



გარემოს დაცვისა და სოფლის
მეურნეობის სამინისტრო



სსიპ გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი



თბილისი
2025

საქართველოს კონსილიუმი მუხლი 29. გარემოს დაცვის უფლება

ყველას აქვს უფლება, ცხოვრობდეს ფანმქთეობისთვის უცნებელ გახემოში,
საჩვებომდებელ ბუნებითი გახემოთი და საკარ სიცხლით. ყველას აქვს
უფლება, ღმოუდად მიიღოს სხური ინფორმაცია გახემოს მდგრადადის
შესახებ. ყველას აქვს უფლება, ზუსტებეს გახემოს დაცვაზე. გახემოს დაცვით
საკითხებთან დაკავშირებული გადაწყვეტილებების მიღებაში მონაწილეობის
უფლება უზრუნველყოფილია კანონით.



გარემოს დაცვისა და სოფლის
მინისტრის სამინისტრო



სსიპ გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და
განათლების მინისტრი



შვედეთი
Sverige



მომზადებულია საქართველოს გახემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სსიპ
გახემოს დაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ გაერთს განვითარების პროგრამის
(UNDP) და შვედეთის ხედებეჭყობით.

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

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

ხელს ვუწყობთ გარემოსდაცვითი და აგრძარული 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 წლილი შეიტანოს ქვეყნის მდგრად განვითარებაში.

თავისუფლება

ჩვენ ვქმნით გარემოს, სადაც გუნდის თითოეულ წევრს თავისი პოტენციალის მაქსიმალურად გამოვლენის შესაძლებლობა აქვს, თავისუფალია ცოდნის გადაცემაში.

მრავალფეროვანება

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

ეროვნულ და საერთაშორისო საზოგადოებასთან თანამორმლობა

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

ქვეყნის განვითარებაზე ზრუნვა

ჩვენი თითოეული ნაბიჭი, 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.

ისტორია

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 სტრუქტურა, როგორც ადგილობრივ, ასევე ეროვნულ და საერთო მიმღებები. ნათლად განისაზღვრა გარემოსდაცვითი განათლება, როგორც „სასწავლო პროცესი, რომელიც იწვევს ადამიანის კოდნისა და ცოდნიერების დონის ამაღლებას გარემოსა და მასთან დაკავშირებული გამოწვევების შესახებ, ავითარებს აუცილებელ უნარებს და ექსპერტულ ცოდნას გამოწვევების გადასაქრელად და სტიმულირებას უნევს მიდგომებს, მოტივაციებსა და ნაკისრ ვალდებულებებს, რათა მიღებულ იქნეს პარაგად არგმუნტირებული გადაწყვეტილებები და განხორციელდეს პასუხისმგებლიანი ქმედებები“.

გარემოსდაცვითი განათლება გარემოსდაცვითი გამოწვევების გადაჭრის ერთ-ერთი მთავარი მექანიზმია.

გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების პროცესი საზოგადოების ჩართულობა და გარემოსდაცვითი ინფორმაციის ხალხისაწვდომობა

გაერთს ევროპის ეკონომიკური კომისიის (UNECE) „გარემოსდაცვით საკითხებთან დაკავშირებული ინფორმაციის ხელმისაწვდომობის, გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების მონაწილეობისა და ამ სფეროში მართლმსაჭილების საკითხებზე ხელმისაწვდომობის შესახებ“ კონვენცია (ორგანიზებული კონვენცია) დემოკრატიის განმტკიცების ინსტრუმენტად განიხილება. საქართველო ერთ-ერთი პირველი იყო იმ ქვეყნებს შორის, რომელმაც ორგანიზებული კონვენციის კონვენციების მოახდენა (2000 წ.). რატიფიციებით ქვეყანამ აიღო კონვენციით აღიარებული 3 პრინციპის - ინფორმაციაზე ხელმისაწვდომობის, გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების მონაწილეობისა და მართლმსაჭილებაზე ხელმისაწვდომობის - დანერგვისთვის საჭირო ღონისძიებების გატარების ვალდებულება.

სწორედ ამ პროცესის მონაწილე და ხელშემწყობი არის სსიპ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი, რომელიც 2013 წელს შეიქმნა ორგანიზებული 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 ძრითადი ადგილი უკავია, არა მხოლოდ გარემოს, არამედ ადამიანის ჰანმორთელობის დაცვისა და გარემოსდაცვითი დემოკრატიის ხელშეწყობის კუთხით.

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის შესახებ

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრი წარმოადგენს საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს საკარო სამართლის იურიდიულ პირს, რომელიც დაარსდა 2013 წლის 14 მაისს ორჰესის 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 „საკარო სამართლის იურიდიული პირის - გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის დებულების“ შესაბამისად. ამავე დროს, ცენტრი მოქმედებს გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის შინაგანანარების, ორჰესის კონვენციის პრინციპებისა და საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად. ცენტრი თავის 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, საგნმანათლებლო დაწესებულებებისა და გარემოსდაცვით საკითხებზე მომემვე 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.

