახელებები, X30 - უნიფიცირებული სათაურები
1XX – ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები
20X-24X – სათაური და სათაურთან დაკავშირებული ველები
25X-28X – გამოცემა, გამოსასვლელი მონაცემები და სხვა ველები
3XX – ფიზიკური აღწერილობა და სხვა ველები
4XX – ცნობები სერიის შესახებ
5XX – შენიშვნები
6XX – საგნობრივი წვდომის ველები
70X-75X – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები
76X-78X – ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთა ბმა
80X-84X – სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები
841-88X – შენახვის ერთეულები, ალტერნატიული გრაფიკა და სხვ.
დანართი A – საკონტროლო ქვეველები
დანართი B – სრული დონის ჩანაწერის მაგალითები
დანართი C – მინიმალური დონის ჩანაწერის მაგალითები
დანართი D – მრავალშრიფტიანი ჩანაწერები

- დანართი E – გაურკვეველი თავსათაურების ანბანური ჩამონათვალი
- დანართი F – საწყისი განსაზღვრული და განუსაზღვრელი არტიკლები
- დანართი G – ფორმატის ცვლილებები
- დანართი H – მონაცემების ადგილობრივი ელემენტები

შესავალი

ბიბლიოგრაფიული, ავტორიტეტული, საკლასიფიკაციო, საფონდო და საზოგადოებრივი ინფორმაციის მონაცემთა მანქანა-საკითხავი [კომპიუტერული] ფორმით წარმოდგენისა და გაცვლისათვის ფართოდ არის გამოყენებული ხუთი სტანდარტული კომუნიკაციური ფორმატი: MARC 21 ფორმატი ბიბლიოგრაფიული მონაცემებისათვის, MARC 21 ფორმატი ავტორიტეტული მონაცემებისათვის, MARC 21 ფორმატი საფონდო მონაცემებისათვის და MARC 21 ფორმატი საზოგადოებრივი ინფორმაციის მონაცემებისათვის.

MARC 21 ჩანაწერი შედგება სამი ელემენტისაგან: ჩანაწერის სტრუქტურა, შინაარსის აღნიშვნა და ჩანაწერის მონაცემთა შემცველობა. **ჩანაწერის სტრუქტურა** წარმოადგენს ინფორმაციის გაცვლის ფორმატის საერთაშორისო სტანდარტის (ISO 2709) და მისი შესაბამისი ამერიკული სტანდარტის - “ბიბლიოგრაფიული ინფორმაციის გაცვლა” (ANSI/NISO Z.39.2) - რეალიზაციას. **შინაარსის აღნიშვნა**, ანუ ჩანაწერში მონაცემთა ელემენტების იდენტიფიცირების, მომდევნო დახასიათებისა და მანიპულირებისათვის კოდებისა და პირობითი აღნიშვნების სპეციალური დადგენა ყოველ MARC ფორმატში ხორციელდება. **MARC ჩანაწერის მონაცემთა შემცველობა** ჩვეულებრივ განისაზღვრება ამ ფორმატის გარეშე მყოფი სტანდარტების მიხედვით, როგორცაა ბიბლიოგრაფიული აღწერილობის საერთაშორისო სტანდარტი (ISBD), კატალოგიზაციის ანგლო-ამერიკული წესები, კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი (LCSH), ან სხვა საკატალოგიზაციო წესები, საგნობრივი თეზაურუსები, საკლასიფიკაციო სქემები, და სხვა მარეგლამენტირებელი დოკუმენტები, რომელთაც იყენებს ჩანაწერის შემქმნელი ორგანიზაცია. ზოგიერთი მონაცემთა კოდირებული ელემენტის შემცველობა განისაზღვრება თვით MARC ფორმატში (მაგ., ლიდერი, ველი 007, ველი 008).

“MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი: შინაარსის აღნიშვნის წესებითურთ” განსაზღვრავს კოდებსა და პირობით აღნიშვნებს (ტეგებს, ინდიკატორებს, ქვევლების კოდებს და კოდირებულ მნიშვნელობებს), რომლთა საშუალებით ხდება მონაცემთა ელემენტების იდენტიფიცირება MARC სტანდარტის ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში. წინამდებარე დოკუმენტი შექმნილია იმ სპეციალისტებისათვის, რომლებიც ჩართული არიან ბიბლიოგრაფიული

მონაცემების შექმნისა და განახლების პროცესში, აგრეთვე მათთვის, რომლებიც ბიბლიოგრაფიული მონაცემების დამუშავებისა და გადაცემის სისტემებს ქმნიან და იყენებენ. ამ დოკუმენტის შემოკლებული ვერსია შეგიძლიათ ნახოთ შემდეგ მისამართზე: <http://www.loc.gov/marc/bibliographic>

ველების უბრალო ჩამონათვალი მოთავსებულია:

<http://www.loc.gov/marc/bibliographic/ecbdlist.html>

ბიბლიოგრაფიული ფორმატის გამოყენების არე

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი შექმნილი იყო როგორც ნაბეჭდი და ხელნაწერი ტექსტური მასალების, კომპიუტერული ფაილების, მუსიკის, რუკების, სერიალური გამოცემების, ვიზუალური მასალებისა და შერეული მასალების შესახებ ბიბლიოგრაფიული ინფორმაციის კომპიუტერული მატარებელი. ბიბლიოგრაფიული მონაცემები, ჩვეულებრივ, შეიცავს სათაურებს, სახელებს, თემებს, შენიშვნებს, გამოქვეყნების მონაცემებს და ინფორმაციას მასალის ფიზიკური აღწერილობის შესახებ. მოცემული ბიბლიოგრაფიული ფორმატი შეიცავს მონაცემთა ელემენტებს შემდეგი ტიპის მასალების შესახებ:

წიგნები (BK) – გამოიყენება ნაბეჭდი, ხელნაწერი და მიკროფორმული ტექსტუალური მონოგრაფიული ხასიათის მასალების აღსანიშნავად.

სერიალური გამოცემები (SE) - გამოიყენება ნაბეჭდი, ხელნაწერი და მიკროფორმული ტექსტუალური მასალების აღსანიშნავად, რომლებიც გამოიცემა ნაწილებად გამოცემის განმეორებადი შაბლონით (მაგ., ჟურნალები, გრძელდებადი გამოცემები, გაზეთები, წელიწდეულები).

კომპიუტერული ფაილები (CF) – გამოიყენება კომპიუტერის პროგრამული უზრუნველყოფის, რიცხვითი (ციფრული) მონაცემების, კომპიუტერზე ორიენტირებული მულტიმედიის, ონლაინ სისტემებისა და მომსახურების აღსანიშნავად. ელექტრონული რესურსების სხვა კლასები კოდირებულია მათი ყველაზე მნიშვნელოვანი ასპექტის მიხედვით. მაგ., ელექტრონული მასალა თავისი ბუნებით შეიძლება იყოს მონოგრაფიული ან სერიალური.

რუკები (MP) – გამოიყენება ყველა სახის ნაბეჭდი, ხელნაწერი და მიკროფორმირებული კარტოგრაფიული მასალებისათვის ატლასების, გლობუსებისა და ფურცლოვანი რუკების ჩათვლით. კარტოგრაფიული მასალა თავისი ბუნებით შეიძლება იყოს მონოგრაფიული ან სერიალური.

მუსიკა (MU) - გამოიყენება ნაბეჭდი, ხელნაწერი და მიკროფორმული ნოტებისათვის ისევე, როგორც მუსიკალური ხმოვანი (ბგერითი) ჩანაწერებისათვის და არამუსიკალური ბგერითი ჩანაწერებისათვის. მასალა თავისი ბუნებით შეიძლება იყოს მონოგრაფიული ან სერიალური.

ვიზუალური მასალები (VM) - გამოიყენება პროექციული და არაპროექციული მედიისათვის, ორგანოზომილებიანი გრაფიკისათვის, სამგანზომილებიანი არტეფაქტებისათვის ან ბუნებრივი ობიექტებისათვის და კომპლექტებისათვის. მასალა თავისი ბუნებით შეიძლება იყოს მონოგრაფიული ან სერიალური.

შერეული მასალები (MX) - გამოიყენება ძირითადად საარქივო და ხელნაწერი ფორმის მასალების კოლექციებისათვის. შერეული მასალა თავისი ბუნებით შეიძლება იყოს მონოგრაფიული ან სერიალური. (შენიშვნა: 1994 წლამდე შერეული მასალები მოიხსენებოდა როგორც საარქივო და ხელნაწერი მასალები (AM)).

ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერების სახეები

MARC ფორმატის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები ყველა სხვა ტიპის MARC ფორმატის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერებისაგან განსხვავდება კოდით ლიდერში/06 (ჩანაწერის ტიპი), რომლითაც ხდება შემდეგი ტიპის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერების იდენტიფიცირება:

1. ენობრივი მასალა
2. ხელნაწერი ენობრივი მასალა
3. კომპიუტერული ფაილი
4. კარტოგრაფიული მასალა
5. ხელნაწერი კარტოგრაფიული მასალა
6. ნოტები
7. ხელნაწერი ნოტები
8. არამუსიკალური ბგერითი ჩანაწერები
9. მუსიკალური ხმოვანი ჩანაწერები
10. პროექციული მასალა
11. ორგანოზომილებიანი არაპროექციული გრაფიკა
12. სამგანზომილებიანი არტეფაქტები და ბუნებრივი ობიექტები
13. კომპლექტი
14. შერეული მასალები

მიკროფორმა, ორიგინალური თუ რეპროდუცირებული, არ განიხილება როგორც ჩანაწერის სპეციალური ტიპი. მასალის ტიპის განსაზღვრისას, რომელსაც მიეკუთვნება ორგინალი (მაგ., წიგნი), მიკროფორმირების ასპექტი მეორადია. ასევე სამართლიანი კომპიუტერული ფაილების მიმართაც, როდესაც კომპიუტერული ფაილის ასპექტი მეორადია; თუმცა, ზოგ შემთხვევაში, ეს ასპექტი მეორადი არ არის და ზოგიერთი კატეგორიის ელექტრონული რესურსი კოდირებულია როგორც კომპიუტერული ფაილი.

ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის კომპონენტები

ჩანაწერის ნაწილების აღწერა

MARC ფორმატის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შედგება სამი კომპონენტისაგან: ლიდერისაგან, ცნობარისაგან და ცვლადი ველებისაგან. ქვემოთმოყვანილი ინფორმაცია განაზოგადებს MARC ფორმატის ჩანაწერის სტრუქტურას. უფრო დეტალურად ის მოცემულია ჩანაწერის სტრუქტურის, სიმბოლოთა სიმრავლეებისა და გაცვლის მედიის MARC 21 ფორმატის სპეციფიკაციებში (www.loc.gov/marc/specifications).

- **ლიდერი** – მონაცემთა ელემენტები, რომლებიც უზრუნველყოფენ ჩანაწერის დამუშავებისათვის აუცილებელ ინფორმაციას. მონაცემთა ელემენტები შეიცავენ ციფრებს ან კოდირებულ მნიშვნელობებს და მათი იდენტიფიცირება ხდება სიმბოლოთა შესაბამისი პოზიციების მიხედვით. ლიდერს აქვს ფიქსირებული სიგრძე – სიმბოლოთა 24 პოზიცია და წარმოადგენს MARC ჩანაწერის პირველ ველს.
- **ცნობარი** – ცნობათა მიმდევრობა, რომელიც შედგება ტეგისაგან, სიგრძისაგან და საწყისი სიგრძისაგან. თითოეული ცნობის სიგრძე შეადგენს 12 პოზიციას. ცნობარში ჯერ განლაგებულია ცნობები ცვლადი საკონტროლო ველების შესახებ ციფრული ტეგების ძრდის მიხედვით. მათ მოსდევს ცნობები ცვლად მონაცემთა ველების შესახებ, რომლებიც განლაგებულია ტეგის პირველი სიმბოლოს ზრდის მიხედვით. ჩანაწერში ცვლად მონაცემთა ველების განლაგება არ არის აუცილებელი ემთხვეოდეს ცნობარში შესაბამისი ცნობების განლაგებას. დუბლეტური ტეგები განსხვავდებიან მხოლოდ ჩანაწერში შესაბამისი ველების განლაგებით. ცნობარი ბოლოვდება ველის დაბოლოების სიმბოლოთი (ASCII 1E hex).
- **მონაცემთა ცვლადი ველები** – მონაცემები MARC ფორმატის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერში ორგანიზებულია ცვლად ველებად, რომელთა იდენტიფიცირება ხდება ცნობარის შესაბამის ცნობაში არსებული სამსიმბოლოიანი ციფრული ტეგით. ყოველი ველი ბოლოვდება ველის დაბოლოების სიმბოლოთი. უკანასკნელი ცვლადი ველი ჩანაწერში ბოლოვდება როგორც ველის დაბოლოების სიმბოლოთი, ასევე ჩანაწერის დაბოლოების სიმბოლოთი (ASCII 1D hex).

მონაცემთა ცვლადი ველები დაჯგუფებულია ბლოკებად ტეგის პირველი სიმბოლოს მიხედვით, რომელიც, ზოგიერთი გამონაკლისის გარდა, მონაცემთა ფუნქციას განსაზღვრავს ჩანაწერში. ინფორმაციის ტიპი ველში განისაზღვრება ტეგის დარჩენილი ნაწილით.

0XX – საკონტროლო ინფორმაცია, საიდენტიფიკაციო და საკლასიფიკაციო ნომრები და სხვ.

1XX – ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები

2XX – სათაურები და სათაურის პარაგრაფი (სათაური, გამოცემა, გამოსასვლელი მონაცემები)

3XX - ფიზიკური აღწერილობა და სხვ.

4XX – ცნობები სერიის შესახებ

5XX - შენიშვნები

6XX – საგნობრივი (თემატური) წვდომის ველები

7XX – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები, გარდა საგნობრივისა და სერიისა; მიზნული ველები

8XX – სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები, შენახვის ერთეულები და სხვ.

9XX – დარეზერვებულია ადგილობრივი გამოყენებისათვის

1XX, 4XX, 6XX, 7XX, 8XX ბლოკებში დაცულია გარკვეული პარალელიზმი შინაარსის აღმნიშვნელებთან. ზოგიერთი გამონაკლისის გარდა, ველის ტეგის ბოლო ორ სიმბოლოს მინიჭებული აქვს შემდეგი მნიშვნელობები:

X00 – პერსონალური (პირთა) სახელები

X10 – ორგანიზაციათა სახელები

X11 – შეხვედრების სახელები

X30 – უნიფიცირებული სათაურები

X40 – ბიბლიოგრაფიული სათაურები

X50 – თემატური ტერმინები

X51 – გეოგრაფიული სახელები

მონაცემთა ცვლად ველებში შინაარსის აღნიშვნის შემდეგი ორი სახე გამოიყენება:

ინდიკატორის პოზიციები – მონაცემთა ყოველი ცვლადი ველის პირველი ორი პოზიცია შეიცავს ამ ველში შემავალი მონაცემების განმარტებით ან დამატებით მნიშვნელობებს. ინდიკატორების მნიშვნელობების ინტერპრეტაცია ხდება დამოუკიდებლად ანუ, ერთად აღებულ ორ ინდიკატორს არ მიეწერება მნიშვნელობა. ინდიკატორის მნიშვნელობა შეიძლება იყოს ანბანის პატარა ასო ან ციფრი. ცარიელი ადგილი (ინტერვალი ან შუალედი განსაზღვრული ASCII SPACE-ით), რომელიც ამ დოკუმენტში წარმოდგენილია როგორც ზ, გამოიყენება განუსაზღვრელი ინდიკატორის პოზიციის შესავსებად. განსაზღვრული ინდიკატორის პოზიციაში ჩაწერილი ინტერვალი შეიძლება აღნიშნავდეს რაღაც მნიშვნელობას ან ინფორმაციის არქონას.

ქვეველის კოდები – ორი სიმბოლო, რომლებიც განასხვავებენ მონაცემთა ელემენტებს ველის შიგნით, რათა შესაძლებელი იყოს ამ მონაცემთა ელემენტების დამოუკიდებელი დამუშავება. ქვეველის კოდი შედგება გამყოფისაგან (ASCII 1F hex), რომელიც წარმოდგენილია ამ დოკუმენტში როგორც ≠, რომელსაც მოსდევს მონაცემთა ელემენტის იდენტიფიკატორი.

მონაცემთა ელემენტის იდენტიფიკატორი შეიძლება იყოს ანბანის პატარა ასო ან ციფრი. ყოველი ველისათვის ქვეველის კოდები განისაზღვრება დამოუკიდებლად. თუმცა, სადაც შესაძლებელია, პარალელური მნიშვნელობები სხვადასხვა ველებშიც გამოიყენება. (მაგ., 100, 400 და 600 პირთა სახელების ველებში). ქვეველის კოდები ჩანაწერში განისაზღვრება მათი იდენტიფიკაციის მიზნით და არა ქვეველების განლაგების განსაზღვრისათვის. ქვეველების განლაგება, ჩვეულებრივ განისაზღვრება სტანდარტებით მონაცემთა შემცველობაზე, როგორცაა საკატალოგიზაციო წესები.

მრავალდამწერლობიანი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები

MARC ფორმატის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეიძლება შეიცავდეს მონაცემებს მრავალ დამწერლობაში. ერთი-ერთი დამწერლობა შეიძლება იყოს განხილული როგორც ჩანაწერში მონაცემთა შინაარსის ძირითადი დამწერლობა, მიუხედავად იმისა, რომ მონაცემთა შინაარსი ჩანაწერში შეიძლება იყოს სხვა დამწერლობითაც. (შენიშვნა: ASCII გამოყენებულია ჩანაწერის სტრუქტურული ელემენტებისათვის და კოდირებული მონაცემების უმრავლესობა აგრეთვე განსაზღვრულია ASCII-ის სიმბოლოებში.) მრავალდამწერლობიანი მონაცემების ზოგადი მოდელები აღწერილია D დანართში სრული ჩანაწერის რამდენიმე მაგალითთან ერთად.

ველის და ქვეველის განმეორებადობა

თეორიულად ყველა ველი და ქვეველი შეიძლება იყოს განმეორებული. თუმცა, მონაცემების ბუნება ხშირად ხელს უშლის განმეორებას. მაგალითად, ჩანაწერი შეიძლება შეიცავდეს მხოლოდ ერთ 1XX – ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველს, მე-100 ველი შეიძლება შეიცავდეს მხოლოდ ერთ #a ქვეველს (პერსონალური სახელი), მაგრამ შეიძლება შეიცავდეს ერთზე მეტ #c ქვეველს (ტიტულები, წოდებები და სხვა სიტყვები დაკავშირებული პირის სახელთან). ყოველი ველისა და ქვეველის განმეორებადობა ან განუმეორადობა განისაზღვრება ფორმატში.

ველების გადაბმა

ჩანაწერში ველები შეიძლება იყოს სპეციალურად გადაბმული ველების გადაბმის ზოგადი ტექნიკის გამოყენებით. ეს ტექნიკა ემყარება მონაცემების ჩანაწერის გარკვეულ სინტაქსს #8 ქვეველში (ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი) გადაბმული ველების იდენტიფიცირებისათვის. ველის ბმულისა და მიმდევრობის ნომრის ქვეველის სტრუქტურა და სინტაქსი აღწერილია A დანართში.

შემავსებელი სიმბოლო და დაკავშირებული მნიშვნელობები

შემავსებელი სიმბოლო (ASCII 7C hex), რომელიც წარმოდგენილია ამ დოკუმენტში როგორც ვერტიკალური ხაზი (|), შეიძლება იყოს გამოყენებული ბიბლიოგრაფიული

ჩანაწერის 007 და 008 ველებში და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის მიზმული ველების (760-787) #7 ქვეველში. შემავსებელი სიმბოლო არ შეიძლება იყოს გამოყენებული ლიდერში, ტეგებში, ინდიკატორებში და ქვეველების კოდებში. შემავსებელი სიმბოლოს გამოყენება ეროვნულ მონაცემთა ბაზაში ჩასართველ ჩანაწერებში შეიძლება იყოს დამოკიდებული აგრეთვე ეროვნული დონის მოთხოვნილებებზე, რომლებიც განსაზღვრულია მონაცემთა ყოველი ელემენტისათვის. ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შემავსებელი სიმბოლოს არსებობა მიუთითებს იმაზე, რომ ჩანაწერის შემდგენელმა გადაწყვიტა არ გამოიყენოს ჩანაწერის ამ ადგილზე ფორმატის სპეციფიკაციით განსაზღვრული კოდი.

კოდი u (რაც ნიშნავს უცნობს ან განუსაზღვრელს) როდესაც ის მოცემულია ეს მიუთითებს იმაზე, რომ ჩანაწერის შემქმნელი ცდილობდა მის გამოყენებას, მაგრამ ვერ შეძლო კოდის ადექვატური მნიშვნელობის შერჩევა.

კოდი n (რაც ნიშნავს გამოუყენლობას) მოცემულია კოდების მრავალი პოზიციისათვის და მიუთითებს, რომ ამ პოზიციით განსაზღვრული მახასიათებელი არ მიესადაგება ან აღსაწერი ერთეულის ტიპს, ან ჩანაწერის სახეს.

დისპლეის კონსტანტები

დისპლეის კონსტანტა შეიძლება იყოს ტერმინი, ფრაზა, ინტერვალი ან პუნქტუაციის შეთანხმებული ნიშანი, რომელთა გენერირება გარკვეულ შემთხვევებში შეუძლია სისტემას, რათა მონაცემების ვიზუალური წარმოდგენა მომხმარებლისათვის უფრო გასაგები გახადოს. ბიბლიოგრაფიულ ფორმატში ზოგიერთი ველის ტეგი (მაგალითად, ველი 770 - დამატების/სპეცგამოშვების ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი), ინდიკატორები (მაგალითად, ველი 511, ინდიკატორი 1 - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი) და ქვეველების კოდები (მაგალითად, თემატური ქვეგანყოფილების ქვეველები $\neq x$, $\neq y$ და $\neq z$ საგნობრივ დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში) შეიძლება იყოს გამოყენებული სპეციფიკური ტერმინების, ფრაზების, ინტერვალების და შეთანხმებული პუნქტუაციის ნიშნების გენერირებისათვის ჩანაწერის ეკრანზე გამოტანის დროს დისპლეის კონსტანტების გამოყენება განისაზღვრება ცალკეული ორგანიზაციის ან სისტემის მიერ. დისპლეის კონსტანტების მაგალითები მოცემულია ველების აღწერილობათა შეტანის შეთანხმებებში. ჩანაწერის ეკრანზე გამოტანისას ქვეველის კოდის, როგორც ინტერვალის გამოტანის ზოგადი შეთანხმება დისპლეის კონსტანტის მაგალითებში არ ჩანს.

პასუხისმგებლობა ჩანაწერის შინაარსზე

ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი MARC 21 წარმოადგენს ნებისმიერი ორგანიზაციიდან ყველა

ტიპის ბიბლიოგრაფიული მონაცემის გადმოტანის საშუალებას. საზოგადოდ, ჩანაწერში მონაცემების შინაარსის, შინაარსის აღმნიშვნელების და ბიბლიოგრაფიული ინფორმაციის ჩაწერის პასუხისმგებლობის დადგენა ხდება პასუხისმგებელი მხარეების ქვემოთ მოყვანილ სექციაში აღნიშნული ველების შემოწმებით. თუმცა, გარკვეულ მონაცემთა ელემენტების შემცველობა შეზღუდულია, როდესაც მონაცემთა ელემენტი შედგენილია სააგენტოს დანიშნულებისთვის ან შედის მონაცემთა ელემენტების კონტროლირებად ნუსხაში.

პასუხისმგებელი მხარეები

არამოდიფიცირებული ჩანაწერების შემთხვევაში ჩანაწერის შემცველობაზე პასუხისმგებლად მიჩნეულია ორგანიზაცია, რომელიც იდენტიფიცირებულია 008/39 ველებში და/ან 040 ველის #a ქვეველში, როგორც კატალოგიზაციის საწყისი წყარო. ორგანიზაცია, რომელიც 040 ველის #c ქვეველში იდენტიფიცირებულია როგორც გადამწერი ორგანიზაცია, პასუხისმგებელია შინაარსის აღმნიშვნელებზე და მონაცემთა გადაწერაზე.

მოდიფიცირებული ჩანაწერის შემთხვევაში ორგანიზაციები, რომლებიც იდენტიფიცირებულია 040 ველის #a და #d ქვეველებში როგორც მოდიფიცირების შემსრულებელი ორგანიზაციები, კოლექტიურად არიან პასუხისმგებელი ჩანაწერის შემცველობაზე. ორგანიზაციები, რომლებიც 040 ველის #c და #d ქვეველებში იდენტიფიცირებულია როგორც მოდიფიცირების შემსრულებელი ან გადამწერი ორგანიზაციები, კოლექტიურად არიან პასუხისმგებელი შინაარსის აღმნიშვნელებზე და მონაცემთა გადაწერაზე.

სააგენტოსთვის გათვალისწინებული მონაცემთა ელემენტები

მონაცემთა ელემენტი სააგენტოსთვისაა გათვალისწინებული, როდესაც მისი შემცველობა განისაზღვრება სპეციალურად გამოყოფილი სააგენტოს მიერ და პასუხისმგებლობაც ამ სააგენტოზეა დაკისრებული. მაგ., ველი 222 (საკვანძო სათაური), რომლის შემცველობაზე პასუხისმგებელია ISSN-ის ცენტრი. ამ ველის შევსება შეუძლია მხოლოდ გამოყოფილ ორგანიზაციას, ხოლო გადაწერა – ნებისმიერ ორგანიზაციას.

კონტროლირებადი ნუსხის მონაცემები

გარკვეულ მონაცემთა ელემენტები შეიცავენ მონაცემებს კონტროლირებადი ნუსხიდან, რომელსაც ადგენენ და ანახლებენ გამოყოფილი ორგანიზაციები. მაგ., მონაცემთა ელემენტები ველში 043 (გეოგრაფიული რეგიონის კოდი) გადაიწერება

კონტროლირებადი ნუსხიდან MARC Code List for Geographic Areas. ასეთი ელემენტები მითითებულია MARC 21-ის ველის ან ქვეველის დონეზე და მათი მნიშვნელობების გადაწერა დაშვებულია მხოლოდ კონტროლირებადი ნუსხებიდან. თუ ნუსხაში ცვლილების ან დამატების შეტანა შეიქნა სასურველი, მაშინ ამის შესახებ კონსულტაციები უნდა ჩატარდეს კონტროლირებადი ნუსხის პატრონთან.

ჩანაწერის დონის მოთხოვნები

მომხმარებელთა ჯგუფებს შეიძლება ჰქონდეთ ჩანაწერის სრული ან მინიმალური დონის მოთხოვნები იმისათვის, რომ უზრუნველყონ თავსებადობა საკატალოგიზაციო ორგანიზაციებს შორის. ამ მოთხოვნების შესახებ კარგად უნდა იყოს ინფორმირებული მონაცემთა გაცვლის ყველა შესაძლო პარტნიორი.

მოცემული დოკუმენტის ორგანიზაცია

მთავარი ნაწილები

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი შეიცავს შინაარსის აღმნიშვნელების შესახებ შემაჯამებელ ცნობებს, რომელთაც მოსდევს შინაარსის თითოეული აღმნიშვნელის დეტალური განხილვა. ლიდერისა და ცნობარის აღწერის შემდეგ მოდის ველების ტეგების მიხედვით განლაგებული ცვლადი ველების დეტალური განხილვა.

მოცემული დოკუმენტის დანართები იძლევიან ინფორმაციას ზოგიერთი საკონტროლო ქვეველის შესახებ (დანართი A), სრული დონის ჩანაწერის მაგალითებს (დანართი B), მინიმალური დონის ჩანაწერის მაგალითებს (დანართი C), მრავალდამწერლობიანი ჩანაწერების მაგალითებს (დანართი D), ბუნდოვანი თავსათაურების ანბანურ ჩამონათვალს შემოთავაზებული ტეგირებით (დანართი E), განსაზღვრული და განუსაზღვრელი არტიკლების მრავალენოვან ჩამონათვალს (დანართი F), ბოლო გამოცემის ან განახლების შემდგომ ფორმატის ცვლილებების სიას (დანართი G) და, კანადური და ამერიკული გარკვეული ადგილობრივი ველების ჩამონათვალს (დანართი H).

ზოგადი ინფორმაციის სექციები

ზოგადი ინფორმაციის სექციები მოცემულია იმისათვის, რომ მსგავსი თვისებების მქონე ველების

ჯგუფებისათვის აცილებულ იქნეს განმეორებები. ზოგადი ინფორმაციის ეს სექციები იძლევიან ინსტრუქციებს ჯგუფში შემავალი ყოველი ველისათვის შინაარსის საერთო აღმნიშვნელების შესახებ. ყოველი ველის აღწერილობაში არსებობს მითითება ამ ჯგუფის ზოგადი ინფორმაციის სექციაზე.

მაგალითად, X00 – პერსონალური სახელი - - ზოგადი ინფორმაციის სექცია მოცემულია პერსონალური სახელის თავსათაურისათვის. ზოგადი ინფორმაციის ეს სექცია იძლევა ინსტრუქციებს შინაარსის აღმნიშვნელებისათვის, რომლებიც საერთოა ყოველი ტიპის პერსონალური სახელის თავსათაურისათვის, როგორცაა ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველი 100, თემატური წვდომის ველი 600, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველი 700 და სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველი 800. თითოეული ამ ველის (ე.ი.100, 600, 700, 800) აღწერილობა შეიცავს მითითებას X00 – ზოგადი ინფორმაციის სექციაზე.

დეტალური აღწერილობის კომპონენტები

დეტალური აღწერილობა საზოგადოდ შედგება 6 ნაწილისგან: შინაარსის აღმნიშვნელების სიისგან; სიმბოლოს პოზიციისგან ან ველის განსაზღვრებისგან და მოქმედების არისგან; შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესებისგან მაგალითებით; შეტანის შეთანხმებებისგან და შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორიისგან.

შინაარსის აღმნიშვნელთა სია შეიცავს:

- შინაარსის აღმნიშვნელის სახელს
- განმეორებადობის/განუმეორადობის კოდს (R ან NR)

ლიდერისა და ცვლადი საკონტროლო ველებისათვის ეს სია იძლევა სიმბოლოს პოზიციის სახელს ნებისმიერ განსაზღვრულ კოდირებულ მნიშვნელობასთან ერთად. მონაცემთა ცვლადი ველებისათვის ეს სია იძლევა ინდიკატორის პოზიციის სახელს ნებისმიერ განსაზღვრულ კოდირებულ მნიშვნელობასთან ერთად და ქვეველის კოდების სახელს ნებისმიერ განსაზღვრულ კოდირებულ მნიშვნელობასთან ერთად. მონაცემთა ცვლადი ველებისათვის ქვეველის განმეორებადობის კოდი განსაზღვრავს, შეიძლება თუ არა ქვეველის კოდის განმეორება ველში.

სიმბოლოს პოზიციის ან ველის განსაზღვრისა და მოქმედების არის სფერო აღწერს სიმბოლოს პოზიციის ან ველის შემცველობას, სპეციალური სახის ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებში მისი გამოყენების მიზანშეწონილობას და იძლევა სხვა ინფორმაციას, როგორცაა ველის განმეორებადობა გარკვეულ პირობებში, მოთხოვნილი სიების გამოყენება, მონაცემთა ფორმულირების წესები და სხვ.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესების სფერო აღწერს თითოეული კოდირებული მნიშვნელობის, ინდიკატორის ან ქვეველის კოდის შინაარსსა და მოქმედების არეს და აგრეთვე იძლევა სხვა ინფორმაციასაც, როგორცაა გარკვეულ პირობებში მათი გამოყენებისა და განმეორებადობის მიზანშეწონილობა.

კოდირებული მნიშვნელობები და ქვეველების კოდები ამ სფეროში მოცემულია ანბანურ/ციფრული დალაგების მიხედვით. შინაარსის აღმნიშვნელების მაგალითები მოცემულია უშუალოდ მათი აღწერის შემდეგ. მაგალითები წარმოადგენენ MARC ფორმატისთვის სპეციფიკურ შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების

ილუსტრაციას. მონაცემები შეიძლება იყოს უფრო სრული ან ნაკლებად სრული საკატალოგო პრაქტიკასთან შედარებით. მაგალითების უმრავლესობა ასახავს AACR2-სა და ISBD-ს გამოყენებას, თუმცა ზოგიერთი მაგალითი ზოგადად ასახავს MARC ფორმატის გამოყენებას. სხვა მაგალითები სპეციფიკური შემთხვევების ილუსტრაციაა.

შეტანის შეთანხმებების სფერო წარმოადგენს ზოგად სახელმძღვანელოს შინაარსის აღმნიშვნელების, პუნქტუაციის, ინტერვალებისა და დისპლეის კონსტანტების გამოყენებისათვის. ველის შიგნით გამოყენებული პუნქტუაცია საზოგადოდ ნაკარნახებია აღწერილობითი კატალოგიზაციისა და საგნობრივი რუბრიკების/თეზაურუსის გამოყენების წესებით. შეტანის შეთანხმებები ნათელს ჰფენენ MARC ფორმატის პუნქტუაციის პრაქტიკას, განსაკუთრებით დამაბოლოვებელი პუნქტუაციის თვალსაზრისით. პუნქტუაციის პრაქტიკის განხილვისას ყურადღება ექცევა პუნქტუაციის შემდეგ ნიშნებს: წერტილი (.), კითხვის ნიშანი (?), ძახილის ნიშანი (!) და დეფიზი (-).

შინაარსის აღმნიშვნელთა ისტორიის სფერო იძლევა ჩანაწერს შინაარსის აღმნიშვნელების მნიშვნელოვანი ცვლილებების შესახებ. აქ მოყვანილია ცვლილებების შემდეგი ტიპები:

- 1980 წელი. ახლად განსაზღვრული შინაარსის აღმნიშვნელები, რომლებიც გავლენას ახდენენ კოდირების თავსებადობაზე ფაილში, მაგალითად, რომელიმე ორგანიზაციის მიერ შეტანილი შეხვედრის ადგილმდებარეობა არ უნდა იყოს ცალკე ქვეველში კოდირებული მანამ, სანამ X10 ველებში არ იქნება განსაზღვრული ქვეველი ≠ c.
- 1979 წელი. ხელახლა განსაზღვრული კოდები და მნიშვნელობები, მაგალითად, X10 ველებში ნაშრომის

ნაწილის/სექციის ნომერი და სახელი უნდა იყოს შეტანილი ≠p ქვეველში მანამდე, სანამ ხელახლა იქნება განსაზღვრული ≠p ქვეველში ნაშრომის ნაწილის/სექციის მხოლოდ სახელი.

- ცვლილებები კოდებში და მნიშვნელობებში სპეციფიკაციების თავსებადობის მისაღწევად მთელი MARC-ის ფარგლებში, მაგალითად, 008/24-27-ში წიგნების სპეციფიკაციისათვის კოდი f (სახელმძღვანელოები) 1979 წლამდე იდენტიფიცირებული იყო როგორც კოდი h.
- ცვლილებები განმეორებადობაში, როდესაც ის გავლენას ახდენს ფაილის თავსებადობაზე, მაგალითად, ველი 020 1979 წლამდე არ იყო განმეორებადი; ISBN-ის მრავალკომპონენტური მონაცემები მოთავსებული იყო განმეორებად ქვეველებში ≠a ≠b და ≠c.

- 1980 წელი. რესტრუქტურზაცია, მაგალითად, ველი 007 (ფიზიკური აღწერილობის შესწორებული ველი).

- შინაარსის მოძველებული აღმნიშვნელი, მაგალითად, ქვეველი ≠b (რიცხვი) ველებში X11 როდესაც ქვეველი ≠n 1979 წელს ხელახლა იყო განსაზღვრული იმისათვის, რომ ჩართული იყოს შეხვედრების ნომრები. შინაარსის მოძველებული აღმნიშვნელები, რომლებიც ადრე იყო განსაზღვრული მხოლოდ ერთ ფორმატში აღინიშნება როგორც [USMARC only] ან [CAN/MARC only]; მოუნიშნავი ერთეულები განსაზღვრულია ორივე ფორმატში.

MARC ფორმატებში ანსხვავებენ მოძველებულ და წაშლილ შინაარსის აღმნიშვნელებს. შინაარსის აღმნიშვნელი არის მოძველებული, თუ იგი იყო გამოყენებული MARC ფორმატის ჩანაწერებში და შეიძლება ისევ გვხვდებოდეს ისეთ ჩანაწერებში, რომლებიც შექმნილი იყო იმ თარიღამდე, როდესაც ის მოძველებულად იყო გამოცხადებული. მოძველებული შინაარსის აღმნიშვნელები არ გომიყენება ახალ ჩანაწერებში. მოძველებული შინაარსის აღმნიშვნელი ჩაიწერება *შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორიის სფეროში*. შინაარსის აღნიშვნის ინსტრუქციები გამოყენება ჩანაწერების რეტროსპექტიული კონვერსიის დროს ამ ჩანაწერებში არსებული მონაცემთა ელემენტების იდენტიფიცირებისათვის შინაარსის მოძველებული აღმნიშვნელების მეშვეობით. წაშლილი შინაარსის აღმნიშვნელი არ ჩაიწერება ისტორიის არეში და აღარასოდეს აღარ შეგვხვდება MARC ფორმატის დოკუმენტაციაში. თუ MARC ფორმატში სარეზერვო შინაარსის აღმნიშვნელია მოცემული, მაგრამ არ არის განსაზღვრული ან განსაზღვრულია, მაგრამ არ არის გამოყენებული, მაშინ ის ფორმატში შეიძლება წაიშალოს. წაშლილი შინაარსის აღმნიშვნელის ხელახალი განსაზღვრა ფორმატში დასაშვებია.

ტიპოგრაფიული შეთანხმებები

მოცემულ დოკუმენტში გამოყენებულია შემდეგი ტიპოგრაფიული აღნიშვნები:

0 – გრაფიკული სიმბოლო 0 წარმოადგენს ციფრ ნულს ტეგებში, ფიქსირებული პოზიციის მქონე სიმბოლოების პოზიციებში, ინდიკატორების პოზიციებსა და სხვა ადგილებში, სადაც გამოიყენება ციფრები.

≠ - გრაფიკული სიმბოლო ≠ გამოიყენება ცარიელი ადგილის აღსანიშნავად კოდირებულ ველებში და სხვა სპეციალურ სიტუაციებში, სადაც ცარიელი სიმბოლოს არსებობა შეიძლება იწვევდეს გაურკვევლობას. (უმრავლეს ტექსტურ მაგალითებში ცარიელი ადგილი წარმოდგენილია შეთანხმებული წესით – სიმბოლოს არარსებობით, გამოტოვებით).

≠ - გრაფიკული სიმბოლო ≠, როგორც ქვეველის ნაწილი, გამოიყენება ქვეველის გამოსაყოფად. მაგალითად, მოცემულ დოკუმენტში a ქვეველის კოდი ჩაიწერება როგორც ≠a.

/ - სპეციფიკური სიმბოლოების პოზიციები ლიდერში, ცნობარში, 007 ველში, 008 ველში და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერების მისაბმელი ველების (760-787) ≠7

ქვეველში გამოსახება დახრილი ხაზისა და სიმბოლოს პოზიციის ნომრით, მაგ., Leader/06, 007/00, 008/09.

1 - გრაფიკული სიმბოლო 1 წარმოადგენს ციფრ ერთიანს. ეს სიმბოლო უნდა განსხვავდებოდეს ლათინური ანბანის პატარა 1 (el)-სა და ლათინური ანბანის დიდი I (eye)-საგან მაგალითებსა და ტექსტში.

| - გრაფიკული სიმბოლო | წარმოადგენს შემავსებელ სიმბოლოს MARC ფორმატის მაგალითებში. როდესაც ეს ნიშანი დასმულია მარცხენა კიდეზე, მაშინ ის მოცემული დოკუმენტის ტექსტში მიუთითებს იმ ადგილებზე, სადაც ცვლილებები იყო შეტანილი.

MARC 21 ფორმატთან დაკავშირებული სტანდარტები და სხვა დოკუმენტები

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი უნდა იყოს გამოყენებული შემდეგ სტანდარტებთან და დაკავშირებულ დოკუმენტებთან ერთად. როდესაც ფორმატის განსაზღვრულ ველებში მონაცემებს

მიესადაგება რომელიღაც სტანდარტი, ეს ველები ჩასმული იქნება კვადრატულ ფრჩხილებში, რომელთა შემდეგ იქნება მითითება (ციტირება) შესაბამის სტანდარტზე.

ეროვნული და საერთაშორისო სტანდარტები:

ISO-ს პუბლიკაციები შეიძლება იყოს შექმნილი სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციაში (ISO) (www.iso.ch) და მათ სააგენტოებში; ხოლო ANSI/NISO Z39 პუბლიკაციები შეიძლება შექმნილ იყოს საინფორმაციო სტანდარტების ეროვნულ ორგანიზაციაში (NISO) (www.niso.org).

ინფორმაციის გაცვლის ფორმატი (ISO 2709) და ბიბლიოგრაფიული ინფორმაციის ურთიერთგაცვლა (ANSI/NISO Z39.2)

ქვეყნებისა და მათი ნაწილების წარმოდგენის კოდები: ნაწილი 2. ქვეყნების ნაწილების კოდები (ISO 3166-2)

წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (ISBN) (ISO 2108)

მუსიკის (ნოტების) საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (ISMN) (ISO 10957)

ჩანაწერის (მუსიკალურის თუ არამუსიკალურის) საერთაშორისო სტანდარტული კოდი (ISRC) (ISO 3901)

სერიალური გამოცემის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (ISSN) (ISO 3297) (ANSI/NISO Z39.9)

თარიღებისა და დროის წარმოდგენა (ISO 8601)

სერიალური ერთეულისა და შემოტანილი წვლილის იდენტიფიკატორი (SICI) (ANSI/NISO Z39.56)

ტექნიკური ანგარიშის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (ISRN) (ISO 10444) და ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი და აღწერილობა (ANSI/NISO Z39.23) სიმბოლოების სიმრავლეთა სტანდარტები განსაზღვრულია MARC 21-ის სპეციფიკაციებში ჩანაწერის სტრუქტურის, სიმბოლოების სიმრავლეებისა და გაცვლის მედიისათვის.

MARC სტანდარტები:

ამ გამოცემების მიღება აშშ-ში და სხვა ქვეყნებში შეიძლება კონგრესის ბიბლიოთეკიდან, კატალოგიზაციის გავრცელების სამსახური, ვაშინგტონი, კოლუმბიის ოლქი 20541-4912 აშშ

კანადაში დისტრიბუტორია კანადის მთავრობის გამომცემლობა, საჯარო შრომები და მთავრობის მომსახურება, კანადა, ოტავა, ON K1S 0S9 კანადა. იქ სადაც მითითებულია, ეს პუბლიკაციები ხელმისაწვდომია ინტერნეტშიც.

MARC ფორმატის ქვეყნების კოდების სია (<http://www.loc.gov/marc/countries>)

MARC ფორმატის გეოგრაფიული რეგიონების სია (<http://www.loc.gov/marc/geoareas>)

MARC ფორმატის ენების სია (<http://www.loc.gov/marc/languages>)

MARC ფორმატის ორგანიზაციების სია (აღრე გამოქვეყნებული იყო შემდეგი სათაურის ქვეშ: ამერიკული ბიბლიოთეკების სიმბოლოები)

MARC ფორმატის მაკავშირებლების, წყაროებისა, გავრცელების შეთანხმებების სია (<http://www.loc.gov/marc/relators>)

ბიბლიოთეკათშორისი აბონემენტის პოლიტიკა და სიმბოლოები კანადაში (<http://www.nlc-bnc.ca/ill/eillsymb.htm>)

MARC 21 –ის შემოკლებული ფორმატები (ხუთივე ფორმატი შემოკლებული ფორმით) (<http://www.loc.gov/marc/concise>)

MARC 21 –ის ფორმატი ავტორიტეტული მონაცემებისათვის

MARC 21 –ის ფორმატი საკლასიფიკაციო მონაცემებისათვის

MARC 21 –ის ფორმატი საზოგადოებრივი ინფორმაციისათვის

MARC 21 –ის ფორმატი შენახვის ერთეულების მონაცემებისათვის

MARC 21 –ის ფორმატი ავტორიტეტული მონაცემებისათვის

MARC 21-ის სპეციფიკაციები ჩანაწერის სტრუქტურის, სიმბოლოების სიმრავლეებისა და გაცვლის მედიისათვის (<http://www.loc.gov/marc/specs>).

MARC 21-ით შეცვლილი დოკუმენტები

ეს დოკუმენტი ცვლის ყველაზე ბოლოს გამოცემულ USMARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატს

და აგრეთვე კანადურ MARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების საკომუნიკაციო ფორმატს. 1997 წელს ამ ფორმატების შეთანხმების შემდეგ შესაძლებელი გახდა ერთიანი ფორმატის გამოშვება.

USMARC-ის დოკუმენტაცია

MARC 21-მა შეცვალა USMARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატის 1994 წლის გამოცემა შინაარსის აღნიშვნის წესებითურთ და მისი სამი განახლება: №1 (1995 წლის მარტი), №2 (1996 წლის მარტი), №3 (1997 წლის ივლისი). 3[№] განახლების შემდეგ USMARC და CAN/MARC ფორმატებს გაუხდათ ფორმატის იდენტური სპეციფიკაციები. 1994 წლის გამოცემამ შეცვალა ფორმატის 1988 წლის გამოცემა და მისი ოთხი განახლება 1988 - 1991 წლებში. 1988 წლის გამოცემა მოიცავდა 1980 წლის გამოცემის ძირითად ტექსტს, რომელიც გამოცემული იყო სათაურით: “MARC ფორმატი ბიბლიოგრაფიული მონაცემებისთვის (MFBD)” და რომელსაც მოჰყვა 15 განახლება 1980 - 1987 წლებში. 1980 წლის გამოცემა იყო კომპილაცია MARC ფორმატის ცალკეული დოკუმენტებისათვის, რომლებიც გამოქვეყნებული იყო 1969 - 1977 წლებში და შექმნილი იყო სხვადასხვა ტიპის მასალებისათვის.

CAN/MARC-ის დოკუმენტაცია

MARC 21-მა შეცვალა კანადური MARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების საკომუნიკაციო ფორმატის 1994 წლის გამოცემა და მისი 6 შესწორება 1994 - 1998 წლებში. მეექვსე განახლება შეიცავდა ისეთ შესწორებებს, რომ შესაბამისობაში მოეყვანა CAN/MARC-ი USMARC-თან. ამ განახლების შემდეგ CAN/MARC და USMARC ფორმატებს გაუხდათ ფორმატის იდენტური სპეციფიკაციები. 1994 წლის გამოცემამ შეცვალა ფორმატის 1988 წლის გამოცემა და მისი შვიდი განახლება, რომლებიც გამოშვებული იყო 1988 - 1991 წლებში. 1988 წლის გამოცემა შედგენილი იყო CAN/MARC ფორმატის მონოგრაფიებისა და სერიალებისათვის ცალკე გამოცემების გაერთიანებით.

MARC 21-ის დოკუმენტაციის მხარდაჭერა

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი მოამზადა კონგრესის ბიბლიოთეკის ქსელის განვითარებისა და MARC სტანდარტების ოფისმა კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკის სტანდარტების განვითარების განყოფილებასთან ერთად. ამ დოკუმენტის შინაარსთან დაკავშირებული შეკითხვებით გთხოვთ მიმართოთ ერთ-ერთს:

Network Development and MARC Standards Office

Library of Congress

101 Independence Avenue, S.E.

Washington, DC 20540-4102.USA

Fax: +1-202-707-0115

Email: ndmso@loc.gov

ან

Standards and Support
National Library of Canada
395 Wellington St.
Ottawa, Ontario K1A 0N4, Canada
Fax: +1-819-953-0291
Email: marc@nlc-bnc.ca

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი ორგანიზებულია ველების თანმიმდევრობის საფუძველზე ისე, რომ თითოეული ველი მოთავსებულია ცალკეულ გვერდზე იმისთვის, რომ ხელი შეუწყოს ველების განახლებას და შეცვლას. ძირითადი ტექსტისათვის და ძირითადი ტექსტის კუმულირებული (გაერთიანებული) ვერსიებისათვის პერიოდულად განახლებადი ახალი და შესაცვლელი გვერდები მსოფლიოს ნებისმიერი ქვეყნისათვის ხელმისაწვდომია კონგრესის ბიბლიოთეკის კატალოგიზაციის გავრცელების სამსახურიდან ვაშინგტონში - კოლუმბიის ოლქი 20541-5017, აშშ; ხოლო კანადაში დისტრიბუტორია კანადის მთავრობის გამომცემლობა, საჯარო შრომები და მთავრობის მომსახურება (PWGSC) - კანადა, ოტავა, ON K1S 0S9. განცხადებები განახლებების შესახებ კეთდება კონგრესის ბიბლიოთეკის MARC ფორმატის ვებ-საიტზე (www.loc.gov/marc), კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკის MARC ფორმატის ვებ-საიტზე (www.nlc-bnc.ca/marc), ლისტსერვებზე (საფოსტო დაგზავნებში), საბიბლიოთეკო გამოცემების პრესრელიზებში და შეტყობინებებში მათთვის ვინც შეიძინა ძირითადი გამოცემა. განახლებები აგრეთვე ხელმისაწვდომია მუდმივი შეკვეთის საფუძველზე კონგრესის ბიბლიოთეკიდან და კანადის მთავრობის გამომცემლობიდან (PWGSC). კონგრესის ბიბლიოთეკის MARC ფორმატის გავრცელების სამსახურის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერების ფირებზე ხელმომწერები დამატებით იღებენ აგრეთვე ამ გამოცემას და ყველა მის განახლებას.

შემაჯამებელი მიმოხილვა

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი

შემაჯამებელი ცნობები შინაარსის აღმნიშვნელების შესახებ

ლიდერი

ცნობარი

ცვლადი საკონტროლო ველები

00X საკონტროლო ველები – ზოგადი ინფორმაცია

001 საკონტროლო ნომერი

003 საკონტროლო ნომრის იდენტიფიკატორი

- 005 ბოლო ტრანზაქციის თარიღი და დრო
- 006 ფიქსირებული სიგრძის მონაცემთა ელემენტები – დამატებითი მასალის მახასიათებლები
- 007 ფიზიკური აღწერილობის ფიქსირებული ველი
- 008 ფიქსირებული სიგრძის მონაცემთა ელემენტები – ზოგადი ინფორმაცია ცვლადი მონაცემების ველები
- საკონტროლო ინფორმაცია, ნომრები და კოდები
- 01X – 09X ცვლადი მონაცემების ველები – ზოგადი ინფორმაცია
- 010 კონგრესის ბიბლიოთეკის საკონტროლო ნომერი
- 013 პატენტის საკონტროლო ინფორმაცია
- 015 ეროვნული ბიბლიოგრაფიის ნომერი
- 016 ეროვნული ბიბლიოგრაფიული ორგანიზაციის საკონტროლო ნომერი
- 017 კოპირაიტის სარეგისტრაციო ნომერი
- 018 კოპირაიტის უფლებით დაცული სტატიის გადასახადის კოდი
- 020 წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი
- 022 სერიალური გამოცემის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი
- 024 სხვა სტანდარტული იდენტიფიკატორი
- 025 საზღვარგარეთ შექმნილი მასალის ნომერი
- 027 ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი
- 028 გამომცემლის ნომერი
- 030 CODEN-ის აღნიშვნა
- 032 საფოსტო რეგისტრაცია ნომერი
- 033 მოვლენის თარიღი/დრო და ადგილი
- 034 კოდირებული კარტოგრაფიული მათემატიკური მონაცემები
- 035 სისტემური საკონტროლო ნომერი
- 036 კომპიუტერულ მონაცემთა ფაილების ორიგინალური (საწყისი შესწავლის) ნომერი
- 037 დაკომპლექტების წყარო
- 040 კატალოგიზაციის წყარო
- 041 ენის კოდი
- 042 აუტენტურობის (ნამდვილი შესაბამისობის) კოდი
- 043 გეოგრაფიული არის (გეოგრაფიული რეგიონის) კოდი
- 044 გამომცემელი/მწარმოებელი ქვეყნის კოდი
- 045 შინაარსის დროის პერიოდი
- 046 კოდირებული განსაკუთრებული თარიღები
- 047 მუსიკალური კომპოზიციის ფორმის კოდი
- 048 მუსიკალური ინსტრუმენტების ან ხმების რაოდენობის კოდი
- 050 კონგრესის ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრი

- 051 ცნობები კონგრესის ბიბლიოთეკის ეგზემპლარის, გამოშვების, ანაბეჭდის შესახებ
- 052 გეოგრაფიული კლასიფიკაცია
- 055 კანადაში მინიჭებული შენახვის შიფრები და საკლასიფიკაციო ნომრები
- 060 ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრი
- საკონტროლო ინფორმაცია, ნომრები და კოდები
- 01X – 09X ცვლადი მონაცემების ველები (გაგრძელება)
- 061 ცნობები ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ეგზემპლარის შესახებ
- 066 არსებულ სიმბოლოთა სიმრავლეები
- 070 ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრი
- 071 ცნობები ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის ეგზემპლარის შესახებ
- 072 თემატური (საგნობრივი) რუბრიკის (კატეგორიის) კოდი
- 074 სამთავრობო გამოცემის ნომერი
- 080 უნივერსალური ათწილადი კლასიფიკაციის ნომერი
- 082 დუის ათწილადი შენახვის ნომერი
- 084 სხვა კლასიფიკაციის ნომერი
- 086 სამთავრობო დოკუმენტის შენახვის შიფრი
- 088 ანგარიშის ნომერი
- 09X ადგილობრივი შენახვის შიფრები
- თავსათაურის ველები – ზოგადი ინფორმაციის სექციები
- X00 პერსონალური სახელები – ზოგადი ინფორმაცია
- X10 ორგანიზაციების სახელები - ზოგადი ინფორმაცია
- X11 შეხვედრების სახელები - ზოგადი ინფორმაცია
- X30 უნიფიცირებული სათაურები - ზოგადი ინფორმაცია
- 1XX ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაცია
- 100 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი
- 110 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი
- 111 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - შეხვედრის სახელი
- 130 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - უნიფიცირებული სათაური
- 20X-24X სათაური და სათაურთან დაკავშირებული ველები - ზოგადი ინფორმაცია
- 210 შემოკლებული სათაური
- 222 საკვანძო სათაური
- 240 უნიფიცირებული სათაური
- 242 სათაურის თარგმანი საკატალოგიზაციო სააგენტოს მიერ
- 243 კოლექტიური უნიფიცირებული სათაური
- 245 ცნობები სათაურის შესახებ
- 246 სათაურის ვარიანტული ფორმა
- 247 ძველი სათაური ან სათაურის ვარიაციები

25X-28X გამოცემის, გამოსასვლელი მონაცემების ცნობების და ა.შ. ველები - ზოგადი ინფორმაცია

250 ცნობები გამოცემის შესახებ

254 ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების წარმოდგენის შესახებ

255 კარტოგრაფიული მათემატიკური მონაცემები

256 კომპიუტერული ფაილის მახასიათებლები

257 საარქივო ფილმების მწარმოებელი ქვეყანა

260 გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (ბეჭდილობითი ცნობები)

263 გამოქვეყნების დაგეგმილი თარიღი

270 მისამართი

3XX ფიზიკური აღწერილობის და ა.შ. ველები - ზოგადი ინფორმაცია

300 ფიზიკური აღწერილობა

306 ხანგრძლივობა

307 საათები და სხვ.

310 გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობა

321 გამოცემის წარსული პერიოდულობა

340 ფიზიკური მატარებელი

3XX ფიზიკური აღწერილობის და ა.შ. ველები (გაგრძელება)

342 სპეციალიზირებული გეოსივრცითი საცნობარო მონაცემები

343 სიბრტყითი კოორდინატების მონაცემები

351 მასალის ორგანიზაცია და განლაგება

352 ციფრული გრაფიკის წარმოდგენა

355 დაცვის კლასიფიკაციის კონტროლი

357 გავრცელების კონტროლი შემქმნელების მიერ

362 გამოქვეყნების თარიღები და/ან ტომის აღნიშვნა

4XX ცნობები სერიის შესახებ - ზოგადი ინფორმაცია

440 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერა-სათაური

490 ცნობები სერიის შესახებ

5XX შენიშვნები - ზოგადი ინფორმაცია

500 ზოგადი შენიშვნა

501 შენიშვნა "...ით"

502 დისერტაციის შენიშვნა

504 ბიბლიოგრაფიის და ა.შ. შენიშვნა

505 შენიშვნა შინაარსის ფორმატის შესახებ

506 შენიშვნა წვდომის შეზღუდვებზე

507 შენიშვნა გრაფიკული მასალის მასშტაბის შესახებ

508 შენიშვნა შემქმნელების/მწარმოებლების შესახებ

510 ციტირების/მითითებების შენიშვნა

- 511 შენიშვნა მონაწილის ან შემსრულებლის შესახებ
- 513 ანგარიშის ტიპის და ქრონოლოგიური პერიოდის შენიშვნა
- 514 შენიშვნა მონაცემების ხარისხის შესახებ
- 515 შენიშვნა ნუმერაციის თავისებურებების შესახებ
- 516 შენიშვნა კომპიუტერული ფაილის ან მონაცემების ტიპების შესახებ
- 518 შენიშვნა მოვლენის თარიღის/დროის და ადგილის შესახებ
- 520 რეზიუმე და ა.შ.
- 521 შენიშვნა მიზნობრივი დანიშნულების (აუდიტორიის) შესახებ
- 522 შენიშვნა გეოგრაფიული სივრცის შესახებ
- 524 შენიშვნა აღწერილი მასალების უკეთესი ციტირების შესახებ
- 525 დამატების (თანმხლები მასალის) შენიშვნა
- 526 შენიშვნა სასწავლო პროგრამის ინფორმაციის შესახებ
- 530 შენიშვნა დამატებითი ფიზიკური ფორმის ხელმისაწვდომობის შესახებ
- 533 შენიშვნა რეპროდუცირების შესახებ
- 534 შენიშვნა ორიგინალური (საწყისი) ვერსიის შესახებ
- 535 შენიშვნა ორიგინალების/დუბლიკატების ადგილმდებარეობის შესახებ
- 536 შენიშვნა დაფინანსების ინფორმაციის შესახებ
- 538 სისტემური დეტალების შენიშვნა
- 540 შენიშვნა გამოყენებისა და რეპროდუცირების პირობების მართვის შესახებ
- 541 შენიშვნა დაკომპლექტების უშუალო წყაროს შესახებ
- 544 შენიშვნა სხვა საარქივო მასალების ადგილმდებარეობის შესახებ
- 545 ბიბლიოგრაფიული ან ისტორიული მონაცემები
- 546 შენიშვნა ენის შესახებ
- 547 შენიშვნა წინა სათაურის სირთულის შესახებ
- 550 შენიშვნა გამომშვები ორგანიზაციის შესახებ
- 552 შენიშვნა ობიექტების რაობისა და ატრიბუტების ინფორმაციის შესახებ
- 555 შენიშვნა კუმულატიური ინდექსის/სამიეზო საშუალებების შესახებ
- 556 შენიშვნა დოკუმენტაციის ინფორმაციის შესახებ
- 561 მფლობელობის ან შენახვის ისტორია
- 562 შენიშვნა ეგზემპლარისა და ვერსიის იდენტიფიკაციის შესახებ
- 565 შენიშვნა ფაილის მახასიათებლების შესახებ
- 5XX შენიშვნები (გაგრძელება)
- 567 შენიშვნა მეთოდოლოგიის შესახებ
- 580 შენიშვნა მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სირთულის შესახებ
- 581 აღწერილი მასალის შესახებ პუბლიკაციების შენიშვნა
- 583 მოქმედების შენიშვნა
- 584 შენიშვნა დაგროვებისა და გამოყენების სიხშირის შესახებ
- 585 შენიშვნა გამოფენების შესახებ

- 586 შენიშვნა ჯილდოების შესახებ
- 59X ადგილობრივი შენიშვნები
- 6XX საგნობრივი (თემატური) წვდომის ველები - ზოგადი ინფორმაცია
- 600 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი
- 610 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი
- 611 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - შეხვედრის სახელი
- 630 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - უნიფიცირებული სათაური
- 650 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - საგნობრივი ან თემატური ტერმინი
- 651 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - გეოგრაფიული სახელი
- 653 ინდექსის ტერმინი - არაკონტროლირებადი
- 654 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ფასეტური თემატური ტერმინი
- 655 ინდექსის ტერმინი - ჟანრი/ფორმა
- 656 ინდექსის ტერმინი - საქმიანობის სახე
- 657 ინდექსის ტერმინი - ფუნქცია
- 658 ინდექსის ტერმინი - სასწავლო გეგმის მიზანი
- 69X საგნობრივი წვდომის ადგილობრივი ველები
- 70X-75X დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაცია
- 700 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი
- 710 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი
- 711 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - შეხვედრის სახელი
- 720 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - არაკონტროლირებადი სახელი
- 730 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - უნიფიცირებული სათაური
- 740 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - არაკონტროლირებადი დაკავშირებული/ანალიტიკური სათაური
- 752 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ადგილის იერარქიული სახელი
- 753 კომპიუტერულ ფაილებთან წვდომის სისტემური დეტალები (R)
- 754 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ტექსტონომიური იდენტიფიკაცია
- 76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაცია
- 760 მთავარი სერიის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 762 ქვესერიის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 765 ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ორგინალის ენაზე
- 767 თარგმნის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 770 დამატების/სპეციალური გამოშვების ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 772 მშობელი ჩანაწერის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

- 773 მასპინძელი (შემადგენელი ნაწილის შემცველი) ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 774 შემადგენელი ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 775 სხვა გამოცემის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 776 დამატებითი ფიზიკური ფორმის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 777 ერთად (ერთ ყდაში) გამოშვებული ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 780 წინა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 785 მომდევნო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 786 გამოცემასთან დაკავშირებული მონაცემთა წყაროს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 787 არასპეციფიკური კავშირის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
- 80X-840 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ზოგადი ინფორმაცია
- 800 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი
- 810 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი
- 811 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - შეხვედრების სახელი
- 830 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - უნიფიცირებული სათაური
- 841-88X ფონდები, ალტერნატიული გრაფიკა და ა.შ. - ზოგადი ინფორმაცია
- 850 ფონდის მფლობელი ორგანიზაცია
- 852 ადგილმდებარეობა
- 856 ელექტრონული ადგილმდებარეობა და წვდომა
- 880 ალტერნატიული გრაფიკის წარმოდგენა
- 886 საინფორმაციო ველი საზღვარგარეთული MARC ფორმატის შესახებ

ლიდერი (NR)

ინდიკატორები და ქვეველის კოდები

ლიდერს არა აქვს ინდიკატორები და ქვეველის კოდები; მონაცემთა ელემენტები განისაზღვრება პოზიციის მიხედვით.

სიმბოლოთა პოზიციები

00-04 ლოგიკური ჩანაწერის სიგრძე

05 ჩანაწერის სტატუსი

a კოდირების დონის ამაღლება

c შესწორებული ან გადამუშავებული

d წაშლილი

n ახალი

p კოდირების დონის ამაღლება წინასწარი გამოცემიდან

06 ჩანაწერის ტიპი

008/18-34 ველის კონფიგურაცია

a ენობრივი მასალა წიგნები	თუ ლიდერი/07 = a, c, d ან m:	
c ნაბეჭდი ნოტები	თუ ლიდერი/07 = b ან s:	სერიალები
d ხელნაწერი ნოტები		მუსიკა
e კარტოგრაფიული მასალა		მუსიკა
f ხელნაწერი კარტოგრაფიული მასალა		რუკები
g პროექციული მატარებელი		რუკები
i არამუსიკალური ბგერითი ჩანაწერი		ვიზუალური მასალები
j მუსიკალური ხმოვანი ჩანაწერი		მუსიკა
k ორგანოზომილებიანი არაპროექციული გრაფიკა		მუსიკა
ვიზუალური მასალები		
m კომპიუტერული ფაილი		კომპიუტერული
ფაილები		
o კომპლექტი		ვიზუალური
მასალები		
p შერეული მასალა		შერეული მასალები
r სამგანზომილებიანი არტეფაქტი ან ბუნებრივად არსებული ობიექტი		
ვიზუალური მასალები		
t ხელნაწერი ენობრივი მასალა წიგნები		
07 ბიბლიოგრაფიული დონე		
a მონოგრაფიული გამოცემის შემადგენელი ნაწილი		
b სერიალური გამოცემის შემადგენელი ნაწილი		
c კრებული		
d ქვეერთეული		
m მონოგრაფიული გამოცემა/აღწერის ერთეული		
s სერიალური გამოცემა		
08 კონტროლის ტიპი		
ჰ ტიპი არ არის განსაზღვრული		
a საარქივო		
09 სიმბოლოების კოდირების სქემა		
ჰ MARC-8		
a UCS/Unicode		
10 ინდიკატორების ათვლა		
11 ქვევლებების კოდების ათვლა		
12-16 მონაცემთა საბაზო მისამართი		
17 კოდირების დონე		

- ხ სრული დონე
- 1 სრული დონე, მასალა არ იყო შემოწმებული
- 2 ნაკლებად სრული დონე, მასალა არ იყო შემოწმებული
- 3 შემოკლებული დონე
- 4 ბირთვული დონე
- 5 ნაწილობრივი (წინასწარი) დონე
- 7 მინიმალური დონე
- 8 წინასწარი გამოცემის დონე
- u უცნობი
- z გამოუყენებელი

18 აღწერილობითი კატალოგიზაციის ფორმა

- ხ არა- ISBD
- a AACR 2
- i ISBD
- u უცნობი

19 ბმული ჩანაწერის მოთხოვნილება

- ხ დაკავშირებული ჩანაწერი არ მოითხოვება
- r დაკავშირებული ჩანაწერი მოითხოვება

20 ველის სიგრძის, როგორც ლიდერის კომპონენტის, სიგრძე

21 საწყისი სიმბოლოს პოზიციის, როგორც ლიდერის კომპონენტის, სიგრძე

22 დანერგვით განსაზღვრული ლიდერის კომპონენტის სიგრძე

23 განუსაზღვრელია

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ლიდერი არის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის პირველი ველი. მას აქვს ფიქსირებული სიგრძე და შედგება სიმბოლოთა 24 პოზიციისაგან (00-23). ლიდერის მონაცემთა ელემენტები შეიცავენ რიცხვებს ან კოდირებულ მნიშვნელობებს, რომლებიც განსაზღვრავენ ჩანაწერის დამუშავებისათვის საჭირო პარამეტრებს.

სიმბოლოთა 20-23 პოზიციები შეადგენენ ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის რუკას ცნობარისათვის. ისინი შეიცავენ ოთხ ერთ-სიმბოლოიან რიცხვს, რომლებიც ასახავენ ცნობარში შემავალ ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერთა სტრუქტურას. უფრო დეტალური ინფორმაცია ლიდერის სტრუქტურის შესახებ მოცემულია დოკუმენტში: “MARC21-ის ჩანაწერის სტრუქტურის სპეციფიკაციები, სიმბოლოთა სიმრავლეები და გაცვლის მედია (ინფორმაციის მატარებლები)“.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

სიმბოლოთა პოზიციები

00-04 – ლოგიკური ჩანაწერის სიგრძე

ლოგიკური ჩანაწერის სიგრძის სიმბოლოთა პოზიციები შეიცავენ ხუთსიმბოლოიან რიცხვს, რომელიც მთელი ჩანაწერის სიგრძის ტოლია, მისი და

ჩანაწერის ტერმინატორის ჩათვლით. ეს რიცხვი მარჯვნიდან არის გათანაბრებული და გამოუყენებელი პოზიციები შეიცავენ ნულებს.

05 – ჩანაწერის სტატუსი

ჩანაწერის სტატუსის სიმბოლოს პოზიცია შედგება ერთსიმბოლოანი ანბანური კოდისაგან, რომელიც მიუთითებს ჩანაწერის კავშირს ფაილთან ფაილის მუშა მდგომარეობაში შენახვის მიზნით.

a – კოდირების დონის ამაღლება

კოდი a მიუთითებს, რომ ჩანაწერის კოდირების დონე (ლიდერი/17) იყო შეცვლილი უფრო მაღალი კოდირების დონით. ეს კი მიაჩნდება იმაზე, რომ კატალოგიზაციის დონე გაიზარდა. მაგალითად, კოდი a გამოიყენება, როდესაც წინასწარი კატალოგიზაციის ჩანაწერი (კოდი 5 ლიდერის მე-17 პოზიციაში) გაიზარდა სრული კატალოგიზაციის დონემდე (კოდი ჰ ლიდერის მე-17 პოზიციაში).

c – შესწორებული ან გადამუშავებული

კოდი c მიუთითებს, რომ ჩანაწერში იყო შეტანილი ცვლილებები ან დამატებები, მაგრამ ამ ცვლილებებმა არ გაზარდა ჩანაწერის კოდირების დონე (ლიდერი/17).

d – წაშლილი

კოდი d მიუთითებს, რომ ჩანაწერი წაშალეს.

n – ახალი

კოდი n მიუთითებს, რომ ეს არის ახლად შეტანილი ჩანაწერი.

p - კოდირების დონის ამაღლება წინასწარი გამოცემიდან

კოდი p მიუთითებს, რომ გამოცემის გამოქვეყნებამდე (ანუ წინასწარი გამოცემისათვის) შედგენილი ჩანაწერის კატალოგიზაციის დონე შეიცვალა გამოქვეყნებული აღწერის ერთეულის ხელმისაწვდომობის შემდეგ (მაგ., კატალოგიზაციის გამოცემაში ჩანაწერი, ანუ CIP ჩანაწერი, (კოდი 8 ლიდერის მე-17 პოზიციაში)) და ამაღლდა სრულ ჩანაწერამდე (კოდი ჰ ან 1 ლიდერის მე-17 პოზიციაში).

06 – ჩანაწერის ტიპი

ჩანაწერის ტიპის სიმბოლოს პოზიცია შეიცავს ერთსიმბოლოანი ანბანურ კოდს, რომელიც გამოიყენება სხვადასხვა ტიპის შინაარსისა და მასალისათვის შექმნილ MARC ჩანაწერების ერთმანეთისაგან გასასხვავებლად. ეს კოდი აგრეთვე გამოიყენება ჩანაწერში გარკვეულ მონაცემთა ელემენტების შესაბამისობისა და მართებულობის განსაზღვრისათვის.

მიკროფორმების არც ორიგინალების და არც მიკროფორმული ასლების იდენტიფიცირება არ ხდება ჩანაწერის ტიპის კოდით. კოდებით აღწერისას შინაარსის ტიპის მახასიათებლებს უპირატესობა ენიჭება აღწერის ერთეულის მიკროფორმულ მახასიათებლებთან შედარებით. კომპიუტერული ფაილების იდენტიფიცირება

ჩანაწერის ტიპის კოდებით ხდება მხოლოდ ქვემოთ მოყვანილი გარკვეული კატეგორიის ელექტრონული რესურსებისათვის. ყველა სხვა შემთხვევაში შინაარსის ტიპის მახასიათებლების აღწერას კოდებით უპირატესობა ენიჭებათ აღწერის ერთეულის კომპიუტერული ფაილის მახასიათებლებთან შედარებით.

მრავალერთეულიანი ბიბლიოგრაფიული ობიექტის კოდის განსაზღვრა (მასალის ტიპები განისაზღვრება a-დან t-მდე მნიშვნელობებით, როგორც არის მოყვანილი):

მასალის მრავალერთეულიანი ფორმებია:

0 (კომპლექტი) – ობიექტი გამოშვებულია, როგორც ბიბლიოგრაფიული ერთეული; მასში გაერთიანებული მასალებიდან მასალის არც ერთი ტიპი არ ჭარბობს.

p (შერეული მასალა) - აღწერის საგანი არის სხვადასხვა მასალისგან შედგენილი კრებული; მასალის არც ერთი ტიპი არ ჭარბობს.

სხვა კოდები - აღწერის საგანი არის სხვადასხვა მასალისგან შედგენილი კრებული; მასალის ერთი ტიპი ჭარბობს.

a - ენობრივი მასალა

კოდი a მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს არახელნაწერ ენობრივ მასალას. კოდი a გამოიყენება აგრეთვე მიკროფორმებისა და ელექტრონული რესურსებისათვის, თუ ისინი ძირითადად შეიცავენ ტექსტურ მასალას, მიუხედავად იმისა, არიან თუ არა ეს მიკროფორმები და ელექტრონული რესურსები ორიგინალური წარმოების, თუ წარმოადგენენ ნაბეჭდი მასალის ასლებს. ხელნაწერი ენობრივი მასალისათვის გამოიყენება კოდი t.

c - ნაბეჭდი ნოტები

კოდი c მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს ნაბეჭდ, მიკროფორმულ ან ელექტრონულ მატარებელზე ჩაწერილ ნოტებს.

d – ხელნაწერი ნოტები

კოდი d მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს ხელნაწერ ნოტებს ან მიკროფორმაზე გადატანილ ხელნაწერ ნოტებს.

e – კარტოგრაფიული მასალა

კოდი e მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს არახელნაწერ კარტოგრაფიულ მასალას ან მიკროფორმაზე გადატანილ არახელნაწერ კარტოგრაფიულ მასალას. ეს კოდი გამოიყენება რუკების, ატლასების, გლობუსების, ციფრული რუკებისა და სხვა კარტოგრაფიული ერთეულებისთვის.

f – ხელნაწერი კარტოგრაფიული მასალა

კოდი f მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს ხელნაწერ კარტოგრაფიულ მასალას ან მიკროფორმაზე გადატანილ ხელნაწერ კარტოგრაფიულ მასალას.

g - პროექციული მატარებელი

კოდი g მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს კინოფილმს, ვიდეოჩანაწერს, დიაფილმს, სლაიდს ან ტრანსპარანტს (საპროექციო ფირს). ყველა ეს მედია განკუთვნილია პროექციული ჩვენებისთვის. ნებისიერი მასალა,

რომელიც შექმნილია ზევიდან პროექტირებისათვის, აგრეთვე განკუთვნილია ამ ტიპის ჩანაწერებს.

i – არამუსიკალური ბგერითი ჩანაწერი

კოდი i მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს არამუსიკალურ ბგერით ჩანაწერს (მაგ., ლექციას, სიტყვას, სადღეგრძელოს და ა.შ.).

j – მუსიკალური ხმოვანი ჩანაწერი

კოდი j მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს მუსიკალურ ხმოვან ჩანაწერს.

k – ორგანოზომილებიანი არაპროექციული გრაფიკა

კოდი k მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს ორგანოზომილებიან არაპროექციულ გრაფიკას, როგორცაა ნახაზები, კოლაჟები, სადემონსტრაციო ბარათები, კომპიუტერული გრაფიკა, ლიტოგრაფია, გრაფიკული ნახატები, ფერწერული ნამუშევრები, ხეზე ან ლითონზე შესრულებული მხატვრობა, ფოტონეგატივები, ფოტოსურათები, სურათები, ღია ბარათები, პლაკატები, ილუსტრაციები, ტექნიკური ილუსტრაციები, ტრანსპარანტები და ნებისმიერი მათგანის რეპროდუქციები.

m – კომპიუტერული ფაილი

კოდი m მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს ელექტრონული რესურსების ერთ-ერთ,

ქვემოთ მოყვანილ კლასს: კომპიუტერული პროგრამული უზრუნველყოფა (პროგრამების, თამაშებისა და ფონტების ჩათვლით), ციფრული მონაცემები, კომპიუტერული მულტიმედია, ონლაინ სისტემები ან სამსახურები. მასალების ამ კლასებისათვის, თუ არსებობს უფრო მნიშვნელოვანი ასპექტი, ვიდრე ის, რომ მასალა ელექტრონული რესურსია და რომელიც ცვლის მასალის სახის კატეგორიას, მაშინ ასეთ მასალას მიენიჭება ლიდერში/06 ამ უფრო მნიშვნელოვანი ასპექტის შესაბამისი კოდი (მაგ., ვექტორულ მონაცემებს კარტოგრაფიული მასალისათვის მიენიჭებათ კარტოგრაფიული მასალის კოდი და არა ციფრული მასალის კოდი). ელექტრონული რესურსების სხვა კლასებს კოდი მიენიჭებათ მათი ყველაზე უფრო მნიშვნელოვანი ასპექტის მიხედვით (მაგ., ენობრივი მასალა, გრაფიკა, კარტოგრაფიული მასალა, ხმა, მუსიკა, მოძრავი გამოსახულება). დაეჭვების შემთხვევაში ან, როცა შეუძლებელი ხდება განისაზღვროს მასალის ყველაზე მნიშვნელოვანი ასპექტი, მაშინ ელექტრონული რესურსი განიხილება როგორც კომპიუტერული ფაილი.

o - კომპლექტი

კოდი o მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს სხვადასხვა კომპონენტების ნარევს, რომლებიც გამოშვებულია როგორც ერთი მთლიანი

ერთეული და ძირითადად სასწავლო მიზნით. კომპლექტის არც ერთ კომპონენტს არ ენიჭება უპირატესობა. ასეთი შერეული პაკეტების მაგალითებია სოციალური დარგის სკოლის სასწავლო გეგმის მიხედვით გამოცემული შერეული სასწავლო მასალა (წიგნები, სახელმძღვანელოები, სავარჯიშოებისა და მაგალითების კრებულები, სასწავლო გეგმები და ა.შ.) ან პაკეტები საგანმანათლებლო ტესტების მასალებით (ტესტები, პასუხები, შეფასების ინსტრუქციები, ქულების სქემები, საინტერპრეტაციო სახელმძღვანელოები და სხვ.).

p - შერეული მასალები

p - კოდი p მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს რამდენიმე ფორმით გამოცემულ მნიშვნელოვან, ერთმანეთთან დაკავშირებულ მასალებს, რომლებიც გაერთიანებულია პირის ან ორგანიზაციის მიერ, ან პირის ან ორგანიზაციის პატივსაცემად. კომპლექტისგან განსხვავებით, ასეთი გამოცემის მიზანი არ არის სასწავლო ხასიათის. ამ სახის გამოცემები შეიცავენ საარქივო და ხელნაწერი მასალების შერეულ ფორმებს, როგორცაა ტექსტი, ფოტოსურათი, ბგერითი ჩანაწერი.

r - სამგანზომილებიანი არტეფაქტები ან ბუნებრივად არსებული ობიექტები

კოდი r მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს სამგანზომილებიან არტეფაქტებს ან ბუნებრივად არსებულ ობიექტებს. მათ მიეკუთვნება როგორც ადამიანის მიერ დამზადებული ობიექტები, როგორცაა მაკეტები, დიორამები, თამაშები, გამოცანები და თავსატეხები, იმიტაციები და მოდელები, სკულპტურები და ხელოვნების, გამოფენების, მანქანების, ტანსაცმლის, სათამაშოების და ქარგვა/კერვის სხვა სამგანზომილებიანი ნამუშევრები, ასევე ბუნებრივად არსებული ობიექტები, როგორცაა გარემოს ნიმუშები, რომლებიც შეგროვილია დათვალიერებისა და გამოფენისათვის.

t - ხელნაწერი ენობრივი მასალა

კოდი t მიუთითებს, რომ ჩანაწერის შემცველობა წარმოადგენს ხელნაწერ ენობრივ მასალას ან მიკროფორმირებულ ხელნაწერ ენობრივ მასალას. ამ კატეგორიას მიეკუთვნება ისეთი ენობრივი მასალები, რომლებიც დაწერილია ხელით, ან დაბეჭდილია საბეჭდო მანქანაზე, ან აკრეფილია კომპიუტერის კლავიატურაზე და ამობეჭდილია კომპიუტერიდან. ასეთი მასალა, ცხადად თუ არაცხადად, ჩვეულებრივ, შექმნილია და გამოიყენება ერთ ცალად. ამის მაგალითებია სტამბური ანაწყოების ან დაკაბადონებული გვერდის შესწორება, ხელნაწერი წიგნი, ფასიანი ქაღალდები, გამოუქვეყნებელი შრომები და დისერტაციები.

07 – ბიბლიოგრაფიული დონე

ბიბლიოგრაფიული დონის სიმბოლოთა პოზიცია შეიცავს ანბანურ კოდს, რომელიც მიუთითებს ჩანაწერის ბიბლიოგრაფიულ დონეზე.

a - მონოგრაფიული გამოცემის შემადგენელი ნაწილი

კოდი a მიუთითებს მონოგრაფიულ ბიბლიოგრაფიულ ერთეულზე, რომელიც ფიზიკურად მიერთებულია სხვა მონოგრაფიულ გამოცემასთან ან წარმოადგენს მის ნაწილს ისე, რომ ამ შემადგენელი ნაწილის მოძებნა დამოკიდებულია ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ერთეულის ან შედგენილი ბიბლიოგრაფიული ერთეულის ფიზიკურ იდენტიფიკაციაზე ან ადგილმდებარეობაზე. მონოგრაფიული გამოცემის შემადგენელი ნაწილისა და მისი შემცველი ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ერთეულის მაგალითებია: სტატია გრძელდებადი გამოცემის ცალკეულ გამოშვებაში, თავი წიგნში, ღარი გრამფირფიტაზე, რუკა ერთ ფურცელზე ატლასში და სხვ. შემადგენელი ნაწილის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეიცავს ველებს, რომლებიც აღწერენ ამ შემადგენელ ნაწილს და ასევე, მონაცემებს მისი შემცველი ბიბლიოგრაფიული ერთეულის იდენტიფიცირებისთვის (ველი 773).

b - სერიალური გამოცემის შემადგენელი ნაწილი

კოდი b მიუთითებს სერიალურ ბიბლიოგრაფიულ ერთეულზე, რომელიც ფიზიკურად მიერთებულია სხვა

სერიალურ გამოცემასთან ან წარმოადგენს მის ნაწილს ისე, რომ ამ შემადგენელი ნაწილის მოძებნა დამოკიდებულია ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ერთეულის ან შედგენილი ბიბლიოგრაფიული ერთეულის ფიზიკურ იდენტიფიკაციაზე, ან ადგილმდებარეობაზე. სერიალური გამოცემის შემადგენელი ნაწილისა და მისი შემცველი ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ერთეულის მაგალითია პერიოდულ გამოცემაში პერიოდულად შემავალი სვეტი ან სხვა თვისება. შემადგენელი ნაწილის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეიცავს ველებს, რომლებიც აღწერენ ამ შემადგენელ ნაწილს და ასევე მონაცემებს, მისი შემცველი ბიბლიოგრაფიული ერთეულის იდენტიფიცირებისთვის (ველი 773).

c – შენაკრები

კოდი c მიუთითებს, რომ ბიბლიოგრაფიული ერთეული არის შედგენილი მრავალნაკვეთიანი ჯგუფი და რომ, ამ ჯგუფში შემავალი ნაკვეთები არ შეადგენენ ერთად მომზადებულ, გამოცემულ ან გავრცელებულ ერთ გამოცემას. ჩანაწერი აღწერს ერთეულებს, რომლებიც განისაზღვრება საერთო წარმოშობით ან ადმინისტრაციული მიზანშეწონილობით, რომლისთვისაც ჩანაწერი არის განკუთვნილი, როგორც სისტემაში ყველაზე უფრო ამომწურავი.

d – ქვეერთეული

კოდი d მიუთითებს შენაკრების ნაწილზე, განსაკუთრებით საარქივო ერთეულზე, რომელიც აღწერილი იყო როგორც შენაკრების ნაკვეთი რომელიდაც სისტემაში. ქვეერთეული შეიძლება იყოს საარქივო ერთეული, საქალაქო, ყუთი, საარქივო სერია, ქვეჯგუფი ან ქვეშენაკრები. ქვეერთეულის ჩანაწერი შეიცავს ველებს, რომლებიც აღწერენ ქვეერთეულს და მონაცემებს მისი შემცველი ბიბლიოგრაფიული ერთეულის იდენტიფიცირებისთვის.

m - მონოგრაფიული გამოცემა/აღწერის ერთეული

კოდი m მიუთითებს ბიბლიოგრაფიულ ერთეულზე, რომელიც გამოცემულია ერთ ნაწილად (მაგ., ერთტომეული მონოგრაფია, ცალკე გამოცემული რუკა, ცალკე აღებული ხელნაწერი და სხვ.) ან მისი გამოცემა დაგეგმილია მრავალტომეულად ტომების გარკვეული რაოდენობით (მაგ., მრავალტომეული მონოგრაფია, ხმოვანი ჩანაწერი რამდენიმე გრამფირფიტაზე და სხვ.)

s - სერიალური გამოცემა

კოდი s მიუთითებს, რომ ბიბლიოგრაფიული ერთეული გამოიცემა თანამიმდევრულ ნაწილებად, რომლებზეც მოცემულია ნუმერაციული ან ქრონოლოგიური აღნიშვნები და რომლის გამოცემა იგულისხმება უსასრულოდ. სერიალები შეიცავენ გრძელდებად პერიოდულ გამოცემებს, გაზეთებს, წელიწდეულებს, ჟურნალებს, სამეცნიერო წერილებს, სამეცნიერო შრომებს, სამეცნიერო მასალებს, გადანომრილ მონოგრაფიულ სერიას და ა.შ.

08 – კონტროლის ტიპი

ხ – ტიპი არ არის განსაზღვრული

კოდი ხ მიუთითებს, რომ აღსაწერი ერთეულისათვის არ არის გამოყენებული არც ართი ტიპი.

a – საარქივო

კოდი a მიუთითებს, რომ მასალა აღწერილია საარქივო აღწერილობის წესების მიხედვით, რომელიც ყურადღებას ამახვილებს აღწერის ერთეულისა და მისი წარმოშობის კონტექსტუალურ კავშირებზე და არა ბიბლიოგრაფიული აღწერილობის დეტალებზე. აღწერილობის სპეციფიკური წესების სიმრავლე შეიძლება ინახოს 040 ველის ქვეველ \$e-ში. ასეთი მასალის ყველა ფორმა კონტროლირებადია, როგორც სარქივო მასალა.

09 სიმბოლოების კოდირების სქემა

სიმბოლოთა ეს პოზიცია შეიცავს კოდს, რომლითაც ხდება ჩანაწერში გამოყენებული სიმბოლოთა კოდირების სქემის იდენტიფიცირება. გამოყენებული კოდირების სქემა გავლენას ახდენს თითოეული სიმბოლოსთვის საჭირო რვეულების (ოქტეტების) რიცხვზე, არასაინტერვალო სიმბოლოთა ადგილმდებარეობაზე, მმართველი მიმდევრობის გამოყენებაზე და, შესაძლოა, სიმბოლოთა რეპერტუარზე. დეტალური ინფორმაცია MARC 21 ფორმატის ჩანაწერებში გამოყენებულ სიმბოლოთა სიმრავლეებზე მოცემულია MARC 21 ფორმატის სპეციფიკაციებში ჩანაწერის სტრუქტურის, სიმბოლოთა სიმრავლეებისა და გაცვლის მედიისთვის.

ხ - MARC-8

კოდი ხ მიუთითებს, რომ ჩანაწერში სიმბოლოთა კოდირება გამოიყენებს 8-ბიტის სიმბოლოთა სიმრავლეებს, რომლებიც აღწერილია MARC 21 ფორმატის სპეციფიკაციებში ჩანაწერის სტრუქტურისთვის, სიმბოლოთა სიმრავლეებისთვის და გაცვლის მედიისთვის. გამოყენებული არა-ნაგულისხმევი სიმბოლოთა სიმრავლეების იდენტიფიცირება ხდება 066 ველში.

a - UCS/Unicode

კოდი a მიუთითებს, რომ ჩანაწერში გამოყენებული კოდირება გამოიყენებს სიმბოლოებს სიმბოლოთა უნივერსალური კოდირებული სიმრავლიდან (Universal Coded Character Set – ISO 10646) ან Unicode-ის საწარმოო ქვესიმრავლიდან.

10 – ინდიკატორების ათვლა

ინდიკატორების ათვლის სიმბოლოთა პოზიცია შეიცავს ერთსიმბოლოიან რიცხვს, რომელიც ცვლად მონაცემთა ველში გამოყენებული ინდიკატორების რაოდენობის ტოლია. (ინდიკატორის სიმბოლოთა პოზიცია შეიცავს კოდს, რომელიც გადმოგვცემს ველში არსებული მონაცემების ინტერპრეტაციის ან მათ შემავსებელ ინფორმაციას.) MARC 21 ფორმატში მონაცემთა ყოველი ცვლადი ველის დასაწყისში სიმბოლოთა ორი პოზიცია რეზერვირებულია ინდიკატორებისათვის; ამიტომ, ინდიკატორების ათვლა ყოველთვის უდრის 2 - ს.

2 – ინდიკატორებისათვის გამოყენებული სიმბოლოთა პოზიციების რიცხვია.

11 - ქვევლების კოდების ათვლა

ქვევლების კოდების ათვლის სიმბოლოთა პოზიცია შეიცავს ერთსიმბოლოიან რიცხვს, რომელიც ცვლად მონაცემთა ველებში გამოყენებული ქვევლების კოდების სიმბოლოთა პოზიციების რაოდენობის ტოლია. (ცვლად მონაცემთა ველში მონაცემთა ყოველი ელემენტის იდენტიფიცირება ხდება ქვევლის კოდით.) MARC 21 ფორმატში ქვევლის კოდი შედგება ≠ გამყოფისაგან და მონაცემთა ელემენტის იდენტიფიკატორისაგან, რომელიც წარმოადგენს ანბანის პატარა ასოს ან ციფრს; ამიტომ ქვევლების კოდების ათვლა ყოველთვის უდრის 2 - ს.

2 – სიმბოლოთა პოზიციების რიცხვია, რომელიც გამოყენებულია ქვევლის კოდისთვის.

12-16 – მონაცემთა საბაზო მისამართი

მონაცემთა საბაზო მისამართის სიმბოლოთა პოზიციები შეიცავს ხუთსიმბოლოიან რიცხვს, რომელიც განსაზღვრავს ჩანაწერში პირველი ცვლადი საკონტროლო ველის პირველი სიმბოლოს პოზიციას. ეს რიცხვ არის ბაზა, საიდანაც ხდება ყველა სხვა ველში საწყისი პოზიციის დამისამართება ცნობარში. (ჩანაწერის ყოველი ველისათვის ცნობარში საწყისი სიმბოლოს პოზიცია დამოკიდებულია პირველი საკონტროლო ველის პირველ სიმბოლოზე და არა ველის დასაწყისზე.) მონაცემთა საბაზო მისამართი ტოლია ლიდერისა და ცნობარის სიგრძეების ჯამისა, რომელშიც, ცნობარის ბოლოში, შედის ველის დამაბოლოვებელი სიმბოლო. ეს რიცხვი მარჯვნიდან არის გათანაბრებული და გამოუყენებელი პოზიციები შევსებულია ნულებით.

<რიცხვი> - ლიდერისა და ცნობარის სიგრძეთა ჯამი (ველის დამაბოლოვებელი სიმბოლოს ჩათვლით)

17 – კოდირების დონე

კოდირების დონის სიმბოლოთა პოზიცია შეიცავს ერთსიმბოლოიან ასოთ-ციფრულ კოდს, რომელიც მიუთითებს ბიბლიოგრაფიული ინფორმაციის სისრულზე და/ან შინაარსის აღმნიშვნელზე ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში.

ხ - სრული დონე

კოდი ხ მიუთითებს ყველაზე სრულ MARC ჩანაწერზე. ჩანაწერის შექმნისათვის გამოყენებული ინფორმაცია მიიღება ფიზიკური ერთეულის შესწავლის შედეგად.

1 - სრული დონე, მასალა არ იყო შემოწმებული

კოდი 1 მიუთითებს სრული დონის ჩანაწერის შემდეგ ყველაზე სრულ ჩანაწერზე. ჩანაწერის შექმნისათვის გამოყენებული ინფორმაცია მიიღება აღსაწერი ერთეულისათვის არსებული აღწერილობიდან (მაგ., ნაბეჭდი საკატალოგო ბარათიდან ან ორგანიზაციაში დადგენილი აღწერილობიდან). არსებულ ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერში არსებული მთელი ინფორმაცია გადადის MARC ჩანაწერში, მაგრამ მისი გადამოწმება ფიზიკური ერთეულიდან არ ხდება. ეს იმას ნიშნავს, რომ საკონტროლო ველების კოდების სხვა მონაცემები (მაგ., გეოგრაფიული რეგიონის კოდი – ველი043) ემყარება მხოლოდ არსებულ ჩანაწერში მოპოვებულ ცხად ინფორმაციას. კოდი 1 ძირითადად გამოიყენება ჩანაწერების რეტროსპექტიული კონვერსიის დროს.

2 - ნაკლებად სრული დონე, მასალა არ იყო შემოწმებული

კოდი 2 მიუთითებს ნაკლებად სრული დონის ჩანაწერზე (ე.ი. ჩანაწერზე, რომელიც მინიმალურსა და სრულ დონეებს შორისაა), რომელიც შექმნილია მასალის არსებული აღწერილობიდან (მაგ., ნაბეჭდი საკატალოგო ბარათიდან) ფიზიკური ერთეულის გადამოწმების გარეშე. ამ შემთხვევაში გადაიწერება არსებული აღწერილობის ყველა წვდომის წერტილი, მიუხედავად იმისა, რომ ავტორიტეტული თავსათაურები შეიძლება არ იყოს აუცილებლად თანამედროვე. კოდი 2 უნდა იყოს გამოყენებული, მაგალითად, მაშინ, როდესაც MARC ფორმატში რეტროსპექტიული კონვერსიის დროს მონაცემთა ელემენტების მხოლოდ ქვესიმრავლე გადაიწერება საკატალოგო ბარათიდან.

3 - შემოკლებული დონე

კოდი 3 მიუთითებს მოკლე ჩანაწერზე, რომელიც არ აკმაყოფილებს კატალოგიზაციის მინიმალური დონის სპეციფიკაციებს. თავსათაურები ჩანაწერში შეიძლება ასახავდეს დადგენილ ფორმებს იმისდა მიხედვით, თუ რამდენად იყო ხელმისაწვდომი ასეთი ფორმები იმ დროს, როდესაც იქმნებოდა ჩანაწერი.

4 - ბირთვული დონე

კოდი 4 მიუთითებს ჩანაწერში კატალოგიზაციის ნაკლებად სრულ, მაგრამ მინიმალურზე მეტ დონეზე, რაც აკმაყოფილებს ბირთვული ჩანაწერის სისრულის სტანდარტებს.

5 - ნაწილობრივი (წინასწარი) დონე

კოდი 5 მიუთითებს ჩანაწერში წინასწარი კატალოგიზაციის დონეზე, როდესაც ჩანაწერი შექმნის პროცესშია. ასეთი ჩანაწერი არ განიხილება ჩანაწერის შემქმნელი ორგანიზაციის მიერ, როგორც საბოლოო. არავითარი ვარაუდის დაშვება არ შეიძლება იმის თაობაზე, თუ რამდენად ასახავენ ჩანაწერში თავსათაურები დაშვებულ ფორმებს ან თუ რამდენად აკმაყოფილებს ჩანაწერი კატალოგიზაციის მინიმალური დონის სპეციფიკაციებს.

7 - მინიმალური დონე

კოდი 7 მიუთითებს ჩანაწერში კატალოგიზაციის მინიმალურ დონეზე, რომელიც აკმაყოფილებს აშშ-ს ეროვნული დონის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის კატალოგიზაციის მინიმალური დონის სპეციფიკაციებს. ასეთი ჩანაწერი განიხილება ჩანაწერის შემქმნელი ორგანიზაციის მიერ, როგორც საბოლოო. ყოველი თავსათაური იყო შემოწმებული ავტორიტეტული ფაილის მიხედვით და ასახავს დადგენილ ფორმებს იმდენად, რამდენადაც ასეთი ფორმები იყო ხელმისაწვდომი იმ დროს, როდესაც იქმნებოდა მინიმალური დონის ჩანაწერი.

8 - წინასწარი გამოცემის დონე

კოდი 8 მიუთითებს წინასწარი გამოცემის დონის ჩანაწერზე. მასში შედის ის ჩანაწერებიც, რომლებიც შექმნილია კატალოგიზაციის-გამოცემაში პროგრამების განხორციელების დროს.

u - უცნობი

კოდი u მიუთითებს იმ სიტუაციაზე, როდესაც მონაცემების მიმღები ან გამგზავნი ორგანიზაცია, რომელსაც აქვს ადგილობრივი კოდი ლიდერში/17, ადეკვატურად ვერ განსაზღვრავს ჩანაწერის კოდირების დონეს. ამგვარად, კოდი u ცვლის ადგილობრივ კოდს. ეს კოდი არ უნდა იყოს გამოყენებული იმ ჩანაწერებში, რომლებიც ახლად არის შექმნილი ან განახლებული.

z – გამოუყენებელი

კოდი z მიუთითებს, რომ კოდირების დონის განსაზღვრება არ გამოიყენება ჩანაწერში.

18 - აღწერილობითი კატალოგიზაციის ფორმა

აღწერილობითი კატალოგიზაციის ფორმის სიმბოლოთა პოზიცია შეიცავს ერთსიმბოლოიან ასოით-ციფრულ კოდს, რომელიც მიუთითებს ჩანაწერში აღწერილობითი მონაცემების მახასიათებლებზე საცნობარო-ბიბლიოგრაფიული და საკატალოგიზაციო ნორმების დაცვით. კერძოდ, ეს კოდი მიუთითებს თუ რამდენად იცავს ჩანაწერის აღწერილობითი ნაწილი საერთაშორისო სტანდარტული ბიბლიოგრაფიული აღწერილობის (ISBD) დებულებებს, როგორც ანგლო-ამერიკული კატალოგიზაციის წესების მეორე გამოცემის (AACR 2) ჩარჩოებში, ისე მის გარეთ. 040 ველის (კატალოგიზაციის წყარო) ქვეველი ≠e (აღწერილობის შეთანხმებები) შეიძლება იყოს გამოყენებული სპეციფიკური საკატალოგიზაციო წესების იდენტიფიცირებისათვის.

ხ - არა- ISBD

კოდი ხ მიუთითებს, რომ ჩანაწერი არ იყო შექმნილი საერთაშორისო სტანდარტული ბიბლიოგრაფიული აღწერილობის (ISBD) დებულებების მიხედვით. ეს კოდი გამოიყენება ისეთი ჩანაწერებისათვის, რომელთა აღწერილობითი ნაწილი არ მისდევს აღწერილობითი კატალოგიზაციისა და პუნქტუაციის ISBD-ში მიღებულ წესებს. საკატალოგიზაციო წესების მაგალითები, რომლებიც არ მისდევენ ISBD-ში მიღებულ შეთანხმებებს, შემდეგია: კატალოგიზაციის წესები, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები ავტორზე და სათაურზე (1908); A.L.A. კატალოგიზაციის წესები, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები ავტორზე და სათაურზე (1941); A.L.A. კატალოგიზაციის წესები ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერებისათვის ავტორზე და სათაურზე (1949); ანგლო-ამერიკული საკატალოგიზაციო წესები 1 გამოცემა (AACR 1 - 40 - გარდა გადამუშავებული თავებისა).

a - AACR 2

კოდი a მიუთითებს, რომ ჩანაწერი არ იყო შექმნილი ანგლო-ამერიკული კატალოგიზაციის წესების მე-2 გამოცემის (AACR 2) და AACR 2-ზე დაფუძნებული სახელმძღვანელოების მიხედვით, სადაც ყოველი მათგანის აღწერილობითი კატალოგიზაციის ნაწილები შეთანხმებულია ISBD-სთან. (AACR 2-სა და AACR 2-ზე დაფუძნებული სახელმძღვანელოების ინტერპრეტაცია ძირითადად ეხება აღწერილობის დეტალებს; წვდომის წერტილები საზოგადოდ თავსებადია AACR 2-თან.) გამოყენებულია ISBD-ს პუნქტუაციის წესები. აღწერილობის წვდომის წერტილის არჩევა და ფორმა ისეთივეა, როგორც AACR 2-ში.

i - ISBD

კოდი i მიუთითებს, როგორც მინიმუმი, რომ ჩანაწერში გამოყენებულია ISBD-ში მიღებული წესები. ეს კატეგორია მოიცავს: 1) ჩანაწერებს, რომლებშიც გამოყენებულია ISBD-ს პუნქტუაციის წესები, მაგრამ სხვა მიღებული შეთანხმებები უცნობია; 2) ახალ ჩანაწერებს, რომლებიც ძირითადად შექმნილია AACR 2-ის მიხედვით, მაგრამ შეიცავენ თავსათაურის ფორმებს, რომლებიც არ გამოიყენება AACR 2-ში; 3) ჩანაწერებს, რომლებიც მიღებულია AACR 2-მდე შექმნილი ჩანაწერებიდან და რომლებშიც გამოყენებულია ISBD-ს პუნქტუაციის წესები; 4) ჩანაწერებს, რომლებიც შესრულებულია AACR 1-ის გადამუშავებული მე-6 თავის – ცალკე გამოცემული მონოგრაფიების მიხედვით.

u – უცნობი

კოდი u მიუთითებს იმ სიტუაციაზე, როდესაც მონაცემების მიმღები ან გამგზავნი ორგანიზაცია, რომელსაც აქვს ადგილობრივი კოდი ლიდერში/18, ადექვატურად ვერ განსაზღვრავს ჩანაწერში გამოყენებულ აღწერილობითი კატალოგიზაციის შესაბამის ფორმას. კოდი u გამოიყენება ლიდერში/18. ეს კოდი არ უნდა იყოს გამოყენებული იმ ჩანაწერებში, რომლებიც ახლად არის შექმნილი ან განახლებული.

19 - ბმული ჩანაწერის მოთხოვნილება

ბმული ჩანაწერის კოდის სიმბოლოთა პოზიცია შეიცავს ერთსიმბოლოიან ასოით-ციფრულ კოდს, რომელიც მიუთითებს, შესაძლებელია თუ არა ძირითადი საიდენტიფიკაციო ინფორმაციის შემცველი შენიშვნა იყოს გენერირებული ბმული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველიდან (ველები 76X-78X) ფაქტიურად დაკავშირებული ჩანაწერის გამოყენების გარეშე. ძირითადი საიდენტიფიკაციო ინფორმაციის ქვეშ, საზოგადოდ, იგულისხმება ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და სათაური, ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და უნიფიცირებული სათაური, ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი უნიფიცირებულ სათაურზე, სათაური, უნიფიცირებული სათაური, ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი და ანგარიშის ნომერი.

ხ - დაკავშირებული ჩანაწერი არ მოითხოვება

კოდი ხ გამოიყენება როდესაც: 1) ჩანაწერი არ შეიცავს ბმული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველს (ველები 76X-78X), 2) ყოველი ბმული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველი ჩანაწერში შეიცავს ძირითად საიდენტიფიკაციო ინფორმაციას ან დაკავშირებულ ბმული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის კომპლექსურობის შენიშვნას (ველი 580), რომელიც შეიცავს ძირითად საიდენტიფიკაციო ინფორმაციას, 3) ჩანაწერი შეიცავს ბმული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველს, რომელიც ან შეიცავს ან არა ძირითად საიდენტიფიკაციო ინფორმაციას და, მიუხედავად ამისა, არავითარ შენიშვნას არ მოითხოვს.

r - დაკავშირებული ჩანაწერი მოითხოვება

კოდი r გამოიყენება მაშინ, როდესაც თუნდაც ერთი ბმული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველი (ველები 76X-78X) არ შეიცავს ძირითად საიდენტიფიკაციო ინფორმაციას, ჩანაწერი არ შეიცავს დაკავშირებულ ბმული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის კომპლექსურობის შენიშვნას (ველი 580), რომელიც შეიცავს ძირითად საიდენტიფიკაციო ინფორმაციას და შენიშვნა კი სასურველია. ბმული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველი შეიცავს ჩანაწერის საკონტროლო ნომერს, დაკავშირებული აღწერის ერთეულის ჩანაწერისთვის მხარდამჭერი ქვევლებით ან მათ გარეშე (მაგ., ქვეველი ≠g).

20 - ველის სიგრძის, როგორც ლიდერის კომპონენტის, სიგრძე

MARC 21 ფორმატში ველის სიგრძის, როგორც ლიდერის კომპონენტის, სიგრძე ცნობარის ყოველ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში ყოველთვის შედგება სიმბოლოთა 4 პოზიციისაგან.

4 - სიმბოლოთა რაოდენობა ცნობარის ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში ველის სიგრძისათვის, როგორც ლიდერის კომპონენტისათვის.

21 - საწყისი სიმბოლოს პოზიციის, როგორც ლიდერის კომპონენტის, სიგრძე

MARC 21 ფორმატში საწყისი სიმბოლოს პოზიციის, როგორც ლიდერის კომპონენტის, სიგრძე ცნობარის ყოველ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში ყოველთვის შედგება სიმბოლოთა 5 პოზიციისაგან.

5 - სიმბოლოთა რაოდენობა ცნობარის ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში საწყისი სიმბოლოს პოზიციისათვის, როგორც ლიდერის კომპონენტისათვის.

22 - დანერგვით განსაზღვრული ლიდერის კომპონენტის სიგრძე

MARC 21 ფორმატში ცნობარის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ შეიცავს დანერგვით განსაზღვრულ ლიდერის კომპონენტს; ამიტომ სიმბოლოთა ეს პოზიცია ყოველთვის შეიცავს 0-ს.

23 განუსაზღვრელია

MARC 21 ფორმატში სიმბოლოთა ეს პოზიცია განუსაზღვრელია და ამიტომ ის ყოველთვის შეიცავს 0-ს.

შეტანის შეთანხმებები

სისტემურად გენერირებული ელემენტები – ლიდერის შემდეგი ელემენტები, ჩვეულებრივ, სისტემის მიერ არის გენერირებული:

00-04 ლოგიკური ჩანაწერის სიგრძე

05 ჩანაწერის სტატუსი

09 სიმბოლოთა კოდირების სქემა

10 ინდიკატორის ათვლა

11 ქვეველის კოდის ათვლა

12-16 მონაცემთა საბაზო მისამართი

19 ბმული ჩანაწერის მოთხოვნილება

20-23 ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის რუკა

ლიდერის ელემენტების სისტემურად ნაგულისხმევი მნიშვნელობებისათვის აგრეთვე მიღებულია მათი ავტომატური გენერირება.

კაპიტალიზაცია – ანბანური კოდების შეტანა ხდება პატარა ასოებით.

კონგრესის ბიბლიოთეკის ქსელის განვითარებისა და MARC სტანდარტების ოფისმა
კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკის სტანდარტების შემუშავებისა და განვითარების
განყოფილებასთან ერთად
კონგრესის ბიბლიოთეკა
კატალოგიზაციის გავრცელების სამსახური / ვაშინგტონი
კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა
ოტავა

თავსათაურის ველები

თავსათაურის ველები – ზოგადი ინფორმაციის სექცია

X00 პირის სახელი – ზოგადი ინფორმაცია

X10 ორგანიზაციის სახელი – ზოგადი ინფორმაცია

X11 შეხვედრის სახელი – ზოგადი ინფორმაცია

X30 უნიფიცირებული სათაური – ზოგადი ინფორმაცია

განსაზღვრება და მოქმედების არე

სექციები X00, X10, X11 და X30 შეიცავენ ზოგად ინფორმაციას მონაცემთა ელემენტების შესახებ, რომლებიც განსაზღვრულია შემდეგ ველებში გამოსაყენებლად: 1XX (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი), 6XX (საგნობრივი წვდომა), 700 (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) და 8XX (სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი). MARC 21-ის ბევრ ველებში მონაცემთა ელემენტების განსაზღვრება წინ უსწრებს ამავე ჯგუფში შემევალ სხვა ველებს (მაგ., ველები X10) თავსებადობისათვის და მნემონიკური ხელშეწყობისათვის. კერძოდ, ეს მართებულია სახელებისა და უნიფიცირებული სათაურის ველებისათვის, რომლებიც გამოიყენება წვდომის წერტილების თავსათაურებად.

ზოგადი ინფორმაციის ყოველი სექცია შეიცავს შინაარსის განსაზღვრული აღმნიშვნელების (ველები, ინდიკატორები და ქვეველების კოდები) სიას, შინაარსის საერთო აღმნიშვნელების გამოიყენების წესებს, შეტანის შეთანხმებებს ჯგუფში შემავალი ველებისათვის. შინაარსის აღმნიშვნელები, რომლებიც არ არის მართებული ჯგუფში შემევალი ყველა ველისათვის, საზოგადოდ არ განისაზღვრება სრულად ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, სამაგიეროდ კეთდება მითითება იმ ადგილზე, სადაც მათი სრული აღწერილობა შეიძლება იყოს.

ზოგადი ინფორმაციის სექციაში მოცემული მაგალითები საზოგადოდ წარმოადგენს მასალათა ტიპებისა და ველების ტეგების მრავალსახეობას. ველის დამახასიათებელი დიდი რაოდენობის მაგალითები, ისევე როგორც, ველის დამახასიათებელი

განსაზღვრებები, მოქმედების არე და შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები მოცემულია 1XX, 6XX, 7XX და 8XX ველების სექციებში.

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული
ველები – გვ.1

თებერვალი 1999

თავსათაურის

X00

X00 პერსონალური სახელები – ზოგადი ინფორმაცია

100 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი (NR)

600 საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი (R)

700 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი (R)

800 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

პირის სახელის ტიპი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი

0 სახელი

1 გვარი

3 საგვარეულო სახელი

მეორე ინდიკატორი

100 განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

600 თეზაურუსი

0 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

1 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

2 სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

3 ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

4 წყარო არ არის განსაზღვრული

5 კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

6 Répertoire des vedettes-matière

7 წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

700 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

ხ ინფორმაცია არ არის მოცემული
2 ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
800 განუსაზღვრელი
ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

სახელის ნაწილი

≠ a პერსონალური სახელი (NR)

≠ q სახელის უფრო სრული ფორმა (NR)

≠ b ნუმერაცია (NR)

≠ c სახელთან დაკავშირებული ტიტულები და სიტყვები (R)

≠ d თარიღები, დაკავშირებული სახელთან (NR)

≠ e პირის დამაკავშირებელი ტერმინი ნაშრომთან (R)

≠ u სახელთან დაკავშირებული ცნობა რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის ან სამსახურის შესახებ (NR)

≠ 4 პირის დამაკავშირებელი კოდი ნაშრომთან (R)

სათაურის ნაწილი

≠ t ნაშრომის სათაური (NR)

≠ f ნაშრომის თარიღი (NR)

≠ g შერეული ინფორმაცია (NR)

≠ h მედიუმი (NR) [600/700/800]

≠ j ავტორობის განმსაზღვრელი (R)

≠ k ფორმის ქვეთავსათაური (R)

≠ l ნაშრომის ენა (NR)

≠ m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R) [600/700/800]

≠ n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠ o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR) [600/700/800]

≠ p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠ r მუსიკალური გასაღები (NR) [600/700/800]

≠ s ვერსია (NR) [600/700/800]

≠ v ტომის/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR) [800]

≠ x საერთაშორისო სატანდარტული სერიალური ნომერი (NR) [700]

საგნობრივი ქვედანაყოფის ნაწილი

≠ v ქვედანაყოფის ფორმა (R) [600]

≠ x ზოგადი ქვედანაყოფი (R) [600]

≠ y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R) [600]

≠ z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R) [600]

საკონტროლო ქვევლები

- ≠ 2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR) [600]
- ≠ 3 განსაზღვრული მასალები (NR) [600/700]
- ≠ 5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR) [700]
- ≠ 6 მიბმა (NR)
- ≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

შინაარსის აღმნიშვნელები განსაზღვრავენ პერსონალური სახელების ქვევლებში შემავალ ქვეელემენტებს, სადაც ეს ველები შექმნილია საყოველთაოდ მიღებული კატალოგიზაციისა და თეზაურუსის გამოყენების წესებით (მაგ., ანგლო-ამერიკული კატალოგიზაციის წესები (AACR2), კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი (LCSH)). პერსონალური სახელები, რომლებიც გამოიყენება რთულ, რამდენიმე სიტყვიან, საგნობრივ რუბრიკაში (e.g., John, the Baptist, Saint, in the Koran) მოთავსებული არიან ველში 650 (საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – თემატური ტერმინი).

შინაარსის ყველა აღმნიშვნელის გამოყენების წესები, გარდა მეორე ინდიკატორის პოზიციისა, მოცემულია ამ სექციაში. ველის განსაზღვრელი შინაარსის აღმნიშვნელების სია და მეორე ინდიკატორის პოზიციის გამოყენების წესები მოცემულია ყოველი X00 სპეციფიკური ველის აღწერილობაში.

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - პირის სახელის ტიპი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომლითაც ხდება ველში შეტანილი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის ფორმის იდენტიფიცირება. ეს მნიშვნელობები განასხვავებენ ერთმანეთისაგან სახელს, გვარს და საგვარეულო სახელს, რომლებიც გამოიყენება როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტები.

0 – სახელი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ თავსათაური იწყება სახელით ან მიუთითებს იმაზე, რომ თავსათაური არის სახელი, რომელიც შედგება სიტყვებისაგან, ფრაზებისაგან, ინიციალებისაგან, განცალკევებული ასოებისაგან ან ციფრებისაგან, რომლებიც დაფორმატებულია პირდაპირი რიგით. ფრაზებისაგან შედგენილი სახელები ინვერსიას და სხვა დამუშავებას არ ექვემდებარება, რომდენადაც პირის გვარი სახელის თავსათაურში განიხილება როგორც სახელი.

100 0ხ ≠ aJohn, ≠cthe Baptist, Saint.

700 0ხ ≠ aFather Divine.

100 0ხ ≠ a"BB", ≠d 1905-

100 0ხ ≠ a110908.

100 0ხ ≠ aA. de O.

100 0ხ ≠ aDr. X.

100 0ხ ≠ aAuthor of The diary of a physician, ≠d 1807-1877.

[ფრაზით გამოსახული სახელი დაფორმატებულია პირდაპირი რიგით.]

700 0ხ ≠ aR. M. B.

[ინიციალებით გამოსახული სახელი დაფორმატებულია პირდაპირი რიგით.]

600 0ხ ≠ aNorodom Sihanouk, ≠cPrice, ≠d 1922-

100 0ხ ≠ aClaude, ≠cd'Abbeville, père, ≠dd. 1632.

100 0ხ ≠ aHoward.

[გაურკვეველია, მოცემული პერსონალური სახელი სახელია თუ გვარი.]

100 0ხ ≠ a Farmer, (and once a grand juror) of Grande County.

[ფრაზით გამოსახული სახელი მოცემულია პირდაპირი რიგით.]

1 – გვარი

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ თავსათაური არის გვარი ინვერტირებულ რიგში (გვარი, სახელი) ან პერსონალური სახელი, რომელიც, როგორც გვარი, სახელის გარეშეა ცნობილი. თუ არ არის ცხადი, რომ პერსონალური სახელი სახელის გარეშე არის გვარი, მაშინ პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას 0-ს. ფრაზები, რომლებიც ფორმულირებულია ინვერსიით და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი გვარის მსგავსია, განიხილება და მუშავდება როგორც გვარი.

100 1ხ ≠ aFitzgerald, David.

100 1ხ ≠ aChiang, Kai-shek, ≠d 1887-1975.

100 1ხ ≠ aWatson, ≠cRev.

600 10 ≠ aSmith, ≠dfl. 1641.

[გვარის გარეშე პერსონალური სახელი ითვლება სახელად]

100 1ხ ≠ aQ., Mike.

100 1ხ ≠ aBlackbeard, Author of, ≠d 1777-1852.

[ფრაზით გამოსახული სახელი მოცემულია ინვერსირებული რიგით.]

100 1ხ ≠ aLe Conte, John Eatton, ≠d 1784-1860.

100 1ხ ≠ aEl-Abiad, Ahmed H., ≠d 1926-
100 1ხ ≠ aBen Omar, Saidali Bacar, ≠d 1931-
700 1ხ ≠ aVérez Peraza, Elena, ≠d 1919-
100 1ხ ≠ aSaint-Germain, Herve de.
100 1ხ ≠ aP-Orridge, Genesis, ≠d 1950-
700 1ხ ≠ aSalamín C., Marcel A.
100 1ხ ≠ aEl Saffar, Ruth S., ≠d 1941-
100 1ხ ≠ aLover's opera, Author of The, ≠d 1766-

3 – საგვარეულო სახელი

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ თავსათაური არის გვარის, კლანის, დინასტიის, სახლის ან სხვა მსგავსი ჯგუფის სახელი. ეს სახელი შეიძლება იყოს შედგენილი პირდაპირი ან ინვერსირებული რიგით.

600 30 ≠ aDunlop family.
600 30 ≠ aPřemyslid family.
600 30 ≠ aNorfolk, Dukes of.

მეორე ინდიკატორი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია პერსონალური სახელის ველის ფუნქციისათვის უნიკალურია. ის აღიწერება შემდეგ ველებში: 100 (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი); 600 (საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი); 700 (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი); 800 (სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი).

ქვევლების კოდები

≠ a - პერსონალური სახელი

ქვეველი ≠ a შეიცავს პერსონალურ სახელს. პერსონალური სახელი შეიძლება იყოს გვარი და/ან სახელი; ასოები, ინიციალები; შემოკლებები, ფრაზები ან ციფრები გამოყენებული პერსონალური სახელის ნაცვლად; ან საგვარეულო სახელი. სახელთან ასოცირებული ჩართული განმარტებითი ტემინები თავსთდება ≠ c ქვეველში, ხოლო სახელის უფრო სრული ფორმა დამატებული განმარტების სახით თავსთდება ≠ d ქვეველში.

100 1ხ ≠ aWilliams, Martha E.
100 0ხ ≠ aMarcelle, ≠ cTante, pseud.
600 30 ≠ aMorton family

700 1ბ ≠ aIbn al-Mu`tazz, `Abd Allah, ≠ d861-908.

700 0ბ ≠ aSpagna ≠ c(Artisit), ≠ dca. 1450-1528.

≠ ბ - ნუმერაცია

ქვეველი ≠ ბ შეიცავს რომაულ ციფრს ან რომაულ ციფრს და სახელის მომდევნო ნაწილს. ის გამოიყენება მხოლოდ სახელის თავსათაურში (პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობა 0-ია).

100 0ბ ≠ aJohn Paul ≠ bII, ≠ cPope, ≠ d1920-

100 0ბ ≠ aJohn ≠ bII Comnenus, ≠ cEmperor of the East, ≠ d1088-1143.

≠ ც - სახელთან დაკავშირებული ტიტულები და სიტყვები

ქვეველი ≠ ც შეიცავს ტიტულებს და სახელთან დაკავშირებულ სხვა სიტყვებს. ამ სიტყვებით გადმოცემულია ისეთი მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია, როგორცაა:

- წოდების, თანამდებობის ან კეთილშობილობის აღმნიშვნელი ტიტულები, მაგ., Sir
- მიმართვის ტერმინები მაგ., Mrs.
- სამეცნიერო ხარისხის ან რაიმე ორგანიზაციის წევრობის აღნიშვნები მაგ., F.L.A.
- რომაული ციფრი, რომელიც გამოყენებულია გვართან ერთად
- სახელთან დაკავშირებული სხვა სიტყვები ან ფრაზები. მაგ., შესაათე, წმინდა.

ფრჩხილებში მოთავსებული სახელის უფრო სრული ფორმა ჩაიწერება ≠ q ქვეველში.

100 1ბ ≠ aRussell, John, ≠ cmap maker.

100 1ბ ≠ aSeuss, ≠ cDr.

700 1ბ ≠ aQueen, Ellery.

600 00 ≠ aMoses ≠ c(Biblical leader)

100 1ბ ≠ aMasséna, André ≠ cprice d'Essling, ≠ d 1758-1817.

700 0ბ ≠ aVivekananda, ≠ cSwami, ≠ d 1863-1902.

700 1ბ ≠ aEvans, Montgomery, ≠ cII.

100 1ბ ≠ aAppleton, Victor, ≠ cII.

100 1ბ ≠ aByron, George Gordon Byron, ≠ cBaron, ≠ d 1788-1824.

100 1ბ ≠ aBeethoven, Ludwig van, ≠ d 1770-1827 ≠ c(Spirit)

100 1ბ ≠ aMunro, Jean, ≠ cPh.D.

600 10 ≠ aDrake, Francis, ≠ cSir, ≠ d 1540?-1596.

100 1ბ ≠ a Churchill, Winston, ≠ cSir, ≠ d 1874-1965.

100 1ბ ≠ award, Humphrey, ≠ cPrice, ≠ d 1851-1920.

თუ თავსათაური გვარია, რომელიც უშუალოდ მოსდევს პრეფიქსს ისე, რომ მის წინ არც სახელია და არც ინიციალები, მაშინ პრეფიქსი ჩაიწერება ≠ c ქვეველში იმისათვის, რომ თავიდან იქნეს აცილებული პრეფიქსის დამუშავება სახელის ძეგნისა და დახარისხების დროს.

100 1ხ ≠ aWalle-Lissnijder, ≠cvan de.

სახელთან დაკავშირებული გვერდზე მდგარი რამდენიმე ტიტული ან სიტყვა ჩაიწერება მხოლოდ ერთ ≠ c ქვეველში. ქვეველი ≠ c მეორდება მხოლოდ მაშინ, როდესაც სახელთან დაკავშირებული სიტყვები განცალკევებულია სხვადასხვა ქვეველებში მოთავსებული ქვეელემენტებით.

700 0ხ ≠ aCharles Edward, ≠cPrince, grandson of James II, King of England, ≠d 1720-1788.

100 0ხ ≠ aThomas, ≠cAquinas, Saint, ≠d 1225?-1274.

100 0ხ ≠ aBlack Foot, ≠cChief, ≠dd. 1877 ≠c(Spirit)

[ქვეველი ≠c მეორდება ორი ქვეელემენტის არსებობის გამო]

≠ d - თარიღები, დაკავშირებული სახელთან

ქვეველი ≠ d შეიცავს სახელთან ერთად გამოყენებულ დაბადების, გარდაცვალების, მოღვაწეობის ან სხვა თარიღებს. თარიღთან გამოყენებული კვალიფიკატორი (მაგ., ხ., d., ca., fl., ?, cent.) აგრეთვე ჩაიწერება ≠ d ქვეველში.

100 1ხ ≠ aRodgers, Martha Lucile, ≠d1947.

100 1ხ ≠ aLuckombe, Philip, ≠dd. 1803.

100 1ხ ≠ aMalalas, John, ≠dca. 491-ca. 578.

100 1ხ ≠ aLevi, James, ≠dfl. 1706-1739.

100 1ხ ≠ aJoannes Aegidius, Zamorensis, ≠d1240 or 41-ca. 1316.

100 0ხ ≠ aJoanes ≠cActuarius, ≠d13th/14th cent.

100 0ხ ≠ aPiri Reis, ≠dd. 1554?

800 1ხ ≠ aDangerfield, Rodney, ≠d1921-

100 1ხ ≠ aSmith, John, ≠d1882 Aug. 5-

≠ e - პირის დამაკავშირებელი ტერმინი ნაშრომთან

ქვეველი ≠ e შეიცავს ფუნქციის აღნიშვნას, რომელიც აღწერს დამოკიდებულებას სახელსა და ნაშრომს შორის, მაგ., რედ., შემდგ., ილ.ავტ., მთარგ., შემგროვებელი, ავტორთა კოლექტივი.

700 1b ≠ aSmith, Elsie, ≠d1900-1945, ≠eill.

700 1b ≠ aHecht, Ben, ≠d1893-1964, ≠ewriting, ≠edirection, ≠eproduction.

დამაკავშირებელი კოდები, რომლებიც აგრეთვე განსაზღვრავენ დამოკიდებულებას პირსა და ნაშრომს შორის ჩაიწერება ≠ 4 ქვეველში.

≠ f – ნაშრომის თარიღი

ქვეველი ≠ f შეიცავს პუბლიკაციის თარიღს, რომელიც სატიტულო გვერდზეა მოთავსებული პუბლიკაციის სათაურთან ერთად და სახელის/სათაურის თავსათაურში იწერება.

700 12 ≠aFreud, Sigmund, ≠d1856-1939. ≠tSelections. ≠f1978.

700 12 ≠aHills, John, ≠csurveyor. ≠tSketch of Allens Town, June 1778. ≠f1976.

≠ g – შერეული ინფორმაცია

ქვეველი ≠ g შეიცავს მონაცემთა ელემენტს, რომლისთვისაც არ არსებობს უფრო შესაბამისი სხვა განსაზღვრული ქვეველი. ეს ქვეველი განსაზღვრულია თავსათაურის ველების თავსებადობისათვის. ნაკლებად მოსალოდნელია, რომ ქვეველი ≠ g იყოს გამოყენებული X00 ველში.

≠ h – მედიუმი [600/700/800]

ქვეველი ≠ h შეიცავს ინფორმაციის მატარებლის კვალიფიკატორს, რომელიც მოთავსებულია სატიტულო გვერდზე პუბლიკაციის სათაურთან ერთად და სახელის/სათაურის თავსათაურში იწერება.

≠ j - ავტორობის განმსაზღვრელი

ქვეველი ≠ j შეიცავს ავტორობის განმსაზღვრელ ინფორმაციას იმ ნაშრომებისათვის, რომელთა შესახებ პასუხიმგებლობის ცნობები არ არის მოცემული, გაურკვეველია, ფიქტიურია ან ფსევდონიმურია. კვალიფიკატორი უნდა მოსდევდეს იმ შემოქმედის სახელს, რომელმაც გავლენა მოახდინა ამ ნაშრომის შექმნაზე.

100 0b ≠ aE.S., ≠cMeister, ≠d15th cent., ≠jFollower of

100 1b ≠ aReynolds, Joshua, ≠cSir, ≠d 1723-1792, ≠jPupil of

≠ k - ფორმის ქვეთავსათაური

ქვეველი ≠ k შეიცავს ფორმის ქვეთავსათაურს. ფორმის ქვეთავსათაური შეიძლება შეგვხვდეს X00 ველის ან სახელის, ან სათაურის ნაწილში. ფორმის ქვეთავსათაურები

გამოიყენება ისეთ პერსონალურ სახელებთან ერთად, რომლებშიც შედის სიტყვა “რჩეული”.

700 12 #aRibeiro, Tombs, #d1831-1901. #tPoems. #kSelections. #f1984.

700 12 #aMelville, Herman, #d1819-1891. #tSelections. #f1981.

[სიტყვა Selections – რჩეული ნაწარმოებები გამოიყენება როგორც უნიფიცირებული

სათაური და თავსთდება #t ქვეველში]

1 - ნაშრომის ენა

ქვეველი # 1 შეიცავს ნაშრომის ენის (ენების) სახელს (ან ტერმინს, რომელიც აღნიშნავს ენას მაგ., Polyglot) სახელის/სათაურის ველში.

700 12 # aShakespeare, William, #d1564-1616. #tSelections. #lGerman. #f1982.

700 1# # aJacobs, Una, #tSonnen-Uhr. #lEnglish.

700 1# # aBřezina, Otokar, #d1868-1929. #tPoems. #lPoliglot.

m - შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი [600/700/800]

ქვეველი # m შეიცავს მუსიკალური ინსტრუმენტების აღმნიშვნელ ტერმინებს, რომლებზეც იყო შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოები და რომლებიც გამოიყენება მუსიკალური ნაწარმოების უნიფიცირებულ სათაურში სახელის/სათაურის ველში.

700 1# # aBeethoven, Ludwig van, #d1770-1827. #tSonatas, #mpiano, #kSelections.

700 12 # aDebussy, Claude, #d1862-1918. #tSonatas, #mflute, viola, harp. #f1986.

700 1# # aRies, Ferdinand, #d1784-1838. #tOctets, #mpiano, winds, strings, #nop.

რამდენიმე გვერდზე მდგომი ელემენტი მოცემული ერთ ცნობაში მუსიკალური ინსტრუმენტების შესახებ ჩაიწერება ერთ # m ქვეველში. ქვეველი # m მეორდება მხოლოდ მაშინ, როდესაც ცნობები მუსიკალური ინსტრუმენტების შესახებ განცალკევებულია ქვეელემენტებით და მოთავსებულია სხვა ქვეველებში.

700 1# # aAme, Thomas Augustine, #d1710-1778. #tConcertos, #mkeyboard

instrument, orchestra. #nNo. 3. #pCon Spirito, #mkeyboard instrument.

[ქვეველი #m მეორდება ორი ქვეელემენტის არსებობის გამო]

n - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი

ქვეველი ≠ n შეიცავს ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ციფრულ აღნიშვნას, რომელიც გამოიყენება სათაურთან ერთად სახელის/სათაურის ველში. გადანომვრა განსაზღვრულია, როგორც თანამიმდევრობის აღნიშვნა ნებისმიერი ფორმით (მაგ., ნაწილი 1, დამატება A, წიგნი მეორე). მუსიკალური ნაწარმოების, ოპუსის, სერიალური გამოცემის ან თემატური ინდექსის ნომერი, ან თარიღი, რომელიც გამოიყენება როგორც ნომერი, ჩაიწერება ≠ n ქვეველში.

700 0b ≠ aHomer. ≠tIliad. ≠nBook 16-19. ≠lEnglish.

700 12 ≠aLucretius Carus, Titus. ≠tDe rerum natura. ≠nLiber 4. ≠f1987.

700 1b ≠ aTolkien, J.R.R. ≠q(John Roland Reuel), ≠d1892-1973. ≠tLord of the rings. ≠n2, ≠pTwo towers.

[ნაწილი/ნაკვეთი არის როგორც დანომრილი ასევე დასახელებული.]

ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის რამდენიმე ნომერი გამოყოფილი ერთმანეთისაგან მძიმით (რომლებიც ჩვეულებრივად ალტერნატიული ნომრებია) ჩაიწერება ერთ ≠ n ქვეველში.

700 12 ≠aMendelssohn-Bartholdy, Felix, ≠d1809-1847. ≠tQuartets, ≠mpiano, strings, ≠nno.2, op. 2.

≠rF minor. ≠f1972.

ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის რამდენიმე ნომერი გამოყოფილი ერთმანეთისაგან წერტილით (რომლებიც ჩვეულებრივად ქვენაწილების ნომრებია) ჩაიწერება სხვადასხვა ≠ n ქვეველებში.

700 12 ≠aSchubert, Franz, ≠d1797-1828. ≠tImportus, ≠mpiano, ≠nD. 935. ≠nNo. 2. ≠f1985.

≠ o - ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ [600/700/800]

ქვეველი ≠ o შეიცავს შემოკლებას arr., რომელიც გამოიყენება ნაშრომის უნიფიცირებულ სათაურში და ჩაიწერება სახელის/სათაურის ველში.

700 12 ≠aSchubert, Franz, ≠d1797-1828. ≠tSongs. ≠kSelections; ≠oarr. ≠f1985.

700 12 ≠aMozart, Wolfgang Amadeus, ≠d1756-1791. ≠tZauberflöte. ≠kSelections; ≠oarr. ≠f1985.

≠ p - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

ქვეველი ≠ p შეიცავს ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელობით აღნიშვნას, რომელიც ჩაიწერება სახელის/სათაურის ველში.

700 12 ≠aHindemith, Paul, ≠d1895-1963. ≠tNobilissima visione. ≠pMeditation; ≠oarr.
≠f1977.

700 12 ≠aPraetorius, Hieronymus, ≠d1560-1629. ≠tOpus musicum. ≠pCantiones
sacrae. ≠pO vos
omnes. ≠f1974.

700 12 ≠aDebussy, Claude, ≠d1862-1918. ≠tPreludes, ≠mpiano, ≠nbook 1.
≠pCollines d'Anacapri. ≠f1980.

≠ q - სახელის უფრო სრული ფორმა

ქვეველი ≠ q შეიცავს ქვეველ ≠ a-ში მოთავსებული სახელის ნაწილის უფრო სრულ ფორმას.

100 0b ≠ aH. D. ≠q(Hilda Doolittle), ≠d1886-1961.

100 1b ≠ aGresham, G. A. ≠q(Geoffrey Austin)

100 1b ≠ aSmith, Elizabeth ≠q(Ann Elizabeth)

700 1b ≠ aE., Sheila, ≠q(Escovedo), ≠d1959-

100 1b ≠ aBeeton, ≠cMrs. ≠q(Isabella Mary), ≠d1836-1865.

100 1b ≠ a'Atthawimonbandit (To), ≠cPhra, ≠d1883-1973.

[ტაიური სახელი მოცემულია ფრჩხილებში, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის ნაწილი]

≠ r - მუსიკალური გასაღები [600/700/800]

ქვეველი ≠ r შეიცავს ცნობას მუსიკალური გასაღების შესახებ, რომელშიც არის დაწერილი მუსიკალური ნაწარმოები და გამოიყენება ნაშრომის უნიფიცირებულ სათაურში სახელის/სათაურის ველში.

700 12 ≠aBeethoven, Ludwig van, ≠d1770-1827. ≠tSonatas, ≠mpiano, ≠nno. 13, op. 27, no. 1,
≠rE
major. ≠f1986.

≠ s - ვერსია [600/700/800]

ქვეველი ≠ s შეიცავს ინფორმაციას ვერსიის, გამოცემის, რედაქციის და ა. შ. შესახებ, რომელიც გამოიყენება ნაშრომის სათაურთან ერთად სახელის/სათაურის ველში.

700 1b ≠ aHarrison, Tinsley Randolph, ≠d1900- ≠tPrinciples of internal medicine. ≠s9th ed.

800 1ხ ≠ aShakespeare, William, ≠d1564-1616. ≠tWorks. ≠f1981. ≠sMethuen.

≠ t – ნაშრომის სათაური

ქვეველი ≠ t შეიცავს უნიფიცირებულ სათაურს, სატიტულო გვერდზე მოთავსებულ სათაურს ან სერიის სათაურს და გამოიყენება სახელის/სათაურის ველში.

600 10 ≠aShakespeare, William, ≠d1564-1616. ≠tHamlet.

700 12 ≠aCendrars, Blaise, 1887-1961. ≠tSelections. ≠f1987.

700 12 ≠aVoltaire, ≠d1694-1778. ≠tCorrespondence. ≠kSelections. ≠f1777.

700 12 ≠aKelly, Michael, ≠d1762-1826. ≠tLove laughs at locksmiths. ≠lEnglish.
≠f1979.

≠ u - სახელთან დაკავშირებული ცნობა რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის ან სამსახურის შესახებ

ქვეველი ≠ u შეიცავს სახელთან დაკავშირებულ ცნობას მისამართის ან რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის, ან სამსახურის შესახებ.

100 1ხ ≠ aBrown, B.F. ≠uChemistry Dept., American University.

≠ v - ტომის/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი [800]

ქვეველი ≠ v შეიცავს ტომის ნომერს ან თანამიმდევრობის სხვა აღმნიშვნელს, რომელიც გამოიყენება სერიის დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთან ერთად მე-800 ველში.

800 1ხ ≠ aFernando, A. Denis N. ≠tResource maps of Sri Lanka ; ≠vpt. 2.

≠ v – ფორმის ქვედანაყოფი [600]

ქვეველი ≠ v შეიცავს ფორმის ქვედანაყოფს, რომელიც აღნიშნავს მასალის სპეციალურ სახეს ან ჟანრს განსაზღვრულს გამოყენებულ თეზაურუსში. ≠ v ქვეველის გამოყენება მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც საგნობრივი ფორმის ქვედანაყოფი გაფართოებული საგნობრივი რუბრიკის ფორმირების მიზნით პერსონალურ ან საგვარეულო სახელთანაა მიერთებული. ქვეველი ≠ v გამოიყენება ფორმის ტერმინებისათვის, როდესაც მათი ფუნქცია ისეთია, როგორც ზემოთ იყო აღნიშნული. ქვეველი ≠ v შეიძლება იყოს გამოყენებული, თუ ტერმინების ფუნქცია ისეთია, როგორც ზოგადი ქვედანაყოფებისა. ფორმის ქვედანაყოფი ≠ v ქვეველში, საზოგადოდ, არის ბოლო ქვეველი ველში. ეს ქვეველი შეიძლება იყოს გამეორებული, თუ გამოყენებულია ერთზე მეტი ფორმის ქვედანაყოფი.

600 30 ≠aClarc famili ≠vFiction.

600 00 ≠aGautama Buddha ≠vBiography ≠vEarly works to 1800.

≠ x - საერთაშორისო სატანდარტული სერიალური ნომერი [700]

ქვეველი ≠ x შეიცავს სერიალური გამოცემის ISSN-ს სახელის/სათაურის ველის სათაურის ნაწილში. ISSN წარმოადგენს სააგენტოს მიერ მინიჭებულ ან დადგენილ მონაცემთა ელემენტს. ISSN ენიჭება სერიალურ გამოცემებს ეროვნული ცენტრების მიერ ISSN-ის ქსელის მფარველობისა და ზედამხედველობით.

≠ x – ზოგადი ქვედანაყოფი [600]

ქვეველი ≠ x შეიცავს საგნობრივ ქვედანაყოფს, რომლის მოთავსება ≠ v ქვეველში (ფორმის ქვედანაყოფი), ≠y ქვეველში (ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი), ≠z ქვეველში (გეოგრაფიული ქვედანაყოფი) არ არის მიზანშეწონილი. ≠ x ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც ზოგადი თემატური ქვედანაყოფი მიერთებულია სახელთან ან სახელთან/სათაურთან.

600 10 ≠aBrunoff, Jean de, ≠d1899-1937 ≠Characters ≠xBabar.

600 00 ≠aNapoleon ≠bI, ≠cEmperor of the French, ≠d1769-1821 ≠xAssassination attempt, 1800 (December 24)

≠y - ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი [600]

ქვეველი ≠y შეიცავს საგნობრივ ქვედანაყოფს, რომელიც წარმოადგენს დროის პერიოდს. ≠y ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც ქრონოლოგიური საგნობრივი ქვედანაყოფი მიერთებულია სახელთან ან სახელთან/სათაურთან.

600 10 ≠aShakespeare, William, ≠d1564-1616 ≠xCriticism and interpretation ≠xHistory ≠y18th century.

600 10 ≠aReagan, Ronald ≠xAssassination attempt, 1981.

[თარიღი ზოგადი ქვედანაყოფის ნაწილია.]

≠z - გეოგრაფიული ქვედანაყოფი

ქვეველი ≠z შეიცავს გეოგრაფიულ საგნობრივ ქვედანაყოფს. ≠z ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც გეოგრაფიული საგნობრივი ქვედანაყოფი მიერთებულია სახელთან ან სახელთან/სათაურთან.

600 00 ≠aFrederick ≠bII, ≠cHoly Roman Emperor, ≠d1194-1250 ≠xHomes and haunts ≠zitaly.

600 10 #aFord, Gerald R., #d1913- #xMuseums #zMichigan.

2 - თავსათაურის ან ტერმინის წყარო [600]

ქვეველი # 2 შეიცავს MARC ფორმატის კოდს, რომლითაც ხდება წყაროთა სიის იდენტიფიცირება, საიდანაც იყო აღებული თავსათაური მე-600 საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში. ის გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც მეორე ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა არის 7 (წყარო განისაზღვრება # 2 ქვეველში). MARC ფორმატის კოდების წყარო არის “MARC ფორმატის კოდების სია რელატორებისათვის-დამაკავშირებელი კოდებისათვის, წყაროებისათვის და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისათვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

600 17 #aNixon, Richard M., #d1913- #2henn

3 – მასალათა დადგენა [600/700]

ქვეველი # 3 შეიცავს აღწერილი მასალის იმ ნაწილის საიდენტიფიკაციო ინფორმაციას, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი.

4 - პირის დამაკავშირებელი კოდი ნაშრომთან

ქვეველი # 4 შეიცავს MARC ფორმატის კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ურთიერთკავშირს სახელსა და ნაშრომს შორის. თუ პირს აქვს ერთზე მეტი ფუნქცია შეიძლება იყოს გამოყენებული ერთზე მეტი დამაკავშირებელი კოდი. MARC ფორმატის კოდების წყარო არის “MARC ფორმატის კოდების სია რელატორებისათვის-დამაკავშირებელი კოდებისათვის, წყაროებისათვის და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისათვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. ეს კოდი ჩაიწერება სახელის/სათაურის ველში სახელის ნაწილის შემდეგ.

700 1# # aHerman, Egbert, #4org

700 1# # aGalway, James, #4prf #4cnd

დამაკავშირებელი ტერმინები, რომლებიც აგრეთვე განსაზღვრავენ ურთიერთკავშირს პირსა და ნაშრომს შორის, ჩაიწერება #e ქვეველში.

5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი [700]

6 - მიზმა

8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

გაურკვეველი თავსათაური – იხილეთ E დანართში.

პუნქტუაცია – თავსათაურში ქვეელემენტების პუნქტუაცია უმთავრესად ნაკარნახევია აღწერილობითი კატალოგიზაციის წესებით ან საგნობრივი რუბრიკატორის სისტემის/თეზაურუსის წესებით. შეტანის ეს შეთანხმებები ნათელს ჰფენენ MARC ფორმატში მიღებულ პუნქტუაციის წესებს. ველები 100, 600, 700 და 800 სრულდება პუნქტუაციის რაიმე ნიშნით ან დამხურავი ფრჩხილით. თუ ბოლო ქვეველი არის #2, #3, #4 ან #5, მაშინ პუნქტუაციის ნიშნი ან დამხურავი ფრჩხილი წინ უსწრებს ამ ქვეველებს.

600 10 #aCapote, Truman, #d1924- #xCriticism and interpretation.

700 1# #aEllington, Duke, #d1899-1974. #tSelections; #oarr. #f1986.

700 0# #aThomas #c(Anglo-Norman poet). #tRoman de Tristan. #lEnglish.

100 1# #aGrozelier, Leopold. #4art

სახელის/სათაურის თავსათაურის სახელის ნაწილი სრულდება პუნქტუაციის რაიმე ნიშნით. პუნქტუაციის ეს ნიშანი თავსთდება დამხურავი ციტირების ნიშნის შიგნით. სახელის ან სათაურის ნაწილი, რომელსაც მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი არ სრულდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც სახელის ან სათაურის ნაწილი სრულდება შემოკლებით, ინიციალებით, ასოთი ან ღია თარიღით.

600 10 #aSavos'kin, A.N. #q(Anatolii Nikolaevich) #vBibliography.

600 10 #aTatlin, Vladimir Evgrafovuch, #d1885-1953. #tMonument to the Third International

#xCopying.

600 00 #aAlexander, #cthe Great, #d356-323 B.C. #xArt.

ინტერვალი – პერსონალური სახელის გვერდზე მდგომი ინიციალები, ასოები ან სახელის შემოკლება, აგრეთვე სახელის გვერდზე მდგომი ინიციალები/ასოები გამოიყოფა ინტერვალით.

100 1# #aHyatt, J.B.

100 1# #aFlam, F.A. #q(Floyd A.)

700 1# #aEnschedé Ch.J.

100 1# #aGorbanev, R.V. #q(Rostislav Vasil'evich)

ინიციალები/ასოები, რომლებიც არ წარმოადგენენ პერსონალური სახელების ნაწილებს, არ გამოიყოფა ინტერვალებით. ერთზე მეტი ასოსაგან შემდგარი შემოკლება გამოიყოფა წინამდებარე ან მომდევნო სიტყვებისაგან, ინიციალებისგან/ასოებისგან ერთი ინტერვალით.

100 0ხ #aCuthbert, #cFather, O.S.F.C., #d1866-1939.

100 1ხ #aSharma, S.K., #cM.P.H.

სახელის ნაწილი, რომელიც შეიცავს ღია თარიღს, სრულდება ერთი ინტერვალით, თუ მას მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფის ნაწილი.

600 10 #aFord, Gerald R., #d1913- #xAssassination attempt, 1975 (September 5)

საწყისი არტიკლები – სახელის თავსათაურის ველების დასაწყისში შემავალი საწყისი არტიკლები (მაგ., La) ზოგჯერ გამოიტოვება (გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც სასურველია არტიკლის მიხედვით დალაგება). სახელის/სათაურის ქვეშ დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში (ე.ი. ველებში 600, 700, 800) სათაურის ან ნაკვეთის ნაწილის დასაწყისში შემავალი საწყისი არტიკლები შეიძლება აგრეთვე იყოს გამოტოვებული. ნებისმიერი დიაკრიტიკული ან/და სხვა სპეციალური სიმბოლოები, რომლებიც გვხვდება ველის დასაწყისში, უნდა იყოს შენარჩუნებული. შევნიშნოთ, რომ ასეთი სიმბოლოები, ჩვეულებრივ, იგნორირებულია დახარისხების ან დალაგების მიზნით.

100 1ხ #a'Abd al-Wahhāb, 'Abd al-Azīz.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი – პერსონალური სახელის ქვეშ ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის ტიპი

1 ერთადერთი სახელი [ხელმეორედ განისაზღვრა]

2 რამდენიმე სახელი [აღარ არის ხმარებაში]

1996 წელს პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობა 2 - რამდენიმე სახელი გამოაცხადეს მოძველებულად და აღარ არის ხმარებაში. მნიშვნელობა 1 - ერთადერთი სახელი ხელახლად იყო განსაზღვრული, როგორც სახელი და გამოიყენება ორივე: ერთადერთი და რამდენიმე სახელის შემთხვევაში.

მეორე ინდიკატორი – ურთიერთდამოკიდებულება: ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი/საგანი [100] (BK MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

მეორე ინდიკატორის გამოყენება მე-100 ველში ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერსა და საგანს შორის ურთიერთდამოკიდებულების აღსანიშნავად 1990 წელს

გამოაცხადეს მოძველებულად და აღარ არის ხმარებაში. მისი მნიშვნელობები იყო: 0 (ურთიერთდამოკიდებულებას ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერსა და საგანს შორის არა აქვს ადგილი), 1 (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შედგენა ხდება საგნის ქვეშ).

მეორე ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი [700]

0 ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 დაბეჭდილი ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

3 არ არის დაბეჭდილი ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

1993 წელს მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0 და 1 (მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) გამოაცხადეს მოძველებულად წიგნების, კომპიუტერული ფაილების, რუკების, ნოტების, მუსიკის, სერიალების და შერეული მასალების სპეციფიკაციებში და აღარ არის ხმარებაში. მნიშვნელობები 1 (დაბეჭდილი ბარათზე) და 3 (არ არის დაბეჭდილი ბარათზე) ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებში გამოაცხადეს მოძველებულად.

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

1979 წელს ქვეველი ≠n იყო განსაზღვრული გადანომრილი ნაწილების/ნაკვეთების-ათვის, ხოლო ქვეველი ≠p (Part) ხელახლად იყო განსაზღვრული მხოლოდ დასახელებული ნაწილების/ნაკვეთების-ათვის. ამ ცვლილების შემოტანამდე ნაწილის ნომერიც და სახელიც თავსთდებოდა ერთ ≠p ქვეველში.

X10 ორგანიზაციის სახელი – ზოგადი ინფორმაცია (NR)

110 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი (NR)

610 საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი (R)

710 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი (R)

810 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

ორგანიზაციის სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი

0 ინვერსირებული სახელი

1 იურისდიქციის სახელი

2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

110 განუსაზღვრელი

⊗ განუსაზღვრელი

610 საგნობრივი რუბრიკატორის სისტემა/თეზაურუსი

0 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

1 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო
ლიტერატურისთვის

2 სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

3 ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული
ფაილი

4 წყარო არ არის განსაზღვრული

5 კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

6 Répertoire des vedettes-matière

7 წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

710 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

⊗ ინფორმაცია არ არის მოცემული

2 ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

810 განუსაზღვრელი

⊗ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

სახელის ნაწილი

≠a ორგანიზაციის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული
ჩანაწერის ელემენტი (NR)

≠b დაქვემდებარებული ერთეული (R)

≠c შეხვედრის ადგილმდებარეობა (NR)

≠e დამაკავშირებელი ტერმინი (R)

≠u კუთვნილება ან წევრობა (NR)

≠4 დამაკავშირებელი კოდი (R)

სახელის ან სათაურის ნაწილი

- ≠d შეხვედრის ან ხელშეკრულებაზე ხელმოწერის თარიღი (R)
- ≠g შერეული ინფორმაცია (NR)
- ≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
- ≠n ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი (R)
- სათაურის ნაწილი*
- ≠t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠f ნაშრომის თარიღი (NR)
- ≠h მედიუმი (NR) [610/710/810]
- ≠l ნაშრომის ენა (NR)
- ≠m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R) [610/710/810]
- ≠i ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR) [610/710/810]
- ≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠r მუსიკალური გასაღები (NR) [610/710/810]
- ≠s ვერსია (NR) [610/710/810]
- ≠v ტომის/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR) [810]
- ≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR) [710]

საგნობრივი ქვედანაყოფის ნაწილი

- ≠v ფორმის ქვედანაყოფი (R) [610]
- ≠x ზოგადი ქვედანაყოფი (R) [610]
- ≠y პრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R) [610]
- ≠z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R) [610]

საკონტროლო ქვევლები

- ≠2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR) [610]
- ≠ 3 განსაზღვრული მასალები (NR) [610/710]
- ≠ 5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR) [710]
- ≠ 6 მიბმა (NR)
- ≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

შინაარსის აღმნიშვნელები განსაზღვრავენ ორგანიზაციების სახელების ქვევლებში შემავალ ქვევლემენტებს, სადაც ეს ველები შექმნილია საყოველთაოდ მიღებული კატალოგიზაციისა და ტეზაურუსის გამოყენების წესებით (მაგ., ანგლო-ამერიკული კატალოგიზაციის წესები (AACR2), კონგრესის ბიბლიოთეკის

საგნობრივი რუბრიკატორი (LCSH)). ორგანიზაციის სახელი, ქვეთავსათაურის ფორმა, ნაშრომის სათაური და/ან ქალაქის ნაწილის სახელი, რომელიც შეტანილია იურისდიქციის სახელის ქვეშ, წარმოადგენს X10 ორგანიზაციების სახელებს. იურისდიქციის სახელი, რომელიც წარმოადგენს სასულიერო სუბიექტს, არის X10 ორგანიზაციის სახელი. საგნობრივი მიზნებისთვის იურისდიქციის სხვა სახელები, რომლებიც გამოიყენება ცალკე ან მოსდევნ საგნობრივ ქვეგანაყოფებს, წარმოადგენენ გეოგრაფიულ სახელებს და მოთავსებული არიან 651 ველში (საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – გეოგრაფიული სახელი). არასაგნობრივი მიზნებისთვის სხვა ცალკე გამოყენებული სახელები თავსდება 110 და 710 ველებში. სახელის მქონე შეხვედრები, რომლებიც შეტანილია ორგანიზაციის სახელის ქვეშ, მოთავსებულია X10 ველებში. შეხვედრა, რომელიც შეტანილია პირდაპირ თავისი სახელის ქვეშ, თავსდება X11 ველებში. ორგანიზაციის სახელები, რომლებიც გამოყენებულია საგნობრივი რუბრიკის ფრაზაში (მაგ., კათოლიკური ეკლესია ხელოვნებაში), ჩაიწერება 650 ველში (საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – თემატური ტერმინი).

ამ ნაწილში მოცემულია შინაარსის ყველა აღმნიშვნელის გამოყენების წესები, გარდა მეორე ინდიკატორის პოზიციისა. ველისთვის დამახასიათებელი შინაარსის აღმნიშვნელების სია და მეორე ინდიკატორის პოზიციის გამოყენების წესები მოცემულია ყოველი კონკრეტული X10 ველის აღწერაში.

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - ორგანიზაციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომლითაც ხდება ველში შემავალი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის ფორმის იდენტიფიცირება. ამ მნიშვნელობების საშუალებით ხდება ინვერსირებული სახელის, იურისდიქციის სახელის და პირდაპირი მიმდევრობით ჩაწერილი ორგანიზაციის სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, გარჩევა.

0 - ინვერსირებული სახელი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ ორგანიზაციის სახელი იწყება პერსონალური სახელით, რომელიც ჩაწერილია ინვერსირებული მიმდევრობით (გვარი, სახელი).

110 0# Newman (Jean and Dorothy) Industrial Relations Library.

ორგანიზაციის სახელები, რომლებიც იწყება პირის სახელით გვარის გარეშე, პირდაპირი მიმდევრობით (არა ინვერსირებული ფორმით) ჩაწერილი პერსონალური

სახელით, ან შეიცავენ პერსონალურ სახელს, რომელიც განსხვავდება აღწერის ელემენტისაგან, განისაზღვრება მნიშვნელობით - 2.

110 2ხ #aJ.C. Penney Co.

1 - იურისდიქციის სახელი

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი არის იურისდიქციის სახელი, რომელიც აგრეთვე შეიძლება იყოს სასულიერო სუბიექტი ან ორგანიზაციის სახელი, ქალაქის ნაწილი ან ნაშრომის სათაური, შეტანილია ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში იურისდიქციის სახელის ქვეშ.

110 1ხ #aCyprus (Archdiocese)

110 1ხ #aPennsylvania. #bState Board of Examiners of Nursing Home Administrators.

110 1ხ #aJalisco (Mexico). #tLey que aprueba el plan regional urbano de Guadalajara, 1979-1983.

110 1ხ #aFairfax County (Va.). #bDivision of Mapping.

110 1ხ #aUnited States. #bPresident (1981-1989 : Reagan)

ორგანიზაციის სახელი, რომელიც შეიცავს იურისდიქციის სახელს, როგორც თავის განუყოფელ ნაწილს ან კვალიფიცირებულია იურისდიქციის სახელით, განისაზღვრება მნიშვნელობით - 2.

110 2ხ #aUniversity of Illinois at Urbana-Champaign. #bExperimental Music Studios.

110 2ხ #aArizona Family Planning Council.

2 - სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ სახელი ჩაწერილია პირდაპირი მიმდევრობით. თავსათაური შეიძლება შეიცავდეს ფრჩხილებში ჩასმულ სიტყვას ან ფრაზას, ან შეიძლება იყოს აკრონიმი ან ინიციალები.

110 2ხ #aHarvard University.

110 2ხ #aNational Gardening Association (U.S.)

110 2ხ #Apronapade (Film)

მეორე ინდიკატორი

მეორე ინდიკატორის პოზიციას ორგანიზაციის სახელის ველის ფუქციისთვის განსაკუთრებული მნიშვნელობა აქვს. ის აღწერლია შემდეგ ველებში: 110 (ძირითადი

ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი); 610 (საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი); 710 (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი); 810 (სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი).

ქვევლების კოდები

≠a - ორგანიზაციის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი

ქვეველი ≠a შეიცავს: ორგანიზაციის სახელს ან ორგანიზაციის სახელის პირველ ნაწილს, თუ ორგანიზაციის სახელი შედგება პირველი და დაქვემდებარებული ნაწილებისაგან; იურისდიქციის სახელს, რომლის ქვეშაც ორგანიზაცია, ქალაქის ნაწილი ან ნაშრომის სათაური არის შეტანილი; ან იურისდიქციის სახელს, რომელიც აგრეთვე სასულიერო სუბიექტია. ფრჩხილებში ჩასმულ ტერმინს, იურისდიქციის სახელს ან თარიღს (გარდა შეხვედრის თარიღისა) არ გააჩნია თავისი განსხვავებული ქვეველის კოდი.

110 2ხ ≠aUniversity of Denver.

110 1ხ ≠aCanada. ≠bDept of Agriculture.

110 2ხ ≠aBell & Howell Co.

110 1ხ ≠aBirmingham (Ala.)

110 2ხ ≠aFriedrich Witte (Film)

110 2ხ ≠aScientific Society of San Antonio (1892-1894)

610 20 ≠aBenjamin F. Packard (Sailing ship)

110 2ხ ≠aSt. James Church (Bronx, New York, N.Y.)

