



საბჭოთა კავშირის მთავარი ქალები, კოლმეურნი ქალები, მეცნიერები, ჯანდაცვის, განათლების, კულტურისა და ჯანმრთელობის დარგის მოღვაწე ქალები, ყველა ქალს!

(დახასრული)

ქვეყნების ქალები სოციალისტური ბანაკის ქვეყნების ქალებთან ერთად მოითხოვენ ატომური, თერმიატომული და ადამიანთა მასობრივი მოსპობის სხვა სახეობათა იარაღის აკრძალვას, მოითხოვენ ჩვეულებრივი შეიარაღების შეზღუდვას, ყველა ქვეყნის მშვიდობიანი თანამშრომლობის გაფართოებასა და განმტკიცებას. ყველა ქვეყნის ქალთა დემოკრატიულ მოძრაობას მორალურად უჭერენ მხარს საბჭოთა კავშირისა და სახალხო დემოკრატიის ქვეყნების ქალები. საბჭოთა კავშირის, დიდი ჩინეთისა და სოციალისტური თანამეგობრობის სხვა ქვეყნების ქალები თავიანთი წარმატებებით აღფრთოვანებენ მთელი მსოფლიოს ქალებს, უნერგავენ მათ რწმენას სოციალური და ეროვნული ჩაგვრის ყოველგვარი ფორმის წინააღმდეგ ბრძოლაში.

საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტი 8 მარტის დღესასწაულის დღეს საბჭოთა ქალებს უსურვებს შემდგომ წარმატებებს საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის XX ყრილობის ისტორიულ გადაწყვეტილებათა განხორციე-

ლებისათვის ბრძოლაში, მრავალმხრივ სახელმწიფოებრივ, საწარმოო, სამეცნიერო და კულტურულ მოღვაწეობაში, ბავშვების, ჩვენი ახალგაზრდა თაობის აღზრდის კეთილშობილურ საქმეში.

საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტი მტკიცედ რეკომენდაციას, რომ საბჭოთა ქალები მთელ ხალხთან ერთად თავიანთი თავდადებული შრომით კვლავაც განამტკიცებენ საბჭოთა სოციალისტური სახელმწიფოს ძლიერებას, გაამრავლებენ ჩვენი ქვეყნის სიმდიდრეს, იქნებიან მთელი მსოფლიოს ქალთა პირველ რიგებში ყველა სადავო საერთაშორასო საკითხის მშვიდობიანი გადაჭრისათვის, ყველა ქვეყნის მშრომელთა შორის ინტერნაციონალური ურთიერთობის განმტკიცებისათვის, მშვიდობის, დემოკრატიისა და სოციალიზმის დიადი საქმის სრული გამარჯვებისათვის ბრძოლაში.

დიდება საბჭოთა ქალებს — კომუნისტების აქტიურ მშენებლებს!

საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის ცენტრალური კომიტეტი.



ქალი — საბჭოთა ქვეყანაში დიდი ძალაა. არაა საზოგადოებრივი ცხოვრების ისეთი დარგი, რომელშიც ქალი არ თამაშობდეს აქტიურ როლს; არ იძლეოდეს სამშობლოსადმი პატრიოტული სამსახურის შესანიშნავ ნიმუშებს. სურათი: მ. გ. მახარაძის წარმართული ქალთა ერთი ჯგუფი. სხედან (მარცხნიდან მარჯვნივ) — სტალინური პრემიის ლაურეატი, კომპოზიტორი ტ. ბ. ნიკოლაძე, სამოქალაქო-სამხედრო ფლოტის ინჟინერ-ტექნოლოგი გ. პ. სოლოვიოვა, 385-ე საშუალო სკოლის დირექტორი რსფსრ უმაღლესი საბჭოს დეპუტატი ვ. ი. შიპოვა, სსრ კავშირის სახალხო არტიტი ე. ნ. გოგოლევა, მოსკოვის ვ. ი. ლენინის სახელობის მეტროპოლიტენის წარმომადგენელი მ. მანქანე ვ. მ. ხორაღევი, მშვიდობის დაცვის საბჭოთა კომიტეტის წევრი გ. ი. დედა ა. გ. ბალაშოვა, დგანან (მარცხნიდან მარჯვნივ) — სკკპ XX ყრილობის დელეგატი „პარიზის კომუნის“ სახელობის ფაბრიკის ოსტატი ლ. ს. საველიძე, სამოქალაქო-სამხედრო ფლოტის საწარმოს გამონედი ხარატი ვ. ი. გოლანსკაია, სამოქალაქო-სამხედრო ფლოტის ბორტ-რადისტო ე. ა. ხოლინა, რომელსაც თვითმფრინავით გავლილი აქვს 2 მილიონი კილომეტრი, კომბინატ „ტრიბუნა“ მანუფაქტურის ოსტატი თანამშემწე სკკპ XX ყრილობის დელეგატი მ. ტ. ტიგოვა.

