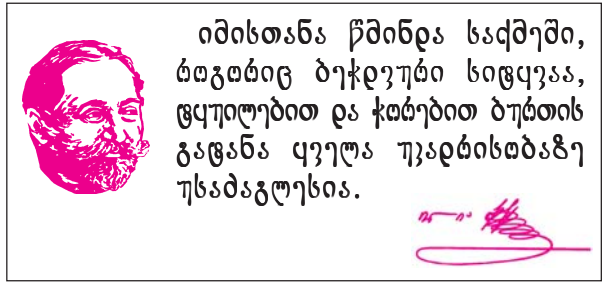




საქართველოს



იმისთანა წმინდა საცემში, ბოლოდღე ბეჭდურნი სიფყვას, ფყილებით და ჭებობით ბურთის გაფანა ყულა უკადრისდებაზე უსამაგლესია.

 **დაარსებულია 1918 წელს.** 

სამშაბათი, 2 ნოემბერი, 2010 წელი.
№203 (6569)

რესპუბლიკა

ელექტრონული ფოსტა: sakresp@ayety.ge და sakresp@mail.ru

ვებ გვერდი: www.open.ge

ფასი 50 თეთრი.

„უიუით დახურული“ საქართველო

მინა იმიტომ მოგეხით, რომ ისევ ნაბართვით!

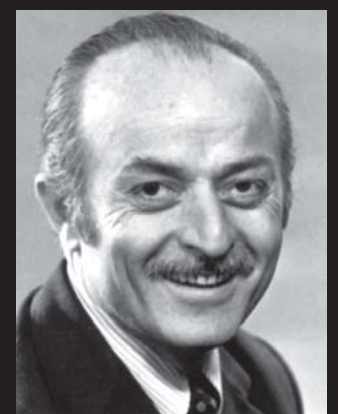


9

ვინ ემუქრება 2 „ხალხს და ვის რაღას ჯგუფი არ უნდა დაუპირისპირდეს“ წარმომადგენლობით კრებას?

უკიდრეს კი დღეობს ჯგუფი უნდობლობისა 2 და უსამართლობის ყინულის გადსრობას?

ნაციონალი დევნაში ურნაღისგან ფულად კომპენსაციას ითხოვს 3



საქართველო ათხოვება ჭეუბარიტად სახალხო არბისტს 13 კარლო საკანდელიძეს



რისთვის სჭირდება საბაკუბილს 10 ჩრდილოეთ კავკასია?

მეწარმეებს 2 კისერზე დაასხდებიან!!!

ოზურბეთი

საიდან წარმოსდგება ტოპონიმი „ოზურბეთი“? თავის მოსაზრებას გვთავაზობს ბატონი მურმან თავდიშვილი 11

ჩრდილოეთ კავკასიის საფლავების კართა 3 გადინავება ნაადრევია

განსხვავება აუქციონის უსასხაო

2010 წლის 12 თებერვლს 10:30 საათზე მისამართზე: თბილისი, კ. მარჯანიშვილის ქ. №7, გარდება აუქციონი, რომელზეც მოხდება შპს „ალიონი 21“-ს (მისამართი: მცხეთა, სოფელი ძეგვი ს/ნ 204513712) კუთვნილი მოძრავი ნივთების რეალიზაცია. გასაყიდად გამოგანილი იქნება შემდეგი მოძრავი ნივთები:

- მერქან-ბურბუშელის ფილების დასამზადებელი მანქანა დანადგარების სისტემა;
- დახერხვის ხელსაწყო მკვებავის გრანსპორტი
- ნახერხის მედა ნაწილები (თუნუქი) 3ცალი
- წისქვილის დასაწვრილებელი
- პალმანის ფორმის დასაწვრილებელი ხელსაწყო წისქვილის ამოსარები (დანე-ბი)აპარატი
- სველი ბურბუშელის საცავი მედა დეგალეები
- u64გრანსპორტიორის ჩარჩოები
- palman-ის ციკლონი
- palman-ის ციკლონის ჩარჩო
- დამცველის რკინის დეგალეები
- ბურბუშელის ერთეული raute tr 25-90 ბურბუშელის მანქანის კვების გრანსპორტ-დეგალეები
- ბურბუშელის ერთეული კონსტრუქციის დეგალეები
- გრანსპორტიორის ჯაჭვი
- მეგალის დეგექტორი, სპირალურიკონვ. (2ცალი), წებოიანი საფქვაავის ძრავი,ვარსკრედ.(2ცალი)
- hombak-ის ჰიდრავლიკის ერთეული
- სადენის გადამგანები,სადენები
- საცავის დამცველი ჰიდრავლიკური ერთეული
- ბურბუშელის წარმოების დანადგარის სათადარიგო ნაწილები
- PZK 14 დამაქეცმაცხევი საფქვაავის, TR 25-90 ბურბუშელის წარმოების ბრძანების და u64 განაწილების პანოები
- hombak-ის საცავის ქვედა სპირალური კონვეიერი
- hombak-palman-ის საცავის ბურბუშელას შემაერთებელი სპირალური კონვეიერი
- საცავის წვედა ჰიდრავლიკური სისტემის ჩარჩოს რკინები
- სამრობი ლუმელის კონსოლი
- სველი ბურბუშელას საცავის თუნუქი(3x6)
- საცავის გიხრის(დამცველის)მასალები
- u64 ჰაერის ვენტილატორი
- სველი ბურბუშელის ფურცლები
- მილის სეერგების ადაპტორი
- ჰაერის ავზი
- ელევატორის დაცლის დანა
- სპირალური კონვეიერი
- pzkr 12-300დასაქეცმაცხევი საფქვაავი
- u64 დასაქეცმაცხევი დანადგარის წნეხის სისტემა
- tr25-90 სპირალური კონვეიერი
- u64 შევირის ჯაჭვი
- tr25-90 ხაზის ჩამჩიანი გადამგანის შასი
- u64 შევირის შემხვედრი სათავე
- u64 შევირის სტაპელი
- ციკლონის მილები
- საკვამური(ციკლონი)
- u64 დასაქეცმაცხევი დანადგარის კვების გრანსპორტიორი
- ჰაერის ვენტილატორი
- tr 25-90 ლენტიანი კონვეიერის(ავზის შემოთ)
- pzkr 12-300 დასაქეცმაცხევი საფქვაავის სპირალური კონვეიერი
- ავზიანი გადამგანის კონსტრუქციის გადამგანი
- ძრავის დამცველები
- შუალედური ბერეკები (ვენტილატორი)
- კიბე(ავზი)
- u რკინის კონსტრუქცია
- ერექტორიგელი
- წყლის სისტემის კონსტრუქციის რკინა(7)

