

№ 20 (261)
პარასკევი,
18
სექტემბერი
1959 წ.
ფასი 20 კაპ.

საბჭოთა სტალინიანი

სტალინის სახელის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის პატივი კონტაქტი.
ფიქციების, კომკავშირის კონტაქტისა და პროფკავშირის ორგანიზაციის.
სტალინიანი — ორგანიზაციის, რექტორის, კომიტეტის, კომიტეტის და პროფკავშირის ორგანიზაციის.
Тбилисского государственного университета имени И. В. Сталина

მეცნიერების ვიზიტი

15 სექტემბერს ამერიკის შეერთებული შტატების პრეზიდენტი და ეიზენჰაუერის მთავრობის მოხელეებმა ვაშინგტონის ოფიციალური ვიზიტით გაემგზავრა და იმავ დღეს ჩავდა სსრ კავშირის მინისტრთა საბჭოს თავმჯდომარე ნ. ს. ხრუშჩოვი.

მთელი მსოფლიოს პროგრესული კაცობრიობა, კეთილშინიერი ადამიანი სახარულით შეხვდა ამ მოვლენას. ისინი დარწმუნებული არიან, რომ მსოფლიოში ორი უდიდესი სახელმწიფოს — სსრ კავშირისა და ამერიკის შეერთებული შტატების მთავრობათა მეთაურების შეხვედრა და საუბრები უფროდ შეუწყობდა ზღვარსაშორისო დაძაბულობის შეწყვეტას და ამ ორ ქვეყანას შორის ურთიერთშედეგობრივ კავშირების შექმნას.

ვაშინგტონის მახლობლად, ენდრიუსის აეროდრომზე, ამერიკის შეერთებული შტატების პრეზიდენტი და ეიზენჰაუერის მისახალმებელი სიტყვის პასუხად წარმოთქმულ სიტყვაში საბჭოთა მთავრობის მეთაურმა ნ. ს. ხრუშჩოვმა აღნიშნა:

— ჩვენ ჩამოვედით თქვენთან ღია გულით და კეთილი განწყობებით, საბჭოთა ხალხს სურს იტვირთოს მშვიდობით და მეგობრულად ამერიკელ ხალხთან.

არ არსებობს არავითარი დაბრკოლება იმისათვის, რომ ჩვენი ქვეყნის ურთიერთობა იქნებოდეს როგორც კეთილი მეზობლების ურთიერთობა.

ყველა ხალხი დიდად დაინტერესებულია მშვიდობის შენარჩუნებით და განმტკიცებით. მშვიდობიანი თანარეობობა, ომი არავის უქადის არაფერს კარგს. მშვიდობის უზრუნველყოფა ყველა ხალხისათვის. პი არ საწყისი პრინციპი, რომლითაც ჩვენი აზრით, უნდა ხელმძღვანელობდნენ ყველა ქვეყნის სახელმწიფო მოღვაწეები, რომ განაზოცილონ ხალხთა მისწრაფებანი.

საბჭოთა მთავრობის მეთაურის ამ სიტყვებს არ შეიძლება არ ეთანხმებოდეს ყველა ის, ვისთვისაც ეს მეთაურის სიტყვები არაა მხოლოდ მისი პირადი განცხადება, არამედ მთელი მსოფლიოს მთავრობის მეთაურისა და ხალხის განცხადება.

უღიდასი ალყითონაეობით

1959 წ. 14.IX. 00 საათი, 02 წუთი, 24 წამი... ეს თარიღი ოქროს ასობით შევა კაცობრიობის ოცნებათა განხორციელების ისტორიაში, ამ დღეს მთავარი მიაღწია მეორე საბჭოთა კოსმოსურმა რაკეტამ, მთავარდ მიიღო პირველი სტუმარი დედამიწიდან, კომკავშირის სტუმარი მთავარდ მიიღო კოსმოსურმა რაკეტამ, გამოსახულია საბჭოთა კავშირის სახელმწიფო დროშის წარმართი:

„საბჭოთა სოციალისტური რესპუბლიკების კავშირი, სექტემბერი, 1959 წელი“.

