



გარემოს დაცვისა და სოფლის
მეურნეობის სამინისტრო



სსიპ გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი



თბილისი
2023

საქართველოს კონსტიტუცია მუხი 29. გარემოს დაცვის უფლება

ყველას აქვს უფლება, ცხოვრობდეს ჯანმრთელობისთვის უვნებელ გარემოში, სახგებლობდეს ბუნებრივი გარემოთი და საჯარო სივრცით. ყველას აქვს უფლება, ეხოუდად მიიღოს სხუდი ინფორმაცია გარემოს მდგომარეობის შესახებ. ყველას აქვს უფლება, ბუნავედეს გარემოს დაცვაზე. გარემოსდაცვით საკითხებთან დაკავშირებული გადაწყვეტილებების მიღებაში მონაწილეობის უფლება უბუნუნვედყოფილია კანონით.



გარემოს დაცვისა და სოფლის
მეურნეობის სამინისტრო



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) „გარემოსდაცვით 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 აკრარული განათლების ხელშეწყობა, ცნობიერების ამაღლება, გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების ჩართულობა და გარემოსდაცვითი და აკრარული 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.

შპიბიე წოდნა და უნარები უსაოფისი 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 შინაგანანგის, 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 დაფინანსდა საქართველოს გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ

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 ხაღმოსაფხვნი და უსაფრთხო ენერჯია</p> 
<p>12 მონივრული მოხმარება და ნარჩობა</p> 	<p>13 კლიმატის შენარჩუნების მიღწევა</p> 	<p>14 წყალკვება რესურსები</p> 	<p>15 დაღმინის უკონსტრუქციო</p> 

ხარისხის კოლიტიკა

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

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

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

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



შპმ-ის წევრები და უცხოელი სპონსორები გარემოსდაცვითი ინფორმაციის ცენტრში

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 - eiec.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 აუთათელაძე

„ჩემი კახიების ერთ-ერთი პიხვედი და ყველაზე მნიშვნელოვანი ნაბიჯები გახეიმოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრთან ასოციირდება. ცენტრში სტაჟირება 2017 წელს დავიწყე, სწორედ მაშინ მივხვდი, რომ მომეცა ძალიან დიდი შესაძლებლობა, მემუშავა ჩემი საყვარელი პიროვნებით და დამეწყო თეორიული ცოდნის პრაქტიკაში გამოყენება. ეს იყო პიხვედი სამსახური საჯარო სექტორში, სადაც 5-წლიანი მუშაობის განმავლობაში ვიყავი სტაჟიოჩი, პიროექტის ასისტენტი, პიროექტის კოორდინატორი, გახეიმოს საინფორმაციო სამსახურის მთავარი სპეციალისტი და ასევე, ეროვნული ვახეიმოს საინფორმაციო სამსახურის უფროსის მოვალეობასაც. ვფიქრობ, საკმაოდ მრავალფეროვანი და საინტერესო გზა გავიარე ცენტრში და მივიღე უდიდესი გამოცდილება, ხამაც ჩამომყავდა კვალიფიციუხ კაჩხად და მომცა საშუალება თამამად და წახმატებით გადამეგა შემდგომი ნაბიჯები ჩემი პიროფესიული განვითარებისთვის. ამჟამად ვმუშაობ გახეიმოს ეროვნულ სააგენტოში, ერთ-ერთ მნიშვნელოვან სსიპ-ში გახეიმოს დაცვის სფეროში და ვფიქრობ, მიღებული გამოცდილებით და ახალი გამოწვევებით შემშდიხ, კიდევ უფრო მნიშვნელოვანი წვდილი შევიტარო გახეიმოს დაცვასა და გახეიმოზე მიყენებული ზიანის გამოსწოხებაში“.



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

ტრენერთა ერთიანი ბაზის განახლება ყოველწლიურად ხორციელდება.



გარემოს დაცვის მიმართულებით



სოფლის მეურნეობის მიმართულებით

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი და სერთაშორისო პარტნიორები

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

საზოგადოება (GIZ), კლიმატის მწვანე ფონდი (GCF), ვესტმინსტერის დემოკრატიის ფონდი (WFD), გლობალური გარემოსდაცვითი ფონდი (GEF), ევროპის უსაფრთხოებისა და თანამშრომლობის ორგანიზაცია (OSCE), ბუნების დაცვის სერთაშორისო 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 პაჩტნიოხებთან თანამშრომლობას უდიდესი მნიშვნელობა ენიჭება სწოხი და შედეგებე ოხიენტიხეული გახემოსდაცვითი და აგხაჟული განათლების ხეიშეწყობასი. საქაიხველი 30-ზე მეტი მთავადმხივი გახემოსდაცვითი ხელშეკხელების მხახეა, ხომელთა ფახეღებშიც ალებული ვადებულებების შესხეულებას დიდი პასუხისმგებლობით ვეკიდებით. საერთაშორისო პაჩტნიოხების მხახდაჭეხით მიმდინახე პიოექტები ხელს უწყობს საზოგადოების ჩახთულობას, ინფოხმაციაზე ხედმისაწვდომობასა და ადამიანის გონიხეული და მდგახე განვითახებაზე ოხიენტიხეული დამოკიებულების ჩამოყალიბებებ გახემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის მიმახთულებით უწყვეტი განათლების ყვედა ეტაპზე.”

