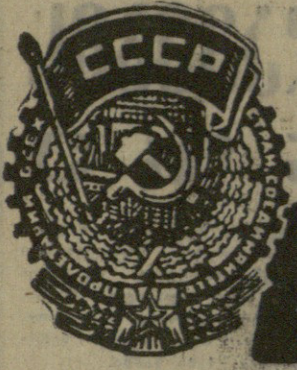


პირველად მსოფლიო კოსმონავტიკაში

„ლუნა-16“ ავტომატური სატყუის დასაბრუნებელი აპარატი რიგობადა დასრულდა და სსრკ-ის კავშირის მეშვეობით გადის კოსმოსში

პროლეტარებო ყველა ქვეყნისა, შეერთდით!

საკლასის ცნობა



კომუნისტი

საქართველოს კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტის, საქართველოს სსრ უმაღლესი საბჭოსა და საქართველოს სსრ მინისტრთა საბჭოს ორგანო

გაზეთი გამოდის 1920 წლის 3 ივნისიდან № 224 (14828)

25 ნაწილი 1970 წლის 2 კვ.

წარმატებით დაბრუნდა უსაინუნავი კოსმოსური ავტომატი

დღეს, 1970 წლის 24 სექტემბერს, 8 საათსა და 26 წუთზე მოსკოვის დროით „ლუნა-16“ ავტომატური სატყუის დასაბრუნებელი აპარატი რიგობადა დასრულდა და სსრკ-ის კავშირის მეშვეობით გადის კოსმოსში...



ნახატი ბ. გინსურაძისა

მესინარეკს, კონსტრუქტორებს, ინჟინრებს, ტექნიკოსებს, გეოგრაფებს, ყველა კოლექტივსა და ორგანიზაციას, როგორც მონაწილეობდა „ლუნა-16“ ავტომატური სატყუის დასაბრუნებელი აპარატის შექმნაში

პირველი კვეყანაში, საბჭოთა კავშირებში და ტექნიკაში ახალ თვალსაზრისად უზრუნველყოფის კოსმოსური სივრცის კვლევისა და ათვისების მიზნით...

საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტი, სსრ კავშირის უმაღლესი საბჭოს პრეზიდიუმი და სსრ კავშირის მინისტრთა საბჭო მხურვალედ ულოცავენ მესინარეკებსა და კონსტრუქტორებს, ინჟინრებს, ტექნიკოსებსა და გეოგრაფებს...

„ლუნა-16“ ავტომატური სატყუის ფრენის დროს მიღებულია უნიკალური სატყუის მონაცემები ახალი კონსტრუქციის მუშაობის უნარიანობის, მაღალი საიმედოობისა და კონსტრუქციული სრულყოფის შესახებ...

გულთაღმავალი გეოგრაფია

24 სექტემბერს, კრემლში სსრ კავშირის უმაღლესი საბჭოს პრეზიდიუმის თავმჯდომარე ნ. ს. პოდკორნინი და სსრ კავშირის მინისტრთა საბჭოს თავმჯდომარის პირველი მოადგილე ლ. ს. პოდკორნინი შეხვედნენ ინტელექტუალური რესპუბლიკის პრეზიდიუმის პარამეტრიკის მინისტრს...

„ლენინის კურსით“

ლ. ი. ბრეჟნევის სიტყვებისა და სტატიების ორგანიზაციის „ლენინის კურსით“ ორგანიზაციის, რომელიც შეიქმნა ახლ. ლ. ი. ბრეჟნევის სიტყვებისა და სტატიების 1964-1970 წლების მანძილზე...

ლიკსულად ხელახალი

სსრკ-ის უმაღლესი საბჭოს პრეზიდიუმის და სსრკ-ის მინისტრთა საბჭოს დასრულებულია „ლუნა-16“ ავტომატური სატყუის დასაბრუნებელი აპარატის შექმნის დასრულება...

საბჭოთა კავშირი სამოქალაქო

24 სექტემბერს მოსკოვიდან საბჭოთა კავშირში სამოქალაქო რეპრეზენტაციის მისიონერების დასაბრუნების მიზნით გადის კოსმოსში...