610 20 ≠aHusum-Schweising (Germany : Concentration camp)

≠b - დაქვემდებარებული ერთეული

ქვეველი ≠b შეიცავს: რამდენიმე სახელისგან შედგენილი ორგანიზაციის სახელის დაქვემდებარებულ ნაწილს, ქალაქის ნაწილის სახელს, ან შეხვედრის სახელს, რომელიც შეტანილია ორგანიზაციის ან იურისდიქციის სახელის ქვეშ.

110 1ხ ≠aUnited States. ≠bCongress. ≠bJoint Committee on the Library.

110 2ხ ≠aAmerican Veterinary Medical Association. ≠bMeeting.

110 2ხ ≠aFreemasons. ≠bConcordia Lodge, No. 13 (Baltimore, Md.)

110 1ხ ≠aParis. ≠bMontmartre.

≠c - შეხვედრის ადგილმდებარეობა

ქვეველი #c შეიცავს ადგილის ან დაწესებულების სახელს, სადაც ჩატარდა შეხვედრა. თუ ღონისძიება ჩატარდა ერთდროულად რამდენიმე მეზობელ ადგილას, მაშინ ამ ადგილების ყველა სახელი ჩაიწერება ერთ #c ქვეველში.

110 2# #aCatholic Church. #bConcilium Plenarium Americae Latinae #d(1899 : #cRome, Italy)

110 2# #aDemocratic Party (Tex.). #bState Convention #d(1857 : #cWaco, Tex.)

110 1# #aBotswana. #bDelegation to the Commonwealth Parliamentary Conference, 28th, 1982, Nassau, Bahamas.

[“Delegation to...” არ არის მითითება სახელის მქონე კონფერენციაზე; ნომერი, თარიღი და ადგილი არ არის გამოყოფილი ქვეველების კოდებით]

110 2# #aAmerican Library Association. #bConference #c(Washington, D.C. and London, England)

ფრჩხილებში ჩასმული ადგილის სახელი მიერთებული ორგანიზაციის სახელთან არ გამოიყოფა ქვეველის კოდით როგორც კვალიფიკატორი.

610 20 #aEmpire State Building (New York, N.Y.)

#d - შეხვედრის ან ხელშეკრულებაზე ხელმოწერის თარიღი
ქვეველი #d შეიცავს თარიღს, როდესაც ჩატარდა შეხვედრა.

110 2# #aCatholic Church. #bPlenary Council of Baltimore #n(2nd : #d1866)

110 2# #aInternational Labour Organization. #bEuropean Regional Conference #n(2nd : #d1968 : #cGeneva, Switzerland)

სახელის/სათაურის X10 ველში ქვეველი #d აგრეთვე შეიცავს ხელშეკრულებაზე ხელმოწერის თარიღს.

710 1# #aAlgeria. #tTreaties, etc. #gEngland and Wales, #d1682 Apr. 20.

#e - დამაკავშირებელი ტერმინი

ქვეველი #e შეიცავს ფუნქციის აღნიშვნას, რომელიც აღწერს დამოკიდებულებას სახელსა და ნაშრომს შორის.

110 2# #aEastman Kodak Company, #edefendant-appellant.

დამაკავშირებელი კოდები, რომლებიც აღწერენ დამოკიდებულებას ორგანიზაციასა და ნაშრომს შორის, ჩაიწერება #4 ქვეველში.

≠f - ნაშრომის თარიღი

ქვეველი ≠f შეიცავს პუბლიკაციის თარიღს, რომელიც გამოყენებულია ნაშრომის სათაურთან ერთად სახელის/სათაურის ველში.

710 22 ≠aCatholic Church. ≠tMass, 33rd Sunday of ordinary time (Chant). ≠f1979.

710 22 ≠aRand McNally and Company. ≠tCentral America. ≠f1979.

ფრჩხილებში ჩასმული თარიღი მიერთებული სათაურთან იმისთვის, რომ განასხვავონ იდენტური სათაურები შეტანილი ერთიდაიგივე სახელის ქვეშ, არ არის გამოცალკევებული ქვეველის კოდით. გამონაკლისია ქვეველი ≠n მუსიკისთვის (ნოტებისთვის).

610 10 ≠aFrance. ≠tConstitution (1946)

≠g - შერეული ინფორმაცია

ქვეველი ≠ g შეიცავს მონაცემთა ელემენტს, რომლისთვისაც არ არსებობს უფრო შესაბამისი სხვა განსაზღვრული ქვეველი.

შეხვედრის თავსათაურისთვის, რომელიც შეტანილია ორგანიზაციის სახელის ქვეშ, ქვეველი ≠ g შეიცავს აგრეთვე ქვეელემენტს, რომლის მოთავსება არ არის უფრო შესაბამისი ≠c, ≠d ან ≠n ქვეველებში.

110 1≠ ≠aMinnesota. ≠bConstitutional Convention ≠d(1857 : ≠gRepublican)

სახელის/სათაურის X10 ველში ქვეველი ≠g შეიცავს ხელშეკრულებაზე, საერთაშორისო შეთანხმებაზე და ა.შ. ხელმომწერი მხარეების სახელებს.

610 10 ≠aGreat Britain. ≠tTreaties, etc. ≠gIreland, ≠d1985 Nov. 15.

≠h – მედიუმი

ქვეველი ≠h შეიცავს ინფორმაციის მატარებლის – მედიუმის კვალიფიკატორს, რომელიც გამოიყენება ნაშრომის სათაურთან ერთად სახელის/სათაურის ველში.

710 2≠ ≠aPearls Before Swine (Musical group). ≠tOne nation underground. ≠hSound recording.

≠k - ფორმის ქვეთავსათაური

ქვეველი ≠ k შეიცავს ფორმის ქვეთავსათაურს. ფორმის ქვეთავსათაური შეიძლება შეგვხვდეს X10 ველის ან სახელის, ან სათაურის ნაწილში. ფორმის ქვეთავსათაურები გამოიყენება ორგანიზაციის ისეთ სახელებთან ერთად, როგორცაა: ხელნაწერები, ოქმები, რჩეული თხზულებანი და სხვ.

610 20 #aBritish Library. #kManuscript. #Arundel 384.

610 10 #aUruguay. #tTreaties, etc. #gArgentina, #d1974 Aug. 20. #kProtocols, etc. #d1982 Dec. 20.

710 22 #aCatholic Church. #bPope (1958-1963 : John XXIII). #tMater et magistra. #lFrench. #kSelections. #f1963.

610 20 #aDaughters of the American Revolution. #bMary Clap Wooster Chapter (New Haven, Conn.).

#kCharters and regulations.

≠l - ნაშრომის ენა

ქვეველი ≠ l შეიცავს ნაშრომის ენის (ენების) სახელს (ან ტერმინს, რომელიც აღნიშნავს ენას მაგ., Polyglot) სახელის/სათაურის ველში.

710 2# #aBanco Central de Venezuela. #tProcedimiento para la obtención de divisas del Mercado

contolado para el pago de importaciones a través de cartas de crédito. #lEnglish & Spanish.

≠m - შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი

ქვეველი ≠ m შეიცავს მუსიკალური ინსტრუმენტების აღმნიშვნელ ტერმინებს, რომლებზეც იყო შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოები და რომლებიც გამოიყენება მუსიკალური ნაწარმოების უნიფიცირებულ სათაურში სახელის/სათაურის ველში. ნაკლებად მოსალოდნელია, რომ ქვეველი ≠ m იყოს გამოყენებული X10 ველში.

≠n - ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი

ქვეველი ≠ n შეიცავს შეხვედრის რიგით ნომერს, რომელიც შეტანილია ორგანიზაციის სახელის ქვეშ.

110 1# #aUnited States. #bCongress #n(97th, 2nd session : #d1982). #bHouse.

ქვეველი ≠ n შეიცავს აგრეთვე ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ციფრულ აღნიშვნას, რომელიც გამოიყენება სათაურთან ერთად სახელის/სათაურის ველში. გადანომვრა

განსაზღვრულია, როგორც თანამიმდევრობის აღნიშვნა ნებისმიერი ფორმით (მაგ., ნაწილი 1, დამატება A, წიგნი მეორე). მუსიკალური ნაწარმოების, ოპუსის, სერიალური გამოცემის ან თემატური ინდექსის ნომერი, ან თარიღი, რომელიც გამოიყენება როგორც ნომერი, ჩაიწერება ≠ n ქვეველში.

710 2ხ #aCorpus Christi College (University of Cambridge). #bLibrary. #kManuscript.
#n57.

710 12 #aPhilippines. #tLabor Code of the Philippines. #nBook 5, #pLabor Relations.
#f1981.

[ნაწილი/ნაკვეთი როგორც გადანომრილია, ისევე დასახელებულია]

ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის რამდენიმე ნომერი გამოყოფილი ერთმანეთისაგან მძიმით (რომლებიც, ჩვეულებრივად, ალტერნატიული ნომრებია) ჩაიწერება ერთ ≠ n ქვეველში.

710 2ხ #aMontevergine (Abbey). #bBiblioteca. #kManuscript. #nScaffale XXIII, 171.

110 1ხ #aUnited States. #bCongress #n(87th, 2nd session : #d1962)

ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის რამდენიმე ნომერი გამოყოფილი ერთმანეთისაგან წერტილით (რომლებიც, ჩვეულებრივად, ქვენაწილების ნომრებია) ჩაიწერება სხვადასხვა ≠ n ქვევლებში.

#o - ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ

ქვეველი ≠ o შეიცავს შემოკლებას arr., რომელიც გამოიყენება ნაშრომის უნიფიცირებულ სათაურში და ჩაიწერება სახელის/სათაურის ველში. ნაკლებად მოსალოდნელია, რომ ქვეველი #o იყოს გამოყენებული X10 ველში.

#p - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

ქვეველი #p შეიცავს ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელის აღნიშვნას, რომელიც გამოიყენება სათაურთან ერთად და ჩაიწერება სახელის/სათაურის ველში.

710 1ხ #aUnited States. #tConstitution. #p13th Amendment.

610 20 #aUnited States Strategic Bombing Survey. #tReports. #pPacific war #vIndexes.

710 1ხ #aEcuador. #tPlan Nacional de Desarrollo, 1980-1984. #nParte 1, #pGrandes objetivos nacionales. #lEnglish.

[ნაწილი/ნაკვეთი როგორც გადანომრილია, ისევე დასახელებულია]

ქვეველი #p შეიცავს აგრეთვე ნაწილის/ნაკვეთის სახელის აღნიშვნას, რომელიც მოსდევს ფორმის ქვეგანაყოფს: “ხელნაწერი”.

110 2# #aNew York Public Library. #kManuscript #pAulendorf Codex.

#r - მუსიკალური გასაღები

ქვეველი # r შეიცავს ცნობას მუსიკალური გასაღების შესახებ, რომელშიც არის დაწერილი მუსიკალური ნაწარმოები და გამოიყენება ნაშრომის უნიფიცირებულ სათაურში სახელის/სათაურის ველში. ნაკლებად მოსალოდნელია, რომ ქვეველი #r იყოს გამოყენებული X10 ველში.

#s - ვერსია

ქვეველი # s შეიცავს ინფორმაციას ვერსიის, გამოცემის, რედაქციის და ა. შ. შესახებ, რომელიც გამოიყენება ნაშრომის სათაურთან ერთად სახელის/სათაურის ველში.

#t - ნაშრომის სათაური

ქვეველი # t შეიცავს უნიფიცირებულ სათაურს, სატიტულო გვერდზე მოთავსებულ სათაურს ან სერიის სათაურს და გამოიყენება სახელის/სათაურის ველში.

710 12 #aVenezuela. #tControl de cambio no. 3. #lEnglish & Spanish. #f1984.

610 10 #aUnited States. #tTreaties, etc. #gGreat Britain, #d1794 Nov.19.

710 22 #aGeneral Drafting Company, inc. #tColonization of America. #f1976.

დამატებითი მაგალითები მოყვანილია #f, #g, #h, #k, #l, #n, #p და #v ქვეველების აღწერებში.

#u - კუთვნილება ან წევრობა

ქვეველი # u შეიცავს სახელთან დაკავშირებულ ცნობას მისამართის ან რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის, ან სამსახურის შესახებ.

110 1# #aUnited States. #bNational Technical Information Service. #u5205 Port
Royal Road, Springfield, VA 22161.

#v - ტომი/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი

ქვეველი # v შეიცავს ტომის ნომერს ან თანამიმდევრობის სხვა აღმნიშვნელს, რომელიც გამოიყენება სერიის დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთან ერთად 810-ე ველში.

810 2ხ #aJohn Bartholomew and Son. #tBartholomew world travel series ; #v10.

810 2ხ #aUniversitätsbibliothek Freiburg im Breisgau. #tKataloge der Universitätsbibliothek Freiburg im Breisgau; #vBd.2.

#v - ფორმის ქვედანაყოფი

ქვეველი # v შეიცავს ფორმის ქვედანაყოფს, რომელიც აღნიშნავს მასალის სპეციალურ სახეს ან ჟანრს, განსაზღვრულს გამოყენებულ თეზაურუსში. # v ქვეველის გამოყენება მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც საგნობრივი ფორმის ქვედანაყოფი მიერთებულია პერსონალურ ან საგვარეულო სახელთან გაფართოებული საგნობრივი რუბრიკის ფორმირებისათვის. ქვეველი # v გამოიყენება ფორმის ტერმინებისათვის, როდესაც მათი ფუნქცია ისეთია, როგორც ზემოთ იყო აღნიშნული. ქვეველი # v შეიძლება იყოს გამოყენებული, თუ ტერმინების ფუნქცია ისეთია, როგორც ზოგადი ქვედანაყოფების. ფორმის ქვედანაყოფი # v ქვეველში საზოგადოდ მოცემული ველის ბოლო ქვეველია. ეს ქვეველი შეიძლება იყოს გამეორებული, თუ გამოყენებულია ერთზე მეტი ფორმის ქვედანაყოფი.

610 10 #aFrance, #bBibliothèque nationale #vCatalogs.

610 20 #aUnited Nations #xEconomic assistance #vPeriodicals.

#x - საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი [710]

ქვეველი # x შეიცავს სერიალური გამოცემის ISSN-ს სახელის/სათაურის ველის სათაურის ნაწილში. ISSN წარმოადგენს სააგენტოს მიერ მინიჭებულ ან დადგენილ მონაცემთა ელემენტს. ISSN ენიჭება სერიალურ გამოცემებს ეროვნული ცენტრების მიერ ISSN-ის ქსელის მფარველობითა და ზედამხედველობით.

#x – ზოგადი ქვედანაყოფი [610]

ქვეველი # x შეიცავს საგნობრივ ქვედანაყოფს, რომლის მოთავსება # v ქვეველში (ფორმის ქვედანაყოფი), #y ქვეველში (ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი), #z ქვეველში (გეოგრაფიული ქვედანაყოფი) არ არის მიზანშეწონილი. # x ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც ზოგადი თემატური ქვედანაყოფი მიერთებულია სახელთან ან სახელთან/სათაურთან.

610 20 #aLutheran Church #xDoctrines #yEarly works to 1800.

610 20 #aAmerican Red Cross #xHistory.

#y - ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი [610]

ქვეველი #y შეიცავს საგნობრივ ქვეგანაყოფს, რომელიც წარმოადგენს დროის პერიოდს. #y ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც ქრონოლოგიური საგნობრივი ქვედანაყოფი მიერთებულია სახელთან ან სახელთან/სათაურთან.

610 20 #aUnited States. #bArmy. #bCavalry #xHistory #yCivil War, 1861-1865
#vMaps.

610 10 #aGreat Britain. #bRoyal Navy #xHistory #y20th century #vMaps.

#z - გეოგრაფიული ქვედანაყოფი [610]

ქვეველი #z შეიცავს გეოგრაფიულ საგნობრივ ქვეგანაყოფს. #z ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც გეოგრაფიული საგნობრივი ქვედანაყოფი მიერთებულია სახელთან ან სახელთან/სათაურთან.

610 20 #aCatholic Church #zGermany #xHistory #y1933-1945.

610 20 #aUnited Methodist Church (U.S.) #zPennsylvania #xHistory #vMaps.

#2 - თავსათაურის ან ტერმინის წყარო [610]

ქვეველი # 2 შეიცავს MARC ფორმატის კოდს, რომლითაც ხდება წყაროთა სიის იდენტიფიცირება, საიდანაც იყო აღებული თავსათაური მე-610 საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში. ის გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც მეორე ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა არის 7 (წყარო განისაზღვრება # 2 ქვეველში). MARC ფორმატის კოდების წყარო არის “MARC ფორმატის კოდების სია რელატორებისათვის-დამაკავშირებელი კოდებისათვის, წყაროებისათვის და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისათვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

3 – განსაზღვრული მასალები [610/710]

ქვეველი # 3 შეიცავს აღწერილი მასალის იმ ნაწილის საიდენტიფიკაციო ინფორმაციას, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

4 - დამაკავშირებელი კოდი

ქვეველი # 4 შეიცავს MARC ფორმატის კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ურთიერთკავშირს სახელსა და ნაშრომს შორის. ერთზე მეტი დამაკავშირებელი კოდი შეიძლება გამოყენებული იყოს, თუ ორგანიზაციას ერთზე მეტი ფუნქცია აქვს. MARC ფორმატის კოდების წყარო არის “MARC ფორმატის კოდების სია რელატორებისათვის-დამაკავშირებელი კოდებისათვის, წყაროებისათვის და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისათვის”, რომელსაც აწარმოებს

კონგრესის ბიბლიოთეკა. ეს კოდი ჩაიწერება სახელის/სათაურის ველში სახელის ნაწილის შემდეგ.

110 1ხ #aUnited States. #bEnergy Research and Development Administration. #4fnd

110 2ხ #aJ.H. Bufford & Co. #4pop

დამაკავშირებელი ტერმინები, რომლებიც აგრეთვე განსაზღვრავენ ურთიერთკავშირს ორგანიზაციასა და ნაშრომს შორის, ჩაიწერება #e ქვეველში.

5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი [710]

6 - მიზმა

8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

გაურკვეველი თავსათაური – იხილეთ დანართი E.

პუნქტუაცია – თავსათაურში ქვეელემენტების პუნქტუაცია უმთავრესად ნაკარნახევია აღწერილობითი კატალოგიზაციის წესებით ან საგნობრივი რუბრიკატორის სისტემის/თეზაურუსის წესებით. შეტანის ეს შეთანხმებები ნათელს ჰფენენ MARC ფორმატში მიღებულ პუნქტუაციის წესებს. ველები 110, 610, 710 და 810 მთავრდება პუნქტუაციის რაიმე ნიშნით ან დამხურავი ფრჩხილით. თუ ბოლო ქვეველი არის #2, #3, #4 ან #5, მაშინ პუნქტუაციის ნიშანი ან დამხურავი ფრჩხილი წინ უსწრებს ამ ქვეველებს.

110 2ხ #aOklahoma Council on Juvenile Delinquency.

110 2ხ #aMartin Marietta Corporation. #bSpase Systems Division.

110 2ხ #aWestern Map and Publishing Co.

110 1ხ #aUnited States. #bCongress #n(87th : #d1961-1962)

სახელის/სათაურის თავსათაურის სახელის ნაწილი მთავრდება პუნქტუაციის რაიმე ნიშნით. პუნქტუაციის ეს ნიშანი თავსთდება დამხურავი ციტირების ნიშნის შიგნით.

710 1ხ #aBoston (Mass.). #tLaws, etc.

710 2ხ #aCasa de la Cultura Ecuatoriana “Benjamín Carrión.” #bNúcleo de Imbadura.

710 22 #aCatholic Church. #bPope (1978- :John Paul II). #tAperite portas Redemptori. #f1983.

სახელის ან სათაურის ნაწილი, რომელსაც მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი, არ მთავრდება პუნქტუაციის ნიშნით გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც სახელის ან სათაურის ნაწილი მთავრდება შემოკლებით, ინიციალებით, ასოთი ან ღია თარიღით.

610 20 #aUnited Methodist Church (U.S.) #zPennsylvania #xHistory.

ინტერვალი – პერსონალური სახელის აკრონიმებში (ინიციალიზმებში) ან პერსონალური სახელის ინიციალებში/ასოებში არ გამოიყენება ინტერვალები.

110 2ხ #aBrotherhood of Railway Trainmen (U.S.) #bMinnesota State Legislative Board.

110 2ხ #aMetallurgical Society of AIME. #bNew Jersey Chapter.

110 2ხ #aConföderation Iranischer Studenten (N.U.)

610 20 #aD.B. Lister & Associates.

ერთზე მეტი ასოსაგან შემდგარი შემოკლება გამოიყოფა წინამდებარე ან მომდევნო სიტყვებისაგან, ინიციალებისგან/ასოებისგან ერთი ინტერვალით. ღია თარიღი სრულდება ერთი ინტერვალით, თუ მას მოსდევს სხვა მონაცემები.

110 2ხ #aScientific Society of San Antonio (1904-)

საწყისი არტიკლები – სახელის თავსათაურის ველების დასაწყისში შემავალი საწყისი არტიკლები (მაგ., Der) ენების უმეტესობაში, ჩვეულებრივ, გამოიტოვება (გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც სასურველია არტიკლის მიხედვით დალაგება).

110 2ხ #aLos Angeles County Bar Association.

სახელის/სათაურის ქვეშ დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში (ე.ი. ველებში 610, 710, 810) სათაურის ან ნაკვეთის ნაწილის დასაწყისში შემავალი საწყისი არტიკლები შეიძლება აგრეთვე იყოს გამოტოვებული.

ნებისმიერი დიაკრიტიკული ან/და სხვა სპეციალური სიმბოლოები, რომლებიც ველის დასაწყისში გვხვდება, უნდა იყოს შენარჩუნებული. შევნიშნოთ, რომ ასეთი სიმბოლოები, ჩვეულებრივ, იგნორირებულია დახარისხების ან დალაგების მიზნით.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

მეორე ინდიკატორი – ურთიერთდამოკიდებულება: ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი/საგანი [110] (BK MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

მეორე ინდიკატორის გამოყენება 110 ველში ურთიერთდამოკიდებულების აღსანიშნავად ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერსა და საგანს შორის 1990 წელს გამოაცხადეს მოძველებულად და აღარ არის ხმარებაში. მისი მნიშვნელობები იყო: 0 (ურთიერთდამოკიდებულებას ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერსა და საგანს შორის არა აქვს ადგილი), 1 (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შედგენა ხდება საგნის ქვეშ).

მეორე ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი [710]

0 ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 დაბეჭდილი ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

3 არ არის დაბეჭდილი ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

1993 წელს მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0 (ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) და 1 (მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) გამოაცხადეს მოძველებულად წიგნების, კომპიუტერული ფაილების, რუკების, ნოტების, მუსიკის და სერიალების სპეციფიკაციებში და აღარ არის ხმარებაში. მნიშვნელობები 1 (დაბეჭდილი ბარათზე) და 3 (არ არის დაბეჭდილი ბარათზე) გამოაცხადეს მოძველებულად ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებში.

*≠*c შეხვედრის ადგილმდებარეობა

*≠*d შეხვედრის ან ხელშეკრულებაზე ხელმოწერის თარიღი

შეხვედრის ადგილმდებარეობა და თარიღი და ხელშეკრულებაზე ხელმოწერის თარიღი, რომლებიც შეაქვთ ორგანიზაციის/იურისდიქციის ქვეშ არ იყო გამოყოფილი ქვეველის კოდებით 1980 წლამდე, როდესაც განისაზღვრა ქვეველები *≠*c და *≠*d.

*≠*n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი

*≠*p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

1979 წელს ქვეველი *≠*n იყო განსაზღვრული გადანომრილი ნაწილების/ნაკვეთების-ათვის, ხოლო ქვეველი *≠*p (Part) ხელახლად იქნა განსაზღვრული მხოლოდ დასახელებული ნაწილების/ნაკვეთების-ათვის. ამ ცვლილების შემოტანამდე ნაწილის ნომერიც და სახელიც თავსთდებოდა ერთ *≠*p ქვეველში.

1980 წელს №1 ქვეველის განსაზღვრება გაფართოებული იქნა ისე, რომ შეხვედრების რიგითი ნომრებიც შესულიყო შიგ. ამ ცვლილებამდე შეხვედრის რიგით ნომერს, შეტანილს ორგანიზაციის სახელის ქვეშ, არ ჰქონდა გამოყოფილი ქვეველის კოდი.

X11 შეხვედრების სახელები – ზოგადი ინფორმაცია

- 111 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი (NR)
- 611 საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი (R)
- 711 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი (R)
- 811 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

შეხვედრის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის ტიპი

0 ინვერსირებული სახელი

1 იურისდიქციის სახელი

2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

111 განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

611 საგნობრივი რუბრიკატორის სისტემა/თეზაურუსი

0 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

1 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

2 სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

3 ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

4 წყარო არ არის განსაზღვრული

5 კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

6 Répertoire des vedettes-matière

7 წყარო განსაზღვრულია ქვეველ №2-ში

711 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი
⊗ ინფორმაცია არ არის მოცემული
2 ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
811 განუსაზღვრელი
⊗ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

სახელის ნაწილი

≠a შეხვედრის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)
≠q შეხვედრის სახელი, რომელსაც მოსდევს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი - იურისდიქციის სახელი (NR)
≠d შეხვედრის თარიღი (NR)
≠c შეხვედრის ადგილმდებარეობა (NR)
≠e დაქვემდებარებული ერთეული (R)
≠g შერეული ინფორმაცია (NR)
≠u კუთვნილება ან წევრობა (NR)
≠4 დამაკავშირებელი კოდი (R)

სახელის ან სათაურის ნაწილი

≠t ნაშრომის სათაური (NR)
≠f ნაშრომის თარიღი (NR)
≠h მედიუმი (NR) [611/711/811]
≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
≠l ნაშრომის ენა (NR)
≠n ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი (R)
≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
≠s ვერსია (NR) [611/711/811]
≠v ტომის/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR) [811]
≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR) [711]

საგნობრივი ქვედანაყოფის ნაწილი

≠v ფორმის ქვედანაყოფი (R) [611]
≠x ზოგადი ქვედანაყოფი (R) [611]
≠y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R) [611]
≠z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R) [611]

საკონტროლო ქვევლები

≠ 2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR) [611]

≠ 3 განსაზღვრული მასალები (NR) [611/711]

≠ 5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR) [711]

≠ 6 მიბმა (NR)

≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

X11

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

შინაარსის აღმნიშვნელები განსაზღვრავენ შეხვედრის სახელის ველებში შემავალ ქვეელემენტებს, სადაც ეს ველები შექმნილია საყოველთაოდ მიღებულ კატალოგიზაციისა და თეზაურუსის გამოყენების წესებით (მაგ., ანგლო-ამერიკული კატალოგიზაციის წესები (AACR2), კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი (LCSH)). შეხვედრის სახელი, შეტანილი ორგანიზაციის სახელის ქვეშ თავსთდება X10 ველებში. ორგანიზაციის სახელი, რომელიც შეიცავს ისეთ სიტყვებს, როგორცაა კონფერენცია ან კონგრესი, თავსთდება აგრეთვე X10 ველებში. მაგალითად, ნეიროქირურგების კონგრესი, როგორც პროფესიული ჯგუფი, წარმოადგენს ორგანიზაციის სახელს.

ამ ნაწილში მოცემულია შინაარსის ყველა აღმნიშვნელის გამოყენების წესები, გარდა მეორე ინდიკატორის პოზიციისა. ველისთვის დამახასიათებელი შინაარსის აღმნიშვნელების სია და მეორე ინდიკატორის პოზიციის გამოყენების წესები მოცემულია ყოველი კონკრეტული X11 ველის აღწერაში.

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - შეხვედრის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის ტიპი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომლითაც ხდება ველში შემავალი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის ფორმის იდენტიფიცირება. ამ მნიშვნელობების საშუალებით ხდება ინვერსირებული პერსონალური სახელის, იურისდიქციის სახელის და პირდაპირი მიმდევრობით ჩაწერილი შეხვედრის სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, გარჩევა.

0 - ინვერსირებული სახელი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ შეხვედრის სახელი იწყება პერსონალური სახელით, რომელიც ჩაწერილია შებრუნებული (ინვერსირებული) მიმდევრობით (გვარი, სახელი).

711 0 \times $\#$ aSmith (David Nichol) Memorial Seminar.

შეხვედრის სახელები, რომლებიც იწყება პირის სახელით გვარის გარეშე, პირდაპირი მიმდევრობით (არა ინვერსირებული ფორმით) ჩაწერილი პერსონალური სახელით ან შეიცავენ პერსონალურ სახელს, რომელიც განსხვავდება ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტისაგან განისაზღვრება მნიშვნელობით 2.

111 2 \times $\#$ aSymposium International “Manuel Pedroso” In Memoriam $\#$ d(1976 :
 $\#$ cGuanajuato, Mexico)

1 - იურისდიქციის სახელი

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი არის იურისდიქციის სახელი, რომლის ქვეშაც შეხვედრის სახელი შეტანილია ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში.

111 1 \times $\#$ aBayreuth, Ger. (City). $\#$ qFestspiele

111 1 \times $\#$ aChicago. $\#$ qCartography Conference.

შეხვედრის სახელი, რომელიც შეიცავს იურისდიქციის სახელს, როგორც თავის განუყოფელ ნაწილს, ან კვალიფიცირებულია ადგილმდებარეობის სახელით, განისაზღვრება მნიშვნელობით 2.

111 2 \times $\#$ aNation-wide Conference of the Women of Afganistan $\#$ d(1980 : $\#$ cKābol,
Afganistan)

111 2 \times $\#$ aBrussels Hemoglobin Symposium $\#$ n(1st : $\#$ d1983)

2 - სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ სახელი ჩაწერილია პირდაპირი მიმდევრობით. თავსათაური შეიძლება შეიცავდეს ფრჩხილებში ჩასმულ სიტყვას ან ფრაზას, ან შეიძლება იყოს აკრონიმი ან ინიციალები.

111 2 \times $\#$ Aiasted international Symposium $\#$ d(1982 : $\#$ cDavos, Switzerland)

111 2 \times $\#$ aSymposium (International) on Combustion.

111 2 \times $\#$ aGovernor’s Conference on Aging (N.Y.) $\#$ d(1982 : $\#$ cAlbany, N.Y.)

- 711 2ხ #aTheatertreffen Berlin (Festival)
- 111 2ხ #aEsto '84 #d(1984 : #cToronto, Ont). #eRaamatunõituse Komitee.
- 811 2ხ #aInternational Congress of Romance Linguistics and Philology #n(17th :
#d1983 : #Aix-en-Provence, France). #tActes du XVIIème Congrès
international de linguistique et philology romanes ; #vvol. No. 5.
- 111 2ხ #aCongresso Brasileiro de Publicações #n(1st : #d1981 : #cSão Paulo,
Brazil)

მეორე ინდიკატორი

მეორე ინდიკატორის პოზიციას შეხვედრის სახელის ველის ფუქციისთვის განსაკუთრებული მნიშვნელობა აქვს. ის აღწერლია შემდეგ ველებში: 111 (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი); 611 (საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი); 711 (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი); 811 (სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი).

ქვევლების კოდები

#a - შეხვედრის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი

ქვეველი #a შეიცავს შეხვედრის სახელს ან იურისდიქციის სახელს, რომლის ქვეშაც შეხვედრა იყო შეტანილი. ფრჩხილებში ჩასმულ ინფორმაციას არ გააჩნია თავისი განსხვავებული ქვეველის კოდი. AACR2-ის მიხედვით ფორმულირებულ X11 ველებში შეხვედრის სახელი არ შეიტანება იურისდიქციის სახელის ქვეშ.

- 111 2ხ #aInternational Conference on Numerical Methods in Geomechanics.
- 111 2ხ #aMilitary History Symposium (U.S.) #n(19th : #d1980 : #cUnited States Air
Force Academy)
- 111 1ხ #aSeville. #qExposición Ibero-Americana, #d1929-1930.

#c - შეხვედრის ადგილმდებარეობა

ქვეველი #c შეიცავს ადგილის ან დაწესებულების სახელს, სადაც ჩატარდა შეხვედრა. თუ ღონისძიება ჩატარდა ერთდროულად რამდენიმე მეზობელ ადგილას, მაშინ ყველა ამ ადგილის სახელები ჩაიწერება ერთ #c ქვეველში.

- 111 2ხ #aWorkshop on Primary Health Care #d(1983 : #cKavieng, Papua New
Guinea)
- 711 2ხ #aConference on Philosophy and its History #d(1983 : #cUniversity of

Lancaster)

111 2ხ #aWinter Olympic Games #n(14th : #d1984 : #cSarajevo, Bosnia and Hercegovina)

111 2ხ #aWorld Peace Conference #n(1st : #d1949 : #cParis, France and Prague, Czechoslovakia)

ფრჩხილებში ჩასმული ადგილის სახელი, მიერთებული შეხვედრის სახელთან როგორც კვალიფიკატორი, არ გამოიყოფა ქვეველის კოდით.

111 2ხ #aGovernor's Conference on Aging (N.Y.)

#d - შეხვედრის თარიღი

ქვეველი #d შეიცავს თარიღს, როდესაც ჩატარდა შეხვედრა.

111 2ხ #aColloquio franco-italiano di Aosta #d(1982)

111 2ხ #aSymposium on Finite Element Methods in Geotechnical Engineering #d(1972 : #cVicksburg, Miss.)

111 2ხ #aInternational Institute on the Prevention and Treatment of Alcoholism #n(26th : #d1980 : #cCardiff, South Glamorgan)

#e - დაქვემდებარებული ერთეული

ქვეველი #e შეიცავს დაქვემდებარებული ერთეულის სახელს, რომელიც შეტანილია შეხვედრის სახელის ქვეშ.

111 2ხ #aInternational Congress of Gerontology. #eSatellite Conference #d(1978 : #cSydney, N.S.W.)

711 2ხ #aStour Music Festival. #eOrchestra.

111 2ხ #aWhite House Conference on Library and Information Services #d(1979 : #cWashington, D.C.). #eOhio Conference Delegation.

711 2ხ #aOlympic Games #n(21st : #d1976 : #cMontréal, Québec). #eOrganizing Committee. #eArts and Culture Program. #eVisual Arts Section.

#f - ნაშრომის თარიღი

ქვეველი #f შეიცავს პუბლიკაციის თარიღს, რომელიც გამოყენებულია ნაშრომის სათაურთან ერთად სახელის/სათაურის ველში.

711 22 #aInternational Symposium on Standardization of Hematological Methods #d(1968 : #cMilan, Itali). #tProceedings. #f1970.

ფრჩხილებში ჩასმული თარიღი მიერთებული სათაურთან იმისთვის, რომ განასხვავონ იდენტური სათაურები შეტანილი ერთი და იმავე სახელის ქვეშ, არ არის გამოცალკევებული ქვეველის კოდით.

111 2ხ #aInternational Symposium on Quality Control (1974-)

#g - შერეული ინფორმაცია

ქვეველი # g შეიცავს მონაცემთა ელემენტს, რომლისთვისაც არ არსებობს უფრო შესაბამისი სხვა განსაზღვრული ქვეველი.

111 2ხ #aNational Conference on Physical Measurement of the Disabled, #n2nd, #cMayo Clinic, #d1981, #gProjected, not held.

#h - მედიუმი [611/711/811]

ქვეველი #h შეიცავს ინფორმაციის მატარებლის - მედიუმის, კვალიფიკატორს, რომელიც გამოიყენება ნაშრომის სათაურთან ერთად სახელის/სათაურის ველში.

#k - ფორმის ქვეთავსათაური

ქვეველი # k შეიცავს ფორმის ქვეთავსათაურს, რომელიც გამოიყენება ნაშრომის სათაურთან ერთად სახელის/სათაურის ველში. ტერმინი “რჩეული” არის ფორმის ქვეთავსათაური, რომელიც გამოიყენება შეხვედრის სახელთან ერთად.

711 22 #aCouncil of Trent #d(1545-1563). #tCanones et decreta. #lEnglish. #kSelections. #f1912.

#l - ნაშრომის ენა

ქვეველი # l შეიცავს ნაშრომის ენის (ენების) სახელს (ან ტერმინს, რომელიც აღნიშნავს ენას მაგ., Polyglot) სახელის/სათაურის ველში.

711 22 #aConferencia General del Episcopado Latinoamericano #n(3rd : #d1979 : #cPueblo, Mexico). #tEvangelización en el presente y en el futuro de América Latina. #lEnglish. #f1979.

#n - ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი

ქვეველი #n შეიცავს შეხვედრის რიგით ნომერს.

711 2ხ #aAsian Games #n(9th : #cDelhi, India)

ქვეველი ≠ n შეიცავს აგრეთვე ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ციფრულ აღნიშვნას. გადანომვრა განსაზღვრულია, როგორც თანამიმდევრობის აღნიშვნა ნებისმიერი ფორმით (მაგ., ნაწილი 1, დამატება A, წიგნი მეორე).

≠p - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

ქვეველი ≠p შეიცავს ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელის აღნიშვნას, რომელიც გამოიყენება სათაურთან ერთად და ჩაიწერება სახელის/სათაურის ველში.

711 2ხ ≠aInternational Conference on Gnosticism ≠d(1978 : ≠cNew Haven, Conn.).

≠tRediscovery of Gnosticism. ≠pModern writers.

711 2ხ ≠aConference on the Limitation of Armament ≠d(1921-1922 : ≠cWashington, D.C.). ≠tWashington Kaidi keika. ≠n1. ≠pGunbi seigen ni kansuru mondai.

[ნაწილი/ნაკვეთი გადანომრილიცაა და დასახელებულიც.]

≠q - შეხვედრის სახელი, რომელსაც მოსდევს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი - იურისდიქციის სახელი

ქვეველი ≠q შეიცავს შეხვედრის სახელს, რომელიც შეტანილია ≠a ქვეველში არსებული იურისდიქციის სახელის ქვეშ.

111 1ხ ≠aParis. ≠qSalon (Société des artistes français)

111 1ხ ≠aParis. ≠qPeace Conference, ≠d1919.

≠s - ვერსია [611/711/811]

ქვეველი ≠ s შეიცავს ინფორმაციას ვერსიის, გამოცემის, რედაქციის და ა. შ. შესახებ, რომელიც გამოიყენება ნაშრომის სათაურთან ერთად სახელი/სათაურის ველში. ნაკლებად მოსალოდნელია, რომ ქვეველი ≠ s იყოს გამოყენებული რომელიმე X11 ველში.

≠t - ნაშრომის სათაური

ქვეველი ≠ t შეიცავს უნიფიცირებულ სათაურს, სატიტულო გვერდზე მოთავსებულ სათაურს ან სერიის სათაურს და გამოიყენება სახელის/სათაურის ველში.

611 20 ≠aVatican Council ≠n(2nd : ≠d1962-1965). ≠tDecretum de presbyterorum ministerio et vita.

დამატებითი მაგალითები მოყვანილია ≠f, ≠k, ≠l, ≠p და ≠v ქვეველების აღწერებში.

≠u - კუთვნილება ან წევრობა

ქვეველი ≠ u შეიცავს ≠a ქვეველში მოყვანილ სახელთან დაკავშირებულ ცნობას მისამართის ან რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის ან კუთვნილების შესახებ.

≠v - ტომი/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი [811]

ქვეველი ≠ v შეიცავს ტომის ნომერს ან თანამიმდევრობის სხვა აღმნიშვნელს, რომელიც გამოიყენება სერიის დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთან ერთად 811-ე ველში.

811 2b ≠aConference of Latin Americanist Geographers. ≠tPublication series ; ≠vv. 1.

≠v - ფორმის ქვედანაყოფი [611]

ქვეველი ≠ v შეიცავს ფორმის ქვედანაყოფს, რომელიც აღნიშნავს მასალის სპეციალურ სახეს ან ჟანრს განსაზღვრულს გამოყენებულ თეზაურუსში. ≠ v ქვეველის გამოყენება მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც საგნობრივი ფორმის ქვედანაყოფი მიერთებულია შეხვედრის სახელთან ან სახელის/სათაურის თავსათაურთან გაფართოებული საგნობრივი რუბრიკის ფორმირებისათვის. ქვეველი ≠ v გამოიყენება ფორმის ტერმინებისათვის, როდესაც მათი ფუნქცია ისეთია, როგორც ზემოთ იყო აღნიშნული. ქვეველი ≠ v შეიძლება მაშინ იყოს გამოყენებული, როცა ტერმინების ფუნქცია ისეთია, როგორც ზოგადი ქვედანაყოფების. ფორმის ქვედანაყოფი ≠ v ქვეველში საზოგადოდ არის ველის ბოლო ქვეველი. ეს ქვეველი შეიძლება იყოს გამეორებული, თუ გამოყენებულია ერთზე მეტი ფორმის ქვედანაყოფი.

611 20 ≠aPurdue Pest Control Conference ≠vPeriodicals.

611 20 ≠aInternational Congress of Writers for Defence of Culture ≠n(1st : ≠d1935 :
≠cParis, France) ≠vFiction.

≠x - საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი [711]

ქვეველი ≠ x შეიცავს სერიალური გამოცემის ISSN-ს სახელის/სათაურის ველის სათაურის ნაწილში. ISSN წარმოადგენს სააგენტოს მიერ მინიჭებულ ან დადგენილ მონაცემთა ელემენტს. ISSN ენიჭება სერიალურ გამოცემებს ეროვნული ცენტრების მიერ ISSN-ის ქსელის მფარველობითა და ზედამხედველობით.

≠x - ზოგადი ქვედანაყოფი [611]

ქვეველი ≠ x შეიცავს საგნობრივ ქვედანაყოფს, რომლის მოთავსება ≠ v ქვეველში (ფორმის ქვედანაყოფი), ≠y ქვეველში (ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი), ≠z ქვეველში (გეოგრაფიული ქვედანაყოფი) არ არის მიზანშეწონილი. ≠ x ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც ზოგადი თემატური ქვედანაყოფი მიერთებულია სახელთან ან სახელთან/სათაურთან.

611 20 #aOlympic Games #xHistory #vJuvenile literature.

611 20 #aTour de France (Bicycle race) #xHistory

#y - ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი [611]

ქვეველი #y შეიცავს საგნობრივ ქვედანაყოფს, რომელიც წარმოადგენს დროის პერიოდს. #y ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც ქრონოლოგიური საგნობრივი ქვედანაყოფი მიერთებულია სახელთან ან სახელთან/სათაურთან.

611 20 #aDerby (Horse race) #xHistory #y20th century.

#z - გეოგრაფიული ქვედანაყოფი [611]

ქვეველი #z შეიცავს გეოგრაფიულ საგნობრივ ქვედანაყოფს. #z ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც გეოგრაფიული საგნობრივი ქვედანაყოფი მიერთებულია სახელთან ან სახელთან/სათაურთან.

#2 - თავსათაურის ან ტერმინის წყარო [611]

ქვეველი # 2 შეიცავს MARC ფორმატის კოდს, რომლითაც ხდება წყაროთა სიის იდენტიფიცირება, საიდანაც იყო აღებული თავსათაური მე-611 საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში. ის გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც მეორე ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა არის 7 (წყარო განისაზღვრება # 2 ქვეველში). MARC ფორმატის კოდების წყარო არის “MARC ფორმატის კოდების სია რელატორებისათვის-დამაკავშირებელი კოდებისათვის, წყაროებისათვის და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისათვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

3 - განსაზღვრული მასალები [611/711]

ქვეველი # 3 შეიცავს აღწერილი მასალის იმ ნაწილის საიდენტიფიკაციო ინფორმაციას, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

#4 - დამაკავშირებელი კოდი

ქვეველი # 4 შეიცავს MARC ფორმატის კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ურთიერთკავშირს სახელსა და ნაშრომს შორის. ერთზე მეტი დამაკავშირებელი კოდი შეიძლება გამოყენებული იყოს, თუ შეხვედრას აქვს ერთზე მეტი ფუნქცია. MARC ფორმატის კოდების წყარო არის “MARC ფორმატის კოდების სია რელატორებისათვის-დამაკავშირებელი კოდებისათვის, წყაროებისათვის და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისათვის”, რომელსაც კონგრესის

ბიბლიოთეკა აწარმოებს. ეს კოდი ჩაიწერება სახელის/სათაურის ველში სახელის ნაწილის შემდეგ.

111 2ხ #aSymposium on the Underground Disposal of Radioactive Wastes #d(1979 :
#cOtaniemi, Finland) #4fnd

5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი [711]

6 - მიზმა

8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

გაურკვეველი თავსათაური – იხილეთ დანართი E.

პუნქტუაცია – თავსათაურში ქვევლემენტების პუნქტუაცია უმთავრესად ნაკარნახევია აღწერილობითი კატალოგიზაციის წესებით ან საგნობრივი რუბრიკატორის სისტემის/თეზაურუსის წესებით. შეტანის ეს შეთანხმებები ნათელს ჰფენენ MARC ფორმატში მიღებულ პუნქტუაციის წესებს.

ველები 111, 611, 711 და 811 ბოლოვდება პუნქტუაციის რაიმე ნიშნით ან დამხურავი ფრჩხილით. თუ ბოლო ქვეველი არის #2, #3, #4 ან #5 მაშინ, პუნქტუაციის ნიშანი ან დამხურავი ფრჩხილი წინ უსწრებს ამ ქვევებს.

711 2ხ #aConvegno Santa Caterina in Finalborgo #n(1980 : #cCivico museo del
Finale)

111 2ხ #aSymposium on the Underground Disposal of Radioactive Wastes #d(1979 :
#cOtaniemi, Finland) #4fnd

სახელის/სათაურის თავსათაურის სახელის ნაწილი მთავრდება პუნქტუაციის რაიმე ნიშნით. პუნქტუაციის ეს ნიშანი თავსთდება დამხურავი ციტირების ნიშნის შიგნით.

711 2ხ #aInternational Congress of the History of Art #n(24th : #d1979 : #cBologna,
Italy). #tAtti del XXIV Congresso internazionale di storia dell'arte.

სახელის ან სათაურის ნაწილი, რომელსაც მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი, არ მთავრდება პუნქტუაციის ნიშნით გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც სახელის ან სათაურის ნაწილი შემოკლებით, ინიციალებით, ასოთი ან ღია თარიღით მთავრდება.

611 20 #aVatican Council #n(2nd : #d1962-1965). #tActa synodalia Sacrosancti Concilii Oecumenici Vaticani II #vIndexes.

611 20 #aCouncil of Constantinople #n(1st : #d381) #xHistory.

ინტერვალი – პერსონალური სახელის აკრონიმებში (ინიციალიზმებში) ან პერსონალური სახელის ინიციალებში/ასოებში არ გამოიყენება ინტერვალები.

111 2# #aJ.J. Sylvester Symposium on Algebraic Geometry #d(1976 : #cJohn Hopkins University)

111 2# #aWoman's Rights Convention #n(1st : #d1848 : #cSeneca Falls, N.Y.)

111 2# #aOlympic Games #n(22nd : #d1980 : #cMoscow, R.S.F.S.R.)

711 2# #aInternational SEG Meeting.

ერთზე მეტი ასოსაგან შემდგარი შემოკლება გამოიყოფა წინამდებარე ან მომდევნო სიტყვებისაგან, ინიციალებისგან/ასოებისგან ერთი ინტერვალით. ღია თარიღი მთავრდება ერთი ინტერვალით, თუ მას მოსდევს სხვა თარიღი.

111 2# #aInternational Symposium on Quality Control (1974-) #n(3rd : #d1978 : #cTokyo, Japan)

საწყისი არტიკლები – სახელის თავსათაურის ველების დასაწყისში შემავალი საწყისი არტიკლები (მაგ., Her) ენების უმეტესობაში, ჩვეულებრივ, გამოიტოვება (გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც სასურველია არტიკლის მიხედვით დალაგება).

111 2# #aLas Vegas Conference of Casino Owners #d(1985 : #cLas Vegas, Nev.)

სახელის/სათაურის ქვეშ შედგენილ დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში (ე.ი. ველებში 611, 711, 811) სათაურის ან ნაკვეთის ნაწილის დასაწყისში შემავალი საწყისი არტიკლები შეიძლება აგრეთვე იყოს გამოტოვებული. ნებისმიერი დიაკრიტიკული ან/და სხვა სპეციალური სიმბოლოები, რომლებიც გვხვდება ველის დასაწყისში, უნდა იყოს შენარჩუნებული. შევნიშნოთ, რომ ასეთი სიმბოლოები, ჩვეულებრივ, იგნორირებულია დახარისხების ან დალაგების მიზნით.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

მეორე ინდიკატორი – ურთიერთდამოკიდებულება: ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი/საგანი [111] (BK MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

მეორე ინდიკატორის გამოყენება 111 ველში ურთიერთდამოკიდებულების აღსანიშნავად ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერსა და საგანს შორის 1990 წელს გამოაცხადეს მოძველებულად და აღარ არის ხმარებაში. მისი მნიშვნელობები იყო: 0 (ურთიერთდამოკიდებულებას ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერსა და საგანს შორის არა აქვს ადგილი), 1 (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შედგენა ხდება საგნის ქვეშ).

მეორე ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი [711]

0 ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 დაბეჭდილი ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

3 არ არის დაბეჭდილი ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

1993 წელს მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0 (ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) და 1 (მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) გამოაცხადეს მოძველებულად წიგნების, კომპიუტერული ფაილების, რუკების, ნოტების, მუსიკის და სერიალების სპეციფიკაციებში და აღარ არის ხმარებაში. მნიშვნელობები 1 (დაბეჭდილია ბარათზე) და 3 (ბარათზე არ არის დაბეჭდილი) გამოაცხადეს მოძველებულად ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებში.

≠a შეხვედრის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი

≠q შეხვედრის სახელი, რომელსაც მოსდევს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი - იურისდიქციის სახელი

შეხვედრის სახელი, რომლიც შეაქვთ იურისდიქციის სახელის ქვეშ არ იყო გამოყოფილი ქვეველის კოდებით 1972 წლამდე, როდესაც განისაზღვრა ქვეველი ≠q. ამავე დროს ≠a ქვეველი იყო გაფართოებული ისე, რომ იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი, შესულიყო ამ ქვეველში.

≠b ნომერი [აღარ არის ხმარებაში]

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

1979 წელს ქვეველი ≠n განსაზღვრული იყო გადანომრილი ნაწილების/ნაკვეთების-ათვის, ხოლო ქვეველი ≠p (Part) ხელახლად იყო განსაზღვრული მხოლოდ დასახელებული ნაწილების/ნაკვეთების-ათვის. ამ ცვლილების შემოტანამდე ნაწილის ნომერიც და სახელიც თავსთდებოდა ერთ ≠p ქვეველში.

1980 წელს №n ქვეველის განსაზღვრება იყო გაფართოებული ისე, რომ შეხვედრების რიგითი ნომრებიც შესულიყო შიგ და ქვეველი №x გამოაცხადეს მოძველებულად და აღარ არის ხმარებაში.

X30 უნიფიცირებული სათაური – ზოგადი ინფორმაცია

130 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური (NR)

630 საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური (R)

730 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური (R)

830 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური (R)

პირველი ინდიკატორი

არასორტირებადი სიმბოლოები

⊗ განუსაზღვრელი [830]

0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა [130/630/730]

მეორე ინდიკატორი

130 განუსაზღვრელი

⊗ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

630 თეზაურუსი

0 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

1 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

2 სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

3 ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

4 წყარო არ არის განსაზღვრული

5 კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

6 Répertoire des vedettes-matière

7 წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში
730 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი
ხ ინფორმაცია არ არის მოცემული
2 ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
830 არასორტირებადი სიმბოლოები
0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

ქვეველების კოდები

სათაურის ნაწილი

≠a უნიფიცირებული სათაური (NR)
≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)
≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
≠l ნაშრომის ენა (NR)
≠f ნაშრომის თარიღი (NR)
≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
≠s ვერსია (NR)
≠d ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი (R)
≠h მედიუმი (NR)
≠m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)
≠i ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)
≠r მუსიკალური გასაღები (NR)
≠g შერეული ინფორმაცია (NR)
≠t ნაშრომის სათაური (NR)
≠v ტომი/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR) [830]
≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR) [730]

საგნობრივი ქვედანაყოფის ნაწილი

≠v ფორმის ქვედანაყოფი (R) [630]
≠x ზოგადი ქვედანაყოფი (R) [630]
≠y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R) [630]
≠z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R) [630]

საკონტროლო ქვეველები

≠2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR) [630]
≠3 განსაზღვრული მასალები (NR) [610/710]
≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR) [730]
≠6 მიბმა (NR)

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

შინაარსის აღმნიშვნელები განსაზღვრავენ ქვეელემენტებს, რომლებიც შედის უნიფიცირებული ან მიღებული სათაურის, სატიტულო გვერდის სათაურის ან სერიული გამოცემის სათაურის თავსათაურებში და რომლებიც არ იყო შეტანილი სახელის ქვემ სახელის/სათაურის თავსათაურში, სადაც ეს ქვეელემენტები შექმნილია საყოველთაოდ მიღებულ კატალოგიზაციისა და თეზაურუსის გამოყენების წესებით (მაგ., ანგლო-ამერიკული კატალოგიზაციის წესები (AACR2), კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი (LCSH)). უნიფიცირებული სათაურის თავსათაური გამოიყენება იმისათვის, რომ თავი მოუყაროს ერთად ერთი ნაშრომის ბიბლიოგრაფიულ აღწერილობებს, როდესაც ამ ნაშრომის სხვადასხვა გამოშვებები სხვადასხვა სათაურების ქვეშ გამოდის და რომ უზრუნველყოს ნაშრომის იდენტიფიკაცია, როდესაც მისი ცნობილი სათაური განსხვავდება კონკრეტული გამოშვების ძირითადი სათაურისგან ან როდესაც სხვადასხვა გამოცემებს იდენტური სათაური აქვთ. სახელის ქვეშ შეტანილი უნიფიცირებული სათაური ჩაიწერება 240 ველში ან ავტორის სახელის შესაბამისი ველის (X00, X10, X11) ≠t ქვეველში (ნაშრომის სათაური). ფრაზით გამოხატულ საგნობრივ თავსათაურში გამოყენებული უნიფიცირებული სათაური (მაგ., ბიბლია ათეიზმში) ჩაიწერება 650-ე ველში (საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – თემატური ტერმინი).

არ არსებობს ველი 430, რომელიც შეესაბამება ველებს 130, 630, 730 და 830. იხილე მხოლოდ სათაურისგან შემდგარი სერიის ცნობების ველების (440 და 490) აღწერა.

ამ ნაწილში მოცემულია შინაარსის ყველა აღმნიშვნელის გამოყენების წესები, გარდა მეორე ინდიკატორის პოზიციისა. ველისთვის დამახასიათებელი შინაარსის აღმნიშვნელების სია და მეორე ინდიკატორის პოზიციის გამოყენების წესები მოცემულია ყოველი კონკრეტული X30 ველის აღწერაში.

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – განუსაზღვრელი [830]

პირველი ინდიკატორის პოზიცია განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

პირველი ინდიკატორი – არასორტირებადი სიმბოლოები [130/630/730]

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს იმ სიმბოლოთა პოზიციების რაოდენობას, რომლებიც ასოცირებულია განსაზღვრულ ან განუსაზღვრელ არტიკლთან (მაგ., Le, An) უნიფიცირებული სათაურის ველის

დასაწყისში და რომლებიც უგულებელყოფილია სორტირების ან დალაგების პროცესებში.

0 – არ არსებობს არასორტირებადი სიმბოლოები

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საწყისი არტიკლის სიმბოლოს პოზიციები არ არის უგულებელყოფილი. დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები უნიფიცირებული სათაურის ველის დასაწყისში, რომელიც არ იწყება საწყისი არტიკლით, არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად.

130 0x #a”Hsüan lai his kan” his lieh.

130 0x #aElektroshlakovÿ pereplav.

საწყისი განსაზღვრული ან განუსაზღვრელი არტიკლი შეიძლება უბრალოდ იყოს წაშლილი უნიფიცირებული სათაურის ველში. თუ საწყისი არტიკლი დატოვებულია, მაგრამ არ არის უგულებელყოფილი სორტირებისა და დალაგების პროცესებში, გამოიყენება მნიშვნელობა 0.

130 0x #aLos Angeles times.

1-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

არანულოვანი მნიშვნელობა მიუთითებს, რომ თავსათაური იწყება განსაზღვრული ან განუსაზღვრელი არტიკლით, რომელიც უგულებელყოფილია სორტირების ან დალაგების პროცესებში. არტიკლთან ასოცირებული დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად. ნებისმიერი დიაკრიტიკული ნიშანი ან სპეციალური სიმბოლო ასოცირებული სორტირების პირველ სიმბოლოსთან არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად.

მეორე ინდიკატორი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია უნიკალურია უნიფიცირებული სათაურის ველის პოზიციისთვის. ის აღიწერება შემდეგი ველების ქვეშ: 130 (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური); 630 (საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური); 730 (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური); 830 (სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური).

ქვევლების კოდები

#a - უნიფიცირებული სათაური

ქვეველი #a შეიცავს უნიფიცირებულ სათაურს. სათაურის განსასხვავებლად ფრჩხილებში ჩასმული დამატებული ინფორმაცია არ გამოიყოფა ქვეველის კოდით გარდა იმ შემთვევისა, როდესაც უნიფიცირებულ სათაურთან მიერთებულია ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი (იხ. #d ქვეველის აღწერა).

630 00 #aDead Sea scrolls.

730 0ხ #aNew York times.

130 0ხ #aSiège d'Orléans (Mystery play)

830 ხ0 #aMarch of time.

130 0ხ #aBeowulf.

730 0ხ #a60 minutes (Television program)

830 ხ0 #aResources information series.

830 ხ0 #aImago (Series)

630 00 #aFour seasons (Motion picture : 1981)

130 0ხ #aDialogue (montréal, Québec : 1962). #lEnglish.

630 00 #aInter-American Treaty of Reciprocal Assistance #d(1947)

[ფრჩხილებში ჩასმული ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი თავსთდება #d ქვეველში.]

#d - ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი

ქვეველი #d შეიცავს ხელმოწერის თარიღს, რომელიც გამოყენებულია უნიფიცირებული სათაურის ველში ხელშეკრულებისთვის ან სხვა მთავრობათაშორისო შეთანხმებისთვის.

730 02 #aBonn Covention #d(1952). #f1980.

630 00 #aTreaty of Utrecht #d(1713)

#f - ნაშრომის თარიღი

ქვეველი #f შეიცავს პუბლიკაციის, ანუ გამოქვეყნების თარიღს, რომელიც გამოყენებულია უნიფიცირებული სათაურის ველში.

730 0ხ #aBible. #lLatin. #sVulgate. #f1454?

130 0ხ #aTosefta. #lEnglish. #f1977.

ფრჩხილებში ჩასმული თარიღი მიერთებული უნიფიცირებულ სათაურთან იმისთვის, რომ განასხვავონ იდენტური უნიფიცირებული სათაურები არ არის გამოცალკევებული ქვეველის კოდით.

130 0ხ #aKing Kong (1933)

130 0ხ #aKing Kong (1976)

#g - შერეული ინფორმაცია

ქვეველი # g შეიცავს მონაცემთა ელემენტს, რომელიც გამოყენებულია უნიფიცირებული სათაურის ველისთვის და რომლისთვისაც არ არსებობს უფრო შესაბამისი სხვა განსაზღვრული ქვეველი.

130 0ხ #aBible. #gManuscripts, Latin. #pN.T. #pGospels (Lindisfarne gospels)

#h – მედიუმი

ქვეველი #h შეიცავს ინფორმაციის მატარებლის - მედიუმის კვალიფიკატორს, რომელიც გამოიყენება უნიფიცირებული სათაურის ველში.

130 0ხ #aGone with the wind (Motion picture). #hSound recording.

#k - ფორმის ქვეთავსათაური

ქვეველი # k შეიცავს ფორმის ქვეთავსათაურს, რომელიც გამოიყენება უნიფიცირებული სათაურის ველში. ფორმის ქვეთავსათაური გამოყენებული უნიფიცირებულ სათაურთან ერთად შეიცავს: “ხელნაწერს”, “ოქმს”, “რჩეულს” და სხვა ტერმინებს.

130 0ხ #aBible. #pO.T. #pFive Scrolls. #lHebrew. #sBiblioteca apostolica vaticana. #kManuscript.

#nUrbiniti Hebraicus 1.

130 0ხ #aConvention for the Protection of Human Rights and Fundamental Freedoms #d(1950). #kProtocols, etc., #d1963 Sept. 16.

130 0ხ #aPortrait and bibliographical album of Isabella County, Mich. #kSelections.

130 0ხ #aVedas. #pṚgveda. #lItalian & Sanskrit. #kSelections.

#l - ნაშრომის ენა

ქვეველი ≠ l შეიცავს ნაშრომის ენის (ენების) სახელს (ან ტერმინს, რომელიც აღნიშნავს ენას მაგ., Polyglot) უნიფიცირებული სათაურის ველში.

130 0b #aKhimiíꝛ I tekhnologiíꝛ vody. #lEnglish.

130 0b #aLord's prayer. #lPolyglot.

730 02 #aTreaty on the Non-proliferation of Nuclear Weapons #d(1968). #lSpanish.
#f1977.

#m - შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი

ქვეველი ≠ m შეიცავს მუსიკალური ინსტრუმენტების აღმნიშვნელ ტერმინებს, რომლებზეც იყო შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოები და რომლებიც გამოიყენება მუსიკალური ნაწარმოების უნიფიცირებული სათაურის ველში.

130 0b #aConcertos, #mviolin, string orchestra, #rD major.

[უნიფიცირებული სათაური გამოიყენება ნაშრომისთვის, რომლის ავტორი უცნობია.]

#n - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი

ქვეველი ≠ n შეიცავს აგრეთვე ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ციფრულ აღნიშვნას, რომელიც გამოიყენება უნიფიცირებული სათაურის ველში. გადანომვრა განსაზღვრულია, როგორც თანამიმდევრობის აღნიშვნა ნებისმიერი ფორმით (მაგ., ნაწილი 1, დამატება A, წიგნი მეორე). მუსიკალური ნაწარმოების, ოპუსის, სერიალური გამოცემის ან თემატური ინდექსის ნომერი, ან თარიღი, რომელიც გამოიყენება როგორც ნომერი, ჩაიწერება ≠ n ქვეველში.

730 0b #aSouthern reporter. #nSecond series.

130 0b #aAnnale Universiteit van Stellenbosch. #nSerie A2, #pSöologie.

[ნაწილი/ნაკვეთი გადანომრილიცაა და დასახელებულიც.]

730 0b #aEconomics library selections. #nSeries I, #pNew books in economics.

სახელის მქონე ნაწილი, რომელიც მიუთითებს პირველად აღნიშნული ნაწილის/ნაკვეთის ქვენაწილზე ჩაიწერება ცალკე #p ქვეველში.

130 0b #aBible. #pN.T. #pCorinthians, 1st.

ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის რამდენიმე ნომერი გამოყოფილი ერთმანეთისაგან მძიმით (რომლებიც ჩვეულებრივად ალტერნატიული ნომრებია) ჩაიწერება ერთ ≠ n ქვეველში.

≠i - ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ

ქვეველი ≠ o შეიცავს შემოკლებას arr., რომელიც გამოიყენება ნაშრომის უნიფიცირებული სათაურის ველში.

730 02 ≠aGod save the king; ≠oarr. ≠f1982.

≠p - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

ქვეველი ≠p შეიცავს ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელის აღნიშვნას, რომელიც გამოიყენება ნაშრომის უნიფიცირებული სათაურის ველში.

130 0ხ ≠aRecherches morales. ≠pDocuments.

130 0ხ ≠aStatistics of income. ≠pPartnership returns (1977)

130 0ხ ≠aStatistical bulletin (Bamako, Mali). ≠pSupplement.

730 02 ≠aAmerican Convention on Human Rights ≠d(1969). ≠nPart 2, ≠pMeans of Protection. ≠lSpanish. ≠f1979.

[ნაწილი/ნაკვეთი გადანომრილიცაა და დასახელებულიც.]

სახელის მქონე ნაწილი, რომელიც მიუთითებს პირველად აღნიშნული ნაწილის/ნაკვეთის ქვენაწილზე ჩაიწერება ცალკე ≠p ქვეველში.

130 0ხ ≠aBible. ≠pN.T. ≠pPhilippians. ≠lEnglish. ≠sRevised Standard. ≠f1980.

≠r - მუსიკალური გასაღები

ქვეველი ≠ r შეიცავს ცნობას მუსიკალური გასაღების შესახებ, რომელშიც არის დაწერილი მუსიკალური ნაწარმოები და გამოიყენება ნაშრომის უნიფიცირებული სათაურის ველში.

130 0ხ ≠aConcertos, ≠mviolin, string orchestra, ≠rD major.

≠s - ვერსია

ქვეველი ≠ s შეიცავს ინფორმაციას ვერსიის, გამოცემის, რედაქციის და ა. შ. შესახებ, რომელიც გამოიყენება ნაშრომის უნიფიცირებული სათაურის ველში.

730 0ხ ≠aBible. ≠pN.T. ≠pLuke. ≠lGreek. ≠sCodex Sinaiticus.

≠t - ნაშრომის სათაური

ქვეველი ≠ t შეიცავს ნაშრომის სატიტულო გვერდზე მოთავსებულ სათაურს. ნაკლებად მოსალოდნელია, რომ ქვეველი ≠ t გამოყენებული იყოს X30 ველში.

≠v - ტომი/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი [830]

ქვეველი ≠ v შეიცავს ტომის ნომერს ან თანამიმდევრობის სხვა აღმნიშვნელს, რომელიც გამოიყენება სერიის დამატებით ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერისთან ერთად მე-830 ველში.

830 ხ0 ≠aSerie Mariano Azvela ; ≠v2.

≠v - ფორმის ქვედანაყოფი [630]

ქვეველი ≠ v შეიცავს ფორმის ქვედანაყოფს, რომელიც აღნიშნავს მასალის სპეციალურ სახეს ან ჟანრს განსაზღვრულს გამოყენებულ თეზაურუსში. ქვეველი ≠ v გამოყენება მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც საგნობრივი ფორმის ქვედანაყოფი მიერთებულია უნიფიცირებული სათაურის თავსათაურთან გაფართოებული საგნობრივი რუბრიკის ფორმირებისათვის. ქვეველი ≠ v გამოიყენება ფორმის ტერმინებისათვის, როდესაც მათი ფუნქცია ისეთია, როგორც ზემოთ იყო აღნიშნული. ქვეველი ≠x შეიძლება იყოს გამოყენებული, თუ ტერმინების ფუნქცია ისეთია, როგორც ზოგადი ქვედანაყოფების. ფორმის ქვედანაყოფი ≠ v ქვეველში საზოგადოდ არის ბოლო ქვეველი ველში. ეს ქვეველი შეიძლება იყოს გამოყენებული თუ გამოყენებულია ერთზე მეტი ფორმის ქვედანაყოფი.

630 00 ≠aNew York times ≠vIndexes.

630 00 ≠aTriple Alliance, 1882 ≠vCaricatures and cartoons.

≠x - საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი [730]

ქვეველი ≠ x შეიცავს ISSN-ს სერიალური გამოცემის სათაურისათვის სახელის/სათაურის ველის სათაურის ნაწილში. ISSN წარმოადგენს სააგენტოს მიერ მინიჭებულ ან დადგენილ მონაცემთა ელემენტს. ISSN-ები ენიჭება სერიალურ გამოცემებს ეროვნული ცენტრების მიერ ISSN-ის ქსელის მფარველობისა და ზედამხედველობის ქვეშ.

≠x - ზოგადი ქვედანაყოფი [630]

ქვეველი ≠ x შეიცავს საგნობრივ ქვედანაყოფს, რომლის მოთავსება ≠ v ქვეველში (ფორმის ქვედანაყოფი), ≠y ქვეველში (ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი), ≠z ქვეველში (გეოგრაფიული ქვედანაყოფი) არ არის მიზანშეწონილი. ≠ x ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც ზოგადი თემატური ქვედანაყოფი მიერთებულია უნიფიცირებულ სათაურთან.

630 00 #aBeowulf #xLanguage #vGlossaries, etc.

630 00 #aTalmud #xTheology.

#y - ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი [630]

ქვეველი #y შეიცავს საგნობრივ ქვეგანაყოფს, რომელიც წარმოადგენს დროის პერიოდს. #y ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც ქრონოლოგიური საგნობრივი ქვედანაყოფი მიერთებულია უნიფიცირებულ სათაურთან.

630 00 #aKoran #xCriticism, interpretation, etc. #xHistory #y19th century.

630 00 #aBerliner Revue #xHistory #y20th century.

#z - გეოგრაფიული ქვედანაყოფი [630]

ქვეველი #z შეიცავს გეოგრაფიულ საგნობრივ ქვეგანაყოფს. #z ქვეველის გამოყენება მიზანშეწონილია მხოლოდ მაშინ, როდესაც გეოგრაფიული საგნობრივი ქვედანაყოფი მიერთებულია უნიფიცირებულ სათაურთან.

630 00 #aBible #zGermany.

630 00 #aBible #xStudy and teaching #zGermany #xHistory #y20th century.

#2 - რუბრიკის ან ტერმინის წყარო [630]

ქვეველი # 2 შეიცავს MARC ფორმატის კოდს, რომლითაც ხდება იმ წყაროთა სიის იდენტიფიცირება, საიდანაც იყო აღებული რუბრიკა მე-610 საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში. ის გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც მეორე ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა არის 7 (წყარო განისაზღვრება # 2 ქვეველში). MARC ფორმატის კოდების წყარო არის “MARC ფორმატის კოდების სია რელატორებისათვის-დამაკავშირებელი კოდებისათვის, წყაროებისათვის და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისათვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

3 – განსაზღვრული მასალები [610/710]

ქვეველი # 3 შეიცავს აღწერილი მასალის იმ ნაწილის საიდენტიფიკაციო ინფორმაციას, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი [730]

6 - მიზმა

8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

გაურკვეველი თავსათაური – იხილეთ დანართი E.

პუნქტუაცია – თავსათაურში ქვევლემენტების პუნქტუაცია უმთავრესად ნაკარნახევია აღწერილობითი კატალოგიზაციის წესებით ან საგნობრივი რუბრიკატორის სისტემის/თეზაურუსის წესებით. შეტანის ეს შეთანხმებები ნათელს ჰფენენ MARC ფორმატში მიღებულ პუნქტუაციის წესებს. ველები 130, 630, 730 და 830 ბოლოვდება პუნქტუაციის რაიმე ნიშნით ან დამხურავი ფრჩხილით. თუ ბოლო ქვეველი არის #2, #3, #4 ან #5 მაშინ, პუნქტუაციის ნიშანი ან დამხურავი ფრჩხილი წინ უსწრებს ამ ქვევლებს.

130 0# #aTen commandments. #lEnglish & Hebrew.

730 02 #aGod save the king ; #oarr. #f1982.

630 00 #aTalmud #vGlossaries, vocabularies, etc. #5ICU

830 #0 #aPublicación miscelbnea (Inter-American Institute for Cooperation on Agriculture) ; #vno. 391.

130 0# #aBible. #lEnglish. #sRevised Standard. #f1961?

პუნქტუაციის ნიშანი თავსთდება დამხურავი ციტირების ნიშნის შიგნით.

830 #0 #aPublicaciones del Archivo Histórico de la Provincia de Buenos Aires
“Ricardo Levene.” #nIII, #pDocumentos del archivo.

უნიფიცირებული სათაურის თავსათაური, რომელსაც მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი არ სრულდება პუნქტუაციის ნიშნით გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც სათაური სრულდება შემოკლებით ან ინიციალებით.

630 00 #aUnited Nations Convention on Contacts for the International sale of Goods
#d(1980) #vCongresses.

630 00 #aBook of Mormon #xAntiquities.

630 00 #aBible. #pN.T. #xCriticism, interpretation, etc.

ინტერვალი – ინიციალები არ გამოიყოფა ინტერვალებით.

830 ზ0 #aSpecial publication of the IEEE Power Engineering Society ; #vno. 19.

130 0ხ #aBible. #pN.T. #xMatthew.

ერთზე მეტი ასოსაგან შემდგარი შემოკლება გამოიყოფა წინამდებარე ან მომდევნო სიტყვებისაგან, ინიციალებისგან/ასოებისგან ერთი ინტერვალით.

830 ზ0 #aMineral resources series (Morgantown, W. Va.) ; #vMRS-7B.

საწყისი არტიკლები – უნიფიცირებული სათაურის ველის დასაწყისში შემავალი საწყისი არტიკლები (მაგ., The) ენების უმეტესობაში ჩვეულებრივად გამოიტოვება (გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც სასურველია არტიკლის მიხედვით დალაგება).

730 0ხ #aLos Angeles times.

ნებისმიერი დიაკრიტიკული ან/და სხვა სპეციალური სიმბოლოები, რომლებიც გვხვდება ველის დასაწყისში უნდა იყოს შენარჩუნებული. შევნიშნოთ, რომ ასეთი სიმბოლოები ჩვეულებრივად იგნორირებულია სორტირების ან დალაგების მიზნით.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი – არასორტირებადი სიმბოლოები [130/630/730]

ჰ განუსაზღვრელია [აღარ არის ხმარებაში, 1979]

ჰ არასორტირებადი სიმბოლოები არ არის განსაზღვრული [აღარ არის ხმარებაში, 1980]

მეორე ინდიკატორი – ურთიერთდამოკიდებულება: ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი/საგანი [130] (BK MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

მეორე ინდიკატორის გამოყენება 130 ველში ურთიერთდამოკიდებულების აღსანიშნავად ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერსა და საგანს შორის 1990 წელს გამოაცხადეს მოძველებულად და აღარ არის ხმარებაში. მისი მნიშვნელობები იყო: 0 (ურთიერთდამოკიდებულებას ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერსა და საგანს შორის არა აქვს ადგილი), 1 (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შედგენა ხდება საგნის ქვეშ).

მეორე ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი [730]

0 ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 დაბეჭდილი ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

3 არ არის დაბეჭდილი ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

1993 წელს მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0 (ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) და 1 (მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) გამოაცხადეს მოძველებულად წიგნების, კომპიუტერული ფაილების, რუკების, ნოტების, მუსიკის და სერიალების სპეციფიკაციებში და აღარ არის ხმარებაში. მნიშვნელობები 1 (დაბეჭდილი ბარათზე) და 3 (ბარათზე არ დაბეჭდილი) გამოაცხადეს მოძველებულად ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებში.

≠d ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი

ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი არ იყო გამოყოფილი ქვეველის კოდებით 1980 წლამდე, როდესაც განისაზღვრა ქვეველი ≠ d.

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

1979 წელს ქვეველი ≠n იყო განსაზღვრული გადანომრილი ნაწილების/ნაკვეთების-ათვის, ხოლო ქვეველი ≠p (Part) ხელახლად იყო განსაზღვრული მხოლოდ დასახელებული ნაწილების/ნაკვეთების-ათვის. ამ ცვლილების შემოტანამდე ნაწილის ნომერიც და სახელიც თავსთდებოდა ერთ ≠p ქვეველში.

1XX ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები – ზოგადი ინფორმაცია

- 100 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი (NR)
- 110 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი (NR)
- 111 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი (NR)
- 130 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური (NR)

განსაზღვრება და მოქმედების არე

ველები 100, 110, 111 და 130 შეიცავენ სახელს ან უნიფიცირებულ სათაურს, რომლებიც ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში გამოყებულია როგორც თავსათაური.

შერეულ მასალებში ავტორობის იდეა არ არის ყოველთვის ნათლად გამოკვეთილი. ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეიძლება შეიცავდეს პირის, საგვარეულოს ან არსებული სუბიექტის სახელს, რომელიც პასუხისმგებელია მასალის შეგროვებაზე. ალტერნატიულად, ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეიძლება შეიცავდეს პირის, საგვარეულოს ან არსებული სუბიექტის სახელს, ვის სახელსაც ატარებს შეგროვებული მასალა.

პირველი ინდიკატორის და ქვევლების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებების აღწერა 100, 110, 111 და 130 ველებისთვის მოცემულია შემდეგ ზოგადი ინფორმაციის სექციებში: X00, X10, X11 და X30. მეორე ინდიკატორი აღწერილია ყოველი ველის სპეციალურ ნაწილში.

100

100 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი (NR)

პირველი ინდიკატორი

პერსონალური სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი
0 სახელი

1 გვარი

3 საგვარეულო სახელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელია

≠ განუსაზღვრელია

ქვევლების კოდები

≠ a პერსონალური სახელი (NR)

≠ b ნუმერაცია (NR)

≠ c სახელთან დაკავშირებული ტიტულები და სხვა სიტყვები (R)

≠ d თარიღები, დაკავშირებული სახელთან (NR)

≠ e პირის დამაკავშირებელი ტერმინი ნაშრომთან (R)

≠ f ნაშრომის თარიღი (NR)

≠ g შერეული ინფორმაცია (NR)

≠ h მედიუმი (NR) [600/700/800]

≠ j ავტორობის განმსაზღვრელი (R)

≠ k ფორმის ქვეთავსათაური (R)

≠ l ნაშრომის ენა (NR)

≠ n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠ p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠ q სახელის უფრო სრული ფორმა (NR)

≠ t ნაშრომის სათაური (NR)

≠ u სახელთან დაკავშირებული ცნობა რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის ან სამსახურის შესახებ (NR)

≠ 4 პირის დამაკავშირებელი კოდი ნაშრომთან (R)

≠ 6 მიბმა (NR)

≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს პერსონალურ სახელს, რომელიც ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში გამოყებულია როგორც თავსათაური. სხვადასხვა საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი კეთდება პირზე, რომელიც არის მთავარი პასუხისმგებელი ნაშრომზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის და ქვევლების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებების აღწერა მე-100 ველისთვის მოცემულია X00 პერსონალური სახელები - ზოგადი ინფორმაციის სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი განსხვავდება სხვადასხვა X00 ველებში, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, მაგრამ აღწერილია ქვემოთ.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელია

მეორე ინდიკატორის პოზიცია არ არის განსაზღვრული და ის შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (⊞).

მაგალითები

100 1⊞ ⊞aAdams, Henry, ⊞d1838-1918.

100 1⊞ ⊞aRiaño, Juan Facundo, ⊞d1828-1901.

100 1⊞ ⊞aFowler, T.M. ⊞q(Thaddeus Mortimer), ⊞d1842-1922.

100 3⊞ ⊞aFarquhar family.

100 1⊞ ⊞aMorgan, John Pierpont, ⊞d1837-1913, ⊞ecollector.

100 1⊞ ⊞aFitzgerald-Jones, Sandra, ⊞d1938- ⊞einterviewer.

100 1⊞ ⊞aVerez-Peraza, Elena, ⊞d1919-

100 1⊞ ⊞aMcIntosh, Paula.

110

110 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი

პირველი ინდიკატორი

ორგანიზაციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის ტიპი

0 ინვერსირებული სახელი

1 იურისდიქციის სახელი

2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

⊞ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

⊞a ორგანიზაციის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)

⊞b დაქვემდებარებული ერთეული (R)

⊞c შეხვედრის ადგილმდებარეობა (NR)

⊞e დამაკავშირებელი ტერმინი (R)

- ≠f ნაშრომის თარიღი (NR)
- ≠g შერეული ინფორმაცია (NR)
- ≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
- ≠l ნაშრომის ენა (NR)
- ≠n ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი (R)
- ≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠u კუთვნილება ან წევრობა (NR)
- ≠4 დამაკავშირებელი კოდი (R)
- ≠6 მიბმა (NR)
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ორგანიზაციის სახელს, რომელიც ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში გამოყებულია როგორც თავსათაური. სხვადასხვა საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი კეთდება ორგანიზაციის სახელზე, როდესაც ნაშრომი წარმოადგენს ორგანიზაციის კოლექტიური შრომის შედეგს.

კონფერენციების, კონგრესების, სემინარების, თათბირების და სხვა შეხვედრების სახელები, რომლებიც დაქვემდებარებულია ორგანიზაციის სახელთან, თავსთდება ამავე ველში და არა 111-ე ველში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის პოზიციის და ქვეველების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებების აღწერა 110-ე ველისთვის მოცემულია X10 ორგანიზაციების სახელები - ზოგადი ინფორმაციის სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი განსხვავდება სხვადასხვა X10 ველებში, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, მაგრამ აღწერილია ქვემოთ.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელია

მეორე ინდიკატორის პოზიცია არ არის განსაზღვრული და ის შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

მაგალითები

110 1b ≠aUnited States. ≠bCourt of Appeals (2nd Circuit)

110 1b ≠aUnited States. ≠kTreaties, etc. ≠gFrance, ≠dJuly 28, 1967.

[AACR2-ამდე შექმნილი ჩანაწერი]

110 2ხ #aCatholic Church. #bProvince of Baltimore (Md.). #bProvincial Council #n(10th : #d1869)

110 1ხ #aGermany. #bNationalversammlung (1919-1920)

110 1ხ #aUnited States. #kLaws, statutes, etc.

[AACR2-ამდე შექმნილი ჩანაწერი, რომელიც აჩვენებს #k ქვეველის გამოყენებას.]

110 1ხ #aBombay. #kCourt rules. #gCivil Court.

[AACR2-ამდე შექმნილი ჩანაწერი, რომელიც აჩვენებს #k და #g ქვევლების გამოყენებას.]

111

111 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი (NR)

პირველი ინდიკატორი

შეხვედრის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის ტიპი

0 ინვერსირებული სახელი

1 იურისდიქციის სახელი

2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

#a შეხვედრის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)

#c შეხვედრის ადგილმდებარეობა (NR)

#d შეხვედრის თარიღი (NR)

#e დაქვემდებარებული ერთეული (R)

#f ნაშრომის თარიღი (NR)

#g შერეული ინფორმაცია (NR)

#k ფორმის ქვეთავსათაური (R)

#l ნაშრომის ენა (NR)

#n ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი (R)

#p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

- ≠q შეხვედრის სახელი, რომელსაც მოსდევს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი - იურისდიქციის სახელი (NR)
- ≠t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠u კუთვნილება ან წევრობა (NR)
- ≠4 დამაკავშირებელი კოდი (R)
- ≠6 მიბმა (NR)
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს კონფერენციის, კონგრესის, სემინარის, თათბირის ან სხვა შეხვედრის სახელს, რომელიც ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში გამოყებულია როგორც თავსათაური. სხვადასხვა საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი კეთდება შეხვედრის სახელზე, როდესაც ნაშრომი წარმოადგენს შეხვედრის შრომებს, ჩანაწერებს, რეფერატებს და ა.შ.

კონფერენციების, კონგრესების, სემინარების, თათბირების და სხვა შეხვედრების სახელები, რომლებიც დაქვემდებარებულია ორგანიზაციის სახელთან, ჩაიწერება 110-ე ველში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის პოზიციის და ქვევლების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებების აღწერა 111-ე ველისთვის მოცემულია X11 შეხვედრების სახელები - ზოგადი ინფორმაციის სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი განსხვავდება სხვადასხვა X11 ველებში, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, მაგრამ აღწერილია ქვემოთ.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელია

მეორე ინდიკატორის პოზიცია არ არის განსაზღვრული და ის შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

მაგალითები

111 2b ≠aCongress on Machinability ≠d(1965 : ≠cRoyal Commonwealth Society)

111 2b ≠aVatican Council ≠n(1st : ≠d1869-1870)

111 2b ≠aRegional Conference on Mental Measurments of the Blind ≠n(1st : ≠d1951 : ≠cPerkins Institution)

111 2b ≠aFestival of Britain ≠d(1951 : ≠cLondon, England)

111 2b ≠aExpo'70 ≠c(Osaka, Japan)

111 2b ≠aOxford University Expedition to Spitsbergen ≠n(1st : ≠d1921)

111 2b ≠aInternational American Conference ≠n(8th : ≠d1938 : ≠cLima, Peru).
≠eDelegation from Mexico.

111 2ხ #aParis Peace Conference #d(1919-1920)

130

130 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური (NR)

პირველი ინდიკატორი

არასორტირებადი სიმბოლოები

0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა [130/630/730]

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

#a უნიფიცირებული სათაური (NR)

#d ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი (R)

#f ნაშრომის თარიღი (NR)

#g შრეული ინფორმაცია (NR)

#h მედიუმი (NR)

#k ფორმის ქვეთავსათაური (R)

#l ნაშრომის ენა (NR)

#m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)

#n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

#o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)

#p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

#r მუსიკალური გასაღები (NR)

#s ვერსია (NR)

#t ნაშრომის სათაური (NR)

#6 მიბმა (NR)

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს უნიფიცირებულ სათაურს, რომლიც ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში გამოყებულია როგორც თავსათაური. ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი უნიფიცირებული სათაურის ქვეშ გამოიყენება მაშინ, როდესაც ნაშრომი უნდა იყოს აღწერილი უშუალოდ სათაურის ქვეშ, ხოლო ნაშრომი გამოცემულია სხვადასხვა სათაურებით, რამაც გამოიწვია ამ ნაშრომისთვის კონკრეტული სათაურის შერჩევის აუცილებლობა. საკატალოგიზაციო წესებში აგრეთვე დაწესებულია ამ ველის გამოყენება, როდესაც ნაშრომის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი კეთდება პირდაპირ სათაურის ქვეშ და ძირითადი სათაურის დამატებებიც ან ცვლილებებიც უნდა იყოს განთავსებული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერში. ბოლო შემთხვევაში არ არის სავალდებულო, რომ სათაური სინამდვილეში იცვლებოდეს იტერაციიდან იტერაციამდე. აღსაწერ ნაშრომზე მოთავსებული სათაური ჩაიწერება 245-ე ველში. ჩანაწერებში, რომლებშიც არსებობს 130-ე ველი, არ არის საჭირო ველები 100, 110 და 111.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის პოზიციის და ქვეველების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებების აღწერა 130-ე ველისთვის მოცემულია “X30 უნიფიცირებული სათაურები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი განსხვავდება სხვადასხვა X30 ველებში, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, მაგრამ აღწერილია ქვემოთ.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელია

მეორე ინდიკატორის პოზიცია არ არის განსაზღვრული და ის შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (␣).

მაგალითები

130 0␣ #aChanson de Roland

130 0␣ #aBible. #lEnglish. #sAuthorized. #kSelections. #f1970.

130 0␣ #aTransactions of the Anarchists. #pInitial part.

130 0␣ #aBible. #pO.T. #pFive Scrolls. #lHebrew. #sBiblioteca apostolica vaticana.
#kManuscript. #nUrbiniti Hebraicus 1. #f1980.

130 0␣ #aBible. #pN.T. #pRomans. #lEnglish. #sRevised standard.

130 0␣ #aThree little pigs.

- 130 0ხ #aSan Francisco journal (1980)
- 130 0ხ #aKathy (Motion picture : 1981)

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

1980 წლამდე სერიალური გამოცემების სპეციფიკაციებისათვის 130-ე ველში მხოლოდ ქვეველი #a იყო განსაზღვრული. სხვა ქვეველები განისაზღვრა 1980 წელს. ამ დრომდე შექმნილ ჩანაწერებში მონაცემები, რომლებიც შეესაბამება ამ ქვეველებს, შეიძლება არ იყოს გამოყოფილი ქვეველების კოდებით.

20X-24X სათაური და სათაურთან დაკავშირებული ველები – ზოგადი ინფორმაცია

- 210 შემოკლებული სათაური (R)
- 222 საკვანძო სათაური (R)
- 240 უნიფიცირებული სათაური (NR)
- 242 საკატალოგიზაციო სააგენტოს მიერ თარგმნილი სათაური (R)
- 243 კოლექტიური უნიფიცირებული სათაური (NR)
- 245 ცნობები სათაურის შესახებ (NR)
- 246 სათაურის ცვლადი ფორმა (R)
- 247 ძველი სათაური ან სათაურის ცვლილებები (R)

განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველები შეიცავენ ჩანაწერში აღწერილი ერთეულის სათაურს, ვარიანტულ და ძველ სათაურებს, რომლებიც აგრეთვე მიეკუთვნებიან მოცემულ აღწერის ერთეულს. ველი 245 (ცნობები სათაურის შესახებ) შეიცავს სათაურს იმ სახით, როგორც არის ის წარმოდგენილი სათაურის მთავარ წყაროში (ან მის შემცვლელში, როგორც განსაზღვრულია საკატალოგიზაციო წესებში) მოცემული აღწერის ერთეულისთვის. უნიფიცირებული სათაური არის მთავარი კოლექტიური სათაური აღწერის იმ ერთეულისთვის, რომელიც გამოქვეყნებულია სხვადასხვა სათაურების ქვეშ, ხოლო საკვანძო სათაური არის სპეციალური უნიკალური სათაური სერიალური გამოცემებისთვის. ეს ველები შეიძლება იყოს გამოყენებული წვდომის წერტილების

გენერირებისთვის და სხვადასხვა სათაურებისთვის შენიშვნების გამოსატანად ეკრანზე, რისთვისაც გამოიყენება ველებთან ასოცირებული ინდიკატორების მნიშვნელობები შეტანილი სახელის თავსათაურის ქვეშ.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

211 აკრონიმი ან შემოკლებული სათაური (CF) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი აღარ არის ხმარებაში 1993 წლიდან, როდესაც თავიდან იყო განსაზღვრული ველი 246 (სათაურის ცვლადი ფორმა) იმისათვის, რომ მასში შესულიყო აღწერის ერთეულზე არ არსებული ვარიანტული სათაურები. პირველი ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს უნდა იყოს თუ არა გენერირებული დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე (მნიშვნელობები 0, 1); მეორე ინდიკატორი განსაზღვრულია არასორტირებადი სიმბოლოებისთვის (მნიშვნელობები 0-9). ქვეველების კოდებია: #a (აკრონიმი ან შემოკლებული სათაური), #6 (მიბმა).

212 ვარიანტული სათაური, გამოყენებული წვდომისათვის (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი აღარ არის ხმარებაში 1993 წლიდან, როდესაც თავიდან იყო განსაზღვრული ველი 246 (სათაურის ცვლადი ფორმა) იმისათვის, რომ მასში შესულიყო აღწერის ერთეულზე არ არსებული ვარიანტული სათაურები. პირველი ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს უნდა იყოს თუ არა გენერირებული დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე (მნიშვნელობები 0, 1); მეორე ინდიკატორი არ არის განსაზღვრული. ქვეველების კოდებია: #a (ვარიანტული სათაური, გამოყენებული წვდომისათვის), #6 (მიბმა).

214 გაფართოებული სათაური (BK CF) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი აღარ არის ხმარებაში 1993 წლიდან, როდესაც თავიდან იყო განსაზღვრული ველი 246 (სათაურის ცვლადი ფორმა) იმისათვის, რომ მასში შესულიყო აღწერის ერთეულზე არ არსებული ვარიანტული სათაურები. პირველი ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს უნდა იყოს თუ არა გენერირებული დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე (მნიშვნელობები 0, 1); მეორე ინდიკატორი განსაზღვრულია არასორტირებადი სიმბოლოებისთვის (მნიშვნელობები 0-9). ქვეველების კოდებია: #a (გაფართოებული სათაური), #6 (მიბმა).

241 რომანიზებული სათაური (BK AM CF MP MU VM) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი აღარ არის ხმარებაში 1982 წლიდან, როდესაც განსაზღვრული იყო ველი 880 (ალტერნატიული გრაფიკული წარმოდგენა). ეს ველი შეიცავდა ბიბლიოგრაფიული ერთეულის სათაურის რომანიზებულ ფორმას (ლათინურ ტრანსლიტერაციას), რომელიც იყო ჩაწერილი ჩანაწერში საკატალოგო ბარათზე არარომანული სიმბოლოებით. პირველი ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს უნდა იყოს თუ არა გენერირებული დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე (მნიშვნელობები 0, 1); მეორე ინდიკატორი განსაზღვრულია არასორტირებადი

სიმბოლოებისთვის (მნიშვნელობები 0-9). ქვევლების კოდებია: #a (რომანიზებული სათაური), #h (მედიუმი).

210

210 შემოკლებული სათაური (R)

პირველი ინდიკატორი

დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე

0 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არსებობს

1 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

მეორე ინდიკატორი

ტიპი

h შემოკლებული საკვანძო სათაური

0 სხვა შემოკლებული სათაური

ქვევლების კოდები

#a შემოკლებული სათაური (NR)

#b დამაზუსტებელი ინფორმაცია (NR)

#2 წყარო (R)

#6 მიზმა (NR)

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინდექსირების ან იდენტიფიკაციის მიზნით შემოკლებულ აღწერის ერთეულის სათაურს. შემოკლებულ საკვანძო სათაურებს იძლევიან, საკვანძო სათაურების საფუძველზე (ველი 222), ISSN-ის ცენტრები. სხვა შემოკლებულ სათაურებს იძლევიან საკატალოგიზაციო სააგენტოები, მათ შორის რეფერირებისა და ინდექსირების სამსახურები. შემოკლებული სათაური შეიძლება შექმნილი იყოს ამ ველზე პასუხიმგებელი სააგენტოს მიერ ან ის შეიძლება აღებული იყოს აღწერის ერთეულიდან.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს არის თუ არა დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შექმნილი სათაურისთვის.

0 - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არსებობს

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურისთვის არ უნდა იყოს შექმნილი.

1 - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არსებობს

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურისთვის უნდა იყოს შექმნილი.

მეორე ინდიკატორი – ტიპი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს შემოკლებული სათაურის ტიპზე.

ხ - შემოკლებული საკვანძო სათაური

მნიშვნელობა ხ (ცარიელი სიმბოლო) მიუთითებს, რომ შემოკლებული სათაური ეფუძნება სათაურს მოთავსებულს ველში 222 (საკვანძო სათაური). მისი დადგენა ხდება ეროვნული ცენტრების მიერ ISO4 საერთაშორისო სტანდარტის: “დოკუმენტაცია – პუბლიკაციების სათაურებისა და სათაურში შემავალი სიტყვების შემოკლების წესები” და “სერიალური გამოცემების სათაურების სიტყვების შემოკლებების სის” შესაბამისად ISSN-ის ქსელის მფარველობისა და ზედამხედველობის ქვეშ.

0 სხვა შემოკლებული სათაური

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ შემოკლებული სათაური განსხვავდება შემოკლებული საკვანძო სათაურისაგან.

ქვევლების კოდები

≠a შემოკლებული სათაური

ქვეველი ≠a შეიცავს შემოკლებულ სათაურს მთლიანად.

210 0ხ ≠aManage. improv. cost reduct. goals

222 0ხ ≠aManagement improvement and cost reduction goals

210 0ხ ≠aSurg. clin. North Am.

222 0ხ ≠aSurgical clinics of North America

≠b დამაზუსტებელი ინფორმაცია

ქვეველი ≠b შეიცავს მაკვალიფიცირებელ, დამატებით განმსაზღვრელ ინფორმაციას. როდესაც მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია მოყვანილია საკვანძო სათაურში, იგივე

ინფორმაცია დაემატება 210-ე ველში შესაბამისი შემოკლებული ფორმით.
კვალიფიკატორი ყოველთვის თავსთდება ფრჩხილებში.

210 0# #aPlant prot. bull. #b(Faridabad)

222 0# #aPlant protection bulletin #b(Faridabad)

210 0# #aAnnu. rep. – Dep. Public Welfare #b(Chic.)

222 0# #aAnnual report – Department of Public Welfare #b(Chicago)

#2 წყარო

ქვეველი # 2 შეიცავს MARC ფორმატის კოდს, რომლითაც ხდება წყაროთა სიის იდენტიფიცირება, თუ წყარო ცნობილია. ის გამოიყენება უმთავრესად მაშინ, როდესაც მეორე ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა არის 0. ის აგრეთვე შეიძლება იყოს დამატებული მაშინაც, როდესაც მეორე ინდიკატორი შეიცავს ცარიელ მნიშვნელობას და სხვა შემოკლებული სათაურების სია იყენებს იგივე შემოკლებას, როგორცაა შემოკლებული საკვანძო სათაური. MARC ფორმატის კოდების წყარო არის “MARC ფორმატის კოდების სია რელატორებისათვის-დამაკავშირებელი კოდებისათვის, წყაროებისათვის და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისათვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

210 00 #aJAMA #2dim

210 0# #aJAMA j. Am. Med. Assoc.

#6 მიზმა (NR)

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 210 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, თუ ბოლო სიტყვა ველში არ არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები ან პუნქტუაციის ნიშნით დაბოლოვებული მონაცემები. პუნქტუაციის შესახებ ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვეველების აღწერა.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე
[ახალი, 1977]

ჩანაწერი შექმნილი 1977 წლამდე, როდესაც განსაზღვრა პირველი ინდიკატორი, შეიძლება შეიცავდეს ზ ცარიელ მნიშვნელობას, რაც ნიშნავს რომ ეს პოზიცია არ არის განსაზღვრული.

მეორე ინდიკატორი – ტიპი [ახალი, 1998]

როდესაც ეს ველი იყო ხელახლად განსაზღვრული 1998 წელს იმისათვის, რომ სათაურის არასაკვანძო შემოკლებები შესულიყო მასში, ცარიელი მნიშვნელობა ხელახლა იყო განსაზღვრული საკვანძო სათაურის იდენტიფიცირებისათვის. ცარიელი მნიშვნელობა ჩანაწერებში, რომლებიც შექმნილი იყო 1998 წლამდე, აგრეთვე ახდენდა საკვანძო სათაურის იდენტიფიცირებას მხოლოდ იმ შემთხვევაში, როდესაც საკვანძო სათაურების შემოკლებები დაშვებული იყო ამ ველის მონაცემების წინ.

222

222 საკვანძო სათაური (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ზ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

არასორტირებადი სიმბოლოები

0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

ქვევლებების კოდები

≠a საკვანძო სათაური (NR)

≠b დამაზუსტებელი ინფორმაცია (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს უნიკალურ სათაურს, რომელიც მინიჭებული იყო სერიალური გამოცემისათვის საერთაშორისო სტანდარტულ სერიალურ ნომერთან ერთად (ISSN) და ჩაიწერება ველში 022 (ISSN). მისი ფორმირება ხდება სერიალური გამოცემის ერთი გამოშვებიდან აღებული სათაურის ინფორმაციიდან და, თუ აუცილებელია, უნიკალურობის მისაღწევად გამოიყენება კვალიფიკატორები. საკვანძო სათაური

წარმოადგენს სააგენტოს მიერ დადგენილ მონაცემთა ელემენტს. მისი დადგენა ხდება ეროვნული ცენტრების მიერ ISSN-ის ქსელის მფარველობისა და ზედამხედველობის ქვეშ.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – განუსაზღვრელი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია არ არის განსაზღვრული და ის შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

მეორე ინდიკატორი - არასორტირებადი სიმბოლოები

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს იმ სიმბოლოთა პოზიციების რაოდენობას, რომლებიც ასოცირებულია განსაზღვრულ ან განუსაზღვრელ არტიკლთან (მაგ., Le, An) საკვანძო სათაურის ველის დასაწყისში და რომლებიც უგულებელყოფილია სორტირების ან ჩალაგების-დალაგების პროცესებში.

0 – არ არსებობს არასორტირებადი სიმბოლოები

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საწყისი არტიკლის სიმბოლოს პოზიციები არ არის უგულებელყოფილი.

222 b0 #aViva #b(New York)

222 b0 #aCauses of death

დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები საკვანძო სათაურის ველის დასაწყისში, რომელიც არ იწყება საწყისი არტიკლით, არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად.

222 b0 #aÖsterreich in Geschichte und Literatur

1-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

არანულოვანი მნიშვნელობა მიუთითებს, რომ სათაური იწყება განსაზღვრული ან განუსაზღვრელი არტიკლით, რომლებიც უგულებელყოფილია სორტირების ან ჩალაგების-დალაგების პროცესებში. დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები ასოცირებული არტიკლთან ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად. ნებისმიერი დიაკრიტიკული ნიშანი ან სპეციალური სიმბოლო ასოცირებული პირველ სორტირებად სიმბოლოსთან არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოდ.

222 ხ4 #aThe Sourdough

222 ხ4 #aDer Öffentliche Dienst #b(Köln)

ქვევლების კოდები

#a - საკვანძო სათაური

ქვეველი #a შეიცავს საკვანძო სათაურს.

222 ხ0 #a101 gardening and outdoor ideas

245 00 #aWoman's day 101 gardening and outdoor ideas.

222 ხ0 #aJournal of polymer science. Part B. Polymer letters

245 00 #aJournal of polymer science. #nPart B, #pPolymer letters.

222 ხ0 #aThe Worldwide art catalogue bulletin. American library edition

245 04 #aThe Worldwide art catalogue bulletin.

250 ხხ #a American library edition

#b - დამაზუსტებელი ინფორმაცია

ქვეველი #b შეიცავს დამაზუსტებელ, დამატებით განმსაზღვრელ ინფორმაციას.

ქვეველი #b ანუ კვალიფიკატორი ყოველთვის თავსთდება ფრჩხილებში.

222 ხ0 #aEconomic education bulletin #b(Great Barrington)

245 00 #aEconomic education bulletin.

222 ხ0 #aRussian history #b(Pittsburgh)

245 00 #aRussian history.

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 222 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, თუ ბოლო სიტყვა ველში არ არის შემოკლება ან დამხურავი ფრჩხილი. პუნქტუაციის შესახებ ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვევლების აღწერა.

დისპლების კონსტანტა

ISSN [ნომერი] = [საკვანძო სათაური] (AACR2)

ან საკვანძო სათაური: [სათაური], ISSN [ნომერი] (AACR2-მდე)
დაფორმატებული შენიშვნა, რომელიც აერთებს საკვანძო სათაურს ISSN-თან და მითითებასთან საკატალოგიზაციო წესებზე არ გამოიყენება MARC ჩანაწერში, როგორც ასეთში. ის შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემით როგორც დისპლეის კონსტანტა 022 ველის (საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი) და 222 ველის მონაცემებიდან და ლიდერი/18-ის (აღწერილობითი საკატალოგიზაციო ფორმა) მნიშვნელობიდან.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი – განსაზღვრავს საჭიროა თუ არა ვარიანტული სათაური და/ან დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (CF) (SE) [აღარ არის ხმარებაში, 1990]

პირველი ინდიკატორი თავდაპირველად იყო განსაზღვრული იმისთვის, რომ მიუთითოს არის თუ არა საკვანძო სათაური იგივე, თუ განსხვავდება 245 ველში ჩაწერილი ძირითადი სათაურისაგან და გამოიყენებოდა კონგრესის ბიბლიოთეკის მიერ იმისათვის, რომ შეექმნა ან ჩაეხშო 245 ველის სათაური ISSN-ის საერთაშორისო ცენტრში გასაგზავნ ჩანაწერებში: 0 (საკვანძო სათაური ემთხვევა 245 ველის სათაურს), 1 (საკვანძო სათაური არ ემთხვევა 245 ველის სათაურს). 1977 წელს ეს ინდიკატორი ხელახლა იყო განსაზღვრული დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის საჭიროების აღსანიშნავად იმისდამიხედვით, არის თუ არა სათაური ვარიანტული და ამისთვის შემოღებული იყო მნიშვნელობები 2 და 3. აი ეს ოთხი მნიშვნელობა: 0 (არ არსებობს დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი საკვანძო სათაურზე; ძირითადი სათაური იგივეა), 1 (არსებობს დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი საკვანძო სათაურზე; ძირითადი სათაური იგივეა), 2 (არსებობს დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი საკვანძო სათაურზე; ძირითადი სათაური იგივეა), 3 (არ არსებობს დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი საკვანძო სათაურზე; ძირითადი სათაური განსხვავდება). 1990 წელს პირველი ინდიკატორი გამოაცხადეს მოძველებულად და აღარ იხმარება.

240

240 უნიფიცირებული სათაური (NR)

პირველი ინდიკატორი

ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი უნიფიცირებული სათაური
 0 არ არის ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი
 1 არის ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი
 მეორე ინდიკატორი
 არასორტირებადი სიმბოლოები
 0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა
 ქვევლების კოდები
 ≠a უნიფიცირებული სათაური (NR)
 ≠d ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი (R)
 ≠f ნაშრომის თარიღი (NR)
 ≠g შერეული ინფორმაცია (NR)
 ≠h მედიუმი (NR)
 ≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
 ≠l ნაშრომის ენა (NR)
 ≠m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)
 ≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)
 ≠o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)
 ≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
 ≠r მუსიკალური გასაღები (NR)
 ≠s ვერსია (NR)
 ≠6 მიბმა (NR)
 ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ნაშრომის უნიფიცირებულ სათაურს, როდესაც ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში არსებობს აგრეთვე ველი 100 (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი), ველი 110 (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი), ველი 111 (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი). უნიფიცირებული სათაური გამოიყენება მაშინ, როდესაც ნაშრომი გამოცემულია სხვადასხვა სათაურებით და არსებობს აუცილებლობა, რომ ნაშრომის წარმოსადგენად შერჩეულ იქნეს ერთი კონკრეტული სათაური. საკატალოგიზაციო წესებით აგრეთვე დადგენილია ამ ველის გამოყენება, როდესაც სათაურის დამატებებიც ან დანაკლისებიც უნდა იყოს განთავსებული ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში. ბოლო შემთხვევაში არ არის სავალდებულო, რომ სათაური სინამდვილეში იცვლებოდეს იტერაციიდან იტერაციამდე. აღსაწერ ნაშრომზე მოთავსებული სათაური ჩაიწერება 245-ე ველში(ცნობები სათაურის შესახებ). ჩანაწერებში, რომლებშიც არსებობს 130-ე ველი (ძირითადი

ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური), არ გამოიყენება ველი 240.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი უნიფიცირებული სათაური

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს უნდა იყოს თუ არა უნიფიცირებული სათაური ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი.

0 - არ არის ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ უნიფიცირებული სათაური არ უნდა იყოს ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი.

1 - არის ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ უნიფიცირებული სათაური უნდა იყოს ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი.

მეორე ინდიკატორი - არასორტირებადი სიმბოლოები

ამ ინდიკატორის აღწერა მოცემულია “X30 უნიფიცირებული სათაური – ზოგადი ინფორმაცია” სექციაში.

ქვევლების კოდები

240 ველში გამოყენებული ყველა ქვევლის კოდის აღწერები მოცემულია “X30 უნიფიცირებული სათაური – ზოგადი ინფორმაცია” სექციაში.

მაგალითები

110 1# British Virgin Islands.

240 10 #Laws, etc. (1969-1970)

245 10 #Ordinances & statutory rules & orders of the Virgin Islands.

110 1# France.

240 10 #Treaties, etc. #gPoland, #d1948 Mar. 2. #kProtocols, etc., #d1951 Mar. 6

110 1# Bullett, Gerald William, #d1894-1958.

240 10 #Poems. #kSelections

245 10 #Poems / #cby Gerald Bullett.

110 1# Inter-American on Human Rights.

240 10 #Informe sobre la situación de los derechos humanos en Paraguay.

≠lEnglish

245 10 ≠aReport on the situation of human rights in Paraguay.

110 1b ≠aHomer

110 1b ≠aIliad

110 1b ≠aCatholic Church

110 1b ≠aMissal (Dominican)

110 1b ≠aPorta, Giambatista della, ≠d1535?-1615.

240 10 ≠aDuoi fratelli rivali. ≠lEnglish & Italian

245 14 ≠aGli duoi fratelli rivali = ≠bThe two rival brothers / ≠cGiambatista della Porta ; edited and translated by Louise George Clubb.

110 1b ≠aCassiodorus, ≠cSenator, ≠dca. 487-ca. 580.

240 10 ≠aInstitutions. ≠nLiber 2. ≠nCapitulum 5. ≠lEnglish

245 10 ≠aInstitutions, ≠nBook II. ≠nChapter V / ≠cCassiodorus. Etymologies. Books III. Chapters 15-23 / Isidore of Seville ; translated by Helen Dill Goode and Gertrude C. Drake.

110 1b ≠aBeethoven, Ludwig van, ≠d1770-1827.

240 10 ≠aFidelio ≠n(1814). ≠sLibretto. ≠lEnglish & German

245 10 ≠aFidelio / ≠cLudwig van Beethoven.

110 1b ≠aAustralian National Parks and Wildlife Service.

240 10 ≠aAnnual report (1977)

245 10 ≠aAnnual report / ≠cAustralian National Parks and Wildlife Service.

240 10 ≠aIntermezzo (Sketches)

240 00 ≠aVariations, ≠mpiano, 4 hands, ≠nK. 501, ≠G major

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 240 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, თუ ბოლო სიტყვა ველში არ არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები ან პუნქტუაციის ნიშნით დაბოლოვებული მონაცემები. პუნქტუაციის შესახებ ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვევლების აღწერები “X30 უნიფიცირებული სათაური – ზოგადი ინფორმაცია” სექციაში.

დისპლების კონსტანტა

[...] [კვადრატული ფრჩხილები]

კვადრატული ფრჩხილები, რომლებშიც ჩვეულებრივად ჩასმულია უნიფიცირებული სათაური, არ გადაიტანება USMARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ როგორც დისპლების კონსტანტა ასოცირებული ველის ტეგთან.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი - ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი უნიფიცირებული სათაური

2 არ არის ბარათზე დაბეჭდილი, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე (MU) [აღარ არის ხმარებაში, 1993]

3 არის ბარათზე დაბეჭდილი, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე (MU) [აღარ არის ხმარებაში, 1993]

1993 წელს პირველი ინდიკატორი იყო ხელახლა განსაზღვრული. ძველი განსაზღვრებით ის მიუთითებდა უნდა იყოს თუ არა უნიფიცირებული სათაური დაბეჭდილი ბარათზე (და მუსიკისთვის კი – უნდა იყოს თუ არა დამატებითი ბარათი გაკეთებული). ახალი განსაზღვრებით ის მიუთითებს ნებისმიერი ფორმის მასალისათვის უნდა იყოს თუ არა უნიფიცირებული სათაური დაბეჭდილი ბარათზე ან გამოტანილი დისპლების ეკრანზე. მაშასადამე პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობები 0 და 1 თავიდან განისაზღვრა, ხოლო მნიშვნელობები 2 და 3 გამოცხადდა მოძველებულად და აღარ არის ხმარებაში.

≠d ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი [განისაზღვრა 1980]

ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღს არ გააჩნდა ქვევლის კოდი 1980 წლამდე, როდესაც განისაზღვრა ქვეველი ≠d.

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი [თავიდან განისაზღვრა, 1979]

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი [თავიდან განისაზღვრა, 1979]

1979 წლამდე ქვეველი ≠n შეიცავდა მხოლოდ სერიალური გამოცემის, ოპუსის ან თემატური კატალოგის ნომრებს, რომლებიც გვხვდებოდა მუსიკალური ნაწარმოების აღწერის ერთეულში და ნაწილის ნომერიც და სახელიც თავსთდებოდა ერთ ≠p ქვეველში. ქვეველი ≠p (Part) ხელახლად იყო განსაზღვრული და ახლა შეიცავს მხოლოდ დასახელებული ნაწილების/ნაკვეთების სახელს, ხოლო ქვეველი ≠n იყო გაფართოებული, რათა მასში შესულიყო ნებისმიერი მასალის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი.

242

242 საკატალოგიზაციო სააგენტოს მიერ თარგმნილი სათაური (R)

პირველი ინდიკატორი

დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე

0 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არსებობს

1 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არსებობს

მეორე ინდიკატორი

არასორტირებადი სიმბოლოები

0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

ქვევლების კოდები

≠a სათაური (NR)

≠b სათაურის დარჩენილი ნაწილი (NR)

≠c ცნობები პასუხისმგებლობის შესახებ და სხვ. (NR)

≠h მედიუმი (NR)

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠y თარგმნილი სათაურის ენის კოდი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს სათაურს, რომელიც წარმოადგენს ძირითადი სათაურის თარგმანს.

სათაურია თარგმნილი საკატალოგიზაციო სააგენტოს მიერ. ეს ველი გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც თარგმნილი სათაური არ არის მოთავსებული აღსაწერ მასალაზე როგორც პარალელური სათაური, რომელიც უნდა ჩაიწეროს 245 ველში (ცნობები სათაურის შესახებ).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს უნდა იყოს შექმნილი თუ არა დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი მოცემული სათაურისთვის.

0 - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არსებობს

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ უნდა იყოს შექმნილი.

1 - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არსებობს

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი უნდა იყოს შექმნილი.

მეორე ინდიკატორი - არასორტირებადი სიმბოლოები

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს იმ სიმბოლოთა პოზიციების რაოდენობას, რომლებიც ასოცირებულია განსაზღვრულ ან განუსაზღვრელ არტიკლთან (მაგ., Le, An) საკვანძო სათაურის ველის დასაწყისში და რომლებიც უგულვებელყოფილია სორტირების ან დალაგების პროცესებში.

0 – არ არსებობს არასორტირებადი სიმბოლოები

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საწყისი არტიკლის სიმბოლოს პოზიციები არ არის უგულვებელყოფილი.

242 10 #aWorld of art. #yeng

242 00 #aWoman. #yeng

დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები უნიფიცირებული სათაურის ველის დასაწყისში, რომელიც არ იწყება საწყისი არტიკლით, არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად.

მაგალითი

1-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

არანულოვანი მნიშვნელობა მიუთითებს, რომ სათაური იწყება განსაზღვრული ან განუსაზღვრელი არტიკლით, რომლებიც უგულვებელყოფილია სორტირების ან დალაგების პროცესებში. დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები ასოცირებული არტიკლთან ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად. ნებისმიერი დიაკრიტიკული ნიშანი ან სპეციალური სიმბოლო ასოცირებული პირველ სორტირებად სიმბოლოსთან არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოდ.

242 04 #aThe Arab East. #yeng

ქვევლების კოდები

≠a, ≠b, ≠c, ≠h, ≠n და ≠p ქვევლების აღწერა მოცემულია 245 ველის (ცნობები სათაურის შესახებ) აღწერაში.

≠y - თარგმნილი სათაურის ენის კოდი

ქვეველი ≠y შეიცავს სამ-სიმბოლოიან MARC ფორმატის ენის კოდს თარგმნილი სათაურისთვის. MARC ფორმატის კოდების წყარო არის “MARC ფორმატის კოდების სია ენებისათვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

242 00 ≠aLand surveying and agriculture equipment. ≠yeng

245 00 ≠aGeodezja I urzadzenia roline.

242 00 ≠aAnnals of chemistry ≠nSeries C, ≠pOrganic chemistry and biochemistry.

≠yeng

245 00≠aAnales de química. ≠nSerie C, ≠pQuímica orgánica y bioquímica :

≠bpublicación de la Real Sociedad Espanola de Química.

242 14 ≠aThe Mirror. ≠yeng

245 04 ≠aDer Spiegel.

≠ 6 - მიბმა

≠ 8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ბოლო ქვეველი, რომელიც წინ უსწრებს ≠y ქვეველს 242 ველში ბოლოვდება წერტილით. პუნქტუაციის შესახებ ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვევლების აღწერა “X30 უნიფიცირებული სათაური – ზოგადი ინფორმაცია” სექციაში.

დისპლეის კონსტანტა

“თარგმნილი სათაური:”

წარწერა “თარგმნილი სათაური:”, რომელიც ჩვეულებრივად წინ უსწრებს სათაურის თარგმანს არ გადაიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ როგორც დისპლეის კონსტანტა ასოცირებული ველის ტეგთან.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

≠d ნაკვეთის აღნიშვნა (BK AM MP MU VM SE) [აღარ არის ხმარებაში, 1979]

≠e ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (BK AM MP MU VM SE) [აღარ არის ხმარებაში, 1979]

1979 წლამდე, როდესაც ქვევლები ≠n და ≠p) ხელახლად იყო განსაზღვრული ნაშრომის გადანომრილი და დასახელებული ნაწილების/ნაკვეთების-ათვის, ეს მონაცემები შედიოდა 242 ველის ≠d და ≠e ქვევლებში. ქვევლები ≠d და ≠e გამოცხადდა მოძველებულად 1979 წელს.

243

243 კოლექტიური უნიფიცირებული სათაური (NR)

პირველი ინდიკატორი

ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი უნიფიცირებული სათაური

0 არ არის ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი

1 არის ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი

მეორე ინდიკატორი

არასორტირებადი სიმბოლოები

0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

ქვევლების კოდები

≠a უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠d ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი (R)

≠f ნაშრომის თარიღი (NR)

≠g შერეული ინფორმაცია (NR)

≠h მედიუმი (NR)

≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)

≠l ნაშრომის ენა (NR)

≠m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠r მუსიკალური გასაღები (NR)

≠s ვერსია (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს განზოგადებულ სათაურს, რომელიც გამოიყენება ნაყოფიერი ავტორის შრომების ერთად თავმოსაყრელად.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი უნიფიცირებული სათაური

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს უნდა იყოს თუ არა უნიფიცირებული სათაური ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი.

0 - არ არის ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ უნიფიცირებული სათაური არ უნდა იყოს ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი.

1 - არის ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ უნიფიცირებული სათაური უნდა იყოს ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი.

მეორე ინდიკატორი - არასორტირებადი სიმბოლოები

ამ ინდიკატორის აღწერა მოცემულია “X30 უნიფიცირებული სათაური – ზოგადი ინფორმაცია” სექციაში.

ქვევლების კოდები

243 ველში გამოყენებული ყველა ქვევლის კოდის აღწერები მოცემულია “X30 უნიფიცირებული სათაური – ზოგადი ინფორმაცია” სექციაში.

მაგალითები

100 1# #aShakespeare, William, #d1564-1616.

243 10 #aWorks. #f1983

245 14 #aThe Globe illustrated Shakespeare.

100 1# #aTouré, Ahmed Sékou, #d1922-

243 10 #aSpeeches

245 10 #aDiscours du president Sékou.

110 1# #aArgentina

243 00 #aLaws, etc.

245 10 #aRecopilación de leyes, decretos y resoluciones...

100 1# #aStrauss, Johann, #d1804-1849.

243 10 #aOrchestra music. #kSelections

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 243 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, თუ ბოლო სიტყვა ველში არ არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები ან პუნქტუაციის ნიშნით დაბოლოვებული მონაცემები. პუნქტუაციის შესახებ ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვევლების აღწერები “X30 უნიფიცირებული სათაური – ზოგადი ინფორმაცია” სექციაში.

დისპლეის კონსტანტა

[...] [კვადრატული ფრჩხილები]

კვადრატული ფრჩხილები, რომლებშიც ჩვეულებრივად ჩასმულია უნიფიცირებული სათაური, არ გადაიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ როგორც დისპლეის კონსტანტა ასოცირებული ველის ტეგთან.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი - ბარათზე დაბეჭდილი ან ეკრანზე გამოტანილი უნიფიცირებული სათაური [მხოლოდ USMARC-ში]

2 არ არის ბარათზე დაბეჭდილი, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე (MU) [აღარ არის ხმარებაში]

3 არის ბარათზე დაბეჭდილი, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე (MU) [აღარ არის ხმარებაში]

1993 წელს პირველი ინდიკატორი იყო ხელახლა განსაზღვრული. ძველი განსაზღვრებით ის მიუთითებდა უნდა იყოს თუ არა უნიფიცირებული სათაური დაბეჭდილი ბარათზე (და მუსიკისთვის კი – უნდა იყოს თუ არა დამატებითი ბარათი გაკეთებული). ახალი განსაზღვრებით ის მიუთითებს ნებისმიერი ფორმის მასალისათვის უნდა იყოს თუ არა უნიფიცირებული სათაური დაბეჭდილი ბარათზე ან გამოტანილი დისპლეის ეკრანზე. მაშასადამე პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობები 0 და 1 თავიდან განისაზღვრა, ხოლო მნიშვნელობები 2 და 3 გამოცხადდა მოძველებულად და აღარ არის ხმარებაში.

≠d ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი [განისაზღვრა 1980]

ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღს არ გააჩნდა ქვევლის კოდი 1980 წლამდე, როდესაც განისაზღვრა ქვეველი ≠d.

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი [თავიდან განისაზღვრა, 1979]

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი [თავიდან განისაზღვრა, 1979]

1979 წლამდე ქვეველი ≠n შეიცავდა მხოლოდ სერიალური გამოცემის, ოპუსის ან თემატური კატალოგის ნომრებს, რომლებიც გვხვდებოდა მუსიკალური ნაწარმოების აღწერის ერთეულში და ნაწილის ნომერიც და სახელიც თავსთდებოდა ერთ ≠p ქვეველში. 1979 წელს ქვეველი ≠p (Part) ხელახლად იყო განსაზღვრული და ახლა შეიცავს მხოლოდ დასახელებული ნაწილების/ნაკვეთების სახელს, ხოლო ქვეველი ≠n

იყო გაფართოებული, რათა მასში შესულიყო ნებისმიერი მასალის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი.

245

245 ცნობები სათაურის შესახებ (NR)

პირველი ინდიკატორი

დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე

0 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არსებობს

1 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არსებობს

მეორე ინდიკატორი

არასორტირებადი სიმბოლოები

0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

ქვევლების კოდები

≠a სათაური (NR)

≠b სათაურის დარჩენილი ნაწილი (NR)

≠c ცნობები პასუხისმგებლობის შესახებ და სხვ. (NR)

≠f მთელი ნაშრომის შექმნის თარიღები

≠g ნაშრომის უმეტესი ნაწილის შექმნის თარიღები

≠h მედიუმი (NR)

≠k ფორმა

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠s ვერსია

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სათაურისა და პასუხისმგებლობის შესახებ ცნობების სფეროს. ველი - ცნობები სათაურის შესახებ შეიცავს ძირითად სათაურს და შეიძლება აგრეთვე შეიცავდეს მასალის ზოგად აღმნიშვნელს (მედიუმს), სათაურის დარჩენილ ნაწილს, სხვა ინფორმაციას სათაურის შესახებ, ცნობებს პასუხისმგებლობის შესახებ და სატიტულო გვერდზე არსებულ დანარჩენ მონაცემებს

(ქვეველი c: ცნობები პასუხისმგებლობის შესახებ და სხვ.), რომლებიც სხვა ქვეველში არ შეიძლება ჩაიწეროს. ძირითადი სათაური შეიცავს მოკლე სათაურს, ალტერნატიულ სათაურს, ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ციფრულ აღნიშვნას და მის სახელს.

შერეული მასალისთვის ველი – ცნობები სათაურის შესახებ განსაზღვრულია ისე, რომ მასში შედიოდეს ის სახელი, რომლითაც ეს მასალა არის ცნობილი. კრებულისთვის ეს ველი შეიძლება შეიცავდეს მთელი ნაშრომის შექმნის თარიღებს (ქვეველი ≠f) და ნაშრომის უმეტესი ნაწილის შექმნის თარიღებს (ქვეველი ≠g). როდესაც კრებულს არა აქვს ფორმალური ბიბლიოგრაფიული სათაური, მაშინ გამოიყენება ქვეველი ≠k (ფორმა). ქვეველი ≠k შეიძლება აგრეთვე იყოს გამოყენებული შერეული მასალის “ფორმის” მისათითებლად, მიუხედავად იმისა რომ ფორმალური ბიბლიოგრაფიული სათაური იყოს მოცემული ქვეველებში ≠a, ≠b და ≠c.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს არის თუ არა დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შექმნილი სათაურისთვის.

0 - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არსებობს

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურისთვის არ უნდა იყოს შექმნილი ან იმიტომ, რომ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე არ არის საჭირო, ან იმიტომ, რომ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე გაკეთებულია არა იმ სათაურზე, რომელიც მოცემულია 245-ე ველში. პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობა ყოველთვის 0-ია, როდესაც ჩანაწერში არ არსებობს 1XX თავსათაურის ველი.

245 00 ≠a[Man smoking at window].

245 03 ≠aLe Bureau ≠h[filmstrip] = ≠bLa Oficina = das Büro.

1 - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არსებობს

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურისთვის უნდა იყოს შექმნილი.

245 10 ≠aCancer research : ≠bofficial organ of the American Association for Cancer Research, Inc.

245 10 ≠aStatistics : ≠bfacts or fiction.

245 10 ≠a[Nocturne, dance house].

მეორე ინდიკატორი - არასორტირებადი სიმბოლოები

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს იმ სიმბოლოთა პოზიციების რაოდენობას, რომლებიც ასოცირებულია განსაზღვრულ ან განუსაზღვრელ არტიკლთან (მაგ., Le, An) სათაურის ველის დასაწყისში და რომლებიც უგულებელყოფილია სორტირების ან დალაგების პროცესებში.

0 – არ არსებობს არასორტირებადი სიმბოლოები

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საწყისი არტიკლის სიმბოლოს პოზიციები არ არის უგულებელყოფილი.

245 10 #aWar of the worlds.

245 10 #aHarvard project manager.

დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები სათაურის ველის დასაწყისში, რომელიც არ იწყება საწყისი არტიკლით, არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად.

245 00 #a[Diary]

245 10 #a--as others see us.

1-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

არანულოვანი მნიშვნელობა მიუთითებს, რომ სათაური იწყება განსაზღვრული ან განუსაზღვრელი არტიკლით, რომლებიც უგულებელყოფილია სორტირების ან დალაგების პროცესებში. დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები ასოცირებული არტიკლთან ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად. ნებისმიერი დიაკრიტიკული ნიშანი ან სპეციალური სიმბოლო ასოცირებული პირველ სორტირებად სიმბოლოსთან არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოდ.

245 04 #aThe Year book of medicine.

245 12 #aA report to the legislature for the year...

245 12 #aL'enfant criminal.

245 15 #a"The eve that never sleeps..."

245 05 #a[The Part of Pennsylvania that ...townships].

245 16 #a--the serpent --snepping eye.

245 18 #aThe ...annual report to the Governor.

245 12 #aL'été.

245 10 #aHē Monē tou Horous Sina.

245 10 #aTōn meionotētōn eunia : #bmythistorēma / #cSpyrou Gkrintzou.

245 10 #aTōn Diōnos Rōmaikōn historiōn eikositria biblia = #bDionis Romanarum

ქვევლების კოდები

≠a - სათაური

ქვეველი ≠a შეიცავს ძირითად სათაურს და ალტერნატიულ სათაურს და არ შეიცავს ნაწილის ნომერს ან სახელს. ქვეველი ≠a შეიცავს აგრეთვე (ერთი ან სხვადასხვა ავტორის/კომპოზიტორის) კრებულში შემავალი ნაშრომებიდან პირველი ნაშრომის სათაურს, თუ კრებულს არ გააჩნია კოლექტიური სათაური.

ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ქვეველი ≠a შეიცავს მთელ ინფორმაციას სათაურისა და პასუხისმგებლობის შესახებ ცნობების სფეროს დასაწყისიდან ISBD-ს პუნქტუაციის პირველი ნიშნის ჩათვლით (ანუ ტოლობის ნიშანი (=), ორწერტილი (:), წერტილმძიმე (;), ან დახრილი ხაზი (/)) ან ინფორმაციის მატარებლის (მედიუმის) აღმნიშვნელი (მაგ., [მიკროფორმა]).

245 10 ≠aMap of Amish farmland, Lancaster County, Pennsylvania.

245 00 ≠aProceedings / ≠c...

245 00 ≠aETZ : ≠b...

245 00 ≠aJohn Eager Howard.

245 13 ≠aal-Sharg el-'Arabī.

245 13 ≠aAn Interpretation of Zarahemla ...

245 10 ≠aNineteenth-century bird prints.

245 10 ≠aUnder the hill, or, The story of Venus and Tannhauser.

245 10 ≠a[Seventeen poems].

245 00 ≠aConcerto for piano, with chamber music ensemble, op. 26 (1961).

245 00 ≠aHamlet ; ≠bRomeo and Juliette ; Othello ...

245 00 ≠aOklahoma ≠h[sound recording] ; ≠bCarousel ; South Pacific ...

≠b - სათაურის დარჩენილი ნაწილი

ქვეველი ≠b შეიცავს სათაურის დარჩენილ ნაწილს, რომელშიც შედის პარალელური სათაური, პირველი სათაურის მომდევნო სათაური (აღწერის ისეთი ერთეულებისთვის, რომელთაც არ გააჩნიათ კოლექტიური სათაური) და სხვა ინფორმაცია სათაურის შესახებ.

ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ქვეველი ≠ b შეიცავს მთელ ინფორმაციას, რომელიც მოსდევს ISBD-ს პუნქტუაციის პირველი ნიშანს და მთავრდება ISBD-ს პუნქტუაციის ნიშნის ჩათვლით, რომელსაც შემოაქვს პირველი ცნობა ავტორის შესახებ (ანუ პირველი დახრილი ხაზი (/)). შევნიშნოთ, რომ ქვეველი ≠b არ მეორდება, როდესაც ველში მოცემულია ერთზე მეტი პარალელური სათაური, მომდევნო სათაური და/ან სხვა ინფორმაცია სათაურის შესახებ.

- 245 10 #aPrivate eyeballs : #ba golden treasury of bad taste.
- 245 10 #aConference on Industrial Development in the Arab Countries :
#b[Proceedings].
- 245 00 #aLord Macaulay's essays ; #band, Lays of ancient Rome.
- 245 10 #aDistribution of the principal kinds of soil : #borders, suborders, and great
groups : National Soil Survey Classification of 1967.
- 245 00 #aColorado heritage : #bthe journal of the Colorado Historical Society.
- 245 10 #aCeramic forum international : #bCFI : Berichte der DKG.
- 245 10 #aTrade Union Fellowship Program : #b[announcement].
- 245 00 #aMap of Nelson, Richmond, Motueka : #bscale 1:20000.
- 245 10 #aRock mechanics : #bjournal of the International Society for Rock
Mechanics = Felsmechanik.

როდესაც ყოველი სათაური შედგება საერთო სათაურისაგან და ნაწილის სათაურისაგან ან აღმნიშვნელისაგან, ქვევლები #n და #p შეტანილ უნდა იყოს მხოლოდ #a ქვევლის შემდეგ. პარალელური სათაურის მომდევნო სათაურის ელემენტებს ან ცნობებს პასუხისმგებლობის შესახებ, არ გააჩნიათ ქვევლების კოდები.

- 245 00 #aJournal of the Faculty of Science, the University of Tokyo. #nSection IV,
#pZoology = #bTōkyō Daigakubu kiyō. Dai 4-rui, Dōbutseugaku.
- 245 10 #aInternational review of applied psychology : #bthe journal of the
International Association of Applied Psychology = Revue internationale de
psychologie appliquée.
- 245 00 #aF.N.I.B. : #borgane de la Fédération nationale des infirmières belges =
N.V.B.V. : tijdschrift van het Nationaal Verbond van Belgische
Verpleegsters.
- 245 10 #aGentlemen's quarterly #h[microform] : #bGQ.
- 245 00 #aAnimalsk production = #bTeirerzeugung = Animal production.

#c - ცნობები პასუხისმგებლობის შესახებ და სხვ.

ქვეველი #c შეიცავს პირველ ცნობას პასუხისმგებლობის შესახებ და/ან 245 ველის ნარჩენ მონაცემებს, რომლებისთვისაც არ არსებობს თავისი ქვევლის კოდი.

ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ქვევლი #c შეიცავს მთელ ინფორმაციას, რომელიც მოსდევს პირველ დახრილ ხაზს (/).

როდესაც ქვეველი ≠c ჩაიწერება, ამის შემდეგ 245 ველის არც ერთი ქვეველის ჩაწერა აღარ შეიძლება.

245 04 ≠aThe plays of Oscar Wilde / ≠cAlan Bird.

245 10 ≠aHow to play chess / ≠cKevin Wicker ; with a foreword by David Pritchard ; illustrated by Karel Feuerstain.

245 10 ≠aHe who hunted birds in his father's village : ≠bthe dimensions of a Haida myth / ≠cGary Snyder ; preface by Nathaniel Tarn ; edited by Donald Allen.

245 10 ≠aIsland series. ≠pPenrhyn, bathymetry / ≠ccompilation by K.B. Lewis, P. Larkin, and T.T. Rongo ; bathymetric compilation and contouring by K.B. Lewis, T.T. Rongo and A.T. Utanga ; drawn by S.C/ Glover.

245 10 ≠aProject directory / ≠cTDC = Répertoire des projets / CDT.

245 14 ≠aThe analysis of the law / ≠cSir Methew Hale. The students companion / Giles Jacob.

245 00 ≠aManagement report. ≠nPart I / ≠cU.S. Navy's Military Sealift Command.

245 00 ≠aRetail et volaille / ≠cBureau des statistiques de Québec = Livestock and poultry / Quebec Bureau of Statistics.

≠f - მთელი ნაშრომის შექმნის თარიღები

ქვეველი ≠f შეიცავს დროის მონაკვეთს, რომლის განმავლობაშიც იყო შექმნილი ჩანაწერში აღწერილი ერთეულის მთელი შინაარსი.

245 00 ≠aShort-Harrison-Symmes family papers, ≠f1760-1878.

245 00 ≠kLetter, ≠f1901 March 6, ≠bDublin, to Henrik Ibsen, Kristiana [Oslo].

≠g - ნაშრომის უმეტესი ნაწილის შექმნის თარიღები

ქვეველი ≠g შეიცავს დროის მონაკვეთს, რომლის განმავლობაშიც იყო შექმნილი ჩანაწერში აღწერილი ერთეულის შინაარსის უმეტესი ნაწილი.

245 00 ≠kRecords, ≠f1939-1973 ≠g1965-1972.

245 10 ≠kEmployment applications ≠gJan.-Dec. 1985.

≠h - მედიუმი

ქვეველი ≠h შეიცავს მედიუმის (ინფორმაციის მატარებლის) აღმნიშვნელს, რომელიც გამოიყენება ცნობებში სათაურის შესახებ. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, მედიუმის აღმნიშვნელი ჩაიწერება კვადრატულ ფრჩხილებში პატარა ასოებით. ის მოსდევს ძირითად სათაურს (ქვეველები ქვეველები ≠a, ≠n და ≠p) და წინ უსწრებს სათაურის დარჩენილ ნაწილს (≠b),

მომდევნო სათაურებს (აღწერის ერთეულებში, რომელთაც არა აქვთ კოლექტიური სათაური) და/ან ცნობებს პასუხისმგებლობის შესახებ (≠c).

245 04 ≠aThe Green bag ≠h[microform] : ≠ba useless but entertaining magazine for lawyers.

245 14 ≠aThe New Lost City Ramblers with Cousin Emmy ≠h[sound recording].

245 14 ≠aThe royal gazette ≠h[microform] / ≠cNew Brunswick.

245 00 ≠a[Geode] ≠h[realia].

245 00 ≠aDaily report. ≠pPeople's Republic of China ≠h[microform] / ≠cFBIS.

245 14 ≠aThe printer's manual ≠h[microform] / ≠cby Caleb Stower ; with a new introduction by John Bidwell. The printer's companion / by Edward Gratten ; with a new introduction by Clinton Sisson.

245 03 ≠aLa mer ≠h[sound recording] ; ≠bKhamma ; Rhapsody for clarinet and orchestra / ≠cClaude Debussy.

[ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ამ ერთეულს არ გააჩნია კოლექტიური სათაური]

≠k - ფორმა

ქვეველი ≠k შეიცავს მასალის ფორმას. მასალების ზოგიერთი სპეციალური სახე, რომელთა გამოყოფა ხდება მათი ფიზიკური მახასიათებლების, აზრობრივი შეცველობის, თემის და მათში ინფორმაციის განლაგების მიხედვით (მაგ., სააღრიცხვო ჟურნალები, დღიურები, ცნობარები, ჟურნალები, მოხსენებითი ბარათები, სამახსოვრო ბარათები, მემორანდუმები და ა.შ.)

245 10 ≠aFour years at Yale : ≠kdiaries, ≠f1903 Sept. 16 = 1907 Oct. 5.

245 00 ≠aPL 17 Hearing Files ≠kCase Files ≠f1974 ≠pDistrict 6 ≠hmicrofilm (jacketed in fiche).

245 14 ≠aThe charity ball : ≠ba comedy in four acts : ≠ktypescript, ≠f1889 / ≠cby David Belasco and Henry C.DeMille.

≠n - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი

ქვეველი ≠n შეიცავს ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ციფრულ აღნიშვნას, რომელიც გამოიყენება სათაურთან ერთად. დანომვრა განსაზღვრულია, როგორც თანამიმდევრობის აღნიშვნა ნებისმიერი ფორმით (მაგ., ნაწილი 1, დამატება A, წიგნი მეორე). მუსიკალური ნაწარმოების, ოპუსის, სერიალური გამოცემის ან თემატური ინდექსის ნომერი, ან თარიღი, რომელიც გამოიყენება როგორც ნომერი, როგორც წესი, არ ჩაიწერება ≠ n ქვეველში.

ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, # n ქვეველში ჩაწერილ მონაცემებს მოსდევს წერტილი (.). ნაწილის/ნაკვეთის რამდენიმე ალტერნატიული დანომვრა მოთავსდება ერთ # n ქვეველში.

245 10 #aFaust. #nPart one.

245 14 #aThe Bookman. #nPart B.

#p - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

ქვეველი #p შეიცავს ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელს სათაურში.

ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, #p ქვეველში ჩაწერილ მონაცემებს მოსდევს წერტილი (.), როდესაც მას წინ უსწრებს ქვეველი #a ან სხვა ქვეველი #p. #p ქვეველში ჩაწერილ მონაცემებს მოსდევს მძიმე (,), როდესაც მას მოსდევს ქვეველი #n.

245 10 #aAdvanced calculus. #pStudent handbook.

245 10 #aInternationale Strassenkarte. #pEurope 1:2.5 Mio. : #bmit Register =
International road map. Europe, 1:2.5 mio : with index / #cRV Reises-und
Verkehrsverlag.

245 00 #aHistorical Statistics. #pSupplement / #c ...

245 00 #aDissertation abstracts. #nA, #pThe humanities and social sciences.

245 00 #aDeutsche Bibliographie. #pWöchentliches Verzeichnis. #nReihe B,
#pBeilage, Erscheinungen ausserhalb des Verlagsbuchhandels :
#bAmtsblatt der Deutschen Bibliothek.

ქვეველები #n და #p მეორდება მხოლოდ მაშინ, როდესაც ისინი მოსდევენ ქვეველებს #a, #n ან #p. თუ სათაური ჩაწერილი ქვეველი #b-ში ან ქვეველი #c-ში შეიცავს ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელს და/ან ნომერს, ეს ელემენტები არ გამოიყოფა ქვეველების კოდებით.

245 00#aZentralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde, Infektionskrankheiten und
Hygiene. #n1. Abt. Originale. #nReihe B, #pHygiene. Krankenhaushygiene.
Betriebshygiene, präventive Medizin.

≠s - ვერსია

ქვეველი ≠s შეიცავს სახელს, კოდს ან აღწერას აღსაწერი მასალი ეკზემპლარისთვის, რომელიც იყო შექმნილი სხვადასხვა დროს ან სხვადასხვა აუდიტორიისთვის.

245 10 ≠aDirector's report of the Association of Insurance Adjusters. ≠sMember release.

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – თუ 245-ე ველში ბოლო სიტყვა არ არის შემოკლება, ინიციალები ან ასოები, ან მონაცემები ამ ველში არ ბოლოვდება წერტილით, მაშინ ველი 245 ბოლოვდება წერტილით მაშინაც კი, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე იყო გამოყენებული.

245 10 ≠aCosmic search.

245 00 ≠aMarcel Marceau, ou, L'art du mime.

245 10 ≠aAnnual report for fiscal year ...

245 10 ≠aHearne Brothers official polyconic projection map of Greater Knoxville with all of Knox County / ≠cHearne Brothers, cartographers ; production staff, G. Lee Graham ... [et. al.].

245 00 ≠aRubber world ≠h[microform].

იხილეთ აგრეთვე ქვეველების აღწერა ინფორმაციისთვის პუნქტუაციის შესახებ.

ინტერვალი – როდესაც გვერდზე მდგომი ინიციალები არსებობს სათაურში, მიუხედავად იმისა, დასმულია თუ არა მათ შემდეგ წერტილები, ასოებს შორის, წერტილებით არიან ისინი თუ უწერტილოდ, ინტერვალები არ ჩაიწერება.

245 10 ≠aNBA in action.

245 10 ≠aH.G. Wells and the world state.

ერთი ინტერვალი გამოიყენება წინმსწრები ან მომდევნო ინიციალებს შორის, თუ შემოკლება შედგება ერთზე მეტი ასოსგან.

245 10 ≠aMercer County, Virginia (W. Va.) 1859 census.

გამოტოვების ნიშანი – ელიპსი (...) ჩაიწერება იმ შემთხვევაში, როდესაც ის გვხვდება სათაურის პირველი სიტყვის შემდეგ. მონაცემებს შორის მოთავსებულ გამოტოვების ნიშნის წინ და შემდეგ უნდა იყოს შეტანილი ინტერვალი. ინტერვალი არ შეიტანება გამოტოვების ნიშნის შემდეგ, როდესაც მას მოსდევს მძიმე, წერტილი, ძახილის ნიშანი ან კითხვის ნიშანი.

245 10 #aAzul ... y poemas / #cRubén Darío.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

#d ნაწილის/ნაკვეთის/სერიის აღნიშვნა (SE) [აღარ არის ხმარებაში, 1979]

#e ნაწილის/ნაკვეთის/სერიის სახელი (SE) [აღარ არის ხმარებაში, 1979]

1979 წლამდე, როდესაც ქვევლები #n და #p) ხელახლად იყო განსაზღვრული ნაშრომის გადანომრილი და დასახელებული ნაწილების/ნაკვეთების-ათვის, ეს მონაცემები შედიოდა 245 ველის #d და #e ქვევლებში. ქვევლები #d და #e USMARC-ში გამოცხადდა მოძველებულად 1979 წელს.

#h მედიუმი

1994 წლამდე AACR2 საკატალოგიზაციო წესები მოითხოვდნენ, რომ მედიუმის – ინფორმაციის მატარებლის აღმნიშვნელი ყოფილიყო ჩაწერილი სათაურის შესახებ სხვა ინფორმაციის შემდეგ, ხოლო კოლექტიური სათაურის არმქონე ნაშრომებისთვის, მთელი სათაურის შემდეგ. 1994 წლამდე შექმნილ ჩანაწერებში ქვეველი #h, როგორც წესი, მოსდევს ქვეველ #b-ს და, ზოგ შემთხვევაში, #c ქვეველსაც კი.

246

246 სათაურის ცვლადი ფორმა (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის კონტოლერი

0 შენიშვნა არის, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის

1 შენიშვნა არის, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არის

2 შენიშვნა არ არის, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის

3 შენიშვნა არ არის, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არის

მეორე ინდიკატორი

სათაურის ტიპი

ხ სათაურის ტიპი არ არის დადგენილი

0 სათაურის ნაწილი

- 1 პარალელური სათაური
- 2 კერძო სათაური
- 3 სხვა სათაური
- 4 ყდის სათაური
- 5 დამატებითი სატიტულო გვერდის სათაური
- 6 ტექსტის პირველ გვერდზე დაბეჭდილი სათაური
- 7 კოლონტიტულის სათაური
- 8 ყუის სათაური
- ქვევლების კოდები
- ≠a ძირითადი სათაური/მოკლე სათაური (NR)
- ≠b სათაურის დარჩენილი ნაწილი (NR)
- ≠f თარიღი ან თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR)
- ≠g შერეული ინფორმაცია (NR)
- ≠h მედიუმი (NR)
- ≠i დისპლეის ტექსტი (NR)
- ≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)
- ≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR)
- ≠6 მიბმა (NR)
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს სათაურის ცვლად ფორმებს, რომლებიც დაკავშირებულია აღწერის ერთეულთან მიუხედავად იმისა, არიან ისინი მოთავსებული აღწერის ერთეულზე თუ არა. ეს ვარიანტული სათაურები ჩაიწერება 246 ველში მხოლოდ იმ შემთხვევაში, როდესაც ისინი არსებითად განსხვავდებიან ცნობებისგან სათაურის შესახებ 245 ველში და ისინი ხელს უწყობენ აღწერის ერთეულის უფრო ზუსტ იდენტიფიკაციას.

როდესაც აღწერის ერთეული შეიცავს რამდენიმე ნაშრომს, მაგრამ არა აქვს კოლექტიური სათაური, მაშინ ველი 246 გამოიყენება მხოლოდ იმ სათაურებთან დაკავშირებული სათაურებისთვის, რომლებიც არჩეული არიან ძირითად სათაურად, ჩვეულებრივად ეს არის ინფორმაციის მთავარ წყაროში შესული პირველი ნაშრომის სათაური. სათაურები, დაკავშირებული სხვა ნაშრომებთან ჩაიწერება 740 ველში (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი-არაკონტროლირებადი დაკავშირებული/ანალიტიკური სათაური) ან რომელიმე სხვა 7XX (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) ველში.

სათაურის ცვლად ფორმებს, როდესაც მათ ბეჭდავენ ან ისინი გამოაქვთ ეკრანზე შენიშვნის სახით, ჩვეულებრივად წინ უსწრებს ჩართული სიტყვა ან ფრაზა, რომლის

გენერირება ხდება როგორც დისპლეის კონსტანტის მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – შენიშვნის/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის კონტროლერი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს არის თუ არა შენიშვნა და/ან დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი გენერირებული ამ ველიდან.

0 - შენიშვნა არის, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ შენიშვნა და არა დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე არის გენერირებული ამ ველიდან.

246 0*h* *h*Added title page title on some issues : *h*Annual report

1 - შენიშვნა არის, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არის

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ ორივე, შენიშვნაც და დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე არიან გენერირებული ამ ველიდან.

246 13 *h*California State Assembly file analysis

2 - შენიშვნა არ არის, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ არც შენიშვნა და არც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე არ არიან გენერირებული ამ ველიდან.

245 00 *h*ALA bulletin

246 2*h* *h*American Library Association bulletin

3 - შენიშვნა არ არის, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არის

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ შენიშვნა არა, მაგრამ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე არის გენერირებული ამ ველიდან.

245 04 *h*Journal for general philosophy of science = *h*Zeitschrift für allgemeine
Wissenschaftstheorie

246 31 *h*Zeitschrift f für allgemeine Wissenschaftstheorie

მეორე ინდიკატორი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს სათაურის ტიპს, ჩაწერილს 246 ველში. ის გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის გენერირებისთვის, რომელიც ჩვეულებრივ წინ უსწრებს სათაურებს, როდესაც შენიშვნა არის გენერირებული ამ ველიდან, ანუ, როდესაც პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობაა 0 ან 1.

ხ - სათაურის ტიპი არ არის დადგენილი

მნიშვნელობა ხ მიუთითებს, რომ ამ ინდიკატორში არ არის მოცემული ინფორმაცია, რომელიც განსაზღვრავდეს სათაურის ტიპს. ინფორმაცია შეიძლება მოცემული იყოს #i ქვეველში (დისპლეის ტექსტი), როდესაც საჭიროა სპეციალური ტექსტის გამოტანა ეკრანზე ან ეს მნიშვნელობა გამოიყენება ისეთი სათაურებისთვის, რომელთაც არც ერთი სხვა მნიშვნელობა არ მიუდგა.

245 00 #a4 corners power review.

246 3ხ #aFour corners power review

246 1ხ #iPanel title: #aWelcome to big Wyoming

245 10 #aComputerized engineering index.

246 1ხ #iAlso known as : #aCOMPENDEX

245 10 #aDevelopment of laser velocimeter system for flame studies.

246 1ხ #iAugmented title : #aDevelopment of electro-optical laser velocimeter system for flame studies

245 00 #aAfrican seminar [sic] series.

246 3ხ #aAfrican seminar series

0 - სათაურის ნაწილი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ 246 ველში მოცემული სათაური არის ნაწილი იმ სათაურისა, რომელთანაც წვდომა (რომლითაც ძებნა) ან რომლისთვისაც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სასურველია, მაგრამ რომელიც არ მოითხოვს, რომ ამ ველიდან იყოს გენერირებული შენიშვნა.

ქვემოთ მოყვანილია მაგალითები, სადაც გამოყენებულია მნიშვნელობა 0.

სათაურის ნაწილები 245 ველში ისეთები, როგორცაა ნაწილის ან ნაკვეთის სათაური (ქვეველი ≠ p); ალტერნატიული სათაური (ქვეველი #a); ძირითადი სათაურის ნაწილი/მოკლე სათაური, რომელთანაც წვდომა (რომლითაც ძებნა) სასურველია

(ქვეველი ≠a). სათაურის ნაწილი გადაიწერება იმ სახით, რა სახითაც არის ის წარმოდგენილი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ერთეულში.

245 00 ≠aFresenius' Zeitschrift für analytische Chemie.

246 30 ≠aZeitschrift für analytische Chemie

245 00 ≠aAmerican Council on Education studies. ≠nSeries III, ≠pFinancial advisory services

246 30 ≠aFinancial advisory services

245 04 ≠aThe Berkley book of modern writing

246 30 ≠aModern writing

[სათაური მოცემულია ამოზნექილად და გამოკვეთილად ტიპოგრაფიის მიერ]

სხვა ინფორმაცია სათაურის შესახებ, როდესაც 245 ველის ქვეველი ≠b შედგება ინიციალებისგან ან სათაურის სრული ფორმისგან, არ მიიღება როგორც ძირითადი სათაური.

245 00 ≠aLibrary resources market place : ≠bLRMP.

246 30 ≠aLRMP

1 - პარალელური სათაური

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ 246 ველში ჩაწერილი სათაური არის პარალელური სათაური, ანუ სათაური სხვა ენაზე, რომელთანაც წვდომა (რომლითაც ძებნა) ან რომლისთვისაც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სასურველია. როდესაც 245 ველში ჩაწერილია ერთი ან ერთზე მეტი პარალელური სათაური, ყოველი პარალელური სათაური ჩაიწერება აგრეთვე ცალკე, მისთვის მიჩნეულ 246-ე ველში.

245 00 ≠aJapan report = ≠bNihon.

246 31 ≠aNihon

245 00 ≠aModern problems of pharmacopsychiatry = ≠bModerne Probleme der Pharmakopsychiatrie = Problèmes actuels de pharmacopsychiatrie.

246 31 ≠a bModerne Probleme der Pharmakopsychiatrie

246 31 ≠a Problèmes actuels de pharmacopsychiatrie.

შენიშვნა: პარალელური სათაურის ჩაწერის დროს, ქვევლები #n და #p სადაც საჭიროა უნდა იყოს გამოყენებული, მიუხედავად იმისა, არის თუ არა გამოყიფილი ქვევლის კოდით პარალელური სათაური 245-ე ველში.

246 31 #aArchives for meteorology, geophysics, and bioclimatology, #nSerie A,
#pMeteorology and geophysics

2 - კერძო სათაური

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ 246 ველში ჩაწერილი სათაური არის კერძო სათაური. კერძო სათაური არის სპეციალური სათაური, რომელიც ჩვეულებრივი, მუდმივი სათაურის დამატებით არის მოცემული გამოცემის ინდივიდუალურ გამოშვებაზე. ყველაზე უფრო ხშირად ისინი მოცემულია ისეთ გამოცემებზე, როგორცაა წლიური ანგარიშები, წელიწდეულები, ან კონფერენციის შრომები, როდესაც გამოშვება მიეძღვნა კონკრეტულ თემას ან საგანს. კერძო სათაური არ უნდა იყოს არეული ინდივიდუალურ (მაგ., ანალიტიკურ) სათაურთან სერიაში. კერძო სათაური ჩაიწერება 246 ველში, თუ ინდივიდუალური ტომი უფრო ცნობილია სპეციალური სათაურით. ქვევლი #f ყოველთვის გამოიყენება კერძო სათაურთან. დისპლეის კონსტანტა “კერძო სათაური:” დაკავშირებულია ამ ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

245 00 #aAnnual report / #cEconomic Development Administration.

246 12 #aCreating jobs #f1980

245 00 #aCommodity year book.

246 12 #aCommodities in industry #f1940

246 12 #aCommodity statistics #f1942

შენიშვნა: თუ ბევრ ან ყველა გამოშვებას აქვს კერძო სათაური, მაშინ ყოველი ასეთი სათაურისთვის 246 ველის მაგივრად შეიძლება იყოს გამოყენებული ველი 500 (ზოგადი შენიშვნა).

500 ხ-ხ #aSome issues have also distinctive title.

3 - სხვა სათაური

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ 246 ველში მოცემული სათაური არის სხვა სათაური, ასოცირებული აღწერის ერთეულთან, მაგრამ მას არ შეესაბამება მეორე ინდიკატორის არც ერთი სხვა მნიშვნელობა და ქვევლი #i (დისპლეის ტექსტი) არ უნდა იყოს გამოყენებული სპეციალური ტექსტის მოსაცემად. სხვა სათაურებში შედის მასტჰედ

სათაური, ნახევრ-სათაური, ამკინძავის სათაური, კოლოფონის სათაური, პარალელური სათაური, რომელიც არ იყო ჩაწერილი 245 ველში, ყდის სათაური, რომელიც ინვერტირებულ ფორმატში მოთავსებულია პუბლიკაციის უკანა ყდაზე, დამარცვლული სათაურები და სხვ. დისკლემის კონსტანტა “სხვა სათაური:” ასოცირებულია ამ ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

245 00 #aAssembly file analysis #h[microform].

246 13 #aCalifornia State Assembly file analysis

246 13 #aCalifornia Legislature State Assembly file analysis

245 10 #aVier letzte Lieder #h[sound recording] ; #bDie heiligen drei Könige aus Morgenland ; Capriccio ; Mondscheinmusik ; Monolog der Gräfin / #cRichard Strauss.

246 3b #a4 letzte Lieder

246 30 #aLetzte Lieder

740 02 #aHeilingen drei Könige aus Morgenland

740 02 #aCapriccio

740 02 #aMondscheinmusik

746 02 #aMonolog der Gräfin

[740-ე ველი გამოიყენება კრებულში შესული პირველისგან განსხვავებული ნაწარმოებთა სათაურებისთვის]

4 – ყდის სათაური

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ 246 ველში მოცემული სათაური არის ყდის სათაური. ყდის სათაური არის გამოცემის ორგინალის (დედანის) ყდაზე ანუ გამომცემლის მიერ აკინძულ ყდაზე დაბეჭდილი, ამოტვიფრული ან წარწერილი სათაური. ეს მნიშვნელობა გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც ყდა არ არის ინფორმაციის ძირითადი წყარო. არ აურიოთ შენიშვნასთან “სათაური ყდიდან”, რომელიც გამოიყენება როდესაც ყდა გამოიყენება როგორც ინფორმაციის ძირითადი წყარო. დისკლემის კონსტანტა “ყდის სათაური:” ასოცირებულია ამ ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

245 00 #aMonthly checklist of state publications / #cthe Library of congress, Processing Department, Exchange and Gift Division.

246 14 #aState publications monthly checklist #fJuly 1976-

245 00 #aReport and financial accounts for the fifteen months ended 31st March ...

246 14 #aQantas annual report

5 - დამატებითი სატიტულო გვერდის სათაური

მნიშვნელობა 5 მიუთითებს, რომ 246 ველში მოცემული სათაური არის დამატებითი სატიტულო გვერდის სათაური. ჩვეულებრივად ეს არის სათაური სხვა ენაზე მოცემული ისეთ სატიტულო გვერდზე, რომელიც წინ უსწრებს ან მოსდევს ძირითად სატიტულო გვერდს, რომელიც გამოყენებულია როგორც ინფორმაციის მთავარი წყარო ან, ეს სათაური მოცემულია ინვერტირებულ სატიტულო გვერდზე გამოცემის ბოლოში. დისპლეის კონსტანტა “დამატებითი სატიტულო გვერდის სათაური:” ასოცირებულია ამ ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

245 00 #aSudan guide.