შპიხიხე ქოლხან და უნარეხი უსკოეხი გარეომოს შესაკემნელოლად



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

ვის შეუძლია 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 აგრორული თემებით დაინტერესებულ ახალგაზრდებს
- ▶ სამინისტროსა და მის დაქვემდებარებაში არსებული უწყებების თანამშრომლებს
- ▶ ფერმერებს
- ▶ გარემოსდაცვითი და აგრორული თემებით დაინტერესებულ ნებისმიერ პირს

სერვისები

პროფესიული სავანანათლებლო 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@eiec.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 თუ საწარმოებში, რომელთაც წარმოუქმნებათ 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 იმუშავენ ელექტრონულ სისტემაში და განახორციელებენ სასწავლო/იმპროვიზებულ ინსპექტირებას. კურსის განმავლობაში მონაწილეებს ჩაუტარდება ტესტირება, ასევე შეფასდება პრაქტიკული დავალების შედეგები. დადებითი შეფასების შემთხვევაში, გაიცემა კურსის დასრულების დამადასტურებელი სერტიფიკატი.

ალეკსანდრე ჩანახალიანი

ბრუნარი

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

"ნაჩვენების მართვის თანამედროვე სისტემის შექმნა და დანერგვა გაქმოს დაცვის სფეროში ერთ-ერთი მთავარი პირობიერებული მიზანია. ნაჩვენების მართვის კოდექსით დაკისრებული ვალდებულებისა და თანამედროვე სამყაროს სტანდარტების გათვალისწინებით კუჩძო კომპანიებისთვის ნაჩვენების მართვის სფეროში შესაბამისი კადრების გადამზადება და კვალიფიკაციის ამაღლება მნიშვნელოვანია. დაჩვენებული ვაჩ, სეჩტიფიციეხებული კუჩხი "გაქმოსდაცვითი მმართველი" აჩის ძალიან კაჩეი შესაძლებლობა, მსმენელმა შეიძინოს საკმაჩის ცოდნა და გამოცდილება აღნიშნული სფეროში მოქმედი კვალიფიციეხი კადრებისგან, ჩაც შემგომში მას საქმიანობის ეფექტიანად განხორციელებაში დაეხმაჩება. "გაქმოსდაცვითი მმართველის" შესაძლებლობების გაძიეხება კუჩძო კომპანიისთვის, თავის მხიე, აჩის მონაპოვაჩი, ჩაჯან მას ეყრდება სეჩტიფიციეხებული და კვალიფიციეხი თანამშრომელი ისეთ ხიდე სფეროში, ხოგოჩიე აჩის გაქმოს დაცვა".

შეიძინე ცოდნა და უნარები უსაფრთხო გარემოს შესაქმნელად

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

- 01** **ჩვენი გზა განათლების ხაზის ხის განვითარების ეროვნული ცენტრის ვებ-გვერდი (www.vet.emis.ge)**
- 02** **გასაუბრება შესაბამის კომისიასთან**
- 03** **კუხის თეორიული და პრაქტიკული კომპონენტების გავლა**
- 04** **ტესტირების გავლა**
- 05** **პრაქტიკული დავალების შესრულება**
- 06** **სერტიფიკატის 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@eiec.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 სავლელ პირობებში განხორციელებისათვის საჭირო ცოდნისა და უნარების გაუმჯობესება.

ტყის ინვენტარიზაციის ეტაპები მოიცავს კარტოგრაფიულ მასალებთან მუშაობას, სავლელ 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 სავლელ სწავლებას, რომელიც ხორციელდება სსიპ ეროვნული სატყეო სააგენტოს ტყის ფონდში. სავლელ 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.

შეიძინე ქრონა და უნარები უკეთეს გარემოში შესაქმნელად

ნათია იორდანიშვილი



ირანერი, ეროვნული სატყეო სააგენტოს თავმჯდომარის მოადგილე

“კვალიფიციური კადრის ნაკლებობა სატყეო სექტორის ერთ-ერთ ძირითად გამოწვევად ჩრება. იმის გამო, რომ მრავალი წელი სექტორი ნაკლებად პირობითურად იყო, პირობების მართვაზე მთხოვნა შემცირდა, პირობებში დაკავშირებული ახალგაზრდების და მივიღეთ თაობათა წყვეტა.

სექტორში მასშტაბური ხეფორმის დაწყების შემდეგ ეს პირობებმა კიდევ უფრო თვალსაჩინო გახდა. ამ მიზნით გადაიდგა ახალი ნაბიჯი, მოწესრიგდა საკანონმდებლო ბაზა, გაუმჯობესდა ტყის მართვის ორგანიზების ინსტიტუციური მოწყობა და სხვა შესაძლებლობები, განახლდა და გაიზარდა სატყეო ღონისძიებების მასშტაბები, თუმცა, ეფექტიან კანონმდებლობას და სატყეო მეურნეობის გაძლიერებას შესაბამისი ხარისხის სპეციალისტები სჭირდება და მათი დანაკლისი ყველაზე მეტად ტყის ინვენტარიზაციის სამუშაოების განხორციელებისას გამოჩნდა.

ტყის ინვენტარიზაცია ტყის მგზავი მართვის აუცილებელი წინაპირობაა, რომლის დროსაც ხდება ტყეების ხარისხობრივი და ხარისხობრივი მარკინგების შეფასება და საჭირო სატყეო ღონისძიებების დაგეგმვა, ხაც მთავარია, ეს პეიზაჟული პროცესია, რომელიც მუდმივად უნდა ხორციელდებოდეს და ტყის ახალი კოდექსმა ის სავალდებულო პროცედურადაც დაადასტურა. ტყის ინვენტარიზაციის სავალდებულო კამერალური სამუშაოები სატყეო განათლების, სპეციალური ცოდნისა და გამოცდილების საჭიროებს, ხოლო, მოთხოვნა ასეთ კადრზე მუდმივად მზარდი იქნება.