- ავზიანი გადასატანი კონსტრუქციის ნაწილები(u64)
- tr 25-90 ავზიანი გადასატანაწ.
- tr 25-90 შუალედური შეერთების ფასი
- ფოლადის ბაგირი
- ჰიდრავლიკური ცილინდრის სარქველები
- tre დაქეცმაცხევის დანადგარი
- u64 დაქეცმაცხევის დანადგარი
- u64 ვენტილატორის ჩამჩიანი რგოლი
- საცრის გიგელი
- tr25-90 ავზიანი გადამგანი დისკი
- ვენტილატორი
- ელევატორის მედა ლენტიანი კონვეიერი
- tr25-90 ავზიანი გადამგანი დისკი ელევატორის მჭრელი დანები
- u64 ელევატორის მედა ლენტიანი კონვეიერი
- u64 ელევატორის მედა ციკლონი
- ვიბრირებადი საცრის გექ. მერქან-ბურბუშელის ფილების ლამინირების ხაზი
- ლამინირების ხაზის ნაწილები
- ბურბუშელას სამრობი სისტემა სამრობი ფრთა
- პრესის უკან მობრუნების ბურბუშელის ვენტილატორი
- სტატისტიკური გუმეკის ჰაერის ვენტილატორი
- ნამცველების წვის ვენტილატორი
- პრესის უკან მობრუნების ბურბუშელის საცავის ქვედა სპირალური კონვეიერი
- საწვავის ნამცველების ელევატორის ქვედა სპირალური კონვეიერი
- სპირალური კონვეიერი
- ელევატორის მედა ციკლონი
- საცრის მედა ციკლონი
- მგვრის ვენტილატორის მილი
- სამრობის შესასვლელი ჩამჩიანი რგოლი
- საცრის მედა ჩამჩიანი რგოლი
- სამრობის ციკლონის ქვედა ჩამოსასხმელი არხი
- სამრობის დამცველის სისტ. □და მილები
- მშრალი ბურბუშელის ციკლონი
- მშრალი ბურბუშელის სპირალური კონვეიერი(2-იანი)
- მშრალი ელევატორის ციკლონის სამაგრი
- მშრალი ბურბუშელის სპირალური კონვეიერი(2-იანი)
- u.t. მშრალი ბურბუშელის ვენტილატორი
- ციკლონის მილები
- ციკლონისა და ვენტილატორის მილები(მოსრისა და შემწოვის,8ცალი)
- ჩამჩიანი რგოლი
- სამრობის წვის კამერა, ლუმელი და კამერა
- სანთურას კონსტრუქცია
- სამრობის ვენტილატორის ბერეკი
- pskm 12-600დასაქეცმაცხევი საფქვაავი და სამრობი რელექტორი
- lm250 დასაქეცმაცხევი საფქვაავი
- სამრობის ციკლონის ქვედა არხის ნაწილები
- სამრობის გამოსვლის არხის ნაწილები
- მბრუნავი სამრობის რგოლი
- მბრუნავი სამრობის რგოლის რეგულატორი
- ციკლონი
- ციკლონის მედა მილი
- უკან მობრუნებული ბურბუშელის ბურბუშელის საცავის თუნუქი (lx4)
- საცავის გიხრის (დამცველის)მასალები
- საცავის დამცველი დანები
- მშრალი ბურბუშელის ციკლონი
- გამრობის ერთეულის კონსტრუქციის დეგალეები
- კონვეიერის ლენტი
- ვენტილატორის ჩარჩოები
- პნევმატური მილები
- პატარა ვენტილატორი
- სამრობის ციკლონის ჩარჩოს სადგამები

- სამრობის ციკლონის პლაგფორმის ნაწილები
- სამრობის ვენტილატორის მილები
- საფქვაავის მედა ციკლონი
- სამრობის ციკლონის ჩარჩოს დეგალეები
- დამცველის ციკლონის ჩარჩოს დეგალეები
- დამცველის სადგამები
- მშრალი ბურბუშელის ვენტილატორის მილები
- ბურბუშელას გამრობის ერთეული
- სამრობი ციკლონის ჩარჩოს სადგამები
- პრ მბრუნავი სამრობის მართვის პანოები (3ცალი), დამცველი (ცალი)
- ელექტრო ძრავი (2ცალი) რელექტორი (2ცალი)
- ბურბუშელას გამრობის ერთეული კოლოფი 46მართვის პანო,სანთურას შეერთების დეგალეები,წებოს სისტემის დეგალეები
- ვენტილატორის მილები
- საცავის კიბე
- მშრალი ბურბუშელის სპირალური კონვეიერი 92-იანი)
- ცხელი ჰაერის საკვამური
- სამრობი კონსტრუქციის დეგალეები
- მშრალი ბურბუშელის,უკან მობრუნებული ბურბუშელის ასანთები ფხვნილის ჩარჩოს კიბე
- წვის განყოფილების გასასვლელის კონიკური დეგალეები
- ცეცხლგამძლე აგური
- ცეცხლგამძლე აგური
- ცეცხლგამძლე აგური
- ცეცხლგამძლე აგური
- ცეცხლგამძლე აგური
- ვიბრ. საფქვაავი
- ვენტილატორის მილი
- ციკლონის პლაგფორმა
- ლენტიანი ჩართვის რულონი და ჩარჩო
- სხვადასხვა ლენტიები
- ცეცხლგამძლე აგური
- სამრობი ციკლონის სპირალური განყოფილება
- ბურბუშელის საფქვაავის სარქველები
- სამრობი ციკლონის ჩარჩოს დეგალეები
- საფქვაავის ჩარჩო
- საფქვაავის ჩარჩოს პლაგფორმა
- საფქვაავის მედა ციკლონის კონსტრუქციები
- სამრობის ციკლონის კონსტრ. □ელემენტები
- ციკლონის მედა ჩარჩოს ელემენტები
- სამრობი მგვრის ვენტილატორის მილის ჩარჩო
- სამრობი უკან მობრუნების საცავის მედა ციკლონის ჩარჩოს ელემენტები
- სასრობის ავზების დასაცვლელი მილები
- კობოს ჩარჩოები
- მილის დასახური სარქველები
- სამრობის მგვრის ბაკის მედა ციკლონის ჩარჩოს ელემენტები
- ცეცხლის სპირალური კონვეიერი
- დამცველი
- კიბე(ავზი)
- ძრავის სარქველი
- ბურბუშელის დაცვის მილი
- ელექტროსადენის გიგელი
- ვენტილატორის ჩარჩოები
- სამრობი კონსტრუქციის ელემენტები
- მშრალი ბურბუშელის საცავის სარქველი
- სპირალური კონვეიერის სარქველი მილი
- ფანის მილები (21ცალი)
- გასამრობი კონსტრუქციის ნაწილები (12ცალი)
- ციკლონის პლაგფორმები
- მგვრის ციკლონის შასის ნაწილები
- ციკლონის ქვედა პლაგფორმები
- პროპელერის სისტემის მილები (4ცალი)

- ვენტილატორის სისტემის მილები(4ცალი)
- სამრობის ციკლონის მილი
- ot ბურბუშელას ვენტილატორი
- ჩამჩიანი რგოლი
- პრეს-სისტემა
- ჰიდრავლიკის ცხელი წნეხი, წნეხის მედა ნაკეცი
- სამონტაჟო მასალა, ხელსაწყოები, ელექტროდები, საჭრელი ქეხები და ა.შ
- რულონის ფორმის მომების მიმცემი ხელსაწყო
- გახურებული მეთის გამანაწილებელი მთავარი მილი
- პრესის შიდა ჯაჭვის გადასატანი ძირები
- პრესის მედა პლაგფორმები
- პრესის ჰიდრავლიკური შასის ნაწილი
- შასის ნაწილები
- გახურებული მეთის ქეხის მილი
- დასაწებებელი მანქანის პლაგფორმები (3ც)
- კიბის ჩარჩოები
- გასატანი პლაგფორმის ჩარჩოები
- ფოლადის ლენტის ფილები
- ჰიდრავლიკური ცხელი წნეხის ცილინდრები
- ვარსკვლავას გაგრილების სიმეგრის ჩარჩოები
- დამჭრელის გადამგანი რულონიანი კონვეიერი
- დასაწებებელი დანადგარის შესვლის არხები
- ვარსკვლავას გაგრილების ფილის გამოსაწევი გვერდითა კონსტრუქციები
- ჰიდრავლიკური მეთის ავზი
- წნეხის კონსტრუქციის დეგალი
- წნეხის ჩარჩოები
- ლითონის ლენტის გრანსპ. კონსტრუქციის დეგალეები (10მ)
- წნეხის ჩარჩოს კალაპოტი
- დასაწებებელი დანადგარი
- პასტის შემწოვი ვენტილატორი და მედა მილი
- გახურების მეთის კონსოლი
- უკან მობრუნების წებოიანი ბურბუშელის მილები (15 ცალი)
- ვარსკვლავას საბრუნავის კორპუსი
- საბურავის საკეხები (20 ცალი)
- გასატანი მანქანის კონსტრუქციის დეგალეები
- გასატანი გვერდითა საფარის სარქველები
- დასაწებებელი კონსტრუქცია
- წნეხის წნეხის კონსტრუქციის დეგალეები
- გასატანი დამცველი
- ჰიდრავლიკური ცილინდრი
- გასატანი დანადგარის წებოიანი ბურბუშელის გამანაწილებელი ლენტიანი კონვეიერი
- წნეხის ბალანსის მილებიანი კონვეიერი
- ამწევი პისტონი და მილები
- მეთის სადგამები
- გაგრილების ჰიდრავლიკური ერთეული, რულონიანი კონვეიერის სიჩქარის კოლოფი, ჯაჭვის მილი და პისტონი, ფოლადის ლენტის სიჩქარის კოლოფი
- რულონიანი კონვეიერის ელექტროძრავები, საგანები, ბორბლების ვენტილები, ფილტრები
- ენერჯის განაწილების კოლოფები (6 ცალი) დონის მაჩვენებლები
- გახურების მეთის სისტემის ელექტრო განაწილების კოლოფი და ელექტრონული მართვის სადენები
- გასატანი დანადგარის ფარცხები და ელექტროსადენები
- მშრალი ბურბუშელის საცავის დასაცვლელი სისტემა
- წნეხის მართვის ელემენტები და დეგალეები
- ფოლადის ლენტი (7 ცალი, სადენების პაკეტი, დამიწების სადენები, □NV უსაფრთხოების ბოლგები და ჭანჭიკები.

