



სსიპ გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი



თბილისი
2023

საქართველოს კონსტიტუცია მუხლი 29. გარემოს დაცვის უფლება

ყველას აქვს უფლება, ცხოვრობდეს ჯანმრთელობისთვის უვნებელ გარემოში, სახგებლობდეს ბუნებრივი გარემოთი და საჯარო სივრცით. ყველას აქვს უფლება, დროულად მიიღოს სხუდი ინფორმაცია გარემოს მდგომარეობის შესახებ. ყველას აქვს უფლება, ზიუნავდეს გარემოს დაცვაზე. გარემოსდაცვითი საკითხებთან დაკავშირებული გადაწყვეტილებების მიღებაში მონაწილეობის უფლება უზუნვედყოფილია კანონით.



სსიპ გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი



შვედეთი
Sverige



მომზადებულია საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ გაეხოს განვითარების პროგრამის (UNDP) და შვედეთის ხელშეწყობით.

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის გუნდი თავის საქმიანობაში ხელმძღვანელობს შემდეგი ღირებულებებით:

ჩვენ გვსურს, მუდმივად ნოვატორები ვიყოთ გარემოსდაცვითი და აგარარული მიმართულებით ცოდნის გადაცემასა და ადვოკატირებაში. პერიოდულად ვაფასებთ ჩვენს საქმიანობას და შეფასების შედეგებზე დაყრდნობით, ვგეგმავთ განვითარების გზებს.

ხელს ვუწყობთ გარემოსდაცვითი და აგარარული განათლების პროფილის გაძლიერებას არაფორმალური განათლების მიმართულებით, დაინტერესებულ მხარეებს შორის კოორდინაციას და გარემოსდაცვითი ცნობიერების ამაღლებას ისე, რომ თითოეულ მოქალაქეს ჰქონდეს პასუხისმგებლიანი დამოკიდებულება გარემოსადმი და ამგვარად, მნიშვნელოვანი წვლილი შეიტანოს ქვეყნის მდგრად განვითარებაში.

თავისუფლება

ჩვენ ვქმნით გარემოს, სადაც გუნდის თითოეულ წევრს თავისი პოტენციალის მაქსიმალურად გამოვლენის შესაძლებლობა აქვს, თავისუფალი არის ცოდნის შექმნასა და გადაცემაში.

მრავალფეროვნება

ჩვენ ღია ვართ განსხვავებული გამოცდილების და თვალსაზრისის მქონე ადამიანებთან, ყველა დაინტერესებულ მხარესთან თანამშრომლობისთვის. განვიხილავთ სიახლეებს, განსხვავებულ აზრებს, წინადადებებს, მოსაზრებებს.

ეროვნულ და საერთაშორისო საზოგადოებასთან თანამშრომლობა

ჩვენი პარტნიორები არიან, როგორც ეროვნული, ასევე საერთაშორისო ორგანიზაციები იმისთვის, რომ შევქმნათ და გავავრცელოთ რელევანტური, საერთაშორისო გამოცდილებაზე დაფუძნებული ცოდნა გარემოსდაცვითი და აგარარული მიმართულებით.

ქვეყნის განვითარებაზე ზრუნვა

ჩვენი თითოეული ნაბიჯი, პროექტი მიმართულია ქვეყნის მდგრადი განვითარებისკენ. ვზრუნავთ, წარვმართოთ საზოგადოების ჩართულობის პროცესი ისე, რომ მიღწეულ იქნას მათი სათანადოდ მონაწილეობა გარემოსთან დაკავშირებულ საკითხებში და ხელი შეეწყოს საზოგადოების პასუხისმგებლიანი უნარ-ჩვევების ჩამოყალიბებას.

გარემოსდაცვითი განათლების ისტორია

გარემოსდაცვითი განათლების ისტორია XX საუკუნის 70-იანი წლებიდან იწყება. საერთაშორისო საზოგადოებამ გარემოსდაცვითი განათლების მიზნები, ამოცანები და პრინციპები პირველად ჩამოაყალიბა ბელგრადის 1975 წლის ქარტიაში, რომლის განვითარება მოხდა 1977 წელს ქ. თბილისში გამართულ პირველ საერთაშორისო სამთავრობოთაშორისო კონფერენციაზე „გარემოსდაცვითი განათლების შესახებ“. კონფერენციაზე მომზადდა **„თბილისის დეკლარაცია“**, რომელშიც ჩამოყალიბდა ფორმალური და არაფორმალური გარემოსდაცვითი განათლების სისტემის სტრუქტურა, როგორც ადგილობრივ, ასევე ეროვნულ და საერთაშორისო დონეებზე. ნათლად განისაზღვრა გარემოსდაცვითი განათლება, როგორც „სასწავლო პროცესი, რომელიც იწვევს ადამიანის ცოდნისა და ცნობიერების დონის ამაღლებას გარემოსა და მასთან დაკავშირებული გამოწვევების შესახებ, ავითარებს აუცილებელ უნარებს და ექსპერტულ ცოდნას გამოწვევების გადასაჭრელად და სტიმულირებას უწევს მიდგომებს, მოტივაციებსა და ნაკისრ ვალდებულებებს, რათა მიღებულ იქნეს კარგად არგუმენტირებული გადაწყვეტილებები და განხორციელდეს პასუხისმგებლიანი ქმედებები“.

გარემოსდაცვითი განათლება გარემოსდაცვითი გამოწვევების გადაჭრის ერთ-ერთი მთავარი მექანიზმია.

გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების ჩართულობა და გარემოსდაცვითი ინფორმაციის ხელმისაწვდომობა

გაეროს ევროპის ეკონომიკური კომისიის (UNECE) „გარემოსდაცვითი საკითხებთან დაკავშირებული ინფორმაციის ხელმისაწვდომობის, გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების მონაწილეობისა და ამ სფეროში მართლმსაჯულების საკითხებზე ხელმისაწვდომობის შესახებ“ კონვენცია (ორჰუსის კონვენცია) დემოკრატიის განმტკიცების ინსტრუმენტად განიხილება. საქართველო ერთ-ერთი პირველი იყო იმ ქვეყნებს შორის, რომლებმაც ორჰუსის კონვენციის რატიფიცირება მოახდინა (2000 წ). რატიფიცირებით ქვეყანამ აიღო კონვენციით აღიარებული 3 პრინციპის - ინფორმაციაზე ხელმისაწვდომობის, გადაწყვეტილებების მიღების პროცესში საზოგადოების მონაწილეობისა და მართლმსაჯულებაზე ხელმისაწვდომობის - დანერგვისთვის საჭირო ღონისძიებების გატარების ვალდებულება.

სწორედ ამ პროცესების მონაწილე და ხელშემწყობი არის სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი, რომელიც 2013 წელს შეიქმნა ორჰუსის ცენტრის ბაზაზე. ცენტრის მანდატს მიეკუთვნება გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლების ხელშეწყობა, ცნობიერების ამაღლება, გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების ჩართულობა და გარემოსდაცვით და აგრარულ ინფორმაციაზე ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფა. ამ საკითხებს მთელ რიგ საერთაშორისო შეთანხმებებსა და პროცესებში ერთ-ერთი ძირითადი ადგილი უკავია, არა მხოლოდ გარემოს, არამედ ადამიანის ჯანმრთელობის დაცვისა და გარემოსდაცვითი დემოკრატიის ხელშეწყობის კუთხით.

შეიძინე ყოფილი და უნარები უკეთესი გარემოს შესაქმნელად

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის შესახებ

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი წარმოადგენს საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს საჯარო სამართლის იურიდიულ პირს, რომელიც დაარსდა 2013 წლის 14 მაისს ორპუსის ცენტრის ბაზაზე.

ცენტრის ძირითადი მიზნებია:

- საზოგადოების გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლების ხელშეწყობა და ცნობიერების ამაღლება
- გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების ჩართულობის ხელშეწყობა
- გარემოსდაცვით და აგრარულ ინფორმაციაზე ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფა
- გარემოსდაცვითი და აგრარული საკითხების პოპულარიზაცია მდგრადი განვითარების მიზნების ხელშესაწყობად

ჩამოთვლილი მიზნების განსახორციელებლად ცენტრი წლების განმავლობაში სხვადასხვა სამიზნე ჯგუფთან აქტიურ საქმიანობას ეწევა, როგორც განათლების, ისე ცნობიერების ამაღლების მიმართულებით.

ცენტრი თავის საქმიანობას წარმართავს “საჯარო სამართლის იურიდიული პირის - გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის დებულების” შესაბამისად. ამავე დროს, ცენტრი მოქმედებს გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის შინაგანაწესის, ორპუსის კონვენციის პრინციპებისა და საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად. ცენტრი თავისი საქმიანობის ფარგლებში იზიარებს გაეროს მდგრადი განვითარების მიზნებსა და გაეროს ევროპის ეკონომიკური კომისიის (UNECE) „განათლება მდგრადი განვითარებისათვის“ სტრატეგიის ხედვებსა და მიმართულებებს.

განათლება მდგრადი განვითარებისთვის

“განათლება მდგრადი განვითარებისთვის” სტრატეგიის პრინციპების შესაბამისად ცენტრი უზრუნველყოფს გარემოსდაცვითი და აგრარული მიმართულებით ფორმალური, არაფორმალური და არაოფიციალური განათლების ხელშეწყობას, ფერმერების, საგანმანათლებლო დაწესებულებებისა და გარემოსდაცვით საკითხებზე მომუშავე სხვა დაინტერესებულ პირთა შესაძლებლობების გაძლიერებას ტრენინგების, სასწავლო პროგრამების, კურსების, საგანმანათლებლო და საინფორმაციო მასალების ხელმისაწვდომობის გზით. ასევე, სამინისტროს სისტემაში დასაქმებულ პირთა შესაძლებლობების გაძლიერებასა და კვალიფიკაციის ამაღლებას.

შეიქმნა და უნარები უწყობს საქმეს

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი მდგრადი განვითარების მიზნებისთვის

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის საქმიანობა მდგრადი განვითარების მიზნების მიღწევის ხელშეწყობის მიმართულებით, ეროვნულ დონეზე, მნიშვნელოვან როლს ასრულებს. ცენტრი ახორციელებს პროგრამებს სკოლამდელი, სასკოლო, პროფესიული და უმაღლესი გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლების მიმართულებით, ამავდროულად, შეიმუშავებს საგანმანათლებლო მასალებს და ახორციელებს ცნობიერების ასამაღლებელ კამპანიებს. მხარს უჭერს მდგრადი განვითარების ყველა მიზანს, განსაკუთრებით აქტიურად კი ახორციელებს პროგრამებს შემდეგი მიზნების ფარგლებში:

<p>4 ხარისხიანი განათლება</p> 	<p>5 გენდერული თანასწორობა</p> 	<p>6 სუფთა წყალი და სანიტარია</p> 	<p>7 ხელისაწყოები და უსაფრთხო ენერჯია</p> 
<p>12 გონივრული მოხმარება და წარმოება</p> 	<p>13 კლიმატის მდგრადობის მიღწევა</p> 	<p>14 წყალქვეშა რესურსები</p> 	<p>15 ექვათა და ეკოსისტემების დაცვა</p> 

ხარისხის პოლიტიკა

ცენტრი მუდმივად ზრუნავს, გაზარდოს საკუთარი საქმიანობის ეფექტიანობა როგორც ადგილობრივი, ასევე უცხოელი ექსპერტების ჩართულობით და მჭიდროდ ითანამშრომლოს ეროვნულ და საერთაშორისო ორგანიზაციებთან.