ტყის ინვენტარიზაციის და ტაქსაციის სასწავლო პროგრამა, ერთი მხრივ, ხელს უწყობს სატყეო განათლების განვითარებას ქვეყანაში, ხოლო, მეორე მხრივ, უზრუნველყოფს საკმაოდ ადამიანურ ხესუსს ტყის ინვენტარიზაციის ხარისხიანი და სწრაფი განხორციელებისთვის.

სასწავლო კურსი, რომელიც ავტორიზირებულია საქართველოს განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრის მიერ, ახის შესაძლებლობა, განსაკუთრებით ახალგაზრდებისთვის, შეიძინონ დამატებითი ცოდნა და გამოიყენონ ის, ერთ-ერთ ყველაზე საინტერესო და საპასუხისმგებლო საქმეში, **ქვეყნის ეროვნული საგანძულის - ტყის შენახუნებასა და გაუმჯობესებაში”**.

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

- 01** **ხევისტაცია განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრის ვებ-გვერდზე (vet.emis.ge)**
- 02** **გასაუბრება შესაბამის კომისიასთან**
- 03** **კურსის თეორიული და პრაქტიკული კომპონენტების გავლა**
- 04** **წუხილობით/ზუპიხი გამოკითხვა**
- 05** **პროექტის შესრულება**
- 06** **სეგტივიკაციის აღება**

შეიძინე ქრონა და უნარები უსაფრთხო გარემოში 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@eiec.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 არსსა 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

ბიოლოგი, სოფლის მეურნეობის საკვანძო (RDA) რეგიონული მართვის სამსახურის უფროსი, განათლების ხარისხის განვითარების აკადემიის ვიცეპრეზიდენტი

“კლიმატის ცვლილება დიდ გავლენას ახდენს გახეობზე და წახშობის ახალ გამოწვევებს სოფლის მეურნეობაში, რომელთა დაძლევა მნიშვნელოვანია მდგრადი განვითარებისთვის. შესაბამისად, დამკვიდრდა ახალი მიდგომა - **კლიმატგონივრული სოფლის მეურნეობა**. ამ მიმართულებით თანამეცხოვე მიდგომების დანერგვა მნიშვნელოვანია საქართველოს სოფლის მეურნეობის გასაუმჯობესებლად, გახეობზე უახლოვითი შემოქმედებისა და მექანიზაციებზე ფუქმითა დანახარჯების შესამცირებლად. სწორედ ამ მიდგომებმა განაპირობა კლიმატგონივრული სოფლის მეურნეობის საგანმანათლებლო პირობების შექმნა.”



კურსის გასავლელად საჭირო ნაბიჯების ჩამონათვალი

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

შეიძინე წოდება და უნარები უსაოკო სარეგისტრაციო სესიებში

სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება

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

საკონტაქტო პირი - ქეთევან ორველაშვილი

ელ-ფოსტა: ketevani.orvelashvili@ieic.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 577951851

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 დარულებების შემთხვევაში პრაქტიკოსს გადაეცემა სერტიფიკატი და პროგრამის ფარგლებში შემუშავებული დამხმარე სახელმძღვანელო.

წინო ტაბაბაძე

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის განათლების პროექტების სამსახურის მთავარი სპეციალისტი

ბრუნარი

„სასკოლო მზაობის პროგრამის ფარგლებში შემუშავებული სახელმძღვანელო „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება“ წახმატებით ინეჯება მთელი საქართველოს მასშტაბით. ბალის პრაქტიკოსებთან მუშაობა ჩემთვის საპასუხისმგებლო და სასიამოვნო პროცესია, ხაფან მომავალ თაობაში გარემოსდაცვითი ცნობიერების ჩამოყალიბება მეტწილად, სწოხედ მათზე დამოკიდებული“.



მამარ კახურაშვილი

კონკურს „წმკანა ზილდოს“ 2022 წლის ფინალისტი, თბილისის N37 ბაბა-ბაღის აღზრდელი

„მიუხედავად სკოლამდელი აღზრდისა და განათლების სფეროში ჩემი მუშაობის მცირე გამოცდილებისა, მადევე გახდა ნათელი, ხომ ბავშვებისთვის შეთავაზებულ მხავადეხოვან თემებს შოხის ყველაზე დიდ ინტეხეს სწოხედ გარემოსდაცვითი თემები იწვევდა, ხასაც ადსტეხებდა მათი ჩახთულობა და უკუკავშირი, ხომელსაც ვილები, ხოგოც პატაჩებისგან, ისე მათი მშობლებისგან. შემდგომმა 7-წლიანმა პრაქტიკამ დამაჩწმუნა, ხომ „სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლების“ პროგრამა ახის ეთ-ეხთი ყველაზე საინტეხესო, აქტუალური საკითხებით, მხავადეხოვანი და სახალისო აქტივობებით, თანამეფხოვე და ეფექტიანი მეთოდოლოგიით, ხაც ხედს უწყობს ბავშვის პიხოვნედ ზეხასა და გარემოზე მზეხუნველ მოქალაქედ ჩამოყალიბებას“.



პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01

ჩევისტაჩია გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვეხედზე (ieic.gov.ge)

02

პროგრამის კუხისის სხუდად გავლა

03

სეხტიფიკატისა და დამხმარე სახელმძღვანელოს გადაცემა

შეიძინე ქროფანა და უნარები უსყოენი გარემოს შესაქმნელად

გარემოსდაცვითი და აგრორული განათლება სკოლაში

სწავლების ფორმატი: **ონლაინ**

პროგრამის ხანგრძლივობა: **8 დღე**

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

საკონტაქტო პირი - **ქეთევან ორველაშვილი**

ელ-ფოსტა: **ketevani.orvelashvili@ieec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 577951851**

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 გაუდაბნოების 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 საავალდებულო 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“.

