

# აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა- მათემატიკის ქალაქ თბილისის №42 საჯარო სკოლა

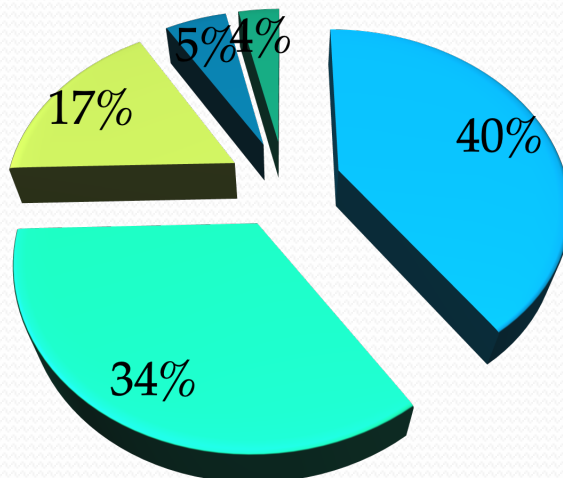


2018 weli  
Tbilisi

# 2017-2018 წლის მნიშვნელოვანი მოვლენები და ნარმატებები

- 2017-2018 სასამართლოს კურსდამთვების განვითარების და მოვლენები

- 100%
- 70%
- 50%
- უფასო პროგრამაზე ჩარიცხულნი
- საზღვარგარეთ ჩარიცხულნი



# 2017-2018 წლის მნიშვნელოვანი მოვლენები და ნარმატებები

- 2017-2018 სასწავლო წელს 42-ე საჭარო სკოლის
- 21-მა მოსწავლემ სკოლა წარჩინებით დაამთავრა
- აქედან 16-მა ოქროს, ხოლო 5-მა ვერცხლის  
მედალი დაიმსახურა;

# 2017-2018 წლის მნიშვნელოვანი მოვლენები და ნარმატებები

- 2017-2018 წლის ერთიანი ეროვნულ გამოცდებზე თბილისის თავისუფალ უნივერსიტეტში ელექტრული ინჟინერიის ფაკულტეტზე მათემატიკის ჩამბარებელ აბიტურიენტებს შორის **სოფო ჩოხელმა** დაიმსახურა პირველი ადგილი;
- 2017-2018 წლის ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე **თინათინ ხაჩირაშვილი** თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის მედიცინის ფაკულტეტზე ბიოლოგიის ჩამბარებელ აბიტურიენტებს შორის საგრანტო ქულებით პირველ ადგილზეა;
- 2017-2018 წლის ერთიანი ეროვნული გამოცდების საგრანტო ქულებით ქიმიის ჩამბარებელ აბიტურიენტთა შორის **ანი ციმაკურიძემ** თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტში მედიცინის ფაკულტეტზე პირველი ადგილი დაიკავა.
- 2017-2018 წლის ერთიანი ეროვნული გამოცდებზე მათემატიკის ჩამბარებელ აბიტურიენტებს შორის **თამთა ლაზიაშვილი** თავისუფალ უნივერსიტეტში სამართლის ფაკულტეტზე პირველ ადგილზეა;
- 2017-2018 წლის ერთიანი ეროვნული გამოცდების საგრანტო ქულებით მათემატიკის ჩამბარებელ აბიტურიენტთა შორის **მათე გოგიძერიძემ** აგრარულ უნივერსიტეტში კომპიუტერული ინჟინერიის ფაკულტეტზე პირველი ადგილი დაიკავა.
- 2017-2018 წლის ერთიან ეროვნულ გამოცდებზე **მარინა აბრამიძემ** თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტში ინგლისურის გამოცდაზე დაიმსახურა მაქსიმალური შეფასება 90 ქულა;

# 2017-2018 წლის მნიშვნელოვანი მოვლენები და წარმატებები

## მოსწავლეთა წარმატებები

### წარჩინებული მოსწავლეები ლეპტოპებით

საქართველოს განათლებისა და

მეცნიერების მინისტრმა, ქალაქ  
თბილისის მერმა და თბილისის  
საკრებულოს თავმჯდომარემ  
თბილისის საკარო სკოლების 356  
მეათეკლასელს საჩუქრად  
პერსონალური კომპიუტერები  
გადასცეს. ჩვენი სკოლიდან

პერსონალური კომპიუტერი შემდეგ  
**დემატრე გელაშვილი, ირაკლი ხუციშვილი, სალომე ბადიაშვილი,**  
ექვს მოსწავლეს გადაეცა:  
**ელენე კაპანაძე, ნატა აბაიაძე.** ამ მოსწავლეებმა საბაზო საფეხური (მე-7,  
მე-8 და მე-9 კლასები) წარმატებით დაასრულეს და მათი საფეხურის ნიშანი  
გახლავთ 10 ქულა დამრგვალების გარეშე.