ნეოკავშირი

პარტიული და საბჭოთა ორგანიზაციების მხარდაჭერით და ნაყოფიერი შედეგების მისაღწევად, საბჭოთა კავშირის მინისტრთა საბჭოს და სსრკ-ის მინისტრთა საბჭოს დასრულებულია „ლუნა-16“ ავტომატური სატყუის დასაბრუნებელი აპარატის შექმნის დასრულება...

XXIV შენობის, ჩემო სამოქალაქო! 50

გთლიანად და გაღატაკებებით! საქართველოს მრეწველობა შექმნა 9 თვის გეგმა

ვადავად თბილისის მრეწველობა შეასრულა 9 თვის გეგმა

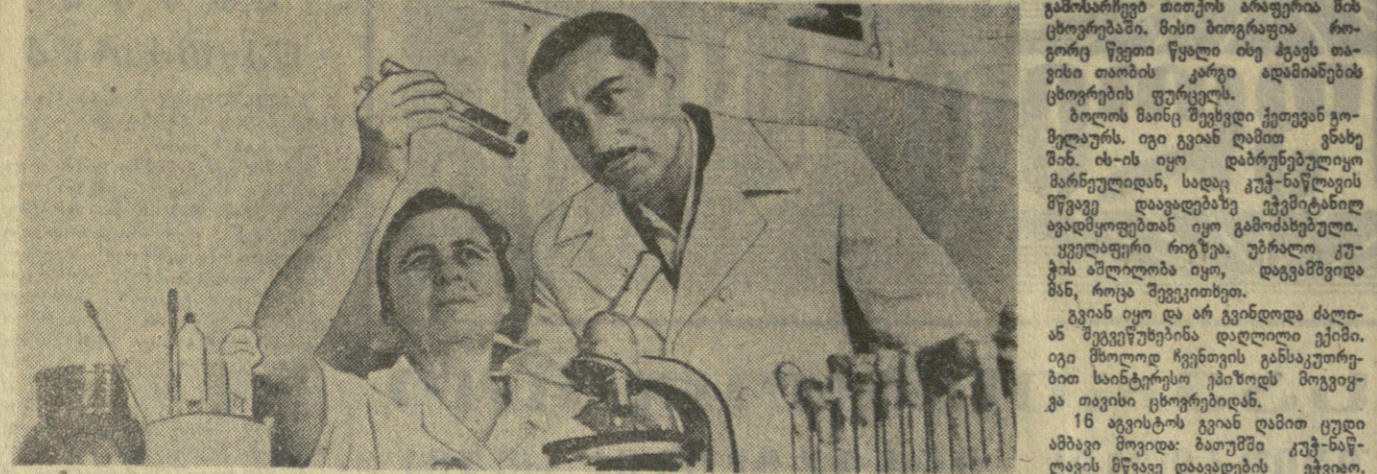
გადავად და გაღატაკებებით! საქართველოს მრეწველობა შექმნა 9 თვის გეგმა



გაქვამების მიუხედავად

თბილისი, 24 სექტემბერი. „საქართველო“... (Main article text about the newspaper's operations despite challenges.)

გვიწოდებთ თქვენთვის... (Advertisement or notice text.)



რის ერთი კვირის... (Text block starting with 'რის ერთი კვირის...' discussing political or social issues.)

მედიუმი

რის საფუძველზე... (Text block starting with 'რის საფუძველზე...' continuing the discussion.)

რის საფუძველზე... (Text block starting with 'რის საფუძველზე...' continuing the discussion.)

რის საფუძველზე... (Text block starting with 'რის საფუძველზე...' continuing the discussion.)

პირველი და მეორე

მოსამართლე... (Text block starting with 'მოსამართლე...' discussing legal or administrative matters.)

გათავაზების სხილი

Table with columns for names and dates, likely a schedule or list of events.

პირველი და მეორე

პირველი და მეორე... (Text block starting with 'პირველი და მეორე...' continuing the discussion.)

პირველი და მეორე

პირველი და მეორე... (Text block starting with 'პირველი და მეორე...' continuing the discussion.)

საქართველოს სახელმწიფო

საქართველოს სახელმწიფო... (Large text block containing various news items and announcements.)

საქართველოს სახელმწიფო

საქართველოს სახელმწიფო... (Large text block containing various news items and announcements.)

საქართველოს სახელმწიფო

საქართველოს სახელმწიფო... (Large text block containing various news items and announcements.)