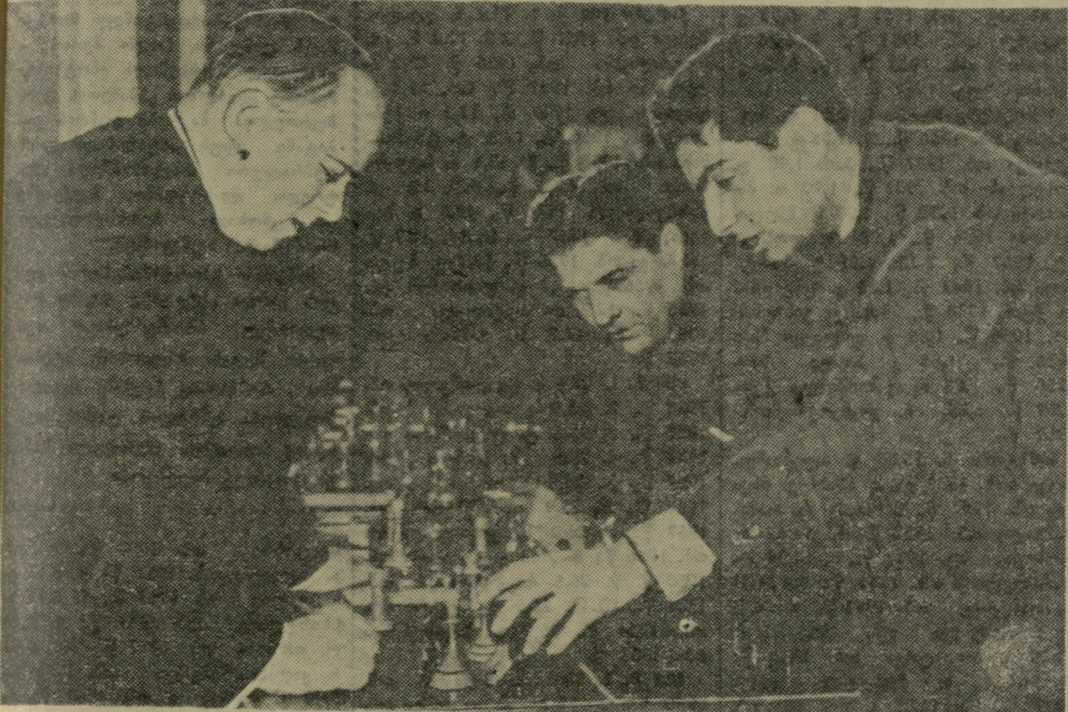


საქართველო



საქართველოს სსრ მინისტრთა საბჭოსთან არსებული ფიზკულტურისა და სპორტის
კომიტეტისა და პროფკავშირთა საქართველოს რესპუბლიკური საბჭოს ორგანო
ლელო Орган Комитета по Физической культуре и спорту при Совете Министров
Грузинской ССР и Грузинского республиканского совета профсоюзов

№ 18 (1188) | სამშაბათი, 11 თებერვალი, 1958 წ. | გამოცემის მე-14 წელი. | ფასი 50 კპ.



რიგაში, საბჭოთა კავშირის XXV საკადრაკო ჩემპიონატზე გაწვებებისა და რადიოს
კორესპონდენტების მომსახურებისათვის შექმნილი პრეს-ბიურო. აქ შეხვდებით გამოჩე-
ნილ მოჭადრაკეებს, რომლებიც სიამოვნებით გაგიზიარებენ პარტიებში ბრძოლის მსვლე-
ლობას.

სურათზე თქვენ ხედავთ (მარცხნიდან) გროსმაისტერებს ს. ფლორს, ა. ლილიენტალ-
სა და საბჭოთა კავშირის ჩემპიონს მ. ტალს, რომლებიც პრეს-ბიუროში არჩევენ ერთ-
ერთ პარტიას.

ლენინგრადი. კავკასო-
ვოში დამთავრდა სსრ კავ-
შირის პირველობა ტრამპ-
ლინიდან თხილამურებით
ხტომაში.

სურათზე: სპორტის
ოსტატი რ. ბიკოვი (ცხ-
მო), რომელმაც მოიპოვა
სსრ კავშირის ჩემპიონის
წოდება ტრამპლინიდან
ხტომაში. მან დააგროვა
221,5 ქულა (71,0 მ და
69,5 მ).

ფოტო ნ. ნაუმენკოვისა.



ინგა არტამონოვა - მსოფლიო ჩემპიონი

ქრისტინეპანინა (მეცხრე) საციგურ-
რაოზე სახეობა ვითარებაში აღმარ-
თა მსოფლიო პირველობის ალაში
ქალთა შორის ციგურებით რბენაში.
შეჯიბრება დაიწყო 500 მეტრზე
რბენით. დისტანცია ყველაზე სწრა-
ფად გაიარა საბჭოთა კავშირის
თ. რილივამ — 47,6 მეორე ადგილ-
ზე გამოვიდა ს. კონდაკოვა, მესამე-
ზე — რ. ბელოვა.

მართა შეჯიბრება 1500 მეტრზე
რბენაში. აქ მსოფლიოს 1957 წლის
ჩემპიონმა ი. არტამონოვამ აჩვენა
მაღალი შედეგი — 2 წუთი და 34,3
წამი და დაიკავა პირველი ადგილი.
ამ გამარჯვებით მოაფლავა ჩემპიონ-
მა 2 დისტანციის ჯამში მეორე ად-
გილზე გადაინაცვლა. პირველობას
ინარჩუნებდა თ. რილივა.

9 თებერვალს გაიმართა რბენა
1000 და 3000 მეტრზე. პირველ
დისტანციაზე გაიმარჯვა ს. კონდა-
კოვამ. ხოლო 3000 მეტრზე ყველას
აჯობა ი. არტამონოვამ. ოთხჯერის
ჯამში ქულათა ყველაზე მეტი ჩა-
დენობა დააგროვა ი. არტამონოვამ
და მეორეჯერ მოიპოვა მსოფლიო
ჩემპიონის სახელი.

„ისევე როგორც წარსულ არჩე-
ვებში, საბჭოთა კავშირის კომუ-
ნისტური პარტია ავსარჩევნო
კამპანიაში გამოდის უპარტიო მუ-
შებთან, გლეხებთან, ინტელიგენ-
ციასთან ზღოი, პროფ-
სიულ კავშირებთან და
კომკავშირთან და სხვა
ორგანიზაციებთან და
მშრომელთა საზოგადო-
ებთან ერთად დემოკრა-
ტიის კანდიდატები იქნებიან სა-
ერთო როგორც კომუნისტებისათ-
ვის, ისე უპარტიოებისათვის.

უკლიკასნი თხილამურებში

ოტეპიაში (ეატონეთის სსრ) დამ-
თავრდა ჩვენი ქვეყნის უძლიერეს
მოთხილამურეთა შეჯიბრება. სათ-
ხილამურო „მარათონი“ — 50 კი-
ლომეტრზე რბენა მოიგო კოსტრო-
მელა ა. შელიუხინმა („ტრუდი“).
მომდევნო ადგილები დაიკავეს შოს-
კოველმა ს. კონდაკოვმა და ლენინ-
გრადელმა ვ. კუზინმა. ჩემპიონის
ოქროს მედალი გადაეცა ა. შელიუ-
ხინს. ჩვენი ქვეყნის ჩემპიონები
განდნენ აგრეთვე მოსკოველი ა.
კოლჩინა — 5 კილომეტრზე რბენა-
ში, ლ. კოსტირევა (შოსკოვი) — 10
კმ რბენაში, ვ. კუზინი (15 კმ) და ა.
შელუხინი (30 კმ).
ჩატარდა აგრეთვე შეჯიბრება სა-
თხილამურო ორკილში. აქ ყველას
აჯობა და ჩვენი ქვეყნის ჩემპიონის
სახელი მოიპოვა სვერდლოვსკელმა
ა. გუბინმა.

ალამი ალიმართა

ბაკურბანაში დაიწყო საქართვე-
ლოს 1958 წლის პირად-გუნდური
პირველობა თხილამურებში. რუსკუბ-
ლოვის ჩემპიონის სახელა ერთმანეთს
ცილებდა თბილისის, აჭარის, აშშ-
რეთ-სსრ-ის, ბორჯომის, ბოგლა-
ნოვის, ასპინძის, ახალქალაქისა და
ლენტეხის 150-ზე მეტი სპორტსმენი.
ჩემპიონატი ალაში აღმართეს გა-
სული წლის ჩემპიონებმა.
თბილმა ამინდმა ხელი შეუშა-
ლა სპორტსმენებს მაღალი შედეგე-
ბი აჩვენებინათ. პირველ დღეს გა-
მართა შეჯიბრება რბენებში. ქალთა
შორის 5 კილომეტრზე პირველობა-
სათვის ბრძოლა გაიწვია თბილისე-
ლების თ. დიკანაშვილს, ზ. სანე-
კასა და ზ. კორჩაგინს შორის. ფი-
ნისთან პირველი იყო თ. დიკანაშ-
ვილი, მეორე — ზ. კორჩაგინა.
ვალები ერთმანეთს ეჯიბრებოდნენ
15 კილომეტრზე რბენაში. მონაწი-
ლეობა მიიღო 69 სპორტსმენმა, რ-
თელთგან 16-მა ვერ შეძლო დისტან-
ციის დამთავრება. აქ ყველას აჯობა
თბილისელმა ვ. სუხანოვმა. ფინის-
თან მეორე გივიდა ახალქალაქელი ა.
სკორო, ზესამე ადგილა დაიკავა მ.
სულკოვმა (ახალქალაქი). ამ გარბე-
ვაში მხოლოდ პირველ და მეორე
ადგილებზე გამოაულმა სპორტსმენ-
ებმა აჩვენეს მესამე თანრიგი.
შეჯიბრება გაჩელდება...

მგზნებარე სიტყვები

ამ დღეებში გამოქვეყნდა საბ-
ჭოთა კავშირის კომუნის-
ტური პარტიის ცენტრალური კო-
მიტეტის მიმართვა ყველა ამომრ-
ჩვეულს — მუშებს, გლეხებს, საბ-
ჭოთა ინტელიგენციას. საბჭოთა
არმიისა და სამხედრო-საზღვაო
ფლოტის შემოღებს მიმართვაში
თვალნათივც ასახულია ჩვენი
პარტიის ბრძნული ხელმძღვანე-
ლობით საბჭოთა სახელმწიფოს
მიერ მოპოვებული ისტორიული
გამარჯვებები, სოციალისტური სა-
შობლოს მშრომელთა თავდად-
ებული შრომითი წარმატებები კო-
მუნისტებისათვის ბრძოლაში.