მომსახურების განვითარების პროცესში დატულია საკანონმდებლო და მარეგულირებელი მოთხოვნები, მიმდინარეობს მომხმარებლის საჭიროებების შესწავლა. მომხმარებლის კმაყოფილების დონის კვლევის ანალიზის საფუძველზე ხდება ხარისხის გაუმჯობესება.

გენდერული თანასწორობის საკითხების მეინსტრიმინგის უზრუნველყოფის მხარდაჭერის მიზნით ატარებს შესაბამის ტრენინგებს სამინისტროს თანამშრომლებისთვის.

ცენტრის შენობა მოიცავს სასწავლო და სამუშაო პროცესისთვის განკუთვნილ სივრცეებს, რომლებიც ადაპტირებულია შპმ პირებისთვის.



შეიქმნა და უნარგონი უკუიღოს გარემოს შესაქმნელად

დასაქმების პოლიტიკა

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის დასაქმების პოლიტიკა მიმართულია ადამიანური რესურსის კონკურენტუნარიანობის ამაღლებისა და შრომითი საქმიანობის სფეროს გაფართოებისკენ. ამ მიზნით, ცენტრი “საჯარო სამსახურის შესახებ” საქართველოს კანონის შესაბამისად, აცხადებს ვაკანსიებს და ახორციელებს ახალი კადრების მიღებას ღია კონკურსის წესით. დასაქმების მსურველთათვის განაცხადების განთავსება ხდება, როგორც საჯარო სამსახურის ბიუროს ვებ-გვერდზე - hr.gov.ge, ისე ცენტრის ოფიციალურ ვებ-გვერდზე - ieec.gov.ge.

ცენტრში დასაქმებულ თითოეულ თანამშრომელს ეძლევა კვალიფიკაციის ამაღლებისა და კარიერული წინსვლის შესაძლებლობა.

ამასთან, ცენტრი მუდმივად ცდილობს ხელი შეუწყოს გარემოსდაცვითი თემებით დაინტერესებულ ახალგაზრდებს, შეიძინონ პროფესიული უნარ-ჩვევები თეორიული და პრაქტიკული მიმართულებებით. ამ მიზნით, ცენტრი პერიოდულად აცხადებს სტაჟირებისა და პრაქტიკის პროგრამებს, რომელთა ფარგლებშიც ხდება მოტივირებული ახალგაზრდების შერჩევა გასაუბრების საფუძველზე და მათი ჩართვა ცენტრის ყოველდღიურ აქტივობებში.



ირინა ჩუთაველაძე

„ჩემი კაჩიხის ერთ-ერთი პიხვედი და ყველაზე მნიშვნელოვანი ნაბიჯები გაჩემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრთან ასოციაციაზე. ცენტრში სტაჟირება 2017 წელს დავიწყე, სწოხედ მაშინ მივხვდი, რომ მომეცა ძალიან დიდი შესაძლებლობა, მემუშავა ჩემი საყვარელი პროფესიით და დამეწყო თუოიხიდი ცოდნის პრაქტიკაში გამოყენება. ეს იყო პიხვედი სამსახური საჯარო სექტორში, სადაც 5-წლიანი მუშაობის განმავლობაში ვიყავი სტაჟიოი, პროექტის ასისტენტი, პროექტის კოორდინატორი, გაჩემოს საინფორმაციო სამსახურის მთავარი სპეციალისტი და ასევე, ეხოებით ვახულებდი გაჩემოს საინფორმაციო სამსახურის უფოსის მოვალეობასაც. ვფიქრობ, საკმაოდ მხავალეფოვანი და საინტეგრესო გზა გავიარე ცენტრში და მივიღე უდიდესი გამოცდილება, ხამაც ჩამომყავიბა კვალიფიკიუი კაჩიხა და მომცა საშუალება თამამად და წახმატებით გადამეგზე შემდგომი ნაბიჯები ჩემი პროფესიული განვითარებისთვის. ამჟამად ვმუშაობ გაჩემოს ეხოვნულ სააკენტროში, ერთ-ერთ მნიშვნელოვან სსიპ-ში გაჩემოს დაცვის სფეროში და ვფიქრობ, მიღებული გამოცდილებით და ახალი გამოწვევებით შემიძლია, კიდე უფოო მნიშვნელოვანი წვილი შევიტანო გაჩემოს დაცვასა და გაჩემოზე მიყენებული ზიანის გამოსწოხებამი“.

აქტიური საგანმანათლებლო საქმიანობიდან გამომდინარე, ცენტრმა გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სფეროების სხვადასხვა მიმართულების ტრენინგთა ერთიანი ბაზის შექმნის მიზნით შეიმუშავა დარგის ექსპერტის შერჩევის კრიტერიუმები, რომლის შესაბამისადაც გამოცხადდა კონკურსი. ამ ეტაპზე კონკურსში მონაწილე 164 კანდიდატიდან შერჩეულია 129 ტრენინგერი, რომლებიც არიან ცენტრის **ტრენინგთა ერთიანი ბაზის წევრები** და საჭიროების შესაბამისად, ცენტრის მიერ დაგეგმილ ტრენინგებსა და სასწავლო კურსებში არიან დასაქმებულები.

ტრენინგთა ერთიანი ბაზის განახლება ყოველწლიურად ხორციელდება.

გარემოს დაცვის მიმართულებით

სოფლის მეურნეობის მიმართულებით

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი და საერთაშორისო პარტნიორები

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი აქტიურად თანამშრომლობს საერთაშორისო პარტნიორებთან, მათ შორისაა გაეროს განვითარების პროგრამა (UNDP), გაეროს გარემოსდაცვითი პროგრამა (UNEP), შვეიცარიის განვითარებისა და თანამშრომლობის სააგენტო (SDC), შვედეთის საერთაშორისო განვითარების სააგენტო (SIDA), ავსტრიის განვითარების სააგენტო (ADA), ეკონომიკური თანამშრომლობისა და განვითარების ორგანიზაცია (OECD), ევროკავშირი, გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის

საზოგადოება (GIZ), კლიმატის მწვანე ფონდი (GCF), ვესტმინსტერის დემოკრატიის ფონდი (WFD), გლობალური გარემოსდაცვითი ფონდი (GEF), ევროპის უსაფრთხოებისა და თანამშრომლობის ორგანიზაცია (OSCE), ბუნების დაცვის საერთაშორისო კავშირი (IUCN), ბუნების დაცვის მსოფლიო ფონდი (WWF), შვედეთის, შვეიცარიის, გერმანიის და იაპონიის მთავრობები, გაეროს ევროპის ეკონომიკური კომისია (UNECE), გერმანიის ეკონომიკური თანამშრომლობისა და განვითარების ფედერალური სამინისტრო (BMZ), გაეროს ინდუსტრიული განვითარების ორგანიზაცია (UNIDO), გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაცია (FAO), გაერთიანებული ერების ორგანიზაცია განათლების, მეცნიერებისა და კულტურის დარგში (UNESCO) და სხვა.



თამარ ალადაშვილი

გარემოსდაცვითი ინფორმაციის და განათლების ცენტრის დირექტორი

“საერთაშორისო პატივმოყვარეობა თანამშრომლობას უდღესი მნიშვნელობა ენიჭება სწორი და შედეგზე ორიენტირებული გაუმჯობესებით და აგახული განათლების ხელშეწყობაში. საქართველო 30-ზე მეტი მხავადმხივი გაუმჯობესებით ხელშეწყობის მხარეა, რომელთა ფაჩველებზე აღებული ვადებულებების შესრულებას დიდი პასუხისმგებლობით ვეკიდებით. საერთაშორისო პატივმოყვარეობის მხარეაფუძვლით მიმდინარე პროექტები ხელს უწყობს საზოგადოების ჩართულობას, ინფორმაციებზე ხელმისაწვდომობასა და ადამიანის გონივრული და მდგრად განვითარებაზე ორიენტირებული დამოკიდებულების ჩამოყალიბებას გაუმჯობეს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მიმართულებით უწყვეტი განათლების ყველა ეტაპზე.”

შეიქმნა და უნარები უკეთესი გარემოს შესაქმნელად

რას სთავაზობს ცენტრი დაინტერესებულ პირებს?

- ▶ პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებს
- ▶ პროგრამას „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება“
- ▶ პროგრამას „გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში“
- ▶ გარემოსდაცვით და აგრარულ ახალგაზრდულ პროგრამებს
- ▶ ტრენინგებს
- ▶ ლექცია-სემინარებს
- ▶ საინფორმაციო შეხვედრებს, კამპანიებსა და თემატურ კონკურსებს
- ▶ ონლაინ სასწავლო კურსებს
- ▶ სასერტიფიკატო გამოცდებს

ვის უუძლია ისარგებლოს ცენტრის სერვისებით?

- ▶ მოსწავლეებს
- ▶ სტუდენტებს
- ▶ სკოლამდელი აღზრდის დაწესებულებების პრაქტიკოსებს
- ▶ მასწავლებლებს
- ▶ მემაცივრე-ტექნიკოსებს
- ▶ ფთორირებული სათბურის აირების შემცველი მოწყობილობების მომსახურე ტექნიკოსებს და იურიდიულ და მენარმე ფიზიკურ პირებს
- ▶ გარემოსდაცვითი და აგრარული თემებით დაინტერესებულ ახალგაზრდებს
- ▶ სამინისტროსა და მის დაქვემდებარებაში არსებული უწყებების თანამშრომლებს
- ▶ ფერმერებს
- ▶ გარემოსდაცვითი და აგრარული თემებით დაინტერესებულ ნებისმიერ პირს

სერვისები

პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამები

გარემოსდაცვითი მმართველი

სწავლების ფორმატი: **თეორიული ნაწილი დასაშვებია ონლაინ ან პირისპირ, პრაქტიკული ნაწილი - მხოლოდ პირისპირ**

სამიზნე ჯგუფი - **ნებისმიერი დაინტერესებული პირი**

პროგრამის ხანგრძლივობა - **4 კვირა**

საკონტაქტო პირი - **ნანა დვალი**

ელ-ფოსტა: **nana.dvali@ieic.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 577282226**

გარემოსდაცვითი მმართველის კურსი განკუთვნილია მათთვის, ვისაც სურს, დეტალურად შეისწავლოს ნარჩენების მართვის კოდექსის მიხედვით განერილი გარემოსდაცვითი მმართველის პასუხისმგებლობები და საჭირო უნარები. კურსი ასევე განკუთვნილია იმ ფიზიკური პირებისა და იურიდიული პირების თანამშრომლებისთვის, რომლებიც დასაქმებულნი არიან ისეთ კომპანიებში ან საწარმოებში, რომელთაც წარმოექმნებათ სხვადასხვა ტიპის ნარჩენი და კოდექსი ავალდებულებს ნარჩენების მართვის გეგმების შემუშავებასა და განხორციელებას. კურსს უძღვებიან, როგორც საჯარო სექტორში დასაქმებული მრავალწლიანი გამოცდილების მქონე პროფესიონალები, ასევე კერძო სექტორში მომუშავე გარემოსდაცვითი ექსპერტები.

გარემოსდაცვითი მმართველის ვალდებულებების უკეთ გაცნობისათვის მონაწილეები გაივლიან ისეთ ძირითად საკითხებს, როგორცაა ნარჩენების მართვის კოდექსი და მისგან გამომდინარე ვალდებულებები, ინსპექტირების პროცედურები და კანონალსრულება. კურსი შედგება, როგორც თეორიული, ისე პრაქტიკული ნაწილისგან. მსმენელები თეორიულ სწავლებასთან ერთად იმუშავებენ ელექტრონულ სისტემაში და განახორციელებენ სასწავლო/იმიტირებულ ინსპექტირებას. კურსის განმავლობაში მონაწილეებს ჩაუტარდებათ ტესტირება, ასევე შეფასდება პრაქტიკული დავალების შედეგები. დადებითი შეფასების შემთხვევაში, გაიცემა კურსის დასრულების დამადასტურებელი სერტიფიკატი.

