

თბილისი, საქართველო

20 ნოემბერი, 2018

**ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველო აცხადებს**

**2018 – 2019 წლის ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსს**

ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველო აცხადებს ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსს სკოლის მოსწავლეებისთვის. კონკურსი ხორციელდება საქართველოში აშშ-ის საელჩოს ფინანსური მხარდაჭერით და საქართველოს განათლების, მეცნიერების, კულტურისა და სპორტის სამინისტროსთან თანამშრომლობით. კონკურსის პარტნიორია თიბისი.

**ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსის მიზანია**, ეროვნული კონკურსის საშუალებით, გამოავლინოს საშუალო სკოლის მოსწავლეებისგან შემდგარი სამი საუკეთესო გუნდი, რომლებიც წარმოადგენენ ინოვაციურ პროექტებს ტექნოლოგიების, ინჟინერიისა და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებების მიმართულებებში.

პროექტში მონაწილე მოსწავლე დაბადებული უნდა იყოს **2000 წლის 2 აპრილიდან - 2006 წლის 1 აპრილის ჩათვლით**. კონკურსში მონაწილეობის მიღება შესაძლებელია გუნდურად; გუნდში წევრების მინიმალური რაოდენობაა ორი, ხოლო მაქსიმალური - ხუთი.

პირველ ადგილზე გასული გუნდი 2019 წლის გაზაფხულზე, გაემგზავრება NASA-ში, აშშ-ში და მონაწილეობას მიიღებს კოსმოსური ცენტრის უნივერსიტეტის პროგრამაში. მეორე და მესამე ადგილზე გასულ გუნდებს გადაეცემათ პრიზები, ხოლო პროექტის მონაწილე ყველა ნახევარფინალისტი გუნდი მიიღებს კონკურსში მონაწილეობის დამადასტურებელ სერტიფიკატს.

ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსი ემსახურება ახალგაზრდებში ინოვაციური იდეებისა და პროექტების განხორციელების წახალისებას საბუნებისმეტყველო მეცნიერებებისა და ტექნოლოგიების სფეროში, რაც გაზრდის მათ მოტივაციას აღნიშნულ დისციპლინებში და ხელს შეუწყობს ქვეყანაში, ინოვაციებისა და ტექნოლოგიების სფეროში, ახალ მიღწევებს. პროექტის ერთ-ერთი მიზანია გამარჯვებულების დაკავშირება წარმატებულ მეცნიერებთან და ბიზნესთან, რაც დაეხმარება მათ სამომავლო პარტნიორობის დამყარებაში, გამოცდილებისა და ცოდნის მიღებაში.

**ინფორმაცია კონკურსის შესახებ**

**პირველი ეტაპი: პროგრამის გამოცხადება და ნახევარფინალისტების შერჩევა**

* 20 დეკემბერი, 2018 - აპლიკაციის მიღების ბოლო ვადა;
* 22 დეკემბერი, 2018 – 15 იანვარი, 2019 - აპლიკაციების შეფასება შესარჩევი კომისიის მიერ, ნახევარფინალისტი გუნდების შერჩევა;
* 16 იანვარი, 2019 - ნახევარფინალისტი გუნდების გამოცხადება.

**მეორე ეტაპი: ნახევარფინალი და ფინალისტი გუნდების შერჩევა**

* 30-31 იანვარი, 2019 - ინტერვიუ ნახევარფინალისტ გუნდებთან. ინტერვიუს ჩაატარებენ შესარჩევი კომისიის წევრები;
* 1 თებერვალი, 2019 - ფინალისტი გუნდების გამოცხადება.

 **მესამე ეტაპი: ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსის ფინალი**

* 20 მარტი, 2019 - ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსის ფინალი თბილისში. ფინალისტი გუნდები კონკურსზე წარმოადგენენ დასრულებულ ნაშრომებს (პროექტებს);

მეორე და მესამე ადგილზე გასული გუნდები დაჯილდოვდებიან პრიზებით, ხოლო, პირველ ადგილზე გასული გუნდი 2019 წლის მაისში გაემგზავრება NASA-ში, აშშ-ში.

ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი უზრუნველყოფს აშშ-ში გუნდის გამგზავრებასთან დაკავშირებულ ფინანსურ და ლოჯისტიკურ მხარდაჭერას (*ფონდი არ იღებს პასუხისმგებლობას გუნდების წევრების მიერ აშშ-ის ვიზის მიღების შესახებ*).

**მეოთხე ეტაპი:  საქართველოს გუნდი მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებაში, აშშ-ში**

* მაისი, 2019 -  პირველ ადგილზე გასული გუნდი გაემგზავრება NASA-ში, აშშ–ში.