საბჭოთა ადამიანების გულს სიამოვნის გრძობით ავსებს საბჭოთა მეცნიერების არსებულ გამარჯვება. არის უღიდავად სასიამოვნო განწყობილება და ზანს, რომ ეს არის თითოეული საბჭოთა მშრომლის გამარჯვება.

უღიდავად აღფრთოვანებით შეხვდა ამ სასიამოვნო ცნობას ჩვენი უნივერსიტეტის მრავალრიცხოვანი კოლექტივი.

თანამგზავრე დავიერების ობიექტი და ვიზუალური სადგურის უფროსს ამბ. გ. კვიციანიას. მან ილაპარაკა სადგურის დაარსებამ, დედამიწის პირველი სამი ზეღმურთი თანამგზავრის წარმატებით გაემგზავნა. მათზე სადგურში მიმდებარე კოლექტივის დავიერების შედეგებზე.

— მთავარდ გაემგზავნა ხელმწიფო კომეტა. — აღნიშნა მან, — ჩვენ დავინახეთ საბჭოთა კავშირში ერთ-ერთმა პირველმა, რაზედღე დაეკონტროლებოდა ვაქცინით მისთვის, უნდა აღინიშნოს, რომ რაკეტა დავიერდა ზუსტად განაგრძობულ დროზე და თითქმის მთავრის ცენტრში.

საბჭოთა კავშირის საერთაშორისო ავტორიტეტის ყოველდღიურ ამაღლებზე, საბჭოთა ხალხის მიზანთ მთელი მსოფლიოს პროგრესული ადამიანების მეგობრულ განწყობილებაზე ილაპარაკა დღეს, გრ. გამახარებდა.

სიტყვებით გამოვიყენე დილოგების დავიერების III კურსის სტუდენტები. შემარწმუნებელი, დასავლეთ-აღმოსავლეთის დასავლეთ-აღმოსავლეთის დავიერების II კურსის სტუდენტები ნ. კობიძე, მეცნიერ-კავშირების დავიერების სტუდენტები — შუაშია, ფილოლოგიის დავიერების უფროსისთვის განყოფილების I კურსის სტუდენტები გვი მოლოშია. მათ გამახარებს ჩვენი სტუდენტების განწყობილება და სიხარული საბჭოთა მეცნიერების ბრწყინვალე გამარჯვების გამო.

ჩვენ კიდევ ბევრ ახალ გამარჯვებას მოვილოთ მშობლიური მეცნიერებისაგან და ასეთი გამარჯვებები უსაუბოდ იქნება — ეს ბუნებრივი შედეგია თავისუფალი შექმნილი ადამიანის.

ოპია სადგომი პეი, მეზღაპრენო!

კამ გახსნა ცხრა კარი და ვეღარ დაქტობ, ვით ზეგდა და ქარი, ავარდა რაკეტა.

ესობა ეკლებად შეტრს — მილიონების შეიღწელების მექანიკა და ტრიუმფი ვინების.

ზეგაო ნათელო, ყველანი ვგვირდებით. პეი, მეზღაპრენო, ნუ ამიტვირდებით!

სამყრო რაყ არი, ის ახსნის ადვილი, ვინც ყველა ზღაპარი გასინამდვილია.

ბეი მურს უდავოდ მიწერე ყვავილის, ვინც მივარს უღამანს პირველად გადივისის.