246 15 #aMurshid al-Sūdān #f1982-1983

6 - ტექსტის პირველ გვერდზე დაბეჭდილი სათაური

მნიშვნელობა 6 მიუთითებს, რომ 246 ველში მოცემული სათაური არის ტექსტის პირველ გვერდზე დაბეჭდილი სათაური, რომელიც წარმოადგენს სათაურს დაბეჭდილს ტექსტის პირველი გვერდის თავში. დისპლეის კონსტანტა “ტექსტის პირველ გვერდზე დაბეჭდილი სათაური:” ასოცირებულია ამ ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

245 10 #aNewspaper geog. List #h[microform] / #cCarleton University.

246 16 #aNewspaper index #fJan. 1982-

7 - კოლონტიტულის სათაური

მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ 246 ველში მოცემული სათაური არის კოლონტიტულის სათაური ანუ გვერდებზე მორბენალი სათაური, რომელიც დაბეჭდილია გამოცემის ყოველი გვერდის ზედა ან ქვედა კიდეში. დისპლეის კონსტანტა “კოლონტიტულის სათაური:” ასოცირებულია ამ ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

245 00 #aBangladesh Education Extension Centre Bulletin.

246 3# #aBEEC bulletin

246 17 #aB.E.E.C. bulletin

8 - ყუის სათაური

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ 246 ველში მოცემული სათაური არის ყუის სათაური, რომელიც მოცემულია გამოცემის ყუაზე. ეს სათაური უნდა იყოს გამომცემლის სათაური და არა ბიბლიოთეკაში გაკეთებულ ყდაზე ყუაზე მიწერილი

სათაური. დისპლეის კონსტანტა “ყუის სათაური.” ასოცირებულია ამ ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

245 10 #aChartbok of federal programs on aging / #cIrma Schechter.

246 18 #aChartbook on aging

ქვევლების კოდები

#a, #b, #h, #n და #p ქვევლების დეტალური აღწერა მაგალითებით და შეტანის შეთანხმებებით მოცემულია 245 სათაურის შესახებ ცნობების სექციაში. ქვემოთ მოცემულია დანარჩენი ქვევლების აღწერა.

#f - თარიღი ან თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი

ქვეველი #f შეიცავს თარიღებს ან ტომის და გამოშვების ნომრებს, რომლებიც აკავშირებენ ვარიანტულ სათაურს მოცემულ ჩანაწერთან. ქვეველი #f არ გამოიყენება, როდესაც მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 0-ს ან 1-ს.

246 14 #aState publication monthly checklist #fJuly 1976.

#g - შერეული ინფორმაცია

ქვეველი #g შეიცავს შერეულ ინფორმაციას, რომლის ჩაწერა რომელიმე სხვა ველში არ არის უფრო მიზანშეწონილი. ის გამოიყენება ისეთი ინფორმაციისთვის, როგორცაა მაგალითად ფრაზა “ოდნავ შეცვლილი” და ჩასმულია ფრჩხილებში.

246 04 #a<ვარიანტული სათაური> #g(ოდნავ იცვლება)

#i - დისპლეის ტექსტი

ქვეველი #i შეიცავს ტექსტს, რომელიც უნდა იყოს გამოტანილი კომპიუტერის ეკრანზე, როდესაც არც ერთი დისპლეის კონსტანტა დაკავშირებული მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობებთან 2-8 არ არის ადეკვატური (არ შეესაბამება მოცემულ ტექსტს). როდესაც ეს ველი არსებობს, მაშინ მეორე ინდიკატორი შეიცავს ზ მნიშვნელობას (ინდიკატორში არ არის მოცემული ინფორმაცია). ქვეველი #i წინ უსწრებს #a ქვეველს 246-ე ველის დასაწყისში.

245 00 #aBulletin of atomic scientists.

246 1# #Iat head of title : #aScience and public affairs #fJan. 1970 – Apr. 1974

246 1# #Ititle on container : #aNew Brunswick royal gazette

246 1# #iAlternate issues published with title : #aChicago daily telegraph

≠ 5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი იხილეთ ამ ქვეველის აღწერა A დანართში.

245 00 ≠a<ორიგინალური გამოცემის სათაური>

500 ხხ ≠a<title of reissue> ; LC has reissue copies. ≠5DLC

246 3ხ ≠a<title of reissue> ; ≠5DLC

[ამ მაგალითში მე-500 ველი შეიცავს შენიშვნას ვარიანტული სათაურის შესახებ, ვინაიდან ამ ინფორმაციის დამუშავება ვერ ხერხდება ადვილად 246-ე ველის ≠i და ≠a ქვეველების გამოყენებით.]

≠ 6 მიბმა (NR)

≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

ველი 246 არ ბოლოვდება დაბოლოების სასვენი ნიშნით, თუ ამ ველში შემავალი ბოლო სიტყვა არ არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები, ან მონაცემები, დაბოლოებული პუნქტუაციის ნიშნით. ≠f ქვეველს წინ არ უძღვის პუნქტუაციის ნიშანი, თუ ≠f ქვეველის წინ მდგომ ქვეველში ბოლო სიტყვა არ არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები, ან მონაცემები, დაბოლოებული პუნქტუაციის ნიშნით.

246 14 ≠aWeather bureau technical paper ≠fno. 3-

პუნქტუაციის ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვეველების აღწერა 245-ე “ცნობები სათაურის შესახებ” სექციაში.

საწყისი არტიკლები – საწყისი არტიკლები (მაგ., The, La) როგორც წესი არ ჩაიწერება 246-ე ველში, თუ არ არის განზრახული სორტირება და დალაგება არტიკლების გათვალისწინებით.

246 10 ≠aLos Angeles Police Department crime report

არასრული თარიღები/ტომის აღმნიშვნელები – როდესაც ჩაწერლია მხოლოდ ბოლო თარიღი/ტომის აღმნიშვნელი, მაშინ ქვეველის კოდსა და ტირეს შორის ისმება ინტერვალი. ინტერვალების რაოდენობა შეიძლება განისაზღვროს საკატალოგიზაციო სააგენტოს მიერ, მაგრამ როგორც წესი ეს რაოდენობა არ აღემატება სამ ცარიელ ნიშანს.

246 05 ≠aListe de publication ≠f –Oct. 1977

არასრული თარიღები/ტომის აღმნიშვნელები შეიძლება შეიცავდეს საწყისი და/ან დამაბოლებელი მონაცემების მხოლოდ ნაწილს. ამ შემთხვევაში ინტერვალი დაისმება ორივეს შორის.

246 14 #aRentabilidad #f19 –1976

[ინტერვალები წარმოადგენენ დაწყების წლის გამოტოვებულ თანრიგებს.]

მრავალჯერადი ველები - მრავალჯერად 246 ველებში მონაცემთა შეტანის მიმდევრობა ჩვეულებრივად ნაწილობრივ განისაზღვრება მეორე ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობით. მონაცემები ცვლადი ფორმის სათაურის მრავალჯერად ველებში ჩაიწერება შემდეგი მიმდევრობით:

- 246 ველები, რომელთა მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობა არის 0
- 246 ველები, რომელთა მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობა არის 1
- დანარჩენი 246-ე ველები იმ მიმდევრობით, რომლითაც უნდა გაკეთდეს შენიშვნები

245 00 #aEducational & industrial television.

246 3# #aEducational and industrial television

246 3# #aEITV

246 13 #aE_ITV #fJan. 1981 –May 1983

246 17 #aE&ITV #fJan. 1980 – Apr. 1981

დისპლეის კონსტანტები – ჩართული ტერმინები და ფრაზები ისეთი, როგორცაა “ყდის სათაური” და სხვ., რომლებიც გამოიყენება ამ ველიდან გენერირებულ შენიშვნებში, MARC ჩანაწერში არ უნდა იყოს შეტანილი. ისინი შეიძლება იყოს გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტები დაკავშირებული მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

#	[დისპლეის კონსტანტა არ არის]
0	[შენიშვნა არ არის გენერირებული]
1	[შენიშვნა არ არის გენერირებული]
2	კერძო სათაური
3	სხვა სათაური
4	ყდის სათაური
5	დამატებითი სატიტულო გვერდის სათაური
6	ტექსტის პირველ გვერდზე დაბეჭდილი სათაური

7	კოლონტიტულის სათაური
8	ყუის სათაური

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

1993 წლამდე, როდესაც ველი 246 თავიდან იყო განსაზღვრული იმისათვის, რომ მასში შესულიყო ყველა ვარიანტული სათაური, მიუხედავად იმისა არიან თუ არა ისინი მასალაზე, ზოგიერთი ვარიანტული სათაური თავსდებოდა შემდეგ სამ ველში, რომლებიც ახლა აღარ არიან ხმარებაში: 211 (აკრონიმული ან შემოკლებული სათაური), 212 (წვდომის ვარიანტული სათაური), და 214 (გაფართოებული სათაური). 1993 წელს ველი 246 აგრეთვე იყო განსაზღვრული ყველა ფორმის მასალისთვის. 1993 წლამდე დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები ვარიანტული სათაურებისთვის, გარდა სერიალებისა და სერიალებში გასულ კომპიუტერული ფაილებისთვის, შედიოდა 740 ველში – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ვარიანტულ სათაურზე, რომელიც თავიდან იყო განსაზღვრული, როგორც “დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – არაკონტოლირებადი დაკავშირებული/ანალიტიკური სათაური”.

≠c სათითულო გვერდის დარჩენილი ნაწილის გადაწერა [აღარ არის ხმარებაში, 1991] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

≠d ნაწილის/ნაკვეთის/სერიის აღნიშვნა (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

≠e ნაწილის/ნაკვეთის/სერიის სახელი (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1979 წლამდე, როდესაც ქვევლები ≠n და ≠p) ხელახლად იყო განსაზღვრული ნაშრომის გადანომრილი და დასახელებული ნაწილების/ნაკვეთების/სერიების-ათვის, ეს მონაცემები შედიოდა 246 ველის ≠d და ≠e ქვევლებში. ქვევლები ≠d და ≠e გამოცხადდა მოძველებულად 1979 წელს.

≠h მედიუმი

1979 წლამდე, როდესაც იყო განსაზღვრული ქვეველი ≠g - შერეული ინფორმაცია, ქვეველი ≠h იყო განსაზღვრული შერეული ინფორმაციისთვის.

247

247 - ძველი სათაური ან სათაურის ცვლილებები (R)

პირველი ინდიკატორი

დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე

0 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის

1 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არის

მეორე ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 დისპლესის შენიშვნა არის

1 დისპლესის შენიშვნა არ არის

ქვევლების კოდები

≠a ძირითადი სათაური/მოკლე სათაური (NR)

≠b სათაურის დარჩენილი ნაწილი (NR)

≠f თარიღი ან თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR)

≠g შერეული ინფორმაცია (NR)

≠h მედიუმი (NR)

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ძველ სათაურს ან სათაურის ცვლილებას (ვარიაციას). ეს ველი გამოიყენება, როდესაც ერთ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში წარმოდგენილია რამდენიმე სათაური დაკავშირებული ერთ მასალასთან. მაგალითად, ზოგიერთი საკატალოგიზაციო წესების თანახმად (მაგ., ALA-ს წესები) სერიალური გამოცემის კატალოგიზაცია ხდება ბოლო სათაურის მიხედვით, სადაც ძველი სათაურები ჩაიწერება იგივე ჩანაწერში სათაურის ცვლილების შენიშვნაში. ძველი სათაურები შეიძლება აგრეთვე იყოს ჩაწერილი 547-ე ველში (შენიშვნა ძველი სათაურების კომპლექსის შესახებ).

სხვა საკატალოგიზაციო წესების თანახმად (მაგ., AACR), როდესაც სერიალური გამოცემის სათაურში მოხდება მნიშვნელოვანი ცვლილებები უნდა შეიქმნეს ახალი, განსხვავებული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი. როდესაც განსხვავებული ჩანაწერები შექმნილია შეცვლილი სათაურისთვის, მაშინ შეიძლება იყოს გამოყენებული მიზმული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის 780 და 785 ველები წინა და მომდევნო ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთა საჩვენებლად.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს უნდა იყოს თუ არა გაკეთებული დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე.

0 - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე არ უნდა იყოს გაკეთებული

1 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არის

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე უნდა იყოს გაკეთებული

245 00 #aFamily circle.

247 10 #aEverywoman's magazine #fv. 1-24, Jan. 1948-57.

მეორე ინდიკატორი - შენიშვნის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს უნდა იყოს თუ არა გაკეთებული შენიშვნა ამ ველის მონაცემებიდან. თუ გააზრებული შენიშვნის გაკეთება შეუძლებელია ამ ველის მონაცემებიდან, მაშინ უნდა შეიქმნას შესაბამისი შენიშვნის ტექსტი, რომელიც უნდა იყოს შეტანილი 547-ე ველში და მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობა იქნება 1.

0 - დისპლეის შენიშვნა არის

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ შენიშვნა უნდა იყოს გამოტანილი ეკრანზე.

1 - დისპლეის შენიშვნა არ არის

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ შენიშვნა არ უნდა იყოს გამოტანილი ეკრანზე.

ქვევლების კოდები

#a, #b, #h, #n და #p ქვევლების დეტალური აღწერა მაგალითებით და შეტანის შეთანხმებებით მოცემულია 245 სათაურის შესახებ ცნობების სექციაში. ქვემოთ მოცემულია დანარჩენი ქვევლების აღწერა.

#f - თარიღი ან თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი

ქვეველი #f შეიცავს თარიღებს ან ტომის და გამოშვების ნომრებს, რომლებიც აკავშირებენ ვარიანტულ სათაურს მოცემულ ჩანაწერთან.

247 10 #aJournalism bulletin #fMar. 1924 – Nov. 1927

#g - შერეული ინფორმაცია

ქვეველი #g შეიცავს შერეულ ინფორმაციას, რომლის ჩაწერა რომელიმე სხვა ველში არ არის უფრო მიზანშეწონილი. ის გამოიყენება ისეთი ინფორმაციისთვის, როგორცაა მაგალითად ფრაზა “ოდნავ შეცვლილი” და ჩასმულია ფრჩხილებში.

247 01 #a<ძველი სათაური> #g(ოდნავ შეცვლილია)

#x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი

ქვეველი ≠ x შეიცავს ISSN-ს სერიალური გამოცემის სათაურისათვის. ISSN წარმოადგენს სააგენტოს მიერ მინიჭებულ ან დადგენილ მონაცემთა ელემენტს. ISSN-ები ენიჭება სერიალურ გამოცემებს ეროვნული ცენტრების მიერ ISSN-ის ქსელის მფარველობისა და ზედამხედველობის ქვეშ.

#6 მიზმა (NR)

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია - ველი 247 არ ბოლოვდება დაბოლოების სასვენი ნიშნით, თუ ამ ველში შემავალი ბოლო სიტყვა არ არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები, ან მონაცემები, დაბოლოებული პუნქტუაციის ნიშნით. პუნქტუაციის ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვეველების აღწერა 245-ე “ცნობები სათაურის შესახებ” სექციაში.

საწყისი არტიკლები – საწყისი არტიკლები (მაგ., Der, An) როგორც წესი არ ჩაიწერება 246-ე ველში, თუ არ არის განზრახული სორტირება და დალაგება არტიკლების გათვალისწინებით.

დისპლეის კონსტანტა

“სათაურის ცვლილებები:”

წარწერა “სათაურის ცვლილებები:” წინ უძღვება ძველ სათაურს ან სათაურის ვარიაციებს შენიშვნაში, რომელიც იქმნება 247 ველის მონაცემებიდან. ეს წარწერა MARC ჩანაწერში არ უნდა იყოს შეტანილი, მაგრამ შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ, როგორც დისპლეის კონსტანტა დაკავშირებული მეორე ინდიკატორის 0 მნიშვნელობასთან.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

#d ნაწილის/ნაკვეთის/სერიის აღნიშვნა (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

#e ნაწილის/ნაკვეთის/სერიის სახელი (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1979 წლამდე, როდესაც ქვეველები #n და #p) ხელახლად იყო განსაზღვრული ნაშრომის გადანომრილი და დასახელებული ნაწილების/ნაკვეთების/სერიების-ათვის, ეს მონაცემები შედიოდა 247 ველის #d და #e ქვეველებში. ქვეველები #d და #e გამოცხადდა მოძველებულად 1979 წელს.

#h მედიუმი

1979 წლამდე, როდესაც იყო განსაზღვრული ქვეველი #g - შერეული ინფორმაცია, ქვეველი #h იყო განსაზღვრული შერეული ინფორმაციისთვის.

#c სათითულო გვერდის დარჩენილი ნაწილის გადაწერა [აღარ არის ხმარებაში, 1991] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

25X-28X

25X-28X გამოცემის, ბეჭდილობითი ცნობების, და სხვა ველები – ზოგადი ინფორმაცია

250 ცნობები გამოცემის შესახებ (NR)

254 ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების წარმოდგენის შესახებ (NR)

255 კარტოგრაფიული მათემატიკური მონაცემები (R)

256 კომპიუტერული ფაილის მახასიათებლები (NR)

257 საარქივო ფილმის მწარმოებელი ქვეყანა (NR)

260 გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (ბეჭდილობითი ცნობები) (NR)

263 გამოქვეყნების დაგეგმილი ვადა (NR)

270 მისამართი (R)

განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველები შეიცავენ აღწერილობით ინფორმაციას ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში აღწერილი მასალის შესახებ, სადაც ეს ინფორმაცია არ არის სათაურთან დაკავშირებული მონაცემები. შეტანილი მონაცემები შეიცავენ ცნობებს გამოცემის შესახებ, ბეჭდილობით ცნობებს, სხვა ინფორმაციას პუბლიკაციის წყაროს შესახებ, მისამართებს, აღწერილობით მონაცემებს მასალის სპეციალურ ფორმებთან დაკავშირებით და მისამართებს. ყველა სხვა 2XX და 3XX ველებთან ერთად ეს მონაცემები შეადგენენ, რასაც ემახიან, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტანს.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

265 დაკომპლექტების წყარო/ხელმოწერის მისამართი (BK AM CF MP MU VM SE)
[აღარ არის ხმარებაში]

ველი 265 საარქივო და ხელნაწერი მასალების საკონტროლო სპეციფიკაციებისთვის გამოაცხადეს მოძველებულად და აღარ არის ხმარებაში 1983 წელს. 1993 წელს ველი 265 გამოაცხადეს მოძველებულად და აღარ არის ხმარებაში წიგნების, კომპიუტერული ფაილების, რუკების ვიზუალური მასალების და სერიალური

გამოცემების სპეციფიკაციებისთვის. ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია. ქვევლებს კოდები იყო: #a (დაკომპლექტების წყარო/ხელმოწერის მისამართი) და #6 (მიბმა). დაკომპლექტების შესახებ ინფორმაციის მოთავსება შეიძლებოდა 037 ველის (დაკომპლექტების წყარო) #b ქვეველში (საცავის ნომრის/დაკომპლექტების წყარო).

261 ბეჭდილობითი ცნობები ფილმებისთვის (გადამუშავებულ AACR 1 - მდე) [ადგილობრივი] [მხოლოდ USMARC]

იხილე აღწერა H დანართში.

262 ბეჭდილობითი ცნობები ხმოვანი ჩანაწერებისთვის (AACR 2 - მდე) [ადარ არის ხმარებაში, 1981, მხოლოდ CAN/MARC] [ადგილობრივი, 1999, მხოლოდ USMARC]

იხილე აღწერა H დანართში.

250

250 ცნობები გამოცემის შესახებ (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

⊗ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

⊗ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

#a ცნობები გამოცემის შესახებ (NR)

#b გამოცემის შესახებ ცნობების დარჩენილი ნაწილი (NR)

#6 მიბმა (NR)

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველების აღწერა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას ნაშრომის გამოცემის შესახებ. თუ რას წარმოადგენს ცნობები ნაშრომის გამოცემის შესახებ დამოკიდებულია სხვადასხვა საკატალოგიზაციო წესების გამოყენებაზე.

შერეული მასალებისთვის ველი 250 გამოიყენება იმ ცნობების ჩასაწერად კრებულების შესახებ, რომლებიც შეიცავენ ნაშრომების ვერსიებს, როდესაც ნაშრომები არსებობენ რამდენიმე ვერსიაში (ან სტატუსში) ერთ ან რამდენიმე ეგზემპლიარად (მაგ., ფილმის სცენარის რამდენიმე ვარიანტი).

სერიალური გამოცემებისთვის ეს ველი არ გამოიყენება გამოცემის რიგითი ნომრის ცნობებისთვის, როგორცაა 1-ლი გამოც. ამ ტიპის ინფორმაცია ჩაიწერება 362 ველში (პუბლიკაციის თარიღები და/ან ტომის აღნიშვნა).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები
ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (␣).

ქვევლების კოდები

≠a - ცნობები გამოცემის შესახებ

ქვეველი ≠a შეიცავს ცნობებს გამოცემის შესახებ, რომლებიც ჩვეულებრივ შედგებიან ციფრულ ან ანბანურ სიმბოლოებისგან სიტყვების და/ან შემოკლებების თანხლებით. თუ ცნობები გამოცემის შესახებ ერთზე მეტ ენაზეა მოცემული, მაშინ ≠a ქვეველში ჩაიწერება მხოლოდ პირველი ცნობა გამოცემის შესახებ.

ჩანაწერებში, რომლებიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპების შესაბამისად, ქვეველი ≠a შეიცავს ყველა მონაცემს პირველ ტოლობის (=) ან დახრილი ხაზის (/) ნიშნამდე.

250 ␣␣ ≠a2nd ed.

250 ␣␣ ≠aSpecial education ed.

250 ␣␣ ≠aICPSR ed., OSIRIS IV version.

250 ␣␣ ≠aMedium-high voice ed.

250 ␣␣ ≠aRev. As of Jan. 1, 1958.

250 ␣␣ ≠aWorld's classics ed., New ed., rev., reset, and illustrated.

≠b - გამოცემის შესახებ ცნობების დარჩენილი ნაწილი

ქვეველი ≠b შეიცავს გამოცემის შესახებ ცნობების დარჩენილ ნაწილს, რომელიც ჩვეულებრივად შედგება ცნობებისგან პერსონალური ან კოლექტიური პასუხისმგებლობის შესახებ და შეიძლება შეიცავდეს ცნობებს პარალელური გამოცემის შესახებ.

ჩანაწერებში, რომლებიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპების შესაბამისად, ქვეველი ≠b შეიცავს ყველა მონაცემს პირველ ტოლობის (=) ან დახრილი ხაზის (/) ნიშნამდე. თუ ქვეველი ≠b ჩაწერეს, მაშინ 250-ე ველის არც ერთი სხვა ქვეველის კოდის შეტანა აღარ შეიძლება.

250 ␣␣ ≠a4th ed. / ≠brevised by J.G. Le Mesurier and E. McIntosh, Repr. With corrections.

250 ␣␣ ≠aRev. Ed. / ≠bwith revisions, an introduction, and a chapter on writing by E.B. White, 2nd ed. / with the assistance of Eleanor Gould Packard.

250 ␣␣ ≠aCanadian ed. = ≠bÉd. Canadienne.

250 ხ-ხ №3rd draft / №bedited by Paul Watson.

№6 მიზმა (NR)

№8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 250-ე ველი ბოლოვდება წერტილით. პუნქტუაციის ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვევლებების აღწერა.

250 ხ-ხ №3e éd., rév. Et augm.

254

254 - ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების წარმოდგენის შესახებ (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

№a ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების წარმოდგენის შესახებ (NR)

№6 მიზმა (NR)

№8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველების აღწერა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ცნობებს მუსიკალური ნაწარმოების ნაბეჭდი ან ხელნაწერი ნოტების შესახებ. ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების წარმოდგენის შესახებ აღწერენ მოცემული გამოცემის ფორმატს, რომელიც შეიძლება განსხვავდებოდეს ამავე ნაწარმოების ნოტების სხვა გამოცემისგან; მაგალითად, სიმებიანი კვარტეტი გამოცემული როგორც სრული პარტიტურა, სასწავლო პარტიტურა, პარტიტურა და პარტიები ან არტიებიც ერთობლიობა. ეს ველი არ გამოიყენება ხმოვანი ჩანაწერებისთვის.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების წარმოდგენის შესახებ

ქვეველი ≠a შეიცავს ყველა ცნობას მუსიკალური ნაწარმოების წარმოდგენის შესახებ

254 ხ-ხ ≠a Full score.

254 ხ-ხ ≠a Miniature score.

254 ხ-ხ ≠a Partitur.

254 ხ-ხ ≠a Composer's facsimile study score.

254 ხ-ხ ≠a Score and set of parts.

254 ხ-ხ ≠a Partition, reproduction du manuscrit de l'auteur.

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 254-ე ველი ბოლოვდება წერტილით.

255

255 კარტოგრაფიული მათემატიკური მონაცემები (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a ცნობები შკალის შესახებ (NR)

≠b ცნობები პროექციის შესახებ (NR)

≠c ცნობები კოორდინატების შესახებ (NR)

≠d ცნობები ზონის შესახებ (NR)

≠e ცნობები ბუნიაობის შესახებ (NR)

≠f G-რგოლის გარე კოორდინატების წყვილი (NR)

≠g G-რგოლის გამომრიცხავი კოორდინატების წყვილი (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს მათემატიკურ მონაცემებს დაკავშირებულს კარტოგრაფიულ მასალასთან, როგორცაა ცნობები შკალის შესახებ, ცნობები პროექციის შესახებ და/ან ცნობები შემომსაზვრელი კოორდინატების შესახებ. ამ კოორდინატებს შეუძლიათ წარმოადგინონ შემომსაზვრელი მართკუთხედი, ამ კოორდინატების შიგნით მოქცეული არის არის კონტური, და/ან ამ კოორდინატების გარეთ მდებარე არის კონტური. ზეციური (ასტრონომიული) რუკებისთვის ის შეიძლება აგრეთვე შეიცავდეს ცნობებს ზონის შესახებ, მონაცემებს გადახრის შესახებ და/ან მარჯვნიდან ამოსვლის მონაცემებს და/ან ბუნიაობის ცნობებს. ამ ველში არსებული მათემატიკური მონაცემები შეიძლება აგრეთვე ჩაწერილი იყოს კოდირებული ფორმით 034 ველში (კოდირებული კარტოგრაფიული მათემატიკური მონაცემები).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვეველების კოდები

≠a - ცნობები შკალის შესახებ

ქვეველი ≠a შეიცავს შკალის შესახებ ყველა ცნობას ნებისმიერი ექვივალენტური ცნობების ჩათვლით. ვერტიკალური შკალები ან ვერტიკალური გადიდებული შკალის ცნობები რელიეფური მოდელებისთვის ან სხვა სამ-განზომილებიანი გეოგრაფიული ერთეულისთვის აგრეთვე ჩაიწერება ≠a ქვეველში.

ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ქვეველი ≠a შეიცავს მთელ ინფორმაციას დასაწყისიდან ISBD-ს პუნქტუაციის ნიშნის (;) წერტილმძიმის ჩათვლით, როდესაც ≠a ქვეველს მოსდევს ქვეველი ≠b.

255 ჰჰ ≠aScale not given.

255 ჰჰ ≠aScale [ca. 1:90,000].

255 ჰჰ ≠aScale [1:6,336,000]. 1" = 100 miles. Vertical scale [1:192,000]. 1/16" = approx. 1000'.

255 ჰჰ ≠aScale not given ; ≠bConic proj.

≠b - ცნობები პროექციის შესახებ

ქვეველი ≠b შეიცავს ყველა ცნობას პროექციის შესახებ. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ქვეველი ≠b შეიცავს მთელ ინფორმაციას, რომელიც მოსდევს პუნქტუაციის ნიშანს (;) წერტილმძიმეს გამხსნელ

ფრჩხილამდე () და არა მის ჩათვლით; გამხსნელი ფრჩხილით იწყება ქვევლები \neq , $\neq d$ და/ან $\neq e$.

255 ხხ $\neq a$ Scale [ca. 1:500,000] ; $\neq b$ Base fitted to Lambert conformal conic proj.
based on standard parallels of 33° and 45°.

255 ხხ $\neq a$ Scale [ca. 1:13,835,000]. 1 cm. = 138 km. 1 in. = 218 miles ;
 $\neq b$ Chamberlin trimetric proj.

255 ხხ $\neq a$ Scale 1:22,000,000 ; $\neq b$ Conic proj. $\neq c$ (E 72° - - E 148°/N 13° - - N 18°).

$\neq c$ - ცნობები კოორდინატების შესახებ

ქვეველი $\neq c$ შეიცავს ცნობებს კოორდინატების შესახებ. ეს კოორდინატები ჩაიწერება შემდეგი მიმდევრობით: დასავლეთის გრძედი, აღმოსავლეთის გრძედი, ჩრთილოეთის განედი, სამხრეთის განედი.

ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, მონაცემები $\neq c$ ქვეველში ჩასმულია მრგვალ ფრჩხილებში. ყოველი გრძედის ორი ცნობა და ყოველი განედის ორი ცნობა ერთმანეთს შორის განცალკევებულია ორი დეფიზით (- -). გრძედი განცალკევებულია განედისაგან დახრილი ხაზით (/).

255 ხხ $\neq a$ Scale 1:7,500,000 $\neq c$ (W 125° - - W 65°/N 49° - - N 25°).

255 ხხ $\neq a$ Scale 1:250,000 $\neq c$ (E 32°30' - - E 34°30'/N 35°30' - - N35°00').

255 ხხ $\neq a$ Scale [ca. 1:10,000] ; $\neq b$ Gauss proj. $\neq c$ (W 9°13'52" - - W 9°04'47"/N 38°48'35" - - N 38°41'29").

$\neq d$ - ცნობები ზონის შესახებ

ქვეველი $\neq d$ შეიცავს ცნობებს ზეციური (ასტრონომიული) რუკების ზონის შესახებ. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, მონაცემები $\neq d$ ქვეველში, ისევე როგორც $\neq e$ ქვეველში, ჩასმულია მრგვალ ფრჩხილებში.

255 ხხ $\neq a$ Scales vary $\neq d$ (Zones + 90° to + 81° to 63°, -81° to 98° ; $\neq e$ eq. 1950).

255 ხხ $\neq a$ Scale 88 mm per 1° $\neq d$ (RA 16 hr./Decl. + 30° ; $\neq e$ eq. 1973.50).

$\neq e$ - ცნობები ბუნიაობის შესახებ

ქვეველი $\neq e$ შეიცავს ცნობებს ბუნიაობის (დღისა და ღამის ხანგრძლიობის ტოლობის) შესახებ. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, მონაცემები $\neq e$ ქვეველში, ისევე როგორც $\neq c$ და $\neq d$ ქვევლებში, ჩასმულია მრგვალ ფრჩხილებში.

255 ხხ $\neq a$ Scale not given $\neq d$ (RA 0 hr. to 24 hr./Decl. +90° to -90° ; $\neq e$ eq. 1980).

255 ხ ხ ა Scales ვარე ა (Eq. 1986.00).

აფ - G-რგოლის გარე კოორდინატების წყვილი

ქვეველი აფ შეიცავს კოორდინატების წყვილს, რომლებიც განსაზღვრავენ ჩაკეტილ არაგადამკვეთ საზღვარს, რომელშიც მოქცეულია მოცემული არე.

აგ - G-რგოლის გამომრიცხავი კოორდინატების წყვილი

ქვეველი აგ შეიცავს კოორდინატების წყვილს, რომლებიც განსაზღვრავენ ჩაკეტილ არაგადამკვეთ საზღვარს იმ არისათვის, რომელიც მოქცეულია G-პოლიგონის გარე რგოლში და ეს რგოლი გამომრიცხულია.

ა6 მიბმა (NR)

ა8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 255-ე ველი ბოლოვდება წერტილით. პუნქტუაციის ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვეველების აღწერა.

256

256 კომპიუტერული ფაილის მახასიათებლები (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

აა კომპიუტერული ფაილის მახასიათებლები (NR)

ა6 მიბმა (NR)

ა8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველების აღწერა და მოქმედების არე

ეს ველი გამოიყენება კომპიუტერული ფაილის მახასიათებლების ჩასაწერად. ის შეიძლება შეიცავდეს ინფორმაციას ფაილის ტიპის შესახებ (მაგ., კომპიუტერული პროგრამები), ჩანაწერების, წინადადებების და ა.შ. რაოდენობის შესახებ (მაგ., 1250 ჩანაწერი, 5076 ბაიტი).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a – კომპიუტერული ფაილის მახასიათებლები

ქვეველი ≠a შეიცავს კომპიუტერული ფაილის მახასიათებლებს, რომელიც შეიძლება შეიცავდეს ინფორმაციას ფაილის ტიპის შესახებ, ჩანაწერების, წინადადებების და ა.შ. რაოდენობის შესახებ და სხვ. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, მონაცემები ჩანაწერების, წინადადებების, ოპერატორების, ბაიტების და ა.შ. რაოდენობის შესახებ ჩასმულია მრგვალ ფრჩხილებში.

256 ხხ ≠aComputer data (2 files : 876,000, 775,000 records).

256 ხხ ≠aComputer programs (2 files : 4300, 1250 bytes).

256 ხხ ≠aComputer data (2 files : 800, 1250 records) and programs (3 files : 7260, 3490, 5076 bytes).

256 ხხ ≠aData (1 file : 350 records).

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 256-ე ველი ბოლოვდება წერტილით.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

1987 წლამდე, როდესაც ეს ველი იყო განსაზღვრული, ფაილის მახასიათებლები ჩაიწერებოდა მე-300 ველის ≠a ქვეველში (ფიზიკური აღწერილობა).

257

257 საარქივო ფილმის მწარმოებელი ქვეყანა (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a საარქივო ფილმის მწარმოებელი ქვეყანა (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველების აღწერა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს იმ ქვეყნის (ან ქვეყნების) სახელს ან შემოკლებას, სადაც განლაგებულია საარქივო ფილმის მწარმოებელი მთავარი დაწესებულებები. ამ შემთხვევაში დაწესებულება შეიძლება იყოს როგორც მწარმოებელი კომპანია ასევე კერძო პირი, რომელიც უნდა იყოს დასახელებული ცნობებში პასუხისმგებლობის შესახებ 245 ველის (ცნობები სათაურის შესახებ) ≠c ქვეველში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - საარქივო ფილმის მწარმოებელი ქვეყანა

ქვეველი ≠a შეიცავს იმ ქვეყნის (ან ქვეყნების) სახელს ან შემოკლებას, სადაც განლაგებულია საარქივო ფილმის მწარმოებელი მთავარი დაწესებულებები. ეს ქვეველი შეიძლება შეიცავდეს მითითებას, რომ მწარმოებელი ქვეყანა უცნობია მაგ., S.L.

257 ხ-ხ ≠aU.S.

257 ხ-ხ ≠a[S.L.].

257 ხ-ხ ≠aItaly ; France.

500 ხ-ხ ≠aAvers Film has separate offices in Italy and France.

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 257-ე ველი ბოლოვდება წერტილით.

260

260 გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (ბეჭდილობითი ცნობები) (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a გამოქვეყნების, გავრცელების და ა.შ. ადგილი (R)

≠b გამომცემლის, გამავრცელებლის და ა.შ. სახელი (R)

≠c გამოქვეყნების, გავრცელების და ა.შ. თარიღი (R)

≠e წარმოების ადგილი (NR)

≠f მწარმოებელი (NR)

≠g წარმოების თარიღი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება ნაშრომის შექმნას, წარმოებას, გამოქვეყნებას, ბეჭდვას, გამოცემას, გამოშვებას და ა.შ.

მასალისთვის, რომელიც არ არის გამოქვეყნებული, მაგრამ იმყოფება რომელიმე ორგანიზაციის ან კოლექტივის კონტოლის ქვეშ, ეს ველი შეიძლება არ იყოს ჩართული ჩანაწერში ან ჩანაწერში შედიოდეს ამ ველის მხოლოდ ქვეველი ≠c (გამოქვეყნების, გავრცელების და ა.შ. თარიღი).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ყოველი მონაცემთა ელემენტი გამოცალკევებულია ქვეველის კოდით გარდა: 1) ქვალიფიკატორები და ხელმოწერის მისამართები, რომლებიც დამატებულია ადგილის სახელთან, 2) ცნობები გამომცემლის, მბეჭდავის, გამავრცელებლის და ა.შ. ფუნქციის შესახებ და 3) გამოქვეყნების, გავრცელების და ა.შ. მოსაზღვრე თარიღები (ისეთი თარიღების ჩათვლით, რომელთაც წინ უძღვის სიტყვა “გავრცელა” ან ტერმინი “მაგ.”)

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - გამოქვეყნების, გავრცელების და ა.შ. ადგილი

ქვეველი ≠a შეიცავს გამოქვეყნების ადგილს და ნებისმიერ დამატებას ადგილის სახელთან, მათ შორის მისამართს, კვადრატულ ფრჩხილებში ჩასმულ მცდარი ინფორმაციის შესწორებას, ან კვადრატულ ფრჩხილებში ჩასმულ ფიქტიური მისამართის დაზუსტებას. შემოკლება [S.L.] შეიძლება იყოს გამოყენებული, როდესაც ადგილი უცნობია. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ქვეველი ≠a შეიცავს მთელ ინფორმაციას სფეროს დასაწყისიდან ISBD-ს პუნქტუაციის შემდეგი ნიშნის ჩათვლით (ორწერტილი (:), როდესაც ≠a ქვეველს მოსდევს ქვეველი ≠b; წერტილმძიმე (;), როდესაც ≠a ქვეველს მოსდევს სხვა ქვეველი ≠a და მძიმე (,), როდესაც ≠a ქვეველს მოსდევს ქვეველი ≠c).

260 ხხ ≠aNew York, N.Y. : ≠bElsvier, ≠c1984.

260 ხხ ≠aRio [de Janeiro] : ≠bDelta, ≠c1967.

260 ხხ ≠aCambridge [Cambridgeshire] : ≠bUniversity of Cambridge Press, ≠c1980.

260 ხხ ≠a[S.L.] : ≠bInsight Press, ≠c1981.

260 ხხ ≠aWashington, D.C. (1649 K St., N.W., Washington 20006) : ≠bWider Opportunities for Women, ≠c1979 printing, c 1975.

260 ხხ ≠aBelfast [i.e. Dublin : ≠bs.n.], ≠c1946 [reprinted 1965]

260 ხხ ≠a[S.L. : ≠bs.n., ≠c15- - ?]

როდესაც ადგილი რამდენჯერმე არის მოცემული, თითოეული მათგანი ჩაიწერება ცალკეულ ≠a ქვეველში.

260 ხხ ≠aNew York ; ≠aBerlin : ≠bSpringer Verlag, ≠c1977.

260 ხხ ≠a[Reston, Va. ?] : ≠bU.S. Geological Survey ; ≠aWashington, D.C. : ≠bFor sale by the Supt. Of Docs., U.S. G.P.O., ≠c1986-

260 ხხ ≠a[Philadelphia] : ≠bUnited States Pharmacopeial Convention ; ≠a[s.l.] : ≠bDistributed by Mack Pub. Co., ≠c1980-

≠b - გამომცემლის, გამავრცელებლის და ა.შ. სახელი

ქვეველი ≠b შეიცავს გამომცემლის, გამავრცელებლის და ა.შ. სახელს და ნებისმიერ მაკვალფიციურებელ ტერმინებს, ისეთი როგორცაა ფუნქციის მიმთითებელი (მაგ., [გამავრცელებელი]) ან, შეცდომით შეტანილი ინფორმაციის გასწორებებს. შემოკლება [s.n.] შეიძლება იყოს გამოყენებული, როდესაც სახელი უცნობია. ჩანაწერში,

რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ≠b ქვეველს ყოველთვის წინ უსწრებს ორწერტილი (:) და შეიცავს მთელ ინფორმაციას ISBD-ს პუნქტუაციის იმ ნიშნის ჩათვლით, რომლითაც იწყება მომდევნო მონაცემთა ელემენტი (მძიმე (,), როდესაც ≠b ქვეველს მოსდევს ქვეველი ≠c; ორწერტილი (:), როდესაც ≠b ქვეველს მოსდევს სხვა ქვეველი ≠b; ან წერტილმძიმე (;), როდესაც ≠ b ქვეველს მოსდევს ქვეველი ≠a).

260 ხხ ≠a[New York] : ≠bAmerican Ataistical Association, ≠c1975.

260 ხხ ≠aWashington, D.C. : ≠bU.S. Dept. of Agriculture, Forest Service : ≠bFor sale by the Supt. Of Docs. U.S. G.P.O., ≠c1981.

260 ხხ ≠aVictoria, B.C. : ≠b[s.n.], ≠c1898-1945.

260 ხხ ≠aParis : ≠bGauthier-Villars ; ≠aChicago : ≠bUniversity of Chicago Press, ≠c1955.

≠c - გამოქვეყნების, გავრცელების და ა.შ. თარიღი

ქვეველი ≠c შეიცავს გამოქვეყნების, გავრცელების და ა.შ. თარიღს. თუ წარმოების თარიღი ცვლის გამოქვეყნების თარიღს, მაშინ ის ჩაიწერება ≠c ქვეველში. გამოუქვეყნებელი მასალებისთვის შეიძლება ჩაიწეროს შექმნის თარიღი. გამოქვეყნების თარიღის რამდენიმე მოსაზღვრე თარიღი ისეთები, როგორცაა გამოქვეყნების თარიღი და კოპირაიტის თარიღი ჩაიწერება ერთ ≠c ქვეველში. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ≠c ქვეველს ყოველთვის წინ უსწრებს მძიმე (,), თუ ეს არ არის 260-ე ველის პირველი ქვეველი. ქვეველი ≠c მთავრდება წერტილით (.), ღიად დაბოლოებული თარიღისთვის დეფიზით (-), დამხურავი კვადრატული ფრჩხილით (]) ან დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით ()). თუ ≠c ქვეველს მოსდევს რომელიმე სხვა ქვეველი, მაშინ წერტილი გამოიტოვება. თუ მოცემულია ორივე, როგორც გამოქვეყნების ისევე წარმოების თარიღი, წარმოების თარიღი ჩაიწერება ≠g ქვეველში.

260 ხხ ≠aNew York : ≠bXerox Films, ≠c1973.

260 ხხ ≠aLondon : ≠bCollins : ≠c1967, c1965.

260 ხხ ≠aOak Ridge, Tenn. : ≠bU.S. Dept. of Energy, ≠cApril 15, 1977.

260 ხხ ≠aLondon : ≠bSussex Tapes, ≠c1968 [i.e. 1971]

260 ხხ ≠aLondon : ≠bMacmillan, ≠c1971 ≠g(1973 printing)

260 ხხ ≠ac 1908-1924.

260 ხხ ≠a[S.L. : ≠bs.n.], ≠c1970 ≠e(London : ≠fHigh Fidelity Sound Studios)

260 ხხ ≠aParis : ≠blmpr. Vincent, ≠c1798 ≠a[i.e. Bruxelles : ≠bMoens, ≠c1883]

260 ხხ ≠aStuttgart : ≠bKlett-Cotta, ≠c<1981- >

სერიალური გამოცემებისთვის, გამოქვეყნების თარიღი ჩაიწერება, როდესაც პირველი და/ან ბოლო გამოშვებები ხელმისაწვდომია ან, როდესაც სერიალური გამოცემა აღარ გამოდის.

260 ხ-ხ #aLondon : #b[s.n.], #c1889-1912.

260 ხ-ხ #aChicago, etc. : #bTime Inc.,

#e - წარმოების ადგილი

ქვეველი #e შეიცავს წარმოების ადგილს და ადგილის სახელთან დაკავშირებულ ნებისმიერ დამატებას. როდესაც ქვეველი #e ჩაწერილია, როგორც წესი, #f ქვეველიც უნდა იყოს ჩაწერილი. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ქვეველი #e ჩაიწერება #a, #b ან #c ქვეველების შემდეგ. მონაცემები #e ქვეველში ისევე, როგორც მონაცემები #f და #g ქვეველებში უნდა ჩაისვას მრგვალ ფრჩხილებში. ქვეველი #e შეიცავს მთელ ინფორმაციას ISBD-ს პუნქტუაციის შემდეგი ნიშნის ჩათვლით (ე.ი. ორწერტილის (:)).

260 ხ-ხ #aNew York : #bE.P. Dutton, #c1980 #e(Moscow : #fRussky Yazyk)

260 ხ-ხ #a[*Pennsylvania* : #bs.n.], #c1878-[1927?] #e(*Gettysburg* : #fJ.E. Wible, Printer)

#f - მწარმოებელი

ქვეველი #f შეიცავს მწარმოებლის სახელს და ნებისმიერ მაკვალიფიცირებელ ტერმინებს. შემოკლება [s.n.] შეიძლება იყოს გამოყენებული, როდესაც სახელი უცნობია. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ქვეველი #f შეიცავს მთელ ინფორმაციას, რომელიც მოსდევს ISBD-ს პუნქტუაციის ბოლო ნიშანს (ე.ი. ორწერტილის (:)) და ISBD-ს პუნქტუაციის იმ ნიშნის ჩათვლით, რომლითაც იწყება მონაცემთა შემდეგი ელემენტი (მძიმე (,), როდესაც #f ქვეველს მოსდევს ქვეველი #g, დამხურავი მრგვალი ფრჩხილი ()), როდესაც ქვეველი #f არის ბოლო ქვეველი 260-ე ველში. მონაცემები #f ქვეველში ისევე, როგორც მონაცემები #e და #g ქვეველებში უნდა ჩაისვას მრგვალ ფრჩხილებში.

260 ხ-ხ #aNew York : #bPublished by W. Schaus, #cc1860 #e(Boston : #fPrinted at J.H. Bufford's)

260 ხ-ხ #aLondon : #bArts Council of Great Britain, #c1976 #e(Twickenham : #fCTD Printers, #g1974)

260 ხ-ხ #aBethesda, Md. : #b Toxicology Information Program, National Library of Medicine [producer] ; #aSpringfield, Va. ; #bNational Technical Information Service [distributor], #c1974- #e(Oak Ridge, Tenn. : #fOak Ridge

National Laboratory [generator])

≠g - წარმოების თარიღი

ქვეველი ≠g შეიცავს წარმოების თარიღს. თუ წარმოების თარიღი გამოყენებულია გამოქვეყნების თარიღის მაგივრად ≠c ქვეველში, მაშინ ის არ ჩაიწერება ≠g ქვეველში. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ქვეველი ≠f შეიცავს მთელ ინფორმაციას, რომელიც მოსდევს მძიმეს (,), როდესაც ქვეველი ≠g მოსდევს ≠f ქვეველს და ბოლოვდება დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით ()).

008/06-14 s1949 ხხხხ [Item is not considered a reprint]

260 ხხ ≠aHarmondsworth : ≠bPenguin, ≠c1949 ≠g(1963 printing)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 260-ე ველი, როგორც წესი, ბოლოვდება პუნქტუაციის შემდეგი ნიშნებით: წერტილით, დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით, დამხურავი კუთხური ფრჩხილით, დამხურავი კვადრატული ფრჩხილით ან მძიმით.

260 ხხ ≠aNew York, N.Y. : ≠bE. Steinger, ≠c1878-1879.

260 ხხ ≠a[Pennsylvania : ≠bs.n.], ≠c1878-[1927?] ≠e(Gettysburg : ≠fJ.E. Wible, Printer)

260 ხხ ≠aTulsa, Okla. : ≠bWinchester Press, ≠c<1981- >

260 ხხ ≠aLondon : ≠bHoward League for Penal Reform, ≠c[c1965-c1983]

260 ხხ ≠a[New York] : ≠bAmerican Statistical Association,

პუნქტუაციის ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვეველების აღწერა.

ინტერვალი – თუ მოცემულია მხოლოდ საწყისი თარიღი, მაშინ ველი შეიძლება ბოლოვდებოდეს დეფიზით დამატებითი ინტერვალის გარეშე.

260 ხხ ≠aNew York : ≠bDoubleday, ≠c1974-

თუ საწყის თარიღს მოსდევს დამატებითი მონაცემები, მაშინ ამ თარიღს მოსდევს სამი ინტერვალი (ან ორი ინტერვალი და გამყოფი).

260 ხხ ≠aMexico : ≠b[s.n.], ≠c1985- ≠e(Mexico : ≠fTall. Graf. CENDI)

ინტერვალები არ გამოიყენება ასოებს ან ინიციალებს შორის, მათ შორის მოსაზღვრე ინიციალებს შორის პერსონალურ სახელებში.

260 ზზ #aColombia, S.C. : #bH.W. Williams Co., #c1982.

ერთი ინტერვალი გამოიყენება ორ ან მეტ განსხვავებულ ინიციალიზმებს (ანუ ინიციალების ერთობლიობებს), აკრონიმებს, შემოკლებებს შორის, როდესაც ისინი უშუალო მეზობლობაში გვხვდებიან.

260 ზზ #aWashington : #bU.S. G.P.O., #c1981-

დროებითი მონაცემები – თუ თარიღის ნებისმიერმა ნაწილმა უნდა განიცადოს ცვლილება (მაგ., როდესაც ჩანაწერი მრავალ ნაკვეთიანი მასალისათვის ჯერ არ არის დასრულებული, მაგრამ წლების შუალედი უკვე ჩაწერილია #c ქვეველში), მაშინ თარიღის იმ ნაწილის ჩასაწერად, რომელმაც უნდა განიცადოს ცვლილება, გამოიყენება კუთხური ფრჩხილები (< ... >). საწყისი ან დამაბოლოებელი თარიღი შეიძლება აგრეთვე იყოს გამოტოვებული სანამ არ იქნება მიღებული ბიბლიოგრაფიული ერთეულის პირველი და/ან ბოლო ნაკვეთი.

260 ზზ #aNew York : #bMacmillan, #c1981- <1982 >

[მიმდინარე თარიღი ჩაწერილია კუთხურ ფრჩხილებში.]

260 ზზ #aAmsterdam : #bElsevier, #c1979-

[მიმდინარე თარიღი გამოტოვებულია ბოლო ნაწილის მიღების მოლოდინში.]

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი – გამომცემლის არსებობა ბეჭდილობით ცნობებში (BK MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში, 1990]

პირველი ინდიკატორის გამოყენება გამომცემლის არსებობის მისათითებლად ბეჭდილობით ცნობებში გამოცხადებული იყო მოძველებულად 1990 წელს და აღარ არის ხმარებაში. მისი მნიშვნელობები იყო: 0 (გამომცემელი, გამავრცელებელი და ა.შ. არსებობს), 1 (გამომცემელი, გამავრცელებელი და ა.შ. არ არსებობს).

მეორე ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის/გამომცემლის ურთიერთდამოკიდებულება (SE) [აღარ არის ხმარებაში, 1990]

მეორე ინდიკატორის გამოყენება დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის/გამომცემლის ურთიერთდამოკიდებულების მისათითებლად გამოცხადებული იყო მოძველებულად 1990 წელს და აღარ არის ხმარებაში. მისი მნიშვნელობები იყო: 0 (გამომცემელი, გამავრცელებელი და ა.შ. არ არის იგივე რაც გამომშვები ორგანიზაცია დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში), 1 (გამომცემელი,

გამავრცელებელი და ა.შ. იგივეა რაც გამომშვები ორგანიზაცია დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში).

≠d - ფირფიტა ან გამომცემლის ნომერ მუსიკალური ნაწარმოებითვის (AACR2-მდე) [ალარ არის ხმარებაში, 1981, მხოლოდ CAN/MARC-თვის] [ადგილობრივი, 1999, მხოლოდ USMARC-თვის]

1980 წელს ≠d ქვეველის გამოყენება იყო შეზღუდული AACR2-მდე ჩანაწერებითვის, რომლებიც შექმნილი იყო მუსიკალური ნაწარმოებებითვის. ამ დროისთვის, ველი 028 (გამომცემლის ნომერი) განსაზღვრული იყო მონაცემებისთვის 260-ე ველის ≠d ქვეველიდან. იხილე აღწერა H დანართში.

≠k იდენტიფიკაცია/მწარმოებლის ნომერი [ალარ არის ხმარებაში, 1988] [მხოლოდ CAN/MARC-თვის]

≠l მატრიცის და/ან ტეიკის ნომერი [ალარ არის ხმარებაში, 1988] [მხოლოდ CAN/MARC-თვის]

263

263 გამოქვეყნების დაგეგმილი ვადა (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a გამოქვეყნების დაგეგმილი ვადა (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველების აღწერა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ნაშრომის გამოქვეყნების დაგეგმილ ვადას. როდესაც ველი 263 არსებობს, მაშინ ლიდერი/17 (კოდირების დონე) შეიცავს მნიშვნელობა 8-ს (გამოქვეყნების წინა დონე).

ეს ველი გამოიყენება ისეთი ნაშრომებისთვის, რომლებიც ჯერ არ არიან გამოქვეყნებული, მაგრამ რომლებიც კატალოგიზირებული არიან კატალოგიზაცია-

პუბლიკაციაში პროგრამით ან მსგავსი პროგრამით, რომელიც ქმნის გამოქვეყნების წინა ჩანაწერებს, როგორცაა აშშ-ს ISSN-ს ეროვნული ცენტრის პროგრამა. მონაცემები მოწოდებულია ნებისმიერი გამომცემლის მიერ, რომელიც მონაწილეობს ასეთ პროგრამაში თავისი მასალებით, რომელთა გამოცემა მას აქვს დაგეგმილი. ველი 263 ჩანაწერში იქნება შენარჩუნებული, სანამ მასალა არ იქნება გამოქვეყნებული და მიღებული პროგრამის მიერ.

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - გამოქვეყნების დაგეგმილი ვადა

ქვეველი ≠a შეიცავს გამოქვეყნების დაგეგმილ ვადას. თარიღი უნდა იყოს ჩაწერილი შაბლონით yyyyymm (4 ციფრი წლისთვის; 2 ციფრი თვისთვის). თუ თარიღის რომელიმე ნაწილი უცნობია, მაშინ უცნობი ციფრების მაგივრად ჩაიწერება დეფიზები. თუ თარიღი შეიცავს ერთზე მეტ თვეს, მაშინ ჩაიწერება ბოლო თვე. ერთციფრიანი თვეები გაწონასწორებულია მარჯვნივ და გამოუყენებელი პოზიციები შეიცავენ ნულს.

263 ხ-ხ ≠a200011

[აღწერილი ერთეული უნდა გამოიცეს 2000 წლის ნოემბერში]

263 ხ-ხ ≠a1999- -

[აღწერილი ერთეული უნდა გამოიცეს 1999 წელს; მოსალოდნელი თვე არ არის ცნობილი.]

263 ხ-ხ ≠a200102

[აღწერილი ერთეული უნდა გამოიცეს 2001 წლის იანვ./თებერ.-ში.]

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

სეზონების წარმოდგენა – როდესაც თარიღი მოცემულია წელიწადის დროის – სეზონის ტერმინებში, მაშინ გამოიყენება სეზონის ბოლო თვე და, ჩვეულებრივად, ჩაიწერება შემდეგნაირად:

	თვე	თვე	
სეზონი	ჩრდილოეთის ნახევარსფერო		სამხრეთის
ნახევარსფერო			
ზამთარი	03	09	

გაზაფხული	06	12
ზაფხული	09	03
შემოდგომა	12	06

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

1999 წლამდე მონაცემები ამ ველში ჩაიწერებოდა მხოლოდ ორი ციფრით წლისთვის: yyymm.

270

270 მისამართი (R)

პირველი ინდიკატორი

დონე

ხ დონე არ არის განსაზღვრული

1 პირველადი

2 მეორადი

მეორე ინდიკატორი

მისამართის ტიპი

ხ ტიპი არ არის განსაზღვრული

0 საფოსტო

7 ტიპი განსაზღვრულია #i ქვეველში

ქვეველების კოდები

#a მისამართი (R)

#b ქალაქი (NR)

#c შტატი ან პროვინცია (NR)

#d ქვეყანა (NR)

#e საფოსტო კოდი (NR)

#f ტერმინები, რომებიც წინ უძღვის ადრესატის სახელს (NR)

#g ადრესატის სახელი (NR)

#h ადრესატის თანამდებობა (NR)

#i მისამართის ტიპი (NR)

#j სპეცალიზებული ტელეფონის ნომერი (R)

#k ტელეფონის ნომერი (R)

- ≠l ფაქსის ნომერი (R)
- ≠m ელექტრონული ფოსტის მისამართი (R)
- ≠n TDD ან TTY ნომერი (R)
- ≠p საკონტაქტო პირი (R)
- ≠q საკონტაქტო პირის წოდება (R)
- ≠r საათები (R)
- ≠z საერთო შენიშვნა (R)
- ≠4 დამაკავშირებლის კოდი (R)
- ≠6 მიზმა (NR)
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე
 ეს ველი შეიცავს საკონტაქტო მისამართს (ისევე როგორც ელექტრონული წვდომის ინფორმაციას, როგორცაა ელექტრონული ფოსტა, ტელეფონი, ფაქსი და ა.შ.) დაკავშირებულს ბიბლიოგრაფიული ერთეულის შინაარსთან.

მისამართები დაკავშირებული მასალის გამომცემელთან, მწარმოებელთან ან მომწოდებელთან ჩაიწერება 260-ე ველის (გამომცემელი, გამავრცელებელი და ა. შ. (ბეჭდილობითი ცნობები)) ≠a ქვეველში (გამოცემის, გავრცელების და ა. შ. ადგილი), 260-ე ველის ≠e ქვეველში (წარმოების ადგილი) და 037 ველში (დაკომპლექტების წყარო) შესაბამისად. საკონტაქტო ინფორმაცია, რომელიც საჭიროა კონკრეტულ ონლაინ რესურსთან დასაკავშირებლად კონკრეტულ ელექტრონულ მისამართზე უნდა იყოს მოცემული 856-ე ველის (ელექტრონული ადგილმდებარეობა და წვდომა) ≠m ქვეველში (კონტაქტი წვდომის დასახმარებლად).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები
 ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – დონე

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს მისამართის დონეზე. ეს ინდიკატორი გამიყენება პირველადი და დამატებითი (მეორადი) მისამართების განსასხვავებლად.

ჰ – დონე არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა ჰ მიუთითებს, რომ მისამართის დონე არ არის განსაზღვრული.

270 ჰ-ჰ ≠aNational Bureau of Economic Research ≠a1050 Massachusetts Ave.

≠bCambridge ≠cMa ≠e02138-5398 ≠k1-617-868-3900

≠mwebmaster@nber.org

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ მოცემული ინფორმაცია განეკუთვნება პირველად მისამართს.

270 1x #aSt. Louis County Government Center, Room 212 #bClayton #cMO
#e63143 #k1-314-878-0238 #pMarilyn Saunders

2 – მეორადი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ მოცემული ინფორმაცია განეკუთვნება მისამართს, რომელიც არ არის პირველადი.

მეორე ინდიკატორი – მისამართის ტიპი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს მისამართის ტიპს იმ შემთხვევებისთვის, როდესაც იპის იდენტიფიკაცია საჭიროებს ველის დონეს. ამჟამად, მისამართის მხოლოდ ერთი ტიპისთვის არსებობს მეორე ინდიკატორის სპეციალური მნიშვნელობა. სხვა ტიპები შეიძლება იყოს მითითებული #i ქვეველში (მისამართის ტიპი).

x – ტიპი არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა x მიუთითებს, რომ მისამართის ტიპი არ არის განსაზღვრული.

270 1x #aBuckley School #a305 S. First St. #bBuckley #cMI #e49620

0 – საფოსტო გზავნილება

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ ეს ველი შეიცავს საფოსტო მისამართს.

270 20 #aNational Labor Relations Board #a1099 14th St. #bWashington #cDC
#e20570-0001

7 – ტიპი განსაზღვრულია #i ქვეველში

მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ მოცემული მისამართი არ არის საფოსტო მისამართი და, რომ მისი ტიპი განსაზღვრულია #i ქვეველში (მისამართის ტიპი).

270 27 #iU.S. business address #aEditorial Inca #a9610 SW 58th St.
#bMiami #cFL #e33173

ქვეველების კოდები

#a მისამართი

ქვეველი #a შეიცავს მთელ ინფორმაციას მისამართის შესახებ, რომელიც წინ უძღვის ქალაქის სახელს, გარდა ადრესატის ინფორმაციისა, რომელიც ჩაიწერება #f, #g და #h ქვეველებში. ეს ქვეველი აგრეთვე შეიძლება შეიცავდეს ინფორმაციას, რომელიც

მიუთითებს, რომ ინფორმაცია მისამართის შესახებ არ არის ხელმისაწვდომი. ქვეველი #a მეორდება სამისამართო ინფორმაციის სხვადასხვა ნაწილების განსაცალკევებლად.

270 1ხ #aGateway Publishing #aP.O. Box 786 #bNorth Adams #cMA #e01247 #k1-413-664-6185 #l1-413-664-9343 #minfo@prgguide.com

270 1ხ #aHoover's, Inc. #a1033 La Posada Dr., Suite 250 #bAustin #cTX #e78752 #k1-512-374-4500 #l1-512-374-4501 #minfo@hoovers.com

#b - ქალაქი

ქვეველი #b შეიცავს ქალაქის სახელს.

270 1ხ #aClaims Providers of America P.O. Box 395 #bEsparto #cCA #e95627 #k800-735-6660 #l916-796-3631 #minfo@claims.com

#c - შტატი ან პროვინცია

ქვეველი #c შეიცავს შტატის, პროვინციის ან უფრო დიდი იურისდიქციის მქონე ადგილის სახელს, როდესაც ის არის მისამართის შემადგენელი ნაწილი.

270 1ხ #aAmerican National Standards Institute #a11 West 42 Street #bNew York #cNY #e10036 #k1-212-642-4900 #l1-212-398-0023

#d - ქვეყანა

ქვეველი #d შეიცავს ინფორმაციას ქვეყნის შესახებ.

270 1ხ #aGaleNet #a835 Penobscot Bldg. #bDetroit #cMI #dU.S. #e48226-4094 #mgalenet@gale.com

270 1ხ #aInternational Atomic Energy Agency #aP.O. Box 100 #aWagramer Strasse 5, #eA-1400 #bVienna #dAustria #k+43-1-2600-0 #l+43-1-2600-7 #mmofficialmail@iaeo.org

#e - საფოსტო კოდი

ქვეველი #e შეიცავს ასოით-ციფრულ კოდს, მინიჭებულს საფოსტო არისტვის ეროვნული საფოსტო სააგენტოს მიერ.

270 1ხ #aUniversity of Alaska #a707 A St. #bAnchorage #cAK #e99501 #k1-901-279-4523

270 1ხ #aBibliothèque américaine à Paris #a10, rue du Général Camou #bParis

≠dFrance ≠e75007

≠f - ტერმინები, რომებიც წინ უძღვის ადრესატის სახელს
ქვეველი ≠f შეიცავს მიმართვის ტერმინს დაკავშირებულს ადრესატის სახელთან (მაგ.,
გენერალი, პროფ.), როდესაც ეს ტერმინი წინ უძღვის სახელს.

≠g - ადრესატის სახელი
ქვეველი ≠g შეიცავს ადრესატის სახელს, ე.ი. პირის სახელს.

270 ზზ ≠gEvan Smith ≠hWebmaster ≠aNational Association Headquarters
≠bWashington ≠cDC ≠m<email address>

≠h - ადრესატის თანამდებობა
ქვეველი ≠h შეიცავს თანამდებობას ან მიმართვის ტერმინებს, რომლების
დაკავშირებულია ადრესატის სახელთან (მაგ., უფროსი, თავმჯდომარე), როდესაც ეს
ინფორმაცია მოსდევს სახელს.

270 ზზ ≠hExecutive Officer ≠a3701 Old Court Road, Suite 20 ≠bBaltimore ≠cMD
≠e21208 ≠k1-410-486-5515

≠i - მისამართის ტიპი
ქვეველი ≠i შეიცავს ერთ ან მეტ სიტყვას, რომლებიც აღნიშნავენ ველში მოცემული
მისამართის სახეს (მაგ., “გადახდა”). ქვეველი ≠i ამ ველის პირველი ქვეველია, თუ არ
არსებობს ქვეველი ≠6.

270 17 ≠iOffice : ≠a325 Spring St. ≠bNew York ≠cNY ≠e10013

≠j - სპეცალიზებული ტელეფონის ნომერი
ქვეველი ≠j შეიცავს რაიმე მნიშვნელოვანი მომსახურების ტელეფონის ნომერს,
ადმინისტრაციული ტელეფონის ნომრისგან განსხვავებით, რომელიც მოცემულია ≠k
ქვეველში. სპეცალიზებული სატელეფონო ნომრების მაგალითებია: ცხელი ხაზის
ტელეფონის ნომერი, უფასო ზარის ნომრები, განგამის ნომრები და სხვ. თუ
მისამართთან დაკავშირებულია ერთზე მეტი სპეცალიზებული ტელეფონის ნომერი,
მაშინ თითოეული მათგანი ჩაიწერება ცალკე ≠j ქვეველში.

270 ზზ ≠aOCLC Pacific ≠a9227 Haven Ave., Suite 260 ≠bRancho Cucamonga
≠cCA ≠e91730 ≠j1-800-854-5753 ≠k1-909-941-4220 ≠l1-909-948-9803

≠k - ტელეფონის ნომერი

ქვეველი ≠k შეიცავს ჩვეულებრივ ტელეფონის ნომერს, რომელიც დაკავშირებულია მოცემულ მისამართთან და/ან საზოგადოებასთან ურთიერთობის პირთან ამ მისამართზე. ეს ქვეველი აგრეთვე შეიძლება შეიცავდეს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს, რომ ტელეფონის ნომერი არ არის ხელმისაწვდომი. თუ მისამართთან და/ან საზოგადოებასთან ურთიერთობის პირთან დაკავშირებულია ერთზე მეტი ტელეფონის ნომერი, მაშინ თითოეული მათგანი ჩაიწერება ცალკე ≠k ქვეველში.

270 ზ ზ ≠aOCLC Online Computer Library Center, Inc. ≠a6565 Frantz Road ≠bDublin
≠cOH ≠e43017-3395 ≠k1-614-764-6000 ≠moclc@oclc.org

270 ზ ზ ≠aMinnesota Center against Violence and Abuse ≠a386 McNeal Hall ≠a1985
Buford Ave. ≠aUniversity of Minnesota ≠bSaint Paul ≠cMN ≠e55108 ≠k1-
612-624-0721 ≠k1-800-646-2282 (In Minnesota) ≠l1-612-625-4288
≠mmincava@umn.edu

≠l - ფაქსის ნომერი

ქვეველი ≠l შეიცავს ფაქსის ნომერს, რომელიც დაკავშირებულია მოცემულ მისამართთან. თუ მისამართთან დაკავშირებულია ერთზე მეტი ფაქსის ნომერი, მაშინ თითოეული მათგანი ჩაიწერება ცალკე ≠l ქვეველში.

270 ზ ზ ≠aInterNIC Information Service ≠bSan Diego ≠cCA ≠k1-619-455-4600 ≠l1-
619-455-3900

≠m - ელექტრონული ფოსტის მისამართი

ქვეველი ≠m შეიცავს ელექტრონული ფოსტის მისამართს, რომელიც დაკავშირებულია მოცემულ მისამართთან. თუ ჩვეულებრივ საფოსტო მისამართთან დაკავშირებულია ერთზე მეტი ელექტრონული ფოსტის მისამართი, მაშინ თითოეული მათგანი ჩაიწერება ცალკე ≠m ქვეველში.

270 ზ ზ ≠aFederation of Tax Administrators ≠a444 N. Capitol St., NW ≠bWashington
≠cDC ≠e20001 ≠mwebmaster@taxadmin.org

270 ზ ზ ≠aLibrary of Congress ≠aNetwork Development and MARC Standards Office
≠bWashington ≠cDC ≠dU.S. ≠e20540-4102 ≠l1-202-707-0115
≠mndms@loc.gov

≠n - TDD ან TTY ნომერი

TDD - telecommunications device for the deaf [სატელეკომუნიკაციო მოწყობილობა ყრუებისთვის]

TTY - teletypewriter [ტელეტიპი]

ქვეველი #n შეიცავს TDD ან TTY ნომერს, რომელიც დაკავშირებულია მისამართთან. თუ მოცემულია ორივე - TDD და TTY ნომერი (და/ან თითოეული მათგანი ერთზე მეტია), რომლებიც დაკავშირებულია მისამართთან, მაშინ თითოეული მათგანი ჩაიწერება ცალკე #n ქვეველში.

#p - საკონტაქტო პირი

ქვეველი #p შეიცავს საკონტაქტო პირის სახელს, რომელიც მოცემულია მისამართში. თუ ერთზე მეტი საკონტაქტო პირია დაკავშირებული მოცემულ მისამართთან, მაშინ თითოეული მათგანი ჩაიწერება ცალკე #p ქვეველში. თუ საკონტაქტო პირის სახელი ემთხვევა ქვეველ #g მოცემულ ადრესატის სახელს, მაშინ ეს ინფორმაცია აღარ ჩაიწერება განმეორებით #p ქვეველში.

270 ზზ #aSchool of Law, The University of Waikato #aPrivate Bag 3105 #bHamilton
#dNew Zealand #k64-7-856 2889 x6258 #mdouglas@liinz.org.nz #pDouglas
Davey #qLIINZ site administrator

#q - საკონტაქტო პირის წოდება

ქვეველი #q შეიცავს საკონტაქტო პირის ტიტულს ან წოდებას.

#r - საათები

ქვეველი #r შეიცავს საათებს, რომლის დროსაც საკონტაქტო პირი პასუხობს და/ან ტელეფონის ნომრები ჩართულია. თუ ჩანაწერი ეხება სისტემას ან მომსახურებას, საათები, რომლის დროსაც სისტემა ან მომსახურება ხელმისაწვდომია ჩაიწერება 307-ე ველში (საათები და ა.შ.). #r ქვეველი არის განკუთვნილი მხოლოდ იმ საათებისთვის, რომლებიც დაკავშირებულია 270-ე ველთან. კვირის დღეები ან გლობალური დროის ზონები ჩვეულებრივ თან ახლავს მითითებულ საათებს.

270 ზზ #aJohn Hopkins University #a5457 Twin Knolls Road #bColumbia #cMD
#e21045 #k+1-410-997-8045 #rM-F 8:30am-5:00pm USA EST

#z საერთო შენიშვნა

ქვეველი #z შეიცავს შენიშვნას, რომელიც ეხება 270-ე ველში ჩაწერილ ინფორმაციას მისამართის შესახებ. ეს შენიშვნა ჩაწერილია ისეთი ფორმით, რომელიც ადექვატურია საჯარო ნახვისთვის.

#4 - დამაკავშირებლის კოდი

ქვეველი ≠ 4 შეიცავს MARC ფორმატის კოდს, რომლიც განსაზღვრავს ურთიერთკავშირს მისამართსა და ჩანაწერში აღწერილ ნაშრომს შორის. ერთზე მეტი დამაკავშირებელი კოდი შეიძლება იყოს გამოყენებული, თუ არსებობს ერთზე მეტი ურთიერთკავშირი მისამართსა და ჩანაწერში აღწერილ ნაშრომს შორის. MARC ფორმატის კოდების წყარო არის “MARC ფორმატის კოდების სია რელატორებისათვის-დამაკავშირებელი კოდებისათვის, წყაროებისათვის და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისათვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. ეს კოდი ჩაიწერება სახელის/სათაურის ველში სახელის ნაწილის შემდეგ.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ეს ქვეველები არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, თუ შემოკლება, ინიციალები/ასოები ან პუნქტუაციის ნიშნით დაბოლოვებული სხვა მონაცემები არ არის ჩაწერილი მათში.

მისამართის ინფორმაციის ჩაწერის სტილი - ≠c ქვეველში ჯობია გამოყენებულ იქნეს შტატის ან პროვინციის სახელის სტანდარტული შემოკლებები, როგორცაა აშშ-ს საფოსტო სამსახურის შემოკლებები ამერიკის შტატების სახელებისთვის და კანადის ფოსტის შემოკლებები კანადის პროვინციების სახელებისთვის. ≠d ქვეველში ჯობია ჩაიწეროს ქვეყანის სრული სახელი, გამონაკლისს წარმოადგენს საყოველთაოდ მიღებული შემოკლებები, როგორცაა აშშ ამერიკის შეერთებული შტატებისთვის.

ტელეფონის ნომრების შეტანის წესი – თუ მისამართს აქვს ჩვეულებრივი ტელეფონის ნომერი, ხოლო საკონტაქტო პირს აქვს განსხვავებული ტელეფონის ნომერი, მაშინ ტელეფონის ნომერი დაკავშირებული მისამართთან მოსდევს მისამართის ინფორმაციას (ქვეველები ≠a - ≠e); ტელეფონის ნომერი დაკავშირებული ადრესატის ან საკონტაქტო პირის სახელთან მოსდევს იმ პირის სახელს, რომელთანაც არის ის დაკავშირებული.

270 ხხ ≠a1500 Greenmount Ave. ≠bBaltimore ≠cMD ≠e21202 ≠k1-410-361-4669

≠pDonna Green ≠k1-410-361-4669 ≠pShirly Price ≠k1-410-361-4674

თუ მისამართის ტელეფონის ნომერი ემთხვევა პირის ტელეფონის ნომერს, მაშინ ტელეფონის ნომერი მოსდევს მხოლოდ მისამართს.

ტელეფონის, ფაქსის და სხვა ნომრების ჩაწერის სტილი – ნომრის ნაწილების გამოსაყოფად გამოყენებული წერტილები, ინტერვალები და ფრჩხილები 270-ე ველში

უნდა შეიცვალოს დეფიზებით. #j, #k, #l და #n ქვევლებში ნომრები ჩაიწერება შემდეგნაირად:

<ქვეყნის კოდი>-<არის/ქალაქის კოდი>-<გაცვლის/ხაზის ნომერი>
გაცვლის/ხაზის ნომრის ნაწილი ხშირად შეიცავს შიდა გამყოფებს, რომლების უნდა შეიცვალოს დეფიზებით. თუ გაფართოებაც არის მოცემული, ის ემატება ტელეფონის ნომერს ინტერვალის და “x”-ის წინ წამძღვარებით.

270 ზ ზ #aBOCA International #bEvanston #cIL #k1-708-799-2300 x111

[ტელეფონის ნომერი შეიცავს ქვეყნის კოდს ”1” აშშ_სთვის, ილინოისის შტატის ქალაქ ევანსტონის კოდს – 708, ადგილობრივი გაცვლის კოდს – 799, ხელმომწერის ნომერს – 2300 და მის გაფართოებას 111]

3XX

3XX ფიზიკური აღწერილობის და ა.შ. ველები - ზოგადი ინფორმაცია

300 ფიზიკური აღწერილობა (R)

306 ხანგრძლივობა (NR)

307 საათები და სხვ. (R)

310 გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობა (NR)

321 გამოცემის წარსული პერიოდულობა (R)

340 ფიზიკური მატარებელი (R)

342 სპეციალიზირებული გეოსივრცითი საცნობარო მონაცემები (R)

343 სიბრტყითი კოორდინატების მონაცემები (R)

351 მასალის ორგანიზაცია და განლაგება (R)

352 ციფრული გრაფიკის წარმოდგენა (R)

355 დაცვის კლასიფიკაციის კონტროლი (R)

357 შემქმნელების გავრცელების კონტროლი (NR)

362 გამოქვეყნების თარიღები და/ან ტომის აღნიშვნა (R)

განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველები შეიცავენ ინფორმაციას, რომელიც ეხება ფიზიკურ მახასიათებლებს, გრაფიკულ წარმოდგენას, მასალის ფიზიკურ ორგანიზაციასა და განლაგებას, გამოცემის პერიოდულობას და ინფორმაციას დაცვის კონტროლის შესახებ. ციფრული მასალებისთვის მოცემულია ველები მითითებებისა და საკოორდინატო მონაცემების ჩასაწერად.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

301 ფილმების ფიზიკური აღწერილობა (AACR2-მდე) (VM) [აღარ არის ხმარებაში] [USMARC-ში მხოლოდ]

ველი 301 გამოცხადდა მოძველებულად 1983 წელს. ორივე ინდიკატორის პოზიცია იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a (აღწერის ერთეულის მოცულობა ან სიდიდე), #b (ხმის მახასიათებლები), #c (ფერის მახასიათებლები), #d (ზომები), #e (თანმხლები მასალა) და #f (სიჩქარე - ვიდეოჩანაწერებისთვის).

302 გვერდების რაოდენობა (BK) [აღარ არის ხმარებაში]

ველი 302 გამოცხადდა მოძველებულად 1990 წელს. ორივე ინდიკატორის პოზიცია იყო განუსაზღვრელი. ქვეველი #a (გვერდების რაოდენობა – პაგინაცია ან აღწერის ერთეულის მოცულობა) იყო განსაზღვრული. მითითება ინფორმაციის შემცველ გვერდების რაოდენობაზე აღწერის ერთეულში შეიძლება ინახოს მე-300 ველში (ფიზიკური აღწერილობა, ქვეველი #a, აღწერის ერთეულის მოცულობა).

303 ერთეულების რაოდენობა (AM) [აღარ არის ხმარებაში] [USMARC-ში მხოლოდ]

304 წრფივი სიგრძე ფუტებში (AM) [აღარ არის ხმარებაში] [USMARC-ში მხოლოდ]

ველები 303 და 304 გამოცხადდა მოძველებულად 1983 წელს. ორივე ინდიკატორის პოზიცია ორივე ველში იყო განუსაზღვრელი. ქვეველი #a იყო განსაზღვრული თითოეული ველისთვის.

305 ფიზიკური აღწერილობა ხმოვანი ჩანაწერებისთვის (AACR2-მდე) (MU) [აღარ არის ხმარებაში]

1976 წელს ქვევლები #d (ხანგრძლივდასაკრავი ან სტანდარტული), #e (სტერეოფონური, მონოფონიური) და #f (ღარების რაოდენობა) გამოცხადდა მოძველებულად.

ველი 305 გამოცხადდა მოძველებულად 1993 წელს. ორივე ინდიკატორის პოზიცია იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a (აღწერის ერთეულის მოცულობა), #b (სხვა ფიზიკური დეტალები), #c (ზომები), #m (სერიალური გამოცემის იდენტიფიკაცია), #n (მატრიცის და/ან ტაიკის ნომერი), #6 (ზმა). ფიზიკური აღწერილობის მონაცემები, რომლებიც შეიძლება შეგვხვდეს AACR2-მდე შექმნილ რეტროსპექტულ ჩანაწერებში შეიძლება შეტანილი იყოს შემდეგნაირად: აღსაწერი ერთეულის მოცულობა, სხვა ფიზიკური დეტალები და ზომები შეიძლება ჩაწერილი იყოს მე-300 ველში (ფიზიკური აღწერილობა). სერიალური გამოცემის იდენტიფიკაცია შეიძლება ჩაიწეროს 028 ველის (გამომცემლის ნომერი) #a ქვეველში (გამომცემლის ნომერი). მატრიცის და ტეიკის ნომერი შეიძლება იყოს ჩაწერილი 028 ველის #a ქვეველში პირველი ინდიკატორის დაყენებით 1-ზე (მატრიცა). 028 ველის #b ქვეველი (წყარო) შეიცავს იგივე მონაცემებს, რასაც 260-ე ველის (გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (ბეჭდილობითი მონაცემები)) #b ქვეველი (გამომცემლის, გამავრცელებლის და ა.შ. სახელი).

308 ფიზიკური აღწერილობა (საარქივო) ფილმებისთვის (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

ველი 308 გამოცხადდა მოძველებულად 1990 წელს. ორივე ინდიკატორის პოზიცია იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a (რულონების რაოდენობა), #b (სიგრძე ფუტებში), #c (ხმის მახასიათებლები), #d (ფერის მახასიათებლები), #e (სიგანე), #f (წარმოდგენის ფორმატი), #6 (ზმა). საარქივო ფილმებისთვის ფიზიკური აღწერილობის ინფორმაცია შეიძლება იყოს მოთავსებული მე-300 ველში (ფიზიკური აღწერილობა).

315 პერიოდულობა (CF MP) [აღარ არის ხმარებაში]

ველი 315 გამოცხადდა მოძველებულად 1993 წელს. ორივე ინდიკატორის პოზიცია იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a (პერიოდულობა), #b

(პერიოდულობის – გამოშვების თარიღები), #6 (ბმა). ინფორმაცია მიმდინარე პერიოდულობის შესახებ შეიძლება იყოს მოთავსებული 310-ე ველში (გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობა). ძველი პერიოდულობა შეიძლება იყოს მოთავსებული 321-ე ველში (გამოცემის ძველი პერიოდულობა).

350 ფასი (BK AM CF MU VM SE) [აღარ არის ხმარებაში]

ველი 350 გამოცხადდა მოძველებულად 1983 წელს წიგნებისთვის, ვიზუალური მასალებისთვის, ნოტებისთვის, საარქივო და ხელნაწერი მასალებისთვის.

ინფორმაცია ფასის შესახებ ამ მასალებისთვის შეიძლება შეტანილი იყოს 020 ველში (ISBN, ქვეველი #c, ხელმისაწვდომობის პირობები) ან 541-ე ველში (დაკომპლექტების უშუალო წყარო).

ველი 350 გამოცხადდა მოძველებულად კომპიუტერული ფაილებისთვის და სერიალური გამოცემებისთვის 1993 წელს. ორივე ინდიკატორის პოზიცია იყო განუსაზღვრელი. ქვეველების კოდები იყო: #a (ფასი), #b (გამოშვების ფორმა), #6 (ბმა). ფასისა და გამოშვების ფორმის მონაცემები შეიძლება იყოს მოთავსებული 037 ველში (დაკომპლექტების წყარო), ფასი #c ქვეველში, ხელმისაწვდომობის პირობები და გამოშვების ფორმა #f ქვეველში.

359 ქირის ფასი (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

ველი 359 გამოცხადდა მოძველებულად 1983 წელს. ორივე ინდიკატორის პოზიცია იყო განუსაზღვრელი. USMARC-ში განსაზღვრული იყო მხოლოდ ქვეველი #a (ქირის ფასი). CAN/MARC-ში ორი დამატებითი ქვეველი იყო განსაზღვრული: ქვეველი #b (მომწოდებლის სახელი); ქვეველი #6 (ბმა). ინფორმაცია

გამომცემლის/გამავრცელებლის ქირის ფასის შესახებ შეიძლება იყოს მოთავსებული 020 ველში (ISBN, ქვეველი #c, ხელმისაწვდომობის პირობები).

300

300 ფიზიკური აღწერილობა (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

✎ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

✎ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

#a მოცულობა (R)

#b სხვა ფიზიკური დეტალები (NR)

#c ზომები (R)

#e თანმხლები მასალა (NR)

≠f ერთეულის ტიპი (R)

≠g ერთეულის ზომა (R)

≠3 დახასიათებული მასალები (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

მონაცემები ამ ველში ჩვეულებრივად ფორმულირებულია ისე, როგორც არიან ისინი განსაზღვრული სხვადასხვა საკატალოგიზაციო წესებში. ჩანაწერებში, რომლებიც შექმნილია საერთაშორისო სტანდარტული ბიბლიოგრაფიული აღწერილობაზე (ISBD) დაფუძნებულ საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით, არსებობს ურთიერთდამოკიდებულება ISBD-ს დაწესებულ პუნქტუაციასა და სპეციფიკური ქვეველების მონაცემთა იდენტიფიკაციას შორის. AACR2-ის მიხედვით შექმნილი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები ეთანხმება ISBD-ს პრინციპებს აღწერილობისა და პუნქტუაციისთვის. ამ ნაწილში მოყვანილი მაგალითების უმეტესობა ISBD-ს დაწესებულ პუნქტუაციისა და სპეციფიკური ქვეველების დაკავშირების ილუსტრაციას წარმოადგენს.

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (≠).

ქვეველების კოდები

≠a - მოცულობა

ქვეველი ≠a შეიცავს აღსაწერი ერთეულის მოცულობას, რასაც ჩვეულებრივად შეადგენს ფიზიკური გვერდების ან ტომების რიცხვი, დაკვრის მთელი დრო – ხანგრძლივობა და ა.შ. ერთეულის ყოველი ტიპისთვის. მრავალნაწილიან და სერიალურ ერთეულებითვის ის შედგება ტომებისაგან (და პაგინაციისგან, როდესაც გვერდები გადანომრილია მიმდევრობით). ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ქვეველი ≠a შეიცავს მთელ ინფორმაციას დასაწყისიდან ISBD-ს პუნქტუაციის შემდეგი ნიშნის ჩათვლით (მაგ., ორწერტილი (:), წერტილმძიმე (;), ან პლუს ნიშანი (+)).

300 ხ-ხ ≠a149 p. ; ≠c23cm.

300 ხ-ხ ≠a1 score (16p.) ; ≠c29cm.

300 ხ-ხ ≠a11 v. : ≠bill, ; ≠c24cm.

300 ხ-ხ ≠a1 map : ≠bcol. ; ≠c30 x 55 cm.

300 ხ-ხ ≠a1 sound disc (20 min.) : ≠banalog, 33 1/3 rpm, stereo. ; ≠c12 in.

300 ხ-ხ ≠a160 slides : ≠bcol. ; ≠c2 x 2 in.

300 ხ-ხ ≠a8 reels of 8 (7557 ft.) : ≠bsd., col. ; ≠c35 mm. ≠3dupe neg nitrate (copy 2).

300 ხ-ხ ≠a1 videocassette of 1 (Beta) (30 min) : ≠bsd., col. ; ≠c1/2 in. ≠3(2 copies)

300 ხ-ხ №1 computer disk : #bsd., col. ; #c3 ½ in.

300 ხ-ხ №95 linear ft.

300 ხ-ხ №10 boxes (24 linear ft.)

როდესაც ცნობები გვერდების რაოდენობის შესახებ და საილუსტრაციო მასალის შესახებ კომბინირებულია, ისინი ორივე ჩაიწერება ერთ № ქვეველში.

300 ხ-ხ №74 p. of ill., 15p. ; #c28cm.

300 ხ-ხ № 27 leaves of plates, 4 p. ; #c31 cm.

ნაშრომებისთვის, რომლებიც ჯერ არ არის დასრულებული, მხოლოდ ერთეულის ტიპის აღმნიშვნელი ჩაიწერება წინ დართული სამი ინტერვალით. (ფაქტიურად მიღებული ნაწილების რაოდენობა შეიძლება ჩაიწეროს როგორც დროებითი მონაცემები ჩასმული სამკუთხა ფრჩხილებში.)

300 ხ-ხ № v. ; #c29cm.

300 ხ-ხ №av. <1-3> ; #c25cm.

შერეული მასალებისთვის, ის ტერმინები ფიზიკურ აღწერილობაში, რომლებიც მიუთითებს ერთეულის/ნაწილის ტიპზე, შეიძლება გამოყოფილი იყოს ქვეველის კოდით (იხილეთ #f ქვეველის განსაზღვრება). ასეთ შემთხვევებში ქვეველი № შეიცავს მხოლოდ მოცულობის რიცხით აღმნიშვნელს.

300 ხ-ხ №42 #fcu. Ft.

300 ხ-ხ №3poems №1 #fpage : #c108 cm. x 34.5 cm.

ქვეველი № განმეორებადია, როდესაც მოცემულია მოცულობის აღმნიშვნელი მონაცემების ალტერნატიული ან დამატებითი ფორმები. მოცულობის აღმნიშვნელი მონაცემების ალტერნატიული ფორმები ჩაიწერება მრგვალ ფრჩხილებში.

300 ხ-ხ №adiary №1 #fvolume №(463 #fpages) : #c17 cm. x 34.5 cm.

300 ხ-ხ №17 #fboxes №(7 #flinear ft.)

[ქვეველი № მეორდება საარქივო მასალებისთვის]

ველი 300 შეიძლება იყოს განმეორებული მრავალნაწილიანი აღწერის ერთეულისათვის სხვადასხვა ნაწილების აღსაწერად.

300 ხ-ხ №1 reel (312 ft.) : #bsi., b&w ; #c16 mm. #3ref print.

300 ხ-ხ #a1 reel (312 ft.) : #bsi., b&w ; #c16 mm. #3dupe neg.

[ჩანაწერში ველი მეორდება კინოფილმებისთვის]

300 ხ-ხ #a65 prints : #brelief process ; #c29 x 22 cm.

300 ხ-ხ #a8 albums (550 photoprints) ; #c51 x 46 cm. or smaller.

[ჩანაწერში ველი მეორდება გრაფიკული მასალებისთვის]

ნოტებისთვის ქვეველი #a განმეორებადია ინფორმაციისთვის ნაწილების შესახებ, როდესაც ქვეველი #b ან ქვეველი #c გამოჰყოფს ამ ინფორმაციას მოცულობის მთავარი მონაცემებისგან.

300 ხ-ხ #a1 score (30 p.) ; #c20cm. + #a16 parts ; #c32 cm.

#b - სხვა ფიზიკური დეტალები

ქვეველი #b შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც განავრცობს აღსაწერი ერთეულის ფიზიკურ დახასიათებას ისეთი მახასიათებლებით, როგორცაა საილუსტრაციო მასალის იდენტიფიკაცია, შეფერილობა, დაკვრის დრო, ხმის არსებობა და მისი ტიპი, არხების რაოდენობა, კინოფილმის წარმოდგენის ფორმატი და ა.შ. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით, ქვეველი #b შეიცავს მთელ ინფორმაციას, რომელიც მოსდევს ორწერტილს (:) და გრძელდება ISBD-ს პუნქტუაციის შემდეგი ნიშნის ჩათვლით (მაგ., წერტილმძიმე (;)).

300 ხ-ხ #a104 p. : #bill. ; #c20 cm.

300 ხ-ხ #av. : #bill. (some col.) ; #c25 cm.

300 ხ-ხ #a2 computer disks : #bsd., col. ; #c3 1/2 in.

300 ხ-ხ #a1 globe : #bcol., wood, mouted on brass stand ; #c12 cm. in diam.

300 ხ-ხ #a1 sound disc (20 min.) : #banalog, 33 1/3 rpm, stereo. ; #c12 in.

300 ხ-ხ #a1 sound disc (56 min.) : #digital, stereo. ; #c4 3/4 in.

300 ხ-ხ #a14 film reels (157 min.) : #bPanavision ; #c16 mm.

300 ხ-ხ #a1 videoreel (Ampex 7003) (15 min.) : #bsd., b&w ; #c1/2 in.

300 ხ-ხ #a1 print : #blithograph, 4 cols. ; #csheet 17 x 21 cm.

#c - ზომები

ქვეველი #c შეიცავს აღწერის ერთეულის ზომებს, ჩვეულებრივად, სანტიმეტრებში, მილიმეტრებში ან დიუიმებში. ზომებს შეიძლება მოსდევდეს ფრჩხილებში ჩასმული კვალიფიკატორი აღწერის ერთეული ფორმატისთვის (მაგ., (fol.), (8vo)). ფორმატის კვალიფიკატორი ჩაიწერება როგორც #c ქვეველის ნაწილი და მას არ გააჩნია თავისი ქვეველის კოდი. ჩანაწერში, რომელიც შექმნილია ISBD-ს პრინციპებზე დაყრდნობით,

ქვეველი ≠ შეიცავს მთელ ინფორმაციას, რომელიც მოსდევს წერტილში (;) და გრძელდება ISBD-ს პუნქტუაციის შემდეგი ნიშნის ჩათვლით, თუკი ის არსებობს (მაგ., პლუს ნიშანი (+)).

300 ხხ #a149 p. ; #c23cm.

300 ხხ #a271 p. : #bill. ; #c10 x 27 cm.

300 ხხ #a1 map : #bcol. ; #c200 x 350 cm., folded to 20 x 15 cm., in plastic case 25 x 20 cm.

300 ხხ #3poems #a1 #fpage : #c108 cm. x 34.5 cm.

300 ხხ #a1 sound cassette (85 min.) : #b3 3/4 ips, mono. ; #c7 1/4 x 3 1/2 in. tape.

300 ხხ #a1 computer disk ; #c3 1/2 in.

300 ხხ #a14 film reels (157 min.) : #Panavision ; #c16 mm.

300 ხხ #a1 print : #blithograph, b&w ; #cimage 33 x 41 cm., on sheet 46 x 57 cm.

300 ხხ #a40 p. : #bill. (woodcuts) ; #c20 cm. (8vo)

ნოტებისთვის ქვეველი ≠ განმეორებადია, როდესაც ზომები დაკავშირებულია განმეორებად #a ქვეველთან. როდესაც ზომები მოცემულია, როგორც თანმხლები მასალის აღწერილობის ნაწილი, მაშინ ქვეველი ≠ არ მეორდება.

300 ხხ #a271 p. : #bill. ; #c21 cm. + #eatlas (37 p., 19 leaves of plates : 19 col. Maps ; 37 cm.)

#e - თანმხლები მასალა

ქვეველი #e შეიცავს თანმხლები მასალის აღწერილობას. ის შეიძლება შეიცავდეს მრგვალ ფრჩხილებში ჩასმულ აღწერის ერთეულთან დაკავშირებულ ფიზიკური აღწერილობის ნებისმიერ ცნობებს.

AACR2-ის მიხედვით შექმნილ ჩანაწერებში, რომლებიც ფორმულირებულია ISBD-ს პრინციპების შესაბამისად, ქვეველი #e მოსდევს “პლუს ნიშანს” (+) და შეიცავს ამ ველში დარჩენილ მთელ ინფორმაციას.

300 ხხ #a271 p. : #bill. ; #c21 cm. + #e1 answer book.

300 ხხ #a271 p. : #bill. ; #c21 cm. + #e1 atlas (37 p., 19 leaves : col. Maps ; 37 cm.)

300 ხხ #a1 computer disk ; c3 1/2 in. + #ereference manual.

ჩანაწერებში, რომლებიც არ არის შექმნილი AACR2-ის მიხედვით, მაგრამ რომლებიც ფორმულირებულია ISBD-ს პრინციპების შესაბამისად, #e ქვეველს წინ უძღვის ამპერსანდი (&).

300 ხხ #a274 p. : #bcol. III. ; #c25 cm. #e& teacher's manual.

ჩანაწერებში, რომლებიც არ არის შექმნილი ISBD-ს პრინციპების შესაბამისად, #e ქვეველს წინ უძღვის სიტყვა “და”.

300 ხხ #a3 1., 100 p. #billus. #c25 cm. #eand portfolio (24 plates) 30 cm.

#f - ერთეულის ტიპი

ქვეველი #f შეიცავს მითითებას ერთეულის ტიპზე, რომელშიც არის მოცემული აღსაწერი ერთეულის მოცულობა. ერთეულის ტიპი შეიცავს ისეთ ტერმინებს, როგორცაა გვერდი, ტომი, ყუთი, კუბური ფუტი, წრფივი ფუტი და ა.შ., რომლებიც გამოიყენება მასალის კონფიგურაციისა და მისი შენახვის საშუალების იდენტიფიკაციისთვის. ეს ქვეველი შეიძლება იყოს დამხმარე იმ ქვეველებისათვის, რომლებიც შეიცავენ ფიზიკური ერთეულის სტატისტიკას.

300 ხხ #a24 #ffile drawers.

ქვეველი #f მეორდება, როდესაც მოცულობის მონაცემები მოცემულია ალტერნატიულ ან დამატებით ფორმებში. მოცულობის აღმნიშვნელი მონაცემების ალტერნატიული ფორმები ჩაიწერება მრგვალ ფრჩხილებში.

300 ხხ #a5 #fboxes #a(3 #flinear ft.)

#g - ერთეულის ზომა

ქვეველი #g შეიცავს ზომის სიდიდეს, რომლის ერთეულის ტიპი მოცემულია წინა #f ქვეველში.

300 ხხ #3records #a1 #fbox #g2 x 4 x 3 1/2 ft.

ქვეველი #g მეორდება, როდესაც მოცულობის მონაცემები მოცემულია დამატებით ფორმებში.

#3 - დახასიათებული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომლითაც ხდება აღსაწერი მასალის იმ ნაწილის იდენტიფიკაცია, რომლისთვისაც არის გამოყენებული მე-300 ველი. ქვეველი #3 მოთავსებულია ფიზიკური აღწერილობის მონაცემების უშუალოდ წინ ან შემდეგ.

300 ხხ #a1 reel of 1 (37 ft.) : #bsi., b&w ; #c35 mm. #3dupe neg.

300 ხ-ხ #3diaries #a3 #fv.

300 ხ-ხ #3correspondence #a3 #fboxes.

#6 - მიბმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 300 ბოლოვდება წერტილით, თუ ჩანაწერში არსებობს ველები 4XX; წინააღმდეგ შემთხვევაში ის ბოლოვდება წერტილით მხოლოდ მაშინ, როდესაც არ არსებობს სხვა პუნქტუაციის ნიშანი ან დამხურავი ფრჩხილი. პუნქტუაციის ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვევლებების აღწერა.

ინტერვალი – თუ მრავალნაწილიან აღწერის ერთეულს აკლია სრული რაოდენობა, მაშინ ჩაიწერება სამი ინტერვალი იმ ადგილას, სადაც უნდა დაემატოს გამოტოვებული მონაცემები.

300 ხ-ხ #av. <2 > : #bill., forms, maps ; #c27- cm.

დროებითი მონაცემები - თუ თარიღის ნებისმიერმა ნაწილმა უნდა განიცადოს ცვლილება (მაგ., როდესაც ჩანაწერი მრავალ ნაკვეთიანი მასალისათვის ჯერ არ არის დასრულებული), მაშინ თარიღის იმ ნაწილის ჩასაწერად, რომელმაც უნდა განიცადოს ცვლილება, გამოიყენება კუთხური ფრჩხილები (< ... >). საწყისი ან დამაბოლოებელი თარიღი შეიძლება აგრეთვე იყოს გამოტოვებული სანამ არ იქნება მიღებული ბიბლიოგრაფიული ერთეულის პირველი და/ან ბოლო ნაკვეთი.

ერთი ინტერვალი შეიძლება წინ უძღოდეს გამხსნელ კუთხურ ფრჩხილს, თუ ეს ფრჩხილი არ არის პირველი ელემენტი ამ ქვევლებში და თუ მას წინ არ უძღვის დეფიზი. სამი ინტერვალი წინ უძღვის დამხურავ კუთხურ ფრჩხილს. ერთი ინტერვალი მოსდევს დამხურავ კუთხურ ფრჩხილს, ტუ ეს ფრჩხილი არ არის ბოლო სიმბოლო ამ ველში.

300 ხ-ხ #a<v. 1-2; in 3 > : #bill. ; #c26 cm.

300 ხ-ხ #amaps <4 > ; #c24 cm.

300 ხ-ხ #av. <2 > : #bill., forms, maps ; #c27- cm.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

მე-300 ველი გაფართოებული იყო მუსიკალური ხმოვანი ჩანაწერებისთვის და ვიზუალური მასალებისთვის 1980 წელს. მანამდე მუსიკალური ხმოვანი ჩანაწერების სპეციფიკაციებისთვის გამოიყენებოდა ველი 305 (ფიზიკური აღწერილობა ხმოვანი ჩანაწერებისთვის (AACR2-მდე)), ხოლო ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებისთვის გამოიყენებოდა ველი 301 (ფიზიკური აღწერილობა ფილმებისთვის (AACR2-მდე)).

256-ე ველის (კომპიუტერული ფაილების მახასიათებლები) განსაზღვრებამდე 1987 წელს კომპიუტერული ფაილების სპეციფიკაციებისთვის, მე-300 ველი შეიცავდა როგორც ფაილის ფიზიკურ აღწერილობას (მაგალითად კასეტების ან დისკების

რაოდენობას) ასევე, ფაილის დამახასიათებელ ინფორმაციას (მაგ., ფაილის ტიპი, ლოგიკური ჩანაწერების რაოდენობა).

≠b - სხვა ფიზიკური დეტალები

ქვეველი ≠b იყო დამატებული რუკების დახასიათებისთვის 1978 წელს. ამ წლამდე საილუსტრაციო ინფორმაცია იყო ≠a ქვეველში შემავალი მონაცემების შემადგენელი ნაწილი.

≠d თანმხლები მასალა [აღარ არის ხმარებაში, 1997] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

≠e თანმხლები მასალა [USMARC-ში მხოლოდ]

ქვეველი ≠e დაემატა ფორმატს 1980 წელს. ამ წლამდე ინფორმაცია თანმხლები მასალის შესახებ წიგნებისთვის, საარქივო და ხელნაწერი მასალებისთვის, მუსიკალური ნაწარმოებების პარტიტურებისთვის და სერიალური გამოცემებისთვის შედიოდა ≠a ქვეველში, ხოლო რუკების სპეციფიკაციები შედიოდა შენიშვნების მე-500 ველში.

≠k სიჩქარე [ვიდეოდისკები, მხოლოდAACR2-მდე ჩანაწერები] [აღარ არის ხმარებაში,1998] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

≠m იდენტიფიკაცია/მეწარმის ნომერი [მხოლოდAACR2-მდე ჩანაწერები] [აღარ არის ხმარებაში,1988] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

≠n მატრიცის ან ტეიკის ნომერი [ხმოვანი ჩანაწერები, მხოლოდ AACR2-მდე ჩანაწერები] [აღარ არის ხმარებაში,1988] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

306

306 ხანგრძლივობა (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a ხანგრძლივობა (R)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს აღსაწერი ერთეულის ხანგრძლივობის დაფორმატებულ ციფრულ წარმოდგენას, სადაც აღსაწერი ერთეულის ხანგრძლივობის ქვემოთ იგულისხმება ხმოვანი ჩანაწერის შესრულების დრო ან მუსიკალური ნაწარმოების, ნაბეჭდი ან ხელნაწერი ნოტების მიხედვით დაკრული, შესრულების დადგენილი დრო. ხანგრძლივობა ჩაიწერება აგრეთვე ბუნებრივ ენაზე შენიშვნაში (ველი 500 და/ან 505) ან, ხმოვანი ჩანაწერებისთვის, ვიდეოჩანაწერებისთვის და ა.შ. მე-300 ველში (ფიზიკური აღწერილობა).

თუ არა-მუსიკალური ბგერითი ჩანაწერებისათვის შესრულების მთელი დრო ჩაიწერება ფიზიკური აღწერილობის სფეროში (ველი 300, ქვეველი ≠a) და ნაწილების ხანგრძლივობა კი ჩაიწერება შინაარსის შენიშვნაში (ველი 505), მაშინ ველი 306 უნდა შეიცავდეს ან მთელი ნაწარმოების ან მისი ნაწილების შესრულების დროს, იმისდა მიხედვით, თუ რა ჩაითვლება უფრო სასარგებლოდ.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვეველების კოდები

≠a - ხანგრძლივობა

ქვეველი ≠a შეიცავს აღსაწერი ერთეულის ხანგრძლივობას. ხანგრძლივობა ანუ შესრულების დრო შესდგება ექვსი სიმბოლოსგან და მისი ფორმატია hhmmss (2 სიმბოლო საათებისთვის, 2 – წუთებისთვის და 2 – წამებისთვის). თუ ხანგრძლივობა 1 საათზე ნაკლებია, მაშინ საათების სიმბოლოებში ჩაიწერება ორი ნული; თუ წუთზე ნაკლებია, მაშინ წუთების სიმბოლოებშიც ორი ნული ჩაიწერება. ქვეველი ≠a განმეორებადია იმისათვის, რომ შესაძლებელი იყოს ორზე მეტი ნაწილისგან შემდგარი ერთეულის თითოეული ნაწილის ხანგრძლივობის ჩაწერა.

306 ხხ ≠a002016

[როდესაც ხანგრძლივობა 20 წუთი და 16 წამია]

306 ხხ ≠a014500

[როდესაც ხანგრძლივობა 1 საათი და 45 წუთია]

306 ხხ ≠a003100 ≠a001839

500 ხხ ≠aDurations: 31:00 ; 18:39.

300 ხხ ≠a1 sound disc (46:00) : ≠banalog, 33 1/3 rpm, stereo. ; ≠c12 in.

306 ხხ ≠a004600

300 ხხ ≠a1 videocassette (ca. 124 min) : ≠bsd., col. With b&w sequences ; ≠c1/2 in.

306 ხხ ≠a020400

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

მრავალჯერადი ხანგრძლივობები – თუ შენიშვნის ველში (5XX) ჩაწერილია ერთზე მეტი ხანგრძლივობა, მაშინ თითოეული მათგანი ჩაიწერება ცალკე 306 ველის თავის ≠a ქვეველში. თუ შენიშვნის ველში ჩაწერილია ექვსზე მეტი ხანგრძლივობა, მაშინ 306 ველი ჩვეულებრივად არ გამოიყენება. თუ შემოკლება ca. წინ უძღვის მიახლოებით ხანგრძლივობას შენიშვნაში, მაშინ ეს შემოკლება უგულებელყოფილი იქნება ამ მიახლოებითი ხანგრძლივობის ჩაწერის დროს 306 ველში.

500 ზ-ზ ≠a Durations: 13:56 ; ca. 20:05.

306 ზ-ზ ≠a001356 ≠a002005

307

307 საათები და სხვ. (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

ზ საათები

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ზ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a საათები (NR)

≠b დამატებითი ინფორმაცია (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ქრონოლოგიურ ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღსაწერი ერთეულის ხელმისაწვდომობის ან ამ ერთეულთან დაშვების დღეებს და/ან საათებს. ის გამოიყენება უმთავრესად ელექტრონული რესურსებისათვის.

როდესაც, ზოგიერთ შემთხვევაში, შენიშვნის სახით დისპლეიზე გამოტანილ ან დაბეჭდილ ინფორმაციას საათების და ა.შ. შესახებ წინ უძღვის ჩართული ტერმინი ან ფრაზა, მაშინ ის არის გენერირებული პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მართავს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას შენიშვნის წინ.

ჰ – საათები

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “საათები” – ს გენერირებისათვის.

307 ჰჰ #aM-F, 9:30am-3:30pm, USA EST.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება.

307 8ჰ #aDate: Dec. 1, 1993, 2:00 p.m.

მეორე ინდიკატორი – განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლების კოდები

#a - საათები

ქვეველი #a შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღსაწერი ერთეულის ხელმისაწვდომობის ან ამ ერთეულთან დაშვების დღეებს და/ან საათებს. არაფორმალური მითითებები A.M. და P.M. ისევე, როგორც მითითება დროის ზონაზე შეიძლება იყოს მოცემული ამ ქვეველში საჭიროების შემთხვევაში.

307 ჰჰ #aM-F, 9AM-10PM.

307 ჰჰ #aTu-F, 10-6; Sa, 1-5, USA PST.

307 ჰჰ #aM, 8:30-6:00; Tu, 8:30-7:00; W-F, 8:30-6:00; USA EST. #bnot available on weekends.

307 8ჰ #a8:00p.m., Tu-F; 5:00 and 9:00 p.m., Sa; 2:00 and 7:00 p.m., Su (all times, EST).

#b დამატებითი ინფორმაცია (NR)

ქვეველი #b შეიცავს დამატებით ინფორმაციას, რომელიც ეხება აღსაწერი ერთეულის ხელმისაწვდომობის საათებს.

307 **h-h** #aM-F, 6:30am-9:00pm (EST); #bwith brief interruptions for periodic update/backup of data.

307 **h-h** #aDaily, 7am-7pm; #btext files only.

307 **h-h** #aM-F, 6:30 AM to 9:30 PM, Sa, 8:00 AM to 5:00 PM, Su, 1:00 PM to 5:00 PM; #bclosed on national holidays (all times are EST or ESDT).

#6 - მიბმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 307 ბოლოვდება წერტილით, თუ არ არსებობს პუნქტუაციის სხვა ნიშანი. #a ქვეველში მძიმე (,) გამოყოფს ინფორმაციას საათების შესახებ ინფორმაციისგან კვირის დღეების შესახებ. თუ #a ქვეველს მოსდევს #b ქვეველი, მაშინ #a ქვეველი მთავრდება წერტილმძიმით (;).

შემოკლებები – ინგლისურ ენაზე შექმნილი ჩანაწერებისთვის შემდეგი შემოკლებები გამოიყენება კვირის დღეების აღსანიშნავად:

კვირის დღეები

Sunday
Monday
Tuesday
Wednesday
Thursday
Friday
Saturday

შემოკლებები

Su
M
Tu
W
Th
F
Sa

დისპლეის კონსტანტა – ჩართული ტერმინი “საათები:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ეს ტერმინი შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტა ასოცირებული პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

პირველი ინდიკატორი

h
8

დისპლეის კონსტანტა

საათები:
[დისპლეის კონსტანტა არ არის]

310

310 გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობა (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობა (NR)

≠b გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობის თარიღი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს აღწერის ერთეულის გამოცემის მიმდინარე დადგენილ პერიოდულობას. სერიალობაზე კონფიგურირებულ 008 ველის (ფიქსირებული სიგრძის ელემენტები) ან 006 ველის (ფიქსირებული სიგრძის ელემენტები – მასალის დამატებითი მახასიათებლები) შემცველ ჩანაწერებში 362-ე ველის ინფორმაცია ეხება კოდირებულ ინფორმაციას, რომელიც მოთავსებულია 008/18 (006/01)-ში (პერიოდულობა) და 008/19 (006/02)-ში (რეგულარობა). გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობის თარიღები უნდა იყოს მოცემული მაშინ, როდესაც გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობის საწყისი თარიღი არ ემთხვევა გამოცემის დაწყების თარიღს.

თუ აღწერის ერთეული აღარ გამოიციემა, მაშინ მიმდინარე გამოცემის თარიღი ჩაკეტილია, ანუ შეიცავს საწყისს და ბოლო თარიღს, და რჩება 310-ე ველში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვეველების კოდები

≠a - გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობა

ქვეველი ≠a შეიცავს სრულ ინფორმაციას გარდა გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობის თარიღისა.

310 ჰჰ ≠aMonthly

310 ჰჰ ≠aMonthly, including annual cumulation

310 ჰჰ ≠aBimonthly (monthly June-July)

008/18 m

008/19 n

310 ჰჰ ≠aMonthly (except Luly and Aug.)

008/18 a

008/19 n

310 ჰჰ ≠aAnnual, with quinquennial cumulations

008/18 a

008/19 r

245 00 ≠aAnnual report of the Director.

310 ჰჰ ≠aAnnual

≠b - გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობის თარიღი

ქვეველი ≠b შეიცავს გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობის საწყის თარიღს, როდესაც ის არ ემთხვევა გამოცემის დაწყების თარიღს და როდესაც გამოცემის წინა პერიოდულობა მოცემულია 321-ე ველში.

310 ჰჰ ≠aAnnual, ≠b1983-

310 ჰჰ ≠aMonthly, ≠bJan, 1984

321 ჰჰ ≠aFrequency varies, ≠b1966-1983

310 ჰჰ ≠aMonthly, ≠b1958-

321 ჰჰ ≠aBimonthly, ≠b1954-1957

362 0ხ #aJan, 1954-

310 ხ-ხ #a5 no. A year, #b1946-1948

321 ხ-ხ #aFour no. a year, #b1931-1945

[310 ველში მოცემულია პერიოდულობა, როდესაც სერიალურმა გამოცემამ შეწყვიტა გამოსვლა.]

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 310 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ბოლო სიტყვა არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები ან სხვა ისეთი მონაცემი, რომლიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით. #a ქვეველის ბოლოში იწერება მძიმე, თუ მოცემულია #b ქვეველიც.

დროებითი თარიღები – ცნობილი თარიღები, რომლებიც შეიძლება არ იყოს არც ყველაზე პირველი და არც ყველაზე ბოლო თარიღი დაკავშირებული მიმდინარე პერიოდულობასთან უნდა ჩაისვას ფრჩხილებში (< ... >) ან არ უნდა იყოს შეტანილი.

310 ხ-ხ #aAnnual, #b198<4>-

321

321 გამოცემის წარსული პერიოდულობა (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

#a გამოცემის წარსული პერიოდულობა (NR)

#b გამოცემის წარსული პერიოდულობის თარიღები (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს აღწერის ერთეულის გამოცემის წარსულ პერიოდულობას. ის გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობა მოცემულია 310-ე ველში (გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობა).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (␣).

ქვევლების კოდები

≠a - გამოცემის წარსული პერიოდულობა

ქვეველი ≠a შეიცავს სრულ ინფორმაციას გარდა გამოცემის წარსული პერიოდულობის თარიღებისა.

310 ␣␣ ≠aMonthly, ≠b1985-

321 ␣␣ ≠aTen no. a year, ≠b1982-1984

310 ␣␣ ≠aAnnual, ≠b1983-

310 ␣␣ ≠aMonthly, ≠bMar. 1972-Dec. 1980

321 ␣␣ ≠aSemiannual, ≠b1981-1982

ფრაზა “პერიოდულობა ვარიირებს” შეიძლება იყოს გამოყენებული 321-ე ველში, როდესაც ცნობილია სამზე მეტი წარსული პერიოდულობა.

310 ␣␣ ≠aMonthly, ≠bJan. 1984-

321 ␣␣ ≠aFrequency varies, ≠b1966-1983

≠b - გამოცემის წარსული პერიოდულობის თარიღები

ქვეველი ≠b შეიცავს გამოცემის წარსული პერიოდულობის თარიღებს.

310 ␣␣ ≠aAnnual, ≠b1983-

321 ␣␣ ≠aBiennial, ≠b1981/1982

თუ ქვეველი ≠a შეიცავს ფრაზას “პერიოდულობა ვარიირებს”, მაშინ ქვეველი ≠b შეიცავს გამოცემის ყველა წარსული პერიოდულობის შემცველ თარიღებს

310 ხ-ხ #aAnnual, #b1983-

321 ხ-ხ #aFrequency varies, #b1920-1969

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 310 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ბოლო სიტყვა არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები ან სხვა ისეთი მონაცემი, რომლიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით. #a ქვეველის ბოლოში იწერება მძიმე, თუ მოცემულია #b ქვეველიც.

ველების თანამიმდევრობა – როდესაც მოცემულია ერთზე მეტი 321-ე ველი, მაშინ მათი შესვლები ცნობარში განლაგებულია ქრონოლოგიურად (ყველაზე ადრეულიდან ყველაზე გვიანამდე).

ინტერვალები – #b ქვეველში ჩვეულებრივად ისმება სამი ინტერვალი, თუ მოცემულია მხოლოდ დამაბოლოვებელი თარიღი

321 ხ-ხ #aMonthly, #b -1906

დროებითი თარიღები – ცნობილი თარიღები, რომლებიც შეიძლება არ იყოს არც ყველაზე პირველი და არც ყველაზე ბოლო თარიღი დაკავშირებული მიმდინარე პერიოდულობასთან უნდა ჩაისვას ტეხილ ფრჩხილებში (< ... >) ან არ უნდა იყოს შეტანილი.

321 ხ-ხ #aQuarterly, #b19<85> -

340

340 ფიზიკური მატარებელი (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლებების კოდები

≠a მასალის ფუძე და კონფიგურაცია (R)

≠b ზომები (R)

≠c ზედაპირის დასაფარი მასალები (R)

≠d ინფორმაციის ჩაწერის ტექნიკა (R)

≠e სამაგრი (R)

≠f წარმოების სიჩქარე/მწარმოებლობის კოეფიციენტი (R)

≠h განლაგება მატარებელში (R)

≠i მატარებლის ტექნიკური სპეციფიკაციები (R)

≠3 სპეციფიცირებული მასალები (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ტექსტობრივ ინფორმაციას მასალათა ფიზიკური მახასიათებლების შესახებ. კოდირებული ინფორმაცია ფიზიკური მახასიათებლების შესახებ თავსთდება ველში 007 (ფიზიკური აღწერილობის ფიქსირებული ველი). ეს ველირვეულებრივად გამოიყენება მხოლოდ სპეციალური სახის მასალებისათვის, რომელთა გამოყენება, შენახვა ან კონსერვაცია მოითხოვს შესაბამის ტექნიკურ აღჭურვილობას. ეს ველი მეორდება ყოველი ≠3 (სპეციფიცირებული მასალები) ქვეველისთვის.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - მასალის ფუძე და კონფიგურაცია

ქვეველი ≠a შეიცავს ფრაზას, რომელიც განსაზღვრავს მასალის ფიზიკურ სუბსტანციას და კონფიგურაციას, რომელზედაც ინფორმაცია არის ჩაწერილი. მასალის ფუძის მაგალითებია: აცეტატი, ტილო, აფრის ტილო, თიხა, მინა, ფირი და ხე. კონფიგურაციის მაგალითებია: კარტრიჯი, ჩიპი (მიკროსქემა), დოტი (?), ფიშე (?), სფერო (ბურთი, გლობუსი), ფურცელი, და აუდიო-, მაგნიტური-, მიკრო-, ულტრა- ან ვიდეო- ფირი.

340 ხ-ხ ≠amarble.

[მატარებელი (მასალა) ქანდაკებისთვის.]

≠b - ზომები

ქვეველი ≠b შეიცავს მასალის კონფიგურაციის ზომებს. მაგალითად, 35 მმ. (ფირი), 12 დუიმი (ფონოგრაფული დისკო), 4" x 6" (მიკროფიშა).

340 ხ-ხ ≠aparchment ≠b20 cm. Folded to 10 x 12 cm.

≠c - ზედაპირის დასაფარი მასალები

ქვეველი ≠c შეიცავს ფრაზას, რომელიც მიუთითებს ფიზიკურ სუბსტანციაზე, რომლითაც არის დაფარული მასალის ფუძე. მაგალითად, მელანი, ზეთი, საღებავი, სპეციალური ფოტოგრაფიული ემულსია როგორცაა აღბუმენი.

340 ხ-ხ ≠3self-portrait ≠arice paper ≠b7" x 9" ≠ccolored inks ≠enone ≠hbetween entry for April 7 and April 19, 1843.

≠d - ინფორმაციის ჩაწერის ტექნიკა

ქვეველი ≠d შეიცავს ფრაზას, რომელიც მიუთითებს იმ საშუალებებზე ან ტექნიკურ აღჭურვილობაზე, რომლითაც იყო ინფორმაცია ჩაწერილი ფუძე მასალაში ან მასალაზე. მაგალითად, შტამპვა, პერფორაცია, წნეხვა, ჭრა, ჩამოსხმა, თერმოფაქსი, რენტგენის სხივები.

340 ხ-ხ ≠dhandwritten ≠dtyped.

≠e - სამაგრი

ქვეველი ≠e შეიცავს ფრაზას, რომელიც მიუთითებს იმ ფიზიკურ მასალაზე, რომელშიც ან რომელზეც ჩანაწერები არის დამაგრებული, ჩადგმული, აკინძული ან სხვაგვარად მიმაგრებული.

340 ხ-ხ ≠acanvas ≠b30 x 50 cm. ≠ccolored oil-base paints ≠ewood.

≠f - წარმოების სიჩქარე/მწარმოებლობის კოეფიციენტი

ქვეველი ≠f შეიცავს მასალაში არსებული ინფორმაციის ხმარების ნორმატიულ სიჩქარეს ან კოეფიციენტს, რომლის დროსაც ეს ინფორმაცია შეიძლება იყოს გაგებული. მაგალითად, ჩანაწერებისთვის – რამდენი ბრუნია წუთში, შემცირებული ფოტოსურათებისთვის – გადიდება.

340 ხ-ხ ≠3case files ≠aaperture cards ≠b9 x 19 cm. ≠dmicrofilm ≠f48x.

≠h - განლაგება მატარებელში

ქვეველი #h შეიცავს აღსაწერი მასალის განლაგებას ფუძე მასალაში და კონფიგურაციაში. მაგალითად, ზოლი, კაბადონი, გვერდი, ფრეიმის ნომერი.

340 ხხ #aglass #b45 x 15 ft. #dembedded #elead #hcenter panel.

#i - მატარებლის ტექნიკური სპეციფიკაციები

ქვეველი #i შეიცავს ინფორმაციას მიმართვის მოთხოვნილებების შესახებ ტექნიკური აღჭურვილობის ჩათვლით.

340 ხხ #apaper tape #dpunched #ilbord model 74 tape reader.

#3 - სპეციფიცირებული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

340 ხხ #3case files #aaperture cards #b9 x 19 cm. #dmicrofilm #f48x.

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 340 ბოლოვდება წერტილით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ველის ბოლო სიტყვა ბოლოვდება პუნქტუაციის სხვა ნიშნით.

კაპიტალიზაცია – სხვადასხვა ქვეველებში მოთავსებული ტერმინები ჩვეულებრივად არ იწყება დიდი ასოებით, გარდა საკუთარი სახელებისა, როგორცაა თვეების სახელები და ა.შ.

342

342 გეოსივრცითი მითითებების მონაცემები (R)

პირველი ინდიკატრისა

გეოსივრცითი მითითების განზომილება

- 0 კოორდინატთა ჰორიზონტალური სისტემა
- 1 კოორდინატთა ვერტიკალური სისტემა

მეორე ინდიკატრისა

გეოსივრცითი მითითებების მეთოდი

- 0 გეოგრაფიული
- 1 რუკის პროექცია
- 2 საკოორდინატო ბადის სისტემა
- 3 კონკრეტული ზედაპირი
- 4 კონკრეტული
- 5 გეოდეზიური მოდელი
- 6 სიმაღლე ზღვის დონიდან
- 7 მეთოდი განსაზღვრული #2-ში
- 8 სიღრმე

ქვევლებების კოდები

≠a სახელი (NR)

≠b კოორდინატების ან მანძილის ერთეულები (NR)

≠c განედის განსაზღვრება (NR)

≠d გრძედის განსაზღვრება (NR)

≠e სტანდარტული პარალელი ან მრუდი ხაზის განედი (R)

≠f მრუდი ხაზის გრძედი (R)

≠g შუა მერიდიანის ან პროექციის ცენტრის გრძედი (NR)

≠h პროექციის საწყისის ან პროექციის ცენტრის განედი (NR)

≠i აღმოსავლეთის არაჰემმარიტი მიმართულება (NR)

≠j ჩრდილოეთის არაჰემმარიტი მიმართულება (NR)

≠k სკალის კოეფიციენტი (NR)

≠l წერტილის პერსპექტივის სიმაღლე სიბრტყიდან (NR)

≠m აზიმუტური კუთხე (NR)

≠n აზიმუტური წერტილის გრძედი ან მთავარი ვერტიკალის გრძედი პოლუსიდან (NR)

≠o ლანდსატის და მისი მიმართულების ნომერი (NR)

≠p ზონის აღმნიშვნელი (NR)

≠q ელიპსოიდის სახელი (NR)

≠r მთავარი ნახევრდერძები (NR)

≠s გაწონასწორების კოეფიციენტის დენომინატორი (NR)

≠t ვერტიკალური რეზოლუცია (NR)

≠u ვერტიკალური კოდირების მეთოდი (NR)

≠v კონკრეტული სიბრტყე, კონკრეტული ან სხვა პროექციული ან ბადური აღწერა (NR)

≠w კონკრეტული სიბრტყითი ან ადგილობრივი გეოსაცნობარო ინფორმაცია (NR)

≠2 მითითებების გამოყენებული მეთოდი (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ათვლის სივრცითი სისტემის საკოორდინატო აღწერას მონაცემთა სიმრავლით. მონაცემთა სიმრავლით მომხმარებელს უნდა შეეძლოს იმის განსაზღვრა, თუ როგორ მოქმედებს მდებარეობის სიზუსტის განსაზღვრაზე რომელიმე გეოსივრცითი განზომილების მეთოდის გამოყენება და, ამის მეოხებით, მომხმარებელს უნდა შეეძლოს მონაცემთა სიმრავლეში მანიპულირებისათვის მდებარეობის სიზუსტის თავიდან განსაზღვრა.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატრისა - გეოსივრცითი მითითების განზომილება

პირველი ინდიკატრისას პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს თუ რომელ სისტემაში ხდება გაზომვა, წრფივი თუ კუთხური კოორდინატების ერთეულებით ან მიუთითებს სისტემაზე, რომელშიც იზომება ვერტიკალური მანძილები (სიმაღლე ან სიღრმე).

0-ბრტყელ (ჰორიზონტალურ) კოორდინატთა სისტემა

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს სისტემაზე, რომელშიც იზომება წრფივი ან კუთხური მანძილები.

342 01 ≠aPoliconic ≠g0.9996 ≠h0 ≠i500,000 ≠j0

1-კოორდინატთა ვერტიკალური სისტემა

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს სისტემაზე, რომლითაც იზომება ვერტიკალური მანძილები (სიმაღლე ან სიღრმე).

342 16 ≠aNational geodetic vertical datum of 1929 ≠v1 ≠bmeters ≠wimplicit coordinates.

მეორე ინდიკატრისა - გეოსივრცითი განზომილების მეთოდი

0-გეოგრაფიული

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს კოორდინატთა სისტემაზე, რომელშიც განისაზღვრება წერტილის მდებარეობა დედამიწის ზედაპირზე მოცემულ სფეროიდთან შეფარდებით.

342 00 \neq 0.0004 \neq d0.0004 \neq bDecimal degrees

1- რუკის პროექცია

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს სიბრტყეზე დედამიწის მთელი ზედაპირის ან მისი ნაწილის სისტემატურ ასახვაზე.

342 01 \neq aPolyconic \neq g0.9996 \neq h0 \neq i500,000 \neq j0

2-საკოორდინატო ბადის სისტემა

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს ბრტყელ მართკუთხა კოორდინატთა სისტემაზე, რომელზეც ჩვეულებრივად არის დაფუძნებული და მათემატიკურად მოწესრიგებული რუკის პროექცია, ისე რომ გეოგრაფიული პოზიციები შეიძლება იყოს ადვილად ტრანსფორმირებული სფერული კოორდინატებიდან და სიბრტყით კოორდინატებში.

342 02 \neq Universal transverse Mercator

3-კონკრეტული სიბრტყე

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს ნებისმიერ მარცხნიდან მარჯვნივ მიმართულ სიბრტყით კოორდინატთა სისტემაზე, რომელშიც z-ღერძი ემთხვევა შვეულის ხაზს კოორდინატთა სათავიდან და მართობულია დედამიწის ზედაპირთან.

342 03 \neq aNorth American datum of 1927

4-ლოკალური

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს ისეთ კოორდინატთა სისტემის აღწერილობაზე, რომელიც არ არის მისადაგებული დედამიწის ზედაპირთან.

5-გეოდეზიური მოდელი

მნიშვნელობა 5 მიუთითებს დედამიწის სფეროს პარამეტრებზე.

342 05 \neq aWorld geodetic system 72 \neq t6378135 \neq u298.26

6-სიმაღლე ზღვის დონიდან

მნიშვნელობა 6 მიუთითებს სისტემაზე, რომლითაც იზომება სიმაღლე ზღვის დონიდან (ვერტიკალური სიმაღლე ზღვის დონიდან)

342 16 #aNational geodetic vertical datum of 1929 #v1 #bMeters #wImplicit coordinates.

7-მეთოდი განსაზღვრული #2-ში

მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ გეოსივრცითი მითითებების მეთოდი გამოყენებული მონაცემთა სიმრავლეში განსაზღვრულია #2 ქვეველში.

8-სიღრმე

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს სიღრმის საზომ სისტემაზე.

342 18 #aLowest astronomical tide

ქვევლების კოდები

#a - სახელი

ქვეველი #a შეიცავს რუკის პროექციის დასახელებას, როდესაც მეორე ინდიკატრისა შეიცავს მნიშვნელობა 1-ს. რუკის პროექცია აგრეთვე კოდირებულია ველში 008/22-23 (პროექცია).

342 01 #aAlbers conical equal area

ქვეველი #a შეიცავს საკოორდინატო ბადის სისტემის დასახელებას, როდესაც მეორე ინდიკატრისას მნიშვნელობაა 2.

342 02 #aUniversal transverse Mercator

ქვეველი #a შეიცავს ჰორიზონტალური მონაცემის სახელს (ეს სისტემა გამოიყენება წერტილის კოორდინატების განსაზღვრისათვის), როდესაც მეორე ინდიკატრისას მნიშვნელობაა 6.

342 16 #aNational geodetic vertical datum

ქვეველი #a შეიცავს სიღრმის მონაცემის სახელს (ზედაპირი საიდანაც იზომება სიღრმე), როდესაც მეორე ინდიკატრისას აქვს მნიშვნელობა 8.

342 16 #aLowest astronomical tide

≠b - კოორდინატები ან მანძილის ერთეულები

ქვეველი ≠b შეიცავს გეოგრაფიული კოორდინატების ერთეულებს (ზომის ერთეულებს, რომლებიც გამოიყენება განედისა და გრძედის მნიშვნელობებისათვის), როდესაც მეორე ინდიკატრისას მნიშვნელობა უდრის 0. ის შეიცავს სიმაღლის მანძილის ერთეულებს (ერთეულებს, რომლებშიც ჩაიწერება სიმაღლე ზღვის დონიდან), როდესაც მეორე ინდიკატრისას აქვს მნიშვნელობა 6 და სიღრმის მანძილის ერთეულებს (ერთეულებს, რომლებშიც ჩაიწერება სიღრმე), როდესაც მეორე ინდიკატრისას მნიშვნელობა არის 8.

342 16 ≠aNational geodetic vertical datum of 1929 ≠v1 ≠b meters ≠w Implicit coordinates.

≠c - განედის განსაზღვრება

ქვეველი ≠c შეიცავს ორი მოსაზღვრე განედის მნიშვნელობების მინიმალურ სხვაობას გამოსახულს ზომის გეოგრაფიული კოორდინატების ერთეულებში.

342 00 ≠c0.0004 ≠d0.0004 ≠b Decimal degrees

≠d - გრძედის განსაზღვრება

ქვეველი ≠d შეიცავს ორი მოსაზღვრე გრძედის მნიშვნელობების მინიმალურ სხვაობას გამოსახულს ზომის გეოგრაფიული კოორდინატების ერთეულებში.

342 05 ≠a World Geodetic System 1984 (WGS-84) ≠c0.0000001 ≠d0.0000001
≠b Degrees, Minutes, and Decimal seconds ≠q World Geodetic System 1984
(WGS-84) ≠r6378137.0 ≠s298.257223563

≠e - სტანდარტული პარალელი ან ირიბი ხაზის განედი

ქვეველი ≠e შეიცავს სტანდარტულ პარალელებს (მუდმივი განედის ხაზი, რომლის დროსაც დედამიწის ზედაპირი სიბრტყით იკვეთება), როდესაც მეორე ინდიკატრისა შეიცავს მნიშვნელობა 1-ს და ქვეველი ≠a ერთ-ერთ ტექსტს: “ალბერსის ტოლდინი კონუსური არეალი”, “ექვიდისტანტური მკვეთი კონუსური”, “კვადრატული”, “ლამბერტის კონფორმული მკვეთი კონუსური”, “მერკატორი”, “პოლარული სტერეოგრაფიული”. ქვეველი ≠e შეიცავს მრუდი ხაზის განედებს (წერტილის განედი, რომელიც განსაზღვრავს იმ ხაზს, რომლის გასწვრივაც ხდება პროექციის ცენტრირება), როდესაც მეორე ინდიკატორი შეიცავს მნიშვნელობა 1-ს და ქვეველი ≠a შეიცავს ტექსტს “მერკატორის ირიბი”.

342 01 $\neq a$ Lambert conformal conic $\neq e38.3 \neq e39.45 \neq g-77 \neq h37.8333 \neq i800,000 \neq j0$

$\neq f$ - მრუდე ხაზის გრძელი

ქვეველი $\neq f$ შეიცავს იმ წერტილის გრძელს, რომელიც განსაზღვრავს ხაზს, რომლის გასწვრივაც არის ცენტრირებული “მერკატორის ირიბი”.

$\neq g$ - შუა მერიდიანის გრძელი ან პროექციის ცენტრი

ქვეველი $\neq g$ შეიცავს შუა მერიდიანის გრძელს (გრძელის ხაზი რუკის პროექციის ცენტრში, რომელიც ჩვეულებრივად გამოიყენება პროექციის კონსტრუირების საწყისად), როდესაც მეორე ინდიკატორისა შეიცავს მნიშვნელობა 1-ს და ქვეველი $\neq a$ შეიცავს ერთ-ერთ ტექსტს: “ალბერსის ტოლდდი კონუსური არეალი”, “აზიმუტური ექვიდისტანტური”, “ექვიდისტანტური მკვეთი კონუსური”, “კვადრატული”, “ლამბერტის კონფორმული მკვეთი კონუსური”, “მერკატორი”, “მილერის ცილინდრული”, “პოლიკონუსური”, “სინუსოიდალური”, “მერკატორის ტრანსვერსული”, “ვან დერ გრინტენი”. ქვეველი $\neq g$ შეიცავს პროექციის ცენტრის გრძელს (პროექციის წერტილის გრძელი აზიმუტალური პროექციებისათვის), როდესაც მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობაა 1 და ქვეველი $\neq a$ შეიცავს ერთ-ერთ ტექსტს: “მთავარი ვერტიკალის ახლომდებარე პროექცია”, “გნომონური”, “ლამბერტის ტოლდდი აზიმუტური არეალი”, “ორთოგრაფიული”, “რობინსონის”, “სტერეოგრაფიული”.

342 01 $\neq a$ Policonic $\neq g0.9996 \neq h0 \neq i500,000 \neq j0$

$\neq h$ - პროექციის საწყისის ან ცენტრის განედი

ქვეველი $\neq h$ შეიცავს პროექციის ცენტრის განედს (პროექციის წერტილის განედი აზიმუტური პროექციებისათვის), როდესაც მეორე ინდიკატორისა შეიცავს მნიშვნელობა 1-ს და ქვეველი $\neq a$ შეიცავს ერთ-ერთ ტექსტს: “მთავარი ვერტიკალური მოსაზღვრე პროექცია”, “გნომონური”, “ორთოგრაფიული”, “სტერეოგრაფიული”. ქვეველი $\neq h$ შეიცავს მოცემული პროექციის კოორდინატთა სათავის განედს (განედი, რომელიც არჩეულია როგორც მართკუთხა კოორდინატთა სისტემის სათავე რუკის პროექციისთვის), როდესაც ქვეველი $\neq a$ შეიცავს ერთ-ერთ ტექსტს: “ალბერსის ტოლდდი კონუსური არეალი”, “აზიმუტური ექვიდისტანტური”, “ექვიდისტანტური მკვეთი კონუსური”, “ლამბერტის კონფორმული მკვეთი კონუსური”, “მერკატორის ირიბი”, “პოლიკონუსური”, “მერკატორის ტრანსვერსული”.

342 02 $\neq a$ Universal Transverse Mercator $\neq p13 \neq k0.9996 \neq g-105.00 \neq h0.00 \neq i500,000 \neq j0.0$

$\neq i$ - აღმოსავლეთის არაჰემმარიტი მიმართულება

ქვეველი $\neq i$ შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც დამატებულია ყველა x მნიშვნელობებზე მართკუთხა კოორდინატთა სისტემაში რუკის პროექციისთვის.

342 02 $\neq a$ State Plane Coordinate System 27, Lambert Conformal Conic $\neq p$ 0405 $\neq g$ -
69.0 $\neq h$ 0.0 $\neq i$ 500000.0 $\neq j$ 0.0

$\neq j$ - ჩრდილოეთის არაჰემმარიტი მიმართულება

ქვეველი $\neq j$ შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც დამატებულია ყველა y მნიშვნელობებზე მართკუთხა კოორდინატთა სისტემაში რუკის პროექციისთვის.

342 01 $\neq a$ Policonic $\neq g$ 0.9996 $\neq h$ 0 $\neq i$ 500,000 $\neq j$ 0

$\neq k$ - სკალის კოეფიციენტი

ქვეველი $\neq k$ გამოიყენება, როდესაც პირველი ინდიკატრისა შეიცავს მნიშვნელობა 1-ს. თუ ქვეველი $\neq a$ შეიცავს ტექსტს “მერკატორი”, მაშინ ქვეველი $\neq k$ შეიცავს სკალის მაჩვენებელს ეკვატორთან (მამრავლი ან კოეფიციენტი, რომელიც გამოყენება რუკიდან მიღებული მანძილის დასაყვანად ფაქტიურ მანძილამდე ეკვატორის გასწვრივ). თუ ქვეველი $\neq a$ შეიცავს “მერკატორის ირიბი”, მაშინ ქვეველი $\neq k$ შეიცავს სკალის მაჩვენებელს ცენტრალურ ხაზთან (მამრავლი ან კოეფიციენტი, რომელიც გამოიყენება რუკიდან მიღებული მანძილის დასაყვანად ფაქტიურ მანძილამდე ღერძულა ხაზის გასწვრივ). თუ ქვეველი $\neq a$ შეიცავს “მერკატორის ტრანსვერსულს”, მაშინ ქვეველი $\neq k$ შეიცავს სკალის ფაქტორს ცენტრალურ მერიდიანთან (მამრავლი ან კოეფიციენტი, რომელიც გამოიყენება რუკიდან მიღებული მანძილის დასაყვანად ფაქტიურ მანძილამდე ცენტრალური მერიდიანის გასწვრივ). თუ ქვეველი $\neq a$ შეიცავს “პოლარულ სტერეოგრაფიულს”, მაშინ ქვეველი $\neq k$ შეიცავს სკალის ფაქტორს პროექციის კოორდინატთა სათავესთან (მამრავლი ან კოეფიციენტი, რომელიც გამოიყენება რუკიდან მიღებული მანძილის დასაყვანად ფაქტიურ მანძილამდე პროექციის კოორდინატთა სათავესთან).

342 12 $\neq a$ Universal Transverse Mercator $\neq p$ 13 $\neq k$ 0.9996 $\neq g$ -105.00 $\neq h$ 0.00

$\neq l$ - პერსპექტიული წერტილის სიმაღლე ზედაპირიდან

ქვეველი $\neq l$ შეიცავს დედამიწის მიმოხილვის წერტილის სიმაღლეს დედამიწის ზედაპირიდან გამოსახულს მეტრებში მთავარი ვერტიკალის მოსაზღვრე პროექციისთვის.

≠m - აზიმუტური კუთხე

ქვეველი ≠m შეიცავს კუთხეს გამოსახულს გრადუსებში, ათვლილს ჩრდილოეთიდან საათის ისრის მიმართულებით როდესაც ქვეველი ≠a შეიცავს ტექსტს “მერკატორის ირიბი”.

≠n - აზიმუტური წერტილის გრძედი ან პირდაპირი ვერტიკალური გრძედი პოლუსიდან

ქვეველი ≠n შეიცავს აზიმუტის ათვლის წერტილის გრძედს (რუკის პროექციის კოორდინატთა სათავის გრძედი), როდესაც ქვეველი ≠a შეიცავს ტექსტს “მერკატორის ირიბი”. ის შეიცავს პოლუსიდან პირდაპირ ვერტიკალურ გრძედს (გრძედი, რომელიც ორიენტირებულია ჩრდილოეთი ან სამხრეთი პოლუსიდან), როდესაც ქვეველი ≠a შეიცავს “პოლარულ სტერეოგრაფიულს”.

≠o - ლანდსატის ნომერი და მიმართულების ნომერი

ქვეველი ≠o შეიცავს ლანდსატის თანამგრზავრის საიდენტიფიკაციო ნომერს და მიმართულების ნომერს კოსმოსური სივრცის მერკატორის ირიბი პროექციისათვის.

≠p - ზონის იდენტიფიკატორი

ქვეველი ≠p შეიცავს ზონის იდენტიფიკატორს საკოორდინატო ბადის სისტემისთვის, რომელიც იდენტიფიცირებული იყო ≠a ქვეველში.

342 02 ≠aState Plane Coordinate System 27, Lambert Conformal Conic ≠p0405 ≠g-
69.0 ≠h0.0 ≠i500000.0 ≠j0.0

≠q - ელიპსოიდის სახელი

ქვეველი ≠q შეიცავს დედამიწის დადგენილი ფორმის წარმოდგენის საიდენტიფიკაციო ცნობებს.

342 02 ≠aNorth American Datum of 1927 ≠qClarke 1866 ≠r6378206.4 ≠s294.98

≠r - მთავარი ნახევრღერძები

ქვეველი ≠r შეიცავს ელიპსოიდის ეკვატორული ღერძის რადიუსს.

342 03 ≠vMissouri East State Plane NAD27 ≠qClarke 1866 ≠r6378206.4 M
≠s294.97869821

≠s - გაწონასწორების კოეფიციენტის დენომინატორი

ქვეველი $\neq s$ შეიცავს ელიპსოიდის ეკვატორული და პოლუსური რადიუსების სხვაობის კოეფიციენტის დენომინატორს, როდესაც ნუმერატორი დაყენებულია 1-ზე.

342 05 $\neq s$ World geodetic system 72 $\neq t$ 6378135 $\neq u$ 298.26

$\neq t$ - ვერტიკალურის განსაზღვრება

ქვეველი $\neq t$ შეიცავს ზღვის დონიდან სიმაღლის მსაზღვრელს (მინიმალური შესაძლო მანძილი ორ მეზობელ სიმაღლის მნიშვნელობებს შორის გამოსახული ზღვის დონიდან სიმაღლის ზომის ერთეულებში), როდესაც მეორე ინდიკატრისა შეიცავს მნიშვნელობა 6-ს. როდესაც მეორე ინდიკატრისა შეიცავს მნიშვნელობა 8-ს, მაშინ ქვეველი $\neq t$ შეიცავს სიღრმის მსაზღვრელს (მინიმალური შესაძლო მანძილი ორ მეზობელ სიღრმის მნიშვნელობებს შორის გამოსახული სიღრმის მანძილის ზომის ერთეულებში).

342 06 $\neq s$ World geodetic system 72 $\neq t$ 6378135 $\neq u$ 298.26

$\neq u$ - ვერტიკალური კოდირების მეთოდი

ქვეველი $\neq u$ შეიცავს ზღვის დონიდან სიმაღლის კოდირების მეთოდს, როდესაც მეორე ინდიკატრისა შეიცავს მნიშვნელობა 6-ს. როდესაც მეორე ინდიკატრისა შეიცავს მნიშვნელობა 8-ს, მაშინ ქვეველი $\neq u$ შეიცავს სიღრმის კოდირების მეთოდს.

342 18 $\neq a$ NGVD 1929 $\neq t$ 0.01 $\neq b$ feet $\neq u$ Explicit depth coordinate included with horizontal coordinates

$\neq v$ - კონკრეტული სიბრტყე, კონკრეტული ან სხვა პროექციული ან ბადური აღწერა ქვეველი $\neq v$ შეიცავს კონკრეტული სიბრტყის სისტემის აღწერას (ნებისმიერი მარჯვნივ მიმართული ბრტყელი კოორდინატების სისტემა, რომელშიც z-ღერძი ემთხვევა შვეულის ხაზს კოორდინატთა სათავიდან, რომელიც კონკრეტულად არის გათანაბრებული დედამიწის ზედაპირთან), როდესაც მეორე ინდიკატრისას აქვს მნიშვნელობა 3.

ქვეველი $\neq v$ შეიცავს კონკრეტული სისტემის აღწერას (ნებისმიერი კოორდინატთა სისტემა, რომელიც არ არის გაწონასწორებული დედამიწის ზედაპირთან და მის ორიენტაციასთან დედამიწის ზედაპირისკენ), როდესაც მეორე ინდიკატრისას აქვს მნიშვნელობა 4.

ქვეველი $\neq v$ შეიცავს მონაცემთა სიმრავლისთვის გამოყენებული განუსაზღვრელი პროექციის სრულ აღწერილობას. მოწოდებული ინფორმაცია შეიცავს პროექციის სახელს, პარამეტრების სახელებს და მონაცემთა სიმრავლისთვის გამოყენებულ მნიშვნელობებს, და აგრეთვე იმ ალგორითმების სპეციფიკაციების ციტირებას,

რომლებიც აღწერენ მათემატიკურ დამოკიდებულებას პროექციისათვის დედამიწასა და სიბრტყეს შორის, როდესაც მეორე ინდიკატრის მნიშვნელობა არის 1.

ქვეველი $\neq v$ შეიცავს მონაცემთა სიმრავლისთვის გამოყენებული განუსაზღვრელი ბადური სიტემის სრულ აღწერილობას. მოწოდებული ინფორმაცია შეიცავს პროექციის სახელს, პარამეტრების სახელებს და მონაცემთა სიმრავლისთვის გამოყენებულ მნიშვნელობებს, და აგრეთვე იმ ალგორითმების სპეციფიკაციების ციტირებას, რომლებიც აღწერენ მათემატიკურ დამოკიდებულებას დედამიწასა და ბადური სისტემის კოორდინატებს შორის, როდესაც მეორე ინდიკატრის მნიშვნელობა არის 2.

$\neq w$ - კონკრეტული სიბრტითი ან ადგილობრივი გეოსაცნობარო ინფორმაცია

ქვეველი $\neq w$ შეიცავს კონკრეტულ სიბრტყით გეოსაცნობარო ინფორმაციას (იმ ინფორმაციის აღწერას, რომელიც მოცემულია დედამიწის მიმართ კონკრეტული სიბრტყითი სისტემის სარეგისტაციოდ (მაგ., საკონტროლო წერტილები, თანამგზავრის ეფემერული მონაცემები, ინერციული ნავიგაციის მონაცემები)), როდესაც მეორე ინდიკატრისას აქვს მნიშვნელობა 3.

ქვეველი $\neq w$ შეიცავს კონკრეტულ გეოსაცნობარო ინფორმაციას (იმ ინფორმაციის აღწერას, რომელიც მოცემულია დედამიწის მიმართ კონკრეტული სისტემის სარეგისტაციოდ (მაგ., საკონტროლო წერტილები, თანამგზავრის ეფემერული მონაცემები, ინერციული ნავიგაციის მონაცემები)), როდესაც მეორე ინდიკატრისას აქვს მნიშვნელობა 4.

$\neq 2$ მითითებების გამოყენებული მეთოდი (NR)

ქვეველი $\neq 2$ შეიცავს გეოსივრცითი მითითებების მეთოდს, რომელიც გამოყენებული იყო მონაცემთა სიმრავლეში, როდესაც მეორე ინდიკატრისა შეიცავს მნიშვნელობა 7-ს.

$\neq 6$ - მიბმა

$\neq 8$ - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

მუდმივი მონაცემები – ეს ველი შეძლება იყოს გამოყენებული აშშ-ს ფედერალური გეოსივრცითი მონაცემების კომიტეტის “ციფრული გეოსივრცითი მეტამონაცემების სტანდარტების შინაარსთან” (FGDC-STD-001) (www.fgdc.gov) და სხვა დაკავშირებულ სტანდარტებთან ერთად, რომლებიც შემუშავებულია ISO/TC211.

რუკის პროექციები – ყოველი ბრტყელი რუკა სუბიექტურად წარმოადგენს დედამიწის ზედაპირს რაღაც აზრით. რუკას ან მის ნაწილებს შეუძლია აჩვენოს ერთი ან მეტი, მაგრამ არასოდეს ყველა, შემდეგიდან: ჭეშმარიტი მიმართულებები;

ჭემმარიტი მანძილები; ჭემმარიტი არეალები; ჭემმარიტი ფორმები. ექვიდისტანციურ რუკაზე მანძილები ჭემმარიტია მხოლოდ კონკრეტული ხაზების გასწვრივ, როგორცაა ისეთი ხაზები, რომლებიც გამოსხივებულია პროექციის ცენტრად არჩეული ერთი წერტილიდან. ფორმები მეტნაკლებად ყველა ტოლ-არეალურ რუკაზე დამახინჯებულია. არეალების ზომები კონფორმულ რუკებზე დამახინჯებულია, მიუხედავად იმისა, რომ მცირე არეალების ფორმები სწორად არის ნაჩვენები. დამახინჯების ტიპები და ხარისხი იცვლება პროექტირების მეთოდთან ერთად, რომელიც გამოყენებულია კონკრეტული არეალის რუკის შესადგენად. ზოგიერთი პროექციები მორგებულია რუკაზე დიდი არეალების ასასახად, უმთავრესად ჩრდილო-სამხრეთის გაჭიმულობით, სხვები – დიდი არეალების ასასახად, უმთავრესად აღმოსავლეთ-დასავლეთის გაჭიმულობით და კიდევ სხვები – დიდი ტერიტორიებისთვის, რომლებიც ირიბ მდგომარეობაში არიან ექვატორის მიმართ.

ქვევლები გამოყენებული 342 ველში ყოველი პროექციისთვის იდენტიფიცირებულია შემდეგნაირად.

<u>პროექცია</u>	<u>გამოყენებული ქვევლები</u>
ალბერისის ტოლკონუსური არეალი	≠a, ≠e, ≠g, ≠h, ≠i, ≠j
აზიმუტური ექვიდისტანტური	≠a, ≠g, ≠h, ≠i, ≠j
ექვიდისტანტური კონუსური	≠a, ≠e, ≠g, ≠h, ≠i, ≠j
მართკუთხა	≠a, ≠e, ≠g, ≠i, ≠j
მთავარი ვერტიკალური მოსაზღვრე პერსპექტივა	≠a, ≠l, ≠g, ≠h, ≠i, ≠j
გნომონური	≠a, ≠g, ≠h, ≠i, ≠j
ლამბერტის აზიმუტური ტოლდიდი	≠a, ≠g, ≠h, ≠i, ≠j
ლამბერტის კონფორმული კონუსური	≠a, ≠e, ≠g, ≠h, ≠i, ≠j
მერკატორი	≠a, ≠e, or ≠k, ≠g, ≠i, ≠j
მილერის ცილინდრული	≠a, ≠g, ≠i, ≠j
შეცვლილი სტერეოგრაფიული ალასკისთვის	≠a, ≠i, ≠j, ≠a, ≠g, ≠i, ≠j
მერკატორის ირიბი	≠a, ≠k, ≠m, and ≠n or ≠e, ≠f ≠e, ≠f, ≠h, ≠i, ≠j
ორთოგრაფიკული	≠a, ≠g, ≠h, ≠i, ≠j
პოლარული სტერეოგრაფიკული	≠a, ≠n, ≠e or ≠k, ≠i, ≠j
პოლიკონუსური	≠a, ≠g, ≠h, ≠i, ≠j
რობინსონის	≠a, ≠g, ≠i, ≠j
სინუსოიდალური	≠a, ≠g, ≠i, ≠j
სივრცითი მერკატორის ირიბი	≠a, ≠o, ≠i, ≠j

სტერეოგრაფიული	≠a, ≠g, ≠h, ≠i, ≠j
მერკატორის ტრანსვერსული	≠a, ≠k, ≠g, ≠h, ≠i, ≠j
ვან დერ გრინტენი	≠a, ≠g, ≠i, ≠j

პუნქტუაცია – ველი 342 არ ბოლოვდება წერტილით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ბოლო სიტყვა ველში არის შემოკლება.

343

343 სიბრტყითი კოორდინატების მონაცემები (R)

პირველი ინდიკატორისა

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორისა

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლებების კოდები

≠a ბრტყელი კოორდინატების კოდირების მეთოდი (NR)

≠b სიბრტყით მანძილის ერთეულები (NR)

≠c აბსცისის განსაზღვრება (NR)

≠d ორდინატის განსაზღვრება (NR)

≠e მანძილის განსაზღვრება (NR)

≠f ძირითადი განსაზღვრება (NR)

≠g ძირითადი ერთეულები (NR)

≠h მითითების ძირითადი მიმართულება (NR)

≠i მითითების ძირითადი მერიდიანი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას კოორდინატთა სისტემის შესახებ, რომელიც შემუშავებულია ბრტყელ ზედაპირზე. ეს ინფორმაცია მოცემულია იმისათვის, რომ გოესივრცითი მონაცემების სიმრავლის მომხმარებელს საშუალება მისცეს დაადგინოს მანძილის სიდიდეები, ან მანძილები და კუთხეები. ისინი განსაზღვრავენ წერტილის

მდებარეობას პოზიციას მოცემულ სიბრტყეზე, რომელზეც იყო პროექტირებული დედამიწის ზედაპირი.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორისას პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლები კოდები

≠a - ბრტყელი კოორდინატების კოდირების მეთოდი

ქვეველი ≠a შეიცავს საშუალებებს, რომლებიც გამოყენებულია ჰორიზონტალური მდგომარეობის წარმოსადგენად.

343 ჰჰ ≠aDistance and bearing.

≠b - სიბრტყითი მანძილის გეგმილის ერთეულები

ქვეველი ≠b შეიცავს ზომის ერთეულს მანძილებისათვის.

343 ჰჰ ≠bInternational feet.

≠c - აბსცისის განსაზღვრება

ქვეველი ≠c შეიცავს (ნომინალურ) მინიმალურ მანძილს ორი მეზობელი წერტილის x-ებს ან სვეტების მნიშვნელობებს შორის, რომლებიც გამოსახულია ზომის სიბრტყითი მანძილის ერთეულებში.

343 ჰჰ ≠aCoordinate pair; ≠bMeters; ≠c22; ≠d22.

≠d - ორდინატის განსაზღვრება

ქვეველი ≠d შეიცავს (ნომინალურ) მინიმალურ მანძილს ორი მეზობელი წერტილის y-ებს ან სტრიქონების მნიშვნელობებს შორის, რომლებიც გამოსახულია ზომის სიბრტყითი მანძილის ერთეულებში.

343 ჰჰ ≠acoordinate pair; ≠c0.01; ≠d0.01; ≠bU.S. feet.

≠e - მანძილის განსაზღვრება

ქვეველი ≠e შეიცავს მინიმალურ ზომად მანძილს ორ წერტილს შორის, რომელიც გამოსახულია ზომის სიბრტყითი მანძილის ერთეულებში.

343 ხ-ხ #aCoordinate pair; #e30.0; #f0.0001; #gDegrees, minutes and decimal seconds; #hNorth; #bU.S. feet.

#f – ძირითადი განსაზღვრება

ქვეველი #f შეიცავს მინიმალურ ზომად კუთხეს ორ წერტილს შორის, რომელიც გამოსახულია ზომის ძირითად ერთეულებში.

343 ხ-ხ #aCoordinate pair; #e30.0; #f0.0001; #gDegrees, minutes and decimal seconds; #hNorth; #bU.S. feet.

#g - ძირითადი ერთეულები

ქვეველი #g შეიცავს ზომის ერთეულებს, რომელიც გამოიყენება კუთხეებისთვის.

343 ხ-ხ #aCoordinate pair; #e30.0; #f0.0001; #gDegrees, minutes and decimal seconds; #hNorth; #bU.S. feet.

#h – ძირითადი მითითების მიმართულება

ქვეველი #h შეიცავს მიმართულებას, საიდანაც იზომება მთავარი.

343 ხ-ხ #aCoordinate pair; #e30.0; #f0.0001; #gDegrees, minutes and decimal seconds; #hNorth; #bU.S. feet.

#i - ძირითადი მერიდიანის მითითება

ქვეველი #i შეიცავს აბსცისას, საიდანაც ხდება ათვლა.

343 ხ-ხ #iMagnetic.

#6 - მიბმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

მუდმივი მონაცემები – ეს ველი შეიძლება მისადაგებული იყოს აშშ-ს ფედერალური გეოსივრცითი მონაცემების კომიტეტის “ციფრული გეოსივრცითი მეტამონაცემების სტანდარტების შინაარსთან” (FGDC-STD-001) (www.fgdc.gov) და მასთან დაკავშირებულ სხვა სტანდარტებთან, რომლებიც შემუშავებულია ISO/TC211.

პუნქტუაცია – ველი 343 მთავრდება წერტილით. წერტილმძიმე (;) გამოიყენება თითოეული ქვეველის გამოსაყოფად.

