

ଲାକା ପ୍ରକାଶ ଗାନ୍ଧିଜିତରୀଙ୍କ ଲାଇସେନ୍ସ

მოსახლეობას უკვე გემცილებული ტარიფის გადახდა შეძლება ეფუძნობრივად,

16 თვის განევლობაში, ყოველთვიურად 25 ლარის შეტანით



ତୋରୁ ମାନସାଂଶ୍ଲିଷ୍ଟି

საქართველოს ვიცე-პრემიერი/ენერ-
გეტიკის მინისტრი კაზი ქალაძე, საქარ-
თველოს გაზის ტრანსპორტირების კომ-
პანის დირექტორი მამუკა კობახიძე,
გურიის მხარის გუბერნატორი გია
სალუქეაძე, ოზურგეთის ოქმთა მუნიცი-
პალიტეტის საკრებულოს თავმჯდომარე
დავით დარჩია, ქალაქ ოზურგეთის მერი
ბეგლარ სიორიძე და ადგილობრივი ოკით-
მმართველი სტრუქტურების სხვა ოფი-
ციალური პირები 9 ივნისს დაბა ურეკში
გაზიფიცირების სამუშაოების დაწყებას
დასტრნენ.

საქართველოს მთავრიბის გადაწყვეტილებით, ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის დაბა ურკის, სოფლების – შეკვეთილის, ქვემო ნატანებისა და ზემო ნატანების, აგრეთვე ლანჩხუთის მუნიციპალიტეტის სოფლები გრიგოლების გაზიფიცირებისთვის

საჭირო საპროექტო და სამშენებლო
სამუშაოებს ახორციელებს შპს „საქართ-
ველის გაზის ტრანსპორტირების კომპა-
ნია“, უკვე დასრულებულია საპროექტო
სამუშაოები და დაწყებულია დაბა ურეკის
აუზითა დარბის სამშენებლო სამუშაოები

განვითარების სამინისტრო დამუშავებით.
გაზისადენის საპროექტო სიგრძე 32-
855 მეტრია. განხორციელებული სამუშა-
ოების შედეგად, ბუნებრივი აირის
ქსელში ჩართვის შესაძლებლობა მიეცემა
დაბა ურკვში მცხოვრებ 878 ოჯახს.

ოზურგეთის მუნიციპალიტეტის დაბა
ურკვში გაზიფიცირების სამუშაოების და-
სრულება დაგვგმილა 2015 წლის ოქ-
ტომბერში.

საქართველოს მთავრობის გადაწყვეტილებით, 2014 წელს 14 მუნიციპალიტეტის 75 სოფლის გაზიფიცირების მი-

ზნით, ბიუჯეტიდან გამოიყო 20 მილიონი ლარი. სოფლად მცხოვრები ათასიძით ოჯახის გაზიფიცირების სამუშაოები წლის ბოლოსთვის დასრულდება.

ბუნებრივი გაზის სექტორში ახალი
მომხმარებლის ქსელზე მიერთების ტარი-
ფი 600 ლარიდან 400 ლარამდე
შემცირდა.

ენრეგულიკის სამინისტროსა და გაზ-
გამანაწილებული კომპანიების შეთანხმე-
ბით, ისევ შენარჩუნებულია ამ თანხის
ეტაპობრივი გადახდის მექანიზმი და
მოსახლეობას უკვე შემცირებული ტარი-
ფის გადახდა შეეძლება ეტაპობრივად 16
თვის განმავლობაში, ყოველთვიურად 25
ლარის შეტანით. მომსახურების ღირ-
ებულებაში შედის ბუნებრივი გაზის ერთი
წერტილის მოწყობა.



ბაზეთი ბამოდის
1931 წლის
5 იანვრის

საზოგადოებრივ - პოლიტიკური განეთი.
ყოველყოფილი ბამოშვილი. №24 (10114), 15 0360ს0, 2015 წ. ვასი 50 თებერვალი.

