

საბჭოთა არტილერიის დღე

თხუთმეტი წელი გავიდა მის შემდეგ, რაც ჩვენი არტილერიის მძლავრმა ზაღებმა ამცნეს ქვეყნიერებას...

შესანიშნავი ტრადიციები აქვს ჩვენი არტილერია. ჯერ კიდევ ეკესი საუკუნის წინათ რუსი მებრძოლები...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში არტილერიის სახელოვანი საბრძოლო ტრადიციების დიდი როლი მემკვიდრეობა და განმარტობის არიან...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში მთავრობის ყოველდღიური მზრუნველობის მეშვეობით ჩვენი არტილერია...

დიდი სამამულო ომში ჩვენმა სახელოვანმა არტილერიამ მსოფლიო-ისტორიული სახელი მოიხვეჭა...

არტილერიაში გადამწყვეტი როლი შეასრულა გამანადგურებელ დარტყმებში პიტლერელთა საბრძოლო არხების წინააღმდეგ...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

უდიდესი წარმატებებს მიაღწიეს ჩვენმა სახელოვანმა არტილერიებმა 1943 წელს კურსკის რაიონში...

სახელოვანი საბჭოთა შეიარაღებული ძალების მებრძოლები, მათ შორის არტილერიისტიები, კომუნისტური პარტიისა და საბჭოთა მთავრობის გარშემო მჭიდროდ დაიბნა...

გენერალ-მაიორი ვ. ჭურავილი.

ლიბიაგური და ხელოვნების დარგის ლენინური პრემიის კომიტეტი

14 ნოემბერს მოსკოვში მუშაობა დაიწყო სსრ კავშირის მინისტრთა საბჭოსთან არსებული ლიტერატურისა და ხელოვნების დარგის ლენინური პრემიების კომიტეტის პლენუმმა...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში მთავრობის ყოველდღიური მზრუნველობის მეშვეობით ჩვენი არტილერია...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

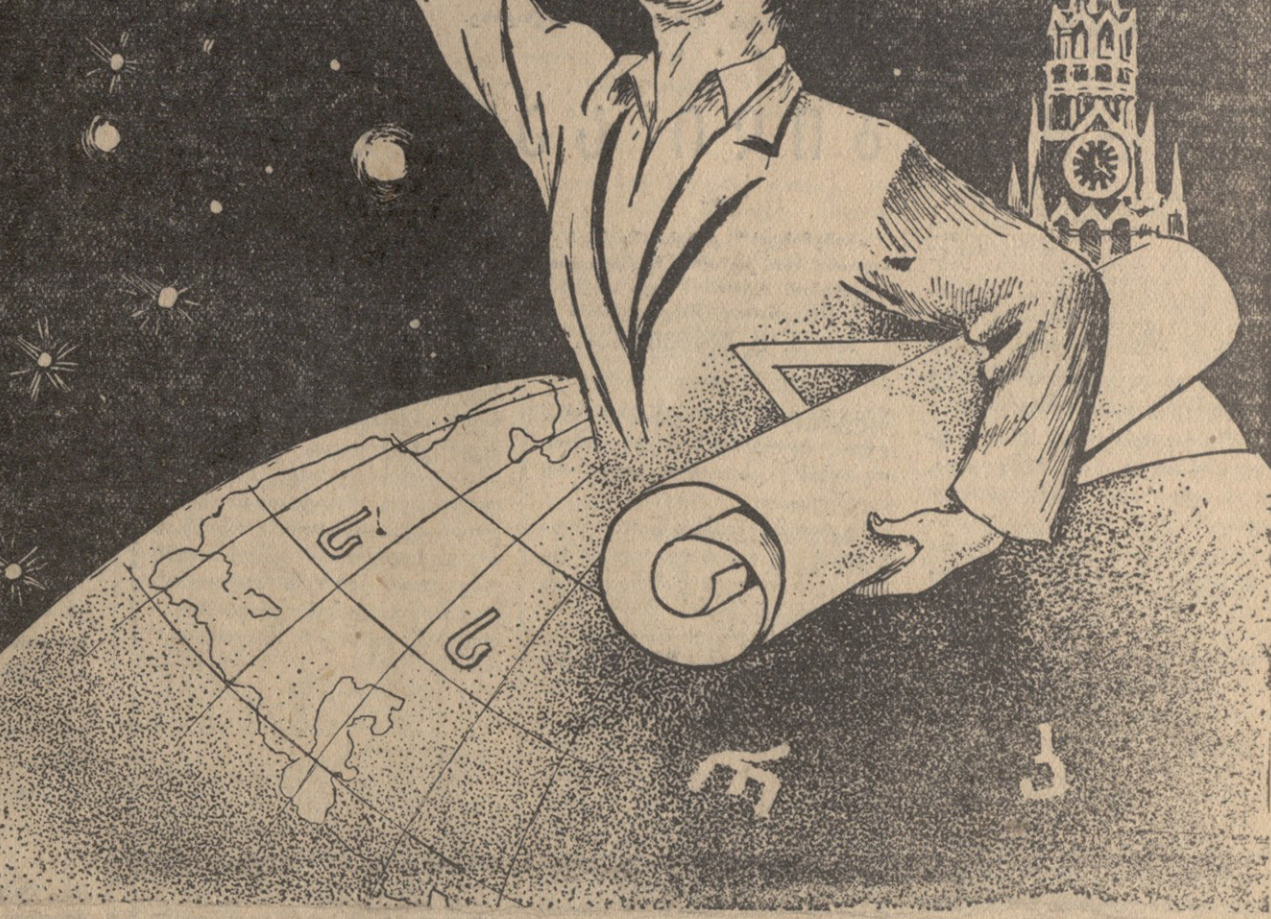
საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