351

351 მასალის ორგანიზაცია და განლაგება (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a ორგანიზაცია (R)

≠b განლაგება (R)

≠c იერარქიული დონე (NR)

≠3 სპეციფირებული მასალები (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას აღწერის ერთეულების ნაკრების (კოლექციის) ორგანიზაციისა და განლაგების შესახებ. მაგალითად, კომპიუტერული ფაილებისთვის ორგანიზაციისა და განლაგების ინფორმაცია შეიძლება იყოს ინფორმაცია ფაილის სტრუქტურისა და სორტირების მიმდევრობის შესახებ; ვიზუალური მასალებისთვის ეს ინფორმაცია შეიძლება იყოს ინფორმაცია ნაკრებში შემავალი ერთეულების განლაგების შესახებ.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (≠).

ქვეველების კოდები

≠a - ორგანიზაცია

ქვეველი #a შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც აღწერს წესს, რის მიხედვითაც აღწერილი მასალა არის დაყოფილი უფრო მცირე ერთეულებად, როგორც არის დაყოფილი ჩანაწერთა ჯგუფები სერიებად, ხოლო სერიები ქვესერიებად. ამ ქვეველში შეიძლება იყოს შეტანილი ინდივიდუალურ მასალათა სათაურები. კომპიუტერული ფაილებისთვის ქვეველი #a შეიცავს ინფორმაციას ფაილის სტრუქტურის შესახებ. როდესაც ორგანიზაცია დამოკიდებულია კონკრეტული მონაცემთა ბაზის მართვის სისტემის პროგრამულ უზრუნველყოფაზე, მაშინ უნდა იყოს მოცემული ამ სისტემის ან პროგრამული უზრუნველყოფის სახელი.

351 ხხ #aOrganized into subdivisions: Lot 2962-1 Indoor Classes, Activities and Displays—Lot 2962-2 Outdoor Classes—Lot 2962-3 Buildings.

351 ხხ #aFixed-length, nonhierarchical; #bMonth by carrier code and flight number.

351 ხხ #aHierarchical; #bGeographic area or cruise number.

351 ხხ #3Diaries and notebooks #aOrganized into four series: I. Youth, 1846-1852. II. Early Career, 1853-1865. III. Political Life, 1866-1895. IV. Retirement, 1896-1903; #bChronological arrangement.

351 ხხ #aSPSS system file.

351 ხხ #aSystem 2000.

[მონაცემთა ბაზების მართვის სისტემები, რომლებშიც არის კომპიუტერული ფაილები ორგანიზებული.]

#b - განლაგება

ქვეველი #b შეიცავს ტერმინებს, რომლებიც გამოიყენება ერთეულში მასალების განლაგების სქემის აღსაწერად, როგორცაა ანბანური, ქრონოლოგიური, ქვეყნების მიხედვით, ორგანიზაციების მიხედვით და ა.შ.

კომპიუტერული ფაილებისთვის ქვეველი #b შეიცავს ინფორმაციას სორტირების მიმდევრობაზე.

351 ხხ #aRectangular; #bEnumeration distinct and block group tract within country within state.

351 ხხ #aAlphabetical by surname.

#c - იერარქიული დონე

ქვეველი #c შეიცავს ინფორმაციას აღწერილი მასალის იერარქიული პოზიციის შესახებ იგივე წყაროდან აღებული სხვა ჩანაწერთან შეფარდებით.

351 ხხ #cSeries; #bAlphabetical by sitter.

351 ხხ #cSeries; #aOrganized into five subseries; #bArranged by form of material.

#3 - სპეციფირებული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც განსაზღვრავს აღწერილი მასალის ნაწილს, რომლის მიმართაც ეს ქვეველი არის გამოყენებული.

351 ხხ #3Thirty-one units of original materials #bNumbered series, kept in order in which they arrived.

351 ხხ #3Groups of original and recently copied materials #bAlphabetical by subject in three lettered units.

351 ხხ #3Records #aOrganized into four subgroups; #bArranged by office of origin.

351 ხხ #3Permits for fishery operations, 1914-24 #cSubseries; #bAlphabetical by state then by year of renewal and within year by permit number.

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 351 ბოლოვდება წერტილით.

352

352 ციფრული გრაფიკის წარმოდგენა (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a პირდაპირი მითითების მეთოდი (NR)

≠b ობიექტის ტიპი (R)

≠c ობიექტების ათვლა (R)

≠d სტრიქონული ათვლა (NR)

≠e სვეტური ათვლა (NR)

≠f ვერტიკალური ათვლა (NR)

≠g VPF ტოპოლოგიის დონე (NR)

≠i არაპირდაპირი მითითების აღწერა (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს მითითების მეთოდისა და მონაცემთა სიმრავლეში გრაფიკული ინფორმაციის წარმოდგენის მექანიზმის აღწერას. ეს ინფორმაცია შედგება მებსიერებაში შენახვის ტექნოლოგიის ტიპისაგან და ობიექტების რიცხვისაგან მონაცემთა სიმრავლეში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვეველების კოდები

≠a - პირდაპირი მითითების მეთოდი

ქვეველი ≠a შეიცავს ობიექტების სისტემას, რომელიც გამოყენებულია სივრცის პირდაპირ წარმოსადგენად მონაცემთა სივრცეში.

352 ხხ ≠a Vector

≠b - ობიექტის ტიპი

ქვეველი ≠b შეიცავს სპეციალური ტიპის წერტილებს, ვექტორებს ან რასტრული გრაფიკის ობიექტებს, რომლებიც გამოყენებულია გეომეტრიული ადგილმდებარეობის დასადგენად მონაცემთა სივრცეში.

352 ხხ \neq aPoint; \neq bEntity point.

352 ხხ \neq aVector; \neq bNetwork chain, non-planar graph.

352 ხხ \neq aRaster; \neq bpixel.

\neq c - ობიექტების ათვლა

ქვეველი \neq c შეიცავს მონაცემთა სიმრავლეში გამოყენებულ ყველა წერტილისა და ვექტორული ობიექტის ტიპის რიცხვს.

352 ხხ \neq aVector; \neq GT-poligon composed of chains; \neq c70.

\neq d - სტრიქონული ათვლა

ქვეველი \neq d შეიცავს ორდინატთა (y) ღერძის გასწვრივ მდებარე რასტრული ობიექტების მაქსიმალურ რიცხვს. სტრიქონული ათვლა გამოიყენება მართკუთხა რასტრული ობიექტებთან ერთად.

\neq e - სვეტური ათვლა

ქვეველი \neq e შეიცავს აბცისთა (x) ღერძის გასწვრივ მდებარე რასტრული ობიექტების მაქსიმალურ რიცხვს. სვეტური ათვლა გამოიყენება მართკუთხა რასტრული ობიექტებთან ერთად.

\neq f - ვერტიკალური ათვლა

ქვეველი \neq f შეიცავს ვერტიკალური (z) ღერძის გასწვრივ მდებარე რასტრული ობიექტების მაქსიმალურ რიცხვს. ვერტიკალური ათვლა გამოიყენება მართკუთხა ვოლუმეტრიკული რასტრული ობიექტებთან ერთად (voxels).

\neq g - VPF ტოპოლოგიის დონე

ქვეველი \neq g შეიცავს მონაცემთა სიმრავლეზე წარმოდგენილი ტოპოლოგიის სისრულის დონის აღნიშვნას. ეს დონეები განსაზღვრულია შემდეგ დოკუმენტში: U.S. Department of Defense, 1992, Vector Product Format (MIL-STD-60006) (Philadelphia, PA: Department of Defense, Defense Printing Service Detachment Office).

\neq i - არაპირდაპირი მითითების აღწერა

ქვეველი \neq i შეიცავს გრაფიკული თვისებების აღწერას, მისამართების სქემას ან სხვა საშუალებებს, რომელთა დახმარებითაც ხდება ადგილმდებარეობის მითითება.

352 ხხ \neq aVector; \neq i100 year floodplain boundary; 500 year floodplain boundary.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 351 ბოლოვდება წერტილით. წერტილმძიმე (;) გამოიყენება ყოველი ქვეველი გამოსაყოფად.

355

355 დაცვის კლასიფიკაციის კონტროლი (R)

პირველი ინდიკატორი

კონტოლქვეშ მყოფი ელემენტი

0 დოკუმენტი

1 სათაური

2 რეფერატი

3 შინაარსის შენიშვნა

4 ავტორი

5 ჩანაწერი

8 სხვა ელემენტი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

h განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a დაცვის კლასიფიკაცია (NR)

≠b მოვლის ინსტრუქციები (R)

≠c გარეთ გავრცელების ინფორმაცია (R)

≠d გასაიდუმლოების დაწვევის ან დეკლასიფიკაციის შემთხვევა (NR)

≠e საკლასიფიკაციო სისტემა (NR)

≠f წარმომქმნელი ქვეყნის კოდი (NR)

≠g გასაიდუმლოების დაწვევის თარიღი (NR)

≠h დეკლასიფიკაციის თარიღი (NR)

≠j ავტორიტეტულობა (R)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს დაწვრილებით ინფორმაციას, რომელიც ეხება დაცვის კლასიფიკაციას დაკავშირებულს დოკუმენტთან, სათაურთან, რეფერატთან, შინაარსის შენიშვნასთან და/ან ავტორთან. გარდა ამისა, ის შეიძლება შეიცავდეს მოვლის ინსტრუქციებს და ინფორმაციას გარეთ გავრცელების შესახებ, რომელიც ეხება დოკუმენტის, სათაურის, რეფერატის, შინაარსის შენიშვნის და ავტორის გავრცელებას. ეს ველი შეიძლება აგრეთვე შეიცავდეს დაშლის ან დეკლასიფიკაციის მონაცემებს, საკლასიფიკაციო სისტემის სახელს და შემქმნელი ქვეყნის კოდს.

ეს ველი გამოიყენება როგორც კლასიფიცირებული ასევე, არაკლასიფიცირებული მასალებისთვის. ის გამოიყენება, როდესაც დაცვის ინფორმაცია ძალიან სპეციფიკურია იმისათვის, რომ მისი შესაძლებელი იყოს მისი შეტანა 506 ველში (შენიშვნა წვდომის შეზღუდვებზე).

ეს ველი განმეორებადია, როდესაც მოცემული ჩანაწერისთვის შეიძლება იყოს გამოყენებული რამდენიმე კლასიფიკაცია და/ან გავრცელების დეტალი.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - კონტოლქვეშ მყოფი ელემენტი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს თუ რომელი ელემენტი იმყოფება დაცვის კლასიფიკაციის კონტოლქვეშ ≠a ქვეველში ე.ი. რა ექვემდებარება კონტოლს - მთელი დოკუმენტი თუ სათაური, რეფერატი, შინაარსის შენიშვნა ან ავტორი.

0 - დოკუმენტი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ დაცვის კლასიფიკაცია ეხება მთელ დოკუმენტს.

355 0≠ ≠aUnclassified ≠bFOUO

1 - სათაური

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დაცვის კლასიფიკაცია ეხება სათაურს ველებში 21X-24X, 740 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - არაკონტროლირებადი დაკავშირებული ანალიტიკური სათაური.

355 1≠ ≠aSecret ≠cUK

2 - რეფერატი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ დაცვის კლასიფიკაცია ეხება ველს 520 (შენიშვნა რეზიუმის და ა.შ. შესახებ)

355 2**ხ** ≠aConfidential ≠bNOFORN

3 - შინაარსის შენიშვნა

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ დაცვის კლასიფიკაცია ეხება ველს 505 (შენიშვნა ფორმატირებული შინაარსის შესახებ)

355 3**ხ** ≠aSecret

4 - ავტორი

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ დაცვის კლასიფიკაცია ეხება 245 ველის ≠c ქვეველს, 100-111 ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს და 700-711 ველებს.

355 4**ხ** ≠aUnclassified

5 - ჩანაწერი

მნიშვნელობა 5 მიუთითებს, რომ დაცვის კლასიფიკაცია ეხება მთელ ჩანაწერს.

355 5**ხ** ≠aClassified

8 - სხვა ელემენტი

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დაცვის კლასიფიკაცია ეხება დოკუმენტისგან, სათაურისგან, რეფერატისგან, შინაარსის შენიშვნისგან და ავტორისგან განსხვავებულ ობიექტს.

355 8**ხ** ≠aSecret

[საგნობრივი რუბრიკა შეიცავს ტერმინს, რომელიც კლასიფიცირებულია როგორც “secret”

მეორე ინდიკატორი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია განუსაზღვრელია და ის შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - დაცვის კლასიფიკაცია

ქვეველი #a შეიცავს დაცვის კლასიფიკაციას (მაგ., არაკლასიფიცირებული, საიდუმლო, კონფიდენციალური), რომელიც დაკავშირებულია დოკუმენტთან, სათაურთან, რეფერატთან, შინაარსის შენიშვნასთან ან ავტორთან.

355 ზ #aRestricted

#b - მოვლის ინსტრუქციები

ქვეველი #b შეიცავს მოვლის ინსტრუქციებს, მაგ., ვის შეუძლია ორგანიზაციის შიგნით შეეხოს ან ნახოს დოკუმენტი, სათაური, რეფერატი, შინაარსის შენიშვნა და ავტორი.

355 1ზ #aSecret #bnoform #bNOCONTRACT

#c - გარეთ გავრცელების ინფორმაცია

ქვეველი #c შეიცავს გარეთ გავრცელების ინფორმაციას მაგ., რომელ საზღვარგარეთულ ქვეყანას შეუძლია ნახოს დოკუმენტი, სათაური, რეფერატი, შინაარსის შენიშვნა და ავტორი.

355 0ზ #aSecret #bFRD #cAS #d010101

#d – გასაიდუმლოების დაწვევის ან დეკლასიფიკაციის შემთხვევა

ქვეველი #d შეიცავს მონაცემებს დაცვის კლასიფიკაციის შესახებ, ხშირად ისეთ ფრაზას, რომელიც ეხება გასაიდუმლოების დაწვევას ან დეკლასიფიკაციას, მაგ., OADR (რაც ნიშნავს “Original Agency Determination Required”). თარიღები დაკავშირებული გასაიდუმლოების დაწვევასთან ან დეკლასიფიკაციასთან ჩაიწერება #g ან #h ქვეველებში.

355 0ზ #aSecret #bNOFORM #bWNINTEL #bNOCONTRACT #dOADR

#e - საკლასიფიკაციო სისტემა

ქვეველი #e შეიცავს დაცვის საკლასიფიკაციო სისტემის სახელს. ეს სახელი არ არის აუცულებელი, რომ იყოს აღებული კონტროლირებადი სიიდან.

355 0ზ #aTop secret #eNATO

#f - წარმომქმნელი ქვეყნის კოდი

ქვეველი #f შეიცავს ორ ან სამ ანბანურ სიმბოლოსგან შემდგარ MARC კოდს, რომელიც მიუთითებს კლასიფიკაციის წარმომქმნელ ქვეყანაზე. MARC კოდების წყარო არის ქვეყნების MARC კოდების ნუსხა, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის

ბიბლიოთეკა. აშშ-ს უსაფრთხოების (დაზვერვის) საზოგადოებრიობისათვის ეს ქვეველი არ გამოიყენება, თუ კლასიფიკაციის წარმომქმნელი ქვეყანა არის ამერიკის შეერთებული შტატები.

355 0b #aTop secret #cUS #cCA #fxxk

#g - გასაიდუმლოების დაწვევის თარიღი

ქვეველი #g შეიცავს თარიღს, რომელიც ეხება დოკუმენტის, სათაურის, რეფერატის, შენიშვნის სფეროს ან ავტორის გასაიდუმლოების დაწვევას. გასაიდუმლოების დაწვევა იწვევს ცვლილებებს დაცვის კლასიფიკაციაში მაღალი დონიდან უფრო დაბალ დონემდე.

355 0b #aConfidential #bNOCONTRACT #cUK #g20281001

[გასაიდუმლოების დაწვევის გადასინჯვა კლასიფიკაციაში უნდა მოხდეს ოქტომბერში 2028.]

#h - დეკლასიფიკაციის თარიღი

ქვეველი #h შეიცავს თარიღს, რომელიც ეხება ეხება დოკუმენტის, სათაურის, რეფერატის, შენიშვნის სფეროს ან ავტორის დეკლასიფიკაციას. დეკლასიფიკაცია იწვევს აღწერის ერთეულიდან ნებისმიერი დაცვის კლასიფიკაციის მოცილებას.

355 0b #aSecret #bNOFORN #h20230301

[დოკუმენტის დაცვის კლასიფიკაცია, რომლის დეკლასიფიკაცია სასურველია მარტში 2023.]

#j - ავტორიტეტულობა

ქვეველი #j შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს თუ ვისი უფლებამოსილებით გაკეთდა ცვლილებები დაცვის კლასიფიკაციაში. ეს ქვეველი შეიცავს უფლებამოსილი სააგენტოს MARC კოდს. აშშ-ს ორგანიზაციებისთვის MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს ორგანიზაციების MARC კოდების ნუსხა, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. კანადის ორგანიზაციებისთვის ამ კოდის ფორმირება ხდება “Ca” ასოების დამატებით იმ კოდების წინ, რომელთა ნახვა შეიძლება “სიმბოლოები და ბიბლიოთეკათმორისო აბონემენტის პოლიტიკა კანადაში”, რომელსაც აწარმოებს კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა.

355 0b #aSecret #bNOFORN #h20230301 #j<agency identifier>

[დოკუმენტის დაცვის კლასიფიკაცია, რომლის დეკლასიფიკაცია სასურველია მარტში 2023.]

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 355 არ ბოლოვდება წერტილით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ბოლო სიტყვა ველში არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები, ან სხვა მონაცემები, რომელიც ბოლოვდება რაიმე პუნქტუაციის ნიშნით.

357

357 შემქმნელების გავრცელების კონტროლი (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a შემქმნელების საკონტროლო ტერმინი (NR)

≠b შემქმნელი სააგენტო (R)

≠c მასალის უფლებამოსილი მიმღებები (R)

≠g სხვა შეზღუდვები (R)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს დაწვრილებით ცნობებს მოცემული მასალის გავრცელების კონტროლის შესახებ შემქმნელების (მაგ., ავტორი, პროდიუსერი) მიერ. ქვეველი ≠a შეიცავს სპეციალურ ტერმინს, რომელიც აღნიშნავს რომ შემქმნელს აკონტროლებს მასალას. ამ ველში შეიძლება იყოს მოცემული სხვა ინფორმაცია, მაგ., შემქმნელის სახელი, მასალის მიღების უფლების მქონე პირების ან ორგანიზაციების სახელები,

და სხვა შეზღუდვები. ეს ველი შეიძლება იყოს ან შეიძლება არ იყოს გამოყენებული 355-ე (დაცვის კლასიფიკაციის კონტროლი) ველთან ერთად.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

ქვევლების კოდები

≠a - შემქმნელების საკონტროლო ტერმინი

ქვეველი ≠a შეიცავს ტერმინს მინიჭებულს შემქმნელი სააგენტოს მიერ, რომელიც აღნიშნავს, რომ სააგენტო აკონტროლებს მასალის გავრცელებას; ე.ი. მასალის გადაცემა სხვებისთვის ექვემდებარება შემქმნელი სააგენტოს კონტროლს.

357 b0 ≠aORCON ≠bCIA ≠cDIA

≠b - შემქმნელი სააგენტო

ქვეველი ≠b შეიცავს მოცემული მასალის შემქმნელის სახელს ან შემოკლებულ სახელს. ეს ქვეველი განმეორებადია, როდესაც მასალის შექმნაში მონაწილეობა მიიღო რამდენიმე სუბიექტმა (შემქმნელმა).

357 b3 ≠aPROPIN ≠bLockport Aviation ≠cNorthfield Avionocs Project 11234 ≠cAir
Fraims Inc., Project 11234 Support Team

≠c - მასალის უფლებამოსილი მიმღებები

ქვეველი ≠c შეიცავს მათ სახელებს, შემოკლებულ სახელებს და ა.შ., რომელთაც ამ მასალის მიღების უფლება შემქმნელი სააგენტოსგან აქვთ მიღებული.

357 b3 ≠aORCON ≠bITAC ≠cCIA ≠cDIA ≠cUKIA

≠g სხვა შეზღუდვები (R)

ქვეველი ≠g შეიცავს ინფორმაციას სხვა შეზღუდვების შესახებ (რომლებიც შემოღებულია შემქმნელი სააგენტოს მიერ) მოცემული მასალის გამოყენებასთან დაკავშირებით.

357 b3 ≠aORCON ≠bITAC ≠c313 th MIB ≠cDistribution List B-32-91 ≠gMust be
returned to originator after 30 days

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 357 არ ბოლოვდება წერტილით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ბოლო სიტყვა ველში არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები, ან სხვა მონაცემები, რომელიც ბოლოვდება რაიმე პუნქტუაციის ნიშნით.

362

362 გამოქვეყნების თარიღები და/ან ტომის აღნიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

თარიღის ფორმატი

0 ფორმატირებული სტილი

1 არაფორმატირებული შენიშვნა

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a შემქმნელების საკონტროლო ტერმინი (NR)

≠z შემქმნელი სააგენტო (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრა და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს აღწერის ერთეულის გამოქვეყნების დაწყების/დამთავრების თარიღებს და/ან თანამიმდევრობის აღნიშვნებს, რომლებიც გამოყენებულია ყოველი ნაწილისთვის. ამ ველში გამოყენებული თარიღები უნდა წარმოადგენდეს ქრონოლოგიურ აღნიშვნებს, რომელთა საშუალებით ხდება სერიალური გამოცემის ცალკეული გამოშვებების იდენტიფიცირება. თანამიმდევრობის აღნიშვნები ჩვეულებრივად ციფრულია, თუმცა შეიძლება იყოს აგრეთვე ანბანურიც. ინფორმაცია შეიძლება იყოს ფორმატირებული ან არაფორმატირებული. თუ თარიღის შესახებ ინფორმაციის მიღების წყარო განსხვავდება გამოცემული აღწერის ერთეულის

პირველი და/ან ბოლო გამოშვებისგან, მაშინ ეს ინფორმაცია ჩაიწერება არაფორმატირებული შენიშვნის სახით და ინფორმაციის წყარო, როგორც წესი, უნდა იყოს მითითებული.

თარიღები ამ ველში შეიძლება იყოს იდენტური 008/07-10 ველებში მოთავსებული ინფორმაციისა (თარიღი 1) და/ან 008/11-14 ველებში მოთავსებული ინფორმაციისა (თარიღი 2). არასრული, მიახლოებითი ან საექვო თარიღები ამ ველში არ ჩაიწერება.

362-ე ველის განმეორება ხდება მხოლოდ ფორმატირებული და არაფორმატირებული ინფორმაციის ჩასაწერად, რაც განისაზღვრება პირველი ინდიკატორის მიხედვით.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - თარიღის ფორმატი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს არის თუ არა თარიღი ფორმატირებულ სტილში თუ წარმოადგენს არაფორმატირებულ შენიშვნას.

0 - ფორმატირებული სტილი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ თარიღს აქვს ფორმატირებული სტილის სახე და არა შენიშვნის სახე. ფორმატირებული თარიღის სტილი შექმნილია სათაურისა და გამოცემის ცნობების შემდეგ გამოსატანად. ციფრული და/ან ანბანური, ქრონოლოგიური ან სხვა აღნიშვნები ჩვეულებრივად ჩაიწერება მაშინ, როდესაც ისინი არსებობენ პერიოდული გამოცემის გამოშვებაზე.

362 0x #aVol. 1, no. 1 (Apr. 1981)-

362 0x #a1968-

362 0x #a72/1 ([Feb. 1972])-

362 0x #aVol. 1, no. 1 (Apr. 1983)-v. 1, no. 3 (June 1983).

1 - არაფორმატირებული შენიშვნა

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ თარიღი მოცემულია არაფორმატირებული შენიშვნის სახით. არაფორმატირებული თარიღის ინფორმაცია ეკრანზე გამოიტანება შენიშვნის სახით. ეს მნიშვნელობა გამოიყენება, როდესაც პირველი და/ან ბოლო გამოშვება არ არის მიღებული, ხოლო ეს ინფორმაცია აღებულია სხვა წყაროებიდან ან გამოშვებებიდან.

362 1x #aBegan with 1930 issue. #zCf. Letter from Ak. State Highway Dept., Aug. 6, 1975.

362 1x #aBegan with vol. 4, published in 1947.

362 1x #aCeased with 2 (1964).

მეორე ინდიკატორი – განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (h).

ქვევლების კოდები

≠a - შემქმნელის საკონტროლო ტერმინი

ქვეველი ≠a შეიცავს გამოცემის თანამიმდევრობის აღნიშვნებს და/ან თარიღებს. თანამიმდევრობის აღნიშვნა შეიძლება შესდგებოდეს ტომის ნომრისაგან, გამოცემის ნომრისაგან, გამოშვების ნომრისაგან, სერიის ტომების ნომრებისაგან ან თანამიმდევრობის სხვა აღნიშვნებისგან, რომელიც შეესაბამება გამომცემლის მოთხოვნილებას. თარიღი შეიძლება შედგებოდეს წლისგან, თვისგან ან დღისგან; თვისგან ან სეზონისგან და წლისგან; ან მხოლოდ წლისგან გამოცემის პერიოდულობის და გამომცემლის მოთხოვნილების მიხედვით. თანამიმდევრობის აღნიშვნები და თარიღები ჩაიწერება ისე, როგორც არის ისინი მოცემული აღსაწერ ერთეულზე. როდესაც მოცემულია ორივე, ციფრული აღნიშვნა და ქრონოლოგიური აღნიშვნა, მაშინ ქრონოლოგიური აღნიშვნა უნდა ჩაისვას მრგვალ ფრჩხილებში. დასრულების აღნიშვნა უნდა ჩაიწეროს დაწყების აღნიშვნის შემდეგ.

362 0h ≠aVol. 1 (Mar. 1980)-

362 0h ≠aVol. 77, num. 1 (enero-abr. 1981)-

362 0h ≠aVol. 858, no. 1 (Jan./Feb. 1945)-v. 92, no. 6 (Nov./Dec. 1952).

362 0h ≠a1962-1965.

≠z - შემქმნელი სააგენტო

ქვეველი ≠z შეიცავს მითითებას ≠a ქვეველში მოთავსებულ ინფორმაციის წყაროზე. ის გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნისვნილობა კ-ს. ციტირებული გამოცემის სათაურს წინ უძღვის შემოკლება Cf.

362 1h ≠aBegan with 1962/64. ≠zCf. New serial Titles.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 355 არ ბოლოვდება წერტილით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ბოლო სიტყვა ველში ბოლოვდება რაიმე პუნქტუაციის ნიშნით. თუ ქვეველი ≠z მოსდევს ≠a ქვეველს, მაშინ ქვეველი ≠a ბოლოვდება წერტილით მიუხედავად იმისა, მთავრდება თუ არა ბოლო სიტყვა ამ ქვეველში პუნქტუაციის

სხვა ნიშნით. პუნქტუაციის შესახებ ინფორმაციისთვის იხილეთ აგრეთვე ქვევლების აღწერები.

ინტერვალები – თუ ინფორმაცია კონკრეტული სერიალური გამოცემის შესახებ არასრულია და მას მოსდევს სხვა ინფორმაცია, მაშინ დეფიზის შემდეგ გამოტოვებული უნდა იყოს სამი ინტერვალი.

362 0 \times #aVol. 3, no. 7- = No. 31-

დისპლეის კონსტანტა –

- [ტირე]

ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის #z ქვეველს (ინფორმაციის წყარო) არ გადაიტანება კომპიუტერულ ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტა დაკავშირებული ქვეველის შინაარსის აღმნიშვნელთან.

4XX

4XX ცნობები სერიის შესახებ

440 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – სათაური (R)

490 ცნობები სერიის შესახებ (R)

განსაზღვრება და მოქმედების არე

ველები 4XX შეიცავენ ცნობებს სერიის შესახებ. ველი 440 აგრეთვე დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს იძლევა სერიისთვის. სერია, ველში 490 (ცნობები სერიის შესახებ) ან არის მოცემული ჩანაწერში დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის გარეშე (არატრასირებადი) ან მოცემულია დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ველებში 800-830 (სხვადასხვაგვარად ტრასირებადი). მაშასადამე, სერიის დამატებითი ჩანაწერის ველები 800-830 გამოიყენება მხოლოდ 490 ველთან ერთად.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

400 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი –

პერსონალური სახელი

410 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი –

ორგანიზაციის სახელი

411 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი

ეს ველები გახდა ადგილობრივი შეერთებული შტატებისთვის 1999 წლის შემდეგ,

როდესაც CAN/MARC ფორმატში ისინი გამოცხადდა მოძველებულად. ისინი

აღწერილია H დანართში.

440

440 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – სათაური (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

არასორტირებადი სიმბოლოები

0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რიცხვი

ქვევლების კოდები

≠a სათაური (NR)

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠v ტომი/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ცნობებს სერიის სათაურის შესახებ, როდესაც ცნობები სერიის შესახებ და კონტროლორებადი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ფორმა სერიის სათაურისთვის ერთი და იგივეა. ველი 440 წარმოადგენს ორივეს: ცნობებს სერიის შესახებ და სერიის დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს. როდესაც მოცემულია ველი 440, შესაბამისი 830 ველი არ გამოიყენება, რადგანაც ის იმეორებს 440 ველს.

რადგანაც ცნობები სერიის შესახებ არ შეიცავს მედიუმის აღმნიშვნელებს (ქვეველი ≠h) ამიტომ, როდესაც სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერისთვის საჭიროა მედიუმის აღმნიშვნელი, მაშინ ველი 490 გამოიყენება ცნობებისთვის სერიის შესახებ შესაბამის 8XX ველთან ერთად სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერისთვის.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – განუსაზღვრელი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია განუსაზღვრელია და ის შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (≠).

მეორე ინდიკატორი - არასორტირებადი სიმბოლოები

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს სიმბოლოთა პოზიციების რიცხვს დაკავშირებულს განსაზღვრულ ან განუსაზღვრელ არტიკლთან (მაგ., The, An) სათაურის დასაწყისში, როლიც უგულებელყოფილია სორტირების და ჩართვის პროცესებში.

0 – არასორტირებადი სიმბოლოები არ არის

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საწყისი არტიკლის სიმბოლოთა პოზიციები არ არის უგულებელყოფილი.

440 ხ0 #aCollection africaine

დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები სერიის შესახებ ცნობების ველის დასაწყისში, რომელიც არ იწყება საწყისი არტიკლით არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად.

440 ხ0 #aÖkonomische Studien ; #vBd. 22

1-9 – არასორტირებადი სიმბოლოების რიცხვი

არანულოვანი მნიშვნელობა მიუთითებს, რომ ველი იწყება განსაზღვრული ან განუსაზღვრელი არტიკლით, რომელიც უგულებელყოფილია სორტირების და ჩალაგების პროცესების დროს. დიაკრიტიკული ნიშანი ან სპეციალური სიმბოლო დაკავშირებული არტიკლთან ითვლება არასორტირებად სიმბოლოდ. ნებისმიერი დიაკრიტიკული ან სპეციალური სიმბოლო დაკავშირებული პირველ სორტირებად სიმბოლოსთან არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოდ.

440 ხ4 #aThe Pediatric clinics of North America ; #vv. 2, no. 4

ქვევლების კოდები

#a - სათაური

ქვეველი #a შეიცავს სერიის სათაურის ნაწილს.

440 ხ0 #aGems of American life

440 ხ0 #aFolder Shakespeare Library slide set ; #vno. 2

440 ხ0 #aBahrain surface materials resources survey 1:50,000 ; #vmap 5

#n - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი

ქვეველი #n შეიცავს ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომრის აღნიშვნას. გადანომვრა განსაზღვრულია, როგორც თანამიმდევრობის მითითება ნებისმიერი სახით, მაგ., ნაწილი 1, დამატება A, წიგნი მეორე. მუსიკალური ნაწარმოებების სათაურებში, სერიალური გამოცემის, ოპუსის ან თემატური ინდექსის ნომერი ჩაიწერება #n ქვეველში.

440 ბ0 #aJournal of polimer science. #nPart C, #pPolimer symposia ; #vno. 39

440 ბ4 #aThe Rare book tapes. #nSeries 1 ; #v5

#p - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

ქვეველი #p შეიცავს სერიის ნაწილის/ნაკვეთის სათაურის სახელის აღნიშვნას.

440 ბ0 #aActa Universitatis Stickholmiensis. #pStockholm economic studies ; #vnew ser.,

7

440 ბ0 #aJanua linguarum. #pSeries major, #x0075-3114 ; #v100

#v - ტომი/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი

ქვეველი #v შეიცავს ტომის ნომერს ან თანამიმდევრობის სხვა აღნიშვნას, რომლითაც ხდება სერიაში კონკრეტული ერთეულის იდენტიფიცირება.

440 ბ0 #aEnvironmental science research ; #v. 4

440 ბ0 #aRussian titles for the specialist, #x0305-3741 ; #vno. 78

#x - საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი

ქვეველი #x შეიცავს საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერს (ISSN) სერიული გამოცემის სათაურისათვის. ISSN არის სააგენტოს პასუხისმგებლობის ქვეშ მყოფი ელემენტი. ISSN-ები მიენიჭება სერიალურ გამოცემებს (მათ შორის სერიულ გამოცემებს) ეროვნული ცენტრების მიერ ISSN-ის ქსელის ზედამხედველობით და მხარდაჭერით.

440 ბ0 #aCentre of Asian Studies occasional papers and monographs, #x0378-2689 ;

#vno. 57

შენიშვნა: როდესაც აღწერის ერთეული შეიცავს სერიის ISSN-ს, მაგრამ არა აქვს სერიის სათაური, მაშინ ISSN ჩაიწერება ზოგადი შენიშვნის ველში (მე-500 ველში).

500 ხხ #a"ISSN 0399-3388."

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – სერიის შესახებ ცნობების ველის ქვეელემენტებისთვის პუნქტუაცია, როგორც წესი, ნაკარნახევია აღწერილობითი კატალოგიზაციის წესებით. ველი 440 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ველი მთავრდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება რაიმე პუნქტუაციის ნიშნით.

ინტერვალი – ინტერვალები არ გამოიყენება ინიციალიზმებში (აკრონიმებში) ან პერსონალური სახელის ინიციალებში/ასოებში, რომლებიც გვხვდება როგორც სერიის სათაურის ნაწილი.

440 ხ0 ≠aNATO advanced study institutes series. ≠nSeries E, ≠pApplied sciences ; ≠vv. 66

დროებითი მონაცემები – თუ ტომის ნომრის/თანამიმდევრობის აღნიშვნის (ქვეველი ≠v) ინფორმაციის ნებისმიერი ნაწილი უნდა შეიცვალოს (მაგ., როდესაც მრავალნაწილიანი აღწერის ერთეულის ჩანაწერი არ არის დასრულებული), მაშინ ჩვეულებრივად გამოიყენება ტეხილი ფრჩხილები ნომრის/თანამიმდევრობის აღნიშვნის ინფორმაციის შესაცვლელი ნაწილის ჩასაწერად. როგორც კი ემატება ნაწილები, ინფორმაცია უნდა განახლდეს.

440 ხ0 ≠aPollution monitoring series ; ≠v<3> - 5

დისკლემის კონსტანტები

(...) [მრგვალი ფრჩხილები]

ISSN [ISSN-ის წარწერა]

ზოგიერთ შემთხვევაში ცნობები სერიის შესახებ გამოდის დისკლემის ეკრანზე მრგვალ ფრჩხილებში, თუმცა ისინი MARC ჩანაწერში არ არის. ეს ფრჩხილები შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისკლემის კონსტანტა დაკავშირებული ამ ველის ტევთან.

ველი შევსებული შინაარსის აღმნიშვნელებით:

440 ხ4 ≠aThe Rare book tapes. ≠nSeries 1 ; ≠v5

დისკლემიზე გამოტანის მაგალითი:

(The Rare book tapes. Series 1 ; 5)

ინიციალიზმი ISSN, რომელიც წინ უძღვის საერთაშორისო სტანდარტულ სერიალურ ნომერს ქვეველ $\neq x$ -ში არ ჩაიწერება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ ცნობებში სერიის შესახებ როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული $\neq x$ ქვეველის შინაარსთან.

ველი შევსებული შინაარსის აღმნიშვნელებით:

440 $\neq 4$ $\neq a$ Western Canada series report, $\neq x$ 0317-3127

დისპლეიზე გამოტანის მაგალითი:

(Western Canada series report, ISSN 0317-3127)

სერიის ტრასირება, რომელსაც წინ უძღვის რომაული ციფრი, შეიძლება იყოს სისტემის მიერ გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული მოცემულ ტეგთან. ის მიუთითებს, რომ სერიისთვის უნდა გაკეთდეს დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ISSN-ის გამორიცხვით.

საწყისი არტიკლები – საწყისი არტიკლები (მაგ., La), რომელიც გვხვდება სათაურის დასაწყისში 440-ე ველში უნდა იყოს შეტანილი და უნდა ჩაიწეროს მეორე ინდიკატორის შესაბამისი მნიშვნელობა არასორტირებადი სიმბოლოების აღნიშვნისათვის.

შემცველოვის აღმნიშვნელების ისტორია

$\neq n$ ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი

$\neq p$ ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

ქვეველები $\neq n$ და $\neq p$ იყო განსაზღვრული 1980 წელს. ამ დრომდე გადანომრილ და დასახელებულ ქვეველის კოდებს არ ჰქონდა განსხვავებული ქვეველის კოდები.

$\neq h$ მასალის ზოგადი აღნიშვნა [აღარ არის ხმარებაში, 1997] [მხოლოდ CAN/MARC]

490

490 ცნობები სერიის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

მიუთითებს, არის თუ არა სერია ტრასირებული

0 სერია არ არის ტრასირებული

1 სერია ტრასირებულია სხვა სახით

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a ცნობები სერიის შესახებ (R)

≠l კონგრესის ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრი (NR)

≠v ტომი/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ცნობებს სერიის შესახებ, რომლისთვისაც არ უნდა გაკეთდეს სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ან რომლისთვისაც სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სერიის შესახებ ცნობებისგან განსხვავებულ, კონტროლირებად ფორმაშია. ველი 490 არ გამოიყენება როგორც სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი. როდესაც გამოყენებულია ველი 490 და, ამავე დროს სასურველია სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი, მაშინ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში ჩაიწერება ორივე, როგორც ცნობები სერიის შესახებ (ველი 490), ასევე სერიის შესაბამისი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (ველები 800-830).

ეს ველი ყოველთვის უნდა იყოს გამოყენებული, როდესაც ცნობები სერიის შესახებ შეიცავს ტომ(ებ)ს ან თარიღ(ებ)ს, რომლის განმავლობაში გამოცემა იყო გამოშვებული როგორც გამოცემის სათაურის განუყოფელი ნაწილი.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - მიუთითებს, არის თუ არა სერია ტრასირებული პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს, რომ სერიას არა აქვს შესაბამისი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (არ არის ტრასირებული) ან აქვს შესაბამისი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის 800-830 ველში განსხვავებული ფორმით (ტრასირებულია სხვა სახით).

0 - სერია არ არის ტრასირებული

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ მოცემული სერიისთვის არ არის საჭირო სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი.

490 0^h ^aPelican books

[ჩანაწერში არ არის 800-830 ველი]

1 - სერია ტრასირებულია სხვა სახით

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ სერიის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის კონტროლირებადი ფორმა სერიის დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში განსხვავდება იმ ფორმისგან, რომელშიც არის მოცემული ცნობები სერიის შესახებ. როდესაც გამოყენებულია მნიშვნელობა 3, მაშინ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში ჩართულია ველი 800-830 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის მისაღებად.

490 1^h ^aUniform crime reports

830 ^h0 ^aUniform crime reports (Washington, D.C.)

[სერიის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის დადგენილი ფორმა შეიცავს მრგვალ ფრჩხილებში ჩასმულ კვალიფიკატორს.]

490 1^h ^aDepartment of the Army pamphlet ; ^v27-50

830 ^h0 ^aDA pam ; ^v27-50.

[სერიის დადგენილი ფორმა განსხვავდება იმ ფორმისგან, რომელშიც არის მოცემული ცნობები სერიის შესახებ აღწერის ერთეულზე.]

490 1^h ^a<1981 - > : Reference works

830 ^h0 ^aReference works.

[ცნობები სერიის შესახებ შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც არ არის ჩართული დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში.]

490 1^h ^aDepartment of State publication ; ^v7846, ^aDepartment and Foreign Service series ; ^v128

830 ^h0 ^aDepartment of state publication ; ^v7846.

830 ^h0 ^aDepartment of State publication. ^pDepartment and Foreign Service series ; ^v128.

[ცნობები სერიის შესახებ შეიცავს სერიისა და ქვესერიის ნომრებს და ორივე ცალ-ცალკე არის ტრასირებული.]

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ზ).

ქვევლების კოდები

≠a - ცნობები სერიის შესახებ

ქვეველი ≠a შეიცავს სერიის სათაურს. ის აგრეთვე შეიძლება შეიცავდეს ცნობებს პასუხისმგებლობის შესახებ, სხვა ინფორმაციას სათაურის შესახებ, თარიღებს, ან ტომების ნომრებს, რომლებიც წინ უძღვის სათაურს ან მასთან ერთად გვხვდება. შევნიშნოთ, რომ 490-ე ველში გამოცემის ნაწილების და ნაკვეთების ნომრები და სათაურების დასახელებები არ არის გამოყოფილი ქვევლების კოდებით.

490 1 ზ ≠a Bulletin / U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics

830 ზ0 ≠a Bulletin (United States. Bureau of Labor Statistics)

490 1 ზ ≠av. 9-<10> : MPCHT art and anthropological monographs ; ≠no. 35

490 1 ზ ≠a Detroit area study, 1971 : social problems and social change in Detroit ; ≠vno. 19

490 1 ზ ≠a Policy sries / CES ; ≠v1

490 1 ზ ≠a 1972/73 – 1975 – 76 : Research report / National Education Association
Research

ქვეველი ≠a განმეორებადია როდესაც ქვესერიები გამოყოფილია მთავარი სერიისგან მთავარი სერიის გადანომვრის საშუალებით ≠v ქვეველში ან ISSN-ის საშუალებით ≠x ქვეველში, ან როდესაც სერიას აქვს პარალელური სათაური.

490 1 ზ ≠a Department of State publication ; ≠v7846. ≠a Department and Foreign Service series ; ≠v128

490 1 ზ ≠a Annual census of manufactures = ≠a Recensement des manufactures. ≠x0315-5587

490 1 ზ ≠a Papers and documents of the I.C.I. Series C, Bibliographies ; ≠vno 3 =
≠a Travaux et documents de l'I.C.I. Série C, Bibliographies ; ≠vno 3

≠l - კონგრესის ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრი

ქვეველი ≠l შეიცავს კონგრესის ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრს, როდესაც ის მოცემულია როგორც სერიის შესახებ ცნობების ნაწილი. ეს სიტუაცია გვხვდება, როდესაც აღწერის ერთეული გამოშვებულია როგორც სერიის ნაწილი დროის რაღაც პერიოდის განმავლობაში და იყო კლასიფიცირებული კონგრესის ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრით მოცემული სერიისთვის და მოცემული დროის პერიოდისთვის. შენახვის შიფრი მინიჭებული უნდა იყოს “კონგრესის ბიბლიოთეკის კლასიფიკაციის”

ან “კონგრესის ბიბლიოთეკის კლასიფიკაცია – დამატებები და ცვლილების” გამოყენებით. ამ ორ გამოქვეყნებულ კლასიფიკაციას აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

490 1ხ #a1973- : NEA research memo #l(LB2842.N18)

490 1ხ #aBulletin / Engineering Experiment Station ; #vno. 50 #l(TA7.074)

#v - ტომი/თანამიმდევრობის აღნიშვნელი

ქვეველი #v შეიცავს ტომის ნომერს ან თანამიმდევრობის სხვა აღნიშვნას, რომელიც გამოყენებულია ცნობებში სერიის შესახებ. ალტერნატიული ნუმერაციის სისტემები, რომლის დროსაც წინ იწერება ტოლობის ნიშანი (=), არ ჩაიწერება ცალკე სხვა ქვეველებში.

490 1ხ #aMap / Geological Survey of Alabama ; #v158, plate 3

490 1ხ #aWest Virginia University bulletin ; #vser. 74, no. 11-3. #aBulletin / Experiment Station, West Virginia University ; #v111

490 0ხ #aForschungen zur Geschichte Vorarlbergs ; #v6. Bd. = der ganzen Reihe 13 Bd.

#x - საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი

ქვეველი #x შეიცავს საერთაშორისო სტანდარტულ სერიალურ ნომერს (ISSN) სერიული გამოცემის სათაურისთვის, რომელიც მოცემულია ცნობებში სერიის შესახებ. . ISSN არის სააგენტოს პასუხისმგებლობის ქვეშ მყოფი ელემენტი. ISSN-ები მიენიჭება სერიალურ გამოცემებს (მათ შორის სერიულ გამოცემებს) ეროვნული ცენტრების მიერ ISSN-ის ქსელის ზედამხედველობით და მხარდაჭერით.

490 0ხ #aLife series, #x0023-6721

490 1ხ #aMémoire du BRGM, #x0071-8246 ; #vno 123

შენიშვნა: როდესაც ჩანაწერი შეიცავს ISSN-ის სერიისთვის, მაგრამ მასში არ არის ცნობები სერიის შესახებ, მაშინ ISSN ჩაიწერება ზოგადი შენიშვნის ველში (ველი 500).

500 ხხ #a”ISSN 0399-3388.”

#6 - მიბმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ქვევლების პუნქტუაცია სერიის შესახებ ცნობების ველში, როგორც წესი, ნაკარნახევია აღწერილობითი კატალოგიზაციის წესებით. ველი 490 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ველი მთავრდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება რაიმე პუნქტუაციის ნიშნით.

ინტერვალი – ინტერვალები არ გამოიყენება ინიციალიზმებში (აკრონიმებში) ან პერსონალური სახელის ინიციალებში/ასოებში, რომლებიც გვხვდება როგორც სერიის სათაურის ნაწილი.

490 0# #aEducation U.S.A. special report

490 1# #aMémoire du BRGM, #x0071-8246 ; #vno 123

დროებითი მონაცემები – როდესაც აღწერის ერთეული გამოშვებული იყო სერიაში თავისი არსებობის პერიოდის ნაწილის განმავლობაში ან სხვადასხვა სერიებში და სხვადასხვა პერიოდების დროს, ან შეცვლილი სათაურის მქონე სერიებში, როდესაც უცნობია დაწყების და/ან დასრულების ზუსტი თარიღები, მაშინ #a ქვეველში ჩვეულებრივ გამოიყენება ტეხილი ფრჩხილები (< ... >) შესაცვლელი თარიღის ან ტომის შესახებ ინფორმაციის ჩასაწერად.

490 1# #a<1984 - > : Miscellaneous publication / United States Department of Agriculture

თუ ტომის ნომრის/თანამიმდევრობის აღნიშვნის (ქვეველი #v) ინფორმაციის ნებისმიერი ნაწილი უნდა შეიცვალოს (მაგ., როდესაც მრავალნაწილიანი აღწერის ერთეულის ჩანაწერი არ არის დასრულებული), მაშინ ჩვეულებრივად გამოიყენება ტეხილი ფრჩხილები ნომრის/თანამიმდევრობის აღნიშვნის ინფორმაციის შესაცვლელი ნაწილის ჩასაწერად. როგორც კი ემატება ნაწილები, ინფორმაცია უნდა განახლდეს.

490 1# #aCollection analysis ; #vvol. 1, <3, 5-7>

დისპლეის კონსტანტები

(...) [მრგვალი ფრჩხილები]

ISSN [ISSN-ის წარწერა]

მრგვალ ფრჩხილები, რომლებშიც ჩვეულებრივად ჩასმულია ცნობები სერიის შესახებ, არ ჩაიწერება კომპიუტერულ ჩანაწერში. ეს ფრჩხილები შეიძლება იყოს

სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტა დაკავშირებული ამ ველის ტეგთან.

ველი შევსებული შინაარსის აღმნიშვნელებით:

490 1ⓧ #aTeachings of the feathered serpent ; #vbk. 1

დისპლეიზე გამოტანის მაგალითი:

(Teachings of the feathered serpent ; vbk. 1)

ინიციალიზმი (აკრონიმი) ISSN, რომელიც წინ უძღვის საერთაშორისო სტანდარტულ სერიალურ ნომერს ქვეველ #x-ში არ ჩაიწერება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ ცნობებში სერიის შესახებ როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული #x ქვეველის შინაარსთან.

ველი შევსებული შინაარსის აღმნიშვნელებით:

490 1ⓧ #aBibliographies of modern authors, #x0749-470X ; #vno. 27

დისპლეიზე გამოტანის მაგალითი:

(Bibliographies of modern authors, ISSN 0749-470X; no. 27)

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

#v ტომი/თანამიმდევრობის აღნიშვა

ქვეველი #v იყო განსაზღვრული 1980 წელს. ამ დრომდე ტომის ნომრები ან თანამიმდევრობის აღმნიშვნელები არ იყო გამოყოფილი ქვეველის კოდებით.

5XX

5XX შენიშვნები – ზოგადი ინფორმაცია

500 ზოგადი შენიშვნა (R)

501 შენიშვნა “გამოცემული ერთად:” (R)

- 502 დისერტაციის შენიშვნა (R)
- 504 ბიბლიოგრაფიის და ა.შ. შენიშვნა (R)
- 505 შენიშვნა ფორმატირებული შინაარსის შესახებ (R)
- 506 შენიშვნა წვდომის შეზღუდვებზე (R)
- 507 შენიშვნა გრაფიკული მასალის მასშტაბის შესახებ (NR)
- 508 შენიშვნა შემქმნელების/მწარმოებლების შესახებ (NR)
- 510 ციტირების/ბიბლიოგრაფიული მითითებების შენიშვნა (R)
- 511 შენიშვნა მონაწილის ან შემსრულებლის შესახებ (R)
- 513 ანგარიშის ტიპის და ქრონოლოგიური პერიოდის შენიშვნა (R)
- 514 შენიშვნა მონაცემების ხარისხის შესახებ (NR)
- 515 შენიშვნა ნუმერაციის თავისებურებების შესახებ (R)
- 516 შენიშვნა კომპიუტერული ფაილის ან მონაცემების ტიპის შესახებ (R)
- 518 შენიშვნა მოვლენის თარიღის/დროის და ადგილის შესახებ (R)
- 520 რეზიუმე და ა.შ. (R)
- 521 შენიშვნა მიზნობრივი აუდიტორიის (დანიშნულების) შესახებ (R)
- 522 შენიშვნა გეოგრაფიული სივრცის შესახებ (R)
- 524 შენიშვნა აღწერილი მასალების უკეთესი ციტირების შესახებ (R)
- 525 დამატების შენიშვნა (R)
- 526 სასწავლო პროგრამის შესახებ ინფორმაციის შენიშვნა (R)
- 530 შენიშვნა დამატებითი ფიზიკური ფორმის ხელმისაწვდომობის შესახებ (R)
- 533 შენიშვნა რეპროდუცირების შესახებ (R)
- 534 შენიშვნა ორგინალური (საწყისი) ვერსიის შესახებ (R)
- 535 შენიშვნა ორგინალების/დუბლიკატების ადგილმდებარეობის შესახებ (R)
- 536 შენიშვნა დაფინანსების ინფორმაციის შესახებ (R)
- 538 სისტემური დეტალების შენიშვნა (R)
- 540 შენიშვნა გამოყენებისა და რეპროდუცირების მართვის პირობების შესახებ (R)
- 541 შენიშვნა დაკომპლექტების უშუალო წყაროს შესახებ (R)
- 544 შენიშვნა სხვა საარქივო მასალების ადგილმდებარეობის შესახებ (R)
- 545 ბიოგრაფიული ან ისტორიული მონაცემები (R)
- 546 ენის შენიშვნა (R)
- 547 შენიშვნა წინა სათაურის სირთულის შესახებ (R)
- 550 შენიშვნა გამომშვები ორგანიზაციის შესახებ (R)
- 552 შენიშვნა ობიექტის არსისა (რაობის) და ატრიბუტების ინფორმაციის შესახებ (R)
- 555 შენიშვნა კუმულატური ინდექსის/სამიუზო საშუალებების შესახებ (R)
- 556 დოკუმენტაციის შესახებ ინფორმაციის შენიშვნა (R)
- 561 მფლობელობის ან შენახვის ისტორია (R)
- 562 შენიშვნა ეგზემპლარისა და ვერსიის იდენტიფიკაციის შესახებ (R)
- 565 შენიშვნა მოსახლეობის ჯგუფის ფაილის მახასიათებლების შესახებ (R)

- 567 შენიშვნა მეთოდოლოგიის შესახებ (R)
- 580 შენიშვნა მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სირთულის შესახებ (R)
- 581 აღწერილი მასალების შესახებ პუბლიკაციების შენიშვნა (R)
- 583 მოქმედების შენიშვნა (R)
- 584 შენიშვნა დაგრობისა და გამოყენების სიხშირის შესახებ (R)
- 585 შენიშვნა გამოყენების შესახებ (R)
- 586 შენიშვნა ჯილდოების შესახებ (R)
- 59X ადგილობრივი შენიშვნები

განსაზღვრება და მოქმედების არე

ველები 500-59X შეიცავს ბიბლიოგრაფიულ შენიშვნებს. თითოეული შენიშვნა უნდა იყოს შეტანილი ცალკე 5XX ველში. 501-586 ველები შეიცავს სპეციალურ შენიშვნებს. სპეციალური შენიშვნის ინფორმაციის შეტანისას 5XX შენიშვნების სფეროში ამჯობინეთ შესაბამისი სპეციალური შენიშვნის ველი, თუ ასეთი არსებობს. წინააღმდეგ შემთხვევაში გამოიყენეთ მე-500 ველი ანუ ზოგადი შენიშვნის ველი.

ინფორმაცია, რომელიც გვხვდება შენიშვნების სფეროში ამონაბეჭდში ან კომპიუტერის ეკრანზე არ არის ყოველთვის ჩაწერილი სპეციალურად განსაზღვრულ 5XX შენიშვნების ველებში. ზოგჯერ მონაცემები შეტანილია სტრუქტურირებული ან კოდირებული ფორმით სხვა ველში (მაგ., ველი 086 (სამთავრობო დოკუმენტის შენახვის შიფრი) ან ველი 310 (გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობა)). ქვემოთ ჩამოთვლილია ზოგიერთი იმ ველებიდან, რომელიც შეიცავს ისეთ ინფორმაციას, რომელიც კომპიუტერის ეკრანზე ან ბეჭდურ პროდუქტებში დაჯგუფებული უნდა იყოს 5XX შენიშვნების ველებთან:

- 086 სამთავრობო დოკუმენტის შენახვის შიფრი
- 246 სათაურის ცვალებადი ფორმა
- 247 ძველი სათაური ან სათაურის ვარიაციები
- 310 გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობა
- 321 გამოცემის წარსული პერიოდულობა
- 362 გამოქვეყნების თარიღები და/ან ტომის აღნიშვნა
- 76X-78X მბმელი აღწერილობების ველები

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

503 ბიბლიოგრაფიული ისტორიის შენიშვნა (BK CF MU) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1993 წელს. ორივე ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a ბიბლიოგრაფიული ისტორიის შენიშვნა, #6 – მიბმა. ბიბლიოგრაფიული ისტორიის შენიშვნა შეიძლება იყოს მოთავსებული მე-500 ველში (ზოგდი შენიშვნა).

512 ადრე ან გვიან გამოშვებული ტომების სეპარატული კატალოგიზაციის შენიშვნა (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ორივე ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a(ადრე ან გვიან გამოშვებული ტომების სეპარატული კატალოგიზაციის შენიშვნა), #6(მიბმა). ადრე ან გვიან გამოშვებული ტომების სეპარატული კატალოგიზაციის შენიშვნა შეიძლება იყოს მოთავსებული მე-500 ველში (ზოგდი შენიშვნა).

517 ფილმების კატეგორიების შენიშვნა (საარქივო) (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1985 წელს. პირველი ინდიკატორი იყო განსაზღვრული როგორც მხატვრულის ან არამხატვრულის აღმნიშვნელი (0 = არამხატვრული, 1 = მხატვრული). მეორე ინდიკატორის პოზიცია იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a(განსხვავებული ფორმატები), #b(შინაარსის დესკრიპტორები), #c(დამატებითი საანიმაციო ტექნიკა). ინფორმაცია ჟანრის შესახებ შეიძლება იყოს მოთავსებული 655-ე ველში (ინდექსის ტერმინი – ჟანრი/ფორმა).

523 შინაარსის ქრონოლოგიური პერიოდის შენიშვნა (CF) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1993 წელს. ორივე ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a(შინაარსის ქრონოლოგიური პერიოდის შენიშვნა), #b(მონაცემთა შეგროვების თარიღების შენიშვნა), #6(მიბმა). მონაცემები, რომლებიც წინათ ჩაიწერებოდა ამ ველში, ახლა ჩაიწერება მე-500 ველში (ზოგდი შენიშვნა). 513-ე ველში (ანგარიშის ტიპი ან ქრონოლოგიური პერიოდის შენიშვნა), #b ქვეველში (მოცული დროის პერიოდი) ან 518-ე ველში (შენიშვნა მოვლენის თარიღის/დროის და ადგილის შესახებ).

527 ცენზურის შენიშვნა (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ორივე ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a(ცენზურის შენიშვნა), #6(მიბმა). ინფორმაცია ცენზურის შესახებ შეიძლება იყოს მოთავსებული მე-500 ველში (ზოგდი შენიშვნა).

537 შენიშვნა მონაცემების წყაროს შესახებ (CF) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1993 წელს. პირველი ინდიკატორი იყო განსაზღვრული, როგორც დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი (ჰ = პუბლიკაციებს, 8 = დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება). მეორე ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a(შენიშვნა მონაცემების წყაროს შესახებ), #6(მიზმა). ინფორმაცია მონაცემების წყაროს შესახებ შეიძლება იყოს მოთავსებული მე-500 ველში (ზოგადი შენიშვნა) ან შეტანილი იყოს 567-ე ველში (მეთოდოლოგიის შენიშვნა).

543 თხოვნების შესახებ ინფორმაციის შენიშვნა (AM) [აღარ არის ხმარებაში]
[USMARC-ში მხოლოდ]

ველი 543 გამოაცხადეს მოძველებულად 1983 წელს. ორივე ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი. ქვევლის კოდი იყო #a(თხოვნების შესახებ ინფორმაციის შენიშვნა). თხოვნების შესახებ ინფორმაცია შეიძლება იყოს მოთავსებული 583-ე ველში (მოქმედების შენიშვნა).

570 რედაქტორის შენიშვნა (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ორივე ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a(რედაქტორის შენიშვნა), #z(შენიშვნის ინფორმაციის წყარო), #6(მიზმა). რედაქტორის ინფორმაცია შეიძლება იყოს მოთავსებული მე-500 ველში (ზოგადი შენიშვნა).

582 დაკავშირებული კომპიუტერული ფაილების შენიშვნა (CF) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1993 წელს. პირველი ინდიკატორი იყო განსაზღვრული, როგორც დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი (ჰ = დაკავშირებული ფაილები, 8 = დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება). მეორე ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: #a(დაკავშირებული კომპიუტერული ფაილების შენიშვნა), #6(მიზმა). ინფორმაცია დაკავშირებული კომპიუტერული ფაილების შესახებ შეიძლება იყოს მოთავსებული მე-580 ველში (შენიშვნა მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სირთულის შესახებ) და 787-ე ველში (არასპეციფიკური კავშირის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი).

500

500 ზოგადი შენიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ბ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ბ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a ზოგადი შენიშვნა (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც იძლევა ზოგად ინფორმაციას და რომლისთვისაც შენიშვნის სპეციალიზებული ველი (ე.ი. 5XX სპეციფიკური ველი) არ იყო განსაზღვრული.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ბ).

ქვევლების კოდები

≠a - ზოგადი შენიშვნა

ეს ქვეველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც იძლევა ზოგად ინფორმაციას და რომლისთვისაც შენიშვნის სპეციალიზებული ველი (ე.ი. 5XX სპეციფიკური ველი) არ იყო განსაზღვრული.

500 ბბ ≠aRecast in bronze from artist's plaster original of 1903.

500 ბბ ≠aTranslated from German.

500 ბბ ≠aCaption title.

500 ბბ ≠aProgram notes by Phillip Ramey on album.

500 ბბ ≠aFormerly known as: The unidentified soldier.

500 ბბ ≠aBased on a play which originally appeared in France as “Un peu plus

tard, un peu plus tôt.”

500 ხხ #aImprint stamped on verso of t.p.

500 ხხ #aThree-dimensional film: Natural vision.

500 ხხ #aSlides in pocket.

500 ხხ #aIncludes index.

500 ხხ #a”The first American Jewish weekly of its kind”--The Jewish encyclopedia, v. 8.

500 ხხ #aSubsequent publishers: William M. Swain & Co., 1857-64; George W. Childs, 1864. Cf. Pa. Hist. Commission. A checklist of Pa. Newspapers.

500 ხხ #aSeparately cataloged after vol. For 1972. #5DLC

500 ხხ #aMany items are stamped “impounded.”

500 ხხ #aVols.for 1954- by H.S. Olson.

500 ხხ #aSource of data: Survey of Consumer Finances, conducted from 1946-1971, by the Economic Behavior Prog., Survey Research Center, University of Michigan.

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

#5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება

ამ ქვეველის აღწერა იხილეთ A დანართში.

500 ხხ #aFrom the papers of the Chase family. #5DLC

500 ხხ #a[Library’s] copy has bookplate of the Benedictine Monastery in Grafschaft; inscribed by Thomas Jefferson. #5<MARC organization code>

500 ხხ #aPlates 4, 5, and 9 are wanting. #5DLC

500 ხხ #aUniversity Library’s copy has ms. Notes by author on endpapers.
#5WU

#6 მიზმა (NR)

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – მე-500 ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი. თუ ბოლო ქვეველი არის ქვეველი ≠5, მაშინ პუნქტუაციის ნიშანი წინ უძღვის ამ ქვეველს.

შენიშვნის ტექსტში არსებული ნებისმიერი პუნქტუაციის ნიშანი (მაგ., ციტირების ნიშნები) გადაიტანება MARC ჩანაწერში.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

≠l კონგრესის ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრი (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

≠z შენიშვნის ინფორმაციის წყარო (AM SE) [აღარ არის ხმარებაში]

ქვეველები ≠l, ≠x და ≠z გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ნებისმიერი ფორმის მასალისთვის კონგრესის ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრი დაკავშირებული ცნობებთან სერიის შესახებ ჩაიწერება 440-ე ველში (ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – სათაური) ან 490-ე ველში (ცნობები სერიის შესახებ). ინფორმაცია წყაროს შესახებ ჩაირთვება როგორც ზოგადი ინფორმაციის ნაწილი მე-500 ველის ≠a ქვეველში.

501

501 შენიშვნა “გამოცემული ერთად:” (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a შენიშვნა “გამოცემული ერთად” (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

№6 მიზმა (NR)

№8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც მიუთითებს, რომ აღწერის ერთ ფიზიკურ ერთეულში ერთზე მეტი ბიბლიოგრაფიულად აღსაწერი ნაშრომი იყო გაერთიანებული გამოცემის, გამოშვების, შესრულების ან დაბეჭდვის დროს. ამ შრომებს, რომლებიც შესულია ერთ ფიზიკურ ერთეულში, ჩვეულებრივად სხვადასხვა სათაურები აქვთ და არა აქვთ კოლექტიური (საერთო) სათაური. ეს ველი ჩვეულებრივად იწყება შესაბამისი აღნიშვნით: გამოცემული ერთად, გამოშვებული ერთად და ა.შ.

ეს ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული ერთად აკინძული ნაშრომების ცალ-ცალკე აღსაწერად. ამ შემთხვევაში ქვეველი №5 შეიცავს კოდს, რომელიც მიუთითებს ინსტიტუტზე, რომლისთვისაც იყო ეს ველი გამოყენებული.

ხმოვანი ჩანაწერებისთვის, როდესაც სხვადასხვა კომპოზიტორების ნაწარმოებები გამოშვებულია ერთსადაიმანვე ხმოვან ჩანაწერზე, თითოეული ნაწარმოებისთვის შეიძლება შეიქმნას თავისი ჩანაწერი, რომელშიც იქნება შენიშვნა “გამოცემული ერთად”.

კინოფილმებისთვის, ვიდეოჩანაწერებისთვის და დიაფილმებისთვის ეს შენიშვნა მიუთითებს, რომ ორი ან მეტი ნაწარმოები თავისი სათაურებით წარმოდგენილია ერთიდაიგივე ლენტზე ან ფირზე ან მოთავსებულია ერთსადაიმანვე კასეტაზე და ა.შ.

ორიგინალური ან ისტორიული პროექციული გრაფიკული მასალისთვის ან არაგამჭვირვალე გრაფიკული მასალისთვის ეს ველი შეიცავს შენიშვნებს სხვა გამოსახულების ან მისი ნაწილის შესახებ, როდესაც ერთ საყრდენზე (შტატივზე, კრონშტეინზე) დამაგრებულ ორ ან მეტ ცალ-ცალკე დასათაურებული გამოსახულებების ან ერთ ყდაში ან ერთ კონტეინერში ჩასმული ნაწილების როგორც სხვადასხვა ჩანაწერების კატალოგიზაცია ხდება.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (␣).

ქვეველების კოდები

≠a - შენიშვნა “გამოცემული ერთად”

ქვეველი ≠a შეიცავს ამ შენიშვნის მთელ ტექსტს ჩართული ფრაზის ჩათვლით (მაგ., “გამოცემული ერთად”; “კოჭზე (რულონზე) ერთად”; “გამოშვებული ერთად” და ა.შ.). ცალკეული ნაწილების სათაურებს 501 ველში არ აქვს გამოყოფილი ცალკე ქვეველის კოდები.

501 ხხ ≠a With: Reformed school / John Dury. London : Printed for R. Wasnothe,
[1850]

501 ხხ ≠a With: Peer Gynt (Suite) no.1-2 / Edvard Grieg -- Till Eulenspiegels
lustige Streiche / Richard Strauss.

501 ხხ ≠a With (on verso): Motor road map of south-east England.

501 ხხ ≠a Mounted on a wooden stand to form a pair with: Bale's New celestial
globe. 1845.

501 ხხ ≠a With a separately titled map on same sheet: Queen Maud Range.

501 ხხ ≠a Issued with: Plate 1, Geologic map of Sumter County, Alabama --
Plate 3, Water availability in Sumter County, Alabama.

501 ხხ ≠a In cassette with: Dissection of the brain stem: inferior and superior
cerebellar peduncle -- Dissection of the hemispheres: long association
bundles -- Dissection of the hemispheres: extreme and external
capsules and related structures.

501 ხხ ≠a On reel with: They're in Army now.

≠5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება

≠6 - მიზმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 501-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი. AACR2-ის მიხედვით შედგენილ ჩანაწერებში ინტერვალი-დეფისი-დეფისი-ინტერვალი (--) ჩაიწერება “გამოცემული ერთად” შენიშვნის ყოველ ერთეულს შორის. “გამოცემული ერთად” შენიშვნები შეიძლება შეიცავდეს ISBD-ში დაწესებულ პუნქტუაციას (მაგ., ცნობებ პასუხისმგებლობის შესახებ წინ უძღვის ინტერვალი-დახრილი ხაზი-ინტერვალი (/)).

დისპლეის კონსტანტები – როგორც წესი ამ ველთან არ არის დაკავშირებული დისპლეის კონსტანტები. ისეთი ტერმინები, როგორცაა “გამოცემული ერთად”, “გამოშვებული ერთად” და ა.შ. უნდა იყოს შეტანილი ამ ველში როგორც მონაცემების ნაწილი.

502

502 დისერტაციის შენიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

✎ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

✎ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a დისერტაციის შენიშვნა (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის გაბსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც იძლევა სამეცნიერო დისერტაციის ან დისერტაციის თეზისების და იმ ინსტიტუტის, სადაც ის იყო წარდგენილი, აღნიშვნებს. ის შეიძლება აგრეთვე შეიცავდეს ხარისხის აღნიშვნას, რომლის კანდიდატიც იყო ავტორი და წელს, როდესაც ეს ხარისხი მიენიჭა ავტორს. სხვა შენიშვნები, რომლებიც მიუთითებს კატალოგიზირებულ ერთეულსა და ავტორის დისერტაციას ან თეზისებს შორის ურთირთდამოკიდებულებაზე (მაგ., “თავდაპირველად წარმოდგენილი იყო როგორც...”) ჩაიწერება მე-500 ველში (ზოგადი შენიშვნა). შენიშვნები, რომლებიც ეხება რეფერატებს, შემოკლებულ ვარიანტებს ან თეზისების სხვა ვერსიებს, აგრეთვე ჩაიწერება მე-500 ველში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლების კოდები

≠a – დისერტაციის შენიშვნა

ქვეველი ≠a შეიცავს ამ შენიშვნის მთელ ტექსტს.

502 ჰხ ≠aThesis (M.A.) -- University College, London, 1969.

502 ჰხ ≠aInaug. -- Diss. -- Heidelberg, 1972.

502 ჰხ ≠aKarl Schmidt's thesis (doctoral) Ludwig-Maximilians-Universität,
Munich, 1965.

502 ჰხ ≠aMémoire de stage (3e cycle) -- Université de Nantes, 1981.

500 ჰხ ≠aOriginally presented as the author's thesis (doctoral) -- Sorbonne,
Paris, 1969.

[ეს არ არის თავდაპირველი თეზისები, ამიტომ შენიშვნა ამ ინფორმაციის შესახებ ჩაიწერება მე-500 ველში და არა 502-ე ველში]

≠6 - მიზმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 502-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი. ხარისხის აღნიშვნა, რომელზეც იყო დისერტაცია წარდგენილი, ჩვეულებრივად, ჩაიწერება მრგვალ ფრჩხილებში.

504

504 ბიბლიოგრაფიის და ა.შ. შენიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a ბიბლიოგრაფიის და ა.შ. შენიშვნა (NR)

≠b მითითებების რიცხვი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც მიუთითებს რომ აღწერის ერთეულში არსებობს ბიბლიოგრაფია (მითითებები ბეჭდურ პროდუქციაზე), დისკოგრაფია (მითითებები დისკურ პროდუქციაზე), ფილმოგრაფია (მითითებები ფილმურ პროდუქციაზე) და/ან სხვა ბიბლიოგრაფიული მითითებები. ეს შენიშვნა შეიძლება აგრეთვე მიუთითებდეს ბიბლიოგრაფიის არსებობაზე თანმხლებ მასალაში, რომელიც აღწერილია ჩანაწერში. მრავალნაწილიანი აღწერის ერთეულისთვის სერიალების ჩათვლით, ეს შენიშვნა შეიძლება განეკუთვნებოდეს გამოცემის როგორც ყველა ნაწილს, ასევე მხოლოდ ერთ ნაწილს.

შენიშვნები, რომლებიც ეხება შემთხვევების ცხრილებს, სტატუსებს და ინსტრუქციებს ამ ველში არ ჩაიწერება. ისინი ჩაიწერება მე-500 ველში (ზოგადი შენიშვნა). როდესაც ბიბლიოგრაფიულ შენიშვნაში აგრეთვე აღნიშნულია ინდექსის არსებობა, მაშინ ამ უკანასკნელისთვის გამოიყენება 504-ე ველი. თუ შენიშვნაში მითითებულია ბიბლიოგრაფიის გარდა შინაარსიც, ხოლო მოყვანილი ბიბლიოგრაფია არ შეიძლება ჩაითვალოს საკმარისად ფართოდ იმისათვის, რომ მისთვის მოითხოვებოდეს ცალკე შენიშვნა, ასეთი შენიშვნა ჩაიწერება მე-500 ველში (ზოგადი შენიშვნა). იმ შემთხვევებში, როდესაც საეჭვოა არის თუ არა შენიშვნა ბიბლიოგრაფიული, მაშინ გამოიყენებული უნდა იყოს 504-ე ველი და არა მე-500 ველი (ზოგადი შენიშვნა).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a – ბიბლიოგრაფიის და ა.შ. შენიშვნა

ქვეველი ≠a შეიცავს ამ შენიშვნის მთელ ტექსტს.

504 ხხ ≠aBibliography: p. 238-239.

504 ხხ ≠aSources: p. 125-152.

504 ხხ ≠aIncludes bibliographical references.

504 ხხ ≠aDicography: p. 105-111.

504 ხხ ≠aFilmography: v. 2, p. 344-360.

504 ხხ ≠aIncludes bibliographies and index.

504 ხხ ≠aChronological list of the author's works: p. 469-475.

504 ხხ ≠a"Selected bibliography": v. 1, p. 351-358, v. 2, p. 234-236.

500 ხხ ≠aBooklet containing program notes in French and English and
discography (6 p.) laid in container.

[ბიბლიოგრაფია, რომელიც არ იყო მიჩნეული საკმარისად მნიშვნელოვნად იმისათვის, რომ ჩაიწეროს ცალკე ველში, ამიტომ გამოყენებულია მე-500 ველი]

500 ხხ ≠aTable of cases: p. xiii-xvi.

[არ არის ბიბლიოგრაფია და ა.შ.]

≠b - მითითებების რიცხვი

ქვეველი ≠b შეიცავს ბიბლიოგრაფიაში მოყვანილ მითითებების რიცხვს. საზოგადოდ ის გამოიყენება როგორც ხერხი ბიბლიოგრაფიის მნიშვნელობის დასადგენად. ამ ქვეველში, რომელიც მოსდევს ბიბლიოგრაფიულ შენიშვნას, უბრალოდ მოყვანილია მითითებების რაოდენობის რიცხვითი გამოსახულება.

504 ხხ ≠a"Literature cited": p. 67-68. ≠b19

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 504-ე ველის ქვეველი ≠a ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

დისპლემის კონსტანტები – ამ ველთან არ არის დაკავშირებული დისპლემის კონსტანტები. ისეთი ჩართული ტერმინები, როგორცაა “ბიბლიოგრაფია:”, “დისკოგრაფია:” და ა.შ. უნდა იყოს შეტანილი ამ ველში როგორც მონაცემების ნაწილი.

505

505 შენიშვნა ფორმატირებული შინაარსის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლემის კონსტანტის კონტროლერი

0 შინაარსი

1 არასრული შინაარსი

2 ნაწილობრივი შინაარსი

8 დისპლემის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მეორე ინდიკატორი

შინაარსის აღმნიშვნელის დონე

ხ ბაზისური

0 გაზრდილი

ქვევლების კოდები

≠a ფორმატირებული შინაარსის შენიშვნა (NR)

≠g შერეული ინფორმაცია (R)

≠r ცნობები პასუხიმგებლობის შესახებ (R)

≠t სათაური (R)

≠u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი (R)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას ფორმატირებული შინაარსის შესახებ. ინფორმაცია შინაარსის შესახებ შეიძლება იყოს კოდირებული ერთ ან ორ დონეზე: ბაზისურ და გაზრდილ. შინაარსის შენიშვნა ჩვეულებრივად შეიცავს სხვადასხვა ნაშრომების ან აღწერის ერთეულის ნაწილების სათაურებს და, აგრეთვე, შეიძლება შეიცავდეს ცნობებს პასუხისმგებლობის შესახებ, დაკავშირებულს ცალკეულ ნაშრომებთან ან ნაწილებთან. ტომების ნომრები და თანამიმდევრობის სხვა აღმნიშვნელები აგრეთვე ჩაირთვება შინაარსის შენიშვნაში, მაგრამ თავების ნომრები, როგორც წესი, გამოტოვებულია. ზოგიერთი მასალისთვის მონაცემები, რომლებიც ნორმის მიხედვით განეკუთვნება სხვა შენიშვნებს ან ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სხვა სფეროებს, შეიძლება იყოს შეტანილი აქ (მაგ., გვერდების, კადრების, ფიზიკური ერთეულების რიცხვი ყოველ ნაწილში).

შერეული მასალებისთვის და საარქივო კონტროლის ქვეშ მყოფი მასალებისთვის ეს ველი შეიძლება შეიცავდეს საძიებო საშუალებების სარჩევს.

არაფორმატირებული შინაარსის შენიშვნები ჩაიწერება მე-500 ველში (ზოგადი შენიშვნა).

ეს შენიშვნა ჩვეულებრივად ეკრანზე გამოდის და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან ფრაზით, რომლის გენერირება ხდება როგორც დისპლეის კონსტანტის პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მართავს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას შენიშვნის წინ.

0 - შინაარსი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ შინაარსის შენიშვნა წარმოადგენს აღწერის ერთეულის მთელ შინაარსს. მნიშვნელობა 0 გამოიყენება, როდესაც საჭიროა დისპლეის კონსტანტის "შინაარსი:" გენერირება.

505 0# #apt. 1. Carbon -- pt. 2. Nitrogen -- pt. 3. Sulphur -- pt. 4. Metals.

505 0# #aHow these records were discovered -- A short sketch of the Talmuds -- Constantine's letter.

1 - არასრული შინაარსი

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ შინაარსის შენიშვნა არ არის სრული რადგან მრავალნაწილიანი აღწერის ერთეულის ყველა ნაწილი არ არის ხელმისაწვდომი ანალიზისთვის, ან იმიტომ, რომ ისინი ჯერ არ არის გამოქვეყნებული ან იმიტომ, რომ ჯერ არ არის შექმნილი საკატალოგიზაციო სააგენტოს მიერ. მნიშვნელობა 1 გამოიყენება მაშინ, როდესაც საჭიროა დისპლეის კონსტანტის “არასრული შინაარსი” გენერირება.

505 1x #apt. 1. General observations -- pt. 2. Methodology -- pt. 3. Initial phase

[მე-3 ნაწილის შემდეგ კიდევ უნდა იყოს მიღებული ახალი ნაწილები; შენიშვნა მარცხნიდან არის ღია (ე.ი. არ ბოლოვდება წერტილით).]

505 1x #av. 1. Report -- v. 3. Overseas systems of compensation.

[ინტერვალები იყო გამოყენებული გამოტოვებული ნაწილების წარმოსადგენად.]

2 - ნაწილობრივი შინაარსი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს ნაწილობრივი შინაარსის შენიშვნაზე, რომელიც აღწერს აღწერის ერთეულის მხოლოდ შერჩეულ ნაწილებს მიუხედავად იმისა არის თუ არა ყველა ნაწილი ხელმისაწვდომი ანალიზისთვის. მნიშვნელობა 2 გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “ნაწილობრივი შინაარსი:” გენერირებისთვის.

505 2x #amanual 1. Principles of solar geometry and optics 0 -- manual 2. Solar radiation quantitative analysis -- manual 3. Heat transfer principles for solar applications -- manual 4. Passive solar hearing systems.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

505 00 #gvol. 1. #the history of Anne Arundel County. -- #gvol. 2. #the history of

... [მაგალითში გამოტოვებულია შუალედური ტომები] -- #gvol. 23. #the history

of Prince Georges County ...

505 80 #gvol. 24. #the history of Washington County beginning in 1884 -- #gvol.

25. #tState manifest and birth record (1764-1977).

[აგრძელებს შინაარსის შენიშვნას, რომელიც დაიწყო 505-ე ველის პირველ გამოყენებაში]

505 8ხ #aContents on sound disk: A suitable tone ; Left hand colouring ; Rhythm and accent ; Tempo Flexibility ; Ornaments -- Sonata in D major, op. V, no. 1 / Corelli -- Sonata in G minor / Purcell (with Robert Donington, gamba) -- Forlane from Concert royal no. 3 / Couperin.

[შენიშვნა, რომელიც აკონკრეტებს თანმხლები მასალის შინაარსს, ამ შემთხვევაში ხმოვანი დისკის (გრამფირფიტის)]

მეორე ინდიკატორი - შინაარსის აღმნიშვნელის დონე

მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს შინაარსის აღმნიშვნელის დონეს, რომელიც უნდა იყოს მოცემული ამ ველში ჩაწერილი მონაცემებისთვის.

ხ - ბაზისური

მნიშვნელობა ხ მიუთითებს, რომ მთელი ინფორმაცია უნდა იყოს ჩაწერილი მხოლოდ ერთხელ გამოყენებულ #a ქვეველში.

505 0ხ #apt. 1. Carbon -- pt. 2. Nitrogen -- pt. 3. Sulphur -- p. 4. Metals.

0 – გაზრდილი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ გაზრდილი შინაარსის აღმნიშვნელი უნდა იყოს გამოყენებული იმ ნაწილებისთვის, რომლების დატალიზირებულია ფორმატირებულ შინაარსის შენიშვნაში. მონაცემები კოდირებულია #a ქვეველისგან განსხვავებული განსაზღვრული ქვეველების გამეორების საშუალებით.

505 00 #tQuark models / #rJ. Rosner -- #tIntroduction to gauge theories of the strong, weak, and electromagn. Interactions / #rC. Quigg -- #tDeep inelastic leptognucleon scattering / #rD.H. Perkins -- #tJet phenomena / #rM. Jacob -- #tAn accelerator design study / #rR.R. Wilson -- #tLectures in accelerator theory / #rM. Month.

ქვეველების კოდები

#a - ფორმატირებული შინაარსის შენიშვნა

ქვეველი #a შეიცავს ფორმატირებული შინაარსის შენიშვნას, როგორც არ უნდა იყოს შინაარსი – სრული, არასრული თუ ნაწილობრივი, როდესაც მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობა არის ხ (ბაზისური). შინაარსის შენიშვნის შინაარსი შეიძლება შეიცავდესსათაურს, ცნობებს პასუხისმგებლობის შესახებ, ტომების ნომრებს და

თანამიმდევრობის სხვა აღმნიშვნელებს, ხანგრძლივობას (ხმოვანი ჩანაწერებისთვის), და ა.შ. იმ ჩანაწერებისთვის, რომლებიც ფორმულირებულია AACR წესების მიხედვით, ეს ელემენტები, ჩვეულებრივად, გამოყოფილია ერთმანეთისგან ISBD-ს პუნქტუაციის ნიშნებით.

505 0 \times \neq aFuture land use plan -- Recommended capital improvements --
Existing land use -- Existing zoning.

505 0 \times \neq aArea 1, Lone Pine to Big Pine -- Area 2, Bishop to Mammoth Lakes --
Area 3, June Lake to Bridgeport -- Area 4, White Mountains area.

505 0 \times \neq apt. 1. Historical study. V. 1, Text. V. 2, Notes -- pt. 2. Annexes:
alphabetic repertory of noble families <v. 1 >

500 \times \times \neq a"Table of statutes and regulations": p. xvii-xxv.

არაფორმატირებული შინაარსის შენიშვნა ჩაიწერება მე-500 ველში.]

\neq g - შერეული ინფორმაცია

ქვეველი \neq g შეიცავს ნებისმიერ ინფორმაციას, რომელიც განსხვავდება ცნობებისგან პასუხისმგებლობის შესახებ ან სათაურისგან და გამოიყენება გაზრდილი შინაარსის შენიშვნის კოდირებაში (მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობა არის 0). ის შეიძლება შეიცავდეს ტომების, ნაწილების, გვერდების ნომრებს ან სხვა გაფართოებულ ინფორმაციას, როგორცაა თარიღები.

505 00 \neq tQuatrain || \neq g(16:35) -- \neq tWater ways \neq g(1:57) -- \neq tWaves \neq g(10:49).

\neq r - ცნობები პასუხისმგებლობის შესახებ

ქვეველი \neq r შეიცავს სტატიის ან ნაწილის ცნობებს პასუხისმგებლობის შესახებ, რომელიც გამოიყენება გაზრდილი შინაარსის შენიშვნის კოდირებაში (მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობა არის 0). თვით ავტორის სახელი შეიძლება იყოს როგორც პერსონალური სახელი, ასევე ორგანიზაციის სახელი.

505 20 \neq tBaptism, 1816-1872 -- \neq tChurch members, 1816-1831 -- \neq tHistory of
the Second Presbyterian Church of West Durham / \neq rby L.H. Fellows.

\neq t - სათაური

ქვეველი \neq t შეიცავს სათაურს, რომელიც გამოიყენება გაზრდილი შინაარსის შენიშვნის კოდირებაში (მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობა არის 0).

505 10 \neq gNr. 1. \neq tRegion Neusiedlersee -- \neq gNr. 2. \neq tRegion
Rosalia/Lithagebirge -- \neq gNr.3. \neq tRegion Mettelburgenland -- \neq gNr. 4.

Region südliches Burgenland -- gNr. 5. Region Südburgland

505 20 Suite in D. Intrada ; Berceuse ; Procession and dance ; Carol ;
Finale.

u - რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი
ქვეველი u შეიცავს რესურსის უნიფიცირებულ იდენტიფიკატორს (URI), მაგალითად URL-ს ან URN-ს, რომელიც უზრუნველყოფს ელექტრონულ წვდომას (მიმართვას) მონაცემებთან სტანდარტული სინტაქსის გამოყენებით. ეს მონაცემების შეიძლება იყოს გამოყენებული ელექტრონულ მასალასთან ავტომატური წვდომისათვის ინტერნეტის ერთ-ერთი პროტოკოლის გამოყენებით. ეს ველი განმეორებადია, თუ საჭიროა ერთზე მეტი URI-ს ჩაწერა.

505 0h http://lcweb.loc.gov/catdir/toc/99176484.html

დისპლეიზე გამოტანის მაგალითი:

შინაარსი: <http://lcweb.loc.gov/catdir/toc/99176484.html>

6 - მიბმა

8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 505-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, როდესაც ეს ველი შეიცავს სრულ ან ნაწილობრივ შინაარსს, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ველში არსებობს პუნქტუაციის სხვა ნიშანი ან დამხურავი ტეხილი ფრჩხილი (< >) ან იმ შემთხვევისა, როდესაც შინაარსი გრძელდება 505-ე ველის სხვა განმეორებაში. თუ ეს ველი შეიცავს არასრულ შინაარსს, მაშინ წერტილი არ ჩაიწერება, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ბოლო სიტყვა, ინიციალები/ასოები ან აბრევიატურა არ ბოლოვდება წერტილით.

ჩანაწერებში, რომლების ფორმულირებულია AACR2 –ის მიხედვით ინტერვალი-დეფისი-დეფისი-ინტერვალი (--) ჩაიწერება შინაარსის შენიშვნის ყოველ ერთეულს შორის, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ერთეულის შემდეგ უნდა დაიწეროს გამყოფი/ქვევლის კოდი; ამ შემთხვევაში ბოლო ინტერვალი არ იწერება. AACR2 – მდელ ჩანაწერებში ეს ერთეულები გამოყოფილი იყო წერტილი-დეფისი-დეფისით (- -).

შინაარსის შენიშვნა შეიძლება შეიცავდეს დაწესებულ ISBD-ს პუნქტუაციას (მაგ., ცნობებს პასუხისმგებლობის შესახებ წინ უძღვის ინტერვალი-დახრილი ხაზი-ინტერვალი (/)).

დროებითი მონაცემები – ტეხილი ფრჩხილები (< ...>) ჩვეულებრივად გამოიყენება ცალკეული ტომების ნომრების გამოსაყოფად შინაარსის შენიშვნაში, რომელიც უნდა შეიცვალოს. სამი ინტერვალი წინ უძღვის დამხურავ ტეხილ ფრჩხილს. ერთი ინტერვალი მოსდევს დამხურავ ტეხილ ფრჩხილს, თუ ეს ფრჩხილი არ არის ამ ველში ბოლო სიმბოლო.

505 1 \times #av. 1-4 > Proceedings

505 0 \times #apt. 1. Historical study. V. 1, Text. V. 2, Notes -- pt. 2. Annexes:

alphabetic repertory of noble families <.v. 1 >

დისპლეის კონსტანტები – ჩართული ტერმინები ან ფრაზები ისეთები, როგორცაა “შინაარსი:”, “ნაწილობრივი შინაარსი:” და ა.შ. არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტები, დაკავშირებული პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

0

შინაარსი:

1

არასრული შინაარსი:

2

ნაწილობრივი შინაარსი:

8

[დისპლეის კონსტანტა არ არის]

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი – განუსაზღვრელი (VM)

პირველი ინდიკატორის განსაზღვრება ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციისთვის შემოღებული იყო 1984 წელს. ამ წლამდე შექმნილ ჩანაწერებში შესაძლოა ყოფილიყო შეტანილი \times – განუსაზღვრელობის მნიშვნელობა ინდიკატორის ამ პოზიციაში.

მეორე ინდიკატორი – შინაარსის აღნიშვნის დონე (BK AM CF MP MU VM)

მეორე ინდიკატორმა თავისი თანამედროვე მნიშვნელობა მიიღო 1993 წელს. ამ წლამდე შექმნილ ჩანაწერებში შესაძლოა ყოფილიყო შეტანილი ცარიელი სიმბოლო – განუსაზღვრელობის მნიშვნელობა.

506 შენიშვნა წვდომის შეზღუდვებზე (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევებების კოდები

≠a წვდომის მართვის პირობები (NR)

≠b იურისდიქცია (R)

≠c წვდომის ფიზიკური უზრუნველყოფა (R)

≠d პრივილეგირებული მომხმარებლები (R)

≠e ავტორიზაცია (R)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას შეზღუდვების შესახებ, რომლებიც დადებულია აღწერილ დოკუმენტთან წვდომაზე (მიმართვაზე). გამოქვეყნებული დოკუმენტებისთვის ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას გავრცელების შეზღუდვების შესახებ.

თუ შენიშვნაში უბრალოდ მითითებულია გამოქვეყნებული მასალის ნავარაუდები აუდიტორია და არ არის მოცემული შეზღუდვები წვდომაზე, მაშინ ეს შენიშვნა ჩაიწერება 521-ე ველში (შენიშვნა მიზნობრივი აუდიტორიის შესახებ.) მასალის გამოყენების მართვის პირობები მას შემდეგ, რაც წვდომა ნებადართულია ჩაიწერება 540-ე ველში (გამოყენებისა და რეპროდუცირების მართვის პირობები).

სერიალური გამოცემებისთვის ეს შეზღუდვები სავალდებულოა ყველა გამოშვებისთვის.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

ქვევლების კოდები

≠a - წვდომის მართვის პირობები

ქვეველი ≠a შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს სამართლებრივ, ფიზიკურ და პროცედურულ შეზღუდვებზე, რომლებიც დადებულია პიროვნებებზე, რომელთაც სურთ აღწერილი მასალის ნახვა.

506 bb ≠aClassified.

506 bb ≠aFor official use only.

506 bb ≠aNot available for distribution in the United States.

506 bb ≠aFor Use of the officials of the U.S. and Venezuela Governments only.

Any exception will require prior approval of the Venezuelan Government.

506 bb ≠aConfidential.

506 bb ≠aNot available for commercial use, sale, or reproduction.

506 bb ≠aFor restricted circulation--not for publication.

506 bb ≠aPrior to 1981, distribution was limited to federal juricial personnel.

506 bb ≠aAvailable to subscribing member institutions only.

[შეზღუდული გავრცელების ელექტრონული ჟურნალი.]

≠b - იურისდიქცია

ქვეველი ≠b შეიცავს იურისდიქციას ანუ უფლებამოსილებას, რომელიც წარმოდგენილია პირის ან ორგანიზაციის სახელით ან, თანამდებობით ან ფუნქციით ორგანიზაციაში, რომელიც ადგენს, ადებს და/ან ასრულებს წვდომის მართვის პირობებს და ვისთანაც შეიძლება მიმართა წვდომის შეზღუდვების გამო.

506 bb ≠3Office files of Under Secretary ≠aNo one may examine these records

or obtain information from them or copies of them except by written

permission; ≠bSecretary of the Treasury or his duly authorized

representative; ≠cKept in remote storage; access requires 24 hours

advance notice.

≠c - წვდომის ფიზიკური უზრუნველყოფა

ქვეველი ≠c შეიცავს ნებისმიერ პირობებს და ღონისძიებებს, რომლებიც საჭიროა ფიზიკური წვდომისათვის (და რომლებიც შეიძლება იცვლებოდეს დროდადრო).

506 ხხ #aRestricted: Material extremely fragile; #cAccess by appointment only.

506 ხხ #aRestricted access; #cWritten permission required; #dMembers of donor's family.

#d - პრივილეგირებული მომხმარებლები

ქვეველი #d აღნიშნავს ან მომხმარებელთა კლასს ან სპეციფიურ ინდივიდებს (სახელით ან ტიტულით), რომლებიც განთავისუფლებულები არიან #a ქვეველში მოყვანილ შეზღუდვებისგან.

506 ხხ #aClosed for 30 years; #dFederal government employees with a need to know.

506 ხხ #aRestricted: cannot be viewed until 2010; #dMembers of donor's family.

#e - ავტორიზაცია

ქვეველი #e შეიცავს შეზღუდვებზე ავტორიტეტულობის (ან უფლებამოსილების) წყაროს.

506 ხხ #aClassified under national security provisions; #bDepartment of Defense; #eTitle 50, chapter 401, U.S.C.

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის ნაწილზე, რომლისთვისაც გამოყენებულია ეს ველი.

506 ხხ #3All materials except videocassettes #aRestricted.

#5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 506-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

507

507 შენიშვნა გრაფიკული მასალის მასშტაბის შესახებ (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a მასშტაბის შენიშვნის წარმომადგენლობითი წილადი (NR)

≠b მასშტაბის შენიშვნის ნაშთი (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება დამოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს გრაფიკული მასალის ერთეულის მასშტაბს როგორც შენიშვნას. ეს გამოიყენება არქიტექტურული ნახაზებისთვის და სამ-განზომილებიანი არტეფაქტებისთვის.

რუკებისთვის ეს ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული მხოლოდ მასშტაბის ინფორმაციის ჩასაწერად იმ ჩანაწერებში, რომლებიც შექმნილია AACR2

კატალოგიზაციის წესებამდე. მასშტაბის აღნიშვნა AACR2-ის მიხედვით შექმნილ ჩანაწერებში უნდა იყოს მოცემული 255-ე ველში (კარტოგრაფიული მასალების მონაცემები).

ვიზუალური მასალებისთვის ეს ველი გამოიყენება არქიტექტურული ნახაზების და სამ-განზომილებიანი არტეფაქტების ჩასაწერად.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (≠).

ქვევლების კოდები

≠a - მასშტაბის შენიშვნის წარმომადგენლობითი წილადი

ქვეველი ≠a შეიცავს მასშტაბის შენიშვნის წარმომადგენლობით წილადს.

507 ხხ ≠a Scale 1:10 of the original.

[მოდელი]

507 ხხ ≠a Scale 1/16 in. to 1 ft.

≠b - მასშტაბის შენიშვნის ნაშთი

ქვეველი ≠b შეიცავს მასშტაბის შენიშვნის დარჩენილ ნაწილს.

507 ხხ ≠a Scale 1:500,000; ≠b 1 in. Equals 8 miles.

507 ხხ ≠b Perspective map not drawn to scale.

≠6 - მიზმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 507-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

508

508 შენიშვნა შემქმნელების/მწარმოებლების შესახებ (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a შენიშვნა შემქმნელების/მწარმოებლების შესახებ (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც ადგენს პირთა და ორგანიზაციების სიას, რომლებიც არ შედიან შემოქმედებით ჯგუფში, მაგრამ იღებდნენ მონაწილეობას ნამუშევრის შექმნაში და/ან წარმოებაში.

ეს შენიშვნა ჩვეულებრივად გამოდის დისპლეიზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით, რომლის გენერირება ხდება როგორც დისპლეის კონსტანტის.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა შემქმნელების/მწარმოებლების შესახებ
ქვეველი ≠a შეიცავს ამ შენიშვნის მთელ ტექსტს.

508 ხხ ≠aProducer, Joseph N. Ermolieff ; director, Lesley Selander ; screenplay,
Theodore St. John ; music director, Michel Michelet.

508 ხხ ≠aEducational consultant, Roseanne Gillis.

508 ხხ ≠aMusic, Michael Fishbein ; camera, George Mo.

ტექსტის მკითხველები (დიქტორები) შეიძლება იყოს შეტანილი 508-ე ველში ან 511-ე ველში (შენიშვნა მონაწილის ან შემსრულებლის შესახებ). საზოგადოდ ეკრანზე გამოჩენილი ტექსტის მკითხველები ჩაიწერება 511-ე ველში, ხოლო დიქტორები, რომელთა მხოლოდ ხმა ისმის, ჩაიწერება 508-ე ველში.

508 ხხ ≠aFilm editor, Martin Down ; narrator, Margaret Throsby ; consultant,
Robert F. Miller.

508 ხხ ≠aPhotographer, Richard Beymer ; film editor, Charles Pavlich ; narrator,
Patty Duke Astin.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 507-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

დისპლეის კონსტანტა – ჩართული ტერმინი “შემქმნელები/მწარმოებლები:”, რომელიც ხშირად ჩნდება 508-ე ველში შეტანილ მონაცემებთან ერთად არ ჩაიწერება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ როგორც დისპლეის კონსტანტა დაკავშირებული ამ ველის ტევთან.

510

510 ციტირების/ბიბლიოგრაფიული მითითებების შენიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

დაფარვა/ადგილმდებარეობა წყაროში

0 დაფარვა უცნობია

1 დაფარვა სრულია

2 დაფარვა შერჩევითია

3 ადგილმდებარეობა არ არის მოცემული წყაროში

4 ადგილმდებარეობა არის მოცემული წყაროში

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a წყაროს სახელი (NR)

≠b წყაროს დაფარვა (NR)

≠c ადგილმდებარეობა წყაროში (NR)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნებს, რომლების იძლევა ციტირებესა და მითითებებს გამოქვეყნებულ ბიბლიოგრაფიულ აღწერილობებზე ან ბიბლიოგრაფიულ მიმოხილვებზე, სადაც აღწერილი ერთეული არის მოყვანილი. ეს ველი გამოიყენება იმისათვის, რომ შეიძლებოდეს განსაზღვრა თუ სად იყო აღწერილი ერთეული ციტირებული, რეფერირებული ან მიმოხილული. ციტირებები და მითითებები შეიძლება იყოს მოცემული მოკლე ფორმით (მაგ., საყოველთაოდ მიღებული გასაგები შემოკლებების გამოყენებით და ა.შ.). გამოქვეყნებული აღწერილობის ნამდვილი ტექსტი არ ჩაიწერება 510-ე ველში, არამედ ჩაიწერება 520-ე ველში (შენიშვნა რეზიუმეს და ა.შ. შესახებ).

წიგნებისთვის და ნოტებისთვის ეს ველი შეიცავს მითითებებს მოცემული აღწერის ერთეულის გამოქვეყნებულ აღწერილობებზე (მაგ., იშვიათი მასალების აღწერილობებს, რომლებიც ჩაწერილია მოკლე, სტანდარტიზებულ ფორმატში) ან მითითებებს მიმოხილვებზე (მაგ., მიმოხილვებზე, რომლებიც გამოქვეყნებულია პროფესიულ ლიტერატურაში).

სერიალური გამოცემებისთვის ეს ველი გამოიყენება იმ პუბლიკაციების განსაზღვრისთვის, რომლებშიც სერიალური გამოცემა არის ინდექსირებული და/ან რეფერირებული და, თუ ცნობილია, მათში სერიალური გამოცემის დაფარვის პერიოდის (მათში შესული პირველი და ბოლო გამოშვების თარიღების) განსაზღვრისათვის. ინდექსირების და რეფერირების სამსახურები მითითებულია უფრო ადრე ვიდრე სერიალური სახით გამოშვებული გამოცემები. ზოგიერთი მონოგრაფიის სათაური, კერძოდ ისეთი მონოგრაფიების, რომლებიც წარმოადგენს სტანდარტულ საცნობარო საშუალებას რომელიმე საგნობრივ სფეროში ან რომლებიც ფარავს დროის იმ პერიოდს, რომელიც არ არის შესული მიმდინარე პუბლიკაციებში, შეიძლება აგრეთვე იყოს მოცემული ამ ველში.

შერეული მასალებითვის ეს ველი შეიცავს მითითებებს იმ პუბლიკაციებზე, რომლებშიც აღწერილი მასალების რეფერატები, ციტატები, აღწერილობები ან ინდექსები გვხვდება.

შევნიშნოთ, რომ 510-ე ველი გამოიყენება, როდესაც ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში წარმოდგენილი აღწერის ერთეული ინდექსირებულია და/ან რეფერირებულია მოცემული ერთეულის მიმართ გარეშე ორგანიზაციის მიერ. 555-ე ველი (შენიშვნა კუმულატიური ინდექსის/საძიებო საშუალებების შესახებ) გამოიყენება, როდესაც ინდექსი წარმოადგენს მოცემული აღწერის ერთეულის განუყოფელ ნაწილს. როდესაც ინდექსის, რეფერატის, მიმოხილვის წყაროს სათაური იცვლება, მაშინ თითოეული სათაურისთვის გამოიყენება ცალკე განმეორებული 510-ე ველი. როდესაც იცვლება დაფარვა ისე, რომ ეს მოითხოვს პირველი ინდიკატორის სხვა მნიშვნელობას, ჩანაწერს ემატება ახალი 510-ე ველი შესაბამისი თარიღებით. ციტირების/მითითების შენიშვნები ჩვეულებრივად გამოდის ეკრანზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან ფრაზით, რომელთა გენერირება ხდება დისპლეის კონსტანტის სახით პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები
ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - დაფარვა/ადგილმდებარეობა წყაროში
პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს
შეიცავს თუ არა ეს ველი განსაზღვრულ ადგილმდებარეობას ციტირებულ წყაროში.
სერიალური გამოცემებისთვის პირველი ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა
მიუთითებს დაფარვის ტიპზე, რომელიც მინიჭებული აქვს აღწერი ერთეულს
რეფერირების და/ან ინდექსირების სამსახურის მიერ. პირველი ინდიკატორის
პოზიციის მნიშვნელობა აგრეთვე მართავს შენიშვნის წინ დისპლეის კონსტანტის
გენერირებას.

0 - დაფარვა უცნობია

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ დაფარვა არ არის განსაზღვრული. ეს მნიშვნელობა
გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “ინდექსირება შეასრულა:” გენერირებისათვის.

1 - დაფარვა სრულია

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს რეფერირების და ინდექსირების დაფარვაზე, რომელიც
შეიცავს მითითებებს ყველა სტატიაზე, რომელიც გამოქვეყნებულია ჟურნალში და/ან
შეიცავს ყოველი ტომის ყველა გამოშვებას და ნაგულისხმევია სრული დაფარვის
უზრუნველყოფა. ეს მნიშვნელობა გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “ინდექსირება
მთელი სისრულით შეასრულა:” გენერირებისათვის.

510 1x #aEducation index, #b1966- , #x0013-1385

[სერიალური გამოცემა, რომელიც ინდექსირებულია მთელი სისრულით.]

2 - დაფარვა შერჩევითია

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ ინდექსირების და რეფერირების სამსახური
პერიოდულ გამოცემაში მოთავსებული ყველა სტატიის მითითებას არ აკეთებს. ეს
მნიშვნელობა გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “შერჩევითი ინდექსირება
შეასრულა:” გენერირებისათვის.

510 2x #aMoving picture world, #b1975-

3 - ადგილმდებარეობა არ არის მოცემული წყაროში

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ წყაროში ციტირების გარკვეული
ადგილმდებარეობა (მაგ., ტომის ნომერი, გვერდის ნომერი) არ არის მოცემული 510-ე
ველში. ეს მნიშვნელობა გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “მითითებები:”
გენერირებისათვის.

510 3x #aLC Civil War maps

4 - ადგილმდებარეობა არის მოცემული წყაროში

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ წყაროში ციტირების გარკვეული ადგილმდებარეობა (მაგ., ტომის ნომერი, გვერდის ნომერი) არის მოცემული 510-ე ველში. ეს მნიშვნელობა გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “მითითებები:” გენერირებისათვის.

510 4b #aAlgae abstracts, #cv. 3, W73-11952

510 4b #acase, A.E. Poetical miscellanies, #c440, 1b, 2c, 3b, 4-6

[იშვიათი სერიალური გამოცემა, რომელიც ციტირებულია ბიბლიოგრაფიაში.]

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

ქვევლების კოდები

#a - წყაროს სახელი

ქვეველი #a შეიცავს წყაროს სახელს, რომელშიც გვხვდება ციტირება ან მითითება. წყაროს სახელი შეიძლება იყოს მოცემული როგორც სრული საკატალოგიზაციო ფორმით ასევე როგორც შეთანხმებული შემოკლების სახით, მაგალითად, Evans for Evans, Charles, American bibliography.

იშვიათი მასალების კატალოგიზაციაში გამოყენებული ბიბლიოგრაფიებისა და კატალოგების ციტირების დადგენილი ფორმები მოცემულია “გამოქვეყნებული ბიბლიოგრაფიებისა და კატალოგების სტანდარტული ციტირების ფორმები იშვიათი წიგნების კატალოგიზაციაში”.

510 3b #aBibliographie cartographique internationale

510 3b #aHiler, H. Bibl. Of costume

510 4b #aTV guide (Philadelphia), #c112181, p. 48

ქვეველი #a შეიცავს წყაროს სათაურს (მაგ., Index Medicus), და არა ორგანიზაციის ან კომპანიის სახელს (მაგ., National Library of Medicine). საკვანძო სათაური გამოიყენება, როდესაც ის ხელმისაწვდომია. თუ არ არსებობს ბეჭდური გამოცემა, მაშინ ონლაინ მონაცემთა ბაზისათვის გამოიყენება საზოგადო ხმარებაში არსებული სახელი. იმ შემთხვევაში, როდესაც არსებობს ორივე, როგორც ბეჭდური გამოცემა ასევე ონლაინ მონაცემთა ბაზა, მაშინ უპირატესობა ენიჭება ბეჭდური გამოცემის სახელს.

510 0b #aIndustrial arts index

510 3b #aSchool library journal, June 1994

[მითითება ბიბლიოგრაფიული ერთეულის მიმოხილვაზე]

≠b - წყაროს დაფარვა

ქვეველი ≠b შეიცავს სერიალური გამოცემის თარიღებს და/ან ტომების აღმნიშვნელებს, რომლებმაც დაფარა ინდექსირების/რეფერირების სამსახურის მიერ სერიალური გამოცემის დამუშავება.

510 1b ≠aNexis, ≠bJan. 13, 1975-

510 1b ≠aIndex Medicus, ≠x0019-3879 ≠bv1n1, 1984-

≠c - ადგილმდებარეობა წყაროში

ქვეველი ≠c შეიცავს მოცემულ წყაროში ციტირების ან მითითების განსაზღვრულ ადგილმდებარეობას (მაგ., გვერდის ნომერს, ერთეულის ნომერს და ა.შ.). შევნიშნოთ, რომ როდესაც მოცემულია ქვეველი ≠c, მაშინ პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 4-ს (ადგილმდებარეობა არის მოცემული წყაროში).

510 4b ≠aGoff, ≠cA-970

510 4b ≠aBM XV cent., ≠cII, p. 346 (IB.5874)

510 4b ≠aSchramm, ≠cv. 4, p. 10, 50, and iii

510 4b ≠aLC Treasure maps (2nd ed.), ≠c13

≠x - საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი

ქვეველი ≠x შეიცავს საერთაშორისო სტანდარტულ სერიალურ ნომერს (ISSN) იმ სერიალური წყაროსთვის, რომელიც მოცემულია ≠a ქვეველში.

510 2b ≠aChemical abstracts, ≠x0009-2258

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

510 4b ≠331911 Arctic field notebook ≠aDay, Harold. "Statistical Methods for Population Transport Estimation," Journal of Ecological Studies, ≠cvol. 7, 1974, p. 187

≠6 - მიზმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – #a, #b, #c, და #x ქვევლების ბოლოში, ჩვეულებრივად, იწერება მძიმე, თუ მათ მოსდევს სხვა ქვეველი. 510-ე ველი ბოლოვდება დეფისით, თუ დეფისი მოცემულია #b ქვეველის ბოლოში; წინააღმდეგ შემთხვევაში ეს ველი არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ველი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით. თუ საჭიროა სისტემას შეუძლია დასვას წერტილი ამ ველი ბოლოში. როდესაც გვხვდება რამდენიმე 510-ე ველი ინდიკატორის ერთიდაიგივე მნიშვნელობით, მაშინ მონაცემები შეიძლება იქნეს გადაფორმატებული ერთ შენიშვნაში, რომელშიც მონაცემები გამოყოფილი იქნება წერტილმძიმით დისპლეიზე გამოსატანად.

ველები შინაარსის აღმნიშვნელებით:

510 4b #aCopingier, #c5747

510 4b #aGoff, #cT-90

ეკრანზე გამოტანის მაგალითი:

მითითებები: Copingier, 5747; Goff, T-90.

როდესაც მითითების შენიშვნა შედგება ციტატის სახელისგან/სათაურისგან, მაშინ წერტილი და ინტერვალი მოსდევს ავტორის სახელს.

510 4b #aStreeter, T.W. Texas, #c997

საწყისი არტიკლები – საწყისი არტიკლები, როგორც წესი, უნდა იყოს გამოტოვებული სათაურის და ავტორის/სათაურის ციტირებისას.

დისპლეის კონსტანტები – ჩართული ტერმინები ან ფრაზები ისეთები, როგორიცაა “მითითებები:”, “ინდექსირება შეასრულა:”, და ა.შ. არ შეიტანება USMARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტები დაკავშირებული პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

0	ინდექსირება შესრულებულია:
1	ინდექსირება მთელი სისრულით შეასრულა:
2	შერჩევითი ინდექსირება შეასრულა:
3	მითითებები:
4	მითითებები:

ინიციალიზმი (აკრონომი) ISSN, რომელსაც მოსდევს ინტერვალი შეიძლება აგრეთვე იყოს სისტემურად გენერირებული დაკავშირებული #x ქვეველის არსებობასთან.

ველი შინაარსის აღმნიშვნელებით:

510 1ჰ #aEducation index, #b1966-, #x0013-1385

ეკრანზე გამოტანის მაგალითი:

ინდექსირება მთელი სისრულით შეასრულა: Education index, 1966-, ISSN 0013-1385.

511

511 შენიშვნა მონაწილის ან შემსრულებლის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

0 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

1 შემსრულებლების შემადგენლობა

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ჰ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

#a შენიშვნა მონაწილის ან შემსრულებლის შესახებ (NR)

#6 მიზმა (NR)

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც იძლევა ინფორმაციას მონაწილეთა, მსახიობების, შემსრულებლების, დიქტორების, წამყვანების შესახებ. საზოგადოდ, ეკრანზე გამოჩენილი მთხრობელები ჩაიწერება 511-ე ველში, ხოლო უჩინარი დიქტორები ჩაიწერება 508-ე ველში (შენიშვნა შემქმნელების/მწარმოებლების შესახებ).

შენიშვნა მონაწილის ან შემსრულებლის შესახებ ზოგჯერ გამოდის დისპლეიზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან ფრაზით, რომლის გენერირება ხდება როგორც დისპლეის კონსტანტის პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი
პირველი ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა მართავს შენიშვნის წინ დისპლეის კონსტანტის გენერირებას.

0 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება
მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

511 0ხ #aComedy skits performed by Second City.

1 - შემსრულებლების შემადგენლობა
მნიშვნელობა 1 გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის ” შემსრულებლების შემადგენლობა:” გენერირებისათვის.

511 1ხ #aAnne Baxter (Louise), Maria Perschy (Angela), Gustavo Rojo (Bill), Reginald Gilliam (Mr. Johnson), [Catherine Elliot?] (Aunt Sallie), Ben Tatar (waiter).

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

#a - შენიშვნა მონაწილის ან შემსრულებლის შესახებ
ქვეველი #a შეიცავს მონაწილის ან შემსრულებლის შესახებ შენიშვნის მთელ ტექსტს.

511 0ხ #aMarshall Moss, violin ; Neil Roberts, harpsichord.

511 0ხ #aHosted by Hugh Downs.

511 1ხ #aJackie Glanville.

511 1ხ #aColin Blakely, Jane Lapotaire.

511 0ხ #aAnchor, Dan Rather.

511 0ხ #aVoices: Peter Ustinov, Cloris Leachman, Sally Kellerman, Andy Devine.

511 0ხ #aPresenter: Alfred Hitchcock.

511 0ხ #aNarrator: Burl Ives.

#6 - მიბმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 511-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

დისპლეის კონსტანტები – ჩართული ტერმინი ” შემსრულებლების შემადგენლობა:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემურად როგორც დისპლეის კონსტანტა დაკავშირებული პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

0

[დისპლეის კონსტანტა არ არის]

1

შემსრულებლების შემადგენლობა:

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი – დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

ხ ინფორმაცია არ არის მოცემული (VM MU) [აღარ არის ხმარებაში]

პირველი ინდიკატორი განსაზღვრული იყო 1980 წელს. ამ ცვლილებამდე შექმნილ ჩანაწერებში შესაძლოა იყოს ცარიელი სიმბოლო (ხ) პირველი ინდიკატორის პოზიციაში და ნიშნავდეს ”განუსაზღვრელია”.

პირველი ინდიკატორი – დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

2 წამყვანი (VM MU) [აღარ არის ხმარებაში]

3 მთხრობელი (VM MU) [აღარ არის ხმარებაში]

მნიშვნელობები 2 და 3 გამოცხადებული იყო მოძველებულად 1993 წელს იმიტომ, რომ ისინი არ იყო ფართოდ გამოყენებული.

513

513 ანგარიშის ტიპის და ქრონოლოგიური პერიოდის შენიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a ანგარიშის ტიპი (NR)

≠b ქრონოლოგიური პერიოდი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც იძლევა ინფორმაციას ანგარიშის ტიპის შესახებ და ამ ანგარიშში დაფარული ქრონოლოგიური პერიოდის შესახებ.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - ანგარიშის ტიპი

ქვეველი ≠a შეიცავს ანგარიშის ტიპს (მაგ., ყოველწლიური ანგარიში, შუალედური ანგარიში).

513 ხხ ≠aInterim report; ≠bJan.-July 1977.

≠b - ქრონოლოგიური პერიოდი

ქვეველი ≠b შეიცავს ქრონოლოგიური პერიოდის თარიღებს, რომელსაც ფარავს ანგარიში.

513 ხხ ≠aQuarterly technical progress report; ≠bJan.-Apr. 1, 1977.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 513-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

ქვეველი ≠a ბოლოვდება წერტილმძიმით, თუ მას მოსდევს ქვეველი ≠b.

514

514 შენიშვნა მონაცემების ხარისხის შესახებ (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a ატრიბუტის სიზუსტის ანგარიში (NR)

≠b ატრიბუტის სიზუსტის მნიშვნელობა (R)

≠c ატრიბუტის სიზუსტის განმარტება (R)

≠d ლოგიკური თავსებადობის ანგარიში (NR)

≠e სისრულის ანგარიში (NR)

≠f ჰორიზონტალური პოზიციის სიზუსტის ანგარიში (NR)

≠g ჰორიზონტალური პოზიციის სიზუსტის მნიშვნელობა (R)

≠h ჰორიზონტალური პოზიციის სიზუსტის განმარტება (R)

≠i ვერტიკალური პოზიციის სიზუსტის ანგარიში (NR)

≠j ვერტიკალური პოზიციის სიზუსტის მნიშვნელობა (R)

- ≠k ვერტიკალური პოზიციის სიზუსტის განმარტება (R)
- ≠m ღრუბლებით დაფარულობა (NR)
- ≠u რესურსების უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი (R)
- ≠z დისკლემის შენიშვნა (R)
- ≠6 მიბმა (NR)
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც იძლევა აღწერის ერთეულის შემადგენელი მონაცემთა სიმრავლის ხარისხის საერთო შეფასებას.

კარტოგრაფიული მასალებისთვის შესასრულებელი ტესტებისა და ანგარიშსაგები ინფორმაციის შესახებ რეკომენდაციები მოცემულია “სივრცითი მონაცემების გადაცემის სტანდარტში” (FIPS 173).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

ქვევლების კოდები

≠a - ატრიბუტის სიზუსტის ანგარიში

ქვეველი ≠a შეიცავს ობიექტების იდენტიფიკაციის სიზუსტის და მონაცემთა სიმრავლეში მნიშვნელობების მინიჭების განმარტებას. ის აგრეთვე შეიძლება შეიცავდეს ტესტების აღწერას, რომლებიც გამოიყენება მონაცემთა ხარისხის შესამოწმებლად.

≠b - ატრიბუტის სიზუსტის მნიშვნელობა

ქვეველი ≠b შეიცავს ობიექტების იდენტიფიკაციის სიზუსტის და მონაცემთა სიმრავლეში მნიშვნელობების მინიჭების შეფასებას.

≠c - ატრიბუტის სიზუსტის განმარტება

ქვეველი ≠c შეიცავს თემატური სიზუსტის ზომის განსაზღვრებას.

≠d - ლოგიკური თავსებადობის ანგარიში

ქვეველი ≠d შეიცავს მონაცემთა სიმრავლეში კავშირების სიზუსტისა და გამოყენებული ტესტების განმარტებას.

≠e - სისრულის ანგარიში

ქვეველი ≠e შეიცავს ინფორმაციას გამოტოვებების, შერჩევის კრიტერიუმის, განზოგადოვების, გამოყენებული განსაზღვრებებისა და სხვა წესების შესახებ, რომელთა საშუალებით იყო მიღებული მონაცემთა სიმრავლე.

≠f - ჰორიზონტალური პოზიციის სიზუსტის ანგარიში

ქვეველი ≠f შეიცავს ჰორიზონტალურ კოორდინატებში გაზომვების სიზუსტის განმარტებას და გამოყენებული ტესტების აღწერას. ამ ქვეველის გამოყენება ჩვეულებრივად შეზღუდულია კარტოგრაფიული ერთეულებით.

≠g - ჰორიზონტალური პოზიციის სიზუსტის მნიშვნელობა

ქვეველი ≠g შეიცავს მონაცემთა სიმრავლეში ჰორიზონტალური კოორდინატებით გაზომვების სიზუსტის შეფასებას გამოსახულს (მიწის ანუ კვადრატულ) მეტრებში. ამ ქვეველის გამოყენება ჩვეულებრივად შეზღუდულია კარტოგრაფიული ერთეულებით.

≠h - ჰორიზონტალური პოზიციის სიზუსტის განმარტება

ქვეველი ≠h შეიცავს ჰორიზონტალური პოზიციის სიზუსტის ზომის განსაზღვრებას. ამ ქვეველის გამოყენება ჩვეულებრივად შეზღუდულია კარტოგრაფიული ერთეულებით.

≠i - ვერტიკალური პოზიციის სიზუსტის ანგარიში

ქვეველი ≠i შეიცავს ვერტიკალურ კოორდინატებში გაზომვების სიზუსტის განმარტებას და გამოყენებული ტესტების აღწერას. ამ ქვეველის გამოყენება ჩვეულებრივად შეზღუდულია კარტოგრაფიული ერთეულებით.

≠j - ვერტიკალური პოზიციის სიზუსტის მნიშვნელობა

ქვეველი ≠j შეიცავს მონაცემთა სიმრავლეში ვერტიკალური კოორდინატებით გაზომვების სიზუსტის შეფასებას გამოსახულს (მიწის ანუ კვადრატულ) მეტრებში. ამ ქვეველის გამოყენება ჩვეულებრივად შეზღუდულია კარტოგრაფიული ერთეულებით.

≠k - ვერტიკალური პოზიციის სიზუსტის განმარტება

ქვეველი ≠k შეიცავს ვერტიკალური პოზიციის სიზუსტის ზომის განსაზღვრებას. ამ ქვეველის გამოყენება ჩვეულებრივად შეზღუდულია კარტოგრაფიული ერთეულებით.

≠m - ღრუბლებით დაფარულობა

ქვეველი ≠m შეიცავს მონაცემთა სიმრავლის არეალს დაფარულს ღრუბლებით გამოსახულს გეოსივრცითი მოცულობის პროცენტებში.

≠u - რესურსების უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი

ქვეველი ≠u შეიცავს რესურსის უნიფიცირებულ იდენტიფიკატორს (URI), მაგალითად URL-ს ან URN-ს, რომელიც უზრუნველყოფს ელექტრონულ წვდომას (მიმართვას) მონაცემებთან სტანდარტული სინტაქსის გამოყენებით. ეს მონაცემების შეიძლება იყოს გამოყენებული ელექტრონულ მასალასთან ავტომატური წვდომისათვის ინტერნეტის ერთერთი პროტოკოლის გამოყენებით. ეს ველი განმეორებადია, თუ საჭიროა ერთზე მეტი URI-ს ჩაწერა.

≠z - დისპლეის შენიშვნა

ქვეველი ≠z შეიცავს შენიშვნას, რომელსაც, საჭიროების შემთხვევაში, შემოაქვს მონაცემები ამ ველში.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

მაგალითები

514 ხხ ≠bEstimated to be 98.5%. ≠cVillage names compared to source map -- all match, therefore errors are possible only if source maps are incorrect. ≠dNode-to-line, line-to-area topological relationships maintained. Line and area attributes maintained. GRASS 4.0 program “v.support” checks topological relationships. ≠eAll incorporated limits shown on USGS quads were digitized. ≠fThe accuracy of this data is based upon the use of the source maps ... [subfield ≠f shortened in this example]

514 ხხ ≠aThe map layer that displays Special Feature Symbols shows the approximate location of small (less than 2 acres in size) areas of soils ... [subfield ≠a shortened in this example] ≠dQuarter quadrangles edited and joined internally and to surrounding quads. All known errors corrected. ≠eThe combination of spatial linework layer, Special Feature Symbols layer, and attribute data are considered a complete SSURGO dataset. ≠fThe actual on ground transition between the area represented by the Special Feature Symbol and the surrounding soils generally is very narrow with a well defined sdge. The center of the

feature area was compiled and digitized as appoint. The same standards for compilation and digitizing used for line data were applied to the development of the Special Feature Symbols layer.

514 ხხ #bApproximately 95%

514 ხხ #aHorizontal position accuracy 1-3 meters #fDifferential GPS #g3 meters
#hStatic tests #iBar test #jOne foot #kBar check

514 ხხ #zCompleteness: #uhttp://<URL>

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 514-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

515

515 შენიშვნა ნუმერაციის თავისებურებების შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

#a შენიშვნა ნუმერაციის თავისებურებების შესახებ (NR)

#6 მიბმა (NR)

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს არაფორმატირებულ შენიშვნას, რომელიც იძლევა ნუმერაციის ან საგამომცემლო ნიმუშების (ან ეგზემპლარების) თავისებურებებს და არარეგულარობებს. ეს შენიშვნა შეიძლება იყოს აგრეთვე გამოყენებული იმის საჩვენებლად, რომ გამოცემა იყო გამოშვებული ნაწილ-ნაწილ ან გადასინჯული,

შესწორებული რედაქციით ან კიდევ, წლიური ანგარიშის ქრონოლოგიური პერიოდის დაფარვის საჩვენებლად.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა ნუმერაციის თავისებურებების შესახებ

ქვეველი ≠a შეიცავს ცნობებს ნუმერაციის თავისებურებებისა და არარეგულარობების შესახებ. ≠a ქვეველში ჩაწერილი ნუმერაციის თავისებურებებისა და არარეგულარობების ტიპები მოიცავს:

- ნუმერაციის თავისებურებები და არარეგულარობები, რომელთა შორისაა ორმაგი ნუმერაცია, შეერთებული გამოშვებები ან ტომები, გაუგებრობა ან უთავბოლობა სერიის ნუმერაციის ან მრავალნუმერაციული სისტემების გამოყენებაში, წინასწარი გამოშვებების გამოცემა, რომლებიც არ არის ჩართული რეგულარულ ნუმერაციაში, და, როდესაც ნუმერაცია არ იწყება პირველი ტომიდან.

515 ხხ ≠a Vols. 53 and 54 combined.

515 ხხ ≠a Designation New series dropped with v. 38, 1908.

515 ხხ ≠a Vols. For the 8th-19th annual meetings called also v. 7-17 (9th and 10th issues combined as v. 8).

515 ხხ ≠a An introductory number called v. 1, no. 0, was issued Nov. 30, 1945.

515 ხხ ≠a An introductory number called v. 1, no. 0 issued as a supplement to Latin America. Cf. New serial titles.

515 ხხ ≠a Some issues lack volume numbering.

- საგამომცემლო ნიმუშების (ან ეგზემპლარების) თავისებურებები და არარეგულარობები

515 ხხ ≠a New series v. 2 (Sept.-Dec. 1837) not issued.

515 ხხ ≠a Suspended 1926-1929, 1936.

515 ხხ ≠a Publication suspended Sept. 1906-June 1907, May 1910-Oct. 1910.

515 ხხ ≠a No banquet held in 1914.

515 ხხ ≠a None published 1941-1946. Cf. Brit. Mus. Gen. cat. of printed

books.

- გამოცემა იყო გამოშვებული ნაწილ-ნაწილ ან გადასინჯული, შესწორებული რედაქციით

515 ხხ #aIssued in parts.

515 ხხ #aDirectories for some sessions issued in revised editions.

- წლიური ანგარიშის ქრონოლოგიური პერიოდის დაფარვა

515 ხხ #aReport covers fiscal year.

515 ხხ #aReport year ends Sept. 30.

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 515-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

#z შენიშვნის ინფორმაციის წყარო (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

ქვეველი #z გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ინფორმაციის წყარო ამჟამად #a ქვეველში ანუ ნუმერაციის თავისებურებების შესახებ შენიშვნაშია ჩართული როგორც ნაწილი.

516

516 შენიშვნა კომპიუტერული ფაილის ან მონაცემების ტიპის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

ხ ფაილის ტიპი

8 დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a შენიშვნა კომპიუტერული ფაილის ან მონაცემების ტიპის შესახებ (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ახასიათებს კომპიუტერულ ფაილს. ზოგადი დესკრიპტორის გარდა, როგორცაა ტექსტური ფაილი, ციფრული ფაილი, კომპიუტერული პროგრამა, ამ ველში შეიძლება ჩაიწეროს უფრო სპეციფიური ინფორმაცია ისეთი, როგორცაა ტექსტური მასალის ფორმა ან ჟანრი (მაგ., ბიოგრაფია, ლექსიკონი, ინდექსი). ინფორმაცია კომპიუტერული ფაილის ზოგადი ტიპის შესახებ კოდირებულ ფორმაში უნდა ჩაიწეროს ველში 008/26 (კომპიუტერული ფაილის ტიპი).

შენიშვნა კომპიუტერული ფაილის ან მონაცემების ტიპის შესახებ ზოგჯერ გამოდის კომპიუტერის ეკრანზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან ფრაზით, რომლის გენერირება ხდება, როგორც დისპლეის კონსტანტის, პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

**პირველი ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი
პირველი ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა მართავს შენიშვნის წინ
დისპლეის კონსტანტის გენერირებას.**

≠ - ფაილის ტიპი

მნიშვნელობა ≠ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “ფაილის ტიპი:” გენერირებისთვის.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირებული არ არის

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (≠).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა კომპიუტერული ფაილის ან მონაცემების ტიპის შესახებ ქვეველი ≠a შეიცავს შენიშვნის მთელ ტექსტს.

516 ხხ ≠aNumeric (Summary statistics)

516 ხხ ≠aNumeric (Spatial data: Point)

516 ხხ ≠aText (Law reports and digests)

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 516 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ეს ველი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით.

დისპლეის კონსტანტა – ჩართული ფრაზა “ფაილის ტიპი:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ როგორც დისპლეის კონსტანტა პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

ხ

ფაილის ტიპი:

8

[დისპლეის კონსტანტა არ არის]

518

518 შენიშვნა მოვლენის თარიღის/დროის და ადგილის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a შენიშვნა მოვლენის თარიღის/დროის და ადგილის შესახებ (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს რაიმე მოვლენასთან დაკავშირებულ გადაცემის შექმნის, კინო ან ვიდეო ფირზე ჩაწერის ან ეთერში გადაცემის თარიღის/დროის და ადგილის შესახებ შენიშვნას. ასეთი ინფორმაცია შეიცავს ჩაწერის, ფილმის გადაღების, გაშვების, ეთერში გადაცემის ან, ბუნებრივად არსებული ობიექტის შემთხვევაში, გამოვლენის (აღმოჩენის) თარიღს/დროს და ადგილს. ველი 033 (მოვლენის თარიღი/დრო და ადგილი) შეიცავს იგივე ინფორმაციას კოდირებულ ფორმაში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა მოვლენის თარიღის/დროის და ადგილის შესახებ

ქვეველი ≠a შეიცავს ამ შენიშვნის მთელ ტექსტს.

518 ხხ ≠aRecorded in Vienna in 1961, previously released as WST 17035.

518 ხხ ≠aFound on March 5, 1975, in Richmond, Tex.

518 ხხ ≠aFilmed on location in Roma and Venice from January through June 1976.

518 ხხ ≠aWorks on accompanying sound disc recorded 1955-1963 in various places.

[ეს შენიშვნა განეკუთვნება თანმხლებ მასალას]

518 ხხ ≠aPhotos printed by Cole Weston, ca. 1971, from negatives made by Edward Weston, ca. 1928.

518 ხხ #aRecorded in Santa Monica, Calif., Los Angeles, Calif., and New York, N.Y., July 1970-Jan. 1971.

033 20 #a197007-- #a197101-- #b4364 #cS7 #b4364 #cL8 #b3804 #cN4

518 ხხ #aRecorded Apr. 9-10, 1975.

033 10 #a19750409 #a19750410

518 ხხ #aRecorded Aug. 29-31, 1977, Smetana Hall, Prague (the 1st work) and Nov. 21-23, 1966, "Stadion" Studio. Brno (the 2nd).

033 20 #a19770829 #a19770831 #b6514 #cP7

033 20 #a19661121 #a19661123 #b6514 #cB8

518 ხხ #aRecorded Mar. 19-21 and Nov. 16-18, 1979, Kirche der Karlshöhe, Ludwigsburg.

033 20 #a19790319 #a19791118 #b6299 #cL6

518 ხხ #aSermons, delivered from the pulpit of Marble Collegiate Church, New York City.

033 -b0 #b3804 #cN4

518 ხხ #aBroadcast October 17, 1954 at 7:30 p.m. (PST).

033 10 #a195410171930-0700

[სატელევიზიო პროგრამა]

შენიშვნები, რომლებიც იძლევიან ინფორმაციას წარმოებისადა რეალიზაციის ქვეყნების შესახებ ჩაიწერება მე-500 ველში (ზოგადი შენიშვნა)

518 ხხ #aFilmed on location in Barcelona.

500 ხხ #aOpened in Madrid in Sept. 1966, released later in Italy in 1966, and in Austria in 1967 according to the AFI catalog F6, 1961-1970, p.1064.

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

518 ხხ #3Horse #aCast in 1925.

[მონაცემები განეკუთვნება ცხენს, რომელიც არის ჯგუფური ქანდაკების ნაწილი]

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 513-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

520

520 რეზიუმე და ა.შ. (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

≠ რეზიუმე

0 საგანი

1 მიმოხილვა

2 ძირითადი იდეა და შინაარსი

3 რეფერატი

8 დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a შენიშვნა რეზიუმეს და ა.შ. შესახებ (NR)

≠b შენიშვნა რეზიუმეს გაფართოების შესახებ (NR)

≠u რესურსების უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი (R)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს არაფორმატირებულ ინფორმაციას, რომელიც აღწერს აღწერილი მასალის ძირითად იდეას და შინაარსს. ეს შეიძლება იყოს რეზიუმე, რეფერატი, ანოტაცია, მიმოხილვა ან მხოლოდ ერთი ფრაზე, რომელიც აღწერს მასალას.

რეზიუმეში ჩადებული დეტალურობის დონე შეიძლება იცვლებოდეს იმისდადა მიხედვით, თუ რა აუდიტორიისთვის არის გამიზნული კონკრეტული ნაწარმოები. როდესაც საჭიროა სხვადასხვა დონის დეტალურობა, მაშინ მოკლე რეზიუმე უნდა იყოს მოცემული #a ქვეველში, ხოლო უფრო სრული ანოტაცია ან რეფერატი უნდა იყოს მოცემული #b ქვეველში.

ეს ტექსტი ზოგჯერ გამოდის კომპიუტერის ეკრანზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან ფრაზით, რომლის გენერირება ხდება, როგორც დისპლეის კონსტანტის, პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი
პირველი ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა მართავს შენიშვნის წინ დისპლეის კონსტანტის გენერირებას.

ხ - რეზიუმე

მნიშვნელობა ხ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის "რეზიუმე:" გენერირებისათვის.

520 ხხ #aAn illustrated collection of nursery rhymes set to music.

0 - საგანი

მნიშვნელობა 0 გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის "საგანი:" გენერირებისათვის.

520 0ხ #aTwo head-and-shoulder portraits in separate ornamental oval frames, one frame held by eagle.

1 - მიმოხილვა

მნიშვნელობა 1 გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის "მიმოხილვა:" გენერირებისათვის.

520 1ხ #a"Combines the most frequently asked questions regarding AIDS with the most prominent US physician, former Surgeon General C. Everett Koop, resulting in an informative 38-minute production"--Video rating guide for libraries, winter 1990.

2 - ძირითადი იდეა და შინაარსი

მნიშვნელობა 2 გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის "ძირითადი იდეა და შინაარსი:" გენერირებისათვის.

520 2ხ #aSeries consists of minutes of meetings of the Board together with

correspondence and other documents referred to in the minutes. The records reflect...

3 - რეფერატი

მნიშვნელობა 3 გამოიყენება დისპლემის კონსტანტის "რეფერატი:" გენერირებისათვის.

520 3b #aThe study examines the fertility history of American couples in metropolitan America and the motivational connections between the environment and fertility decisions and behavior. #bPhase I looks at the social and psychological factors thought to relate to differences in fertility. Phase II focuses on why some couples stopped at two children while others had a third or fourth child during the first and second phase. Phase III examines how well attitudes and events of the early marriage determined the record of the later years of child bearing.

8 - დისპლემის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლემის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

ქვევლების კოდები

#a - შენიშვნა რეზიუმეს და ა.შ. შესახებ

ქვეველი #a შეიცავს რეზიუმეს, რეფერატის, მიმოხილვის და ა.შ. ტექსტს. როდესაც არ არის საჭირო ტექსტის სხვადასხვა დონის დეტალურობა, მაშინ ქვეველი #a შეიცავს მთელ ტექსტს. . როდესაც საჭიროა სხვადასხვა დონის დეტალურობა, მაშინ მოკლე ცნობები უნდა იყოს მოცემული #a ქვეველში, ხოლო უფრო სრული დამატებითი ინფორმაცია უნდა იყოს მოცემული #b ქვეველში.

520 3b #aDescribes associations made between different animal species for temporary gain or convenience as well as more permanent alliamces formed for mutual survival.

520 3b #aKate and Ben follow their rabbit into a haunted house and discover the source of the house's ghostly sound.

520 3b #aA data base consisting of deflator information applicable to the energy supply and planning model data base produced by the Bechtel Corporation.

520 3b #aLetter books and ledgers of Alexander Gusdorf and his brother, Gerson Gusdorf, who ran a general store in Taos, N.M.

520 3b #aFonds consists of minutes of meetings, research files relating to the

delivery of health case services in Nova Scotia, recorded...

520 ხხ #aMiscellaneous cartographic records with an emphasis on biogeography of the United States and Alaska, 1872-1941. #bIncludes published and photoprocessed maps of Alaska and coastal waters, 1888-90, many of which were compiled from surveys made on the "Albatross";-maps, 1908-19, annotated by the Alaskan...

520 ხხ #aRecords the events, people, and places that made news in 1973 and updates the information from the encyclopedia's first year.

520 ხხ #a"Combines the most frequently asked questions regarding AIDS with the most prominent US physician, former Surgeon General C. Everett Koop, resulting in an informative 38-minute production"--Video rating guide for libraries, winter 1990.

#ბ - შენიშვნა რეზიუმეს გაფართოების შესახებ

ქვეველი #ბ შეიცავს #ა ქვეველში ჩაწერილი მოკლე რეზიუმეს გაფართოებას.

520 ხხ #aPublic release motion pictures, 1915-37. #bIncludes films on control of rats, prairie dogs and porcupines; fish culture in the United States and pearl culture in Japan; inspection trip to Alaska by Service officials; life in a Boy Scout camp and Air Service bombing techniques in 1921.

520 ხხ #aLetters, primarily to Angelica Schuyler Church (1756-1815), wife of John Barker Church and daughter of Philip John Schuyler, or to members of her family. #bCorrespondents include Alexander Hamilton (her brother-in-law), Thomas Jefferson, the Marquis de Lafayette, Philip John Schuyler and George Washington. Also included is one order, one deed, and two cut autographs.

#უ - რესურსების უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი

ქვეველი #უ შეიცავს რესურსის უნიფიცირებულ იდენტიფიკატორს (URI), მაგალითად URL-ს ან URN-ს, რომელიც უზრუნველყოფს ელექტრონულ წვდომას (მიმართვას) მონაცემებთან სტანდარტული სინტაქსის გამოყენებით. ეს მონაცემების შეიძლება იყოს გამოყენებული ელექტრონულ მასალასთან ავტომატური წვდომისათვის ინტერნეტის ერთერთი პროტოკოლის გამოყენებით. ეს ველი განმეორებადია, თუ საჭიროა ერთზე მეტი URI-ს ჩაწერა.

520 3ხ #u<http://www.ojp.usdoj.gov/bjs/abstract/cchrie98.htm>

კომპიუტერის ეკრანზე გამოტანის მაგალითი:

Abstract: <http://www.ojp.usdoj.gov/bjs/abstract/cchrie98.htm>

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 513-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

დისპლეის კონსტანტები – ჩართული ტერმინები ისეთები, როგორცაა “რეზიუმე:” ან “საგანი:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ როგორც დისპლეის კონსტანტები პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

ხ	რეზიუმე:
0	საგანი:
1	მიმოხილვა:
2	ძირითადი იდეა და შინაარსი:
3	რეფერატი:
8	[დისპლეის კონსტანტა არ არის]

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

≠z შენიშვნის ინფორმაციის წყარო (BK AM CF SE) [აღარ არის ხმარებაში]

ქვეველი ≠z გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ინფორმაციის წყარო ამჟამად ჩაირთვება როგორც რეზიუმეს შენიშვნის ნაწილი ან ≠a ქვეველში ან ≠b ქვეველში როგორც რეზიუმეს გაფართოების შესახებ შენიშვნის ნაწილი.

521

521 შენიშვნა მიზნობრივი აუდიტორიის (დანიშნულების) შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლემის კონსტანტის კონტროლერი

≠ აუდიტორია

0 კითხვის კლასის დონე

1 ასაკობრივი ინტერესის დონე

2 ინტერესის ხარისხის დონე

3 აუდიტორიის სპეციალური მახასიათებლები

4 ინტერესის მოტივაციის დონე

8 დისპლემის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a მიზნობრივი აუდიტორიის შენიშვნა (R)

≠b წყარო (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს აღწერილი მასალის დანიშნულების ან მიზნობრივი აუდიტორიის შენიშვნას. ის უმთავრესად გამოიყენება, როდესაც მასალის შინაარსი ჩაითვალა სპეციალური აუდიტორიის ან ინტელექტუალური დონის შესაბამისად (მაგ., დაწყებითი სკოლის მოსწავლეები). მიღებულია ინტერესის და მოტივაციის დონეებისა და მოსწავლეთა სპეციალური მახასიათებლების ჩაწერა. ზოგიერთი ტიპის მასალისთვის ინფორმაცია მიზნობრივი აუდიტორიისა და ინტელექტუალური დონის შესახებ შეიძლება აგრეთვე იყოს ჩაწერილი 008/22 ველში (მიზნობრივი აუდიტორია). (შენიშვნა: თუ კომპიუტერული ფაილების ან ვიზუალური მასალების ჩანაწერის 521-ე ველებში წარმოდგენილი ინფორმაცია შეიცავს როგორც კითხვის ხარისხს და ასაკობრივ ინტერესს ან ინტერესის ხარისხის დონეს, მაშინ 008/22 ველში ინფორმაცია იქნება კოდირებული ან ასაკობრივი ინტერესის ან ინტერესის ხარისხის საფუძველზე.) შენიშვნები, რომლებიც შეიცავენ წვდომის შეზღუდვებს ჩაიწერება 506-ე ველში (შენიშვნა წვდომის შეზღუდვებზე).

ეს შენიშვნა ზოგჯერ გამოდის კომპიუტერის ეკრანზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით, რომლის გენერირება ხდება, როგორც დისპლემის კონსტანტის, პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი
პირველი ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა მართავს შენიშვნის წინ
დისპლეის კონსტანტის გენერირებას.

ხ - აუდიტორია

მნიშვნელობა ხ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “აუდიტორია:” გენერირებისათვის.

0 - კითხვის კლასის დონე

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ $\neq a$ ქვეველში მოცემული რიცხვითი ინფორმაცია განსაზღვრავს კლასის დონეს, რომლის დროსაც იგულისხმება აღწერილი მასალის წაკითხვა. მნიშვნელობა 0 გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “კითხვის კლასის დონე:” გენერირებისათვის.

521 0ხ $\neq a3.1$

[კითხვის დონე შეესაბამება მესამე კლასის პირველ თვეს.]

1 - ასაკობრივი ინტერესის დონე

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ $\neq a$ ქვეველში მოცემული რიცხვითი ინფორმაცია განსაზღვრავს ასაკის დონეს, რომლის დროსაც იგულისხმება, რომ აღწერილი მასალის წაკითხვა იქნება ყველზე უფრო საინტერესო. ეს მნიშვნელობა გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “ასაკობრივი ინტერესის დონე:” გენერირებისათვის.

521 1ხ $\neq a008-012$

[აღწერილი ერთეული საინტერესო იქნება 8-12 ასაკის მოზარდებისთვის.]

2 - ინტერესის კლასის დონე

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ $\neq a$ ქვეველში მოცემული რიცხვითი ინფორმაცია განსაზღვრავს კლასის დონეს, რომლის დროსაც იგულისხმება, რომ აღწერილი მასალის წაკითხვა იქნება ყველზე უფრო საინტერესო. ეს მნიშვნელობა გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “ინტერესის კლასის დონე:” გენერირებისათვის.

521 2ხ $\neq a7$ & up.

[აღწერილი ერთეული საინტერესო იქნება მე-7 და უფრო მაღალ კლასებში მყოფ მოსწავლეთათვის.]

3 - აუდიტორიის სპეციალური მახასიათებლები
მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ #a ქვეველში მოცემული ინფორმაცია განსაზღვრავს აუდიტორიის სპეციალურ მახასიათებლებს, რომლის დროსაც იგულისხმება, რომ აღწერილი მასალის წაკითხვა იქნება ყველზე უფრო საინტერესო. ეს მნიშვნელობა გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “აუდიტორიის სპეციალური მახასიათებლები:” გენერირებისათვის.

521 3b #aVision impaired #afine motor skills impaired #aaudio learner
#bLENOCA.

4 – მოტივაციის/ინტერესის დონე
მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ #a ქვეველში მოთავსებული ინფორმაცია განსაზღვრავს იმ აუდიტორიის მოტივაციის და/ან ინტერესის დონეს, რომლისთვისაც მოცემული მასალა ყველაზე უფრო გამოსადეგია. ეს მნიშვნელობა გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “მოტივაციის/ინტერესის დონე:” გენერირებისათვის.

521 4b #aHighly motivated #ahighly interest #bLENOCA.

[აღწერილი ერთეული განკუთვნილია ძალიან მოტივირებულ და ძალიან დაინტერესებულ აუდიტორიისათვის.]

8 - დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის
მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

ქვეველების კოდები

#a - მიზნობრივი აუდიტორიის შენიშვნა
ქვეველი #a შეიცავს შენიშვნის ტექსტს.

521 bb #aProgram designed for geographers, planners, geologists,
meteorologists and others who have a professional interest in
analyzing spatial data.

521 bb #aClinical students, postgraduate house officers.

521 bb #aLawrence Livermore Laboratory, G-Division, Physics Dept.

521 8b #a”Roman Catholics.”

521 2ხ #a9-12.

521 4ხ #aModerately motivated.

521 8ხ #aFor remedial reading programs.

521 ხხ #aJunior high school through college students and adults.

521 8ხ #aMPAA rating: R.

521 1ხ #a009-012.

[ინტერესის დონე განეკუთვნება 9-12 წლის ასაკს.]

521 0ხ #a5.

[კითხვის დონე შეესაბამება მეხუთე კლასს.]

521 3ხ #aTactile learner #adyscalculia #bCenter for Disabilities.

#ხ - წყარო

ქვეველი #ხ შეიცავს იმ სააგენტოს ან ორგანიზაციის სახელს ან შემოკლებულ სახელს, რომლისაგან შეაქვს ეს ინფორმაცია.

521 2ხ #aK-3. #bFollet Library Book Co.

521 3ხ #aVisually impaired #bLENOCA>

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

521 ხხ #3Photographs #aGeneral public.

521 ხხ #3Films #aTrainees.

521 ხხ #3Puzzles #aTactile learner.

521 ხხ #3Annual reports #aCongressional oversight committee.

521 ხხ #3Daily Intelligence Summary #aPresident of the United States, F.E.O.

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 513-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

დისპლეის კონსტანტები – ჩართული ტერმინები ისეთები, როგორცაა

“აუდიტორია:”, “კითხვის კლასის დონე:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი

შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ როგორც დისპლეის კონსტანტები

პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

პირველი ინდიკატორი

დისპლემის კონსტანტა

ხ	აუდიტორია:
0	კითხვის კლასის დონე:
1	ასაკობრივი ინტერესის დონე:
2	ინტერესის კლასის დონე:
3	აუდიტორიის სპეციალური მახასიათებლები:
4	მოტივაციის/ინტერესის დონე:
8	[დისპლემის კონსტანტა არ არის]

522

522 შენიშვნა გეოგრაფიული სივრცის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლემის კონსტანტის კონტროლერი

ხ გეოგრაფიული სივრცე

8 დისპლემის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a შენიშვნა გეოგრაფიული სივრცის შესახებ (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას მოცემულ მასალაში გეოგრაფიული სივრცის დაფარვის შესახებ (ჩვეულებრივად ეს მიმოხილვითი მასალაა). ველი 052

(გეოგრაფიული კლასიფიკაციის კოდი) გამოიყენება გეოგრაფიული ინფორმაციის კოდირებული სახით ჩასაწერად.

ეს შენიშვნა ზოგჯერ გამოდის კომპიუტერის ეკრანზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით, რომლის გენერირება ხდება, როგორც დისპლეის კონსტანტის, პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი
პირველი ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა მართავს შენიშვნის წინ
დისპლეის კონსტანტის გენერირებას.

ჰ - გეოგრაფიული სივრცე

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “გეოგრაფიული სივრცე:”
გენერირებისათვის.

8 - დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს
გენერირებული.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლები კოდები

≠a - შენიშვნა გეოგრაფიული სივრცის შესახებ

ქვეველი ≠a შეიცავს შენიშვნის მთელ ტექსტს.

521 8ჰ ≠aCounty-level data from four Northwestern states (Idaho, Montana,
Oregon, Washington).

521 ჰჰ ≠aCanada.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 513-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც
პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

დისპლეს კონსტანტა – ჩართული ტერმინი “გეოგრაფიული სივრცე:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ როგორც დისპლეს კონსტანტა პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

პირველი ინდიკატორი

დისპლეს კონსტანტა

ხ
8

გეოგრაფიული სივრცე:
[დისპლეს კონსტანტა არ არის]

524

524 შენიშვნა აღწერილი მასალების უკეთესი ციტირების შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლეს კონსტანტის კონტროლერი

ხ მიუთითეთ როგორც:

8 დისპლეს კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a შენიშვნა აღწერილი მასალების უკეთესი ციტირების შესახებ (NR)

≠2 გამოყენებული სქემის წყარო (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს აღწერილი მასალის ციტირების ანუ ბიბლიოგრაფიული მითითების ფორმატს, რომელსაც უპირატესობას ანიჭებს ამ მასალის მცველი. თუ არსებობს რამდენიმე ციტირების ფორმატი ერთიდაიგივე ერთეულისთვის, მაშინ თითოეული მათგანი ჩაიწერება ცალ-ცალკე, 524-ე ველის გამეორებებში.

ეს შენიშვნა ზოგჯერ გამოდის კომპიუტერის ეკრანზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით, რომლის გენერირება ხდება, როგორც დისპლეს კონსტანტის, პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი
პირველი ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა მართავს შენიშვნის წინ
დისპლეის კონსტანტის გენერირებას.

ჰ - მიუთითებთ როგორც

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “მიუთითებთ როგორც:”
გენერირებისათვის.

8 - დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს
გენერირებული.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა აღწერილი მასალების უკეთესი ციტირების შესახებ
ქვეველი ≠a შეიცავს შენიშვნის მთელ ტექსტს.

524 ჰჰ ≠aJames Hazen Hyde Papers, 1891-1941, New York Historical Society.

524 ჰჰ ≠aALS, S.W. Johnson to J.H. Hyde, January 17, 1923, in the James
Hazen Hyde Papers, 1891-1941, New York Historical Society.

524 ჰჰ ≠aSmithsonian Archives Record Unit 54, Joseph Henry Collection, 1808,
1825-1878, Box 1, Folder 6, Item 3.

524 ჰჰ ≠aDepartment of Public Instruction. Division of Management, Planning
and Federal Services. Public School Enrollment, 1974-1975. Computer
file.

245 10 ≠aBudesjagdgesetz : ≠bmit Landesrecht, Verordnung über die Jagdzeiten
und Bundeswildschutzverordnung Fischereischeinrecht
Seefischereirecht / ≠cvon Albert Lorz.

524 ჰჰ ≠3Budesjagdesetz ≠aJagdG ≠2publshr

524 ჰჰ ≠3Bundeswildschutzverordnung ≠aBWildSchV ≠2publshr

[ერთიდაიგივე გამოქვეყნებული ერთეულის ციტირების რამდენიმე ფორმატის
მაგალითი]

≠2 - გამოყენებული სქემის წყარო

ქვეველი ≠2 შეიცავს MARC კოდს, რომელიც განსაზღვრავს გამოყენებული სქემის წყაროს ციტირების უკეთესი ფორმატის შესადგენად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში აღწერილი მასალისთვის. MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “MARC კოდების ნუსხა დამაკავშირებლებისთვის, წყაროებისთვის, აღწერილობის შეთანხმებებისთვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

524 ხხ ≠aDakota ≠2usc

524 ხხ ≠aC.A.S. ≠2glc/1988

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 513-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

დისპლეის კონსტანტა – ჩართული ტერმინი “მიუთითეთ როგორც:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ როგორც დისპლეის კონსტანტა პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

ხ

მიუთითეთ როგორც:

8

[დისპლეის კონსტანტა არ არის]

525

525 შენიშვნა დანართის შესახებ(R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a დამატების შენიშვნა (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც ნათელს ხდის ან დეტალურად აღწერს ნებისმიერ დანართს ან სპეციალურ გამოშვებას, რომელიც არ არის კატალოგიზებული არც ცალკე ჩანაწერში და არც ჩაწერილია მიბმული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის 770-ე ველში (დანართის/სპეციალური გამოშვების ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი). საზოგადოდ, შენიშვნის ეს ველი გამოიყენება მხოლოდ დაუსახელებელი დანართებისა და/ან სპეციალური გამოშვებებისათვის.

შინაარსის აღნიშვნების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (⊞).

ქვევლების კოდები

≠a - დანართის შენიშვნა

ქვეველი ≠a შეიცავს შენიშვნის ტექსტს.

525 ⊞ ≠a Supplements accompany some issues.

525 ⊞ ≠a Has numerous supplements.

525 ⊞ ≠a Separately paged supplement accompanies v. 5.

525 ⊞ ≠a Some issues accompanied by separately paged supplements and sections consisting principally of convention proceedings and list of members and branch societies.

525 ⊞ ≠a Vols. For 1961- kept up to date by midyear supplements. Cf. New serial titles.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 513-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

შინაარსის აღნიშვნელების ისტორია

≠z შენიშვნის ინფორმაციის წყარო (SE) [აღარ არის ხმარებაში]
ქვეველი ≠z გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ინფორმაციის წყარო ამჟამად ≠a ქვეველში ანუ დამატების შენიშვნაშია ჩართული როგორც ნაწილი.

526

526 სასწავლო პროგრამის შესახებ ინფორმაციის შენიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

≠ კითხვის პროგრამა

8 დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a პროგრამის სახელი (NR)

≠b ინტერესის დონე (NR)

≠c კითხვის დონე (NR)

≠d სათაურის ადგილის მნიშვნელობა (NR)

≠i დისპლეიზე გამოსატანი ტექსტი (NR)

≠x შენიშვნა, რომელიც არ უნდა იყოს გამოტანილი დისპლეიზე (R)

≠z დისპლეიზე გამოსატანი შენიშვნა (R)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას სასწავლო პროგრამის სახელწოდებით, რისთვისაც გამოიყენებულია ჩანაწერში შეტანილი სათაური. ამ ველში შეიტანება აგრეთვე მონაცემთა ელემენტები დეტალური ინფორმაციით სასწავლო პროგრამის შესახებ.

526-ე ველი საერთოდ გამოიყენება ფორმალურ სასწავლო კურსზე დაფუძნებულ სასწავლო პროგრამებისთვის ან კითხვის პროგრამებისთვის.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები ინდიკატორები

**პირველი ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი
პირველი ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა მართავს შენიშვნის წინ
დისპლეის კონსტანტის გენერირებას.**

ჰ - კითხვის პროგრამა

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “კითხვის პროგრამა:” გენერირებისათვის.

8 - დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლების კოდები

≠a - პროგრამის სახელი

ქვეველი ≠a შეიცავს სასწავლო პროგრამის სახელწოდებას, რისთვისაც გამოყენებულია ჩანაწერში შეტანილი სათაური.

≠b - ინტერესის დონე

ქვეველი ≠b შეიცავს იმ სასწავლო პროგრამის ინტერესის დონეს, რომლის სათაური შეტანილია ≠a ქვეველში.

≠c - კითხვის დონე

ქვეველი ≠c შეიცავს იმ სასწავლო პროგრამის კითხვის დონეს, რომლის სათაური შეტანილია ≠a ქვეველში.

≠d - სათაურის ადგილის მნიშვნელობა

ქვეველი ≠d შეიცავს იმ სასწავლო პროგრამის სათაურის ადგილის მნიშვნელობა, რომლის სათაური შეტანილია ≠a ქვეველში.

≠i - დისპლეიზე გამოსატანი ტექსტი

ქვეველი ≠i შეიცავს იმ ტექსტს, რომლის გამოტანა ეკრანზე ამ ველში შემავალი სახვა მონაცემების წინ ნავარაუდევია.

526 8ხ ≠iJanuary 1999 selection for: ≠aHappy Valley Reading Club

≠x - შენიშვნა, რომელიც არ უნდა იყოს გამოტანილი დისპლეიზე

ქვეველი ≠x შეიცავს ისეთ შენიშვნას სასწავლო პროგრამის შესახებ, რომელიც არ უნდა იყოს გამოტანილი საჯაროდ დისპლეიზე.

526 0 ≠aAccelerated Reader AR ≠bUpper Grades ≠c6.4 ≠d7.0 ≠xThis item used for a special parent's viewing.

≠z - დისპლეიზე გამოსატანი შენიშვნა

ქვეველი ≠z შეიცავს ისეთ შენიშვნას სასწავლო პროგრამის შესახებ, რომელიც უნდა იყოს გამოტანილი საჯაროდ დისპლეიზე.

≠5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

526 8ხ ≠aThat's a Fact, Jack ≠b3-9 ≠c4.9 ≠5WKenSD

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

მაგალითები

100 1ხ ≠aPaterson, Katherine.

245 10 ≠aBridge to Terabithia ≠cKatherine Paterson ; illustrated by Donna Diamond.