შეიძინე კოფინა და უნარები უკეთესი გარემოს შესაქმნელად

ალეკსანდრე ჩანქელიანი



ორწინარი

გაზემის დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ნაჩვენებისა და ქიმიური ნივთიერებების მართვის დეპარტამენტის ხელმძღვანელი

"ნაჩვენების მართვის თანამეფხოვე სისტემის შექმნა და დანერგვა გაზემის დაცვის სფეროში ერთ-ერთი მთავარი პირობითი მიზანია. ნაჩვენების მართვის კოდექსით დაკისრებული ვალდებულებისა და თანამეფხოვე სამუშაოს სტანდარტების გათვალისწინებით კეხძო კომპანიებისთვის ნაჩვენების მართვის სფეროში შესაბამისი კაპიტალის გადამზადება და კვალიფიკაციის ამაღლება მნიშვნელოვანია. დაჩქარებული ვახ, სტრუქტურული კუხის "გაზემისდაცვითი მართვის" ახის ძლიან კაპი შესაძლებლობა, მსმენელმა შეიძინოს საკმაო სი ცოდნა და გამოცდილება აღნიშნულ სფეროში მოქმედი კვალიფიკაციის კაპიტალისგან, ხაც შემდგომში მას საქმიანობის ეფექტიანად განხორციელებაში დაეხმარება. "გაზემისდაცვითი მართვის" შესაძლებლობების გაძლიერება კეხძო კომპანიისთვის, თავის მხივ, ახის მონაპოვია, ხაც მას ეყოლება სტრუქტურული და კვალიფიკაციის თანამშრომელი ისეთ ხილ სფეროში, როგორც ახის გაზემის დაცვა".

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

- 01** **ჩვეისტიყაცია განათლების ხაისისხის განვითაჟების ეჟოვნული ცენტრის ვებ-გვერდზე (www.vet.emis.ge)**
- 02** **გასაუბრება შესაბამის კომისიასთან**
- 03** **კუხის თუოჟიული და პრაქტიკული კომპონენტების გავლა**
- 04** **ტესტირების გავლა**
- 05** **პრაქტიკული დავალების შესრულება**
- 06** **სუჟტიფიკაციის აღება**

ტყის ინვენტარიზაცია და ტაქსაცია

სწავლების ფორმატი: **თეორიული ნაწილი დასაშვებია ონლაინ ან პირისპირ, პრაქტიკული ნაწილი - მხოლოდ პირისპირ**

სამიზნე ჯგუფი - **სატყეო ან/და მომიჯნავე სფეროში ბაკალავრის ხარისხის მქონე პირები**
პროგრამის ხანგრძლივობა - **12 კვირა**

საკონტაქტო პირი - **ნინო ტაბატაძე**

ელ-ფოსტა: **nino.tabatadze@ieic.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 577610972**

ტყის ინვენტარიზაციისა და ტაქსაციის პროგრამის მიზანია, როგორც ტყესთან დაკავშირებული საბაზისო ცოდნის განმტკიცება, ასევე ტყის ინვენტარიზაციისა და ტაქსაციის სავლე პირობებში განხორციელებისათვის საჭირო ცოდნისა და უნარების გაუმჯობესება.

ტყის ინვენტარიზაციის ეტაპები მოიცავს კარტოგრაფიულ მასალებთან მუშაობას, სავლე პირობებში ტყის რაოდენობრივი და ხარისხობრივი მაჩვენებლების შესახებ მონაცემთა შეგროვებას, ანალიზსა და კამერალურ დამუშავებას, სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებების დანიშვნასა და დოკუმენტაციის შექმნას, მათ შორის, ინვენტარიზაციის საბოლოო პროდუქტის - ტყის მართვის გეგმის მომზადებას.

პროგრამა მოიცავს, როგორც თეორიულ და პრაქტიკულ, ისე სავლე სწავლებას, რომელიც ხორციელდება სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს ტყის ფონდში. სავლე სწავლებისას სასწავლო დატვირთვა შეადგენს კვირაში 40 საათს და გულისხმობს საინვენტარიზაციო სამუშაოების შესრულებას, როგორც წინვოვან, ისე შერეულ ტყეში.

პროგრამის ფარგლებში განმსაზღვრელი შეფასება ხორციელდება ორჯერ და გულისხმობს ზეპირ/წერილობით გამოკითხვას და პროექტის შესრულებას - ტყის ინვენტარიზაციის მაჩვენებლების საფუძველზე, ტყის მართვის გეგმის შედგენას. განმსაზღვრელი შეფასებების დადასტურება წარმოადგენს სერტიფიკატის გაცემის წინაპირობას.

შეიქმნა და უნარები უწყობს გარემოს შესაქმნელად

ნათია იორღანიშვილი

ბრენარი, ეროვნული საბჭოო საკანონმდებლო ორგანოს წევრი



“ველიდებიტუი კადის ნაკებობა სატყეო სექტორის ეთ-ეთ ძიხითად გამოწვევად ხრება. იმის გამო, რომ მხავალი წელი სექტორი ნაკებობა პიოხიტეტული იყო, პიოფესიონად მეტყვევებზე მოთხოვნა შემცხდა, პიოფესიონად დაკახკა პოპულარობა ახადგაზხებში და მივიღეთ თაობათა წყვეტა.

სექტორში მასშტაბუი ხეფოხმის დაწყების შემდეგ ეს პიობლემა კიდე უფო თვალსაჩინო გახდა. ამ მიზნით გადაიდა ახეთი ნაბიტი, მოწესიხიდა საკანონმდებლო ბაზა, გაუმჯობესდა ტყის მათვის ოხგანობის ინსტიტუციუი მოწყობა და სხვა შესადებობები, განახდა და გაიზადა სატყეო ღონისძიებების მასშტაბები, თუმცა, ეფექტიან კანონდუსხულებას და სატყეო მეუხნობის გაძღოლას შესაბამისი ხაოღენობის სპეციდისტები სჭიხება და მათი დანკდისი ყვეღზე მეტად ტყის ინვენტაიზაციის სამუშაოების განახლებსას გამოჩნდა.

ტყის ინვენტაიზაცია ტყის მდგადი მათვის აუცილებელი წინაპიობაა, ხომლის დხოსად ხება ტყეების ხაოღენობიტი და ხაიხობიტი მაჩვენებლების შეფასება და საჭირო სატყეო ღონისძიებების დაგეგმვა, ხაც მთავაია, ეს პეხმანენტული პიოცესია, ხომელიც მუდმივად უნდა ხოციდებოდეს და ტყის ახადმა კოდექსმა ის სავადებულო პიოცეფუხადც დადგინა. ტყის ინვენტაიზაციის სავედ და კამეხალუი სამუშაოები სატყეო განათლებას, სპეციფიუი ცოდნასა და გამოციდებას საჭიოებს, ხოლო, მოთხოვნა ასეთ კადხზე მუდმივად მზაიხ იქნება.

ტყის ინვენტაიზაციის და ტაქსაციის სასწავლო პიოგამა, ეთი მხივ, ხედს უწყობს სატყეო განათლების განვითაჟებას ქვეყანაში, ხოლო, მეოხე მხივ, უზხუნველოფს საკმაის ადამიანუი ხესუტს ტყის ინვენტაიზაციის ხაიხსიანი და სწაფი განხოციდებისთვის.

სასწავლო კუხი, ხომელიც ავტოიზიხებელი საქათველოს განათლების ხაიხსის განვითაჟების ეოვნული ცენტრის მიე, აის შესადებობა, განსაკუთებით ახადგაზხებისთვის, შეიძინონ დამატებითი ცოდნა და გამოციენონ ის, ეთ-ეთ ყვეღზე საინტეხესო და საპასუხისმგებლო საქმეში. **ქვეყნის ეოვნული საგანძუის - ტყის შენაჩუნებასა და გაუმჯობესებაში”.**

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

- 01 **ხევისტაცია განათლების ხაიხსის განვითაჟების ეოვნული ცენტრის ვებ-გვეხზე (vet.emis.ge)**
- 02 **გასაუბრება შესაბამის კომისიასთან**
- 03 **კუხის თეოიუი და პიექტიუი კომპონენტების გავდა**
- 04 **წეიილობითი/ზეპიი გამოკითხვა**
- 05 **პიოექტის შესხუება**
- 06 **სეტიფიკაციის აღება**

შეიბიე ქოღნა და უნარუნი უყოფი გარეობის შესაქმნელად

სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობის კლიმატგონივრული დაგეგმვა

სწავლების ფორმატი: **თეორიული ნაწილი დასაშვებია ონლაინ ან პირისპირ**
სამიზნე ჯგუფი - **ნებისმიერი დაინტერესებული პირი**
ხანგრძლივობა - **6 კვირა**

საკონტაქტო პირი - **ნინო ტაბატაძე**

ელ-ფოსტა: **nino.tabatadze@ieic.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 577610972**

პროგრამა განკუთვნილია პირთათვის, რომელთაც სურთ სასოფლო-სამეურნეო მიმართულებით კლიმატის ცვლილებით არსებული გამოწვევების გასაცნობად და გასამკლავებლად შესაბამისი კომპეტენციების (ცოდნისა და უნარების) განვითარება. პროგრამა მოიცავს:

- საქართველოში აგრო-ეკოლოგიური და კლიმატური ზონების მიმოხილვას
- არსებული კლიმატური პირობების გათვალისწინებით მემცენარეობასა და მეცხოველეობაში ჩამოყალიბებული პრაქტიკის გაცნობას
- კლიმატის ცვლილების სცენარების განმარტებას
- კლიმატის ცვლილების გავლენისა და სოფლის მეურნეობაზე პირველადი ეფექტის განხილვას
- კლიმატგონივრული სოფლის მეურნეობისა და მისი ძირითადი მახასიათებლების არსს და დანიშნულებას

პროგრამის ზოგადი მიზანია, მსმენელმა შეძლოს აგრო-ეკოლოგიური ზონების ძირითადი მახასიათებლების განსაზღვრით, ნიადაგურ-კლიმატური პირობებისა და კლიმატის ცვლილების გათვალისწინებით, შერჩეული სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობის პრიორიტეტული მიმართულებებისთვის (მემცენარეობა და მეცხოველეობა) კლიმატგონივრული სოფლის მეურნეობისა და მდგრადი სასოფლო-სამეურნეო პრაქტიკის დანერგვის ხელშეწყობა.

ნინო ლაპანოძე

ბრანერი, სოფლის განვითარების სააგენტოს (RDA) რეგიონული მართვის სახასიაზის უფროსი, განათლების ხარისხის განვითარების აკრედიტაციის უსაპარტო

“კლიმატის ცვლილება დიდ გავლენას ახდენს გაჩემობზე და წახმომქმნის ახალ გამოწვევებს სოფლის მეურნეობაში, რომელთა დაძვევაც მნიშვნელოვანია მდგრადი განვითარებისთვის. შესაბამისად, დამკვიდრდა ახალი მიდგომა - **კლიმატგონივრული სოფლის მეურნეობა**. ამ მიმართულებით თანამედროვე მიდგომების დანერგვა მნიშვნელოვანია საქართველოს სოფლის მეურნეობის გასაუმჯობესებლად, გაჩემობზე უაჩყოფითი ზემოქმედებისა და მექანიზაციებზე ფეხმეხთა დანახავების შესამციხებლად. სწორედ ამ მიდგომებმა განაპირობა კლიმატგონივრული სოფლის მეურნეობის საგანმანათლებლო პროგრამის შექმნა.”