ნის ყველა ამომრჩევლისადმი მი-
მართვაში ნათქვამი იყო, რომ პარ-
ტია მიადრწევს ჩვენი სახელმწიფოს
სოციალისტური ეკონომიკისა და
კულტურის შემდგომ აღმავლობას.
ჩვენმა სახელგანთა კომუნის-
ტურმა პარტიამ სასახელიდ შეას-
რულა წინა მიმართვაში დასახული
გრანდიოზული ამოცანები. კიდევ
უფრო განმტკიცდა საბჭოთა სა-
ხელმწიფო, უფრო განვითარდა მი-
სი მრეწველობა, სოფლის მეურ-
ნეობა, კულტურა, უფრო მაღალ-
საფეხურზე ავიდა ჩვენი ადამიანე-
ბის მატერიალური კეთილდღეობის
დონე. ვასულ 4 წულაწადა ჩვენს
ქვეყანაში ამოშავდა 4.000-ზე მეტი
დიდი სამრეწველო საწარმო, ამ
ხნის განმავლობაში მნ შეწვლეო-
ვანდ იცვალა სახე ჩვენი ქვეყნის
სოფლის მეურნეობამ, რომელიც
მტკიცედ მიდის აღმავლობის გზით.
რუსეთის ფედერაციის, უკრაინის,
მოლდავეთის მოწინავე კომლექს-
ნეობებისა და საბჭოთა მეურნეო-
ბების ანიციატივით ფართოდ გაი-
შალა საყოფელთაო-სახალხო მოძ-
რაობა იმისათვის, რომ უახლოეს
წლებში დავეწიოთ ამერიკის შეერ-
თებულ შტატებს ერთ სულ მო-
სახლეზე ხორცის, რძისა და კარა-
ქის წარმოების მხრივ.

„სსრ კავშირის უმაღლესი საბ-
ჭოს წინა არჩევნებიდან ოთხი წე-
ლი გავიდა, — ნათქვამია მიმართ-
ვაში, — ბევრი შესანიშნავი მოვ-
ლენა მოხდა ამ ხნის მანძილზე
ჩვენი სამშობლოს ცხოვრებაში,
ყველა სოციალისტური ქვეყ-
ნის ცხოვრებაში, მთელ მსოფ-
ლიოში. ახალი სახელოვანი ფურ-
ცლები ჩაიწერა ჩვენი სახალხო,
მრავალეროვანი, სასიცოცხლო ძა-
ლებით აღსავსე სოციალისტური
სახელმწიფოს ისტორიაში. ეს აყო-
დილი შემოქმედებითი შრომის,
გრანდიოზული სამეურნეო მშენე-
ბლობის, მრეწველობისა და სოფ-
ლის მეურნეობის, მეცნიერებისა
და კულტურის მძლავრი აღმავლო-
ბის წლები. მუშების, კომლექსურ-
ნეებისა და ინტელიგენციის მჭი-
ფარე შემოქმედებითი აქტივობისა
და ანიციატივის წლები“...

კომუნისტური პარტია დაუცხ-
რომლად ზრუნავს მთელ მსოფ-
ლიოში მშეადობის საქმის მოწეს-
რიგებინათვის. გააზიარებს რა ხალ-
ხის ინტერესებს, თანამედერ-
ლად ახორციელებს მშეადობის
პოლიტიკას, დაუცხრომლად იბრ-
ძვის სოციალისტური ქვეყნების
დაიდი თანამეგობრობის განმტკი-
ცებისათვის. სხვადასხვა საზოგა-
დოებრივი წყობლების სახელმწი-

უკანასკნელ საათში

გუშინ რიგაში გათამაშდა საქალ-
კაო ჩემპიონატის XVII ტური. თბი-
ლისელი ოსტატია გურგენიძის წი-
საღმდეგ თეთრებით თამაშობდა
ბრძისამისტერი ბოლესლავსკი.
პარტია გადაიღო. უპირატესობა
გურგენიძისა მხარესაა.



გერმანიის დემოკრატიული რესპუბლიკა. პიონერთა სახლმა ბერ-
ლინიში (ლიხტენბერგში) მოაწყო სპორტული თამაშების ტურნირი,
რომელშიც მონაწილეობდნენ 4-6 წლის ბავშვები. შეჯიბრებაში ყო-
ველდღე გამოდიოდა 25-30 ბავშვი. მუსიკის თანხლებით ისინი ასრუ-
ლებდნენ სხვადასხვა ვარჯიშებს, გატაცებით თამაშობდნენ. ტურნი-
რის მიზანს წარმოადგენდა ნიჭიერი ბავშვების გამოვლინება სპორტ-
ში შემდგომი შევადინებისათვის გამოცდილი მწვრთნელების ხელ-
მძღვანელობით.

სურათზე: თამაში „ბატის ნაბიჯით“... ფოტო ცენტრალურად

საქართველოს საუკეთესო გმადოსანთა შერევაში ყველა წარმატების

1957 წლის ყველაზე

კომუნისტური

სპორტსმენების

აქ მოყვანილია ჩვენი რესპუბლიკის მძლეოსანთა საუკეთესო შედეგები ყველა წლების განმავლობაში. რამდენიმე შედეგი, რომლებიც თავის დროისთვის აღემატებოდა რესპუბლიკის რეკორდებს, სხვადასხვა ფორმალური მიზნების გამო და იმიტომ, რომ ნაჩვენები იქნენ რესპუბლიკის ფარგლებს გარეთ, სარეკორდო არ იყვნენ მიჩნეული, მაგრამ საუკეთესო შედეგების სტატისტიკაში, რასაკვირველია, მოხსენიებული არიან.

რედაქციისა და შემდგენლის თხოვნაა ყველა იმ პირთა მიმართ, ვისაც შეუძლია დააზუსტოს საუკეთესო ათეულთა შედეგები, საქართველოში მძლეოსნობის განვითარების საბჭოთა პერიოდის განმავლობაში, მოგვარდოს თავისი შენიშვნები წერილობით.

ვაუები 100 მ. 1. 10,3 ლ. სანაძე თბ. 1952 წ. 2. 10,5 ლ. ანთაძე თბ. 1957 წ. 3. 10,6 ნ. კლიუევი თბ. 1956 წ. 4-8. 10,7 ზ. კუჩერენკო თბ. 1950 წ. 10,7 მ გეგეშიძე თბ. 1955 წ. 10,7 ზ. ჯარაშენელი თბ. 1956 წ. 10,7 რ. ტრაპაძე თბ. 1956 წ. 10,7 ე. ლომთაძე თბ. 1957 წ. 9-12. 10,8 კ. ღორჯოყი თბ. 1949 წ. 10,8 ბ. სამოილოვი თბ. 1956 წ. 10,8 რ. ბურდინი თბ. 1957 წ. 10,8 ვ. ბორისენკო ბათ. 1957 წ.

200 მ. 1. 21, 4 ლ. სანაძე თბ. 1952 წ. 2. 21,6 რ. ტრაპაძე თბ. 1957 წ. 3. 21,7 ნ. კლიუევი თბ. 1956 წ. 4. 21,9 ი. ბონდარენკო თბ. 1956 წ. 5. 22,0 ე. ლომთაძე თბ. 1956 წ. 6-8. 22,1 ე. ანთაძე თბ. 1954 წ. 22,1 ზ. ჯარაშენელი თბ. 1956 წ. 22,1 გ. თურმანიძე თბ. 1957 წ. 9-10. 22,2 მ. გეგეშიძე თბ. 1952 წ. 22,2 ლ. ნიკოგოსოვი თბ. 1957 წ.

400 მ. 1. 48,7 ლ. სანაძე თბ. 1952 წ. 2. 49,0 რ. ტრაპაძე თბ. 1953 წ. 3. 49,1 ნ. კლიუევი თბ. 1956 წ. 4. 49,9 ა. კრივოშევი თბ. 1957 წ. 5. 50,1 ი. ბონდარენკო თბ. 1956 წ. 6. 50,2 პ. კუდრიავცევი თბ. 1955 წ. 7. 50,5 ი. ვისილიევი თბ. 1957 წ. 8. 50,8 ლ. ნიკოგოსოვი თბ. 1957 წ. 9. 50,9 ვ. ბაკრაშვილი თბ. 1956 წ. 10. 50,9 ბ. კარნაძე თბ. 1957 წ.

800 მ. 1. 1.53,1 ა. კრივოშევი თბ. 1957 წ. 2. 1.53,5 პ. კუდრიავცევი თბ. 1955 წ. 3. 1.54,4 ი. ვოლობუევი ბათ. 1955 წ. 4. 1.55,7 ვ. სპიცინი ქუთ. 1956 წ. 5. 1.56,8 მ. ნიჩინი თბ. 1946 წ. 6. 1.57,0

ბ. ტერეშენკო თბ. 1949 წ. 7. 1.57,6 ა. მალიოანი თბ. 1956 წ. 8-9. 1.58,0 ვ. ვალიევი სტ. 1956 წ. 1.58,0 ნ. თვაური თბ. 1957 წ. 10. 1.58,1 ა. იაროშენკო ბათ. 1948 წ.

1.500 მ. 1. 3.57,8 ი. ვოლობუევი ბათ. 1955 წ. 2. 3.58,2 პ. კუდრიავცევი თბ. 1957 წ. 3. 3.58,4 ნ. თვაური თბ. 1957 წ. 4. 3.59,6 ვ. სპიცინი ქუთ. 1956 წ. 5-6. 4.02,2 პ. პოზნარი თბ. 1956 წ. 4.02,2 ვ. შაქიძე თბ. 1953 წ. 7. 4.05,8 ა. ოკლიანსკი ბათ. 1955 წ. 8. 4.07,0 ი. უშაკოვი თბ. 1954 წ. 9. 4.07,4 ვ. ივანოვი სობ. 1957 წ. 10. 4.07,6 ბ. ტერეშენკო თბ. 1949 წ.

