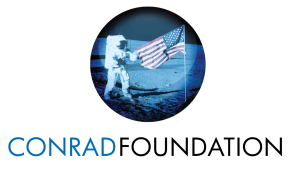
********

**YTILI-Young Transatlantic**

**Innovation Leadership Initiative**

|  |  |
| --- | --- |
| თბილისი, საქართველო | 2015 წლის 25 სექტემბერი |

**ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი აცხადებს ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსს**

ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი აცხადებს ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსს საშუალო სკოლის მოსწავლეებისთვის. კონკურსის მიზანია გამოავლინოს სამი საუკეთესო გუნდი საქართველოს მასშტაბით, რომლებიც წარმოადგენენ პროექტებს ინოვაციების, ტექნოლოგიებისა და საბუნებისმეტყველო სფეროში.

კონკურსში მონაწილე მოსწავლე დაბადებული უნდა იყოს 1997 წლის 2 აპრილიდან - 2003 წლის 1 აპრილის ჩათვლით. კონკურსში მონაწილეობის მისაღებად 2-5 მოსწავლისაგან შემდგარ გუნდს შეუძლია წარმოადგინოს პროექტი შემდეგი საკონკურსო კატეგორიიდან ერთ-ერთში: კოსმოსი და ავიაცია; ჯანდაცვა და კვება; კიბერტექნოლოგიები და უსაფრთხოება; გარემოს დაცვა, ენერგეტიკა და ეკოსისტემები. გუნდის მიერ შემოტანილი პროექტების რაოდენობა არ არის შეზღუდული, თუმცა, ერთი პროექტი წარმოდგენილი უნდა იყოს მხოლოდ ერთ კატეგორიაში.

პროექტების მიღება

**კონკურსში მიღების მსურველებმა პირველ ეტაპზე უნდა შეავსონ სააპლიკაციო ფორმა. აპლიკაციების მიღების ბოლო ვადაა 2015 წლის 25 ოქტომბერი.**

პრიზი

კონკურსის შედეგად შერჩეული, პირველ ადგილზე გასული გუნდი მონაწილეობას მიიღებს კონრადის ფონდის მიერ ორგანიზებულ ყოველწლიურ სამიტში (<http://www.conradchallenge.org/>), რომელიც გაიმართება 2016 წლის აპრილში, აშშ–ში.

კონკურსის მიზანი

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 კონკურსში გამარჯვებული მოსწავლეების დაკავშირება წარმატებულ მეცნიერებთან და კერძო სექტორთან, რაც დაეხმარება მათ სამომავლოდ პარტნიორობის დამყარებაში, გამოცდილებისა და ცოდნის მიღებაში.

ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსი პირველად 2014-2015 წელს განხორციელდა და მასში მონაწილეობა მიიღო ოთხმოცდახუთმა გუნდმა საქართველოს ცხრა რეგიონიდან. 2015 წელს კონკურსში გაიმარჯვა ახალციხის მეექვსე საჯარო სკოლისა და კერძო სკოლის „მზექა“ მოსწავლეებმა, ირაკლი კაპანაძემ და კარლო ხუციშვილმა, პროექტით „მულტიკლიმატიზატორი“. გუნდმა, 2015 წლის 9-11 აპრილს, მონაწილეობა მიიღო აშშ-ში, კონრადის ფონდის ინოვაციების სამიტში, ნასას კენედის ცენტრში, ფლორიდაში.

ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსი ხორციელდება ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველოს მიერ აშშ-ის საელჩოს ფინანსური მხადრაჭერით, საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროსთან და აშშ-ის კონრადის ფონდთან თანამშრომლობით (The Conrad Foundation).

**ინფორმაცია კონკურსის შესახებ**

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

* 25 ოქტომბერი, 2015 - აპლიკაციის შემოტანის ბოლო ვადა;
* 29 ოქტომბერი - 9 ნოემბერი, 2015 - აპლიკაციების შეფასება შესარჩევი კომისიის მიერ, ნახევარფინალისტი გუნდების შერჩევა;
* 12-15 ნოემბერი, 2015 - ნახევარფინალისტი გუნდების გამოცხადება.

**მეორე ეტაპი:  ფინალისტი გუნდების შერჩევა**

* 20 - 28 ნოემბერი, 2015 - გასაუბრებები ნახევარფინალისტ გუნდებთან. გასაუბრებას ჩაატარებენ შესარჩევი კომისიის წევრები;
* 30 ნოემბერი, 2015 - ფინალისტი გუნდების გამოცხადება; ფინალისტ გუნდებს ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველო გაუწევს როგორც პროფესიულ, ასევე ფინანსურ დახმარებას საკონკურსო პროექტის დახვეწა/დასრულების მიზნით.