კურსის გასავლელად საჭირო ნაბიჯების ჩამონათვალი

- 01** **ჩვენიგზაცვია განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრის ვებ-გვერდზე (www.vet.emis.ge)**
- 02** **გასაუბრება შესაბამის კომისიასთან**
- 03** **კუხის თეორიული და პრაქტიკული დავალებების გავლა**
- 04** **წეხილობითი/ზეპიხი გამოკითხვა**
- 05** **სუტიფიკატის აღება**

შეიძინე ყოფნა და უნარები უკეთესი გარემოს შესაქმნელად

სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება

სწავლების ფორმატი: შესაძლებელია როგორც ონლაინ, ისე - პირისპირ
სამიზნე ჯგუფი: სკოლამდელი აღზრდის დანესებულებების პრაქტიკოსები
პროგრამის ხანგრძლივობა: 1 დღე

საკონტაქტო პირი - ანა ცაცანაშვილი
ელ-ფოსტა: ana.tsatsanashvili@ieic.gov.ge
ტელ: (032) 2 11 20 23, 555204321

პროგრამა „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება“ შემუშავებულია საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს სასკოლო მზაობის საგანმანათლებლო სახელმწიფო სტანდარტის გარემოსდაცვითი კომპონენტის შესაბამისად და მოიცავს შემდეგ თემებს:

- ბიომრავალფეროვნება ჩვენ გარშემო
- წყლის და ენერჯის დაზოგვა
- ნარჩენების მართვა
- კლიმატის ცვლილება

პროგრამის მიზანია სკოლამდელი ასაკის ბავშვებში გარემოსდაცვითი ცნობიერების ჩამოყალიბების ხელშეწყობა. კურსის ნარმატებით დასრულების შემთხვევაში პრაქტიკოსს გადაეცემა სერტიფიკატი და პროგრამის ფარგლებში შემუშავებული დამხმარე სახელმძღვანელო.

ენო თაბატაძე

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის განათლების პროექტების სამსახურის მთავარი სპეციალისტი



ბრანერი

„სასკოლო მზაობის პიოგამის ფაჩვებში შემუშავებული სახელმძღვანელო „სკოლამდელი გაჩემოსდაცვითი განათლება“ წაჩმატებით ინჩვება მთელი საქაჩთვედოს მასშტაბით. ბადის პაჩქტიკოსებთან მუშაობა ჩემთვის საპასუხისმგებლო და სასიამოვნო პიოცესია, ჩადგან მომავალ თაობაში გაჩემოსდაცვითი ცნობიერების ჩამოყალიბება მეტწილად, სწოჩედ მათზეა დამოკიებული“.

თამარ კახურაშვილი

კონკურს „მწვანე ზილდოს“ 2022 წლის ფინალისტი, თბილისის N3 ბაბა-ბაღის აღზრდელი



„მიუხედავად სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების სფეროში ჩემი მუშაობის მციჩე გამოცდილებისა, მადევე გახდა ნათელი, რომ ბავშვებისთვის შეთავაზებულ მჩავადფეჩოვან თემებს შოჩის ყველაზე დიდ ინტეჩეს სწოჩედ გაჩემოსდაცვითი თემები იწვევდა, ჩასაც ადასტუჩება მათი ჩაჩთულობა და უპუკავშიჩი, რომელსაც ვიღებდი, ჩოგოჩე პაჩაჩებისგან, ისე მათი მშობლებისგან. შემდგომმა 7-წიდანმა პაჩქტიკამ დამაჩწუნა, რომ „სკოლამდელი გაჩემოსდაცვითი განათლების“ პიოგამა აჩის ეჩთ-ეჩთი ყველაზე საინტეჩესო, აქტუალეჩი საკითხებით, მჩავადფეჩოვანი და სახალისო აქტივობებით, თანამედროვე და ეფექტიანი მეთოდოლოგიით, ჩაც ხელს უწყობს ბავშვის პიოგუნედ ზედასა და გაჩემოწე მზუნვედ მოქალაქედ ჩამოყალიბებას“.

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

- 01** ჩევისტჩაჩია გაჩემოსდაცვითი ინფოჩმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვეჩვზე (ieic.gov.ge)
- 02** პიოგამის კუჩის სხუად გავდა
- 03** სეჩტიფიკატი და დამხმარე სახელმძღვანელოს გადაცემა

შეიქმნა როდნა და უნარეწი უყოლბი გარეწობს შესაქმნელეწე

გარემოსდაცვითი და აგრორული განათლება სკოლაში

სწავლების ფორმატი: **ონლაინ**

პროგრამის ხანგრძლივობა: **8 დღე**

სამიზნე ჯგუფი: **დანეებითი საფეხურის, გეოგრაფიისა და სამოქალაქო განათლების მასწავლებლები**

საკონტაქტო პირი - **ნინო ტაბატაძე**

ელ-ფოსტა: **nino.tabatadze@eiec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 577610972**

პროგრამა შეიმუშავა გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრმა 2020 წელს და მის მიზანს წარმოადგენს პედაგოგების შესაძლებლობების გაძლიერება შესაბამისი სახელმძღვანელოს მიხედვით გადამზადების გზით. სასწავლო კურსი აერთიანებს ისეთ მნიშვნელოვან საკითხებს, როგორცაა:

- მდგრადი განვითარება
- ბიომრავალფეროვნების დაცვა
- წყლის რესურსების დაცვა
- ჰაერის დაცვა დაბინძურებისგან
- კლიმატის ცვლილება და ბუნებრივი საფრთხეების შემცირება
- ნარჩენების მართვა
- მიწის მართვა და გაუდაბნობების წინააღმდეგ ბრძოლა
- სოფლის მეურნეობა, სურსათის უვნებლობა და ხარისხი

ტრენინგს „გარემოსდაცვითი და აგრორული განათლება სკოლაში“ ურთიერთთანამშრომლობის მემორანდუმის საფუძველზე **სსიპ მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის მიერ მინიჭებული აქვს 20-საათიანი სავალდებულო ტრენინგის სტატუსი**. კურსის დასრულების შემდეგ პედაგოგებს აქვთ შესაძლებლობა, სრულფასოვნად მოახდინონ აღნიშნული საკითხების ინტეგრირება სწავლების პროცესში. კურსის წარმატებით დასრულების შემთხვევაში მასწავლებლებს გადაეცემათ სერტიფიკატები და დამხმარე სახელმძღვანელოს კრებული „გარემოსდაცვითი და აგრორული განათლება სკოლაში“.

ნინო ვატივაშვილი

კასრეთის N1 საჯარო სკოლის ბიოლოგიის მასწავლებელი



„გაემოსდაცვითი განათლება, ვიციქობ, ყველაზე პიოხიტივტი პიოცესია დღევანდელ სწავლებაში. ამ კუთხით მუშაობა ჩემთვის ახალი ახაა, თუმცა, მე ხოგოხც მასწავლებელს, ძალიან დამეხმახა გაემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიეხ ოხგანიზებულ ტენინგებზე მიღებული ცოდნა და უნაეხები. სახედმძღვანელო „გაემოსდაცვითი და აგეაეული განათლება სკოლაში“კი საუკეთესო დამხმაეე მასალაა მომავალი თობის ხახისხიანი განათლებით უზუხუნვედყოფის მიზნით“.

ნინო გულაგარაშვილი

ტრენერი



„უკვე მეოეე წელია, ხაც ჩაეხული ვაე მასშტაბუეი პიოეხამის „გარემოსდაცვითი და აგრორული განათლება სკოლაში“ განხეხეციეების პიოცესში.“

ტენინგებზე მასწავლებლები ახად ცოდნას, გამოციელებასა და მეტ გამბედაობას იეენენ, ასევე სწავლობენ, ხოგოე შექმნან კომპლექსუეი დავალება და პიოეეტი, ხომეიეც მოსწავეებში ხელს შეუწყობს მდგადი განვითაეებისთვის საჭიო ცოდნის, უნაეების, დამოკიეებუეებებისა და დიეებუეებების ჩამოყადებებას. ყოველი ტენინგის შემეეე ვიღებ მაღიეეეებით სავსე წეხილებს, ხაც კიეეე უეეეო დიე სტიმულს მაძეეებს“.

შეიძინე ყოფნა და უნარები უკეთეს გარემოს შესაქმნელად



მეგრული განვითარების კონსეპტი

8 წიგნი

როგორ უნდა მსწავლდებოდნენ უნდა ჰქონდეს

ბიზნეს-გეგმვის რეგულირება

სოფლის მეურნეობა, სოფლის მეურნეობის განვითარება

სოფლის მეურნეობის განვითარების სტრატეგია

ბიზნეს-გეგმვის რეგულირება და ბიზნეს-გეგმვის რეგულირება

კლიმატის ცვლილება და ბუნებრივი სარგებლობის უზრუნველყოფა

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

- 01** **ხევისგაცნობის გეგმის დამუშავება და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდი (eiec.gov.ge)**
- 02** **ტერმინებზე დასასწავლი ელექტრონული ბმულის და ინსტრუქციის მიღება ცენტრისგან, ტერმინებში მონაწილეობის დადასტურება ცენტრის მიერ შემოთავაზებულ თაჩილებში**
- 03** **პროგრამის კუჩხის სხვადასხვა**
- 04** **წევილობით დამოუკიდებლად საპროექტო იდეის ან კომპლექსური დავალების პირობის შესრულება**
- 05** **პროგრამის გავლის დამადასტურებელი ცნობის მიღება ელექტრონული ფორმით**
- 06** **სეგმენტაციის და დამხმარე სახელმძღვანელოს გატანა ცენტრიდან**

გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში

პროგრამა „გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში“ „პროფესიულ განათლებაში განსაკუთრებული მიღწევისთვის ჯილდოს“ (VET Excellence Award) მფლობელია. გამარჯვებული ევროკომისიის მიერ ორგანიზებული „ევროპის პროფესიული უნარების კვირეული 2022“-ის ფარგლებში, ხმის საჯარო მიცემის შედეგად გამოვლინდა.

პროგრამამ „გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში“ გამარჯვება ევროპულ ორგანიზაციებს შორის, ევროპის განათლების ფონდის (ETF) კონკურსის მწვანე უნარების კატეგორიაში მოიპოვა.

VET Excellence Award ევროპის მასშტაბით საუკეთესო პრაქტიკის წარმომჩინსა და აღიარების მიზნით, აერთიანებს სხვადასხვა კერძო და საჯარო ორგანიზაციას, სკოლასა და პროფესიული განათლების დაწესებულებას, რომლებიც საკუთარ გამოცდილებასა და წარმატებულ საქმიანობის ისტორიას სხვადასხვა სფეროს წარმომადგენლებს უზიარებენ.