5.000 მ. 1. 14.52,8 ვ. ვაშაქიძე თბ. 1956 წ. 2. 15.07,8 ი. უშაკოვი თბ. 1954 წ. 3. 15.15,2 ვ. ნავარენკო თბ. 1956 წ. 4. 15.15,8 ფ. სალამიევი თბ. 1953 წ. 5. 15.22,8 ი. ვოლობუევი ბათ. 1955 წ. 6. 15.25,0 ვ. ფომინი ზუგ. 1956 წ. 7. 15.31,4 ვ. პოზნარი თბ. 1957 წ. 8. 15.33,6 ვ. სპიცინი ქუთ. 1956 წ. 9. 15.34,8 გ. გოდერძიშვილი თბ. 1957 წ. 10. 15.35,0 ე. ქონიაშვილი თბ. 1953 წ.

10.000 მ. 1. 31.45,0 ვ. ზახაროვი გულრიფში 1955 წ. 2. 31.47,8 ი. უშაკოვი თბ. 1955 წ. 3. 31.48,8 ა. საფიროვი თბ. 1956 წ. 4. 32.17,4 კ. აგრაბა თბ. 1956 წ. 5. 32.22,0 ფ. სალიმოვი თბ. 1953 წ. 6. 33.07,6 ვ. კაზლუსკასი თბ. 1957 წ. 7. 33.29,0 ი. ბიბალიევი ქუთ. 1950 წ. 8. 33.35,4 ვ. სუხანოვი 1957 წ. 9. 33.40,0 ნ. ზასორინი თბ. 1949 წ. 10. 33.56,0 ს. მაკიშვილი თბ. 1955 წ.

თარჯობენი 110 მ. 1. 14,5 მ. ტულუში ბათ. 1957 წ. 2. 14,6 გ. ლეჟავა თბ. 1956 წ. 3-4. 14,9 გ. ლეჟავა თბ. 1940 წ. 14,9 გ. გვინიძე თბ. 1957 წ. 5. 15,1 ი. დიჩიკოვი თბ. 1957 წ. 6. 15,3 ს. იახტანიკოვი თბ. 1956 წ. 7. 15,4 ვ. ცხველიანი თბ. 1957 წ. 8. 15,6 ბ. ვერშინინი ქუთ. 1950 წ. 9-11. 15,8 ს. ქავთარაძე თბ. 1953 წ. 15,8 თ. შკალა ბათ. 1955 წ. 15,8 ი. ხოლოდოვი 1957 წ.

თარჯობენი 400 მ. 1. 54,9 ი. ვისილიევი თბ. 1957 წ. 2. 56,0 ი. ბონდარენკო თბ. 1956 წ. 3. 56,1 გ. ლეჟავა თბ. 1956 წ. 4-5. 56,3 ა. დემენტიევი თბ. 1953 წ. 56,3 ა. კრივოშევი თბ. 1957 წ. 6. 57,6 ვ. ვაშაქიძე თბ. 1949 წ. 7. 57,7 მ. ნიჩინი თბ. 1946 წ. 8. 58,4 მ. ტულუში თბ. 1954 წ. 9. 59,1 გ. გვინიძე თბ. 1957 წ. 10. 59,2 ს. ნიკოგოსოვი თბ. 1957 წ.

3.000 მ. დაბრკობებით 1. 9.03,8 ვ. ვაშაქიძე თბ. 1957 წ. 2. 9.32,0 ვ. კაზლუსკასი თბ. 1956 წ. 3. 9.33,2 ფ. სალიმოვი თბ. 1953 წ. 4. 9.41,0 ი. მიხაილიცი ქუთ. 1952 წ. 5-6. 9.44,0 ვ. სპიცინი ქუთ. 1955 წ. 9.44,0 ვ. ზახაროვი გულრიფში 1956 წ. 7. 9.45,2 ვ. პოზნარი თბ. 1950 წ. 8. 9.49,2 ა. მენიაილენკო თბ. 1951 წ. 9. 9.50,2 ბ. ტყემალაშვილი თბ. 1952 წ. 10. 9.52,8 ვ. ბუინოვი თბ. 1953 წ.

სიარული 10 კმ. 1. 46.34,8 ა. შჩერბინა თბ. 1957 წ. 2. 47.22,2 ა. შქედლიშვილი თბ. 1955 წ. 3. 47.29,6 ნ. კალანდაძე თბ. 1957 წ. 4. 49.26,4 დ. ნაუმოვი თბ. 1957 წ. 5. 49.59,0 ვ. გრეჩკო თბ. 1950 წ. 6. 50.11,4 ი. ახვლედიანი თბ. 1954 წ. 7. 50.40,4 მ. კლემენტევი თბ. 1954 წ. 8. 51.12,8 პ. ურკევინი თბ. 1957 წ. 9. 51.49,0 თ. კიში თბ. 1951 წ. 10. 53.04,0 ა. პავლოვი თბ. 1950 წ.

სიარული 20 კმ. 1. 1:35.05,8 ა. შჩერბინა თბ. 1957 წ. 2. 1:36.08,4 ბ. სკაიალუსკაი თბ. 1956 წ. 3.

1:36.27,6 ა. შქედლიშვილი თბ. 1957 წ. 4. 1:38.08,0 ნ. კალანდაძე თბ. 1956 წ. 5. 1:45.33,0 ვ. გრეჩკო თბ. 1951 წ. 6. 1:46.17,2 ა. მარქაროვი თბ. 1956 წ. 7. 1:48.00,0 გ. აბელოვი თბ. 1956 წ. 8. 1:49.20,0 მ. კლემენტევი თბ. 1951 წ. 9. 1:51.55,2 რ. დელლაროსსა თბ. 1956 წ. 10. 1:53.20,2 ვ. კორნეიენკო სობ. 1956 წ.

სიგრიტე ხტომა 1. 7,37 ლ. გურგენიძე ბათ. 1957 წ. 2. 7,16 რ. ქვაჩახიძე თბ. 1957 წ. 3. 7,15 გ. ათანელიძე თბ. 1939 წ. 4. 6,99 გ. გვინიძე თბ. 1957 წ. 5. 6,97 ა. იახტანიკოვი თბ. 1956 წ. 6. 6,96 ბ. სამოილოვი თბ. 1956 წ. 7. 6,94 ვ. ჩხეიძე თბ. 1957 წ. 8. 6,92 გ. ლეგავი თბ. 1954 წ. 9. 6,86 ა. ქავთარაძე თბ. 1953 წ. 10. 6,83 გ. ქაძანია ზუგ. 1957 წ.

სიმაღლე ხტომა 1. 2,01 რ. შავლაყაძე თბ. 1956 წ. 2. 1,95 გ. ათანელიძე თბ. 1937 წ. 3-6. 1,90 დ. იოსელიანი თბ. 1937 წ. 1,90 ი. მამონი თბ. 1952 წ. 1,90 ნ. მალაფერიძე 1956 წ. 1,90 რ. ლობოვი სტ. 1957 წ. 7-13. 1,85 ვ. პორტნოვი თბ. 1947 წ. 1,85 გ. ვიბლიანი თბ. 1956 წ. 1,85 ე. ფილიევი ბათ. 1956 წ. 1,85 გ. ბოხუა ბათ. 1956 წ. 1,85 ა. ივანიშვილი ქუთ. 1957 წ. 1,85 ი. დიჩიკოვი თბ. 1957 წ.

სამხტომი 1. 15,06 ვ. ალექსანდროვი სობ. 1957 წ. 2. 15,04 გ. ჩხეიძე თბ. 1957 წ. 3. 14,89 რ. რამაზაშვილი თბ. 1957 წ. 4. 14,62 რ. ლობოვი სტ. 1957 წ. 5. 14,34 ლ. დარაბედიძე თბ. 1957 წ. 6. 14,31 გ. ათანელიძე თბ. 1940 წ. 7. 14,29 ი. თაყაიშვილი თბ. 1956 წ. 8. 14,19 ვ. სოკოლოვი თბ. 1956 წ. 9. 14,11 ი. ხუბულავა გალი 1957 წ. 10. 14,01 გ. ლეგავი თბ. 1940 წ.

ჭოკით ხტომა 1. 4,10 ე. პაპინოვი ბათ. 1957 წ. 2. 4,05 მ. კუტმანი თბ. 1952 წ. 3-4. 4,00 ბ. დიჩიკოვი თბ. 1939 წ. 4,00 ვ. ვენცკევიჩი თბ. 1956 წ. 5-8. 3,90 ე. შქედლიშვილი თბ. 1953 წ. 3,90 თ. ხოლოდოვი თბ. 1957 წ. 3,90 რ. გვირაძე თბ. 1957 წ. 9. 3,88 ვ. დიჩიკოვი თბ. 1935 წ. 10-13. 3,70 ლ. დათაშვილი თბ. 1948 წ. 3,70 გ. ასათიანი თბ. 1953 წ. 3,70 ბ. გველესიანი თბ. 1955 წ. 3,70 გ. კობიაშვილი თბ. 1957 წ.

ბადროს ტყორცა. 1. 50,54 გ. ჩაღუნელი თბ. 1957 წ. 2. 49,96 ვ. ბლიაძე თბ. 1957 წ. 3. 47,06 ე. ნოზაძე თბ. 1957 წ. 4. 45,60 ე. ტრაკაშვილი სტ. 1955 წ. 5. 45,26 ი. ბაქრაძე თბ. 1956 წ. 6. 43,86 ა. მურავიოვი თბ. 1955 წ. 7. 43,80 თ. გონაშვილი თბ. 1956 წ. 8. 43,76 ი. ივლიევი თბ. 1940 წ. 9. 43,32 ი. სერაპევი თბ. 1924 წ. 10. 42,50 ბ. ტალხალივი თბ. 1957 წ.

შუბის ტყორცა. 1. 64,25 ი. წულუკიძე სობ. 1957 წ. 2. 63,45 ე. უშაკოვი თბ. 1952 წ. 3. 63,34 ი. ვიგაური თბ. 1957 წ. 4. 63,10 ლ. შავგოვი თბ. 1957 წ. 5. 62,60 ვ. ჩხეიძე თბ. 1956 წ. 6. 61,48 გ. ოჩიკვა თბ. 1956 წ. 7. 61,16 ა. ძაგოვი თბ. 1953 წ. 8. 60,61 გ. ასეევი თბ. 1953 წ. 9. 60,22 ლ. ანტიპევი თბ. 1941 წ. 10. 57,73 გ. ფელოროვი თბ. 1950 წ.