განსხვავება აუქციონის შესახებ

(მედიკალიზაცია)

● წნეხის მექანიკური დეგალეები, მართვის პულსის შეერთების დეგალეები (12 ცალი) და ა.შ

● ფოლადის მავთულის გახურებული მეთის მილები

● ჰიდრაულიკური სისტემის მილები და დამცველები

● ჰიდრაულიკური სისტემის დეგალეები, საიმოლაციო მინა, ფირმის ემბლემა

● დასაწებელი სისტემის დეგალეები (წებოს მომზადების ერთეული)

● საიმოლაციო მინა

● საცდელი სამუშაოების დრო გამოსაყენებელი დამიანებული ფოლადის ლენტები (8 ცალი)

● ამბესტის ფილები

● წნეხის ელექტრო დეგალეები

● მართვის პანო და ქსელის რეგულატორი

● გასაჭიმი მართვის პანო, ელექტრო სადენები, ღონის რეგულატორი

● გასაჭიმი მანქანის ელექტროძრავის რელექტორი მართვის დეგალეები

● ფოლადის ლენტის სისტემის ჯაჭვი და დეგალე

● გასაჭიმი დანადგარი (ო.გ.-თის)

● გახურებული მეთის მილები

● ფოლადის ლენტის სისტემის გრანსპორტიორის კონსტრუქციის დილისა და ამუშავების სისტემა

● წნეხის ჩარჩოები

● ფოლადის ლენტის ჩარჩოები

● ლენტის კონვეიერი

● ლენტის კონვეიერის ჩარჩო

● დამკრული რულონიანი კონვეიერი

● წებოს წასასმელი დანადგარის ჩარჩო

● ჰიდრაულიკური ერთეულის ჩარჩო

● ჰიდრაულიკური ერთეულის კონსტრ.

□ ელემენტ.

● წებოს წასასმელი დანადგარის კონსტრ. ელემენტ

● მუშაობის დანადგარის რულონიანი კონვეიერი

● გასაჭიმის მედა წებოიანი ბურბუმელას გამანაწილებელი ლენტის კონვეიერი

● ჰიდრაულიკური ცილინდრი

● ჰიდრაულიკური ამწევი ცილინდრი

● გადასატრული რულონი

● პრესის ჩარჩოები

● პრესის უკანა მობრუნების ბუნკერი

● გაფარვარებული მეთის სისტემის მილი

● წნეხის ჩარჩოები

● ფოლადის ლენტის გრანსპორტიორის კონსტრუქციის ნაწილები

● ჰიდრაულიკური ცილინდრი

● გადასატრული გამოსვლის ლიფტი

● მოხრის დამყოფი დანადგარი

● გვერდის ჩამომტრული მანქანა

● წნეხის წინა კონსტრუქციის რკინები

● გადამტრული ქვედა კონსტრუქციის რკინა

● გადამტრული უკანა მობრუნების ბურბუმელის ვენტილატორი

● უ.გ. შეკავების მანქანა

● ლენტის კონვეიერი

● გადასატრული მანქანის ვენტილატორი

● ჰიდრაულიკური ცილინდრები

● მომის დასადგენი (სიგრძის გადასატრული) მანქანა

● მომის დასადგენი მანქანის მასალა

● გადასატრული მედა გამანაწილებელი არხი

● ჰიდრაულიკური ცხელი პრესის ქვედა ფილა

● გამანაწილებელი დანადგარი

● წნეხის კორპუსის ქვედა საგებელი

● წნეხის გახურებული მეთის თხევადი საწვავის ავზი

● გახურებული მეთის სისტემის მილი

● გახურებული მეთის სისტემის სამაგრები

● გახურებული მეთის სისტემის კონსტრ. დეგალეები

● წნეხის და საჭრელი მგერის

შემგროვებული მილები

● მგერის შემგროვებული მილების კონსტრ. დეგალე

● ფოლადის კონვ. სისტემის კბილანები

● გახურებული მეთის სისტემის მეთის მაფართოებელი ავზი

● წნეხის სისტემის ელექტრო სადენები

● ვარსკვლავის საბრუნავის ცილინდრის კორპუსის ნაწილი

● საბრუნავის საკეები

● საბრუნავის სადგამები

● ჩარჩოს კონსტრ. რკინები

● საჭრელი მანქანის ჩარჩოს კონსტრ. რკინები

● გახურებული მეთის მილები

● გასაჭიმი გვერდის ლითონის ფურცლები

● პასტის საჭრელი კონსტრუქციის რკინები

● შემწოვი მილი

● ძრავის დამცველი

● წნეხის ცილინდრი

● პნევმატიკური მილი

● ლიფტის გვერდითა ნაწილები (სარქველის რკინები)

● მუშაობის ჩარჩოს კონსტრ. ნაწილები

● ძრავის სარქველები

● ვარსკვლავის საბრუნავი სადგამები

● წნეხის პასტის სპირალური კონვეიერის ძრავის საცავის დანები

● ჰიდრაულიკური სისტემის დეგალეები

● გასაჭიმი მანქანის მართვის სისტემა, კომპიუტერის გექნიკური საბუთები და სხვა

● წებოს მოსამზადებელი სისტემის დეგალეები

● ჰიდრაულიკური ცხელი წნეხის სხვადასხვა დეგალეები

● გახურებული მეთის სისტემის სხვადასხვა დეგალეები

● ჰიდრაულიკური ცხელი წნეხის ჰიდრაულიკური დეგალეები

● ჰიდრაულიკური ცხელი წნეხის პისტონის ცილინდრის დეგალეები

● საჭრელი დანადგარის გამოსასვლელის გამწევიანი და რულონიანი კონვეიერი

● გასაჭიმი საჭრელის დამცველი დეგალეები

● გვერდითა გამწევის რულონის ჩარჩო

● გაგრილების წყლისა და გექნიკური წყლის გუმბოები

● გახურებული მეთის მილი

● წებოს დანადგარი

● ჰაერის ავზი

● თხევადი საწვავის ავზი

● ფოლადის ლენტის სარქველის რკინები

● ელექტრო სადენის კასეტები

● გასაჭიმი ჩარჩოს ელემენტები

● გასაჭიმი დამცველი

● დეგალეების გადასამი დანადგარი

● წნეხის ჩარჩოები

● ფოლადის ლენტის კონვეიერის ჩარჩოები

● ჰიდრაულიკური სისტემის სათადარიგო ნაწილები

● წნეხის სათადარიგო ნაწილები

● ჯაჭვის საკეები და სხვა

● პისტონის ჯაჭვის ძრავის კბილანებიანი დამცველის სარქველები

● ჰიდრაულიკური დეგალეები და სერ. ვენტილები

● წებოს მომზადების დანადგარის დეგალეები

● წნეხის ჰიდრაულიკური დეგალეები

● ჰიდრაულიკური ავზი

● წნეხის ჰიდრაულიკური განაწილების მილები

● ჰიდრაულიკური სისტემის სათადარიგო ნაწილები

● ჰიდრაულიკური პნევმატიკური დეგალეები

● გასაჭიმი ლენტის სასწორი, საჭრელის მგერის მილი

● ლენტის სასწორი, ვინტი, კაპლ. ჯაჭვი

● რელექტორი და ძრავები (ნცალი)