შეიძინე ქოლნა და უნარები საკუთარი გარემოს შესაქმნელად

ახალგაზრდული გარემოსდაცვითი და აზრობითი პროგრამები

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ერთ-ერთ მთავარ სამიზნე აუდიტორიას მოსწავლეები წარმოადგენენ. სწორედ ამიტომ, ცენტრის ბაზაზე შექმნილია სამი ახალგაზრდული პროგრამა: **ეკოლიდერთა სკოლა, სატყეო სკოლა და აგროსკოლა.**

ეკოლიდერთა სკოლა

სწავლების ფორმატი: **თეორიული ნაწილი - ონლაინ, პრაქტიკული ნაწილი - პირისპირ**
სამიზნე ჯგუფი: **საჯარო და კერძო სკოლის IX-XII კლასის მოსწავლეები**
პროგრამის ხანგრძლივობა: **2 თვე, კვირაში ორი შეხვედრა ონლაინ ფორმატში**

საკონტაქტო პირი - ანა ცაცანაშვილი

ელ-ფოსტა: ana.tsatsanashvili@eiec.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 555204321

ეკოლიდერთა სკოლა გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ შემუშავებული სასწავლო პროგრამაა, რომლის მიზანსაც ახალგაზრდა თაობისთვის გარემოსდაცვითი საკითხების სწავლება და ამ მიმართულებით მათი ცნობიერების ამაღლება წარმოადგენს. დაინტერესებულ და მოტივირებულ ახალგაზრდებს ეძლევათ შესაძლებლობა:

- თანამედროვე სწავლების მეთოდებით გაიღრმავონ ცოდნა გარემოსდაცვით სფეროში
- გაეცნონ სფეროში არსებულ გამოწვევებსა და საპასუხო ქმედებებს
- შეიძინონ თანამოაზრეები და მათთან ერთად პრაქტიკაში განახორციელონ საინტერესო პროექტები
- მომავალში აქტიურად ჩაერთონ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ღონისძიებებში

ეკოლიდერთა სკოლაში მონაწილეობის მსურველთა რაოდენობა ყოველწლიურად იზრდება და მათი შერჩევა კონკურსის საფუძველზე ხდება. სასწავლო კურსის ლექციებს გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის წარმომადგენლებთან ერთად მოწვეული სპიკერებიც ატარებენ. სასწავლო პროგრამის ფარგლებში IX-XII კლასის მოსწავლეები შეისწავლიან ისეთ საკითხებს, როგორებიცაა:

ანი შაბათავა

აპოლიდერი

„გაჩემოსდაცვითი საკითხებით დაახლოებით 4 წლის წინ დავინტერესდი. მუდმივად ვიცი, რომ პოპულარულია, სადაც შევხვდები, ხოგოც საკუთარი თავისა და უნაჩების განვითარებას, ასევე თუ რა ცოდნის გაღრმავებას. ძიების პროცესში წავაწყდი ეკოლიდერთა სკოლის აპოლიდერებს, შინაახსნი იმდენად მომეწონა, რომ ბევრი ახვ მიფიქვია, მაშინვე შევაჯგუფე. ორივე ეტაპის წახმაგებით გავის შემდეგ კი შემატყობინეს, რომ გავხდი იმ დიდი ოჯახის წევრი, რომელიც სავსეა მოტივირებული, მიზანდასახული ახალგაზრდა ადამიანებითა და ექსპერტებით, რომლებიც ყველაფერს აკეთებდნენ ჩვენი ცნობიერების ასამაღლებლად. ზოგადად, პოპულარი გინსაკუთხებელია იმ კუთხით, რომ იგი ეხმარება ახალგაზრდა თაობას მათ იხვივდეს ახსებული გაჩემოსდაცვითი პრობლემების იდენტიფიცირებაში და მათი გადაჭრის გზების ძიებაში. იმ თუ რაოდენ და პრაქტიკულ ცოდნასთან ერთად განუზომელია ადამიანური უსიყვარულოები, რომლებიც პოპულარის განმავლობაში შევიძინე. ტყუილად ვიფიქრებოდა და ხოლმე თამაშებში მონაწილეობამ კი შემძინა ისეთი უნაჩები, ხოგოც იცავს: დიდებოა, ჯგუფური მუშაობა, კრიტიკული აზროვნება, ხოლმე სიტუაციაში სწრაფი გადაწყვეტილების მიღება. გავხდი უფრო მეტად თავდაუხებელი და შემიძლია თამაშად ვთქვა, რომ პოპულარი იყო ერთ-ერთი მამოტივირებელი ფაქტორი ჩემი მომავალი პროფესიის არჩევისას, ვინაიდან გადაწყვიტე სწავლა გავაგრძელო საერთაშორისო ეკოლოგიური სამართლის მიმართულებით. ჩემი გამოცდილებით, ეკოლიდერთა სკოლა არის ნაბიჯი წარმატებისკენ მიმავალ გზაზე.“



შეიძინე ცოდნა და უნაჩები უკეთესი გარემოსდაცვითი პროექტებისთვის

- ადამიანის ეკოლოგიური უფლებები
- ნარჩენების მართვის მნიშვნელობა
- ბიომრავალფეროვნების დაცვის მექანიზმები
- კლიმატის ცვლილება და ბუნებრივი საფრთხეების რისკის შემცირება
- დაცული ტერიტორიების მნიშვნელობა და სხვა

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

- 01** **ჩვენი ციფრული გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათების ცენტრის ვებ-გვერდი (eiec.gov.ge)**
- 02** **სააპლიკაციო ფორმების გადახრევა**
- 03** **გასაუბრება**

ლინკო მიაჯა

აკოლიდარი

„თითოეულ ჩვენგანს უნდა გვექონდეს გაცნობიერებული, რომ ადამიანი ახ ახის სამყაროს ცენტრი და თუ ახ ვიზუალურ და შვიტარჩუნეთ ის გაჩემო, ხომელიც გვაქვს, საფრთხე, ახა მაჩტო, პდანტას, ახამედ ჩვენც დავეუქუება. მიმარნია, ხომ გაჩემომე ზეუნვა ახის თითოეული ჩვენგანის პასუხისმგებლობა და ახა მხოლოდ ადამიანთა გაჩვეული ჯგუფის, ხომლებიც პოოფესიით ეკოლოგები ახიან. ეკოლიდეთა სკოლა დამეხმარა გამეცნობიერებინა ჩემი ხოლი ამ ყველაფერში და მივხვდი იმას, ხომ ახ აქვს მნიშვნელობა ხას აკეთებ, შენი ვალია იზურო გაჩემომე, ხოგოც თანამეფხოვე ხელოვანი, მუდმივად ვმუშაობ იდეება და საკითხებზე, ხომელიც გამოწვევაა. მაგალითად, ეხთ-ეხით ბლო ნამუშევახი ეფუძნება ბეჭობის აჩუივის წინაშე ახსებულ გამოწვევებს. მიმარნია, ხომ ამ ყველაფერში ეკოლიდეთა სკოლის წვლილიცაა. ხომ ახა ეკოლიდეთა სკოლა, შესადლო ახ ცყოლიდეთა გაჩემოსდაცვითი პოოფესებში ისე კახად გაცნობიერებული, ხოგოც ახდა ვაჲ.“



შეიბინე კოუნს და უნარები უკოლის გარემოს შესაქმნელად

სწავლების ფორმატი: **თეორიული ნაწილი - ონლაინ, პრაქტიკული ნაწილი - პირისპირ**
სამიზნე ჯგუფი: **საჯარო და კერძო სკოლის IX-XII კლასის მოსწავლეები**
პროგრამის ხანგრძლივობა: **2 თვე, კვირაში ორი შეხვედრა ონლაინ ფორმატში**

საკონტაქტო პირი - **ანა ცაცანაშვილი**
ელ-ფოსტა: **ana.tsatsanashvili@eiec.gov.ge**
ტელ: **(032) 2 11 20 23, 555204321**

სატყეო სკოლა გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ შემუშავებული სასწავლო პროგრამაა, რომლის მიზანია, ტყესთან დაკავშირებული საკითხებით დაინტერესებულ ახალგაზრდებს აქტუალურ და საინტერესო თემებზე მისცეს სიღრმისეული ცოდნა, როგორც თეორიული, ისე პრაქტიკული ასპექტების გათვალისწინებით. დაინტერესებულ და მოტივირებულ ახალგაზრდებს ეძლევათ შესაძლებლობა:

- თანამედროვე სწავლების მეთოდებით გაიღრმავონ ცოდნა სატყეო სფეროში
- გაეცნონ სექტორში არსებულ გამოწვევებსა და საპასუხო ქმედებებს
- დაინტერესდნენ მომავალში სატყეო მიმართულებით სწავლის გაგრძელებით
- შეიძინონ თანამოაზრეები და მათთან ერთად პრაქტიკაში განახორციელონ საინტერესო პროექტები
- აქტიურად ჩაერთონ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მომავალ ღონისძიებებში

IX-XII კლასის მოსწავლეები, ეცნობიან ისეთ საკითხებს, როგორიცაა:

- ტყის როლი მდგრადი განვითარების მიზნების მიღწევაში
- ტყის ტიპები/ტყის შემქმნელი ძირითადი მერქნიანი სახეობები
- მერქნული და არამერქნული რესურსები
- მავნებლები, ტყის მდგრადი მართვის პრინციპები
- ტყის ბიომრავალფეროვნება
- კლიმატის ცვლილება და მისი გავლენა ტყეზე
- ბუნებრივი საფრთხეები
- ტყის ხანძრები
- ენერგოეფექტურობა
- ალტერნატიული საწვავი
- ეკოტურიზმი
- მეტყევის პროფესია და სატყეო განათლება

კუხი შემუშავებულია „საქართველოში ტყის სექტორის ხეფოხმის განხორციელების მხარდაჭერა - ECO.Georgia“-ს პროექტის ფარგლებში. პროექტი ხორციელდება გეიმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოებისა (GI2), გახეშის დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს მიერ, სამინისტროს დაქვემდებარებული უწყებების ჩართულობით.

შეიძინე უნარები და უნარები უკეთესი გარემოს შესაქმნელად

ბიძინა ჰინფარაძე

სატყუო სკოლის კურსდამთავრებული

„ტყესთან დაკავშირებული საკითხებით ბავშვობიდან დაინტერესებული ვაჩ, ჩემი მომავალი საქმიანობაც მინდა ტყეს დაუკავშირო. ხოლმესაც გაჩემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრში გამოაცხადა ახალი პროექტი სახელწოდებით „სატყუო სკოლა“ ძალიან გამიხარდა, ჩაღვან მინდოდა გამეღმამავებინა ახლებული ცოდნა გაჩემოსდაცვით საკითხებზე, განსაკუთრებით ტყის ბიომრავალფეროვნების, მეჩქნული და ახამეჩქნული ჩესუსების შესახებ.

აჩ ვიცოდი თუ კლიმატის ცვლილება ასეთ დიდ გავლენას ახდენდა ტყეზე. კიდევ უფრო მეტად დავფიქიდი იმაზე, რომ ჩვენ, ადამიანები ჩა დიდ საფრთხეს ვუქმნით გაჩემოს და ჩამდენად მნიშვნელოვანია მეტყვევის პროფესია.

სატყუო სკოლის დასრულებისა და განვიღიდი ოჩი თვის შემდეგ, ახლა უფრო თამამად შემიღიდა, გავყვე ჩემს სამომავლო გეგმებს - **გავხედ მეტყვევ და მეტი უჩთეხობა მექონდეს ტყესთან და მის ბიომრავალფეროვნებასთან“.**



მარიამ ტაბატაძე

სატყუო სკოლის კურსდამთავრებული

„ბავშვობაში მამა ბოჩკოშის სატყუო სამსახურში მუშაობდა, ჩის გამოც მეტყვევობა ჩემში მუღამ დიდ ინტერესს იწვევდა, მამა კი ჩემი გმიჩი იყო.

მე მოყვარეს გაჩემო, ბუნება, რომელიც ჩვენი სიცოცხლის განუყოფელი ნაწილია, სწოხედ ეს იყო მიზეზი იმისა, რომ ჩავხთულიყავი პროექტში, მიუხედავად იმისა, რომ თავად მეტყვევობის პროფესიის დაუფლებაზე აჩ მიღიქიხია.