526 0ხ ≠aThat's A Fact, Jack! ≠b5-10 ≠c6.0 ≠d100

100 1ხ ≠aLowry, Lois.

245 10 ≠aNumber the stars / ≠cLois Lowry.

526 0ხ ≠aAccelerated Reader / Advantage Learning System ≠b5.0 ≠c4.0 ≠d75

526 0ხ ≠aThat's A Fact, Jack! ≠b5.5 ≠c4.5 ≠d100

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 506-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

დისპლემის კონსტანტა – ჩართული ტერმინი “კითხვის პროგრამა:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემის მიერ როგორც დისპლემის კონსტანტა პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

პირველი ინდიკატორი

დისპლემის კონსტანტა

ხ

კითხვის პროგრამა:

8

[დისპლემის კონსტანტა არ არის]

530

530 შენიშვნა დამატებითი ფიზიკური ფორმის ხელმისაწვდომობის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლები კოდები

≠a შენიშვნა დამატებითი ფიზიკური ფორმის ხელმისაწვდომობის შესახებ (NR)

≠b ხელმისაწვდომობის წყარო (NR)

≠c ხელმისაწვდომობის კოორდინატები (NR)

≠d შეკვეთის ნომერი (NR)

≠u რესურსების უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი (R)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას აღწერილი ერთეულის სახვადასხვა ფიზიკურ ფორმატში ხელმისაწვდომობის შესახებ. თუ დამატებითი ფიზიკური ფორმის გამომცემელი განსხვავდება კატალოგიზირებული ერთეულის გამომცემლისგან, მაშინ ეს ველი აგრეთვე შეიცავს დამატებითი ფორმის შესახებ ინფორმაციის წყაროსა და შეკვეთის ნომერს. მასალა დამატებით ფიზიკურ ფორმაში შეიძლება იყოს გამომცემული და/ან საცავში მასალა შეიძლება იყოს ხელმისაწვდომი დამატებით ფიზიკურ ფორმაში. როდესაც ინფორმაცია სხვა ფორმატის სპეციფიკური სათაურისა და საკონტროლო ნომრების შესახებ ხელმისაწვდომია, მაშინ ეს სათაური და საკონტროლო ნომრები შეიძლება იყოს ჩაწერილი 776-ე ველში (დამატებითი ფიზიკური ფორმის აღწერილობა).

530-ე ველი გამოიყენება მხოლოდ განსხვავებული ფიზიკური ფორმატების აღსაწერად. შენიშვნები, რომლებშიც გადმოცემულია ინფორმაცია სხვა გამოცემების შესახებ (მაგ., ადრეული გამოცემები, შემოკლებული ვერსიები, გამოცემები სხვა ენებზე) ჩაიწერება მე-500 ველში (ზოგადი შენიშვნა).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა დამატებითი ფიზიკური ფორმის ხელმისაწვდომობის შესახებ
ქვეველი ≠a შეიცავს დამატებითი ფიზიკური ფორმ(ებ)ის აღწერილობას და ნებისმიერ ტექსტს, რომელიც არ ეკუთვნის მოცემული ველის რომელიმე სხვა ქვეველს.

530 bb ≠aIssued as Beta ½ in. or VHS ½ in. or U-matic ¾ in.

530 bb ≠aCom fiche and hard copies available for consultation.

530 bb ≠aIssued also as 16 mm. Filmstrip in cartridge and as slide set and as
videorecording.

530 bb ≠aIssued also as a motion picture.

530 ხხ #aAvailable on microfiche.

შენიშვნები, რომლებიც აღწერენ სხვა გამოცემებს ჩაიწერება მე-500 ველში (ზოგადი შენიშვნა).

500 ხხ #aIssued in 1978 in longer version (51 min.).

[შენიშვნა ვერსიის შესახებ მოცემულია მე-500 ველში.]

#b - ხელმისაწვდომობის წყარო

ქვეველი #b შეიცავს ხელმისაწვდომობის წყაროს, რომელიც განსაზღვრულია როგორც ორგანიზაცია ან მომწოდებელი, ვისგანაც დამატებითი ფიზიკური ფორმა შეიძლება იყოს შეძენილი.

530 ხხ #aPhotoreproduced facsimile version; #bPublished as Dudley, Cuthbert, ed., The Novel of Lord Ethelbert of Waxlot (Oxford University Press, 1973).

#c - ხელმისაწვდომობის კოორდინატები

ქვეველი #c შეიცავს ხელმისაწვდომობის პირობებს, რომლებიც მიუთითებს თუ რა პირობებში არის ხელმისაწვდომი მოცემული მასალის დამატებითი ფიზიკური ფორმა (მაგ., ფასიანი ფოტოასლის გაკეთება).

530 ხხ #aAvailable in microform as part of the Papers of Grover P. Stover;

#bDocumentary Microfilms, 450 East 52nd St., New York, N.Y. 10006;

#cBuyers must acquire entire film set; #dDM-GPS81.

#d - შეკვეთის ნომერი

ქვეველი #d შეიცავს შეკვეთის ნომერს დამატებითი ფიზიკური ფორმისთვის.

530 ხხ #3Dispatches from U.S. consuls in Batavia, Java, Netherlands East

Indies, 1818-1906 aAvailable in microfilm; #bNational Archives;

#dM449; #cStanding order account required.

#u - რესურსების უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი

ქვეველი #u შეიცავს რესურსის უნიფიცირებულ იდენტიფიკატორს (URI), მაგალითად URL-ს ან URN-ს, რომელიც უზრუნველყოფს ელექტრონულ წვდომას (მიმართვას) მონაცემებთან სტანდარტული სინტაქსის გამოყენებით. ეს მონაცემების შეიძლება იყოს გამოყენებული ელექტრონულ მასალასთან ავტომატური

წვდომისათვის ინტერნეტის ერთერთი პროტოკოლის გამოყენებით. ეს ველი განმეორებადია, თუ საჭიროა ერთზე მეტი URI-ს ჩაწერა.

530 ხხ #aOnline version available via The New Bartleby Library
#u<http://www.bartleby.com/99/index.html>

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

530 ხხ #3Diaries and correspondence #aAvailable in microform; #cFor use in repository only.

530 ხხ #3Ethnic enrollment study data #aAvailable in computer file and in computer output microfiche; #bState Historical Society of Wisconsin, Madison, WI 53706.

#6 - მიბმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 530-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

#z შენიშვნის ინფორმაციის წყარო (AM CF VM SE) [აღარ არის ხმარებაში]
ქვეველი #z გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ინფორმაციის წყარო ამჟამად #a - #d ქვეველებში ანუ ფიზიკურ ფორმასთან დაკავშირებული ხელმისაწვდომობისა და შეკვეთის ნომრის ქვეველებშია ჩართული როგორც ნაწილი.

533

533 შენიშვნა რეპროდუცირების შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a რეპროდუქციის ტიპი (NR)

≠b რეპროდუცირების ადგილი (R)

≠c რეპროდუცირებაზე პასუხისმგებელი ორგანიზაცია (R)

≠d რეპროდუცირების თარიღი (NR)

≠e რეპროდუქციის ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠f ცნობები სერიის რეპროდუქციის შესახებ (R)

≠m რეპროდუცირებული გამოშვებების თარიღები და/ან თანამიმდევრობის აღმნიშვნელები (R)

≠n შენიშვნა რეპროდუქციის შესახებ (R)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠7 რეპროდუქციის ფიქსირებული სიგრძის მონაცემები (NR)

/0 თარიღის/პუბლიკაციის სტატუსის ტიპი

/1-4 თარიღი 1

/5-8 თარიღი 2

/9-11 გამოქვეყნების, წარმოების ან შესრულების ადგილი

/12 პერიოდულობა

/13 რეგულარობა

/14 აღწერის ერთეულის ფორმა

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც აღწერს ორიგინალური მასალის

რეპროდუქციას როგორც შენახვის ერთეულს. ორიგინალური შენახვის ერთეული

აღწერილი იყო ბიბლიოორგანიზაციული ჩანაწერის ძირითად ნაწილში და რეპროდუქციის

შესაბამისი მონაცემები უნდა ჩაიწეროს როგორც შენიშვნა 533-ე ველში, როდესაც ეს მონაცემები განსხვავდება იმ ინფორმაციისგან, რომელიც აღწერს ორგინალს. ეს ველი გამოიყენება მაშინ, როდესაც რომელიმე ინსტიტუტი ირჩევს ორგინალის აღწერილობას, ხოლო შენიშვნაში კი ასახული უნდა იყოს ინფორმაცია ასლის შესახებ.

შერეული მასალებისთვის, ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც აღწერს ერთეულის ასლს, როდესაც მასალის აღმწერ ორგანიზაციას გააჩნია მხოლოდ ასლი, ხოლო შეთანხმებების თანახმად, ორიგინალი აღწერილია საკონტროლო ჩანაწერის მთავარ ნაწილში. ეს ველი ჩვეულებრივად გამოიყენება 535-ე ველთან (შენიშვნა ორგინალების/დუბლიკატების ადგილმდებარეობის შესახებ) ერთად, რომელშიც მითითებულია ორგინალის მფლობელი საცავი.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ჩანაწერებში, რომლებიც ფორმულირებულია AACR საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით, 533-ე ველის ელემენტები, როგორც წესი, გამოყოფილია ISBD-ს პუნქტუაციის ნიშნებით (მაგ., გამოქვეყნების ადგილი გამოყოფილია გამომცემლისგან ინტერვალით-ორწეტილით-ინტერვალით (:)).

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (␣).

ქვევლების კოდები

≠a - რეპროდუქციის ტიპი

ქვეველი ≠a შეიცავს ჩართულ ფრაზას, რომლითაც ხდება აღწერილი რეპროდუქციის ტიპის იდენტიფიცირება. ჩართული ფრაზა ბოლოვდება წერტილით.

533 ␣≠aMicrofilm. ≠bWashington, D.C. : ≠cUnited States Historical Documents

Institute, ≠d[1972] ≠e12 reels ; 35mm. ≠7s1972-␣ ␣ ␣ ␣ dcun-␣ a

533 ␣≠aPositive photograph, ≠bRome : ≠cVatican Archives. ≠e18 cm. X 12 cm.

533 ␣≠aPhotocopy. ≠bSeattle, Wash. : ≠cUniversity of Washington, ≠d1979.

≠e28 cm.

533 ␣≠aMicrofiche. ≠b[Ottawa] ; ≠cNational Archives of Canada, ≠d[1978?] ≠e2 microfiches (132 fr.); 11 x 15 cm. ≠7s1978-␣ ␣ ␣ ␣ oncn-␣ b

≠b - რეპროდუქციის ადგილი

ქვეველი ≠b შეიცავს ადგილის სახელს, სადაც რეპროდუქცია იყო გაკეთებული. თუ მოცემულია ერთზე მეტი ადგილი, მაშინ ქვეველი ≠b გამეორებულია.

533 ხხ #aMicrofilm. #bWashington, D.C. : #cLibrary of Congress,
Photoduplication services, #d1981. #e1 microfilm reel ; 35mm.
#7s1972-ხ ხ ხ ხ dcun-ხ a

533 ხხ #aFacsim. #bIthaca, N.Y. : #cHistoric Urban Plans, #d1968. #emouted on cloth
backing.

#c - რეპროდუცირებაზე პასუხისმგებელი ორგანიზაცია

ქვეველი #c შეიცავს ორგანიზაციას, რომელიც პასუხისმგებელია რეპროდუცირებაზე.
თუ ერთდროულად რამდენიმე ორგანიზაცია არის პასუხისმგებელი ერთიდაიგივე
რეპროდუქციაზე, მაშინ ქვეველი #c მეორდება.

533 ხხ #aMicrofilm. #bWashington, D.C. : #cLibrary of Congress,
Photoduplication services, #d1981. #e1 microfilm reel ; 35mm.
#7s1972-ხ ხ ხ ხ dcun-ხ a

#d - რეპროდუცირების თარიღი

ქვეველი #d შეიცავს თარიღს, როდესაც იყო გაკეთებული რეპროდუქცია. სერიალური
გამოცემებისთვის რეპროდუცირების დაწყებისა და დამთავრების თარიღები უნდა
იყოს ჩაწერელი, როდესაც ისინი მოცემულია.

533 ხხ #aMicrofilm. #m1950-1963. #bWebster, N.Y. : #cPhotographic Sciences
Corp., #d1974- #e2 microfilm reels ; 35 mm. #7c19501963nyuuua

533 ხხ #aMicrofilm. #mJan. 1959-Apr. 1970. #bAnn Arbor. Mich. : #cUniversity
Microfilms, #d1980. #7d19591970miuuua

533 ხხ #aMicrofilm. #m1960-1968. #bWashington, D.C. : #cLibrary of Congress,
#d[1983?] #e10 microfilm reels ; 35 mm. #7d19601968dcuuua

#e - რეპროდუქციის ფიზიკური აღწერილობა

ქვეველი #e შეიცავს ნებისმიერ ინფორმაციას რეპროდუქციის ფიზიკური
აღწერილობის შესახებ. ჩვეულებრივად ის შეიცავს ფიზიკური ერთეულების რიცხვს
და რეპროდუქციის ზომებს. პოლარობა, ნეგატივის შემთხვევაში, ჩაიწერება #e
ქვეველში ისევე, როგორც სხვა ფიზიკური დეტალები, რომლებიც მოცემულია
ფიზიკური ერთეულების რიცხვის შემდეგ და ფიზიკური ზომების წინ. სერიალური
გამოცემებისთვის, მიკროფილმების კოჭათა, მიკროფიშების და ა.შ. რაოდენობა
ჩაიწერება მხოლოდ მაშინ, როდესაც მიკროფორმების სიმრავლე არის სრული.

533 ხხ #aMicrofiche. #mJan. 1930-Nov. 1945. #bGlen Rock, N.J. :
#cMicrofilming Corp. of America, , #d1975. #e66 microfiches.

7d19301945njumrb

533 ხხ ა Microfilm. მ 1950-1954. ბ Millwood, N.Y. : ც KTO Microfilm, დ 1966. ე 5 microfilm reels : negative ; 35 mm. 7d19501954nyuara

533 ხხ ა Microfilm. მ Apr. 1920-Mar. 1935. ბ Ann Arbor. Mich. : ც University Microfilms, დ 1966?-1980. ე 15 microfilm reels ; 35 mm. 7d19201935miumra

ფ - ცნობები სერიის რეპროდუქციის შესახებ

ქვეველი ფ შეიცავს იმ სერიის სახელს, რომელსაც განეკუთვნება რეპროდუქცია. ქვეველი ფ ყოველთვის ჩასმულია მრგვალ ფრჩხილებში.

533 ხხ ა Microfiche. ბ [New York : ც New York Public Library, დ 197-?] ე 4 microfiches : negative. ფ (NYSPL FSN 14,023) 7q19701979nyun-ბ

533 ხხ ა Microfilm. მ July 1919-Nov. 1925. ბ Ann Arbor. Mich. : ც University Microfilms, დ 1966?-1980. ე 15 microfilm reels ; 35 mm. ფ (Current periodical series : publication no. 2313). 7d19191925miuuua

მ - რეპროდუცირებული გამოშვებების თარიღები და/ან თანამიმდევრობის აღმნიშვნელები

ქვეველი მ შეიცავს იმ ორიგინალური გამოშვებების თანამიმდევრობის აღმნიშვნელებს და/ან გამოქვეყნების თარიღებს, რომლებიც იყო რეპროდუცირებული,

533 ხხ ა Microfilm. მ 1962-1965. ბ Ann Arbor. Mich. : ც University Microfilms International, დ 1988. ე 1 microfilm reel ; 35 mm. 7d19621965miuuua

533 ხხ ა Microfilm. მ Vol. 1, no. 1 (Apr. 1983)-v. 1, no. 3 (June 1983). ბ Berkeley, Calif. : ც University of California, Library Photographic Service, დ 1986. ე 1 microfilm reel ; 35 mm. 7d19831983cauuua

533 ხხ ა Microfiche. მ 1961- ბ Washington : ც U.S. G.P.O., დ 1990- ე microfiches : negative. 7c19611999dcauub

ნ - შენიშვნა რეპროდუქციის შესახებ

ქვეველი ნ შეიცავს შენიშვნას რეპროდუქციის შესახებ. თუ ერთზე მეტი შენიშვნაა საჭირო, ქვეველი ნ მეორდება.

533 ხხ ა Microfilm. მ Vol. 1, no. 1 (Jan. 1837)-v. 20, no. 12 (Dec. 1856).

≠bWashington, D.C. ≠cLibrary of Congress Photoduplication Service.
≠d1971. ≠e3 microfilm reels; 35 mm. ≠nIssues for 1853-1856 on reel
with: Journal of the American Temperance Union and the New York
prohibitionist, v.21, no. 7 (July 1857)-v. 24 (1860).

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

533 ხხ ≠3Correspondence files ≠aMicrofilm, ≠bMiddleton, Conn., ≠cWesleyan University Archives, ≠d1973. ≠e35 mm. Negative, ≠7s1973-ხ ხ ხ ხ ctun-ხ a

533 ხხ ≠3German Foreign Ministry Archives, 1867-1920 ≠aMicrofilm. ≠bWhaddon Hall, Buckinghamshire, England ≠cAmerican Historican Association. ≠e434 rolls ≠f(Seized enemy records series). ≠7n-ხ ხ ხ ხ ხ ხ ხ ხ kn-ხ a

≠7 - რეპროდუქციის ფიქსირებული სიგრძის მონაცემები

ქვეველი ≠7 შეიცავს სიმბოლოთა თხუთმეტ პოზიციას (რომლებიც აღნიშნულია 0, 1-4, და ა.შ.), რომლებიც შეიცავს კოდირებულ ინფორმაციას რეპროდუქციის შესახებ. მონაცემთა კოდირებული ელემენტები შეესაბამება კოდირებულ ელემენტებს 008 ველიდან (სადაც ისინი განეკუთვნებიან ორგინალს). მონაცემთა ელემენტები განისაზღვრება პოზიციურად. სიმბოლოთა ყოველი პოზიცია უნდა შეიცავდეს ან განსაზღვრულ კოდს ან შევსების სიმბოლოს (|).

0 - თარიღის/პუბლიკაციის სტატუსის ტიპი

ქვეველი ≠7/0 შეიცავს ერთსიმბოლოიან ანბანურ კოდს, რომელიც რეპროდუქციისთვის მიუთითებს თარიღების ტიპს, მოცემულს 1-4-ში (თარიღი 1) და 5-8-ში (თარიღი 2). სერიალურად გამოშვებული მასალებისთვის ის აგრეთვე მიუთითებს რეპროდუქციის პუბლიკაციის სტატუსს; გამოიყენება სერიალების კოდები c, d, და u აღწერილი 008/06-ში (თარიღის ტიპი/პუბლიკაციის სტატუსი).

008/06-ში (თარიღის ტიპი/პუბლიკაციის სტატუსი) არსებული კოდებიდან შეიძლება იყოს გამოყენებული ნებისმიერი, გარდა r კოდისა (რეპრინტი/ხელახალი გამოშვების თარიღი და ორგინალის თარიღი).

1-4 - თარიღი 1

ქვეველი ≠7/1-4 შეიცავს თარიღს yyyy ფორმით, რომელიც განისაზღვრება 0 სიმბოლოს პოზიციის მნიშვნელობით.

არა სერიალური გამოცემებისთვის 1-4 შეიცავს რეპროდუქციასთან დაკავშირებულ ინფორმაციას თარიღი 1-ის შესახებ. ეს ინფორმაცია საზოგადოდ დაკავშირებულია 533-ე ველის $\neq d$ ქვეველში არსებულ ინფორმაციასთან.

სერიალური სახით გამოშვებული მასალებისთვის, 1-4 შეიცავს რეპროდუცირებული მასალის ორგინალის გამოქვეყნების დაწყების თარიღს, როგორც იყო მითითებული 533-ე ველის $\neq m$ ქვეველში.

ამ პოზიციების კოდირების წესები მოცემულია 008/07-10 – ში (თარიღი 1).

5-8 - თარიღი 2

ქვეველი $\neq 7/5-8$ შეიცავს თარიღს $yyyy$ ფორმით, რომელიც განისაზღვრება 0 სიმბოლოს პოზიციის მნიშვნელობით.

არა სერიალური გამოცემებისთვის 5-8 შეიცავს რეპროდუქციასთან დაკავშირებულ ინფორმაციას თარიღი 1-ის შესახებ. ეს ინფორმაცია საზოგადოდ დაკავშირებულია 533-ე ველის $\neq d$ ქვეველში არსებულ ინფორმაციასთან.

სერიალური სახით გამოშვებული მასალებისთვის, 5-8 შეიცავს რეპროდუცირებული მასალის ორგინალის გამოქვეყნების დასრულების თარიღს, როგორც იყო მითითებული 533-ე ველის $\neq m$ ქვეველში.

ამ პოზიციების კოდირების წესები მოცემულია 008/11-14 – ში (თარიღი 2).

9-11 - გამოქვეყნების, წარმოების ან შესრულების ადგილი

ქვეველი $\neq 7/9-11$ შეიცავს ორ ან სამ სიმბოლოიან ანბანურ კოდს, რომელიც მიუთითებს რეპროდუქციის გამოქვეყნების, წარმოების ან შესრულების ადგილს.

ამ პოზიციების კოდირების წესები მოცემულია 008/15-17 – ში (გამოქვეყნების, წარმოების ან შესრულების).

12 - პერიოდულობა

ქვეველი $\neq 7/12$ შეიცავს ერთ სიმბოლოიან კოდს, რომელიც მიუთითებს რეპროდუცირების პერიოდულობაზე. ეს ელემენტი გამოიყენება მე-13 (რეგულარობა) ელემენტთან ერთად. შემდეგი კოდებიდან ერთ-ერთი უნდა იყოს გამოყენებული:

ხ პერიოდულობის განსაზღვრა შეუძლებელია

a ყოველწლიური

b თვეში ორჯერ

c ნახევარკვირეული

d ყოველდღიური

e კვირაში ორჯერ

f ნახევარწლიური

g ორწელიწადში ერთჯერ

h სამწელიწადში ერთჯერ

i სამჯერ კვირაში
 j სამჯერ თვეში
 m ყოველთვიური
 n პერიოდულობა არ მიუდგება
 q კვარტალური
 s ნახევართვიური
 t წელიწადში სამჯერ
 u პერიოდულობა უცნობია
 w ყოველკვირეული
 z სხვა პერიოდულობები

13 - რეგულარობა

ქვეველი #7/13 შეიცავს ერთ სიმბოლოიან კოდს, რომელიც მიუთითებს სერიალური გამოცემის რეპროდუცირების რეგულარობაზე. ეს ელემენტი გამოიყენება მე-12 (პერიოდულობა) ელემენტთან ერთად. შემდეგი კოდებიდან ერთ-ერთი უნდა იყოს გამოყენებული:

h რეგულარობა არ მიუდგება
 n ნორმალურად არარეგულარული
 r რეგულარული
 x სრულიად არარეგულარული
 u რეგულარობა უცნობია

14 - აღწერის ერთეულის ფორმა

ქვეველი #7/14 შეიცავს ერთ სიმბოლოიან კოდს, რომელიც მიუთითებს რეპროდუცირებისთვის გამზადებული მასალის ფორმას. შესაბამისი კოდი მოცემული 008/23-ში (ერთეულის ფორმა) გამოიყენება წიგნებისთვის.

533 h h #aMicrofilm. #bWashington, D.C. : #cLibrary of Congress,
 Photoduplication Service, #d1990. #e1 microfilm reel ; 35 mm.
 #7s1990-h h h h dcun-h a

533 h h #aMicrofiche. #b[New York : #cNew York Public Library, #d197-?] #e4 microfiches:
 negative. #7q19701979nyun-h b

533 h h #aMicrofiche. #m1961- #bWashington : #cU.S. G.P.O., #d1990- #emicrofiches:
 negative. #7c19619999dcuarb

533 h h #aMicrofilm. #m1962-1965. #bAnn Arbor, Mich. : #cUniversity Microfilms
 International, #d1988. #e1 microfilm reel ; 35 mm. #7d19621965miuuua

ქვეველი #7 ყოველთვის ბოლო ქვეველია ამ ველში.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 533-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს. თუ ბოლო ქვეველი ქვეველი ≠7-ია, მაშინ პუნქტუაციის ნიშანი წინ უძღვის ამ ქვეველს.

534

534 შენიშვნა ორგინალური (საწყისი) ვერსიის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠p ჩართული ფრაზა (NR)

≠a ორიგინალის ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (NR)

≠t ცნობები ორიგინალის სათაურის შესახებ (NR)

≠b ცნობები ორიგინალის გამოცემის შესახებ (NR)

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠c ორიგინალის გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (NR)

≠e ორიგინალის ფიზიკური აღწერილობა და ა.შ. (NR)

≠f ორიგინალის ცნობები სერიის შესახებ (R)

≠l ორიგინალის ადგილმდებარეობა (NR)

≠n შენიშვნა ორიგინალის შესახებ (R)

≠z საერთაშორისო სტანდარტული წიგნის ნომერი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (R)

≠k ორიგინალის საკვანძო სათაური (R)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც აღწერს ნაშრომის ორგინალურ წარმოებას. მისი რეპროდუქცია აღწერილია ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის მთავარ ნაწილში. ორგინალის შესაბამისი დეტალები ჩაიწერება 534-ე ველში, როდესაც ისინი განსხვავდება რეპროდუქციის აღმწერ ინფორმაციისგან.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ჩანაწერებში, რომლებიც ფორმულირებულია AACR საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით, 534-ე ველის ელემენტები, როგორც წესი, გამოყოფილია ISBD-ს პუნქტუაციის ნიშნებით (მაგ., ცნობები სერიის შესახებ ჩასმულია მრგვალ ფრჩხილებში), მაგრამ ასეთი პუნქტუაცია არ არის აუცილებლად საჭირო ქვევლების საზღვრებზე.

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

ქვევლების კოდები

#a - ორიგინალის ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
ქვეველი #a შეიცავს ორიგინალის ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს.

534 bb #pOriginally issued: #aFrederick, John. #tLuck. #nPublished in: Argosy, 1919.

#b - ცნობები ორიგინალის გამოცემის შესახებ
ქვეველი #b შეიცავს ცნობებს ორიგინალის გამოცემის შესახებ.

534 bb #pOriginally published: #cNew York : Harper & Row, 1972, #b1st ed.

#c - ორიგინალის გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ.
ქვეველი #c შეიცავს ინფორმაციას ორიგინალის გამოქვეყნებისა და გავრცელების შესახებ.

534 bb #pOriginally published: #cEnglewood Cliffs, N.J. : Prentice Hall, 1974.

534 bb #pOriginal version: #cMorrisville, Pa.? : T.M. Flower, 1886 (s.l. : A.E. Downs, lith.).

#e - ორიგინალის ფიზიკური აღწერილობა და ა.შ.
ქვეველი #e შეიცავს ორიგინალის ფიზიკური აღწერილობას.

534 bb #pReproduction of: #tFemme nue en plein air, #c1876. #e1 art original : oil, col. ; 79 x 64 cm. #lIn Louvre Museum, Paris.

≠f - ორგინალის ცნობები სერიის შესახებ

ქვეველი ≠f შეიცავს მოცემული ორგინალისთვის ნებისმიერ ცნობებს სერიის შესახებ.

534 ხხ ≠pReprint. Originally published: ≠cOxford ; New York : Pergamon Press, 1963. ≠f(International series of monographs on electromagnetic waves ; v. 4).

≠k - ორგინალის საკვანძო სათაური

ქვეველი ≠k შეიცავს ორგინალთან დაკავშირებულ ნებისმიერ საკვანძო სათაურს.

534 ხხ ≠pOriginally published in serial form beginning 1981 : ≠kAmerican journal of theology & philosophy, ≠x0194-3448.

≠l - ორგინალის ადგილმდებარეობა

ქვეველი ≠l შეიცავს ორიგინალური ნაშრომის ადგილმდებარეობას.

534 ხხ ≠pOriginal: ≠nWatercolor in the ≠lPicture Division, Public Archives of Canada, Ottawa, ≠eMeasures 29.344 x 32.5 cm. (sheet).

≠m - მასალის დამახასიათებელი დეტალები

ქვეველი ≠m შეიცავს მასალის დამახასიათებელი დეტალებს, როგორცაა პერიოდულობა ან თარიღის/ქრონოლოგიური აღმნიშვნელები. რუკებისთვის ქვეველი ≠m შეიცავს ორგინალის მათემატიკურ მონაცემებს.

534 ხხ ≠pOriginally issued: ≠cLondon, 1920, ≠mat scale 1:50,000.

≠n - შენიშვნა ორგინალის შესახებ

ქვეველი ≠n შეიცავს შენიშვნა ორგინალის შესახებ. თუ ერთზე მეტი შენიშვნაა საჭირო, მაშინ ქვეველი ≠n მეორდება.

534 ხხ ≠pOriginal version: ≠tA map of Virginia and Maryland. ≠c[London] : Sold by Thomas Basset in Fleetstreet and Richard Criswell in St. Pauls Church yard, [1676-?]. ≠nF. Lamb Sculp. ≠nAppears in John Speed's atlas: The theatre of the Empire of Great Britain.

534 ხხ ≠pOriginal version: ≠nPrinted by "Vincent Brooks, Day & Son, Lith. London, W.C." ≠nIssued in Geographical Fun: being Humorous Outlines from Various Countries, by Aleph. London, 1869."

≠p - ჩართული ფრაზა

ქვეველი ≠p შეიცავს ფრაზას, რომელიც იძლევა მითითებას ორგინალურ ვერსიაზე. ეს ქვეველი ყოველთვის უნდა არსებობდეს.

534 ხხ ≠pOriginally published: ≠cNew York : Garland, 1987.

534 ხხ #pOriginal version: #c[S.L. : s.n., 1832?] (New York : Mesier's Lith.).

#t - ცნობები ორგინალის სათაურის შესახებ
ქვეველი #t მიუთითებს ორგინალის სათაურის მთელ ცნობებზე.

534 ხხ #pOriginally published: #cBerlin : Eulenspiegel, 1978, #nunder title:
#tLieder zu Stücken.

#x - საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი
ქვეველი #x შეიცავს საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერს (ISSN)
დაკავშირებულს ორგინალთან.

534 ხხ #pOriginally published as a section of: #kNeology, #x0228-913X.

#z - საერთაშორისო სტანდარტული წიგნის ნომერი
ქვეველი #z შეიცავს წიგნის ნებისმიერ საერთაშორისო სტანდარტულ ნომერს (ISBN)
დაკავშირებულს ორგინალთან.

534 ხხ #pOriginally published in English: #cGarden City, N.Y. : Anchor Books,
1974-1978, #nunder title: #tAnchor atlas of world history. #z0385061781
(v. 1) #z0385133553 (v. 2)

#6 - მიბმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 533-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც
პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

ეს ველი საარქივო და ხელნაწერი მასალების საკონტროლო სპეციფიკაციებისთვის
გამოაცხადეს მოძველებულად 1983 წელს.

პირველი ინდიკატორი – განსაზღვრავს ორგინალისთვის სერიის ცნობების
არსებობას (AM CF VM SE) [აღარ არის ხმარებაში]

პირველი ინდიკატორის ეს განსაზღვრება გამოაცხადეს მოძველებულად 1984 წელს,
როდესაც

AACR2 ცვლილებების გამო აღარ იყო საჭირო რეპროუქციებისთვის ცალკე
ორგინალის სერიის შენიშვნა. პირველი ინდიკატორისთვის განსაზღვრული იყო
შემდეგი მნიშვნელობები: 0 (შენიშვნა გამორიცხავს ორგინალის სერიას); 1 (შენიშვნა
შეიცავს ორგინალის სერიას). ჩანაწერები, რომლებიც შექმნილია ამ ცვლილების

შემდეგ, ამ პოზიციაში შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b) “განუსაზღვრელის” მნიშვნელობით.

535

535 შენიშვნა ორგინალების/დუბლიკატების ადგილმდებარეობის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

დამატებითი ინფორმაცია შენახვის/საცავის შესახებ

1 ორგინალის მფლობელი

2 დუბლიკატის მფლობელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

b განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a საცავის მფლობელი (NR)

≠b საცავის საფოსტო მისამართი (R)

≠c ქვეყანა (R)

≠d სატელეკომუნიკაციო მისამართი (R)

≠g საცავის ადგილმდებარეობის კოდი (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს საცავის მფლობელის სახელს ან საცავის დასახელებას და მისამართს, რომელშიც ინახება ორგინალი(პირველი ეგზემპლარი) ან აღწერილი მასალის დუბლიკატი. ეს ველი გამოიყენება მხოლოდ იმ შემთხვევაში, როდესაც ორგინალი ან დუბლიკატი ინახება ისეთ საცავში, რომელიც განსხვავდება იმ ადგილისაგან სადაც ხდება მოცემული მასალის აღწერა.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - დამატებითი ინფორმაცია

შენახვის/საცავის შესახებ

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს რა ეკუთვნის საცავის მფლობელს: აღწერილი მასალის პირველი ეგზემპლარი თუ დუბლიკატი.

1 - ორგინალის მფლობელი

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დასახელებული საცავი არის ორგინალის მფლობელი.

2 - დუბლიკატის მფლობელი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ დასახელებული საცავი არის დუბლიკატის მფლობელი.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (␣).

ქვევლების კოდები

≠a - საცავის მფლობელი

ქვეველი ≠a შეიცავს საცავის მფლობელის სახელს.

535 1␣ ≠3Coal reports ≠aAmerican Mining Congress; ≠b1920 N St., NW,
Washington, D.C. 20036; ≠d202-861-2800

≠b - საცავის საფოსტო მისამართი

ქვეველი ≠b შეიცავს საცავის საფოსტო მისამართს.

535 2␣ ≠3Harrison papers ≠aNeils Bohr Library, Center for History of Physics,
American Institute of Physics; ≠b335 East 45th Street, New York, NY
10017

535 2␣ ≠3Harrison papres ≠aWestern Reserve Historical Society; ≠b10825 East
Blvd., Cleveland, OH 44106

[ველი 535 მეორდება სხვადასხვა საცავებისთვის]

≠c - ქვეყანა

ქვეველი ≠c შეიცავს იმ ქვეყნის დასახელებას, სადაც იმყოფება საცავი.

535 2ხ ≠3German notebook ≠aYale University Library, Department of Manuscripts and Archives; ≠bBox 1603A Yale Station, New Haven, CT 06520; ≠cUSA; ≠d203-436-4564

≠d - სატელეკომუნიკაციო მისამართი

ქვეველი ≠d შეიცავს სატელეკომუნიკაციო მისამართს

535 1ხ ≠3Company histories ≠aU.S. Army Military History Institute; ≠bCarlisle Barracks, PA 17013; ≠d717-245-3601, 3434 ≠gpau

≠g - საცავის ადგილმდებარეობის კოდი

ქვეველი ≠g შეიცავს ორ ან სამ სიმბოლოიან ქვეყნის MARC კოდს, სადაც მდებარეობს მასალის პირველი ეგზემპლარის თუ დუბლიკატების მფლობელი საცავი. საცავის ადგილმდებარეობის კოდების წყაროს წარმოადგენს “ქვეყნების MARC კოდების ნუსხა”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

535 2ხ ≠3Harrison papers ≠aNeils Bohr Library, Center for History of Physics, American Institute of Physics; ≠b335 East 45th Street, New York, NY ≠gnyu

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს იმ განსაზღვრულ მასალაზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი(ადგილმდებარეობა).

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 516 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ეს ველი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი – მიუთითებს საცავის მფლობელის შესახებ დამატებითი ინფორმაციის არსებობაზე [მხოლოდ USMARC-ში]

0 საცავი (AM) [აღარ არის ხმარებაში]

3 ორალური ფირების მფლობელი (AM) [აღარ არის ხმარებაში]

მნიშვნელობები 0 და 3 გამოაცხადეს მოძველებულად 1984 წელს, როდესაც ამ ველის მოქმედების არე თავიდან იყო განსაზღვრული ორგინალების და დუბლიკატების ადგილმდებარეობისთვის, როდესაც ისინი ინახებიან სხვა საცავში, ხოლო მათი აღწერა მიმდინარეობს სხვაგან. ამ წლამდე შექმნილი ჩანაწერები შეიძლება შეცავდეს აღწერილი მასალების მფლობელის სახელს.

536

536 შენიშვნა დაფინანსების ინფორმაციის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a შენიშვნის ტექსტი (NR)

≠b კონტრაქტის ნომერი (R)

≠c გრანტის ნომერი (R)

≠d არადიფერენცირებული ნომერი (R)

≠e პროგრამის ელემენტის ნომერი (R)

≠f პროექტის ნომერი (R)

≠g ამოცანის ნომერი (R)

≠h სამუშაოს ერთეულის ნომერი (R)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს კონტრაქტის, გრანტის და პროექტის ნომრებს, როდესაც მოცემული მასალა მიღებულია დაფინანსებული პროექტის შესრულების შედეგად.

შინაარსის აღნიშვნების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნის ტექსტი

ქვეველი ≠a შეიცავს ნებისმიერ ინფორმაციას, რომელიც ეხება სპონსორებს ან დამაფინანსებელ ორგანიზაციებს. ქვეველი ≠a არ არის სავალდებულო ქვეველი: ნომერი შეიძლება იყოს ჩაწერილი ორგანიზაციასთან მიზმის გარეშე, თუ ორგანიზაცია არ არის მოცემული.

536 ხხ ≠aSponsored by the World Health Organization

≠b - კონტრაქტის ნომერი

ქვეველი ≠b შეიცავს მოცემულ მასალასთან დაკავშირებულ კონტრაქტის ნომერს.

536 ხხ ≠aSponsored by the Advanced Research Projects Agency through the
Office of Naval Research ≠bN00014-68-A-0245-0007 ≠cARPA Order
No. 2616

≠c - გრანტის ნომერი

ქვეველი ≠c შეიცავს მოცემულ მასალასთან დაკავშირებულ გრანტის ნომერს.

536 ხხ ≠cEF-77-C-01-2556

≠d - არადიფერენცირებული ნომერი

ქვეველი #d შეიცავს მოცემულ მასალასთან დაკავშირებულ არადიფერენცირებულ ნომერს, რომელიც შეიძლება იყოს პროექტის, ამოცანის ან სამუშაოს ერთეულის ნომერი.

536 ხხ #aSponsored by the U.S. Energy Research and Development
Administration #d9103450

#e - პროგრამის ელემენტის ნომერი

ქვეველი #e შეიცავს მოცემულ მასალასთან დაკავშირებულ პროგრამის ელემენტის ნომერს.

536 ხხ #aSponsored by the U.S. Air Force #e601101F #fILIR #g5H
#hWUAFGLILIR5H01

#f - პროექტის ნომერი

ქვეველი #f შეიცავს მოცემულ მასალასთან დაკავშირებულ პროექტის ნომერს.

536 ხხ #aSponsored by the U.S. Dept. of the Army #e61102A #f1D161102B710
#g00 #hWU425

#g - ამოცანის ნომერი

ქვეველი #g შეიცავს მოცემულ მასალასთან დაკავშირებულ ამოცანის ნომერს.

536 ხხ #aSponsored by the U.S. Dept. of the Navy #e62711N #fF11121
#gRF11121806 #hWUNR004105

#h - სამუშაოს ერთეულის ნომერი

ქვეველი #h შეიცავს მოცემულ მასალასთან დაკავშირებულ სამუშაოს ერთეულის ნომერს.

536 ხხ #aSponsored by the U.S. Defense Nuclear Agency #ePE62715H
#fX99QAXV #gX000 #hWU08

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 516 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ეს ველი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით.

538

538 სისტემური დეტალების შენიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

✱ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

✱ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a სისტემური დეტალების შენიშვნა (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს სისტემურ ინფორმაციას აღწერის ერთეულის შესახებ. ასეთ ინფორმაციაში შედის კომპიუტერული ფაილის ზოგიერთი სახის კოდები ან ფიზიკური მახასიათებლები, როგორცაა ჩაწერის სიმჭიდროვე, ლუწობა და ბლოკირების ფაქტორები. პროგრამული უზრუნველყოფისთვის ისეთი მონაცემები, როგორცაა პროგრამული უზრუნველყოფის პროგრამირების ენა, კომპიუტერის მახასიათებლები (მაგ., კომპიუტერის მწარმოებელი და მოდელი, ოპერაციული სისტემა ან მოთხოვნილებები მეხსიერებაზე), და მოთხოვნილებები პერიფერიულ მოწყობილობებზე (მაგ., მაგნიტური ფირების დისკვამყვანების რაოდენობა, დისკების ან ბარაბნების რაოდენობა, ტერმინალების რიცხვი, ან სხვა პერიფერიული მოწყობილობების, მათი სამუშაო პროგრამული უზრუნველყოფის ან მათთან დაკავშირებული აღჭურვილობის რაოდენობა). ხმოვან და ვიდეო ჩანაწერებისთვის ეს ინფორმაცია შეიძლება შეიცავდეს ფირმის სახელს, საქონლის სავაჭრო დასახელებას, ჩაწერის სისტემას (მაგ., VHS), მოდულაციის სიხშირეს და გარჩევის უნარში ხაზების რაოდენობას.

შინაარსის აღნიშვნების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (␣).

ქვევლების კოდები

≠a - სისტემური დეტალების შენიშვნა

ქვეველი ≠a შეიცავს ამ შენიშვნის მთელ ტექსტს.

538 ხხ ≠aData in extended ASCII character set.

538 ხხ ≠aWritten in FORTRAN H with 1.5K source program statements.

538 ხხ ≠aSystem requirements: IBM 360 and 370; 9K bytes of internal memory; OS SVS and OSMVS.

538 ხხ ≠aSystem requirements: IBM 2740 terminal with special narrow platen and form feeding features.

538 ხხ ≠aDisk characteristics: Disk is single sided, double density, soft sectored.

538 ხხ ≠aVHS.

538 ხხ ≠aU-Matic.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 538-ე ველი ბოლოვდება წერტილით იმ შემთხვევის გარდა, როდესაც პუნქტუაციის სხვა ნიშანი უკვე არსებობს.

540

540 შენიშვნა გამოყენებისა და რეპროდუცირების მართვის პირობების შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a შენიშვნა გამოყენებისა და რეპროდუცირების მართვის პირობების შესახებ (NR)

≠b იურისდიქცია (NR)

≠c ავტორიტეტულობა (NR)

≠d შეღავათიანი მომხმარებლები (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას იმ პირობების შესახებ, რომლთა საშუალებით ხდება მასალის გამოყენების რეგულირება, როდესაც მასალასთან ხელმისაწვდომობა უკვე უზრუნველყოფილია. ეს ველი შეიცავს, მაგრამ ამით არ არის შეზღუდული, კოპირაიტებს (საავტორო უფლებებს), ფილმრაიტებს (გადაღების უფლებებს), სავაჭრო შეზღუდვებს და ა.შ., რომლებიც ზღუდავენ რეპროდუცირების, ჩვენების, გამოფენის, მხატვრულად გადმოცემის, ციტირების და ა.შ. უფლებას. ინფორმაცია აღწერილ მასალასთან წვდომის შეზღუდვების შესახებ მოცემულია 506-ე ველში (შენიშვნა წვდომის შეზღუდვებზე).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (≠).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა გამოყენებისა და რეპროდუცირების მართვის პირობების შესახებ

ქვეველი #a შეიცავს გამოყენებისა და რეპროდუცირების რეგულირების (მართვის) პირობებს. ჩვეულებრივად ეს პირობები წარმოადგენენ სამართლებრივ(იურიდიულ) ტექსტს ან ოფიციალურ განცხადებას შეზღუდვების შესახებ.

540 ხხ #aLiterary rights of Carrie Chapman Catt have been dedicated to the public.

540 ხხ #aRestricted: Information on reproduction rights available at Reference Desk.

540 ხხ #aRestricted: Copying allowed only for non-profit organizations.

#b - იურისდიქცია

ქვეველი #b შეცავს იურისდიქციას, რაც წარმოადგენს პირის ან ორგანიზაციის სახელს ან თანამდებობას ან ფუნქციას ორგანიზაციაში, რომელიც ახდენს ან რომლითაც ხდება წვდომის მარეგულირებელი პირობების გამომუშავება და/ან შესრულებაში მოყვანა და რომლებთანაც შეიძლება მიმართვა წვდომის შეზღუდვების შესახებ.

540 ხხ #3Recorded radio programs #aThere are copyright and contractual restrictions applying to the reproduction of most of these recordings; #bDepartment of Treasury; #cTreasury contracts 7-A130 39-A179.

#c - ავტორიტეტულობა

ქვეველი #c შეიცავს შეზღუდვის ავტორიტეტულობის წყაროს (მაგ., სპეციალური სტატუსი, კონტრაქტი და ა.შ.).

540 ხხ #3Bituminous Coal Division and National Bituminous Coal Commission Records #a”No information obtained from a producer disclosing cost of production or sales realization shall be made public without the consent of the producer from whom the same shall have been obtained”; #c50 Stat.88.

#d - შეღავათიანი მომხმარებლები

ქვეველი #d განსაზღვრავს ან მომხმარებლების კლასს ან კონკრეტულ ინდივიდუალურ მომხმარებლებს (სახელით ან ტიტულით), რომელთა მიმართ #a ქვეველში მოყვანილი შეზღუდვები არ ვრცელდება.

540 ხხ #3Diaries #Photocopying prohibited; #dExecutor of estate.

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

540 ხხ ≠3Transcripts ≠aConfidential, copying limited; ≠dStudent named on document.

≠5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 540-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

541

541 შენიშვნა დაკომპლექტების უშუალო წყაროს შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a დაკომპლექტების წყარო (NR)

- ≠b მისამართი (NR)
- ≠c დაკომპლექტების მეთოდი (NR)
- ≠d დაკომპლექტების თარიღი (NR)
- ≠e საინვენტარო ნომერი (NR)
- ≠f მფლობელი (NR)
- ≠h შეძენის ფასი (NR)
- ≠n მოცულობა (R)
- ≠o ზომის ერთეულის ტიპი (R)
- ≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)
- ≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)
- ≠6 მიზმა (NR)
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას აღწერილი მასალების დაკომპლექტების უშუალო წყაროს შესახებ და უმთავრესად გამოიყენება აღწერის ორგინალური ან ისტორიული ერთეულებისთვის ან სხვა საარქივო კოლექციებისთვის. დაკომპლექტების საწყისი (ორგინალური) წყარო ჩაიწერება 561-ე ველში (მფლობელობის ან შენახვის ისტორია). ველი 541 მეორდება, როდესაც ხდება ინფორმაციის ჩაწერა ფონდში მასალის დამატებითი ეგზემპლარის დაკომპლექტების შესახებ. ყოველი დამატებითი ეგზემპლარისთვის უნდა შეიქმნას დამატებითი 541-ე ველი.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (≠).

ქვევლების კოდები

≠a - დაკომპლექტების წყარო

ქვეველი ≠a შეიცავს იმ პირ(ებ)ის ან ორგანიზაციის სახელებს, რომლებიც წარმოადგენს მასალის დაკომპლექტების წყაროს. თუ დაკომპლექტების წყარო არის შუამავალი-აგენტი, მაშინ მფლობელი ჩაიწერება ≠f ქვეველში (მფლობელი).

541 **≠b** ≠cGift; ≠aLeavitt Hunt’s daughter, Mrs. William E. Patterson; ≠d1947.

541 **≠b** ≠aSource unknown.

≠b - მისამართი

ქვეველი ≠b შეიცავს ≠a ქვეველში მოცემულ დაკომპლექტების წყაროს მისამართს.

541 ხხ ≠35 diaries ≠n25 ≠ocubic feet; ≠aMerriwether, Stuart; ≠b458 Yonkers Road, Poughkeepsie, NY 112601; ≠cPurchase at auction; ≠d1981/09/24; ≠e81-325; ≠fJonathan P. Merriwether Estate; ≠h\$7,850.

≠c - დაკომპლექტების მეთოდი

ქვეველი ≠c შეიცავს დაკომპლექტების მეთოდს, რომელიც მიუთითებს თუ რა პირობებით მოხდა ფიზიკური შენახვის ერთეულის გადაცემა, მაგალითად, საჩუქარი, ანდერძი, თხოვება, ყიდვა, დეპოზიტი (დასაცავად გადაცემა).

541 ხხ ≠3Videocassette ≠Copyright deposit; ≠dReceived: 1/16/85 from LC video lab; ≠aCopyright Collection.

541 ხხ ≠3Masterpos ≠cGift, ATM 88; ≠Received: 12/2/74; ≠aAFI/Columbia Collection.

≠d - დაკომპლექტების თარიღი

ქვეველი ≠d შეიცავს დაკომპლექტების თარიღს yyyy ფორმით.

541 ხხ ≠3Photonegatives ≠cPurchased; ≠d1979.

541 ხხ ≠3Ref print ≠Copyright deposit--RNR; ≠dReceived: 10/30/82; ≠aCopyright Collection.

541 ხხ ≠cPurchase; ≠d1951-1968.

≠e - საინვენტარო ნომერი

ქვეველი ≠e შეიცავს საინვენტარო ნომერს, რომელიც განისაზღვრება როგორც საიდენტიფიკაციო კოდი მინიჭებული შემოსული მასალისთვის, როდესაც ეს მასალა მიღებული იყო როგორც ერთი და გამოყოფილი შენახვის ერთეული.

541 ხხ ≠cBequest; ≠aErwin Swann; ≠e(DLC/PP-1977:215).

≠f - მფლობელი

ქვეველი ≠f შეიცავს პირის ან ორგანიზაციის სახელს, რომელსაც იურიდიულად აქვს გაფორმებული აღწერილი მასალის მფლობელობა და დაცვა.

541 ხხ ≠35 diaries ≠n25 ≠ocubic feet; ≠aMerriwether, Stuart; ≠b458 Yonkers Road, Poughkeepsie, NY 112601; ≠cPurchase at auction;

¶d1981/09/24; ¶e81-325; ¶Jonathan P. Merriwether Estate; ¶h\$7,850.

¶h - შეძენის ფასი

ქვეველი ¶h შეიცავს შეძენის ფასს.

541 ხხ ¶3Photoprints ¶cPurchased; ¶d1974; ¶h\$4,000.

¶n - მოცულობა

ქვეველი ¶n შეიცავს მასალის მოცულობას, რომელიც განისაზღვრება ამ მასალის შეძენილი ერთეულების რიცხვით.

541 ხხ ¶aWisconsin Office of The Commissioner of Insurance; ¶e81-141002;

¶cRecords Center transfer; ¶n54 ¶ocubic feet; ¶n12 ¶oreels of computer tape; ¶d1981/05/11.

¶o - ზომის ერთეულის ტიპი

ქვეველი ¶o შეიცავს ზომის ერთეულის ტიპს, რომელიც განისაზღვრება როგორც ზომის ერთეულის სახელი. თუ ერთ 541-ე ველში მეორდება ქვეველები ¶n და ¶o, მაშინ ქვეველი ¶o მოსდევს მასთან დაკავშირებულ ¶n ქვეველს.

541 ხხ ¶aSparkling Brew Beer Company; ¶bNew Hops Road, Port Washington,

WI 53074; ¶e1987-1; ¶n4 ¶orecord center cartons; ¶n2 ¶oreels of microfilm; ¶d1987/01/02.

¶3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ¶3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

¶5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება

¶6 მიზმა (NR)

¶8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 541-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

1983 წლამდე ამ ველის სახელი იყო “წარმოშობა” (ან წყარო). ის შეიცვალა იმიტომ, რომ უფრო ნათელი გამხდარიყო მისი უფრო ჩვეული გამოყენება. ამავე დროს განისაზღვრა 561-ე ველი წარმოშობის ისტორიისათვის. 1984 წლამდე შექმნილი ჩანაწერები შეიძლება შეიცავდეს ორივე სახის ინფორმაციას 541-ე ველში.

544

544 შენიშვნა სხვა საარქივო მასალების ადგილმდებარეობის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

ურთიერთკავშირი

✕ ინფორმაცია არ არის მოცემული

0 ასოცირებული მასალები

1 დაკავშირებული მასალები

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

✕ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a საცავის მფლობელი (R)

≠b მისამართი (R)

≠c ქვეყანა (R)

≠d სათაური (R)

≠e წარმოშობა (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს იმ საარქივო მასალების საცავის მფლობელის სახელს და მისამართს, რომლებიც დაკავშირებულია აღწერილ მასალასთან წარმოშობით, განსაკუთრებით, როდესაც აღწერილი მასალა წინა პერიოდში წარმოადგენდა ერთი კოლექციის ან ჩანაწერების ჯგუფის ნაწილს.

შინაარსის აღნიშვნების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – ურთიერთკავშირი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს ურთიერთკავშირზე სხვა საარქივო მასალებთან მოცემულ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში აღწერილ მასალასთან.

ხ - ინფორმაცია არ არის მოცემული

მნიშვნელობა ხ მიუთითებს, რომ არავითარი ინფორმაცია არ არის მოცემული იმის შესახებ, არის თუ არა რაიმე კავშირი მოცემულ ჩანაწერში აღწერილ საარქივო მასალისა სხვა მასალებთან.

544 ხხ #dSeries 462 (Register of criminal actions, 1929-1942); #eNot included in the initial transfer, accessioned as a separate series.

0 - ასოცირებული მასალები

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ ამ შენიშვნაში აღნიშნულ სხვა მასალებს აქვს იგივე წარმოშობა, მაგრამ ეკუთვნის სხვა საცავს.

544 0ხ #dBurt Barnes papers; #eAlso located at; #aArchives of American Art, Smithsonian Institution.

1 - დაკავშირებული მასალები

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ ამ შენიშვნაში აღნიშნული სხვა მასალები და მოცემულ ჩანაწერში აღწერილი საარქივო მასალა განეკუთვნება მოღვაწეობის ერთ სფეროს და ეკუთვნის იგივე საცავს, მაგრამ აქვთ სახვადასხვა წარმოშობა.

544 1ხ #dDept. of Health fonds, Health Care Services Division files.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

#a - საცავის მფლობელი

ქვეველი #a შეიცავს იმ საცავის მფლობელის სახელს, რომელშიც დაცულია აღწერილი მასალა. მიუხედავად იმისა, რომ ეს ქვეველი განმეორებადია, რეკომენდებულია, რომ #a ქვევლის ყოველი განმეორება გამოყოფილი იყოს ცალკე შექმნილი 544-ე ველით.

544 0b #dBurt Barnes papers; #eAlso located at; #aArchives of American Art, Smithsonian Institution.

544 0b #dBurt Barnes papers; #eAlso located at; #aState Historical Society of Wisconsin.

#b - მისამართი

ქვეველი #b შეიცავს ასოცირებული მასალების ადგილმდებარეობის მისამართს.

544 1b #dWilliam Fords Provenance; #eFreen College; #b727 Prologue Blvd., History City, MA

#c - ქვეყანა

ქვეველი #c შეიცავს ქვეყანას, რომელსაც ეკუთვნის (თუ განლაგებულია?) საცავი.

544 1b #dBaptismal records; #aSt. Casimir's Parish; #aMilwaukee, Wisc. #cUSA

#d - სათაური

ქვეველი #d შეიცავს სხვა მასალის სათაურს. ეს ქვეველი, როგორც წესი, 544-ე ველში მოცემულია როგორც პირველი ქვეველი.

544 1b #dSeries 462 (Register of criminal actions, 1929-1942); #eNot included in the initial transfer, accessioned as a separate series.

#e - წარმოშობა

ქვეველი #e შეიცავს წარმოშობას, ანუ აღწერილი მასალების შენახვისა და დაცვის ისტორიას მათი შექმნის მომენტიდან, იმ ცვლილებების ჩათვლით, რომლებიც შეიტანეს მომდევნო საცავებში.

544 1b #dRecords of the Rhode Island Loan Office of the Bureau of Public Debt, 1776-1817; #aNewport Historical Society; #b82 Touro Street, Newport, RI 02840; #cUSA; #eNot transferred to the Second Bank of the United States at the time of its establishment, March 3, 1817.

#n - შენიშვნა

ქვეველი #n შეიცავს მოცემული შენიშვნის მთელ ტექსტს, რომელიც აღწერს სხვა მასალებს. ქვეველი #n შეიძლება იყოს გამოყენებული სპეციალური ქვეველების მაგივრად ისეთების, როგორცაა #a (საცავის მფლობელი), #d (სათაური) და #e (წარმოშობა).

544 1b #nOther records relating to the delivery of health care services can be found in the Health Care Services Division files of the Dept. of Health fonds.

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

#6 მიბმა

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 544-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

545

545 ბიოგრაფიული ან ისტორიული მონაცემები (R)

პირველი ინდიკატორი

მონაცემთა ტიპი

ხ ინფორმაცია არ არის მოცემული

0 ბიოგრაფიული ესკიზი

1 ადმინისტრაციული ისტორია

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

#a ბიოგრაფიული ან ისტორიული მონაცემები (NR)

#b გაფართოება (NR)

#u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი (R)

#6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ბიოგრაფიულ ინფორმაციას პიროვნების შესახებ ან ისტორიულ ინფორმაციას დაწესებულების ან მოვლენის შესახებ, რომლიც გამოყენებული იყო როგორც ძირითადი ღწერილობა აღსაწერი მასალის კატალოგიზაციის დროს.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – მონაცემთა ტიპი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს ამ ველში მოთავსებული მონაცემების ტიპზე.

ხ - ინფორმაცია არ არის მოცემული

მნიშვნელობა ხ მიუთითებს, რომ არავითარი ინფორმაცია არ არის მოცემული იმის შესახებ, თუ რა ტიპის მონაცემებია მოთავსებული ამ ველში.

545 ხხ ≠aActive from March 15, 1905 until April 17, 1989.

0 - ბიოგრაფიული ესკიზი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ ამ ველში მოცემული ინფორმაცია წარმოადგენს ბიოგრაფიულ ესკიზს.

545 0ხ ≠aBorn Kingston, N.Y., April 4, 1856; worked at J.J. Bufford's Lith. in Boston, 1890-1895.

1 - ადმინისტრაციული ისტორია

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ ამ ველში მოცემული ინფორმაცია წარმოადგენს რომელიღაც ორგანიზაციის ადმინისტრაციულ ისტორიას.

545 1ხ ≠aThe Office of Geography provides research and other staff services for the interdepartmental Board on Geographic Names and Secretary of the Interior on foreign geographic nomenclature. ≠bThe Office inherited functions and records of earlier boards and committees engaged in similar work. The earliest of these, the U.S. Board on Geographic Names, was created by an Executive order of September 4, 1890, to ensure uniform usage throughout the executive departments of the Government...

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - ბიოგრაფიული ან ისტორიული მონაცემები

ქვეველი ≠a შეიცავს მოკლე ცნობებს, რომლებიც იძლევა ბიოგრაფიულ ინფორმაციას რომელიმე პიროვნების შესახებ. ეს ველი შეიძლება აგრეთვე შეიცავდეს ისტორიულ და ადმინისტრაციულ ინფორმაციას რაიმე ორგანიზაციის შესახებ.

545 0b ≠aBorn Kingston, N.Y., April 4, 1856; worked at J.J. Bufford's Lith. in Boston, 1890-1895.

545 3b ≠aAuthor and reformer. Born Harriet Elizabeth Beecher. Married (1836) Calvin Ellis Stowe (1802-1886).

≠b – გაფართოება

ქვეველი ≠b შეიცავს ≠a ქვეველში მოცემული ბიოგრაფიული ან ისტორიული ცნობების გაფართოებას.

545 1b ≠aThe Office of Geography provides research and other staff services for the interdepartmental Board on Geographic Names and Secretary of the Interior on foreign geographic nomenclature. ≠bThe Office inherited functions and records of earlier boards and committees engaged in similar work. The earliest of these, the U.S. Board on Geographic Names, was created by an Executive order of September 4, 1890, to ensure uniform usage throughout the executive departments of the Government...

≠u - რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი

ქვეველი ≠u შეიცავს რესურსის უნიფიცირებულ იდენტიფიკატორს (URI), მაგალითად URL-ს ან URN-ს, რომელიც უზრუნველყოფს ელექტრონულ წვდომას (მიმართვას) მონაცემებთან სტანდარტული სინტაქსის გამოყენებით. ეს მონაცემების შეიძლება იყოს გამოყენებული ელექტრონულ მასალასთან ავტომატური წვდომისათვის ინტერნეტის ერთ-ერთი პროტოკოლის გამოყენებით. ეს ველი განმეორებადია, თუ საჭიროა ერთზე მეტი URI-ს ჩაწერა.

545 3b ≠aThe Faribault State School and Hospital provided care, treatment, training, and a variety of other services to mentally retarded individuals and their families. It was operated by the State of Minnesota from 1879 to 1998 under different administrative structures and with different names. A more detailed history of the Hospital may be found at
≠u<http://www.mnhs.org/library/findaids/80881.html>

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 545-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

546

546 ენის შენიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

✎ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

✎ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a ენის შენიშვნა (NR)

≠b საინფორმაციო კოდი ან ანბანი (R)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ტექსტობრივ შენიშვნას, რომელიც იძლევა ცნობებს აღწერილი მასალის ენ(ებ)ის შესახებ. ეს ველი აგრეთვე გამოიყენება აღწერის ერთეულში ნახმარ ანბანების, დამწერლობების, ან სხვა სიმბოლოთა სისტემების აღსაწერად.

კოდირებული ინფორმაცია ენ(ებ)ის შესახებ ჩაიწერება 008/35-37-ში (ენა) და ველში 041 (ენის კოდი).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - ენის შენიშვნა

ქვეველი ≠a შეიცავს ენის შენიშვნის ტექსტს.

546 ხხ ≠aIn Hungarian; summaries in French, German, or Russian.

041 0ხ ≠ahun ≠bfregerrus

008/35-37 hun

546 ხხ ≠aIn French

008/35-37 fre

546 ხხ ≠aEnglish, French, or German.

041 0ხ ≠aengfreger

008/35-37 eng

546 ხხ ≠aOpen signed in American Sign language.

041 0ხ ≠aengsgn

[Sign language interpretation included.]

008/35-37 eng

≠b - საინფორმაციო კოდი ან ანბანი

ქვეველი ≠b შეიცავს ანბანის, დამწერლობის, შრიფტის ან საინფორმაციო კოდის სახელს, რომელიც გამოიყენება მოცემულ ენაზე წერისთვის. აქ შედის სპეციალიზებული შრიფტები, ლიტერები ან კოდები (მაგ., არაბული ანბანი, არაბული ციფრები, ASCII, ბარკოდები, BCD, ბრეილი, შიფრები, კირილიცა (რუსული ანბანი), EBCDIC, Fraktur, ბერძნული ანბანი, ებრაული ანბანი, იეროგლიფები, მუსიკალური

სანოტო სისტემა, პიკტოგრამები, რომაული ანბანი, რომაული ციფრები, ან ლოგარითმული ან ნახევრადლოგარითმული გრაფინგი და ა.შ.).

546 ხხ #3John P. Harrington field notebooks #aApache; #bPhonetic alphabet.

546 ხხ #3Marriage certificate #aGerman; #bFrantur.

546 ხხ #aLatin; #bRoman alphabet.

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

#6 მიბმა

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 546-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

#z შენიშვნის ინფორმაციის წყარო (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

ქვეველი #z გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ინფორმაციის წყარო ამჟამად #a ან #b ქვეველში ანუ ენის შენიშვნაში ან საინფორმაციო კოდის ან ანბანის ქვეველშია შესაბამისად ჩართული როგორც ნაწილი.

547

547 შენიშვნა წინა სათაურის სირთულის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a შენიშვნა წინა სათაურის სირთულის შესახებ (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც გამოხატავს რთულ ურთიერთკავშირს ცვალებად სათაურებს შორის, როდესაც შეუძლებელია დამაჯერებელი შენიშვნის სისტემურად გენერირება 247-ე ველის (ძველი სათაური ან სათაურის ვარიაციები) მონაცემებიდან. 547-ე ველი გამოიყენება საკატალოგო ჩანაწერების ბოლო აღწერილობაში; ის არ გამოიყენება აღწერილობებში თანამიმდევრული კატალოგიზაციის დროს. ძველი სათაურები შეიძლება იყოს ჩაწერილი 247-ე ველში (ძველი სათაური ან სათაურის ვარიაციები).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (␣).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა წინა სათაურის სირთულის შესახებ
ქვეველი ≠a შეიცავს შენიშვნის ტექსტს.

247 11 ≠aNotizie del mundo ≠f17116?-1858

247 11 ≠aAnnuario pontificio ≠f1860-71, 1912-

247 11 ≠aGerarchia cattolica ≠f1872-1911

547 ␣≠aTitle varies: 1716?-1858, Notizie del mundo--1860-71, 1912-
Annuario pontificio (1872-1911, Gerarchia cattolica).

245 00 ≠aPrinting trades blue book.

250 ␣≠a Metropolitan ed., greater Nw York and New Jersey.

247 11 ≠aPrinting trades blue book. ≠pNew York edition ≠f1916

547 ␣≠aEdition varies: 1916, New York edition.

≠6 მიბმა

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 546-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

შინაარსის აღნიშვნების ისტორია

≠z შენიშვნის ინფორმაციის წყარო (SE) [აღარ არის ხმარებაში]
ქვეველი ≠z გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ინფორმაციის წყარო ამჟამად წინა სათაურის სირთულის შესახებ შენიშვნის ≠a ქვეველშია ჩართული როგორც ნაწილი.

550

550 შენიშვნა გამომშვები ორგანიზაციის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a შენიშვნა გამომშვები ორგანიზაციის შესახებ (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც მიუთითებს ახლანდელ და წინა გამომშვებ ორგანიზაციებზე, იმ შენიშვნების ჩათვლით, რომლებიც შეიცავენ რედაქტირების, შედგენის ან თარგმნის შესახებ ინფორმაციას და მათში ჩართულია გამომშვები ორგანიზაცია. შენიშვნები, რომლებიც აღნიშნავენ, რომ აღწერის ერთეული

წარმოადგენს რომელიღაც საზოგადოების ოფიციალურ ორგანოს და ა.შ. უნდა ჩაირთოს ამ ველში.

550-ე ველი საზოგადოდ გამოიყენება იმ გამომშვები ორგანიზაციებისთვის, რომლებიც ტრსირებულია დამატებითი აღწერილობის 7XX ველში. ეს ველი განმარტავს გამომშვები ორგანიზაციების ურთიერთკავშირს პუბლიკაციებთან და 7XX-ით ადასტურებს დამატებითი აღწერილობების საჭიროებას. შენიშვნები, რომლებიც ეხება კომერციულ გამომცემლებს, გამავრცელებლებს ან გამოქვეყნების ადგილებს ჩაიწერება მე-500 ველში (ზოგადი შენიშვნა).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა გამომშვები ორგანიზაციის შესახებ

ქვეველი ≠a შეიცავს შენიშვნას გამომშვები ორგანიზაციის შესახებ.

260 ჰჰ ≠aParis : ≠bCentre de documentation C.N.R.S., ≠c1969-

550 ჰჰ ≠aVols. for 1972- issued with: Bureau de recherches géologiques et minières.

710 2ჰ ≠aCentre national de la recherche scientifique (france). ≠bCentre de documantation.

710 1ჰ ≠aFrance. ≠bBureau de recherches géologiques et minières.

260 ჰჰ ≠aWashington, D.C. : ≠bU.S. Dept. of Commerce, Bureau of the Census : ≠bFor sale by the Supt. of Docs., U.S. G.P.O.,

550 ჰჰ ≠aVols. for 1878-1902 issued by the Bureau of Statistics (Dept. of the Treasury); 1903-11 by the Bureau of Statistics (Dept. of Commerce and Labor); 1912-37 by the Bureau of Foreign and Domestic Commerce; 1938- by the Bureau of the Census.

710 1ჰ ≠aUnited States. ≠bBureau of the Census.

710 1ჰ ≠aUnited States. ≠bDept. of the Treasury. ≠bBureau of Statistics.

710 1ჰ ≠aUnited States. ≠bDept. of Commerce and Labor. ≠bBureau of Statistics.

710 1ჰ ≠aUnited States. ≠bBureau of Foreign and Domestic Commerce.

260 ხხ #a[Washington : #bColumbia Press, #c1875-1878]

550 ხხ #aOrgan of the Potomac-side Naturalists' Club.

710 2ხ #aPotomac-side Naturalists' Club.

550 ხხ #aVols. for 1921-1927 published under the auspices of the British
Institute of International Affairs.

710 2ხ #aBritish Institute of International Affairs.

550 ხხ #aVols. for 1974- published in cooperation with the Kansas State
Board of Agriculture.

710 1ხ #aKansas. #bState Board of Agriculture.

#6 მიზმა

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 546-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი – დამატებითი ინფორმაციის არსებობა (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს პირველი ინდიკატორი გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ის იყო გამოყენებული იმის მისათითებლად შეიცავდა თუ არა გამომშვები ორგანიზაციის შენიშვნა უბრალოდ გამომშვები ორგანიზაციის სახელს თუ კიდევ დამატებით ინფორმაციას. მისი მნიშვნელობები იყო: 0 (გამეორებებით) და 1(გამეორებების გარეშე)

#z შენიშვნის ინფორმაციის წყარო (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

ქვეველი #z გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ინფორმაციის წყარო ამჟამად გამომშვები ორგანიზაციის შესახებ შენიშვნის #a ქვეველშია ჩართული როგორც ნაწილი.

552 შენიშვნა ობიექტის არსისა და ატრიბუტების ინფორმაციის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლები კოდები

≠a ობიექტის არსის ტიპის ჯგუფი (NR)

≠b ობიექტის არსის ტიპის განსაზღვრება და წყარო (NR)

≠c ატრიბუტის ჯგუფი (NR)

≠d ატრიბუტის განსაზღვრება და წყარო (NR)

≠e გადანომრილი დომენის მნიშვნელობა (R)

≠f გადანომრილი დომენის მნიშვნელობის განსაზღვრება და წყარო (R)

≠g დომენის საზღვრების მინიმუმი და მაქსიმუმი (NR)

≠h კოდების სიმრავლის სახელი და წყარო (NR)

≠i არაწარმოდგენადი დომენი (NR)

≠j ატრიბუტის ზომისა და რეზოლუციის ერთეულები (NR)

≠k ატრიბუტების მნიშვნელობების საწყისი და დამასრულებელი თარიღები (NR)

≠l ატრიბუტის მნიშვნელობის სიზუსტე (NR)

≠m ატრიბუტის მნიშვნელობის სიზუსტის განსაზღვრება (NR)

≠n ატრიბუტის აზომვის სიხშირე (NR)

≠o ობიექტის არსისა და ატრიბუტის მიმოხილვა (R)

≠p ობიექტის არსისა და ატრიბუტის დეტალური ციტირება (R)

≠u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი (R)

≠z დისპლეის შენიშვნა (R)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს მონაცემთა სიმრავლის საინფორმაციო შინაარსის აღწერას, მათ შორის მონაცემთა არსთა ტიპები, მათი ატრიბუტები, და დომენები, საიდანაც ატრიბუტები იღებენ მნიშვნელობებს.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლების კოდები

≠a - ობიექტის არსის ტიპის ჭდე

ქვეველი ≠a შეიცავს იმ სიმრავლის სახელს, რომელშიც არის კლასიფიცირებული მსგავსი არსის მქონე ეგზემპლარები.

552 ჰჰ ≠aElevation point ≠ba point of known elevation ≠cElevation ≠daltitude above or below a reference datum ≠g999 to 2641 ≠jmmeters.

≠b - ობიექტის არსის ტიპის განსაზღვრება და წყარო

ქვეველი ≠b შეიცავს ობიექტის არსის ტიპის აღწერას/განსაზღვრებას და ამ განსაზღვრების ავტორიტეტულობას.

552 ჰჰ ≠aScale bar and text, title information text ≠bLabel 1, Green

≠c - ატრიბუტის ჭდე

ქვეველი ≠c შეიცავს ობიექტის არსის განსაზღვრული მახასიათებლის (თვისების) სახელს.

552 ჰჰ ≠asoil type ≠bsoil mapping unit polygon (SCS) ≠cnumbered ≠dsoil category, user-defined ≠g1-4 ≠jinteger ≠k19940809-19940812 ≠luntested

≠d - ატრიბუტის განსაზღვრება და წყარო

ქვეველი ≠d შეიცავს ობიექტის არსის განსაზღვრული მახასიათებლის (თვისების) აღწერას/განსაზღვრებას და ამ განსაზღვრების ავტორიტეტულობას.

[იხილე ≠c ქვეველის მაგალითი]

≠e - გადანომრილი დომენის მნიშვნელობა

ქვეველი ≠e შეიცავს ნამდვილი მნიშვნელობების დადგენილი სიმრავლის ელემენტის სახელს ან ჭდეს.

552 ხხ ≠cAREA ≠dArea of poly/region in square coverage units, computer
≠epositive real numbers; Source: Circum-Arctic Map of Permafrost and
Ground-Ice Conditions

≠f - გადანომრილი დომენის მნიშვნელობის განსაზღვრება და წყარო
ქვეველი ≠f შეიცავს მნიშვნელობის აღწერას/განსაზღვრებას და ამ განსაზღვრების
ავტორიტეტულობას.

552 ხხ ≠aFED_BND.PAT ≠bpolygon attribute table for fed_bnd. computed ≠e12
≠ffloating, USGS

≠g - დომენის საზღვრების მინიმუმი და მაქსიმუმი
ქვეველი ≠g შეიცავს ნამდვილი მნიშვნელობების კონტინუუმიდან (უსასრულო
სიმრავლიდან) უმცირეს და უდიდეს მნიშვნელობებს, რომელიც ატრიბუტმა
შეიძლება მიიღოს.

552 ხხ ≠asoil type ≠bsoil mapping unit polygon (SCS) ≠cnumbered ≠dsoil
category, user-defined ≠g1-4 ≠jinteger ≠k19940809-19940812 ≠luntested

≠h - კოდების სიმრავლის სახელი და წყარო
ქვეველი ≠h შეიცავს სტანდარტის სათაურს ან ნამდვილი მნიშვნელობების
დადგენილი სიმრავლის ელემენტების სიას და ამ სტანდარტის ან სიის
ავტორიტეტულობას.

≠i - არაწარმოდგენადი დომენი
ქვეველი ≠i შეიცავს მნიშვნელობების აღწერას და მიზეზებს, რის გამოც
შეუძლებელია მათი წარმოდგენა.

≠j - ატრიბუტის ზომისა და რეზოლუციის ერთეულები
ქვეველი ≠j შეიცავს ატრიბუტის მნიშვნელობის აზომვის სტანდარტს და უმცირეს
ერთეულოვან ნაზრდს, რომლის მიმართაც შეიძლება ატრიბუტის მნიშვნელობის
გაზომვა.

552 ხხ ≠afloodplain polygon ≠b100 and 500 year floodplain zones (FIRM maps
(FEMA)) ≠cuser-id ≠dfloodplain zone, USACERL ≠g100-500 ≠jYears

(time)

≠k - ატრიბუტების მნიშვნელობების საწყისი და დამასრულებელი თარიღები ქვეველი ≠k შეიცავს ყველაზე ადრეულ და ყველაზე ბოლო თარიღებს, რომელთათვის ატრიბუტის მნიშვნელობები ნამდვილია. თარიღი გამოისახება ოთხი ციფრით.

552 ხხ ≠asoil type ≠bsoil mapping unit polygon (SCS) ≠cnumbered ≠dsoil category, user-defined ≠g1-4 ≠jinteger ≠k19940809-19940812 ≠luntested

≠l - ატრიბუტის მნიშვნელობის სიზუსტე ქვეველი ≠l შეიცავს ატრიბუტის მინიჭებული მნიშვნელობის სიზუსტის შეფასებას. [იხილეთ ≠k ქვეველის მაგალითი]

≠m - ატრიბუტის მნიშვნელობის სიზუსტის განსაზღვრება ქვეველი ≠m შეიცავს ატრიბუტის სიზუსტის გაზომვის განსაზღვრებას/შეფასებას და აღწერას, თუ როგორ იყო მიღებული ეს შეფასება.

≠n - ატრიბუტის აზომვის სიხშირე ქვეველი ≠n შეიცავს ატრიბუტის მნიშვნელობების დამატების სიხშირეს.

≠o - ობიექტის არსისა და ატრიბუტის მიმოხილვა ქვეველი ≠o შეიცავს მონაცემთა სიმრავლეში არსებული ინფორმაციის დეტალურ რეზიუმეს.

≠p - ობიექტის არსისა და ატრიბუტის დეტალური ციტირება ქვეველი ≠p შეიცავს მითითებას მონაცემთა სიმრავლის ობიექტების არსთა ტიპების, ატრიბუტების და ატრიბუტების მნიშვნელობათა სრულ აღწერაზე.

552 ხხ ≠oThree observations: Carrier-phase measurements, pseudorange (code) measurements, and observation times, as well as station and antenna information ≠pGPS Bulletin, Vol. 3, September-October 1990 issue, from the Commission VIII International Coordination of Space Techniques for Geodesy and Geodynamics

≠u - რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი ქვეველი ≠u შეიცავს რესურსის უნიფიცირებულ იდენტიფიკატორს (URI), მაგალითად URL-ს ან URN-ს, რომელიც უზრუნველყოფს ელექტრონულ წვდომას (მიმართვას) მონაცემებთან სტანდარტული სინტაქსის გამოყენებით. ეს მონაცემების

შეიძლება იყოს გამოყენებული ელექტრონულ მასალასთან ავტომატური წვდომისათვის ინტერნეტის ერთ-ერთი პროტოკოლის გამოყენებით. ეს ველი განმეორებადია, თუ საჭიროა ერთზე მეტი URI-ს ჩაწერა.

552 ხხ #uhttp://<URL>

#z - დისპლეის შენიშვნა

ქვეველი #z შეიცავს შენიშვნას, რომელიც წარმოგვიდგენს ველში მოცემულ მონაცემებს საჭიროების შემთხვევაში.

552 ხხ #zEntity values: uhttp://<URL>

#6 მიზმა

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 546-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

ეს ველი შემოღებული იყო დროებით როგორც 551-ე ველი, მაგრამ 1999 წელს იყო შეცვლილი როგორც 552-ე ველი იმისათვის, რომ აეცილებინათ კონფლიქტი შენახვის ერთეულების MARC-ის 004 ველის განსაზღვრებასა და საზოგადოებრივი ინფორმაციის ფორმატის 551-ე ველს განსაზღვრებას შორის.

555

555 შენიშვნა კუმულატური ინდექსის/საძიებო საშუალებების შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

ხ ინდექსები

0 საძიებო საშუალებები

8 დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ბ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a შენიშვნა კუმულაციური ინდექსის/საძიებო საშუალებების შესახებ (NR)

≠b ხელმისაწვდომობის წყარო (R)

≠c კონტროლის ხარისხი (NR)

≠d ბიბლიოგრაფიული მითითება (NR)

≠u რესურსების უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი (R)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს იმ კუმულაციური ინდექსების და/ან საძიებო საშუალებების ხელმისაწვდომობაზე, რომლებიც ფოკუსირებულია მხოლოდ ან ძირითადად აღწერილ მასალაზე. 510-ე ველი (ციტირების/ბიბლიოგრაფიული მითითებების შენიშვნა) გამოიყენება აღსაწერი ერთეულისთვის რეფერირების და ინდექსირების სამსახურების არსებობის ჩასაწერად.

საარქივო და ვიზუალური მასალებისთვის ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც განსაზღვრავს ადმინისტრაციულ და ინტელექტუალურ კონტროლს აღწერილი მასალის მიმართ და, აგრეთვე, მიუთითებს ამ კონტროლის ხარისხზე თითოეული მათგანისთვის. ჩვეულებრივად ამ შემთხვევაში იგულისხმება საძიებო საშუალებები და მსგავსი საკონტროლო მასალები.

სერიალური გამოცემებისთვის ეს ველი შეიცავს ცნობებს ტომების და/ან თარიღების შესახებ, რომლებსაც ფარავს აღსაწერი ერთეულის კუმულაციური ინდექსები (მაჩვენებლები) და ცნობებს ამ ინდექსების ადგილმდებარეობის შესახებ.

ინდექსები(მაჩვენებლები) შეიძლება იყოს გამოშვებული როგორც სერიალური გამოცემის ნაწილი ან ცალკე გამოშვებად.

ეს შენიშვნა ზოგჯერ გამოდის დისპლეიზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან ფრაზით, რომლის გენერირება ხდება როგორც დისპლეის კონსტანტის პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მართავს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას ამ შენიშვნის წინ.

ხ - ინდექსები

მნიშვნელობა ხ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “ინდექსები:” გენერირებისთვის.

555 ხხ #a Vols. 1 (1917) – 10 (1944) in v.11, no. 1.

0 – საძიებო საშუალებები

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ მოცემული აღწერის ერთეული არის საძიებო საშუალება. მნიშვნელობა 0 ჩვეულებრივად გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “საძიებო საშუალებები:” გენერირებისთვის.

555 0ხ #3Inventory #bavailable in library; #cfolder level control.

8 - დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

555 8ხ #aCards are filed in the Biographical index in the Reading Room.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

#a - შენიშვნა კუმულაციური ინდექსის/საძიებო საშუალებების შესახებ

ქვეველი #a შეიცავს ცნობებს ინდექსის ან საძიებო საშუალების შესახებ. ინდექსებისთვის, ქვეველი #a შეიძლება შეიცავდეს ფორმალურ ან არაფორმალურ შენიშვნას.

555 ხხ #a Vols. 1-25, 1927-51, in v. 26.

555 ხხ #a Cumulative subject index included in each volume, -v. 29.

555 8ხ #a Index for v. 1-7, Mar. 1931-June 1935, with v. 7.

555 ხხ #a Vols. 1 (1931)-44(1975). (Includes indexes to: Reckless Ralph's dime novel round-up.) 1 v.

555 8ხ #a Original caption cards, arranged by photonegative number, are available in the Reading Room.

#b - ხელმისაწვდომობის წყარო

ქვეველი #b შეიცავს ხელმისაწვდომობის წყაროს, რომელიც მიუთითებს ორგანიზაციაზე, ორგანიზაციის ქვეგანყოფილებაზე ან მომწოდებელზე, ვისგანაც შეიძლება საძიებო საშუალებების ან სხვა მსგავსი დოკუმენტაციის შექმნა.

555 0b #3Claims settled under Treaty of Washington, May 8, 1971 #aPreliminary inventory prepared in 1962; #bAvailable in NARS central search room; #bNARS Publications Sales Branch; #dUlibarri, George S. ...

#c - კონტროლის ხარისხი

ქვეველი #c შეიცავს ადმინისტრაციული, ბიბლიოგრაფიული ან ფიზიკური კონტროლის ხარისხს, რომელიც შესაძლებელია აღწერილი მასალის მიმართ.

555 0b #aCard files (on approx. 187,000 cards and 5,339 rolls of microfilm); #cItem level control.

#d - ბიბლიოგრაფიული მითითება

ქვეველი #d შეიცავს ბიბლიოგრაფიული მითითებას გამოქვეყნებულ ან გამოუქვეყნებელ ინდექსზე ან საძიებო საშუალებაზე, რომელშიც ასახულია აღწერილი მასალები, როდესაც ამ ინდექსის ან საძიებო საშუალების კატალოგიზაცია არ ხდება აღსაწერ ერთეულთან ერთად.

555 0b #dFlipwinkle, James, ed., Concordance to the Jerome Manuscript (Harvard University Press, 1946).

#u - რესურსების უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი

ქვეველი #u შეიცავს რესურსის უნიფიცირებულ იდენტიფიკატორს (URI), მაგალითად URL-ს ან URN-ს, რომელიც უზრუნველყოფს ელექტრონულ წვდომას (მიმართვას) მონაცემებთან სტანდარტული სინტაქსის გამოყენებით. ეს მონაცემების შეიძლება იყოს გამოყენებული ელექტრონულ მასალასთან ავტომატური წვდომისათვის ინტერნეტის ერთ-ერთი პროტოკოლის გამოყენებით. ეს ველი განმეორებადია, თუ საჭიროა ერთზე მეტი URI-ს ჩაწერა.

555 8b #aFinding aid available in the Manuscript Reading Room and on Internet. #u<http://hdl.loc.gov/loc.mss/eadmss.ms996001>

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

#6 მიბმა

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 555-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

დისპლემის კონსტანტები – ჩართული ტერმინები ან ფრაზები ისეთები, როგორცაა “ინდექსები:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლემის კონსტანტები, დაკავშირებული პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

პირველი ინდიკატორი

დისპლემის კონსტანტა

ხ

ინდექსები:

0

სამიუბო საშუალებები:

8

[დისპლემის კონსტანტა არ არის]

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

საარქივო და ხელნაწერი საკონტროლო ჩანაწერები შექმნილი 1983 წლამდე შეიძლება შეიცავდეს კოდირებულ ინფორმაციას დაკავშირებულს სამიუბო საშუალებებთან მოძველებულ ველში 008/34 (კოლექციის კონტროლის კოდის დონე).

556

556 დოკუმენტაციის შესახებ ინფორმაციის შენიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლემის კონსტანტის კონტროლერი

ხ დოკუმენტაცია

8 დისპლემის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a დოკუმენტაციის შესახებ ინფორმაციის შენიშვნა (NR)

≠z საერთაშორისო სტანდარტული წიგნის ნომერი (R)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას აღწერილი მასალის დოკუმენტაციის შესახებ ისეთი, როგორცაა მაგ., წესების წიგნი, სადაც ახსნილია ფაილის შინაარსი და გამოყენება ან მომხმარებლის სახელმძღვანელო სერიალური გამოცემებისთვის.

მოცემული მასალების გამოყების, შესწავლის ან ანალიზისზე დაფუძნებული ახალი მასალა უნდა იყოს ციტირებული 581-ე ველში (აღწერილი მასალების შესახებ პუბლიკაციების შენიშვნა).

ეს შენიშვნა ზოგჯერ გამოდის დისპლეიზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან ფრაზით, რომლის გენერირება ხდება როგორც დისპლეის კონსტანტის პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მართავს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას ამ შენიშვნის წინ.

ხ - ინდექსები

მნიშვნელობა ხ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “დოკუმენტაცია:” გენერირებისთვის.

556 ხხ #a”Technical Documentation for Computer Tapes, 1974 Census of Agriculture, County Reports and Miscellaneous Tables.”

8 - დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

556 8ხ #aDocumentation also available as FSWEC-77/0387-1.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

#a - დოკუმენტაციის შესახებ ინფორმაციის შენიშვნა

ქვეველი #a შეიცავს დოკუმენტაციის შენიშვნის ტექსტს.

556 ხხ #a1970 censuses of population file (A, B, or C) summary tape (sample).
Arlington, Va. : Data use and Access Laboratories, 1972. (Technical document ; no. ST-4P).

556 ხხ #aBASIC reference. 3rd ed. Boca Raton, FL. : IBM, c1984. (Personal computer hardware reference library); 6361132.

#z - საერთაშორისო სტანდარტული წიგნის ნომერი

ქვეველი #z შეიცავს საერთაშორისო სტანდარტულ წიგნის ნომერს (ISBN), დაკავშირებულს მოცემულ დოკუმენტაციასთან.

#6 მიბმა

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 556-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

დისპლეის კონსტანტა – ჩართული ტერმინი “დოკუმენტაცია:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

პირველი ინდიკატორი

ხ

8

დისპლეის კონსტანტა

დოკუმენტაცია:

[დისპლეის კონსტანტა არ არის]

561

561 მფლობელობის ან შენახვის ისტორია (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევებების კოდები

≠a ისტორია (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ეგზემპლარის დამახასიათებელი ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება აღწერილი მასალის მფლობელობის და შენახვის ისტორიას მისი შექმნის დასაწყისიდან მის ჩართვამდე საბიბლიოთეკო ფონდებში, იმ დროის ჩათვლით, როდესაც ინდივიდუალური ერთეულები ან აღწერის ერთეულების ჯგუფები პირველად იყო თავმოყრილი ერთად მიმდინარე განლაგებაში ან ფონდის აღრიცხვაში. დაკომლექტების უშუალო წყარო ჩაიწერება 541-ე ველში (შენიშვნა დაკომპლექტების უშუალო წყაროს შესახებ).

ეს ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული შემდეგი ინფორმაციის ჩასაწერად: 1) მფლობელის სახელი და მისამართი, როდესაც აღწერის ერთეული განთავსებულია არა მფლობელის მისამართზე (აღწერის ერთეულის მიმდინარე ადგილმდებარეობა ჩაიწერება 852-ე ველში (ადგილმდებარეობა)); 2) ნაშრომის საწყისი ადგილი (საიტი), როდესაც ის ჯერ ერთ ადგილას იყო გადაცემული/დაყენებული, მაგრამ შემდეგ გადაადგილებული იყო სხვა ადგილას (მიმდინარე ადგილი ჩაიწერება 851-ე ველში; ან 3) ნაშრომის ბოლო მფლობელი/ადგილმდებარეობა, როდესაც აღსაწერი ნაშრომი აღწერის მომენტში უკვე მოიპარეს ან გააფუჭეს.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (≠).

ქვევლების კოდები

≠a – ისტორია

ქვეველი ≠a შეიცავს შენიშვნას ისტორიის შესახებ.

561 ხხ ≠aFrom the collection of L. McGarry, 1948-1957.

561 ხხ ≠aOriginally collected by Paul Jones and maintained by his nephew, John Smith after Jones' death. Purchased in 1878 by Henry Green, who added prints and drawings purchased at auctions...

561 ხხ ≠aOn permanent loan from the collection of Paul Mellon.

561 ხხ ≠aThe journal was discovered in a cellar in Nantes in 1837 and was removed to the Abbey of St. Pierre, where it remained until 1887, when it was given to Gehan Tourel....

561 ხხ ≠aCollated: 1845-1847.

561 ხხ ≠aA. Brolemann (with his bookplate), Mme. Etienne Mallet (see item 2 in the Society catalog of the Mallet sale, May 4-5, 1926), William Permain, W.R. Hearst.

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

561 ხხ ≠3Family correspondence ≠aOriginally collected by Henry Fitzhugh, willed to his wife Sarah Jackson Fitzhugh and given by her to her grandson Jonathan Irving Jackson, who collected some further information about his grandmother and the papers of their relatives and Cellarsville neighbours, the Arnold Fitzhugh's before donating the materials along with his own papers as mayor of Cellarsville to the Historical Society.

≠5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება

≠6 - მიზმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 556-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

ეს ველი იყო განსაზღვრული 1983 წელს, როდესაც 541-ე ველის მოქმედების არე შეიზღუდა ინფორმაციით დაკომპლექტების უშუალო წყაროს შესახებ. 1984 წლამდე შექმნილ ჩანაწერებში 541-ე ველში შესაძლოა ყოფილიყო წარმოშობის მონაცემები. ≠b შეკრების დრო (NR) [აღარ არის ხმარებაში]

1997 წლამდე, როდესაც თავიდან იყო გასაზღვრული ქვეველი ≠a იმისათვის, რომ მასში ჩაწერილიყო მფლობელობის და შენახვის ისტორიის ყველა დეტალი, ის თარიღი, როდესაც აღწერილი მასალები იყო ერთად შეკრებილი მისი თანამედროვე სახით, იწერებოდა ≠b ქვეველში.

562

562 შენიშვნა ეგზემპლარისა და ვერსიის იდენტიფიკაციის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a საიდენტიფიკაციო აღნიშვნები (R)

≠b ეგზემპლარის იდენტიფიკაცია (R)

≠c ვერსიის იდენტიფიკაცია (R)

≠d პრეზენტაციის ფორმატი (R)

≠e ეგზემპლარების რაოდენობა (R)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც განასხვავებს არქივში ან ხელნაწერთა საცავში დაცული მასალის ეგზემპლარებს ან ვერსიებს, როდესაც არსებობს ერთზე მეტი ეგზემპლარი ან ვერსია ან ასეთი უნდა არსებობდეს.

შენიშვნა: ცნობები, რომლებიც ეხება ხელნაწერი ნაშრომის ვერსიებს, როდესაც არსებობს ხელნაწერი ნაშრომის ორი ან მეტი ვერსია ან დადგენილია, რომ არსებობს მისი რამდენიმე ეგზემპლარი, ჩაიწერება 250-ე ველში (ცნობები გამოცემის შესახებ).

შინაარსის აღნიშვნების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლების კოდები

≠a - საიდენტიფიკაციო აღნიშვნები

ქვეველი ≠a შეიცავს ინფორმაციას აღნიშვნების შესახებ, რომლებიც გაკეთებულია სამაგრზე (ყდაზე) ან ჩადგმულია ინფორმაციის მატარებელში და რომლებიც შეიძლება იყოს გამოყენებული აღწერილი მასალის ეგზემპლარის საიდენტიფიკაციოდ (მაგ., წყლის ნიშნები, ანოტაცია, თავის სათაური და ა.შ.).

562 ჰჰ ≠a Annotation in Wilson's hand: Copy one of two sent to John Phipps, 27

March 1897; ≠b Copy identified as Declaration of Dissolution, Phipps copy.

≠b - ეგზემპლარის იდენტიფიკაცია

ქვეველი ≠b შეიცავს ისეთ ინფორმაციას, როგორცაა სახელები, კოდები, ნომრები ან აღწერები, რომლებიც გამოიყენება აღწერილი მასალის ერთი ეგზემპლარის გამოსაყოფად სხვა ეგზემპლარებისგან.

562 ჰჰ ≠a 3 copies kept; ≠b Labelled as president's desk copy, board of directors'

working file copy, and public release copy.

≠c - ვერსიის იდენტიფიკაცია

ქვეველი ≠c შეიცავს ისეთ ინფორმაციას, როგორცაა სახელები, კოდები ან აღწერები, რომლებიც გამოიყენება ვერსიის იდენტიფიცირებისთვის, რომელიც სხვა ვერსიისგან განსხვავდება შინაარსით, მაგრამ დაკავშირებულია მასთან დროში, დაგალითად ერთი ნაშრომის სხვადასხვა გამოცემა.

562 ჰჰ ≠c Version with air-brushed color illustrations; ≠e 3 copies.

≠d - პრეზენტაციის ფორმატი

ქვეველი ≠d შეიცავს პრეზენტაციის ფორმატს, რომელშიც უნდა იყოს გამოყენებული, ნაჩვენები, მოსმენილი ჩაწერილი მასალა, მიუხედავად იმისა თუ როგორია მისი

მიმდინარე საინფორმაციო მატარებელი (მაგ., ფილმი შექმნილი ტელევიზიისთვის ან ტექსტი შექმნილი ზეპირი განცხადებისთვის).

562 ხხ #3The best get better Sue Hershkowitz #e2 copies #dOriginally given orally as a keynote address.

#e - ეგზემპლარების რაოდენობა

ქვეველი #e შეიცავს ცნობებს იმ ეგზემპლარების რაოდენობის შესახებ, რომლებიც მიესადაგება ამ ველის სხვა ქვეველებში შეტანილ ინფორმაციას.

562 ხხ #bMarked: “For internal circulation only”; #e2 copies.

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

562 ხხ #3Deacidified copy #aWith Braun’s annotations by hand; #bincludes personal library seal embossed.

#5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 556-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

565 შენიშვნა მოსახლეობის ჯგუფის ფაილის მახასიათებლების შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

≠ ფაილის სიდიდე

0 მოსახლეობის ჯგუფის ფაილის მახასიათებლები

8 დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a ჯგუფების/ცვლადების რიცხვი (NR)

≠b ცვლადის სახელი (R)

≠c ანალიზის ერთეული (NR)

≠d მონაცემების უნივერსუმი (NR)

≠e განლაგების სქემა ან კოდი (R)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას მოსახლეობის ჯგუფების ფაილების

მახასიათებლებისა და შინაარსის შესახებ. ჯგუფების ფაილები ფართო გაგებით

ნიშნავს ჩანაწერებს, რომლებიც შეიცავენ მოსახლეობის განსაზღვრული ჯგუფების

შესახებ ინფორმაციის სტანდარტულ კატეგორიებს. ფაილებისგან შეიძლება

შედგენილი იყოს ინდივიდუალური დოკუმენტები და ეს დოკუმენტები შეიძლება

შეიცავდეს ინფორმაციას ანალიზის ერთადერთი ობიექტის შესახებ ან ისინი

შეიძლება ასახავდნენ (აგრეგირებულ) შეერთებულ მონაცემებს, როგორც ამას

ადგილიაქვს მანქანა-საკითხავ ჩანაწერებში, რომლებიც შეიძლება იყოს

გამოყენებული და ელექტრონულად დაყოფილი ინდივიდუალურ დოკუმენტებად.

კომპიუტერული ფაილებისთვის, ეს ველი შეიცავს ჯგუფების ან ცვლადების

გარკვეულ რაოდენობას, რომლებიც შეადგენენ ფაილს, და აღებული 256-ე ველში

(კომპიუტერული ფაილის მახასიათებლები) ჩაწერილ ლოგიკური ჩანაწერების

გარკვეულ რაოდენობასთან ერთად, იძლევა ფაილის მოცულობას.

ეს შენიშვნა ზოგჯერ გამოდის დისპლეიზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან

ფრაზით, რომლის გენერირება ხდება როგორც დისპლეის კონსტანტის პირველი

ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – დისპლემის კონსტანტის კონტროლერი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მართავს დისპლემის კონსტანტის გენერირებას ამ შენიშვნის წინ.

ჰ - ფაილის ზომა

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება დისპლემის კონსტანტის “ფაილის ზომა:” გენერირებისთვის.

0 - მოსახლეობის ჯგუფის ფაილის მახასიათებლები

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ დახასიათებული მასალები წარმოადგენენ მოსახლეობის ჯგუფის ფაილის მახასიათებლებს. მნიშვნელობა 0 გამოიყენება დისპლემის კონსტანტის “ჯგუფის ფაილის მახასიათებლები:” გენერირებისთვის.

8 - დისპლემის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლემის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლების კოდები

≠a - ჯგუფების/ცვლადების რიცხვი

ქვეველი ≠a შეიცავს ჯგუფების რიცხვს ან ცვლადების რიცხვს ერთ ჯგუფში ჯგუფის ფაილის ელემენტების განმეორებად მიმდევრობაში.

565 ჰჰ ≠3Military petitioners files ≠a11; ≠bname; ≠baddress; ≠bdate of birth;

≠bplace of birth; ≠bdate of application; ≠dates of services; ≠brank; ≠bdate of induction; ≠blatest occupation; ≠bdependents; ≠cpensioners; ≠dCivil War (1861-65) veterans

≠b - ცვლადის სახელი

ქვეველი ≠b შეიცავს ცვლადის სახელს ფაილში. ქვეველი ≠b განმეორებადია სიაში არსებული ყოველი ცვლადის სახელისთვის.

565 0ჰ ≠bService satisfaction survey ≠a5; ≠bcounty of residence; ≠bage;

≠beducation level; ≠bdate of request; ≠bsubject area of request;
≠bperformance files Sept. 1983 through June 1984; ≠cmedia center users

≠c - ანალიზის ერთეული

ქვეველი ≠c შეიცავს საგანს, რომელსაც განეკუთვნება ცვლადები ჯგუფის ფაილში ან მონაცემთა ბაზაში. მაგალითად, მსჯავრდადებულები თავისუფლების აღკვეთის ადგილების ფაილებში, მშრომელები კადრების ჩანაწერებში, ან დაზარალებულები საგანგებო შემთხვევების მიღების ოთახის ფაილებში.

565 0≠ ≠3Automobile consumer survey files ≠a8; ≠baddress; ≠bmanufacturer of vehicle; ≠bmodel of vehicle; ≠bdate of purchase; ≠bdate of 1st major repairs; ≠bcurrent mileage; ≠bdate of latest repair; ≠complaint filers 1981 January 1 through 1983 December 31; ≠cnew vehicle registrants

≠d - მონაცემების უნივერსუმი

ქვეველი ≠d შეიცავს მონაცემთა შეგროვების ძალისხმევის მასშტაბს და აღწერილ მასალებში წარმოდგენილი ტიპური მაგალითების სპეციფიკაციებს.

565 0≠ ≠3Product use survey ≠a3; ≠bsex; ≠bage; ≠bmaterial status; ≠bretail customers; ≠dNortheast coast distribution area

≠e - განლაგების სქემა ან კოდი

ქვეველი ≠e შეიცავს ინფორმაციას აღწერილი მასალების ინტელექტუალური განლაგების სქემის შესახებ. ეს განლაგება შეიძლება მოწყობილი იყოს ან შემქმნელის მიერ, ან საწყისი ორგანიზაციის მიერ, ან საცავის მიერ.

565 8≠ ≠3Vandalism report files ≠a14; ≠bname; ≠baddress; ≠boccupation; ≠clocal jurisdiction; ≠dregistered voters; ≠ealphabetical by jurisdiction

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

565 0≠ ≠3Conscription files ≠a9; ≠bSSN; ≠bname; ≠baddress ...

≠6 მიზმა

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 565-ე ველი არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ეს ველი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით.
დისპლეის კონსტანტები – ჩართული ტერმინები ან ფრაზები ისეთები, როგორცაა “ჯგუფის ფაილის მახასიათებლები:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტები, დაკავშირებული პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

ხ

ფაილის ზომა:

0

ჯგუფის ფაილის მახასიათებლები:

8

[დისპლეის კონსტანტა არ არის]

567

567 შენიშვნა მეთოდოლოგიის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

ხ მეთოდოლოგია

8 დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a შენიშვნა მეთოდოლოგიის შესახებ (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება მოცემული მასალის მნიშვნელოვან მეთოდოლოგიურ მახასიათებლებს როგორცაა, ალგორითმი, უნივერსუმის აღწერა, შერჩევითი შეფასების პროცედურები, სისწორის შემოწმების მახასიათებლები.

ეს შენიშვნა ზოგჯერ გამოდის დისპლეიზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან ფრაზით, რომლის გენერირება ხდება როგორც დისპლეის კონსტანტის პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მართავს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას ამ შენიშვნის წინ.

ხ - მეთოდოლოგია

მნიშვნელობა ხ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “მეთოდოლოგია:” გენერირებისთვის.

567 ხხ #aComparison of visible plume outlines with 39 plumes (Chalk Point-14, Paradise-13, Lunen-12); measured source and ambient conditions were input for the validation tests for each of the 39 runs.

8 - დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

567 8ხ #aRandom sample of system users for first quarter 1982; every fourth name in authorization registers; comparison with system-generated transaction report.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

#a - შენიშვნა მეთოდოლოგიის შესახებ

ქვეველი #a შეიცავს შენიშვნის მთელ ტექსტს.

567 ხხ #aThe model employs the integration of a set of coupled nonlinear ordinary differential equations by simple Euler differentiating.

567 ხხ #aTotal civilian noninstitutional population of the United States.

567 ხხ #aStudy utilizing a stratified, multistate sampling procedure in three stages: (1) sampling points were selected; (2) households were selected within each sampling point; and (3) individuals were selected within each household. Further sampling information can be found in the codebook.

567 ხხ #aContinuous, deterministic, predictive.

#6 მიზმა

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 567-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

დისპლეის კონსტანტა – ჩართული ტერმინი “მეთოდოლოგია:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

ხ

მეთოდოლოგია:

8

[დისპლეის კონსტანტა არ არის]

580 შენიშვნა მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სირთულის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

✎ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

✎ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a შენიშვნა მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სირთულის შესახებ (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც გამოხატავს რთულ ურთიერთკავშირს ჩანაწერში აღწერილ ერთეულსა და სხვა ერთეულების აღწერილობებს შორის, რომელთა ადექვატური გენერირება შეუძლებელია მბმელ აღწერილობათა 760-787 ველებიდან.

ზოგ შემთხვევაში ეს ველი გამოიყენება ურთიერთკავშირების გამოსახატავად, როდესაც შესაბამისი მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველები არ არსებობს. ასეთი შემთხვევების მაგალითებია:

- რეგულარულად დაბეჭდილი გამოცემის ხელახალი ამონაბეჭდი, როდესაც საჭიროა ორგინალური გამოცემის დეტალების უზრუნველყოფა;
- სერიალური გამოცემა, რომელიც დაკავშირებულია რაიმე მონოგრაფიასთან ან სხვა არა-სერიალურ გამოცემასთან;
- სარიალური გამოცემა, რომელიც დაკავშირებულია ერთ ან მეტ ისეთ გამოცემებთან, რომელთა დასახელება შეუძლებელია;
- სერიალური გამოცემა, რომლის გამოშვება ხდებოდა ეთზე მეტი პერიოდულობით და ამიტომ მისი აღწერისთვის საჭიროა ორი ან მეტი ჩანაწერი.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (✎).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სირთულის შესახებ ქვეველი ≠a შეიცავს დაკავშირებულ სათაურს საკატალოგო (დამატებითი) აღწერილობიდან და ცნობებს, რომლებიც აღწერენ ამ ურთიერთკავშირს.

580 ხხ ≠aContinued in 1982 by: U.S. exports. Schedule E commodity groupings by world area and county.

785 10 ≠tU.S. exports. Schedule E commodity groupings by world area and county. ≠w(DLC)-ხ ხ ხ 84641135

580 ხხ ≠aMerged with: Index chemicus (Philadelphia, Pa. : 1977), to form: Current abstracts of chemisty and index chemicus (Philadelphia, Pa : 1978).

785 17 ≠tIndex chemicus (Philadelphia, Pa. : 1977) ≠x0160-1482 ≠w(DLC)-ხ ხ ხ 83642297

785 17 ≠t Current abstracts of chemisty and index chemicus (Philadelphia, Pa : 1978) ≠x0161-455X ≠w(DLC)-ხ ხ ხ83642299

580 ხხ ≠aCumulates: Deutsche Bibliographie. Wöchentliches Verzeichnis.

787 1ხ ≠tDeutsche Bibliographie. Wöchentliches Verzeichnis

580 ხხ ≠aContinued by: Ionospheric predictions issued by the laboratory under its later name: Institute for Telecommunication Sciences and Aeronomy.

785 10 ≠a Institute for Telecommunication Sciences and Aeronomy. ≠tIonospheric predictions

580 ხხ ≠aForms part of the Frances Benjamin Johnston Collection.

773 1ხ ≠t Frances Benjamin Johnston Collection

≠6 მიბმა

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 567-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

≠z შენიშვნის ინფორმაციის წყარო (SE) [აღარ არის ხმარებაში]
ქვეველი ≠z გამოაცხადეს მოძველებულად 1990 წელს. ინფორმაციის წყარო ამჟამად ≠a
ქვეველში ანუ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სირთულის შესახებ
შენიშვნაშია ჩართული როგორც ნაწილი.

581

581 აღწერილი მასალების შესახებ პუბლიკაციების შენიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

≠ პუბლიკაცია

8 დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a აღწერილი მასალების შესახებ პუბლიკაციების შენიშვნა (NR)

≠z საერთაშორისო სტანდარტული წიგნის ნომერი (R)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელიც იძლევა ციტირებას ან ინფორმაციას
პუბლიკაციის შესახებ, რომელიც ეფუძნება მოცემულ ჩანაწერში აღწერილი
მასალების გამოყებას, შესწავლას ან ანალიზს. დოკუმენტაცია ფაილის შესახებ და ა.შ.
უნდა ჩაიწეროს 556-ე ველში (დოკუმენტაციის შესახებ ინფორმაციის შენიშვნა).

ეს ველი შეიძლება იყოს აგრეთვე გამოყენებული ბიბლიოგრაფიული მითითებების
ჩასაწერად გამოქვეყნებულ წყაროებზე, როგორცაა საგამოფენო კატალოგი ან
კოლექციის კატალოგი, რომლებიც შეიცავს აღწერილი მასალების ფოტოებს ან
რეპროდუქციებს.

ეს შენიშვნა ზოგჯერ გამოდის დისპლეიზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან
ფრაზით, რომლის გენერირება ხდება როგორც დისპლეის კონსტანტის პირველი
ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მართავს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას ამ შენიშვნის წინ.

ხ - პუბლიკაციები

მნიშვნელობა ხ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “პუბლიკაციები:” გენერირებისთვის.

581 ხხ #aThe vanishing race and other illusions : photographs of Indians by Edward S. Curtis / Chrisopher Lymen. New York : Pantheon Books, 1982.

8 - დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

581 8ხ #aDrawings executed between 1816 and 1825 are compared with work of J.M.W. Turner in: George Filbert, his early work / Thomas Johnson. New York : Dow, 1965.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

#a - აღწერილი მასალების შესახებ პუბლიკაციების შენიშვნა

ქვეველი #a შეიცავს ციტატას ან ინფორმაციას პუბლიკაციის შესახებ, რომელშიც შესწავლილია ან გაანალიზებულია ჩანაწერში აღწერილი მასალა.

581 ხხ #aLevine, Lawrence W. “William Shakespeare and the American People: A Study in Cultural Transformation.” American Historical Review, 89 (February 1984).

581 ხხ #aConverse, Philip E., Aage R. Clausen, and Warren E. Miller. “Electoral Myth and Reality: the 1964 Election.” American Political Science Review, 59 (June 1965).

581 8ხ #aThe adjusted 1970 numbers are used as a basis for the annual county population estimates published in Current Population Reports Series P-26 and P-25.

581 8ხ #aReproduction: Antiques, June 1952, p. 76.

581 8b #aInventory of American Sculpture: photocopy. 1982.

#z - საერთაშორისო სტანდარტული წიგნის ნომერი

ქვეველი #z შეიცავს საერთაშორისო სტანდარტულ წიგნის ნომერს (ISBN), დაკავშირებულს მოცემულ დოკუმენტაციასთან.

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

581 8b #3Preliminary report #a”A General Crop Growth Model for Simulating Impacts of Gaseous Effluents from Geothermal Technologies,” Kercher, J.R. UCRL-81014, 1978.

#6 მიზმა

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 581-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

დისპლეის კონსტანტა – ჩართული ტერმინი “პუბლიკაციები:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

პირველი ინდიკატორი

b

8

დისპლეის კონსტანტა

პუბლიკაციები:

[დისპლეის კონსტანტა არ არის]

583

583 მოქმედების შენიშვნა (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a მოქმედება (NR)

≠b მოქმედების იდენტიფიკაცია (R)

≠c მოქმედების დრო/თარიღი (R)

≠d მოქმედების დროის პერიოდი (R)

≠e მოქმედების შესაძლო შემთხვევები (R)

≠f ავტორიზაცია (R)

≠h იურისდიქცია (R)

≠i მოქმედების მეთოდი (R)

≠j მოქმედების ადგილი (R)

≠k მოქმედების შემსრულებელი (R)

≠l სტატუსი (R)

≠n მოცულობა (R)

≠o ერთეულის ტიპი (R)

≠u რესურსების უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი (R)

≠x არასაჯარო შენიშვნა (R)

≠z საჯარო შენიშვნა (R)

≠2 ტერმინის წყარო (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ეგზემპლარის დამახასიათებელი ველი შეიცავს ინფორმაციას დამუშავებისა და ცნობების გაცემის შესახებ როგორცაა, მაგალითად მოკლე განცხადება-თხოვნა მასალის შექმნის თაობაზე და ბოლო კორესპონდენციის თარიღი.

ეს ველი გამოიყენება აგრეთვე აღწერის ერთეულის შენახვისთვის საჭირო მოქმედებების შესახებ ინფორმაციის ჩასაწერად. ასეთ მოქმედებებს განეკუთვნება აღწერის ერთეულის შენახვისთვის საჭირო პირობების აღწერა, შესანახად რიგში დაყენება და შენახვის დასრულება.

583-ე ველი განმეორებადია, რადგან თითოეული მოქმედება ცალკე უნდა იყოს ჩაწერილი.

მათთვის, ვინც ამ ველს იყენებს შენახვის მოქმედებების ჩასაწერად, ხელმისაწვდომია MARC-ის 583-ე ველის სტანდარტული ტემინოლოგიის სია.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლების კოდები

≠a - მოქმედება

ქვეველი ≠a გამოიყენება აღწერილი მასალის მიმართ ნებისმიერი მოქმედების მისათითებლად (მაგ., ვარგისიანობის გამკვლევა-შემოწმება, ინვენტარიზაცია, შეფასება (ფულადი ფასის განსაზღვრა), ეგზემპლარის სინამდვილის შემოწმება (აუტენტიფიკაცია), კლასიფიცირება, ასლის აღება, აღწერა, გამოფენა, თხოვება, ფონდში ჩართვა, მიკროფილმირება, შენახვა და დაცვა, საგნირება, თხოვნა ჩუქებაზე, გადაცემა და ა.შ.). შენახვისა და დაცვის მოქმედებებისთვის ეს ქვეველი შეიცავს ამ მოქმედებების აღწერას (მაგ., აღწერის ერთეულის შენახვისთვის საჭირო პირობების აღწერა, შესანახად რიგში დაყენება და შენახვის დასრულება).

583 ჰჰ ≠aPreserve; ≠bPA-061 ; ≠c19831204

≠b - მოქმედების იდენტიფიკაცია

ქვეველი ≠b შეიცავს სპეციფიკური მოქმედების კოდს ან არნიშვნას, რომელიც შეიძლება იყოს კავშირში მოქმედების დროსთან. (მაგ., საინვენტარო ნომერი ან პროექტის კოდი).

583 ჰჰ ≠38 record center cartons ≠n8 ≠ocu. ft.; ≠aAccession; ≠b82-14;
≠c19820606

≠c - მოქმედების დრო/თარიღი

ქვეველი ≠c შეიცავს მოქმედების კონკრეტულ დროს ან თარიღს. ეს შეიძლება იყოს მომავალი ან წარსული დრო. შესაბამის მოქმედებასთან ერთად ის შეიძლება აღნიშნავდეს ინვენტარიზაციის, დაკომპლექტების, კლასიფიკაციის, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შედგენის ან გადაცემის თარიღს. თარიღი და დრო უნდა ჩაიწეროს სტანდარტის “თარიღის და დროის წარმოდგენა” (ISO 8601) მიხედვით. თარიღი მოითხოვს 8 რიცხვით სიმბოლოს შემდეგი შაბლონით: yyyyymmdd (4 წლისთვის, 2 თვისთვის და 2 დღისთვის). დროს მოითხოვს 8 რიცხვით სიმბოლოს შემდეგი შაბლონით: hhmmss.f (2 საათისთვის, 2 წუთებისთვის, 2 წამებისთვის და 2 წამის ათობითი წილადისთვის ათწილადი წერტილის ჩათვლით). გამოყენებულია 24 საათიანი საათების დრო (00-23).

583 ხხ ≠aSolicit; ≠lPreviously offered; ≠c19841015

[მაგალითში მხოლოდ თარღია მოყვანილი]

≠d - მოქმედების დროის პერიოდი

ქვეველი ≠d შეიცავს წინადადებას, რომელიც განსაზღვრავს დროის პერიოდს, რომლის გამოსახვა სპეციფიკური ან კონკრეტული თარიღით შეუძლებელია (მაგ., აკადემიური სემესტრის ბოლო ან ყოველ მეექვსე თვეს).

583 ხხ ≠aAppraise; ≠bOPR 80/144; ≠dQuinquennial

≠e - მოქმედების შესაძლო შემთხვევები

ქვეველი ≠e შეიცავს მოვლენის ისეთი დროის ან დროის პერიოდის აღნიშვნას, რომლის წინასწარმეტყველება შეუძლებელია (მაგ., სასამართლოს გადაწყვეტილების შემდეგ, სასამართლო პროცესის დასრულების შემდეგ, ქალიშვილის სიკვდილის შემდეგ, მიღების შემდეგ).

583 ხხ ≠aTrasfer; ≠eAt conclusion of court case

≠f - ავტორიზაცია

ქვეველი ≠f შეიცავს კონკრეტული მოქმედების ტექსტს, ან ციტირებას, ან სტატუსს, ან ბრძანებას, ან ანგარიშს, ან დასაბუთებას, ან შესრულების წესებს.

583 ხხ ≠aQueued for preservation; ≠c19861010; ≠ePriority; ≠fTitle IIC project

≠5DLC

≠h - იურისდიქცია

ქვეველი #h შეიცავს პირის ან ორგანიზაციის სახელს ან, თანამდებობას ან ფუნქციას ორგანიზაციაში, ვინც ან რაც არის პასუხისმგებელი ან უფლებამოსილი მოქმედების შესრულებაზე.

583 ხხ #aTransfer; #c19770613; #hUniversity Archives

#i - მოქმედების მეთოდი

ქვეველი #i მიუთითებს იმ საშუალებაზე ან ტექნიკაზე, რომლის საშუალებითაც მოქმედება იყო შესრულებული (მაგ., ფოსტით, პირადად, ტელეფონით საცნობო-ბიბლიოგრაფიული მომსახურებისას, ან ფონდში განლაგებისთვის გაწმენდა და ჩამოჭრა).

583 ხხ #aAcknowledge; #b87-105; #iletter; #c19871211; #bLBW

#j - მოქმედების ადგილი

ქვეველი #j შეიცავს იმ ადგილმდებარეობას, სადაც აღწერილ მასალებზე ტარდება სხვადასხვა მოქმედებები, მათ შორის კონსულტაციები მკითხველებთან.

583 ხხ #aExhibit #c19840512 through 19841230; #ePending results of conservation test; #jMuseum of Fine Arts; #kAFD

#k - მოქმედების შემსრულებელი

ქვეველი #k შეიცავს პირს ან ორგანიზაციას, რომელიც ასრულებს მოქმედებას.

583 ხხ #3scrapbooks (10 volumes) #n1 #ocu. ft.; #aMicrofilm; #c198303; #eAt completion of arrangement; #f1983 Master Film Schedule; #kThomas Swing

#l - სტატუსი

ქვეველი #l შეიცავს აღწერილი მასალების კონდიციას ან მდგომარეობას, რაც ზოგჯერ, მაგრამ არა ყოველთვის, მოქმედების შედეგად მიიღება (მაგ., ფიზიკური კონდიცია, დაზღვევის ფასი, აღწერილობის სტატუსი). დაცვის მოღვაწეობისთვის ამ ქვეველში შედის ინფორმაცია აღწერის ერთეულის კონდიციის შესახებ, როდესაც მოქმედება მდგომარეობს კონდიციის განხილვაში. ამ ველში შეიძლება შედიოდეს აგრეთვე ინფორმაცია აღწერის ერთეული სტატუსის შესახებ, რაც იწვევს დაცვაზე უარის თქმას (ე.ი. მოქმედება არის “დაცვაზე უარის თქმა”) ან ინფორმაცია ორიგინალური მასალის დისპოზიციაზე (ე.ი. მოქმედება “გადაფორმირება”).

583 ხხ #3Patent case files #n12 #oreels of microfilm; #lFilmed; #c19811017;
#jCentral Services

#n - მოცულობა

ქვეველი #n შეიცავს მოცულობას, რომელიც განსაზღვრულია როგორც ჩართული ერთეულების რიცხვი.

583 ხხ #3student case files (9 file drawers) #n18 #olinear ft.; #aWeed; #dEnd of
academic year; #hStudent Affairs Office; #jBldg. 174, Rm. 436

#o - ერთეულის ტიპი

ქვეველი #o შეიცავს ერთეულის ტიპს, რომელიც განისაზღვება როგორც ზომის ერთეულის სახელი. თუ ერთ 583-ე ველში ქვეველები #n და #o მეორდება, მაშინ ქვეველი #o მოსდევს მასთან დაკავშირებულ #n ქვეველს.

583 ხხ #aFumigate; #n37 #oarchives boxes; #n14 #obound vol.; #b79-54;
#c197906; #kJJI

583 ხხ #aDescribe; #n5 #oreels of videotape; #n2 #oreels of audiotape; #n49
#obroadsides; #n12 #ophonograph records; #eAfter phonograph records
are reformatted; #kFRG

#u - რესურსების უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი

ქვეველი #u შეიცავს რესურსის უნიფიცირებულ იდენტიფიკატორს (URI), მაგალითად URL-ს ან URN-ს, რომელიც უზრუნველყოფს ელექტრონულ წვდომას (მიმართვას) მონაცემებთან სტანდარტული სინტაქსის გამოყენებით. ეს მონაცემების შეიძლება იყოს გამოყენებული ელექტრონულ მასალასთან ავტომატური წვდომისათვის ინტერნეტის ერთ-ერთი პროტოკოლის გამოყენებით. ეს ველი განმეორებადია, თუ საჭიროა ერთზე მეტი URI-ს ჩაწერა.

583 27 #adeacidify #c19860501 #uhttp://128.227.54.151/cgi-bin/conserved/rara.pl

583 27 #ahouse #c19841221 #uhttp://karamelik.eastlib.ufl.edu/cgi-
bin/conserved/rara.pl

#x - არასაჯარო შენიშვნა

ქვეველი #x შეიცავს შენიშვნას, რომელიც ეხება მოქმედებას აღწერის ერთეულზე და რომელიც არ უნდა იყოს გამოტანილი საჯარო განხილვისათვის.

≠z - საჯარო შენიშვნა

ქვეველი ≠z შეიცავს შენიშვნას, რომელიც ეხება მოქმედებას აღწერის ერთეულზე და რომელიც უნდა იყოს გამოტანილი საჯარო განხილვისათვის.

≠2 - ტერმინის წყარო

ქვეველი ≠2 შეიცავს მოქმედების ტერმინის წყაროს MARC კოდს. MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “MARC კოდების სია დამაკავშირებლებისთვის, წყაროებისთვის და აღწერის შეთანხმებებისთვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. სხვადასხვა წყაროებისთვის ცალკე ველები უნდა იყოს გამოყენებული.

583 33 ≠areformatted; ≠c1993 ≠2pa

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

583 33 ≠3Typewritten transcripts ≠aAdditional accessions; ≠eAt completion of
new tape transaction

≠5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება

ამ ქვეველის აღწერა იხილეთ A დანართში.

583 33 ≠aQueued for preservation; ≠c19861010; ≠ePriority; ≠fTitle IIC project
≠5DLC

≠6 მიზმა

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 565-ე ველი არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ეს ველი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

საარქივო და ხელნაწერი საკონტროლო ჩანაწერები შექმნილი 1983 წლამდე, როდესაც ეს ველი იყო განსაზღვრული, შეიძლება შეიცავდეს მონაცემებს, რომლების იდენტიფიცირებულა ხმარებიდან ამოღებული შინაარსის შემდეგი აღმნიშვნელებით:

- 008/30 ჯგუფის ფაილი
- 008/32 დამუშავების სტატუსი
- 008/33 კოლექციის სტატუსი
- 543 შენიშვნა შუამდგომლობის შესახებ

584

584 შენიშვნა დაგროვებისა და გამოყენების სიხშირის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a დაგროვება (R)

≠b გამოყენების სიხშირე (R)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ზომებს და ინფორმაციას დაგროვების სიჩქარის შესახებ, როდესაც აღწერილი მასალების მიღება არ დამთავრებულა და მათი ინვენტარიზაცია გრძელდება. ეს ველი შეიძლება აგრეთვე შეიცავდეს ყველა აღწერილი მასალის გამოყენების სიხშირეს და, მათი საშუალებით საცნობო-ბიბლიოგრაფიული მომსახურების სიჩქარეს/კოეფიციენტს.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

ქვევლების კოდები

≠a - დაგროვება

ქვეველი ≠a შეიცავს აღწერილი მასალების დაგროვების სიჩქარეს, რომელიც გამოიხატება წილადით: ტომების რაოდენობა შეფარდებული დროის პერიოდთან.

584 bb ≠3 General subject files ≠a45 cu. ft. average annual accumulation 1970-1979. ≠a5.4 cu. ft. average monthly accumulation, 1979-82. ≠a Current average monthly accumulation is 2 cu. ft.

≠b - გამოყენების სიხშირე

ქვეველი ≠b შეიცავს საცნობო-ბიბლიოგრაფიული მომსახურების აქტიურობის ზომას აღწერილი მასალების გამოყენებით, რაც ჩვეულებრივად გამოისახება წილადით: მოძებნილი ცნობების რიცხვის შეფარდება დროის პერიოდთან, ან ისეთ ზოგად ტერმინებში, როგორცაა აქტიური ან არააქტიური.

584 bb ≠b An average of 15 reference requests per month, with peak demand during June and December. ≠b Total reference requests for 1984: 179.

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

584 bb ≠3 Employee records ≠a10 cu. ft. annual accumulation.

≠5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება

≠6 - მიზმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 584-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

585

585 შენიშვნა გამოფენების შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a შენიშვნა გამოფენების შესახებ (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ეგზემლარის დამახასიათებელი ველი შეიცავს შენიშვნას, რომელშიც მითითებულია გამოფენები, სადაც გამოფენილი იყო აღწერილი მასალები.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორი განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა გამოფენების შესახებ

ქვეველი ≠a შეიცავს შენიშვნის ტექსტს.

585 ხხ ≠aExhibited: “Visions of City & County: Prints and Photographs of Nineteenth-Century France,” organized by Worcester Art Museum and the American Federation of Arts, 1982.

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

585 ხხ ≠3Color lithographs ≠aExhibited: “Le Brun à Versailles,” sponsored by the Cabinet des desins, Musée du Louvre, 1985-1986.

≠5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება

≠6 - მიზმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 585-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოყვანილი.

586

586 შენიშვნა ჯილდოების შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

ხ ჯილდოები

8 დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a შენიშვნა ჯილდოების შესახებ (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას ჯილდოების შესახებ, რომლებიც დაკავშირებულია აღწერილ მასალასთან. ველი განმეორებადია ყოველი ახალი ჯილდოსთვის.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მართავს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას ამ შენიშვნის წინ.

ხ – ჯილდოები

მნიშვნელობა ხ გამოიყენება დისპლეის კონსტანტის “ჯილდოები:” გენერირებისთვის.

586 ხხ ≠aAcademy Award for Best Picture, 1987.

8 - დისპლეის კონსტანტა გენერირებული არ არის

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

586 8ხ ≠a”Emmy Award for Best Classical Program in the Performing Arts, 1980/81”

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - შენიშვნა ჯილდოების შესახებ

ქვეველი ≠a შეიცავს შენიშვნის მთელ ტექსტს.

586 ხხ ≠aCaldecott Medal, 1979

586 ხხ ≠aNational Book Award, 1981

586 ხხ ≠aPulitzer Prize for Nonfiction, 1981

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

≠6 მიზმა

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 586-ე ველი არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ეს ველი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით.

დისპლეის კონსტანტა – მრავალჯერადი 586-ე ველები, როგორც წესი, იბეჭდება ან გამოდის ეკრანზე როგორც ერთი შენიშვნა, მიუხედავად იმისა, რომ ეს შენიშვნა შეიძლება იყოს შეტანილი სხვადასხვა ველებში. ჩართული ტერმინი “ჯილდოები:” არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

პირველი ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

ხ

ჯილდოები:

8

[დისპლეის კონსტანტა არ არის]

მრავალჯერადი 586-ე ველები ხშირად გადაფორმატდება ერთ პარაგრაფში ნაბეჭდ პროდუქციაში. ყოველი ციტატა ამ ერთ პარაგრაფში გამოყოფილია წერტილმძიმით და ინტერვალით (;) და ეს შეერთებული შენიშვნა ბოლოვდება წერტილით. პუნქტუაციის ეს ნიშნები არ შეიტანება MARC ჩანაწერში, არამედ ისინი სისტემურად უნდა იყოს გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტები, დაკავშირებული მრავალჯერად 586-ე ველებთან.

ველები შინაარსის აღმნიშვნელებით:

586 ხხ ≠aNational Book Award, 1981

586 ხხ ≠aPulitzer Prize for Nonfiction, 1981

მათი ეკრანზე გამოტანი მაგალითი:

Awards: National Book Award, 1981; Pulitzer Prize for Nonfiction, 1981.

59X

59X ადგილობრივი შენიშვნები

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ველები 590-599 რეზერვირებულია MARC-ში ადგილობრივი გამოყენებისთვის და ადგილობრივი განსაზღვრებებისთვის. ურთიერთგაცვლის მიზნებისთვის პრაქტიკაში მიღებულია ამ ველების გამოყენება მხარეთა შორის ურთიერთ შეთანხმების საფუძველზე. ის ორგანიზაცია, რომელიც არის გაცვლის ინიციატორი, ვალდებულია მიაწოდოს მეორე მხარეს ინფორმაცია ამ ველების შესახებ.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

590 ადგილობრივი შენიშვა (BK AM MP MU VM SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1970 წელს ველი 590 იყო განსაზღვრული ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებში მიღების თარიღის ($\neq a$), წარმოშობის ($\neq b$), ინდივიდუალური კოჭას მდგომარეობის ($\neq c$) და ორგინალის დაცული ასლის ($\neq d$) ჩასაწერად. ორივე ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი.

1980 წელს ეს ველი ხელახლად იყო განსაზღვრული ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებისთვის ისე, რომ მასში შესულიყო ვიზუალურ მასალებთან დაკავშირებული მთელი ინფორმაცია. ორივე ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი და მხოლოდ ქვეველი $\neq a$ (ადგილობრივი შენიშვნა) იყო განსაზღვრული.

1982 წელს ველი 590 გამოცხადებული იყო მოძველებულად და მთელი ბლოკი 59X იყო გამოყოფილი ადგილობრივი გამოყენებისა და განსაზღვრებებისთვის.

6XX საგნობრივი წვდომის ველები – ზოგადი ინფორმაცია

600 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი (R)

610 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი (R)

611 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი (R)

630 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური (R)

650 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – თემატური ტერმინი (R)

651 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – გეოგრაფიული სახელი (R)

653 ინდექსის ტერმინი – არაკონტროლირებადი (R)

- 654 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ფასეტური თემატური ტერმინი (R)
- 655 ინდექსის ტერმინი – ჟანრი/ფორმა (R)
- 656 ინდექსის ტერმინი – საქმიანობის სახე (R)
- 657 ინდექსის ტერმინი – ფუნქცია (R)
- 658 ინდექსის ტერმინი – სასწავლო გეგმის მიზანი (R)
- 69X საგნობრივი წვდომის ადგილობრივი ველები (R)

განსაზღვრება და მოქმედების არე

6XX ველები შეიცავს საგნობრივი წვდომის ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებს და ტერმინებს. ამ ველების უმეტესი ნაწილი შეიცავს დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებს ან წვდომის ტერმინებს, რომელთაც საფუძვლად უდევს მეორე ინდიკატორში (საგნობრივი რუბრიკების სისტემა/თეზაურუსი) ან ≠2 ქვეველში (საგნობრივი რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) იდენტიფიცირებული ნუსხები და ავტორიტეტული ფაილები. ერთი ველი შეიცავს საგნობრივი წვდომის არაკონტროლირებად მონაცემებს.

შერეული მასალებისთვის და არქივების კონტროლის ქვეშ მყოფ კოლექციებისთვის 6XX ველების გამოყენება მნიშვნელოვანია, რათა აისახოს აღსაწერი მასალების საგნობრივი (თემატური) შინაარსი კონტროლირებადი და არაკონტროლირებადი რუბრიკებისა და ტერმინების გამოყენებით. პირველი ინდიკატორის და ქვეველების ყველა კოდების აღწერები, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებები 600, 610, 611 და 630 ველებისთვის მოცემულია ზოგადი ინფორმაციის შემდეგ სექციებში: X00, X10, X11 და X30. მეორე ინდიკატორი ყოველი ველის სპეციალურ ნაწილშია აღწერილი. შინაარსის აღმნიშვნელები 650-658 ველებისთვის ყოველი ველის სპეციალურ ნაწილშია აღწერილი.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

- 600 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი*
- 610 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი*
- 611 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი*
- 630 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური*

650 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – თემატური ტერმინი

651 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – გეოგრაფიული სახელი
მეორე ინდიკატორი - საგნობრივი რუბრიკების სისტემა/თეზაურუსი
1982 წელს მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობის გამოყენება დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის 600-651 ველებში იყო გაფართოებული დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შემქმნელი ორგანიზაციის მითითებიდან ორგანიზაციის მიერ დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შექმნისას გამოყენებული საგნობრივი რუბრიკების სისტემის, თეზაურუსის ან ავტორიტეტული ფაილის მითითებამდე. შესაბამისად, მნიშვნელობები 0-3 და 5-6 გახდა ავტორიტეტული: ორგანიზაციების მონაცემთა ელემენტები და მათი

განსაზღვრებები შეიცვალა ნუსხებისა და ავტორიტეტული ფაილების სახელებით. მნიშვნელობა 4-ის განსაზღვრება შეიცვალა და ის აღარ არის “სხვა საგნობრივი რუბრიკა”. 1975 წლამდე მნიშვნელობა 5 განსაზღვრული იყო ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებითვის როგორც ისეთი საგნობრივი რუბრიკა, რომელიც იბეჭდებოდა მხოლოდ კონგრესის ბიბლიოთეკის წიგნების კატალოგში. 1977 წლამდე მნიშვნელობა 5 იყო განსაზღვრული საარქივო და ხელნაწერი მასალების საკონტროლო სპეციფიკაციებში როგორც ხელნაწერების შეერთებული ეროვნული კატალოგის (NUCMC-National Union Catalog of Manuscripts) საგნობრივი რუბრიკა.

652 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შებრუნებული გეოგრაფიული [აღარ არის ხმარებაში]

652-ე ველი იყო ორგანიზაციის მიერ განსაზღვრული ველი და გამოიყენებოდა კონგრესის ბიბლიოთეკის მიერ შებრუნებული გეოგრაფიული დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერების შესადგენად ისეთი მასალებისთვის, რომლებიც კლასიფიცირებული იყო კონგრესის ბიბლიოთეკის საკლასიფიკაციო სისტემაში G1000-G9999 რიცხვით შუალედში. ყოველი რეგულარული “თემა-ადგილი”, მინიჭებული საგნობრივი რუბრიკისთვის, ხდებოდა აგრეთვე შებრუნებული “ადგილი-თემა” რუბრიკის მინიჭება. ორივე ინდიკატორის პოზიციები იყო განუსაზღვრელი. ქვევლები კოდები იყო: #a (გეოგრაფიული სახელის ან ადგილის ელემენტი), #x (ზოგადი საგნობრივი ქვედანაყოფი) და #z (გეოგრაფიული საგნობრივი ქვედანაყოფი). ეს ველი გახდა მოძველებული, როდესაც კონგრესის ბიბლიოთეკამ შეწყვიტა შებრუნებული რუბრიკების გამოყენება 1980 წელს.

680 PRECIS-ის დესკრიპტორების სტრიქონი [აღარ არის ხმარებაში, 1991] [მხოლოდ CAN/MARC-ში]

PRECIS არის აკრონიმი შემდეგი სახელწოდების “PREserved Context Index System” (კონტექსტის ინდექსირების შენახული (თუ დაცული) სისტემა). PRECIS-ის დესკრიპტორების სტრიქონი წარმოადგენს საგნობრივი ინდექსირების ტერმინების მიმდევრობას, რომელშიც ყოველ ტერმინს წინ უძღვის კოდი, რომელიც განსაზღვრავს, თუ როგორ უდნა იყოს ინდექსირების ტერმინი წარმოდგენილი კომპიუტერის მიერ გენერირებულ ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერიში. პირველი ინდიკატორი განუსაზღვრელია. მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0-9 გამოიყენებოდა ალტერნატიული საგნობრივი ცნობების მისაბმელად დუის კლასიფიკაციის შესაბამის ნომერთან. #a-#z ქვევლები შეიცავდა PRECIS-ის დესკრიპტორების სტრიქონის ტექსტს.

681 PRECIS-ის საგნობრივი ინდიკატორის ნომერი (SIN) [აღარ არის ხმარებაში, 1991] [მხოლოდ CAN/MARC-ში]

PRECIS-ის საგნობრივი ინდიკატორის ნომერი (Subject Indicator Number – SIN) არის ფიქსირებული სიგრძის რიცხვი, რომელიც ბოლოვდება 11 მოდულის მქონე საკონტროლო ორნიშნა რიცხვით. ის ცალსახად განსაზღვრავს PRECIS-ის მონაცემთა მისამართს, რომელიც შედგება სტრიქონისგან და მითითების ინდიკატორის ნომრისგან (Reference Indicator Number – RIN). პირველი ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი. მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0-9 გამოიყენებოდა ამ ინდიკატორის მისაბმელად შესაბამის PRECIS-ის დესკრიპტორების სტრიქონთან და

სხვა ასოცირებულ საგნობრივ მონაცემებთან. განსაზღვრული იყო მხოლოდ ქვეველი #a(PRECIS-ის საგნობრივი ინდიკატორის ნომერი (SIN)).

683 PRECIS-ის მითითების ინდიკატორის ნომერი (RIN) [აღარ არის ხმარებაში, 1991] [მხოლოდ CAN/MARC-ში]

PRECIS-ის მითითების ინდიკატორის ნომერი (RIN) არის ფიქსირებული სიგრძის რიცხვი, რომელიც ბოლოვდება 11 მოდულის მქონე საკონტროლო ორნიშნა რიცხვით. ის განსაზღვრავს ტერმინის მისამართს მანქანურ (კომპიუტერულ) თეზაურუსში, რომელიც გამოიყენებოდა ნაბეჭდ ინდექსებში “იხილე” და “იხილე აგრეთვე” მითითებების წყაროდ. პირველი ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი. მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0-9 გამოიყენებოდა ინექსის ნომრების მისაბმელად შესაბამის PRECIS-ის დესკრიპტორების სტრიქონთან. განსაზღვრული იყო მხოლოდ ქვეველი #a(PRECIS-ის მითითების ინდიკატორის ნომერი (RIN)).

600 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

პერსონალური სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი 0 სახელი

1 გვარი

3 საგვარეულო სახელი

მეორე ინდიკატორი

თეზაურუსი

0 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

1 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

2 სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

3 ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

4 წყარო არ არის განსაზღვრული

5 კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

6 Répertoire des vedettes-matière

7 წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

ქვეველების კოდები

≠ a პერსონალური სახელი (NR)

≠ b ნუმერაცია (NR)

- ≠ c სახელთან დაკავშირებული ტიტულები და სხვა სიტყვები (R)
- ≠ d თარიღები, დაკავშირებული სახელთან (NR)
- ≠ e პირის დამაკავშირებელი ტერმინი ნაშრომთან (R)
- ≠ f ნაშრომის თარიღი (NR)
- ≠ g შერეული ინფორმაცია (NR)
- ≠ h მედიუმი (NR)
- ≠ j ავტორობის განმსაზღვრელი (R)
- ≠ k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
- ≠ l ნაშრომის ენა (NR)
- ≠ m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)
- ≠ n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)
- ≠ o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)
- ≠ p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠ q სახელის უფრო სრული ფორმა (NR)
- ≠ r მუსიკალური გასაღები (NR)
- ≠ s ვერსია (NR)
- ≠ t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠ u სახელთან დაკავშირებული ცნობა რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის ან სამსახურის შესახებ (NR)
- ≠ v ფორმის ქვედანაყოფი (R)
- ≠ x ზოგადი ქვედანაყოფი (R)
- ≠ y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R)
- ≠ z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R)
- ≠ 2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR)
- ≠ 3 განსაზღვრული მასალები (NR)
- ≠ 4 პირის დამაკავშირებელი კოდი ნაშრომთან (R)
- ≠ 5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR)
- ≠ 6 მიბმა (NR)
- ≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს პერსონალურ სახელს, რომელიც გამოყენებულია როგორც დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური. დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი უკეთდება ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს იმისათვის, რომ უზრუნველყოფილი იყოს წვდომა კატალოგთან საგნობრივი კატალოგიზაციის დადგენილი პრინციპებისა და წესების მიხედვით. მე-600 ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული ნებისმიერი ორგანიზაციის მიერ, რომელიც ანიჭებს ჩანაწერს საგნობრივ რუბრიკას მეორე ინდიკატორის პოზიციაში ან ქვეველ #2-ში

(რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

შინაარსის აღნიშვნების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის პოზიციების და ქვევლების ყველა კოდების, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებების აღწერა მე-600 ველისთვის, მოცემულია სექციაში X00 “პერსონალური სახელები – ზოგადი ინფორმაცია”. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი სხვადასხვა ველებში სხვადასხვაა, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექსციაში, არამედ მისი აღწერა მოყვანილია ქვემოთ.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - თეზაურუსი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს საგნობრივი რუბრიკების სისტემას (რუბრიკატორს) ან თეზაურუსს, რომლებიც გამოიყენება საგნობრივი რუბრიკის შედგენისას.

0 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” (LCSH – Library of Congress Subject Headings), რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. 0 მნიშვნელობის გამოყენება მოიხოვს, რომ მინიჭებული რუბრიკა შეესაბამებოდეს LCSH-ში გამოყენებულ რუბრიკებს.

შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” ნიშნავს:

- რუბრიკები (ან რუბრიკები და ქვეგანაყოფები) აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან (სახელების ავტორიტეტული ფაილების ჩათვლით) ან “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ბოლო გამოცემიდან, მათ შორის ვერსიები მიკროფიშებზე, ქაღალდზე, კომპაქტდისკებზე და დამატებანი;
- რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით;
- რუბრიკები აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან, “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ბოლო გამოცემიდან ან რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით და დამატებული აქვს თავისუფლად მცურავი ან რეგულარული ქვედანაყოფი “საგნობრივი კატალოგიზაციის სახელმძღვანელოში” ჩამოყალიბებული წესების მიხედვით: საგნობრივი რუბრიკები, კერძოდ, ქვეგანაყოფები, ჩამოთვლილი სანიმუშო ნუსხებში და გეოგრაფიული ქვეგანაყოფები, ფორმულირებული და გამოყენებული აღნიშნულ სახელმძღვანელოში მოყვანილი წესების მიხედვით.

1 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეთანხმებულია “AC საგნობრივ რუბრიკებთან”; ეს რუბრიკატორი წარმოადგენს “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ნაწილს და მას აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. მნიშვნელობა 1-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს კონგრესის ბიბლიოთეკის ანოტირებული ბარათების პროგრამას.

2 - სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტულ ფაილებთან. მნიშვნელობა 2-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილების გამოყენებას.

3 - ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივ ავტორიტეტულ ფაილთან. მნიშვნელობა 3-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკების გამოყენებას.

4 - წყარო არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების რომელიღაც კონტროლირებად ნუსხასთან, მაგრამ ამ წყაროს მითითება შეუძლებელია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების იმ სიმრავლიდან, რომელიც მოცემულია მეორე ინდიკატორის 0-3, 5-6 მნიშვნელობებით ან ქვეველ #2-ში (რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

ველი 653 (ინდექსის ტერმინი – არაკონტროლირებადი) გამოიყენება იმ ტერმინების ჩასაწერად, რომლებიც არ მიიღება კონტროლირებადი საგნობრივი რუბრიკების ნუსხებიდან.

5 - კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 5 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია კანადის საგნობრივი რუბრიკატორთან, რომელსაც აწარმოებს კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა.

6 Répertoire des vedettes-matière

მნიშვნელობა 6 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია Répertoire des vedettes-matière-თან, რომელსაც აწარმოებს ლავალის უნივერსიტეტის ბიბლიოთეკა.

7 - წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების შექმნის ისეთ წესებთან, რომლებიც არ არის მოხსენიებული მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობებში, მაგრამ რომელთა საიდენტიფიკაციო კოდები მოცემულია ქვეველ #2-ში. ამ კოდების გამოყენებისთვის მიმართეთ "დამაკავშირებლების, წყაროების და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებების MARC კოდების ნუსხას".

მაგალითები

600 00 #aElijah, #c(Biblical prophet)

600 30 #aClark family #vFiction

600 00 #aZacchaeus #c(Biblical character)

600 10 #aPushkin, Aleksandr Sergeevich, #d1799-1837 #xMuseums #zRussia
(Federation) #zMoscow #vMaps.

600 10 #aNixon, Richard M. #q(Richard Milhouse), #d1913- #xPsychology.

600 00 #aGuatama Buddha #vBibliography #vEarly works to 1800.

600 00 #aJesus Christ #xHistory of doctrines #Early church, ca. 30-600.

600 10 #aKennedy, John F. #q(John Fitzgerald), #d1917-1963 #xAssassination.

600 11 #aMagellan, Ferdinand, #dd 1521.

შეტანის შეთანხმებები

დისპლეის კონსტანტები

- [ტირე დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვეველების შინაარსთან]

ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის მე-600 ველის გაფართოებული საგნობრივი რუბრიკის ქვეგანყოფის, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტა, რომელიც დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვეველების შინაარსთან.

ველი შინაარსის აღმნიშვნელებით:

600 10 #aBrunhoff, Jean de, #d1899-1937 #xCharacters #xBaber.

დისპლეის მაგალითი:

Brunhoff, Jean de, 1899-1937 -Characters -Baber.

610 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი –
ორგანიზაციის სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

ორგანიზაციის სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი

0 ინვერტირებული სახელი

1 იურისდიქციის სახელი

2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

საგნობრივი რუბრიკების სისტემა/თეზაურუსი

0 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

1 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო
ლიტერატურისთვის

2 სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

3 ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული
ფაილი

4 წყარო არ არის განსაზღვრული

5 კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

6 Répertoire des vedettes-matière

7 წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

ქვეველების კოდები

#a ორგანიზაციის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული
ჩანაწერის ელემენტი (NR)

#b დაქვემდებარებული ერთეული (R)

#c შეხვედრის ადგილმდებარეობა (NR)

#d შეხვედრის ან ხელშეკრულებაზე ხელმოწერის თარიღი (R)

#e დამაკავშირებელი ტერმინი (R)

#f ნაშრომის თარიღი (NR)

#g შერეული ინფორმაცია (NR)

- ≠h მედიუმი (NR)
- ≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
- ≠l ნაშრომის ენა (NR)
- ≠m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)
- ≠n ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი (R)
- ≠o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)
- ≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠r მუსიკალური გასაღები (NR)
- ≠s ვერსია (NR)
- ≠t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠u კუთვნილება ან წევრობა (NR)
- ≠v ფორმის ქვედანაყოფი (R)
- ≠x ზოგადი ქვედანაყოფი (R)
- ≠y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R)
- ≠z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R)
- ≠2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR)
- ≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)
- ≠4 დამაკავშირებელი კოდი (R)
- ≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR)
- ≠6 მიბმა (NR)
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ორგანიზაციის სახელს, რომელიც გამოყენებულია როგორც დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური. დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები უკეთდება ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს იმისათვის, რომ უზრუნველყოფილი იყოს წვდომა კატალოგთან საგნობრივი კატალოგიზაციის დადგენილი პრინციპებისა და წესების მიხედვით. 610-ე ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული ნებისმიერი ორგანიზაციის მიერ, რომელიც ანიჭებს ჩანაწერს საგნობრივ რუბრიკას მეორე ინდიკატორის პოზიციაში ან ქვეველ #2-ში (რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

შეხვედრების სახელები, რომლებიც არ არის შეტანილი ორგანიზაციის სახელთან დაქვემდებარებაში, შეიტანება 611-ე ველში (დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორის პოზიციების და ქვევლებების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებების აღწერა, 610-ე ველისთვის მოცემულია სექციაში X10 “ორგანიზაციის სახელი – ზოგადი ინფორმაცია”. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი სხვადასხვა ველში სხვადასხვაა, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ მისი აღწერა მოყვანილია ქვემოთ.

მეორე ინდიკატორი - საგნობრივი რუბრიკების სისტემა/თეზაურუსი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს საგნობრივი რუბრიკების სისტემას (რუბრიკატორს) ან თეზაურუსს, რომლებიც გამოიყენება საგნობრივი რუბრიკის შედგენისას.

0 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” (LCSH – Library of Congress Subject Headings), რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. 0 მნიშვნელობის გამოყენება მოიხოვს, რომ მინიჭებული რუბრიკა შეესაბამებოდეს LCSH-ში გამოყენებულ რუბრიკებს.

შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” ნიშნავს:

- რუბრიკები (ან რუბრიკები და ქვეგანაყოფები) აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან (სახელების ავტორიტეტული ფაილების ჩათვლით) ან “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ბოლო გამოცემიდან, მათ შორის ვერსიები მიკროფიშებზე, ქაღალდზე, კომპაქტ-დისკებზე და დამატებანი;
- რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით;
- რუბრიკები აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან, “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ბოლო გამოცემიდან ან რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით და დამატებული აქვს თავისუფლად მცურავი ან რეგულარული ქვედანაყოფი “საგნობრივი კატალოგიზაციის სახელმძღვანელოში” ჩამოყალიბებული წესების მიხედვით: საგნობრივი რუბრიკები, კერძოდ, ქვეგანაყოფები, ჩამოთვლილი სანიმუშო ნუსხებში და გეოგრაფიული ქვეგანაყოფები ფორმულირებული და გამოყენებული აღნიშნულ სახელმძღვანელოში მოყვანილი წესების მიხედვით.

1 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეთანხმებულია “AC საგნობრივ რუბრიკებთან”; იგი წარმოადგენს “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ნაწილს, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. მნიშვნელობა 1-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს კონგრესის ბიბლიოთეკის ანოტირებული ბარათების პროგრამას.

2 - სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტულ ფაილებთან. მნიშვნელობა 2-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილების გამოყენებას.

3 - ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივ ავტორიტეტულ ფაილთან. მნიშვნელობა 3-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკების გამოყენებას.

4 - წყარო არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების რომელიმე კონტროლირებად ნუსხასთან, მაგრამ ამ წყაროს მითითება შეუძლებელია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების იმ სიმრავლიდან, რომელიც მოცემულია მეორე ინდიკატორის 0-3, 5-6 მნიშვნელობებით ან ქვეველ #2-ში (რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

ველი 653 (ინდექსის ტერმინი – არაკონტროლირებადი) გამოიყენება იმ ტერმინების ჩასაწერად, რომლებიც არ მიიღება კონტროლირებადი საგნობრივი რუბრიკების ნუსხებიდან.

5 - კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 5 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია კანადის საგნობრივ რუბრიკატორთან, რომელსაც აწარმოებს კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა.

6 Répertoire des vedettes-matière

მნიშვნელობა 6 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია Répertoire des vedettes-matière-თან, რომელსაც აწარმოებს ლავალის უნივერსიტეტის ბიბლიოთეკა.

7 - წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების შექმნის ისეთ წესებთან, რომლებიც არ არის მოხსენიებული მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობებში, მაგრამ რომელთა საიდენტიფიკაციო კოდები მოცემულია ქვეველ #2-ში. ამ კოდების გამოყენებისთვის მიმართეთ "დამაკავშირებლების, წყაროების და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებების MARC კოდების ნუსხას".

მაგალითები

610 20 #aCatholic Church. #bProvince of Baltimore (Md.)

610 20 #aUnited Nations #zAfrica.

610 20 #aArk Royal (Ship)

610 10 #aBamberg (Ecclesiastical principality)

610 20 #aUnited Nations #xEconomic assistance #vPeriodicals.

610 20 #aRadio Vaticana

610 26 #aÉglise catholique #xHistoire #y20e siècle.

610 10 #aCanada. #bAgriculture Canada #xOfficials and employees.

610 10 #aFrance. #tBulletin officiel du régister du commerce et du régister des métiers.

[პოლიტიკური იურისდიქციები სათაურით ჩაიწერება 610-ე ველში.]

610 20 #aOrthodox Eastern Church.

610 20 #aYale University #xFaculty.

610 10 #aAugusta (Ga.). #bBoard of Health.

შეტანის შეთანხმებები

დისპლის კონსტანტები

- [ტირე დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვეველების შინაარსთან]

ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის 610-ე ველის გაფართოებული საგნობრივი რუბრიკის ქვეგანყოფს არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტა, რომელიც დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვევლების შინაარსთან.

ველი შინაარსის აღმნიშვნელებით:

610 20 #aLutheran Church #xDoctrines #vEarly works to 1800.

დისპლეის მაგალითი:

Lutheran Church - Doctrines - Early works to 1800.

611 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

შეხვედრის სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი

0 ინვერტირებული სახელი

1 იურისდიქციის სახელი

2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

საგნობრივი რუბრიკების სისტემა/თეზაურუსი

0 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

1 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

2 სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

3 ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

4 წყარო არ არის განსაზღვრული

5 კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

6 Répertoire des vedettes-matière

7 წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

ქვევლების კოდები

#a შეხვედრის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)

#c შეხვედრის ადგილმდებარეობა (NR)

#d შეხვედრის თარიღი (NR)

- ≠e დაქვემდებარებული ერთეული (R)
- ≠f ნაშრომის თარიღი (NR)
- ≠g შერეული ინფორმაცია (NR)
- ≠h მედიუმი (NR)
- ≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
- ≠l ნაშრომის ენა (NR)
- ≠n ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი (R)
- ≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠q შეხვედრის სახელი, რომელსაც მოსდევს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი - იურისდიქციის სახელი (NR)
- ≠s ვერსია (NR)
- ≠t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠u კუთვნილება ან წევრობა (NR)
- ≠v ფორმის ქვედანაყოფი (R)
- ≠x ზოგადი ქვედანაყოფი (R)
- ≠y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R)
- ≠z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R)
- ≠2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR)
- ≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)
- ≠4 დამაკავშირებელი კოდი (R)
- ≠ 6 მიბმა (NR)
- ≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შეხვედრის ანუ კონფერენციის, ყრილობის, სემინარის და ა.შ. სახელს, რომელიც გამოყენებულია როგორც დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური. დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები უკეთდება ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს იმისათვის, რომ უზრუნველყოფილი იყოს წვდომა კატალოგთან საგნობრივი კატალოგიზაციის დადგენილი პრინციპებისა და წესების მიხედვით. 611-ე ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული ნებისმიერი ორგანიზაციის მიერ, რომელიც ანიჭებს ჩანაწერს საგნობრივ რუბრიკას მეორე ინდიკატორის პოზიციაში ან ქვეველ #2-ში (რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

შეხვედრების სახელები, რომლებიც არის შეტანილი ორგანიზაციის სახელთან დაქვემდებარებაში, შეიტანება 610-ე ველში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორის პოზიციების და ქვევლებების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებების აღწერა, 611-ე ველისთვის მოცემულია სექციაში X11 “შეხვედრის სახელი – ზოგადი ინფორმაცია”. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი სხვადასხვა ველებში სხვადასხვაა, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექსციაში, არამედ მისი აღწერა მოყვანილია ქვემოთ.

მეორე ინდიკატორი - საგნობრივი რუბრიკების სისტემა/თეზაურუსი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს საგნობრივი რუბრიკების სისტემას (რუბრიკატორს) ან თეზაურუსს, რომლებიც გამოიყენება საგნობრივი რუბრიკის შედგენისას.

0 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” (LCSH – Library of Congress Subject Headings), რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. 0 მნიშვნელობის გამოყენება მოიხოვს, რომ მინიჭებული რუბრიკა შეესაბამებოდეს LCSH-ში გამოყენებულ რუბრიკებს.

შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” ნიშნავს:

- რუბრიკები (ან რუბრიკები და ქვეგანაყოფები) აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან (სახელების ავტორიტეტული ფაილების ჩათვლით), ან “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ბოლო გამოცემიდან, მათ შორის ვერსიები მიკროფიშებზე, ქაღალდზე, კომპაქტდისკებზე და დამატებანი;
- რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით;
- რუბრიკები აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან, “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ბოლო გამოცემიდან ან რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით და დამატებული აქვს თავისუფლად მცურავი ან რეგულარული ქვედანაყოფი “საგნობრივი კატალოგიზაციის სახელმძღვანელოში” ჩამოყალიბებული წესების მიხედვით: საგნობრივი რუბრიკები, კერძოდ, ქვეგანაყოფები, ჩამოთვლილი სანიმუშო ნუსხებში და გეოგრაფიული ქვეგანაყოფები ფორმულირებული და გამოყენებული აღნიშნულ სახელმძღვანელოში მოყვანილი წესების მიხედვით.