● ჰიდრაულიკური მილების ლითონის დეგალეები

● კონვეიერის რულონები

● დასაწებელი სისტემის დეგალეები

● ჰიდრაულიკური ერთეულის ავზის გუმბო და ვინტი

● ჰიდრაულიკური მეთის გაციების ვენტილატორი

● ჰიდრაულიკური გუმბოს ძრავები

● ჰიდრაულიკური ძრავები

● მუდმივი ქსელის გუმბო

● ჰიდრაულიკური მილი (წნევის კონტროლი)

● სახეხი მანქანა-დანადგარები

● ჩაგვირთვის რულონები

● მერქანბურბუმელის ფილის კორექტორი

● მუშაობის სხარისხის რულონი

● მუშაობის ერთეულის კონსტრუქციის ნაწილები (ელემენტები)

● მუშაობის დანადგარის რულონიანი კონვეიერი

● მგერის შესაგროვებელი მილები (4ცალი)

● მგერის შესაგროვებელი მილები (2ცალი)

● ციკლონის პლაგფორმები

● მუშაობის დანადგარი

● მუშაობის გასაჭიმი კონსტრუქციის ნაწილი (ნცალი)

● ლენტის გასაჭიმი ჩარჩო

● მუშაობის რულონი

● მუშაობის ლიფტის ფიდრაულიკური რემერფორი

● მუშაობის კონსტრუქციის ნაწილები (ელემენტები)

● მუშაობის მილები (2ცალი)

● მუშაობის მგერის სისტემის პაერის ვენტილატორი

● მუშაობის მგერის სისტემის ჩამიანი რკალი

● მუშაობის მგერის ვენტილატორი

● მუშაობის რულონიანი გადამგანი

● მუშაობის მგერის სიგემის ციკლონი

● მგერის სისტემის კონსტრუქციის დეგალეები

● მუშაობის დანადგარის გადამგანი რულონიანი კონვეიერი

● მუშაობის მგერის სისტემის გამანაწილებელი მილი

● მგერის სისტემის კონსტრუქციის დეგალეები

● მუშაობის სადენები (პაგარა)

● მუშაობის დანადგარის მგერის სისტემის პაერის განაწილების მილი

● მგერის სისტემის ჩამიანი რკალი

● მუშაობის დანადგარი-ჩამიანი რგოლი

● მგერის სისტემის ციკლონი

● მგერის სისტემის კონსოლი

● მუშაობის აგალდი

● მუშაობის 37კოლოფის მართვის პანო

● მუშაობის დანადგარი-ციკლონი და კიბეები

● მუშაობის ლიფტის ჩარჩოები

● მუშაობის მგერის სისტემის მილი

● ჰაერის ავზი

● მონტაჟისათვის გადახდილი ხელფასი

● ჰაერის კომპრესორი

● ჰაერის კომპრესორი და გამათბობელი

● სალესი მანქანა-დანადგარები

● ქვის დამუშავების მანქანა, ნახერხის ფიცრების წარმოების ხაზი

● ლაბორატორიის მოწყობილობა

● ლაბორატორიული მასალები

● ელექტრომოწყობილობა

● ბურბუმელის წარმოების ერთეულის ელექტროსადენები

● გასაჭიმი სადენები (დიდი)

● მუშაობის სადენები (დიდი)

● დასაწებელის სადენები (პაგარა)

● საშრობის სადენი (დიდი)

● საშრობის სადენი (პაგარა)

● გასაჭიმი მანქანის მართვის სისტემა კომპიუტერის გექსაბუთები. კოლ.21

● ცირკულაციის გუმბოები, გახურებული მეთის ბოლგები, გუმბოს ძრავები. მართვის პულსი კოლ.20

● ელექტროსადენები-ბურბუმელის გამართვის u64 კვების, დასაწებელი დანადგარის ძრავის მართვა

● ელექტრო აღჭურვილობა წნეხის საჭრელი პანო

● გაშრობა

● ბურბუმელის წარმოება, (ხერხვა) hombak

● ბურბუმელის წარმოება (ხერხვა) palman

● ბურბუმელის წარმოება rt 25-90

● წნეხის ვარსკვლავის პანო

● წნეხის გასაჭიმი

● წნეხის ქვაბის მეთის სისტემა

● მუშაობა

● წნეხისპლც პანოები

● ელექტრო სადენი

● გრანსპორტიორი, შნეკი, ძრავით, რელექტორით

● ვენტილატორის დანადგარი

● 500-იანი ღომატორი

● 450-იანი ღომატორი

● 2xskm-v-50/4 2x22kw-2900 d/d ჰიდროფორი

● dn 100 3მმმართ. დანადგარი

● თბოგადამცემი

● საწარმო საშუალებები

● პლამპატორი

● პლამპატორი ჭრის დანადგარი

● დიშელ-გენერატორი აღ-200

● ცისტერნა (53.3გ)

● ცისტერნა (62გ) 7026901

● ბეგონის საჭრელი დამგა

● კბილსარანდო (დამგა)

● კუთხვილსატრული მანქანა (დამგა)

● სახარატო ჩარხი-17677

● სახარატო ხრახნსატრული დამგა მოლ 1263

● გადასატრული ხერხი

● ვერტიკალური სახერხი

● ვერტიკალური სადარავი

● სამზარეულო კომპლექტი

● ელ.სასწორი sts(60გ)

● ბოილერი/გუმბელი/

● სახანძრო სისტემა

● ოფისის აღჭურვილობა

● კომპ. pentium 4

● პრინტერი

● კომპიუტერი სელერონი

● კომპიუტერი pentium4 3.0

● კომპიუტერი pentium 4

● კომპიუტერი

● მონიტორი

● სალარო აპარატი

● ნოუთბუქი

მოძრავი ნივთების საწყისი ფასია 500 000 (ხუთასათასი) აშშ დოლარი ეროვნულ ვალუტაში

ყველა, ვისაც უფლებები აქვს აუქციონზე გასაყიდ ნივთებზე, ვალდებულია, ამ უფლებათა დამადასტურებელი მტკიცებულებანი წარადგინოს აუქციონის დაწყებამდე. აუქციონში მონაწილეობის მსურველმა უნდა წარმოადგინოს საბანკო გარანტია, რომელიც უზრუნველყოფს მონაწილის მიერ თანხის სრულად დაფარვას აუქციონში გამარჯვების შემთხვევაში; საბანკო გარანტიის ოდენობა უნდა შეადგენდეს ნივთის საწყისი ფასის ერთ მეათედს; საბანკო გარანტიის პირველად ბენეფიციარად დასახელებული უნდა იყოს კრედიტორი - სს "თიბისი ბანკი".

აუქციონში გამარჯვებულად გამოცხადდება ის, ვინც ვაჭრობაზე დააფიქსირებს ყველაზე მაღალ ფასს.

აუქციონში გამარჯვებული ვალდებული იქნება გადასახდელი თანხა ერთი კვირის განმავლობაში შეიგნოს ან ჩარიცხოს ანგარიშზე №250114005 (სს "თიბისი ბანკის" მარჯანიშვილის ფილიალი), რის შემდეგაც ის გახდება აუქციონზე შექმნილი ნივთის მესაკუთრე.

სპეციალისტი სს "თიბისი ბანკი"
მისამართი: თბილისი, კ. მარჯანიშვილის ქ. №7

რუს წერენ, რას აგზავნი ჩვენზე

რისთვის სჭირდება საბავშვებს ჩრდილოეთი კავკასია?

საპარტოვო პოლიტიკაში მისივე საბავშვო...

მოსკოვის პრეზიდენტმა. მოსკოვის ლიდერები ვერ...

დღეს სომხ ჩრდილოეთ კავკასიასა და საპარტოვო...

საქართველოს გოლოს ნიუ-იორკში გამოსვლის...



გაზავენ „ჩრდურ რუკას“ სოცის ოლიგარქის კონტაქტ...

თავად საპარტოვოშიც ყველაფერი როდია გარ...

არის კიდევ ისტორიული ასექტი. საპარტოვოში...

არ არის ბასსკირი, რომ მინილ საბავშვო...