**მესამე ეტაპი: ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსის ფინალი**

* 2016 წლის 11 თებერვალს გაიმართება ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსის ფინალი თბილისში. ფინალისტი გუნდები კონკურსზე წარმოადგენენ დასრულებულ ნაშრომებს (პროექტებს);

კონკურსში გამოვლენილი მეორე და მესამე ადგილზე გასული გუნდი დაჯილდოვდება პრიზებით, ხოლო პირველ ადგილზე გასული გუნდი დაესწრება კონრადის ფონდის ყოველწლიურ ინოვაციების სამიტს აშშ-ში. ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი უზრუნველყოფს გუნდის აშშ-ში გამგზავრებისათვის ფინანსურ და ლოჯისტიკურ მხარდაჭერას (*ფონდი არ იღებს პასუხისმგებლობას გუნდების წევრების მიერ აშშ-ის ვიზის მიღების შესახებ*).

**მეოთხე ეტაპი:  საქართველოს გუნდი მონაწილეობას მიიღებს კონრადის ფონდის ყოველწლიურ სამეცნიერო სამიტში აშშ-ში**

* აპრილი, 2016 -  პირველ ადგილზე გასული გუნდი გაემგზავრება აშშ–ში და მონაწილეობას მიიღებს კონრადის ფონდის სამეცნიერო სამიტში.

**მეხუთე ეტაპი:  ცნობიერების ასამაღლებელი კამპანია**

* მაისი - აგვისტო, 2016 - ათასწლეულის ინოვაციის კონკურსის ფინალისტი გუნდები მონაწილეობას მიიღებენ ცნობიერების ასამაღლებელ კაპმანიაში, რაც გულისხმობს საქართველოს მასშტაბით სხვადასხვა სკოლებში ვიზიტებს და სხვა აქტივობებს. კამპანიის მიზანია მოსწავლეების ცნობიერების და ინტერესის ამაღლება საბუნებისმეტყველო მეცნიერებებისა და ტექნოლოგიების მიმართ.

**პროექტების შეფასების კრიტერიუმები**

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

* რამდენად ინოვაციურია პროექტი?
* რამდენად აქტუალურია ის პრობლემა, რომელსაც ემსახურება წარმოდგენილი პროექტი?
* რამდენად განხორციელებადია პროექტი?

| აპლიკაცია | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ინფორმაცია გუნდის შესახებ | | | | | | | | | | | |
| გუნდის სახელი: | | | | | | | | | | | |
| ინფორმაცია გუნდის ინსტრუქტორის[[1]](#endnote-1) შესახებ | | | | | | | | | | | |
| ინსტრუქტორის სახელი, გვარი: | | | | | | | | | | | |
| 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. მოსწავლის 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 დასახელება: | |
| გთხოვთ, აირჩიოთ რომელ კატეგორიას მიეკუთვნება თქვენი პროექტი. მონიშნეთ შესაბამისი კატეგორია:   * კოსმოსი და ავიაცია * კიბერ ტექნოლოგიები და უსაფრთხოება[[2]](#footnote-1) * გარემოს დაცვა, ენერგეტიკა და ეკოსისტემები * ჯანდაცვა და კვება | |
| 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[[3]](#endnote-2): | |
| მენტორის ტელ: | ელ.ფოსტა: |
| გთხოვთ, გაითვალისწინოთ:  * - კონკურსში მონაწილეობის მისაღებად, ინგლისური ენის ცოდნდა არ არის სავალდებულო; * - წარდგენილი პროექტების შეფასება ხდება კომისიის მიერ პროექტის აქტუალურობის და პრობლემის გადაჭრის გზის რელევანტურობის საფუძველზე. | |
| **შევსებული აპლიკაცია MS.Word ფორმატში უნდა გადმოაგზავნოთ ელ ფოსტაზე:** [**mia@mcageorgia.ge**](mailto:mia@mcageorgia.ge)  **აპლიკაციის გამოგზავნის ბოლო ვადა: 25 ოქტომბერი, 2015** | |
| გისურვებთ წარმატებას! | |

1. **ინსტრუქტორი** შესაძლებელია იყოს გუნდის წევრ(ებ)ის მშობელი ან მასწავლებელი, ნებისმირი სრულწლოვანი პირი, რომელიც ორგანიზებას უწევს გუნდის მუშაობას. ინსტრუქტორი შესაძლებელია არ იყოს სფეროს ექსპერტი. მისი კომპეტენციაა კოორდინაცია გუნდსა და ათასწლეულის გამოწვევის ფონდ - საქართველოს შორის. ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველო, ხელშეკრულებას აფორმებს ფინალისტი გუნდების ინსტურქტორებთან. ინსტრუქტორი არის ფინალისტი გუნდის ჰონორარის მიმღები პირი, რომელიც გუნდის საჭიროების და ინტერესებისთვის უზრუნველოყოფს თანხის მიზნობრივად გახარჯვას და პასუხისმგებელია ფონდის წინაშე. [↑](#endnote-ref-1)
2. შესაძლებელია კატეგორია მოიცავდეს ინტერდისიპლინურ მიდგომებს, მათ შორის კულტურული მემკვიდრეობის დაცვას. [↑](#footnote-ref-1)
3. **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 შუძლია გუნდს დამოუკიდებლად ან ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველოს საშუალებით. ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველო შესაძლებელია დაეხმაროს ფინალისტ გუნდებს მენტორ(ებ)თან დაკავშირებაში. [↑](#endnote-ref-2)