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



ხარისხის პოლიტიკა

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

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

ცენტრი თანასწორობის საკითხების მეინსტრომინგის უზრუნველყოფის მხარდაჭერის მიზნით ატარებს შესაბამის ტრენინგებს სამინისტროს თანამშრომლებისთვის.

ცენტრის შენობა მოიცავს სასწავლო და სამუშაო პროცესისთვის განვითვნილ სივრცეებს, რომლებიც ადაპტირებულია შემ პირებისთვის.



დასაქმების პოლიტიკა

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის დასაქმების პოლიტიკა მიმღებართულია ადამიანური რესურსის კონკურენტუარანტის ამაღლებისა და შორისობითი საქმიანობის სფეროს გაზართებისკენ. ამ მიზნით, ცენტრი „საკარო სამსახურის შესახებ“ საქართველოს კანონის შესაბამისად, აცხადებს ვაკანსიებს და ასრულებებს ახალი კადრების მიღებას და კონკურსის წესით. დასაქმების მსურველთათვის განაცხადების განთავსება ხდება, როგორც საკარო სამსახურის ბიუროს ვებ-გვერდზე - hr.gov.ge, ისე ცენტრის ოფიციალურ ვებ-გვერდზე - eiec.gov.ge.

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

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



ირინა ეგოთათელაძე

აქტიური საგანმანათლებლო საქმიანობიდან გამოყოფილია ცენტრმა გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სფეროების სხვადასხვა მიმართულების ტრენირთა ერთიანი ბაზის შექმნის მიზნით შეიმუშავა დარგის ექსპერტის შერჩევის კრიტერიუმები, რომლის შესაბამისადაც გამოცვადა კონკურსი. ამ ეტაპზე კონკურსში მონაბილუ 164 კანდიდატიდან შერჩეულია 129 ცენტრი, რომლებიც არიან ცენტრის ტრენირთა ერთიანი ბაზის წევები და საჭიროების შესაბამისად, ცენტრის მიერ დაგეგმილ ტრენინგებსა და სასწავლო კურსებში არიან დასაქმიბულები.

ტრენიროვა ერთიანი ბაზის განახლება ყოველწლიურად ხორციელდება.



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
- ▶ საჯარო განხილვების დაგეგმვას, ორგანიზებას, მოდერაციას
- ▶ საინფორმაციო შეხვედრებს, კამპანიებსა და თემატურ კონკურსებს
- ▶ ონლაინ სასწავლო კურსებს
- ▶ სასერტიფიკატო გამოცდებს

ვის შეუძლია ისარგებლოს ცენტრის სერვისებით?

- ▶ მოსწავლეებს
- ▶ სტუდენტებს
- ▶ აღმზრდელ-პედაგოგებს
- ▶ მასწავლებლებს
- ▶ ფერმერებს
- ▶ მემაცივრე-ტექნიკოსებს
- ▶ ფოთორირებული სათბურის აირების შემცველი მოწყობილობების მომსახურე ტექნიკოსებს და იურიდიულ და მენარმე ფიზიკურ პირებს
- ▶ სამინისტროსა და მის დაქვემდებარებაში არსებული უწყებების თანამშრომლებს
- ▶ გარემოსდაცვითი და აგრარული თემებით დაინტერესებულ წებისმიერ პირს

სერვისები

პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამები

გარემოსდაცვითი მეართველი

სწავლების ფორმატი: თეორიული და პრაქტიკული ნაწილი დასაშვებია - მხოლოდ პირისპირ

ამიზნე კგუფი: **ნებისმიერი დაინტერესებული პირი**

საკონტაქტო პირი: ეთერ ქავთარაძე

ელ-ფოსტა: Eter.Kavtaradze@eiec.gov.ge

ଓঁৱঁ: (০৩২) ২ ১১ ২০ ২৩, ৫৯৯ ১৭ ৫২ ৭৩

გარემოსდაცვითი მართველის კურსი განკუთვნილია მათთვის, ვისაც სურს, დეტალურად შეისწავლოს ნარჩენების მართვის კოდექსის მიხედვით განერილი გარემოსდაცვითი მმართველის პასუხისმგებლობები და საჭირო უნარები. კურსი ასევე განკუთვნილია განკუთვნილი პირებისა და იურიდიული ინირების თანამშრომლებისთვის, რომელიც დასაქმებული არიან ისეთ კომპანიებსა თუ სანარმოებში, რომელთაც ნარმოექმნება სხვადასხვა ტიპის ნარჩენი და კოდექსი ავალდებულებს ნარჩენების მართვის გეგმების შემუშავებასა და განხორციელებას. კურსს უძღვებიან, როგორც საკარო სექტორში დასაქმებული მრავალნლიანი გამოცდილების ქონები პროფესიონალები, ასევე კერძო სექტორში მომუშავე გარემოსდაცვითი ექსპერტები.