ვინ არის „რუსი“ და ვინ იპომოდა „ქართული მცხოვრის“ ტინააღმდეგ

გასულ პარასკევის,
გაზეთ „ალიონის“ სოფ.
ცხემლის სისილდან „ქარ-
თული ოცნების“ ერთ-
ერთი დამფუძნებელი
ოჯორგვეთში, ამ პარ-
ტის პარტიული მხარ-
დამჭვრი ცუგზარ გი-
ორგავე დაუკავშირდა
და შევცდრა გვთხოვა.
ოჯორგვეთის დამოკრა-
ტიული ჩართულობის
ცხონიში მან სიმბის
საკმარის სერეზანი
საერადალოე გაგვაცნ.

„ალბათ, იცით, ხელკეტით
გაუპატიურება პირველად პინ-
ოჩეტმა გამოიყენა. მას დაემატა
ქართული ვარაუკა - ცოცხთ
გაუპატიურება... ადამიანები,
რომელიც სასტიკად უსწორდ-
ებოდნენ განსხვავებული შეხე-
ლებების მქონეთ, ფეხევეშ
თელავდნენ მათ უფლებებს,
ართმევდნენ ბიზნესს, პატიმრე-
ბის წამების ფელაზე სასტიკ
მეთოდებს იყენებდნენ, იზღუდ-
ებოდა თავისუფალი მედია და
ამ „საგმირო საქმების“ შემ-
ომქმედი, დღეს კვლავ მაღალ
საჯარო თანამდებობებს იკავე-
ბენ, ეს კი გაუგებარია იმ ადა-
მიანებისთვის, ვინც ყოველივე
ზემოჩნდოთვლილი საუთარ
აზე გამოსცადეს - გვითხრა
ას

— ბატონი ნუგზარ, მაინც
რამ განაპირობა თქვენი გააქ-
ტიორება?

— საქართველოს პრემიერ-
მინისტრის ოზურგეთში ჩამო-
სვლის წინ გურიის ახალდა-
ნიშვნელ გუბერნატორს შეკვდი.
მანგონტერეს დაბრივა მისი სედვა სამ-
ართლოანობის აღდგანასთან და-



კავშირებით, რადგან მან ბევრი გვერდით იბრძოდა

— თუ საიდუმლო არ არის,
რა იყო შეხვედრის თემა?

— სხვა საკითხებთან
ერთად, ძირითადად სოფლის
მეურნეობაში მძღინარე ძვრ-
გზე ვისუბრუო.

၂၇၈ ပုဂ္ဂန်များ လွှာ မြန်မာ
၆၀၆ ဂာမာရှုချုပ် ၁၃၁၅ ပုဂ္ဂန်များ
၁၉၅၇ ပုဂ္ဂန်များ ၁၃၁၆ ပုဂ္ဂန်များ
၁၉၅၈ ပုဂ္ဂန်များ ၁၃၁၇ ပုဂ္ဂန်များ

როცა ბატონი გია მოვიდა
ხელისუფლებაში, იმედი მოვვე-
ცა, რომ ოურგეთს და მოლ-
იანად გურიას აღმავლიბის
გზით წაიყვნოს. ამას ისიც დაქ-
მატა, რომ მის ერთ-ერთ მოად-
გილებ დანიშნა სისი ერ-
ქომაიშვილი, რომელიც ჩვენს

შეხვედრაზე, რომელიც
ოზურგეთში გაიმართა (მას სო-
ფლის მეურნეობის მინისტრის
მოადგილე პაპუნა ჯანელიძე
ესწრებოდა) სოფლის მეურნეო-
ბის პროექტების კოორდინა-
ტორმა გურულ გლეხებს ახალი
„ხედვა“ შესთავაზა: ჩაის კულ-
ტურისა და გადამზუმევებელი
მრეწველობის აღდგენის ნაცვ-
ლად, აღმოსავლეთიდან ატმის,
ჭანკურის და ქლიავის ნერგე-
ბის შემოტანა და აღმოს-
ავლური ხილის ბადების გაშე-
ნება ურჩია. მე მას ვუთხრი:
თქვენ გურულები მართლა
გამო..... ხომ არ გვინდიათ-თქმა.
ამ შეხვედრამ ისეთი შთაბ-



