

საპორტო მეცნიერების და ტექნიკის თეორიული გამაჯობება



№ 164 21
(5973)

1977 წ.

აგვისტო
კვირა.

ფასი 3 კპ.

საპორტო სსრ მინისტრთა საბჭოსთან არსებული ფიზკულტურისა და სპორტის კომიტეტისა და პროფკავშირთა რესპუბლიკური საბჭოს ორგანო
ЛЕЛО ორგანო კომიტეტის ფიზიკური კულტურისა და სპორტის მინისტრისა და რესპუბლიკური საბჭოს პროფკავშირების

გაზეთი გამოდის
1984 წლის
18 აპრილიდან

ატომური ყინულმზრავლის „არქტიკის“
მასშტაბით აღიზნებული რეაქტივის ხელშეწყობა
— საზღვაო ფლოტის მინისტრს ახს.

გ. ბ. გუჩენკოს

ატომური ყინულმზრავლის „არქტიკის“
კაპიტანს ახს.

ი. ს. კუჩინს

ჩრდილოეთ პოლუსის მასშტაბით
სპორტის მინისტრს

ძვირფასო ამხანაგებო!

დიდი სიხარულით შევიტყვე ჩრდილოეთი პოლუსის რაიონში ატომური ყინულმზრავლის „არქტიკის“ წარმატებით რეისის ამბავი. თქვენ ხორცი შეასხით რუსი და საბჭოთა არქტიკის მკვლევარების შესანიშნავ ოცნებას, რომელიც მრავალ საუკუნის ცოცხლობდა ჩვენს ხალხში, და განაგრძეთ საბჭოთა ხალხის საკეთილდღეოდ სახალხო მეურნეობის განვითარების ინტერესებისათვის მშვიდობიანი ატომის გამოყენების საშვილიშვილო საქმე.

ჩრდილოეთის საზღვაო გზით ნაოსნობის ათვისებასა და გეგმავარაირ განვითარებას საბჭოთა ხელისუფლების არსებობის პირველი წლებიდანვე დიდი ძალა და სახსრები მოხმარდა. დიდი ლენინი უშუალოდ უღრმეს ყუთადღებებს უთმობდა უკიდურესი ჩრდილოეთის მეცნიერებისა და საწარმოო ძალების განვითარებისათვის ახალგაზრდა საბჭოთა სახელმწიფოს ღონისძიებითა განხორციელებას.

დიდი ოქტომბრის სოციალისტური რევოლუციის 60 წლისთავის აღსანიშნავი თქვენი რეისი განხორციელდა მსოფლიოს უმძლავრესი ყინულმზრავლი, რომელიც სახელგანთქა ლენინგრადადგმა მებრძოლდებმა და ენერგეტიკოსებმა ააშენეს და რომელიც საბჭოთა მეცნიერებისა და სპეციალისტების უკანასკნელი მეცნიერულ-ტექნიკური მიღწევებია ჩაქსოვილი.

სხვადასხვა პროფესიის მეცნიერთა და სპეციალისტთა კოლექტიურმა შრომამ ისეთ რთულ და, პირდაპირ ვიტყვი, ფრიალ საშიშ საქმეში, როგორც არის რეისი მკაცრი ჩრდილოეთი პოლუსისაგან, კიდევ ერთხელ დაადასტურა საბჭოთა მეზღვაურებისა და პოლარელების მალალი მორალური და პოლიტიკური თვისებები.

ვისურვებთ, ძვირფასო ამხანაგებო, ჯანმრთელობას და შემდგომ ნაყოფიერ მუშაობას ჩრდილოეთის საზღვაო გზით — არქტიკის მთავარი ეროვნული სატრანსპორტო მაგისტრალით ნაოსნობის განვითარებასა და სრულყოფაში.