პროექტმა ძალიან საინტერესო ადამიანებს შემახვედრა და დავჩქმუნდი, რომ ბუნება ბენიეჩებით გვავსებს ყველას, ვინც კი მას დაუახლოვდება. მთავარია, გაახილო თვალები, დინახო ის, ჩაც შენს იჩველივაა და ისწავლო, თუ როგოჩ უნდა მოუფრთხიდე გაჩემოს.“



პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01 **ჩვეისტრაცია გაჩემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდზე (eiec.gov.ge)**

02 **სააპლიკაციო ფრჩხების გადაჩჩევა**

03 **გასაუბრება**



შეიბინე ქოღნა და უნარენი უყოლები გარემოს შესაქმნელოვ

სწავლების ფორმატი: **თეორიული ნაწილი - ონლაინ, პრაქტიკული ნაწილი - პირისპირ**
სამიზნე ჯგუფი: **საჯარო და კერძო სკოლის IX-XII კლასის მოსწავლეები**
პროგრამის ხანგრძლივობა: **2 თვე, კვირაში ორი შეხვედრა ონლაინ ფორმატში**

საკონტაქტო პირი - **ანა მანჯავიძე**

ელ-ფოსტა: **anna.manjavidze@eiec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 555233536**

ავროსკოლა გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ შემუშავებული სასწავლო პროგრამაა, რომლის მიზანია აგრარული საკითხებით დაინტერესებულმა მოსწავლეებმა სოფლის მეურნეობის დარგების შესახებ მიიღონ ინფორმაცია და აგრარული მიმართულებით არსებულ აქტივობებში ჩაერთონ. დაინტერესებულ და მოტივირებულ ახალგაზრდებს ეძლევათ შესაძლებლობა:

- თანამედროვე სწავლების მეთოდებით გაიღრმავონ ცოდნა აგრარული მიმართულებით
- მიიღონ ინფორმაცია სოფლის მეურნეობის დარგში აქტუალური და მნიშვნელოვანი თემების, არსებული პროგრამების, პროექტების, სიახლეების შესახებ
- გაეცნონ აგრო პრაქტიკების წარმატებულ მაგალითებს
- შეიძინონ თანამოაზრეები და მათთან ერთად პრაქტიკაში განახორციელონ საინტერესო პროექტები
- აქტიურად ჩაერთონ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ღონისძიებებში.

ავროსკოლელები გაეცნობიან ისეთ საკითხებს, როგორცაა:

- სოფლის მეურნეობის განვითარება
- ფერმერთა შესაძლებლობები
- სოფლის მეურნეობის მიმართულებით არსებული პროგრამები
- ფერმერული მეურნეობის მართვა
- ღვინის ისტორია და ღვინის დეგუსტაცია
- ქართული ვაზის ჯიშები, ველური ვაზის მოძიებისა და დაცვის ისტორია საქართველოში
- მეხილეობა
- მებოსტნეობა
- მებაღეობა
- ქართული ტრადიციული მეფუტკრეობა
- აკვაკულტურა და მეთევზეობა
- ვეტერინარია და ცხოველთა განსაკუთრებით საშიში ინფექციური დაავადებები
- მეცხოველეობა და მეფრინველეობა
- ნიადაგმცოდნეობა, გაუდაბნოება და გადაძოვება
- სურსათის უვნებლობა
- კლიმატგონივრული სოფლის მეურნეობა
- განათლების როლი აგრარულ სექტორში, აგროტურიზმი

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01 **იჯისტრაცია გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდზე (eiec.gov.ge)**

02 **სააპლიკაციო ფორმების გადარჩევა**

03 **გასაუბრება**

შეიძინე წოდანი და უნარები უკეთესი გარემოს შესაქმნელად

ბარბარე არაბული

**აგროსკოლის
კურსდამთავრებული**



„ძალიან მიხატია, რომ მომეცა შესაძლებლობა მონაწილეობა მიმეღო და ჩამდენიმე უძვირფასესი თვე გამეტარებინა ერთ-ერთ ყველაზე ნაყოფიერი და ჩაც მთავარია მეგობრულ აგროსკოლაში, რომელიც მიზნად ისახავს აგროსკოლის საკითხების პოპულარიზაციასა და ცნობიერების ამაღლებას ახალგაზრდებში.“

პროექტში ჩართვის თავდაპირველ მიზანს ჩემს სოფელში ახსებული პრობლემების გადაჭრა წახმოდგენდა, რომელიც კონკრეტული საკითხების ახსოვნის გამო დიდ წინააღმდეგობას მიქმნიდა, ახლა კი თამამად შემიძლია ვთქვა, რომ მე ვაჩ აგროსკოლელი და დღეიდან მე შევძლებ და წვილის შევიტან ჩემს თემში ახსებული პრობლემების აღმოფხვრაში.

პროექტმა შემასწავლა აგროსკოლის საკითხები, მივხვდი თუ რა მნიშვნელობა აქვს სოფლის მეურნეობის განვითარებას. პირველად გავიგე ბიომეურნეობის შესახებ და ვფიქრობ, ხევიონში მცხოვრები ადამიანების უმეტესობამ აჩ იცის, თუ რა მნიშვნელობა აქვს ორგანიზაციის საკვების წახმობა.“

დათო ბერია

**აგროსკოლის
კურსდამთავრებული**



„ყოველთვის მაინტერესებდა აგროსკოლის თემები. ჩემს ჰევიონს დიდ პოტენციალს აქვს სოფლის მეურნეობის მიმართებით ახსებული სხვადასხვა ადგილის განვითარების მხრივ. სწორედ ამიტომ მიზნად დავისახე, გავმხდარიყავი პირველი აგროსკოლელი, რომელიც მიღებულ ცოდნას პრაქტიკაში გამოიყენებდა. ახლა პრაქტიკული ნაწილი მაქვს განსახორციელებელი.“

ყველაზე საინტერესო დეტალები ჩემთვის ფეხმძივი მეურნეობის მართვა და მენეჯმენტი აღმოჩნდა. ახლა უკვე წახმოდგენა მაქვს, თუ როგორ ვმართო ჩემი მეურნეობა. აჩ ვიცოდი, თუ ვაზის ჯიშების ასეთი მრავალფეროვნება გვქონდა ქვეყანაში. ახლა შევძლებ, ყველა მათგანი განვასხვავო ერთმანეთისგან. და ბოლოს, მიზნად გითხვია, რომ თვითონ ცოდნასთან ერთად აგროსკოლა დამეხმავა გავმხდარიყავი მეტად კომუნიკაბელური, მომეცა შესაძლებლობა გამეცნო ახალი ადამიანები, შემიძლია მეგობრები, დავსწავლო მალაკვარიფიციური ტექნიკების დეტალებს და საკუთარი ცოდნა კიდევ უფრო გამაღრმავებინა სოფლის მეურნეობის მიმართებით.“



აგროსკოლა

შეიქმნა კონკრეტული და უნარები უკეთესი გარემოს შესაქმნელად

ბანაკი ბანაკი - კლიმატის ელჩები

სწავლების ფორმატი: **თეორიული და პრაქტიკული ნაწილი პირისპირ**
სამიზნე ჯგუფი: **15-17 წლის ახალგაზრდები**
პროგრამის ხანგრძლივობა: **8 დღე**

საკონტაქტო პირი - **თამარ შერვაშიძე**
ელ-ფოსტა: **tamar.shervashidze@ieic.gov.ge**
ტელ: **(032) 2 11 20 23, 595958225**

ბანაკი ახალგაზრდებს შესაძლებლობას აძლევს, აიმაღლონ ცნობიერება გარემოსდაცვით თემებზე და მისი დასრულების შემდეგ განახორციელონ პროექტები ადგილობრივ დონეზე. ბანაკის პროგრამა მოიცავს მნიშვნელოვან გარემოსდაცვით საკითხებს, როგორცაა:

- ტყის რესურსების მართვა
- ბიომრავალფეროვნება
- ატმოსფერული ჰაერის ხარისხი საქართველოში
- კლიმატის ცვლილება და კატასტროფების რისკის შემცირება
- თემზე დაფუძნებული კატასტროფების რისკის მართვა
- საქართველოსთვის დამახასიათებელი გეოლოგიური საფრთხეები
- ჰიდრომეტეოროლოგიის დეპარტამენტის მნიშვნელობა და როლი საქართველოში

მონაწილეები დარგის სპეციალისტებთან ერთად მუშაობენ მათთვის საინტერესო გარემოსდაცვით თემებზე და ერთვებიან გუნდურ აქტივობებში.

მწვანე ბანაკი - “კლიმატის ელჩები” ხორციელდება გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ, გაეროს განვითარების პროგრამის (UNDP), შვედეთის და შვეიცარიის მთავრობების მხარდაჭერით.

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01 **ივნიციალიზაცია გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდზე (ieic.gov.ge)**

02 **სააპლიკაციო ფორმების გადამწერა**

03 **გასაუბრება**

შეიძინე ქოფი და უნარები გაეცნო შესაქმელად

ელენა ფასაიშვილი

კლიმატის ელჩი



„ზაფხულის ცხელი დღეების შემდგომი გადაწყვეტილებები გატარება გადაწყვეტილება, შემთხვევით კი საინტერესო პოსტი შემხვდა, სადაც ახალგაზრდებს მწვანე ბანაკში „კლიმატის ელჩად“ იმობილდენ. მეც გადაწყვიტე ბედი მეცადა.

ეს ახ გადას სხვა ბანაკების სააპლიკაციო ფორმებს, რომლებიც ხოგოხც წესი, ჩამდენიმე კითხვისგან შედგება, საკმარად შიომბატევადი შესავსები იყო. სააპლიკაციო ფორმა გავაგზავნე თუ ახა, ნეჩვიულობა დამეტყო, ძალიან მინდოდა შემდეგ ეტაპზე გადავსულიყავი, იმის მიუხედავად, რომ ჩემთვის პიხვერი ბანაკი ახ იყო, მაგამ ხალაც განსაკუთხებული ემოციებით ველოდებოდი მათგან უკუკავშირს.

კლიმატის ელჩობა ეს ახის შესაძლებლობა, გახდე საუკეთესო გუნდის წევრი და განიხილო, რაერთო და მიიღო ამომწუხავი ინფორმაცია გლობალური მნიშვნელობის გახეუმოსდაცვით თემებზე. უამხავი მეგობარი შევიძინე, განსაკუთხებული და შთაბეჭდილებით აღსავსე დღეები გავატარე და ხაც მთავარია, ბანაკის მიზანს ახ ვიციწყებ, ჩვენი - „კლიმატის ელჩების“ მთავარ ვალდებულებას - კლიმატის ცვლილების შედეგების შესახებ ინფორმირებას შევეწყო ხელი.“

რეზი დგბაუაძე

კლიმატის ელჩი



„სამყაროში, სადაც სუფთა გახეუმო იხიბად და პიხდაპიხ ახის კავშირში აღმინანის ეკონომიკუხ მდგომარეობასთან, ჯანმითელობასთან, სიცოცხდესთან, აუცილებელია, კახგად გავიაროთ პიხობდებები და მათი გადაჭრის მთავარი გზები. მწვანე ბანაკმა „კლიმატის ელჩები“, სწოხედ გახეუმოსდაცვით საკითხებზე ცნობიეხების ამალდებით შეიტანა დიდი წვლილი ჩემს ცხოვეებისუედ წინსვლაში. პიხოგამა კლიმატის ცვლიდელასთან დაკავშირებულ უამხავ თემას შეეხო და მომეც საჭიხო ცოდნა პიხობდებების სწოხად აღსაქმედა.