# მოსწავლეების საერთაშორისო წარმატება



2018 წლის 13-17 იანვარს ყაზახეთის ქალაქ ალმატიში ჩატარდა უუტიკოვის სახელობის მე-14 საერთაშორისო ოლიმპიადა მათემატიკაში, ფიზიკასა და ინფორმატიკაში. წელს ოლიმპიადაზე 15 ქვეყნის 58 სკოლის გუნდი იყო წარმოდგენილი. მათ შორის ტრადიციულად მონაწილეობდნენ აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ თბილისის №42 საჯარო სკოლის მოსწავლეთა გუნდიც.

ჩვენი სკოლის მოსწავლეები წარმატებით გამოვიდნენ ამ მეტად პრესტიჟულ ოლიმპიადაზე. **მეთორმეტეკლასელმა ზურაბ ჯაშმა** ფიზიკაში **ბრინჯაოს** მედალი მოიპოვა, **ბრინჯაოს** მედალი დაიმსახურა ასევე ინფორმატიკაში მეთერთმეტე კლასის მოსწავლემ **ნიკა სალიამ**.

# **ჩვენი სკოლის მოსწავლე ზურაბ ჯაში ფიზიკის 49-ე საერთაშორისო სასწავლო ოლიმპიადის (IPHO 2018)-ის ვერცხლის მედალოსანია**

ფიზიკის საერთაშორისო ოლიმპიადაზე აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა მათემატიკის ქალაქ თბილისის №42 საჯარო სკოლის მოსწავლემ ზურაბ ჯაშმა ვერცხლის მედალი მოიპოვა!!!

ფიზიკის 49-ე (IPhO) საერთაშორისო ოლიმპიადა 21-29 ივლისს, პორტუგალიაში, ქ. ლისაბონში იჩიტარდა. საერთაშორისო სასწავლო ოლიმპიადებისათვის ნაკრები გუნდის წევრები 2018 წლის ეროვნული სასწავლო ოლიმპიადის მესამე ტურის შედეგებისა და შესარჩევი ტურების შედეგად შეირჩნენ.



ჩვენი სკოლის მოსწავლე დავით რიუინაშვილი ქიმიის საერთაშორისო ოლიმპიადის (IChO-2018) ბრინჯაოს მედლის პრიზიორია.



ქიმიის 50-ე საიუბილეო საერთაშორისო ოლიმპიადაზე (IChO-2018), საქართველოს მოსწავლეთა ეროვნულმა ნაკრებმა სამი ბრინჯაოს მედალი და ერთი საპატიო დიპლომი მოიპოვა.

**ბრინჯაოს** მედალი დაიმსახურა ჩვენი სკოლის მეთორმეტე კლასის მოსწავლემ დავით რიუინაშვილმა.

# თავისუფალი აზროვნების კონკურსის გამარჯვებული



თავისუფალი უნივერსიტეტის მართვისა და საზოგადოებრივი  
მეცნიერებების სკოლის ორგანიზებული თავისუფალი აზროვნების  
კონკურსში ჩვენი სკოლის მეთორმეტე კლასის მოსწავლემ **თათა  
ბეჭუაშვილმა** მეორე საპრიზო ადგილი მოიპოვა.  
კონკურსის შედეგად გამოვლენილმა გამარჯვებულებმა თავისუფალ  
უნივერსიტეტში სწავლის დასაფინანსებლად სასწავლო ვაუჩერები  
მიიღეს.

# IX კლასის მოსწავლეები გუნდური ინტელექტუალური თამაშის „ტვინების ბრძოლა“ გამარჯვებულები გახდნენ



გუნდურ ინტელექტუალურ თამაშში „ტვინების ბრძოლა“ მონაწილეობდა საქართველოს მასშტაბით სკოლის სახელით მოასპარეზე 30 გუნდზე მეტი. მათ შორის იყვნენ აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ თბილისის N 42 საკარო სკოლის გუნდებიც.

ფინალური შეჯიბრის შემდეგ გამოვლინდა ერთი გამარჯვებული გუნდი, ჩვენი სკოლის IX-5 კლასის მოსწავლეები: **გიორგი ჭიკაიძე,** გიორგი მეფარიშვილი, დაჩი მაისურაძე, ანა ჭაფარიძე და ალექსანდრე გუნია.