თვითმმართველი თემი - ოფურგეთის მუნიციპალიტეტის გამგეობა აცხადებს პირობიან აუქციონს

N	დასახელება	მდებარეობა	საკადასტრო კოდი	საკადასტრო კოდი	გრძივი შეტრი	"ბეჭედი" 10 % (ლარი)	"ბიჯი" 5 % (ლარი)	მონაწილის ბილეთი (ლარი)	საწყისი განაკვეთი (ლარი)
1	მილსადერი	სოფ. ლიხაური	26.00.294	2 150	1 035	520	50	10 355	

აუქციონი გამარჯვების პრიორიტეტია

- ა. საჭყის ფასზე პიჯის დანამატის შემდეგ მაქსიმალური ფასის გადახდა;
- ბ. საპრივატიზაციო თანხის დაფარვა აუქციონის ჩატარებიდან 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღის ვადაში;
- სააუქციონო პირობები
- ა. ვალდებულების აღება სააუქციონო პირობების დაპარაგოვილებაზე;
- ბ. შემსყიდვებელმა უდეა უზრუნველყოს შესყიდვიდან 1 თვის ვადაში მიღსადების მიზიდან ამოღმა და ტენიტონის მოჭესიგება - არას ამოღსება მიღით.

"თვითმმართველი თემი - ოფურგეთის მუნიციპალიტეტის გამგეობა აცხადებს აუქციონს"

N	დასახელება	მდებარეობა	საკადასტრო კოდი	მიწის ფართი კვა	მიწის ფართი კვა	მიწის ფართი კვა	"ბეჭედი" 10 % (ლარი)	"ბიჯი" 5 % (ლარი)	მონაწილის ბილეთი (ლარი)	საწყისი ბანაკი (ლარი)
1	არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმნულების მიწის წაკვეთი	სოფ. ლიხაური	26.16.19.118	199			100	50	50	1 000

აუქციონი გამარჯვების პრიორიტეტია

- ა. საჭყის ფასზე პიჯის დანამატის შემდეგ მაქსიმალური ფასის გადახდა;
- ბ. საპრივატიზაციო თანხის დაფარვა აუქციონის ჩატარებიდან 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღის ვადაში;

"თვითმმართველი თემი - ოფურგეთის მუნიციპალიტეტის გამგეობა აცხადებს განვითარებით აუქციონს"

N	დასახელება	მდებარეობა	საკადასტრო კოდი	მიწის ფართი კვა	მიწის ფართი კვა	მიწის ფართი კვა	"ბეჭედი" 10 % (ლარი)	"ბიჯი" 5 % (ლარი)	მონაწილის ბილეთი (ლარი)	საწყისი ბანაკი (ლარი)	
1	არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმნულების მიწის წაკვეთი	სოფ. ლიხაური	26.16.25.008	1500			800	400	50	8 000	
2	არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმნულების მიწის წაკვეთი და მასზე განთავსებული შენობა-წაგებობა	სოფ. ლიხაური	26.16.25.011	770	154,7	850	430	50	8 500		
3	არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმნულების მიწის წაკვეთი	სოფ. ოზურგეთი	26.12.21.045	2199			1 250	625	50	12 500	
4	არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმნულების მიწის წაკვეთი და მასზე განთავსებული შენობა-წაგებობა	სოფ. დვაბზუ	26.19.18.013	1439	№1 - 187,9 № - 17,4	1 300	650	50	13 000		
5	არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმ-წულების მიწის წაკვეთი და მასზე განთავსებული შენობა-წაგებობა	სოფ. წატარები	26.01.84.036	1134	722	2 830	1 415	50	28 224		
6	არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმ-წულების მიწის წაკვეთი და მასზე განთავსებული შენობა-წაგებობა	დაბა ლაითური	26.25.13.015	977	1312	2 600	1 300	50	26 000		
7	არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმნულების მიწის წაკვეთი და მასზე განთავსებული შენობა-წაგებობა	დაბა წასაკირალი	26.29.09.029	1132	116,2	650	325	50	6 500		
8	არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმნულების მიწის წაკვეთი	სოფ. მრიმა	26.02.22.046	2500			1 300	650	50	13 000	
9	არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმნულების მიწის წაკვეთი	დაბა ლაითური	26.25.08.095	20			20	10	50	200	
N	არასასოფლო-სამეურნეო დაწიმნულების მიწის წაკვეთი	სოფ. ბურიათა	26.06.23.047	1124			60	30	50	600	