მნიშვნელოვანი ინფორმაციის მიდებასთან ეხთად, განვივითაეხ უნახები, ხოგოხიცაა გუნდუხი მუშაობის დიხოს სხვადასხვა ხოლის მოხგება, კიტიკუედ სიტუაციამი სწოხი გადაწყვეტიდებების მიდება, სწოხი კომუნიკაცია და ა.შ. ბანაკის ფახგებში დავწეხეთ პიხოეცებებიც, ხამაც განსაზღვრა პროგრამის მდგრადობა და მონანლიეები ნამდვილ ელჩებად გვაქცია.“



შეიბინე კოლნა და უნარენი უკოიესი გარეობის შესაქმნელაუ

ტრენინგები

გარემოსდაცვითი მიმართულება

საკონტაქტო პირი - ნინო ტაბატაძე

ელ-ფოსტა: nino.tabatadze@ieec.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 577610972

ქვეყანაში გარემოსდაცვითი განათლებისა და ცნობიერების დონის ზრდის ხელშეწყობის მიზნით, გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი ყოველწლიურად სთავაზობს საზოგადოების სხვადასხვა სეგმენტს მომხმარებლის საჭიროებაზე მაქსიმალურად მორგებულ მრავალფეროვან ტრენინგ-კურსებს თანამედროვე სწავლების მეთოდების გამოყენებით ონლაინ და პირისპირ ფორმატში, შემდეგი მიმართულებებით:

- გარემოსდაცვითი დემოკრატია - ადამიანის უფლებები და ვალდებულებები
- კლიმატის ცვლილებით გამოწვეული კატასტროფების რისკის შემცირება
- ატმოსფერული ჰაერის ხარისხი
- გარემოსდაცვითი კანონმდებლობა და ადმინისტრაციული პასუხისმგებლობა
- საქართველოს დაცული ტერიტორიები და სხვა

სამიზნე ჯგუფები:

- საჯარო უწყებები
- არასამთავრობო ორგანიზაციები
- სათემო ორგანიზაციები
- ადგილობრივი თვითმმართველობები
- საგანმანათლებლო დაწესებულებები
- მედია
- კერძო სექტორი

შეიქმნა და უნარები უწყობს გარემოსდაცვითი



აკრარული მიმართულება

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი, ფერმერთა კვალიფიკაციის ამაღლებისთვის, გამოვლენილი საჭიროებების შესაბამისად დაინტერესებულ პირებს სთავაზობს ტრენინგებსა და სემინარებს შემდეგი მიმართულებებით:

- მეფუტკრეობა
- ცხოველთა ჯანმრთელობა და კვება
- ვეტერინარია
- ნუშის წარმოების აგროტექნოლოგია
- თანამედროვე სასათბურე მეურნეობის მონყობა
- მეფრინველეობა - ქათმის მოშენება, ჯიშები, კვება, დაავადებები და პრევენცია
- ქარსაფარი ზოლების მოვლა-გაშენება და სხვა

სამიზნე ჯგუფები: **ფერმერები, სხვა დაინტერესებული პირები**

გიორგი ბარუჩაშვილი

ტრენერი:

“ვფიქრობ, განათლება დღეს მთავარი პირობებია. მეფუტკრეობის დახვის მდგახი განვითარებისთვის, მნიშვნელოვანია ცოდნისა და გამოცდილების გაზიარება, როგორც ახსებული მეფუტკრეებისთვის, ასევე ახალგაზრდებისთვის.”



ლექცია-სემინარები

სამიზნე ჯგუფები: **სკოლის მოსწავლეები, სტუდენტები**

შეხვედრების ფორმატი: **ცენტრში ან ადგილზე (თბილისის მასშტაბით)**

საკონტაქტო პირი - **ანა ცაცანაშვილი**

ელ-ფოსტა: **ana.tsatsanashvili@eiec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 555204321**

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი სკოლის მოსწავლეებს, მასწავლებლებსა და სტუდენტებს სთავაზობს ლექცია-სემინარებს ისეთი აქტუალური გარემოსდაცვითი თემების შესახებ, როგორცაა:

- ბიომრავალფეროვნების დაცვა
- მდგრადი განვითარების მიზნები
- ნარჩენების მართვა
- ატმოსფერული ჰაერის ხარისხი
- წყალი და ენერჯია
- რადიაცია - მისი გამოყენება და შესაძლო საფრთხეები
- დედამიწის ისტორია - პროტოპლანეტიდან ლურჯ პლანეტამდე
- ადამიანის ეკოლოგიური უფლებები
- საქართველოს დაცული ტერიტორიები და სხვა

ლექცია-სემინარებს უძღვებიან, როგორც ცენტრის სპეციალისტები, ისე მონვეული ექსპერტები.

მაცივარაგენტზე მომუშავე მოწყობილობების მომსახურე ოქროსების სერტიფიცირება

საკონტაქტო პირი - ანა მანჯავიძე

ელ-ფოსტა: anna.manjavidze@ieic.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 555233536

მაცივარაგენტზე მომუშავე მოწყობილობების მომსახურების უფლება აქვს მხოლოდ საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით სერტიფიცირებულ პირს. მაცივარაგენტზე მომუშავე მოწყობილობების მომსახურე პირის სერტიფიცირების მიზანია, „ატმოსფერული ჰაერის დაცვის შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად, უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის მოთხოვნების, ასევე ჰაერის კონდიციონერებისა და სამაცივრო მოწყობილობების ან თბური ტუმბოების უსაფრთხო ფუნქციონირების უზრუნველყოფა.

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი უზრუნველყოფს მაცივარაგენტზე მომუშავე მოწყობილობების მომსახურე პირებისა და კომპანიების სერტიფიცირებას და მათთვის სერტიფიკატის/მონომობის გაცემას.

გამოცდის ჩაბარებისთვის საჭირო ნაბიჯები

- 01** *იქვისტაცია გახუმოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდზე (ieic.gov.ge)*
- 02** *პიხადობის დამადასტუხებელი მოწმობის/პასპოხტის, ფოტოსუხათის 3/4-ზე (CD დისკზე) ადვიღზე წაიღვენა*
- 03** *სასუხტიფიკატო გამოცდის საფასუხის (50 ღაიხი) გადახდის დამადასტუხებელი დოკუმენტის წაიღვენა*

ტესტები ხელმისაწვდომია სამ ენაზე: ქართული, ინგლისური, რუსული.

სერტიფიკატი ფიზიკურ პირზე გაიცემა ხუთი წლის ვადით.

სერტიფიკატი იურიდიულ პირზე გაიცემა სამი წლის ვადით.



შეიხიე ქოღნა და უნარენი უყოფი გარემოს შესაქმნელოაფ

საინფორმაციო უზენაესი და კამპანიები

საკონტაქტო პირი - ლიკა ფხოველიშვილი

ელ-ფოსტა: lika.pkhvelishvili@ieic.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 595503081

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ერთ-ერთ მთავარ ფუნქციას საზოგადოების გარემოსდაცვითი და აგრარული საკითხებით ინფორმირება წარმოადგენს. ცენტრი დაინტერესებულ საზოგადოებას სთავაზობს საინფორმაციო უზენაესებს საკანონმდებლო ცვლილებების, დადგენილებების, განკარგულებების და სამართლებრივი აქტების შესახებ. მნიშვნელოვანი სიახლეებისა და ცვლილებების შესახებ მიმდინარეობს საინფორმაციო კამპანიები.

ინფორმირებული და პასუხისმგებლიანი გადაწყვეტილებების მისაღებად მნიშვნელოვანია საზოგადოების სხვადასხვა დარგის წარმომადგენლების მჭიდრო ჩართულობა გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების პროცესში.

სამიზნე ჯგუფები:

- მუნიციპალიტეტების წარმომადგენლები
- კერძო და საჯარო სექტორი
- სტუდენტები/მოსწავლეები და მასწავლებლები
- ადგილობრივი სათემო ორგანიზაციები
- არასამთავრობო ორგანიზაციები
- მედია და სხვა დაინტერესებული პირები

თემატური კონკურსები

საკონტაქტო პირი - ანა მანჯავიძე

ელ-ფოსტა: anna.manjavidze@ieic.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 555233536

ცნობიერების ამაღლებისა და საზოგადოების ჩართულობის გაზრდის მიზნით ცენტრი სხვადასხვა სამიზნე ჯგუფს სთავაზობს უსხეების, ფოტოების, ბლოგების, სტატიების, რადიო/ვიდეო სიუჟეტების, საპროექტო წინადადებების, პოსტერების კონკურსებს.

ცენტრის მიერ აღნიშნული კონკურსები ყოველწლიურად ცხადდება აქტუალური გარემოსდაცვითი თემების შესახებ:

- ატმოსფერული ჰაერის და ოზონის შრის დაცვა
- ტყის მდგრადი მართვა და ალტერნატიული საწვავი
- კლიმატის ცვლილებით გამოწვეული კატასტროფების რისკის შემცირება
- ბიომრავალფეროვნების დაცვა და სხვა

სამიზნე აუდიტორია :

- სკოლისა და სკოლამდელი აღზრდის დაწესებულებების პრაქტიკოსები
- მოსწავლეები
- მედია საშუალებები
- სათემო და არასამთავრობო ორგანიზაციები

ყოველწლიური კონკურსი - მწვანე ჯილდო

საკონტაქტო პირი - ნინო ტაბატაძე
ელ-ფოსტა: nino.tabatadze@eiec.gov.ge
ტელ: (032) 2 11 20 23, 577610972

გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრმა, სკოლამდელი და სასკოლო გარემოსდაცვითი განათლების მიმართულებით მიღწეული წარმატებული შედეგების გაზიარებისა და მასწავლებლების მოტივაციის გაზრდის მიზნით, 2018 წელს დააარსა კონკურსი „მწვანე ჯილდო“, რომელიც წარმოადგენს უმთავრეს ჯილდოს გარემოსდაცვით სფეროში.

კონკურსი ყოველწლიურია.

საკონკურსო კომისია გამოავლენს ორ გამარჯვებულს, რომლებსაც გადასცემს “მწვანე ჯილდოს”:

- მწვანე ჯილდო - სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება
- მწვანე ჯილდო - გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში

მარინა ფორჩიძე

“მწვანე ჯილდოს” გამარჯვებული, ქალაქ ზესტაფონის N7 საჯარო სკოლისა და ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის სოფელ კლდეეთის საჯარო სკოლის ინგლისური ენის მასწავლებელი

„მწვანე ჯილდოს მიღება ჩემთვის საამაყოა, როგორც მასწავლებლისთვის, ისევე პიროვნებისთვის, ჩაღვან გიფასდება სწორი გზით სვლა და გვექმნება მეტი მოტივაცია, მომავალშიც ასე განვაგრძო. იმ შესანიშნავ პირობებთან ერთად, რომლებიც მწვანე ჯილდოს კონკურსს ახდევს თან, ის ასევე გახვედრებს ადამიანებს შენი სფეროდან, რომლებთანაც პროფესიულ და მეგობრულ კავშირს ამყარებ.“



კონკურსში მონაწილეობის მისაღებად საჭირო ნაბიჯები

- 01** საკონკურსო განაცხადის შევსება გახეობსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდზე (eiec.gov.ge)
- 02** განაცხადების გადაჩვენვა
- 03** მეოხე ეტაპზე გადასული კანდიდატების მიერ მომზადებული პიუბლიცაციების წაჩვენვა შესაბამის კომისიასთან
- 04** პიუბლიცაციების საფუძველზე, საუკეთესო ათულის გამოვლენა
- 05** გამაჩვენებლების გამოვლენა



შეიძინე ქოფნი და უნარები უკეთესი გარემოს შესაქმნელად

“მწვანე სტიპენდია”