# მათემატიკური ფესტივალი- 2018

2018 წლის 14 მარტს , საქართველოში უკვე  
მესამედ ჩატარდა ყველაზე მასშტაბური,  
ყოველწლიური „**მათემატიკის  
ფესტივალი**“.

მათემატიკის ფესტივალზე ჩატარდა π  
რიცხვის კონკურსი, რომელშიც ჩვენი  
სკოლის მე-11 კლასის მოსწავლემ  
**ნიკოლოზ შენგელაიამ** გაიმარჯვა. მას  
ორგანიზატორებისგან გადაეცა  
კომპანია “ექსპერიმენტორიუმის” საოფახო  
მოსწავი და π-ის ფორმის თასი.  
კონკურსის ყველა მონაწილე სიგელებით  
დაჯილდოვდა.



# ჩვენი სკოლის მოსწავლეები „ქვიდიჩის „ ინტელექტუალური ოლიმპიადის თბილისის ჩემპიონები გახდნენ

ორგანიზაცია ინგლისურმა სახლმა საქართველოში ჩაატარა „**ქვიდიჩის**“, ინტელექტუალური ოლიმპიადა ინგლისურ ენაზე. მონაწილე სამოც გუნდს შორის აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ თბილისის N42 საჯარო სკოლის სამი გუნდი მონაწილეობდა.

ჩვენი სკოლის გუნდის წევრები: **ზურა ჭაში, ანასტასია იოსებაძე, ანასტასია კვინიკაძე, დავით გულუა და ნიკა სოხაძე** ოლიმპიადის თბილისის ჩემპიონები გახდნენ.



# წარმატებული კურსდამთავრებულები

## ჩვენი სკოლის წარმატებული კურსდამთავრებულები აშშ-ის უმაღლესებში

აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ თბილისის № 42 საჯარო სკოლის კურსდამთავრებულებმა **საბა  
ხარაბაძემ, გუგა ხუნძაკიშვილმა და ბექა მოდრეკილაძემ** Purdue University-ს ფიზიკის PhD პროგრამაზე დაფინანსება მიიღეს და მომდევნო 4-5 წლის განმავლობაში სასწავლო პროგრამასთან ერთად მუშაობის შესაძლებლობასაც ექნებათ. ამერიკული მხარე ახალგაზრდებს ონლაინ-თავში Teaching Assistant უბად დაასაქმებს.



# ჩვენი სკოლის კურსდამთავრებული გიორგი მჭედლიშვილის დიდი წარმატება "NASA" -ში



კოლუმბიის უნივერსიტეტის ფიზიკა-მათემატიკის ფაკულტეტის 22 წლის სტუდენტმა - გიორგი მჭედლიშვილმა, თანამოაზრე პედაგოგებთან და სტუდენტებთან ერთად შეიმუშავა სრულიად ახალი ძრავებისა და ფიუზელაჟის მომავლის თვითმფრინავის მოდელი, რომელმაც ნასას მიერ გამოცხადებულ კონკურსში გაიმარტვა და 2017 წლის 26 სექტემბერს მიწვეულნი არიან NASA -ს სათაო ცენტრში პროექტის ოფიციალურ პრეზენტაციაზე. "გრიფონის" იდეის ავტორები არიან გიორგი მჭედლიშვილი და მისი თანაკურსელი - ილონ გორდონი. გიორგი მჭედლიშვილი აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ თბილისის №42 საჯარო სკოლის კურსდამთავრებულია. ვულოცავთ მას ამ წარმატებას ვუსურვებთ კიდევ მრავალ გამარტვებას..

# ჩვენი სკოლის კურსდამთავრებულის გიორგი ბახტაძის მეორე სამეცნიერო ნაშრომი

თავისუფალი უნივერსიტეტის ფიზიკის სკოლის სტუდენტმა **გიორგი ბახტაძემ** განახორციელა უკვე მეორე სამეცნიერო კვლევა მაღალი ენერგიების ასტროფიზიკის დარგში (პირველი ნაშრომი დაბეჭდილია სამეცნიერო ჟურნალში „International Journal of Modern Physics“).

ნაშრომი გაგზავნილია საერთაშორისო სამეცნიერო ჟურნალში. ასევე, მისი ნახვა შესაძლებელია სამეცნიერო სტატიების არქივშიც გიორგის სამეცნიერო შედეგები "ცოდნის ფონდის" ფინანსური მხარდაჭერით 2016 (მაღტა) და 2018 (ჰელსინკი) წლებში ფიზიკის სტუდენტურ სა

ე წარადგინა.