**მეხუთე ეტაპი:  ცნობიერების ასამაღლებელი კამპანია**

* ივნისი - სექტემბერი, 2019 - ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსის ფინალისტი გუნდები მონაწილეობას მიიღებენ ცნობიერების ასამაღლებელ კამპანიაში, რომელიც მიზნად ისახავს სკოლის მოსწავლეების მოტივაციის და ინტერესის ამაღლებას საბუნებისმეტყველო მეცნიერებების, ტექნოლოგიების და ინჟინერიის მიმართულებებში.

**პროექტის შეფასების კრიტერიუმები**

**გამარჯვებული გუნდის შერჩევა ხდება შემდეგი კრიტერიუმების საფუძველზე:**

* არის თუ არა პროექტი ინოვაციური?
* არის თუ არა აქტუალური ის პრობლემა, რომლის გადაჭრასაც ემსახურება წარმოდგენილი პროექტი?
* არის თუ არა მოცემული პრობლემის გადაჭრის გზა რელევანტური?
* არის თუ არა პროექტი განხორციელებადი კონკურსის ფარგლებში?

|  |
| --- |
| აპლიკაცია |
| ინფორმაცია გუნდის შესახებ |
| გუნდის სახელი (სავალდებულოა)  |
| ინფორმაცია გუნდის ინსტრუქტორის[[1]](#endnote-1) შესახებ |
| ინსტრუქტორის სახელი, გვარი |
| სამუშაო ადგილი და პოზიცია: |
| ტელ: | ელ.ფოსტა: |
| მისამართი:  |
| ქალაქი/სოფელი: | რაიონი: |
| მოკლე ბიოგრაფია *(გთხოვთ, მიუთითოთ ინფორმაცია ეროვნულ/საერთაშორისო ოლიმპიადებში, კონკურსებში, კონფერენციებში და სხვა საგანმანათლებლო პროექტებში მონაწილეობის შესახებ; სამეცნიერო ხარისხი, ასეთის არსებობის შემთხვევაში):* |
| ინფორმაცის გუნდის წევრების შესახებ |
| 1. სახელი, გვარი: | სქესი: მდედრ/მამრ |
| დაბ. თარიღი:  | ტელ: | ელ.ფოსტა: |
| სკოლა:  | კლასი: |
| სკოლის დირექტორის სახელი, გვარი:  | ტელ:  | ელ.ფოსტა:  |
| გუნდის წევრის მოკლე ბიოგრაფია *(გთხოვთ, მიუთითოთ ინფორმაცია ეროვნულ/საერთაშორისო ოლიმპიადებში, კონკურსებში, კონფერენციებში და სხვა პროექტებში მონაწილეობის შესახებ)*: |
| 2. სახელი, გვარი: | სქესი: მდედრ/მამრ |
| დაბ. თარიღი:  | ტელ: | ელ.ფოსტა: |
| სკოლა:  | კლასი: |
| სკოლის დირექტორის სახელი, გვარი:  | ტელ:  | ელ.ფოსტა:  |
| გუნდის წევრის მოკლე ბიოგრაფია *(გთხოვთ, მიუთითოთ ინფორმაცია ეროვნულ/საერთაშორისო ოლიმპიადებში, კონკურსებში, კონფერენციებში და სხვა პროექტებში მონაწილეობის შესახებ)*: |
| 3. სახელი, გვარი: | სქესი: მდედრ/მამრ |
| დაბ. თარიღი:  | ტელ: | ელ.ფოსტა: |
| სკოლა:  | კლასი: |
| სკოლის დირექტორის სახელი, გვარი:  | ტელ:  | ელ.ფოსტა:  |
| გუნდის წევრის მოკლე ბიოგრაფია *(გთხოვთ, მიუთითოთ ინფორმაცია ეროვნულ/საერთაშორისო ოლიმპიადებში, კონკურსებში, კონფერენციებში და სხვა პროექტებში მონაწილეობის შესახებ)*: |
| 4. სახელი, გვარი: | სქესი: მდედრ/მამრ |
| დაბ. თარიღი:  | ტელ: | ელ.ფოსტა: |
| სკოლა:  | კლასი: |
| სკოლის დირექტორის სახელი, გვარი:  | ტელ:  | ელ.ფოსტა:  |
| გუნდის წევრის მოკლე ბიოგრაფია *(გთხოვთ, მიუთითოთ ინფორმაცია ეროვნულ/საერთაშორისო ოლიმპიადებში, კონკურსებში, კონფერენციებში და სხვა პროექტებში მონაწილეობის შესახებ)*: |
| 5. სახელი, გვარი: | სქესი: მდედრ/მამრ |
| დაბ. თარიღი:  | ტელ: | ელ.ფოსტა: |
| სკოლა:  | კლასი: |
| სკოლის დირექტორის სახელი, გვარი:  | ტელ:  | ელ.ფოსტა:  |
| გუნდის წევრის მოკლე ბიოგრაფია *(გთხოვთ, მიუთითოთ ინფორმაცია ეროვნულ/საერთაშორისო ოლიმპიადებში, კონკურსებში, კონფერენციებში და სხვა პროექტებში მონაწილეობის შესახებ)*: |

