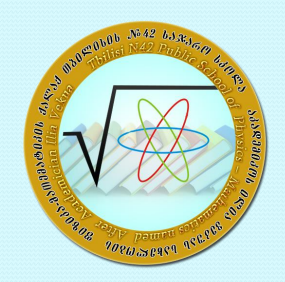
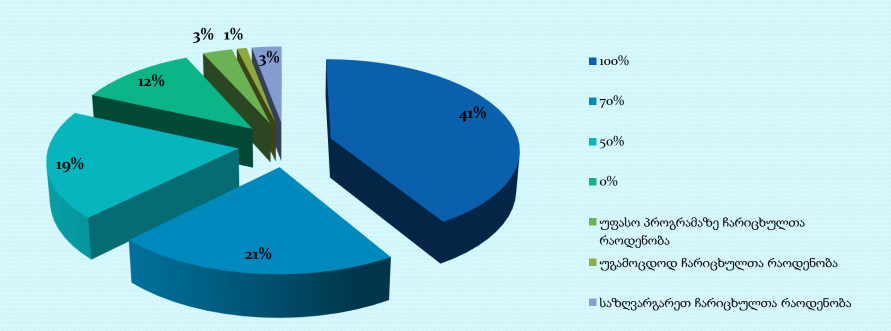
# აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა- მათემატიკის ქ. თბილისის №42 საჯარო სკოლა



## 2013-2014 წლის მნიშვნელ<del>ოვანი მოვლენები</del> და წარმატებები

2013-2014 saswavlo wlis kursdamTavrebulTa Sedegebi erTian erovnul gamocdebze



- 2013-2014 წლის ერთიანი ეროვნული გამოცდების საგრანტო ქულებით ანა გაბუნიამ საქართველოში მეორე ადგილი დაიკავა;
- 2013-2014 წლის ერთიანი ეროვნული გამოცდების საკონკურსო ქულებით ანა რაქვიაშვილმა მეცხრე ადგილი დაიკავა;
- თინათინ ბარათაშვილი ფიზიკის ე მიმართულებაზე ჩამბარებელ აბიტურიენტთა შორის ჯამური ქულებით პირველ ადგილზეა;
- ნუცა ხარაშვილი ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის ბიზნესის მიმართულებაზე მათემატიკის ჩამბარებელ აბიტურიენტთა შორის ჯამური ქულებით პირველ ადგილზეა;
- ნინო ცანავა თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ბიზნესის ფაკულტეტზე ჯამური ქულებით პირველ ადგილზეა;

42-ე საჯარო სკოლა ხშირად იღებს მადლობის წერილებს სხვადასხვა უმაღლესი სასწავლებლებიდან

მადლობის წერილი 42-ე საჯარო სკოლას საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტისგან

საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტის სამეთვალყურეო საბჭოს თავჯდომარე ბატონი კახა ბენდუქიმე და უნივერსიტეტის რექტორი ბატონი ლაშა გოცირიმე მადლობას უხდიან აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ თბილისის №42 საჯარო სკოლის პედაგოგიურ კოლექტივს ნიჭიერი და მიზანდასახული ახალგაზრდების მომზადებისთვის.



#### რეიტინგული სისტემა

სკოლაში მოქმედებს რეიტინგული სისტემა, რომელიც ეფუძნება მოსწავლის ბოლო 3 წლის აკადემიური მოსწრებისა და მიმდინარე სასწავლო წლის შუალედური წერების შედეგებს.
სწორედ აღნიშნული რეიტინგული სისტემის მიხედვით ხდება მოსწავლეთა გადაყვანა სასწავლო პროგრამის მესამე საფეხურზე.

წლის მნიშვნელოვანი მოვლენები და წარმატებები

უსაფრთხო სკოლის მონიტორინგის ფარგლებში სკოლამ დანერგა ახალი ფინური მოდელის მიხედვით შემუშავებული ფორმა. ეს მოდელი გულისხმობს მოსწავლის დისციპლინური გადაცდომის შემთხვევებში თავად მოსწავლისა და მშობლის ინფორმირებას.

აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა -მათემატიკის ქალაქ თბილისის N42 საჯარო სკოლა საქართველოს საბიბლიოთეკო ასოციაციის წევრი გახდა ;

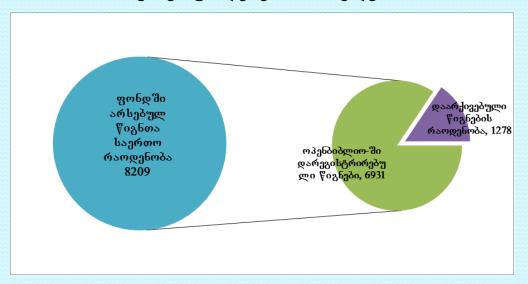
სკოლის ბიბლიოთეკარი – მედეა მოსიავა სასკოლო ბიბლიოთეკათა საერთაშორისო ასოციაციის წევრი გახდა;



სკოლამ ხელშეკრულება გააფორმა საქართველოს ბიბლითეკათა ასოციაციასთან და შიემინა ბიბლიოთეკისთვის ელექტრონული კატალოგი "**Openbiblio**".

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

2013-2014 სასწავლო წლის დასასრულისთვის პროგრამაში დარეგისტრირებულია ბიბლიოთეკაში არსებული ყველა წიგნი და ჟურნალ-გაზეთები. ასევე შეიქმნა ანბანური და სისტემატიური კატალოგების ელექტრონული ვერსიები, თემატური კატალოგები, კატალოგები განყოფილებების მიხედვით.



ყოველწლიურად სკოლის ბიბლიოთეკაში ხორციელდება აქტიურ მკითხველთა რეიტინგების გამოვლენა. აქტიური მკითხველები ჯილდოვდებიან სპეციალური სერტიფიკატებით.



სკოლაში წარმატებით ხორციელდება სტაჟირების პროგრამა სკოლის სხვადასხვა სამუშაო პოზიციებზე:

- ბიბლიოთეკა
- ბუღალტერია
- საზოგადოებასთან ურთიერთობა (PR)
- საქმის წარმოება
- მატერიალურ-ტექნიკური უზრუნველყოფა
- უსაფრთხო სკოლა და მონიტორინგი

წარმატებულ სტაჟიორებს გადაეცემათ შესაბამისი სერტიფიკატები



#### 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
- eleqtronuli xazva (AUTOCAD)
- oratoruli xelovneba
- werisa da metyvelebis kultura

სტანდარტზედა სასწავლო კურსის ფარგლებში წარმატებულ მოსწავლეებს გადაეცემათ შესაბამისი სერტიფიკატები



#### მოსწავლეთა მორიგი საერთაშორისო წარმატება

2014 წლის აგვისტოში საქართველოს მოსწავლეთა ნაკრების წევრებმა ახალგაზრდა ნატურალისტთა მეორე საერთაშორისო ტურნირში ოქროს მედალები მოიპოვეს. ტურნირი ბულგარეთის ქალაქ კიუსტენდილში ჩატარდა.

პროექტი აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ თბილისის №42 საჯარო სკოლამ წარმოადგინა და განახორციელა.

საქართველოს ნაკრები გუნდი დაკომპლექტებული იყო აკად. ი. ვეკუას სახ. ფიზიკამათემატიკის თბილისის 42-ე, ვლადიმერ კომაროვის თბილისის ფიზიკა-მათემატიკის №9 და ანდრია რაზმაძის სახელობის ქალაქ ქუთაისის №41 ფიზიკა - მათემატიკის საჯარო სკოლების მოსწავლეებისგან.



აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა-მათემატიკის ქალაქ თბილისის N42 საჯარო სკოლის გუნდი ახალგაზრდა ფიზიკოსთა ტურნირის გამარჯვებულია

2014 წლის 12-13 აპრილს საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტში ახალგაზრდა ფიზიკოსთა ტურნირის დასკვნითი ტური ჩატარდა, რომელის ამავდროულად საქართველოს ნაკრები გუნდის შესარჩევი ტურიც გახლდათ. ტურნირზე I ადგილი მოიპოვა 42-ე საჯარო სკოლის გუნდმა.



მეთერთმეტე კლასის მოსწავლეები მიხეილ ქუშაშვილი და ელენე გაჩეჩილაძე ნორჩ მეცნიერთა და გამომგინებელთა საერთაშორისო ოლიმპიადის (IYIPO 2014) გამარჯვებულები არიან

2014 წლის მაისში საერთაშორისო ოლიმპიადაზე მოსწავლეებმა მოახდინეს თავიანთი გამოგონების დემონსტრირება ფიზიკაში. გამოგონებაა :"მობილური კვების ბლოკი ლეპტოპებისა და სხვა ანალოგიური ხელსაწყოებისათვის" .

საერთაშორისო ოლიმპიადაზე ელენე გაჩეჩილაბემ და მიხეილ ქუშაშვილმა მეორე ადგილი დაიმსხურეს და ვერცხლის მედლები მოიპოვეს.