ჩვენი სკოლის მოსწავლეებმა ევროკავშირისა და ევროსაბჭოს მიერ  
ორგანიზებულ პროექტში „Human Rights and Democracy in Action“ გაიმარჯვეს

Europian Union“ და “ Council of Europe“ საერთო პროგრამის „ Human Rights and Democracy in Action“ ფარგლებში მიმდანარე პროექტში მონაწილეობდა საქართველოს სკოლების გუნდები. პროექტს კოორდინირებას უწევდა საქართველო, ხოლო მონაწილე ქვეყნები გახლდათ ანდორა, ხორვატია და სლოვაკეთი.

პროექტის ფარგლებში ჩვენი სკოლის მოსწავლეებმა -**თამთა თოფურიამ, ლიკა ზურაბიანმა და ბარბარე მახარაძემ** მოამზადეს ფილმი, რომელშიც ასახული იყო სკოლაში დემოკრატიული კულტურის პრინციპები და კომპეტენციები. ოთხმოცი ვიდეორგოლიდან ჩვენი სკოლის გუნდის წევრების მიერ მომზადებული ფილმი დასახელდა ათ საუკეთესო გამარჯვებულ ფილმში. მოსწავლეებს და პედაგოგებს გადაეცათ სერტიფიკატები.



**ჩვენი სკოლის X-3 კლასის მოსწავლეების ანი შატაკიშვილისა და ნუცა  
მაისაშვილის მიერ განხორციელებული ორდღიანი ტრენინგი თემაზე:  
“ცხოვრება კიბეა და არა ესკალატორი”**



ჩვენი სკოლის X-3 კლასის  
მოსწავლეების **ანი შატაკიშვილისა**  
**და ნუცა მაისაშვილის**  
ორგანიზებით VII-XI კლასის  
მოსწავლეებისთვის ჩატარდა  
ტრენინგი თემაზე: „ცხოვრება კიბეა  
და არა ესკალატორი“.

პროექტის მიზანი გახლდათ  
მოსწავლეებში წარმატებისკენ  
მიმავალი გზის სწორად დანახვა და  
ამასთანავე ცნობიერების ამაღლება  
ადამიანებთან კომუნიკაციისას და  
მათთან სწორი ურთიერთობების  
ჩამოყალიბება.

# ~~მოსწავლეების მიერ ორგანიზებული ინტერაქტიური ტრენინგ კურსი „იცოდე შენი უფლებები“~~



ჩვენი სკოლის მეათე კლასის მოსწავლეების  
**მარიამ რეხვიაშვილისა და ანუკი  
ნიკოლაიშვილის** ორგანიზებით ჩატარდა 2  
დღიანი ინტერაქტიული ტრენინგ კურსი თემაზე:  
**-"იცოდე შენი უფლებები".**

პროექტში მონაწილეობას იღებდა 8-9-10 კლასის  
მოსწავლეები.

ტრენინგი მოიცავდა სამი ძირითადი საკითხის  
განხილვასა და მრავალი სახის შემეცნებით  
აქტივობას. ორი დღის განმავლობაში  
მოსწავლეებმა განიხილეს შემდეგი თემები:  
"ფემინიზმი", "გენდერული თანასწორობა" და  
"ოჯახური ძალადობა".

პროექტის ორგანიზატორების თქმით ტრენინგის  
მიზანი გახლდათ მათ თანატოლებში  
ცნობიერების ამაღლება მოცემულ საკითხთან  
დაკავშირებით.

# **აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ თბილისის №42-ე საჯარო სკოლა ახალაგაზრდა ნატურალისტთა მე-6 საერთაშორისო ტურნირის თბილისში ჩატარების ორგანიზატორია**

2018 წლის 5-12 ივნისს თბილისმა ერთერთ უმნიშვნელოვანეს ღონისძიებას უმასპინძლა - ახალგაზრდა ნატურალისტთა მე-6 საერთაშორისო ტურნირს, რომელშიც 9 ქვეყნის 15 გუნდი მონაწილეობდა. მათ შორის იყვნენ ახალგაზრდა ნატურალისტები და მათი ხელმძღვანელები ახალი ზელანდიიდან, შვეიცარიიდან, რუსეთიდან, ხორვატიიდან, ინდონეზიიდან და სხვა ქვეყნებიდან.