|  |
| --- |
| ინფორმაცია პროექტის შესახებ |
| პროექტის სახელწოდება (სავალდებულოა): |
| გთხოვთ, აირჩიოთ რომელ კატეგორიას მიეკუთვნება თქვენი პროექტი. მონიშნეთ შესაბამისი კატეგორია:* კოსმოსი და ავიაცია
* კიბერტექნოლოგიები და უსაფრთხოება
* გარემოს დაცვა, ენერგეტიკა და კლიმატის ცვლილება
* ჯანდაცვა და კვება
* მობილური ტექნოლოგიები და აპლიკაციები
* რობოტექნიკა
 |
| რა არის პროექტის მიზანი? რა პრობლემის გადაჭრას ემსახურება პროექტი? (მაქს: 250 სიტყვა) |
| რატომ არის პროექტი ინოვაციური; რა სიახლეს გულისხმობს პროექტი? (მაქს: 250 სიტყვა) |
| დამატებითი ინფორმაცია პროექტის შესახებ: (მაქს: 150 სიტყვა) |
| პროექტის მენტორი[[2]](#endnote-2):  |
| მენტორის ტელ: | ელ. ფოსტა: |
| გთხოვთ, გაითვალისწინოთ:* - კონკურსში მონაწილეობის მისაღებად, სასურველია ინგლისური ენის ცოდნა;
* - წარდგენილი პროექტების შეფასება ხდება დამოუკიდებელი კომისიის მიერ პროექტის აქტუალურობის და პრობლემის გადაჭრის გზის რელევანტურობის საფუძველზე;
* - ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსის  მონაწილეები იღებენ ვალდებულებას, რომ ა) ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსის ფარგლებში დაფინანსებული და კონკურსში გამარჯვებული პროექტები „ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველოს”  მიერ  დადგენილი წესების შესაბამისად, კონკურსის ლოგოტიპით იქნება  ბრენდირებული; ბ) საზოგადოებასთან ურთიერთობის, სხვადასხვა ღონისძიებების დროს, კონკურსის მონაწილეები მასმედიაში გამოსვლისას და სხვა შემთხვევებში აღნიშნავენ, რომ მათ მონაწილეობა მიიღეს ან /და გაიმარჯვეს  კონკურსში.
 |
| **შევსებული აპლიკაცია MS Word ფორმატში უნდა გადმოაგზავნოთ ელ ფოსტაზე:** **mia@mcageorgia.ge**აპლიკაციის გამოგზავნის ბოლო ვადა: 20 დეკემბერი, 2018 |
| გუნდის ინსტრუქტორის ხელმოწერა[[3]](#footnote-1):  |
| გისურვებთ წარმატებას! |

1. **ინსტრუქტორი** სრულწლოვანი პირი, რომელიც, სასურველია, რომ იყოს STEM საგნების პედაგოგი. ინსტრუქტორი ორგანიზებას უწევს გუნდის მუშაობას. ის კოორდინაციას უწევს კომუნიკაციას გუნდსა და ათასწლეულის გამოწვევის ფონდ - საქართველოს შორის. ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველო, ხელშეკრულებას აფორმებს ფინალისტი გუნდების ინსტრუქტორებთან. ინსტრუქტორი არის ფინალისტი გუნდის ჰონორარის მიმღები პირი, რომელიც გუნდის საჭიროების და ინტერესებისთვის, უზრუნველყოფს თანხის მიზნობრივად გახარჯვას და პასუხისმგებელია ფონდის წინაშე. [↑](#endnote-ref-1)
2. **მენტორი** არის კონკრეტული სფეროს ექსპერტი, რომელიც პროფესიულად ეხმარება გუნდს პროექტის დამუშავებაში. მენტორი შესაძლებელია, იყოს გუნდის წევრების სკოლის მასწავლებელი ან სხვა ნებისმიერი პირი (აკადემიური ან კერძო სექტორიდან), რომელსაც შეუძლია კვალიფიციური კონსულტაცია გაუწიოს მოსწავლეებს პროექტის შემდგომი განვითარების/დახვეწის მიზნით. მენტორი არ არის პასუხისმგებელი ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველოს წინაშე. მენტორის შერჩევა შეუძლია გუნდს დამოუკიდებლად ან ათასწლეულის გამოწვევის ფონდის საშუალებით. ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი შესაძლებელია, დაეხმაროს ფინალისტ გუნდებს მენტორ(ებ)თან დაკავშირებაში. [↑](#endnote-ref-2)
3. შესაძლებელია, ხელმოწერა იყოს ელექტრონული. [↑](#footnote-ref-1)