უროს ტყორცა. 1. 56,88 ვ. ბეზუგლი თბ. 1957 წ. 2. 55,49 ა. მურავიოვი თბ. 1956 წ. 3. 54,93 რ. ტუროვი თბ. 1955 წ. 4. 53,91 ვ. კვაჯაჩენკო თბ. 1957 წ. 5. 53,14 ნ. დედვარანი თბ. 1955 წ. 6. 50,75

ბ. ტალხალივი თბ. 1957 წ. 7. 50,34 ე. ანისიოვი თბ. 1956 წ. 8. 49,28 ბ. ბარბაქაძე თბ. 1953 წ. 9. 47,17 კ. კვიციანი თბ. 1948 წ. 10. 44,76 რ. კანდელაკი თბ. 1957 წ. ბირთვის კვრა. 1. 15,58 ვ. ბლიაძე თბ. 1957 წ. 2. 15,45 გ. ფილოროვი თბ. 1950 წ. 3. 14,83 გ. ჩაღუნელი თბ. 1956 წ. 4. 14,72 მ. გეგეშიძე თბ. 1956 წ. 5. 14,29 თ. გომიძე თბ. 1957 წ. 6. 14,16 ი. ქართველიშვილი თბ. 1954 წ. 7. 14,12 გ. ერქომაიშვილი ბათ. 1955 წ. 8. 13,98 შ. ტრანკაშვილი სტ. 1953 წ. 9. 13,97 უ. ტუფაძე ქიათ. 1951 წ. 10. 13,75 ი. წულუკიძე სობ. 1956 წ.

ქალები 100 მ. 1. 11,7 ნ. დვალაშვილი თბ. 1951 წ. 2-3. 12,2 ნ. კონოვლსკაია თბ. 1956 წ. 12,2 ა. ოვიანი თბ. 1957 წ. 4-6. 12,3 ე. გოციელი თბ. 1949 წ. 12,3 რ. ქაჩილაძე თბ. 1956 წ. 12,3 ტ. ფშენინაია თბ. 1956 წ. 7. 12,4 ნ. სუვერინოვა თბ. 1957 წ. 8-9. 12,5 ა. მარჩენკო თბ. 1956 წ. 12,5 ზ. ხონინა თბ. 1957 წ. 10-14. 12,7 გ. კარბაევა თბ. 1956 წ. 12,7 გ. ზული თბ. 1956 წ. 12,7 გ. ფაროლი თბ. 1956 წ. 12,7 ლ. პუტინცევა თბ. 1956 წ. 12,7 რ. იანშინა თბ. 1957 წ.

200 მ. 1. 24,1 ნ. დვალაშვილი თბ. 1953 წ. 2. 25,0 ა. ოვიანი თბ. 1957 წ. 3. 25,4 ტ. ფშენინაია თბ. 1957 წ. 4. 25,5 ზ. ხონინა თბ. 1957 წ. 5. 25,8 გ. ფაროლი თბ. 1957 წ. 6. 25,9 ა. მარჩენკო თბ. 1957 წ. 7. 26,2 ნ. კონოვლსკაია თბ. 1956 წ. 8. 26,3 ე. გოციელი თბ. 1950 წ. 9. 26,5 რ. ქოჩლაძე თბ. 1954 წ. 10-11. 26,9 ნ. სუვერინოვა თბ. 1954 წ. 12,7 ლ. ზრაჟეცკაია თბ. 1957 წ.

400 მ. 1. 58,6 ს. ნარმანია თბ. 1956 წ. 2. 58,7 ა. ოვიანი თბ. 1955 წ. 3. 58,9 ა. მარჩენკო თბ. 1956 წ. 4. 59,0 გ. ზრაჟეცკაია თბ. 1957 წ. 5-6. 1.01,0 ნ. დვალაშვილი თბ. 1948 წ. 1.01,0 ლ. თოფჩიშვილი გორი 1957 წ. 7. 1.01,2 ლ. მაისაშვილი რუსთ. 1956 წ. 8. 1.01,4 გ. ბრიტვიანი თბ. 1948 წ. 9. 1.01,7 ფ. სტრახევი თბ. 1957 წ. 10. 1.02,1 ს. პოლიანსკაია სობ. 1956 წ.

800 მ. 1. 2.15,6 ლ. ხრამოვა თბ. 1956 წ. 2. 2.16,9 გ. ზრაჟეცკაია თბ. 1957 წ. 3. 2.18,6 ა. რეკუზოვა თბ. 1952 წ. 4. 2.19,6 გ. ბრიტვიანი თბ. 1953 წ. 5. 2.21,0 ლ. მაისაშვილი რუსთ. 1956 წ. 6. 2.25,2 ა. მარჩენკო თბ. 1956 წ. 7-8. 2.26,8 ა. ხარხარანი თბ. 1953 წ. 2.26,8 ლ. თოფჩიშვილი გორი 1957 წ. 9-10. 2.28,0 კ. ხაჩატუროვა თბ. 1950 წ. 2.28,0 ი. ღორბოვა თბ. 1956 წ.

თარჯობენი 80 მ. 1. 10,9 რ. ქაჩილაძე თბ. 1956 წ. 2. 11,1 ე. გოციელი თბ. 1952 წ. 3. 11,6 ე. თორაძე თბ. 1956 წ. 4. 11,7 ჯ. ოლიდაძე თბ. 1956 წ. 5-6. 11,8 ნ. დვალაშვილი თბ. 1955 წ. 11,8 ლ. ბოიო თბ. 1955 წ. 7. 11,9 რ. იანშინა თბ. 1957 წ. 8-9. 12,0 ა. ოვიანი თბ. 1956 წ. 12,0 ზ. ხონინა თბ. 1957 წ. 10. 12,1 გ. პავლოვა თბ. 1955 წ.

სიგრიტე ხტომა 1. 6,25 ნ. დვალაშვილი თბ. 1954 წ. 2. 5,71 ნ.

ახლოვება 1958 წლის საფეხბურთო სეზონი. ოსტატა გუნდები გაცხოველებით ემზადებიან მორიგი საკავშირო ჩემპიონატისთვის. ენერგიულ წვრთნას აწარმოებს თბილისის საოლქო სპორტული კლუბის ფეხბურთელთა გუნდიც.

სურათებზე: (მარცხნივ) მეკარე ქანტურია ვარჯიშობს მაღალი ბურთის აღებაში. (მარჯვნივ) მწვრთნელი ნ. ჩხატარაშვილი ვალის წვრთნას ფეხბურთელებთან ტექნიკური ელემენტების ათვისებაში.

ფოტო ა. ვართანოვისა

როგორც პოლონური ჟურნალი „სპორტოვიცა“ იუწყება, ამერიკელმა საავენტომ „იუნაიტედ პრესმა“ მოაწყო კონკურსი კითხვაზე: „ვინ არის ყველაზე პოპულარული სპორტსმენი მსოფლიოში 1957 წლის სპორტული სეზონის შედეგების მიხედვით?“

კონკურსში ყველაზე მეტი ქულა მოაგროვა და პირველი ადგილი დაიკავა პოპულარულმა მორბენალმა ვლადიმერ კუცმა (საბჭოთა კავშირი). მეორე ადგილზე გამოვიდა ამერიკელი სპორტსმენი, ქოკით მსტომელი გუტოვსკი. მესამე ადგილი „იუნაიტედ პრესმა“ მიანიჭა არგენტინელ მორბენალს ფანჯიოს, ხოლო მეოთხე-ინგლისელ მორბენალს იბოტსონს. მეხუთე ადგილზეა ესპანეთის ფეხბურთელი ნაკრები გუნდის კაპიტანი, კლუბ „რეალ-მადრიდის“ ცენტრალური თავდამსხმელი ალფრედო დი-სტეფანო, მეექვსეზე — ცნობილი ჩეხოსლოვაკელი მორბენალი იუნგვიტი.

საბჭოთა სპორტსმენებიდან კუცის გარდა „ყველაზე უფრო პოპულარულ სპორტსმენთა“ ათეულში შედის მძლეოსანი სტეპანოვი, რომელსაც მეცხრე ადგილი მიეკუთვნა. ცხრილის უკანასკნელ, მეთექვსმეტე ადგილზეა ამერიკელი ზანგი მოკრივე პატერსონი.

სუვერინოვა თბ. 1955 წ. 3. 5,65 ა. ოვიანი თბ. 1957 წ. 4. 5,62 ე. გოციელი თბ. 1947 წ. 5. 5,55 ს. სხარტლაძე თბ. 1957 წ. 6. 5,49 რ. იანშინა თბ. 1957 წ. 7-8. 5,40 ნ. კალანდაიშვილი თბ. 1956 წ. 5,40 გ. ფაროლი თბ. 1957 წ. 9. 5,31 ლ. ივლიევი თბ. 1957 წ. 10. 5,28 ზ. სანეევა თბ. 1957 წ.

სიმაღლე ხტომა 1. 1,65 ს. რაზანოვა თბ. 1957 წ. 2. 1,58 გ. პავლოვა თბ. 1954 წ. 3. 1,55 ე. ჯუშუროვა ფოთი 1954 წ. 4. 1,54 ნ. დვალაშვილი თბ. 1953 წ. 5. 1,51 მ. კრაინიუკოვა სობ. 1957 წ. 6-8. 1,50 კ. აროვა თბ. 1952 წ. 1,50 ს. მამონტოვა თბ. 1953 წ. 1,50 ა. ოლიდო თბ. 1957 წ. 9-10. 1,48 გ. გნოტოვა თბ. 1952 წ. 1,48 კ. ბოიჯიანი თბ. 1954 წ.