ტურნირის ჩატარების ინიციატორები და ორგანიზატორები გახლდათ აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ თბილისის №42 საჯარო სკოლის დირექტორის მოადგილე და ადგილობრივი ტურნირის საორგანიზაციო კომიტეტის წევრი ბატონი **თეიმურაზ გაჩეჩილაძე** და ასევე 42-ე საჯარო სკოლის ტურნირების წრის ხელმძღვანელი და ადგილობრივი ტურნირის საორგანიზაციო კომიტეტის თავმჯდომარე **გიორგი ხომერიკი**.



# **სკოლაშ დანის მასწავლებელთა ეროვნული პროფესიონალური დელეგაციას უმასპინძლა**

საქართველოს პედაგოგთა და მეცნიერების თავისუფალი პროფესიონალური მოწვევით, საქართველოში იმყოფებოდა დანის მასწავლებელთა ეროვნული პროფესიონალური (GL) დ ელეგაცია, რომლის წარმომადგენლებიც აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ თბილისის N 42 საჯარო სკოლას ეწვივნენ.

სტუმრები დაესწრნენ ჩვენი სკოლის სამოქალაქო განათლების პედაგოგის ქალბატონ მაკა ბიბილეიშვილის გაკვეთილს, გაკვეთილის თემატიკა გახლდათ: „მედია-მეოთხე ხელისუფლება“.

მსგავსი ტიპის შეხვედრები მიზნად ისახავს ორი ქვეყნის საგანმანათლებლო სიახლეების გაზიარებას, სწავლა-სწავლების თანამედროვე მიღვომისას თანამდებობას.



**აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ  
თბილისის N 42 საჯარო სკოლამ ევროსაბჭოს განათლების  
დეპარტამენტის დელეგაციასა და აღმოსავლეთ პარტნიორობის  
ქვეყნების განათლების სფეროს წარმომადგენლებს უმასპინძლა**

- ევროსაბჭოს განათლების დეპარტამენტის დელეგაცია, აღმოსავლეთ პარტნიორობის ქვეყნების განათლების სფეროს წარმომადგენლებთან ერთად, N42 საჯარო სკოლას ეწვია და ადამიანის უფლებების სწავლებისა და დემოკრატიული მოქალაქეობისათვის განათლების შესახებ საქართველოში არსებულ გამოცდილებას ადგილზე გაეცნო. პროექტში აღმოსავლეთ პარტნიორობის 6 ქვეყანაა ჩართული.. კონფერენციის მონაწილეებმა პროექტი შეაქამდეს და ერთმანეთს მისი დანერგვის პროცესში მიღებული გამოცდილება და პრაქტიკა გაუზიარეს.



## **2018 წლის სახელმწიფო სამეცნიერო საგრანტო კონკურსის - „ მეცნიერება იწყება სკოლიდან-კვლევები მოსწავლეთა მონაწილეობით ”**

სსიპ შოთა რუსთაველის საქართველოს უნივერსიტეტი 2018 წლის სახელმწიფო სამეცნიერო საგრანტო კონკურსში – „ მეცნიერება იწყება სკოლიდან-კვლევები მოსწავლეთა მონაწილეობით ” გამარჯვებულად დასახელდა და დაფინანსდა ათი საკონკურსო ნამუშევარი, მათ შორის სა ჩვენი სკოლის პედაგოგების გამარჯვებული პროექტები:

**„კლიმატის ცვლილება და მდგრადი განვითარება“-პროექტის ხელმძღვანელი ნინო მთიულიშვილი**

**„დიოფანტური განტოლებები“-პროექტის ხელმძღვანელი -კოტე კუპატაძე**

**სალენის ტიპის ნაერთების სინთეზი და ბიოლოგიური აქტიურობის კვლევა“-პროექტის ხემძღვანელი -თინათინ ბუთხუზი**

სექტემბერში დაიწყება გამარჯვებული პროექტების განხორციელება, რომელიც 24 თვის განმავლობაში გაგრძელდება. პროექტი „**კლიმატის ცვლილება და მდგრადი განვითარება“-ხელმძღვანელთან და მოსწავლეებთან ერთად მიწვეულია სამეცნიერო ფესტივალზე.**



**მოსწავლეების პროფორიენტაციისა და კარიერის დაგეგმვის  
ხელშეწყობის მიზნით 42 საჯარო სკოლა ყოველწლიურად  
უცხოეთის უნივერსიტეტების წარმომადგენლების მასპინძლობს  
ბულგარეთში AUBG ამერიკულ უნივერსიტეტის**

**პროფესორები სკოლაში**

2018 წლის 17 ოქტომბერს  
საერთაშორისო განათლების  
ცენტრის ორგანიზებით სკოლას  
ბულგარეთის ამერიკული  
უნივერსიტეტის  
წარმომადგენლები ესტუმრნენ.  
სტუმრებმა აბიტურიენტებს  
გააცნეს უნივერსიტეტის  
საბაკალვრო პროგრამები,  
ესაუბრნენ სწავლის  
დაფინანსების სხვადასხვა  
შესაძლებლობებზე.