გარემოსდაცვითი მმართველის
ვალდებულებების უკეთ გაცნობსათვის
მონაცილები გაიღოსან ისეთ ძირითად
საკითხების, როგორიცაა ნარჩენების
მართვის კოდექსი და მისგან გამომდინარე
ვალდებულებები, ინსპექტირების
პროცედურები და კანონადსრულება.
კურსი შედგება, როგორც თეორიული, ისე
პრაქტიკული ნაწილი. მსმენებელი
სწავლებასთან ერთად
იმუშავებენ ელექტრონულ სისტემაში და
განახორციელებენ სასწავლო/იმიტირებულ
ინსპექტირებას. კურსის განმავლობაში
მონაცილებს ჩაუტარდებათ ტესტირება,
ასევე შეფასდება რარეაქტული დაგალების
შედეგები. დადებითი შეფასების
შემთხვევაში, გაიცემა კურსის დასრულების
დოკუმენტი.



ალვერდ ჩანასელიანი

ଓଡ଼ିଆର୍ଥ

**გაეგომს დაცვისა და სოფულის
მექანიზმის სამინისტროს
ნაჩრენებისა და ქიმიური ნივთიერებების
მასშვის გეპარტიამენტის ხელმძღვანელი**

“ნაჩერების მახთვის თანამდებოვნებული სისტემის შექმნა და დაწერვა გაექცოს დაცვის სფეროში ეთ-ეთი მთავრობის პოლიტიკური მძიმესურველის ნაჩერების დაცვის მიზანით დაგენერირებული ვალებულებისა და თანამდებოვნებული სატყოოსნო სტანდარტების გათვალისწინებით ჰქონდა კომპანიებისთვის ნაჩერების მახთვის სფეროში შესაბამის კატეგორია გაცამაზებული და კვალიფიკაციის ამაღლებები მნიშვნელოვანია. ღამეშუბერებული კას, სერტიფიციიებული კუსის „განერაციული მმართველი“ ასე ძალიან ვაჩინ შესაძლებობა, მსმენერამა შეიძინოს საკამანისი ცოდნა და გამოყიდება აიანძერებულ სფეროს მქმედებელ კვალიფიციური კატეგორიას, საც სუმერტმულ მას საქმიანობის უფლებითაა განხორციელებაში დაგენერირებული განხორციელების მართვისათვის, თავის მხრივ ცავალის მიზანით დამატებითი მნიშვნელოვანი სტანდარტების გაცვლის მიზანით დაგენერირებული კვალიფიციური კასის მონაცემები, ხელადა მას ყერიერება სერტიფიციიებული და კვალიფიციური თანამშრომერი ისეთი კასის მონაცემი, რომელიც ასეს ასამიტო რაოდან”.

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01

ჩეგისტჩაცია განათვების ხასისხის განვითარების ექოვწევი ცენტრის
ვებ-გვერბზე (www.vet.emis.ge)

02

გასაუბრება შესაბამის კომისიასთან

03

კუსის თეორიული და პარალელური კომპონენტების გავრა

04

ტესტირების გავრა

05

პარალელური გავრების შესჩერება

06

სენტრიული აღება

ტყის ინვენტარიზაცია და ტაქსაცია

სწავლების ფორმატი: თეორიული და პრაქტიკული ნაწილი დასაშვებია - მხოლოდ
პირისპირ

სამიზნე ჯგუფი: სატყეო ან/და მომიკავე სფეროში ბაკალავრის ხარისხის მქონე პირები
პროგრამის ხანგრძლივობა: 12 კვირა

საკონტაქტო პირი: ეთერ ქავთარაძე

ელ-ფოსტა: Eter.Kavtaradze@eiec.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 599 17 52 73

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

ტყის ინვენტარიზაციის ეტაპები მოიცავს კარტოგრაფიულ მასალებთან მუშაობას, საცელები პირობებში ტყის რაოდენობრივი და ხარისხისობრივი მაჩვენებების შესახებ მონაცემთა შეგროვებას, ანალიზა და კარტორალურ დამუშავებას, სატყეო-სამეურნეო ღონისძიებების დანიშვნასა და დოკუმენტაციის შექმნას, მათ მორის, ინვენტარიზაციის საბოლოო პროდუქტის - ტყის მართვის გეგმის მომზადებას.

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

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



ნათია იორდანიშვილი

ტრენარი, ეროვნული სამყეო სააგენტოს თავმდომარის მოადგილი

“ვკარიცხოვ კარის ნაკეთობა საგყელო სექტორის ექიმის ძირითად გამოწვევად ჩემი იმის გამო, თუმ მსავალი წელი სექტორის ნაკეთობად პიროვნების მიერ მომდინარე მეცნიერებზე მოთხოვთა შემცირება, პროფესიაში დაკარგა პოპულარობა ახალგაზრდებში და მივიღეთ თაობათა წყვეტა.

სექტორის მასშტაბური ეფორმის დაწყების შემდეგ ეს არმდება კიდევ უფრო თვარსაჩინო გახდა. ამ მიზნით განაიგვა ასეთი ნაირი, მოწესილება საკონინდებოდ ბაზა, გაუმჯობესდა ცყის მასთვის ორგანიზაციის ინსტიტუციური მოწოდა და სხვა შესაძლებელიერი, განახლდა და გაიზარდა საგყელო ღონისძიებების მასშტაბით, თუმცა, ცენტრის კანონადსულებას და საგყელო მეურნეობის გაღოლობს შესაბამის საოდნობოს სპეციალისტების სტანდარტებას და მათი დანაკირისი ყველაზე მეტად ცყის ინვენტარიზაციის სამუშაოების განახლებისას გამოჩნდა.