ფოტო ვ. მასტიუკოვის და ბ. ტრებეტოვისა.

საქდგის ფოტოკრონიკა.

ახალი ნიშნები

- საქმის წყალტუბოს მალახიში მიღებული პოლიტიკური, მეცნიერული, მხატვრული და სხვა სახის ახალი ლიტერატურა. მათ შორის არის:
  - ლ. გვაზავა — „ერმეტიკა“, რედაქტორი ნ. ალადაშვილი. 83, 142, ფასი 7 მან.
  - ბ. რაიკოვი — „დარვინის წინამორბედები რუსეთში“, რედაქტორი ნ. კალანდარიშვილი. 83, 212, ფასი 7 მან, 80 კაპ.
  - ერთიანი საკავშირო სპორტული კლასიფიკაცია“, — რედაქტორი ვ. დოკუაძე. 83, 126, ფასი 2 მან. 25 კაპ.
  - პროფ. ივ. სიხარულიძე — „თვალის სნეულებანი“, რედაქტორი დოც. ნ. ბერაძე. 83, 572, ფასი 13 მან. 50 კაპ.
  - ალ. ყაზბეგი — „ელისო“, რედაქტორი ელ. გოგოლაშვილი. 83, 35, ფასი 1 მან.
  - ლ. ასათიანი — „ლიტერატურული ნარკვევები და წერილები“, რედაქტორი ბ. ქლენტი. 83, 269, ფასი 7 მან. 20 კაპ.
  - ნ. გარდონიძე — „მუთისის საავტომობილო ქარხნის ნოვატორე-ბი“, რედაქტორი გ. ჩხეიძე. 83, 12, ფასი 20 კაპ.
  - წ. ანტონოვი — „მზის დაბნელება საქართველოში“, რედაქტორი ირ. არაბული. 83, 58, ფასი 1 მან. 40 კაპ.
  - ლ. ხუბანაშვილი — „საბავშვო მოთხოვნები“, რედაქტორი ვლ. ძიძიგური. 83, 53, ფასი 2 მან. 85 კაპ.
  - ლ. ხამეცკოვი — „მძლეოსნობა“, რედაქტორი ჩიკვაძე. 83, 116, ფასი 1 მან. 90 კაპ.

ჩვენი რესპუბლიკის მეცნიერთა შორის ბევრია ქალი. მართლაც საქართველოს სსრ მეცნიერებათა აკადემიის სამეცნიერო დაწესებულებებში არის 314-ზე მეტი მეცნიერი მუშაკი ქალი, მათ შორის რვა მეცნიერების დოქტორი და 193 კანდიდატი.

მეცნიერთა საზოგადოებრიობაში ფართოდაა ცნობილი საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის მორფოლოგიის ინსტიტუტის ექსპერიმენტული ანატომიის განყოფილების გამგე პროფესორი ნ. ჯავახიშვილი. იგი გულმოდგინედ მუშაობს ნერვ-სისხლძარღვთა სისტემის მორფოლოგიის შემდგომი განვითარების დარგში. თეორიისა და პრაქტიკული მედიცინისათვის დიდი მნიშვნელობა აქვს მის შრომებს, რომლებიც მიძღვნილია პერიფერიული ნერვული სისტემის ანატომიის, ღვიძლის სისხლძარღვთა აგებულების, ზურგის ტვინის ნერვის წყლულისა და სხვა საკითხებისადმი. ნ. ჯავახიშვილი საბჭოთა ქალების ანტიფაშისტური კომიტეტის წევრია, რესპუბლიკის უმაღლესი საბჭოს დეპუტატია.

საბჭოთა ბიოლოგიის მეცნიერების განვითარებაში წვლილი შეაქვს სოფლის მეურნეობის მეცნიერებათა დოქტორს სტალინური პრემიის ლაურეატს ქ. ბახტაძეს. მან გამოიყვანა ჩაის ახალი ჯიშები „ქართული-1“, „ქართული-2“, რომლებიც მოსავლიანობითა და ხარისხით მნიშვნელოვნად

ჯობს ახლანდელ ჯიშებს. მის ბუჩქები, რომლებიც ზრუნა სელექციონერმა, სსრ მეცნიერების ახალ ჩაიონებში ფრულდება.