1 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეთანხმებულია “AC საგნობრივ რუბრიკებთან”, იგი წარმოადგენს “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ნაწილს, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. მნიშვნელობა 1-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს კონგრესის ბიბლიოთეკის ანოტირებული ბარათების პროგრამას.

2 - სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტულ ფაილებთან. მნიშვნელობა 2-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილების გამოყენებას.

3 - ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივ ავტორიტეტულ ფაილთან. მნიშვნელობა 3-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკების გამოყენებას.

4 - წყარო არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების რომელიმე კონტროლირებად ნუსხასთან, მაგრამ ამ წყაროს მითითება შეუძლებელია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების იმ სიმრავლიდან, რომელიც მოცემულია მეორე ინდიკატორის 0-3, 5-6 მნიშვნელობებით ან ქვეველ #2-ში (რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

ველი 653 (ინდექსის ტერმინი – არაკონტროლირებადი) გამოიყენება იმ ტერმინების ჩასაწერად, რომლებიც არ მიიღება კონტროლირებადი საგნობრივი რუბრიკების ნუსხებიდან.

5 - კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 5 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია კანადის საგნობრივი რუბრიკატორთან, რომელსაც აწარმოებს კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა.

6 - Répertoire des vedettes-matière

მნიშვნელობა 6 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია Répertoire des vedettes-matière-თან, რომელსაც აწარმოებს ლავალის უნივერსიტეტის ბიბლიოთეკა.

7 - წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების შექმნის ისეთ წესებთან, რომლებიც არ არის მოხსენიებული მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობებში, მაგრამ რომელთა საიდენტიფიკაციო კოდები მოცემულია ქვეველ #2-ში. ამ კოდების გამოყენებისთვის მიმართეთ "დამაკავშირებლების, წყაროების და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებების MARC კოდების ნუსხას".

მაგალითები

611 20 #aOlimpic Games #n(23rd : #d1984 : #cLos Angeles, Calif.)

#vPeriodicals.

611 20 #aTour de France (Bicucle race) #xHistory.

611 20 #aDerby (Horse race) #xHistory #y20th century.

შეტანის შეთანხმებები

დისპლეის კონსტანტები

- [ტირე დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვეველების შინაარსთან]

ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის 611-ე ველის გაფართოებული საგნობრივი რუბრიკის ქვეგანყოფს არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტა, რომელიც დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვეველების შინაარსთან.

ველი შინაარსის აღმნიშვნელებით:

611 20 #aPardue Pest Control Conference #vPeriodicals.

დისპლეის მაგალითი:

Pardue Pest Control Conference - Periodicals.

630 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი –
უნიფიცირებული სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

არასორტირებადი სიმბოლოები

0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რიცხვი

მეორე ინდიკატორი

საგნობრივი რუბრიკების სისტემა/თეზაურუსი

0 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

1 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო
ლიტერატურისთვის

2 სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

3 ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული
ფაილი

4 წყარო არ არის განსაზღვრული

5 კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

6 Répertoire des vedettes-matière

7 წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

ქვეველების კოდები

≠a უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠d ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი (R)

≠f ნაშრომის თარიღი (NR)

≠g შერეული ინფორმაცია (NR)

≠h მედიუმი (NR)

≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)

≠l ნაშრომის ენა (NR)

≠m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠r მუსიკალური გასაღები (NR)

≠s ვერსია (NR)

≠t ნაშრომის სათაური (NR)

≠v ფორმის ქვედანაყოფი (R)

- ≠x ზოგადი ქვედანაყოფი (R)
- ≠y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R)
- ≠z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R)
- ≠2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR)
- ≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)
- ≠6 მიზმა (NR)
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს უნიფიცირებულ სათაურს, რომელიც გამოყენებულია როგორც დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური. დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები უკეთდება ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს იმისათვის, რომ უზრუნველყოფილი იყოს წვდომა კატალოგთან საგნობრივი კატალოგიზაციის დადგენილი პრინციპებისა და წესების მიხედვით. 630-ე ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული ნებისმიერი ორგანიზაციის მიერ, რომელიც ანიჭებს ჩანაწერს საგნობრივ რუბრიკას მეორე ინდიკატორის პოზიციაში ან ქვეველ #2-ში (რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

სათაურის ფრაზა, რომელიც გამოყენებულია როგორც საგნობრივი რუბრიკა, შეიტანება 650-ე ველში (დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – თემატური ტერმინი).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის პოზიციების და ქვეველების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებების აღწერა 630-ე ველისთვის, მოცემულია სექციაში X30 “უნიფიცირებული სათაური – ზოგადი ინფორმაცია”. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი სხვადასხვა ველებში სხვადასხვაა, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ მისი აღწერა მოყვანილია ქვემოთ.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - საგნობრივი რუბრიკების სისტემა/თეზაურუსი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს საგნობრივი რუბრიკების სისტემას (რუბრიკატორს) ან თეზაურუსს, რომლებიც გამოყენება საგნობრივი რუბრიკის შედგენისას.

0 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” (LCSH – Library of Congress Subject Headings), რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. 0 მნიშვნელობის გამოყენება მოიხოვს, რომ მინიჭებული რუბრიკა შეესაბამებოდეს LCSH-ში გამოყენებულ რუბრიკებს.

შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” ნიშნავს:

- რუბრიკები (ან რუბრიკები და ქვეგანაყოფები) აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან (სახელების ავტორიტეტული ფაილების ჩათვლით) ან “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ბოლო გამოცემიდან, მათ შორის ვერსიები მიკროფიშებზე, ქაღალდზე, კომპაქტდისკებზე და დამატებანი;
- რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით;
- რუბრიკები აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან, “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ბოლო გამოცემიდან ან რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით და დამატებული აქვს თავისუფლად მცურავი ან რეგულარული ქვედანაყოფი “საგნობრივი კატალოგიზაციის სახელმძღვანელოში” ჩამოყალიბებული წესების მიხედვით: საგნობრივი რუბრიკები, კერძოდ, ქვეგანაყოფები, ჩამოთვლილი სანიმუშო ნუსხეებში და გეოგრაფიული ქვეგანაყოფები, ფორმულირებული და გამოყენებული აღნიშნულ სახელმძღვანელოში მოყვანილი წესების მიხედვით.

1 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეთანხმებულია “AC საგნობრივ რუბრიკებთან”, იგი წარმოადგენს “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ნაწილს, რომელსაც

აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. მნიშვნელობა 1-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს კონგრესის ბიბლიოთეკის ანოტირებული ბარათების პროგრამას.

2 - სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტულ ფაილებთან. მნიშვნელობა 2-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილების გამოყენებას.

3 - ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივ ავტორიტეტულ ფაილთან. მნიშვნელობა 3-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკების გამოყენებას.

4 - წყარო არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების რომელიღაც კონტროლირებად ნუსხასთან, მაგრამ ამ წყაროს მითითება შეუძლებელია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების იმ სიმრავლიდან, რომელიც მოცემულია მეორე ინდიკატორის 0-3, 5-6 მნიშვნელობებით ან ქვეველ #2-ში (რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

ველი 653 (ინდექსის ტერმინი – არაკონტროლირებადი) გამოიყენება იმ ტერმინების ჩასაწერად, რომლებიც არ მიიღება კონტროლირებადი საგნობრივი რუბრიკების ნუსხებიდან.

5 - კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 5 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია კანადის საგნობრივი რუბრიკატორთან, რომელსაც აწარმოებს კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა.

6 Répertoire des vedettes-matière

მნიშვნელობა 6 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია Répertoire des vedettes-matière-თან, რომელსაც აწარმოებს ლავალის უნივერსიტეტის ბიბლიოთეკა.

7 - წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების შექმნის ისეთ წესებთან, რომლებიც არ არის მოხსენიებული მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობებში, მაგრამ რომელთა საიდენტიფიკაციო კოდები მოცემულია ქვეველ #2-ში. ამ კოდების გამოყენებისთვის მიმართეთ "დამაკავშირებლების, წყაროების და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებების MARC კოდების ნუსხას".

მაგალითები

630 00 #aBible. #lEnglish #xVersions.

630 00 #aTalmud #Theology.

630 00 #aBerliner revue #xHistory #y20th century.

630 00 #aUkrainian weekly #vIndexes #vPeriodicals.

630 05 #aStudio magazine. #pContemporary paintings #vPeriodicals.

630 00 #aBible. #pN.T. #pRomans #xGeography #vMaps.

630 00 #aBible. #kManuscripts. #lLatin. #pN.T.

630 00 #aSilent running (Motion picture)

630 00 #aFour seasons (Motion picture : 1981)

შეტანის შეთანხმებები

დისპლეის კონსტანტები

- [ტირე დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვეველების შინაარსთან]

ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის 630-ე ველის გაფართოებული საგნობრივი რუბრიკის ქვეგანყოფს არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტა, რომელიც დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვეველების შინაარსთან.

ველი შინაარსის აღმნიშვნელებით:

630 00 #aBeowulf #xLanguage #vGlossaries, etc.

დისპლეის მაგალითი:

Beowulf - Language - Glossaries, etc.

650 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – თემატური ტერმინი (R)

პირველი ინდიკატორი

მასალის საგნის განმსაზღვრელი ტერმინის დონე

- ხ ინფორმაცია არ არის
- 0 დონე არ არის განსაზღვრული
- 1 პირველადი
- 2 მეორადი

მეორე ინდიკატორი

საგნობრივი რუბრიკების სისტემა/თეზაურუსი

0 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

1 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

2 სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

3 ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

4 წყარო არ არის განსაზღვრული

5 კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

6 Répertoire des vedettes-matière

7 წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

ქვეველების კოდები

მთავარი ტერმინის ნაწილი

≠ a თემატური ტერმინი ან გეოგრაფიული სახელი როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)

≠ b თემატური ტერმინი, რომელიც მოსდევს გეოგრაფიულ სახელს, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)

≠ c მოვლენის ადგილი (NR)

≠ d მოვლენის თარიღები (NR)

≠ e დამაკავშირებელი ტერმინი (NR)

საგნობრივი ქვედანაყოფის ნაწილი

≠ v ფორმის ქვედანაყოფი (R)

≠ x ზოგადი ქვედანაყოფი (R)

≠ y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R)

≠ z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R)

საკონტროლო ქვევლები

≠ 2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR)

≠ 3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠ 6 მიბმა (NR)

≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს თემატურ ტერმინს, რომელიც გამოიყენება როგორც დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური. დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თემატური ტერმინი შეიძლება შედგებოდეს ზოგადი ტერმინისგან, მათ შორის მოვლენის ან ობიექტის სახელისგან. დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი უკეთდება ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს იმისათვის, რომ უზრუნველყოფილი იყოს წვდომა კატალოგთან საგნობრივი კატალოგიზაციის საყოველთაოდ მიღებული თეზაურუსზე აგებული წესების მიხედვით. 650-ე ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული ნებისმიერი ორგანიზაციის მიერ, რომელიც ანიჭებს ჩანაწერს საგნობრივ რუბრიკას მეორე ინდიკატორის პოზიციაში ან ქვეველ ≠2-ში (რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

სათაური (მაგ., ბიბლია და ათეიზმი), გეოგრაფიული სახელი (მაგ., ირანი ყურანში) ან ორგანიზაციის სახელი (მაგ., კათოლიკური ეკლესია და ჰუმანიზმი) გამოყენებული საგნობრივი რუბრიკის ფრაზაში აგრეთვე შეიტანება 650-ე ველში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

შინაარსის აღმნიშვნელები განსაზღვრავენ ქვეელემენტებს, რომლებიც გვხვდება თემატურ ტერმინში, ქვეგანყოფილებსა და საკვანძო ჭდეებში.

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - მასალის საგნის განმსაზღვრელი ტერმინის დონე

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის – თემატური ტერმინის დონეს. ეს ინდიკატორი გამოიყენება იმისათვის, რომ განასხვავონ პირველადი და მეორადი დესკრიპტორები.

ჰ - ინფორმაცია არ არის

მნიშვნელობა ჰ მიუთითებს, რომ ინფორმაცია საგნობრივი ტერმინის დონის შესახებ არ არის მოცემული.

650 ზ0 #aArchitecture, Modern #y19th century.

0 - დონე არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საგნობრივი ტერმინის დონე შეიძლება იყოს განსაზღვრული, მაგრამ არ არის მოცემული.

650 00 #aFlour and feed trade #vPeriodicals.

1 - პირველადი

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი წარმოადგენს მასალაში გადმოცემულ პირველად საგანს. საგანი ითვლება პირველადად, თუ ის ფარავს მასალის მთავარ ფოკუსს ანუ მასალის შინაარსის მთავარ საგანს.

650 17 #aCareer Exploration. #2ericd

650 17 #aCooks. #2ericd

2 - მეორადი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი წარმოადგენს მასალაში გადმოცემულ მეორად საგანს. საგანი ითვლება მეორადად, თუ ის წარმოადგენს მასალის შინაარსის ნაკლებად მნიშვნელოვან ასპექტს.

650 27 #aFood Service. #2ericd

650 27 #aJunior High Schools. #2ericd

650 27 #aSimulation. #2ericd

[იდენტიფიცირებულია პირველადი და მეორადი საგნობრივი შინაარსი.]

მეორე ინდიკატორი - საგნობრივი რუბრიკების სისტემა/თეზაურუსი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს საგნობრივი რუბრიკების სისტემას (რუბრიკატორს) ან თეზაურუსს, რომლებიც გამოიყენება საგნობრივი რუბრიკის შედგენისას.

0 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” (LCSH – Library of Congress Subject Headings), რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. 0 მნიშვნელობის გამოყენება მოიხოვს, რომ მინიჭებული რუბრიკა შეესაბამებოდეს LCSH-ში გამოყენებულ რუბრიკებს.

შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” ნიშნავს:

- რუბრიკები (ან რუბრიკები და ქვეგანაყოფები) აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან (სახელების ავტორიტეტული

- რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით;
- რუბრიკები აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან, “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ბოლო გამოცემიდან ან რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით და დამატებული აქვს თავისუფლად მცურავი ან რეგულარული ქვედანაყოფი “საგნობრივი კატალოგიზაციის სახელმძღვანელოში” ჩამოყალიბებული წესების მიხედვით: საგნობრივი რუბრიკები, კერძოდ, ქვედანაყოფები, ჩამოთვლილი სანიმუშო ნუსხებში და გეოგრაფიული ქვედანაყოფები, ფორმულირებული და გამოყენებული აღნიშნულ სახელმძღვანელოში მოყვანილი წესების მიხედვით.

1 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეთანხმებულია “AC საგნობრივ რუბრიკებთან”, იგი წარმოადგენს “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ნაწილს, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. მნიშვნელობა 1-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს კონგრესის ბიბლიოთეკის ანოტირებული ბარათების პროგრამას.

2 - სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტულ ფაილებთან. მნიშვნელობა 2-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილების გამოყენებას.

3 - ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივ ავტორიტეტულ ფაილთან. მნიშვნელობა 3-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკების გამოყენებას.

4 - წყარო არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების რომელიღაც კონტროლირებად ნუსხასთან, მაგრამ ამ წყაროს მითითება შეუძლებელია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების იმ სიმრავლიდან, რომელიც მოცემულია მეორე ინდიკატორის 0-3, 5-6 მნიშვნელობებით ან ქვეველ #2-ში (რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

ველი 653 (ინდექსის ტერმინი – არაკონტროლირებადი) გამოიყენება იმ ტერმინების ჩასაწერად, რომლებიც არ მიიღება კონტროლირებადი საგნობრივი რუბრიკების ნუსხებიდან.

5 - კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 5 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია კანადის საგნობრივი რუბრიკატორთან, რომელსაც აწარმოებს კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა.

6 Répertoire des vedettes-matière

მნიშვნელობა 6 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია Répertoire des vedettes-matière-თან, რომელსაც აწარმოებს ლავალის უნივერსიტეტის ბიბლიოთეკა.

7 - წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების შექმნის ისეთ წესებთან, რომლებიც არ არის მოხსენიებული მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობებში, მაგრამ რომელთა საიდენტიფიკაციო კოდები მოცემულია ქვეველ #2-ში. ამ კოდების გამოყენებისთვის მიმართეთ ”დამაკავშირებლების, წყაროების და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებების MARC კოდების ნუსხას”.

ქვეველების კოდები

≠ a თემატური ტერმინი ან გეოგრაფიული სახელი როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი

ქვეველი ≠ a შეიცავს თემატურ საგანს ან გეოგრაფიულ სახელს, რომელიც გამოყენებულია როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი თემატური

ტერმინისთვის. სხვა სიტყვებით, ასეთი თემატური ტერმინი წარმოადგენს დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურს. ამ ტერმინთან დაკავშირებული ფრჩხილებში ჩასმული მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია არ გამოიყოფა ცალკე ქვეველის კოდით.

650 ზ0 ≠aAmish.

650 ზ0 ≠aKalmuk cattle.

650 ზ0 ≠aAstronauts.

650 ზ0 ≠aEgypt in the Bible.

650 ზ0 ≠aBASIC (Computer program language)

650 ზ0 ≠aBull Run, 2nd Battle, 1862.

650 ზ0 ≠aConcertos (String orchestra)

650 ზ0 ≠aVocal music ≠zFrance ≠y18th century.

650 ზ0 ≠aDentistry ≠vJuvenile films.

650 ზ5 ≠aCanadian wit and humor (English)

≠b - თემატური ტერმინი, რომელიც მოხდევს გეოგრაფიულ სახელს, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის

ელემენტი

ქვეველი ≠b შეიცავს თემატურ ტერმინს, რომელიც შეტანილი იყო ჩანაწერში ≠a ქვეველში მოთავსებული გეოგრაფიული სახელის ქვეშ. ეს კონსტრუქცია არ გამოიყენება AACR2-ის მიხედვით ფორმულირებულ ჩანაწერებში.

650 ზ0 ≠aCaracas. ≠bBolivar Statue.

[AACR2-მდელი ჩანაწერი]

≠c - მოვლენის ადგილი

ქვეველი ≠c შეიცავს იმ ადგილმდებარეობას, სადაც მოხდა მოვლენა.

≠d - მოვლენის თარიღები

ქვეველი ≠d შეიცავს დროის იმ პერიოდს, რომლის განმავლობაშიც ხდებოდა მოვლენა.

≠e - დამაკავშირებელი ტერმინი

ქვეველი ≠e შეიცავს ტერმინს, რომელიც განსაზღვრავს ურთიერთკავშირს თემატურ თავსათაურსა (ანუ თემატურ რუბრიკასა) და აღწერლ მასალებს შორის.

≠v - ფორმის ქვედანაყოფი

ქვეველი ≠v შეიცავს ფორმის ქვეგანაყოფს, რომელიც აღნიშნავს მასალის სპეციალურ სახეს ან ჟანრს ისე, როგორც ეს გამოყენებულ თეზაურუსშია განსაზღვრული. ≠v ქვეველის გამოყენება მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ფორმის საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს მთავარ ტერმინს.

650 ზ0 ≠aScuba diving ≠vPeriodicals.

650 ზ0 ≠aVomiting ≠xTreatment ≠vHandbooks, manuals, etc.

≠x - ზოგადი ქვედანაყოფი

ქვეველი ≠x შეიცავს ისეთ საგნობრივ ქვეგანაყოფს, რომლის მოთავსება არ არის უფრო მიზანშეწონილი არც ≠v (ფორმის ქვედანაყოფი) ქვეველში, არც ≠y (ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი) ქვეველში და არც ≠z (გეოგრაფიული ქვედანაყოფი) ქვეველში. ქვეველი ≠x მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ზოგადი საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს მთავარ ტერმინს.

650 ზ0 ≠aRacetracks (Horse-racing) ≠zUnited States ≠xHistory

650 ზ0 ≠aNumismatics ≠xCollectors and collecting.

≠y - ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი

ქვეველი ≠y შეიცავს საგნობრივ ქვეგანაყოფს, რომელიც წარმოადგენს დროის პერიოდს. ქვეველი ≠y მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ქრონოლოგიური საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს მთავარ ტერმინს.

650 ზ0 ≠aMusic ≠y500-1400.

≠z - გეოგრაფიული ქვედანაყოფი

ქვეველი ≠z შეიცავს გეოგრაფიულ საგნობრივ ქვეგანაყოფს. ქვეველი ≠z მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი 650-ე ველში, როდესაც გეოგრაფიული საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს მთავარ ტერმინს.

650 ზ0 ≠aWorld War, 1939-1945 ≠xCampaigns ≠zTunisia.

650 ზ0 ≠aReal property ≠zMississippi ≠zTippah County ≠vMaps.

≠2 - თავსათაურის ან ტერმინის წყარო

ქვეველი ≠2 შეიცავს MARC კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ნუსხის წყაროს, საიდანაც იყო აღებული დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური ან რუბრიკა. ეს ველი გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 7-ს (წყარო განისაზღვრება ≠2-ში). ქვეველ MARC

კოდების წყაროს წარმოადგენს “MARC კოდების ნუსხა დამაკავშირებლებისთვის, წყაროებისთვის, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისთვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

650 ზ7 #aEducational buildings #zWashington (D.C.) #y1890-1910. #2lctgm

650 17 #aAcoustic measurment. #2test

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

ბუნდოვანი თავსათაურები – იხილეთ დანართი D.

პუნქტუაცია – 650-ე ველი ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით ან დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით. თუ ბოლო ქვეველებია #2 ან #3, მაშინ პუნქტუაციის ნიშანი წინ უძღვის ამ ქვეველებს.

650 17 #aCareer Exploration. #2ericd

650 ზ0 #aBallads, English #zHudson River Valley (N.Y. and N.J.)

მთავარი ტერმინის ნაწილი, რომელსაც მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც მთავარი ტერმინის ნაწილი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით ან ღია თარიღით.

650 ზ0 #aRain and rainfall #zWashington (State) #zSeattle #vMaps.

ინტერვალები – ინიციალიზმებში, აკრონიმებში ან სხვა შემოკლებებში ინტერვალები არ გამოიყენება.

650 ზ0 #aMARC formats.

650 ზ0 #aC.O.D. shipments.

თუ შემოკლება შედგება ერთზე მეტი ფრაზისაგან, მაშინ ერთი ინტერვალი ჩაისმება წინა და მომდევნო ინიციალებს შორის. მთავარი ტერმინის ნაწილი, რომელიც შეიცავს ღია თარიღს, ბოლოვდება ერთი ინტერვალით, თუ მას მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი.

650 ხ0 #aIsrael-Arab Border Conflicts, 1949- #xChronology.

დისპლეს კონსტანტები

- [ტირე დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვევლებების შინაარსთან] ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის 650-ე ველის გაფართოებული საგნობრივი რუბრიკის ქვეგანაყოფს არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეს კონსტანტა, რომელიც დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვევლებების შინაარსთან.

ველი შინაარსის აღმნიშვნელებით:

650 ხ0 #aNuclear energy #xHistory.

დისპლეს მაგალითი:

Nuclear energy-History.

საწყისი არტიკლები – დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველის დასაწყისში შემავალი საწყისი არტიკლები (მაგ., The) ენების უმეტესობაში, ჩვეულებრივ, გამოიტოვება (გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც სასურველია არტიკლის მიხედვით დალაგება).

ნებისმიერი დიაკრიტიკული ან/და სხვა სპეციალური სიმბოლოები, რომლებიც ველის დასაწყისში გვხვდება, უნდა იყოს შენარჩუნებული. შევნიშნოთ, რომ ასეთი სიმბოლოები ჩვეულებრივად იგნორირებულია სორტირების ან დალაგების მიზნით.

650 ხ0 #aĀl Murrah (Arab tribe)

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

#b თემატური ტერმინი, რომელიც მოსდევს გეოგრაფიულ სახელს, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის

ელემენტი

ქვეველი #b იყო გამოცხადებული მოძველებულად 1981 წელს. ეს ქვეველი იყო აღდგენილი 1987 წელს ჩანაწერების რეტროსპექტიულ კონვერსიაში გამოყენებისთვის.

651 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – გეოგრაფიული სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

საგნობრივი რუბრიკების სისტემა/თეზაურუსი

0 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

1 კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო
ლიტერატურისთვის

2 სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

3 ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული
ფაილი

4 წყარო არ არის განსაზღვრული

5 კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

6 Répertoire des vedettes-matière

7 წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

ქვეველების კოდები

სახელის ნაწილი

≠ a გეოგრაფიული სახელი (R)

საგნობრივი ქვედანაყოფის ნაწილი

≠ v ფორმის ქვედანაყოფი (R)

≠ x ზოგადი ქვედანაყოფი (R)

≠ y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R)

≠ z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R)

საკონტროლო ქვეველები

≠ 2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR)

≠ 3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠ 6 მიბმა (NR)

≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს გეოგრაფიულ სახელს, რომელიც გამოიყენება როგორც დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური. დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი უკეთდება ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს იმისათვის, რომ უზრუნველყოფილი იყოს წვდომა კატალოგთან საყოველთაოდ მიღებული კატალოგიზაციისა და თეზაურუსზე აგებული წესების მიხედვით. (მაგ., კონგრესის ბიბლიოთეკის რუბრიკატორი (Library of Congress Subject Headings – LCSH), სამედიცინო რუბრიკატორი (Medical Subject Headings – MeSH)). 651-ე ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული ნებისმიერი ორგანიზაციის მიერ, რომელიც ანიჭებს ჩანაწერს საგნობრივ რუბრიკას მეორე ინდიკატორის პოზიციაში ან ქვეველ #2-ში (რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

მხოლოდ იურისდიქციის სახელი ან ისეთი სახელი, რომელსაც მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი, უნდა მოთავსდეს 651-ე ველში. იურისდიქციის სახელი, რომელიც წარმოადგენს ეკლესიასტიკურ არსს, უნდა მოთავსდეს 610-ე ველში. ორგანიზაციის სახელი, ფორმის თავსათაური, ნაშრომის სათაური და/ან ქალაქის ნაწილის სახელი, რომლებიც შეტანილია იურისდიქციის სახელის ქვეშ, უნდა მოთავსდეს 610-ე ველში. გეოგრაფიული სახელი (მაგ., ირანი ყურანში), გამოყენებული საგნობრივი რუბრიკის ფრაზაში, შეიტანება 650-ე ველში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

პირველი ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (♣).

მეორე ინდიკატორი - საგნობრივი რუბრიკების

სისტემა/თეზაურუსი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს საგნობრივი რუბრიკების სისტემას (რუბრიკატორს) ან თეზაურუსს, რომლებიც გამოიყენება საგნობრივი რუბრიკის შედგენისას.

0 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” (LCSH – Library of Congress Subject Headings), რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. 0 მნიშვნელობის გამოყენება მოითხოვს, რომ მინიჭებული რუბრიკა შეესაბამებოდეს LCSH-ში გამოყენებულ რუბრიკებს.

შეთანხმებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივ რუბრიკატორთან” ნიშნავს:

- რუბრიკები (ან რუბრიკები და ქვეგანაყოფები) აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან (სახელების ავტორიტეტული ფაილების ჩათვლით), ან “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ბოლო გამოცემიდან, მათ შორის ვერსიები მიკროფიშებზე, ქალაღზე, კომპაქტდისკებზე და დამატებანი;
- რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით;
- რუბრიკები აღებულია კონგრესის ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილებიდან, “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ბოლო გამოცემიდან ან რუბრიკა შედგენილია AACR2-ის მიხედვით და დამატებული აქვს თავისუფლად მცურავი ან რეგულარული ქვედანაყოფი “საგნობრივი კატალოგიზაციის სახელმძღვანელოში” ჩამოყალიბებული წესების მიხედვით: საგნობრივი რუბრიკები, კერძოდ, ქვეგანაყოფები, ჩამოთვლილი სანიმუშო ნუსხებში და გეოგრაფიული ქვეგანაყოფები, ფორმულირებული და გამოყენებული აღნიშნულ სახელმძღვანელოში, მოყვანილი წესების მიხედვით.

1 - კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორი საბავშვო ლიტერატურისთვის

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეთანხმებულია “AC საგნობრივ რუბრიკებთან”, იგი წარმოადგენს “კონგრესის ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკატორის” ნაწილს, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. მნიშვნელობა 1-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს კონგრესის ბიბლიოთეკის ანოტირებული ბარათების პროგრამას.

2 - სამედიცინო საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტულ ფაილებთან. მნიშვნელობა 2-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ავტორიტეტული ფაილების გამოყენებას.

3 - ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი ავტორიტეტული ფაილი

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივ ავტორიტეტულ ფაილთან. მნიშვნელობა 3-ის გამოყენება მოითხოვს, რომ ეს ველი შეესაბამებოდეს ეროვნული სასოფლო-სამეურნეო ბიბლიოთეკის საგნობრივი რუბრიკების გამოყენებას.

4 - წყარო არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების რომელიღაც კონტროლირებად ნუსხასთან, მაგრამ ამ წყაროს მითითება შეუძლებელია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების იმ სიმრავლიდან, რომელიც მოცემულია მეორე ინდიკატორის 0-3, 5-6 მნიშვნელობებით ან ქვეველ #2-ში (რუბრიკის ან ტერმინის წყარო) განსაზღვრული ნუსხების ან ავტორიტეტული ფაილების საფუძველზე.

ველი 653 (ინდექსის ტერმინი – არაკონტროლირებადი) გამოიყენება იმ ტერმინების ჩასაწერად, რომლებიც არ მიიღება კონტროლირებადი საგნობრივი რუბრიკების ნუსხებიდან.

5 - კანადის საგნობრივი რუბრიკატორი

მნიშვნელობა 5 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია კანადის საგნობრივი რუბრიკატორთან, რომელსაც აწარმოებს კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა.

6 - Répertoire des vedettes-matière

მნიშვნელობა 6 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია Répertoire des vedettes-matière-თან, რომელსაც აწარმოებს ლავალის უნივერსიტეტის ბიბლიოთეკა.

7 - წყარო განსაზღვრულია ქვეველ #2-ში

მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ საგნობრივი რუბრიკის ფორმულირება დამატებით საგნობრივ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში შეთანხმებულია საგნობრივი რუბრიკების სისტემების/თეზაურუსების შექმნის ისეთ წესებთან, რომლებიც არ არის მოხსენიებული მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობებში, მაგრამ რომელთა საიდენტიფიკაციო კოდები მოცემულია ქვეველ #2-ში. ამ კოდების გამოყენებისთვის მიმართეთ "დამაკავშირებლების, წყაროების და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებების MARC კოდების ნუსხას".

ქვევლების კოდები

≠ a - გეოგრაფიული სახელი

ქვეველი ≠ a შეიცავს გეოგრაფიულ სახელს. მრგვალ ფრჩხილებში ჩასმული მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია არ გამოიყოფა ქვეველის კოდით.

651 ზ0 ≠aAmazon River.

651 ზ0 ≠aAltamira Cave (Spain)

651 ზ0 ≠aPomoeii (Extinct city)

651 ზ0 ≠aAntietam National Battefield (Md.)

651 ზ0 ≠aKing Ranch (Tex.)

651 ზ0 ≠aMing Tombs (China)

651 ზ0 ≠aKenwood (Chicago, Ill.)

651 ზ0 ≠aChelsea (London, England)

651 ზ0 ≠aClear Lake (Iowa : Lake)

≠v - ფორმის ქვედანაყოფი

ქვეველი ≠v შეიცავს ფორმის ქვეგანაყოფს, რომელიც აღნიშნავს მასალის სპეციალურ სახეს ან ჟანრს ისე, როგორც ეს გამოყენებულ თეზაურუსშია განსაზღვრული. ≠v ქვეველის გამოყენება მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ფორმის საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს გეოგრაფიულ სახელს.

651 ზ0 ≠aSalem (Mass.) ≠vFiction.

651 ზ0 ≠aRussia ≠xHistory ≠vMaps.

≠x - ზოგადი ქვედანაყოფი

ქვეველი ≠x შეიცავს ისეთ საგნობრივ ქვეგანაყოფს, რომლის მოთავსება არ არის უფრო მიზანშეწონილი არც ≠v (ფორმის ქვედანაყოფი) ქვეველში, არც ≠y (ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი) ქვეველში და არც ≠z (გეოგრაფიული ქვედანაყოფი) ქვეველში. ქვეველი ≠x მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ზოგადი საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს გეოგრაფიულ სახელს.

651 ზ0 ≠aTaxes ≠xOfficials and employees ≠xAccidents.

651 ზ0 ≠aAix-en-Provence (France) ≠xSocial life and customs ≠vEarly works to
1800.

651 ზ0 ≠aUnited States ≠xCensus, 2nd , 1800.

≠y - ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი

ქვეველი ≠y შეიცავს საგნობრივ ქვეგანაყოფს, რომელიც წარმოადგენს დროის პერიოდს. ქვეველი ≠y მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ქრონოლოგიური საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს გეოგრაფიულ სახელს.

651 ზ0 ≠aUruguay ≠xHistory ≠yGreat War, 1843-1852.

651 ზ0 ≠aGreece ≠xHistory ≠yGeometric period, ca. 900-700 B.C.

≠z - გეოგრაფიული ქვედანაყოფი

ქვეველი ≠z შეიცავს გეოგრაფიულ საგნობრივ ქვეგანაყოფს. ქვეველი ≠z მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც გეოგრაფიული საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს გეოგრაფიულ სახელს.

651 ზ0 ≠aUnited States ≠xBoundaries ≠zCanada.

≠2 - თავსათაურის ან ტერმინის წყარო

ქვეველი ≠2 შეიცავს MARC კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ნუსხის წყაროს, საიდანაც იყო აღებული დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური ან რუბრიკა. ეს ველი გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 7-ს (წყარო განისაზღვრება ≠2-ში). ქვეველ MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “MARC კოდების ნუსხა დამაკავშირებლებისთვის, წყაროებისთვის, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისთვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

651 ზ7 ≠3Psychiatric admission records ≠aPennsylvania ≠xNuclear reactor

safety ≠y1975-1985 ≠zUnited States. ≠2<thesaurus code>

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

ბუნდოვანი თავსათაურები – იხილე დანართი E.

პუნქტუაცია – თავსათაურის ქვეელემენტების პუნქტუაცია, როგორც წესი, ნაკარნახევია აღწერილობითი კატალოგიზაციის ან საგნობრივი თავსათაურების სისტემის/თეზაურუსების წესებით. 651-ე ველი ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით ან დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით. თუ ბოლო ქვევლებია #2 ან #3, მაშინ პუნქტუაციის ნიშანი წინ უძღვის ამ ქვევლებს.

651 ზ7 #aNew York (N.Y.) #2ericd

651 ზ0 #aUnited States #xHistory #y1849-1877.

651 ზ0 #aUnited States #xEconomic Policy #y1993-

გეოგრაფიული სახელი, რომელსაც მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი, არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც მთავარი ტერმინის ნაწილი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით ან ღია თარიღით.

651 ზ0 #aLouisiana #xPolitics and government #vAnecdotes.

ინტერვალები – ინიციალიზმებში, აკრონიმებში ან სხვა შემოკლებებში ინტერვალები არ გამოიყენება.

651 ზ0 #aWashington (D.C.)

თუ შემოკლება შედგება ერთზე მეტი ასოსაგან, მაშინ ერთი ინტერვალი ჩაისმება წინა და მომდევნო ინიციალებს შორის.

651 ზ0 #aVienna (W. Va.)

მონაცემთა ელემენტი, რომელიც შეიცავს ღია თარიღს, ბოლოვდება ერთი ინტერვალით, თუ მას მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი.

651 ზ0 #aUnited States #xForeign Relations #y1993- #vPeriodicals.

დისპლემის კონსტანტები

- [ტირე დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვევლების შინაარსთან]
ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის ქვეგანაყოფს გაფართოებულ საგნობრივ რუბრიკაში, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლემის კონსტანტა, რომელიც დაკავშირებულია #v, #x, #y და #z ქვევლების შინაარსთან.

ველი შინაარსის აღმნიშვნელებით:

651 ზ0 #aWashington (D.C.) #xHistory #vPeriodicals.

დისპლემის მაგალითი:

Washington (D.C.) – History - Periodicals.

საწყისი არტიკლები – დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის – გეოგრაფიული სახელის ველის დასაწყისში შემავალი საწყისი არტიკლები (მაგ., Le) ენების უმეტესობაში, ჩვეულებრივ, გამოიტოვება (გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც სასურველია არტიკლის მიხედვით დალაგება).

ნებისმიერი დიაკრიტიკული ან/და სხვა სპეციალური სიმბოლოები, რომლებიც გვხვდება ველის დასაწყისში, უნდა იყოს შენარჩუნებული. შევნიშნოთ, რომ ასეთი სიმბოლოები ჩვეულებრივად იგნორირებულია სორტირების ან დალაგების მიზნით.

651 ზ0 #aHamat (Extinct city)

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

#b გეოგრაფიული სახელი, რომელიც მოსდევს გეოგრაფიულ ადგილს, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის

ელემენტი [ადარ არის ხმარებაში]

ქვეველი #b იყო გამოცხადებული მოძველებულად 1981 წელს. ამ სქემით ფორმულირებული საგნობრივი რუბრიკები ამჟამად შეიტანება 610-ე ველში.

653 ინდექსის ტერმინი – არაკონტროლირებადი (R)

პირველი ინდიკატორი

ინდექსის ტერმინის დონე

- ბ ინფორმაცია არ არის
- 3 დონე არ არის განსაზღვრული
- 4 პირველადი
- 5 მეორადი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ბ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a არაკონტროლირებადი (R)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინდექსის ტერმინს, რომელიც არ მიიღება კონტროლირებად საგნობრივი რუბრიკების სისტემიდან/თეზაურუსიდან.

შინაარსის აღნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - ინდექსის ტერმინის დონე

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს ინდექსის ტერმინის დონეს. ეს ინდიკატორი გამოიყენება იმისათვის, რომ განასხვავონ პირველადი და მეორადი დესკრიპტორები.

≠ - ინფორმაცია არ არის

მნიშვნელობა მიუთითებს, რომ ინფორმაცია ინდექსის ტერმინის დონის შესახებ არ არის მოცემული.

0 - დონე არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ ინდექსის ტერმინის დონე შეიძლება იყოს განსაზღვრული, მაგრამ არ არის მოცემული.

1 - პირველადი

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ ინდექსის ტერმინი არის პირველადი ტერმინი. ინდექსის ტერმინი ითვლება პირველადად, თუ ის ფარავს მასალის მთავარ ფოკუსს ანუ მასალის შინაარსის მთავარ საგანს.

2 - მეორადი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ ინდექსის ტერმინი არის მეორადი ტერმინი. ინდექსის ტერმინი ითვლება მეორადად, თუ ის წარმოადგენს მასალის შინაარსის ნაკლებად მნიშვნელოვან ასპექტს.

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (≠).

ქვევლების კოდები

≠a – არაკონტროლირებადი ტერმინი

ქვეველი ≠a შეიცავს ინდექსის ტერმინს, რომელიც აღებულია არაკონტროლირებადი საგნობრივი რუბრიკების სისტემიდან/თეზაურუსიდან. ქვეველი ≠a განმეორებადია, თუ ინდექსის ერთზე მეტი ტერმინი არის მიწერილი პირველ ინდიკატორში აღნიშნული დონის მიხედვით.

653 1ხ ≠afuel cells ≠amolten carbonate ≠apower generation

653 ხხ ≠aMan ≠aEyes ≠aDiseases

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვევლების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 653-ე ველი არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით ან დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც პუნქტუაციის ნიშანი მონაცემების ნაწილს შეადგენს.

653 ხხ ≠aStamp collecting (United States)

არაკონტროლირებადი ტერმინი, რომელსაც მოსდევს მომდევნო ტერმინი, არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით ან დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც წინა ტერმინი ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, რომელიც წარმოადგენს მონაცემთა ნაწილს.

653 1ხ ≠aIce, Sculpture, moulds, etc. ≠aChildren's games

ინტერვალები – ინიციალიზმებში, აკრონიმებსა ან სხვა შემოკლებებში ინტერვალები არ გამოიყენება.

653 ხხ ≠aS.C.U.B.A.

გამოსასვლელი მონაცემების თარიღი - გამოსასვლელი მონაცემების თარიღი (ე.ი. თარიღი მოთავსებული 260-ე ველის ≠c ქვეველში) შეიძლება იყოს გამოყენებული ტერმინთან “გამოსასვლელი მონაცემები” ერთად იმისათვის, რომ შეიძლებოდეს მონაცემებთან წვდომა გამოსასვლელი მონაცემების საშუალებით. ბეჭდილობითი მონაცემები გვხვდება ერთ-ერთი შემდეგი სამი შაბლონიდან:

653 ხხ #aImprints <century> <date as found in 260 #c>
653 ხხ #aImprints 18th century 1788
653 ხხ #aImprints <not before date as found in 260 #c>
653 ხხ #aImprints <not after date as found in 260 #c>

კვადრატული ფრჩხილები არ გამოიყენება (თუნდაც ისინი მოყვანილი იყოს 260-ე ველის #c ქვეველში).

260 ხხ #c[not before 1479]
653 ხხ #aImprints not before 1479

260 ხხ #c[not after 21 Aug. 1492]
653 ხხ #aImprints not after 21 Aug. 1492

654 დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ფასეტური თემატური ტერმინი (R)

პირველი ინდიკატორი

საგნის დონე

- ხ ინფორმაცია არ არის
- 6 დონე არ არის განსაზღვრული
- 7 პირველადი
- 8 მეორადი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

- ≠ a ფოკუსური ტერმინი (R)
- ≠ b არაფოკუსური ტერმინი (R)
- ≠ c ფასეტის/იერარქიის აღნიშვნა (R)
- ≠ v ფორმის ქვედანაყოფი (R)
- ≠ y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R)
- ≠ z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R)
- ≠ 2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR)
- ≠ 3 განსაზღვრული მასალები (NR)
- ≠ 6 მიბმა (NR)
- ≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს თემატურ საგანს, რომელიც შედგენილია ფასეტური ლექსიკონისგან. ყოველი ტერმინისთვის ამ ველიდან მოცემულია ფასეტის/იერარქიის ინდენტიფიკაცია იმ თეზაურუსში, საიდანაც იყო აღებული ტერმინი. გარდა ამისა, ინდენტიფიცირებულია გამოსახულების ფოკუსური ტერმინი. ველი შეიძლება შეიცავდეს ერთზე მეტ გამოსახულებას.

შინაარსის აღნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - ინდექსის ტერმინის დონე

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს საგნობრივი გამოსახულების ან სტრიქონის დონეს. ეს ინდიკატორი გამოიყენება იმისათვის, რომ განასხვავონ პირველადი და მეორადი დესკრიპტორები.

✎ - ინფორმაცია არ არის

მნიშვნელობა ✎ მიუთითებს, რომ ინფორმაცია საგნობრივი გამოსახულების ან სტრიქონის დონის შესახებ არ არის მოცემული.

0 - დონე არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საგნობრივი გამოსახულების ან სტრიქონის დონე შეიძლება იყოს განსაზღვრული, მაგრამ არ არის მოცემული.

თავსათაური: Landscape gardens – 18th century – England

654 0✎ ≠cr ≠alandscape gardens ≠cy ≠b18th century ≠cz ≠bEngland. ≠2aat

1 - პირველადი

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ საგნობრივი გამოსახულება ან სტრიქონი არის პირველადი ტერმინი. საგნობრივი გამოსახულება ან სტრიქონი ითვლება პირველადად, თუ ის ფარავს მასალის მთავარ ფოკუსს ანუ მასალის შინაარსის მთავარ საგანს.

თავსათაური: interior design

654 1✎ ≠ck ≠ainterior design. ≠2aat

2 - მეორადი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ საგნობრივი გამოსახულება ან სტრიქონი არის მეორადი ტერმინი. საგნობრივი გამოსახულება ან სტრიქონი ითვლება მეორადად, თუ ის წარმოადგენს მასალის შინაარსის ნაკლებად მნიშვნელოვან ასპექტს.

თავსათაური: housing
654 2ხ #cr #ahousing. #2aat

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

#a - ფოკუსური ტერმინი

ქვეველი #a შეიცავს ტერმინს, რომელიც განიხილება როგორც გამოსახულების ფოკუსური ტერმინი. ფოკუსური ტერმინი არის კონკრეტული საგანი, არსება, იდეა ან მოღვაწეობა, რომელიც მოცემული საგნობრივი გამოსახულების ბაზისს შეადგენს. ეს ველი განმეორებადია იმ შემთხვევაში, როდესაც მასში ერთზე მეტი გამოსახულება შედის.

თავსათაური: limestone
654 ხხ #cm #alimestone. #2aat

თავსათაური: French colonial portraits – United States – New Jersey
654 ხხ #cf #bFrench colonial #cv #aportraits #cz #bUnited States #cy #bNew Jersey. #2aat
[AAT გამოსახულებაში “portraits” არის ფოკუსური ტერმინი.]

თავსათაური: Romanesque stone churches – renovation
654 ხხ #cf #bRomanesque #cm #bstone #cr #achurches #ck #arenovation. #2aat

#b - არაფოკუსური ტერმინი

ქვეველი #b შეიცავს ტერმინს, რომელიც არ განიხილება როგორც ფოკუსური.

თავსათაური: charcoal drawings – Great Britain – 18th century
654 ხხ #cm #bcharcoal #cv #adrawings #cz #bGreat Britain #cy #b18th century. #2aat

#c - ფასეტის/იერარქიის აღნიშვნა

ქვეველი #c შეიცავს აღნიშვნას, რომელიც #a და #b ქვევლებში შემავალი ყოველი ტერმინისთვის განსაზღვრავს მის ფასეტს/იერარქიას. ეს აღნიშვნები განსხვავდება იმისდა მიხედვით, თუ საგნობრივი რუბრიკების რომელი თეზაურუსია გამოყენებული (რაც განისაზღვრება #2 ქვეველში შეტანილი კოდით). ამ აღნიშვნებისა და მათთან დაკავშირებული ფასეტების/იერარქიების ნახვა შეიძლება

იმ თეზაურუსებში, რომელთა იდენტიფიკატორები მოცემულია #2 ქვეველში. ქვეველი #c ყოველთვის წინ უძღვის იმ მონაცემებს, რომლებთანაც ის არის ასოცირებული.

თავსათაური: housing – United States

654 **ბ** #cr #ahousing #cz #bUnited States. #2aat

თავსათაური: blue Baroque pitchers

654 **ბ** #cd #bblue #cf #bBaroque #ct #apitchers #2aat

#v - ფორმის ქვედანაყოფი

ქვეველი #v შეიცავს ფორმის ქვედანაყოფს, რომელიც აღნიშნავს მასალის სპეციალურ სახეს ან ჟანრს ისე, როგორც ეს გამოყენებულ თეზაურუსშია განსაზღვრული. #v ქვეველის გამოყენება მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ფორმის საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ფასეტურ თემატურ ტერმინს.

#y - ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი

ქვეველი #y შეიცავს საგნობრივ ქვედანაყოფს, რომელიც წარმოადგენს დროის პერიოდს. ქვეველი #y მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ქრონოლოგიური საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს მთავარ ტერმინს.

654 **0** **ბ** #cr #alandscape #y18th century #zEngland. #2aat

#z - გეოგრაფიული ქვედანაყოფი

ქვეველი #z შეიცავს გეოგრაფიულ საგნობრივ ქვედანაყოფს. ქვეველი #z მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი 654-ე ველში, როდესაც გეოგრაფიული საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს მთავარ ტერმინს.

654 **0** **ბ** #cr #alandscape #y18th century #zEngland. #2aat

#2 - თავსათაურის ან ტერმინის წყარო

ქვეველი #2 შეიცავს MARC კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ნუსხის წყაროს, საიდანაც იყო აღებული საგნობრივი გამოსახულება ან სტრიქონი. MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “MARC კოდების ნუსხა დამაკავშირებლებისთვის, წყაროებისთვის, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისთვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

თავსათაურები: country houses – Great Britain – 18th century

Guidebooks

Bibliographies

654 ხხ #cr #acountry houses #cz #bGreat Britain #cy #b18th century. #2aat

654 ხხ #cv #aguidebooks. #2aat

654 ხხ #cv #abibliographies. #2aat

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

თავსათაური: business letters: housing – United States

654 ხხ #3business letters #cr #ahousing #cz #bUnited States. #2aat

#6 - მიბმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია - 654 ველში ქვეველი, რომელიც წინ უძღვის #2 ქვეველს ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით ან დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით.

დისპლეის კონსტანტა

- [ტირე]

ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის ზოგიერთ ტერმინს, ეკრანზე გამოტანისას არ შეიტანება მანქანა-საკითხავ (კომპიუტერულ) ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტა დაკავშირებული, #a, #b, #v, #y და #z ქვეველების შემცველობასთან.

655 ინდექსის ტერმინი – ჟანრი/ფორმა (R)

პირველი ინდიკატორი

თავსათაურის ტიპი

h ბაზისური

0 ფასეტური

მეორე ინდიკატორი

ტერმინის წყარო

7 წყარო განსაზღვრულია #2 ქვეველში

ქვეველების კოდები

≠a ჟანრის/ფორმის მონაცემები ან ფოკუსური ტერმინი (NR)

≠b არა ფოკუსური ტერმინი (R)

≠c ფასეტის/იერარქიის აღნიშვნა (R)

≠v ფორმის ქვედანაყოფი (R)

≠x ზოგადი ქვედანაყოფი (R)

≠y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R)

≠z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R)

≠2 თავსათურის ან ტერმინის წყარო (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ტერმინებს, რომლებიც მიუთითებენ აღსაწერი მასალის ჟანრს, ფორმას და/ან ფიზიკურ მახასიათებლებს. ჟანრის ტერმინები ტექსტობრივი მასალებისთვის აღნიშნავს მასალათა სპეციფიკურ სახეებს, რომელთა საშუალებითაც ხდება მასალათა განსხვავება ერთმანეთისგან მათი ინტელექტუალური შემცველობის სტილის ან ტექნიკის მიხედვით. მაგალითად, ბიოგრაფიები, კატეხიზმები, ნარკვევები, ჰიმნები ან მიმოხილვები. ფორმისა და ფიზიკური მახასიათებლების ტერმინები აღნიშნავს მასალათა ისტორიული და ფუნქციური სპეციფიკის სახეებს, რომელთა განსხვავება ხდება მასალათა ინტელექტუალური შემცველობის საგნის, ფიზიკურ მახასიათებელთა ან მათში ინფორმაციის განლაგების შესწავლის საფუძველზე. მაგალითად, საბუღალტრო ჟურნალები, დღიურები, ცნობარები, ჟურნალები, მემორანდუმები, კითხვარები, კონსპექტები, სასწავლო პროგრამები ან განრიგები. გრაფიკული მასალების შემთხვევაში ჟანრის თავსათური აღნიშნავს მასალის კატეგორიას, რომელიც განასხვავებს მასალებს ხელსაყრელი პოზიციით, წარმოდგენის მეთოდით, მიზნით, პუბლიკაციის სტატუსით ან შემქმნელის თვისებებით.

ეს ველი შეიძლება შეიცავდეს ტერმინებს, რომლებიც შედგენილია ფასეტური ლექსიკონიდან. ყოველი ტერმინისთვის ამ ველიდან მოცემულია ფასეტის/იერარქიის იდენტიფიკაცია იმ თეზაურუსში, საიდანაც იყო აღებული ტერმინი. გარდა ამისა, იდენტიფიცირებულია გამოსახულების ფოკუსური ტერმინი.

ჟანრისა და ფორმის ტერმინებისთვის გამოიყენება გამოქვეყნებული სტანდარტული სიები და ეს სიები იდენტიფიცირებულია # 2 ქვეველში (თავსათურის ან ტერმინის წყარო).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - თავსათაურის ტიპი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია განსაზღვრავს თავსათაურის ტიპს ველში.

ხ - ბაზისური

მნიშვნელობა ხ მიუთითებს, რომ ჟანრის/ფორმის მონაცემები ჩაწერილია ერთადერთ #a ქვეველში.

0 - ფასეტური

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ ჟანრის/ფორმის ყოველი ტერმინი ჩაწერილია სხვადასხვა ქვეველებში: #a-ში ან #b-ში. ქვეველი #c (ფასეტის/იერარქიის აღნიშვნა) წინ უძღვის ყოველ ტერმინს #a და #b ქვეველებში; ყოველი ტერმინისთვის ის აღნიშნავს ფასეტს/იერარქიას რომელიდაც კონკრეტულ თეზაურუსში.

მეორე ინდიკატორი - ტერმინის წყარო

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 7-ს, რომელიც მიუთითებს, რომ ჟანრის/ფორმის ტერმინის წყარო განსაზღვრულია #2 ქვეველში.

ქვეველების კოდები

#a - ჟანრის/ფორმის მონაცემები ან ფოკუსური ტერმინი

ქვეველი #a შეიცავს ჟანრის, ფორმის ან ფიზიკური მახასიათებლების ყველა მონაცემს, როდესაც ხ პირველი ინდიკატორია. ფასეტური თავსათაურებისთვის (პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობა არის 0), ის შედგება ფოკუსური ტერმინისგან. ფოკუსური ტერმინი კონკრეტული საგანია, რომელიც შეადგენს მოცემული გამოსახულების ბაზისს.

655 ხ7 #aBird's-eye views #y1874. #2gmgpc

655 ხ7 #aCartoons #y1952. #2gmgpc

655 ხ7 #aGampi fibers (Paper) #zJapan #y1955. #2rbpap

თავსათაური: Laminated marblewood bust

655 07 #ck #bLaminated #cm #bmarblewood #cv #abust. #2aat

≠b - არა ფოკუსური ტერმინი

ქვეველი ≠b შეიცავს ტერმინს, რომელიც არ განიხილება როგორც ფოკუსური ტერმინი ფასეტურ თავსათაურში (პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობა არის 0).

თავსათაური: Black Hmong cotton courtship balls

655 07 ≠cd ≠aBlack ≠cf ≠bHmong ≠cm ≠bcotton ≠ck ≠bcourtship ≠ct ≠aballs.

≠2aat

≠c - ფასეტის/იერარქიის აღნიშვნა

ქვეველი ≠c შეიცავს ისეთ აღნიშვნას, რომელიც ≠a და ≠b ქვეველებში ფასეტურ თავსათაურებში მოთავსებულ ყოველი ტერმინისთვის (პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობა არის 0) განსაზღვრავს ფასეტს/იერარქიას. ეს აღნიშვნები განსხვავდებიან იმისდა მიხედვით, თუ რომელი თეზაურუსია გამოყენებული. (როგორც არის განსაზღვრული ≠2 ქვეველში მოთავსებული კოდით). ეს აღნიშვნები და მათთან დაკავშირებული ფასეტები/იერარქიები შეიძლება იყოს აღებული იმ თეზაურუსებიდან, რომლებიც იდენტიფიცირებულია ≠2 ქვეველში. ქვეველი ≠c ყოველთვის უძღვის წინ იმ მონაცემებს, რომელთანაც არის ის დაკავშირებული. იხილეთ მაგალითები მოყვანილი ≠a და ≠b ქვეველებისთვის.

≠v - ფორმის ქვედანაყოფი

ქვეველი ≠v შეიცავს ფორმის ქვეგანაყოფს, რომელიც აღნიშნავს მასალის სპეციალურ სახეს ან ჟანრს ისე, როგორც ეს გამოყენებულ თეზაურუსშია განსაზღვრული. ≠v ქვეველის გამოყენება მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ფორმის საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ჟანრის/ფორმის ტერმინს.

≠x - ზოგადი ქვედანაყოფი

ქვეველი ≠x შეიცავს ისეთ საგნობრივ ქვეგანაყოფს, რომლის მოთავსება არ არის უფრო მიზანშეწონილი არც ≠v (ფორმის ქვედანაყოფი) ქვეველში, არც ≠y (ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი) ქვეველში და არც ≠z (გეოგრაფიული ქვედანაყოფი) ქვეველში. ქვეველი ≠x მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ზოგადი საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ტერმინს, რომლის პირველი ინდიკატორი არის ≠b (ბაზისური)

655 ≠b7 ≠aDictionaries ≠xFrench ≠y18th century. ≠2rbgenr

655 ≠b7 ≠aPhotoprints ≠xColor ≠zPanama Canal Zone ≠y1900-1950. ≠2gmgpc

≠y - ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი

ქვეველი #y შეიცავს საგნობრივ ქვეგანაყოფს, რომელიც წარმოადგენს დროის პერიოდს. ქვეველი #y მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ქრონოლოგიური საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ტერმინს.

655 ზ7 #aCompetition drawings #y1984. #2gmgpc

#z - გეოგრაფიული ქვედანაყოფი

ქვეველი #z შეიცავს გეოგრაფიულ საგნობრივ ქვეგანაყოფს. ქვეველი #z მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც გეოგრაფიული საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ტერმინს.

655 ზ7 #aHymnals #zMassachusetts #y18th century. #2rbgenr

655 ზ7 #aSinging patterns (Printing) #zGermany #y18th century. #2rbpri

#2 - თავსათაურის ან ტერმინის წყარო

ქვეველი #2 შეიცავს MARC კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ნუსხის წყაროს, საიდანაც იყო აღებული ინდექსის ტერმინი. ის გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 7-ს (წყარო განისაზღვრება #2 ქვეველში მოთავსებული კოდით). MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “MARC კოდების ნუსხა დამაკავშირებლებისთვის, წყაროებისთვის, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისთვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

655 ზ7 #aEmblem books #zGermany #y17th century. #2rbgenr

655 ზ7 #aLithographs #zGermany #y1902. #2gmgpc

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

655 ზ7 #3Municipal Fire Station recors #aFire reports #zAtlanta, Georgia

#y1978. #2[thesaurus code]

#5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება

იხილეთ ამ ქვეველის აღწერა A დანართში.

655 ზ7 #aAnnotations (Provenance) #zSweden #y18th century. #2rbprov

#5MH-H

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია - ქვეველი, რომელიც წინ უძღვის ≠2 ქვეველს, ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით ან დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით.

655 ზ7 ≠aDiaries ≠zBelgium. ≠2[thesaurus code]

ტერმინი, რომელსაც მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი, არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც წინა ტერმინი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით, ღია თარიღით, ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით.

655 ზ7 ≠aPrayer books ≠zRhode Island ≠y18th century. ≠2[thesaurus code]

ინტერვალი - ინიციალიზმებში, აკრონიმებსა ან სხვა შემოკლებებში ინტერვალები არ გამოიყენება. მონაცემთა ელემენტი, რომელიც შეიცავს ღია თარიღს, ბოლოვდება ერთი ინტერვალის, თუ მას მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი.

ქვეველი ≠y გამოსასვლელი მონაცემების თარიღი – გამოსასვლელი მონაცემების თარიღი (ე.ი. თარიღი, რომელიც მოთავსებულია 260-ე ველის ≠c ქვეველში) შეიძლება იყოს გამოყენებული 655-ე ველის ≠y ქვეველში. ≠y ქვეველში თარიღის მონაცემები ჩაიწერება “კონგრესის ბიბლიოთეკის ინტერპრეტაციების 21.30M წესის” მიხედვით. კვადრატული ფრჩხილები არ გამოიყენება, მიუხედავად იმისა, რომ ისინი შეიძლება იყოს გამოყენებული 260-ე ველის ≠c ქვეველში. როდესაც ≠y ქვეველში თარიღებს წინ უსწრებს ანბანური (ასოითი) მონაცემები, მაშინ ანბანური მონაცემების პირველი ასო იქნება დიდი, მაგ., Not before [გამოსასვლელი მონაცემების თარიღი]; Not after [გამოსასვლელი მონაცემების თარიღი]; Ca. [გამოსასვლელი მონაცემების თარიღი].

260 ზზ ≠a<place of publication> : ≠b<publisher> , ≠c[1885]

655 ზ7 ≠aAddresses ≠zMassachusetts ≠zBoston ≠y1885. ≠2rbgenr

დისპლის კონსტანტა

- [ტირე, დაკავშირებული ≠v, ≠x, ≠y და ≠z ქვეველების შემცველობასთან] ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის ქვედანაყოფს გაფართოებულ საგნობრივ თავსათურში (რუბრიკაში), არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლის კონსტანტა, დაკავშირებული ≠v, ≠x, ≠y და ≠z ქვეველების შემცველობასთან.

ველი შევსებული შინაარსის აღმნიშვნელებით:

655 ზ7 #aAgenda #xWeekly #y1980-1985. #2<thesaurus code>

დისპლეიზე გამოტანის მაგალითი:

Agenda-Weekly-1980-1985.

თავსათაურებში, რომლებისთვისაც პირველი ინდიკატორი 0-ია (ფასეტურია), ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის ნებისმიერ არაფოკუსურ ტერმინს, რომელიც მოსდევს ფოკუსურ ტერმინს, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული #x ქვეველთან.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი – თავსათაურის ტიპი [NEW, 1993]

ეს პირველი ინდიკატორი განსაზღვრული იყო 1993 წელს. ამ წლამდე შექმნილი ჩანაწერები შეიძლება შეიცავდეს ზ სიმბოლოს - განუზღვრელობის მნიშვნელობას.

1995 წლამდე, როდესაც ველი 755 (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ფიზიკური მახასიათებლები) გამოცხადებული იყო მოძველებულად, ფიზიკური მახასიათებლები 655-ე ველის ნაცვლად ჩაიწერებოდა 755-ე ველში.

656 ინდექსის ტერმინი – საქმიანობის სახე (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ზ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

ტერმინის წყარო

7 წყარო განსაზღვრულია #2 ქვეველში

ქვეველების კოდები

#a საქმიანობის სახე (NR)

#k ფორმა (NR)

#v ფორმის ქვედანაყოფი (R)

#x ზოგადი ქვედანაყოფი (R)

#y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R)

#z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R)

#2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR)

#3 განსაზღვრული მასალები (NR)

#6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინდექსის ტერმინს, რომელიც აღნიშნავს საქმიანობის სახეს (მათ შორის არა ძირითადი საქმიანობის სახეებსაც), რომელიც ასახულია აღწერილი მასალის შინაარსში. ეს ველი არ გამოიყენება აღწერილი დოკუმენტის შემქმნელების საქმიანობის ჩამოსათვლელად, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ეს საქმიანობა არ არის მნიშვნელოვნად ასახული თვით მასალაში ან რაღაც კავშირშია მოცემულ მასალასთან. საქმიანობის აღმნიშვნელი ტერმინებისთვის გამოყენებული სტანდარტული სიები გამოქვეყნებული და ეს სია უნდა იყოს იდენტიფიცირებული ≠2 ქვეველში (თავსათაურის ან ტერმინის წყარო).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – განუსაზღვრელი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია განუსაზღვრელია და ის შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

მეორე ინდიკატორი - ტერმინის წყარო

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 7-ს, რომელიც მიუთითებს, რომ ჟანრის/ფორმის ტერმინის წყარო განსაზღვრულია ≠2 ქვეველში.

ქვეველების კოდები

≠a - საქმიანობის სახე

ქვეველი ≠a შეიცავს ტერმინს, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის შინაარსში ასახული საქმიანობის სახეზე.

656 b7 ≠aAnthropologists. ≠2<thesaurus code>

656 b7 ≠aEducators. ≠2<thesaurus code>

≠k - ფორმა

ქვეველი ≠k შეიცავს მასალის ფორმას. მასალათა სპეციფიკური სახეების განსხვავება ხდება მათი ინტელექტუალური შემცველობის საგნის, ფიზიკურ მახასიათებელთა ან მათში ინფორმაციის განლაგების შესწავლის საფუძველზე. მაგალითად,

საბუღალტრო ჟურნალები, დღიურები, ცნობარები, ჟურნალები, მემორანდუმები და ა.შ.

656 ზ7 #aMigrant laborers. #kSchool district case files. #2<thesaurus code>

#v - ფორმის ქვედანაყოფი

ქვეველი #v შეიცავს ფორმის ქვეგანაყოფს, რომელიც აღნიშნავს მასალის სპეციალურ სახეს ან ჟანრს ისე, როგორც ეს გამოყენებულ თეზაურუსშია განსაზღვრული. #v ქვეველის გამოყენება მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ფორმის საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს საქმიანობის სახის აღმნიშვნელ ინდექსის ტერმინს.

#x - ზოგადი ქვედანაყოფი

ქვეველი #x შეიცავს ისეთ საგნობრივ ქვეგანაყოფს, რომლის მოთავსება არ არის უფრო მიზანშეწონილი არც #v (ფორმის ქვედანაყოფი) ქვეველში, არც #y (ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი) ქვეველში და არც #z (გეოგრაფიული ქვედანაყოფი) ქვეველში. ქვეველი #x მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ზოგადი საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ტერმინს.

#y - ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი

ქვეველი #y შეიცავს საგნობრივ ქვეგანაყოფს, რომელიც წარმოადგენს დროის პერიოდს. ქვეველი #y მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ქრონოლოგიური საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ტერმინს.

#z - გეოგრაფიული ქვედანაყოფი

ქვეველი #z შეიცავს გეოგრაფიულ საგნობრივ ქვეგანაყოფს. ქვეველი #z მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც გეოგრაფიული საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ტერმინს.

#2 - თავსათაურის ან ტერმინის წყარო

ქვეველი #2 შეიცავს MARC კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ნუსხის წყაროს, საიდანაც იყო აღებული ინდექსის ტერმინი. ის გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 7-ს (წყარო განისაზღვრება #2 ქვეველში მოთავსებული კოდით). MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “MARC კოდების ნუსხა დამაკავშირებლებისთვის, წყაროებისთვის, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისთვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია - ქვეველი, რომელიც წინ უძღვის ≠2 ქვეველს, ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით ან დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით.

656 ზ7 ≠aDentists ≠2<thesaurus code>

ინდექსის ტერმინი, რომელსაც მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი, არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც წინა ტერმინი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით, ღია თარიღით ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით.

656 ზ7 ≠aChauffeurs ≠zFrance. ≠2<thesaurus code>

ინტერვალი - ინიციალიზმებში, აკრონიმებსა ან სხვა შემოკლებებში ინტერვალები არ გამოიყენება. მონაცემთა ელემენტი, რომელიც შეიცავს ღია თარიღს, ბოლოვდება ერთი ინტერვალით, თუ მას მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი.

დისპლეის კონსტანტა

- [ტირე, დაკავშირებული ≠v, ≠x, ≠y და ≠z ქვეველების შემცველობასთან] ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის ქვედანაყოფს გაფართოებულ საგნობრივ თავსათურში (რუბრიკაში), არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული ≠v, ≠x, ≠y და ≠z ქვეველების შემცველობასთან.

ველი შევსებული შინაარსის აღმნიშვნელებით:

656 ზ7 ≠aPlastic surgeons ≠zLos Angeles (Calif.) ≠2<thesaurus code>

დისპლეიზე გამოტანის მაგალითი:

Plastic surgeons-Los Angeles (Calif.)

657 ინდექსის ტერმინი – ფუნქცია (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

⊕ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

ტერმინის წყარო

7 წყარო განსაზღვრულია #2 ქვეველში

ქვეველების კოდები

≠a ფუნქცია (NR)

≠v ფორმის ქვედანაყოფი (R)

≠x ზოგადი ქვედანაყოფი (R)

≠y ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი (R)

≠z გეოგრაფიული ქვედანაყოფი (R)

≠2 თავსათაურის ან ტერმინის წყარო (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინდექსის ტერმინს, რომელიც აღწერს საქმიანობის სახეს ან ფუნქციას, რომელთა გამო იქნა შექმნილი აღწერილი მასალა.

საქმიანობის აღმნიშვნელი ტერმინებისთვის გამოყენებულია სტანდარტული სიები და ასეთი სია უნდა იყოს იდენტიფიცირებული #2 ქვეველში (თავსათაურის ან ტერმინის წყარო).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი – განუსაზღვრელი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია განუსაზღვრელია და ის შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (⊕).

მეორე ინდიკატორი - ტერმინის წყარო

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 7-ს, რომელიც მიუთითებს, რომ ჟანრის/ფორმის ტერმინის წყარო განსაზღვრულია #2 ქვეველში.

ქვეველების კოდები

#a - ფუნქცია

ქვეველი #a შეიცავს ტერმინს, რომელიც განსაზღვრავს ფუნქციას ან საქმიანობის სახეს, რომელმაც გამოიწვია აღწერილი მასალის შექმნა.

657 ხ7 #aPersonnel benefits management #xIndustrial accidents #xMorbidity

#xVital statistics #zLove Canal, New York. #2New York State

Management Functions Index

#v - ფორმის ქვედანაყოფი

ქვეველი #v შეიცავს ფორმის ქვედანაყოფს, რომელიც აღნიშნავს მასალის სპეციალურ სახეს ან ჟანრს ისე, როგორც ეს გამოყენებულ თეზაურუსშია განსაზღვრული. #v ქვეველის გამოყენება მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ფორმის საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ინდექსის ტერმინს.

#x - ზოგადი ქვედანაყოფი

ქვეველი #x შეიცავს ისეთ საგნობრივ ქვედანაყოფს, რომლის მოთავსება არ არის უფრო მიზანშეწონილი არც #v (ფორმის ქვედანაყოფი) ქვეველში, არც #y (ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი) ქვეველში და არც #z (გეოგრაფიული ქვედანაყოფი) ქვეველში. ქვეველი #x მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ზოგადი საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ტერმინს.

#y - ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი

ქვეველი #y შეიცავს საგნობრივ ქვედანაყოფს, რომელიც წარმოადგენს დროის პერიოდს. ქვეველი #y მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც ქრონოლოგიური საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ტერმინს.

#z - გეოგრაფიული ქვედანაყოფი

ქვეველი #z შეიცავს გეოგრაფიულ საგნობრივ ქვეგანაყოფს. ქვეველი #z მხოლოდ მაშინ არის მიზანშეწონილი, როდესაც გეოგრაფიული საგნობრივი ქვედანაყოფი დამატებული აქვს ტერმინს.

#2 - თავსათაურის ან ტერმინის წყარო

ქვეველი #2 შეიცავს MARC კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ნუსხის წყაროს, საიდანაც იყო აღებული ინდექსის ტერმინი. ის გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 7-ს (წყარო განისაზღვრება #2 ქვეველში მოთავსებული კოდით). MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “MARC კოდების ნუსხა დამაკავშირებლებისთვის, წყაროებისთვის, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისთვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

#6 - მიბმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია - ქვეველი, რომელიც წინ უძღვის #2 ქვეველს, ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით ან დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით. ინდექსის ტერმინი, რომელსაც მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი, არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც წინა ტერმინი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით, ღია თარიღით, ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით.

ინტერვალი - ინიციალიზმებში, აკრონიმებსა ან სხვა შემოკლებებში ინტერვალები არ გამოიყენება. მონაცემთა ელემენტი, რომელიც შეიცავს ღია თარიღს, ბოლოვდება ერთი ინტერვალით, თუ მას მოსდევს საგნობრივი ქვედანაყოფი.

დისპლეის კონსტანტა

- [ტირე, დაკავშირებული #v, #x, #y და #z ქვეველების შემცველობასთან] ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის ქვეგანაყოფს გაფართოებულ საგნობრივ თავსათურში (რუბრიკაში), არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული #v, #x, #y და #z ქვეველების შემცველობასთან.

ველი შევსებული შინაარსის აღმნიშვნელებით:

657 ზ7 #aAnnual inventory #xLadies' apparel. #2<thesaurus code>

დისპლეიზე გამოტანის მაგალითი:

Annual inventory - Ladies' apparel.

658 ინდექსის ტერმინი – სასწავლო გეგმის მიზანი (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ზ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ზ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

#a სასწავლო გეგმის მთავარი მიზანი (NR)

#b სასწავლო გეგმის დამხმარე მიზანი (R)

#c სასწავლო გეგმის კოდი (NR)

#d კორელაციის კოეფიციენტი (NR)

#2 ტერმინის ან კოდის წყარო (NR)

#6 მიზმა (NR)

#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინდექსის ტერმინს, რომელიც აღნიშნავს სასწავლო გეგმის ან სასწავლო კურსის მიზნებს და შეესაბამება აღწერილი მასალის შინაარსს. ეს ველი შეიძლება აგრეთვე შეიცავდეს კორელაციის კოეფიციენტს, რომელიც მიუთითებს, თუ რამდენად შეესაბამება აღწერილი მასალა დასმულ მიზანს. კონკრეტული სასწავლო პროგრამების მიზნების კოდები, რომლებიც აღებულია გამოქვეყნებული სიებიდან, აგრეთვე ჩაიწერება ამ ველში.

ამ ველში ჩაწერილი სასწავლო გეგმის მიზნები, სასწავლო გეგმების კოდები და კორელაციის კოეფიციენტები უნდა იყოს აღებული გამოყენებული სტანდარტული სიებიდან და ასეთი სია უნდა იყოს იდენტიფიცირებული #2 ქვეველში (ტერმინის ან კოდის წყარო).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

ქვევლების კოდები

≠a - სასწავლო გეგმის მთავარი მიზანი

ქვევლი ≠a შეიცავს ინდექსის ტერმინს, რომელიც აღნიშნავს სასწავლო გეგმის ან სასწავლო კურსის მიზანს.

658 ჰჰ ≠aReading objective 1 (fictional) ≠bunderstanding language, elements of plots, themes, motives, characters, setting by responding to the multiple-meaning word ≠cNRPO2-1991 ≠dhighly correlated. ≠2ohco

658 ჰჰ ≠aMath manipulatives ≠dhighly correlated. ≠2<source code>

≠b - სასწავლო გეგმის დამხმარე მიზანი

ქვევლი ≠b შეიცავს სასწავლო გეგმის მიზანს, რომელიც ექვემდებარება ≠a ქვეველში ჩაწერილ სასწავლო გეგმის მთავარ მიზანს. საზოგადოდ, ≠b ქვეველში ჩაწერილი მიზნები უფრო სპეციფიკურია ან წარმოადგენს მთავარი მიზნის გარკვეულ ასპექტს. სხვადასხვა ასპექტების გამოყოფის მიზნით, ქვევლი ≠b შეიძლება იყოს განმეორებადი.

658 ჰჰ ≠aHealth objective 4 ≠bhandicapped impaired education ≠dhighly correlated ≠cNHPO4-1991. ≠2ohco

658 ჰჰ ≠aDrug abuse awareness ≠bpeer pressure ≠bunderstanding the law. ≠2<source code>

≠c - სასწავლო გეგმის კოდი

ქვევლი ≠c შეიცავს ≠a ქვეველში და, თუ მისაღებია, ≠b ქვეველშიც ჩაწერილ სასწავლო გეგმის მიზანის კოდირებულ წარმოდგენას. ეს ქვევლი ჩაიწერება

სასწავლო გეგმის მიზნის ბოლო ნაწილის შემდეგ, ე.ი. #a ქვეველის და, თუ არსებობს, #b ქვეველის შემდეგ.

658 ზზ #aHealth objective 1 #bhandicapped awareness #cNHPO1-1991 #dhighly correlated. #2ohco

#d - კორელაციის კოეფიციენტი

ქვეველი #d შეიცავს ცნობებს, რომლებიც განსაზღვრავს კორელაციის ხარისხს, რომლითაც ამ ველში ჩაწერილი სასწავლო გეგმის მიზანი შეესაბამება აღწერილ მასალას. #d ქვეველში ჩაწერილი კორელაციის ყველაზე მეტად მიღებული კოეფიციენტებია: “მსუბუქად არის დაკავშირებული”, “საშუალოდ არის დაკავშირებული” და “ძალიან არის დაკავშირებული”.

658 ზზ #aMath objective 2 #bfractions, decimals, percents, whole numbers, integers #cNRPO2-1991 #dslightly correlated. #2ohco

#2 - ტერმინის ან კოდის წყარო

ქვეველი #2 შეიცავს MARC კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ნუსხის წყაროს, საიდანაც იყო აღებული ინდექსის ტერმინი ან კოდი. MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “MARC კოდების ნუსხა დამაკავშირებლებისთვის, წყაროებისთვის, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისთვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

658 ზზ #aReading objective 1 #bidentify, locate, and use information #cNRPO1-1991. #2acssd

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია - ქვეველი, რომელიც წინ უძღვის #2 ქვეველს 658-ე ველში, ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით ან დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით. პუნქტუაციის ნიშნები არ ჩაისმება სასწავლო გეგმის მიზნის, სასწავლო გეგმის კოდებსა და კორელაციის კოეფიციენტებს შორის.

დისპლესის კონსტანტები

- : [ორწერტილი, დაკავშირებული ≠b ქვეველის შემცველობასთან]
- [...] [კვადრატული ფრჩხილები, დაკავშირებული ≠c ქვეველის შემცველობასთან]
- [ტირე, დაკავშირებული ≠d ქვეველის შემცველობასთან]

ორწერტილი (:), რომელიც წინ უძღვის სასწავლო გეგმის დამხმარე მიზანს, კვადრატული ფრჩხილები, რომელშიც ჩასმულია სასწავლო გეგმის კოდი და ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის კორელაციის კოეფიციენტს, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლესის კონსტანტები, დაკავშირებული ≠b, ≠c და ≠d ქვეველების შემცველობასთან.

ველი შევსებული შინაარსის აღმნიშვნელებით:

658 ხხ ≠aHealth objective 1 ≠bhandicapped awareness ≠cNHPO1-1991 ≠dhighly correlated. ≠2ohco

დისპლესიზე გამოტანის მაგალითი:

Health objective 1: handicapped awareness [NHPO1-1991] - highly correlated.

69X საგნობრივი წვდომის ადგილობრივი ველები (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ველები 690-699 რეზერვირებულია ადგილობრივი საგნების გამოსაყენებლად და ადგილობრივი განსაზღვრებებისთვის. ურთიერთგაცვლის მიზნებისთვის 69X ველების სტრუქტურა და შეტანის შეთანხმებები უნდა იყოს მიწოდებული პარტნიორისთვის მონაცემებთან ერთად იმ ორგანიზაციის მიერ, რომელიც არის გაცვლის ინიციატორი.

70X-75X დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაცია

- 700 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი (R)
- 710 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი (R)
- 711 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - შეხვედრის სახელი (R)
- 720 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - არაკონტროლირებადი სახელი (R)
- 730 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - უნიფიცირებული სათაური (R)
- 740 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - არაკონტროლირებადი დაკავშირებული/ანალიტიკური სათაური (R)
- 752 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ადგილის იერარქიული სახელი (R)
- 753 კომპიუტერულ ფაილებთან წვდომის სისტემური დეტალები (R)
- 754 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ტაქსონომიური იდენტიფიკაცია (R)

განსაზღვრება და მოქმედების არე

ველები 700-730 შეიცავენ დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებს, რომლებიც უზრუნველყოფენ დამატებითი წვდომის (მიმართვის) შესაძლებლობას ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთან სახელებითა და სათაურებით, რომელთაც სხვადასხვაგვარი ურთიერთკავშირი აქვთ აღწერილ ნაშრომთან. დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები კეთდება პირებისთვის, ორგანიზაციებისთვის და თავყრილობებისთვის, რომელნიც რაღაც ფორმით პასუხისმგებელი არიან ნაშრომის შექმნაზე, მათ შორის მის ინტელექტუალურ შემცველობაზე ან გამოცემაზე. დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები კეთდება აგრეთვე სხვა სათაურებზე, რომლებიც ექვემდებარება ავტორიტეტულ კონტროლს და დაკავშირებულია იმ ნაშრომთან, რომლისთვისაც შეიქმნა ასეთი ჩანაწერი, მაგ., მოცემული ნაშრომის სხვა გამოცემები და ა.შ. 740-ე ველი შეიცავს აღსაწერი ერთეულის ან მასთან დაკავშირებული ერთეულის ნაწილის სათაურს, რომელიც არ ექვემდებარება ავტორიტეტულ კონტროლს. დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები ჩანაწერისთვის კეთდება იმ პირებისთვის, ორგანიზაციებისთვის, თავყრილობებისთვის და სათაურებისთვის, რომლებიც არ არის გათვალისწინებული ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის საგნობრივ ან სერიალურ თავსათაურებში. ველები 752-754 უზრუნველყოფენ წვდომას აღწერის ერთეულთან მისი შინაარსის ან ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სხვადასხვა ასპექტის გათვალისწინებით.

პირველი ინდიკატორის, ქვევლების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებები 700, 710, 711 და 730 ველებისთვის, მოცემულია ზოგადი ინფორმაციის

შემდეგ სექციებში: X00, X10, X11 და X30. მეორე ინდიკატორი აღწერილია ყოველი ველის სპეციალურ სექციაში.

დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველები არ გამოიყენება ისევე ხშირად ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებში იმ მასალებისთვის, რომლებიც საარქივო კონტროლის ქვეშ იმყოფება, ვიდრე იმ მასალებისთვის, რომლებიც სხვა ტიპის კონტროლის ქვეშ იმყოფება. საარქივო კონტროლის ქვეშ მყოფ მასალებთან წვდომისათვის უფრო მეტი გამოყენება აქვს 6XX ველებს.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

705 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი (შემსრულებელი) (R) (MU) [აღარ არის ხმარებაში] [მხოლოდ USMARC]

715 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის დასახელება (შემსრულებელთა ჯგუფი) (R) (MU) [აღარ არის ხმარებაში] [მხოლოდ USMARC]
1980 წელს, როდესაც მე-700 და 710-ე ველებისთვის განსაზღვრული იყო ქვეველი #4 (დამაკავშირებელი კოდი), ველები 705 (MU) და 715 (MU) გამოცხადებულ იქნა მოძველებულად.

751 გეოგრაფიული სახელის/არეალის დასახელების ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R) [აღარ არის ხმარებაში] [მხოლოდ CAN/MARC]
პირველი ინდიკატორი განუსაზღვრელია. მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები იყო: 0 (მთავარი გეოგრაფიული/არეალური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი), 1 (მეორადი გეოგრაფიული/არეალური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი), 2 (ანალიტიკური გეოგრაფიული/არეალური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი). ქვეველების კოდები იყო: #a (გეოგრაფიული სახელი ან არეალის ელემენტი), #b (ელემენტი, რომელიც მოსდევს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტს), და #6 (მიზმა).

755 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ფიზიკური მახასიათებლები (R) [აღარ არის ხმარებაში]
1995 წელს 755-ე ველი იყო გამოცხადებული მოძველებულად და 655-ე ველის (ინდექსის ტერმინი - ჟანრი/ფორმა) განსაზღვრება გაფართოებული იყო ისე, რომ მასში შესულიყო ფიზიკური მახასიათებლების შესაბამისი ტერმინები. 755-ე ველის ორივე ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი. ქვეველების კოდები იყო: #a (წვდომის ტერმინი), #x (ზოგადი ქვედანაყოფი), #y (ქრონოლოგიური ქვედანაყოფი), #z (გეოგრაფიული ქვედანაყოფი), #2 (ტერმინის წყარო), #3 (განსაზღვრული მასალები) და #6 (მიზმა).

700 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

პერსონალური სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი

- 0 სახელი
- 1 გვარი
- 2 საგვარეულო სახელი

მეორე ინდიკატორი

დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

- ხ ინფორმაცია არ არის მოცემული
- 2 ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

ქვევლებების კოდები

- ≠ a პერსონალური სახელი (NR)
- ≠ b ნუმერაცია (NR)
- ≠ c სახელთან დაკავშირებული ტიტულები და სიტყვები (R)
- ≠ d თარიღები, დაკავშირებული სახელთან (NR)
- ≠ e პირის დამაკავშირებელი ტერმინი ნაშრომთან (R)
- ≠ f ნაშრომის თარიღი (NR)
- ≠ g შერეული ინფორმაცია (NR)
- ≠ h მედიუმი (NR)
- ≠ j ავტორობის განმსაზღვრელი (R)
- ≠ k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
- ≠ l ნაშრომის ენა (NR)
- ≠ m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)
- ≠ n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)
- ≠ o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)
- ≠ p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠ q სახელის უფრო სრული ფორმა (NR)
- ≠ r მუსიკალური გასაღები (NR)
- ≠ s ვერსია (NR)
- ≠ t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠ u სახელთან დაკავშირებული ცნობა რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის ან სამსახურის შესახებ (NR)

- ≠ x საერთაშორისო სატანდარტული სერიალური ნომერი (NR)
- ≠ 3 განსაზღვრული მასალები (NR)
- ≠ 4 პირის დამაკავშირებელი კოდი ნაშრომთან (R)
- ≠ 5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR)
- ≠ 6 მიბმა (NR)
- ≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს პერსონალურ სახელს, რომელიც გამოყენებულია როგორც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური. დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები შექმნილია სხვადასხვა საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით იმისათვის, რომ შეიძლებოდეს ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთან წვდომა პერსონალური სახელის თავსათაურით, რომელთანაც წვდომა არ იყო უფრო მიზანშეწონილი 610-ე ველით (დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი) ან 810-ე ველით (დამატებითი სერიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის, ქვევლების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებები მე-700 ველისთვის, მოცემულია “X00 პერსონალური სახელები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი სხვადასხვა ველებისთვის სახვადასხვაა, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ აღწერილია ქვემოთ.

მეორე ინდიკატორი - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპს. ეს მნიშვნელობები განასხვავებენ შემთხვევებს: ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და ინფორმაცია არ არის მოცემული.

ბ - ინფორმაცია არ არის მოცემული

მნიშვნელობა გამოიყენება, როდესაც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის ანალიტიკური ან როდესაც ინფორმაცია იმის შესახებ არის თუ არა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ანალიტიკური, არ არის მოცემული.

245 10 #aSoviet ideologies in the period of glasnost : #bresponses to Brezhnev's
stagnation / #cVladimir Shlapentokh with the participation of Dmitry Shlapentokh.
700 1# #aShlapentokh, Dmitry.

245 00 #aLorser Feitelson and Helen Lundeberg: #ba retrospective exhibition.

700 1# #aFeitelson, Lorser, #d1898-

700 1# #aLundeberg, Helen, #d1908-

100 10 #aGershkoff, Ira.

245 14 #aThe Boston driver's handbook : #bthe big dig edition / #cIra Gershkoff and
Richard Trachtman.

500 1# #aRev. Ed. Of: Wild in the streets, c 1982.

700 1# #aGershkoff, Ira. #t Wild in the streets.

2 - ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ განხილული აღწერის ერთეული შეიცავს ნაშრომს,
რომელიც წარმოდგენილია მოცემული დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით.

100 1# #aBouma, Jelle.

245 10 #aMarcus Iunius Nypsus : #bFluminis varatio, Limits repositio : introduction, text,
translation, and commentary / #cJelle Bouma.

700 12 #aNypsus, Marcus Iunius. #tFluminis varatio. #f1993.

700 12 #aNypsus, Marcus Iunius. #tLimits repositio. #f1993.

მაგალითები

700 1# #aJung, C.G. #q(Carl Gustav), #d1875-1961.

700 1# #aWalter, Johannes. #prf

700 1# #aJefferson, Thomas, #d1743-1826, #eformer owner. #5MH

700 1# #aWeber, Lucas. #4egr

700 12 #aHills, John, #csurveyor. #tSketch of Allens town, June 1778. #f1976.

700 12 #aRossini, Gioacchino, #d1792-1868. #tMosè in Egitto. #pDal tuo stellato soglio.

700 12 #aMendelssohn-Bartholdi, Felix, #d1809-1847. #tLieder ohne Worte, #mpiano,
#nop.62. #nNo. 6. #pFrühlingslied. #f1970.

700 1# #aBizet, Georges, #d1869-1951. #tCarmen. #kSelections. #f1983.

700 1# #aFord, John, #d1894-1973, #edirection.

შინაარსის აღმნიშვნელთა ისტორია

მეორე ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

0 ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 დაბეჭდილია ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

3 ბარათზე არ არის დაბეჭდილი (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

1993 წელს მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0 და 1 (ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) გამოცხადებული იყო მოძველებულად წიგნების, საარქივო და ხელნაწერი მასალების, კომპიუტერული ფაილების, რუკების, მუსიკალური ნოტების და სერიალების სპეციფიკაციებისთვის. მნიშვნელობები 1 (დაბეჭდილია ბარათზე) და 3 (ბარათზე არ არის დაბეჭდილი) გამოაცხადეს მოძველებულად ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებისთვის.

710 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

ორგანიზაციის სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი

0 ინვერტირებული სახელი

1 იურისდიქციის სახელი

2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

ხ ინფორმაცია არ არის მოცემული

2 ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

ქვევლების კოდები

≠a ორგანიზაციის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)

≠b დაქვემდებარებული ერთეული (R)

- ≠c შეხვედრის ადგილმდებარეობა (NR)
- ≠d შეხვედრის ან ხელშეკრულებაზე ხელმოწერის თარიღი (R)
- ≠e დამაკავშირებელი ტერმინი (R)
- ≠f ნაშრომის თარიღი (NR)
- ≠g შერეული ინფორმაცია (NR)
- ≠h მედიუმი (NR)
- ≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
- ≠l ნაშრომის ენა (NR)
- ≠m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)
- ≠n ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი (R)
- ≠o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)
- ≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠r მუსიკალური გასაღები (NR)
- ≠s ვერსია (NR)
- ≠t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠u კუთვნილება ან წევრობა (NR)
- ≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)
- ≠ 3 განსაზღვრული მასალები (NR)
- ≠ 4 დამაკავშირებელი კოდი (R)
- ≠ 5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR)
- ≠ 6 მიბმა (NR)
- ≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ორგანიზაციის სახელს, რომელიც გამოყენებულია როგორც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური. დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები შექმნილია სხვადასხვა საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით იმისათვის, რომ შეიძლებოდეს ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთან წვდომა ორგანიზაციის სახელის თავსათაურით, რომელთანაც წვდომა არ იყო უფრო მიზანშეწონილი 610-ე ველით (დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი) ან 810-ე ველით (დამატებითი სერიალური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის, ქვევლების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებები 710-ე ველისთვის, მოცემულია “X10 ორგანიზაციების სახელები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი სხვადასხვა

ველებისთვის სახვადასხვაა, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ აღწერილია ქვემოთ.

მეორე ინდიკატორი - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპს. ეს მნიშვნელობები განასხვავებენ შემთხვევებს: ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და ინფორმაცია არ არის მოცემული.

ჰ - ინფორმაცია არ არის მოცემული

მნიშვნელობა გამოიყენება, როდესაც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის ანალიტიკური ან როდესაც ინფორმაცია იმის შესახებ, არის თუ არა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ანალიტიკური, არ არის მოცემული.

245 00 #aCarbohydrate chemistry.

260 ჰჰ #aLondon : #bChemical Society.

710 2ჰ #aChemical Society (Great Britain)

100 2ჰ #aKrishna Moorthy, K. #q(Krishma), #d1927-

245 10 #aTechnology transfer : #bIndia's iron & steel: an ICRIER research study with experts' comments / #cK. Krishna Moorthy.

710 2ჰ #aIndian Council for Research on International Economic Relations.

100 1ჰ #aGotshaw, F. Marco.

245 10 #aJourneyman's guide to the National Electrical Code / #cFurman Marco Gotshaw.

710 2ჰ #aNational Fire Protection Association. #tNational electrical code (1993)

2 - ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ განხილული აღწერის ერთეული შეიცავს ნაშრომს, რომელიც წარმოდგენილია მოცემული დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით.

100 1ჰ #aFernandez, Perfecto V.

245 10 #aPrimer on labor law, 1982-92 / #cby Perfecto V. Fernandez.

500 ჰჰ #aIncludes text of the Philippines labor relations law.

710 12 #aPhilippines. #tLabor code of the Philippines. #nBook 5, #pLabor relations. #f1981.

მაგალითები

710 1ხ #aMinnesota. #bConstitutional Convention #d(1857 : #gRepublican)

710 2ხ #aHerbert E. Budek Films and Slides (Firm)

710 1ხ #aUnited States. #bArmy Map Service. #tEastern United States 1:250,000.

710 1ხ #aFrance. #tTreaties, etc. #gPoland, #d1948 Mar. 2. #kProtokols, etc., #d1951 Mar.
6.

710 1ხ #aCanada. #kTreaties, etc.

710 2ხ #aNew Orleans Blue Serenaders. #4prf

710 2ხ #aWGBH (Television station : Boston, Mass.)

710 2ხ #aHallmark Collection (Library of Congress) #5DLC

710 2ხ #aBridgewater Library, #eformer owner. #5[NUC symbol]

შინაარსის აღმნიშვნელთა ისტორია

მეორე ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

0 ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 დაბეჭდილია ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

3 ბარათზე არ არის დაბეჭდილი (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

1993 წელს მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0 და 1 (ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) გამოცხადებული იყო მოძველებულად წიგნების, საარქივო და ხელნაწერი მასალების, კომპიუტერული ფაილების, რუკების, მუსიკალური ნოტების და სერიალების სპეციფიკაციებისთვის. მნიშვნელობები 1 (დაბეჭდილია ბარათზე) და 3 (ბარათზე არ არის დაბეჭდილი) გამოაცხადეს მოძველებულად ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებისთვის.

711 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - შეხვედრის სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

ორგანიზაციის სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი

- 0 ინვერტირებული სახელი
- 1 იურისდიქციის სახელი
- 2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

- დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი
- ≠ ინფორმაცია არ არის მოცემული
- 2 ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

ქვევლების კოდები

- ≠a შეხვედრის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)
- ≠c შეხვედრის ადგილმდებარეობა (NR)
- ≠d შეხვედრის თარიღი (NR)
- ≠e დაქვემდებარებული ერთეული (R)
- ≠f ნაშრომის თარიღი (NR)
- ≠g შერეული ინფორმაცია (NR)
- ≠h მედიუმი (NR)
- ≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
- ≠l ნაშრომის ენა (NR)
- ≠n ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი (R)
- ≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠q შეხვედრის სახელი, რომელსაც მოსდევს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი - იურისდიქციის სახელი (NR)
- ≠s ვერსია (NR)
- ≠t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠u კუთვნილება ან წევრობა (NR)
- ≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)
- ≠ 3 განსაზღვრული მასალები (NR)
- ≠ 4 დამაკავშირებელი კოდი (R)
- ≠ 5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR)
- ≠ 6 მიბმა (NR)
- ≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს შეხვედრის სახელს, რომელიც გამოყენებულია როგორც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური. დამატებითი

ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები შექმნილია სხვადასხვა საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით იმისათვის, რომ შეიძლებოდეს ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთან წვდომა შეხვედრის სახელის თავსათაურით, რომელთანაც წვდომა არ იყო უფრო მიზანშეწონილი 611-ე ველით (დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი) ან 811-ე ველით (დამატებითი სერიალური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი).

შინაარსის აღნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის, ქვევლებს ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებები, 711-ე ველისთვის მოცემულია “X11 შეხვედრების სახელები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი სხვადასხვა ველებისთვის სახვადასხვაა, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ აღწერილია ქვემოთ.

მეორე ინდიკატორი - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპს. ეს მნიშვნელობები განასხვავებენ შემთხვევებს: ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და ინფორმაცია არ არის მოცემული.

ხ - ინფორმაცია არ არის მოცემული

მნიშვნელობა ხ გამოიყენება, როდესაც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის ანალიტიკური ან როდესაც ინფორმაცია იმის შესახებ, არის თუ არა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ანალიტიკური, არ არის მოცემული.

245 00 #aNeoplasm and gnosticism / #cRichard T. Wallis, editor, Jay Bregman, associate editor.

500 ხხ #aPapers presented at the 6th international conference of the International Society for Neoplatonic Studies, entitled International Conference on Neoplatonism and Gnosticism, held at University of Oklahoma, Mar. 18-21, 1984.

711 2ხ #a International Conference on Neoplatonism and Gnosticism #d(1984 : #c University of Oklahoma

111 2ხ #aInternational Aerospace and Ground Conference on Lightning and Static Electricity #d(1988 : #cOklahoma City, Okla.)

245 00 #aAddendum to the Proceedings of the 1988 International Aerospace and Ground

Conference on Lightning and Static Electricity : April 19-22, 1988, Oklahoma City, Oklahoma, USA.

711 2b International Aerospace and Ground Conference on Lightning and Static Electricity (1988 : Oklahoma, City, Okla.). Proceedings of the 1988 International Aerospace and Ground Conference on Lightning and Static Electricity

2 - ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ განხილული აღწერის ერთეული შეიცავს ნაშრომს, რომელიც წარმოდგენილია მოცემული დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით.

245 00 International bilateral dialogues : 1965-1991 : list of commissions, meetings, themes, and reports / compiled by Günter Gassman. Report / Fifth Forum on Bilateral Conversations.

711 22 Forum on Bilateral Conversations (5th : 1990 : Budapest, Hungary). Report. 1991.

მაგალითები

711 2b Van Cliburn International Piano Competition.

711 2b Women and National Health Insurance Meeting (1980 : Washington, D.C.)

711 2b Pan American Games (6th : 1971 : Cali, Colombia)

711 22 United Nations Conference on the Law of the Sea (1st : 1958 : Geneva, Switzerland). Proceedings. Selections. 1960.

711 2b Mostly Mozart Festival. Orchestra.

შინაარსის აღმნიშვნელთა ისტორია

მეორე ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

0 ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 დაბეჭდილია ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

3 ბარათზე არ არის დაბეჭდილი (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

1993 წელს მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0 და 1 (ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) გამოცხადებული იყო მოძველებულად წიგნების, საარქივო და ხელნაწერი მასალების, კომპიუტერული ფაილების, რუკების, მუსიკალური ნოტების და სერიალების სპეციფიკაციებისთვის. მნიშვნელობები 1 (დაბეჭდილია ბარათზე) და 3 (ბარათზე არ არის დაბეჭდილი) გამოაცხადეს მოძველებულად ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებისთვის.

720 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – არაკონტროლირებადი სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

სახელის ტიპი

≠ არ არის განსაზღვრული

1 პერსონალური

2 სხვა ტიპის სახელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a სახელი (NR)

≠e დამაკავშირებელი ტერმინი (R)

≠ 4 დამაკავშირებელი კოდი (R)

≠ 6 მიბმა (NR)

≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ნაშრომთან დაკავშირებულ სახელს, როდესაც ეს სახელი არ არის კონტროლირებადი ავტორიტეტული ფაილით ან სიით. ეს ველი აგრეთვე გამოიყენება ისეთი სახელებისთვის, რომლებიც არ არის ფორმულირებული საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით. 720-ე ველში ჩაწერილი სახელები შეიძლება იყოს ნებისმიერი ტიპის (მაგ., პერსონალური, ორგანიზაციის, შეხვედრის). ეს ველი

გამოიყენება მაშინ, როდესაც წვდომის სხვა ველები (მაგ., 1XX (თავსათაურები) ან 7XX (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები)) არ შეიძლება იყოს გამოყენებული იმის გამო, რომ სახელის კონტროლის დონე ან სახელის სტრუქტურა არ შეესაბამება წვდომის სხვა ველების მოთხოვნილებებს. 720-ე ველი არ უნდა იყოს გამოყენებული ისეთი არაკონტროლირებადი სახელებისათვის, რომლებიც განკუთვნილია საგნობრივი წვდომისათვის. ასეთ შემთხვევაში 653-ე ველი (ინდექსის ტერმინი - არაკონტროლირებადი) უნდა იყოს გამოყენებული.

რამდენიმე ნაწილისგან შემდგარი სახელის ნაწილები შეიძლება იყოს ჩაწერილი ნებისმიერი სასურველი თანამიმდევრობით. მრავალჯერადი სახელებისთვის 720-ე ველი მეორდება.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - სახელის ტიპი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს, არის თუ არა სახელი პერსონალური, თუ სახელის ტიპი უცნობია.

ხ - არ არის განსაზღვრული

მნიშვნელობა ხ მიუთითებს, რომ სახელის ტიპი უცნობია ან არ არის განსაზღვრული.

1 - პერსონალური

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, ცნობილია, რომ სახელი არის პერსონალური.

2 - სხვა ტიპის სახელი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, ცნობილია, რომ სახელი არ არის პერსონალური.

მეორე ინდიკატორი – განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია განუსაზღვრელია და ის შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - სახელი

ქვეველი #a შეიცავს არაკონტროლირებად სახელს. არავითარი პირობები არ არის დადებული სახელის სტილზე, ფორმაზე, სტრუქტურაზე ან ნაწილების რაოდენობაზე. ნაწილები შეიძლება იყოს ჩაწერილი პირდაპირი ან ინვერსიული რიგით. ერთ #a ქვეველში უნდა იყოს ჩაწერილი სახელის ყველა ნაწილი. მრავალჯერადი (რამდენიმე სახელისგან შედგენილი) სახელები ერთ ჩანაწერში 720-ე ველის სხვადასხვა შესვლაში (განმეორებაში) ჩაიწერება.

720 1ხ #aBlacklock, Joseph

720 6ხ #aVonderrohe, Robert, 1934- #editor

720 2ხ #aCAPCON Library Network #author

720 6ხ #aU.S. Energy Information Administration, Coal Statistics Division

720 1ხ #aTheodore K. Hepburn #inventor

#e - დამაკავშირებელი ტერმინი

ქვეველი #e შეიცავს იმ ფუნქციის აღნიშვნას, რომელიც აღწერს ურთიერთკავშირს სახელსა და ნაშრომს შორის, მაგ., რედ., შემდგ., მთარგ., ილსტრ., შემგროვებელი, თანაავტორი.

720 6ხ #aMorris, Andrea Crowford #eill.

720 6ხ #aAlza Corporation #eassignee

#4 - დამაკავშირებელი კოდი

ქვეველი # 4 შეიცავს MARC ფორმატის კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ურთიერთკავშირს სახელსა და ჩანაწერში აღწერილ ნაშრომს შორის. ერთზე მეტი დამაკავშირებელი კოდი შეიძლება იყოს გამოყენებული, თუ ჩანაწერში მოცემულ სახელს გააჩნია ერთზე მეტი ფუნქცია ამ ჩანაწერში აღწერილი ნაშრომის შექმნაში. MARC ფორმატის კოდების წყარო არის “MARC ფორმატის კოდების სია რელატორებისათვის-დამაკავშირებელი კოდებისათვის, წყაროებისათვის და ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისათვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. ეს კოდი ჩაიწერება სახელის/სათაურის ველში სახელის ნაწილის შემდეგ.

720 6ხ #aHoughton Mifflin Company #4pbl

720 6ხ #aMaddox, James W. #4sec #4mon

#6 - მიბმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

720-ე ველისთვის არ არსებობს სპეციალური პუნქტუაცია ან ინტერვალის გამოყენების შეთანხმებები.

730 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - უნიფიცირებული სათაური (R)

პირველი ინდიკატორი

არასორტირებადი სიმბოლოები

0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

მეორე ინდიკატორი

დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

≠ ინფორმაცია არ არის მოცემული

2 ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

ქვევლების კოდები

≠a უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠d ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი (R)

≠f ნაშრომის თარიღი (NR)

≠g შერეული ინფორმაცია (NR)

≠h მედიუმი (NR)

≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)

≠l ნაშრომის ენა (NR)

≠m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠r მუსიკალური გასაღები (NR)

≠s ვერსია (NR)

≠t ნაშრომის სათაური (NR)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს უნიფიცირებულ სათაურს, რომელიც გამოიყენება როგორც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური. დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები შექმნილია სხვადასხვა საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით იმისათვის, რომ შეიძლებოდეს ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთან წვდომა ისეთი თავსათაურით, რომელთანაც წვდომა არ იყო უფრო მიზანშეწონილი 630-ე ველით (დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური) ან 830-ე ველით (დამატებითი სერიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის, ქვეველების ყველა კოდის, ისევე როგორც შეტანის შეთანხმებების აღწერა 730-ე ველისთვის მოცემულია “X30 უნიფიცირებული სათაურები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორი სხვადასხვა ველებისთვის სახვადასხვაა, ამიტომ ის არ არის აღწერილი ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ აღწერილია ქვემოთ.

მეორე ინდიკატორი - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპს. ეს მნიშვნელობები განასხვავებენ შემთხვევებს: ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და ინფორმაცია არ არის მოცემული.

ხ - ინფორმაცია არ არის მოცემული

მნიშვნელობა ხ გამოიყენება, როდესაც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის ანალიტიკური ან როდესაც ინფორმაცია იმის შესახებ, არის თუ არა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ანალიტიკური, არ არის მოცემული.

245 00 ≠aChemical pricing patterns : ≠bcomparisons of annual high and low prices for 1,250 key chemicals and related process materials for the years of 1952...

500 ხხ #aAt head of title: Oil, paint and drug reporter.

730 0ხ #aOil, paint and drug reporter.

2 - ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ განხილული აღწერის ერთეული შეიცავს ნაშრომს, რომელიც წარმოდგენილია მოცემული დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით.

100 1ხ #aBarwise, Jon.

245 14 #aThe language of first-order logic : #bincluding the Macintosh program Tarski's world 4.0 / #cJon Barwise and John Etchemendy.

730 02 #aTarski's world.

მაგალითები

730 0ხ #aBible. #pO.T. #pJudges V. #lGerman #sGrether.

730 0ხ #aIndex librorum prohibitorum. #f1570. #5[NUC symbol]

730 0ხ #aActualités-Service. #nNo 306 (Supplement 1)

730 0ხ #aCancionero musical de Segovia. #kSelections. #f1980.

730 0ხ #aGone with the wind (Motion picture)

730 0ხ #aFrankfurt heute. #hMotion picture.

730 0ხ #a20/20 (television program)

730 0ხ #aFabrication of biteplane. #nPart 1. #pWaxing on mounted cards.

245 00 #aBTL.

580 ხხ #aSuppl. To: Weinwirtschaft, 1981-1982; Weinwirtschaft. Technik, and Weinwirtschaft. Markt, 1983; Baubedarf Manager, Farbenfachgeschäft, and Getränke Revue, 1983-

730 0ხ #a Weinwirtschaft.

730 0ხ #a Weinwirtschaft. #pTechnik.

730 0ხ #a Weinwirtschaft. #pMarkt.

730 0ხ #aBaubedarf Manager.

730 0ხ #aFarbenfachgeschäft.

730 0ხ #aGetränke Revue.

772 1ხ #tWeinwirtschaft #w(DLC)bbb83644948 #w(OcoLC)9345710

772 1ხ #tWeinwirtschaft.

772 1ხ #aWeinwirtschaft. Markt #w(DLC)bbb83644950 #w(OcoLC)9345548

[one publication that is a supplement to others.]

772 0ხ #aBaubedarf Manager

772 1b ≠tFarbenfachgeschäft

772 1b ≠aGetränke Revue ≠w(DLC)snb91020150 ≠w(OcoLC)9345710

245 00 ≠aClient characteristic & population movement report for calendar year ...

≠pProbation subsidy / State of Washington, Departement of Social and Health Services, Bureau of Juvenile Rehabilitation.

580 bb ≠aAlso published in a quarterly edition: Client characteristic & population movement report for quarter ... Probation subsidy.

730 0b ≠a Client characteristic & population movement report for quarter ... ≠pProbation subsidy.

775 1b ≠tClient characteristic & population movement report for quarter ... Probation subsidy. ≠w(OcoLC)1258055

[A publication is published in more than one edition; an added entry is made for the other edition(s).]

245 00 ≠aForeign affairs bibliography.

580 bb ≠aBased upon the bibliographical notes appearing quarterly in: Foreign affairs.

730 0b ≠aForeign affairs (Council on Foreign Relations)

787 1b ≠tForeign affairs (Council on Foreign Relations)

[A publication is related in a non-specific manner to another publication.]

245 00 ≠aLektüre Magazin.

580 bb ≠aIssued Jan.-June 1981 with: Bücherkommentare, v. 30, no. 1-6.

730 0b ≠aBücherkommentare.

777 1b ≠tBücherkommentare ≠gJan. 1981-June 1981

[One publication is issued within another.]

245 04 ≠aThe People speak newsletter.

500 bb ≠aA summary of a radio program, "People speak."

730 0b ≠aPeople speak (Radio program)

[Names of Radio or television programs.]

130 0b ≠aDomestic engineering (1889)

580 bb ≠aVols. For June 27, 1931-Mar. 1935, Mar. 1941-1966 include the section:

Automatic heat and air conditioning (varies); also issued separately Sept. 1933-
<June 1940>

730 02 ≠aAutomatic heat and air conditioning.

777 1b ≠tAutomatic heat and air conditioning

[A regularly issued part with a distinctive title for which an added entry is made.]

100 1 \times \neq aBarwise, Jon.

245 14 \neq aThe language of first-order logic : \neq bincluding the Macintosh program Tarski's world 4.0 / \neq cJon Barwise and John Etchemendy.

730 02 \neq aTarski's world.

შინაარსის აღმნიშვნელთა ისტორია

მეორე ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

0 ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 დაბეჭდილია ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

3 ბარათზე არ არის დაბეჭდილი (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

1993 წელს მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0 და 1 (ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) გამოცხადებული იყო მოძველებულად წიგნების, საარქივო და ხელნაწერი მასალების, კომპიუტერული ფაილების, რუკების, მუსიკალური ნოტების და სერიალების სპეციფიკაციებისთვის. მნიშვნელობები 1 (დაბეჭდილია ბარათზე) და 3 (ბარათზე არ არის დაბეჭდილი) გამოაცხადეს მოძველებულად ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებისთვის.

740 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – არაკონტროლირებადი დაკავშირებული/ანალიტიკური სათაური (R)

პირველი ინდიკატორი

არასორტირებადი სიმბოლოები

0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

მეორე ინდიკატორი

დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

\times ინფორმაცია არ არის მოცემული

ქვევლების კოდები

≠a არაკონტროლირებადი დაკავშირებული/ანალიტიკური სათაური (NR)

≠h მედიუმი (NR)

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი გამოიყენება დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერების შესაქმნელად არაკონტროლირებადი დაკავშირებული სათაურების და არაკონტროლირებადი ანალიტიკური სათაურების თავსათაურებით. არაკონტროლირებადი ნიშნავს, რომ ასეთი სათაური არ ექვემდებარება კონტროლს რაიმე ავტორიტეტული ფაილის საშუალებით. მაგალითად, შეიძლება ეს ველი შეიცავდეს იმ დაკავშირებული ნაშრომის სათაურის ნაწილს, რომელიც ჩვეულებრივად უნდა იყოს აღწერილი საკატალოგო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ფორმაში სახელის/სათაურის თავსათაურით. ისეთი კრებულების აღწერილობების ჩანაწერებში, რომელთაც არ გააჩნიათ კოლექტიური სათაური, დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეიძლება გაკეთდეს იმ სათაურზე, რომელიც კრებულში მოსდევს პირველ სათაურს, ჩაწერილს 245-ე ველში (ცნობები სათაურის შესახებ) და ეს მომდევნო სათაური დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერისთვის ჩაიწერება 740-ე ველში. დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი დაკავშირებული ნაშრომის უნიფიცირებულ სათაურზე და სათაურზე ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში ჩაიწერება 730-ე ველში (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური). 246-ე ველი (სათაურის ვარიანტული ფორმა) გამოიყენება 245-ე ველში ჩაწერილი სათაურის ვარიანტული ფორმების ჩასაწერად და კოლექტიური სათაურების არმქონე კრებულების 245-ე ველში ჩაწერილი პირველი სათაურის ვარიანტების ჩასაწერად.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - არასორტირებადი სიმბოლოები

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს სიმბოლოთა პოზიციების რიცხვს, დაკავშირებულს განსაზღვრულ ან განუსაზღვრელ არტიკლთან (მაგ., The, An) სათაურის დასაწყისში, რომელიც უგულებელყოფილია სორტირებისა და განლაგების პროცესებში.

0 – არასორტირებადი სიმბოლოები არ არის

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საწყისი არტიკლის სიმბოლოთა პოზიციები არ არის უგულებელყოფილი.

დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები სათაურის ველის დასაწყისში, რომელიც არ იწყება საწყისი არტიკლით, არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად.

განსაზღვრული თუ განუსაზღვრელი საწყისი არტიკლები სათაურის ველის ფორმულირების დროს შეიძლება, უბრალოდ, წაიშალოს. თუ საწყისი არტიკლი დატოვებულია და არ არის უგულებელყოფილი სორტირებისა და განლაგების პროცესებში, გამოიყენება მნიშვნელობა 0.

1-9 – არასორტირებადი სიმბოლოების რიცხვი

არანულოვანი მნიშვნელობა მიუთითებს, რომ ველი იწყება განსაზღვრული ან განუსაზღვრელი არტიკლით, რომელიც უგულებელყოფილია სორტირების და განლაგების პროცესებში. დიაკრიტიკული ნიშანი ან სპეციალური სიმბოლო, დაკავშირებული არტიკლთან, ითვლება არასორტირებად სიმბოლოდ. ნებისმიერი დიაკრიტიკული ან სპეციალური სიმბოლო, დაკავშირებული პირველ სორტირებად სიმბოლოსთან, არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოდ.

ვინაიდან საწყისი არტიკლების გამოტოვება იმისათვის, რომ ისინი იყოს უგულებელყოფილი სორტირებისა და განლაგების პროცესებში, საყოველთაოდ არის მიღებული კატალოგიზაციის პრაქტიკაში, ამიტომ ნაკლებად მოსალოდნელია 1-9 მნიშვნელობების გამოყენება 740-ე ველში.

მეორე ინდიკატორი - დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპს. ეს მნიშვნელობები განასხვავებს შემთხვევებს: ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და ინფორმაცია არ არის მოცემული.

✎ - ინფორმაცია არ არის მოცემული

მნიშვნელობა ✎ გამოიყენება, როდესაც დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის ანალიტიკური ან როდესაც ინფორმაცია იმის შესახებ, არის თუ არა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ანალიტიკური, არ არის მოცემული.

740 0✎ #aHealing our culture, healing ourselves.

2 - ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ განხილული აღწერის ერთეული შეიცავს ნაშრომს, რომელიც წარმოდგენილია მოცემული დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით.

100 1✎ #aChekhov, Anton Pavlovich, #d1860-1904.

240 10 #aVishnevyy sad. #lEnglish

245 14 #aThe cherry orchard ; #bUncle Vanya / #cAnton Chekhov.

700 12 #aChekhov, Anton Pavlovich, #d1860-1904. #tDiàdìà Vanìà #lEnglish. #f1969.

740 02 #aUncle Vanya.

[დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი იმ ნაშრომისთვის, რომელიც მოსდევს პირველ დასახელებულ ნაშრომს კრებულის სატიტულო გვერდზე, რომელსაც არა აქვს კოლექტიური სათაური]

ქვევლების კოდები

#a - არაკონტროლირებადი დაკავშირებული/ანალიტიკური სათაური

ქვეველი #a შეიცავს არაკონტროლირებად დაკავშირებულ/ანალიტიკურ სათაურს. მრგვალ ფრჩხილებში ჩასმული მონაცემები, რომლებიც წარმოადგეს სათაურის ნაწილს, არ გამოიყოფა ქვევლის კოდით.

245 10 #aLaw and the family, New York / #c[by] Henry H. Foster and Doris Jones Freed.

500 ✎✎ #a"Joint Legislative Committee on Matrimonial and Family Laws, proposed statute" : 8 p. (inserted in pocket of v. 1).

505 1b #av. 1. Dissolution of the family unit. Divorce, separation, and annulment -- v. 2.
Dissolution of the family unit. Economic aspects, custody, taxes.
740 02 #aJoint Legislative Committee on Matrimonial and Family Laws, proposed statute.
740 02 #aDissolution of the family unit. #pDivorce, separation, and annulment.
740 02 #aDissolution of the family unit. #pEconomic aspects, custody, taxes.

#h – მედიუმი

ქვეველი #h შეიცავს ინფორმაციის მატარებლის - მედიუმისკვალიფიკატორს, რომელიც გამოიყენება ნაშრომის სათაურთან ერთად სახელის/სათაურის ველში.

#n - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი

ქვეველი #n შეიცავს ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ციფრულ აღნიშვნას, რომელიც გამოიყენება სათაურთან ერთად სახელის/სათაურის ველში. გადანომვრა განსაზღვრულია, როგორც თანამიმდევრობის აღნიშვნა ნებისმიერი ფორმით (მაგ., ნაწილი 1, დამატება A, წიგნი მეორე).

#p - ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

ქვეველი #p შეიცავს ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელობით აღნიშვნას, რომელიც ჩაიწერება სახელის/სათაურის ველში.

#5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი [710]

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 740-ე ველი ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით ან დამხურავი მრგვალი ფრჩხილით. თუ ბოლო ქვეველი არის ქვეველი #5, მაშინ პუნქტუაციის ნიშანი წინ უსწრებს ამ ქვეველს. პუნქტუაციის ნიშანი უნდა იყოს მოთავსებული დამხურავ ბრჭყალამდე.

ინტერვალი – ინიციალიზმებში (აკრონიმებში) ინტერვალები არ გამოიყენება. ერთი ინტერვალი გამოიყენება წინა და მომდევნო ინიციალებს შორის, თუ აბრევიატურა შედგება ერთზე მეტი ასოსაგან.

დისპლეის კონსტანტა – არაბული ან რომაული ციფრები და სიტყვა “სათაური:”, რომლებიც ზოგჯერ წინ უძღვის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველებს

დისპლეიზე, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტები, დაკავშირებული ამ ველის ტევთან.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

1993 წელს 740-ე ველი თავიდან იყო განსაზღვრული. მანამდე ამ ველის სახელი იყო “დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ვარიანტული სათაური”. ეს ველი შეიცავდა სათაურის იმ ფორმას, რომელიც განსხვავდებოდა სათაურის ცნობებში მოყვანილ ძირითადი სათაურისგან (245-ე ველის ქვევლები: #a, #n და #p), მაგრამ აქ არ იყო უნიფიცირებული ნაშრომის სათაური იმ სათაურების გარდა, რომლებიც მაშინ შეესაბამებოდა 740-ე ველს. ამ ველის თავიდან განსაზღვრის შემდეგ 245-ე ველში მოცემული სათაურის ვარიანტული ფორმები უნდა ჩაიწეროს 246-ე ველში (სათაურის ვარიანტული ფორმა), ხოლო 740-ე ველი შეიზღუდა არაკონტროლირებადი სათაურებით, რომლებიც დაკავშირებულია 245-ე ველში ჩაწერილ სათაურთან ან აღწერის ერთეულში მოთავსებული ნაშრომების არაკონტროლირებადი სათაურებით.

პირველი ინდიკატორი – არასორტირებადი სიმბოლოები

ⓧ არასორტირებადი სიმბოლოები არ არის განსაზღვრული [აღარ არის ხმარებაში]

სიმბოლოთა პოზიციების რიცხვი, დაკავშირებული განსაზღვრულ ან განუსაზღვრელ არტიკლებთან დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სათაურის დასაწყისში, რომლებიც უგულებელყოფილია სორტირების ან განლაგების პროცესებში, არ იყო განსაზღვრული 1979 წლამდე, როდესაც განისაზღვრა პირველი ინდიკატორის პოზიცია.

ცარიელი სიმბოლოს (ⓧ) ინტერპრეტაცია, როდესაც ის მიუთითებდა, რომ არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა არ არის განსაზღვრული, 1980 წელს გამოაცხადეს მოძველებულად. ამიტომ 1979 წლამდე შექმნილ ჩანაწერებში ცარიელი სიმბოლოს (ⓧ) მნიშვნელობა ამ პოზიციაში არის “განუსაზღვრელი”.

მეორე ინდიკატორი – დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტიპი

0 ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (BK AM CF MP MU SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1 დაბეჭდილია ბარათზე (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

3 ბარათზე არ არის დაბეჭდილი (VM) [აღარ არის ხმარებაში]

1993 წელს მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები 0 და 1 (ალტერნატიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) გამოცხადებული იყო მოძველებულად წიგნების, საარქივო და ხელნაწერი მასალების, კომპიუტერული ფაილების, რუკების, მუსიკალური ნოტების და სერიალების სპეციფიკაციებისთვის. მნიშვნელობები 1 (დაბეჭდილია ბარათზე) და 3 (ბარათზე არ არის დაბეჭდილი) გამოაცხადეს მოძველებულად ვიზუალური მასალების სპეციფიკაციებისთვის.

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი

1980 წლამდე, როდესაც ≠n და ≠p ქვევლები თავიდან იყო განსაზღვრული, ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი და/ან სახელი არ იყო გამოყოფილი ქვევლების კოდებით.

752 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ადგილის იერარქიული სახელი (R)

ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a ქვეყანა (NR)

≠b შტატი, პროვინცია, ტერიტორია (NR)

≠c ოლქი, რეგიონი, კუნძულები (NR)

≠d ქალაქი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს გეოგრაფიული სახელის იერარქიულ ფორმას. ასეთი სახის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები შექმნილია სხვადასხვა საკატალოგიზაციო წესების მიხედვით იმისათვის, რომ შეიძლებოდეს

ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთან წვდომა ადგილის დასახელების იერარქიული ფორმის საშუალებით კონკრეტულ თვისებასთან მიმართებაში (მაგ., გაზეთებთან, მომსახურების აუდიტორიასთან, იშვიათ წიგნებთან, გამოქვეყნების ან ბეჭდვის ადგილთან).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვევლების კოდები

≠a - ქვეყანა

ქვეველი ≠a შეიცავს ქვეყნის სახელს.

752 ხხ ≠aSpain ≠dMadrid

≠b - შტატი, პროვინცია, ტერიტორია

ქვეველი ≠b შეიცავს შტატის, პროვინციის ან ტერიტორიის სახელს.

752 ხხ ≠aFrance ≠bDoubs.

≠c - ოლქი, რეგიონი, კუნძულები

ქვეველი ≠c შეიცავს ოლქის, რეგიონის ან კუნძულების სახელს.

752 ხხ ≠aEngland ≠cGreat Manchester ≠dManchester.

752 ხხ ≠aUnited States ≠bMaryland ≠cMontgomery County.

≠d - ქალაქი

ქვეველი ≠d შეიცავს ქალაქის სახელს.

752 ხხ ≠aUnited States ≠bKansas ≠cButler ≠dAugusta.

752 ხხ ≠aCanada ≠bBritish Columbia ≠dVancouver.

700 11 ≠aFranklin, Benjamin, ≠d1706-1790, ≠eprinter.

752 ხხ ≠aUnited States ≠bPennsylvania ≠dPhiladelphia.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვევლებების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 752 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ბოლო სიტყვა არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები ან სხვა ისეთი მონაცემი, რომელიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით. ქვევლებს შორის პუნქტუაციის ნიშნები არ ჩაიწერება.

დისპლის კონსტანტები

- [ტირე]

ტირე (-), რომელიც წინ უძღვის ყოველ ქვეველს, გარდა ბოლო ქვეველისა, ამ ველში არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლის კონსტანტა.

ველი შინაარსის აღმნიშვნელებით:

752 ≡≡ ≠aUnited States ≠bAlabama ≠dMontgomery.

დისპლის მაგალითი:

United States - Alabama - Montgomery.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

სერიალური გამოცემების სპეციფიკაციებში ეს ველი თავდაპირველად განსაზღვრული იყო 1975 წელს, როგორც არა AACR/ALA ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – გამოქვეყნების ადგილი იმისათვის, რომ შესაძლებელი გამხდარიყო გაზეთების ძებნა გეოგრაფიული სახელების იერარქიული ფორმის საშუალებით. 1978 წელს ამ ველის სახელი შეიცვალა ასე: “გაზეთებთან წვდომა გამოქვეყნების ადგილის მიხედვით” იმისათვის, რომ ნათელი გამხდარიყო მისი გამოყენება.

1983 წელს ეს ველი თავიდან იყო განსაზღვრული იმისათვის, რომ ასეთი წვდომა და ძებნა გამხდარიყო შესაძლებელი წიგნებისთვის, რუკებისთვის და ნოტებისთვის. ამ ველის ახალი სახელი გახდა “გამოქვეყნების/ბეჭდვის ადგილი”.

1984 წელს ეს ველი იყო თავიდან განსაზღვრული იმისათვის, რომ შესაძლებელი გამხდარიყო მისი გამოყენება საარქივო, ხელნაწერი და ვიზუალური მასალებისთვის. ველს ისევ გადაარქვეს სახელი: “დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – გამოქვეყნების ან წარმოების ადგილი”.

1986 წელს ველმა მიიღო მისი ახლანდელი სახელი იმისათვის, რომ მას უკეთ აესახა ამ ველის უფრო განზოგადოებული გამოყენება.

753 კომპიუტერულ ფაილებთან წვდომის სისტემური დეტალები (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a მანქანის მარკა და მოდელი (NR)

≠b პროგრამირების ენა (NR)

≠c ოპერაციული სისტემა (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას მანქანის ტიპის, ოპერაციული სისტემის და/ან პროგრამირების ენის შესახებ, რომლებიც გამოყენებულია კომპიუტერული ფაილებისთვის და თანმხლების მასალისთვის. ამ სახის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები სახადასხვა საკატალოგიზაციო წესების თანახმად, განკუთვნილია ისეთ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთან მიმართვისთვის, რომელთანაც წვდომა სხვაგვარად შეუძლებელია და, აგრეთვე, ბეჭდური ინდექსების წარმოების მიზნით ჩანაწერების შერჩევისა და დალაგების შესაძლებლობების გასაადვილებლად.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (≠).

ქვეველების კოდები

≠a - მანქანის მარკა და მოდელი

ქვეველი ≠a შეიცავს მანქანის მარკას და მოდელს, რომლებიც საჭიროა მოცემულ კომპიუტერულ ფაილთან სამუშაოდ.

753 ხხ #aIBM PC #bPascal #cDOS 1.1

#b - პროგრამირების ენა

ქვეველი #b შეიცავს პროგრამირების ენის სახელს, რომელიც დაკავშირებულია მონაცემებთან, რომლებსგანაც შედგება მოცემული კომპიუტერული ფაილი (მაგ., პასკალი -Pascal).

753 ხხ #aCompaq #bBasic #cDOS 3.2

#c - ოპერაციული სისტემა

ქვეველი #c შეიცავს ოპერაციული სისტემის სახელს.

753 ხხ #aApple II #cDOS 3.3

753 ხხ #aIBM PC #cWindows 98

753 ხხ #aIBM PC #cOS/2 Warp

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 753 არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ბოლო სიტყვა არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები ან სხვა ისეთი მონაცემი, რომელიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით. ქვეველებს შორის პუნქტუაციის ნიშნები არ ჩაიწერება.

754

754 დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ტექსტონომიური იდენტიფიკაცია (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

ხ განუსაზღვრელი
მეორე ინდიკატორი
განუსაზღვრელი
ხ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a ტაქსონომიური სახელი/ტაქსონომიური იერარქიული კატეგორია (R)
≠2 ტაქსონომიური იდენტიფიკაციის წყარო (NR)
≠6 მიბმა (NR)
≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას ტაქსონომიური იდენტიფიკაციის შესახებ, რომელიც დაკავშირებულია ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში აღწერილ ერთეულთან. ორივე ≠a და ≠2 ქვეველი ყოველთვის უნდა იყოს გამოყენებული.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ხ).

ქვეველების კოდები

≠a - ტაქსონომიური სახელი/ტაქსონომიური იერარქიული კატეგორია
ქვეველი ≠a შეიცავს ტაქსონომიურ სახელს და ტაქსონომიურ იერარქიულ კატეგორიას, რომელსაც განეკუთვნება ეს ტაქსონომიური სახელი. ტაქსონომიური სახელი ექვემდებარება ქვეველ ≠2-ში იდენტიფიცირებული ტაქსონომიური საკლასიფიკაციო სისტემის სინტაქსურ კონტროლს. ქვეველი ≠a მეორდება მოცემულ აღწერის ერთეულთან დაკავშირებულ ყოველი ტაქსონომიური სახელისთვის/ტაქსონომიური იერარქიული კატეგორიისთვის. ყოველი კომბინაცია უნდა იყოს შეტანილი განმეორებად ≠a ქვევებში ტაქსონომიური იერარქიის რიგით.

754 ხხ ≠aPlantae (Kingdom) ≠aSpermatophyta (Phylum) ≠aAngiospermae (Class)
≠aDicotyledoneae (Subclass) ≠aRosales (Order) ≠aRosaceae (Family) ≠aRosa (Genus)

≠asetigera (Species) ≠atomentosa (Variety) ≠2[code for Lyman David Benson's Plant Classification]

≠2 - ტაქსონომიური იდენტიფიკაციის წყარო

ქვეველი ≠2 შეიცავს MARC კოდს, რომელიც განსაზღვრავს ნუსხის წყაროს, საიდანაც იყო აღებული ტაქსონომიური იდენტიფიკაცია. MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს "MARC კოდების ნუსხა დამაკავშირებლებისთვის, წყაროებისთვის, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისთვის", რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ქვეველი, რომელიც წინ უსწრებს ≠2 ქვეველს ველში 754, ბოლოვდება წერტილით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ბოლო სიტყვა არის შემოკლება, ინიციალები/ასოები ან სხვა ისეთი მონაცემი, რომელიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით. განმეორებად ≠a ქვეველებს შორის პუნქტუაციის ნიშნები არ ჩაიწერება. ინფორმაცია ტაქსონომიური იერარქიული კატეგორიის შესახებ (მაგ., ბიოლოგიური სახეობა), ჩვეულებრივ, უნდა ჩაისვას მრგვალ ფრჩხილებში.

76X-78X მზმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაცია

760 მთავარი სერიის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

762 ქვესერიის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

765 ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ორგინალის ენაზე (R)

767 თარგმნის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

770 დამატების/სპეციალური გამოშვების ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

772 მშობელი ჩანაწერის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

773 მასპინძელი (შემადგენელი ნაწილის შემცველი) ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

- 774 შემადგენელი ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)
- 775 სხვა გამოცემის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)
- 776 დამატებითი ფიზიკური ფორმის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)
- 777 ერთად (ერთ ყდაში) გამოშვებული ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)
- 780 წინა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)
- 785 მომდევნო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)
- 786 გამოცემასთან დაკავშირებული მონაცემთა წყაროს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)
- 787 არასპეციფიკური ურთიერთკავშირის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

- 0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე
- 1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

- 760-777, 786-787 დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი
- ხ [ველთან დაკავშირებული ფრაზა]
- 0 მშობელი [მხოლოდ 772]
- 8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მეორე ინდიკატორი

- 780 ურთიერთკავშირის ტიპი
 - 0 უწყვეტია
 - 1 ნაწილობრივად უწყვეტია
 - 2 ცვლის
 - 3 ნაწილობრივად ცვლის
 - 4 შედგენილია გაერთიანებით
 - 5 აბსორბირებულია
 - 6 ნაწილობრივად აბსორბირებულია
 - 7 განცალკევებულია

მეორე ინდიკატორი

- 785 ურთიერთკავშირის ტიპი
 - 0 უწყვეტია
 - 1 ნაწილობრივად უწყვეტია
 - 2 ცვლის
 - 3 ნაწილობრივად ცვლის
 - 4 აბსორბირებულია

- 5 ნაწილობრივად აბსორბირებულია
- 6 იყოფა ...ად და ...ად
- 7 ერთდება ... თან, რომ წარმოქმნას ...
- 8 შეიცვალა წინა მნიშვნელობით

ქვევლები კოდები

საკონტროლო ქვევლები

≠3 განსაზღვრული მასალები (NR) [773 მხოლოდ]

≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

აღწერილობითი ინფორმაცია

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR) [ყველა, გარდა 773-სა]

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠i დისპლეს ტექსტი (NR)

≠j შინაარსის დროის პერიოდი (R) [786 მხოლოდ]

≠k სერია (NR) [ყველა 760-სა და 762-ის გარდა]

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

≠p შემოკლებული სათაური (NR) [მხოლოდ 773 და 786]

≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠t სათაური (NR)

ნომრები/კოდები

≠e ენის კოდი (NR) [775 მხოლოდ]

≠f ქვეყნის კოდი (NR) [775 მხოლოდ]

≠r ანგარიშის ნომერი (R) [ყველა 760-ის, 762-ისა და 777-ის გარდა]

≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR) [ყველა 760-ის, 762-ისა და 777-ის

გარდა]

≠v წყაროს წვლილი (NR) [786 მხოლოდ]

- ≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)
- ≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)
- ≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)
- ≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)

განსაზღვრება და მოქმედების არე

მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველები შეიცავს ინფორმაციას, რომლის საშუალებით ხდება სხვა ბიბლიოგრაფიული ერთეულების იდენტიფიცირება. მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ყოველი ველი განსაზღვრავს განსხვავებულ ბიბლიოგრაფიულ ურთიერთკავშირს ჩანაწერში აღწერილ სამიზნე აღწერის ერთეულსა და მასთან დაკავშირებულ ერთეულს შორის. ეს ურთიერთკავშირები იყოფა სამ კლასად: 1) დაკავშირებული ერთეულები, რომლებიც ეხმარებიან მომხმარებელს სამიზნე ერთეულის ძებნის გააგრძელებაში და არა მის ფიზიკურად შეძენაში (მაგ., ყოფილი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები სერიალური გამოცემებისთვის, სამიზნე ერთეულის თარგმანებისთვის); 2) დაკავშირებული ერთეულები, რომლებიც უნდა იყოს ფიზიკურად შეძენილი იმისათვის, რომ შეიძლებოდეს სამიზნე ერთეულის გამოყენება (მაგ., მასპინძელი ერთეული შემადგენელი ნაწილისთვის: ჟურნალის გამოშვება, რომელიც შეიცავს კონკრეტულ სტატიას); 3) დაკავშირებული ერთეულები, რომლებიც წარმოადგენენ უფრო დიდი მთლიანი ერთეულის შემადგენელ ერთეულებს (მაგ., ინდივიდუალური ფოტოსურათები, შესული ვიზუალური მასალების რომელიღაც კრებულში.) მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველები განკუთვნილია შენიშვნის გენერირებისთვის იმ ჩანაწერში, რომელშიც ისინი იყო შევსებული. მათ შეუძლიათ აგრეთვე უზრუნველყონ კომპიუტერული ბმა სამიზნე ერთეულის ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერსა და დაკავშირებული ერთეულის ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს შორის, თუ დაკავშირებული ერთეული აღწერილია ცალკე ჩანაწერში.

მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერების ველებში გამოყენებული ტერმინების განსაზღვრებანი

სამიზნე ერთეული

ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეული, რომელიც წარმოადგენს აღწერის ძირითად ან პირველად ერთეულს, რომლის აღსაწერადაც იყო შექმნილი მოცემული ჩანაწერი. სამიზნე ერთეული ისეთი აღწერის ერთეულია, რომლისთვისაც ლიდერის სიმბოლოთა პოზიციების 06 (ჩანაწერის ტიპი) და 07 (ბიბლიოგრაფიული დონე) და 245-ე ველის (ცნობები სათაურის შესახებ) ინფორმაცია შეიძლება იყოს გამოყენებული.

დაკავშირებული ერთეული

ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეული, რომელსაც აქვს ქრონოლოგიური, ჰორიზონტალური (სხვადასხვა ვერსიები) ან ვერტიკალური (იერარქიული) ურთიერთკავშირი სამიზნე ერთეულთან და რომლისთვისაც არის ფორმულირებული მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველი.

შემადგენელი ნაწილი

ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეული, რომელიც ფიზიკურად წარმოადგენს სხვა ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულის ნაწილს. ამ ნაწილის მოძიება და მიღება დამოკიდებულია მასპინძელი ერთეულის (ანუ იმ ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულის, რომლის ნაწილსაც ვეძებთ) ფიზიკურ იდენტიფიკაციაზე და ადგილმდებარეობაზე. შემადგენელი ნაწილის მაგალითებია თავი წიგნში, სტატია ჟურნალში და ა.შ.

შემადგენელი ერთეული

ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეული, რომელიც წარმოადგენს სხვა ერთეულის ნაწილს. შემადგენელი ერთეული ფიზიკურად არის განცალკევებული იმ ერთეულისგან, რომლის შემადგენლობაშიც ის შედის.

მასპინძელი ერთეული

ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეული, რომელიც ფიზიკურად შეიცავს შემადგენელ ნაწილს, აღწერილს სამიზნე ერთეულის ჩანაწერში (მაგალითად წიგნი, რომელიც შეიცავს აღწერილ თავს, ჟურნალი, რომელშიც არის გამოქვეყნებული აღწერილი სტატია).

ქრონოლოგიური ურთიერთკავშირი

ურთიერთკავშირი დროში ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულებს შორის (მაგ., სერიალური გამოცემის კავშირი მის წინამორბედთან და მემკვიდრესთან).

ჰორიზონტალური ურთიერთკავშირი

ურთიერთკავშირი ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულის სხვადასხვა ვერსიებს შორის, რომლებიც განსხვავდებიან ენით, ფორმატით, ინფორმაციის მატარებლით და ა.შ.

ვერტიკალური ურთიერთკავშირი

მთელის იერარქიული ურთიერთკავშირი მის ნაწილებთან ან ნაწილებისა მთელთან (მაგ., ურთიერთკავშირი სტატიისა ჟურნალთან, რომელშიც ის გამოქვეყნდა; კონფერენციის შრომების კოლექტიური სათაურისა მასში შესული ცალკეული ნაშრომის სათაურთან; ქვესერიისა და მთავარი სერიისა, რომელსაც ქვესერია განეკუთვნება).

ჩანაწერის ბმულები და შენიშვნები

მზემელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველები (ველები 760-787)

ეს ველები შეიცავს აღწერილობით მონაცემებს, რომლებიც ეხება დაკავშირებულ ერთეულს, დაკავშირებული ერთეულის ჩანაწერის საკონტროლო ნომერს ან ორივეს

ერთად. შინაარსის მინიმალური აღნიშვნა მოცემულია მონაცემებისთვის, რომლებიც ეხება მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველებში გამოყენებულ დაკავშირებულ ერთეულს. მონაცემებზე ისეთი ოპერაციებისთვის, რომლებიც მოითხოვენ შინაარსის უფრო სრულ აღნიშვნას, როგორცაა ინდექსირება და სორტირება, ქვეველი $\neq w$ (ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი დაკავშირებული ერთეულისთვის) საშუალებას აძლევს სისტემას, რომ გაჰყვეს ამ ბმულს დაკავშირებულ ჩანაწერთან შინაარსის აღმნიშვნელებიანი სრული მონაცემების მისაღებად. გარდა ამისა, საკონტროლო $\neq 7$ ქვეველის კოდირებული მონაცემები ზოგიერთი ტიპის ინდექსირების საშუალებას იძლევა ფაქტობრივად დაკავშირებულ ჩანაწერთან მიმართვის გარეშე.

მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სირთულის შენიშვნა (580-ე ველი)

მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველები იმისთვის არის შექმნილი, რომ ხელი შეუწყოს შენიშვნის გენერირებას დაკავშირებული ერთეულის შესახებ სამიზნე ერთეულის ჩანაწერში მისი დისპლეიზე გამოტანის დროს. როდესაც გამოსახულება მეტისმეტად რთულია იმისთვის, რომ შეიძლებოდეს მისი წარმოდგენა დისპლეის კონსტანტისა და მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველებიდან ან ბმული ჩანაწერიდან აღებული მონაცემების გამოყენებით, მაშინ შენიშვნა ჩაიწერება მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სირთულის შენიშვნის ველში. როდესაც ეს ველი გამოყენებულია, მაშინ ის გამოჩნდება მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ყოველ შესაბამის ველთან. მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველების პირველი ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა განსაზღვრავს, თუ როგორ უნდა იყოს გენერირებული შენიშვნა მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველიდან ანუ 580-ე ველიდან.

მიბმული ჩანაწერის მოთხოვნილება (ლიდერი/19)

მონაცემთა ეს ელემენტი მიუთითებს, არის თუ არა მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში არსებული ინფორმაცია საკმარისი იმისათვის, რომ უზრუნველყოს ვიზუალურად წაკითხვადი შენიშვნის გენერირება, რომლითაც ხდება დაკავშირებული ერთეულის იდენტიფიცირება, თუ იქ ჩაწერილია მხოლოდ დაკავშირებული ჩანაწერის ნომერი. თუ მხოლოდ ჩანაწერის ნომერი გამოჩნდა, მაშინ სისტემას სჭირდება შესაბამისი ინფორმაციის მიღება დაკავშირებული ჩანაწერიდან იმისათვის, რომ შეადგინოს სტანდარტული გამოსახულება დისპლეიზე გამოსატანად.

დისპლეიზე გამოტანის მიზნით, შემდეგი ქვეველები ან ქვეველების კომბინაციაა საკმარისი:

ქვეველი $\neq a$ + ქვეველი $\neq t$ ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური + სათაური

ქვეველი $\neq a$ + ქვეველი $\neq s$ ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური + უნიფიცირებული

სათაური

ქვეველი $\neq t$

სათაური

ქვეველი $\neq u$

ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი

ქვეველი $\neq r$

ანგარიშის ნომერი

დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერთა თავსათურები (ველები 700-730)

როდესაც საჭიროა დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შედგენა მბმელ ველში გამოყენებულ სათაურზე, მაშინ დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათური ჩაიწერება 700-730 ველებიდან შესაბამის ველში. დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერების თავსათურების შეცვლა ზმელი ველების დანიშნულება არაა. ისევე როგორც 700-730 ველში ჩაწერილი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათური არ ცვლის მბმელ ველს, ასევე მას არ შეუძლია გამოიწვიოს შენიშვნის გენერირება ან შეასრულოს ჩანაწერთა მიბმა.

შემადგენელი ნაწილები/შემადგენელი ერთეულები

მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველი 773 (მასპინძელი ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) გამოიყენება იმ შემადგენელი ნაწილის შესახებ ჩანაწერის, სხვა აღწერის ერთეულის ჩანაწერთან მისაბმელად, რომელიც სხვა აღწერის ერთეულის ინტეგრალური ნაწილია. მაგალითად, საჟურნალო სტატიების ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებში ველი 773 შეიცავს ამ ჟურნალის იდენტიფიკაციას. მოცემული სტატიის ზუსტი მდებარეობა მოცემულ ჟურნალში ჩაიწერება 773 ველის #გ ქვეველში. მასპინძელი აღწერის ერთეულის ან ნებისმიერი უფრო დიდი ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულის ჩანაწერი შეიძლება შეიცავდეს ინფორმაციას შემადგენელი ნაწილების/ერთეულების შესახებ, რომელიც ჩაიწერება განმეორებად 774-ე ველში (შემადგენელი ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი). ინფორმაცია ყოველი შემადგენელი ერთეულის შესახებ უნდა იყოს ჩაწერილი ცალკე, 774-ე ველის შესაბამის განმეორებაში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - შენიშვნის კონტროლერი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს, იყოს თუ არა დისპლეიზე გამოსატანი შენიშვნა გენერირებული ამ ველიდან.

0 - შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ შენიშვნა უნდა იყოს გენერირებული მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველის მონაცემებიდან (ან ამ ველში იდენტიფიცირებული დაკავშირებული ჩანაწერიდან).

780 00 #tAmerican journal of religious psychology and education

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ შენიშვნა არ უნდა იყოს გენერირებული მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველის მონაცემებიდან (ან ამ ველში იდენტიფიცირებული დაკავშირებული ჩანაწერიდან). მნიშვნელობა 1 გამოიყენება მაშინ, როდესაც მბმელ ველთან დაკავშირებული დისპლეის კონსტანტა ადეკვატურად არ აღწერს ურთიერთკავშირს. ამ შემთხვევაში დისპლეიზე გამოსატანი შენიშვნა ჩაიწერება 580-ე ველში. 760-787 ველები შეივსება კომპიუტერული მიზმის უზრუნველსაყოფად, ხოლო 580-ე ველი გამოიყენება დისპლეიზე გამოსატანად.

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი [ყველა, გარდა 780 და 785 ველებისა]

მეორე ინდიკატორის პოზიცია გამოიყენება მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის 760-777 და 786-787 ველების მონაცემების წინ გამოსატანი დისპლეის კონსტანტების საკონტროლოდ. დასაბეჭდი კონსტანტებისთვის იხილე მეორე ინდიკატორის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ყოველი ველის სექციებში.

მეორე ინდიკატორი - ურთიერთკავშირის ტიპი [780 და 785 ველები]

მეორე ინდიკატორის პოზიცია გამოიყენება ურთიერთკავშირის ტიპის იდენტიფიცირებისთვის მხოლოდ 780-ე და 785-ე ველებში. იხილე მათი აღწერა 780-ე ველისა (წინა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) და 785-ე ველის (მომდევნო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) შესაბამის სექციებში. ამ ველებისთვის დისპლეის კონსტანტები განსაზღვრულია შეტანის შეთანხმებებში.

ქვეველების კოდები

როგორც საერთო წესი, მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველებისთვის განსაზღვრული ყოველი ქვეველი შეესაბამება ველს ან ველების ბლოკს, რომელიც უნდა იყოს გამოყენებული დაკავშირებული ერთეულის აღსაწერად ცალკე ჩანაწერში. დაკავშირებული ერთეულისთვის ცალკე ბიბლიოგრაფიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი შეიძლება ან არსებობდეს ან არა. მაგალითად, ქვეველი #a (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური) შეესაბამება 1XX (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერების) ბლოკს; ქვეველი #t (სათაური) შეესაბამება 245-ე ველს (ცნობები სათაურის შესახებ) და ა.შ. მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველებში მონაცემების ფორმულირებისთვის გამოყენებული წესები და მიღებული პრაქტიკა, ჩვეულებრივ, ისეთივეა, როგორც დაკავშირებული ერთეულის შესახებ მონაცემების ფორმულირებისთვის ცალკე ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში, იმის გამოკლებით, რომ იქ ინფორმაცია არ არის საჭირო იყოს ისეთივე სრული. ბიბლიოგრაფიული ინფორმაციის სისრულე დაკავშირებული ერთეულის შესახებ, ჩაწერილი მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველებში, დამოკიდებულია ამ ბმულების შესაძლო გამოყენებაზე. როდესაც დაკავშირებული ერთეული წარმოდგენილია ცალკე ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით, საკმარისია ჩაიწეროს მხოლოდ ძირითადი ბიბლიოგრაფიული მონაცემები (მაგ., სათაური და ურთიერთკავშირის ინფორმაცია).

≠a - ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური

ქვეველი ≠a შეიცავს ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის მონაცემებს (შინაარსის აღმნიშვნელების გარეშე) მე-100 ველიდან (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – პერსონალური სახელი), 110-ე ველიდან (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ორგანიზაციის სახელი), ან 111-ე ველიდან (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – შეხვედრის სახელი) დაკავშირებულ ჩანაწერში. სახელის ან უნიფიცირებული სათაურის ინდივიდუალური კომპონენტები არ ჩაიწერება ცალკე ქვეველებში, როგორც ამას ადგილი აქვს 1XX ველებში.

დაკავშირებული ჩანაწერი: 100 1≠aMellor, Alec.

245 10 ≠aStrange masonic stories

მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი: 775 0≠aMellor, Alec. ≠tStrange masonic stories≠eng

≠b - გამოცემა

ქვეველი ≠b შეიცავს გამოცემის სახელს დაკავშირებული ჩანაწერის 250-ე ველიდან (ცნობები გამოცემის შესახებ).

დაკავშირებული ჩანაწერი: 245 04 ≠aThe Wall Street journal.

250 ≠b ≠aSouthwest ed.

მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი: 775 0≠aWall Street journal ≠bSouthwest ed.

≠c - მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია [ყველა, გარდა 773-სა]

ქვეველი ≠c შეიცავს მონაცემებს, რომელიც საჭიროა ორ სათაურს შორის განსხვავების დასამყარებლად. ეს ინფორმაცია, საზოგადოდ, კატალოგიზატორის მიერ არის მოწოდებული და ისმება მრგვალ ფრჩხილებში. AACR2-მდე შექმნილ ჩანაწერებში სერიალური გამოცემებისთვის ქვეველი ≠c შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც, ჩვეულებრივ, აღებულია 222-ე ველის (საკვანძო სათაური) ≠b ქვეველიდან (მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია).

≠d - ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი

ქვეველი ≠d შეიცავს ინფორმაციას დაკავშირებული ერთეულის გამოცემის შესახებ, რომელიც აღებულია 260-ე ველის (გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (გამოსასვლელი მონაცემები)) ≠a, ≠b და ≠c ქვეველებიდან.

≠e - ენის კოდი [775 მხოლოდ]

ქვეველი ≠e შეიცავს დაკავშირებული ჩანაწერის ენის კოდს 008/35-37 ველიდან.

დაკავშირებული ჩანაწერი: 008/35-37 fre

მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი: 775 1≠aDiscours du budget ≠efre

≠f - ქვეყნის კოდი [775 მხოლოდ]

ქვეველი ≠f შეიცავს დაკავშირებული ჩანაწერის ქვეყნის კოდს 008/15-17 ველიდან (გამოქვეყნების, წარმოების ან შესრულების ადგილი).

≠g - ურთიერთკავშირის ინფორმაცია

ქვეველი ≠g შეიცავს ისეთ მონაცემებს, რომლებიც მიუთითებს დაკავშირებული ერთეულის სპეციფიკურ ნაწილზე ან ნაწილებზე და რომლებიც იმყოფებიან ურთიერთკავშირში სამიზნე ერთეულთან, როგორცაა თარიღი და ტომის ნომერი. ურთიერთკავშირის ინფორმაციაში შედის სამიზნე ერთეულის შემადგენელი ნაწილის მდებარეობა.

772 1≠ ≠tDevelopmental biology ≠x0012-1606 ≠g1972-1974

773 0≠ ≠tHorizon ≠gVol. 17, no. 98 (Feb. 1948), p. 78-159

≠h - ფიზიკური აღწერილობა

ქვეველი ≠h შეიცავს დაკავშირებული ერთეულის ფიზიკურ აღწერილობას.

≠i - დისპლეის ტექსტი

ქვეველი ≠i შეიცავს ტექსტს, რომელიც გამოტანილი უნდა იყოს დისპლეიზე ამ მოცემულ ველში შემავალი სხვა მონაცემების წინ. ის გამოიყენება, როდესაც მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობა არის 8 (დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება), გარდა 780-ე და 785-ე ველებისა.

774 08 ≠iComponent item: ≠oNYDA. 1955.001.00024R ≠n[AVERYimage] ≠tMap of

Blithewood and Hudson River : No. 1 [and] No. 2. ≠mPencil drawing on paper ≠h25 x 19.8 cm. (9 3/4 x 7 3/4 in.). ≠nA.J. Davis no.2-2.

≠j - შინაარსის დროის პერიოდი [786 მხოლოდ]

ქვეველი ≠j შეიცავს დაკავშირებული ერთეულის შინაარსის საწყის და, თუ არსებობს, დამასრულებელ თარიღს. ეს ინფორმაცია უნდა ჩაიწეროს სტანდარტის “თარიღებისა და დროის წარმოდგენა” (ISO8601) მიხედვით. თარიღი მოითხოვს 8 ციფრულ სიმბოლოს შემდეგი შაბლონით: yyyyymmdd (4 სიმბოლო წელიწადისთვის, 2 სიმბოლო თვისათვის და 2-იც დღისთვის). დრო მოითხოვს 8 ციფრულ სიმბოლოს შემდეგი შაბლონით: hhmmss.f (2 სიმბოლო საათისთვის, 2 სიმბოლო წუთისთვის, 2 – წამისთვის და 2-იც წამის ათობითი წილადისთვის ათობითი წერტილის ჩათვლით). გამოყენებული 24-საათიანი (00-23) დრო. შენიშვნა იმის შესახებ, თუ როგორ იქნა განსაზღვრული შინაარსის ინფორმაციის დროის პერიოდი, ჩაიწერება აგრეთვე ამ ქვეველში.

≠k - სერია [ყველა 760-სა და 762-ის გარდა]

ქვეველი ≠k შეიცავს დაკავშირებული ჩანაწერის სერიის აღწერილობას, რომელიც აღებულია ველებიდან: 4XX (ცნობები სერიის შესახებ) ან 8XX (სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი). შენიშვნა: მრგვალი ფრჩხილები, რომლებშიც ისმება ცნობები სერიის შესახებ, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. მათი გენერირება ხდება სისტემის მიერ, როგორც დისპლეის კონსტანტისა, რომელიც დაკავშირებულია ≠k ქვეველის არსებობასთან.

≠m - მასალის დამახასიათებელი დეტალები

ქვეველი ≠m შეიცავს მასალის დამახასიათებელ ინფორმაციას (მაგ., რუკებისთვის შეიცავს ინფორმაციას დაკავშირებული აღწერის ერთეულის მათემტიკური მონაცემების შესახებ).

≠n - შენიშვნა

ქვეველი ≠n შეიცავს შენიშვნას აღსაწერ ბიბლიოგრაფიულ ერთეულთან დაკავშირებული ერთეულის შესახებ.

≠o - აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი

ქვეველი ≠o შეიცავს რიცხვებს, კოდებს და ა.შ., რომლებიც გამოყენებულია აღწერის ერთეულის საიდენტიფიკაციოდ და არ განეკუთვნება რომელიმე სხვა სპეციფიკურ ქვეველს (მაგ., ქვეველს ≠z(ISBN)). ასეთი რიცხვის ან კოდის მაგალითია აღწერის ერთეულის შენახვის შიფრი.

774 00 ≠oNYDA. 1993.010.00132 ≠n[DIAPimage]. ≠tView SE from Mill Brook Houses on rooftop on Cypress Ave. between 136th St. and 137th St., ≠d93/05

≠p - შემოკლებული სათაური [მხოლოდ 773 და 786]

ქვეველი ≠p შეიცავს დაკავშირებული ჩანაწერის შემოკლებულ სათურს 210-ე ველიდან (შემოკლებული სათაური).

≠r - ანგარიშის ნომერი [ყველა 760-ის, 762-ისა და 777-ის გარდა]

ქვეველი ≠r შეიცავს საანგარიშო მოხსენების ნომერს დაკავშირებული ჩანაწერის 088-ე ველიდან (ანგარიშის ნომერი).

≠s - უნიფიცირებული სათაური

ქვეველი ≠s შეიცავს უნიფიცირებულ სათურს დაკავშირებული ჩანაწერის 240-ე ველიდან (უნიფიცირებული სათაური) ან 243-ე ველიდან (კოლექტიური უნიფიცირებული სათაური). როდესაც ქვეველი ≠s გამოყენებულია ველის მისაბმელად დაკავშირებულ საკანონმდებლო მასალასთან ან თარგმანთან, მაშინ ჩვეულებრივად ველის მისაბმელად აგრეთვე გამოიყენება ქვეველი ≠t.

≠t - სათაური

ქვეველი ≠t შეიცავს ინფორმაციას დაკავშირებული ჩანაწერის 245-ე ველის (ცნობები სათაურის შესახებ) ან 130-ე ველის (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – უნიფიცირებული სათაური) ≠a, ≠f, ≠g, ≠k, ≠n და ≠p ქვეველებიდან. სათაურის ინდივიდუალური ნაწილები არ გამოიყოფა ქვეველების კოდებით. (1981 წლამდე ქვეველი ≠t ზოგჯერ მიიღებოდა 222-ე ველის (საკვანძო სათაური) ≠a ქვეველიდან, როდესაც საკვანძო სათაური ჩანაწერში არსებობდა.)

დაკავშირებული ჩანაწერი: 245 00 ≠aArmy, Navy, Air Force register.