100 მეცნიერი, რომელმაც შეცვალა მსოფლიო

ჯონ ბალჩინის ღიგიენის „ქვანტური ნახტომი“



ამადეო აკოგაძე (1776-1859).

აკოგაძორო ცნობილია მხოლოდ ერთი აღმოჩენით, რომელიც აღიარებულ იქნა 1860 წელს, მისი გარდაცვალებიდან 4 წლის შემდეგ.

მან ააგო მოსაზრება, რომ ერთნაირი ტემპერატურისა და წნევის დროს აირების თანაბარი მოცულობა შეიცავს თანაბარი რაოდენობის მოლექულებს, რაც ცნობილი გახდა ავოგადროს კანონის სახელით. ამ პრინციპის მიხედვით, შესაძლებელია უბრალო კალკულაციით, მოცულობის პროცენტის გამოთვლით, ნაერთში შევლა აირის ერთობლივი შეფარდების განსაზღვრა.



შოზევ გაი ლუსაკი (1778-1850).

გეი ლუსაკის ექსპერიმენტები ლირსშესანიშნავია როგორც თავისი შთამბეჭდავი არსით, ასევე შედეგითაც.

გეი ლუსაკი სამუშაოების დიდ ნაწილს თვის თანამეტაბულე ლუი ტენართან ერთად ასრულებდა. ერთობლივი მუშაობით მათ აღმოჩინეს ბორი და აწარმოებდნენ კალევაბს ანალი ელემენტის – ილის მიმართ, რომელსაც ეს სახელი თვითონ დაარქეს. 1815 წელს მათ ერთად შექმნეს ციანოგენის ნაერთი, რომელსაც შემდგომ ცაინი ეწოდა.

გეი ლუსაკი მიეკუთვნება

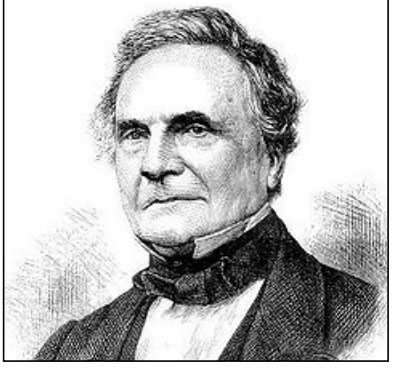
კოლემეტრული (მოცულობით) ანალიზის ზუსტი მეთოდის შექმნა.

საპარო ბერთით საპარო გაფრენა შეასრულა (1804) უნ ბიოსთან ერთად (1774-1882), მოგვიანებით კი მარტომ მიაღწია მსოფლიო რეცორდს – 7 კმ-ს, რათა გამოეკვლია ჰაერის შემაღებლობა და მაგნიტური ძალა ამ სიმაღლეზე.

მისმა შედეგებმა დაადასტურა,

რომ მიწაზე და ჰაერში გაზომილ

თანაფარდობაში ცვლილება არ იყო.

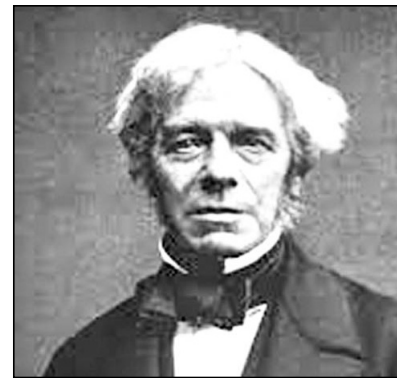


ჩარლზ ბებიზი (1791-1871).