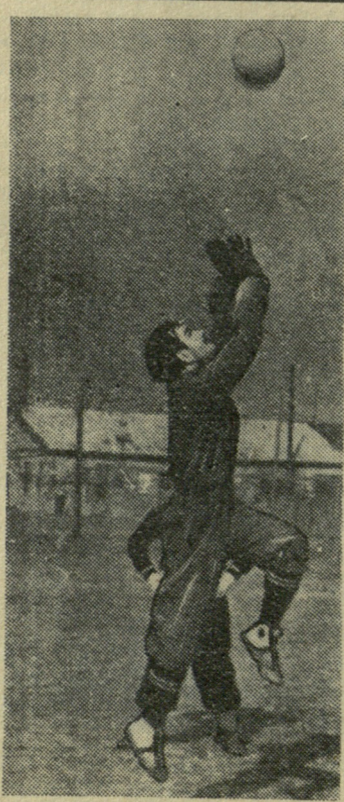
ბადროს ტყორცა 1. 57,04 ნ. ლუმბაძე თბ. 1952 წ. 2. 50,90 ლ. სესაძე-ტულუში ბათ. 1957 წ. 3. 44,43 ფ. ანტონოვა თბ. 1956 წ. 4. 43,53 ი. ოგანეზოვა თბ. 1957 წ. 5. 42,69 მ. ნედელია ბათ. 1957 წ. 6. 41,93 ლ. კუჩერენკო თბ. 1957 წ. 7. 40,50 გ. ბრიტვიანი თბ. 1957 წ. 8. 39,90 თ. გველესიანი თბ. 1953 წ. 9. 38,93 ზ. ღონსკაია გულდუთა 1956 წ. 10. 37,40 ი. სანეევა თბ. 1956 წ.

შუბის ტყორცა. 1. 48,08 გ. ბრიტვიანი თბ. 1957 წ. 2. 42,59 ნ. კაციტაძე თბ. 1956 წ. 3. 41,58 ე. ქოტინოვა თბ. 1956 წ. 4. 39,66 ი. ლუპარევა თბ. 1953 წ. 5. 38,16 ლ. ხარკოვსკაია თბ. 1956 წ. 6. 37,67 ა. ხაშლოვა თბ. 1957 წ. 7. 36,85 ა. ძუბაევა თბ. 1953 წ. 8. 36,13 ს. ლევიცაია ბათ. 1956 წ. 9. 34,94 კ. აროვა თბ. 1952 წ. 10. 34,68 ე. კრაინიუკოვა სობ. 1954 წ.

ბირთვის კვრა. 1. 13,71 ლ. სესაძე თბ. 1955 წ. 2. 13,48 ფ. ანტონოვა თბ. 1956 წ. 3. 13,46 ტ. სევერიოვა თბ. 1939 წ. 4. 13,03 ი. ლუპარევა თბ. 1952 წ. 5. 12,76 ნ. ლუმბაძე თბ. 1948 წ. 6. 12,50 გ. პავლოვა თბ. 1954 წ. 7. 12,20 გ. ბრიტვიანი თბ. 1956 წ. 8. 11,97 მ. კრაინიუკოვა თბ. 1957 წ. 9. 11,89 მ. დიჩიკოვა თბ. 1957 წ. 10. 11,76 ს. ლევიცაია ბათ. 1957 წ.

ხუთქილი. 1. 4.207 ნ. დვალაშვილი თბ. 1957 წ. 2. 3.837 ე. გოციელი თბ. 1949 წ. (1949 წ. ქულათა ცხრილით). 3. 3.808 მ. კრაინიუკოვა თბ. 1956 წ. 4. 3.769 ე. ჯუშუროვა თბ. 1956 წ. 5. 3.702 ა. ოვიანი თბ. 1956 წ. 6. 3.678 ზ. ხონინა თბ. 1957 წ. 7. 3.673 ს. რაზანოვა თბ. 1957 წ. 8. 3.629 ს. სხარტლაძე თბ. 1957 წ. 9. 3.598 რ. იანშინა თბ. 1957 წ. 10. 3.560 ე. კარბაევა სობ. 1956 წ.

შეადგინა ლ. გიორგაძემ



სპორტული



წვრთნის გადის „ბ“ კლასის დე-
ბიუტანტი — თბილისის „ბურე-
ვესტიკი“. გუნდის მწვრთნელი
სპორტის დამსახურებული ოსტატი
ვ. პანიუკოვი მეცადინეობის დაწყე-
ბის წინ დავალებას აძლევს მოთა-
მაშებს.

ფოტო მ. ზარგარაიანისა,

ხელოვნების განმარტა „კოლმეურნის“
რაიონული კონფერენცია. საანგარი-
შო მოხსენებით გამოვიდა რაისაბჭოს
თავმჯდომარე ა. ცეცხლაძე, რომელ-
მაც აღნიშნა, რომ რაიონის სოფლის
სპორტსმენებმა ერთგვარ წარმატე-
ბებს მიაღწიეს მასობრივ-ფიზკულ-
ტურულ და სპორტულ საქმიანობაში;
მოთხილამურეებმა და ქართულმა მო-
კიდეებმა მოიპოვეს აჭარის ასსრ
ჩემპიონობა. შესრულდა მშთ ნიშნო-
სანთა და სპორტსმენ თანრიგისათვის
მომზადების გეგმები და სხვ.

კამათში გამოსულმა ამხანაგებმა მ.
ჯორბენაძემ, ზ. შავაძემ, პ. მორჩილა-
ძემ, შ. თავართილიძემ, მ. ბესელიამ,
„კოლმეურნის“ აჭარის რესპუბლიკე-
რი საბჭოს თავმჯდომარე მ. ჩხარ-
ტიშვილმა და საქართველოს კომპარ-
ტის ხელოს რაიკომის მეორე მდი-
ვანმა გ. თოიძემ მკაცრად გააკრიტი-
კეს რაისაბჭო მუშაობაში არსებული
ნაკლოვანებებისათვის. მათ აღნიშნეს,
რომ ბევრ საკოლმეურნეო ფიზკულ-
ტურულ კოლექტივს ჯერ კიდევ არა
აქვს სპორტული ზაზები, ოწყითად
ტარდება სპორტული ობიექტები,
სუსტადაა სპორტის პროპაგანდა და
ყენებული ქალთა შორის. დღემდე
არ მოხერხდა ქართული ნაციონალ-
ური თამაშის ლეგობრულის დანერგვა
რაიონის ახალგაზრდებს შორის. რაი-
საბჭო ქმედით დახმარებს ვერ უფრეს
ძირეულ კოლექტივებს. კონფერენ-
ციებზე აღნიშნა, აგრეთვე ფიზკულ-
ტურისა და სპორტის რაიონული კო-
მიტეტისა და აჭარის რესპუბლიკური
საბჭოს სუსტი დახმარება და კონტ-
როლი.

კონფერენციამ აირჩია რაისაბჭოს
ახალი შემადგენლობა.

ა. აბულაძე.

რაიონული კონფერენცია

ამ დღეებში გურჯაანში შედგა
„კოლმეურნის“ რაისაბჭოს რაიონუ-
ლი კონფერენცია, სადაც საანგარი-
შო მოხსენებით გამოვიდა ამხ. ო.
ოთარაშვილი. კამათში მონაწილეობა
მიიღეს ვ. ჯაჯანიძემ, გ. იმერლი-
შვილმა, ნ. ჯოხაძემ, გ. ბეროშვილმა
და სხვებმა.

კონფერენციამ აირჩია საბჭოს
ახალი შემადგენლობა. დასახულ იქნა
ლონისძიებანი მუშაობის შემდგომი
გაუმჯობესებისათვის.

ი. ოდიშელიძე

იერიში მიწისქვეშა სამყაროში

საქართველოს ტერიტორია სპელე-
ოლოგიური კვლევის სინტერესო-
სამარჯეს წარმოადგენს. მიუხედავად
ამისა კვლევა ამ მიმართულებით უკა-
ნასკნელ დრომდე თითქმის არ წარმო-
ებდა. საქართველოს სსრ მეცნიერე-
ბათა აკადემიის ვახუშტის სახელობის
გეოგრაფიის ინსტიტუტთან შეიქმნა
სპელეოლოგთა ჯგუფი, რომელიც
უკვე შეუდგა მუშაობას. სპელეოლო-
გიურ კვლევაში ებმება საქართველოს
აღმოსავლური კლდეები.

უმჯობესდება და იქმნება სპელეო-
ლოგიური საკვლევი, იხვეწება მი-
წისქვეშა მარბობის ტექნიკა, იბა-
დება სიღრმული ჩაშვების ახალი
რეკორდები. სიღრმულმა ჩასვლებმა
დიდი პოპულარობა მოიპოვა საფ-
რანგეთში, ავსტრიაში, იტალიაში,
აშშ-ში და სხვ. სპორტულ ჩაშვლებ-
თან ერთად ამ ქვეყნების სპელეო-
ლოგები აქტიურად მონაწილეობენ
მნიშვნელოვანი სამეურნეო პრობ-
ლემების გადაწყვეტაში.

განსაკუთრებით აქტიურობენ
ფრანგი სპელეოლოგები, რომლებ-
მაც წარმატებას წარმატებაზე აღ-
წვევენ. ეს გასაგებია. საფრანგეთი
სპელეოლოგიის სამშობლოა. მათ
განახორციელებს დან-დე-კროლის
უფსკრულის დაპყრობა, რომლის
სიღრმე 660 მეტრს აღწევს. ამ რე-
კორდსაც არ უარსებია დიდხანს.
სიღრმის კირქვიანი პლატოს რაიონ-
ში, ბერკეა მღვიმეში, ფრანგი სპე-
ლოლოგები ჩაღიან 985 მეტრ, სი-
ღრმეზე! ამასთან მათ გამოარკვეეს,
რომ ეს უფსკრული კიდევ გრძელდება
სიღრმეში 1.000 მეტრით. ფრანგულ
რეკორდს ენერგიულად და მეთო-
დურად უტევს შესანიშნავად აღ-
ქურველი ავსტრიელი სპელეოლოგთა
და ოლინისტთა ექსპედიცია. მათ
ბრწყინვალე შედეგს წარმოადგინეს,
ტანტალის მღვიმეში (აღმოსავლეთ ალ-
პებში) სძლიეს ქვესკნელებს რთული
სიტუაში, ზედაბირიდან 1.000 მეტ-
რის სიღრმეზე ჩაივინდნ და სიღრ-
მული ჩაშვების მსოფლიო რეკორ-
დის მფლობელი გახდნენ.