საბჭოთა მეცნიერებისა და ტექნიკის მოღვაწეებმა, ჩვენი მრეწველობის მუშებმა, რომლებმაც თავიანთი გენია და შემოქმედებითი შრომა ჩააქოსვეს...

ხალხის პატივისცემა და ყველას გულითადი მადლობა, ვისთვისაც მეცნიერების პროგრესისა და აყვავების საქმე.

მხანავ ნ. ს. ხრუშჩოვის მოხსენებიდან სსრ კავშირის უმაღლესი საბჭოს საიუბილეო სესიაზე.



ნახატი ი. ქოქიაშვილისა.

მშვიდობის ვარსკვლავები

მთელი პროგრესული კაცობრიობა აღტაცებით აღეცხვება თვალყურის დევნიების საბჭოთა ხელოვნური თანამშენებლის მოძრაობას...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

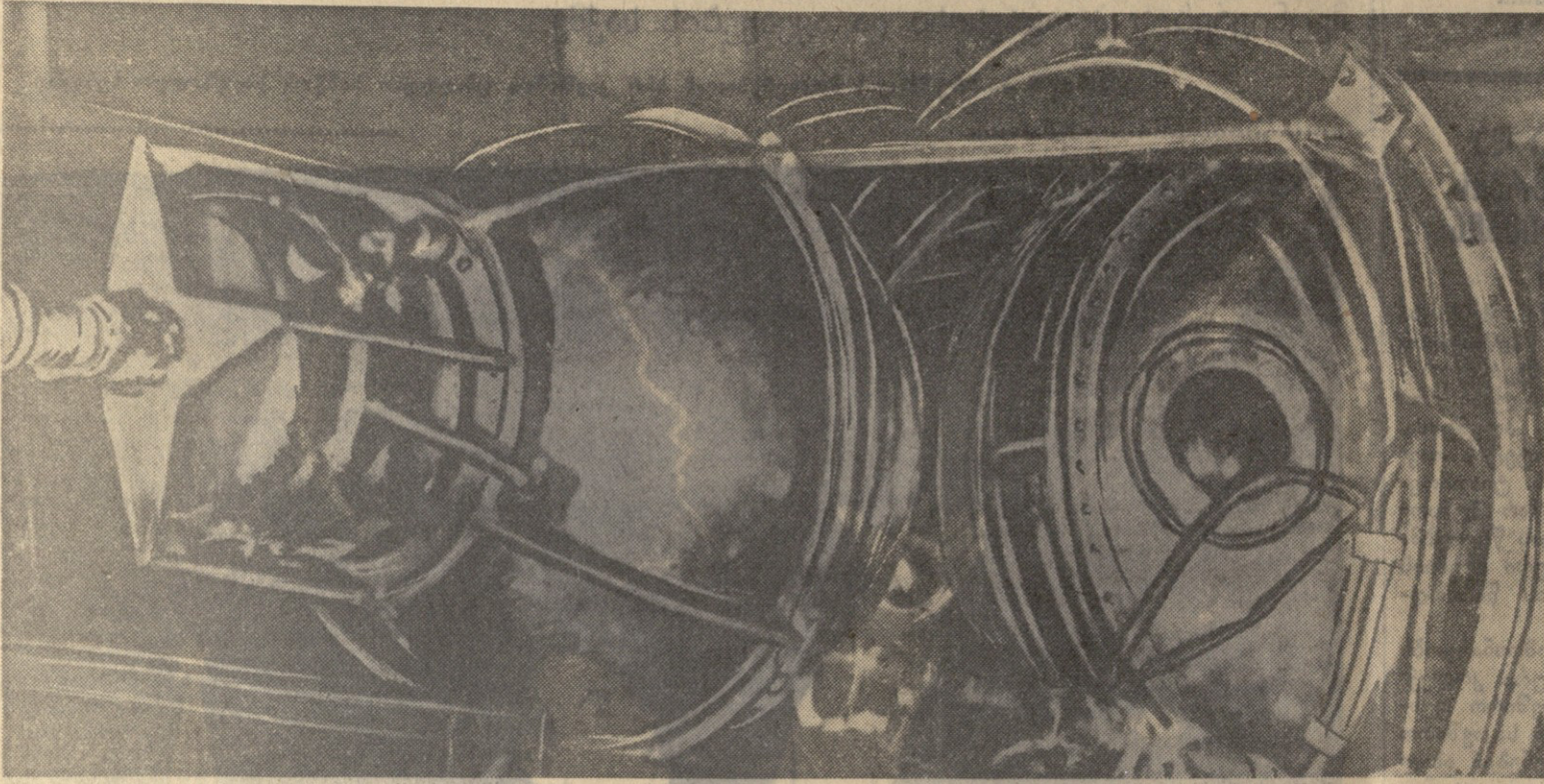
საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...