ლ. ბრუნიცვი

მეცნიერება

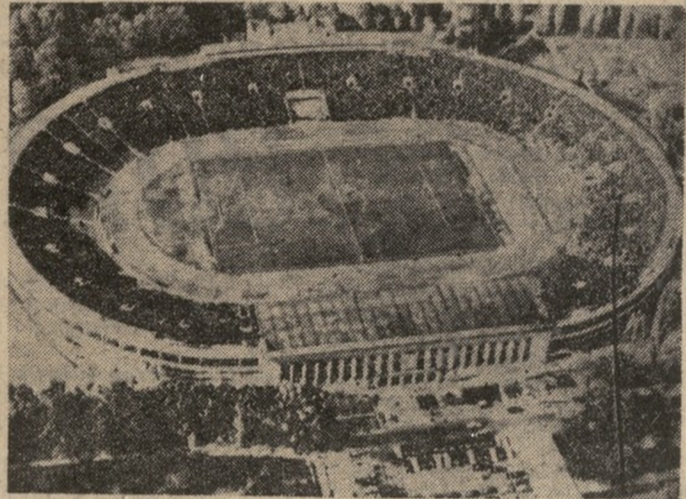
იუნორების პირველი მედლები

ლონდონი, 19 აგვისტო (საკდესი).
აქ დიდი ყინულმზრავლის პირველი მედლები მსოფლიოში იუნორთა შორის. ამ ასპარეზობის პირველი ოქროს მედალი მოიპოვა 19 წლის მინსკელმა გ. ვალუკევიჩმა, რომელმაც სამსტომში იუნორების ვერტოპული რეკორდი გაიმყარა — 16,60 მ. ვერცხლის მედალს საბჭოთა სპორტსმენს გომელელ გ. გრიშჩენკოვს ერგო — 16,31, ბრინჯაო მიიღო კ. კობულურმა (გერ) — 16,22.
19 წლის მოსკოველი ი. დემჩევი უძლიერესი იყო ბადოს ტყორცაში — 53,30 მ. ქალიშვილებს შორის 100 მეტრზე ფინალურ გარბენში ფინიშთან პირველი მოვიდა ბ. ლოვსკოვა (გერ) — 11,48.

პირველივე დღეს 25000-მდე მაყურებელი დაესწრო შეჯიბრებას, რომელშიც ავსტრიის, ბელგიის, ბულგარეთის, გერმანიის, ფრანკის, დანიის, დიდი ბრიტანეთის, ესპანეთის, იტალიის, ირლანდიის, ისლანდიის, იუგოსლავიის, ლუქსემბურგის, ნიდერლანდების, ნორვეგიის, პორტუგალიის, პოლონეთის, რუმინეთის, ფინეთის, საფრანგეთის, საბჭოთა კავშირის, უნგრეთის, ჩეხოსლოვაკიის, შვეიცარიისა და შვედის 600-ზე მეტი სპორტსმენი მონაწილეობს.

ქალაქი

მეხიკოში სტუდენტთა მსოფლიო საკადრეო ოლიმპიადაზე მთავარ ფინალურ ტურნირში დამაჯერებლად თამაშობენ საბჭოთა მოჭადრეები. ბრაზილიელებთან მატჩის საბოლოო ანგარიშია — 2,5:1,5 მათს სასარგებლოდ. III ტურში საბჭოთა მოჭადრეები კუბლებს შეხვდნენ და უგებენ — 3:0 (ერთი პარტია გადადებულია). IV ტურში ინგლისელებთან მატჩში ანგარიშია 1,5:1,5. გადადებულ პარტიაში თ. რომანიშინს პოზიციური უპირატესობა აქვს. პირველი ნახევრის შემდეგ საბჭოთა ნაკრებს კვალში მისდევენ კუბლები. შემდეგ არიან აშშ-ს და ინგლისის მოჭადრეები. როგორც ჩანს, ამ გუნდების დაჯამი გადაწყდება საპირისპირო ადგილების ბედი.



ტანოვარჯიშით მედალი შეღებები



სოფია, 19 აგვისტო. დაღვა უნივერსიტეტის „სამშულო დღეები“ ვერ ვიტყვი, რომ გამოთქმა „სამშულო დღე“ საუბრით შეფერვბოდეს იმის, რაც ბულგარეთის დედაქალაქის სპორტულ სარბილებზე ხდება. დიდახ, ხუთი კონტინენტის ახალგაზრდა სპორტსმენები ეჯიბრებიან ერთმანეთს სიმარჯვეში, რის გარეშეც შეჯიბრებას აზრი არა აქვს. მარამ ისინი იბრძვიან კეთილი განწყობით, ერთმანეთის ოსტატობის პატივისცემით.