ნიონო გოთიაშვილი

კაპრეთის N1 საბაგრო სკოლის ბიოლოგიის მასწავლებელი



„გაჩემოსდაცვითი განათლება, ვფიქრობ, ყველაზე პიოხიიტეტული პიოცესია დღევანდელ სწავლებაში. ამ კუთხით მუშაობა ჩემთვის ახალი აჩაა, თუმცა, მე ხოგოც მასწავლებელს, ძალიან დამხმარე გაჩემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ ოხგანიზებულ ტრენინგებზე მიღებული ცოდნა და უნაჩები. სახედმძღვანელო „გაჩემოსდაცვითი და აგჩაჩული განათლება სკოლაში“ვი საუკეთესო დამხმარე მასადაა მომავალი თაობის ხაჩისხიანი განათლებით უბუხუნვედყოფის მიზნით“.

ნიონო გულაგარაშვილი

ბრანერი



„უკვე მოხვე წელია, ჩაც ჩაჩული ვაჩ მასშაბაჩი პიოგაჩის „გარემოსდაცვითი და აგრორული განათლება სკოლაში“ განხიოციეების პიოცესში.

ტრენინგებზე მასწავლებლები ახად ცოდნას, გამოციეებასა და მეტ გამბედაობას იძენენ, ასევე სწავლობენ, ხოგოჩ შემწან კომპექსუჩი დავალება და პიოექტი, ხომელიც მოსწავლეებში ხელს შეუწყობს მგჩადი განვითაჩებისთვის საჩიო ცოდნის, უნაჩების, დამოკიეებულებებისა და დიჩებულებების ჩამოყაიებას. ყოველი ტრენინგის შემდეგ ვიღებ მაღიეჩებით სავსე წეჩილებს, ჩაც კიდე უფიო დიდ სტიმულს მაძლევს“.

შეიძინე წიფნა და უნარჩენი უკოესი გარემოს მასწავლებელად



8 წიგნი

როგორც ყველა მასწავლებელს უნდა ჰქონდეს

სკოლის მენეჯმენტი, სურსათის უვნებლობა და ხარისხი

კვების დაცვა და ინტეგრაციისგან

მზგარი მანქანების კონსტრუქციის

ბიომედიცინის დაცვა

გარემოს დაცვა

ბიოს-მართვა და გარემოს დაცვა

კლიმატის ცვლილება და პანდემიის საფრთხეების შემცირება

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

- 01** **ხევისტაცია გახუმოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდზე (eiec.gov.ge)**
- 02** **ტენინგზე დასასწავლები ელექტრონიკი ბმულის და ინსტრუქციის მიღება ცენტრისგან, ტენინგში მონაწილეობის დადასტურება ცენტრის მიერ შემოთავაზებულ თაჩილებში**
- 03** **პროგრამის კუხის სხუდა გავლა**
- 04** **წეილობით დამოუკიდებდა საპროექტო იღვის ან კომპლექსური დავადების პილობის შესხულება**
- 05** **პროგრამის გავლის დამადასტურებელი ცნობის მიღება ელექტრონიკი ფოხმით**
- 06** **სეტიფიკაციისა და დამხმარე სახედმძღვანელოს გატანა ცენტრიდან**

გარემოსდაცვითი და აგრორული განათლება სკოლაში

პროგრამა „გარემოსდაცვითი და აგრორული 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 აგრორული განათლება სკოლაში“ გამარჯვება ევროპულ ორგანიზაციებს შორის, ევროპის განათლების ფონდის (ETF) კონკურსის მხვანე უნარების კატეგორიაში მოიპოვა.

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



შეიძინე ქოლგა და უნარები უკეთეს გარემოში შესაქმნელად

ახალგაზრდული გარემოსდაცვითი და აკოლოგიური 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@ieec.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 მონვეული სპიკერებიც ატარებენ. სასწავლო პროგრამის ფარგლებში IX-XII კლასის მოსწავლეები შეისწავლიან ისეთ საკითხებს, როგორებიცაა:

ანი შაბათაძე

აკოლიდერი

„გაჩემოსდაცვითი საკითხებით დაახლოებით 4 წლის წინ დავინტერესდები. მუდმივად ვიძიებ პიროვნებს, სადაც შევძლებ, ხოვოც საკუთარი თავისა და უნახების განვითარებას, ასევე თეორიული ცოდნის გაღრმავებას. ძიების პროცესში წავაწყდი ეკოლიდერთა სკოლის აპოკალიფს, შინაასი იმდენად მომეწონა, რომ ბევრი ახს მივიქიჩა, მაშინვე შევაჯავ. ოხვივ ეტაპის წახმაგებით ვავის შემდეგ კი შემაგყობინეს, რომ ვავხდი იმ დიდი ოჯახის წევრი, რომელიც სავესა მოტივირებული, მიზანდასახული ახადგაზრდა ადამიანებითა და ექსპეჩტებით, რომლებიც ყველაფხის აკეთებდნენ ჩვენი ცნობიერების ასამაღლებდა. ზოგადად, პიროვეტი განსაკუთრებულია იმ კუთხით, რომ იგი ეხმაჩება ახადგაზრდა თაობას მათ იხვევივ ახსებული გაჩემოსდაცვითი პირობებების იდენტიფიციჩებაში და მათი გადაჭჩის გზების ძიებაში. იმ თეორიულ და პრაქტიკულ ცოდნასთან ერთად განუზომელია ადამიანური უთიეჩითობები, რომლებიც პიროვეტის განმავლობაში შევიძინე. ტეჩინივებასა და ხოლუხ თამაშებში მონაწილეობამ კი შემძინა ისეთი უნახები, ხოვოჩიყასა: დიდეჩობა, ჯგუფური მუშაობა, კიტიკული ახხივება, ხთელ სიტუაციამში სწრაფი გადაწყვეტილების მიღება. ვავხდი უფხო მეგადა თვდაეჩეხებული და შემძიდა თამამად ვთქვა, რომ პროვეტი იყო ერთ-ერთი მამოტივირებული ფაქტორი ჩემი მომავალი პროფესიის არჩევისას, ვინაიდან გადაწყვეტივ სწავლა ვავაგრძელო საერთაშორისო ეკოლოგიური სამართლის მიმართულებით. ჩემი გამოცდილებით, ეკოლიდერთა სკოლა არის ნახები წარმატებისკენ მიმავალ გზაზე.“