რუსეთის პოლიტიკა საქართველოსთან დაკავშირებით შეიცვლება

რუსეთის დასავლეთი ევროპასთან უფრო...

ტული როდია. მან საპარტოვოში პროგნოზ...

ის კალიან ანტიტერორიზმს რუსეთს. „გას თა...



გავიდა ორ წელზე მეტი სახსრით კავკასი...

რუსებს სურთ, რომ ქართველები შუაგულ...

ურთიერთობა მოსკოვთან ისეთია, რომ „უ...

გაგალებული გამოვლინებანი

ცნობილი გახდა საპარტოვო-ანალიტიკოს...

ენისტროს საინფორმაციო-ანალიტიკური...

ამერიკის შეერთებული შტატებიდან რუსი...

მოსკოვში თვალსაზრის აღმწერებელ...

საპარტოვო საბავშვო საქმეთა საბინისტრო...

აღსანიშნავია, რომ საჯარო სახელად...

დადამინის ზურგზე



ბრუნდომი პრეზიდენტად ძალი ბიჩინი

ბულგარული კომუნისტი იმიგრანტის ქალი...

გარდაიცვალა ჯონ კენედის თანამებრძოლი...



სწორედ თვითონ სორენსენი რობერტ კენედისთან...

რუსეთის ილჩა ტომოვი დაცვა მიღებდა...



იაპონიის პრემიერ-მინისტრმა გამოთქვა...

ალკოჰოლი უფრო სხინფათობა აღამინებისთვის...



მცენობის დასკვნამდე მივიდნენ შედეგებით ანალიზის შემდეგ...

რუსი ტურისტები „ჩინეთში“ ვიეტნამში...

ზღვისპირეთის 13 მცხოვრები გაემგზავრა...

ფარდის გახსნა

ამ ქალაქის სახელწოდების შესახებ გამოთქმულია მრავალი მოსაზრება (ნ. მარი, ი. აბულაძე, მ. ჯანაშვილი, თ. სახოკია, გ. ლომთათიძე, ი. სინარულიძე, ზ. ქუმბურაძე, ს. ჯიქია, ბ. დარჩია, გ. ბედოშვილი...).

ურჩისა თქვენს: „დაბაი ის!“ (არჩილიანი, 1999, 320, სტრ. 812d) საბულისსგომ ქართული „ის-ტორიების“ მონაცემები: არჩილის მიერ ნახსენები ოზურგე ამ ისტორიებში წარმოდგენილია არაერთგვაროვანი სახით:

ოზურგეთი — ტოპონიმიკა

ამრიგად, ამ თვალსაზრისით, რომელიც რამდენადაც სხვაგვარადაა აღმართული, ის არის სა-ზურგეთის შესახებ, ოღონდ ამ გაზრდილია ერთი რამ: თუ „ო“ ამგვარად, წარმოგვარა რად ჩართო ქართული „ეთ“ გოლოსართი? თანაც, გორის დარჩიას მითითებით, მებრუნად ზურგი ასე გამოითქმის — ოჭიში. ამიტომ ასეთი აღრევა მითითდა მოულოდნელია.

სეკლამოვან ალბადა ჯავახეთისა“ (ვსსუშტი, IV, 178d. სწორად ამ აგავს, რომელიც მოხდა 1200 წელს, აღწერს არჩილიც: „ამთბარდომოვს მთა ლისისა, მართლი მოწვეს, მოარბიას; არკინ დახვდა მომარი, ყველაზე ცხანი მოარბიას; გარდინარს რკინის ჯვარი; დასაღვრდეს ცინის ჯვარეს, დაწვეს ძალბაძი ოზურგე, ურჩისა თქვენს: „დაბაი ის!“ (ქართული მწერლობა, 6, 489d)

კიდევ უფრო სასაცილოა ტოპონიმის თურქულ ნიშანგვარადაა ხსენა — „ოსურ ბათ“ (დასვარა და განიჭა ან მისი უფრო „მსუბუძი“ ვარიანტები. ის ხალხური ეტიმოლოგიაა და არც ერთ ხალხურ ეტიმოლოგიაში სიგარტისთან არავითარი კავშირი არ აქვს.

ვხვდებით არჩილი იმავ აგავს ალწერს, ოღონდ მისი მხარე უფრო ზუსტია, რადგან ამ ერთი სხვა, შუალა, ტოპონიმიც განიჭვავს — ცინის ჯვარი, ეჭყრება, მას ხელთ ჰქონდა რომელიც ღვინის ჯვარი, ეჭყრება; მებრამ ამ უფრო სინტაქსურა სხვა. არჩილი ოძრხე-ოძრახეს ცვლის ასგვარად — ოზურგე.

სინამდვილე კი სრულიად თავისებურია. მხარეობაში შეამონა უფრო გვიძინა ოზურგეთის პირველსხვა. საპარტოვლოში ერთგვარადაა გაცვლიდა უფრო ტოპონიმი ოძრხე „ისტორიებში“ და ცვლიდა მისი ნაირგვარი ფორმა-ვარიანტი; ოძრხე, ოძრახე, ოძრახოს, მებრამ, რაც უმთავრესია, ყოფილა ამ სახელის გვიანდელი ფონეტიკური ვარიანტიც — ოზურგე.

რამ თქვა უნდა, ამ ტოპონიმს გოვა-ჰოპითაჰი ფანტაზიით არ გამოიგონებდა! ორიდან ერთი: ან მას ხელთ რაღაც დღეადა უცნობი საისტორიო მხარე ეჭირა, სადაც ეწერა ოძრხე-ოძრახე — ოძრახოს-ის მოგვიანო ფონეტიკური ვარიანტი — ოზურგე ანდა თვით გოვა-ჰოპითის დროს ეგ ადგილი ამ ფორმით უფრო იყო ცნობილი.

გაგალითად, არჩილი გოვა (მე-17 საუკუნის მიორა ნახვრის ჰო-ეტიკა თავის ცნობილ კომედიში „გაბასაბა რუსთველისა და თეიმურაზ გოვისა“ ახსენებს სხვადასხვა ტოპონიმს. ამთ შორის არის ფრანკლინტარსო ფორმა ოზურგე: „დაწვეს ძალბაძი ოზურგე,

ასეთივეა, ვაძმის: არჩილის დროს, მე-17 საუკუნის ბოლოს, ჩნდება ტოპონიმი ოზურგე, რომ ოძრხე-ოძრახე-ოძრახოს-ოძრახოს-ის გვიანდელა ფონეტიკურა ვარიანტა უკვე ჯერ კიდევ სამცხეში დაერთო-ეთ გოვა-ჰოპითული სუფიქსი. ასეა რამ, სულაც არ გამოიკვირდება, ოზურგეთის თანამედროვე ფორმა ოზურგეთი სამცხეშივე აღმოჩნდა რომელიმე პუნქტის დასა-

ხელადა; მოგვიანებით კი, როცა ჰირთათმინს გამოისოვით მესხების ერთი დიდი ნაწილი სამცხიდან გამოიქცა და სამცხე-რალოს მთავარ დაღიანს ეჭყო, მას მიეცა სამცხე-რალოს ტერიტორიის შიდა, შუა, ადგილი, ანუ სამცხე-რალოს გური (გული). აი, სწორად ამ გურში (გური-ში) დააარსეს ეპისკოპოსობა მესხ-გურული ეპისკოპოს ოზურგეთი-ოზურგეთი.

ნუ შეგვახსენებს ტოპონიმი ასეთი მონაცვლეობა. თვით სამცხე გვიანდელი წარმოდგენა. ის მივიღეთ ოძრხე-საგან აგავსარად: ოძრხე-ოცხე; აქედან კი სა-ოცხე-ი. სა-ოცხე-ი კი ისტორიულად ასე გარდაიქმნა: სა-ოცხე-სა-ვცხე-სა-მცხე (შდრ. რა-ოღენიმი — რა-ვღენიმი — რა-მღენიმი).