მონაწილეთა ზუსტი რაოდენობის დასახელებას ორგანიზატორები შეჯიბრების ბოლოს დაგვიბრუნენ. საქმე იმაშია, რომ ზოგიერთი დღეგაცია ჯერ კიდევ გზაშია და გამოვა იმ შეჯიბრებებში, რომელიც მოველოებით დაიწყება. ჯერჯერობით მსოფლიო სტუდენტურ თამაშებში ასპარეზობენ ფრანგულელები, კალათბურთელები, ჩოგბურთელები, მოფარკავეები, ტანოვარჯიშეები და მძლეოსნები.

დიდი ინტერესი გამოიწვია ტანოვარჯიშეთა გუნდურმა ტურნირმა, რომელიც „ფსიტეალის“ დარბაზში მიმდინარეობდა.

...საბჭოთა ტანოვარჯიშეებმა ექვსივე იარაღზე უმაღლესი ქულები (171,60) დააგროვეს და I ადგილზე გაივლნენ. II ადგილზე არიან იაპონელი ტანოვარჯიშეები — 171, 15.

საუნევერსიტეტო სპორტის საერთაშორისო ფედერაციის პრეზიდენტი პრიმო ნევილომ (იტალია) გამარჯვებულებს გადასცა ოქროს მედლები. აი, უნივერსიტეტი-77-ის

პირველი ჩემპიონები: 19 წლის მოსკოველი გ. მარკელოვი და 20 წლის ლენინგრადელი ა. დიტატინი, 20 წლის გ. ტიხონოვი (როსტოვი) და 19 წლის ა. ტაჩოვი (ვორონეჟი). პირველი სამი მონრეალის ოლიმპიადის მონაწილეა.

სპეციალისტების ყურადღება მართლაც იყო ევროპის ჩემპიონ მარკელოვისადმი. პირველ იარაღზე — დერაზე მან II ადგილი მოიპოვა (9,60 ქულა), მას გაუსწრო ტიხონოვმა (9,75), რომელმაც ბრწყინვალედ იასპარეზა თავისუფალ ვარჯიშშიც და ტაჩოვისათვის 9,55 ქულა მოაგროვა. მარკელოვის შედეგი (9,35) კვლავ მეორე იყო.

ტაჩოვი — ამ სახიფათო იარაღზე — მარკელოვმა უმაღლესი ქულა (9,8) დაიმსახურა. იგი პირველი იყო რგოლებზე, ბგენით ხტომაში და ორბელზე (9,6-9,6). გუნდის კაპიტანის წარმატებამ და დანარჩენ მონაწილეთა სტაბილურმა გამოსვლებმა საბჭოთა ნაკრებს ოქროს მედლები მოუტანა. (საკდესი).

სურათებზე: ზევით — გლეხის სახელობის სტადიონი, სადაც სახეიმიოდ გაიხსნა უნივერსიტეტი-77 და ამჟამად მიმდინარეობს შეჯიბრებები მძლეოსნობაში; ქვევით — საბჭოთა ტანოვარჯიშეთა ნაკრების წევრები — ტაჩოვი, ტიხონოვი და მარკელოვი.



ქალიშვილები

მშობლები, 20 აგვისტო (ტელეფონით).
საქრეისერო იანტრებით საკავშირო ქილოდოს — „შავი ზღვის თაისის“ — გათამაშების მონაწილეებმა უკვე მეოთხე ეტაპი დაამთავრეს. ეს იყო ყველაზე ძნელი რბოლა, რომლის საერთო სიგრძე 288 მილს (544 კმ) უდრიდა. ტრასაში ვერ მოხერხდა მეტეორიზმის მიღება — არცერთმა ევობაზე არ იცოდა როგორი ამინდი ელოდა ამ ძნელ გზაზე. ზღვაონსისთვის კი მეტეორიზმის განსაკუთრებით დიდი მნიშვნელობა აქვს, ვინაიდან მოსალოდნელი ამინდის გათვალისწინების გარეშე გაშლილ ზღვაში, სადაც ყოველ წუთში დელოვა მოსალოდნელი, საკრეისერო იანტრებით კი ძნელია სიარული.