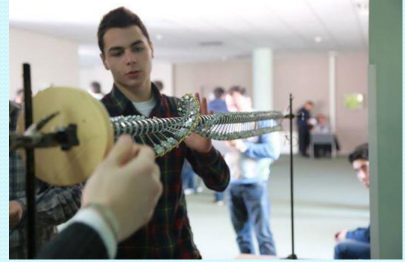
ფიზიკოს-ექპერიმენტატორთა კონკურსის გამარჯვებული მოსწავლეები

2014 წლის 1 მარტს თავისუფალ უნივერსიტეტში სკოლის მოსწავლეებისათვის განკუთვნილი ფიზიკოს-ექსპერიმენტატორთა კონკურსი ჩატარდა. კონკურსზე მოსწავლეების მიერ დამზადებული ფიზიკურიმოვლენის შესასწავლი მოწყობილობებ ის პრეზენტაცია და შეფასება გაიმართა. ჩვენი სკოლიდან კონკურსში მონაწილეობდა 2 გუნდი და ორივე გუნდი გამრჯებულად დასახელდა.

გამარჯვებულებს სასწავლო

ვაუჩერები ოთხი წლის განმავლობაშიაგრარული უნივერსიტეტის საინჟინროტექნოლოგიურ ფაკულტეტზე დათავისუფალი უნივერსიტეტის ფიზიკისა და კომპიუ ტერულიმეცნიერებებისა და მათემატიკის სკოლაში ბაკალავრიატში სწავლისდასაფინ

ანსებლად გადაეცემათ.



#### ელენე ჯანაძე კონკურსის "ვწერ თავისუფალ თემას" გამარჯვებულია

სკოლის მეთერთმეტე კლასის მოსწავლე ელენე ჯანაძე კონკურსის "ვწერ თავისუფალ თემას" გამარჯვებულია, მან მეორე ადგილი დაიმსახურა.

კონკურსი დაფინანსდა განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს მიერ. ელენე ჯანამეს საჩუქრად "ipad 4", დიპლომი და სხვადასხვა ლიტერატურული ნაწარმოები გადაეცა.



მათემატიკის საერთაშორისო ოლიმპიადის" მესამე ათასწლეული:- გამარჯვებული დავით თათოშვილი.

დავით თათოშვილი მათემატიკის საერთაშორისო ოლიმპიადის, "მესამე ათასწლეული" გამარჯვებულია. მან მესამე ხარისხის

დიპლომი დაიმსახურა.



#### სკოლის მოსწავლეები ქვეყნის ფარგლებს გარეთ

2014 წლის 7-13 სექტემბერს IX კლასის მოსწავლე დავით თათოშვილი იმყოფებოდა თურქეთის ქალაქ ორდუში, ყორღანის უნივერსიტეტში. იქ ის თსუ-ს პროფესორ თამაზ ვაშაყმაძის ასისტენტი გახლდათ და ლექციებს უკითხავდა ქართველ და თურქ მოსწავლეებს გამოყენებით მათემატიკაში ფუნქციათა თეორიებზე.



#### მოსწავლეთა სამოქალაქო კლუბების მიმართულებები

- ევროინტეგრაცია
- გაერო
- ნატო
- გარემოს დაცვა
  - თანადგომა
    - ჯანსაღი ცხოვრების წესი



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

ვიზიტი სტრასბურგის ევროპის ახალგაზრდულ ცენტრში





ვიზიტი ბუდაპეშტის ახალგაზრდულ ცენტრში



**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, პროექტორი, პრინტერი-სკანერი-ქსეროქსი, ვიდეო კამერა, ფოტოაპარატი, დიქტოფონი, ინტერნეტ კავშირის მოწყობილობა (მობილური ინტერნეტი), ფლეშ მეხსიერება.

სამოქალაქო განათლების კლუბის აქტიური წევრების მიერ შექმნილია ბლოგი **"ტექნოლოგია"** 







ჩვენი სკოლის პედაგოგების ანა სალაყაიასა და ნინო მთიულიშვილის მიერ შექმნილია ქართული ენისა და გეოგრაფიის ბლოგები: "ალამდარი" და "მაგნოლია". სკოლის მოსწავლეები აღნიშნული ბლოგებით წარმატებით სარგებლობენ.

# აკადემიკოს ილია ვეკუას სახელობის ფიზიკა მათემატიკის #42 საჯარო სკოლა

გმადლობთ ყურადღებისათვის!