საბულისსგომ, რომ 1578 წლის აგავსი ეს გურული ტოპონიმი, გოგონის სასახლის ადგილი, მოხინაღობი თანამედროვე ფორმით — ოზურგეთი (ვსსუშტი, 818d; ასევე პერი ეგნატაჰი-ლი 1545 წლის აგავსა რომ აღწერს, უკვე ახსენებს გურიელის რეზიდენციასა და ოზურგეთს (ქართული მწერლობა, 6, 726d. რომორცა ჩანს, ან უკვე მე-16 საუკუნის მიორა ნახვრისათვის უკვე ჩამოყალიბდა უფრო იყო დღევანდელი ფორმა „ოზურგეთი“, ანდა ამ „ისტორიების“ ავტორები კველ ოზურგეთს თავიანთი თანამედროვე, მაშინ ცნობილი და გავრცელებული ფორმით (ოზურგეთი) ცვლიდა.

ამა, უძველესი ტოპონიმი ოძრხე განგვეთარება ჰქონდა სამი მიმართულებით (ა) ოძრხე — ოცხე (გვარი ოცხელი — სა-ოცხე-სამ-ცხე; ბ) ოძრხე — ოძრხე (სადაც უშუალო შიდა გახმოვნება ხდება „ა“ გვარით; გ) ოძრხე — ოძურხე (სადაც შიდა გახმოვნება ხდება „უ“ გვარით). შემდგომ „ა“ აფრიკატი (რთული თანხმოვნები) დაიშალა შეგადგინა ნაწილად. დაიკარგა „დ“, ხოლო „ზ“ შემოგვრჩა. ასე წარმოიქმნა ოზურგე — არჩილი გაბრატონის მიერ, ოძრხე-ოძრახოს-ის ნაცვლად დაფიქსირებული.

კვლად სახელგანთქცილს იგვიტად ირთავდნენ. რუსთველი პრეხებას: „გვალსა სერგელით გამოიყვანს...“

ფორმას სერგელით მოგვიანებით დაამატა გან: სერგელით გან; ასე მოხდა ოზურგე ფორმის შემოქმედებით. მოგვიანებით დაამატა მას-ეთ მანარმოგებელი: ოზურგეთი. შევნიშნავ: გრამატიკულ-ფონეტიკური თვალსაზრისით, ოზურგეთი ერთგვარადაა იმ-ღევა ფორმას ოზურგეთი.

მურამ თავდიშვილი

ცნობის მოყვარუთათვის

სად, რა, რიღის?

- ნობელის პრემიაზე, თავის დროზე, უარი განაცხადეს: ბორის პას-ტერნაკმა, ფან-პოლ სარტრმა და ვიეტნამელმა პოლიტიკოსმა ლოე დიკ-თსომ.
• შუა საუკუნეების ევროპაში, როდესაც ავადმყოფობას ზუსტად ვერ ადგენდნენ, ათაშანის დიაგნოზს სვამდნენ.
• სპარტაში შევითხვარე მოუფიქრებელი პასუხის გაცემისთვის აღმ-ზრდელი აღსაზრდელს (ცერა თითზე კბენდა დასჯის მიზნით.
• (ოქო) ბისმარკს თავისი სიცოცხლის განმავლობაში 28-ჯერ მოუ-წია დეულში ბრძოლა.
• პირველმა ჯვაროსნულმა „სილარიუსმა“ ლაშქრობამ მარცხი განიცადა. ამის ერთ-ერთი მიზეზი კი ის იყო, რომ მოლაშქრეები უბრალოდ, ღარიბი ადამიანები იყვნენ და არც იცოდნენ, სად მიდიოდნენ. ამიტომ ყოველ დასახლებულ პუნქტში ადგილობრივ მოსახლეობას ეკითხებოდნენ: „ეს იერუსალიმია?“
• 1933 წლამდე ამერიკულ რუკებზე საბჭოთა კავშირი მხოლოდ თეთრი ფერით („თეთრი ლაქა“) აღინიშნებოდა.
• აშშ-ში, რომ ჰენრი ფორდ-პირველს, სხვათა შორის, მის მეგობარ-რესაც, დეტროიტში, თავის საავტომობილო ქარხანაში, კაბინეტი არ ჰქონდა, რაც ხელს უწყობდა დისციპლინის განმტკიცებას.
• ჰეიბონა პირველად მოდაში პარიზში, XVI საუკუნეში შემოვიდა.
• 1629 წელს იაპონიის ხელისუფლებამ საზოგადოებრივი მორალის განსამტკიცებლად გამოსცა ბრძანება, რომლის თანახმადაც ქალებს ეკრძალებოდათ სცენაზე გასვლა. ამის შედეგად წარმოიშვა კაბუკის თეატრი. 250 წლის განმავლობაში წარმოდგენებში მხოლოდ მამაკაცები მონაწილეობდნენ. კაბუკი დღეს იაპონიის ეროვნული სიმბოლოა.
• კვილამ სანერად ბატის მარცხენა ფრთა იმარებოდა, რადგან მარ-ჯვენასთან შედარებით უფრო მოხრილი იყო. ამიტომაც ის ცაცხელებით ძვირი ღირდა.
• მამამ ტიუსოს ცნობილ ცვილის ფიგურების მუზეუმში, როგორც იქნა, გარისკეს და შიშველი ბრედ პიტი გამოფინეს, მაგრამ შედეგი მეტად არასახარბიელო აღმოჩნდა, — კინოვარსკვლავის ფიგურამ ქალბატონები შოკში ჩააგდო, ბევრ მათგანს გული წაუვიდა.
• სანტომბატიის ჯარის ერთ-ერთი სახეობის დროსაზე, რომელიც ჩვენთვის ცნობილია როგორც „დრაგონი“, გამოსახული იყო დრაკონი, როგორც სისწრაფისა და სიმამაცის სიმბოლო.
• მთელ საბჭოთა კავშირში ცნობილი ნ-სართულიანი საცხოვრებელი სახლები, ე.წ. „სრუწოვები“, რომლის პროექტი ფრანგ არქიტექტორ კორბუზის ეკუთვნის და „მარსელის სახლი“ ჰქვია, ნიკიტა ხრუშჩოვის ბრძანებით აშენდა ქვეყანაში.
• შუა საუკუნეების რუკაზე მისი ზედა გეოგრაფიული მხარე აღმო-საველით კენ იყო ორიენტირებული „ორიენტი“ — აღმოსავლეთის ნიშნავს.
• ტრადიციულად, ინგლისში საუფლისწულო მამული უფლის იყო. აქედან წარმოდგება ტიტული „უფლის პრინცი“, საფრანგეთში კი ტან-ტის მეგვიდრეს დოფინი (ვიენის გრაფის გერბზე გამოსახული იყო დელ-ფინი და ტიტულიც აქედან იღებს სათავეს) ეწოდებოდა.
• მრთ-მრთი ინგლისელი მკვლევარის აზრით, ფერხულსა და ვალსს სათავე აქვს ეგვიპტის ცეკვამ დაუდო, რადგან მათი მთავარი საცეკვაო არე-ალი წრეა.
• თურქეთის ქალაქ ბურგამში (დებურგამონი) შემონახულია ელინის-ტურის ხანის შენობათა ნაშთები. მათ შორის არის ჯანმრთელობის ღმერთი ასკლეპიოსის ტაძარი. გადმოცემით ტაძრის ტერაზი იმალებოდა ქუ-რუმში, რომელიც მომლოცველს ჩასახოდა, რომ ის ჯანმრთელია. ეს ერთგვარი ფსიქოთერაპია იყო. პერგამონი მკურნალებით განთქმული ქა-ლაქი იყო.
• ნოსტრადამუსი, ფან-ბატისტ მოლიერი და ალექსანდრ ბლოკი ები-ლეფსით იყვნენ დაავადებული.
• აშტომბანბან „ფოლკსვაგენის“ ქარხნის საძირკველზე პირველი ქვა ადოლფ ჰიტლერმა დადო.
• მსოფლიოში ყველაზე მრავალრიცხოვანი ჩინეთის კომპარტიაა.
• იტალიის ქალაქ სენაში ქალს არ აქვს მეძვირის უფლება, თუ მას მარიამი ჰქვია.
• შუა საუკუნეების პორტუგალიაში, ესპანეთსა და პროვანსში გავრცე-ლებული იყო ძვლის კოჭებით თამაში, რომელსაც აზარტი ეწოდებოდა.
• ამერიკის პრეზიდენტი ბენჯამინ ფრანკლინს ღარიბი რიჩარდის მეტ-სახელით იცნობდნენ.
• დიდი ბრიტანეთის სამეფო გვარდიის ჯარისკაცების ქუდებს მხო-ლოდ ადგილი ჰქონდა კერავენ.
• ბირმულ მითოლოგიაში პლუტოსი სიმდიდრის ღმერთია. ის ბრმა იყო.
• ნიუ-იორკში ტაქსისტა 90 პროცენტი ემიგრანტია.
• რუსეთის იმპერატორმა პავლე II-მ 4 წელი, 4 თვე და 4 დღე იმეფა და შემდეგ თავისივე გვარდიის ოფიცრებმა მოკლეს.