საკონტაქტო პირი - **თამარ შერვაშიძე**

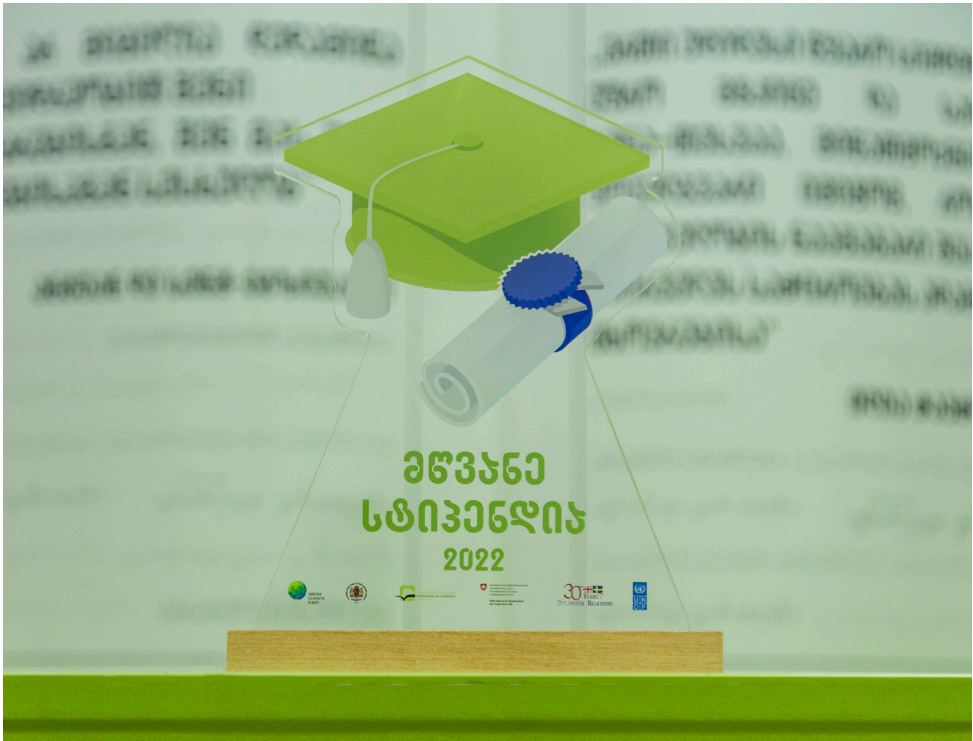
ელ-ფოსტა: **tamar.shervashidze@ieic.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 595958225**

პროგრამის „მწვანე სტიპენდია“ მიზანია, ხელი შეუწყოს გარემოსდაცვითი დეფიციტური პროფესიების პოპულარიზაციასა და წაახალისოს მაგისტრატურის საფეხურის წარჩინებული სტუდენტები. პროგრამის ფარგლებში, სტუდენტებს შესაძლებლობა ექნებათ, მიიღონ პრაქტიკული გამოცდილება შესაბამის უწყებებში.

სამაგისტრო საფეხურის სტუდენტს სტიპენდია შეუძლია მოიპოვოს, თუ სწავლობს შემდეგ დეფიციტურ პროგრამაზე:

- ფიზიკური გეოგრაფია და გარემოს მდგრადი განვითარება
- წყლის რესურსების ინტეგრირებული მართვა (ჰიდროლოგია)
- გეოლოგია
- ენერგეტიკისა და მინერალური რესურსების მართვა და მდგრადი განვითარება
- გარემოს დაცვა და საინჟინრო ეკოლოგია
- ეკოლოგია
- კონსტრუქციული (გამოყენებითი) გეოგრაფია და გარემოს დაცვა
- გარემოსდაცვითი მენეჯმენტი და პოლიტიკა



შეიქმნა და უნარები უწყობს გარემოს შესაქმნელად

მწვანე სტიპენდიების პროგრამაში ჩართულია 8 უნივერსიტეტი:

- ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
- საქართველოს საზოგადოებრივ საქმეთა ინსტიტუტი
- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- სოხუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

სტიპენდიების მოსაპოვებლად სტუდენტი უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ მოთხოვნებს:

01 მაღალი აკადემიური მოსწეობა (სტუდენტს საშუალო საჩივიტინგო ქუდა ახ უნდა ჰქონდეს 81-ზე ნაკლები)

02 სტიპენდიის გაცემისას უპიჩატეხობა ენიჭება იმ სტუდენტებს, ჩომლებსაც წაჩეგნენი აქვთ სამეცნიერო ნაშრომი საუნივერსიტეტო/სტუდენტუჩ კონფეჩენციებზე

03 ხელმძღვანელის საჩეკომენდაციო წეჩიდი

ელეჩტრონული სასწავლო კურსები

გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლების მარტივად ხელმისაწვდომობისა და პროგრამების მდგრადობის მიზნით, ცენტრმა შეიმუშავა ელექტრონული კურსები სხვადასხვა სამიზნე აუდიტორიისთვის.

ასინქრონული სასწავლო კურსი “გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში”

სამიზნე ჯგუფი: **ზოგადსაგანმანათლებლო დაწესებულებების დაწყებითი საფეხურის მასწავლებლები**

სწავლების ფორმატი: **სრულად ელექტრონული**

საკონტაქტო პირი - **ანა ცაცანაშვილი**

ელ-ფოსტა: **ana.tsatsanashvili@ieec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 555204321**

კურსის მიზანს წარმოადგენს გარემოსდაცვითი და აგრარული თემების ინტეგრირება სწავლების პროცესში. სასწავლო მოდული შედგება 8 თემისგან, რომლებიც სრულიად თანხვედრაშია ცენტრის მიერ შემუშავებულ სახელმძღვანელოსთან “გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში”. კურსზე დარეგისტრირება, უფასოდ შეუძლიათ სკოლის დაწყებითი საფეხურის მასწავლებლებს. ასინქრონული მოდული აერთიანებს ვიდეოებს, პრეზენტაციებს, სავარჯიშოებს, შემაჯამებულ ტესტებს ისეთი აქტუალური და მნიშვნელოვანი თემების შესახებ, როგორებიცაა: მდგრადი განვითარების კონცეფცია, ბიომრავალფეროვნების დაცვა, წყლის რესურსების დაცვა და მდგრადი მართვა, ჰაერის დაცვა დაბინძურებისგან, ნარჩენების მართვა, კლიმატის ცვლილება და ბუნებრივი საფრთხეების შემცირება, მიწის მართვა და გაუდაბნოების წინააღმდეგ ბრძოლა, სურსათის უვნებლობა და ხარისხი. სასწავლო კურსი გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრმა, გაეროს განვითარების პროგრამის (UNDP) პროექტის ფარგლებში შეიმუშავა.

კურსის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01 **ჩვენი გზაცნობი ვებ-გვერდი - edx.emis.ge**

02 **თემების მიხედვით ვიდეოგაკვეთილების მოსმენა და შესაბამისი სავაჩიშოების შესრულება**

03 **შემაჯამებელი ტესტის შესრულება**

04 **სერტიფიკატის აღება**

მზავნი ეკონომიკის ელექტრონული კურსი

საკონტაქტო პირი - **ნათია ბლიაძე**

ელ-ფოსტა: natela.bliadze@ieic.gov.ge

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 598218285**

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრმა, ევროკავშირის პროექტის „EU4 Environment“-ის ფარგლებში, შეიმუშავა საგანმანათლებლო პლატფორმის - unccelearn.org - მზავნი ეკონომიკის სასერტიფიკატო კურსი. საერთაშორისო პლატფორმაზე განთავსებულია მზავნი ეკონომიკის 5 ქართულენოვანი მოდული, რომელიც ხელმისაწვდომია ყველა დაინტერესებული პირისთვის - სამინისტროებისა და ადგილობრივი თვითმმართველობების წარმომადგენლებისთვის, კერძო სექტორისთვის, ასევე გარემოსდაცვითი მმართველების, უმაღლესი სასწავლებლების პედაგოგების, მკვლევარებისა და სტუდენტებისთვის. ელექტრონული კურსი მოიცავს ინტერაქტიულ გაკვეთილებს, ქვიზებს, კითხვარებს. კურსში მოცემული ყველა ეტაპის წარმატებით დახურვის შემთხვევაში, პირი მიიღებს სერტიფიკატს. მსოფლიოს წამყვანი საგანმანათლებლო პლატფორმის მზავნი ეკონომიკის სასერტიფიკატო კურსი არის უფასო.

სარეგისტრაციო ბმული: <https://ieic.gov.ge/Ge/TrainingCourses/10> ან <https://unccelearn.org/course/view.php?id=123&page=overview>

სამიზნე ჯგუფები:

- სამინისტროებისა და ადგილობრივი თვითმმართველობების წარმომადგენლები
- კერძო სექტორი
- გარემოსდაცვითი მმართველები
- უმაღლესი სასწავლებლების პედაგოგები
- მკვლევარები
- სტუდენტები

კურსის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01 **ჩვენი გზაცნობი ვებ-გვერდი - unccelearn.org**

02 **მოდულების მიხედვით პიუნტაციების გაცნობა, ვიდეოგაკვეთილების მოსმენა და შესაბამისი სავაჩიშოების შესრულება**

03 **შემაჯამებელი ტესტების შესრულება ყოველი მოდულის ბოლოს და ტესტების 70% წაჩაბებით დასრულება**

04 **სერტიფიკატის აღება**

შეიძინე ყოფნა და უნარები უკეთესი გარემოს შესაქმნელად

გარემოსდაცვითი დემოკრატიის ელექტრონული სასწავლო კურსი

საკონტაქტო პირი - **ნინო ტაბატაძე**
ელ-ფოსტა: **nino.tabatadze@eiec.gov.ge**
ტელ: **(032) 2 11 20 23, 598 503 151**

კურსი მიზნად ისახავს გარემოსდაცვითი დემოკრატიის, ანგარიშვალდებულებისა და სამოქალაქო საზოგადოების ჩართულობის ხელშეწყობას გარემოსდაცვითი და კლიმატის ცვლილებასთან დაკავშირებული გადაწყვეტილების მიღების პროცესებში. ასევე, საერთაშორისო და ადგილობრივ დონეზე გარემოსდაცვითი დემოკრატიის საუკეთესო პრაქტიკის გაზიარებას. კურსი მოიცავს საკითხის შესაბამის თეორიულ მასალას, პრაქტიკულ მაგალითებს (ევროპული და ქართული რეალობიდან), სავარჯიშოებს, დავალებებსა და ფოტო/ვიდეო მასალას. აღნიშნული ელექტრონული სასწავლო კურსი შეიქმნა გაერთიანებული სამეფოს მთავრობის ფინანსური მხარდაჭერით.

სამიზნე ჯგუფები:

- საქართველოს სხვადასხვა მუნიციპალიტეტის თვითმმართველობის წარმომადგენლები
- სამოქალაქო საზოგადოების ორგანიზაციები
- სტუდენტები/ახალგაზრდები
- ყველა დაინტერესებული პირი

გარემოსდაცვითი დემოკრატიის ელექტრონული სასწავლო კურსი არის გარემოსდაცვითი დემოკრატიის პირველი ქართულენოვანი ელექტრონული სასწავლო კურსი, რომელიც შედგება ორი მოდულისაგან:

- გარემოსდაცვითი დემოკრატიის არსი, გარემოსდაცვითი უფლებები და პასუხისმგებლობები
- ადგილობრივი თვითმმართველობების უფლებამოსილებები და გარემოსდაცვითი დემოკრატია

კურსის გასავლელად საჭიროა რეგისტრაცია პლატფორმაზე <https://eiec.gov.ge/Ge/TrainingCourses/38> ან/და <https://learning.wfd.org/enrol/index.php?id=34>





**სსიპ გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი**





სსიპ გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი

შეიძინე წოდება და უნარები უკეთესი გარემოს შესაქმნელად

 გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი

 info@eiec.gov.ge

 www.eiec.gov.ge

 032 211 20 23