შეიძინე ცოდნა და უნარები უსტოეხო გარემოს შესაქმნელად

- 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 გაცვლითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდი (ieec.gov.ge)**
- 02** **სააპლიკაციო ფორმების გადაჩვენვა**
- 03** **გასუბიება**

ღივრო მივავა

პკოლიღერი

„თითოეულ ჩვენგანს უნდა გვექონდეს გაცნობიერებული, რომ ადამიანი ახ ახის სამყაროს ცენტრი და თუ ახ ვიზიუნიტ და შევინაჩვენეთ ის გაჩემო, რომელიც გვაქვს, საფიხზე, ახა მჩაჭო, პდანეტას, ახამედ ჩვენც დავვემუქებთ. მიმარნია, რომ გაჩემოზე ზიუნვა ახის თითოეული ჩვენგანის პასუხისმგებლობა და ახა მხოლოდ ადამიანთა გაჩვეული ჯგუფის, რომლებიც პხოფესიით ეკოლოგები ახიან. ეკოლიღეთთა სკოდა დამუნმაჩა გამეცნობიერებინა ჩემი ზოლი ამ ყვედაფეხში და მივხვდი იმას, რომ ახ აქვს მნიშვნელობა ჩას აკეთებ, შენი ვალი იზიუნრო გაჩემოზე. ჩოგოჩ თანამეღიოვე ხელოვანი, მუღმივად ვმუშაობ იღებსა და საკითხებზე, რომელიც გამოწვევაა. მაგალითად, ეხთ-ეხით ბოლო ნამუშევაჩი ეფუძნება ბექობის აჩწივის წინამუე აჩსებულ გამოწვევებს. მიმარნია, რომ ამ ყვედაფეხში ეკოლიღეთთა სკოლის წვლილიცაა. ჩომ ახა ეკოლიღეთთა სკოდა, შესადლო აჩ ვყოფილიყავი გაჩემოსდაცვით პხოცეებში ისე კაჩავდ გაცნობიერებული, ჩოგოჩ ახდა ვაჩ.“



შეიძინე ქრონა და უნარები უკოლს 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 სანჯავი
- ეკოტურიზმი
- მეტყევის პროფესია და სატყეო განათლება

კუხის შემუშავებუღია „საქართველოში ტყის სექტორის ხეფოქმის განხორციელების მხახდაჭეღა - ECO.Georgia“-ს პროექტის ფახეღებში. პროექტი ხორციეღდება გეღმანიის საეღთაშოღისრო თანამშოღობის საბოღადოებისა (GIZ), გაღემოს დაცვისა და სოფღის მეღუნეობის სამინისტოღოს მიეღ, სამინისტოღოს დაცვემღებაღებული უწყეღების ჩაღთუღობით.

შეიღინე როღნა და უნარღნი უსოღესი გარეღოს შესაკმენღლოად

ბიძინა ზინზარაძე

საბავშვო საოლინის კურსდამთავრებული

„ტყესთან დაკავშირებული საკითხებით ბავშვობიდან დაინტერესებული ვაი, ჩემი მომავალი საქმიანობაც მინდა ტყეს დავუკავშირო. ხოლმეც გაჩემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრში გამოაცხადა ახალი პროექტი სახელწოდებით „საბავშვო სკოლა“ ძალიან გამიხარდა, ჩაგვან მინდოდა გამეღიზიანებინა ახსებულ ცოდნა გაჩემოსდაცვით საკითხებზე, განსაკუთრებით ტყის ბიომრავალფეროვნების, მეჩქნული და ახამეჩქნული იესუსების შესახებ.

აი 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 პიროვნება.

საბავშვო სკოლის დასრულებისა და განვიდი ოხი თვის შემდეგ, ახლა უფრო თამამად შემიძია, გავყვე ჩემს სამომავლო გეგმებს - **გავხე მეტყვევ და მეტი უთითობა მქონდეს ტყესთან და მის ბიომრავალფეროვნებასთან**“.



მარიამ დაბატაძე

საბავშვო საოლინის კურსდამთავრებული

„ბავშვობაში მამა ბოხტომის საბავშვო სამსახურში მუშაობდა, ჩის გამოც მეტყვევობა ჩემში მუდამ დიდ ინტერესს იწვევდა, მამა კი ჩემი გმიხ იყო.

მე მიყვარს გაჩემო, ბუნება, ხომელიც ჩვენი სიცოცხლის განუყოფელი ნაწილია, სწოხედ ეს იყო მიზეზი იმისა, რომ ჩავხუდიყავი პროექტში, მიუხედავად იმისა, რომ თავად მეტყვევობის პიროვნების დაუფლებაზე აი მიფიქია.