580 ხხ ≠aMerged with: Army, Navy, Air Force journal, to form...

მზემელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი: 785 17 #tArmy, Navy, Air Force journal

#u - ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი [ყველა 760-ის, 762-ისა და 777-ის გარდა]

ქვეველი #u შეიცავს ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტულ ნომერს დაკავშირებული ჩანაწერის 027-ე ველიდან (ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი). *შენიშვნა:* ინიციალიზმი (აკრონიმი) "STRN:", რომელიც წინ უძღვის ამ ნომერს, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული #u ქვეველის არსებობასთან ჩანაწერში.

#v - წყაროს წვლილი [786 მხოლოდ]

ქვეველი #v შეიცავს მოკლე ცნობებს, რომლებიც განსაზღვრავენ იმ ინფორმაციას, რომელიც აღებული იყო წყაროდან მონაცემთა სიმრავლეში შესატანად. ეს ველი უმთავრესად გამოიყენება 786-ე მზემელ ველთან (წყაროს მონაცემების ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) ერთად.

786 0# #aDefense Mapping Agency. #tReno, NV-CA west digital terrain elevation data #vData for reformatting to DEM format

#w - ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი

ქვეველი #w შეიცავს დაკავშირებული ჩანაწერის სისტემურ საკონტროლო ნომერს, რომელსაც წინ უძღვის მრგვალ ფრჩხილებში ჩასმული იმ სააგენტოს MARC კოდი, რომლისთვისაც იყო გამოყენებული საკონტროლო ნომერი. (ამ კოდების წყაროს წარმოადგენს "MARC კოდების ნუსხა ორგანიზაციებისათვის", რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.)

780 00 #tTechniques of biochemical and biophysical morphology

#w(DLC)72000153 #w(OcoLC)1021945

780 00 #tReview of existential psychology & psychiatry #w(DLC)sf#77000170

785 17 #tAdult correctional services in Canada #w(CaOONL)840790694E

#x - საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი

ქვეველი #x შეიცავს საერთაშორისო სტანდარტულ სერიალურ ნომერს სერიალური გამოცემის სათაურისთვის 022-ე ველიდან (ISSN) დაკავშირებულ ჩანაწერში. (ISSN ისეთი მონაცემთა ელემენტია, რომელსაც ანიჭებს სააგენტო. სერიალურ გამოცემას ISSN-ს ანიჭებს ეროვნული ცენტრი ISSN-ის საერთაშორისო ქსელის მხარდაჭერით და ზედამხედველობით.) *შენიშვნა:* ინიციალიზმი (აკრონიმი) "ISSN", რომელიც წინ უძღვის ამ ნომერს არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტა, დაკავშირებული #x ქვეველის არსებობასთან ჩანაწერში.

245 00 #aAnnual law review #cUniversity of Western Australia.

785 00 #tUniversity of Western Australia law review #x0042-0328

#w(OcoLC)1587621

≠y - CODEN-ის აღნიშვნა

ქვეველი ≠y შეიცავს CODEN-ის აღნიშვნას, დაკავშირებული ჩანაწერის 030-ე ველიდან (CODEN-ის აღნიშვნა). CODEN-ის აღნიშვნა წარმოადგენს სამეცნიერო და ტექნიკური პერიოდული გამოცემის დასახელების უნიკალურ იდენტიფიკატორს. *შენიშვნა:* ინიციალიზმი (აკრონიმი) “CODEN”, რომელიც წინ უძღვის ამ ნომერს, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლების კონსტანტა, დაკავშირებული ≠y ქვეველის არსებობასთან ჩანაწერში.

780 00 ≠tIllinois journal of mathematics ≠yIJMTAW ≠w(DLC)≠≠≠59003745

≠z - წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი [ყველა, გარდა 760-ის, 762-ისა და 777-ის]

ქვეველი ≠z შეიცავს წიგნის საერთაშორისო სტანდარტულ ნომერს (ISBN) დაკავშირებული ჩანაწერის 020-ე ველიდან (წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი). (ISBN ისეთი მონაცემთა ელემენტია, რომელსაც ანიჭებს სააგენტო.) *შენიშვნა:* ინიციალიზმი (აკრონიმი) “ISBN”, რომელიც წინ უძღვის ამ ნომერს არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ის შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლების კონსტანტა დაკავშირებული ≠z ქვეველის არსებობასთან ჩანაწერში.

≠3 - განსაზღვრული მასალები [773 მხოლოდ]

ქვეველი ≠3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

≠6 - მიბმა

იხილეთ ამ ქვეველის აღწერა A დანართში.

≠7 - საკონტროლო ქვეველი

ქვეველი ≠7 შეიცავს სიმბოლოთა არაუმეტეს ოთხ პოზიციას (აღნიშნული 0-ით, 1-ით, 2-ით და 3-ით), რომლებიც მიუთითებს მიბმული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის სპეციალურ დახასიათებაზე. ვინაიდან ≠7 ქვეველში კოდის განსაზღვა დამოკიდებულია სიმბოლოს პოზიციაზე, რომელშიც ეს კოდი გვხვდება,

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

შეტანის შეთანხმებები

ბმულის დაყენება – ბმულების დაყენება, ჩვეულებრივ, წარმოებს ურთიერთდაკავშირებულ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებში. მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველი მიბმულია დაკავშირებულ აღწერის ერთეულთან, რომელიც ფაილში წარმოდგენილია რაიმე ჩანაწერით. როდესაც დაკავშირებული ჩანაწერები არსებობს, მაშინ ყოველი ველი შეიძლება შეიცავდეს შესაბამის მბმელ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს. ზოგიერთ შემთხვევაში ურთიერთდაკავშირებულ მბმელ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებში გამოყენებულია ველების ერთი და იგივე ტეგები, სხვა შემთხვევებში მბმელ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებში გამოყენებულია შესაბამისი ველების ტეგები. ურთიერთდაკავშირებული ველების ტეგები ქვემოთ არის ნაჩვენები:

<u>ჩანაწერი</u>	<u>დაკავშირებული ჩანაწერი</u>	
760 (მთავარი სერიის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) ბიბლიოგრაფიული	762	(ქვესერიის ჩანაწერი)
765 (ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ორგინალის ენაზე) ბიბლიოგრაფიული	767	(თარგმნის ჩანაწერი)
770 (დამატების/სპეციალური გამოშვების ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) ჩანაწერი)	772	(მშობელი ჩანაწერის ბიბლიოგრაფიული
773 (შემადგენელი ნაწილის შემცველი ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი)	774	(შემადგენელი ნაწილის
775 (სხვა გამოცემის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი)	775	(სხვა გამოცემის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი)
776 (დამატებითი ფიზიკური ფორმის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი)	776	(დამატებითი ფიზიკური ფორმის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი)
777 (ერთად (ერთ ყდაში) გამოშვებული ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი)	777	(ერთად (ერთ ყდაში) გამოშვებული ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი)
780 (წინა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) ბიბლიოგრაფიული	785	(მომდევნო

ჩანაწერი)

786 (გამოცემასთან დაკავშირებული მონაცემთა წყაროს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) 787 (არასპეციფიკური კავშირის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი)

მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობების განსაზღვრებები ურთიერთდაკავშირებული 780-ე და 785-ე ველებისთვის აგრეთვე არის ურთიერთდაკავშირებული, როგორც ეს ქვემოთაა ნაჩვენები:

780-ე ველის მეორე ინდიკატორი 785-ე ველის მეორე ინდიკატორი

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 0 აგრძელებს | 0 გაგრძელებულია-ით |
| 1 აგრძელებს ნაწილობრივად | 1 ნაწილობრივად გაგრძელებულია ... -ით |
| 2 ცვლის | 2 ცვლის ... -ით |
| 3 ცვლის ნაწილობრივად | 3 ნაწილობრივად ცვლის ... -ით |
| 4 შედგენილია ... და ... გაერთიანებით | 7 შეერთებულია ... -თან შასადგენად |
| 5 შთანთქმულია | 4 შთანთქმულია ... -ით |
| 6 შთანთქმულია ნაწილობრივად | 5 ნაწილობრივად შთანთქმულია ... -ით |
| 7 გამოყოფილია ...-გან | 6 გაყოფილია ...-ად და ...-ად |
| | 8 აღდგენილია ...-ით |

პუნქტუაცია – ქვეველი ≠a ბოლოვდება წერტილით. მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველები არ ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც წინა ტერმინი ბოლოვდება შემოკლებით, ინიციალებით/ასოებით, ან სხვა მონაცემებით, რომლებიც ბოლოვდება პუნქტუაციის ნიშნით ან როდესაც ქვეველი ≠a ველის ბოლო ქვეველია.

780 00 ≠tJournal of the Australian Mathematical Society. Series A. Pure mathematics
780 00 ≠aAssociation of American Library Schools. ≠tDirectory of American Library Schools
≠w(DLC) scb84007016

ქვეველების თანამიმდევრობა – საკონტროლო ქვეველები უნდა იყოს მოცემული შემდეგი თანამიმდევრობით, თუ ერთზე მეტი საკონტროლო ქვეველია მოცემული: ქვეველი ≠6, შემდეგ ქვეველი ≠3 და ბოლოს ჩაიწერება ქვეველი ≠7.

ინტერვალები – თუ ≠a ქვეველი შეიცავს ორგანიზაციის ან შეხვედრის სახელს, მაშინ ყოველი ამ სახელის ყოველ დაქვემდებარებულ ერთეულს წინ უძღვის ორი ინტერვალი პუნქტუაციის ნიშნის შემდეგ.

780 00 ≠aLibrary of Congress. Division for the Blind and Phisically Handicapped.
≠tNews

როდესაც ≠t ქვეველში სათაური შედგება მთავარი სათაურისგან და სექციის სათაურისგან, ამ სექციის რიცხვითი აღნიშვნით ან მის გარეშე, მაშინ მთავარ სათაურსა და სექციის სათაურს ან მის რიცხვით აღნიშვნას შორის უნდა ჩაისვას ორი ინტერვალი.

780 00 ≠tJournal of polymer science. Part A. General papers

საწყისი არტიკლები – მონაცემების შეტანისას დაკავშირებულ ჩანაწერში მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველებში საწყისი არტიკლები გამოიტოვება, გარდა იმ ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერებისა, რომელთა განლაგება საწყისი არტიკლების მიხედვით არის ნავარაუდები.

დაკავშირებული ჩანაწერი: 245 04 ≠aThe Journal of microbiology.

მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი: 780 00 ≠tJournal of microbiology

დაკავშირებული ჩანაწერი: 110 1≠ ≠aEl Salvador. ≠bDirección General de Estadística.

245 10 ≠aResúmen estadístico de la República de El Salvador.

მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი: 780 01 ≠aEl Salvador. Dirección General de Estadística.

≠tResúmen estadístico de la República de El Salvador.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

760-787 ველები თავდაპირველად განსაზღვრული იყო მხოლოდ სერიალური გამოცემების სპეციფიკაციებში და შეიცავდა ინფორმაციას, რომელიც აღწერდა ურთიერთკავშირს ბიბლიოგრაფიული ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ერთეულებს შორის, რაც არ ნიშნავდა აუცილებლად ინდექსირების გაუმჯობესებას ან დაკავშირებული ერთეულისთვის კომპიუტერული ბმულის შექმნას ჩანაწერში. ერთ სისტემაში ან სახვადასხვა სისტემებში ჩანაწერებს შორის გადაბმების შექმნის ხელის შესაწყობად 1977 წელს ამ ველებში განისაზღვრა ქვეველი ≠w (ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი).

765, 767, 770, 772, 775, 776, 780, 785 და 787 ველები წიგნების სპეციფიკაციებისთვის 1981 წელს დაამტკიცეს, ხოლო ტექნიკური ანგარიშების მასალების გადაბმის განსახორციელებლად ანგარიშის ნომრის საშუალებით განისაზღვრა ქვეველი ≠r. 1982 წელს, როდესაც ჩანაწერების გადაბმის ტექნიკა მთლიანად შემუშავდა, ყველა MARC სპეციფიკაციებისთვის განსაზღვრულ იქნა 773 ველი (შემადგენელი ნაწილის შემცველი ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) იმისათვის, რომ შესაძლებელი გამხდარიყო შემადგენელი ნაწილების კატალოგიზაცია MARC ფორმატში. ამავე დროს გადასინჯულ იქნა სხვა ქვეველების განსაზღვრებები, ზოგი მათგანი გაფართოვდა, ზოგიც შეიზღუდა.

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (SE)

≠d გამოცემის თარიღი (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

1976 წლამდე ქვეველი ≠c განსაზღვრული იყო როგორც “გამოცემის ადგილი”. 1976 წელს, როდესაც ქვეველი ≠c თავიდან იყო განსაზღვრული, ქვეველი ≠d გამოცხადდა მოძველებულად.

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია

1982 წლამდე ქვეველი ≠g განსაზღვრული იყო როგორც “ურთიერთკავშირის თარიღები” და შეიცავდა მხოლოდ იმ თარიღებს, რომელთა შორისაც (განმავლობაშიც, პერიოდშიც) არსებობდა ურთიერთკავშირი იქ, სადაც ის იყო გამოყენებული. ეს ქვეველი გაფართოვდა 1982 წელს როგორც ჩანაწერების მბმელი სპეციფიკაციის ნაწილი იმისათვის, რომ მასში ჩართულიყო ინფორმაცია მის შემცველ ერთეულში შემადგენელი ნაწილის მდებარეობის შესახებ.

≠b გამოცემა

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი

≠k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის

≠s უნიფიცირებული სათაური

≠7 საკონტროლო ქვეველი

≠d (ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი) ქვეველის თანამედროვე მნიშვნელობა, ისევე როგორც ≠b, ≠k, ≠s და ≠7 ქვეველები განსაზღვრული იყო 1982 წელს, როგორც ჩანაწერების მბმელი სპეციფიკაციის ნაწილი. 1982 წლამდე ცნობები გამოცემის შესახებ და ცნობები გამოქვეყნების შესახებ იწერებოდა ≠c ქვეველში, ხოლო უნიფიცირებული სათაურები იწერებოდა ≠t ქვეველში.

≠q პარალელური სათაური [ყველა გარდა 773-სა] [აღარ არის ხმარებაში]

1990 წელს ≠q ქვეველი გამოაცხადეს მოძველებულად.

მბმელი ველი 786 განისაზღვრა 1995 წელს.

≠7/2 ჩანაწერის ტიპი

b საარქივო და ხელნაწერი მასალების კონტროლი [აღარ არის ხმარებაში]
ჩანაწერის ტიპის კოდი b (საარქივო და ხელნაწერი მასალების კონტროლი) გამოაცხადეს მოძველებულად 1995 წელს, როდესაც განისაზღვრა კოდები p (შერეული მასალა) და t (ხელნაწერი ენობრივი მასალა).

≠7/1 სახელის ფორმა

2 მრავალჯერადი გვარი [აღარ არის ხმარებაში]

სახელის ფორმის კოდი 2 (მრავალჯერადი გვარი) გამოაცხადეს მოძველებულად 1996 წელს, როდესაც თავიდან განისაზღვრა კოდი 1 (ერთჯერადი გვარი) როგორც გვარი, რომელიც უნდა იყოს გამოყენებული თავსათაურებში როგორც ერთჯერადი, ისე მრავალჯერადი გვარის შემთხვევაში.

≠7/3 დაკავშირებული ჩანაწერის ბიბლიოგრაფიული დონე ლოდერი/07-დან

p პამფლეტი [აღარ არის ხმარებაში] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

760 მთავარი სერიის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

h მთავარი სერია

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლების კოდები

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR) [ყველა, გარდა 773-სა]

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠i დისპლეის ტექსტი (NR)

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠t სათაური (NR)

≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ზმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება დაკავშირებულ მთავარ სერიას, როდესაც სამიზნე აღწერის ერთეული არის ქვესერია (ვერტიკალური ურთიერთკავშირი). ეს ველი გამოიყენება დამატებით სხვა ველებთან ერთად, რომლებიც შეიცავს ინფორმაციას სერიის შესახებ.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

760-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ჰ - მთავარი სერია

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა “მთავარი სერია:” ან “... ქვესერია”.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში(დისპლეის ტექსტი).

მაგალითები

110 1ჰ #aUnited States. #bGeological Survey.

245 10 #aQuality of surface waters of the United States.

760 0ჰ #7c1as #aUnited States. Geological Survey. #tWater supply papers

762 ქვესერიის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

≠ კვესერია აქვს

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლების კოდები

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR) [ყველა, გარდა 773-სა]

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠i დისპლეის ტექსტი (NR)

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠t სათაური (NR)

≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ზმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება დაკავშირებულ ქვესერიას, როდესაც

სამიზნე აღწერის ერთეული არის მთავარი სერია ან მშობელი ქვესერია

(ვერტიკალური ურთიერთკავშირი). ეს ველი გამოიყენება დამატებით სხვა ველებთან ერთად, რომლებიც შეიცავს ინფორმაციას სერიის შესახებ.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

762-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ჰ - ქვესერია აქვს

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა - “ქვესერია აქვს”.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში(დისპლეის ტექსტი).

მაგალითები

110 1ჰ #aUnited States. #bGeological Survey.

245 10 #aGeological Survey water-supply paper.

762 0ჰ #tQuality of surface waters of the United States.

762 0ჰ #tEvaporation control research

[აღწერილი სერიალური გამოცემა წარმოადგენს მთავარი სერიის ჩანაწერს.]

765 ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ორგინალის ენაზე (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

≠ ... –ის თარგმანი

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვეველების კოდები

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR)

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠i დისპლეის ტექსტი (NR)

≠k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის (NR)

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

≠r ანგარიშის ნომერი (R)

≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠t სათაური (NR)

≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)

≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)

≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება პუბლიკაციას ორგინალის ენაზე, როდესაც სამიზნე აღწერის ერთეული არის თარგმანი (ჰორიზონტალური ურთიერთკავშირი).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

765-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ჰ - ... -ის თარგმანი

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა “... -ის თარგმანი:”.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში(დისპლეის ტექსტი).

მაგალითები

130 0ჰ #aAstrofizicheskie issledovaniã. #lEnglish.

245 10 #aBulletin of the Special Astrophysical Observatory-North Caucasus.

765 0ჰ #tAstrofizicheskie issledovaniã. #w(DLC)ჰჰჰ78648457 #w(OCOLC)4798581

[თარგმანის ჩანაწერი მიბმული გამოცემესთან ორგინალის ენაზე.]

580 ჰჰ #a”Abridged translation of Mashinovedenie.”

765 1ჰ #tMashinovedenie #w(DLC)ჰჰჰ90646274 #w(OCOLC)6258868

[თარგმანის ჩანაწერი მიბმული გამოცემასთან ორგინალის ენაზე; პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობა დაყენებულია 1-ზე იმისათვის, რომ ჩაახშოს შენიშვნის გამოტანა დისპლეიზე ბმული ჩანაწერიდან.]

767 თარგმნის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

h ... –ის თარგმანი

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლებების კოდები

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR)

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠i დისპლეის ტექსტი (NR)

≠k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის (NR)

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

≠r ანგარიშის ნომერი (R)

≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠t სათაური (NR)

≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)

≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)

≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება პუბლიკაციას ორგინალისგან განსხვავებულ ენაზე, როდესაც სამიზნე აღწერის ერთეული არის პუბლიკაცია ორგინალის ენაზე ან თარგმანი სხვა ენაზე (ჰორიზონტალური ურთიერთკავშირი).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

767-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ჰ - თარგმნილია როგორც

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა “თარგმნილია როგორც:”.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში(დისპლეის ტექსტი).

მაგალითები

245 00 #aAstrofizicheskie issledovaniia.

767 0# #aAstrofizicheskie issledovaniia. English. #tBulletin of the Special Astrophysical Observatory-North Caucasus. #x0190-2709 #w(DLC)86649325 #w(OCOLC)4698159

245 00 #aFinance & development.

580 ჰ# #aAlso available in the following translations: Arabic: Tamwīl wa-al-tanmiyah; French: Finances et development; German: Finanzierung & Entwicklung; Spanish: Finanzas y desarrollo; Portuguese: Finanças & desenvolvimento.

767 1# #tFinance & development. Arabic: Tamwīl wa-al-tanmiyah #x0250-7455

767 1# #tFinance & development. French: Finances et development #x0430-473X

767 1# #tFinance & development. German: Finanzierung & Entwicklung #x0250-7439

767 1# #tFinance & development. Spanish: Finanzas y desarrollo #x0250-7447

767 1# #tFinance & development. Portuguese: Finanças & desenvolvimento #x0250-7404

770 დამატების/სპეციალური გამოშვების ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი
(R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

h აქვს დამატება

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლებების კოდები

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR)

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠i დისპლეის ტექსტი (NR)

≠k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის (NR)

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

≠r ანგარიშის ნომერი (R)

≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠t სათაური (NR)

≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)

≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)

≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება დამატებას ან სპეციალურ გამოშვებას, რომელიც დაკავშირებულია სამიზნე აღწერის ერთეულთან, მაგრამ კატალოგიზირებულია როგორც ცალკე ჩანაწერი და/ან შეტანილია ცალკე ჩანაწერში (ვერტიკალური ურთიერთკავშირი).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

770-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ჰ - აქვს დამატება

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა - “აქვს დამატება:”.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში(დისპლეის ტექსტი).

მაგალითები

245 00 #aNews of the Cooperative Health Statistics System.

770 0# #tDirectory: United States, territories, and Canada #w(DLC)###78646712

#w(OCOLC)4579783

[ჩანაწერი შექმნილია მშობელი-წარმომქმნელი სათაურისთვის; ბმული იძლევა დამატების ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს.]

245 00 #aJournal of cellular biochemistry.

770 0# #tJournal of cellular biochemistry. Supplement #x0733-1959

[ჩანაწერი შექმნილია მშობელი-წარმომქმნელი სათაურისთვის; ბმული იძლევა დამატების ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს.]

772 მშობელი ჩანაწერის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

h ...-ის დამატება

0 მშობელი

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლების კოდები

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR)

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠i დისპლეის ტექსტი (NR)

≠k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის (NR)

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

≠r ანგარიშის ნომერი (R)

≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠t სათაური (NR)

≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)

≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)

≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე
#8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება დაკავშირებულ მშობელ ჩანაწერს, როდესაც სამიზნე აღწერის ერთეული წარმოადგენს მშობელი ერთეულის ცალკე გამოშვებას, დამატებას ან სპეციალურ გამოშვებას (ვერტიკალური ურთიერთკავშირი).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

772-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ჰ - ...-ის დამატება

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა “...-ის დამატება:”.

0 – მშობელი

მნიშვნელობა 0 გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა “მშობელი:”.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში(დისპლეის ტექსტი).

მაგალითები

245 00 #aAgricultural situation. #pAfrica and the Middle East.

772 0# #aWorld agricultural situation. (Washington, D.C. : 1970) #x0084-1358 #w(DLC)sf
#81008035

245 00 #aDonnées statistiques pour la Haute-Normandie.

580 #b #aSupplement to: Statistiques pour l'économie normande, 1979- ; supplement to:
Aval, <1982,>

772 1# #tStatistiques pour l'économie normande #g1979- #w(OcoLC)6260766

772 1b #tAval #g<1982->

245 04 #aThe Post boy. #nNumb. 2436, from Thursday December 21 to Saturday December 23, 1710.

772 1b #7unas #aPost boy (London, England) #w(OcoLC)1234567

245 14 #aThe Foundling hospital for wit : #bintended for the reception and preservation of such ...

772 1b #7plas #aSilence, Timothy. #tFoundling hospital for wit. #w(DLC)xxx85014367

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

მეორე ინდიკატორი – დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

1 სპეციალური გამოშვება [ალარ არის ხმარებაში] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

773 მასპინძელი (შემადგენელი ნაწილის შემცველი) ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

ხ ...-ში

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლებების კოდები

#a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

#b გამოცემა (NR)

#d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

#g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

#h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

#i დისპლეის ტექსტი (NR)

#k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის (NR)

#m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

#n შენიშვნა (R)

- ≠i აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)
- ≠p შემოკლებული სათაური (NR)
- ≠r ანგარიშის ნომერი (R)
- ≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)
- ≠t სათაური (NR)
- ≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)
- ≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)
- ≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)
- ≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)
- ≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)
- ≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)
- ≠6 მიზმა (NR)
- ≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)
 - /0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი
 - /1 სახელის ფორმა
 - /2 ჩანაწერის ტიპი
 - /3 ბიბლიოგრაფიული დონე
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება ჩანაწერში აღწერილ მასპინძელ (შემადგენელი ნაწილის შემცველ) ერთეულს (ვერტიკალური ურთიერთკავშირი). ეს ველი იმისთვის არის მოცემული, რომ მომხმარებელმა შეძლოს დაადგინოს ფიზიკური ნაწილის მდებარეობა, რომელიც შეიცავს აღსაწერ შემადგენელ ნაწილს ან ქვეერთეულს. ამგვარად, ამ ველში შეიტანება მონაცემთა მხოლოდ ის ელემენტები, რომლებიც საჭიროა მასპინძელი ერთეულის იდენტიფიკაციისთვის, როგორცაა ბმულები ამ ერთეულის აღმწერ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერზე და/ან მასპინძელი ერთეულის საიდენტიფიკაციო აღწერილობითი მონაცემები. ისეთი მასპინძელი ერთეულის შემთხვევაში, რომლებიც თავისი ბუნებით წარმოადგენენ სერიალურ ან მრავალტომეულ გამოცემას, აუცილებელია ≠g ქვეველის შევსება, რომელიც შეიცავს ისეთ ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს შემადგენელი ნაწილის ზუსტ მდებარეობაზე ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

773-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ჰ - ...-ში

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა “...-ში”.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში(დისპლეის ტექსტი).

მაგალითები

773 0ჰ #tHorizon #gVol. 17, no. 98 (Feb. 1948), p. 78-159

[მასპინძელი ერთეული იდენტიფიცირებულია სათაურით.]

773 0ჰ #gVol. 2, no. 2 (Feb. 1976), p. 195-230 #w(DLC)ჰჰჰ75001234ჰ

[მასპინძელი ერთეული იდენტიფიცირებულია ჩანაწერის ნომრით.]

773 0ჰ #tNetworks for networkers : critical issues in cooperative library development

#w(DLC)ჰჰჰ79024054ჰ #w(Uk)8040016

[მასპინძელი ერთეული იდენტიფიცირებულია სათაურით და ჩანაწერის ნომრით.]

773 0ჰ #7p1am #aDesio, Ardito, 1897- #tGeographical features of the Karakorum. #dMilano : ISMEO, 1991

[მასპინძელი ერთეული იდენტიფიცირებულია ავტორით და სათაურით.]

773 0ჰ #7p1am #aHamilton, Milton W. (Milton Wheaton), 1901- #tSir William Johnson and the Indians of New York. #d[Albany] : University of the State of New York, State Education Dept., Office of State History, 1967 #w(DLC)ჰჰჰ68066801ჰ

[მასპინძელი ერთეული იდენტიფიცირებულია ავტორით, სათაურით და ჩანაწერის ნომრით.]

773 0b #tGilbert H. Grosvenor Collection of Photographs of the Alexander Graham Bell family

[მასპინძელი ერთეული იდენტიფიცირებულია სათაურით.]

773 0b #tEntomologists' monthly magazine #Pentomol mon mag #dWallingford : Gem Publishing Company #x0013-8908 #yFNMMA

773 0b #7c2tc #aMassachusetts. Commission on Consumer Affairs #tRecords #w(MaRG)170

774 შემადგენელი ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

ხ შემადგენელი ერთეული

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლების კოდები

#a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

#b გამოცემა (NR)

#c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR)

#d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

#g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

#h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

#i დისპლეის ტექსტი (NR)

#k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის

#m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

#n შენიშვნა (R)

#o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

#r ანგარიშის ნომერი (R)

#s უნიფიცირებული სათაური (NR)

#t სათაური (NR)

- ≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)
- ≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)
- ≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)
- ≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)
- ≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)
- ≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

- /0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი
- /1 სახელის ფორმა
- /2 ჩანაწერის ტიპი
- /3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება შემადგენელ ერთეულს დაკავშირებულს ბიბლიოგრაფიული აღწერის უფრო დიდ ერთეულთან. შემადგენელი ერთეული შეიძლება იყოს ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთი ერთეულის ან მრავალნაწილიანი ერთეულის ან კრებულის ნაწილი. შემადგენელი ნაწილი შეიძლება იყოს ან არ იყოს აღწერილი ცალკე ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში. როდესაც ამ ველიდან ხდება შენიშვნის გენერირება, მაშინ ის გამოდის დისპლეიზე და/ან იბეჭდება ჩართული ფრაზით, რომლის გენერირება ხდება, როგორც დისპლეის კონსტანტის, მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

774-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსხვავებულია ამ ველისთვის, ამიტომ ის არ აღიწერება ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ მისი აღწერა ხდება ამ სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ხ - შემადგენელი ერთეული

მნიშვნელობა ხ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა “შემადგენელი ერთეული:”.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში(დისპლეის ტექსტი).

მაგალითები

245 10 #a[136th Street, southeastern section of the Bronx] #h[graphic].

774 0b #81\c #oNYDA. 1993.010.00130. #n[DIAPimage]. #tMap of area with highlighted street

774 0b #82\c #oNYDA. 1993.010.00130. #n[DIAPimage]. #tView of Mill Brook Houses from one of the houses, #d89/05

774 0b #83\c #oNYDA. 1993.010.00130. #n[DIAPimage]. #tView SE from Mill Brook Houses on rooftop on Cypress Ave. between 136th St. and 137th St., #d93/05

774 0b #84\c #oNYDA. 1993.010.00130. #n[DIAPimage]. #tView N from 136th St. roof top of area between Bruckner Expressway and Cypress Ave., #d93/06

774 0b #85\c #oNYDA. 1993.010.00130. #n[DIAPimage]. #tView E from rooftop of garden bounded by Bruckner Expressway, 136th St. and 135th St., #d93/06

856 7b #81.1\c #uhttp://www.cc.Columbia.edu/imaging/photocd/3009-1031-1443/IMG0089.512.gif #2http

856 7b #81.2\c #uhttp://www.cc.Columbia.edu/imaging/diap/jfif00/.mosaic/nyc00217.jpg #2http

856 7b #82.1\c #uhttp://www.cc.Columbia.edu/imaging/photocd/3009-1031-1443/IMP0090.512.gif #2http

856 7b #82.2\c #uhttp://www.cc.Columbia.edu/imaging/diap/jfif00/.mosaic/nyc00345.jpg #2http

856 7b #83.1\c #uhttp://www.cc.Columbia.edu/imaging/photocd/3009-1031-1443/IMP0091.512.gif #2http

856 7b #83.2\c #uhttp://www.cc.Columbia.edu/imaging/diap/jfif00/.mosaic/nyc00346.jpg #2http

856 7b #84.1\c #uhttp://www.cc.Columbia.edu/imaging/photocd/3009-1031-1443/IMP0092.512.gif #2http

856 7b #84.2\c #uhttp://www.cc.Columbia.edu/imaging/diap/jfif00/.mosaic/nyc00347.jpg #2http

856 7b #85.1\c #uhttp://www.cc.Columbia.edu/imaging/photocd/3009-1031-1443/IMP0094.512.gif #2http

856 7b #85.2\c #uhttp://www.cc.Columbia.edu/imaging/diap/jfif00/.mosaic/nyc00349.jpg #2http

[ჩანაწერი შექმნილია უფრო დიდი ბიბლიოგრაფიული ერთეულისთვის; 774 ველი იძლევა ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს შემადგენელი ერთეულისთვის ბმულებით URL-ზე 856 ველში (ელექტრონული ადგილმდებარეობა და წვდომა) შემადგენელი ერთეულის სახეებისთვის.]

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

მეორე ინდიკატორი – დისპლემის კონსტანტის კონტროლერი
0 შეიცავს [აღარ არის ხმარებაში] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

775 სხვა გამოცემის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლემიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლემიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლემის კონსტანტის კონტროლერი

h სხვა გამოცემა ხელმისაწვდომია

8 დისპლემის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლებების კოდები

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR) [ყველა, გარდა 773-სა]

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

≠e ენის კოდი (NR) [775 მხოლოდ]

≠f ქვეყნის კოდი (NR) [775 მხოლოდ]

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠i დისპლემის ტექსტი (NR)

≠k სერის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის (NR)

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

≠r ანგარიშის ნომერი (R)

≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠t სათაური (NR)

≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)

≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)

≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება მოცემული ნაშრომის სხვა ხელმისაწვდომ გამოცემებს (ჰორიზონტალური ურთიერთკავშირი). ამ ველში ჩაიწერება შემდეგი ტიპის გამოცემები:

- *გამოცემა სხვა ენაზე.* როდესაც სერიალური გამოცემა გამოშვებულია ერთდროულად რამდენიმე ენაზე (ჩვეულებრივად ერთი და იმავე გამომცემლის მიერ, განსხვავებით თარგმანისგან, რომელიც გამოშვებულია სხვა გამომცემლის მიერ).
- *რეგულარული რეპრინტები.* როდესაც კატალოგიზირებული სერიალური მასალა წარმოადგენს რეგულარულად გამომავალ რეპრინტს, მაშინ 775-ე ველი გამოიყენება ორგინალის აღსაწერად.
- *სხვა გამოცემა.* სამიზნე ერთეულის სხვა გამოცემები. მათ ჩვეულებრივად იგივე სათაური აქვს რაც სამიზნე აღწერის ერთეულს, მაგრამ განსხვავდებიან ცნობებით გამოცემის შესახებ.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

775-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მზემელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მზემელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ჰ - სხვა გამოცემა ხელმისაწვდომია

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა “სხვა გამოცემა ხელმისაწვდომია:”.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლემის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში(დისპლემის ტექსტი).

მაგალითები

130 0# #aCuba economic news. #lSpanish.

245 10 #aCuba noticias económicas.

580 # #aIssued also in English: Cuba economic news.

775 1# #tCuba economic news #x0590-2932 #eeng #w(OcoLC)2259984

130 0# #aModern maturity (NRTA ed.)

245 00 #aModern maturity : #bpublication of the American Association of Retired Persons.

250 # #aNTRA ed.

775 1# #tModern maturity #x0026-8046 #w(DLC)###63047860 #w(OcoLC)1758471

245 00 #aComunist.

260 # #aNew York, #bGreenwood Reprint Corp., #c1968.

580 # #aReprint of a periodical published weekly in Chicago by the National Organization Committee of the Communist Party of America.

775 1# #tComunist #filu

775 1# #tModern maturity #bNRTA edition

775 1# #aHospital practice (Office ed.) #x8750-2836

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

მეორე ინდიკატორი – გამოცემის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი იგივეა, რაც ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ან სათაური (SE) [აღარ არის ხმარებაში] მეორე ინდიკატორის საწყისი განსაზღვრება გამოცხადდა მოძველებულად 1978 წელს და ხელმეორედ განისაზღვრა 1997 წელს როგორც “დისპლემის კონსტანტის კონტროლერი”. განსაზღვრული იყო შემდეგი მნიშვნელობები: 0 (ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის იგივე), 1 (ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი იგივეა რაც სათაური), 2 (ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი იგივეა რაც ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და სათაური).

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

ხ ხელმისაწვდომია სხვა ფორმით

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლების კოდები

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR)

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠i დისპლეის ტექსტი (NR)

≠k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

≠r ანგარიშის ნომერი (R)

≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠t სათაური (NR)

≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)

≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)

≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება სამიზნე ერთეულის სხვა ხელმისაწვდომ ფიზიკურ ფორმებს (ჰორიზონტალური ურთიერთკავშირი). ის გამოიყენება სხვადასხვა ფიზიკური ფორმატებისთვის შექმნილი ჩანაწერების მისაბმელად ერთ და იმავე სათაურთან.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

776-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ჰ - ხელმისაწვდომია/გამოშვებულია სხვა ფორმით

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა “ხელმისაწვდომია სხვა ფორმით:” (არასერიალური გამოცემებისთვის) და “გამოშვებულია სხვა ფორმით:” (სერიალური გამოცემებისთვის).

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში(დისპლეის ტექსტი).

მაგალითები

245 00 #aCollege English.

530 ჰჰ #aAlso available on microform from University Microfilms.

776 1ჰ #tCollege English #x0010-0994 #w(DLC)scb84007753 #w(OcoLC)3546316

245 00 #aCollege English. #h[microfilm].

776 1ჰ #tCollege English #x0010-0994 #w(DLC)ჰჰ41006180 #w(OcoLC)1564053

245 04 #aThe Americas.

530 ჰჰ #aAlso available on microform from University Microfilms.

776 1ჰ #tAmericas #x0003-1615 #w(OcoLC)8370205

776 1ჰ #cOriginal #w(DLC)ჰჰ24020326

[მოცემული ერთეული წარმოადგენს რეპროდუქციას. 776-ე ველი იძლევა ინფორმაციას ორგინალის ჩანაწერის შესახებ.]

777 ერთად (ერთ ყდაში) გამოშვებული ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

ხ გამოშვებულია ...-თან ერთად

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლების კოდები

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR)

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠i დისპლეის ტექსტი (NR)

≠k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

≠r ანგარიშის ნომერი (R)

≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠t სათაური (NR)

≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)

≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)

≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება ერთ ყდაში გამოშვებულ ან სამიზნე ერთეულში ჩართულ და ცალ-ცალკე კატალოგიზირებულ პუბლიკაციებს (ჰორიზონტალური ურთიერთკავშირი). ეს ველი არ გამოიყენება შენიშვნისთვის “გამოცემული ერთად” (501-ე ველი), რომელიც მიუთითებს აკინძვის ადგილობრივ პრაქტიკაზე და არა შემადგენელ ერთეულებზე (ანალიტიკურ ურთიერთკავშირზე).

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

777-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მზმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მზმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ჰ - გამოშვებულია ...-თან ერთად

მნიშვნელობა ჰ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა “გამოშვებულია ...-თან ერთად:”

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება ≠i ქვეველში(დისპლეის ტექსტი).

მაგალითები

245 04 ≠aMythlore.

580 ჰჰ ≠aIncludes alternate issues of: Mythprint.

730 02 ≠aMythprint.

777 1ჰ ≠tMythprint ≠x0146-9347

245 04 ≠aThe drug, the nurse, the patient.

580 ხხ #aVols. For 1962-<1966> include alternate biennial revisions of: Current drug handbook, ISSN 0070-1939, also issued separately.

730 02 #aCurrent drug handbook.

777 1ხ #tCurrent drug handbook #g1962- #x0070-1939 #w(DLC)ხხხ58006390

#w(OcoLC)1565622

[სამიზნე ერთეულის ჩანაწერი]

245 00 #aCurrent drug handbook.

580 ხხ #aAlternate biennial revisions for 1962/64-<1966/68> also included in: The drug, the nurse, the patient. .

777 1ხ #tDrug, the nurse, the patient #w(DLC)ხხხ66015620 #w(OcoLC)3995456

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

მეორე ინდიკატორი – დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

0 გამოშვებულია ერთად [აღარ არის ხმარებაში] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

1 ერთად [აღარ არის ხმარებაში] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

2 აკინძულია ერთად [აღარ არის ხმარებაში] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

780 წინა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

ურთიერთკავშირის ტიპი

0 აგრძელებს

1 აგრძელებს ნაწილობრივად

2 ცვლის

3 ცვლის ნაწილობრივად

- 4 შედგენილია ... და ... გაერთიანებით
- 5 შთანთქმულია
- 6 შთანთქმულია ნაწილობრივად
- 7 გამოყოფილია ...-გან

ქვევლები კოდები

- ≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)
- ≠b გამოცემა (NR)
- ≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR)
- ≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)
- ≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)
- ≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)
- ≠i დისპლემის ტექსტი (NR)
- ≠k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის
- ≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)
- ≠n შენიშვნა (R)
- ≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)
- ≠r ანგარიშის ნომერი (R)
- ≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)
- ≠t სათაური (NR)
- ≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)
- ≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)
- ≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)
- ≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)
- ≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)
- ≠6 მიბმა (NR)
- ≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)
 - /0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი
 - /1 სახელის ფორმა
 - /2 ჩანაწერის ტიპი
 - /3 ბიბლიოგრაფიული დონე
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება სამიზნე ერთეულის უშუალო წინამორბედს (ქრონოლოგიური ურთიერთკავშირი). თუ ერთზე მეტი წინამორბედის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერია, მაშინ 780-ე ველი მეორდება. როდესაც შენიშვნის გენერირება ხდება ამ ველიდან, მაშინ ის გამოიტანება დისპლეიზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან ფრაზით, რომლის გენერირება, როგორც დისპლეის კონსტანტის, თავის მხრივ ხდება მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

780-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლემის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მზემელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსხვავებულია ამ ველისთვის, ამიტომ ის არ აღიწერება ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ მისი აღწერა ხდება ამ სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი – ურთიერთკავშირის ტიპი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აღწერს ურთიერთკავშირს სამიზნე ერთეულსა და წინა ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს შორის. ამ ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა შეიძლება გამოყენებული იქნეს შენიშვნის, როგორც დისპლემის კონსტანტის, გენერირებისათვის.

0 - აგრძელებს

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული აგრძელებს წინა ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს.

130 0b #aHospitals (Chicago, III. : 1936)

780 00 #aAmerican Hospital Association. #tBulletin of the American Hospital Association #w(OcoLC)1777831

დისპლემიზე გამოდის შემდეგნაირად:

აგრძელებს: American Hospital Association. Bulletin of the American Hospital Association.

1 - აგრძელებს ნაწილობრივად

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული ნაწილობრივად აგრძელებს წინა ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს.

245 00 #aAnnales scientifiques de l'Université de Besançon. #pMathématiques.

780 01 #tAnnales scientifiques de l'Université de Besançon #w(OcoLC)6179013

დისპლემიზე გამოდის შემდეგნაირად:

აგრძელებს ნაწილობრივად: Annales scientifiques de l'Université de Besançon.

2 - ცვლის

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული ცვლის წინა ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს.

245 00 #aHespéris tamuda.

780 02 #tHespéris #w(OcoLC)1752037

დისპლემიზე გამოდის შემდეგნაირად:

ცვლის: Hespéris

3 - ნაწილობრივად ცვლის

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული ნაწილობრივად ცვლის წინა ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს.

245 02 #aL'Elevage porcin.

780 03 #tElevage

დისპლეიზე გამოდის შემდეგნაირად:

ნაწილობრივად ცვლის: Elevage.

4 - შედგენილია ... და ... გაერთიანებით

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული შედგენილია ერთი ან მეტი სათაურის გაერთიანებით.

245 00 #aAnnales geophysicae.

580 ხხ #aMerger of: Annales de géophysique and: Annali de geofisica.

780 14 #tAnnales de géophysique #x0003-4029 #w(OCoLC)1481255 #w(DLC)ხხხ52016346

780 14 #tAnnali de geofisica #w(OCoLC)1847060 #w(DLC)gsხ49000041

[შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე 580-ე ველიდან]

5 - შთანთქა

მნიშვნელობა 5 მიუთითებს, რომ მოცემულმა სათაურმა შთანთქა წინა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი.

245 04 #aThe American journal of international law.

780 05 #aAmerican Society of International Law. #tProceedings #g1971

დისპლეიზე გამოდის შემდეგნაირად:

შთანთქა: American Society of International Law. Proceedings, 1971

6 - ნაწილობრივად შთანთქა

მნიშვნელობა 6 მიუთითებს, რომ მოცემულმა სათაურმა ნაწილობრივად შთანთქა წინა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი.

245 00 #aInternational flight information manual.

780 06 #tGraphic notices and supplemental data #w(OCoLC)2476671

დისპლეიზე გამოდის შემდეგნაირად:

ნაწილობრივად შთანთქა: Graphic notices and supplemental data.

7 - გამოყოფილია ...-გან

მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ მოცემული სათაური გამოყოფილია წინა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერისგან.

110 2# British Columbia Provincial Museum.

245 10 #Two-year review.

780 07 #British Columbia. Ministry of Provincial Secretary and Government Services.

#tAnnual report #x0226-0883 #w(OcoLC)6270433 #w(DLC)xxx80649039

დისპლეიზე გამოდის შემდეგნაირად:

გამოყოფილია: British Columbia. Ministry of Provincial Secretary and Government Services. Annual report.

შეტანის შეთანხმებები

დისპლეის კონსტანტები – ჩართული ტერმინები და ფრაზები, როგორცაა “ნაწილობრივად შთანთქა:”, რომლებიც უნდა გამოვიდეს დისპლეიზე შენიშვნებში 780-ე ველში ჩაწერილ მონაცემებთან ერთად, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იქნეს გენერირებული სისტემურად, როგორც დისპლეის კონსტანტები, დაკავშირებული მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

0	აგრძელებს:
1	ნაწილობრივად აგრძელებს:
2	ცვლის:
3	ნაწილობრივად ცვლის:
4	შედგენილია გაერთიანებით:
5	შთანთქა:
6	ნაწილობრივად შთანთქა:
7	გამოყოფილია:

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

მეორე ინდიკატორი – ურთიერთკავშირის ტიპი

2 ცვლის (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

3 ნაწილობრივად ცვლის (SE) [აღარ არის ხმარებაში]

7 გამოყოფილია (SE)

1980 წლამდე, როდესაც განისაზღვრა კოდი 7, “გამოყოფილია:” და “ნაწილობრივად აგრძელებს:” ფრაზები ორივე იყო იდენტიფიცირებული კოდით 1 (ნაწილობრივად აგრძელებს).

785 მომდევნო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

ურთიერთკავშირის ტიპი

0 გაგრძელებულია-ით

1 ნაწილობრივად გაგრძელებულია ... -ით

2 ცვლის ... -ით

3 ნაწილობრივად ცვლის ... -ით

7 შეერთებულია ... -თან შასადგენად

4 შთანთქმულია ... -ით

5 ნაწილობრივად შთანთქმულია ... -ით

6 გაყოფილია ...-ად და ...-ად

8 აღდგენილია ...-ით

ქვევლების კოდები

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებელი ინფორმაცია (NR)

≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

≠i დისპლეის ტექსტი (NR)

≠k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის

≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)

≠n შენიშვნა (R)

≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)

≠r ანგარიშის ნომერი (R)

≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠t სათაური (NR)

≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)

≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)

≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)

≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება სამიზნე ერთეულის უშუალო მიმდევარს (ქრონოლოგიური ურთიერთკავშირი). თუ ერთზე მეტი მიმდევრის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერია, მაშინ 785-ე ველი მეორდება.

როდესაც ამ ველიდან ხდება შენიშვნის გენერირება, მაშინ ეს შენიშვნა გამოიტანება დისპლეიზე და/ან იბეჭდება ჩართული ტერმინით ან ფრაზით, რომლის გენერირება, როგორც დისპლეის კონსტანტის, თავის მხრივ ხდება მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობის საფუძველზე.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

785-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მზემელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსხვავებულია ამ ველისთვის, ამიტომ ის არ აღიწერება ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ მისი აღწერა ხდება ამ სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი – ურთიერთკავშირის ტიპი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აღწერს ურთიერთკავშირს სამიზნე ერთეულსა და მომდევნო ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს შორის. ამ ინდიკატორის პოზიციის მნიშვნელობა შეიძლება გამოყენებული იქნეს შენიშვნის, როგორც დისპლეის კონსტანტის, გენერირებისათვის.

0 - გაგრძელებულია-ით

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული გაგრძელებულია მომდევნო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით.

245 00 ≠aPreliminary seismological bulletin.

785 00 ≠tTEIC quarterly seismological bulletin ≠x0741-1898 ≠w(DLC)scb83007721

დისპლეიზე გამოდის შემდეგნაირად:

გაგრძელებულია TEIC quarterly seismological bulletin-ით.

თუ ცვლილების თარიღი შეტანილია (ქვეველი #g), მაშინ უნდა იყოს გამოყენებული 580-ე ველის შენიშვნა.

130 0# #aInside education (Albany, N.Y.)

580 #b #aContinued in 1983 by: Learning in New York (University of the State of New York).

785 10 #tLearning in New York (University of the State of New York). #g1983

[შენიშვნა გამოტანილია დისპლეიზე 580-ე ველიდან.]

1 - ნაწილობრივად გაგრძელებულია ... –ით

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული ნაწილობრივად გაგრძელებულია მომდევნო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით.

245 04 #aThe southeastern college art review and newsletter.

785 01 #aSoutheastern College Art Conference. #tSECAC newsletter

დისპლეიზე გამოდის შემდეგნაირად:

ნაწილობრივად გაგრძელებულია Southeastern College Art Conference. SECAC newsletter-ით.

2 - შეცვლილია ... –ით

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული შეცვლილია მომდევნო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით.

245 00 #aBulletin of the Vancouver Medical Association.

785 02 #tBritish Columbia medical journal. #x0007-0556

დისპლეიზე გამოდის შემდეგნაირად:

შეცვლილია British Columbia medical journal. ISSN 0007-0556-ით.

3 - ნაწილობრივად შეცვლილია ... –ით

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული ნაწილობრივად შეცვლილია მომდევნო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით.

4 - შთანთქმულია ... –ით

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული შთანთქმული იყო მომდევნო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით.

245 04 #aThe Annalist : #ba magazine of finance, commerce, and economics.

785 04 #tBusiness week #gOct. 1940 #x0007-7135 #w(DLC)###31006225

დისპლეიზე გამოდის შემდეგნაირად:

შთანთქმულია Business week. Oct. 1940 -ით.

5 - ნაწილობრივად შთანთქმულია ... -ით
მნიშვნელობა 5 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული ნაწილობრივად იყო
შთანთქმული მომდევნო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერით.

245 04 #aThe Metal worker, plumber, and steam fitter.
785 05 #tSheet metal worker #x0096-9249 #w(OCOLC)2054610

დისპლეიზე გამოდის შემდეგნაირად:
ნაწილობრივად შთანთქმულია Sheet metal worker -ით.

6 - გაყოფილია ...-ად და ...-ად
მნიშვნელობა 6 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული გაყოფილია ორ ან მეტ
მომდევნო ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერად.

245 00 #aHospital practice.
580 ხხ #aSplit into: Hospital practice (Hospital and, Hospital practice Office)
785 16 #aHospital practice (Hospital ed.) #x8755-4542 #w(DLC)sn#84001694
785 16 #aHospital practice (Office ed.) #x8750-2836 #w(OCOLC)10716242
[შენიშვნა გამოტანილია დისპლეიზე 580-ე ველიდან.]

7 - შეერთებულია ... -თან შესადგენად
მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული შეერთებულია სხვა სათაურთან
მომდევნო ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შესადგენად.

245 10 #aCorrectional services in Canada.
580 ხხ #aMerged with Services correctionnels au Canada. ISSN 0711-6810 to become
Adult correctional services au Canada. ISSN 0715-2973.
785 17 #tServices correctionnels au Canada. #x0711-6810
785 17 #tAdult correctional services au Canada. #x0715-2973
[შენიშვნა გამოტანილია დისპლეიზე 580-ე ველიდან.]

8 - აღდგენილია ...-ით
მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ სამიზნე ერთეული აღდგენილია წინანდელი
ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ფორმით (ე.ი. მომდევნო ბიბლიოგრაფიული
ჩანაწერის ფორმა იგივეა, რაც წინა ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ფორმა).

245 10 #aAnnual report #cDepartment of City Planning, City of Los Angeles.
785 08 #aLos Angeles (Calif.). Dept. of City Planning. #tAnnual report of the Department of
City Planning (1966) #w(DLC)sn#86032686

დისპლეიზე გამოდის შემდეგნაირად:

აღდგენილია Los Angeles (Calif.). Dept. of City Planning. Annual report of the Department of City Planning (1966) -ით.

შეტანის შეთანხმებები

დისპლეის კონსტანტები – ჩართული ტერმინები და ფრაზები, როგორცაა “ნაწილობრივად შთანთქმულია:”, რომლებიც უნდა გამოვიდეს დისპლეიზე შენიშვნებში 780-ე ველში ჩაწერილ მონაცემებთან ერთად, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იქნეს გენერირებული სისტემურად, როგორც დისპლეის კონსტანტები, დაკავშირებული მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

0	გაგრძელებულია-ით
1	ნაწილობრივად გაგრძელებულია ... -ით
2	ცვლის ... -ით
3	ნაწილობრივად ცვლის ... -ით
7	შეერთებულია ... -თან შესადგენად
4	შთანთქმულია ... -ით
5	ნაწილობრივად შთანთქმულია ... -ით
6	გაყოფილია ...-ად და ...-ად
8	აღდგენილია ...-ით

786 გამოცემასთან დაკავშირებული მონაცემთა წყაროს
ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისპლეიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისპლეიზე

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

≠ მონაცემთა დაკავშირებული წყარო

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლებების კოდები

≠a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

≠b გამოცემა (NR)

≠c მაკვალიფიცირებული ინფორმაცია (NR)

- ≠d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)
- ≠g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)
- ≠h ფიზიკური აღწერილობა (NR)
- ≠i დისპლეის ტექსტი (NR)
- ≠j შინაარსის დროის პერიოდი (R)
- ≠k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის (NR)
- ≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)
- ≠n შენიშვნა (R)
- ≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)
- ≠p შემოკლებული სათაური (NR)
- ≠r ანგარიშის ნომერი (R)
- ≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)
- ≠t სათაური (NR)
- ≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)
- ≠v წყაროს წვლილი (NR)
- ≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)
- ≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)
- ≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)
- ≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)
- ≠6 მიზმა (NR)
- ≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)
 - /0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი
 - /1 სახელის ფორმა
 - /2 ჩანაწერის ტიპი
 - /3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება მონაცემთა წყაროს, რომელთანაც არის დაკავშირებული აღწერის ერთეული. ის შეიძლება შეიცავდეს ინფორმაციას სხვა ფაილების, ბეჭდვითი წყაროების ან კოლექციების შესახებ.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

786-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ხ - მონაცემთა დაკავშირებული წყარო
მნიშვნელობა ხ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისკლემის კონსტანტა “მონაცემთა დაკავშირებული წყარო:”.

8 - დისკლემის კონსტანტის გენერირება არ ხდება
მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისკლემის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში (დისკლემის ტექსტი).

მაგალითი

786 0ხ #aUnited States. Defense Mapping Agency. #tReno, NV-CA west digital terrain elevation data #vData for reformatting to DEM format

787 არასპეციფიკური კავშირის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი (R)

პირველი ინდიკატორი

შენიშვნის კონტროლერი

0 შენიშვნა გამოდის დისკლემიზე

1 შენიშვნა არ გამოდის დისკლემიზე

მეორე ინდიკატორი

დისკლემის კონსტანტის კონტროლერი

ხ დაკავშირებული ერთეული

8 დისკლემის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვევლების კოდები

#a ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაური (NR)

#b გამოცემა (NR)

#c მაკვალიფიცირებული ინფორმაცია (NR)

#d ადგილი, გამომცემელი და გამოცემის თარიღი (NR)

#g ურთიერთკავშირის ინფორმაცია (R)

#h ფიზიკური აღწერილობა (NR)

#i დისკლემის ტექსტი (NR)

#k სერიის მონაცემები დაკავშირებული ერთეულისთვის (NR)

- ≠m მასალის დამახასიათებელი დეტალები (NR)
- ≠n შენიშვნა (R)
- ≠o აღსაწერი ერთეულის სხვა იდენტიფიკატორი (R)
- ≠r ანგარიშის ნომერი (R)
- ≠s უნიფიცირებული სათაური (NR)
- ≠t სათაური (NR)
- ≠u ტექნიკური ანგარიშის სტანდარტული ნომერი (NR)
- ≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)
- ≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)
- ≠y CODEN-ის აღნიშვნა (NR)
- ≠z წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი (NR)
- ≠6 მიბმა (NR)

≠7 საკონტროლო ქვეველი (NR)

/0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის ტიპი

/1 სახელის ფორმა

/2 ჩანაწერის ტიპი

/3 ბიბლიოგრაფიული დონე

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც ეხება დაკავშირებულ ერთეულს, როდესაც მოცემული ურთიერთკავშირი არ აკმაყოფილებს 760-786 ველებში მოცემულ არც ერთ განსაზღვრებას. უმეტეს შემთხვევაში შესაბამისი შენიშვნა, რომელიც განსაზღვრავს მოცემულ სპეციფიკურ ურთიერთკავშირს, ჩაიწერება 580-ე ველში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

787-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდის და შეტანის შეთანხმებების აღწერა, გარდა დისპლეის კონსტანტებისა, მოცემულია “76X-78X მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - დისპლეის კონსტანტის კონტროლერი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც აკონტროლებს დისპლეის კონსტანტის გენერირებას მონაცემების წინ მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველში.

ხ - დაკავშირებული ერთეული

მნიშვნელობა ხ გამოიყენება იმისათვის, რომ გენერირებული იყოს დისპლეის კონსტანტა “დაკავშირებული ერთეული:”.

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არავითარი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული. როდესაც საჭიროა სპეციალური შესავალი ტექსტი, მაშინ ეს ინფორმაცია შეიტანება #i ქვეველში (დისპლეის ტექსტი).

მაგალითები

245 00 #aEmpire State report weekly.

580 ხხ #aCompanion publication to: Empire State report (1982).

787 1ხ #aEmpire State report (1982) #x0747-0711 #w(DLC)ხხხ84647292

#w(OCOLC)8541622

[მიმდინარეობს ჩანაწერის კატალოგიზაცია; ბმული დაკავშირებულ სათაურთან.]

130 0ხ #aEmpire State report (1982)

580 ხხ #aComplemented by: Empire State report weekly.

787 1ხ #tEmpire State report weekly #x0745-8622 #w(DLC)ხხხ84647299

#w(OCOLC)9403759

[ჩანაწერი დაკავშირებული სათაურისთვის; ბმული ჩანაწერთან, რომლის კატალოგიზაცია მიმდინარეობს.]

80X-840 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ზოგადი ინფორმაცია

800 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი (R)

810 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი (R)

811 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - შეხვედრების სახელი (R)

830 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - უნიფიცირებული სათაური (R)

განსაზღვრება და მოქმედების არე

ველები 800-830 შეიცავენ სერიის სათაურებს, როდესაც ეს სათაურები გამოიყენება სერიის დამატებით ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერების თავსათაურებად. ეს ველები გამოიყენება სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ტრასირებისთვის, როდესაც სერიის აღწერის ფორმა მოცემული 490-ე ველში – ცნობები სერიის შესახებ – არ შეიძლება იყოს დამატებით გამოყენებული როგორც სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი. 8XX სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული

ჩანაწერის ველები არ გამოიყენება 440-ე ველთან ერთად, რომელიც ორმაგ ფუნქციას ასრულებს: ის შეიძლება შეიცავდეს ცნობებს სერიის შესახებ და აგრეთვე სერიის დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს.

პირველი ინდიკატორის, ქვეველების ყველა კოდის და აგრეთვე შეტანის შეთანხმებების აღწერა 800, 810, 811 და 830-ე ველებისთვის მოცემულია ზოგადი ინფორმაციის შემდეგ სექციებში: X00, X10, X11 და X30. მეორე ინდიკატორი აღიწერება ყოველი ველის სპეციალურ სექციაში.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

840 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი [აღარ არის ხმარებაში] 1980 წელს 840-ე ველი გამოაცხადეს მოძველებულად. ამ დროს იყო მიღებული გადაწყვეტილება, რომ 830-ე ველი ყოფილიყო გამოყენებული როგორც უნიფიცირებული სათაურისთვის, ასევე პირობითი სათაურისთვის, როდესაც მათი შეტანა არ ხდება სათაურით. 840-ე ველისთვის პირველი ინდიკატორი არ იყო განსაზღვრული, ხოლო მეორე ინდიკატორი განსაზღვრული იყო არასორტირებადი სიმბოლოებისთვის (მნიშვნელობები 0-9). ქვეველების კოდები იყო: #a (სათაური), #h (მედიუმი ანუ ინფორმაციის მატარებელი), #v (ტომი ან ნომერი).

800 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

პერსონალური სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი

- 3 სახელი
- 4 გვარი
- 5 საგვარეულო სახელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი
h განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

a პერსონალური სახელი (NR)
b ნუმერაცია (NR)

- ≠ c სახელთან დაკავშირებული ტიტულები და სიტყვები (R)
- ≠ d თარიღები, დაკავშირებული სახელთან (NR)
- ≠ e პირის დამაკავშირებელი ტერმინი ნაშრომთან (R)
- ≠ f ნაშრომის თარიღი (NR)
- ≠ g შერეული ინფორმაცია (NR)
- ≠ h მედიუმი (NR)
- ≠ j ავტორობის განმსაზღვრელი (R)
- ≠ k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
- ≠ l ნაშრომის ენა (NR)
- ≠ m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)
- ≠ n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)
- ≠ o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)
- ≠ p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠ q სახელის უფრო სრული ფორმა (NR)
- ≠ r მუსიკალური გასაღები (NR)
- ≠ s ვერსია (NR)
- ≠ t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠ u სახელთან დაკავშირებული ცნობა რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის ან სამსახურის შესახებ (NR)
- ≠ v ტომის/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR)
- ≠ 4 პირის დამაკავშირებელი კოდი ნაშრომთან (R)
- ≠ 6 მიბმა (NR)
- ≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ავტორს/სათაურს სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურში, სადაც ავტორის ნაწილი პერსონალური სახელია. ის გამოიყენება იმ შემთხვევაში, როდესაც სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ფორმა განსხვავდება იმ ფორმისგან, რომელშიც არის წარმოდგენილი ცნობები სერიის შესახებ. მე-800 ველის გამოყენება ჩვეულებრივად გამართლებულია ცნობებით სერიის შესახებ (490-ე ველი) ან სერიის შესახებ ზოგადი შენიშვნით (მე-500 ველი). რეპროდუქციებისთვის ამ ველის გამოყენება შეიძლება იყოს გამართლებული ცნობებით სერიის შესახებ 533-ე ველის (შენიშვნა რეპროდუქციის შესახებ) ≠ ქვეველიდან.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

მე-800 ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდისა და შეტანის შეთანხმებების აღწერა მოცემულია “X00 პერსონალური სახელები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსხვავებულია სხვადასხვა ველებისთვის, ამიტომ ის არ აღიწერება ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ მისი აღწერა ხდება ქვემოთ, ამ სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

მაგალითები

490 1ჰ #aTeachings of the feathered serpent ; #vbk. 1

800 1ჰ #aBerenholtz, Jim, #d1957- #tTeachings of the feathered serpent ; #vbk. 1

490 1ჰ #aGesammelte Werke / Edgar Allan Poe ; #v1. Bd.

800 1ჰ #aPoe, Edgar Allan, #d1809-1849. #tWorks. #lGerman. #f1922. #sRosl ; #v1. Bd.

490 1ჰ #aThe James Joyce archive

800 1ჰ #aJoyce, James, #d1882-1941. #tJames Joyce archive.

490 1ჰ #aEdible wild plants of the planet earth

800 1ჰ #aDarnell, Jack. #tEdible wild plants of the planet earth.

490 1ჰ #aGellerman effective supervision series

800 1ჰ #aGellerman, Saul W. #tGellerman effective supervision series.

490 1ჰ #aLouie Armstrong ; #v6.

800 1ჰ #aArmstrong, Louis, #d1900-1971. #4prf #tLouie Armstrong (Universal City Studios) ; #v6.

810 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - ორგანიზაციის სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

ორგანიზაციის სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი

0 ინვერტირებული სახელი

1 იურისდიქციის სახელი

2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a ორგანიზაციის სახელი ან იურისდიქციის სახელი როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)

≠b დაქვემდებარებული ერთეული (NR)

≠c შესვედრის ადგილმდებარეობა (R)

≠d შეხვედრის ან ხელშეკრულებაზე ხელმოწერის თარიღი (NR)

≠e დამაკავშირებელი ტერმინი (R)

≠f ნაშრომის თარიღი (NR)

≠g შერეული ინფორმაცია (NR)

≠h მედიუმი (NR)

≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)

≠l ნაშრომის ენა (NR)

≠m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠r მუსიკალური გასაღები (NR)

≠s ვერსია (NR)

≠t ნაშრომის სათაური (NR)

≠u ცნობა რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის შესახებ (NR)

≠v ტომის/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR)

≠4 დამაკავშირებელი კოდი (R)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ავტორს/სათაურს სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურში, სადაც ავტორის ნაწილი ორგანიზაციის სახელია. ის გამოიყენება იმ შემთხვევაში, როდესაც სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ფორმა განსხვავდება იმ ფორმისგან, რომელშიც არის წარმოდგენილი ცნობები სერიის შესახებ. 810-ე ველის გამოყენება ჩვეულებრივად გამართლებულია ცნობებით სერიის შესახებ (490-ე ველი) ან სერიის შესახებ ზოგადი შენიშვნით (მე-500 ველი). რეპროდუქციებისთვის ამ ველის გამოყენება შეიძლება იყოს გამართლებული ცნობებით სერიის შესახებ 533-ე ველის (შენიშვნა რეპროდუქციის შესახებ) ≠ ქვევლიდან.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

810-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვევლის კოდისა და შეტანის შეთანხმებების აღწერა მოცემულია “X10 ორგანიზაციების სახელები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსხვავებულია სხვადასხვა ველებისთვის, ამიტომ ის არ აღიწერება ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ მისი აღწერა ხდება ქვემოთ, ამ სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

მაგალითები

490 1ჰ ≠aCIIL linguistic atlas series ; ≠v1

810 2ჰ ≠aCentral Institute of Indian Languages. ≠tCIIL linguistic atlas series ; ≠v1.

490 1ჰ ≠aPublications de la Cour européenne des droits de l’homme. Série A, Arrêts et decisions ≠aPublications of the European Court of Human Rights. Series A, Judgments and decisions ; ≠vvol. 48

810 2ჰ ≠aEuropean Court of Human Rights. ≠tPublications de la Cour européenne des droits de l’homme. ≠nSérie A, ≠pArrêts et decisions ; ≠vvol.48.

500 ჰჰ ≠aVols. For 1950-55 issued as American Academy in Rome. Memoirs.

810 2ჰ ≠aAmerican Academy in Rome. ≠tMemoirs.

110 1ჰ ≠aUnited States. ≠bArmy Map Service.

490 1ჰ ≠aSeries Z201. Special Africa series, ≠vno. 12

810 1x #aUnited States. #bArmy Map Service. #tA.M.S., #vZ201.

810 1x #aUnited States. #bArmy Map Service. #tSpecial Africa series, #vno. 12.

შეტანის შეთანხმებები

დისპლეს კონსტანტები

1. სერია:

რომაული ციფრი და სიტყვა “სერია:”, რომლებიც, ზოგ შემთხვევაში, დისპლეიზე გამოტანისას წინ უძღვის სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის 810-ე ველს, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იქნეს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლეს კონსტანტები, დაკავშირებული ამ ველის ტევთან.

811 სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - შეხვედრების სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

შეხვედრის სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი

0 ინვერტირებული სახელი

1 იურისდიქციის სახელი

2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

x განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

#a შეხვედრის სახელი ან იურისდიქციის სახელი როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)

#c შესვედრის ადგილმდებარეობა (R)

#d შეხვედრის თარიღი (NR)

#e დაქვემდებარებული ერთეული (R)

- ≠ f ნაშრომის თარიღი (NR)
- ≠ g შერეული ინფორმაცია (NR)
- ≠ h მედიუმი (NR)
- ≠ k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
- ≠ l ნაშრომის ენა (NR)
- ≠ n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი (R)
- ≠ p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠ q შეხვედრის სახელი, რომელიც, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი, მოსდევს იურისდიქციის სახელს (NR)
- ≠ s ვერსია (NR)
- ≠ t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠ u ცნობა რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის შესახებ (NR)
- ≠ v ტომის/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR)
- ≠ 4 დამაკავშირებელი კოდი (R)
- ≠ 6 მიბმა (NR)
- ≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ავტორს/სათაურს სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურში, სადაც ავტორის ნაწილი შეხვედრის ან კონფერენციის სახელია. ის გამოიყენება იმ შემთხვევაში, როდესაც სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ფორმა განსხვავდება იმ ფორმისგან, რომელშიც არის წარმოდგენილი ცნობები სერიის შესახებ. 811-ე ველის გამოყენება ჩვეულებრივად გამართლებულია ცნობებით სერიის შესახებ (490-ე ველი) ან სერიის შესახებ ზოგადი შენიშვნით (მე-500 ველი). რეპროდუქციებისთვის ამ ველის გამოყენება შეიძლება იყოს გამართლებული ცნობებით სერიის შესახებ 533-ე ველის (შენიშვნა რეპროდუქციის შესახებ) ≠f ქვეველიდან. სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათური შეხვედრისთვის, რომლის შეტანა ხდება რაიმე ორგანიზაციასთან დაქვემდებარებაში, ჩაიწერება 810-ე ველში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

811-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდისა და შეტანის შეთანხმებების აღწერა მოცემულია “X11 ორგანიზაციების სახელები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსხვავებულია სხვადასხვა ველებისთვის, ამიტომ ის არ აღიწერება ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ მისი აღწერა ხდება ქვემოთ, ამ სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (ჰ).

მაგალითები

490 1ჰ #aNutrition and food science ; #vv. 1

811 2ჰ #aInternational Congress of Nutrition #n(11th : #d1978 : #cRio de Janeiro, Brazil). #tNutrition and food science ; #vv. 1.

490 1ჰ #aDelaware symposia on language studies ; #v4

811 2ჰ #aDelaware Symposium on Language Studies. #tDelaware symposia on language studies ; #v4.

შეტანის შეთანხმებები

დისპლემის კონსტანტები

1. სერია:

რომაული ციფრი და სიტყვა “სერია:”, რომლებიც, ზოგ შემთხვევაში, დისპლემიზე გამოტანისას წინ უძღვის სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის 811-ე ველს, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იქნეს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლემის კონსტანტები, დაკავშირებული ამ ველის ტეგთან.

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

არასორტირებადი სიმბოლოები

0-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

ქვევლების კოდები

≠a უნიფიცირებული სათაური (NR)

≠d ხელშეკრულების ხელმოწერის თარიღი (R)

≠f ნაშრომის თარიღი (NR)

≠g შერეული ინფორმაცია (NR)

≠h მედიუმი (NR)

≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)

≠l ნაშრომის ენა (NR)

≠m შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი (R)

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠o ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ (NR)

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠r მუსიკალური გასაღები (NR)

≠s ვერსია (NR)

≠t ნაშრომის სათაური (NR)

≠v ტომის/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR)

≠ 6 მიბმა (NR)

≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს სათაურს სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურში, სადაც სერიის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი წარმოებს უნიფიცირებული სათაურით. ის გამოიყენება იმ შემთხვევაში, როდესაც სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ფორმა განსხვავდება იმ ფორმისგან,

რომელშიც არის წარმოდგენილი ცნობები სერიის შესახებ. 830-ე ველის გამოყენება ჩვეულებრივად გამართლებულია ცნობებით სერიის შესახებ (490-ე ველი) ან სერიის შესახებ ზოგადი შენიშვნით (მე-500 ველი). რეპროდუქციებისთვის ამ ველის გამოყენება შეიძლება იყოს გამართლებული ცნობებით სერიის შესახებ 533-ე ველის (შენიშვნა რეპროდუქციის შესახებ) ≠ ქვეველიდან.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

830-ე ველის პირველი ინდიკატორის პოზიციის, ყველა ქვეველის კოდისა და შეტანის შეთანხმებების აღწერა მოცემულია “X10 ორგანიზაციების სახელები - ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. ვინაიდან მეორე ინდიკატორის პოზიცია განსხვავებულია სხვადასხვა ველებისთვის, ამიტომ ის არ აღიწერება ზოგადი ინფორმაციის სექციაში, არამედ მისი აღწერა ხდება ქვემოთ, ამ სექციაში.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი – არასორტირებადი სიმბოლოები

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს იმ სიმბოლოთა პოზიციების რაოდენობას, რომლებიც ასოცირებულია განსაზღვრულ ან განუსაზღვრელ არტიკლთან (მაგ., Le, An) უნიფიცირებული სათაურის ველის დასაწყისში და რომლებიც უგულებელყოფილია სორტირების ან განლაგების პროცესებში.

0 – არ არსებობს არასორტირებადი სიმბოლოები

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ საწყისი არტიკლის სიმბოლოს პოზიციები არ არის უგულებელყოფილი.

დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები უნიფიცირებული სათაურის ველის დასაწყისში, რომელიც არ იწყება საწყისი არტიკლით, არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად.

საწყისი განსაზღვრული ან განუსაზღვრელი არტიკლი შეიძლება უბრალოდ იყოს წაშლილი უნიფიცირებული სათაურის ველში.

830 ზ0 ≠a Wonders of man series.

[სრული სათაური არის “Wonders of man series”.]

თუ საწყისი არტიკლი დატოვებულია, მაგრამ არ არის უგულებელყოფილი სორტირებისა და განლაგების პროცესებში, გამოიყენება მნიშვნელობა 0.

1-9 არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობა

არანულოვანი მნიშვნელობა მიუთითებს, რომ თავსათაური იწყება განსაზღვრული ან განუსაზღვრელი არტიკლით, რომელიც უგულებელყოფილია სორტირების ან ჩალაგების-დალაგების პროცესებში. არტიკლთან ასოცირებული დიაკრიტიკული ნიშნები ან სპეციალური სიმბოლოები ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად. ნებისმიერი დიაკრიტიკული ნიშანი ან სპეციალური სიმბოლო ასოცირებული სორტირების პირველ სიმბოლოსთან, არ ითვლება არასორტირებად სიმბოლოებად.

კატალოგიზაციის მიღებულ პრაქტიკაში საწყისი არტიკლები უნდა იყოს გამოტოვებული და ისინი უგულებელყოფილია სორტირებისა და განლაგების პროცესში უნიფიცირებული სათაურის ველებისთვის და ამიტომ ნაკლებად მოსალოდნელია, რომ მეორე ინდიკატორის 1-9 მნიშვნელობები 830-ე ველში იყოს გამოყენებული .

მაგალითები

490 1# #aSport : bulletin of the Physical Education and Department of the International Union of Students ; #vv. 10

830 #0 #aSport (International Union of Students. Physical Education and Sports Dept.) ; #vv.10.

490 1# #aMonograph / University Extension, UCLA, Department of Continuing Education in Health Sciences, UCLA School of Medicine and UCLA School of Public Health

830 #0 #aMonograph (University of California, Los Angeles. Dept. of Continuing Education in Health Sciences).

490 1# #aMusica da camera ; #v72

830 #0 #aMusica da camera (Oxford University Press) ; #v72.

490 1# #aBasic nursing skills ; #vtape 14

830 #0 #aBasic nursing skills (Robert J. Brady Company) ; #vtape 14.

533 #b #aMicrofiche. #bGlen Rock, N.J. : #cMicrofilming Corp. of America, #d1975. #e66 microfiches #f(The Gerritsen collection of women's history).

830 #0 #aGerritsen collection of women's history.

490 1# #aThe Teenage years

830 #0 #aTeenage years. #h[Videorecording]

490 1# #aBibliographies of modern authors, #x0749-470X ; #vno. 27

830 #0 #aBibliographies of modern authors (San Bernardino, Calif.) ; #vno.27.

შეტანის შეთანხმებები

დისპლეის კონსტანტები

1. სერია:

რომაული ციფრი და სიტყვა “სერია:”, რომლებიც, ზოგ შემთხვევაში, დისპლეიზე გამოტანისას წინ უძღვის სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის 830-ე ველს, არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იქნეს სისტემურად გენერირებული როგორც დისპლეის კონსტანტები, დაკავშირებული ამ ველის ტევთან.

841-88X ფონდები, ალტერნატიული გრაფიკა და ა.შ. - ზოგადი ინფორმაცია

841 კოდირებული მონაცემები ფონდების შესახებ (NR)

842 ფიზიკური ფორმის ტექსტური აღმნიშვნელი (NR)

843 შენიშვნა რეპროდუცირების შესახებ (R)

844 ერთეულის სახელი (NR)

845 გამოყენებისა და რეპროდუცირების მართვის პირობები (R)

850 ფონდის მფლობელი ორგანიზაცია (R)

852 ადგილმდებარეობა (R)

853 წარწერები და მოდელი – ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ერთეული (R)

854 წარწერები და მოდელი – თანმხლები მასალა (R)

855 წარწერები და მოდელი – ინდექსები (R)

856 ელექტრონული ადგილმდებარეობა და წვდომა (R)

863 ნუმერაცია და ქრონოლოგია - ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ერთეული (R)

864 ნუმერაცია და ქრონოლოგია - თანმხლები მასალა (R)

865 ნუმერაცია და ქრონოლოგია – ინდექსები (R)

866 ტექსტური ფონდები – ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ერთეული (R)

867 ტექსტური ფონდები – თანმხლები მასალა (R)

868 ტექსტური ფონდები – ინდექსები (R)

876 ინფორმაცია ერთეულის შესახებ – ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ერთეული (R)

877 ინფორმაცია ერთეულის შესახებ – თანმხლები მასალა (R)

878 ინფორმაცია ერთეულის შესახებ – ინდექსები (R)

880 ალტერნატიული გრაფიკის წარმოდგენა (R)

886 საინფორმაციო ველი საზღვარგარეთული MARC ფორმატის შესახებ (R)

განსაზღვრება და მოქმედების არე

841-88X ველების ბლოკი შეიცავს იმ მონაცემთა ელემენტების ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებს, რომლებიც წარმოადგენენ “MARC 21 - ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატის” შემადგენელ ნაწილს და იმ მონაცემთა ელემენტებს, რომლებიც შეიძლება შედიოდეს ან ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებში, ან MARC ჩანაწერებში ფონდების შესახებ.

850-ე ველი წარმოადგენს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველს, რომელიც შეიცავს ფონდის ადგილმდებარეობის მინიმალურ მონაცემებს. 852-ე ველი შეიცავს უფრო ვრცელ მონაცემებს ფონდის ადგილმდებარეობის შესახებ. 856-ე ველი შეიცავს ინფორმაციას ელექტრონული რესურსების ადგილმდებარეობის შესახებ. ეს ველები ამ ფორმატში სრულად არის აღწერილი. ველები 841-845, 853-855 და 863-878 აქ მხოლოდ ჩამოთვლილია. მათი სრული აღწერა მოთავსებულია “MARC 21 - ფონდების შესახებ მონაცემების ფორმატში”. ამ ფორმატით არის სავალდებულო ხელმძღვანელობა, როდესაც საჭიროა 841-845, 853-855 და 863-878 ველების ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერისა და სხვა ინფორმაციის გაცნობა ბიბლიოგრაფიულ ფორმატში მათ ჩასართავად.

880-ე და 886-ე ველებს სპეციალური გამოყენება აქვთ და ისინი აღწერილია ამ დოკუმენტში.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

851 (AM MP VM) [აღარ არის ხმარებაში]

851-ე ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1993 წელს. ორივე ინდიკატორის პოზიცია იყო განუსაზღვრელი. ქვეველების კოდები იყო: ≠a (მცველის ან მფლობელი სახელი), ≠b (განყოფილება ორგანიზაციაში), ≠c (საფოსტო მისამართი), ≠d (ქვეყანა), ≠e (აღწერის ერთეულის ადგილმდებარეობა), ≠f (აღწერის ერთეულის ნომერი), ≠g

(საცავის ადგილმდებარეობის კოდი), #3 (განსაზღვრული მასალები), #6 (მიზმა). ინფორმაცია ადგილმდებარეობის შესახებ შეიძლება იყოს მოთავსებული ფონდებისა და ბიბლიოგრაფიული ფორმატების 852-ე ველში (ადგილმდებარეობა).

870 ვარიანტული პერსონალური სახელი (BK AM MP MU VM SE) [აღარ არის ხმარებაში]

871 ორგანიზაციის ვარიანტული სახელი (BK AM MP MU VM SE) [აღარ არის ხმარებაში]

872 კონფერენციის ან შეხვედრის ვარიანტული სახელი (BK AM MP MU VM SE) [აღარ არის ხმარებაში]

873 უნიფიცირებული სათაურის ვარიანტული თავსათაური (BK AM MP MU VM SE) [აღარ არის ხმარებაში]

ეს ველები, რომელთა შევსება ორგანიზაციაზე იყო დამოკიდებული, 1979 წელს განისაზღვრა სერიალური გამოცემებისთვის. ისინი გამოაცხადეს მოძველებულად 1987 წელს. პირველი ინდიკატორი ყოველ ველში იგივე იყო, რაც შესაბამისი თავსათაურის ველში 1XX, 4XX, 6XX, 7XX 8XX. მეორე ინდიკატორი განსაზღვრავდა თავსათაურის ფორმას:

0 ALA-ს ფორმა იმ სახით, როგორც იყო ის მიღებული კონგრესის ბიბლიოთეკაში.

1 AACR1-ის ფორმა იმ სახით, როგორც იყო ის მიღებული კონგრესის ბიბლიოთეკაში.

2 ALA-ს ფორმა, რომელიც თავდაპირველად იყო მიღებული კონგრესის ბიბლიოთეკის მიერ.

3 AACR1-ის ფორმა, რომელიც თავდაპირველად იყო მიღებული კონგრესის ბიბლიოთეკის მიერ.

ქვეველების კოდები იგივე იყო, რაც შესაბამისი ველის თავსათაური #j ქვეველის დამატებით (იმ ველის ტეგი და მიმდევრობის ნომერი, რომლისთვისაც 87X ველი ვარიანტულია).

850 ფონდის მფლობელი ორგანიზაცია (R)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a ფონდის მფლობელი ორგანიზაცია (R)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს იმ ორგანიზაციის სახელს ან MARC კოდს, რომელმაც გამოაცხადა, რომ ის არის მოცემული აღწერის ერთეული მფლობელი. 850-ე ველი შეიძლება იყოს განმეორებადი, როდესაც ცალკეული ველის ზომა აღემატება სისტემის ლიმიტებს არსებული #a ქვეველების რაოდენობის გამო.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (b).

ქვეველების კოდები

#a - ფონდის მფლობელი ორგანიზაცია

ქვეველი #a შეიცავს იმ ორგანიზაციის სახელს ან MARC კოდს, რომელიც ფლობს მოცემულ აღწერის ერთეულს. შეერთებული შტატების ორგანიზაციებისთვის MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “ორგანიზაციების MARC კოდების ნუსხა”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. კანადური ორგანიზაციებისთვის MARC კოდების ფორმირება ხდება შემდეგნაირად: უნდა იქნეს აღებული კოდი კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკის მიერ წარმოებული დოკუმენტიდან სახელად “სიმბოლოები და ბიბლიოთეკათმორისი აბონემენტის პოლიტიკა კანადაში” და მას მიეწეროს წინ პრეფიქსი “Ca”.

850 bb #aAAP #aCU #aDLC #aMiU

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველის აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – ველი 850 არ ბოლოვდება წერტილით.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

#b ფონდი (MU VM SE) [აღარ არის ხმარებაში]

#d მომცველი თარიღები (MU VM SE) [აღარ არის ხმარებაში]

#e ცნობები შენახვის შესახებ (CF MU VM SE) [აღარ არის ხმარებაში]

#b, #d და #e ქვეველები გამოცხადდა მოძველებულად 1990 წელს.

852 ადგილმდებარეობა (R)

პირველი ინდიკატორი

თაროებზე განლაგების სქემა

- h ინფორმაცია არ არის მოცემული
- 0 კონგრესის ბიბლიოთეკის კლასიფიკაცია
- 1 დუის ათწილადი კლასიფიკაცია
- 2 სამედიცინო ეროვნული ბიბლიოთეკის კლასიფიკაცია
- 3 დოკუმენტების კლასიფიკაციის მმართველი
- 4 თაროებზე განლაგების საკონტროლო ნომერი
- 5 სათაური
- 6 თაროზე ცალკე განლაგებული
- 7 წყარო განსაზღვრული ≠2 ქვეველში
- 8 სხვა სქემა

მეორე ინდიკატორი

თაროებზე განლაგების რიგი

- h ინფორმაცია არ არის მოცემული
- 0 ნუმერაცია არ აქვს
- 1 პირველადი ნუმერაცია
- 2 ალტერნატიული ნუმერაცია

ქვეველების კოდები

- ≠a ადგილმდებარეობა (NR)
- ≠b ქვედანაყოფი ან კოლექცია (R)
- ≠c მდებარეობა თაროზე (R)
- ≠e მისამართი (R)
- ≠f ადგილმდებარეობის კოდირებული კვალიფიკატორი (R)
- ≠g ადგილმდებარეობის არაკოდირებული კვალიფიკატორი (R)
- ≠h საკლასიფიკაციო ნაწილი (NR)
- ≠i ერთეულის ნაწილი (R)
- ≠j თაროებზე განლაგების საკონტროლო ნომერი (NR)
- ≠k შენახვის შიფრის პრეფიქსი (NR)
- ≠l თაროზე განლაგების სათაურის ფორმა (NR)
- ≠m შენახვის შიფრის სუფიქსი (NR)
- ≠n ქვეყნის კოდი (NR)
- ≠p შენახვის ერთეულის აღნიშვნა (NR)
- ≠q შენახვის ერთეულის ფიზიკური მდგომარეობა (NR)
- ≠s სტატიის კოპირაიტის საფასურის კოდი (R)
- ≠t ეგზემპლარის ნომერი (NR)
- ≠x არასაჯარო შენიშვნა (R)
- ≠z საჯარო შენიშვნა (R)
- ≠2 კლასიფიკაციის ან თაროებზე განლაგების სქემის წყარო (NR)
- ≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)

≠ 6 მიზმა (NR)

≠ 8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (NR)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც საჭიროა აღწერის ერთეულის განლაგებისთვის ფონდში. ამ ინფორმაციით შეიძლება უბრალოდ ხდებოდეს იმ ორგანიზაციის იდენტიფიცირება, რომელიც ფლობს გარკვეულ აღწერის ერთეულს ან საიდანაც ეს ერთეული არის ხელმისაწვდომი, ან ეს ინფორმაცია შეიძლება დეტალურად აღწერდეს ერთეულის განლაგებას ფონდში.

852-ე ველი განმეორებადია, როდესაც ფონდი შეიცავს აღწერის ერთეულის რამდენიმე ერთნაირ ეგზემპლიარს და ადგილმდებარეობის მონაცემთა ელემენტები განსხვავდება ერთმანეთისგან.

შინაარსის აღნიშვნების გამოყენების წესები ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - თაროებზე განლაგების სქემა

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს იმ სქემაზე, რომელსაც იყენებს მოცემული ორგანიზაცია ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულის ფონდში განლაგებისათვის.

ხ - ინფორმაცია არ არის მოცემული

მნიშვნელობა ხ მიუთითებს, რომ თაროებზე განლაგების სქემა არ არის მოცემული.

0 - კონგრესის ბიბლიოთეკის კლასიფიკაცია

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ მოცემული აღწერის ერთეული განლაგებულია თაროზე კონგრესის ბიბლიოთეკის საკლასიფიკაციო სქემის ნომრით. ეს ნომერი, რომელიც მოთავსებულია ≠h ქვეველში (კლასიფიკაციის ნაწილი), აღებულია “კონგრესის ბიბლიოთეკის კლასიფიკაციიდან” ან “კონგრესის ბიბლიოთეკის კლასიფიკაციიდან – დამატებები და ცვლილებები”; ამ ორ დოკუმენტს აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. კონგრესის ბიბლიოთეკის კლასიფიკაციის ნომრის სრული აღწერა მოცემულია 050-ე ველში (კონგრესის ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრი).

1 - დუის ათწილადი კლასიფიკაცია

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ მოცემული აღწერის ერთეული განლაგებულია თაროზე დუის ათწილადი კლასიფიკაციის ნომრით. ეს ნომერი, რომელიც მოთავსებულია ≠h ქვეველში (კლასიფიკაციის ნაწილი), აღებულია “დუის ათწილადი კლასიფიკაციის და ფარდობითი ინდექსიდან”, “დუის შემოკლებული ათწილადი კლასიფიკაციის და ფარდობითი ინდექსიდან” ან “DC&: დუის ათწილადი კლასიფიკაციის დამატებები, შენიშვნები და გადაწყვეტილებებიდან”. ამ სამ დოკუმენტს აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. დუის ათწილადი კლასიფიკაციის ნომრის სრული აღწერა მოცემულია 082-ე ველში (დუის ათწილადი კლასიფიკაციის შენახვის შიფრი).

2 - სამედიცინო ეროვნული ბიბლიოთეკის კლასიფიკაცია
მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ მოცემული აღწერის ერთეული განლაგებულია თაროზე შეერთებული შტატების ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის საკლასიფიკაციო სქემის ნომრით. ეს ნომერი, რომელიც მოთავსებულია ≠h ქვეველში (კლასიფიკაციის ნაწილი), აღებულია “ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის საკლასიფიკაციო QS-QZ და W ნუსხებიდან” ან ეროვნულ სამედიცინო ბიბლიოთეკაში გამოყენებულ “კონგრესის ბიბლიოთეკის საკლასიფიკაციო ნუსხებიდან”. ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკა აწარმოებს ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის ნუსხებს. ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის საკლასიფიკაციო ნომრის სრული აღწერა მოცემულია 060-ე ველში (ეროვნული სამედიცინო ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრი).

3 - დოკუმენტების კლასიფიკაციის მმართველი
მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ მოცემული აღწერის ერთეული განლაგებულია თაროზე შეერთებული შტატების დოკუმენტების მმართველი საკლასიფიკაციო სქემის ნომრით. ეს ნომერი, რომელიც მოთავსებულია ≠h ქვეველში (კლასიფიკაციის ნაწილი), აღებულია “დოკუმენტების მმართველი საკლასიფიკაციო სისტემიდან”. დოკუმენტების მმართველი საკლასიფიკაციო სისტემის ნომერს ანიჭებს მხოლოდ შეერთებული შტატების მთავრობის გამომცემლობა (GPO). GPO-ს საკლასიფიკაციო ნომრის სრული აღწერა მოცემულია 086-ე ველში (სამთავრობო დოკუმენტების კლასიფიკაციის ნომერი).

4 - თაროებზე განლაგების საკონტროლო ნომერი
მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ მოცემული აღწერის ერთეული განლაგებულია თაროზე თაროებზე განლაგების საკონტროლო ნომრის მიხედვით, რომელიც მოთავსებულია ≠j ქვეველში (თაროებზე განლაგების საკონტროლო ნომერი).

5 - სათაური
მნიშვნელობა 5 მიუთითებს, რომ მოცემული აღწერის ერთეული განლაგებულია თაროზე სათაურის მიხედვით, რომელიც მოთავსებულია ≠1 ქვეველში (თაროზე განლაგების სათაურის ფორმა).

6 - თაროზე ცალკე განლაგებული
მნიშვნელობა 6 მიუთითებს, რომ აღწერის ერთეულის ნაწილები განლაგებულია თაროებზე ცალ-ცალკე, ვინაიდან ისინი მიეკუთვნება დოკუმენტების სხვადასხვა ტიპებს ან კლასებს.

7 - წყარო განსაზღვრული ≠2 ქვეველში
მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ მოცემული აღწერის ერთეული განლაგებულია თაროზე ისეთი საკლასიფიკაციო სქემის ნომრით, რომელიც განსხვავდება ზემოთ განსაზღვრული მნიშვნელობებისგან და რომლის საიდენტიფიკაციო კოდი მოცემულია ≠2 ქვეველში. აქ უნდა იყოს გამოყენებული კოდები, რომლებიც მოცემულია “დამაკავშირებლების, წყაროებისა და აღწერის შეთანხმებების MARC კოდების ნუსხაში”.

8 - სხვა სქემა

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ თაროებზე განლაგების კონკრეტული სქემა ცნობილია, მაგრამ არ არის განსაზღვრული.

მეორე ინდიკატორი - თაოებზე განლაგების რიგი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს, არის თუ არა სერიალური ან მრავალნაწილიანი გამოცემა განლაგებული თაროებზე პირველადი თუ ალტერნატიული ნუმერაციის სქემის მიხედვით. ეს განსხვავება სავალდებულოა, როდესაც აღწერის ერთეულზე მოცემულია ორივე სქემის ნუმერაცია. ნუმერაციის სქემაში შეიძლება იყოს გამოყენებული ანბანური, ციფრული ან ქრონოლოგიური აღნიშვნები.

ხ - ინფორმაცია არ არის მოცემული

მნიშვნელობა ხ მიუთითებს, რომ თაროებზე განლაგების რიგი არ არის მოცემული.

0 - ნუმერაცია არ აქვს

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ აღწერის ერთეული არ არის განლაგებული თაროზე ნუმერაციის მიხედვით.

1 - პირველადი ნუმერაცია

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ აღწერის ერთეული განლაგებულია თაროზე თავისი პირველადი ნუმერაციის მიხედვით. ეს მნიშვნელობა გამოიყენება აგრეთვე მაშინ, როდესაც აღწერის ერთეულს გააჩნია მხოლოდ ერთი ნუმერაციის სქემა.

852 01 #aCtY #bMain #hLB201 #i.M63

853 10 #81 #ano. #i(year)

863 40 #81.1 #a1-343 #i1970-1971

[სერიით მოცემული აღწერის ერთეულები განლაგებულია თაროებზე სერიის ნუმერაციის მიხედვით: 1-343. შევნიშნოთ, რომ 853 და 863 ველები, მიუხედავად იმისა, რომ ისინი არ არის განსაზღვრული ამ ფორმატში, შეიძლება იყოს ჩართული ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერებში გარკვეული პირობების დროს.]

2 - ალტერნატიული ნუმერაცია

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ აღწერის ერთეული გადანომრილია ნუმერაციის ორი სქემის გამოყენებით და რომ ის განლაგებულია თაროებზე მეორე სქემის მიხედვით.

852 02 #aCtY #bMain #hLB201 #i.M63

853 10 #81 #a(year) #gno.

863 40 #81.1 #a1970 #g97

863 40 #81.2 #1971 #g125

[წლიური ანგარიში გადანომრილია ორი სქემით: წლის აღმნიშვნელით (ნუმერაციის პირველადი სქემა) და იმ სერიის ნუმერაციით, რომლის (სერიის) ნაწილიც არის მოცემული წლიური ანგარიში (ნუმერაციის ალტერნატიული სქემა). თაროებზე ის განლაგებულია სერიის ნუმერაციის მიხედვით.]

ქვევლების კოდები

≠a - ადგილმდებარეობა

≠a ქვევლის საშუალებით ხდება ორგანიზაციის ან პირის იდენტიფიცირება, რომელიც ფლობს ან რომლისგანაც მიღებულია აღწერის ერთეული. ეს ველი შეიცავს მფლობელი ორგანიზაციის MARC კოდს ან მფლობელი ორგანიზაციის ან პირის სახელს. შეერთებული შტატების ორგანიზაციებისთვის MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “ორგანიზაციების MARC კოდების ნუსხა”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. კანადური ორგანიზაციებისთვის MARC კოდების ფორმირება ხდება შემდეგნაირად: უნდა იქნეს აღებული კოდი კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკის მიერ წარმოებული დოკუმენტიდან სახელად “სიმბოლოები და ბიბლიოთეკათმორისი აბონემენტის პოლიტიკა კანადაში” და მას მიეწეროს წინ პრეფიქსი “Ca”. აღწერის ერთეულის მდებარეობის აღწერა შიგ ორგანიზაციაში მოთავსებულია ≠b ქვევლში (ქვედანაყოფი ან კოლექცია). ორგანიზაციაში მდებარეობისა (ქვევლი ≠a) და ორგანიზაციის ქვედანაყოფში მდებარეობას (ქვევლი ≠b) შორის განსხვავების გასარჩევად ქვევლი ≠a შეიცავს ორგანიზაციის სახელს, რომელსაც იყენებენ გარეშე კომუნიკაციების დროს, ხოლო ქვევლი ≠b შეიცავს ამ ორგანიზაციის განყოფილების ან კოლექციის სახელს.

852 ხხ ≠aCLU

852 ხხ ≠aNational Archives and Records Service ≠bGenealogical Research Recording
≠ePennsylvania Ave. at 8th St., N.Y., Washington, D.C. USA ≠ndcu

თუ ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულს ფლობს ინდივიდი ან ორგანიზაცია განსხვავებული ≠a ქვევლში მოყვანილი მფლობელისაგან, მაშინ რეალური მფლობელი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული ≠x ქვევლში (არასაჯარო შენიშვნა) ან ≠z ქვევლში (საჯარო შენიშვნა) ან 561-ე ველში (მფლობელობის ან შენახვის ისტორია). თუ აღწერის ერთეული ფიზიკურად განლაგებულია იმ ადგილისგან განსხვავებულ ადგილას, სადაც ის ხელმისაწვდომია, მაშინ ფიზიკური ადგილმდებარეობა შეიძლება აგრეთვე იყოს იდენტიფიცირებული 852-ე ველის ≠x ან ≠z ქვევლში.

≠b - ქვედანაყოფი ან კოლექცია

ქვევლი ≠b შეიცავს ორგანიზაციის, რომელიც იდენტიფიცირებული იყო ≠a ქვევლში, განყოფილების ან კოლექციის სახელს, რომელშიც მდებარეობს მოცემული აღწერის ერთეული ან საიდანაც არის ის ხელმისაწვდომი. სახელი შეიძლება მოცემული იყოს სრული ფორმით, სტანდარტული შემოკლებით ან კოდირებული ფორმით.

ქვევლი ≠b შეიძლება იყოს განმეორებადი ორგანიზაციული იერარქიის მითითების მიზნით. რამდენიმე 852-ე ცალკე ველი გამოიყენება ყოველი ქვეადგილისთვის, როდესაც აღწერის ერთეულის რამდენიმე ეგზემპლარი, რომელსაც აქვს ერთი და იგივე შენახვის შიფრი, განლაგებულია სხვადასხვა ქვეადგილებში ან როდესაც მასალის ნაწილები სხვადასხვა ადგილებში ინახება.

852 ხხ #aCSf #bSci #t1

852 ხხ #aNational Geographic Society #bPersonnel Dept. #e17th & M St., N.W., Washington, DC USA

#c - მდებარეობა თაროზე

ქვეველი #c შეიცავს აღწერის ერთეულის თაროზე მდებარეობის აღწერას მფლობელი ორგანიზაციის კოლექციაში. ის შეიძლება გამოყენებული იქნეს ქვეგანაყოფში ფიზიკური ადგილის მისათითებლად; მაგალითად, საცნობარო კუთხე, ძალიან დიდი თაროები. თაროებზე მდებარეობის აღწერა შეიძლება მოცემული იყოს სრული ფორმით, სტანდარტული შემოკლებით ან კოდირებული ფორმით.

852 81 #a<location identifier> #bMain #cmezzanine stacks

#e - მისამართი

ქვეველი #e შეიცავს ინფორმაციას ქუჩის მისამართის, ქალაქის, შტატის, საფოსტო კოდის და ქვეყნის შესახებ ძირითადი ადგილმდებარეობისთვის, რომელიც იდენტიფიცირებულია #a ქვეველში (ადგილმდებარეობა). ქვეველი #e შეიძლება იყოს განმეორებადი, როდესაც საჭიროა მისამართის სხვადასხვა ნაწილების გამოყოფა ერთმანეთისგან.

852 81 #aFrPALP #bAnex #ccenter shelves #e10, rue du Général Camou #e75007 Paris

852 ხხ #aLibrary of Congress #bManuscript Division #eJames Madison Memorial Building, 1st & Independence Ave., S.E., Washington, DC USA #j4016

#f - ადგილმდებარეობის კოდირებული კვალიფიკატორი

ქვეველი #f შეიცავს ორ ან სამ სიმბოლოიან კოდს, რომლის საშუალებით ხდება აღწერის ერთეულის იმ სპეციფიკური გამოშვებების იდენტიფიცირება, რომლებიც განთავსებულია მოცემული აღწერის ერთეულის მთავარი საცავისგან განსხვავებულ ადგილას. ორ სიმბოლოიანი ანბანური კოდი შედგენილია კვალიფიკატორის ტიპის და ერთეულის ტიპის კოდებისგან; სამ სიმბოლოიანი კოდი შედგება კვალიფიკატორის ტიპის, ერთეულების რიცხვის და ერთეულის ტიპის კოდებისგან. თუ ადგილმდებარეობის კვალიფიკატორის გამოსახვა კოდირებული სახით შეუძლებელია, მაშინ მისი აღწერა შეიძლება #g ქვეველში (ადგილმდებარეობის არაკოდირებული კვალიფიკატორი).

კვალიფიკატორის ტიპი ერთეულების რიცხვი ერთეულის ტიპი

l - ყველაზე ბოლო

1-9

დრო

ნაწილი

p - წინა

m - თვე(ები)

e - გამოცემა(ნი)

w - კვირა(ნი)

i - გამოშვება(ნი)

y - წელი(წლები)

s -

დამატება(ნი)

l, p - კვალიფიკატორის ტიპი

ერთსიმბოლოიანი ანბანური კოდი, რომელიც მიუთითებს, რომ აღწერის ერთეულის ნაწილი ბოლოს თუ წინარეც განთავსებული იყო განსხვავებულ ადგილზე.

l – ყველაზე ბოლო

კოდი l მიუთითებს, რომ აღწერის ერთეულის ნაწილი ბოლოჯერ, ახლანდელი დროის ჩათვლით, იყო განთავსებული განსხვავებულ ადგილზე.

p – წინა

კოდი p მიუთითებს, რომ აღწერის ერთეულის ნაწილი წინაჯერ, ახლანდელი დროის ჩათვლელად, იყო განთავსებული განსხვავებულ ადგილზე.

1-9 – ერთეულების რიცხვი

ერთსიმბოლოიანი რიცხვი (1-9), რომელიც განსაზღვრავს განსხვავებულ ადგილზე განთავსებულ აღწერის ერთეულის ნაწილების ან ჯერადობის რაოდენობას. როდესაც ერთეულების რიცხვი არ არის საჭირო სპეციფიკური ერთეულების ინდენტიფიცირებისთვის, მაშინ ერთეულების რიცხვი შეიძლება იყოს გამოიტოვებული. როდესაც ერთეულის ნაწილების ან ჯერადობის რაოდენობა 9-ზე მეტია, ადგილმდებარეობის კვალიფიკატორის ინფორმაცია შეიძლება მოთავსდეს #g ქვეველში (ადგილმდებარეობის არაკოდირებული კვალიფიკატორი). როდესაც კვალიფიკატორის ტიპი არის “ყველაზე ბოლო” (კოდი l), მაშინ ეს რაოდენობა შეიცავს ერთეულის მიმდინარე ნაწილს ან ჯერადობას. როდესაც კვალიფიკატორის ტიპი არის “წინა” (კოდი p), მაშინ ამ რაოდენობაში არ შედის ერთეულის მიმდინარე ნაწილი ან ჯერადობა.

m, w, y, e, l, s – ერთეულის ტიპი

ერთსიმბოლოიანი ანბანური კოდი აღწერს ერთეულის განსხვავებულ ადგილას განთავსებას ან პერიოდულობას, ან ნაწილს.

852 01 #aDLC #MRR Ref #fl2y

[აღწერის ერთეული განთავსებულია კონგრესის ბიბლიოთეკაში სერიალური გამოცემების განყოფილებაში, გარდა ბოლო ორი წლისა, ეს ნაწილები კი განთავსებულია მთავარი სამკითხველო დარბაზის საცნობარო ფონდში.]

852 00 #a<location identifier> #bRef. #fle

[მხოლოდ ბოლო გამოცემაა დაცული საცნობარო განყოფილებაში.]

#g - ადგილმდებარეობის არაკოდირებული კვალიფიკატორი

ქვეველი #g შეიცავს ტექსტურ აღწერას, რომლითაც ხდება იმ აღწერის ერთეულის ნაწილების იდენტიფიცირება, რომლებიც განთავსებულია მთავარი საცავისგან განსხვავებულ ადგილას და ადგილმდებარეობის კვალიფიკატორის გამოსახვა კოდირებული ფორმით #f ქვეველში (ადგილმდებარეობის კოდირებული კვალიფიკატორი) შეუძლებელია.

852 81 #a<location identifier> #bRef #gholographic issue

[მხოლოდ ეს სპეციალური გამოშვებაა განთავსებული საცნობარო განყოფილებაში.]

#h - საკლასიფიკაციო ნაწილი

ქვეველი #h შეიცავს შენახვის ერთეულების შენახვის შიფრის (თაროებზე განლაგების მოცემული სქემით) საკლასიფიკაციო ნაწილს. კატერი, თარიღი ან

ტერმინი, დამატებული საკლასიფიკაციო ნაწილთან ერთი და იმავე საკლასიფიკაციო ნაწილის მქონე სხვადასხვა შენახვის ერთეულების განსახვავებლად ერთმანეთისაგან ჩაიწერება #k ქვეველში (შენახვის შიფრის პრეფიქსი).

852 00 #a<location identifier> #hQE653 #i.H59

852 08 #a<location identifier> #hFic #iAdams

#i - ერთეულის ნაწილი

ქვეველი #i შეიცავს კატერს, თარიღს ან ტერმინს, დამატებულს #h ქვეველში (საკლასიფიკაციო ნაწილი) ჩაწერილ საკლასიფიკაციო ინდექსთან იმისათვის, რომ შესაძლებელი იყოს ერთი და იმავე საკლასიფიკაციო ნაწილის მქონე სხვადასხვა შენახვის ერთეულების განსახვავება ერთმანეთისაგან. შენახვის შიფრის სუფიქსი თავსთდება #m ქვეველში (შენახვის შიფრის სუფიქსი).

852 81 #aFrPALP #hPer #iREF

[საცნობარო პერიოდული გამოცემები განლაგებულია თაროზე ყველა ერთად, კლასიფიკაციის გარეშე.]

852 80 #a<location identifier> #hM #iSi55

[ბიბლიოთეკაში გამოყენებული აქვთ საკუთარი კლასიფიკაცია, სადაც დეტექტივები განლაგებულია თაროზე ყველა ერთად კატერის საავტორო ნიშნის მიხედვით.]

#j - თაროებზე განლაგების საკონტროლო ნომერი

ქვეველი #j შეიცავს თაროებზე განლაგების საკონტროლო ნომერს, რომელიც გამოიყენება როგორც აღწერის ერთეულების თაროებზე განლაგების სქემა. პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 4-ს (თაროებზე განლაგების საკონტროლო ნომერი).

852 4# #aDLC #bMicRR #jMicrofilm 82/528 MicRR

#k - შენახვის შიფრის პრეფიქსი

ქვეველი #k შეიცავს ტერმინს, რომელიც წინ უძღვის შენახვის შიფრს. #k ქვეველის შეტანა ხდება #h ქვეველის (საკლასიფიკაციო ნაწილი) და #i ქვეველის (ერთეულის ნაწილი) წინ.

852 01 #aViBibV #bMain Lib #bMRR #kRef #hHF5531.A1 #iN4273

#l - თაროზე განლაგების სათაურის ფორმა

ქვეველი #l შეიცავს იმ სათაურს, რომლის მიხედვითაც ხდება აღწერის ერთეულის განლაგება თაროზე. პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 5-ს (სათაური).

852 51 #a<location identifier> #b0108 #lNYT MAG

#m - შენახვის შიფრის სუფიქსი

ქვეველი #m შეიცავს ტერმინს, რომელიც მოსდევს შენახვის შიფრს. #m ქვეველის შეტანა ხდება #h ქვეველის (საკლასიფიკაციო ნაწილი) და #i ქვეველის (ერთეულის ნაწილი) შემდეგ.

852 ხხ #aDLC #bc-G&M #hG3820 1687 #i.H62 #mVault

#n - ქვეყნის კოდი

ქვეველი #n შეიცავს ქვეყნის ორ ან სამ სიმბოლოიან MARC კოდს #a ქვეველში (ადგილმდებარეობა) მოცემულ მთავარ ადგილმდებარეობისთვის. MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “ქვეყნების MARC კოდების ნუსხა”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

852 81 #aFrPALP #bAnnex #ccenter shelves #e10, rue du Général Camou #e75007 Paris #nfr

#p - შენახვის ერთეულის აღნიშვნა

ქვეველი #p შეიცავს ცალკეული შენახვის ერთეულის იდენტიფიკაციას, როდესაც 863-865 ველები (ნუმერაცია და ქრონოლოგია) არ შეიცავს იმ ინფორმაციას ფონდის შესახებ, რომელიც შედის #p ქვეველში (შენახვის ერთეულის აღნიშვნა). ეს აღნიშვნა შეიძლება იყოს ბარ-კოდის რიცხვი ან საინვენტარო ნომერი.

852 81 #a<location identifier> #b0131 #p1100064014

შენახვის ერთეულის აღნიშვნელ ნომერს შეიძლება წინ უძღოდეს დიდი ასოები B ან U იმის აღსანიშნავად, აკინძულია თუ არა შენახვის ერთეული. როდესაც შენახვის ერთეულის აღნიშვნა არ არსებობს, ორმაგი დახრილი ხაზი (//) შეიძლება იყოს ჩაწერილი #p ქვეველში იმის აღსანიშნავად, რომ ეს ველი განეკუთვნება შენახვის ერთეულს.

#q - შენახვის ერთეულის ფიზიკური მდგომარეობა

ქვეველი #q შეიცავს შენახვის ერთეულის ფიზიკური მდგომარეობის ნებისმიერ უჩვეულო დახასიათებას, როდესაც 863-865 ველები (ნუმერაცია და ქრონოლოგია) არ შეიცავს იმ ინფორმაციას ფონდის შესახებ, რომელიც შედის #q ქვეველში (შენახვის ერთეულის ფიზიკური მდგომარეობა). როდესაც ნუმერაციისა და ქრონოლოგიის ველები არსებობს ჩანაწერში, მაშინ შენახვის ერთეულის ფიზიკური მდგომარეობა შეიძლება ჩაიწეროს 863-865 ველების #q ქვეველში.

ქვეველი #q არ შეიცავს ინფორმაციას შენახვის ერთეულის ფიზიკური მდგომარეობის შესახებ, თუკი ეს ინფორმაცია მიღებულია შენახვის ერთეულის დაცვისთვის განხორციელებული შესწავლის შედეგად. დაცვისთვის საჭირო გადაწყვეტილებანი ჩაიწერება 583-ე ველში (მოქმედების შენიშვნა).

852 ხხ #a<location identifier> #bMain #coversize shelving #qchild's graffiti on end papers

#s - სტატიის კოპირაიტის საფასურის კოდი

ქვეველი #s შეიცავს სტატიის კოპირაიტის საფასურის კოდს. სტატიის კოპირაიტის საფასურის კოდის აღწერა მოცემულია 018 ველში (სტატიის კოპირაიტის საფასურის კოდი).

≠t - ეგზემპლარის ნომერი

ქვეველი ≠t შეიცავს ეგზემპლარის ნომერს ან ეგზემპლარების ნომრების რიგს, რომელთაც აქვს ერთი და იგივე ადგილმდებარეობა და შენახვის შიფრი, როდესაც ინფორმაცია ფონდის შესახებ არ შეიცავს 863-865 ველებს (ნუმერაცია და ქრონოლოგია), სადაც არსებობს ქვეველი ≠t (ეგზემპლარის ნომერი). როდესაც ნუმერაციისა და ქრონოლოგიის ველები არსებობს ჩანაწერში, მაშინ ეგზემპლარის ნომერი ჩაიწერება 863-865 ველების ≠t ქვეველში.

852 0b ≠a<location identifier> ≠bMain ≠t1 ≠hPZ7.D684 ≠iA1 1979

852 4b ≠a<location identifier> ≠bMain ≠t2-3 ≠jMic77-3276

თუ ეგზემპლარების ნუმერაციის მიმდევრობაში არსებობს წყვეტა, მაშინ ნომრების თითოეული კონა ჩაიწერება ცალკე 852-ე ველის გამეორებებში. 852-ე ველის გამეორებები გამოიყენება აგრეთვე ყოველი ქვეადგილმდებარეობისთვის, როდესაც ერთი ეგზემპლარის ნაწილები განთავსებულია სხვადასხვა ადგილებში.

852 5b ≠3v. 1-6 ≠a<location identifier> ≠bScience Library ≠t1

852 5b ≠3v. 7-11 ≠a<location identifier> ≠bEngineering Library ≠t1

ქვეველი ≠t შეიცავს ეგზემპლარის ნომერს და არა დაცული ეგზემპლარების რაოდენობას. დაცული ეგზემპლარების რაოდენობა შეიტანება MARC21 ფონდების ფორმატის 008/17-19 ველში (ეგზემპლარების გამოცხადებული რაოდენობა).

≠x - არასაჯარო შენიშვნა

ქვეველი ≠x შეიცავს შენიშვნას ამ ველში იდენტიფიცირებული აღწერის ერთეული ადგილმდებარეობის შესახებ. ეს შენიშვნა არ არის დაწერილი იმ სახით, რომ მისი საჯაროდ გამოტანა იყოს ადექვატური. საჯაროდ გამოსატანი შენიშვნა შეიტანება ≠z ქვეველში (საჯარო შენიშვნა).

852 5b ≠aMN ≠cCurrent issues in R.R. ≠x1-54 on order in Microfiche

852 81 ≠a<location identifier> ≠hM ≠iS:55 ≠p1100064014 ≠xaccession no.: 90/8470

[ჩაწერილია ორივე: ბარ_კოდი და საინვენტარო ნომერი.]

≠z - საჯარო შენიშვნა

ქვეველი ≠z შეიცავს შენიშვნას ამ ველში იდენტიფიცირებული აღწერის ერთეული ადგილმდებარეობის შესახებ. ეს შენიშვნა არის დაწერილი იმ სახით, რომ მისი საჯაროდ გამოტანა ადექვატურია. შენიშვნა, რიმელიც არ გამოიტანება საჯაროდ, შეიტანება ≠x ქვეველში (არასაჯარო შენიშვნა).

852 01 ≠aDLC ≠bSer Div ≠hA123 ≠i.B456 ≠zSigned by author

≠2 - კლასიფიკაციის ან თაროებზე განლაგების სქემის წყარო

ქვეველი ≠2 შეიცავს MARC კოდს, რომელიც განსაზღვრავს წყაროს, საიდანაც არის აღებული მოცემული კლასიფიკაცია ან თაროებზე განლაგების სქემა. ის გამოიყენება

მხოლოდ მაშინ, როდესაც პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 7-ს (წყარო განსაზღვრული #2 ქვეველში). MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “MARC კოდების ნუსხა დამაკავშირებლებისთვის, წყაროებისთვის, ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის შეთანხმებებისთვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა.

#3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

852 ხ0 #3Correspondence #a<location identifier> #bManuscript Division

#6 - მიბმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

ქვეველების თანამიმდევრობა – როდესაც გამოყენებულია ქვეველი #f (ადგილმდებარეობის კოდირებული კვალიფიკატორი) ან ქვეველი #g (ადგილმდებარეობის არაკოდირებული კვალიფიკატორი), ისინი უშუალოდ მოსდევს ან #a ქვეველს (ადგილმდებარეობა), ან #b ქვეველს (ქვედანაყოფი ან კოლექცია) ან #c ქვეველს (მდებარეობა თაროზე), რომლებიც უკვე განსაზღვრულია. ქვეველი #3 (განსაზღვრული მასალები), როდესაც იგი გამოყენებულია¹, ყოველთვის პირველი ქვეველია ველში.

ფონდების შესახებ ჩართული ინფორმაცია – როდესაც ინფორმაცია ფონდების შესახებ ჩართულია MARC ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში, რამდენიმე 852-ე ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული მხოლოდ მაშინ, როდესაც ეს ინფორმაცია არ შეიცავს ინფორმაციას სხვა ფონდების შესახებ, რომელიც სიცხადის მიზნით, მიბმული უნდა იყოს სპეციფიკურ 852-ე ველთან. როდესაც საჭიროა ველების მიბმა, ერთი 852-ე ველი და მასთან დაკავშირებული სხვა ველები შეიძლება იყოს ჩართული მოცემულ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში. ფონდების შესახებ ცალკე ჩანაწერები უნდა იყოს გაკეთებული ყოველი სხვა 852-ე ველებისთვის და მათთან დაკავშირებული ველებისთვის.

კაპიტალიზაცია - კვალიფიკატორის ტიპი და ერთეულის ტიპი #f ქვეველში შეიტანება პატარა ასოებით.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

#k შენახვის შიფრის პრეფიქსი

#m შენახვის შიფრის სუფიქსი

1990 წელს განსაზღვრული იყო ქვეველი $\neq m$ სუფიქსის მონაცემებისთვის, ხოლო ქვეველი $\neq k$ (შენახვის შიფრის პრეფიქსი/სუფიქსი) თავიდან იყო განსაზღვრული იმისათვის, რომ მასში შესულიყო მხოლოდ პრეფიქსის მონაცემები. ამ ცვლილებამდე ორივე - პრეფიქსიც და სუფიქსიც თავსთდებოდა განმეორებად $\neq k$ ქვეველში.

$\neq x$ არასაჯარო შენიშვნა

$\neq z$ საჯარო შენიშვნა

1987 წელს განსაზღვრული იყო ქვეველი $\neq x$ არასაჯარო შენიშვნებისთვის, ხოლო ქვეველი $\neq z$ (შენიშვნა) თავიდან იყო განსაზღვრული იმისათვის, რომ მასში შესულიყო მხოლოდ საჯარო შენიშვნა. ამ ცვლილებამდე ორივე - საჯარო და არასაჯარო შენიშვნა, თავსთდებოდა $\neq z$ ქვეველში.

856 ელექტრონული ადგილმდებარეობა და წვდომა (R)

პირველი ინდიკატორი

წვდომის მეთოდი

\neq ინფორმაცია არ არის მოცემული

0 ელფოსტა (Email)

1 ეფტიპი (FTP)

2 დამორებული შესვლა (Telnet - ტელნეტი)

3 ნომრის აკრეფა (Dail-up)

4 ეიჩტიტიპი (HTTP)

7 მეთოდი განსაზღვრულია $\neq 2$ ქვეველში

მეორე ინდიკატორი

ურთიერთკავშირი

\neq ინფორმაცია არ არის მოცემული

0 რესურსი

1 რესურსის ვერსია

2 დაკავშირებული რესურსი

8 დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

ქვეველების კოდები

$\neq a$ ჰოსტის სახელი (R)

$\neq b$ წვდომის ნომერი (R)

$\neq c$ ინფორმაცია შეკუმშვის შესახებ (R)

$\neq d$ გზა (R)

$\neq f$ ელექტრონული სახელი (R)

$\neq h$ მოთხოვნილი პროცესორი (NR)

- ≠i ინსტრუქცია (R)
- ≠j ბიტები წამში (NR)
- ≠k პაროლი (NR)
- ≠l შესვლა ჩაწერით (NR)
- ≠m კონტაქტი წვდომის დასახმარებლად (R)
- ≠n ჰოსტის ადგილმდებარეობის სახელი (NR)
- ≠o ოპერაციული სისტემა (NR)
- ≠p პორტი (NR)
- ≠q ელექტრონული ფორმატის ტიპი (NR)
- ≠r დასაყენებელი პარამეტრები (R)
- ≠s ფაილის ზომა (R)
- ≠t ტერმილალის ემულაცია (R)
- ≠u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი (R)
- ≠v ხელმისაწვდომობის საათები (R)
- ≠w ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი (R)
- ≠x არასაჯარო შენიშვნა (R)
- ≠y ბმულის ტექსტი (R)
- ≠z საჯარო შენიშვნა (R)
- ≠2 წვდომის მეთოდი (NR)
- ≠3 განსაზღვრული მასალები (NR)
- ≠6 მიბმა (NR)
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (NR)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც საჭიროა ელექტრონული რესურსის ადგილმდებარეობის დასადგენად და მასთან წვდომის განსახორციელებლად. ეს ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული ინფორმაციის რესურსისთვის ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში, როდესაც ეს რესურსი ან მისი ნაწილი ხელმისაწვდომია ელექტრონულად. გარდა ამისა, ის შეიძლება იყოს გამოყენებული ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში აღწერილი არაელექტრონული საინფორციო რესურსის ელექტრონული ვერსიის ან დაკავშირებული ელექტრონული რესურსის ადგილმდებარეობის განსაზღვრად და მასთან წვდომის დასამყარებლად. 856-ე ველი განმეორებადია, როდესაც ადგილმდებარეობის მონაცემთა ელემენტები ცვალებადია (URL-ი ≠u ქვეველში ან ქვეველებში ≠a, ≠b, ≠d, როდესაც ისინი არიან გამოყენებული). ეს ველი განმეორებადია აგრეთვე მაშინ, როდესაც წვდომის ერთზე მეტი მეთოდია გამოყენებული, ან აღწერის ერთეულის სხვადასხვა ნაწილებია ხელმისაწვდომი ელექტრონულად, ან სარკე საიტებია ჩაწერილი, ან სხვადასხვა URL-თან სხვადასხვა ფორმატები/რეზოლუციებია მითითებული, ან დაკავშირებული აღწერის ერთეულებია ჩაწერილი.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - წვდომის მეთოდი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს წვდომის მეთოდს ელექტრონულ რესურსთან. თუ რესურსი ხელმისაწვდომია წვდომის ერთზე მეტი მეთოდის გამოყენებით, მაშინ ეს ველი განმეორებადია, სადაც თითოეულ განმეორებაში შესაბამისი წვდომის მეთოდის მონაცემებია ჩაწერილი. აქ განსაზღვრული მეთოდები წარმოადგენს TCP/IP-ის (Transmission Control Protocol/Internet Protocol – გადაცემების მართვის პროტოკოლი/ინტერნეტის პროტოკოლი) მთავარ პროტოკოლებს.

როდესაც #u ქვეველში იწერება URL-ი ეს მნიშვნელობა შეესაბამება წვდომის მეთოდს (URL-ის სქემას), რომელიც აგრეთვე წარმოადგენს პირველ ელემენტს URL-ის სტრიქონში.

h - ინფორმაცია არ არის მოცემული

მნიშვნელობა h მიუთითებს, რომ ინფორმაცია წვდომის მეთოდის შესახებ არ არის მოცემული. ეს მნიშვნელობა გამოიყენება, როდესაც #g ქვეველი შეიცავს URN-ს და #u ქვეველში URL-ი არ არის ჩაწერილი. როდესაც #u ქვეველი შეიცავს URL-ს და #g ქვეველიც არსებობს მასში ჩაწერილი URN-ით, მაშინ მოცემული უნდა იყოს ინდიკატორის მნიშვნელობა მოცემული URL-ის შესაბამისი წვდომის მეთოდისთვის.

856 h#gurn:doi:10.1000/100

0 - ელფოსტა (Email)

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ წვდომა ელექტრონულ რესურსთან ხორციელდება ელექტრონული ფოსტის საშუალებით (Email). წვდომის ეს მეთოდი შეიცავს ხელმოწერას ელექტრონულ ჟურნალზე ან ელექტრონულ ფორუმზე იმ პროგრამული უზრუნველყოფის საშუალებით, რომლის გამოყენება ნავარაუდევია ელექტრონული ფოსტის სისტემისთვის.

856 0#umailto:ejap@phil.Indiana.edu #iejap subscription

1 - ფტპ (FTP)

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ ელექტრონულ რესურსთან წვდომა წარმოებს ფაილების გადაცემის პროტოკოლით (FTP)

856 1#uftp://path.net/pub/docs/urn2urc.ps

2 - დაშორებული შესვლა (Telnet - ტელნეტი)

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ ელექტრონულ რესურსთან წვდომა წარმოებს დაშორებული შესვლის (Telnet - ტელნეტი) საშუალებით.

856 2#utelnet://pucc.Princeton.edu #nPrinceton University, Princeton, N.J.

3 - ნომრის აკრეფა (Dail-up)

მნიშვნელობა 3 მიუთითებს, რომ ელექტრონულ რესურსთან წვდომა წარმოებს ჩვეულებრივი სატელეფონო ხაზით ტელეფონის ნომრის აკრეფის საშუალებით (Dail-up). ამ ჩანაწერის ქვევლებში არსებული დამატებითი ინფორმაცია საშუალებას აძლევს მომხმარებელს დაამყაროს კავშირი მოცემულ რესურსთან.

856 3# #alocis.loc.gov #b140.147.254.3 #mlconline@loc.gov #t3270 #tline mode (e.g., vt100) #vM-F 6:00 a.m.-21:30 p.m. USA EST, Sat. 8:30-17:00 USA EST, Sun. 13:00-17:00 USA EST

4 - აშტიტიპი (HTTP)

მნიშვნელობა 4 მიუთითებს, რომ ელექტრონულ რესურსთან წვდომა წარმოებს ჰიპერტექსტის გადაცემის პროტოკოლის საშუალებით (HTTP).

856 40 #uhttp://jefferson.village.virginia.edu/pmc/contents.all.html

856 4# #uhttp://hdl.handle.net/loc.test/gotthome #gurn:hdl.loc.test/gotthome

7 - მეთოდი განსაზღვრული #2 ქვევლებში

მნიშვნელობა 7 მიუთითებს, რომ ელექტრონულ რესურსთან წვდომა წარმოებს მეთოდით, რომელიც განსხვავდება ზემოთ ჩამოთვლილ მნიშვნელობებში მოყვანილი მეთოდებისგან და რომლისთვისაც საიდენტიფიკაციო კოდი მოცემულია #2 ქვევლებში (წვდომის მეთოდი).

856 7# #3b&w film copy neg. #ddag #f3d01926 #2file

მეორე ინდიკატორი - ურთიერთკავშირი

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომლითაც ხდება ურთიერთკავშირის იდენტიფიცირება 856-ე ველში განსაზღვრული ადგილმდებარეობის ელექტრონულ რესურსსა და მთლიანად მოცემულ ჩანაწერში აღწერილ ერთეულს შორის. ქვეველი #3 გამოიყენება დამატებითი ინფორმაციის ჩასაწერად, თუ აღნიშნული ურთიერთკავშირი არ არის ურთიეთცალსახა.

ხ - ინფორმაცია არ არის მოცემული

მნიშვნელობა მიუთითებს, რომ ელექტრონულ რესურსსა და მოცემულ ჩანაწერში აღწერილ ბიბლიოგრაფიულ ერთეულს შორის ურთიერთკავშირი არ არის მოცემული.

0 - რესურსი

მნიშვნელობა 0 მიუთითებს, რომ 856-ე ველში მოცემული ელექტრონული ადგილმდებარეობა იგივეა, რაც მთელ ჩანაწერში აღწერილი რესურსის ადგილმდებარეობა. ამ შემთხვევაში ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში წარმოდგენილი აღწერის ერთეული არის ელექტრონული რესურსი. თუ 856-ე ველში მოცემული მონაცემები განეკუთვნება მოცემულ ჩანაწერში წარმოდგენილი რესურსის შემადგენელ ერთეულს, მაშინ ქვეველი #3 გამოიყენება იმ ნაწილის განსაზღვრად, რომლისთვისაც არის ეს ველი ნახმარი. დისპლეის კონსტანტა “ელექტრონული რესურსი” შეიძლება იყოს გენერირებული.

245 10 #aProceedings of the Seminar on Cataloging Digital documents, October 12-14, 1994
#h[computer file] / #cUniversity of Virginia Library, Charlottesville, and the library of
Congress.

856 40 #uhttp://lcweb.loc.gov/catdir/semdigdocs/seminar.html

245 00 #aAnalyzing qualitative data / #cedited by Alan Bryman and Robert G. Burgess

856 40 #3Table of contents #uhttp://lcweb.loc.gov/catdir/toc/93-3471.html

1 - რესურსის ვერსია

მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, რომ 856-ე ველში მოცემული ელექტრონული ადგილმდებარეობა ეკუთვნის ჩანაწერში აღწერილი რესურსის ელექტრონულ ვერსიას. ამ შემთხვევაში ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში წარმოდგენილი აღწერის ერთეული არ არის ელექტრონული, მაგრამ მისი ელექტრონული ვერსია ხელმისაწვდომია. თუ 856-ე ველში მოცემული მონაცემები განეკუთვნება მოცემულ ჩანაწერში წარმოდგენილი რესურსის შემადგენელ ერთეულს, მაშინ ქვეველი #3 გამოიყენება იმ ნაწილის განსასაზღვრად, რომლისთვისაც არის ეს ველი ნახმარი. დისპლეის კონსტანტა “ელექტრონული ვერსია” შეიძლება იყოს გენერირებული.

245 00 #aAmerican quarterly.

856 41 #uhttp://muse.jhu.edu/journals/American%5Fquarterly/

2 - დაკავშირებული რესურსი

მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, რომ 856-ე ველში მოცემული ელექტრონული ადგილმდებარეობა ეკუთვნის ელექტრონულ რესურსს, რომელიც დაკავშირებულია ჩანაწერში აღწერილ ბიბლიოგრაფიულ ერთეულთან. ამ შემთხვევაში ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში წარმოდგენილი აღწერის ერთეული არ არის ელექტრონული რესურსი. ქვეველი #3 შეიძლება იყოს გამოყენებული 856-ე ველში იდენტიფიცირებულ ელექტრონულ რესურსსა და მთელ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში წარმოდგენილ აღწერის ერთეულს შორის ურთიერთკავშირის შემდგომი დახასიათებისთვის. დისპლეის კონსტანტა “დაკავშირებული ელექტრონული რესურსი” შეიძლება იყოს გენერირებული.

245 00 #kPapers, #f1932-1970 #g(bulk 1932-1965)

856 42 #3Finding aid #uhttp://lcweb2.loc.gov/ammem/ead/Jackson.sgm

8 - დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ ხდება

მნიშვნელობა 8 მიუთითებს, რომ არც ერთი დისპლეის კონსტანტა არ უნდა იყოს გენერირებული.

ქვეველების კოდები

#a - ჰოსტის სახელი

ქვეველი #a შეიცავს ელექტრონული ადგილმდებარეობის სრულად განსაზღვრულ დომენს (ჰოსტის სახელს). ის შეიცავს ქსელურ მისამართს, რომელიც მეორდება თუ მოცემულ ჰოსტს გააჩნია ერთზე მეტი მისამართი.

#b - წვდომის ნომერი

ქვეველი #b შეიცავს ჰოსტთან დაკავშირებულ წვდომის ნომერს. ის შეიძლება შეიცავდეს ინტერნეტის პროტოკოლის (IP) რიცხვით მისამართს, თუ ერთეული არის ინტერნეტის რესურსი, ან ტელეფონის ნომერს, თუ დაკავშირება ხდება ტელეფონის ნომრის აკრეფით სატელეფონო ხაზის გამოყენებით. ეს მონაცემები შეიძლება ხშირად იცვლებოდეს და შეიძლება მათი გენერირება ხდებოდეს სისტემის მიერ და არა სტატიკურად იყოს შენახული. თუ ველში შეტანილია მთელი შესაძლო ინფორმაცია, მაშინ ქვეველი #b შეიძლება იყოს განმეორებადი.

#c - ინფორმაცია შეკუმშვის შესახებ

ქვეველი #c შეიცავს ინფორმაციას ფაილის შეკუმშვის შესახებ. თუ შეკუმშული ფაილის გაშლისთვის სპეციალური პროგრამაა საჭირო, ეს აქ უნდა იყოს აღნიშნული. ეს ქვეველი განმეორებადია, თუ შეკუმშვის ორი პროგრამაა გამოყენებული, ამასთან თავდაპირველად ჩაიწერება ბოლოჯერ გამოყენებული შეკუმშვის პროგრამა.

#d - გზა

ქვეველი #d შეიცავს გზას, ლოგიკური დირექტორიებისა და ქვედირექტორიების სახელების რიგს, რომლებიც მიუთითებენ, თუ სად არის შენახული ფაილი. თვით ფაილის სახელი ჩაიწერება #f ქვეველში. ეს შეიძლება იყოს შემცვლელი გზა, რომელსაც მიჰყავს მომხმარებელი ჰოსტთან, სადაც ლოკატორის სარჩევში შენახულია სრული და ახალი ინფორმაცია წვდომის შესახებ.

#f - ელექტრონული სახელი

ქვეველი #f შეიცავს ფაილის ელექტრონულ სახელს იმ სახით, რომლითაც ის არის წარმოდგენილი დირექტორიაში/ქვედირექტორიაში, რომელიც მითითებულია #d ქვეველში და განლაგებულია #a ქვეველში იდენტიფიცირებულ ჰოსტში. ქვეველი #f შეიძლება იყოს განმეორებადი, თუ ერთი ლოგიკური ფაილი დაყოფილია ნაწილებად, რომლებიც შენახულია სხვადასხვა სახელებით. ამ შემთხვევაში ცალკეული ნაწილები უნდა შეადგენდეს ერთ ბიბლიოგრაფიულ ერთეულს. ყველა სხვა შემთხვევაში ფაილი, რომელიც შეიძლება მოძებნილი იყოს სხვადასხვა სახელებით შეიცავს 856-ე ველის განმეორებებს, სადაც თითოეული მათგანი შეესაბამება ელექტრონულ სახელს #f ქვეველში. ფაილის სახელი, მოხერხებულობის მიზნით, შეიძლება შეიცავდეს ჩანაცვლების სიმბოლოებს (მაგ., * ან ?). თუ საჭიროა, #z ქვეველი გამოიყენეთ ფაილის სახელის შედგენილობის ასახსნელად.

#h - მოთხოვნილი პროცესორი

ქვეველი #h შეიცავს მომხმარებლის სახელს ან მოთხოვნილი პროცესორის სახელს; საზოგადოდ ეს ის მონაცემებია, რომლებიც იწერება "ეტ" ნიშნის | @ | წინ ჰოსტის მისამართში.

#i - ინსტრუქცია

ქვეველი ≠i შეიცავს ინსტრუქციას ან ბრძანებას, რომელიც ესაჭიროება დამორებულ ჰოსტს მოთხოვნის დასამუშავებლად.

≠j - ბიტები წამში

ქვეველი ≠j შეიცავს მონაცემთა ბიტების უმცირეს და უდიდეს რიცხვს (ორობით ერთეულებში), რომელთა გადაცემა შეიძლება წამში ჰოსტთან დაკავშირების დროს. ბიტების რიცხვის წამში (BPS) სინტაქსი შემდეგია: <უმცირესი BPS>-<უდიდესი BPS>. თუ მოცემულია მხოლოდ უმცირესი, მაშინ: <უმცირესი BPS>- ; თუ მოცემულია მხოლოდ უდიდესი, მაშინ: -<უდიდესი BPS>.

≠k - პაროლი

ქვეველი ≠k შეიცავს პაროლს, რომელიც საჭიროა ელექტრონულ რესურსთან წვდომისთვის. FTP საიტი შეიძლება მოითხოვდეს მომხმარებლის სახელს ინტერნეტ პროტოკოლის მისამართში შესასვლელად ან სპეციალურ პაროლს. ელექტრონულად ხელმისაწვდომი კატალოგები შეიძლება აგრეთვე მოითხოვდნენ პაროლს. თუ სისტემამ, რომელიც მოთხოვს პაროლს, უნდა მიიღოს რაიმე შეტყობინება როგორც მართებული, მაშინ ეს ქვეველი შეიძლება იყოს გამოტოვებული 856-ე ველში. ეს ქვეველი გამოიყენება საზოგადოდ მიღებული პაროლების ჩასაწერად და არ გამოიყენება იმ პაროლებისთვის, რომლებიც მოითხოვენ დაცვას. ტექსტური ინსტრუქციები პაროლების შესახებ ჩაიწერება ≠z ქვეველში (საჯარო შენიშვნა).

≠l - შესვლა ჩაწერით

ქვეველი ≠l შეიცავს სიმბოლოებს (მაგ., login, login და სხვ.), რომლებიც საჭიროა ელექტრონულ რესურსთან ან FTP საიტთან დასაკავშირებლად. (მრავალ ზოგადი მოხმარების ფაილების გადაცემის პროტოკლის სერვერებზე წვდომა ხორციელდება გარკვეული სტრიქონის ანონიმურად შეტანით.) სისტემაში დაშვების ანგარიშის ნომერი, რომელიც საჭიროა სისტემაში შესასვლელად, შეიძლება აგრეთვე იყოს მითითებული. ეს ქვეველი შეიძლება იყოს გამოყენებული საერთო გამოყენების ლოგონის სტრიქონისთვის, რომელსაც არ სჭირდება სპეციალური დაცვა.

≠m - კონტაქტი წვდომის დასახმარებლად

ქვეველი ≠m შეიცავს საკონტაქტო პირის სახელს, რომელიც ვალდებულია დახმარება გაუწიოს მომხმარებელს იმ ჰოსტის ელექტრონულ რესურსთან მისაწვდომად, რომელიც განსაზღვრულია ≠a ქვეველში. იმ მისამართებისთვის, რომლებიც ეხება რესურსის შინაარსს (მაგ., 245-ე ველში ჩაწერილი სათაურით წარმოდგენილი აღწერის ერთეული) და არა წვდომის დახმარებას, გამოიყენება 270-ე ველი. თუ მისამართის მონაცემები იგივეა, გამოიყენება 270-ე ველი.

≠n - ჰოსტის ადგილმდებარეობის სახელი

ქვეველი ≠n შეიცავს ≠a ქვეველში განსაზღვრული ჰოსტის ადგილმდებარეობის ჩვეულებრივ სახელს, მისი ფიზიკური (გეოგრაფიული) ადგილმდებარეობის ჩათვლით.

≠o - ოპერაციული სისტემა

საინფორმაციო მიზნით, ≠a ქვეველში განსაზღვრული ჰოსტის ოპერაციული სისტემა შეიძლება იყოს მითითებული ამ ქვეველში. ფაილის სახელისა და გზის შეთანხმებები

შეიძლება იყოს დამოკიდებული ჰოსტის ოპერაციულ სისტემაზე. თვით წყაროს ოპერაციული სისტემისთვის (მაგ., 245-ე ველში ჩაწერილი სათაურით წარმოდგენილი აღწერის ერთეული) და არა ჰოსტის ოპერაციული სისტემისთვის, რომლის საშუალებითაც ჰოსტი არის ხელმისაწვდომი, უნდა იყოს გამოყენებული 753-ე ველის (კომპიუტერულ ფაილებთან წვდომის სისტემური დეტალები) ≠c ქვეველი (ოპერაციული სისტემა).

≠p - პორტი

ქვეველი ≠p შეიცავს მისამართის იმ ნაწილს, რომლითაც ხდება პროცესის ან მომსახურების იდენტიფიცირება.

≠q - ელექტრონული ფორმატის ტიპი

ქვეველი ≠q შეიცავს ელექტრონული ფორმატის ტიპის საიდენტიფიკაციო ინფორმაციას. ეს ის მონაცემებია, რომლებიც წარმოადგენს რესურსს (წყაროს), როგორცაა ტექსტი, html, ASCII, Postscript ფაილი, შესრულებადი გამოყენებითი პროგრამა ან JPEG სახე. ამ ელემენტის განსაზღვრის აზრი მდგომარეობს იმაში, რომ ხალხს და მანქანებს მიეწოდოს სავალდებულო ინფორმაცია იმისთვის, რომ მათ შეძლონ შესაბამისი გადაწყვეტილებების მიღება კოდირებული მონაცემების გამოყენებადობის შესახებ (მაგალითად, რა კომპიუტერული ტექნიკა და პროგრამული უზრუნველყოფა უნდა იყოს მოთხოვნილი მის გამოსატანად დისპლეიზე ან შესასრულებლად). ელექტრონული ფორმატის ტიპი აგრეთვე განსაზღვრავს ფაილის გადაცემის რეჟიმს ან იმას, თუ როგორ უნდა იქნეს გადაცემული მონაცემები ქსელით. (ჩვეულებრივად, ტექსტური ფაილის გადაცემა შეიძლება როგორც სიმბოლოებისგან შემდგარი მონაცემებისა, რომლებიც საზოგადოდ ზღუდავენ ტექსტს იმ სიმბოლოებით, რომლებიც მიღებულია ASCII-ის (American National Standard Code for Information Interchange (ANSI X3.4)) სიმბოლოთა სიმრავლეში (მაგ., ძირითადი ლათინური ანბანი, ციფრები 0-9, ცოტადენი სპეციალური სიმბოლოები და პუნქტუაციის ნიშნების უმრავლესობა) და ტექსტური ფაილები, რომლებშიც შემავალი სიმბოლოები არ ეკუთვნის ASCII-ის სიმბოლოთა სიმრავლეს, ან არატექსტური მონაცემები (მაგ., კომპიუტერული პროგრამები, გამოსახულებათა მონაცემები) უნდა იქნეს გადაცემული სხვა ბინარული რეჟიმის გამოყენებით. ელექტრონული ფორმატის ტიპი შეიძლება იყოს აღებული ისეთი გადანომრილი ნუსხიდან, როგორცაა ინტერნეტის რეგისტრირებული მედიის ტიპები (MIME ტიპები).

≠r - დასაყენებელი პარამეტრები

ქვეველი ≠r შეიცავს დასაყენებელ პარამეტრებს, რომლებიც გამოყენებულია მონაცემების გადასაცემად. დასაყენებელ პარამეტრებში შედის: 1. ბიტების რიცხვი მონაცემებში (ბიტების რიცხვი ერთ სიმბოლოზე); 2. სტოპ ბიტების რიცხვი (ბიტების რიცხვი ბაიტის დასასრულის სიგნალზე); და 3. ლუწობა (გამოიყენება ლუწობის შემოწმების ტექნიკა). ამ ელემენტების სინტაქსი შემდეგია:

<ლუწობა>-< ბიტების რიცხვი მონაცემებში>-< სტოპ ბიტების რიცხვი>

თუ მხოლოდ ლუწობაა მოცემული, დასაყენებელი პარამეტრების სხვა ელემენტები და მათთან დაკავშირებული ტირეები გამოიტოვება (მაგ., <ლუწობა>). თუ სხვა ორი

ელემენტიდან რომელიმე მოცემულია, მაშინ ტირე გამოტოვებული ელოემენტისთვის ჩაიწერება თავის ადგილას (მაგ., <ლუწობა>- < სტოპ ბიტების რიცხვი> ან <ლუწობა>-< ბიტების რიცხვი მონაცემებში>-)

ლუწობის მნიშვნელობები: O (Odd - კენტი), E (Even - ლუწი), N (None – არაფერი), S(Space - ინტერვალი) და M (Mark - ნიშანი).

≠s - ფაილის ზომა

ქვეველი ≠s შეიცავს იმ ფაილის ზომას, რომელიც შენახულია ≠f ქვეველში მოყვანილი ფაილის სახელით. ის, ჩვეულებრივად, გამოსახულია 8-ბიტების ბაიტების ტერმინებში (ოქტეტებში). ის შეიძლება იყოს განმეორებული იმ შემთხვევებში, როდესაც ფაილის სახელი განმეორებადია და უშუალოდ მოსდევს ≠f ქვეველს, რომლისთვისაც არის ის გამოყენებული. ეს ინფორმაცია არ უნდა იყოს მოცემული ჟურნალებისთვის, ვინაიდან 856-ე ველი ეხება მთელ გამოცემას და არა ცალკეულ გამოშვებას.

≠t - ტერმინალის ემულაცია

ქვეველი ≠t შეიცავს მითითებას ტერმინალის მხარდამჭერ ემულატორზე. ტერმინალის ემულაცია ჩვეულებრივად განისაზღვრება დაშორებული შესვლისთვის ქსელში (პირველი ინდიკატორი შეიცავს მნიშვნელობა 2-ს(დაშორებული შესვლა ქსელში (Telnet)).

≠u - რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი

ქვეველი ≠u შეიცავს რესურსის უნიფიცირებულ იდენტიფიკატორს (Uniform Resource Identifier - URI), რომელიც იძლევა ელექტრონული წვდომის მონაცემებს სტანდარტულ სინტაქსში. ეს მონაცემები შეიძლება იყოს გამოყენებული ელექტრონულ ერთეულთან ავტომატური წვდომისთვის ინტერნეტის ერთ-ერთი პროტოკოლის გამოყენებით ან URN-ის რეზოლუციით. 856-ე ველი ისე არის აგებული, რომ შეიძლებოდეს URL-ის შექმნა 856-ე ველის სხვა ქვეველების კონკატენაციით (გადაბმით). ქვეველი ≠u შეიძლება იყოს გამოყენებული ამ ქვეველების მაგივრად ან მათთან ერთად. ქვეველი ≠u შეიძლება იყოს განმეორებადი მხოლოდ მაშინ, როდესაც ჩაწერილი ორივე URN და URL ან ერთზე მეტი URN. ველი განმეორებადია, როდესაც საჭიროა ერთზე მეტი URL-ის ჩაწერა.

≠v - ხელმისაწვდომობის საათები

ქვეველი ≠v შეიცავს საათებს, როდესაც ელექტრონულ რესურსთან წვდომა შესაძლებელია ამ ველში მითითებული ადგილიდან. თუ ჩანაწერი ეხება სისტემას ან მომსახურებას, მაშინ ხელმისაწვდომობის საათები ჩაიწერება 307-ე ველში (საათები და ა.შ.). ეს ქვეველი გამოიყენება მხოლოდ იმ ხელმისაწვდომობის საათების ჩასაწერად, რომლებიც ეხება 856-ე ველში აღნიშნულ სპეციალურ ადგილმდებარეობას.

≠w - ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი

ქვეველი ≠w შეიცავს დაკავშირებული ჩანაწერის, რომელსაც წინ უძღვის მრგვალ ფრჩხილებში ჩასმული MARC კოდი, სისტემურ საკონტროლო ნომერს იმ სააგენტოსთვის, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს საკონტროლო ნომერი. ამ

ქვეველში არსებული მონაცემები აბამენ 856-ე ველს MARC ჩანაწერთან, რომელსაც იგივე მონაცემები აქვს საკონტროლო ნომრის ველში. MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “MARC კოდების ნუსხა ორგანიზაციებისთვის”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა და “სიმბოლოები და ბიბლიოთეკათმორისი აბონემენტის პოლიტიკა კანადაში”, რომელსაც აწარმოებს კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა.

≠x - არასაჯარო შენიშვნა

ქვეველი ≠x შეიცავს შენიშვნას, რომელიც ეხება ამ ველში იდენტიფიცირებული რესურსის ელექტრონულ ადგილმდებარეობას. ეს შენიშვნა დაწერილია ისეთი ფორმით, რომელიც არ არის გამიზნული ან ადექვატური საჯარო განხილვისთვის გამოსატანად. ის შეიძლება აგრეთვე შეიცავდეს ინფორმაციას მოცემულ ადგილზე ფაილის დამუშავების შესახებ.

≠y - ბმულის ტექსტი

ეს ქვეველი შეიცავს ბმულის ტექსტს, რომელიც გამოყენებულია დისპლეიზე გამოსატანად ≠u ქვეველში შეტანილი URL-ის ნაცვლად. როდესაც ≠y ქვეველი არსებობს, გამოყენებითმა პროგრამებმა უნდა გამოიყენონ ≠y ქვეველის შემცველობა, როგორც ბმული ≠u ქვეველის შემცველობის სანაცვლო, როდესაც მიზმის დანიშნულების ადგილი ჩაწერილია ≠u ქვეველში. ბმული ტექსტის გამოყენება არ არის დამოკიდებული რაიმე გადაწყვეტილებაზე მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობის შესახებ.

≠z - საჯარო შენიშვნა

ქვეველი ≠z შეიცავს შენიშვნას, რომელიც ეხება ამ ველში იდენტიფიცირებული წყაროს ელექტრონული ადგილმდებარეობის შესახებ. ეს შენიშვნა დაწერილია ისეთი ფორმით, რომელიც არის გამიზნული ან ადექვატური საჯარო განხილვისთვის გამოსატანად.

≠2 - წვდომის მეთოდი

ქვეველი ≠2 შეიცავს წვდომის მეთოდს, როდესაც პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 7-ს (მეთოდი განსაზღვრულია ≠2 ქვეველში). ეს ქვეველი შეიძლება შეიცავდეს ისეთ წვდომის მეთოდს, რომელიც განსხვავდება პირველ ინდიკატორში განსაზღვრული ოთხი ძირითადი TCP/IP პროტოკოლისაგან. ამ ქვეველში ჩაწერილი მონაცემები შეესაბამება წვდომის სქემებს, რომლებიც სპეციფიცირებულია რესურსის უნიფიცირებულ ლოკატორებში (Uniform Resource Locators – URL) (RFC 1738) და წარმოადგენს IETF-ის რესურსების უნიფიცირებული იდენტიფიკატორების სამუშაო ჯგუფის პროდუქტს.

ინტერნეტის ნომრების მიმნიჭებელი სამმართველო (Internet Assigned Numbers Authority – IANA) აწარმოებს URL-ბის სქემების რეგისტრს და განსაზღვრავს ახალი სქემების სინტაქსის და გამოყენებას; კონგრესის ბიბლიოთეკა ვალდებულია შეიტანოს ამ სტანდარტის მიხედვით შექმნილი ავტორიტეტული ნუსხა “დამაკავშირებლების, წყაროების, აღწერის შეთანხმებების MARC კოდების ნუსხაში”.

≠3 - განსაზღვრული მასალები

ქვეველი #3 შეიცავს ინფორმაციას, რომელიც მიუთითებს აღწერილი მასალის იმ ნაწილზე, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ეს ველი.

856 42 #3Finding aid #uhttp://lcweb2.loc.gov/ammem/ead/Jackson.sgm

#6 - მიზმა

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

მაგალითები

856-ე ველი URL/URN-ით:

856 41 #uhttp://www.jstor.org/journals/0277903x.html

856 40 #uhttp://www.cdc.gov/ncidod/EID/eid.htm #qtext/html

856 41 #uhttp://purl.oclc.org/OCLC/OLUC/34907403/1 #xhttp://export.uswest.com/

856 1# #uftp://harvarda.Harvard.edu #kguest

856 42 #3Finding aid #uhttp://lcweb2.loc.gov/ammem/ead/Jackson.sgm

856 42 #3French version #uhttp://www.cgiar.org/ifpri/reports/0297rpt/0297-fr.htm

856 42 #3Essays from annual reports #uhttp://Woodrow.mpls.frb.fed.us/pubs/ar/index.html

856 1# #uftp://wuarchive.wust.edu/mirrors/info-mac/util/color-system-icons.hqx #s16874 bytes

856 2# #utelnet://maine.edu #nUniversity of Maine #t3270

856 1# #uftp://wuarchive.wustl.edu/mirrors2/win3/games/atmoids.zip #cdecompress with PKUNZIP.exe #xcannot verify because of transfer difficulty

856 4# #zPart of the Ovid Mental Health Collection (MHC). Follow instructions on MedMenu page for Ovid login. #uhttp://info.med.yale.edu/medmenu/info%5Fcbc.html

856 40 #uhttp://www.ref.oclc.org:2000 #zAddress for accessing the journal using authorization number and password through OCLC FirstSearch Electronic Collections Online. Subscription to online journal required for access to abstracts and full text

856 4# #uhttp://susdl.fcla.edu/cgi-bin/cgiwrap/~fdl/fdlcgi?FA00000011%2Fjpg #yElectronic resources (JPEG)

856 4# #uhttp://susdl.fcla.edu/cgi-bin/cgiwrap/~fdl/fdlcgi?FA00000011%2Fpdf #yElectronic resources (PDF)

856-ე ველი URL/URN-ის გარეშე:

856 2# #aanthrax.micro.umn.edu #b128.101.95.23

856 1# #aaine.maine.edu #cMust be decompressed with PKUNZIP #fresouce.zip

856 0# #akentvm.bitnet #facadlist file1 #facadlist file2 #acadlist file3

856 0# #auicvm.bitnet #fAN2 #hListserv

856 2# #amadlab.sprl.umich.edu #nUniversity of Michian Weather Underground #p3000

856 10 #zFTP access to PostScript version includes groups of article files with .pdf extension #aftp.cdc.gov #d/pub/EIS/vol*no*/adobe #f* .pdf #lanonymous #qapplication/pdf

შეტანის შეთანხმებები

ფონდების შესახებ ჩართული ინფორმაცია – როდესაც ინფორმაცია ფონდების შესახებ ჩართულია MARC ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში, მაშინ რამდენიმე 856-ე ველი შეიძლება იყოს გამოყენებული, თუ ეს ინფორმაცია არ შეიცავს მონაცემებს სხვა ფონდების შესახებ, რომელიც სიცხადის მიზნით, მიზნული უნდა იყოს სპეციფიკურ 856-ე ველთან. #3 ქვეველი შეიძლება იყოს გამოყენებული იმ აღწერის ერთეულის ნაწილების დასახასიათებლად, რომელსაც 856-ე ველში შეტანილი ინფორმაცია ეხება.

დისპლეის კონსტანტები – ჩართული ტერმინები ან ფრაზები ისეთები, როგორცაა “ელექტრონული რესურსი”, “ელექტრონული ვერსია” და ა.შ. არ შეიტანება MARC ჩანაწერში. ისინი შეიძლება იყოს სისტემურად გენერირებული, როგორც დისპლეის კონსტანტები, დაკავშირებულები მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობასთან.

მეორე ინდიკატორი

დისპლეის კონსტანტა

0	ელექტრონული რესურსი:
1	ელექტრონული რესურსი:
2	ელექტრონული ვერსია:
8	დაკავშირებული ელექტრონული რესურსი:
ხდება]	[დისპლეის კონსტანტის გენერირება არ

ქვეშაზგასმული და ტილდიანი ინტერვალები URL-ში – შეცვალეთ სისტემაში, დირექტორიაში ან ფაილის სახელში ქვეშაზგასმული ინტერვალი (_) და ტილდიანი ინტერვალი (~) შესაბამისი თექვსმეტობითი კოდით, რომელსაც წინ უძღვის პროცენტის ნიშანი:

%5F ქვეშაზგასმული ინტერვალისთვის

%7E ტილდიანი ინტერვალისთვის

სატელეფონო ნომრების ჩაწერის სტილი - #x ქვეველში წერტილები, ინტერვალები და ფრჩხილები, გამოყენებული ნომრის ნაწილების გამოსაყოფად ერთმანეთისგან, უნდა შეიცვალოს დეფისებით. ნომრები ჩაიწერება შემდეგნაირად:

<ქვეყნის კოდი>-<არის/ქალაქის კოდი>-<გაცვლის/ხაზის ნომერი>

ნომრის გაცვლის/ხაზის ნაწილი ხშირად შეიცავს შიდა გამყოფებს, რომლებიც უნდა შეიცვალოს დეფისებით. თუ მოცემულია გაფართოება, ის მიერთებულია სატელეფონო ნომერთან ინტერვალის და “x”-ის წინ მიწერით.

856 3ხ #b1-202-7072316 #j2400/9600 #nLibrary of Congress, Washington, DC #oUNIX #rE-7-1 #vt100 #zRequires logon and password

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

#q ელექტრონული ფორმატის ტიპი

1997 წლამდე ქვეველი #q იყო განსაზღვრული როგორც “ფაილების გადაცემის რეჟიმი” და შეიცავდა მითითებას, თუ როგორ იყო გადაცემული ფაილი ბინარულ თუ ASCII კოდში. ის ხელახლა იყო განსაზღვრული იმისათვის, რომ მასში შესულიყო ელექტრონული ფორმატის ტიპი.

#g რესურსის უნიფიცირებული სახელი

1997 წლამდე ქვეველი #g იყო განსაზღვრული როგორც “ელექტრონული სახელი-დიაპაზონის დასასრული”. ვინაიდან მას იშვიათად იყენებდნენ, ის თავიდან იყო განსაზღვრული როგორც “რესურსის უნიფიცირებული სახელი”. ის გამოაცხადეს მოძველებულად 2000 წელს იმის სასარგებლოდ, რომ URN ჩაწერილიყო #u ქვეველში.

#u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი

1999 წლამდე #u ქვეველი იყო განსაზღვრული როგორც განმეორებადი. ის გახდა არაგანმეორებადი იმის სასარგებლოდ, რომ განმეორებულიყო მთლიანად ველი, რადგან ქვეველის განმეორებადობის განსაზღვრა არ იყო ცალსახა.