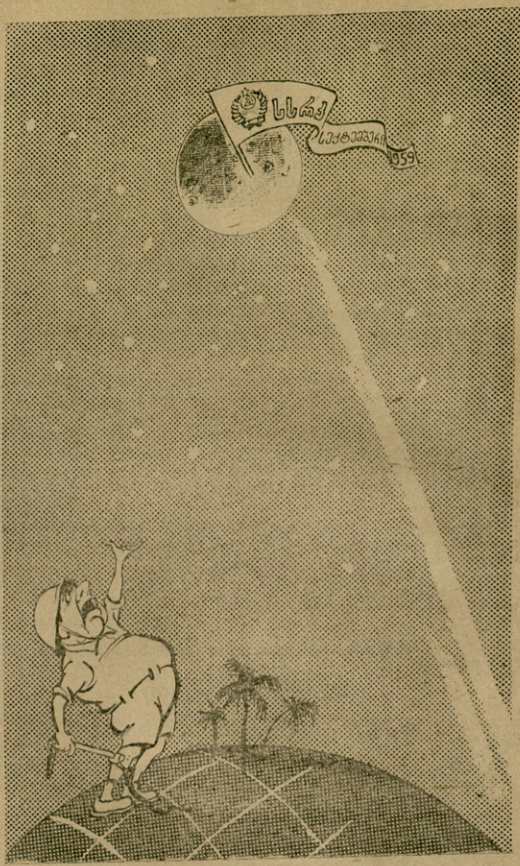
ზეგაო ნათელო, ყველანი ვგვირდებით, პეი, მეზღაპრენო, ნუ ამიტვირდებით!

სინამაყის ღიმილით ღაპრეობით

მულამ ნატურისთან რაიმე ახალი მოვლენის ნახვა, თუ ამ მოვლენის განხორციელების შესახებ წინასწარ არის რაიმე ცნობა, ყოველთვის მოუთმენლად ველო მის ნახვას თუ განცდას, მაგრამ ყოველგვარ მოლოდინს გადაკარბა 12 სექტემბრის ნახვით გამოწვეულმა განცდებმა. რამდენიმე წამს თითქმის გამოვითვით მიწურის სამყაროს და სულ სხვა, ჩვენითვის უჩვეული გარემოში მოგვხვდა, ჩვენს თვალწინ კიდევად აღმართის ხელით რამდენიმე ათეული ათასი კოლომეტრის სიღრმეზე შექმნილი, ნატურისის დროშელო, რომელიც ასეულობით კილომეტრის სიღრმეში იყო.

სიამაყის ღიმილით დაღებულ დანაკარგებულ კოშკს ვახარებდა, რომ ჩვენ მიწვე ვახვებთ ისტორიული მოვლენის, რომლითაც ახალი ერ დაწყებდა სამყაროს ათეულების ისტორიაში.

ღი. მ. ხალაბაძე



— კოლონიალიზმის — თითოეული მი მიზანად აღიარების. ნ. ს. ო. კოსმოსვილისა.

„უნივერსიტეტის მესინერ-ასტრონომებმა გადაიღეს კოსმოსური რაკეტის ნაკვალევი“

როგორც ეს რაიმე გადმოსცენობა მოვარდებ საბჭოთა კოსმოსური რაკეტის გაემგზავნა შესახებ, 12 სექტემბრის ოსეიფანტობით მიეცინებნა სპეციალისტებმა დარწმუნებულად დაკონტროლეს კოსმოსური სივრცე — ათასობით ათასი მართული იყო კოსმოსი.

ჩვენს უნივერსიტეტთან არსებულ დედამიწის ხელმწიფო თანამგზავრებზე დავიერების ობიექტი და ვიზუალური სადგურის თანამგზავრების წინაშე იდგა საბჭოთა აზიანა: მოხდინათ კოსმოსური რაკეტის მიერ, დატვირთული ნაკვალევის — ნატურისის დროშის ფორმა-გადაღება. ავტორიტეტისთან იდგა საბჭოთა მთელი კოლექტივი — საბჭოთა უფროსი გ. კვიციანი, მისი მოადგილე გ. ქვენიშვილი, ასტრონომიის კათედრის დირექტორი მ. კოლიაშვილი, ფიზიკის ფაკულტეტის უფროსი ლაბორანტი გ. შერვაშვილი, დირექტორი ნ. მანდაძე და ასტრონომიის მოყვარული ა. კვიციანი.

აი, რა უამბო ჩვენს კორესპონდენტს გვი კავრავთ:

— როგორც ვიცი, ჩვენმა ქვეყანამ მძიმდარე წლის 2 იანვარს გაემგზავრა პირველი რაკეტა კოსმოსში, რომელიც მისი მიზანობის ისეთ სიზარტისადაა, რაც უზრუნველყოფდა მის გარემოში ორბიტზე მის წარმატებით გასვლას.