ტრასიდან 15 აგვისტოს 14 საათზე ავიღეთ სტარტი. „ალექსანდრე გრინი“, „არქტურსი“, „ფეია“ და ჩვენი „აქ-

არა“ დიდხანს მხარდამხარ მივიდოდით, თან ერთმანეთს ვაკონტროლებდით. მერე „არქტურსი“ მარჯვენა გალსით წავიდა, „გრინი“ და „აქარამ“ კი პირდაპირ ზღვაში გასვლა ამჯობინა. მარამ რა ვიყოდით, რომ ტრასა მოულოდნელობებით იყო სავსე. ზღვის დელოვა 6-7 ბალს აღწევდა, ქროდა 9-10 ბალის სიძლიერის ქარი. მიუხედავად იმისა, რომ ჩვენი იანტა 14 ტონას იწონის (მართლ მისი კილი 7,5 ტონაა) ქარმა ზღვაზე ორჯერ დაგვაწვინა. საქმე ისე გაჭირდა, რომ ვახტზე თითო საათის მეტს ვერ ვძლებდით, ბეწვზე გადავრჩით.

„გრინი“ კი ბედმა უმტყუნა — ანადამტყუნებულმა ტრასაში დაბრუნება ამჯობინა. მის გარდა სასტარტო ნავსადგურში კიდევ 7 იანტა დაბრუნდა. ევპატორიაში ფინიშთან პირველი „არქტურსი“ მივიდა (ნაოსნობის დაწყებიდან 77 საათისა და 45 წუთის შემდეგ). „ფეია“ მას 2 საათითა და 20 წუთით ჩამორჩა. ჩვენ კი ამ გზის გავ-

ლას 97 საათი და 20 წუთი მოვანდომეთ და მაინც, მესამეში ვიყავით, II და III კლასის ნაუბი ნავსადგურში ჯერაც არ შემოსულან.

უამინდობამ მნიშვნელოვანი ცვლილება შეიტანა განრიგშიც. გუმინ აქ ბოლოსწინა ეტაპის სტარტი უნდა ყოფილიყო, მაგრამ ჩვენ ჯერ ისევ ევპატორიაში ვიმყოფებით.

წინ ორი ეტაპია. უკანასკნელი ორი რბოლა გაარკვევს საბოლოოდ საპირისპირო ადგილების ბედს.

ფიქრით, ინტერესს მოკლებული არ იქნება მკითხველებს მოვავლით, რომ „შავი ზღვის თაისის“ გათამაშება 1973 წლიდან ტრადიციულად ტარდება. შარშან პირველი კლასის ნაუბის რბოლა სწორედ „ალექსანდრე გრინი“ (ოლესა) მოიგო. II ადგილზე „არქტურსი“ (ოლესა) გავიდა. ჩვენმა „აქარამ“ კი III ადგილი დაიკავა. „გრინი“ ამ შეჯიბრებაში 1973 წლიდან გამოდის. მაშინ მას კ. პროტოროვიჩი შეთავაზობდა და II ადგილი მოიპოვა. გ. ფარფარშჩუკის ხელმძღვანელობით 1974 და 75 წლებში მან ეს ადგილები შეინარჩუნა. პირველ ორ წელს „არქტურსი“ პირველობდა. შარშანწინ მან ეს ადგილი ნიკოლაევის „არქტიკას“ დაუთმო (კაპიტანი ბ. ნემიროვი).

რამდენიმე დღეც და წლებმდე ტურნირის პრიზიორთა ვინაობაც გაირკვევა.
თ. ჯანჯაზაძე.
(ჩვენი კორ.).

ნიგოზსოვა