საბჭოთა არტილერიის ისტორიაში უდიდესი ბრძოლების ველზე პპო-რის სამარე გერმანელთა ნაქვეშა სატანკო დივიზიების, გერმანელთა ათასობით ტანკი გადამწყვეტ იქნა...



ახალგაზრდა არტილერიისტიები და ხელოვნების დარგის ლენინური პრემიის კომიტეტის წევრები.



სამწყობრო აპარატურის კონტინენტის დასაწყისი თანამგზავრე.

(საქდის ფოტოგრაფია).

დაკვირვებით საწყისი

საბჭოთა კავშირის მეორე მსოფლიო ომის დროს, როცა გერმანიის და ტექნიკის ახალი განვითარება...

მძღვენობით განხორციელებული კაცობრიობის გაბედული ოცნება... ეს ტროტსკისტული მიღწევაა.

დრამა შევიწავლოთ კოსმოლოგიის სიხვედრებს... მისი სხივების ბუნება და ატომური თვისებები...

შხარა მავარებიანი საბჭოთა მთვარე

ბევრი რამ შექმნა საბჭოთა ხალხმა, ბევრი გასწია შრომა და ჯიჟა...

მეორე თანამგზავრის გამგზავრის მხარე

მეორე თანამგზავრის გამგზავრის მხარე... მისი სხივების ბუნება და ატომური თვისებები...

გარეთვე უნდა ითქვას, რომ, გარდა საბჭოთა კავშირისა, ზემოაღნიშნულ საბჭოთა კავშირის დასაბრუნებელი კვლევის კიდევ მთელი რიგი ქვეყნები მწვენიან...

თანამგზავრე არის კოსმოლოგიის სხივების შეგდგენლობის შესასწავლი საშუალებელი...

მეორე თანამგზავრის გამგზავრის მხარე... მისი სხივების ბუნება და ატომური თვისებები...

„კომუნისტი“ სასკულას თანამგზავრის დაკვირვება

ჩვენი მეცნიერებისა და ტექნიკის განვითარებას დასდევს ადამიანის მთელი მსოფლიო...

საბჭოთა თანამგზავრის წარმოადგენს... საუკეთესო რეაქტივია

საბჭოთა თანამგზავრის წარმოადგენს... საუკეთესო რეაქტივია...

ნატინა, ინგლისის ყოფილ სახელმწიფო მინისტრი

„საბჭოთა კავშირის მიერ დღემდე განხორციელებული მშენებლობის მიზანმიმართული მუშაობა...“

„ვიცინა“ ატომური ენერჯის რეაქტორი

„საბჭოთა მეცნიერებისა და ტექნიკის მიღწევა, რომელმაც შეხადგინა ატომური ენერჯის რეაქტორი...“

„მოვეს ჩემს შრომებს ავიაციის, რაკეტების და საბანეტაშორის მიმდევრის დარგში...“

კანონიერად ვამაყობთ

უდიდესი წვლილი მსოფლიო მეცნიერების საბანეტაში

„ვიცინა“ ატომური ენერჯის რეაქტორი... მისი სხივების ბუნება და ატომური თვისებები...

„ვიცინა“ ატომური ენერჯის რეაქტორი... მისი სხივების ბუნება და ატომური თვისებები...