ცყის ინვენტარიზაციის გყის მეგზარები მასთვის აუცილებელი წინაპირობაა, ჩომებს ერთსაც ხევბა ცყებების ჰაოდენობის გა ხასისხობის მაჩვენებელების შეფასება და საჭირო საგყელო ღონისძიებების დაგენერაცია, ხაც მთავარია, ეს პრემიუმნებული პრედისა, ჩომებიც მეტმცვა უნდა ხომიერებელობებს და ცყის ახალმა კოდექსიმა ის სავარღებელი პროცედური დაადგინა. ცყის ინვენტარიზაციის სავალი და კამერაური სამუშაოების საგყელო განათვებას, სპეციალისტების ცოდნასა და გამოცდილებას საჭიროებს, ხოლო, მოთხოვთა ასეთ კატეგორიად მშახდო მშახდო იქნება.

ცყის ინვენტარიზაციის სავალი და კამერაური სამუშაოების საგყელოს საგყელო განათვების განვითარებას ქვეყანაში, ხოლო, მოწესილი მშახდო მშახდო იქნება.

საწარველო კერი, ჩომებიც ავტომატიზებელი საქართველოს განათვების ხასისის განვითარების ეროვნული ცენტრის მიერ, ახის შესაძლებობა, განსაკუთრებით ახალგაზრდებისთვის, შეიძინონ დამატებითი ცოდნა და გამოყენონ ის, ეს-უ-ეს ყველაზე საინტეგრირებულ და საპაუზისმცებლო საქმეში, ქვეყნის ეროვნული საგანვითარებოსა და გაუმჯობესებაში”.

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01 სეგისტრაცია განათვების ხასისის განვითარების ეროვნული ცენტრის ვებ-გვერბზე (vet.emis.ge)

02 გასაუბრება შესაბამის კომისიისათვან

03 კუსის თეორიული და პარაკლული კომპონენტების გავლა

04 წესიდობითი/ზეპირი გამოკითხვა

05 პრევექცის შესხევება

06 სერიფიკაციის აღება

სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობის კლიმატგონივრული დაგეგმვა

სწავლების ფორმატი: თეორიული ნაწილი დასაშვებია - მხოლოდ პირისპირ

სამიზნე კგუფი: ნებისმიერი დაინტერესებული პირი

ხანგრძლივობა: 6 კვირა

საკონტაქტო პირი: ეთერ ქავთარაძე

ელ-ფოსტა: Eter.Kaytaradze@ejec.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 599 17 52 73

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 მემცნარეობასა და მეცნოველობაში ჩამოყალიბებული პრაქტიკის გაცნობას
 - კლიმატის ცვლილების სცენარების განმარტებას
 - კლიმატის ცვლილების გავლენისა და სოფლის მეურნეობაზე პირველადი ეფექტის განხილვას
 - კლიმატგონივრული სოფლის მეურნეობისა და მისი dირითადი მახასიათებლების არსა და დანიშნულებას

პროგრამის ზოგადი მიზანია, მსმენელმა შეძლოს აგრო-ეკოლოგიური ზონების ძირითადი მახსასიათებლების განსაზღვრით, წილადგურ-კლიმატური პირობებისა და კლიმატის ცვლილების გათვალისწინებით, შერჩევული სასოფლო-სამეურნეო საქმიანობის პრიორიტეტული მიმართულებების სთვის (მემცნარეობა და მეცხოველობა) კლიმატგანივრული სოფლის მეურნეობისა და მდგრადი სასოფლო-სამეურნეო პრაგტიკის დაწესებვის ხელშეწყობა.

6060 დეკაბრი

ଓର୍କେବୋରୀ, ବ୍ରାହ୍ମିଣଙ୍କ ଗାନ୍ଧିତାରୀବୀରୁ ସାମାଜିକରୀତିରୁ ଉପରେ ଆଶିଷିତ୍ତ ମାର୍ଗଦାରିରୁ ଉପରେ ଆଶିଷିତ୍ତ ମାର୍ଗଦାରିରୁ



კურსის გასავლელად საჭირო ნაბიჯების ჩამონათვალი

01 სეისტურაცია განათლების ხასისხის განვითარების ექოზნაზი ცენტრის
ვებ-გვერბზე (www.vet.emis.ge)

02 გასაუბრება შესაბამის კომისიასთან

03 კუხსის თეორიული და პრაქტიკული გავალებების გავრცელება

04 წესიღობითი/ზეპირი გამოკითხვა

05 სუბსიდიების აოვაზა

სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება

სწავლების ფორმატი: **შესაძლებელია როგორც ონლაინ, ისე - პირისპირ**

სამითხო ჯგუფი: სკოლამდელი აღზრდის დაწესებულებების აღმზრდელ - პედაგოგები
პროგრამის ხანგრძლივობა: 1 დღე

საკონტაქტო პირი: **მარიამ ხარებავა**

ელ-ფოსტა: Mariam.Kharebava@eiec.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 599 18 64 57

- ბიომრავალფეროვნება ჩვენ გარშემო
 - წყლის და ენერგიის 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.