**მოსწავლეების პროფორიენტაციისა და კარიერის  
დაგეგმვის ხელშეწყობის მიზნით 42 საქართველოს სკოლა  
ყოველწლიურად უცხოეთის უნივერსიტეტების  
~~წარმომადგენლობისა და პრინციპების~~  
~~სკოლაზე დაგენერიციულ მნიშვნელოვანი უნივერსიტეტის~~  
~~ნარმომადგენლებს უმასპინძლა~~**

სკოლაში სტუმრად იმყოფებოდნენ სან დიეგოს სახელმწიფო  
უნივერსიტეტის დეკანი საქართველოში კენ უოლში, ათასწლეულის  
გამოწვევის კორპორაციის საქართველოს წარმომადგენლობის  
დირექტორი ჯენერ ედელმანი და ათასწლეულის გამოწვევის ფონდის  
უმაღლესი და პროფესიული განათლივებისა და კურსების წარმატების წლიურ  
სურგულაძე.  
სტუმრები ტექნოლოგიური და  
საბუნებისმეტყველო  
საგნებით დაინტერესებულ  
მე-12 კლასელებს შეხვდნენ.  
მათ მოსწავლეებს SDSU-  
საქართველოს პროგრამის  
შესახებ ვრცელი  
პრეზენტაცია წარუდგინეს.



# ISET-ის პროფესორების საჯარო ლექციები სკოლაში

სკოლაში უფროსკლასელთათვის მთელი წლის განმავლობაში მიმდინარეობდა თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ეკონომიკის საერთაშორისო სკოლის (ISET)-ის პროფესორების საჭარო ლექციები ეკონომიკაზე. ლექციებს კითხულობდნენ ISET-ის პრეზიდენტი **ერიკ ლივნი**, ეკონომიკური საკითხების ექსპერტები საქართველოში გიორგი ბაქრაძე და თეიმურაზ გოგსაძე.



# ევროპის დღე-2018



2018 წლის 26 მაისს რიყის პარკში „ევროპის დღის“ აღსანიშნავად ინფორმაციული და გასართობი ღონისძიებები გაიმართა. ღონისძიებაში ჩვენი სკოლის მოსწავლეებიც მონაწილეობდნენ, რომლებსაც დათმობილი ჰქონდათ კუთხე, სადაც წარმოადგინეს სახალისო სამეცნიერო ექსპერიმენტები, რომლის ნახვა და მასში მონაწილეობის მიღება შეეძლო ყველა იქ მოსულ სტუმარს. ღონისძიებას ესწრებოდა საქართველოს მთავრობის წევრები და უცხო ქვეყნის დიპლომატიური წარმომადგენლები.



# 2017-2018 წლის მნიშვნელოვანი მოვლენები და წარმატებები

## სტანდარტზედა მომსახურება

სკოლაში მოსწავლეთათვის წარმატებით ხორციელდება შემდეგი  
სტანდარტზედა მომსახურების სერვისები:

- logikis damatebiTi kursi
- menejmenti
- Jurnalistika (I –II nawili)
- programireba (I –II nawili)
- buRalteriis sabazo kursi
- konfliqtEBIS marTva da molaparakebebis xelovneba
- eleqtruli kvanZebi da qselebi
- oratoruli xelovneba
- werisa da metyvelebis kultura
- msoflio literatura antikuridan dRemde
- evropuli moqalaqeoba/gza evropisken

# **სტანდარტზედა მომსახურების ფარგლებში განხორციელებული აქტივობები**

## **სკოლაში სასწავლო კურსის „გზა ევროპისკენ/ევროპული მოქალაქეობა“ შემაჯამებელი ღონისძიება გაიმართა.**

2018 წლის 3 ივნისს სკოლაში სასწავლო კურსის „გზა ევროპისკენ/ევროპული მოქალაქეობა“ შემაჯამებელი ღონისძიება გაიმართა.