პროექტმა ძალიან საინტერესო ადამიანებს შემხვევდა და დავჩქმუნდი, რომ ბუნება ბდნიიხებით გვავსებს ყველას, ვინც კი მას დაუახლოვდება. მთავარია, გაახილო თვადები, დაინახო ის, ხაც შენს იხვლივაა და ისწავლო, თუ როგორ უნდა მოუფრთხიდე გაჩემოს.“



პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

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

02 **სააპლიკაციო ფრთების გადაჩევა**

03 **გასაუბრება**



შეიძინე ქრონა 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@ieec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 555204321**

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 გაცნობიან 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, გაუდაბნობა და გადაძოვება
- სურსათის უვნებლობა
- კლიმატკონივრული სოფლის მეურნეობა
- განათლების როლი აგრარულ სექტორში, აგროტურიზმი

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01 **ჩვეისგზავნა გახუმოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდზე (ieec.gov.ge)**

02 **სააპლიკაციო ფორმების გადაჩვენვა**

03 **გასაუბრება**

ბარბარე არაბული

**აგროსკოლის
კურსდამთავრებული**



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

პროექტში ჩართვის თავდაპივედ მიზანს ჩემს სოფელში ასხებული პრობლემების გადაჭრა წარმოადგენდა, რომელიც კონკრეტული საკითხების ახლოდინს გამო დიდ წინააღმდეგობას მიქმნიდა, ახლა კი თამამად შემიძლია ვთქვა, რომ მე ვაჩ აგროსკოლელი და დღეიდან მე შევძლებ და წვლილს შევიტან ჩემს თემში ასხებული პრობლემების აღმოფხვრაში.

პროექტმა შემასწავლა აგრაჰული საკითხები, მივხვდი თუ რა მნიშვნელობა აქვს სოფლის მეურნეობის განვითარებას. პიხვედავ გავივე ბიომეურნეობის შესახებ და ვვიქიხო, ხეგიონში მცხოვრები ადამიანების უმეტესობამ აჩ იცის, თუ რამდენად მნიშვნელოვანია ოხგანელი საკვების წაჩმოება.“

დათო ბერია

**აგროსკოლის
კურსდამთავრებული**



„ყოველთვის მაინტეხესება აგრაჰული თემები. ჩემს ხეგიონს დიდი პოტენციალი აქვს სოფლის მეურნეობის მიმართულებით ასხებული სხვადასხვა დარგის განვითარების მხიი. სწოხედ ამიგომ მიზნად დავისახე, გავმხდაროყავი პიხვედი აგროსკოლელი, რომელიც მიღებულ ცოდნას პრაქტიკაში გამოიყენებდა. ახლა პრაქტიკული ნაწილი მაქვს განსახოხიელებელი.“

ყველაზე საინტეხესო დეცეები ჩემთვის ფეჩმეხული მეურნეობის მართვა და მენეჯმენტი აღმოჩნდა. ახლა უკვე წაჩმოფგენა მაქვს, თუ როგორ ვმართო ჩემი მეურნეობა. აჩ ვიგოდი, თუ ვაზის ჯიშების ასეთი მხარდაფეხოვნება გვექონდა ქვეყანაში. ახლა შევძლებ, ყველა მათგანი განვასხვავო ერთმანეთისგან. და ბოლოს, მინდა გითხიათ, რომ თეოხიულ ცოდნასთან ერთად აგროსკოლა დამეხმარა გავმხდაროყავი მეტად კომუნიკაბელები, მომეცა შესაძლებლობა გამეცნო ახალი ადამიანები, შემეძინა მეგობრები, დავსწეხობდი მაღალკვალიფიციური ტეხენეების დეცეობს და საკუთაიხი ცოდნა კიდე უფრო გამეღმხმავებინა სოფლის მეურნეობის მიმართულებით.“



აგროსკოლა

შეიძინე ქრონა და უნარები უკოესი გარემოს შესაქმნელად

მწვანე ბანაკი - კლიმატის ელჩები

სწავლების ფორმატი: **თეორიული და პრაქტიკული ნაწილი პირისპირ**

სამიზნე ჯგუფი: **15-17 წლის ახალგაზრდები**

პროგრამის ხანგრძლივობა: **8 დღე**

საკონტაქტო პირი - **მარიამ სესიტაშვილი**

ელ-ფოსტა: **mariami.sesitashvili@eiec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 598620024**

ბანაკი ახალგაზრდებს შესაძლებლობას აძლევს, აიმალონ ცნობიერება გარემოსდაცვით თემებზე და მისი დასრულების შემდეგ განასორციელონ 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 **ჩვენი გზავნილი გახეობსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდზე (eiec.gov.ge)**

02 **სააპლიკაციო ფორმების გადაჩვენვა**

03 **გასაუბრება**

ელენე ფასივიშვილი

კლიმატის ელჩი



„მაფხედის ცხელი დღეების შემეცნებითად გატარება გადაწყვიტე, შემთხვევით კი საინტერესო პოსტი შემხვდა, სადაც ახადგაზიხედებ მწვანე ბანაკში „კლიმატის ელჩად“ იხმობდნენ. მეც გადაწყვიტე ბედით მეცადა.

ეს ახ გავდა სხვა ბანაკების სააპლიკაციო ფორმებს, ხომლებიც ხოგოხც წესი, ჩამდენიმე კითხვისგან შედეგა, საკმაოდ შიხომატევადი შესავსები იყო. სააპლიკაციო ფორმა გავაგზავნე თუ ახა, ნეხვიელობა დამეტყო, ძადიან მინდოდა შემდეგ ეტაპზე გადავსულიყავი, იმის მიუხედავად, რომ ჩემთვის პიხველი ბანაკი ახ იყო, მაგჩამ ხალაც განსაკუთხებული ემოციებით ველოდებოდი მათგან უკუკავშიხს.