6060 ტაბათაძე

**გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და განათლების
უნიტის განათლების
პროექტების სამსახურის უფროსი**



ଓର୍ବନ୍ଦର

თამარ პახურაშვილი

**კონკურსი „მცველი პილატის“ 2022
წლის ფინალისთვი, თბილისის N37
ბაზა-ბაზის აღმართობის**



“მიუხედავად სკოლამეტი აღზრდისა
და განათლების სფეროში ჩემი მუშაობის
გამოყენების მიზანი გახდა საიურა, რომ
ბავშვების სოციალური მასაზურებელი უძრებს
შოთა წყვილი დო ინგლისელს სწორებ გაუქმისტოდავთი
თემები რწვევისა, ხასაც ადასტურება მათი ჩახთულობა
და უკუკასიით, რომელსაც ვიღებდი, რომელიც
პატიჟისისაგან, ისე მათი მშობლისისაგან. შემცველმა
წ-წილამა ახავებისა და მასწავლისა, რომ “სკოლამეტი
გაუქმისტოდავთი განათლების” მოგზაურა ასი ეთი-
ურთი ყველაზე საინტერესო, აქეცაური საკითხებით,
მხარეთან ერთობანი და სახალისო აქტოვებით,
თანამდებობის და ეფუძნილი მეთოდოლოგიით, ხაც
ხელს უწყობს ბავშვის პოზიციები ბერძნებას და განემომე
მზიუნევდ მოქალაქე ჩამოყალიბდას”.

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01 ხევისტებია გამომსაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის
ვებ-გვერბზე (eiec.gov.ge)

02 პროგრამის კურსის სჩედავ გავდა

03 სეჩტითიკატისა და ღამხმახუ სახელმძღვანელოს გადაცემა

გარემოსდაცვითი და აგრძარული განათლება სკოლაში

სწავლების ფორმატი: **ონლაინ**

პროგრამის ხანგრძლივობა: **8 დღე**

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

საკონტაქტო პირი: **მარიამ ხარებავა**

ელ-ფოსტა: **Mariam.Kharebava@eiec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 599 18 64 57**

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

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

ტრენინგს „გარემოსდაცვითი და აგრძარული განათლება სკოლაში“ ურთიერთთანამშრომლობის მემორანდუმის საფუძველზე სსიპ მასწავლებლთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის მიერ მინიჭებული აქვს 20-ხაათიანი სავალდებულო ტრენინგის სტატუსი. კურსის დასრულების შემდეგ პედაგოგებს აქვთ შესაძლებლობა, სრულფასოვნად დააინტერესორონ აღნიშნული საკითხები სწავლების პროცესში. კურსის წარმატებით დასრულების შემთხვევაში მასწავლებლებს გადაეცემათ სერტიფიკატები და დამსმარე სახელმძღვანელოს კორებული „გარემოსდაცვითი და აგრძარული განათლება სკოლაში“.

ნინო გათიაშვილი

კარეერის წ საკარო სკოლის
ბიოლოგის მასწავლებელი

„გარემოსდაცვითი განათლება, ვფიქრობ, ყველაზე პიონიერული პერიოდია, რომელიც მასწავლის ჩემთვის ახალი ახა, თუმცა, მე ჩოგოჩ მასწავლებებს, ძალან დამტკმანს გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ მოგნიზებულ ტენინგებზე მოდებული ცოდნა და უნახებო. სახელმძღვანელო „გარემოსდაცვითი და აგრძარული განათლება სკოლაში“ კი სუკრთხო დამტკმან მასარადა მომავარი თაობის ხასისხიანი განათლებით უზრუნველყოფს მიზნით.“



ნინო გულაგარაშვილი

თეატრი

“უკვე მეოქე წერია, ჩაც ჩაითური ვაჩ მასტგაბური პროგასამს

“გარემოსდაცვითი და აგრძარული განათლება სკოლაში” განხორციელების პროცესში.

ტენინგებზე მასწავლებები ახალ ცოდნას, გამოცილებასა და მეტ გამძევაობას იძენენ, ასევე სწავლობებ, ხოზონ შექმნან კამპანებს უვაკებელ და მოსწავლეებში ხელს შეუშენებელ განვითარებისათვის საჭირო ცოდნას, უნახებო, დამკიცებულებებისა და ლიტერატურის სამოყალიბებას. ყოველი ტენინგის შემდეგ ვიღებ მარიყებით სავსე წერილის, ჩაც კონკრეტულ ლიტერატურულ მატერიალების მიზნით.“

8 ნოემბერი

არმენიობ ყველა მასშავლებელს უნდა ჰქონდეს

მდგრადი განვითარების კანონი

სოცების მემკვიდრეობა. სასახლის უკრების და სამსახურის მიერ მდგრადი განვითარების მიზანის მიხედვით

კაეგის დაცვა დაგინძურებისას



ისეთ მასშავლებელთა და მუნიციპალიტეტთა მიზანის მიხედვით მდგრადი განვითარების მიზანის მიხედვით