ამგვარად, საბჭოთა მეორე კოსმოსური რაკეტის გაემგზავნა ბრწყინვალე დაღწევა მრავალმხრივ როდულ მსოფლიო-რაკეტულ დეველოპერ მთავარდ. ამგვარად საბჭოთა მეც-

ნიერებმა შეძლეს პირველ გაემგზავნათ დედამიწის და მთავრს შორის სარაკეტო სივრცეში გზა და უაღრესად ზუსტად განაგრძობდნენ განხორციელებიანთ ამ გზაზე რაკეტის მოძრაობის მართვა. სწორედ ამიტომ მეორე საბჭოთა კოსმოსური რაკეტის გაემგზავნა ეს არის სრულად ახალი ეტაპი ადამიანის მიერ სამყაროს უსაზღვრობაში შეღწევის.

შაბათს, 12 სექტემბერს 22 საათი, 30 წუთსა და 35 წამზე ჩვენ დაეკონტროლეთ ზედაპირის ამ სფეროს გადაღება, სადაც უნდა გაველო მთავარისაგან მიმდებარე კოსმოსური რაკეტის ვახვებდით განუწყვეტლად გაემგზავნა შესახებ კოსმოსიებში და სულ მალე, 22 საათზე, 50 წუთსა და 10 წამზე ჩვენ სივრცულ სასაფარს არა ჰქონდა მე შევენაზე ნატურისის დროშელო, რომელიც ტოვებდა რაკეტა თავის კვალზე. თვედღე ნათლად გამოჩნდა დროშის ფორმა დანტული, მისი პეი, კომპი მისგანაც კედ, ბოლოს დროშელო თანდათან დიდებდა. ეს პროცესი სულ 5 წუთს გაიჭლებოდა.

დავახსტებთ თუ არა პირველი შედეგები, მაშინვე დავუკავშირდით მისთვის და საყვარლო მეცნიერებთა აკადემიის ასტრონომიული საბჭოს გადამცემი ჩვენი ცნობები, მითი თუ არა ქართული ასტრონომ-სპეციალისტის მხარეებზე, ასტრონომიული საბჭოს პასუხისმგებელმა მთავარდ მხრედალ მოგვიცოდა მიღწეული წარმატება — ჩვენმა სადგურმა საბჭოთა კავშირში პირველად ჩაახარა თვისი დავიერების შედეგები.

საბჭოთა მესინერებისა და ტექნიკის ბრწყინვალე გამარჯვება

საბჭოთა მეორე კოსმოსური რაკეტის გაემგზავნა — საბჭოთა მეცნიერებისა და ტექნიკის უდიდესი წარმატება. საბჭოთა ფიზიკოსების, კინემატოგრაფის, ინჟინერ-ტექნიკოსების, ასტრონომებისა და მეცნიერების ამ მიღწევამ განვიცხადებამთ მოიყვანა მთელი მსოფლიო.

განსაკუთრებით საინტერესო და სასიამოვნო ის ფაქტი, რომ მეცნიერებმა დაძლიეს რა დედამიწის მიმდებარეობის ველს, არამეცნიერებრივი სისუსტით შეძლეს განესაზღვრათ რაკეტის მოძრაობის

რაობის გზა. საბჭოთა მეცნიერთა და ტექნიკოსთა დახატული შემქმნელობითი მუშაობის ეს ბრწყინვალე მონაბოვარი საძვალად შევა კაცობრიობის საუფეთესო მიღწევათა განაგრძობაში. ამ ფაქტს შემიძლება, ახლა უკვე ყველასათვის ამგვარად, რომ შორის არის ის დრო, როდესაც ადამიანი შეძლებს უპატივტომის სივრცეში მოგზაურობას — კაცობრიობის ერთ-ერთი საუკეთესო ოცნების განხორციელება.