მოსწავლეებმა გამოფენაზე ევროპული სახელმწიფოების კულტურა, ტრადიციები და ღირებულებები წარმოადგინეს. უფროსკლასელებმა მოწვეულ სტუმრებს იმ გზის შესახებაც უამბეს, რომელიც ევროკავშირის წევრმა ქვეყნებმა გაიარეს.



საუკეთესო სტენდების ავტორებს ნატოსა და ევროკავშირის შესახებ საინფორმაციო ცენტრის მიერ დაწესებული სიმბოლური საჩუქრები და სერტიფიკატები გადაეცათ. აღნიშნული კონკურსი უკვე მეორედ განხორციელდა. „გზა ევროპისკენ/ევროპული მოქალაქეობის“ მონაწილეებს სასწავლო კურსის გავლის შემდეგ სხვადასხვა საინტერესო ღონისძიების განახორციელების საშუალებაც მიეცათ. პროექტი მიზნად ევროპული ღირებულებების პოპულარიზაციას ისახავოდა.

# სტანდარტზედა მომსახურების ფარგლებში განხორციელებული აქტივობები

სასწავლო კურსის „მენეჯმენტის“ შემაჯამებელი პრეზენტაცია და  
მოსწავლეების ექსკურსია „კოკა-კოლა ბოთლერს ჰორტიას“ კომპანიაში.

შემაჯამებელ პრეზენტაციაზე მენეჯმენტის მსმენელებმა წარმოადგინეს პროექტები. ისინი კურსის ფარგლებში სწავლობდნენ პროექტების მართვის ეფექტურ მიდგომებს, პროექტის გუნდის შექმნას, დროის სტრესის და კონფლიქტის მართვას, საფასო სტრატეგიების შექმნას, რისკებისა და კრიზისების მართვის მეთოდებს, საერთაშორისო

სტანდარტების დაცვით.

კოორდინატორის ფარგლები, განხორციელდა სასწავლო შემეცნებითი ექსკურსია „კოკა-კოლა ბოთლერს ჰორტიას“ კომპანიაში. შოსწავლებმა დაათვალიერეს კომპანიაში მიმდინარე სამუშაო პროცესი, ნედლეულიდან მზა პროთოპრიომთა.



# **2017-2018 წლის მნიშვნელოვანი მოვლენები და წარმატებები ჩვენი ბიბლიოთეკა**

**აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა -მათემატიკის ქალაქ  
თბილისის N42 საკარო სკოლა საქართველოს საბიბლიოთეკო  
ასოციაციის წევრია.  
საერთაშორისო ასოციაციის წევრია ასევე  
სკოლის ბიბლიოთეკარი – მედეა მოსიავა:**

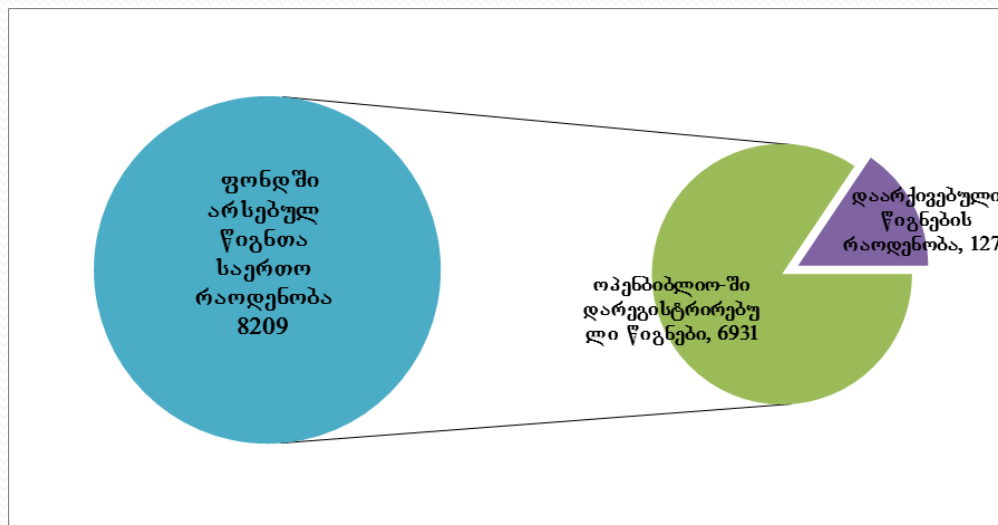


# 2017-2018 წლის მნიშვნელოვანი მოვლენები და წარმატებები

სკოლამ ხელშეკრულება გააფორმა საქართველოს ბიბლიოთეკათა  
ასოციაციასთან და შიეძინა ბიბლიოთეკისთვის ელექტრონული კატალოგი  
“Openbiblio”.