კრისტიან ცვილიგა და სამსახურის მიზანის მიხედვით

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01

ჩეგისტანისა განემსახუაციითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის
ვებ-გვერბზე (eiec.gov.ge)

02

გენერიზებულ დასასწებელი ეღვეტყერნები ბმულის და ინსტუქციის მიღება ცენტრისგან,
გენერიზებული მონაწილეობის დაზსტურება ცენტრის მიერ შემოთავაზებულ თანიღებში

03

პროგრამის კუსის სურად გავდა

04

წესიდობით დამოუკიდებლად საპროექტო ინერს ან კომპლექსური
დავალების პირის შესხეული

05

პროგრამის გავდის დამადასტურებლი ცნობის მიღება ეღვეტყერნები ფორმით

06

სექციურიატისა და დამხმახე სახელმძღვანელოს გატანა ცენტრიდან

გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში

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

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

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



ახალგაზრდული გარემოსდაცვითი და აგრძრული პროგრამები

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ერთ-ერთ მთავარ სამიზნე აუდიატორიას მოსწავლეები წარმოადგენერ. სწორედ ამიტომ, ცენტრის ბაზაზე შექმნილია ხუთი ახალგაზრდული პროგრამა: ეკოლიდერთა სკოლა, სატყეო სკოლა, აგროსკოლა, კლიმატის ელჩები და კლიმატის ახალგაზრდა მოხალისეები.

ეკოლიდერთა სკოლა

სწავლების ფორმატი: თეორიული ნაწილი - ონლაინ, პრაქტიკული ნაწილი - პირისპირ
სამიზნე კურსი: საჭარო და კერძო სკოლის IX-XII კლასის მოსწავლეები

პროგრამის ხანგრძლივობა: 2 თვე, კვირაში ორი შეხვედრა ონლაინ ფორმატი

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 ეძღვათ შესაძლებლობა:

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

ეკოლიდერთა სკოლაში მონაცილეობის მსურველთა რაოდენობა ყოველწლიურად იზრდება და მათი შერჩევა კონკურსის საფუძველზე ზრდება. სასწავლო კურსის ლექციებს გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის წარმომადგენლებთან ერთად მოწვევული სპეციალისტი არარებერ. სასწავლო პროგრამის ფარგლებში IX-XII კლასის მოსწავლეები შეისწავლიან ისეთ საკითხებს, როგორებიცაა:



ანი გამათავა

ეკოლიდერი

„გახემოსდაცვითი საკითხებით დასრულებით 4 წელის წილი დავინგეხესრო. მუშაოვად ვიძიებ პჰოეტებს, საადაც შევძებე, ჩოგოჩ საკუთარი თავისა და უნახების განვთახებას, ასევე თეორიული ცოდნის მიზანის მიზანებს ჩამოცესმა. ძირის წავაწევი ეკოლიდერისა სკოლის პრივატულობა, შინაგანი იძებნებ მომწინოა, ხომ ბეჭი ახე მოფენებია ბაშინვე შეცაცე. თხივე ეტაპის წარმატებით გავითი შემძეგ კი შემატყობრნებს, ხომ გავხდი იმ ღირ თვაზის წევზე, ხომედიც სავსეა მოწილეობური, მიზანდასაუღი ახალგაზრდა ადამიანებითა და ექსპერტებით, ხომედიც ცვერაფეხს აკეთებდნენ ჩვენი ცოდნიერების ასამაღლებლად. პოვადად, პოვები განსაკუთხევებულა იმ კუთხით, ხომ ივა ებრახებო ახალგაზრდა თაობას მით იჩვევით ახსებდებ გარემოსდაცვითი პროდემობის იღებგიფიციებაში და მათი გადაქმის გზების ძირია. იმ თეორიულ და პრაქტიკულ ცოდნასთან ერთად განუზომელია დამასიმური უსთოვებობებით, ხომედიც პჰოეტეს განამცობაში შევიძინო. ტექნიზმებისა და ხოდების თამაშებში მონაწილეობა კი შემინა საუთო უნახები, ჩოგოციაცა: დიდობა, გაუცემი უმარა, კითიცული ახალგონება, ხოდე სიტუაციაში შესაფი გაღმივილების მიღება. გავხდ უმარ მეტად თავავაგებული და შემიღებისა თამაში ვთქვა, ხომ პროექტი იყო ერთ-ერთი მამოტივიკებული ფაქტური ჩემი მომავალი პროფესიის არჩევისას, ვინაიდნ გადავწყვეტი სწავლი გავიგრძელო საერთაშორისო ეკოლიდერის სამართლის მიმართულებით. ჩემი გამოცდილებით, ეკოლიდერთა სკოლა არის ნაბიჯი წარმატებისკენ მიმავალ გზაზე.“