დიდ მეცნიერულ-სადავო შრომას მუშაობს ეწვეა საქართველოს სსრ მეცნიერებათა აკადემიის ენათმეცნიერების ინსტიტუტის დირექტორი ფილოლოგიის მეცნიერებათა დოქტორი ქ. ლომთათიძე. იგი გამოკვლევს ავტორთა ქვეყნების მეცნიერების სხვადასხვა კითხვებზე. მოწინავე მეცნიერი ქალი აღჭურვილია ხალხის მდიდარი ნდობით — ახლანდელი სსრ კავშირის უმაღლესი საბჭოს დეპუტატად.

ქიმიის დარგში ბევრია მნიშვნელოვანი მეცნიერული შრომის ავტორია სტალინის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის პროფესორი ნ. ციციშვილი. მუშაობიანი მიზნით ატომის ენერგიის გამოყენებისათვის სურს ფიერ მუშაობას ეწვეა საქართველოს სსრ მეცნიერებათა აკადემიის ფიზიკის ინსტიტუტის დოცენტი ტ. ციციშვილი.

მეცნიერი ქალები საქართველოს ყველა მეცნიერებათა ერთად ისწრაფვიან მოსავლიან მეცნიერება წარმოების ამრავლონ თავიანთი წვლილი საბჭოთა კავშირის კომუნისტური პარტიის XX ყრილობის ისტორიულ გადაწყვეტილებათა განხორციელებაში (საქდგის).

მთამაღწავლის ახალი საბალოები

საბჭოთა კავშირი ახლა პირველ ადგილზეა ისეთი მთამაღწევის გამოკვლეული მარაგის მხრივ, როგორცაა რკინა, მანგანუმი, ქვანახშირი, სპილენძი, ტყვია, ქრომი, კალიუმის მარილი და სხვ.

1954 წელს საბჭოთა გეოლოგებმა ბელგოროდის ოლქის ფარგლებში 500 მეტრ სიღრმეზე აღმოაჩინეს პირველხარისხოვანი რკინის მადნის მძლავრი ბუდობები, რომლებიც თავისი შემადგენლობით და ხასიათით გავს კრივოიროგის მადანს. იგი შეიცავს 60 პროცენტზე მეტ რკინას.

სულ ცოტა ხნის წინათ იაკუტიის ასსრ ტერიტორიაზე საბჭოთა გეოლოგებმა აღმოაჩინეს ალმასის მადნის ძირითადი საბადოები. ამ აღმოჩენამდე ალმასის სსრ კავშირში თითქმის არ იყო ცნობილი, გარდა ურალის რაიონისა. აღმოჩენილი საბადოები, ყველა მონაცემებით შეიძლება გავდეს სახმხრეთ აფრიკის ცნობილ საბადოებს, საიდანაც ალმასს დღემდე მონოპოლურად აწვდიან მთელ მსოფლიოს.

ალმასი, როგორც ცნობილი ყველაზე მაგარი ნივთიერება ალმასით შეიძლება ყველა ღირსის წახნაგება და ზეზე. ალმასის აღნიშნული საბადოს აღმოჩენა დიდ როლს შეასრულებს ჩვენი ქვეყნის საბჭოთა მეურნეობაში.

რამდენიმე უკანასკნელი წლის განმავლობაში გეოლოგებმა აღმოაჩინეს და გამოიკვლიეს რკინის მადნის უდიდესი საბადოები. ყაზახეთის, ციმბირის, იაკუტიის ასსრ რაიონებში გამოკვლეულია ქვანახშირის ახალი აუზები. აღმოჩენილი ნავთობის უდიდესი საბადოები ვოლგისა და ურალის შტატ რაიონებში.

გეოლოგებმა აღმოაჩინეს და გამოიკვლიეს ბუნებრივი გაზის უდიდესი საბადოები ჩრდილოეთ კავკასიაში, ვოლგაზე, ციმბირში; კალიუმის მარილისა — ბელორუსიაში; სპილენძისა — ყაზახეთში, ურალში; ალუმინის ნედლეულისა — ურალში, ყაზახეთში, ციმბირში; მოლიბდენისა — ყაზახეთსა და აღმოსავლეთ ციმბირში; კალისა — შორეულ აღმოსავლეთში. (საქდგის).