2 ნოემბერი, 2010

სს „საქართველოს ბანკის“ აქციონერთა საყურადღებო!

- სს „საქართველოს ბანკის“ (შემდგომში „ბანკი“) აქცი-ონერთა რიგგარეშე საერთო კრების ჩატარება განსაზღ-ვრულია 2010 წლის 22 ნოემბერს, 15:00 საათზე. ბანკის აქციონერთა მორიგი საერთო კრების დღის წესრიგი მო-იცავს შემდეგ საკითხებს:
1. ბ-ნ ირკი თალავითეს ბანკის სამეთვალყურეო საბჭოს წევრობიდან გადადგომის შესახებ;
2. ქ-ნ პანა ლოიკანენის ბანკის სამეთვალყურეო საბჭოს წევრად არჩევის შესახებ;
3. შენეჯენგის ახალი საკომპენსაციო პროგრამისთ-ვის სს „საქართველოს ბანკის“ ფასიანი ქაღალდების გა-მოყოფის შესახებ.
2010 წლის 22 ნოემბრის აქციონერთა რიგგარეშე სა-ერთო კრების დღის წესრიგთან დაკავშირებით, ბანკის სამეთვალყურეო საბჭო და დირექტორატი აქციონერებს წარუდგენენ შემდეგი სახის რეკომენდაციებს:
დღის წესრიგის პირველ საკითხთან დაკავშირე-ბით:
1. მიღებულ იქნას ბაგონი ირკი თალავითეს განცხა-ლება სამეთვალყურეო საბჭოს წევრობიდან გადადგომის შესახებ.
დღის წესრიგის მეორე საკითხთან დაკავშირებით:
1. სამეთვალყურეო საბჭოს შემადგენლობაში არჩე-ულ იქნას ქ-ნ პანა ლოიკანენი 4 წლის ვადით;
შენიშვნა: კენესიყრა ჩატარდება სს „საქართველოს ბან-კის“ წესდების მუხლი 8.2-ს შესაბამისად
დღის წესრიგის მესამე საკითხთან დაკავშირებით:
1. ბანკის სამეთვალყურეო საბჭოს და შენეჯენგის მიეცე-თ უფლებამოსილება ნებადართული, მაგრამ არაემიტირებული აქციებიდან არაუმეტეს 1.5 მილიონი აქცია გამოყონ შე-ნეჯენგის ახალი საკომპენსაციო პროგრამისთვის.
შენიშვნა: 2010 წლის მარტში სამეთვალყურეო საბჭომ ბანკის აღმასრულებელი შენეჯენგისთვის დაამტკიცა ახა-ლი საკომპენსაციო პროგრამა. აღნიშნული პროგრამა მოიცავს გარკვეული თანამშრომლების კომპენსირებას ბანკის ფასიანი ქაღალდებით მომავალი 3 წლის განმავ-ლობაში, 2013 წლის იანვრამდე. საკომპენსაციო პროგ-რამის დეტალები გამოცხადდება დამატებით. საკომპენსაციო პროგრამით განსაზღვრული ფასიანი ქაღალდების სავა-რადულო საერთო ოდენობა შეადგენს 1.5 მილიონს, საი-დანაც ნაწილი შესაძლებელია შექმნილ იქნას დია ბა-მარზე, ხოლო დარჩენილი ოდენობის გამოყოფა მოხდე-ბა ნებადართული, მაგრამ არაემიტირებული აქციებიდან. ბანკის მილიანი განცხადებული სააქციო კაპიტალი და-რჩება უცვლელი.
ბანკის აქციონერთა რიგგარეშე საერთო კრება გამარ-თება სასტუმრო „შერატონ მეტეხი პალასი“-ს საკონფერენ-ციო დარბაზ „ოდიში“ შემდეგ მისამართზე: საქართველო, თბი-ლისი, 0103, თელავის ქ. №20.
აქციონერთა რეგისტრაცია დაიწყება 2010 წლის 22 ნოემ-ბერს, 14:00 საათზე.
აქციონერთა სააღრიცხვო თარიღად დადგენილია 2010 წლის 22 ოქტომბერი.
აქციონერთა რიგგარეშე საერთო კრებაში მონაწილეობის უფლება შეიძლება გადამოწმებულ იქნას 2010 წლის 12 ნო-ემბრიდან სს „საქართველოს ბანკის“ აქციების რეგისტრ-ტორთან — სს „კავკასრეესტრი“ შემდეგ მისამართზე: ჭავჭა-ვაძის გამზირი №74ა, თბილისი, საქართველო.

რამზი

რუსები ახალგაზრდობას დაჯახნენ



გაღვივებული დამთავრდა 19 წლის მორაგბეთა ევროპის პირველობა, რომელშიც გადღეობისთვის 8 გუნდი იბრძოდა. პაატა ნარიბაძის მეთაურობით...

წყალბურთი

პირველი ნაბიჯი ოლიმპიადისკენ

საფეხბურთო კომპლექსი „ოლიმპიკის“ აუზში საპარტოველო წყალბურთის ნაკრებმა დიდი პრიტანეთის ეროვნულ გუნდს უმარჯობა...



ქიულ

ტიტული ვერ შეინარჩუნეს

საპარტოველო ქიულის მატჩი ნაკრებმა ანტალიაში ახალი მწვერტლის - სისო ლიპარტილიანის ხელმძღვანელობით...

პირველი ნაბიჯი ოლიმპიადისკენ... გადღეობისთვის 8 გუნდი იბრძოდა...

მეორეალი

ზაზას სხელის უკვდავსაყოფად



ზაზა შენგელია, ალექსანდრე მახარაშვილი, გიგა ლოგაშანიძე, მიხეილ ლოგაშანიძე...

ოცდაათამდე საუკუნის გარიჟრაჟზე ცნობილი ჰუმანიტარული და მხარდობის ზაზა დარასელიანი...

დაწესებული თასი და შპს „ტიმოთა კავკასიის“ (გიორგი გომი-აშვილი) ფულადი პრემია - 1000 ლარი...

ფეხბურთი

აქეთურ-იქითური

XX ეროვნული ჩემპიონატის XIII ტურში განსაკუთრებული ინტერესს თვლიან „დინამოს“ და რუსეთის „ოლიმპის“ მატჩი...

ქვემოთაღნიშნულ გუნდებში აქტიურად მონაწილეობენ მწვერტლები...

ზაზა დარასელი, ცხიტიანი, ცხიტიანი - „ფეხბურთი“ 11 (დამამარცხი, ალექსანდრე მახარაშვილი)...

იტალია. IX ტური. „პალერმო“ - „ლაციო“ 0:1, „ფიორენცა“ - „ინტერი“ 0:1...

22, „ინტერი“ - 18, „მილანი“ - 17, „იუვენტუსი“ - „ნაპოლი“ - 15-15 ქულა.

ინგლისი. X ტური. „გლაცგოვი“ - „ჩელსი“ 1:2, „არსენალი“ - „ვესტ ჰემი“ 1:0...

ინტერნეტიდან

ახალი ლიდერი

გუგინგის მსოფლიო გოლფის პირველი ნომერი გახდა ბრიტანელი ლი ვესტვილი. მან „ტახტიდან ჩამოაგდო“ ამერიკელი ტიტიუს ვუდსი...