ბებიზმა პირველმა შექმნა და აწყობა ანალიტიკური მანქანა და დიფერენ-

ციალური მანქანა №2. მის გამოგონებათა რიცხვებს ეკუთვნის სპილომეტრი,

რეინიგზისათვის განკუთვნილი ლოკომოტივის მეტალის ჩაორნი, საფოსტო გადასახდების ამტრეფის უნიფორმა. ბებიზის დამსახურებად ითვლება პარლმენტის მიერ მიღებული კანონი ქუჩის მუსიკოსების უფლებების დასაცავად. მისი ნაშრომი „ფილოსოფიის ცხოვრება“ მოიცავს საინტერესო გადახვევას სოციალურ ავადმყოფებაზე, რასაც ქუჩის ხმაური იწვევდა.



იზტეულ სინათლეზე“.

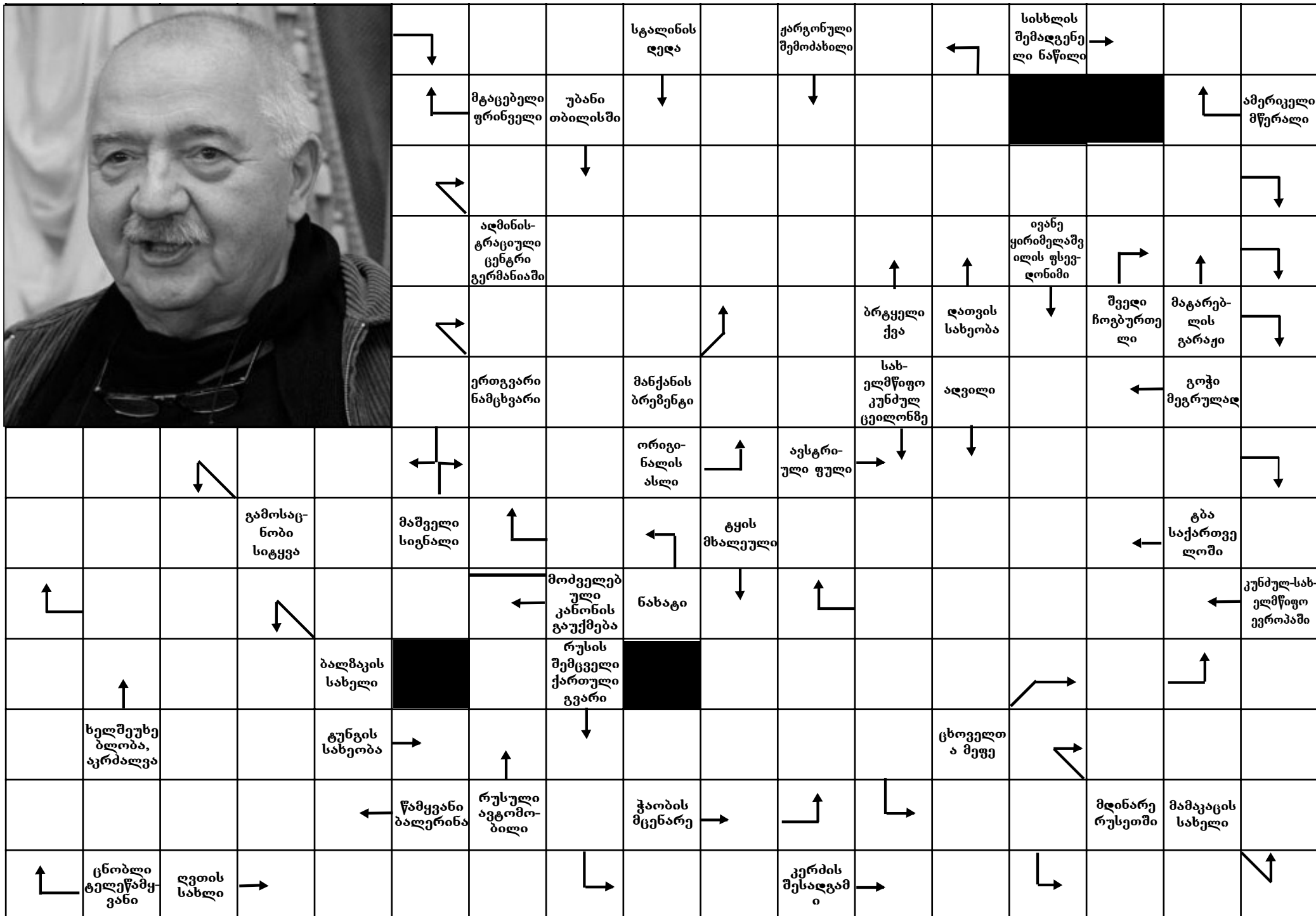
შემდგომში ჯეიმს კლერ გაქველმა დამტკიცა, რომ სინათლე ნამდვიდლად არის ელექტრომაგნიტური რადიაციის ფორმა და საბოლოოდ წარმოადგინა ფარადეის ინდუქციის კანონის მათებაზე კური გამოსახულება.