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

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01

02

სააპრიკაციო ფორმების გადაჩრევა

03

გასაუბრება

ଓଡ଼ିଆ ଲୋକାଳ୍ୟ

வினாக்கள்

„თოთოეულ ჩვენგანს უძა გვემდება გაცნობიერებულ, ხომ აღამიანი ას აზის სამყაროს ცენტრი და თუ ას ვიზუალურ და შევრაბაზურ ის გახმა, ხომენდ გვაქვს, საფიხოს, ასა მაჩგო, ასანეაცა, ასამერ ჩვენ დაცვემულებულ. მიმინა, ხომ გახემორე ზეუვანი ასა თითოველი ჩვენგანის ასულებისგვირის და ასა ხსოვო აღამანთა გახვევერი ჯაფრის, ხომლებიც პოფილისთვი კვრობების აზიან. კვრობებთა სკოდა გამდებარება გამცემობიერებინა ჩემთ ხორ ამ ყველაფერში და მიცხვდო იმსა, ხომ ას აქვს მნიშვნელობა სას აკეთებ, შენი ვადია იზუან გახემობა, ხომენც თანახმეროვე ხელვანან, მუქმიდაც ვწერშაბი იდებენა და საკითხებრებ, ხომლებიც გამოწვევაა. მაგრამთვის ბორც ნამუშევარი გვეუძრავს ბეჭრის აჩინის წინაშე ახსებდა გამოწვევებს. მიმართა, ხომ ამ ყველაფერი გვიმორიგება სკოდა წევიდას. ხომ ასა კვრობებთა სკოდა, შესაძლოა ას კვოფილიყავი გახემოსდაცვით პოლიცესებმ ისე ახადა გაცნობიერებულ, ხომენც ახა ვა.“



სატყეო სკოლა

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

საკონტაქტო პირი: მარიამ ხარებავა

ელ-ფოსტა: Mariam.Kharebava@eiec.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 599 18 64 57

სატყეო სკოლა გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ შემუშავებული სასწავლო პრინციპებია, რომლის მიზანია, ტყესთან დაკავშირებული საკითხებით დაინტერესებულ ახალგაზრდების აქტუალურ და საინტერესო მეცნებზე მისცვას სიღრმოისეული 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 თანამოაზრები და მათთან ერთად პრაქტიკაში განახორციელონ საინტერესო პროექტები
 - აქტიურად ჩაირთონ გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მომავალ ორნისძიებებში

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
 - მეტყველის პროფესია და სატყეო განათლება

კუსი შემუშავებულია „საქათვეომში გყის სექტორის ჩეფორმის განხორციელების მხარეთან - ECO.Georgia“-ს პროექტის ფაზებიდან. პროექტი ხორციელდება გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომელობის საზოგადოების (GIZ), გაერმოს დაცვისა და სოფრის მუსიკობის სამინისტროს მიერ, სამინისტროს დაწერებისა და მუსიკობის ჩატვირტით.

ბიძინა პირველი



სატყეო სპოლის კურსდამთავრებული

ას ვიცოდოთ თუ კერძმატის ცველიღა ასეთ ღიდ გავღენას ახერხდა გყელება. კიდევ უფრო მეტად დავფიქრი იმაზე, რომ ჩვენ, ადამიანები ხა ღიდ საფრთხეს უკერძნით გააქემნოს და ჩამდებარ მნიშვნელოვანია მეტყევის პროცესია.

საცეკვებ სკოლის გასახურებისა და განვითარი მო თვის შემდეგ, ახრა უფრო თამამად შემიძლია, გავყელ ჩემს სამომავლო გეგმებს - **გავხევ მეცნიერება და მეტი უზრუნველობა მქონეოს გყელთან და მის ბიომარკინგისთან**".

მარიამ ტაბათაძე

სატყეო სკოლის კურსდამთავრებული

„ბავშვობაში მამა ბორგომის საგეერ სამსახურში მუშაობდა, ჩის გამოც მეტყველება ჩემში მუდამ ღიღი ინგერესს იწვევდა, მამა კი ჩემი გმირი იყო.

მე მიყვახს გახემო, ბუნება, ჩოდებიც ჩვენი სიცოცხლის განუყოფელი ნაწილია, სწორე ეს იყო მიზები იმისა, ხომ ჩაგრძინებული იყვავი ამ მიზების გარეშე.

შეიძლება მას სისტემის აღმართების შემაცველისა და გაზრდის წესი, რომ ბენზინი ბერნულის კანონის მიხედვით არ მას დაუკავშირდება. მთავარია, გაახილო თვალები, გაიახორო ის, ჩატარო ის, მაგ შეს იმდევნება და ისწავლო, თუ ჩოგონ უნდა მოუწოდოს გამომართება.