880 ალტერნატიული გრაფიკის წარმოდგენა (R)

პირველი ინდიკატორი

იგივეა რაც დაკავშირებულ ველში

მეორე ინდიკატორი

იგივეა რაც დაკავშირებულ ველში

ქვეველების კოდები

#6 მიბმა (NR)

#a-z იგივეა რაც დაკავშირებულ ველში

#0-5, 7-9 იგივეა რაც დაკავშირებულ ველში

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას ლათინურისგან განსხვავებულ შრიფტში, რომელიც მთლიანად არის წარმოდგენილი ამავე ჩანაწერის სხვა ველის შირაარსის აღმნიშვნელებით. 880-ე ველი მიბმულია დაკავშირებულ ჩვეულებრივ ველთან #6 ქვეველით (მიბმა). ქვეველი #6 დაკავშირებულ ველში აგრეთვე მიაბამს ამ ველს 880-ე ველს. როდესაც ჩანაწერში არ არსებობს დაკავშირებული ველი, მაშინ 880-ე ველი შექმნილია ისე, თითქოს ის არსებობს და, ამ სპეციალური სიტუაციის მისათითებლად, გამოყენებულია სარეზერვო შესვლის ნომერი (00). მონაცემები 880-ე ველში შეიძლება იყოს ერთზე მეტ დამწერლობაში. მრავალი დამწერლობის მქონე ჩანაწერების მოდელები და მაგალითები მოცემულია D დანართში; #6 ქვეველის აღწერა მოცემულია A დანართში; სიმბოლოთა სიმრავლეების სპეციფიკაციები და დამწერლობათა რეპერტუარები მოცემულია “ჩანაწერის სტრუქტურის, სიმბოლოთა სიმრავლეების და გაცვლის მედიის MARC-ის სპეციფიკაციებში”.

შირაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ინდიკატორებს 880-ე ველში იგივე მნიშვნელობა და აზრი აქვს, რაც ამავე ინდიკატორებს დაკავშირებულ ველში და ამიტომ ამ დანაყოფში ისინი არ არის აღწერილი. ისილიე სპეციფიკური დაკავშირებული ველის განსაზღვრება.

ქვეველების კოდები

#a-z, #0-5, 7-9 - იგივეა რაც დაკავშირებულ ველში

ეს იგივე ქვეველებია, რაც განსაზღვრულია დაკავშირებულ ველში. ამიტომ ქვეველების განსაზღვრებები ნახეთ დაკავშირებული ველების აღწერით ნაწილებში.

245 10 #6880-02 #aHung Jen-kan / #ccShen Wei-pin chu.

880 10 #6245-02/\$1 #a<Chinese characters>

260 ხხ #6880-12 #aMoskva : #bIzd-vo “Nauka” , #c1982

880 ხხ #6260-12/(B #aМосква : #bИзд-во “Наука” , #c1982

#6 - მიბმა

იხილეთ ამ ქვეველის აღწერა A დანართში.

მაგალითები

სრული ჩანაწერების მაგალითები იხილეთ D დანართში.

886 საინფორმაციო ველი საზღვარგარეთული MARC ფორმატის შესახებ (R)

პირველი ინდიკატორი

ველის ტიპი

- 0 ლიდერი
- 1 საკონტროლო ცვლადი ველი (002-009)
- 2 მონაცემთა ცვლადი ველი (010-999)

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

- ≠a საზღვარგარეთული MARC ველის ტეგი (NR)
- ≠b საზღვარგარეთული MARC ველის შემცველობა (NR)
- ≠2 მონაცემთა წყარო (NR)
- ≠a-z საზღვარგარეთული MARC ქვეველი (R)
- ≠0-9 საზღვარგარეთული MARC ქვეველი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი შეიცავს მონაცემებს საზღვარგარეთული MARC ჩანაწერებიდან, რომლებისთვისაც არ არსებობს MARC21 ფორმატის შესაბამისი ველები. ეს ველი გამოიყენება საზღვარგარეთული MARC ჩანაწერების კონვერტირებისას MARC21 ფორმატში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

პირველი ინდიკატორი - ველის ტიპი

პირველი ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც განსაზღვრავს საზღვარგარეთული MARC ველის ტიპს საიდანაც იყო კონვერტირებული მონაცემები.

0 - ლიდერი

მნიშვნელობა მიუთითებს, რომ ინფორმაცია იყო აღებული საზღვარგარეთული MARC ფორმატის ლიდერიდან.

886 0~~h~~ #2intermrc #b00860nambb6200206~~h~~4500
[ლიდერი INTERMARC ფორმატის ჩანაწერიდან.]

1 - საკონტროლო ცვლადი ველი (002-009)
მნიშვნელობა 1 მიუთითებს, ინფორმაცია იყო აღებული საზღვარგარეთული MARC ჩანაწერის საკონტროლო ცვლადი ველიდან.

886 1~~h~~ #2intermrc #a004 #b10000a90001

2 - მონაცემთა ცვლადი ველი (010-999)
მნიშვნელობა 2 მიუთითებს, ინფორმაცია იყო აღებული საზღვარგარეთული MARC ჩანაწერის მონაცემთა ცვლადი ველიდან.

886 2~~h~~ #2intermrc #a019 #~~h~~ #aVG 586-1992

მეორე ინდიკატორი - განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი განუსაზღვრელია და შეიცავს ცარიელ სიმბოლოს (~~h~~).

ქვევლების კოდები

#a - საზღვარგარეთული MARC ველის ტეგი

ქვეველი #a შეიცავს ტეგის სამ სიმბოლოიან რიცხვს, როგორც არის ის აღნიშნული სეზღვარგარეთულ MARC ჩანაწერში. ქვეველი #a უნდა იყოს რიგით მეორე ქვეველი ამ ველში, უშუალოდ #b ქვეველის წინ. თუ პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობა არის 0 (ლიდერი), მაშინ ქვეველი #a ამ ველში არ უნდა არსებობდეს.

886 2~~h~~ #2unimrur #a709 #b1~~h~~ #aNapalkov (Litvak), Vladimir Nikolaevich: sm.

#b - საზღვარგარეთული MARC ველის შემცველობა

ქვეველი #b შეიცავს ან ლიდერის ოცდაოთხ სიმბოლოს ანუ საზღვარგარეთული MARC საკონტროლო ცვლადი ველის (002-009) მთელ შემცველობას, ან საზღვარგარეთული MARC მონაცემთა ცვლადი ველის (010-999) მთელ შემცველობას ინდიკატორების, ქვევლების კოდების და მონაცემების ჩათვლით. ქვეველი #b უნდა იყოს ამ ველში ბოლო ქვეველი.

886 2~~h~~ #2ukmarc #a690 #b00 #a00030 #dGreat Britain #z11030 #abutterflies #z21030
#alife cycles

[ტეგი 690 UK MARC ჩანაწერიდან (PRECIS სტრიქონი).]

≠2 - მონაცემთა წყარო

ქვეველი ≠2 შეიცავს იმ ფორმატის MARC კოდს, რომელიც გამოყენებულია MARC ჩანაწერის წყაროდ, მაგალითად, ჩინური MARC-ი, გაერთიანებული სამეფოს MARC-ი და ა. შ. MARC კოდების წყაროს წარმოადგენს “დამაკავშირებლების, წყაროების, აღწერილობის შეთანხმებების MARC კოდების ნუსხა”, რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა. ქვეველი ≠2 უნდა იყოს პირველი ქვეველი ამ ველში.

886 1b ≠2intermrc ≠a004 ≠b10000a90001

[ტეგი 004 (შესწორებული ველები) INTERMARC ჩანაწერიდან.]

≠a-z - საზღვარგარეთული MARC ქვეველი

≠0-9 - საზღვარგარეთული MARC ქვეველი

ეს ქვეველები და მათი შემცველობა არის ის, რაც შედის საზღვარგარეთული MARC ველის ორგინალებში, ხოლო ამ ველში მათ წინ უნდა დაესვას ქვეველების კოდები: ≠2, ≠a და ≠b ისე, როგორც ეს ზემოთ იყო განსაზღვრული. შევნიშნოთ, რომ ეს ქვეველები გამოიყენება მხოლოდ მაშინ, როდესაც პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობა არის 2.

იხილეთ ≠a და ≠b ქვეველების აღწერებში მოყვანილი მაგალითები.

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

პირველი ინდიკატორი – განუსაზღვრელი [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

1997 წლამდე პირველი ინდიკატორი იყო განუსაზღვრელი.

≠b საზღვარგარეთული MARC ფორმატის ლიდერის შემცველობა [თავიდან განისაზღვრა 1997 წელს] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

≠c საზღვარგარეთული MARC ფორმატის საკონტროლო ველები 002-009 [აღარ არის ხმარებაში, 1997] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

≠d საზღვარგარეთული MARC ფორმატის ცვლადი ველების შინაარსის აღმნიშვნელები და მონაცემთა ელემენტები 010-999 [აღარ არის ხმარებაში, 1997] [CAN/MARC-ში მხოლოდ]

დანართი A

საკონტროლო ქვევლები

ქვევლები

≠5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

დანართი A შეიცავს სამი ქვეველის აღწერას, რომლებიც გამოიყენება ველის მონაცემების მისაბმელად სპეციალურ ინსტიტუტებთან ან სხვა ველებთან. ეს ქვევლები განსაზღვრულია ზოგიერთი (≠5 (ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი)) ან უმეტესი (≠6 (მიბმა), ≠8 (ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი)) ველებისთვის ამ ფორმატში, ამიტომ მათი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები ერთად არის მოცემული ამ დანართში. ეს ქვევლები ჩართულია ყველა იმ ველის ქვევლების ნუსხაში, რომელშიც ისინი განსაზღვრული უნდა იყოს, მაგრამ განსაზღვრებებისთვის გაკეთებულია მითითება ამ დანართზე.

≠5 - ინსტიტუტი, რომლისთვისაც არის გამოყენებული ველი

ქვეველი ≠5 შეიცავს ინსტიტუტის ან ორგანიზაციის MARC კოდს, რომლის მფლობელობაშიც არის მოცემული ეგზემპლარი და რომელსაც ეხება ველში შეტანილი მონაცემები. ველში შეტანილი მონაცემები შეიძლება არ მიეკუთვნებოდეს ერთეულის უნივერსალურ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს ან შეიძლება საერთოდ ეხებოდეს აღწერის ერთეულს, მაგრამ მხოლოდ ველში მოხსენიებულ ადგილობრივ ინტერესს წარმოადგენდეს.

MARC კოდების წყაროს წარმოადგენენ “ორგანიზაციების MARC კოდების ნუსხა” (რომელსაც აწარმოებს კონგრესის ბიბლიოთეკა) და “სიმბოლოები და ბიბლიოთეკათმორისი აბონემენტის პოლიტიკა კანადაში” (რომელსაც აწარმოებს კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკა).

მაგალითები

500 𐀀 ≠aFrom the papers of the Chase family. ≠5DLC

500 𐀀 ≠aThe Library of Congress copy has bookplate of the Benedictine Monastery in Graftschafft; inscribed by Thomas Jefferson. ≠5DLC

500 𐀀 ≠aPlates 4,5, and 9 are wanting. ≠5DLC

500 𐀀 ≠aUniversity Library's copy has ms. Notes by author on endpapers. ≠5WU

583 𐀀 ≠aQueued for preservation ≠c19861010- ≠ePriority ≠fTitle IIC project ≠5DLC

655 1x #aAnnotations (Provenance) #zSweden #y18th century. #2rbprov #5MH-H
710 2x #aBridgewater Library, #dformer owner. #NjP
700 1x #aKissinger, Henry, #d1923- #5DLC

#6 - მიზმა

ქვეველი #6 შეიცავს მონაცემებს, რომლებიც ერთმანეთთან აბამენ სხვადასხვა დამწერლობის შემცველ ველებს. ქვეველი #6 შეიცავს დაკავშირებული ველის ტეგის ნომერს; შესვლის ნომერს; კოდს, რომლითაც ხდება ველში სკანირებული მარცხნიდან-მარჯვნივ დამწერლობათა ჩამონათვალში პირველი მათგანის იდენტიფიცირება და მითითება იმის შესახებ, რომ ველის ორიენტაცია დისპლეიზე (კომპიუტერის ეკრანზე) გამოტანისას უნდა იყოს მარჯვნიდან მარცხნივ. ჩვეულებრივი (880-ე ველისგან განსხვავებული) ველი შეიძლება იყოს მიზმული ერთზე მეტ 880-ე ველთან, რომლებიც შეიცავენ ერთი და იმავე მონაცემებს, წარმოდგენილს სხვადასხვა დამწერლობაში. ქვეველი #6 –ის სტრუქტურა შემდეგნაირია:

#6 <მზმელი ტეგი>-<შესვლის ნომერი>/<დამწერლობის საიდენტიფიკაციო კოდი>/<ველის ორიენტაციის კოდი>

ქვეველი #6 ყოველთვის პირველია ველში.

მრავალდამწერლობიანი ჩანაწერის მოდელის აღწერა მაგალითებით მოცემულია D დანართში. 880-ე ველის სპეციფიკაციები ამავე ველშია მოცემული, სიმბოლოთა სიმრავლეების და დამწერლობათა რეპერტუარების სპეციფიკაციები მოცემულია “ჩანაწერის სტრუქტურის, სიმბოლოთა სიმრავლის და გაცვლის მედიის MARC21-ის სპეციფიკაციებში”.

მზმელი ტეგი და შესვლის ნომერი – მზმელი ტეგის ნაწილი შეიცავს დაკავშირებული ველის ტეგის ნომერს. ამ ნაწილს უშუალოდ მოსდევს დეფისი და ორციფრიანი შესვლის ნომრის ნაწილი. შესვლის განსხვავებული ნომერი მიენიჭება დაკავშირებული ველების ყოველ სიმრავლეს ერთი ჩანაწერის ფარგლებში. შესვლის ნომრის ფუნქციას წარმოადგენს დაკავშირებული ველებისათვის მონიშვნის საშუალების მიცემა (და არა ჩანაწერში ამ ველების მწკვივში განლაგება). დაკავშირებული ველების ყოველი სიმრავლისთვის შესვლის ნომერი შეიძლება იყოს მინიჭებული შემთხვევითად. შესვლის ნომერი, რომელიც შეიცავს ორზე ნაკლებ ციფრს, მარჯვნიდან არის გათანაბრებული, ხოლო გამოუყენებელი პოზიცია ნულს შეიცავს.

100 1x #6880-01 #a<heading in Latin script>

880 1x #6100-01/(N #a<Heading in Cyrillic script>

245 10 #6880-03 #aSosei to kakō : #bNihon Sosei kakō Gakkai shi.

880 10 #6245-03/\$1 #a<Title in Japanese script> : #b<Subtitle on Japanese script>.

[მთავარი შრიფტი ლათინურია, ალტერნატიული შრიფტი - იაპონური]

100 1x #6880-01 #a<Name in Chinese script>.

880 1x #6100-01/(B #aShen, Wei-pin.

[მთავარი შრიფტი ჩინურია, ალტერნატიული შრიფტი - ლათინური]

როდესაც არ არსებობს დაკავშირებული ველი, რომელსაც უნდა მიეზას 880-ე ველი, მაშინ შესვლის ნომერი #6 ქვეველში იქნება 00. ის გამოიყენება მაშინ, როდესაც სააგენტოს სურს განაცალკევოს დამწერლობები ერთ ჩანაწერში (იხილეთ დანართი D – მრავალდამწერლობიანი ჩანაწერის მოდელი). მზმელი ტეგის ნაწილი #6 ქვეველში უნდა შეიცავდეს იმ ტეგს, რომელიც უნდა ჰქონდეს ჩვეულებრივ დაკავშირებულ ვეკლს, თუკი ის არსებობს ჩანაწერში.

880 1x #6530-00/(2/r #a<Additional physical form available information in Arabic script>

[880-ე ველი არ არის მიზმული დაკავშირებულ ველთან. შესვლის ნომერი არის 00.]

დამწერლობის საიდენტიფიკაციო კოდი – შესვლის ნომერს უშუალოდ მოსდევს დახრილი ხაზი (სლემი - /) და დამწერლობის საიდენტიფიკაციო კოდი. ამ კოდით ხდება ველში არსებული ალტერნატიული დამწერლობის იდენტიფიცირება. გამოყენებულია შემდეგი კოდები:

კოდი	დამწერლობა
(3	არაბული
(B	ლათინური
\$1	ჩინური, იაპონური, კორეული
(N	კირილიკური
(2	ებრაული

880 1x #6100-01/(N #a<Heading in Cyrillic script>

არ არის სავალდებულო, რომ მთელ ველში იყოს გამოყენებული დამწერლობა იდენტიფიცირებული #6 ქვეველში. თუ ველში გამოყენებულია ერთზე მეტი დამწერლობა, ქვეველი #6 უნდა შეიცავდეს პირველი ალტერნატიული დამწერლობის იდენტიფიკაციას, ველის სკანირების მარცხნიდან მარჯვნივ დამწერლობათა ჩამონათვალში.

შევნიშნოთ აგრეთვე, რომ დამწერლობის საიდენტიფიკაციო კოდი გამოიყენება 880-ე ველის #6 ქვეველში, მაგრამ ეს მონაცემთა ელემენტი საზოგადოდ არ არის გამოყენებული დაკავშირებული ჩვეულებრივი ველის #6 ქვეველში. დაკავშირებულ ველში ნაგულისხმევია, რომ მონაცემები უნდა იყოს ჩანაწერის მთავარ დამწერლობებში.

ორიენტაციის კოდი – MARC ჩანაწერში, 880-ე ველის შემცველობა, პირველი სიმბოლოდან ბოლო სიმბოლომდე, ველის ორიენტაციისგან დამოუკიდებლად ყოველთვის თავისი ლოგიკური მიმდევრობით ჩაიწერება. ველის დისპლეიზე გამოსატანად ველის სისტემურად ნაგულისხმევი ორიენტაცია არის მარცხნიდან მარჯვნივ. როდესაც ველი შეიცავს ტექსტს, რომელსაც ორიენტაცია აქვს მარჯვნიდან

მარცხნივ, მაშინ დამწერლობის საიდენტიფიკაციო კოდს მოსდევს დახრილი ხაზი (სლემი - /) და ველის ორიენტაციის კოდი. MARC ფორმატის ველის ორიენტაციის კოდი მარჯვნიდან მარცხნივ დამწერლობისთვის არის ასო **r**. ორიენტაციის კოდის შეტანა ველში ხდება მხოლოდ მარჯვნიდან მარცხნივ ორიენტაციის შემთხვევაში, ხოლო მარცხნიდან მარჯვნივ ორიენტაცია სისტემურად არის ნაგულისხმევი 880-ე ველებში. (ველის ორიენტაციის დეტალური აღწერა იხილეთ “ველის სტრუქტურის, სიმბოლოთა სიმრავლეების და გაცვლის მედიის MARC ფორმატის სპეციფიკაციებში”.)

110 2 \times #6880-01 #a<heading in Latin script>

880 2 \times #6110-01/(2/r #a<Heading in Arabic script linked to associated field>

შევნიშნოთ, რომ ორიენტაციის კოდი იხმარება 880-ე ველის #6 ქვეველში, მაგრამ მონაცემთა ეს ელემენტი საზოგადოდ არ გამოიყენება ჩვეულებრივი დაკავშირებული ველის #6 ქვეველში. იგულისხმება, რომ დაკავშირებულ ველში მონაცემები მოცემულია ჩანაწერის მთავარ დამწერლობაში ჩვეულებრივი ორიენტაციით.

#8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

ქვეველი #8 შეიცავს მონაცემებს, რომელთა საშუალებითაც ხდება მიმდევრობის ელემენტის იდენტიფიკაცია და მათი თანამიმდევრობის დაფიქსირება. ქვეველი #8 შეიძლება იყოს განმეორებადი იმისათვის, რომ რაიმე ველი მიეზას ერთზე მეტ სხვა ველების ჯგუფს. ველის ბმულისა და მიმდევრობის ნომრის ქვეველის სტრუქტურა და სინტაქსი შემდეგნაირია:

#8<მბმელი ნომერი>.<მიმდევრობის ნომერი>\<ველის ბმულის ტიპი>

მბმელი ნომერი არის ამ ქვეველის მონაცემთა პირველი ელემენტი და ამ ქვეველის გამოყენების შემთხვევაში ეს ელემენტი სავალდებულოა. მბმელი ნომერი არის ცვლადი სიგრძის მთელი რიცხვი, რომელიც შედის ყველა იმ ველის #8 ქვეველში, რომლებიც უნდა იყოს გადაბმული. იგულისხმება, რომ ველები ერთი და იმავე მბმელი ნომრით არიან გადაბმული.

მიმდევრობის ნომერი გამოყოფილია მბმელი ნომრისგან წერტილით “.” და არ არის სავალდებულო. მიმდევრობის ნომერი არის ცვლადი სიგრძის მთელი რიცხვი, რომელიც შეიძლება იყოს გამოყენებული მბმელი ველების ფარდობითი თანამიმდევრობის მისათითებლად (მიმდევრობის უფრო დაბალი ნომრები გამოაქვთ დისპლეიზე უფრო მაღალი ნომრების წინ). როდესაც მიმდევრობის ნომერი გამოყენებულია, ის უნდა იყოს შესული ყველა იმ #8 ქვეველში, რომელიც შეიცავს ერთი და იმავე მბმელ ნომერს.

ველის ბმულის ტიპი გამოყოფილია წინა მონაცემებისგან შებრუნებული დახრილი ხაზით “\”. ეს კოდი მიუთითებს ბმულის შინაარსზე და ის მოსდევს მბმელ ნომერს ან, თუ არსებობს, მიმდევრობის ნომერს. ველის ბმულის ტიპის გამოყენება სავალდებულოა, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ქვეველი #8 გამოყენებულია 85X-

87X ფონდების ფელების მისაბმელად და თანამიმდევრობის დასამყარებლად. MARC ფორმატში განსაზღვრულია და გამოყენებულია შემდეგი ერთსიმბოლოიანი ველის ბმულის ტიპის კოდები:

c – შემადგენელი ერთეული

კოდი c გამოიყენება ჩანაწერში კოლექციისთვის ან ცალკეული ერთეულისთვის, რომელიც შედგება იდენტიფიცირებადი შემადგენელი ერთეულებისგან, იმ ველების მისაბმელად, რომლებიც ეხება შემადგენელ ერთეულებს. ყველა სხვა მონაცემთა მიუხედავად ელემენტები ჩანაწერში განეკუთვნება მთლიანად კოლექციას ან ერთეულს.

245 10 #aBrevard Music Center #nProgram №24 #h[sound recording].

505 0# #aFrom my window / Siegmester (world premiere) - Don Giovanni. II mio tesoro [i.e. tesoro] / Mozart _ Martha. M'appari / Flotow - Turandot. Nessun dorma / Puccini _ Pines of Roma / Respighi.

650 #0 #81#c #aSuites (Orchestra), Arranged.

650 #0 #82#c #83#c #84\caOperas #xExperts.

650 #0 #85#c #aSymphonic poems.

700 1# #82#c #84#c #Di Giuseppe, Enrico, #d1938- #4prf

700 12 #81#c #aSiegmester, Elie #d1909- #tFrom my window; #oarr.

700 12 #82#c #aMozart, Wolfgang Amadeus, #d1756-1791 #tDon Giovanni #pMio tesoro.

700 12 #83#c #aFlotow, Friedrich von, #d1812-1883 #tMartha. #pAch! So fromm, ach! So traut. #lItalian

700 12 #84\caPuccini, Giacomo, #d1858-1924 #tTurandot. #pNessun dorma.

700 12 #85\caRespighi, Ottorino #d1879-1936 #tPini di Roma.

r – რეპროდუქცია

კოდი r გამოიყენება ჩანაწერში რეპროდუქციისთვის ანუ იმ გადაბმული ველების იდენტიფიცირებისთვის, რომლებიც შეიცავენ ინფორმაციას მხოლოდ რეპროდუქციის შესახებ. სხვა აღწერილობითი ინფორმაცია ჩანაწერში განეკუთვნება ორგინალს (გარდა 007 ველის (ფიზიკური აღწერილობის ფიქსირებული ველი), 008 ველის (ფიქსირებული სიგრძის მონაცემთა ელემენტები: წიგნები, ნოტები, სერიალური გამოცემები ან შერეული მასალები), 23-ე პოზიციის (ერთეულის ფორმა), 245-ე ველის #h ქვეველის (ცნობები სათაურის შესახებ/მედიუმი) და 533-ე ველისა (შენიშვნა რეპროდუქციის შესახებ)).

007 <microform>

008/23 a (Microfilm)

245 04 #aThe New-York mirror, and ladies' literary gazette #h[microform]

533 #b #aMicrofilm #bAnn Arbor, Mich. : #cUniversity Microfilms, #d1950. #e3 microfilm reels ; 35 mm. #f(American periodical series, 1800-1850 : 164-165, 785)

830 #0 #84\r #aAmerican periodical series, 1800-1850 ; #v164-165, 785.

დანართი B

სრული დონის ჩანაწერების მაგალითები

ამ დანართში მოყვანილი მაგალითები ასახავს MARC ფორმატის შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენებას სრული დონის ჩანაწერებში. მიუხედავად იმისა, რომ მონაცემები აღებულია რეალური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერებიდან, ეს ჩანაწერები მოყვანილია მხოლოდ ილუსტრაციის მიზნით და ბიბლიოგრაფიული მიზნით მათი გამოყენება არ არის გამოსადეგი.

ბიბლიოგრაფიული მონაცემების შემქმნელი არ არის განსაზღვრული ჩანაწერების ამ მაგალითებში. ველი 008/39 შეიცავს კოდს d-ს (სხვა წყაროები), და ველი 040, ქვევლები #a და #c შეიცავენ ფრაზას <ორგანიზაციის კოდი> მართებული MARC კოდის ნაცვლად. გარდა ამისა, ველი 001 (ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი) და ველი 003 (ჩანაწერის ნომრის იდენტიფიკატორი) შეიცავენ შესაბამისად ფრაზებს <საკონტროლო ნომერი> და <საკონტროლო ნომრის იდენტიფიკატორი>, რაც მიუთითებს იმაზე, რომ ჩანაწერი არის მხოლოდ მაგალითი. ლიდერის (LDR) სისტემურად გენერირებადი ნაწილები წარმოდგენილია ვარსკვლავებით (*). ჩანაწერებს არ გააჩნია აგრეთვე სისტემურად გენერირებადი ცნობარი. 008 ველის სიმბოლოთა პოზიციები დაყოფილია სეგმენტებად იმისათვის, რომ გაუმჯობესდეს კითხვადობა. მიუხედავად იმისა, რომ სეგმენტებად ზუსტი დაყოფა ცვალებადია, პირველი ორი სეგმენტი ყოველთვის შეიცავს პოზიციებს 00-05 და 06-14. ბოლო სეგმენტი ყოველთვის შეიცავს პოზიციებს 35-39.

სრული დონის ჩანაწერი – წიგნი

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული, როგორც ჩანაწერი ბეჭდური ენობრივი მასალისთვის a კოდით ლიდერში/06 და, გარდა ამისა, როგორც მონოგრაფია m კოდით ლიდერში/07. ეს ჩანაწერი შეიცავს ბიბლიოგრაფიული ინფორმაციის ძირითად ველებს (ველები 100, 245, 260 და 300), ისევე როგორც დამატებით ველებს (მაგ., ველები 020 (წიგნის საერთაშორისო სტანდარტული ნომერი), 050 (კონგრესის ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრი), 082 (დუის ათწილადი კლასიფიკაციის შენახვის შიფრი), 246 (სათაურის ცვლადი ფორმა), 500 (ზოგადი შენიშვნა) და 650 (საგნობრივი დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – თემატური ტერმინი)).

```
LDR ****nambb22*****bab4500
001 <control number>
003 <control number identifier>
005 19920331092212.7
```


042 ბბ #alc #ansdp
043 ბბ #an-us---
050 00 #aSK361 #b.U63a
082 00 #a639.9/2/0973 #219

210 0ბ #aAnnu. wildl. fish. rep.
222 ბ0 #aAnnual wildlife and fisheries report
245 00 #aAnnual wildlife and fisheries report / #cUnited States Department of Agriculture, Forest Service, Wildlife and Fisheries.
246 14 #aWildlife and fish habitat management in the Forest Service
260 ბბ #a[Washington, D.C.] : #bWildlife and Fisheries
300 ბბ #av. : #bill. ; #c28 cm.
310 ბბ #aAnnual
362 1ბ #aBegan with vol. For 1978.
500 ბბ #aDescription based on: 1983.

650 ბ0 #aWildlife management #zUnited States #vStatistics #vPeriodicals.
650 ბ0 #aWildlife management #zUnited States #vPeriodicals.
650 ბ0 #aWildlife habitat improvement #zUnited States #vStatistics #vPeriodicals.
650 ბ0 #aWildlife habitat improvement #zUnited States #vPeriodicals.

710 1ბ #aUnited States. #bForest Service. #bWildlife and Fisheries Staff.
780 00 #aUnited States. Forest Service. Division of Wildlife Management. #tAnnual wildlife report #x0099-068X #w(OCOLC)2242070 #w(DLC) ბბბ75644790

850 ბბ #a<organization code> #a<organization code> #a<organization code>

სრული დონის ჩანაწერი – კომპიუტერული ფაილი

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც ჩანაწერი კომპიუტერული ფაილისთვის m კოდით ლიდერში/06. ეს ჩანაწერი წარმოადგენს ორი სპეციალური ველის გამოყენების ილუსტრაციას კომპიუტერული ფაილებისთვის: 538-ე ველი (შენიშვნა სისტემური დეტალების შესახებ) და ველი 753 (კომპიუტერულ ფაილებთან წვდომის სისტემური დეტალები).

LDR ****commბბ22****1ბაბ4500
001 <control number>
003 <control number identifier>
005 19920401095900.0
008 870206 | s1985ბბბბ | miubბ | ბბბბბბ | dab | ბბბბბბ | engბბ |
040 ბბ #a<organization code> #c<organization code>

100 1b #aAshwell, Jonathan D.
 245 10 #aBookends extended #h[computer file] : #bthe reference management system.
 250 ხხ #aV2.08.
 260 ხხ #aBirmingham, Mich. : #bSensible Software, #cc1985.
 300 ხხ #a2 computer disks ; #c3 ½-5 ¼ in. + #e1 manual (107 p. ; 23 cm.)

500 ხხ #aCopyright and manual by Jonathan D. Ashwell.
 500 ხხ #aContents of disks are identical.
 520 ხხ #aDesigned to save, retrieve, and format references, and to print bibliographies.
 538 ხხ #aSystem requirements: Apple Iie with 80 column card or Apple Iic; 128K; ProDOS; printer.

710 2b #aSensible Software, Inc.
 753 ხხ #aApple Iie.
 753 ხხ #aApple Iic.

სრული დონის ჩანაწერი – მონოგრაფიის შემადგენელი ნაწილი

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც ჩანაწერი ბეჭდური ენობრივი მასალისთვის a კოდით ლიდერში/06 და, გარდა ამისა, როგორც მონოგრაფიის შემადგენელი ნაწილი a კოდით ლიდერში/07. ეს ჩანაწერი წარმოადგენს მბმელი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველის ანუ 773-ე ველის (მასპინძელი (შემადგენელი ნაწილის შემცველი) ერთეულის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი) გამოყენების ილუსტრაციას.

LDR *****caახ22*****ახ4500
 001 <control number>
 003 <control number identifier>
 005 19920504100110.5
 008 860504 | s1977ახახ | mnuaახახ | აახახახ | ხ000ახ0ახ | აახახახ | engბდ |
 040 ახ #a<organization code> #c<organization code>
 043 ახ #an-us---

100 1b #aNelson, Charles W. #(Charles Winfred), #d1945-
 245 10 #aStyle theory of architecture in Minnesota / #cCharles W. Nelson.
 300 ახ #ap. 24-34, 36-37, 40-41 : #bill. ; #c29 cm.
 500 ახ #aTitle from caption.

773 0ბ #7nnas #tArchitecture Minnesota #gv. 3, no. 4 (July-Aug. 1977) #w(OCOLC)2253666

სრული დონის ჩანაწერი – რუკა

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც ჩანაწერი ბექდური რუკისთვის e კოდით ლიდერში/06 და, უფრო სპეციფიკურად, როგორც გლობუსი d კოდით ლიდერში/07/00. ეს ჩანაწერი წარმოადგენს კარტოგრაფიულ მასალასთან დაკავშირებული რამდენიმე ველის გამოყენების ილუსტრაციას: ველი 034 (კოდირებული კარტოგრაფიული მათემატიკური მონაცემები), ველი 255 (კარტოგრაფიული მათემატიკური მონაცემები) და ველი 052 (გეოგრაფიული კლასიფიკაციის კოდი).

LDR *****cemb22*****ab4500

001 <control number>

003 <control number identifier>

005 19920506101053.0

007 dcenc

008 850203 | c19841980 | dksgs | sds | s1s | eng |

034 1 #aa #b41849600 #dW1800000 #eE1800000 #fN0900000 #gS0900000

040 s #a<organization code> #c<organization code>

052 s #a3170

100 1 #aHarig, Karl-F.

245 10 #aReader's Digest world antique spot globe / #cartography by Karl-F. Harig.

246 14 #aReader's Digest world antique spot globe : encyclopedic handbook.

255 s #aScale 1:41,849,600 #c(W 180° -- E 180° / N 90°-- S 90°).

260 s #a[Copenhagen] Denmark : #bScan-Globe, #cc1984, c1980.

300 s #a1 globe : #bcol., plastic, mounted on plastic base ; #c31 cm. In diam.

500 s #aRelief shown by spot heights.

500 s #aCover title of accompanying text: Reader's Digest world antique spot globe : encyclopedic handbook.

500 s #aGlobe lights up from inside by means of detachable electric cord and interior light bulb.

500 s #aWhen the globe is lit, any place on earth can be pinpointed if the latitude and longitude are known. When these two facts are given, it is possible to adjust the two scales to the given figures of latitude and longitude. It causes a pinpoint of light to indicate where the place lies.

500 s #aAccompanied by text and index: Spot globe 2000 edited by Steen B. Bocher and Henrik B. Hoffmeyer. 17th ed., 1983. 168 p. : ill., maps; 15x21 cm.

650 b0 #aGlobes.

700 1 #aBocher, Steen Bugge, #d1906-

700 1 #aHoffmeyer, Henrik B.

710 2 #aReader's Digest Association.

710 2ხ #aScan-Globe A/S.
730 01 #aSpot globe 2000.

სრული დონის ჩანაწერი – ხმოვანი ჩანაწერი

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც ჩანაწერი მუსიკალური ხმოვანი ჩანაწერისთვის j კოდით ლიდერში/06. ეს ჩანაწერი წარმოადგენს მუსიკალურ მასალასთან დაკავშირებული რამდენიმე ველის გამოყენების ილუსტრაციას: ველი 028 (გამომცემლის ნომერი), ველი 047 (მუსიკალური კომპოზიციის ფორმის კოდი) და ველი 048 (მუსიკალური ინსტრუმენტების ან ხმების რაოდენობის კოდი); ისევე, როგორც უფრო ზოგადი გამოყენების ველების ილუსტრაციას: ველი 045 (შინაარსის დროის პერიოდი), ველი 505 (შენიშვნა დაფორმატებული შინაარსის შესახებ) და ველი 511 (შენიშვნა მონაწილის ან შემსრულებლის შესახებ).

LDR ****cjm#22****#a#4500
001 <control number>
003 <control number identifier>
005 19920705103300.0
007 sdb#smennmplud
008 870703 | s1985# | enkmu | n# | # | # | # |
028 02 #aDCA 535 #bASV
028 00 #aZC DCA 535 #bASV
040 # #a<organization code> #c<organization code>
043 # #ae-uk-en
045 1# #bd1910 #b1976 #b1756 #b1940 #b1926
047 # #asn #asu
048 # #bwd01 #aka01
050 14 #aM248

100 1# #aSmith, Daniel. #4prf
245 10 #aEnglish music for bassoon and piano #h[sound recording].
260 # #aLondon : #bASV ; #aMitcham, Surrey : #bDistributed by P.R.T. Records, #cp1985.
300 # #a1 sound disc : #banalog, 33 1/3 rpm, stereo. ; #c12 in.
500 # #aAcc. Of the 2nd work originally for orchestra; the 4th work originally for harpsichord; the 6th originally for violoncello and piano; the 7th originally for violin and continuo (?).
500 # #aDigital recording.
500 # #aIssued also as cassette: ZC DCA 535.

505 0ბ #aSonata in F Hurlstone – Romance, op. 62 Elgar – Four sketches Gordon Jacob – Sonata no. 5 Arne ; arr. & ed. Craxton & Mather – Lyric Suite Dunhill – Six studies in English folk song Vaughan Williams – Sonata in F Avison ; arr. Atkinson.

511 0ბ #aDaniel Smith, bassoon ; Roger Vignoles, piano.

650 ბ0 #aBassoon and piano music.

650 ბ0 #aBassoon and piano music, Arranged.

650 ბ0 #aMusic #zEngland.

700 10 #aVignoles, Roger. #4prf

700 12 #aHurlestone, William Yeates, #d1876-1906. #tSonatas, #mbassoon, piano, #rF major. #f1985.

700 12 #aElgar, Edward, #d1857-1934. #tRomances, #mbassoon, orchestra, #nop. 62; #oarr. #f1985.

700 12 #aJacob, Gordon, #d1985- #tSketches. #f1985.

700 12 #aArne, Thomas Augustine, #d1710-1778. #tSonatas, #mharpischord. #nNo. 5; #oarr. #f1985.

700 12 #aDunhill, Thomas F. #q(Thomas Frederick), #d1877-1946. #tLyric suite. #f1985.

700 22 #aVaughan Williams, Ralph, #d1872-1958. #tStudies in English folk song; #oarr. #f1985.

700 12 #aAvison, Charles, #d1710-1770. #tSonata in F. #f1985.

სრული დონის ჩანაწერი – ვიდეოჩანაწერი

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც ჩანაწერი პროექციული მასალისთვის გ კოდით ლიდერში/06 და, უფრო სპეციფიკურად, როგორც ვიდეოჩანაწერი v კოდით ლიდერში/07/00. ეს ჩანაწერი წარმოადგენს შემდეგი ველების გამოყენების ილუსტრაციას: ველი 033 (მოვლენის თარიღი/დრო და ადგილი), ველი 508 (შენიშვნა შემქმნელების/მწარმოებლების შესახებ), ველი 518 (შენიშვნა მოვლენის თარიღის/დროის და ადგილის შესახებ) და ველი 521 (შენიშვნა მიზნობრივი დანიშნულების (აუდიტორიის) შესახებ).

LDR *****cgmbb22*****bab4500

001 <control number>

003 <control number identifier>

005 19920626085055.4

007 vdbcaizm

008 860626 | c19861978 | xxu--- | bbbbbb | fbbbsvl | engbd |

033 20 #a1978---- #a1982----

040 bb #a<organization code> #c<organization code>

043 bb #an-us-nv

050 b4 #aF849

082 14 #a979.3 #211

245 04 #aThe Ninety-Six, a cattle ranch in northern Nevada #h[videorecording] / #cproduced by the American Folklife Center, Library of Congress ; producer, Carl Fleischhauer.

246 1# #a96, a cattle ranch in northern Nevada

260 #b #aWashington, DC : #bThe Center, #c1986.

300 #b #a1 videodisc (laser optical) : #bsd., col. ; #c12 in. + #e1 explanatory booklet (67 p.)

440 #0 #aVisual media from the American Folklife Center ; #vno. 1

500 #b #aTitle from data sheet.

500 #b #aOne side CAV, one side CLV.

508 #b #aPhotographers, Carl Fleischhauer, William H. Smock; film editor, William H. Smock, Jonathan Davis.

518 #b #aCreated during a field research project from 1978 to 1982.

520 #b #aIncludes eighty minutes of motion picture highlights and 2,400 still images wich focus on the work done by Lelie J. Stewart and his men on the Ninety-six Ranch, a cattle ranch in Nevada.

521 #b #aSenior high school through college students and adults.

651 #0 #aNinety-Six Ranch (Nev.)

650 #0 #aRanch life #zNevada.

651 #0 #aNevada #xSocial life and customs.

650 #0 #aCattle trade #zNevada.

700 1# #aStewart, Leslie J.

710 2# #aAmerican Folklife Center.

სრული დონის ჩანაწერი – კინოფილმი

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც ჩანაწერი პროექციული მასალისთვის გ კოდით ლიდერში/06 და, უფრო სპეციფიკურად, როგორც კინოფილმი m კოდით ლიდერში/07/00. ეს ჩანაწერი წარმოადგენს MARC ფორმატის მონაცემთა ზოგიერთი ელემენტის საარქივო კინოფილმის აღსაწერად გამოყენების ილუსტრაციას, მათ შორის: 09-/22 სიმბოლოთა პოზიციების გამოყენებას 007 ველში და 007, 300 და 541 ველების რამდენჯერმე შესვლას ერთ ჩანაწერში აღსაწერი კინოფილმის რამდენიმე ვერსიისათვის. მონაცემთა სხვა ელემენტებიდან აღსანიშნავია შემდეგი ელემენტების გამოყენება: ველი 017 (კოპირაიტის სარეგისტრაციო ნომერი); 040 ველის #e ქვეველი (აღწერილობის შეთანხმებები); ველი 257 (საარქივო ფილმების, როგორც შენახვის ერთეულების მწარმოებელი ქვეყანა) და ველი 510 (ციტირების/მითითებების შენიშვნა).

LDR *****cgm#b22*****#ab4500
 001 <control number>
 003 <control number identifier>

005 19920513133548.3
007 mr**bb**bdnnartnnac 198607
007 mr**bb**bdnnbdtnnac 198607
007 mr**bb**bdnnaetnnac 198607
008 870505 | s1918**bb** | xxu055 | **bb** | **bb**ml | **bb** |

017 **bb** #aLP12321 #bU.S. Copyright Office
040 **bb** #a<organization code> #c<organization code> #eamim

245 00 #a=M'liss / #cPickford Film Corp. ; supervised and directed by Marshall A. Neilan ;
photoplay by Frances Marion.

257 **bb** #aU.S.

260 **bb** #aUnited States : #bArtcraft Pictures Corporation, #c1918.

300 **bb** #a5 reels of 5 on 2 (1988 ft.) : #b., b&w ; #c16 mm. #3ref. print
300 **bb** #a5 reels of 5 on 2 (1988 ft.) : #b., b&w ; #c16 mm. #3dupe neg.
300 **bb** #a5 reels of 5 on 2 (1988 ft.) : #b., b&w ; #c16 mm. #3arch pos.

500 **bb** #aCopyright: Famous Players-Lasky Corp.; 18Apr18; LP12321.

500 **bb** #aOriginally released in 35 mm.

500 **bb** #aBased on a story by Bret Harte.

508 **bb** #aPhotographed by Walter Stradling ; art director, Wilfred Buckland.

510 4**b** #aNew York times film reviews, #c5-6-18.

510 4**b** #aVariety film reviews, #c5-6-18.

510 4**b** #aMoving picture world, #cv. 36.1, p.894, 897, 1043.

511 1**b** #aMary Pickford (M'liss), Theodore Roberts (Bummer Smith), Thomas Meighan
(Charles Gray), Charles Ogle (Yuba Bill), Tully Marshall (Judge Joshua McSnaggley), Monty
Blue (Mexican Joe), Val Pual (Jim Peterson), Winnifred Greenwood (Clara Peterson).

520 **bb** #aA western comedy-melodrama set in the mining town, Red Gulch, Calif. About
the untamed daughter (Mary Pickford) of the town drunk (Theodore Roberts) who falls in
love with the new schoolteacher (Thomas Meighan) who is accused of murdering her father
and the situations that occur during his murder trial.

541 **bb** #3ref print #dReceived: 8-20-80 from LC film lab; #cgift; #aPickford (Mary)
Collection.

541 **bb** #3dupe neg #dReceived: 11-20-79 from LC film lab; #cgift; #aPickford (Mary)
Collection.

541 **bb** #3arch pos #dReceived: ca. 1958 from USDA film lab; #cgift, copied from 35 mm
nitrate on loan; #aPickford (Mary) Collection.

650 **b0** #aFrontier and pioneer life #zWest (U.S.) #vDrama.

650 **b0** #aTrials (Murder) #vDrama.

700 1**b** #aNeilan, Marsgall A., #d1891-1958, #edirection.

700 1**b** #aMarion, Frances, #d1888-1973, #ewriting.

700 1**b** #aPickford, Mary, #d1893- #ecast.

700 1**b** #aRoberts, Theodore, #d1861-1928, #ecast.

700 1**b** #aMarshall, Tully, #d1864-1943, #ecast.

700 1**b** #aMeighan, Thomas, #d1879-1936, #ecast.

reflect in some detail various aspects of Malinowski's research and other professional and personal associations with anthropologists, psychologists, and sociologists in Europe, Asia, Africa, and the United States. Of particular interest are the field notebooks, photographs, and other materials related to this work among the natives of New Guinea and the Trobriand Islands. Also included are some papers of members of Malinowski's family. Correspondents of note include Franz Boas, Marie Bonaparte, Pearl S. Buck, John Dewey, Havelock Ellis, Sir James Frazer, Anna Freud, Melville Herskovits, Aldous and Julian Huxley, Ernest Jones, Elton Mayo, Ashley Montagu, Wilhelm Reich, Bertrand Russell, Charles G. Seligman, Herbert Spencer, Beatrice Potter Webb, and Edward Westermarck.

524 bb #aBronislaw Malinowski Papers. Manuscripts and Archives, Yale University Library.

530 bb #3Fieldwork and correspondence excluding restricted material #aAvailable in microfilm (7,121 frames on 7 reels, 35 mm.); #Manuscripts and Archives, Yale University Library; #cat cost; #dHM129.

541 bb #aMalinowski, Valetta; #cgift; #d1972.

544 bb #dBronislaw Malinowski Papers; #aLondon School of Economic and Political Science.

545 bb #aCultural anthropologist, teacher, and author; educated in Poland, Germany, England; field work in New Guinea, Australia, Melanesia, 1914-1918; taught at London School of Economics and Political Science, 1921-1942.

546 bb #3Correspondence #aEnglish, French, German, Italian, and Polish.

555 0b #aUnpublished finding aid in repository. Microfilm guide available.

600 10 #aBoas, Franz, #d1858-1942.

600 10 #aBonaparte, Marie, #cPrincess, #d1882-1962.

600 10 #aBuck, Pearl S. #q(Pearl Sydenstricker), #d1892-1973.

600 10 #aDewey, John, #d1859-1952.

600 10 #aEllis, Havelock, #d1859-1939.

600 10 #aFrazer, James George, #cSir, #d1854-1941.

600 10 #aFreud, Anna, #d1895-

600 10 #aHerskovits, Melville Jean, #d1895-1964.

600 10 #aHuxley, Aldous Leopold, #d1894-1963.

600 10 #aHuxley, Julian, #d1887-1975.

600 10 #aJones, Ernest, #d1879-1958.

600 10 #aMayo, Elton, #d1880-1949.

600 10 #aMontagu, Ashley, #d1905-

600 10 #aReich, Wilhelm, #d1897-1957.

600 10 #aRussell, Bertrand, #d1872-1970.

600 10 #aSeligman, Charles Gabriel, #d1873-1940.

600 10 #aSpencer, Herbert, #d1820-1903.

600 10 #aWebb, Beatrice Potter, #d1858-1943.

600 10 #aWestermarck, Edward, #d1862-1939.

610 20 #aLondon School of Economics and Political Science.

610 20 #aYale University. #bDept. Of Anthropology.

610 20 #aYale University #xFaculty.

650 b0 #aAnthropology.

650 b0 #aEthnology.

650 60 #aPsychology.
 651 60 #aNew Guinea #xSocial life and customs.
 651 60 #aTrobriand Islands #xSocial life and customs.
 655 67 #aPhotoprints. #2ftamc
 656 67 #aAnthropologists. #2lcsb

852 66 #aCtY-BR #eBox 1603A Yale Station, New Haven, CT 06520

სრული დონის ჩანაწერი – ორგანოზომილებიანი არაპროექციული გრაფიკა

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც ჩანაწერი ორგანოზომილებიანი არაპროექციული გრაფიკისთვის k კოდით ლიდერში/06 და წარმოადგენს იმ ტიპის ჩანაწერის ილუსტრაციას, რომელიც გამოიყენება ორგინალური ან ისტორიული აღწერის ერთეულებისთვის. ამ მაგალითში მოყვანილი MARC ფორმატის მონაცემთა ელემენტებიდან აღსანიშნავია შემდეგი: მე-100 ველის #e ქვეველი (დამაკავშირებელი ტერმინი), 245-ე ველის #h ქვეველი (მედიუმი), ველი 541 (შენიშვნა დაკომპლექტების უშუალო წყაროს შესახებ); ველი 655 (ინდექსის ტერმინი – ჟანრი/ფორმა); 650 და 655 ველებში მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობა 7, რომელიც გამოიყენება ტერმინის წყაროს ციტირებისთვის.

LDR *****ckm6622*****6ab4500
 001 <control number>
 003 <control number identifier>
 005 19920513143848.3
 007 k6666
 008 870504 | s19176666 | xxunnn | 666666 | 66666kn | eng6d |

017 66 #aJ225997 #bU.S. Copyright Office
 040 66 #a<organization code> #c<organization code> #eapm

100 16 #aGilpin, Laura, #ephotographer.
 245 15 #a[The prelude] #h[graphic]
 260 66 #cc1917.
 300 66 #a1 photoprint : #bplatinum ; #c15 x 20 cm.
 500 66 #aTitle from copyright information on verso.
 500 66 #aMounted on cardboard.
 520 06 #aEdith Rubel Trio (Edith Rubel, Brenda Putnam, and Maria Roemaet Rosanoff) performing.
 541 66 #cCopyright deposit; #aGilpin; #d1917.

610 20 #aEdith Rubel Trio.
 650 ბ7 #aWomen #y1917. #2lctgm
 650 ბ7 #aMusic ensembles #y1917. #2lctgm
 655 ბ7 #aGroup portraits #y1917. #2gmgpc
 655 ბ7 #aPortrait photographs #y1917. #2gmgpc
 655 ბ7 #aPlatinum photoprints #1917. #2gmgpc

სრული დონის ჩანაწერი – სამგანზომილებიანი ერთეული

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც ჩანაწერი სამგანზომილებიანი არტეფაქტისთვის ან ბუნებრივად არსებული ობიექტისთვის r კოდით ლიდერში/06. ამ მაგალითში მოყვანილი MARC ფორმატის მონაცემთა ელემენტებიდან აღსანიშნავია კატალოგისტის მიერ შედგენილი მონაცემები 245-ე ველში (ცნობები სათაურის შესახებ) და 260-ე ველში (გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (გამოსასვლელი მონაცემები)) განმარტებითი შენიშვნით მე-500 ველში და რეზიუმეთი 520-ე ველში.

LDR *****crmbb22*****#ab4500
 001 <control number>
 003 <control number identifier>
 005 19920902031155.0
 008 870119 | q18601869 | xxunnn | ბბბბბბ | ბბბბბ | ბბბბ |

 040 ბბ #a<organization code> #c<organization code>
 043 ბბ #an-us---
 045 ბბ #aw6w6
 050 14 #aE468.9 #b.C3

 245 00 #a[Cannon ball] #h[realia].
 260 ბბ #c[186-] #e(United States : #f[s.n.])
 300 ბბ #a1 cannon ball : #blead, gray ; #c10 cm. In diam.
 500 ბბ #aTitle supplied by cataloger.
 520 ბბ #a"12-pounder" cannon ball used in the Civil War.

 650 ბ0 #aOrdnance.
 651 ბ0 #aUnited States #xHistory #yCivil War, 1861-1865.

დანართი C

მინიმალური დონის ჩანაწერების მაგალითები

ეს დანართი შეიცავს საკატალოგიზაციო ჩანაწერების მაგალითებს, რომლებშიც შედის MARC ფორმატის მონაცემთა მინიმალური დონის ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერისთვის სავალდებულო ყველა ელემენტს. მინიმალური დონის ჩანაწერის მოთხოვნები ისე იყო შერჩეული, რომ უზრუნველყოფილიყო საკმარისი ინფორმაცია ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულის იდენტიფიკაციისთვის და საბაზო ბიბლიოგრაფიული აღწერილობის გენერირებისთვის. ჩანაწერები შეიძლება შეიცავდეს მონაცემთა მეტ ელემენტებს, ვიდრე დაფიქსირებულია მინიმალური დონის ჩანაწერის მოთხოვნებებში. მიუხედავად იმისა, რომ მონაცემები აღებულია რეალური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერებიდან, ეს ჩანაწერები მოყვანილია მხოლოდ ილუსტრაციის მიზნით და ბიბლიოგრაფიული მიზნით მათი გამოყენება არ არის გამოსადეგი.

ბიბლიოგრაფიული მონაცემების შემქმნელი არ არის განსაზღვრული ჩანაწერების ამ მაგალითებში. ველი 008/39 შეიცავს d კოდს (სხვა წყაროები), ხოლო 040 ველის #a და #c ქვევლები შეიცავენ ფრაზას <ორგანიზაციის კოდი> მართებული MARC კოდის მაგივრად. გარდა ამისა, ველი 001 (ჩანაწერის საკონტროლო ნომერი) და ველი 003 (საკონტროლო ნომრის იდენტიფიკატორი) შეიცავენ ფრაზებს <საკონტროლო ნომერი> და <საკონტროლო ნომრის იდენტიფიკატორი> შესაბამისად, რაც მიუთითებს იმაზე, რომ მოყვანილი ჩანაწერი არის მხოლოდ მაგალითი. ლიდერის (LDR) სისტემურად გენერირებადი ნაწილები წარმოდგენილია ვარსკვლავებით (*). ჩანაწერებს არ გააჩნიათ აგრეთვე სისტემურად გენერირებადი ცნობარი. 008 ველის სიმბოლოთა პოზიციები დაყოფილია სეგმენტებად იმისათვის, რომ გაუმჯობესდეს კითხვადობა. მიუხედავად იმისა, რომ სეგმენტებად ზუსტი დაყოფა ცვალებადია, პირველი ორი სეგმენტი ყოველთვის შეიცავს პოზიციებს 00-05 და 06-14. ბოლო სეგმენტი ყოველთვის შეიცავს პოზიციებს 35-39. მინიმალური დონის ჩანაწერები შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული კოდით 7 ლიდერში/17 (კოდირების დონე).

მინიმალური დონის ჩანაწერი – წიგნი

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც მინიმალური დონის ჩანაწერი ბეჭდური ენობრივი მასალისთვის a კოდით ლიდერში/06 და, გარდა ამისა, როგორც მონოგრაფია m კოდით ლიდერში/07. ეს ჩანაწერი შეიცავს ბიბლიოგრაფიული ინფორმაციის ძირითად ველებს: ველი 100 (ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - პერსონალური სახელი), ველი 245 (ცნობები სათაურის შესახებ), ველი 260 (გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (გამოსასვლელი მონაცემები)) და ველი 300 (ფიზიკური აღწერილობა).

LDR ****cam**22******7a**4500**
001 <control number>
003 <control number identifier>
005 19921113071152.5
008 870102 | s1962**xxxx** | at**xxxx** | **xxxxxx** | **x000x0x** | eng**bd** |

040 **xx** #a<organization code> #c<organization code>

100 1**x** #aKeller, James M.
245 10 #aRoman fever : #ba story of the struggle by the Catholic people of New South Wales to remedy the injustice caused by the Education Acts of 1866 and 1880—an observer's opinion of the causes which so far have rendered that struggle in vain / #cby James M. Kelleher.
260 **xx** #aSurrey Hills, N.S.W. : #bCatholic Press Newspaper Co., #c[1962?]
300 **xx** #a139 p. ; #c16 cm.

მინიმალური დონის ჩანაწერი – კომპიუტერული ფაილი

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც მინიმალური დონის ჩანაწერი კომპიუტერული ფაილისთვის m კოდით ლიდერში/06 და როგორც მონოგრაფიული ერთეული m კოდით ლიდერში/07. ეს ჩანაწერი შეიცავს ველებს ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ინფორმაციისთვის: 245-ე ველს (ცნობები სათაურის შესახებ), 256-ე ველს (კომპიუტერული ფაილის მახასიათებლები), 260-ე ველს (გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (გამოსასვლელი მონაცემები)) და მე-300 ველს (ფიზიკური აღწერილობა).

LDR ****nm**22******7a**4500**
001 <control number>
003 <control number identifier>
005 19930729093320.6
008 930729 | s1989**xxxx** | azu**xxxx** | | **xxxx** | | da**x** | | **xxxxxx** | eng**bd** |

040 **xx** #a<organization code> #c<organization code>

245 00 #aPC nations #h[computer file] : #bflags and national anthems of 175 countries.

256 ხხ #aComputer program.
260 ხხ #aTempe, Ariz. : #bPC Globe, #cc1989.
300 ხხ #a2 computer disks : #bcol. ; #c5 ¼ in.

538 ხხ #aSystem requirements: IBM/Tandy; EGA VGA monitor only.

მინიმალური დონის ჩანაწერი – მუსიკალური პარტიტურა

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც მინიმალური დონის ჩანაწერი მუსიკალური ნოტებისთვის c კოდით ლიდერში/06. ეს ჩანაწერი შეიცავს ძირითად ბიბლიოგრაფიულ ინფორმაციას და აგრეთვე 028-ე ველს (გამომცემლის ნომერი). ჩანაწერის შემქმნელს აქვს არჩევანი გაზარდოს ეს ჩანაწერი 650-ე ველის დამატებით (დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – საგნობრივი ან თემატური ტერმინი).

LDR *****ccmხხ22*****7aხ4500
001 <control number>
003 <control number identifier>
005 19920521106200.5
007 sdხხsmennmplud
008 870305 | s1984ხხხხ | enkpv | aხხხ | ხხხხხხ | nხხხხ | ხხხხd |

028 32 #aED 12215 #bSchott
040 ხხ #a<organization code> #c<organization code>

100 1ხ #aFauré, Gabriel, #d1845-1924.
240 10 #aPavan, #morchestra, #nop. 50, #rFNº minor; #oarr.
245 10 #aPavane / #cGabriel Fauré ; arranged for flute and guitar by Stafen Nesyba.
260 ხხ #aLondon : #aNew York : #bSchott, #c1984.
300 ხხ #a1 score (7 p.) + 1 part (4 p.) ; #c30 cm.

650 ხ0 #aFlute and guitar music, Arranged #vScores and parts.

მინიმალური დონის ჩანაწერი – რუკა

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც მინიმალური დონის ჩანაწერი ბეჭდური რუკისთვის e კოდით ლიდერში/06. გარდა იმ ველებისა, რომლებიც სავალდებულოა მინიმალური დონის ჩანაწერისთვის, ეს მაგალითი შეიცავს რამდენიმე მე-500 ველს (ზოგადი შენიშვნა) და რამდენიმე 650-ე ველს (დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – საგნობრივი ან თემატური ტერმინი).

LDR *****cemb22*****7ab4500
001 <control number>
003 <control number identifier>
005 19921010061154.5
007 aj|canzn
008 870605 | s1984 | bcc | | | | eng |

034 1 #aa #b2000000
040 # #a<organization code> #c<organization code>
052 # #a3511

110 1 #aBritish Columbia. #bGeological Branch. #bResource Data and Analysis.
245 00 #aProducing mines, mineral deposits with reserves, and significant coal deposits of British Columbia / #ccompiled by Geological Branch, Resource Data and Analysis Section.
255 # #aScale 1:2,000,000.
260 # #a[Victoria?] : #bProvidence of British Columbia, Ministry of Energy Mines and Petroleum Resources, Mineral Resources Branch, #c[1984]
300 # #a1 map : #bcol., ; #c73 x 87 cm.

500 # #a"Minerals, April 1984. Coal, 1984."
500 # #a"Sheet 1."
500 # #a"Cartography of base and mineral potential by Pierino Chicorell. Compilation and cartography of legend data by Catherine Nesmith."
500 # #aAccompanied by sheet 2 (77 x 70 cm.) which has: List of metal and industrial mineral mines in British Columbia -- [List of] mineral deposits with reserves.

650 #0 #aMines and mineral resources #zBritish Columbia #vMaps.
650 #0 #aCoal mines and mining #zBritish Columbia #vMaps.

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც მინიმალური დონის ჩანაწერი ენობრივი მასალისთვის a კოდით ლიდერში/06 და, გარდა ამისა, როგორც სერიალური გამოცემა s კოდით ლიდერში/07. ეროვნული მინიმალური დონის ჩანაწერისთვის სავალდებულო ველების გარდა, ის შეიცავს შემდეგ ველებს: ველი 310 (გამოცემის მიმდინარე პერიოდულობა), ველი 500 (ზოგადი შენიშვნა) და ველი 710 (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – ორგანიზაციის სახელი).

LDR *****casb22*****7ab4500

001 <control number>

003 <control number identifier>

005 19920813032152.0

008 870313 | u19uu9999 | wiufr | ჰჰჰჰჰჰჰჰ | ჰ0ჰჰჰა0 | engbd |

040 ჰჰ #a<organization code> #c<organization code>

245 00 #aWater conditions in Wisconsin / #cUniversity Extension, The University of Wisconsin Geological and Natural History Survey.

260 ჰჰ #aMadison, Wis. : #bThe survey.

300 00 #av.

310 ჰჰ #aSemiannual

500 ჰჰ #aDescription based on: July 1-Dec. 31, 1967; title from caption.

710 20 #aWisconsin Geological and Natural History Survey.

მინიმალური დონის ჩანაწერი – შერეული მასალა

ეს მაგალითი შეიძლება იყოს იდენტიფიცირებული როგორც მინიმალური დონის ჩანაწერი შერეული მასალებისთვის p კოდით ლიდერში/06. მინიმალური დონის ჩანაწერისთვის სავალდებულო ველების გარდა, ის შეიცავს რამდენიმე ზოგადი შენიშვნის ველს (ველი 500) და 650 ველს (დამატებითი საგნობრივი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი – საგნობრივი ან თემატური ტერმინი)

LDR *****cpcab22*****7ab4500

001 <control number>

003 <control number identifier>

005 19921010061154.5

008 931229 | i18181986 | usxჰჰ | ჰჰჰჰ | ჰჰჰჰჰჰჰჰჰჰჰჰ | engbd |

040 ჰჰ #a<organization code> #c<organization code>

100 1ჰ #aWertham, Fredric, #d1895-1981.

245 00 #kPapers, #f1818-1986, #g(bulk 1945-1975)

300 ხხ #a82,200 #items
300 ხხ #a216 #containers.
300 ხხ #a85.1 #linear feet.

545 ხხ #aPsychiatrist and author.

დანართი D

მრავალშრიფტიანი ჩანაწერები

ამ დანართში აღწერილი და ილუსტრირებულია მონაცემების რამდენიმე შრიფტით შეტანა MARC ჩანაწერებში. ერთი შრიფტი შეიძლება იყოს განხილული როგორც მონაცემთა შინაარსის მთავარი შრიფტი ჩანაწერში, მიუხედავად იმისა, რომ სხვა შრიფტებიც არის გამოყენებული მონაცემთა შინაარსის ჩასაწერად. (შენიშვნა: ASCII გამოყენებულია ჩანაწერის სტრუქტურული ელემენტებისთვის და კოდირებული მონაცემების უმეტესობა აგრეთვე არის მოცემული ASCII სიმბოლოების ფარგლებში.) ქვემოთ აღწერილია MARC21 ფორმატში გამოყენებული მრავალშრიფტიანი მონაცემების ზოგადი მოდელები.

მრავალშრიფტიანი ჩანაწერის მოდელები

მოდელი A: ეროვნული ენა და ტრანსლიტერაცია. ჩვეულებრივ, ველები შეიძლება შეიცავდეს მონაცემებს სხვადასხვა შრიფტში და, მათ შორის, ეროვნული ენის შრიფტში ან მონაცემები იყოს ტრანსლიტერირებული. 880-ე ველები უნდა იყოს გამოყენებული, როდესაც მონაცემები უნდა იყოს გამოსახული დუბლირებულად: როგორც ორიგინალური ეროვნული ენის შრიფტით ასევე ტრანსლიტერირებული ერთი ან მეტი შრიფტით. 880-ე მბმელი ველები შეიძლება არ იყოს გამოყენებული.

მოდელი B: მარტივი მრავალშრიფტიანი ჩანაწერები. ჩვეულებრივ, ველებში შეტანილი ყველა მონაცემის შრიფტის ცვლილებები დამოკიდებულია ამ მონაცემებზე დადებულ პირობებზე. თითოეული ველის განმეორებადობის სპეციფიკაციები უნდა იყოს დაცული. მიუხედავად იმისა, რომ B მოდელი შეიძლება შეიცავდეს ტრანსლიტერირებულ მონაცემებს, A მოდელის გამოყენება უმჯობესია მაშინ, როდესაც ერთი და იგივე მონაცემები უნდა იყოს ჩაწერილი როგორც ორიგინალური ეროვნული ენის შრიფტით ასევე ტრანსლიტერირებული ერთი ან მეტი შრიფტით. 880-ე ველი არ გამოიყენება.

A მოდელში ჩვეულებრივ ველში შეტანილი მონაცემები მიბმულია 880-ე ველის მონაცემებთან #6 ქვეველის საშუალებით, რომელიც შედის ორივე დაკავშირებულ ველში. 880- ველის სპეციფიკაციები მოცემულია ამავე ველის აღწერაში, ხოლო #6 ქვეველის აღწერა A დანართში; სიმბოლოთა სიმრავლეების და შრიფტების რეპერტუარების სპეციფიკაციები მოცემულია “ჩანაწერის სტრუქტურის, სიმბოლოთა სიმრავლეების და გაცვლის მედიის MARC21 ფორმატის სპეციფიკაციებში”.

შეთანხმებები მაგალითების შესახებ - მიუხედავად იმისა, რომ მონაცემები აღებულია რეალური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერებიდან, ეს ჩანაწერები მოყვანილია მხოლოდ ილუსტრაციის მიზნით და ბიბლიოგრაფიული მიზნით მათი გამოყენება არ არის გამოსადეგი. ჩანაწერების ამ მაგალითებში ბიბლიოგრაფიული მონაცემების შემდგენელი არ არის განსაზღვრული. ისკვიპ-მიმდევრობები არ არის ჩართული ამ მაგალითებში.

მოდელი A: ეროვნული ენა და ტრანსლიტერაცია

ქვემოთ მოყვანილია A მოდელის მრავალშრიფტიანი ჩანაწერის მაგალითი. ამ მაგალითში კატალოგიზაციის ენა არის ინგლისური (ლათინური შრიფტი), ხოლო ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულის ენა არის რუსული (კირილიცა). საკატალოგიზაციო სააგენტო უზრუნველყოფს კირილიკური შრიფტით შეტანილი ზოგიერთი მონაცემის ტრანსლიტერაციას ლათინურ შრიფტში; უზრუნველყოფს აგრეთვე ინგლისურ ენაზე საგნირებას, შენიშვნების ველების შევსებას და ა.შ.; საკატალოგიზაციო სააგენტო ამჯობინებს ლათინური შრიფტის გამოყენებას ჩვეულებრივ ველებში.

040 ხხ #a*** #beng #c***

100 1ხ #6880-01 #aZhvoronkov, N. M. #q(Nikolaï Mikhaïlovich)

245 10 #6880-02 #aOkhrana okhotnich'ikh zivotnykh v SSSR / #cN.M. Zhavoronkov.

250 ხხ #6880-03 #aIzd. 2-e, perer.

260 ხხ #6880-04 #aMoskva : #bLesnaïa promyshlennost', #c1982.

300 ხხ #a167, [1] p., [16] leaves of plates. : #bcol. Ill. ; #c19 cm.

500 ხხ #aBibliography: p. 167-[168].

650 ხ0 #aAnimals #zSoviet Union.

880 1ხ #6100-01/(N #aЖаворонков, Н.М., #q(Николай Михайлович)

880 10 #6245-02/(N #aОхрана охотничьих животных в СССР / #cН.М. Жаворонков.

880 ხხ #6250-03/(N #aИзд. 2-е, перер.

880 ხხ #6260-04/(N #aМосква : #bЛесная промышленность, #c1982.

შემდეგი მაგალითი წარმოადგენს A მოდელის მრავალშრიფტიან ჩანაწერს. ამ მაგალითში კატალოგიზაციის ენა არის ინგლისური (ლათინური შრიფტი), ხოლო ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულის ენა არის ებრაული (ებრაული შრიფტი). საკატალოგიზაციო სააგენტო ამჯობინებს ლათინური შრიფტის გამოყენებას ჩვეულებრივ ველებში.

ებრაული ტექსტის მიმართულება ყოველ ქვეველში არის მარჯვნიდან მარცხნივ, მაგრამ თვით ქვეველები ჩაწერილია მარცხნიდან მარჯვნივ მიმართულებით. ყველა მონაწემის ფაქტობრივი შეტანა წარმოებს ლოგიკური მიმდევრობით (პირველიდან ბოლომდე), ხოლო ამ მონაცემების ნაწილები დისპლეიზე შეიძლება გამოტანილი იყოს სხვადასხვა მიმართულებებით, რაც დამოკიდებულია შრიფტზე და დისპლეიზე გამოტანის ინტერფეისზე.

სკანირებული მაგალითი

ქვემოთ მოყვანილია A მოდელის მრავალშრიფტიანი ჩანაწერის ბოლო მაგალითი. ამ მაგალითში კატალოგიზაციის ენა და ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულის ენა არის არაბული (არაბული შრიფტი). საკატალოგიზაციო სააგენტო ამჯობინებს არაბული შრიფტის გამოყენებას ჩვეულებრივ ველებში.

არაბული ტექსტის მიმართულება ყოველ ქვეველში არის მარჯვნიდან მარცხნივ, მაგრამ თვით ქვეველები ჩაწერილია მარცხნიდან მარჯვნივ მიმართულებით. ყველა მონაწემის ფაქტობრივი შეტანა წარმოებს ლოგიკური მიმდევრობით (პირველიდან ბოლომდე), ხოლო ამ მონაცემების ნაწილები დისპლეიზე შეიძლება გამოტანილი იყოს სხვადასხვა მიმართულებებით, რაც დამოკიდებულია შრიფტზე და დისპლეიზე გამოტანის ინტერფეისზე.

სკანირებული მაგალითი

მოდელი B: მარტივი მრავალშრიფტიანი ჩანაწერები

ეს არის B მოდელის მიხედვით შედგენილი მრავალშრიფტიანი ჩანაწერის პირველი მაგალითი. ამ მაგალითში კატალოგიზაციის ენა არის ინგლისური (ლათინური შრიფტი) და ამიტომ შენიშვნები თემები და ა.შ. ჩაწერილია ინგლისურად. ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულის ტექსტის ენა არის შერეული: რუსული (კირილიკური შრიფტი) და არაბული (არაბული შრიფტი) ენები.

სკანირებული მაგალითი

ეს არის B მოდელის მიხედვით შედგენილი მრავალშრიფტიანი ჩანაწერის პირველი მაგალითი. ამ მაგალითში კატალოგიზაციის ენა არის რუსული (კირილიკური შრიფტი), ხოლო ბიბლიოგრაფიული აღწერის ერთეულის ტექსტის ენა არის შერეული: რუსული (კირილიკური შრიფტი) და ინგლისური (ლათინური შრიფტი) ენები.

040 ხხ #a*** #brus #c***

041 1ხ #aruseng

066 ხხ #b(N #c(B

245 00 #aКто есть кто в нефтяной и газовой промышленности СНГ = #bWho is who in oil and gas industry of the CIS / #c[составители, К.С. Васниев ... и др.]

246 31 #aWho is who in oil and gas industry of the CIS

260 ხხ #aМосква : #bИзд-во ПАИМС, #c1992.

300 ხხ #a357 с. ; #c28 см.

546 ხხ #aРусский и английский.

650 ხ0 #анефтяная и газовая промышленность #zСНГ #vСборники.

700 1ხ #aВасниев, К.С. #q(Каплан Сафербиевич)

დანართი E

გაურკვეველი თავსათაურების ანბანური ჩამონათვალი

ეს დანართი შეიცავს თავსათაურების კატეგორიების ამონაბეჭდს შესაბამისი ველების ტიპებისა და ტეგების მითითებით. X00-ით, X10-ით, X11-ითა და X30-ით აღნიშნული კატეგორიები განეკუთვნება შესაბამისად ველების შემდეგ ტიპებს: პერსონალური სახელი, ორგანიზაციის სახელი, კონფერენციის სახელი და სათაური. 651-ით აღნიშნული კატეგორიები წარმოადგენს იურისდიქციის სახელებს 651-ე ველში, ხოლო ველებში 110, 410, 710 და 810 – ორგანიზაციების სახელებს.

ეს ჩამონათვალი მოთავსებულია აგრეთვე ”ავტორიტეტული მონაცემების MARC21 ფორმატში”. ვინაიდან MARC ფორმატის განახლებები ქვეყნდება ამ დოკუმენტის სხვადასხვა დამატებებში, ამ დანართის თარიღი უნდა იყოს მითითებული იმისათვის, რომ შესაძლებელი იყოს ყველაზე ბოლო განახლების დადასტურება.

Abbeys [X10] – სააბატოეზო

Academies [X10] – აკადემიები

Agoras [651] – სავაჭრო მოედნები

Airplanes, Named [X10] – თვითმფრინავები, სახელის მქონე

Airports [X10] – აეროპორტები
Almshouses [X10] – თავშესაფარი სახლები
Amusement parks [651] – გართობის პარკები
Apartment houses [X10] – მრავალბინიანი სახლები
Aquariums, Public [X10] – აკვარიუმები, საჯარო
Arboretums [X10] – ხის სანერგეები
Archaeological sites [651] – არქეოლოგიური ადგილები
Areas and regions [651] – რაიონები და რეგიონები
Armories [X10] – თოფხანები
Art works [X00, X10, X30] – ხელოვნების ნაწარმოებები
Artificial satellites [X10] – ხელოვნური თანამგზავრები
Artists' groups [650] – ხელოვანთა ჯგუფები
Asian conglomerate corporations [X10] – აზიური ნაერთი კორპორაციები
Asteroids (individual) [651] – ასტეროიდები (ინდივიდუალური)
Astronomical features, e.g., Comets, Galaxies, Planets [651] – ასტრონომიული
თვისობრივი ერთეულები მაგ., კომეტები, გალაქტიკები, პლანეტები
Asylums (Charitable institutions) [X10] – თავშესაფრები (საქველმოქმედო
ინსტიტუტები)
Athletic contests [X11] – სპორტული შეჯიბრებები
Auditoriums [X10] – აუდიტორიები
Awards [650] – ჯილდოები

Banks [X10] – ბანკები
Bars [X10] – ბარები
Bathhouses [X10] – აბანოები
Baths, Ancient [X10] – აბაზანები, ძველთაძველი
Biblical characters, Named [X00] – ბიბლიური პერსონაჟები, სახელის მქონე
Biological stations [X10] – ბიოლოგიური სადგურები
Boards of trade (Chambers of commerce) [X10] – სავაჭრო საბჭოები (სავაჭრო პალატები)
Botanical gardens [X10] – ბოტანიკური ბაღები
Boundary lines [651] – სასაზღვრო ხაზები
Bridges [651] – ხიდები
Broadcasting stations [X10] – რადიომაუწყებლობის სადგურები
Building details [650] – სამშენებლო დეტალები
Buildings, Private [X10] – შენობები, კერძო
Buildings occupied by corporate bodies [X10] – შენობები დაკავებული ორგანიზაციების
მიერ
Bus terminals [X10] – ავტოსადგურები

Calderas [651] – კალდერები, გეოლოგიური
Camps [651] – ბანაკები
Canals [651] – არხები
Capitols [X10] – კაპიტოლიუმები

Castles [X10] – ციხე-დარბაზები
 Cathedrals [X10] – კათედრალური ტაძრები
 Caves [651] – გამოქვაბულები
 Celestial bodies [651] – ზეციური სხეულები
 Cemeteries [X10] – სასაფლაოები
 Chapels [X10] – სამლოცველოები
 Churches (in use or in ruins) [X10] – ეკლესიები (მოქმედი ან ნანგრევები)
 Cities, Extinct (pre-1500) [651] – ქალაქები, გადამწმენი (1500 წლამდე)
 City halls [X10] – მუნიციპალიტეტები, რატუმები
 City sections (entered directly) [651] – ქალაქის ნაწილები (შეტანილი პირდაპირ)
 City sections (entered subordinately, pre-AACR 2) [X10] – ქალაქის ნაწილები (შეტანილი დაქვემდებარებით, AACR 2-მდე)
 Civic centers [X10] – სამოქალაქო ცენტრები
 Clans [X00] – კლანები
 Club houses [X10] – კლუბების შენობები
 Coal ash sites [X10] – ქვანახშირის ფერფლის ადგილები
 Coliseums [X10] – კოლიზეუმები
 Collections, Public or Private [X10] – კოლექციები, საჯარო ან კერძო
 Collective farms [651] – კოლექტიური მეურნეობები
 Collective settlements [651] – კოლექტიური შეთანხმებები
 Colleges [X10] – კოლეჯები
 Colloquia [X11] – კოლოკვიუმები
 Comets [651] – კომეტები
 Comic strips (established under title) [X30] – კომიკსები (მოთავსებული სათაურის ქვეშ)
 Communes [651] – კომუნები
 Communication satellites [X10] – საკომუნიკაციო თანამგზავრები
 Community centers [X10] – საზოგადოებრივი ცენტრები
 Competitions [X11] – შეჯიბრებები
 Computer languages [650] – კომპიუტერული ენები
 Computer networks [650] – კომპიუტერული ქსელები
 Computer programs (established under title) [X30] – კომპიუტერული პროგრამები (დადგენილი სათაურით)
 Computer systems [650] – კომპიუტერული სისტემები
 Concentration camps [X10] – საკონცენტრაციო ბანაკები
 Concert halls [X10] – საკონცერტო დარბაზები
 Conservation districts [651] – დაცვის რაიონები
 Contests [X11] – კონკურსები
 Convention centers [X10] – ყრილობათა ცენტრები
 Convents [X10] – ქალთა მონასტრები
 Correctional institutions [X10] – გამოსასწორებელი ორგანიზაციები
 Countries, Groups of (e.g., Developing countries, Communist countries, Islamic countries etc.) [651] – ქვეყანათა ჯგუფები (მაგ., განვითარებადი ქვეყნები, კომუნისტური ქვეყნები, ისლამური ქვეყნები და ა.შ.)
 Country clubs [X10] – ქვეყანათა კლუბები
 Counts, Houses of [X00] – გრაფების სახლები (დინასტიები)
 Courthouses [X10] – სასამართლო შენობები

Crematories [X10] – კრემატორიუმები
Customhouses [X10] – საბაჟოები

Dams [651] – კაშხალები
Dance halls [X10] – საცეკვაო დარბაზები
Denominations, Religious (individual) [X10] – სარწმუნოებები რელიგიური (ინდივიდუალური)
Deserts [651] – უდაბნოები
Details, Building [650] – დეტალები შენობის
Dispensaries [X10] – დისპანსერები
Docks [651] – დოკები
Doors [650] – კარები
Dukes, Houses of [X00] – ჰერცოგთა სახლები (დინასტიები)
Dwellings [X10] – საცხოვრებლები
Dynasties [X00] – დინასტიები

Earls, Houses of [X00] – გრაფთა სახლები (დინასტიები)
Ecclesiastical entities that are also names of places (e.g., Basel (Switzerland : Ecclesiastical principality) [X10] – ეკლესიური რაობა, რომელიც ატარებს ადგილის სახელს (მაგ., ბაზელი (შვეიცარია : ეკლესიური საწყისი))
Ecological stations [X10] – ეკოლოგიური სადგურები
Economic zones [651] – ეკონომიკური ზონები
Educational institutions [X10] – საგანმანათლებლო ორგანიზაციები
Electronic discussion groups [130] – ელექტრონული სადისკუსიო ჯგუფები
Embassies [X10] – საელჩოები
Esplanades [651] – ესპლანადები (სასეირნო ადგილები)
Estates [651] – ადგილ-მამულები
Ethnic groups [650] – ეთნიკური ჯგუფები
Evants [650] or [X11] – მოვლენები, ამბები
Exhibition buildings [X10] – საგამოფენო შენობები
Exhibitions [X11] – გამოფენები
Expeditions, Military [X11] – ექსპედიციები, სამხედრო
Expeditions, Scientific [X11] – ექსპედიციები, სამეცნიერო
Experoment stations [X10] – საცდელი სადგურები
Expositions [X11] – ექსპოზიციები

Factories [X10] – ქარხნები
Fairs [X11] – ბაზრები, ბაზრობები, გამოფენები
Families [X00] – საგვარეულოები
Farms [651] – ფერმები
Feasts [650] – ზეიმები
Ferry buildings [X10] – გადაზიდვების შენობები

Festivals and celebrations [X11] – ფესტივალები და დღესასწაულები
Festivals, Folk [X11] – ხალხური ფესტივალები
Fictitious characters [650] – მოგონილი პერსონაჟები
Fire stations [X10] – სახანძრო სადგურები
Folk festivals and celebrations [X11] – ხალხური ფესტივალები და დღესასწაულები
Forests [651] – ტყეები
Fortresses (Structures) [651] – ციხესიმაგრეები (ნაგებობები)
Forts (Military posts, fortresses, etc.) [651] – ფორტები (სამხედრო პოსტები, ციხესიმაგრეები და ა.შ.)
Free ports and zones [651] – თავისუფალი პორტები და ზონები
Funds [X10] – ფინანსური ფონდები
Funeral homes, mortuaries [X10] – დამკრძალავი ორგანიზაციები, მორგები

Galaxies [651] – გალაქტიკები
Galleries [X10] – გალერეები
Games (Events) [X11] – თამაშები (ამბები)
Gardens [651] – ბაღები
Gas fields [651] – გაზის საბადოები
Gates [650] – ჭიშკრები
Geographic regions, e.g., Arctic regions, Tropics, etc. [651] – გეოგრაფიული რეგიონები, მაგ., არქტიკული რეგიონი, ტროპიკული რეგიონი და ა.შ.
Geologic basins [651] – გეოლოგიური ბასეინები
Gods [650] – ღმერთები
Grain elevators [X10] – მარცვლეულის ელევატორები
Grasslands [651] – საძოვრები
Groups of industries, Named [X10] – მრეწველობის დარგები, სახელდებულები
Gymnasiums [X10] – სპორტული დარბაზები

Halfway houses [X10] – სასტუმროები ქალაქებს შორის
Hazardous waste sites [651] – სახიფათო, გაუმწებელი ადგილები
Herbariums [X10] – ჰერბარიუმები
Highways [651] – მაგისტრალები
Hill figures [650] – ბორცვული ლანდშაფტის ფიგურები
Historic sites [651] – ისტორიული ადგილები
Historical parks [651] – ისტორიული პარკები
Homes [X10] – საცხოვრებელი სახლები
Hospitals [X10] – ჰოსპიტლები
Hotels [X10] – სასტუმროები
Houses (Families) [X00] – სახლები (ოჯახები, საგვარეულოები)
Houses (Structures) [X10] – სახლები (ნაგებობები)

Immigration stations [X10] - საიმიგრაციო სადგურები
Individual works of art [X00, X10, X30] – ხელოვნების ინდივიდუალური ნაწარმოებები
Industrial groups, Named [X10] – სამრეწველო ჯგუფები, სახელის მქონე
Islands, Nonjurisdictional [651] – კუნძულები, იურიდიულად დაუქვემდებარებელი

Jurisdictions, Ancient [651] – იურისდიქციები, უძველესი

Laboratories [X10] – ლაბორატორიები
Lakes [651] – ტბები
Land grants [651] – ნაჩუქარი მიწები
Legendary characters [650] – ლეგენდალური სახეები
Legendary dynasties [650] – ლეგენდალური დინასტიები
Libraries [X10] – ბიბლიოთეკები
Lighthouses [X10] – შუქურები
Lines, Boundary [651] – ხაზები, სასაზღვრო

Manors [X10] – ფეოდალური მამულები
Mansions [X10] – დიდი სახლები, სასახლეები
Market buildings [X10] – საბაზრო შენობები
Marketplaces (Ancient) [651] – საბაზრო ადგილები, უძველესი
Markets [X10] – ბაზრები
Military installations (active; also all after 1899) [651] – სამხედრო დანადგარები (მოქმედი; აგრეთვე ყველა, რომელიც დაინერგა 1899 წლის შემდეგ)
Mills [X10] – წისქვილები
Mine buildings [X10] – მადაროს შენობები
Mines [651] – მადაროები
Mints [X10] – ფულის საბეჭდი ფაბრიკები
Model railroads [650] – რკინიგზის მაკეტები
Moons [651] – მთვარეები
Morgues [X10] – მორგები
Mortuaries [X10] – საცხედრები
Motels [X10] – მოტელები
Motion pictures [X30] – კინოფილმები
Mountains [651] – მთები
Movements, Social [650] – მოძრაობები საზოგადოებრივი
Movie theaters [10] – კინოთეატრები
Museums [X10] – მუზეუმები
Music halls [X10] – საკონცერტო დარბაზები, მიუზიკჰოლები

Nebulae [651] – ნისლეულები
Night clubs [X10] – ღამის კლუბები
Nuclear power stations [X10] – ატომური ელექტროსადგურები
Nursing homes [X10] – ხანდაზმულთა თავშესაფრები, კერძო საავადმყოფოები

Observatories [X10] – ობსერვატორიები
Ocean currents [651] – ოკეანეთა დინებები
Office buildings [X10] – საოფისე შენობები
Official residences [X10] – ოფიციალური რეზიდენციები
Old age homes [X10] – მხცოვანთა სახლები
Olympic Games (as a heading) [X11] – ოლიმპიური თამაშები (როგორც თავსათაურები ან თემატური რუბრიკები)
Open spaces [651] – ღია სივრცეები
Opera houses [X10] – საოპერო თეატრები
Orders of Knighthood [X10] – რაინდული წესები
Orphanages [X10] – ობოლთა თავშესაფრები

Pagodas [X10] – პაგოდები
Palaces [X10] – სასახლეები
Parades [X11] – პარადები
Park districts [651] – საპარკო რაიონები
Parks [651] – პარკები
Pipelines [651] – მილსადენები
Plains [651] – ვაკეები, ველები
Planetariums [X10] – პლანეტარიუმები
Planets [651] – პლანეტები
Plans (Programs) [X10] – გეგმები (პროგრამები)
Plantations [651] – პლანტაციები
Playgrounds [651] – სპორტული, სათამაშო მოედნები
Plazas (Open spaces, squares, etc.) [651] – პლაცები (ღია სივრცეები, მოედნები და ა.შ.)
Police stations [X10] – პოლიციის უბნები
Poorhouses [X10] – ღარიბთა თავშესაფრები
Port authorities [X10] – პორტის ავტორიტეტები
Ports (Physical facilities) [651] – პორტები (ფიზიკური ნაგებობები და დანადგარები)
Post offices [X10] – ფოსტები, საფოსტო განყოფილებები
Power plants [X10] – ელექტროსადგურები
Presidential mansions [X10] – პრეზიდენტის სასახლეები
Prisons [X10] – ციხეები
Programs [X10] – პროგრამები
Projects [X10] – პროექტები

Public celebrations, pageants, anniversaries [X11] – სახალხო დღესასწაულები, სანახაობები, საზეიმო სვლები, ყოველწლიური ზეიმები
Public comfort stations [X10] – საჯარო საპირფარეშოები
Pueblos [651] – ინდიელთა დასახლებები (პუებლოები)
Pyramids [650] – პირამიდები

Races (Contests) [X11] – რბოლები, დოლები (შეჯიბრებები)
Racetracks [X10] – რბოლის ტრეკები, იპოდრომები
Radio programs [X30] – რადიო პროგრამები
Railroad models [650] – რკინიგზის მაკეტები
Railroad tunnels [651] – რკინიგზის გვირაბები
Railroads [X10] – რკინიგზები
Railway stations [X10] – რკინიგზის სადგურები
Ranches [651] – რანჩოები
Recreation areas [651] – დასასვენებელი არეები
Recreation districts [651] – დასასვენებელი რაიონები
Refugee camps [651] – დევნილთა ბანაკები
Regions, Geographic (e.g. Arctic regions, Tropics, etc.) [651] – რეგიონები, გეოგრაფიული (მაგ., არკტიკის რეგიონი, ტროპიკული რეგიონი და ა.შ.)
Religious denominations [X10] – რელიგიური სარწმუნოებები
Research stations [X10] – კვლევითი სადგურები, საცდელი სადგურები
Reservations, Indian [651] – რეზერვაციები, ინდიელების
Reserves (Parks, forests, etc.) [651] – ნაკრძალები (პარკები, ტყეები და ა.შ.)
Reservoirs [651] – რეზერვუარები
Resorts [X10] – კურორტები
Restaurants [X10] – რესტორნები
Rivers [651] – მდინარეები
Roads [651] – გზები
Rooms [650] – ბინები, ოთახები
Royal houses (Families) [X00] – სამეფო სახლები (საგვარეულობები)

Sanatoriums [X10] – სანატორიუმები
Sanitary landfills [651] – სანიტარული ნაგვის ჩასამარხი ადგილები
Sanitation districts [651] – გაჯანსაღების ოლქები
Satellites (i.e. Moons) [651] – თანამგზავრები (მაგ., მთვარეები)
Satellites, Artificial [X10] – თანამგზავრები, ხელოვნური
School districts [X10] – სასკოლო უბნები, ოლქები
Schools [X10] – სკოლები
Schools of artists [650] – სამხატვრო სკოლები
Seas [651] – ზღვები
Seminars [X11] – სემინარები
Service stations [X10] – მომსახურების სადგურები

Shipyards [X10] – ვერფები, გემთსაშენები
 Shopping centers [X10] – სავაჭრო ცენტრები
 Shows (Exhibitions) [X11] – სანახაობები (გამოფენები)
 Shrines (not churches) [650] – სავანეები (არა მონასტრები)
 Social movements [650] – საზოგადოებრივი მოძრაობები
 Software, Computer (established under title) [X30] – პროგრამული უზრუნველყოფები, კომპიუტერული (დადგენილი სათაურით)
 Sound recording labels [X10] – ხმოვანი ჩანაწერის იარაღები
 Space vehicles [X10] – კოსმოსური ხომალდები
 Spas [X10] – მინერალური წყლები
 Sports arenas [X10] – სპორტული არენები
 Sports events [X11] – სპორტული ამბები
 Squares [651] – მოედნები
 Stadiums [X10] – სტადიონები
 Stars (individual) [651] – ვარსკვლავები (ინდივიდუალური)
 Stars (Types) [650] – ვარსკვლავები (ტიპები)
 Statues [650] – ქანდაკებები
 Steppes [651] – საფეხურები
 Stock exchanges [X10] – საფონდო ბირჟები
 Stores, Retail [X10] – მაღაზიები, საცალო ვაჭრობის
 Streets [651] – ქუჩები
 Structures (nongeographic, e.g., towers) [650] – ნაგებობები (მაგ., კოშკები)
 Studies (Research projects) [X10] – გამოკვლევები (სამეცნიერო-კვლევითი პროექტები)
 Stupas [650] – ბუდისტური მონუმენტები
 Symposia [X11] – სიმპოზიუმები

Television programs [X30] – სატელევიზიო პროგრამები
 Temples (in use or in ruins) [X10] – ტაძრები (მოქმედი ან ნანგრევებში)
 Terminal buildings [X10] – ტერმინალური შენობები
 Tests [650] – ტესტები
 Theater buildings [X10] – თეატრალური შენობები
 Theater companies [X10] – თეატრალური კომპანიები
 Tombes [650] – აკლდამები
 Tournaments [X11] – ასპარეზობები, ტურნირები
 Towers [650] – კოშკები
 Trails [651] – კვლები
 Tribes (as legal entities only) [X10] – ტომები (როგორც იურიდიული ერთეულები)
 Tribes (Ethnic groups) [650] – ტომები (ეთნიკური ჯგუფები)
 Tunnels [651] – გვირაბები

U.S. National Park Service, U.S. Forest Service, and U.S. Fish and Wildlife Service units named after a park, forest etc. [651] – აშშ-ს ეროვნული პარკის სამსახური, აშშ-ს ტყის

სამსახური და აშშ-ს თევზებისა და გარეული ცხოველების დაცვის სამსახურის
სამთავრობო ორგანიზაციები, შემდგომში წოდებული პარკად, ტყედ და ა. შ.

Undertakers [X10] – მეწარმეები

Universities [X10] – უნივერსიტეტები

Utility districts [651] – რაიონული კომუნალური სამსახური

Valleys [651] – დაბლობები

Villas [X10] – ვილები

Walls [650] – კედლები

Warehouses [X10] – საწყობები, საბითუმო მაღაზიები

Water districts [651] – წყლის რაიონები

Waterways [651] – სანაოსნო გზები, წყლის გზები, ვატერვეისები

Wildlife refuges [651] – დევნილი გარეული ცხოველები

Works of art [X00, X10, X30] – ხელოვნების ნაწარმოებები

Workshops [X11] – სემინარები, ვორკშოპები

Zaibatsu [X10] – ძაიბაცუ (ფინანსური მაგნატები)

Zoos [X10] – ზოოპარკები

დანართი F

საწყისი განსაზღვრული და განუსაზღვრელი არტიკლები

მეორე ინდიკატორის პოზიცია X30 (უნიფიცირებული სათაური) ველებში (გარდა 830-ე ველისა) და მეორე ინდიკატორის პოზიცია ველებში 222 (საკვანძო სათაური), 240 (უნიფიცირებული სათაური), 243 (კოლექტიური უნიფიცირებული სათაური), 245 (ცნობები სათაურის შესახებ), 440 (ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი

ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი-სათაური) და 830 (სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი - უნიფიცირებული სათაური) შეიცავს რიცხვით მნიშვნელობებს (0-9), რომლებიც განსაზღვრავენ სორტირებისა და განლაგების პროცესებში უგულვებელყოფილი განსაზღვრული და განუსაზღვრელი არტიკლების სიმბოლოთა პოზიციების რაოდენობას. საწყისი არტიკლები შეიძლება აგრეთვე იყოს უბრალოდ წაშლილი თავსათაურის ფორმულირებაში. თუ საწყისი არტიკლი დატოვებულია და არ უნდა იყოს უგულვებელყოფილი სორტირებისა და განლაგების პროცესებში, მაშინ მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობა 0-ს.

განსაზღვრული და განუსაზღვრელი არტიკლებისა და მათი შესაბამისი ენების ქვემოთ მოყვანილი სია დალაგებულია ანბანურად არტიკლების მიხედვით.

ეს სია მოყვანილია აგრეთვე “MARC 21 ავტორიტეტული მონაცემების ფორმატში“. ვინაიდან ფორმატის განახლებები ქვეყნდება სხვადასხვა დამატებებში, ამ დანართის თარიღი უნდა იყოს მითითებული იმისათვის, რომ შესაძლებელი იყოს შემოწმება, თუ რომელი სიაა ყველაზე უფრო ახალი.

-
- a ინგლისური, გალეგანური, უნგრული, პორტუგალიური, რუმინული, შოტლანდიური, იდიში
- a' გაელური
- al რუმინული
- al- არაბული, ბალუჩი, პანჯაბი (სპარსულ-არაბული შრიფტი), სპარსული, თურქული, ურდუ (შენიშვნა: al- გულისხმობს საწყისი არტიკლის ალტერნატიული რომანიზაციის ანუ გალათინურების დაფარვას, მაგ., as-sijill)
- am გაელური
- an ინგლისური, გაელური, ირლანდიური, შოტლანდიური, იდიში
- an t- გაელური, ირლანდიური
- ane შოტლანდიური
- ang ტაგალოგური
- ang mga ტაგალოგური
- as გალეგანური, პორტუგალიური
- az უნგრული
- bat ბასკური
- bir თურქული
- d' ინგლისური
- da შეტლანდიური ინგლისური
- das გერმანული
- de დანიური, ჰოლანდიური, ინგლისური, ფრიზიული, ნორვეგიული, შვედური
- dei ნორვეგიული

dem	გერმანული
den	დანიური, გერმანული, ნორვეგიული, შვედური
der	გერმანული, იდიში
des	გერმანული
det	დანიური, ნორვეგიული, შვედური
di	იდიში
die	აფრიკანური (ბურების ენა), გერმანული, იდიში
dos	იდიში
e	ნორვეგიული
'e	ფრიზიული
een	ჰოლანდიური
eene	ჰოლანდიური
egy	უნგრული
ei	ნორვეგიული
ein	გერმანული, ნორვეგიული
eine	გერმანული
einem	გერმანული
einer	გერმანული
eines	გერმანული
eit	ნორვეგიული
el	კატალონიური, ესპანური
el-	არაბული
els	კატალონიური
en	კატალონიური, დანიური, ნორვეგიული, შვედური
et	დანიური, ნორვეგიული
ett	შვედური
eyn	იდიში
eyne	იდიში
gl'	იტალიური
gli	იტალიური
ha-	ებრაული
hai	კლასიკური ბერძნული, ბერძნული
he	ჰავაიური
hē	კლასიკური ბერძნული, ბერძნული
he-	ებრაული
heis	ბერძნული
hen	ბერძნული
hena	ბერძნული
henas	ბერძნული
het	ჰოლანდიური
hin	ისლანდიური
hina	ისლანდიური
hinar	ისლანდიური
hinir	ისლანდიური

hinn ისლანდიური
hinna ისლანდიური
hinnar ისლანდიური
hinni ისლანდიური
hins ისლანდიური
hinu ისლანდიური
hinum ისლანდიური
hiö ისლანდიური
ho კლასიკური ბერძნული, ბერძნული
hoi კლასიკური ბერძნული, ბერძნული

i იტალიური
ih' პროვანსული
il იტალიური, პროვანსული/ლანგვიდოკი
il- მალტური
in ფრიზიული
it ფრიზიული

ka ჰავაიური
ke ჰავაიური
kekahi ჰავაიური

l' კატალონიური, ფრანგული, იტალიური, პროვანსული/ლანგვიდოკი
l- მალტური
la კატალონიური, ესპერანტო, ფრანგული, იტალიური,
პროვანსული/ლანგვიდოკი, ესპანური
las პროვანსული/ლანგვიდოკი, ესპანური
le ფრანგული, იტალიური, პროვანსული/ლანგვიდოკი
les კატალონიური, ფრანგული, პროვანსული/ლანგვიდოკი
lh პროვანსული/ლანგვიდოკი
lhi პროვანსული/ლანგვიდოკი
li პროვანსული/ლანგვიდოკი
lis პროვანსული/ლანგვიდოკი
lo იტალიური, პროვანსული/ლანგვიდოკი, ესპანური
los პროვანსული/ლანგვიდოკი, ესპანური
lou პროვანსული/ლანგვიდოკი
lu პროვანსული/ლანგვიდოკი

mga ტაგალოგური
'mga ტაგალოგური
mia ბერძნული

'n აფრიკანური (ბურეზის ენა), ჰოლანდიური, ფრიზიული
na გაელური, ჰავაიური, ირლანდიური
na h- გაელური, ირლანდიური
ny მალაგაზიური

`o	ნეაპოლიტანური
o	გალეგანური, ჰავაიური, პორტუგალიური, რუმინული
os	პორტუგალიური
'r	ისლანდიური
's	გერმანული
sa	ტაგალოგური
sa mga	ტაგალოგური
si	ტაგალოგური
siná	ტაგალოგური
't	ჰოლანდიური, ფრიზიული
ta	კლასიკური ბერძნული, ბერძნული
tais	კლასიკური ბერძნული
tas	კლასიკური ბერძნული
tē	კლასიკური ბერძნული
tēn	კლასიკური ბერძნული, ბერძნული
tēs	კლასიკური ბერძნული
the	ინგლისური
to	კლასიკური ბერძნული
tō	კლასიკური ბერძნული
tois	კლასიკური ბერძნული
ton	კლასიკური ბერძნული, ბერძნული
tōn	კლასიკური ბერძნული, ბერძნული
tou	კლასიკური ბერძნული, ბერძნული
um	პორტუგალიური
uma	პორტუგალიური
un	კატალონიური, ფრანგული, იტალიური, პროვანსული/ლანგვიდოკი, რუმინული, ესპანური
un'	იტალიური
una	კატალონიური, იტალიური, ესპანური, პროვანსული/ლანგვიდოკი
une	ფრანგული
unei	რუმინული
unha	გალეგანური
uno	იტალიური, პროვანსული/ლანგვიდოკი
uns	პროვანსული/ლანგვიდოკი
unui	რუმინული
us	პროვანსული/ლანგვიდოკი
y	ვალიური (უელსური)
ye	ინგლისური
yr	ვალიური (უელსური)

დანართი G

ფორმატის ცვლილებები

ეს ნაწილი მოცემულია ფორმატის ცვლილებების სიებისთვის, რომლებიც თანახმადს "MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატის" ყოველ ცვლილებას.

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი
ფორმატის ცვლილებების სია

განახლება №1 ოქტომბერი 2000

ეს გვერდი წარმოადგენს "MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატის" 1999 წლის გამოცემის პირველ განახლებაში შესული ცვლილებების ამსახველ დოკუმენტს. განახლება №1 (ოქტომბერი 2000) შეიცავს ცვლილებებს, რომლებიც იქნა მიღებული ALA ALCTS/LITA.RASD Machine-Readable Bibliographic Information Committee მანქანასაკითხავი ბიბლიოგრაფიული ინფორმაციის კომიტეტის (MARB-ის) მიერ სხდომებზე 1999 წლიდან 2000 წლის ივლისამდე და კანადის MARC(CCM) კომიტეტის მიერ სხდომებზე 1999 წლიდან 2000 წლის ივლისამდე.

- შინაარსის მოძველებული (ვადაგასული) აღმნიშვნელები ქვევლების კოდები

≠გ რესურსის უნიფიცირებული სახელი 856-ე ველში (ელექტრონული ადგილმდებარეობა და წვდომა)

- შინაარსის ახალი აღმნიშვნელები

ქვევლებების კოდები

- ≠j ავტორობის განმსაზღვრელი X00-ში (პერსონალური სახელი)
- ≠u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი 505-ე ველში (შენიშვნა ფორმატირებული შინაარსის შესახებ)
- ≠u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი 514-ე ველში (შენიშვნა მონაცემების ხარისხის შესახებ)
- ≠u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი 520-ე ველში (რეზიუმე და ა.შ.)
- ≠u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი 530-ე ველში (შენიშვნა დამატებითი ფიზიკური ფორმის ხელმისაწვდომობის შესახებ)
- ≠u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი 545-ე ველში (ბიოგრაფიული ან ისტორიული მონაცემები)
- ≠u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი 552-ე ველში (შენიშვნა ობიექტის არსისა (რაობის) და ატრიბუტების ინფორმაციის შესახებ)
- ≠u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი 555-ე ველში (შენიშვნა კუმულატიური ინდექსის/საძიებო საშუალებების შესახებ)
- ≠u რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი 583-ე ველში (მოქმედების შენიშვნა)
- ≠y
- ≠z დისპლეის შენიშვნა 514-ე ველში (შენიშვნა მონაცემების ხარისხის შესახებ)
- ≠z დისპლეის შენიშვნა 552-ე ველში (შენიშვნა ობიექტის არსისა (რაობის) და ატრიბუტების ინფორმაციის შესახებ)
- ≠2 ტერმინის წყარო 583-ე ველში (მოქმედების შენიშვნა)
- ≠6 მიბმა 050-ე ველში (კონგრესის ბიბლიოთეკის შენახვის შიფრი)

კოდების მნიშვნელობები

sanb (South African National Bibliography Project – სამხრეთ აფრიკის ეროვნული ბიბლიოგრაფიის პროექტი) 042-ე ველში (აუტენტურობის (ნამდვილი შესაბამისობის) კოდი)

- ცვლილებები განმეორებადობაში
522-ე ველი - შენიშვნა გეოგრაფიული სივრცის შესახებ შეიცვალა არაგანმეორებადი (NR)
ველიდან განმეორებად (R) ველამდე.

- ცვლილებები შინაარსის აღმნიშვნელი ქვევლების სახელებში:
≠u რესურსის უნიფიცირებული ლოკატორის ნაცვლად რესურსის უნიფიცირებული იდენტიფიკატორი.

ფორმატის ცვლილებები

ეს ნაწილი მოცემულია ფორმატის ცვლილებების სიებისთვის, რომლებიც თანახლავს "MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატის" ყოველ ცვლილებას.

MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატი
ფორმატის ცვლილებების სია

"MARC 21 ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატის" ამ გამოცემამ შეცვალა 1994 წლის "USMARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების ფორმატის" ძირითადი ტექსტი და განახლებები, დაწყებული №1-დან (მარტი, 1995 წელი) დამთავრებული №3-ით (ივლისი, 1997 წელი) ისევე, როგორც "კანადური MARC ბიბლიოგრაფიული მონაცემების საკომუნიკაციო ფორმატის" ძირითადი ტექსტი და განახლებები დაწყებული №1-დან (ოქტომბერი, 1994 წელი) დამთავრებული №6-ით (იანვარი, 1998 წელი). ეს გამოცემა შეიცავს ცვლილებებს, რომლებიც იქნა მიღებული ALA ALCTS/LITA.RASD Machine-Readable Bibliographic Information Committee მანქანასაკითხავი ბიბლიოგრაფიული ინფორმაციის კომიტეტის (MARB-ის) მიერ სხდომებზე 1998 წლიდან 1999 წლის თებერვლამდე და კანადის MARC(CCM) კომიტეტის მიერ სხდომებზე 1998 წლიდან 1999 წლის თებერვლამდე.

- მოცილებული შინაარსის აღმნიშვნელები:

ველი

551 შენიშვნა ობიექტების რაობისა და ატრიბუტების ინფორმაციის შესახებ [თავიდან იყო განსაზღვრული როგორც 552-ე ველი]

კოდების მნიშვნელობები

007 – დაშორებული მგრძნობიარე სახე – სიმბოლოთა პოზიცია 01 (სპეციფიკური მასალის აღნიშვნა): კოდი ზ (ტიპი არ არის განსაზღვრული) [თავიდან იყო განსაზღვრული როგორც კოდი u (განუსაზღვრელი)]

- ადგილობრივი შინაარსის აღმნიშვნელები:

ველები

261 გამოსასვლელი მონაცემები ფილმებისთვის (AACR2-მდე)

262 გამოსასვლელი მონაცემები ხმოვანი ჩანაწერებისთვის (AACR2-მდე)

400 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი-პერსონალური სახელი

401 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი-ორგანიზაციის სახელი

411 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი-შეხვედრი სახელი

ქვეველების კოდები

≠d მუსიკალური ნაწარმოების სერიალური ნომერი ან გამომცემლის ნომერი (AACR2-მდე) 260-ე ველში

(გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (გამოსასვლელი მონაცემები))

- შინაარსის მოძველებული (ვადაგასული) აღმნიშვნელები
კოდების მნიშვნელობები
006- რუკები – სიმბოლოთა პოზიციები 16-17 (ფორმატის სპეციალური მახასიათებლები): კოდები m (ბრაილი), q (დიდი ასოებით ბეჭდვა),
008-რუკები - სიმბოლოთა პოზიციები 33-34 (ფორმატის სპეციალური მახასიათებლები): კოდები m (ბრაილი), q (დიდი ასოებით ბეჭდვა),

- შინაარსის ახალი აღმნიშვნელები:
ველები

007 ფიზიკური აღწერილობის ფიქსირებული ველი (ტაქტილური, შეხებითი მასალები)

007 ფიზიკური აღწერილობის ფიქსირებული ველი (კომპლექტი)

007 ფიზიკური აღწერილობის ფიქსირებული ველი (მუსიკალური ნოტები)

526 შენიშვნა სასწავლო პროგრამის ინფორმაციის შესახებ

552 შენიშვნა ობიექტების რაობისა და ატრიბუტების ინფორმაციის შესახებ [რომელსაც დროებით მინიჭებული ჰქონდა ტეგი 551]

ინდიკატორები

028 გამომცემლის ნომერი – 1-ლი ინდიკატორი (გამომცემლის ნომრის ტიპი):
მნიშვნელობა 5 (გამომცემლის სხვა ნომერი)

052 გეოგრაფიული კლასიფიკაცია – 1-ლი ინდიკატორი (კოდის წყარო): მნიშვნელობა
x (კონგრესის ბიბლიოთეკის კლასიფიკაცია), 0 (აშშ-ს თავდაცვის დეპარტამენტის
კლასიფიკაცია), 7 (წყარო მოცემულია ქვეველში ≠2 (კლასიფიკაციის ან თაროებზე
განლაგების სქემის წყარო))

210 შემოკლებული სათაური – მეორე ინდიკატორი (შემოკლებული სათაურის ტიპი):
მნიშვნელობები x (შემოკლებული საკვანძო სათაური), 0 (სხვა შემოკლებული
სათაური)

355 (დაცვის კლასიფიკაციის კონტროლი) – პირველი ინდიკატორი
(კონტროლირებადი ელემენტი): მნიშვნელობა 5 (ჩანაწერი)

ქვევლების კოდები

≠b აღწერის ერთეულის ნომერი მე-080 ველში (უნივერსალური ათწილადი
კლასიფიკაცია)

≠d დასახლებული ადგილის სახელი 052-ე ველში (გეოგრაფიული კლასიფიკაცია)

≠x ზოგადი დამხმარე ქვედანაყოფი მე-080 ველში (უნივერსალური ათწილადი
კლასიფიკაცია)

≠2 კოდის წყარო 052-ე ველში (გეოგრაფიული კლასიფიკაცია)

≠2 გამოცემა მე-080 ველში (უნივერსალური ათწილადი კლასიფიკაცია)

≠2 წყარო 210-ე ველში (შემოკლებული სათაური)

კოდების მნიშვნელობები

ლიდერი – სიმბოლოს პოზიცია 09 (სიმბოლოების კოდირების სქემა): კოდები ჰ (MARC-8), a (UCS/Unicode)

006 – წიგნები – სიმბოლოთა პოზიცია 06 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდი s (ელექტრონული)

006 – რუკები – სიმბოლოთა პოზიცია 12 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდები ჰ (არც ერთი შემდეგ ჩამოთვლილებიდან), a (მიკროფილმი), b (მიკროფიშა), c (მქრქალი მიკროფოტოსურათი), d (დიდი ასოებით ბეჭდვა), f (ბრაილი), r (რეგულარული ნაბეჭდი რეპროდუქცია), s (ელექტრონული)

006 – მუსიკა - სიმბოლოთა პოზიცია 06 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდი s (ელექტრონული)

006 – სერიალები - - სიმბოლოთა პოზიცია 05 (აღწერის ერთეულის ორგინალის ფორმა): კოდი s (ელექტრონული)

006 – სერიალები - სიმბოლოთა პოზიცია 06 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდი s (ელექტრონული)

006 – ვიზუალური მასალები - სიმბოლოთა პოზიცია 12 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდები ჰ (არც ერთი შემდეგ ჩამოთვლილებიდან), a (მიკროფილმი), b (მიკროფიშა), c (მქრქალი მიკროფოტოსურათი), d (დიდი ასოებით ბეჭდვა), f (ბრაილი), r (რეგულარული ნაბეჭდი რეპროდუქცია), s (ელექტრონული)

006 – შერეული მასალა - სიმბოლოთა პოზიცია 06 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდი s (ელექტრონული)

007 – ყველა მასალა – სიმბოლოთა პოზიცია 01 (სპეციფიკური მასალის აღნიშვნა): კოდი u (განუსაზღვრელი)

007 – კომპიუტერული ფაილი – სიმბოლოთა პოზიციები 06-08 (გამოსახულების ბიტური სიღრმე), 09 (ფაილის ფორმატები), 10 (ხარისხის გარანტიის გეგმები), 11 (წინამორბედი/წყარო), 12 (შეკუმშვის დონე), 13 (გადაფორმატირების ხარისხი)

008 – წიგნები - სიმბოლოთა პოზიცია 23 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდი s (ელექტრონული)

008 – რუკები - სიმბოლოთა პოზიცია 29 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდები ჰ (არც ერთი შემდეგ ჩამოთვლილებიდან), a (მიკროფილმი), b (მიკროფიშა), c (მქრქალი მიკროფოტოსურათი), d (დიდი ასოებით ბეჭდვა), f (ბრაილი), r (რეგულარული ნაბეჭდი რეპროდუქცია), s (ელექტრონული)

008 – მუსიკა - სიმბოლოთა პოზიცია 23 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდი s (ელექტრონული)

008 – სერიალები - - სიმბოლოთა პოზიცია 22 (აღწერის ერთეულის ორგინალის ფორმა): კოდი s (ელექტრონული)

008 – სერიალები - სიმბოლოთა პოზიცია 23 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდი s (ელექტრონული)

008 – ვიზუალური მასალები - სიმბოლოთა პოზიცია 29 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდები ჰ (არც ერთი შემდეგ ჩამოთვლილებიდან), a (მიკროფილმი), b (მიკროფიშა), c (მქრქალი მიკროფოტოსურათი), d (დიდი ასოებით ბეჭდვა), f (ბრაილი), r (რეგულარული ნაბეჭდი რეპროდუქცია), s (ელექტრონული)

008 – შერეული მასალა - სიმბოლოთა პოზიცია 23 (აღწერის ერთეულის ფორმა): კოდი s (ელექტრონული)

046 – (სპეციალურად კოდირებული თარიღები) - ≠a (თარიღის კოდის ტიპი): კოდი x (შესწორებული და არასწორი თარიღები)

- ცვლილებები განმეორებადობაში:
ველი

080 უნივერსალური ათწილადი კლასიფიკაცია: შეიცვალა არაგანმეორებადი (NR) ველიდან განმეორებად (R) ველამდე.

210 შემოკლებული სათაური: შეიცვალა არაგანმეორებადი (NR) ველიდან განმეორებად (R) ველამდე.

ქვევლების კოდები

≠a საკლასიფიკაციო ნომერი მე-080 ველში (უნივერსალური ათწილადი კლასიფიკაცია): შეიცვალა განმეორებადი (R) ქვეველიდან არაგანმეორებად (NR) ქვეველამდე.

≠u რესურსის უნიფიცირებული ლოკატორი: შეიცვალა განმეორებადი (R) ქვეველიდან არაგანმეორებად (NR) ქვეველამდე.

- ცვლილებები შინაარსის აღმნიშვნელი ველების სახელებში:
046 სპეციალურად კოდირებული თარიღები და არა თარიღების კოდების ტიპები, თარიღი 1, თარიღი 2 (ქრისტეშობამდელი თარიღები)
052 გეოგრაფიული კლასიფიკაცია და არა გეოგრაფიული კლასიფიკაციის კოდი
210 შემოკლებული სათაური და არა შემოკლებული საკვანძო სათაური
362 გამოქვეყნების თარიღები და/ან თანამიმდევრობის აღმნიშვნელები და არა გამოქვეყნების თარიღები და/ან ტომების თანამიმდევრობის აღმნიშვნელები

დანართი H

მონაცემების ადგილობრივი ელემენტები

ველები

261 გამოსასვლელი მონაცემები ფილმებისთვის (AACR2-მდე)

262 გამოსასვლელი მონაცემები ხმოვანი ჩანაწერებისთვის (AACR2-მდე)

400 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი-პერსონალური სახელი

410 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი-
ორგანიზაციის სახელი

411 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი-შეხვედრის
სახელი

9XX ექვივალენტურობისა და ჯვარედინი მითითებების ველები

ქვეველი

260 გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (გამოსასვლელი მონაცემები)

≠d მუსიკალური ნაწარმოების სერიალური ნომერი ან გამომცემლის ნომერი
(AACR2-მდე)

დანართი H შეიცავს იმ ველებისა და ქვეველების აღწერას, რომლებიც მართებული
იყო ან CAN/MARC-ში ან USMARC-ში მათ შეერთებამდე, მაგრამ არ იყო მართებული
ორივეში. ისინი განიხილება როგორც ადგილობრივი ან ამერიკის, ან კანადის
მომხმარებელთა საზოგადოებრიობებისთვის იმისდა მიხედვით, სად იყო ისინი
მართებული.

261 გამოსასვლელი მონაცემები ფილმებისთვის (AACR2-მდე) (NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვეველების კოდები

≠a მწარმოებელი კომპანია (R)

≠b მარეალიზებელი კომპანია (R)

≠d შექმნის, რეალიზაციის და ა.შ. თარიღი (R)

≠e კონტრაქტით მოწვეული პროდიუსერი (R)

≠f წარმოების, რეალიზაციის და ა.შ. ადგილი (R)

≠6 მიბმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი გამოიყენება შეერთებულ შტატებში
გადაამუშავებული AACR 1-მდე შექმნილი
საკატალოგიზაციო ჩანაწერების რეტროსპექტიული
კონვერსიის ჩასატარებლად და ხელის შესაწყობად.
CAN/MARC-ში ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად
1988 წელს. ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას
გამოსასვლელი მონაცემების შესახებ, მათ შორის
ცნობებს პროექციული მედიის – ინფორმაციის
მატარებლების წარმოებისა და რეალიზაციის შესახებ. ის
გამოიყენება მხოლოდ პროექციული მედიის
საკატალოგიზაციო ჩანაწერებისთვის, რომლებიც
შექმნილი იყო მანამდე, სანამ გადაამუშავებდნენ AACR –
ის საკატალოგიზაციო წესების მე-12 თავს (რომელიც
ISBD-ს სპეციფიკაციებს მისდევს). ეს ველი ამგვარად
შეიძლება აღმოჩნდეს ჩანაწერებში, რომლებიც შექმნილი
იყო 1976 წლამდე ან რეტროსპექციის ახალ ჩანაწერებში,
რომლებიც შეიცავენ 1976 წლამდე კატალოგიზაციის
შედეგებს. 1975 წლიდან შექმნილ საკატალოგიზაციო
ჩანაწერებში ველი 260 (გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ.
(გამოსასვლელი მონაცემები)) უკვე გამოიყენებოდა.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს
ცარიელ სიმბოლოს (⋈).

ქვევლების კოდები

≠a - მწარმოებელი კომპანია

ქვეველი ≠a შეიცავს პირის, კომპანიის ან ორგანიზაციის სახელს, რომელიც ან არის უშუალოდ პასუხისმგებელი ნაშრომზე ან სპონსორია. მწარმოებელი კომპანია განსაზღვრულია როგორც ორგანიზაცია ან პირი, რომელიც უშუალოდ იღებს მთელ პასუხისმგებლობას აუდიოვიზუალური მასალის შექმნისათვის საჭირო ყველა ფიზიკურ პროცესზე. ქვეველი ≠a განმეორებადია, როდესაც ორი ან მეტი შეერთებული მწარმოებელი კომპანია არის დასახელებული და ისინი არ არიან შეერთებული ისეთი ფრაზებით, როგორცაა „..თან თანამშრომლობით“.

261 ხხ ≠aCoronet Films, ≠d1967.

261 ხხ ≠aEducation Development Center in association with National Film Board of Canada, ≠d1957. ≠bReleased by National Film Board of Canada, ≠d1959.

≠b - მარეალიზებული კომპანია

ქვეველი ≠b შეიცავს მარეალიზებელი, ეკრანებზე გამომშვები, კომპანიის (მთავარი დისტრიბუტორის) სახელს, როდესაც ნაშრომის რეალიზაციას ახდენს მწარმოებელი კომპანიისგან განსხვავებული კომპანია. ქვეველი ≠b შეიძლება შეიცავდეს ადგილის სახელს, როდესაც ის ჩართულია იმავე ფრაზაში, რომელშიც ნახსენებია მარეალიზებელი, ეკრანებზე გამომშვები, სააგენტო. ქვეველი ≠b გამოიყენება მაშინაც, როდესაც ერთი და იგივე პირი ან ორგანიზაცია არის ფილმის მწარმოებელიც და გამავრცელებელიც (ეკრანებზე გამომშვებიც).

261 ხხ ≠aArchers Film Productions, ≠fLondon, ≠d1947. ≠bReleased in the U.S. by Universal International Films, ≠d1948.

261 ხხ ≠aAssociation of Classroom Teachers. ≠bMade and released by National Education Association Publications Division, ≠d1972.

≠d - შექმნის, რეალიზაციის და ა.შ. თარიღი

ქვეველი ≠d შეიცავს შექმნის, წარმოების ან რეალიზაციის, ეკრანებზე გამოშვების თარიღს. თარიღი შეიძლება მოსდევდეს წარმოების ცნობების ყოველ შესაბამის ელემენტს. თარიღის ყოველი შესვლა გამოყოფილია ცალკე შესაბამისი ≠d ქვეველით.

261 ხხ ≠aUnited States Coast Guard, ≠d1973.

261 ხხ ≠aHulton Educational Publication, ≠fLondon, ≠d1974, ≠bReleased in the U.S. by International Film Bureau, ≠d1971.

≠e - კონტრაქტით მოწვეული პროდიუსერი

ეს ველი შეიცავს კონტრაქტით მოწვეული პროდიუსერის სახელს, როდესაც ნაშრომი იყო შესრულებული (და არა გამოშვებული ეკრანებზე, გავრცელებული, რეალიზებული) პირის ან ორგანიზაციის მიერ, რომელიც არ იყო იმავე დროს სპონსორიც. კონტრაქტით მოწვეული პროდიუსერის სახელი უნდა იყოს მოცემული “შექმნილია მიერ” ფრაზით.

261 ხხ ≠aBoulton-Hawker Films, ≠fHadley, Eng. ≠eMade by D.C. Chipperfield. ≠bReleased in the U.S. by International Film Bureau, ≠d1971.

≠f - წარმოების, რეალიზაციის და ა.შ. ადგილი

ქვეველი ≠f შეიცავს იმ ქალაქის ან ქვეყნის დასახელებას, სადაც განლაგებულია მწარმოებელი ან მარეალიზებელი კომპანიის მთავარი ოფისი. ადგილის ის დასახელება, რომელიც ჩადგმულია იმავე ფრაზაში, სადაც დასახელებულია გამომშვები კომპანია, ჩაიწერება ≠b ქვეველში. თუ ამ ქვეველში არ არის დასახელებული არც ერთი ადგილი, მაშინ იგულისხმება, რომ ეს არის შეერთებული შტატები.

261 ხხ ≠aCanada Dept. of Agriculture. ≠fOttawa, ≠aand National Film Board of Canada, ≠d1971.

261 ხხ ≠aProduzioni europee associate. ≠fRome; ≠aArturo Gonzalez, ≠fMadrid; ≠aConstantin Film, ≠fMunich. ≠bReleased in the U.S. by United Artists Corp., ≠d1957.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი
იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 261-ე ველი ბოლოვდება წერტილით.

კონვერსია თანამედროვე ველებში

261 ≠a	გარდაიქმნება	260 ≠b	- ში
261 ≠b	გარდაიქმნება	260 ≠b	- ში
261 ≠d	გარდაიქმნება	260 ≠c	- ში
261 ≠e	გარდაიქმნება	260 ≠f	- ში

262 გამოსასვლელი მონაცემები ხმოვანი ჩანაწერებისთვის (AACR2-მდე)
(NR)

პირველი ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

მეორე ინდიკატორი

განუსაზღვრელი

≠ განუსაზღვრელი

ქვევლების კოდები

≠a წარმოების, რეალიზაციის და ა.შ. ადგილი (NR)

≠b გამომცემელი ან სავაჭრო ფირმის სახელი (NR)

≠c შექმნის, რეალიზაციის და ა.შ. თარიღი (NR)

≠k სერიალის იდენტიფიკაცია (NR)

≠l მატის ან ტეიკის ნომერი (NR)

≠5 ინსტიტუტი, რომლისთვისაც ველი გამოიყენება (NR)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე
ეს ველი გამოიყენება შეერთებულ შტატებში AACR2-მდე
შექმნილი საკატალოგიზაციო ჩანაწერების
რეტროსპექტული კონვერსიის ჩასატარებლად და ხელის
შესაწყობად. CAN/MARC-ში ეს ველი არასოდეს არ იყო
განსაზღვრული. ეს ველი შეიცავს ინფორმაციას
გამოსასვლელი მონაცემების შესახებ ხმოვანი
ჩანაწერებისთვის. ის გამოიყენება მხოლოდ ხმოვანი

ჩანაწერების საკატალოგიზაციო ჩანაწერებისთვის,
რომლებიც შექმნილი იყო AACR2 –ის
საკატალოგიზაციო წესებამდე. ეს ველი ამგვარად
შეიძლება აღმოჩნდეს ჩანაწერებში, რომლებიც შექმნილი
იყო 1981 წლამდე ან რეტროსპექციის ახალ ჩანაწერებში,
რომლებიც შეიცავენ 1981 წლამდე კატალოგიზაციის
შედეგებს. 1980 წლიდან შექმნილ საკატალოგიზაციო
ჩანაწერებში ველი 260 (გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ.
(გამოსასვლელი მონაცემები)) გამოიყენება
მონაცემებისთვის, რომლებიც შედის 262-ე ველის ≠a, ≠b
და ≠c ქვევლებში, ხოლო ველი 028 (გამომცემლის
ნომერი) გამოიყენება მონაცემებისთვის, რომლებიც
შედის 262-ე ველის ≠k და ≠l ქვევლებში.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

ინდიკატორები

ორივე ინდიკატორის პოზიციები განუსაზღვრელია; თითოეული მათგანი შეიცავს
ცარიელ სიმბოლოს (␣).

ქვევლების კოდები

≠a - წარმოების, რეალიზაციის და ა.შ. ადგილი

ქვეველი ≠a შეიცავს წარმოების, რეალიზაციის, ეკრანებზე გამოშვების და ა.შ.
ადგილს.

≠b - გამომცემელი ან სავაჭრო ფირმის სახელი

ქვეველი ≠b შეიცავს ჩანაწერების გამომცემელი სავაჭრო ფირმის ან გამომცემლის
სახელს, რომელიც არ არის ცნობილი, როგორც ჩანაწერების მთავარი გამომცემელი.

≠c - შექმნის, რეალიზაციის და ა.შ. თარიღი

ქვეველი ≠c შეიცავს ჩანაწერის შექმნის, რეალიზაციის და ა.შ. თარიღს.

≠k - სერიალის იდენტიფიკაცია

ქვეველი ≠k შეიცავს სერიალის იდენტიფიკაციას. ეს ქვეველი ჩვეულებრივ შეიცავს ჩანაწერის ან ალბომის ნომრებს.

≠l - მატის ან ტეიკის ნომერი

ქვეველი ≠l შეიცავს მატის ან ტეიკის ნომერს. ეს ნომრები ძირითადად გამოიყენება საარქივო მიზნით.

≠6 - მიბმა

≠8 - ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი

იხილეთ ამ ქვეველების აღწერა A დანართში.

მაგალითები

262 ხხ ≠aLouisville, KY., ≠bLouisville Orchestra, ≠c1967] ≠kLS 671.

262 ხხ ≠aMontréal, Québec, ≠bCBS disques Canada, ≠cp1978.

262 ხხ ≠bRCA Victor ≠kLM6130. ≠c[1956?]

262 ხხ ≠bTelefunken ≠kSLT 43091. ≠c[1966]

შეტანის შეთანხმებები

პუნქტუაცია – 262-ე ველი ბოლოვდება წერტილით, თუ პუნქტუაციის სხვა ნიშანი არ არის უკვე მოცემული. წერტილი (.) გამოიყენება აგრეთვე ≠k და ≠l ქვეველებში რიცხვების შემდეგ.

კონვერსია თანამედროვე ველებში

262 ≠a გარდაიქმნება 260 ≠a - ში

262 ≠b გარდაიქმნება 260 ≠b - ში

262 ≠c გარდაიქმნება 260 ≠c - ში

262 ≠k გარდაიქმნება 028 ≠a-ში; 262 ≠b გადადის აგრეთვე 028 ≠ b-ში; 028-ს ინდიკატორები დაყენებულია 01

262 ≠l გარდაიქმნება 028 ≠a - ში; 262 ≠b გადადის აგრეთვე 028 ≠ b-ში; 028-ს ინდიკატორები დაყენებულია 11

შინაარსის აღმნიშვნელების ისტორია

≠c შექმნის, რეალიზაციის და ა.შ. თარიღი

≠k სერიალის იდენტიფიკაცია

≠l მატის ან ტეიკის ნომერი

1977 წლამდე მონაცემთა ეს ელემენტები იდენტიფიცირებული იყო ქვევლების კოდებით ≠d, ≠c და ≠e შესაბამისად.

400 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი-პერსონალური სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

პირის სახელის ტიპი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი

0 სახელი

1 გვარი

3 საგვარეულო სახელი

მეორე ინდიკატორი

ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი წარმოდგენილი ნაცვალსახელით

0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის წარმოდგენილი ნაცვალსახელით

1 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი წარმოდგენილია ნაცვალსახელით

ქვევლების კოდები

≠a პერსონალური სახელი (NR)

≠b ნუმერაცია (NR)

≠c სახელთან დაკავშირებული ტიტულები და სიტყვები (R)

≠d თარიღები, დაკავშირებული სახელთან (NR)

≠e პირის დამაკავშირებელი ტერმინი ნაშრომთან (R)

≠f ნაშრომის თარიღი (NR)

≠g შერეული ინფორმაცია (NR)

≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)

≠l ნაშრომის ენა (NR)

≠n ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი (R)

≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)

≠t ნაშრომის სათაური (NR)

≠u სახელთან დაკავშირებული ცნობა რომელიმე ორგანიზაციაში წევრობის ან სამსახურის შესახებ (NR)

≠v ტომის/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR)

≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)

≠4 პირის დამაკავშირებელი კოდი ნაშრომთან (R)

≠6 მიზმა (NR)

≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი გამოიყენება შეერთებულ შტატებში AACR2-მდე შექმნილი საკატალოგიზაციო ჩანაწერების რეტროსპექტული კონვერსიის ჩასატარებლად და ხელის შესაწყობად. CAN/MARC-ში ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1988 წელს. ეს ველი შეიცავს ცნობებს სერიის ავტორის/სათაურის შესახებ, რომელშიც ავტორის ნაწილს წარმოადგენს პერსონალური სახელი ან ნაცვალსახელი, რომელიც მიუთითებს უკან მე-100 ველზე. მე-400 ველი წარმოადგენს როგორც ცნობებს სერიის შესახებ, ასევე სერიის დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს. როდესაც მე-400 ველი მოცემულია, მაშინ შესაბამისი მე-800 ველი აღარ გამოიყენება, რადგანაც ის იქნებოდა მე-400 ველის დუბლიკატი.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის პოზიციისა და ქვეველების ყველა კოდის აღწერა მოცემულია “X00 პერსონალური სახელები – ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. მეორე ინდიკატორი აღწერილია ქვემოთ.

ინდიკატორები

მეორე ინდიკატორი - ძირითადი ბიბლიოგრაფიული

ჩანაწერი წარმოდგენილი ნაცვალსახელით

მეორე ინდიკატორის პოზიცია შეიცავს მნიშვნელობას, რომელიც მიუთითებს, არის თუ არა გამოყენებული ნაცვალსახელი სერიის ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის თავსათაურის წარმოსადგენად.

0 - ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის წარმოდგენილი ნაცვალსახელით

მნიშვნელობა 0 აღნიშნავს, რომ სერიის შესახებ ცნობებში ავტორობის ნაწილი არ არის წარმოდგენილი კუთვნილებითი ნაცვალსახელით, რომელიც მიუთითებს სახელზე 1XX ველში.

1 - ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი წარმოდგენილია ნაცვალსახელით მნიშვნელობა 1 აღნიშნავს, რომ სერიის შესახებ ცნობებში ავტორობის ნაწილი წარმოდგენილია კუთვნილებითი ნაცვალსახელით, რომელიც მიუთითებს სახელზე 1XX ველში. როდესაც გამოყენებულია ეს მნიშვნელობა, მაშინ 4XX ველის პირველი ინდიკატორი უნდა იყოს დაყენებული სახელის ტიპის საფუძველზე 1XX ველში. მეორე ინდიკატორის ამ მნიშვნელობის საფუძველზე სერიის დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი ამ ველიდან ცვლის ნაცვალსახელს 1XX ველში თავსათაურით.

მაგალითები

400 10 #aStieler, Kaspar von, #d1632-1701. #tGesammelte Schriften in Einzelausgaben

400 10 #aShakespeare, William, #d1564-1616. #tPlays

100 1# #aColton, George Woolworth, #d1827-1901.

400 11 #aHis #tSeries of railroad maps, #vno.4

100 1# #aStrong, Anna Louise, #d1885-1970.

400 11 #aHer #tLetters from China, #vv.2

კონვერსია თანამედროვე ველებში

თუ მეორე ინდიკატორი უდრის 0-ს:

4XX ველის პირველი ინდიკატორი და ყველა ქვეველი, გარდა #x ქვეველისა, გარდაიქმნება 8XX ველის პირველი ინდიკატორის იმავე მნიშვნელობაში და იმავე ქვეველებში,

აგრეთვე 4XX ველის #t, #v, #x ქვეველები გადადის შესაბამისად 490-ე ველის #a, #v, #x ქვეველებში; 490-ე ველის პირველი ინდიკატორი დაყენებულია 1-ზე.

თუ მეორე ინდიკატორი უდრის 1-ს:

4XX ველის პირველი ინდიკატორი და ყველა ქვეველი, გარდა #a და #x ქვეველებისა, გარდაიქმნება 8XX ველის პირველი ინდიკატორის იმავე მნიშვნელობაში და იმავე ქვეველებში,

აგრეთვე 1XX ველის ყველა ქვეველი გადადის 8XX ველის იგივე ქვეველებში, 4XX ველის ქვეველების წინ,
აგრეთვე 4XX ველის ≠t, ≠v, ≠x ქვეველები გადადის შესაბამისად 490-ე ველის ≠a, ≠v, ≠x ქვეველებში; 490-ე ველის პირველი ინდიკატორი დაყენებულია 1-ზე.

410 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი-ორგანიზაციის სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

ორგანიზაციის სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი
0 ინვერტირებული სახელი
1 იურისდიქციის სახელი
2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი წარმოდგენილი ნაცვალსახელით
0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის წარმოდგენილი ნაცვალსახელით
1 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი წარმოდგენილია ნაცვალსახელით

ქვეველების კოდები

≠a ორგანიზაციის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)
≠b დაქვემდებარებული ერთეული (R)
≠c შეხვედრის ადგილმდებარეობა (NR)
≠d შეხვედრის ან ხელშეკრულებაზე ხელმოწერის თარიღი (R)
≠e დამაკავშირებელი ტერმინი (R)
≠f ნაშრომის თარიღი (NR)
≠g შერეული ინფორმაცია (NR)
≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
≠l ნაშრომის ენა (NR)
≠n ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი (R)
≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
≠t ნაშრომის სათაური (NR)
≠u კუთვნილება ან წევრობა (NR)
≠v ტომის/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR)

- ≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)
- ≠4 დამაკავშირებელი კოდი (R)
- ≠6 მიზმა (NR)
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი გამოიყენება შეერთებულ შტატებში AACR2-მდე შექმნილი საკატალოგიზაციო ჩანაწერების რეტროსპექტული კონვერსიის ჩასატარებლად და ხელის შესაწყობად. CAN/MARC-ში ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1988 წელს. ეს ველი შეიცავს ცნობებს სერიის ავტორის/სათაურის შესახებ, რომელშიც ავტორის ნაწილს წარმოადგენს ორგანიზაციის სახელი ან ნაცვალსახელი, რომელიც მიუთითებს უკან 110-ე ველზე. 410-ე ველი წარმოადგენს როგორც ცნობებს სერიის შესახებ, ასევე სერიის დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს. როდესაც 410-ე ველი მოცემულია, მაშინ შესაბამისი 810-ე ველი აღარ გამოიყენება, რადგანაც ის იქნებოდა 410-ე ველის დუბლიკატი.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის პოზიციისა და ქვეველების ყველა კოდების აღწერა მოცემულია “X10 ორგანიზაციის სახელები – ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. მეორე ინდიკატორი აღწერილია მე-400 ველში, ზემოთ.

მაგალითები

410 10 ≠aMexico (City). ≠bUniversidad Nacional. ≠bInstituto de Investigaciones Históricas.
≠tSerie de historia general, ≠vv.3

110 1≠ ≠aWisconsin. ≠bLegislature. ≠bLegislative Reference Bureau.
410 11 ≠aIts ≠tResearch bulletin, ≠v78-RB-3

110 2≠ ≠aWatt Committee on Energy.
410 21 ≠aIts ≠tReport ; ≠vno. 1 ≠x0141-9676

კონვერსია თანამედროვე ველებში - იხილე მე-400 ველი.

411 ცნობები სერიის შესახებ/დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი-
შეხვედრი სახელი (R)

პირველი ინდიკატორი

- ორგანიზაციის სახელის, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის, ტიპი
- 0 ინვერტირებული სახელი
- 1 იურისდიქციის სახელი
- 2 სახელი პირდაპირი მიმდევრობით

მეორე ინდიკატორი

- ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი წარმოდგენილი ნაცვალსახელით
- 0 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი არ არის წარმოდგენილი ნაცვალსახელით
- 1 ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი წარმოდგენილია ნაცვალსახელით

ქვევლებების კოდები

- ≠a შეხვედრის სახელი ან იურისდიქციის სახელი, როგორც ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი (NR)
- ≠c შეხვედრის ადგილმდებარეობა (NR)
- ≠d შეხვედრის თარიღი (NR)
- ≠e დაქვემდებარებული ერთეული (R)
- ≠f ნაშრომის თარიღი (NR)
- ≠g შერეული ინფორმაცია (NR)
- ≠k ფორმის ქვეთავსათაური (R)
- ≠l ნაშრომის ენა (NR)
- ≠n ნაწილის/ნაკვეთის/შეხვედრის ნომერი (R)
- ≠p ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი (R)
- ≠q შეხვედრის სახელი, რომელსაც მოსდევს ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტი - იურისდიქციის სახელი (NR)
- ≠t ნაშრომის სათაური (NR)
- ≠u კუთვნილება ან წევრობა (NR)
- ≠v ტომის/თანამიმდევრობის აღმნიშვნელი (NR)
- ≠x საერთაშორისო სტანდარტული სერიალური ნომერი (NR)
- ≠4 დამაკავშირებელი კოდი (R)
- ≠6 მიბმა (NR)
- ≠8 ველის ბმული და მიმდევრობის ნომერი (R)

ველის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი გამოიყენება შეერთებულ შტატებში AACR2-მდე შექმნილი საკატალოგიზაციო ჩანაწერების რეტროსპექტული კონვერსიის ჩასატარებლად და ხელის შესაწყობად. CAN/MARC-ში ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1988 წელს. ეს ადგილობრივი ველი შეიცავს ცნობებს სერიის ავტორის/სათაურის შესახებ, რომელშიც ავტორის ნაწილს წარმოადგენს კონფერენციის/შეხვედრის სახელი ან ნაცვალსახელი, რომელიც მიუთითებს უკან 111-ე ველზე. 411-ე ველი წარმოადგენს როგორც ცნობებს სერიის შესახებ, ასევე სერიის დამატებით ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერს. როდესაც 411-ე ველი მოცემულია, მაშინ შესაბამისი 811-ე ველი აღარ გამოიყენება, რადგანაც ის იქნებოდა 411-ე ველის დუბლიკატი.

შინაარსის აღმნიშვნელების გამოყენების წესები

პირველი ინდიკატორის პოზიციისა და ქვევლების ყველა კოდის აღწერა მოცემულია “X11 შეხვედრების სახელები – ზოგადი ინფორმაციის” სექციაში. მეორე ინდიკატორი აღწერილია მე-400 ველში, ზემოთ.

მაგალითები

411 10 #aChicago. #qCartography Conference, #d1974. #tMap #vno. 10

411 10 #aInternational Labor Conference. #tBulletin

111 2# #aInternational Colloquium in the Philosophy of Science, #cBedford College, #d1965.

411 21 #aIts #tProceedings, #vv. 2

კონვერსია თანამედროვე ველებში - იხილე მე-400 ველი.

9XX ექვივალენტურობისა და ჯვარედინი მითითებების ველები

900 ექვივალენტურობა და ჯვარედინი მითითებები – პერსონალური სახელი (R)

910 ექვივალენტურობა და ჯვარედინი მითითებები – ორგანიზაციის სახელი (R)

911 ექვივალენტურობა და ჯვარედინი მითითებები – კონფერენციის ან შეხვედრის სახელი (R)

930 ექვივალენტურობა და ჯვარედინი მითითებები – უნიფიცირებული სათაურის თავსათაური (R)

- 980 ექვივალენტურობა და ჯვარედინი მითითებები – ცნობები სერიის შესახებ – პერსონალური სახელი/სათაური (R)
- 981 ექვივალენტურობა და ჯვარედინი მითითებები – ცნობები სერიის შესახებ – ორგანიზაციის სახელი/სათაური (R)
- 982 ექვივალენტურობა და ჯვარედინი მითითებები – ცნობები სერიის შესახებ – კონფერენციის ან შეხვედრის სახელი/სათაური (R)
- 983 ექვივალენტურობა და ჯვარედინი მითითებები – ცნობები სერიის შესახებ – სათაური/უნიფიცირებული სათაური (R)
- 990 ბმული ექვივალენტურობასა და ჯვარედინ მითითებებთან (R)

განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს 9XX ველები შემუშავებული იყო კანადის ეროვნული ბიბლიოთეკის მიერ და ჩართულია მათ ჩანაწერებში, რომლებსაც ისინი ქმნიან და ავრცელებენ 1975 წლის შემდეგ. კანადაში 9XX ველები ემსახურება ინგლისურ და ფრანგულ ენებზე კატალოგიზაციის ფუნდამენტალურ მხარდაჭერას, რაც ასახავს კანადის ორენოვან ხასიათს. USMARC-ში 9XX ველები დარეზერვებული იყო ადგილობრივი გამოყენებისთვის ამ ფორმატის განვითარების პრინციპების თანახმად. 9XX ველების ჩართვა ამ დანართში არ უშლის ხელს იმას, რომ გაგრძელდეს ამ ველების, როგორც ადგილობრივად განსაზღვრული ველების, გამოყენება არა კანადურ სისტემებში. ზემოთ მოყვანილი 9XX ველები შეიცავენ ინფორმაციას, რომელიც უზრუნველყოფს ბიბლიოგრაფიულ წვდომას და ბიბლიოგრაფიული პროდუქციის წარმოების შესაძლებლობებს ორენოვანი კატალოგიზაციის გარემოცვაში. ეს ველები შეიცავენ აგრეთვე ინფორმაციას, რომელიც შეიძლება გამოყენებული იყოს ჯვარედინი მითითებების შესაქმნელად. ცალკე გამოყოფილი 990-ე ველი აბამს შესაბამის ველებს, რომლებიც უნდა იყოს გამოყენებული კონკრეტული გამოსასვლელი პროდუქციის მისაღებად.

ექვივალენტურობა

ექვივალენტურობა მოცემულია ამ 9XX ველებში მხოლოდ სახელებისთვის და უნიფიცირებული სათაურებისთვის, რომლებიც ფუნქციონირებენ ბიბლიოგრაფიულ ჩანაწერში როგორც ძირითადი ან დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი და მხოლოდ მაშინ, როდესაც სახელს ან სათაურს აქვს ოფიციალური ფორმა ერთზე მეტ ენაზე.

ექვივალენტურობა საგნობრივი რუბრიკებისთვის შედის შესაბამის 6XX ველებში (საგნობრივი წვდომის ველები). დიფერენციაცია საგნობრივ რუბრიკებს შორის წარმოებს თეზაურუსების იდენტიფიკაციის საშუალებით, საიდანაც იყო აღებული ტერმინები. იდენტიფიკაცია ხდება ან ინდიკატორის მნიშვნელობით, ან თეზაურუსის კოდით #2 ქვეველში (წყარო).

ჯვარედინი მითითებები

ჯვარედინი მითითებები შეიძლება შეტანილი იყოს ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ნებისმიერ ველში (100-130), სერიის ველებში (440, 800-830), ან დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველებში (700-730). მითითების გამომხატველი

ტერმინები ან ფრაზები, როგორცაა ტერმინი ”იხილე”, ჯვარედინი მითითებების შემცველ 9XX ველებში არ შეიტანება როგორც მონაცემები, არამედ ისინი შეიძლება იყოს გენერირებული სისტემურად ველის ტეგის მნიშვნელობის საფუძველზე.

ველის სტრუქტურა

9XX ველების სტრუქტურა, გარდა 990-ველისა, ისეთივეა, როგორც შესაბამისი ძირითადი და დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ველებისა (1XX, 7XX) და სერიის ველებისა (440, 8XX). 990-ე ველი გამოიყენება სხვა 9XX ველების მისაბმელად მათ შესაბამის ველებთან. ქვემოთ მოყვანილ ცხრილში ჩამოთვლილია სტანდარტული ფორმატის ველები, რომლებიც შეესაბამება 9XX ველებს. შინაარსის აღმნიშვნელები ყოველი 9XX ველისთვის ისეთივეა, როგორც შესაბამისი ველებისთვის, მაგ., მე-100 ველისთვის, 730-ე ველისთვის და ა.შ. 9XX სახელის ველებში, ≠t ქვეველში, შეიძლება იყოს შეტანილი ინფორმაცია უნიფიცირებული ან საერთო სათაურის შესახებ, რომელიც შეესაბამება 240-ე და 243-ე ველებში შეტანილ მონაცემებს.

9XX ველი	შესაბამისი ველები
900	100, 700 (პერსონალური სახელი)
910	110, 710 (ორგანიზაციის სახელი)
911	111, 711 (კონფერენციის ან შეხვედრის სახელი)
930	130, 730 (უნიფიცირებული სათაური)
980	800 (სერია- პერსონალური სახელი)
981	810 (სერია- ორგანიზაციის სახელი)
982	811 (სერია- შეხვედრის სახელი)
983	440, 830 (სერია- უნიფიცირებული სათაური)
990	არ არსებობს შესაბამისი ველი

ბმული ექვივალენტურობასა და ჯვარედინ მითითებებთან

ველი 990 (ბმული ექვივალენტურობასა და ჯვარედინ მითითებებთან) აბამს ექვივალენტურ და ჯვარედინი მითითებების ველებს მათ შესაბამის წვდომის ველებთან. 990-ე ველის ყოველი შესვლა ჩანაწერში აბამს ერთ ექვივალენტურობას ან ჯვარედინ მითითებას.

990-ე ველის სპეციფიკაციები:

პირველი ინდიკატორი
ბმულის ტიპი
0 ექვივალენტურობა
1 ჯვარედინი მითითება

მეორე ინდიკატორი
კატალოგის ენა
0 ინგლისური

1 ფრანგული

ქვევლების კოდები

≠a ინფორმაცია 9XX ველების ბმულების შესახებ (R)

≠b ინფორმაცია 9XX ველების შესაბამისი ველების ბმულების შესახებ (R)

≠a და ≠b ქვევლები გამოიყენება დონის ნომრების ჩასაწერად, რომლებიც მინიჭებული აქვს ველებს ყოველ ჩანაწერში ტეგის ერთი და იგივე მნიშვნელობის შესაბამისად. დონის ახალი ნომრების მიმდევრობა იწყება ტეგის ყოველი განსხვავებული მნიშვნელობიდან. მონაცემები ≠a და ≠b ქვევლებში სტრუქტურირებულია შემდეგნაირად:

<მბმელი ტეგი><დონის ნომერი><ქვევლის ანბანური იდენტიფიკატორი>

ტეგი დონე ველის შემცველობა

700	01	1ხ ≠aBignell, Sharon.
700	02	1ხ ≠aVinson, Richard.
710	01	2ხ ≠aParkland Regional Arts Committee.
710	02	2ხ ≠aKnow Your Neighbour (Project) Stoney Plain, Alta.
900	01	1ხ ≠aVinson, Richard W.
910	01	2ხ ≠aOpportunities for Youth (Federal aid programme) Stoney Plain, Alta.
990		10 ≠a90001a ≠b70002a
990		10 ≠a91001a ≠b71002a

მრავალჯერადი ≠a და ≠b ქვევლები შეიძლება შედიოდნენ ერთ 990-ე ველში, როდესაც ისინი დაკავშირებული არიან "და" პირობით, მაგ., ქვეველი ≠b შეიძლება გამეორდეს იმისათვის, რომ ასახოს სახელში სათაურის კომბინაციები.

მაგალითები

ექვივალენტური ძირითადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერები ორგანიზაციის სახელზე
110 2ხ ≠aBibliothèque du Canada.

910 2ხ ≠aNational Library of Canada.

990 00 ≠a91001a ≠b11001a

პერსონალური სახელი ჯვარედინი მითითებები

700 1ხ ≠aClark, Marvin L.

900 1ხ ≠aClark, M.L. ≠q(Marvin L.)

990 10 ≠a90002aq ≠b70001a

პერსონალური სახელი/სათაური ექვივალენტურობა
100 1x #aWagner, Richard, #d1813-1883.
243 10 #aSelections; #oarr.
900 1x #aWagner, Richard, #d1813-1883 #tExtraits; #oarr.
990 01 #a90001adto #b10001ad #b24301ao

შინაარსის აღნიშვნების ისტორია

940 ექვივალენტურობა ან ჯვარედინი მითითებები – უნიფიცირებული სათაური [აღარ არის ხმარებაში. 1997] [მხოლოდ CAN/MARC-ში]
პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობები იყო: 0 (არ იბეჭდება ან არ გამოდის ეკრანზე), 1 (იბეჭდება ან გამოდის ეკრანზე). მეორე ინდიკატორი განსაზღვრავდა არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობას. ქვევლების კოდები იყო: a (უნიფიცირებული სათაური), n (ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი), p (ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი), l (ნაშრომის ენა), s (ვერსია), k (ფორმის ქვეთავსათაური), f (ნაშრომის თარიღი), g (შერეული ინფორმაცია), d (ხელშეკრულების თარიღი), m (შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი), o (ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ), r (მუსიკალური გასაღები), h (მასალის ზოგადი აღნიშვნა).

941 ექვივალენტურობა ან ჯვარედინი მითითებები – ლათინური შრიფტით ჩაწერილი სათაური [აღარ არის ხმარებაში. 1997] [მხოლოდ CAN/MARC-ში]
პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობები იყო: 0 (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე არ არსებობს), 1 (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე არსებობს). მეორე ინდიკატორი განსაზღვრავდა არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობას. ქვევლების კოდები იყო: a (ლათინური შრიფტით ჩაწერილი სათაური), h (მასალის ზოგადი აღნიშვნა).

943 ექვივალენტურობა ან ჯვარედინი მითითებები – კოლექტიური სათაური [აღარ არის ხმარებაში. 1997] [მხოლოდ CAN/MARC-ში]
პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობები იყო: 0 (არ იბეჭდება ან არ გამოდის ეკრანზე), 1 (იბეჭდება ან გამოდის ეკრანზე). მეორე ინდიკატორი განსაზღვრავდა არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობას. ქვევლების კოდები იყო: a (უნიფიცირებული სათაური), n (ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი), p (ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი), l (ნაშრომის ენა), s (ვერსია), k (ფორმის ქვეთავსათაური), f (ნაშრომის თარიღი), g (შერეული ინფორმაცია), d (ხელშეკრულების თარიღი), m (შესრულებული მუსიკალური ნაწარმოების ინსტრუმენტი), o (ცნობები მუსიკალური ნაწარმოების არანჟირების შესახებ), r (მუსიკალური გასაღები), h (მასალის ზოგადი აღნიშვნა).

945 ექვივალენტურობა ან ჯვარედინი მითითებები – სათაური [აღარ არის ხმარებაში. 1997] [მხოლოდ CAN/MARC-ში]
პირველი ინდიკატორის მნიშვნელობები იყო: 0 (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი სათაურზე არ არსებობს), 1 (დამატებითი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი

სათაურზე არსებობს). მეორე ინდიკატორი განსაზღვრავდა არასორტირებადი სიმბოლოების რაოდენობას. ქვევლების კოდები იყო: a (ძირითადი სათაური/მოკლე სათაური), b (სათაურის დარჩენილი ნაწილი), c (სატიტულო გვერდის დარჩენილი ნაწილის ტრანსკრიპცია), n (ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის ნომერი), p (ნაშრომის ნაწილის/ნაკვეთის სახელი), h (მასალის ზოგადი აღნიშვნა), f (მთელი ნაშრომის შექმნის თარიღები), g (ნაშრომის უმეტესი ნაწილის შექმნის თარიღები), k (ფორმა), s (ვერსია).

951 ექვივალენტურობა ან ჯვარედინი მითითებები – გეოგრაფიული სახელი/არის სახელი [აღარ არის ხმარებაში. 1997] [მხოლოდ CAN/MARC-ში]
პირველი ინდიკატორი არ იყო განსაზღვრული. მეორე ინდიკატორის მნიშვნელობები იყო: 0 (გეოგრაფიული/არის პირველადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი), 1 (გეოგრაფიული არის მეორადი ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი), 2 (გეოგრაფიული/არის ანალიტიკური ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერი). ქვევლების კოდები იყო: a (გეოგრაფიული სახელი ან არეალის ელემენტი), b (ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის ელემენტის მომდევნო ელემენტი).

952 ექვივალენტურობა ან ჯვარედინი მითითებები – ადგილის იერარქიული სახელი [აღარ არის ხმარებაში. 1997] [მხოლოდ CAN/MARC-ში]
პირველი და მეორე ინდიკატორები იყო განუსაზღვრელი. ქვევლების კოდები იყო: a (ქვეყანა), b (შტატი, პროვინცია ან ტერიტორია), c (საგრაფო, რეგიონი, კუნძულები), d (ქალაქი).

ადგილობრივი ქვეველი

260 გამოქვეყნება, გავრცელება და ა.შ. (გამოსასვლელი მონაცემები)

ქვევლის კოდი

≠d ფირფიტა (ბეჭდური ფორმა) ან გამომცემლის ნომერი მუსიკალური ნაწარმოებისთვის (AACR2-მდე) (NR)

ქვევლის განსაზღვრება და მოქმედების არე

ეს ველი გამოიყენება შეერთებულ შტატებში AACR2-მდე შექმნილი საკატალოგიზაციო ჩანაწერების რეტროსპექტული კონვერსიის ჩასატარებლად და ხელის შესაწყობად. CAN/MARC-ში ეს ველი გამოაცხადეს მოძველებულად 1988 წელს.

≠d - ფირფიტა (ბეჭდური ფორმა) ან გამომცემლის ნომერი მუსიკალური ნაწარმოებისთვის (AACR2-მდე)

ქვეველი ≠d შეიცავს ფირფიტის (ბეჭდური ფორმის) ნომერს ან გამომცემლის ნომერს, რომელიც მინიჭებული ჰქონდა მუსიკალურ ნოტებს. ქვეველი ≠d გამოიყენება მხოლოდ იმ საკატალოგიზაციო ჩანაწერებისთვის, რომლებიც შექმნილი იყო AACR2

–ის საკატალოგიზაციო წესებამდე. ნოტებისთვის AACR2 –მდე შექმნილი ჩანაწერები საზოგადოდ არ შეიცავდა ISBD(M)-ის პუნქტუაციას. იმ ჩანაწერებში, რომლებიც შექმნილი იყო AACR2 –ის მიხედვით, ეს ნომრები ჩაწერილია 028-ე ველში (გამომცემლის ნომერი).

260 ხხ #aLeipzig, #bBreitkopf & Härtel #c[1888 or 9] #dPL. No. 18315

კონვენსია თანამედროვე ველებში

260 #d გარდაიქმნება 028 #a- ში; 260 #b გადადის აგრეთვე 028 #b-ში; 028-ს ინდიკატორები დაყენებულია 21-ზე.