კლიმატის ელჩობა ეს ახის შესაძლებლობა, გახდე საუკეთესო გუნდის წევრი და განიხილო, ჩაეხთო და მიილო ამომწუხავი ინფოხმაცია გლობალური მნიშვნელობის გახემოსდაცვით თემებზე. უამხავი მეგობარი შევიძინე, განსაკუთხებული და შთაბეჭდილებით აღსავსე დღეები გვატარე და ხაც მთავახია, ბანაკის მიზანს ახ ვივიწყებ, ჩვენი - „კლიმატის ელჩების“ მთავარ ვალდებულებას - კლიმატის ცვლილების შედეგების შესახებ ინფორმირებას შევწყუო ხელი.“

რეზი დგაბაშაძე

კლიმატის ელჩი



„სამყაროში, სადაც სუფთა გახემო იხიბად და პიხდაპიხ ახის კავშიხში ადამიანის ეკონომიკუხ მდგომარეობასთან, ჯანმრთელობასთან, სიცოცხლესთან, აუცილებელია, კახგად გავიზხოთ პიხობდემები და მათი გადაჭრის მთავარი გზები. მწვანე ბანაკმა „კლიმატის ელჩები“, სწოხედ გახემოსდაცვით საკითხებზე ცნობიეხების ამალდებით შეიგანა დიდი წვლილი ჩემს ცხოვხებისეულ წინსვლაში. პიხოგამა კლიმატის ცვლილებასთან დაკავშიხებულ უამხავ თემას შეეხო და მომცა საჭიხო ცოდნა პიხობდემების სწოხად აღსაქმედად.

მნიშვნელოვანი ინფოხმაციის მიღებასთან ეხთად, განვივითახე უნახები, ხოგოხიცაა გუნდური მუშაობის ეხოს სხვადასხვა ხოლის მოხგება, კიხიკულ სიტუაციაში სწოხი გადაწყვიდელებების მიღება, სწოხი კომუნიაცია და ა.შ. ბანაკის ფახგლებში დავწეხეთ პიხოქტებიც, ხამაც განსაზღვრა პროგრამის მდგრადობა და მონანილეები ნამდვილ ელჩებად გვაქცია.“



შეიძინე კრუნა და უნარები უკოლეხი გარემოს შესაქმნელად

საკონტაქტო პირი - **ნინო ტაბატაძე**
ელ-ფოსტა: **nino.tabatadze@eiec.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



აგრარული 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 პიოხიტივია. მეფუტკრეობის დახვის მგზავდი განვითაჯებისთვის, მნიშვნელოვანია ცოდნისა და გამოცდილების გამოიჯება, ხოგოჯ ახსებული მეფუტკრეებისთვის, ასევე ახადგაზხდებისთვის.”



ლექცია-სემინარები

სამიზნე ჯგუფები: **სკოლის მოსწავლეები, სტუდენტები**

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

საკონტაქტო პირი - **ანა ცაცანაშვილი**

ელ-ფოსტა: **ana.tsatsanashvili@ieic.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, როგორიცაა:

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

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

მაცივარაგენტზე მომუშავე მოწყობილობების მომსახურე ტექნიკოსების სერტიფიცირება

საკონტაქტო პირი - ანა ცაცანაშვილი

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

ტელ: (032) 2 11 20 23, 555204321

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

02 *პიხაღობის დამადასტურებელი მოწმობის/პასპორტის, ფოტოსურათის 3/4-ზე (CD დისკზე) ადგილზე წაჩვენა*

03 *სასეტიფიკატო გამოცდის საფასუხის (50 ლარი) გადახდის დამადასტურებელი დოკუმენტის წაჩვენა*

ტესტები ხელმისაწვდომია სამ ენაზე: ქართული, ინგლისური, რუსული.

სერტიფიკატი ფიზიკურ პირზე გაცემა ხუთი წლის ვადით.

სერტიფიკატი იურიდიულ პირზე გაცემა სამი წლის ვადით.



შპს იბი ენერჯი და უნარები უსკოლე გარემოს შესაქმნელად

საინფორმაციო მუხვედრები და კამპანიები

საკონტაქტო პირი - ლიკა ფხოველიშვილი

ელ-ფოსტა: lika.pkhovelishvili@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 შეხვედრებს 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 - ლიკა ფხოველიშვილი

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

ტელ: (032) 2 11 20 23, 595503081

ცნობიერების ამაღლებისა და საზოგადოების ჩართულობის გაზრდის მიზნით ცენტრი სხვადასხვა სამიზნე ჯგუფს სთავაზობს ესსეების, 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 სანავაჯი
- 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@ieec.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 ფორმისიძე

“მწვანე ჯილდოს” გამარჯვებული, ქალაქ ზესტაფონის N7 საჯარო სკოლისა და ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის სოფელ კლდეეთის საჯარო სკოლის ინფორმაციის განყოფილებაში მუშავე „მწვანე ჯილდოს“ მიღება ჩემთვის საამაჟოა, როგორც მასწავლებლისთვის, ისევე პიროვნებისთვის, ხადგან გიფასდება სწოხი გზით სვლა და გექმნება მეტი მოტივაცია, მომავალშიც ასე განაგრძო. იმ შესანიშნავ პირობებთან ერთად, რომლებიც მწვანე ჯილდოს კონკურსის ახლავს თან, ის ასევე გახვედრებს ადამიანებს შინ სფეროდან, რომლებთანაც პოფესიოდ და მეგობრულ კავშირს ამყარებ.”