მური სიტუაციის კვლევას 100 წელზე
მეტე ხნის ისტორია აქვს. მიუხედა-
ვად ამისა, ის მხოლოდ ნაწილობრივ
არის გამოკვლეული.
მეორე უდიდესი მღვიმური სისტე-
მა — კარლსბადისა (ნიუ-მექსიკოს
შტატი), რომელიც გაკვლეულია
50 კმ სიგრძეზე. აგრეთვე აშშ-ში
მდებარეობს. მიწისქვეშა სიღრმეე-
ბის მსოფლიო მას მსოფლიოში
ზადალი არ მოეპოვება.

გვირბების ერთობლივი სიგრძე
2.300 მეტრს უდრის. ამ მღვიმის
გამოკვლევაში დიდი დეწლი ნიუ-
ძღვის საქართველოში სპელეოლო-
გიური კვლევის ერთ-ერთ თვალსა-
ჩინო ენთუზიასტს ლევან მარუა-
შვილს.

ამ რამდენიმე ხნის წინათ „ლელო-
ში“ გამოკვეყნდა რესპუბლიკური
სპორტულ ღონისძიებათა 1958
წლის კალენდარული გეგმა, რომელიც
აღმოსავლური დარგში ითვალისწინებს
სარეკორდო სიღრმულ
ჩაშვების ოხანქეს (აფხაზეთი) კარს-
ტული მასივის ფარგლებში. როგორც
ცნობილია, საბჭოთა კავშირში სიღრ-
მული ჩაშვების ოფიციალური რე-
კორდი არ არსებობს, ამიტომ ზემო-
აღნიშნული ღონისძიების მაღალ
მნიშვნელობაზე და დიდ პასუხისმგებ-
ლობას აისრებს რესპუბლიკის სპორ-
ტულ ორგანიზაციებს.

საქართველოში უნდა დაიბადოს სი-
ღრმული ჩაშვების საკავშირო რე-
კორდი!

მამონტისა და კარლსბადის
მღვიმეები მნიშვნელოვან მანძილზე
კეთილმოწყობილია. გვირბებში გა-
ყვანილია ელექტროგანათება, უფს-
კრულებში მუშაობს ლიფტები; მი-
წისქვეშა მდინარეებზე გამოცდილი
გამყოლებს თანხლებით სწარმოებს
ტურისტული სერვისი. ეს მღვიმე-
ები, რომლებიც სახელმწიფო საკუ-
თრებას შეადგენს, ტურისტებს ონი-
დავს მსოფლიოთა ყოველი კუთხიდან.
დასავლეთ ევროპაში უდიდესია
ვისრიბენველტის მღვიმე, რომელიც
მდებარეობს ალპების ზოლში,
ზალცბურგის სამხრეთით. მისი სი-
გრძე 40 კმ-ს აღემატება. საბჭოთა
კავშირში უდიდესია კუნგურის
მღვიმე ურალზე, რომლის სიგრძე
4,6 კმ აღწევს. აიდილი მას ოდნავ
ჩამორჩება კარლიუსკის მღვიმე
აღმოსავლეთ თურქმენეთში.

როგორც ცნობილია, ამრსკილას
მღვიმე (აფხაზეთში), რომელშიც
გაეღინება მიწისქვეშა მდინარე
ახიტიზგო, უცრქეში ბუნებრივი
მღვიმეა კავკასიაში. მისი გავლით

საბჭოთა კავშირის ტერიტორია-
ზე.
ახლა, როცა რესპუბლიკაში
შექმნილია სპელეოლოგიური კვლე-
ვის ბირთვი, როცა ვახუშტის სახე-
ლობის გეოგრაფიის ინსტიტუტის
და რესპუბლიკის ფიზკულტურის
კომიტეტის ხაზით ზაფხულში და-
გეგმილია მიწისქვეშა ექსპედიციების
მოწყობა, პირველხარისხოვან როლს
თამაშობს სპელეოლოგიური სა-
კუთრეული შექმნა. სპელეოლოგიურ
რი სეზონი კარზე როგვადგა. უფსკ-
რულეებისა და მღვიმეების, მარადი-
ული სიბნელის სამყაროს კვლევა
კა წარმოუდგენელია სპეციალური
ელექტროფარნების, თოკის კიბე-
ბის, წყალშეუღწვეველი კომბინიზო-
ნების, წყალში საყვინთი მოწყობი-
ლობის და ისეთი სხვა საკუთრეული
გარეშე, რომელიც რესპუბლიკისა
და ჩვენი ქვეყნის სხვა ქალაქების
საკუთრობაზე არ იშობება და
მოითხოვს სპეციალურ დაკვეთებს.

როგორია მსოფლიოს უღრმესი
უფსკრულების და მღვიმეების სი-
ღრმეები?
1925 წლამდე მსოფლიოს უღრმეს
უფსკრულად ითვლებოდა ტრეის-
ტის აღმოსავლეთით მდებარე ტრე-
ისტის მღვიმური სისტემა, რომლის
სიღრმე ზედაბირიდან 330 მეტრს
აღწევდა. საინტერესოა აღინიშნოს,
რომ ოლინისტთა და სპელეოლოგთა
გაერთიანებული რაზმი მას იკვლე-
და თითქმის ერთი წლის განმავ-
ლობაში.

უფსკრულებში სიღრმულ ჩაშე-
ლებთან ერთად, ოლინისტების აქ-
ტიური მონაწილეობით, ეწყობა
მიწისქვეშა ექსპედიციები პორბონ-
ტული მიმართულების მქონე ღღე-
მეებში.

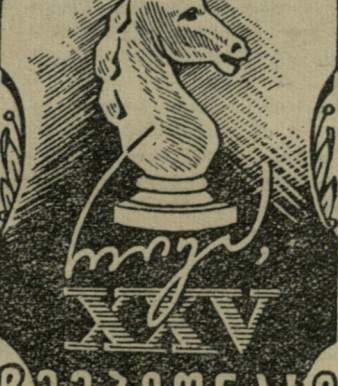
როგორც ცნობილია, მამონტის
მღვიმე მსოფლიოს უგრძესი ბუ-
ნებრივი მღვიმეა — მიაი ყველა
გვირბების ერთობლივი სიგრძის
300-400 კილომეტრის ფარგლებში
ანგარიშობენ. ის მდებარეობს ამე-
რიკის შეერთებულ შტატებში —
კენტუკის შტატში. მამონტის მღვი-

მამონტისა და კარლსბადის
მღვიმეები მნიშვნელოვან მანძილზე
კეთილმოწყობილია. გვირბებში გა-
ყვანილია ელექტროგანათება, უფს-
კრულებში მუშაობს ლიფტები; მი-
წისქვეშა მდინარეებზე გამოცდილი
გამყოლებს თანხლებით სწარმოებს
ტურისტული სერვისი. ეს მღვიმე-
ები, რომლებიც სახელმწიფო საკუ-
თრებას შეადგენს, ტურისტებს ონი-
დავს მსოფლიოთა ყოველი კუთხიდან.
დასავლეთ ევროპაში უდიდესია
ვისრიბენველტის მღვიმე, რომელიც
მდებარეობს ალპების ზოლში,
ზალცბურგის სამხრეთით. მისი სი-
გრძე 40 კმ-ს აღემატება. საბჭოთა
კავშირში უდიდესია კუნგურის
მღვიმე ურალზე, რომლის სიგრძე
4,6 კმ აღწევს. აიდილი მას ოდნავ
ჩამორჩება კარლიუსკის მღვიმე
აღმოსავლეთ თურქმენეთში.

საბჭოთა კავშირის ტერიტორია-
ზე.
ახლა, როცა რესპუბლიკაში
შექმნილია სპელეოლოგიური კვლე-
ვის ბირთვი, როცა ვახუშტის სახე-
ლობის გეოგრაფიის ინსტიტუტის
და რესპუბლიკის ფიზკულტურის
კომიტეტის ხაზით ზაფხულში და-
გეგმილია მიწისქვეშა ექსპედიციების
მოწყობა, პირველხარისხოვან როლს
თამაშობს სპელეოლოგიური სა-
კუთრეული შექმნა. სპელეოლოგიურ
რი სეზონი კარზე როგვადგა. უფსკ-
რულეებისა და მღვიმეების, მარადი-
ული სიბნელის სამყაროს კვლევა
კა წარმოუდგენელია სპეციალური
ელექტროფარნების, თოკის კიბე-
ბის, წყალშეუღწვეველი კომბინიზო-
ნების, წყალში საყვინთი მოწყობი-
ლობის და ისეთი სხვა საკუთრეული
გარეშე, რომელიც რესპუბლიკისა
და ჩვენი ქვეყნის სხვა ქალაქების
საკუთრობაზე არ იშობება და
მოითხოვს სპეციალურ დაკვეთებს.

1925 წელს ისტორიკ ნახევარ-
საბრთე-ალმოსავლეთ
რაიონში იტალიელი სპელეოლოგე-
ბის და ოლინისტების გაერთიანე-
ბულმა ექსპედიციამ დაიპყრო ბერ-
ტალიის უფსკრული, რომლის სი-
ღრმე ზედაბირიდან 450 მ შეად-
გენს უფსკრულის დალაშქვრამი
მონაწილეობდა მოიერიშე და მამ-
ონტი რაზმები, თუმცა მათ თან ახლ-
და ოლინისტთა მსხვერპლი. იმ დროს,
როცა მოიერიშე რაზმმა მიაღწია უფ-
სკრულის ფსკერს, ნოლდონელად
ზედაბირზე ამინდი გაფუქდა, წამო-
ვიდა კოკისპირული წვიმა. ნიაღვრის
გაქრობა ნაკადებმა დენა იწყეს
უფსკრულიაკენ. მოიერიშე ჯგუ-
ფი წყარებმა მოახერხეს კლდის
გამოხორბულ კარანში შემოღვა,
ხოლო მამონტი რაზმი, რომელიც
ზედაბირიდან 60 მეტრ სიღრმეზე
მყოფებოდა, მოჰყვა გრიგალისე-
ბით ჩანქერის მოქმედების ზონა-
ში. ამ ზონიდან გამოსვლის მომეტი-
რის წყლის ნიაღვრამ მოიტაცა ორი
მთხვეული და გაქანა უფსკრული-
ში. ორი დღის შემდეგ, როცა
ამინდი გაიკეთდა, მოახერხეს ექს-
პედიციის დანარჩენი წევრების
შესანა უფსკრულიდან.