აიშტანი ფარადეის ყველა დროის ერთ-ერთ გავლენიან ფიზიკოსად მიიჩნევდა.

გურამ ცერცვაპები

(გაგრძელება იქნება)

სპანვრდი



ტირანიზი გამოქვეყნებული სპანვრდის პასუხის:

სურათზე – ფერწერ ლისტი; წყალქვეშა კლდე – რიფი; ქართველი წმინდანი – ილია; მუსიკალური ინსტრუმენტი – რობალი; საიდუმლო – ხვაშიადი; სათემო დღესასწაული გუდამაყრში – ახორბა; გარეული ცხოველი – ირემი; ყველაზე მაღალი კაშხალი – ნურექი; ერთულერედანი ცხოველი – ამბა; რუმინული ფული – ლეი; კურორტი რაჭაში – შოვი; ტრამვაის წინაპარი – კონკა; უფროსი – ბოსტონი; მოლდოვას დედაქალაქი – კიშინოვი; დაფაზე საწერი საშუალება – ცარცი; სკუდრა აბურას ყოფილი მწვრთნელი – ერერა; უზბეკი მწერალი – აიბექი; ამომავალი შზის ქვეყნა – იაპონია; ყველაზე გრძელი გვირაბი – სეიანი; პანდური – ჩიოლაფი; მეტრის საღვრული თბილიში – ისანი; თვლება – რული; ღვინო – ნურუს; სახე – იერი; ძაღლის ჯიში – პოინტერი; ქოფავი – ავი; ნაცვალსახელი – იგი; ინგლისური პალტო – ბეკეშე; რუსი მეტვაცე – კრილოვი; ლურჯოვალა ყვავილი – ია; მოჭადრაკე ... გუშინირი – ალა; მსუბუქი ქარი – ნიავი; ლიტერატურული უნრი – ესსე; მწერალი ... მორჩილაძე – აკა; დინამის ფოფლი ბერძნი ფეხბურთელი – ილიადი; გამვერა – ფლიდი; კვიპროსი – სარო; ნიადაგის ტიპი – ალუვიური.

ଆମ୍ବାରୁ ଗ୍ରାମୀନ ପରିବହଣ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଉପରେ

ალიონი. ცხოვრება ჩვეულებრივი
რეჟიმით მოდის და მიღის, იცვლება
დრო და დროის შესავერისად მოვლენე-
ბი, იცვლებიან ადამიანთა სახეები, სახ-
ელები... უცვლელი რჩება ხასიათები, და-
მოკიდებულებები ერთმანეთსა და
მოვლენათა მიმართ. კვლავ ზეობს სიძ-
ულვილი, მტრობა, შური, გაუყალლობა,
დალატი, ანგარება, ცილისწამება, ადა-
მიანთა გრძნობებით თამაში, გაორება. ამ
ორომტრიალსა და აურზაურში სიყ-
ვარულს და სიკეთესაც უპოვათ თავ-
იანთი მოკრძალებული ადგილი... და ეს
ყველაფერი ეპოქიდან ეპოქას მემკვი-
დრეობით გადასცემა.