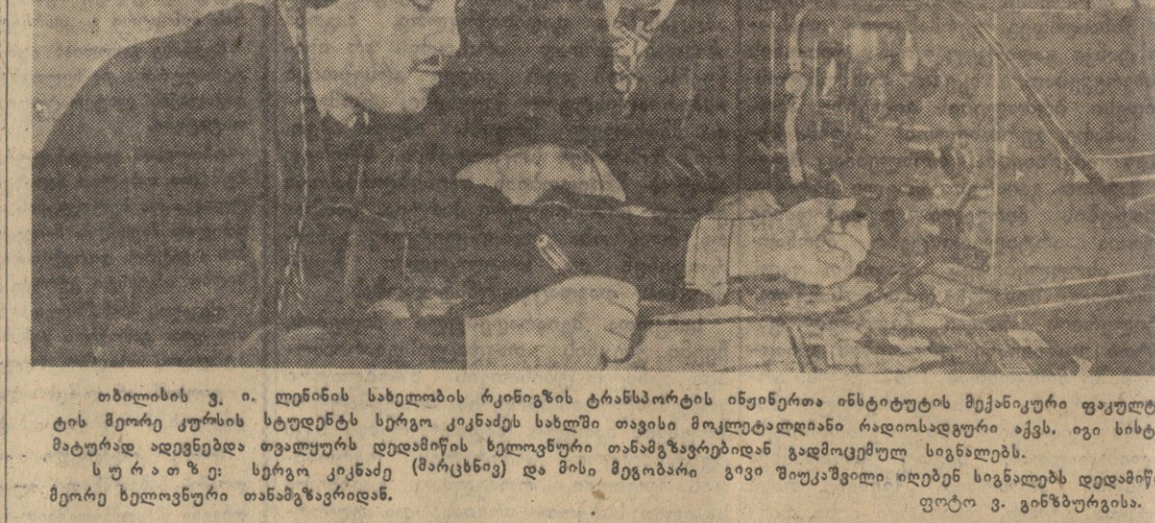
„ვიცინა“ ატომური ენერჯის რეაქტორი... მისი სხივების ბუნება და ატომური თვისებები...

მეორე თანამგზავრის გამგზავრის მხარე

მეორე თანამგზავრის გამგზავრის მხარე... მისი სხივების ბუნება და ატომური თვისებები...

საბჭოთა თანამგზავრის წარმოადგენს... საუკეთესო რეაქტივია

საბჭოთა თანამგზავრის წარმოადგენს... საუკეთესო რეაქტივია...



ბილინის ვ. ი. ლენინის სახელობის რიონის ტრანსპორტის ინჟინერია ინსტიტუტის მექანიკური ფაкультეტის პროფესორი...

მეორე თანამგზავრის გამგზავრის მხარე

„საბჭოთა კავშირმა ააშენა მსოფლიოში პირველი ატომის ელექტროსადგურები...“

„საბჭოთა კავშირი მეცნიერების შესანიშნავი აღმოჩენებით განსაკუთრებით მეცნიერების დარგში...“

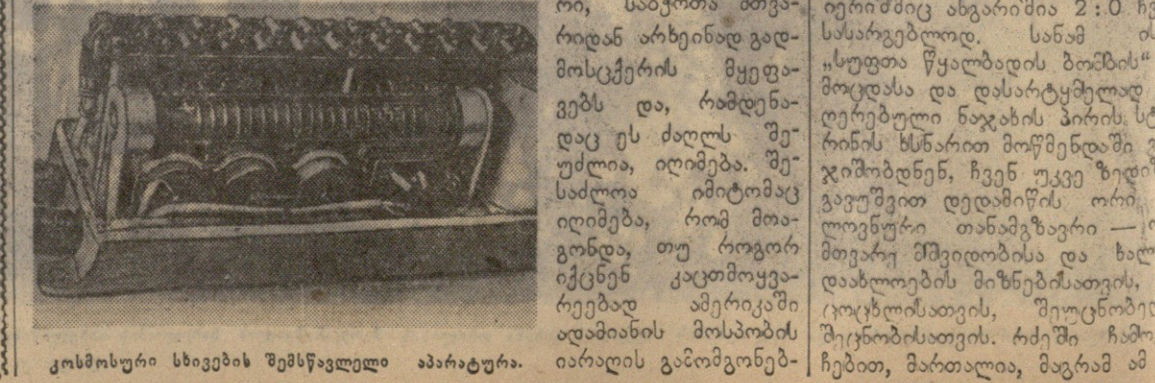
„საბჭოთა კავშირის მიერ დღემდე განხორციელებული მშენებლობის მიზანმიმართული მუშაობა...“

საბჭოთა თანამგზავრის წარმოადგენს... საუკეთესო რეაქტივია

საბჭოთა თანამგზავრის წარმოადგენს... საუკეთესო რეაქტივია...

საბჭოთა თანამგზავრის წარმოადგენს... საუკეთესო რეაქტივია

საბჭოთა თანამგზავრის წარმოადგენს... საუკეთესო რეაქტივია...



კოსმოსური სხივების შესწავლის აპარატურა.