როგორც ცნობილია, მამონტის
მღვიმე მსოფლიოს უგრძესი ბუ-
ნებრივი მღვიმეა — მიაი ყველა
გვირბების ერთობლივი სიგრძის
300-400 კილომეტრის ფარგლებში
ანგარიშობენ. ის მდებარეობს ამე-
რიკის შეერთებულ შტატებში —
კენტუკის შტატში. მამონტის მღვი-



ახლა, როცა ჩემპიონატზე დარჩა
მხოლოდ სამი ტური, ჰადრაციის ნო-
ყარულები არა მარტო რაგში, არა-
მედ მოსკოვსა და თბილისში, ლენინ-
გრადსა და კუბინეში, მინსკსა თუ
ნოვოსიბირსკში, ყველგან, სადაც კი
არაან ისინი (სად არ არიან?) გა-
ცხარებით მსჯელობენ ჩემპიონატის
მონაწილეთა შესახებ თხილელში
მოსახვედრად. თუ რიგელებს ტალზე
შესტკივთ გული, მოსკოველებს
როდი ყოფნით პეტრონიანის გასე-
ლა. მათ სურთ ბრონშტეინიც იყოს
საზონათმორისო ტურნირის მონაწი-
ლე. მაგრამ ჰკითხეთ ბუნებრივი გურ-
გენიძის გულშემატკივრებს თუ მოს-
წონთ ეს ვარიანტი. ამიტომ ყველა
ინტერესით მოელოდა XVI ტურის
შემდეგ გადადებული პარტიების
დამთავრებას.

საინტერესოდ წარმოართა ბრძოლა
მსოფლიო ჩემპიონის ო. რუბცოვასა
და მსოფლიოს ყოფილი ჩემპიონი ე.
ბოკოვას მატჩ-რევენშის III პარტია-
ში.
მსოფლიო ჩემპიონმა თავიდანვე
ხელთ იგდო ინიციატივა, რომელიც

გების გზას სპასკოთან პარტიაში.
იყო საშინოება, რომ გამოვიდოდა
თეორიული ყაიმი — ეტილი და კუ-
ეტლის წინააღმდეგ, მაგრამ თბილი-
სელმა მოგების მინიმალურ შანსს
ხორცი შეასხა. აბასკიმ ბევ-
რი გამოგონებლობა გამოაქვდა-
ნა დაცვაში, მაგრამ მას ამან არ უშ-
ველა. გურგენიმე მეტად საჭირო
ქულა მოიპოვა. აღუვებულმა სპას-
კიმ ვერ მოახერხა ბანიკთან უპირა-
ტესობის რეალიზაცია და პარტია
ყაიმით დაამთავრა.

არ. მინდაძე (ვაგერის რაიონი)
ავტორი ამოცანას უძღვნის ქარ-
თელ ოსტატს ბ. გურგენიძეს.

არც ბრონშტეინი დარჩა ვალში.
მას მტკიცე თამაშით მოგებამდე მი-
ყვანა პარტია სუეტინთან.

სლავსკი-ავერბახის პარტია, გიოს-
ლიამა მოუფო ბანიკს.
ამრიგად, XVI ტურის შემდეგ ტა-
პეტროსიანს 10,5 ქულა აქვს, მ. ტალ-
სა და ბ. სპასკის — 10,10, და
ბრონშტეინსა და ბ. გურგენიძეს —
9,5 თვითუფს. ი. ავერბახს, ე. გე-
ლერს და ვ. კორჩნოს 8,5 თვითუფ-
სულს, ი. ბოლუღაევსკის, მ. ტაიზ-
ნოვსა და ლ. პოლუგაევსკის — 8
ქულა თვითუფს და ა. შ.

სპელეოლოგიური სპორტი სწრა-
ვი ტემპით ვითარდება მეორე მსო-
ფლიო ოლის შემდეგ. ევროპა და
აზიის ქვეყნებში იქმნება სპე-
ლოლოგიური ორგანიზაციები, რომ-
ლებიც ეჯობებიან ერთმანეთს
სპელეოლოგებში მეტი სიღრმის მიღ-
ვაში. ამ სპორტულ კიდეში.



დამწყობ თუ არა თამაში, ტალმა
იგრძნო, რომ ვერ დაძლივდა პალ-
გაევსკის წინააღმდეგობას და შეუ-
რავდა ყაიმს. ყველას აინტერესებდა
შინახავდა თუ არა გურგენიძე მო-

ფინიშზე გაუჭირდა გელერა. მას
ორ გადადებულ პარტიაში 1,5 ქულა
მინც უნდა მოეგროვებია, რათა რე-
ალური შესაძლებლობა ჰქონოდა
ოთხეულში მოსახვედრად. ამიტომ
გაუთამაშებლად ყაიზე შეუთანხმდა
კოტოვს, ხოლო ტაიზნოვთან შეუდ-
და უპირატესობის რეალიზაციას.
ლენინგრადელ შეუპოვრად იბრძო-
და და ყაიმს მიაღწია. ამით გელერს
საგრძობლად შეუმცირდა ოთხეულ-
ში გასვლის შანსები.

რედაქციამ მკითხველებისაგან მიი-
ლო შეკითხვა: თუ რა შემთხვე-
ვაში მიენიჭება გროსმასტერის სა-
ხელი ჩემპიონატის მონაწილეს.
ამაზე გარკვევით პასუხობს ჩემპ-
პიონატის დებულება: ეზოლოდ მათ
შინ თუ ოსტატი დიკაევებს I ან II,
ადგილს, ხოლო თუ გამოვა III, IV,
V ან VI ადგილებზე, მას მიენიჭება
მხოლოდ გროსმასტერობის ერთი
ბალი. ეს იმას ნიშნავს, რომ უახ-
ლოეს სამ წელში ბალის მქონე ოს-
ტატმა თუ კიდევ ერთხელ გაიმეორა
მსგავსი შედეგი, ზას მიენიჭება გროს-
მასტერის სახელი.



რისკუბლიკაში უძლიერების სახელებისათვის

გრძელდება საქართველო ფრენ-ბურთელთა შესარჩევ ტურნირი. განსაკუთრებით საინტერესო და დაძაბული აღმოჩნდა მესამე დღის შეხვედრები.

ქალთა გუნდების შეხვედრებიდან განსაკუთრებით გამოირჩეოდა პოლიტექნიკური ინსტიტუტისა და აფხაზეთის („ლინამო“) სპორტმენთა ორთაბრძოლა. ეს გუნდები დაუმარცხებლად მივიდნენ შეჯიბრების მესამე ტურამდე. გააჩვენეს მხოლოდ გადამწყვეტ, მეხუთე პარტიაში გამოვლინდა სტუდენტებმა მინიმალური უპირატესობით ძლიერ მოწინააღმდეგენი დაკვირვებით პარტიაში და ჩააწყვეს მეტად საკირო ქულა. საინტერესო იყო ფიზკულტურის ინსტიტუტისა და აჭარა („ლინამო“) ქალ ფრენბურთელთა შეხვედრა. აჭარის წარმომადგენლებმა თუმცა სამივე პარტია წააგეს, მაგრამ ყველა ამ პარტიაში შეუპოვარი წინააღმდეგობა გაუწიეს ძლიერ მეტოქეებს. თბილისის განათლების განყოფილებისა და „განთავის“ სპორტსმენთა შეხვედრაში მოსწავლე გოგონებმა დამაჯერებელ უპირატესობას მიაღწიეს — 3:1.

ვითა შორის ყველაზე დაძაბული აღმოჩნდა თბილისის რკინიგზის ინსტიტუტისა და საოლქო სპორტული კლუბის ფრენბურთელთა ორთაბრძოლა. ინსტიტუტელებმა, რომელთა რიგებში გამოდიოდა სპორტის მატარებელი ს. ტარაზიანი, შან შეპლევ რაც შეხვედრას აგებდნენ 1:2-ზე, ძალეობის მაქსიმალური დაძაბვით გაათანაბრეს ანგარიში და დაკვირვებით პარტიაშიც უპირატესობა მიაღწიეს.

შეჯიბრების მესამე დღემ საბოლოოდ დაადგინა ფინალისტთა შემადგენლობა — ესენია: ქალთა შორის — „ლინამო“ (აფხაზეთი), გორი, „განთავის“ (თბილისი), ფიზკულტურის ინსტიტუტი, პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, რკინიგზის ინსტიტუტი. ვაჟთა შორის — ფიზკულტურის ინსტიტუტი, პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, რკინიგზის ინსტიტუტი, აჭარისა და აფხაზეთის „ლინამოს“ გუნდები და საოლქო სპორტული კლუბი.

გულშინ დაიწყო ფინალური შეხვედრები.

ლ. ფალიანი
სურათზე: აფხაზეთისა და რუსეთის გუნდების შეხვედრას მომენტები.



თვითმფრინავის პეკიამ იმსხვირ- კდა უხეხუკთის პე- რსკკდაპეპი.

საჭკოთა უხეხუკ- თელთა გუნდი მსო- ფლიო პირველ- ბაზა მოხვდა უძლი- ერესთა ქვეჯგუფში.

ში ჩი-იუ 27-ჯერ დე-
ბულობს მონაწილეობას
მართონუდ რბენაში.

ფინალში გავიდა თორმეტი გუნდი

ეს მოხდა აფრენის მე-
სამე ცდისას, ვინაიდან
პირველი ორი ცდა წარუ-
მატებელი აღმოჩნდა მო-
ტორის უწყვეტივობის გა-
მო. პილოტმა ვაგზლის შე-
ნობისაკენ მოუხვია დაზიან-
ების შეკეთებისას. მაგ-
არამ აქვე მიიღო პერსონა
აფრენის განმარტვება.

მინუტებში ამ დღეს მეტად ცუდი ამი-
ნდი იდგა — თოვდა, ქროდა ძლიერი
ქარი, თვითმფრინავმა ვერც მოაწ-
როთ მიწას ავიდა და შეეწინააღმდე-
გებინა ჯგუფსა და ახლო მდგომ
სახლებს. მოხდა აფეთქება. კატას-
ტროფისას დაიღუპა 21 კაცი, 120
შორის შვიდი მოთამაშე, მწკრივნი-
ლები და გაზეთების სპორტული მი-
მომხილველები.