შექსპირისლორონდელი ეპოქის გმირთა გამოძახილი დღვეანდელობის ორალობით ოზურგეთის სახელმწიფო დრამატული თეატრის სცენაზე. ერთქმოქმედებანი კომედიის „აურზაური არაფრის გამო“ პრემიერა 9-10 ივნისს გაიმართა და მაყურებელთა ოვაციებიც დაიშასხურა.

სპექტაკლი მოწვეულმა რეჟისორმა
ლევან ხვიჩიამ დადგა. მხატვარი
ლომგულ მურუსიძე; კოსტუმების მხატ-
ვარი ქეთი ციცაშვილი. ქორეოგრაფი
მარიკა ქვეითაძა. რეჟისორის ასისტენტი
მაკა მამულაშვილი. თეატრის სამხ-
ატერო ხელმძღვანელი ვასო ჩიგოგიძე.



მთავარი ხედვა: სხვას უნდა ჩაუკეტო
გზა, თავად რომ გაგებსნეს?. ავაზაკობა
ასე იაფად ფასობს? ყური დაუგდო
მხოლოდ ტყუილს, იცხოვორ და სხვაც
აცხოვრო ტყუილსა და შურში, ერთხელ,
ორხელ, სამჯერ, და ასე, დაუსრულე
ბლად და... მაინც, როგორც ზემოთ
აღვნიშვეთ, მოკრძალებული სხივი სიკე-
თისა და სიყვარულისა, დროდადრო კვ-
ლავ წარმართავს გარკვეულ მოვლენებს

და ოზურგეთელმა შსახიობებმა პერ-
სონაჟთა როლები კარგად მოირგეს,
საინტერესო სახეები შექმნეს. შორეულ
სივრცეში თანდათან გამოიკვეთა არას-
რულფასოვანი და სრულფასოვანი რეა-
ლობის ფორმეულები. იგივე შორეულ
სივრცეში პატარა ფრაგმენტზე იკით-
ხება მკრთალად ნაწერი კითხვა - ვინ
აყალიბებს ამ ფორმეულებს და ვისთვის?...

ჩემპიონის ეული ჟემაჯამებელი
გაკვეთილები და ღრნის ძიებები



ალიონი. „დღეს ჩვენი სკოლა წლის
შემსუვამზე კარგს გააღია...“

თავდაწეული მწიფე თავთავით შეკირდი
მოძღვარს მდღლიდ აკენისას – ეს გახლდათ სილ-
განი ქალაქ ოზურგეთის №2 საჯარო სკოლის
საწავლო წლის შემჯამებელი ღონისძიებებისა,
რომელიც გასულ პარასკევის, 12 ვენის შედეა.

„ალიონს“ უდრობდის გმო, არ მიეკა
შესაძლებლობა სრულყოფილად ენასა დაწყებითი
განათლების, სახელმწიფო ენის, საზოგადოებრივი
და საბურგებისტებულო მუცნიერების, უცხო
ენების, ესთეტიკური მუცნიერების კაულრათა
ღონისძიებების, მაგრამ რაც ნახა, მის შესახებ მოკ-
ლედ ჯაუზნარებს თავის აზრს მკონხვდეს.

ქალაქ თბილისის №2 საჯარო სკოლას რომ
თოთხმის ყველგან, ყველთვის და ყველაფერში
ჩემპიონ სკოლაზ მოიხსენებუნ, ამას უკვე
შევეცუთ და გვეძალება.