საბიბლიოთეკო პროგრამა Openbiblio განკუთვნილია სასკოლო, საუნივერსიტეტო,  
საეკლესიო, ასოციაციების, ორგანიზაციების ბიბლიოთეკებისათვის ან კერძო  
კოლექციებისათვის. მასში შესაძლებელია 60000-მდე ბიბლიოგრაფიული ჩანაწერის  
გაკეთება და მართვა.

2014-2015 სასწავლო წლის დასასრულისთვის პროგრამაში დარეგისტრირებულია  
ბიბლიოთეკაში არსებული ყველა წიგნი და უურნალ-გაზეთები. ასევე შეიქმნა ანბანური  
და სისტემატიური კატალოგების ელექტრონული ვერსიები, თემატური კატალოგები,  
კატალოგები განყოფილებების მიხედვით.



# **ბიბლიოთეკის აქტიური მკითხველები სიგელებით დაკილდოვდნენ**

ყოველწლიურად სკოლის ბიბლიოთეკარი მედეა მოსიავა რეიტინგის მიხედვით გამოავლენს სკოლის ბიბლიოთეკის აქტიურ მკითხველებს, რომლებსაც სკოლის ადმინისტრაცია სიგელებითა და ფასიანი საჩუქრებით აკილდოვებს.

**ყოველივე ეს ხელს უწყობს მოსწავლეებში წიგნიერების დონის ამაღლებას.**



# 2017-2018 წლის მნიშვნელოვანი მოვლენები და წარმატებები

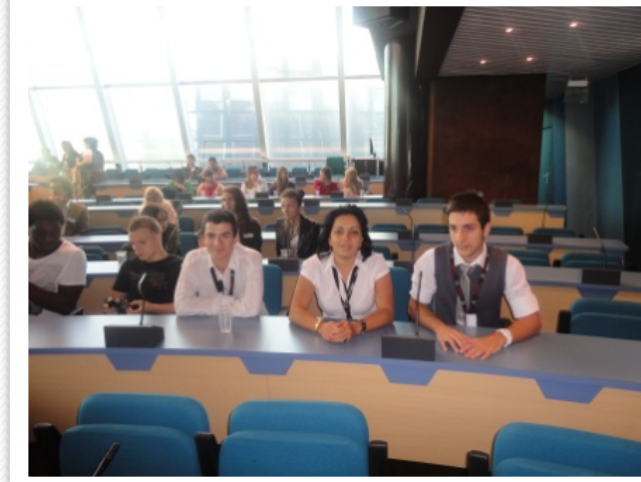
## მოსწავლეთა სამოქალაქო კლუბების მიმართულებები

- 1 ევროინტეგრაცია
- 2 გაერო
- 3 ნატო
- 4 გარემოს დაცვა
- 5 თანადგომა
- 6 კანსალი ცხოვრების წესი

# 2017-2018 წლის მნიშვნელოვანი მოვლენები და წარმატებები



მონაწილეობა ევროპის სკოლის მოსწავლეთა  
გაერთიანებების საორგანიზაციო ბიუროს  
**(OBESSU)** მიერ წარმართულ საერთაშორისო  
კონფერენციაში.



ვიზიტი სტრასბურგის ევროპის  
ახალგაზრდულ ცენტრში



ვიზიტი ბუდაპეშტის ახალგაზრდულ  
ცენტრში

# 2017-2018 წლის მნიშვნელოვანი მოვლენები და წარმატებები



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE

**PH** international

სკოლა ჩართულია სამოქალაქო განათლებისა და პედაგოგთა  
გადამზადების პროგრამაში-PH International-ი (დაფინანსებულია  
USAID-ის მიერ)

## **პროგრამის ფარგლებში მოსწავლეთა სამოქალაქო კლუბმა**

• მოიპოვა 2 გრანტი პროექტებისათვის "წიგნიერება  
ქველმოქმედებისათვის" და „ხელი ხელს“.

\* მიიღო დაფინანსება მოსწავლეთა ინიციატივის  
განხორციელებისათვის  
„სემინარები ბლოგების შექმნისათვის“.

\* კონკურსის გზით მოიპოვა ტექნიკის კომპლექტი: ლეპტოპი,

აკადემიკოს ილია ვეკუას  
სახელობის ფიზიკა მათემატიკის  
**#42 საქართველო**

გმადლობთ ყურადღებისათვის!