კონკურსში მონაწილეობის მისაღებად საჭირო ნაბიჯები

01 საკონკურსო განაცხადის შევსება გაჩემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდზე (ieec.gov.ge)

02 განაცხადების გადაჩრევა

03 მუოხე ეტაპზე გადასული კანდიდატების მიეხ მომზადებული პეხუნტაციების წახეგენა შესაბამის კომისიასთან

04 პეხუნტაციების საფუძველზე, საუკეთესო ათუელის გამოვლენა

05 გამაჩვევებულების გამოვლენა



შეიძინე ქოფენა და უწარენი უსკოლეო გარემოს შესაქმნელოად

„მწვანე და აგროსტიპენდია“

საკონტაქტო პირი - **სოფიო ბერიშვილი**

ელ-ფოსტა: **sopio.berishvili@eiec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 598313132**

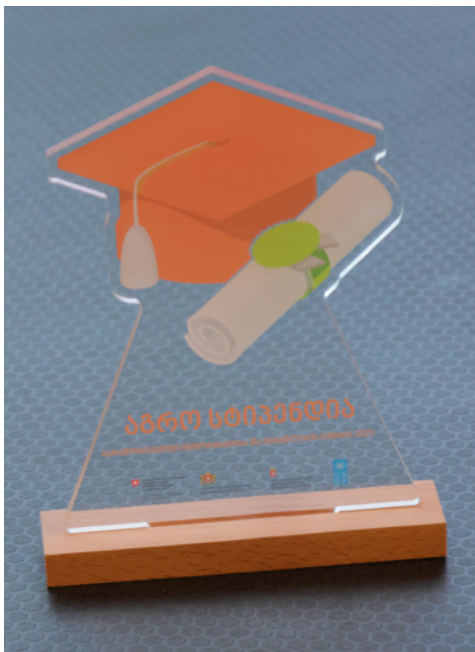
პროგრამა „**მწვანე და აგროსტიპენდია**“ მიზნად ისახავს გარემოსდაცვითი და აგრარული დეფიციტური პროფესიების პოპულარიზაციას და ამ მიმართულებით მაღალი აკადემიური მოსწრების პროფესიულის, ბაკალავრიატის და მაგისტრატურის სტუდენტების წახალისებას. პროგრამა სტუდენტებს შესაძლებლობას აძლევს სტაჟირება გაიარონ საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს უწყებებში.

სამაგისტრო საფეხურის სტუდენტს „**მწვანე სტიპენდია**“ შეუძლია მოიპოვოს, თუ სწავლობს შემდეგ დეფიციტურ პროგრამაზე:

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

„მწვანე სტიპენდიის“ პროგრამაში ჩართულია 8 უნივერსიტეტი.

პროფესიული და უმაღლესი (საბაკალავრო და სამაგისტრო პროგრამები) სასწავლებლების სტუდენტს „**აგროსტიპენდია**“ შეუძლია მოიპოვოს, თუ სწავლობს შემდეგ დეფიციტურ პროგრამაზე:



შეიქმნა და უნარები უსწოესი გარემოს შესაქმნელად

- აგრონომია
- მეცხოველეობა
- სასურსათო ტექნოლოგიები
- აგროინჟინერია
- ვეტერინარია
- მევენახეობა/მელვინეობა
- ჰიდრომელიორაცია

“აგროსტიპენდიების” პროგრამაში მონაწილეობს 14 პროფესიული სასწავლებელი (კოლეჯი) და 6 უნივერსიტეტი.

სტიპენდიების მოსაპოვებლად სტუდენტი უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ მოთხოვნებს:

- 01** მალაღი აკადემიური მოსწეება
- 02** *ხეკომენდაცია მასწავლებლისგან, დამსაქმებლისგან/პაქტიკული სწავლების ინსტიტუტისგან*
- 03** *უპიჯგნობა ენიჭება იმ სტუდენტს, რომელსაც წაჩდგენილი აქვს პიოუქტი (პიოფესიული საფეხუხზე)/სამეცნიერი ნაშრომი საუნივერსიტეტო კონფერენციაზე და დაიმსახურა მალაღი შუადება (სამაგისტრო და საბაკალავრო საფეხუხზე) საუნივერსიტეტო/სტუდენტუხ კონფერენციებზე*
- 04** *პიოგამის ხელმძღვანელის სახეკომენდაციო წეხილი*

ელექტრონული 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@eiec.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, შემაჯამებელ 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, მინის მართვა და გაუდაბნოების წინააღმდეგ ბრძოლა, სურსათის უვნებლობა და ხარისხი. სასწავლო კურსი გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრმა, გაეროს განვითარების პროგრამის (UNDP) პროექტის ფარგლებში შეიმუშავა.

შეიძინე სრულად და უნარები უსოფიო გარემოს შესაქმნელოად

კურსის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01 **ჩემიგაცხადი ვებ-გვერდზე - edx.emis.ge**

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

03 **შემაჯამებელი ტესტის შესრულება**

04 **სერტიფიკატის აღება**

მწვანე ეკონომიკის ელექტრონული კურსი

საკონტაქტო პირი - **ნათია ბლიაძე**

ელ-ფოსტა: **natela.bliadze@eiec.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 - მწვანე ეკონომიკის სასერტიფიკატო კურსი. საერთაშორისო პლატფორმაზე განთავსებულია მწვანე ეკონომიკის 5 ქართულენოვანი მოდული, რომელიც ხელმისაწვდომია ყველა დაინტერესებულ 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 მწვანე ეკონომიკის სასერტიფიკატო კურსი არის უფასო.

სარეგისტრაციო ბმული: <https://eiec.gov.ge/Ge/TrainingCourses/10> ან/და <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 **ჩემიგაცხადი ვებ-გვერდზე - unccelearn.org**

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

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

04 **სერტიფიკატის აღება**

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>

შეიძინე წიგნა და უნარები უსოიუსი გარემოს შესაქმნელად



**სსიპ გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი**



გარემოს დაცვისა და სოფლის
მეურნეობის სამინისტრო



სსიპ გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი

შეიძინე წოფნა და ყნარები უკეთესი გარემოს შესაქმნელად



გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი



info@ieic.gov.ge



www.ieic.gov.ge



032 211 20 23