ამ წერილში, პირველ რიგში, ყურადღება მინდა
შემატებულ წლებანდელ X1 კასტეს, რომელსაც

ხელი წელია დამზრდებულის ქაღალდონი იზოლია
სისარულის. ათ ათასი — ამ მაჩვენებლით ეს
კლასი პირველია ძალაში. შემჯვემული კლასის
საათიც თემზე „ტექნიკური უნდა სწავლობდეს
სკოლიდან თავისაღა“ ჩემპიონისული იყ.
კლასის მოსწავლეთა წარმოდგენილ პრეზენტა-
ციებს ხარისხდაცული პიროვნეულიც სიმოვნებით
მოწერდნენ ხელს.

ສາທິກະລຸງໄດ້ ການເຫັນວ່າ ລະຫວ່າງ
ຮູບແບບລົງລາ ອັນນີ້ ສູງເກົ່ານີ້) ສັນຕິພາບ
ມີບໍລິສັດ ມາກວິທະຍາ ທີ່ ພົມມະນີ
ໃຫຍ່ ສັນຕິພາບ ຊົ່ວໂມງ, ມາຕ
ໜ້ານີ້ ສັນຕິພາບ ສູງເກົ່າບໍລິສັດ
ຮູບແບບລົງລາ ສັນຕິພາບ ສູງເກົ່າບໍລິສັດ
ລົງລາ ອັນນີ້ ຮັບອຳນວຍ
ຮູບແບບລົງລາ ສັນຕິພາບ ສູງເກົ່າບໍລິສັດ
ລົງລາ ອັນນີ້ ຮັບອຳນວຍ

ცელისა და მიზანის სისტემის გასაზიარებლად.
ღონისძიებები დაგვირევინდა გალა კონცერტით
„ბერები და ჩვენ, დიდი და ჩვენ“.

გზა მესუთა საფეხურისპენ

တော်သူမှုပါနီဒါန

ტექუპები — მარიამ და ანანი არიბელი იმედები, რეზო ჯაში, გიორგი ბეგიტაშვილი, ნიკა სალუქებაძე, შემძინა ტარიელაძე, ლევა ხმელიძე, ლიკა მცენარეა — ესწინ ქ. ოზურგეთის №5 საჯარო სკოლის (დირექტორი მერი საბაშვილი) ის მეოთხეკლასელებია, რომლებმაც აქ 11 სეტემბერს გამოშვების დღე ნამდვილ დღესასწაულად აქციეს.

მეამბებია, რომ ამ რეა ბავშვიდან სამი ჩემი
ეზოს ბინალრია, ანუ ჩემი მეზობელია და ვინაც
იყის ანასულის შეუ უბნის მეზობლობა, იმას
სულაც არ გაუკვირდება ჩემი განცდა.

თავის მარტინ კურთაველი ასე დაინახა: ქართველი მარტინი, პარმენიოლი, თბილი ღონისძიების გამართვა შხოლოდ შემოწევებითად დაზუნდლულ ბავშვებს ძალიერ. აღმათ, ასეთ ღონისძიებაზე ამბობენ, დავიწყებას არ ეძღვეა, ფერს არ იცვლის, გაუჩ-უნარია.

კავკასიაში უკავათ და მომარტინობა აღმარტინება, მაგრა ნაგებობა ბავშვის გმოსილება უჩდა ენახა, ვისაც არ უნახავს კლასის ხელმძღვანელის სახ-ეზე ჩატუტყიბის ბერინერება და გამორჩების სისა-ული ერთოდროობლად, იმას ახალგაზრდა დამრიგე-ბლის სათუნა გიმირნიძის სახე უჩდა ენახა,



7 ଲେଖିତ ଆଧୁନିକ ଅନ୍ତର୍ଗତିକାରୀ

მდგრადი მდგრადი +18+22	მდგრად +18+20	მდგრადი მდგრადი +16+23	მდგრადი +22+30	მდგრად +22+28	მდგრად +19+27	მდგრად +15+22
15 ივნისი ორშაბათი	16 ივნისი სამშაბათი	17 ივნისი ოთხშაბათი	18 ივნისი ხუთშაბათი	19 ივნისი პარასკევი	20 ივნისი შაბათი	21 ივნისი კვირა