მაისურაძე და ილიუშვიტინა იმარჯვებენ

მართალია ილიუშვიტინა შორის ფიგურულ სკიაში 2009 წლის მსოფლიო ჩემპიონი ნოლუ მანისურაძე ამჟამადაც კანადელი ლიუიზი...

შემდეგ ეტაპზე სახელმწიფო წყვილი პეიკინი ისპარაქი, სადაც მათი მატჩები იმდენად მოხერხებულნი იყვნენ...

წარუმატებლობის მიზეზი

გაგიჟებულ ფეხბურთში გუნდის წარუმატებლობის მიზეზად ლაგაზიანი მიჩნეობს? თუ შპს ბარლინის „პრეტან“ ჩამოვარდნის მიზეზად ბარლინელი იანინა ჰაბაძის მიჩნეობს...



ტესტი

ხართ სანსულგის ყუთის ტყვე?

ეს ტესტი დაგეგმავთ განსაზღვრეთ, რა ადგილი უკავია თქვენ ცხოვრებაში ტელევიზორს.

1. რამდენ ხანს უხურობთ ტელევიზორს?

ამ ერთ საათამდე დღეში.
ამ ერთიდან სამ საათამდე.
ამ სამ საათზე მეტ ხანს დღეში.
ამ ზოგჯერ სართულ არ ვრთავ მთელი დღის განმავლობაში.

2. სახვარელი პროგრამის ნახვის გულისთვის მზად ხართ უარი თქვით:

ამ ძილზე.
ამ გვერდებთან გასაღობაზე.
ამ რომანტიკულ პაემანზე.
ამ ყველაფერზე, რაც გინდა.
3. თუ ღია ულუბო მონადირეობას სატელევიზიო ინტერაქტიურ კინოსთან და სხვა თანამართლებს?

ამ დიხს, ეს მე ძალიან მიყვარს.
ამ ზოგჯერ, განწყობილების მიხედვით.
ამ ძალიან იშვიათად.
ამ არა, მე ეს არ მიინტერესებს.

4. დღე არ გავა, რომ არ უხურობთ:

ამ ახალ ამბავს.
ამ სერიალს.
ამ თოქ-შოუს.
ამ ასეთი პროგრამები არ არის.

5. შეგიძლიათ, რამდენიმე წუთის დაუძრავი შედეგ დაასახელოთ თქვენი სახვარელი ათი ტელეწამყვანი?

ამ ადვილად.
ამ ათს ვერა, მაგრამ ორ-სამს ადვილად.
ამ ვფიქრობ, რომ არა, იმიტომ, რომ დიდ ყურადღებას არ ვამცვი წამყვანებს.
ამ არა, მე გადაცემებს შერჩევით ვუხურობ.

6. ტელევიზორს, როგორც წესი, რთავთ:

ამ როდესაც მოწყვნილი ხართ და (ანსაჟმ არაფერი გაქვთ.
ამ როდესაც წინასწარ ვი ვინსავლი ტელეპროგრამას და

ზუსტად ვიცი, რა შეიძლება ვნახო.

ამ თუ თავის უფალი წუთები მიქნება, უფრო მეტად საუზრის, სადღის ან ვახშობის დროს.

ამ მაშინვე, როგორც კი მოვლივარ სახლში, ოღონდ ვინმე ლაპარაკობდეს და რაღაცა ელაგდეს.

7. რით უფასვლად ძირითად ტელევიზიას?

ამ სპორტული რეპორტაჟებით.
ამ განსართობი და შემეცნებითი გადაცემებით.

ამ ახალი ამბავის პროგრამებით.
ამ მხატვრული ფილმებით.

8. გინდოდათ, რომ ძველის სათარო არხების გარდა უხურობდით სათანადო გავრცელებულ ტელევიზორს?

ამ დიხს, რასაკვირველია.
ამ არა, ჩვენი არხებისთვის არ გვალა.
ამ უკვე ვუხურობ.
ამ მიჭირს პასუხის გაცემა.

დაინტერესდით ძულაბი ცხრილის გამოყენებით

12 ძულაბად. როგორც ჩანს, თქვენ თავისუფლად შეგიძლიათ იხილოთ უტელევიზიო ტელევიზორს და მონახვასი სანახარაა! სანსულგის ყუთისთვის თქვენ ზოგჯერ დროც აღარ გრჩებათ.

13-18 ძულა. ტელევიზორს თქვენ ცხოვრებაში

Table with 8 columns and 8 rows of numbers for a magic square.

არ უკავია პირველი ადგილი. ალბათ, თქვენთვის ის პირველი რიგი ინფორმაციის წყაროა. კარგი დოკუმენტური ან მხატვრული ფილმის ნახვაზე თქვენ, რასაკვირველია, უარს არ ამოვბთ, მაგრამ მხოლოდ არა თქვენი გემოვნის შეცვლის ხარჯზე. 19-25 ძულა. ვფიქრობთ, რომ ტელევიზორს ბრძანდებით! ამასთანავე თქვენ გაქვთ ზოგიერთის გრძობა, რის წყალობითაც ტელევიზორი, ყველაფრის მიუხედავად, ვერ გახდა მთავარი პირსონაჟი თქვენს სახლში. 26-32 ძულა. განსხვავებით სიზრძელი, ტესტი, ტელევიზორი — და კაცი ალბათ! როგორც ყველაფრის ვერ შეიძინებთ ხანაზე, ის ყველა პროგრამას, რამდენი ხანის უნდა იცოცხო, ვერ ნახავ.

ლარის ოფიციალური გასვლითი კურსი. Table with exchange rates for various currencies.

ამინდი დღეს. Table with weather forecasts for different regions.

იყიდება სანსრაფო! ბინა ატენის ძუჩაზე (№3, ვაკე) ვრცელი ფართობი (180 კვ.მ საუკეთესო ადგილზე).

შევიძენ მედლებს, ორდენებს, ხმლებს, სანჯლებს, ყველანაირ ძველებურ ნივთებს. 855-42-05-82.

ანეკდოტი

გომონა ეკითხება დედას: — რა არის შარვალი? — შარვალი არის საშუალება, რომელიც გაგაკაცის გორბ ახრავს გულმოდგინედ ფარავს?

სულელი ძმარი ცოლზე გრჯობა, ჭკვიანი კი თავის თავზე, ცოლი რამ მოგახვინდო.

თუ გინდა ძალიან დასჯა, უნდა უხილო ნაინარი კახავი და ისეთ ოთახში ჩაკეტო, სადაც სარკე არ არის!

სახლში ჩვეულებრივი ტელეფონი იმისთვის განიც არის საჭირო, რომ გოგონა იპოვოს.

განცხადება: „სინათლე გვირავის გომორთული დაგვლინების გამო!“

ისევ განცხადება: გშირდება გფივანი, ინტის ნუ შემოთავაზავთ!“

ცნობილ პოლიტიკოსს დაგვალი „კითხვები“ დაგვარეს!

არქივადეს კანონი ცხოვრებაში: „რაც უფრო გსუბუძია ძალი, მით უფრო მიქნება მისი შენახვის ხარჯები“.

მისო ხანგრძლივი გვილინებდან დაგვრუნდა შინ. ხედავს, მის ცოლთან ზანგი წევს. — გავო, ვინ არის ებ კაცი? — ეკითხება ცოლს. — ვერა ხედავ, ვუბნითარული დაგვარებაა!.

საქართველოს რესპუბლიკა SAKARTVELOS RESPUBLIKA. გამოცემა: შპს „თანადგობა“-ს გაზეთ „საქართველოს რესპუბლიკის“ გამოცემელი (დავით აღმაშენებლის 150. ტ. 899 79-76-79) შპს „ახალი საუკუნე“ იბეჭდება „კოლორი“ (რეინიგვის ჩინი, № 20) მთავარი რედაქტორი ალექო ასლანიშვილი 99-62-77; 899 56-81-86 პასუხისმგებელი რედაქტორები: გურამ გომბაშვილი 899 53-76-16; რუსლან რუსია 899 17-21-21; სპარტაკ ქოპულია 899 36-00-35 პასუხისმგებელი მდივანი გარუბა ვაშაქიძე 814 33-33-24