დაღუპულთა შორის არიან გუნ-
დის კაპიტანი „მანჩესტერ იუნაი-
ტედისა“ და ინგლისის ნაკრებში
მარჯვენა მცველი როჯერ ბირნი,
ინგლისის ნაკრების ცენტრალური
თავდასხმელი, მსოფლიო ფეხბურ-
თის ახალი ვარსკვლავი ტომი ტეი-
ლორი, ცენტრალური მცველი ზარკ
ჯოულსი, მარჯვენა ნახევარმცველი
ელვარდ კოულმენი, მარცხენა მცვე-
ლი უილიამ ლილენი და მარცხენა
გარემარბი დევიდ პევი. დაღუპა
აგრეთვე წარსულში ინგლისის ნაკ-
რების ცნობილი მეკარე, შექდგაში
სპორტული ეურნალიტი ფრენკ
სვიფტი.



ვარშავა. პოლონელმა მძღველს-
ნებმა ჩამდენივე ეროვნული რე-
კორდი დაამყარეს დახურულ შენო-
ბაში შეჯიბრებისას. პიეტოვსკიმ
ბორთვი პერა 17 მეტრსა და 04 სან-
ტომეტრზე, ხოლო მალხერჩაკმა სამ-
ბლოში აჩვენა 15,39 მეტრი. ქალთა
შორის ზოინატსკა სოვრძეზე გადახ-
ტა 5,84 მეტრზე და იანოშუესკამ 80
მეტრი თარჯბენი გაიჩინა 11,8
წამში.

პარიზი. საერთაშორისო ამხა-
ნაგური მატჩი ფრენბურთში „აფ-
რანგეთისა და უნგრეთის გუნდებს
შორის, რომელიც შედგა „კუბერ-
ტენის“ დარბაზში, დამთავრდა
უნგრელთა გამარჯვებით ანგარიშით
3:1 (13:15, 15:12, 15:13, 15:11).

ლონდონი. აქ შედგა მატჩი
რეგბში ინგლისისა და ავსტრალიის
ნაკრებ გუნდებს შორის. ანგარიშით
9:6 გაიმარჯვეს ინგლისელებმა.

კალკუტა დამთავრდა საერთა-
შორისო ტურნირი ჩოგბურთში. ვაჟ-
თა შორის პირველი ადგილი დაიკავა
კრიშნახამ (ინდოეთი). რომელიც
ფინალში დაამარცხა შოლტი (შვე-
ცია) ანგარიშით 3:1 (2:6, 7:5, 7:5,
6:6).

ნანკინი. მართონულ რბენაში,
რომელიც აქ გაიმართა ამ დღეებში,
პირველი ადგილი დაიკავა ში ჩი-
იუმ, რომელიც 27 წელია გამოდის
შეჯიბრებებში მხოლოდ ამ დისტან-
ციაზე. ში ჩი-იუმის შედეგია 2 სა-
ათი, 52 წუთი, 40 წამი.

მძღველსანმა ქალმა ჩიანგ იუ-მი-ნე-
მა 400 მეტრი გაიჩინა 58,2 წამში.

ქ ნიკოლაევის ნებაყოფლობით
სპორტსაზოგადოება „ლინამოს“ სა-
წყლონის სადგურში მოეწყო ნიჩ-
ბოსნობის სავარჯიშო ზამთრის
აუზი. სექციის ხელმძღვანელობს
სპორტის ოსტატი ა. ფ. ფალიაოვი.

სურათზე: ნიჩბოსნები ვარ-
ჯიშზე.

ფოტო კ. დუდჩენკოსი

სანტ-იგო. მძღველსანთა ერთ-
ერთ შეჯიბრებაზე რ. სანდლოვსკი
3.000 მეტრი გაიჩინა 8 წუთისა და
27,8 წამში. ეს ჩილის ახალი რე-
კორდია.

პრეტორია. ცნობილია, რომ
სამხრეთ აფრიკის ვაშლის მძღვე-
ლსნებმა მაღალი შედეგები აქვე
თარჯბენში. ამას წინათ გ. პოჯი-
ტერმა 220 იარდი თარჯებით გაიჩ-
ინა 23,1 წამში — და 440 იარდი
— 52,9 წამში. ვარდა ამისა ლ.
მალხერჩაკმა თარჯბენში 120 იარდზე
აჩვენა 14,5.

ბოლონია. 7.000 მყურებელი
ესწრებოდა მატჩს უნგრეთისა და
იტალიის ნაკრებ გუნდებს შორის
კალათბურთში. ანგარიშით 59:53
გაიმარჯვეს უნგრელებმა.



ქენჭისყრა შედგა

8 თებერვლს სტოკჰოლმში შედ-
გა ფეხბურთში 11 მსოფლიო ჩემ-
პიონატის ფინალური ტურნირის
ქენჭისყრა.

გათამაშებაში მონაწილე 16 გუნდს
დაუფიქროდა ქვეჯგუფად. პირველ
ქვეჯგუფში მოხვდნენ გერმანიის
ფედერალური რესპუბლიკა, არგენ-
ტინა, ჩეხოსლოვაკია და ჩრდილოეთ
ირლანდია მეორე ქვეჯგუფში არ-
ან საფრანგეთი, პარაგვაი, იუგო-
სლავია, შოტლანდია. მესამე ქვე-
ჯგუფში თამაშობენ შვეიცია, მექსი-
კა, უნგრეთი და უელსი. განსაკუ-
რებით ძლიერი გუნდები მოხვდნენ
მეოთხე ქვეჯგუფში: ავსტრია, ბრა-
ზილია, სსრ კავშირი, ანგლისი.

მოგვიყვანს სსრ კავშირის გუნდს
შეხვედრაში კალენდარი ქვეჯგუფში
8 ივნისი. სსრ კავშირი — ინ-
ლისი. 11 ივნისი. სსრ კავშირი —
ავსტრია. 16 ივნისი. სსრ კავში-
რი — ბრაზილია.

სამშენა ჩოგბ

სპორტის ბევრი მოყვარული ფე-
რობს, რომ სახეტობი მძღველსანთა
არჩვეულებრივი სახეობაა. მარ-
თლაც იგი ნაწილობრივ არაჩვე-
ლებრივია, მაგრამ იგი ნამდვილი
ათასჯერ ჩვეულებრივია „სამშენა“
რბენაზე, რომელიც საუკუნეებში
განმავლობაში მიღებული იყო. ბე-
ლინელი შულტცი და ვერნიკე მსო-
ფლიო რეკორდსმენებიც არიან.

რას წარმოადგენს სამშენა რბე-
ნა? სპორტსმენებს მარჯვენა ხელი
მარცხენა ფეხები ქამრით აქვთ
კრული ასეთ მდგომარეობაში და
ბიან სტარტზე და გაბრძნის შემ-
დეგით მანძილს. 1896 წელს სპორტ-
ამ „სახეობაში“ 100 მეტრზე რბე-
ში დამყარებულ იქნა მსოფლიო რე-
კორდი — 12,8 წამი (!). ეს რეკორ-
დი დღემდე დამდგარ არ არის გე-
ჯობესებულა.

რედაქტორი ი. უბულაძე

ინგლისის ფეხბურთის ტრაგედია

ლონდონი. ინგლისურმა და მთე-
ლი მსოფლიოს ფეხბურთმა განიცა-
და უდიდესი დანაკარგი. ინგლისური
ავიაციონების ზეპას თვითმფრინ-
ავმა, რომელიც ბელგიადან შინ
ბრუნდებოდა ერთ-ერთი უძლიერე-
სი კოლექტივი — ინგლისის 1957
წლის ჩემპიონი — „მანჩესტერ
იუნაიტედი“, განიცადა ავარიის აფ-
რენისას და დაიშხვრა. ეს მოხდა 6
თებერვლს. წინა დღეს ინგლისე-
ლებმა ბელგარდში ჩაატარეს ვერო-
ბის ჩემპიონობის თასის ნახევარფი-
ნალი „ცერენა ზენზელათან“ და და-
ამთავრეს იგი ფრედ — 3:3, თუმცა
პარტიაში იგებდნენ „მშრალად“
— 3:0.

თვითმფრინავში, რომელსაც შე-
ჩერება ქონდა მიუნხენში, იმყოფე-
ბოდნენ ეიკაჟის 6 წევრი და 38
მგზავრი, რომელთა შორის იყო „მან-
ჩესტერ იუნაიტედის“ 17 მოთა-
მამე, მწვრთნელები, კლუბის მდივან-
ი და ინგლისის გაზეთების 11
სპორტული მიმომხილველი

დაღუპულთა შორის არიან გუნ-
დის კაპიტანი „მანჩესტერ იუნაი-
ტედისა“ და ინგლისის ნაკრებში
მარჯვენა მცველი როჯერ ბირნი,
ინგლისის ნაკრების ცენტრალური
თავდასხმელი, მსოფლიო ფეხბურ-
თის ახალი ვარსკვლავი ტომი ტეი-
ლორი, ცენტრალური მცველი ზარკ
ჯოულსი, მარჯვენა ნახევარმცველი
ელვარდ კოულმენი, მარცხენა მცვე-
ლი უილიამ ლილენი და მარცხენა
გარემარბი დევიდ პევი. დაღუპა
აგრეთვე წარსულში ინგლისის ნაკ-
რების ცნობილი მეკარე, შექდგაში
სპორტული ეურნალიტი ფრენკ
სვიფტი.

„მანჩესტერ იუნაიტედი“ ჩვენ-
თვის უფრო მეტი იყო ვიდრე გუნ-
დი, — აღნიშნულია გზით „ნიუს
ქრონიკლს“ მოწვევაში. — მატ-
ბესბის ხელმძღვანელობით ახალგა-
ზრდე მოთამაშეთა ჯგუფი პრიტანე-
თის ფეხბურთის სიმბოლოა იქცა.
მათი ომისმდგომარეობა წარსულის
წყალობით გუნდი გადაიქცა ერთ-
ერთ საუკეთესოდ მსოფლიოში.

„ამგვარი გუნდის შექმნა შეუძ-
ლებელია, — ხაზს უსვამს „დეილი
მეილი“. — თურთმეტი მოთამაშის
შეძლებსი გლასის ანაშბლი—ეს ხე-
ლოვებდა. კოლექტივის ყოველი წე-
რა არტისტია თვისებური ტალან-
ტი, მაგრამ მუშაობდნენ რა ერთად