ღი. მ. ხალაბაძე

ღი. მ. კოსმოსვილი

პრეზიუმის იმპერია და ლავიტი კაპაბაპის ურთიერთ დამოკიდებულება

ქვეყნის ისტორიულ-კულტურულ მემკვიდრეობის დაცვაში, რომელიც უზარმაზარია, მნიშვნელოვან როლს ითავსებს მთელი ქართული ხალხის მიერ. ჯერ კიდევ შუა საუკუნეებში, როდესაც ქვეყანა იყო დასავლეთის სიბერძნეთის შემადგენელი ნაწილი, მთელი ქართული ხალხის მიერ იმპერია და ლავიტი კაპაბაპის ურთიერთ დამოკიდებულება უკვე აღინიშნებოდა. იმპერია და ლავიტი კაპაბაპის ურთიერთ დამოკიდებულება უკვე აღინიშნებოდა. იმპერია და ლავიტი კაპაბაპის ურთიერთ დამოკიდებულება უკვე აღინიშნებოდა.

იუნობდეთ ჩვენს უნივერსიტეტს ასეთი ჩვენი სამყარო გვიპოვებთ

ქართული უნივერსიტეტის დარჩენის დღიდან აქ არსებობს სამყარო ბიბლიოთეკა, რომელიც წინააღმდეგობას უწევს იმპერიის მიერ დაკარგულ კულტურას. ჩვენს უნივერსიტეტში, რომელიც წინააღმდეგობას უწევს იმპერიის მიერ დაკარგულ კულტურას, ჩვენს უნივერსიტეტში, რომელიც წინააღმდეგობას უწევს იმპერიის მიერ დაკარგულ კულტურას...

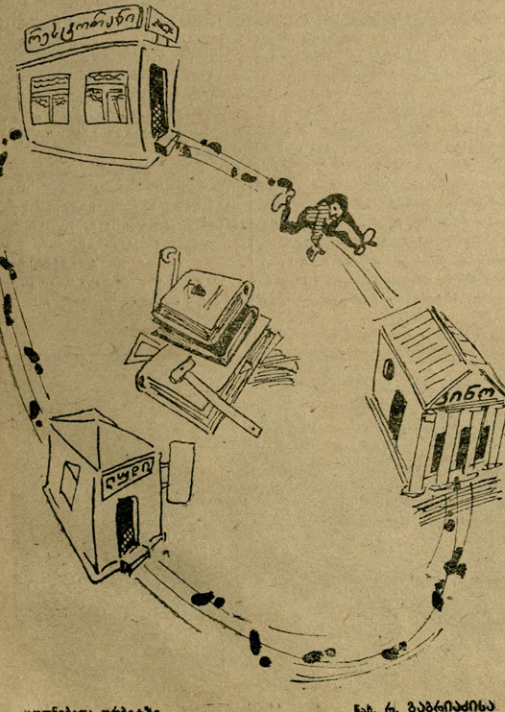
საორსის კვება

საორსის კვება უნივერსიტეტის სპორტულ მოედანზე ჩატარდა. 11 სექტემბერს უნივერსიტეტის სპორტულ მოედანზე ჩატარდა საორსის კვება. საორსის კვება უნივერსიტეტის სპორტულ მოედანზე ჩატარდა. საორსის კვება უნივერსიტეტის სპორტულ მოედანზე ჩატარდა.

საქართველოს მთავრობის განცხადება

საქართველოს მთავრობის განცხადება. საქართველოს მთავრობის განცხადება. საქართველოს მთავრობის განცხადება. საქართველოს მთავრობის განცხადება.

იუმორი



გ. ო. შიბაძის

სამეცნიერო ბიბლიოთეკის მუშაკთა კავშირი აქვს ჩვენი ქვეყნის უდიდეს სამეცნიერო დაწესებულებებთან, რომელიც ბიბლიოთეკათმართის ახონების სახელობით, ისე ვაცხადებთ წესით. იგი თავის გამოცემებს ცენტრის რუსეთის დიდ სამეცნიერო ცენტრებს და ამის საფუძველზე იქიდან იღებს სხვა დაწესებულებათა სამეცნიერო გამოცემებს.

საქართველოს მთავრობის განცხადება

საქართველოს მთავრობის განცხადება. საქართველოს მთავრობის განცხადება. საქართველოს მთავრობის განცხადება. საქართველოს მთავრობის განცხადება.