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

- 01 სეგისტრაცია გაქტურებითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის ვებ-გვერდზე (eiec.gov.ge)
 - 02 სააპლიკაციო ფორმების გაღინიშვა
 - 03 გასაუბრება



პერიოდული განვითარების მიზანი

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

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

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

აგროსკოლებები გაეცნობიან ისეთ საკითხებს, როგორიცაა:

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

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01

ჩეგისტანისა განვითარების მიმართულების და განათლების ცენტრის
ვებ-გვერბებზე (eiec.gov.ge)

02

სააპლიკაციო ფორმების გადაჩევა

03

განაუგინებელი

ბარაბარი პრაბული

აგროსკოლის კურსდამთავრებული

„ძალას მოხარი, ჩოშ მომეცა შესაძლებობა მონაწილეობა მიმღო და სამეცნიერო უძინებელი თვე გამზიტაჲინა ეთ-ეთ ვკერაზე ნაყოფიერ და ჩაც მთავარია მეცნიერებულ აგროსკოლი, ხომლიდ მინად ისახავს აგრარული საკითხების პოსტურაზეასა და ცნობიერების ამაღლებას ახაგაზებებით.“



დათო ბრიტი

აგროსკოლის კურსდამთავრებული

„ყოველოვის მინტენტესები აქასერი თემები. ჩემს ხევიონს დიდი პოტენციალი აქვს სოფელის მეურნობის მიმართულებით ასებური სხვადასხვა დაგის განვითარების მხევა. სწორებ მიზანი მიზანია დაისახე, გავმდასიყავი მიზევით აგროსკოლი, ხომლიდ მიღებულ ცოდნას ძალიერიაში გამოყენებით. ახა მაქტიკული ნაწილი მაქს განსახორციელებელი.“



ახორებში ჩახთვის თავდაპირევი მითანას ჩემს სოფელში ასებური პოტენციების გადაქარი წამოავავრნა, ხომლიდ კონკრეტულ საკითხების ასურების გამო ღირ წინააღმდეგობას მიღმინდა, ახა კი თამამად შემიძლია ვთქა, ხომ მე ვა აგროსკოლიდ და ღლებულ მე შევძლებ და წერის შევიტან ჩემს თემში ასებური პოტენციების აღმოჩენაში.

ახორებში შემასწავლა აგარებულ საკითხები, მიღებვით თუ ჩა მნიშვნელობა აქვს სოფელის მეურნეობის განვითარებას. პოტენციალ გავიგე ბიომეურნების შესახებ და ვფიქრობ, ხევიონში მცხოვრები აღამიანების უმეტესობა ას იცის, თუ ჩამერნად მნიშვნელოვანია მგანეული საკვების წარმოება.“

აგროსკოლა ხორციელდება გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ, გაეროს განვითარების პროგრამისა (UNDP) და შვეიცრიის განვითარების სააგენტოს (SDC) მხარდაჭერით.



მანაკი - კლიმატის ელემბი

სწავლების ფორმატი: თეორიული და პრაქტიკული ნაწილი პირისპირ

სამიზნე ჯგუფი: 15-17 წლის ახალგაზრდები

პროგრამის ხანგრძლივობა: 8 დღე

საკონტაქტო პირი: **სოფიო ბერიშვილი**

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

ტელ: (032) 2 11 20 23, 598 31 31 32

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

- ტყის რესურსების მართვა
- ბიომრავალფეროვნება
- კლიმატის ცვლილება და კატასტროფების რისკის შემცირება
- თემზე დაფუძნებული კატასტროფების რისკის მართვა
- საქართველოს სოფიტის 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 ელემბი” ხორციელდება გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ, გაერთოს განვითარების პროგრამის (UNDP), შვედეთის და შვეიცარიის მთავრობების მხარდაჭერით.

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01

ჩეგისტაცია განებრძელებითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის
ვებ-გვერბზე (eiec.gov.ge)

02

სააპლიკაციო ფორმების გადაჩევა

03

გასაუბრება

ელევანტ ფასიის ვიზუალი

კლიიმათის ელევი

„ბავშურის ცხელი ღლების შემცნებითად გატაქება გადაწყვიტება. შემთხვევით კი საინტერესო პოსტი შემცველ, სადაც ასაღვაჩების მწვანე ბანაკში „კლიმატის ერჩად“ იხმობრნებ. მეც გადაწყვიტების ბერი მცცდა.“

ეს ახ გავდა სხვა ბანაკების სააპრიკაციო ფორმებს, ხომდებიც ხომოქი წევი, სამდენომ აითხოვისგან შეგვება, საკანოდ შეომატებადი შესავალი იყო. სააპრიკაციო ფორმა გავაგზავნებ თუ ახა, ნებვიულობა ღამებყო, ძაღლან მინდოლ შემცევებ ეტაპზე გადასულყავი, იმის მიუხედავდ, ხომ ჩემთვის პირველი ბანაკი ა იყო, მაგანამ ჩასაც განსაკუთხებულ ემოციებით ვერცხლობდ მათგან უკუკვშისს.“

კლიმატის ერჩობა ეს აის შესაღებელობა, გახდე საუკეთესო გუნდის წევენ და განხილო, ჩაეხით და მიიღოთ ამომწუხავი ინფორმაცია გადატანი მნიშვნელობის გაქომოსდაცით თემებზე, უამჟარ მეობაზე შევიძინებ, განსაკუთხებულ და შეაბეჭიდებით ასასახ ღლებით გავატახ და ასა მოსაგანია, ანანას მინან ა ვიკიწყებ, ჩენი „კლიმატის ერჩობის“ მთავარ ვალდებულებას - კლიმატის ცვლილების შედეგების შესახებ ინფორმირებას შევუწყო ხელი.“



რეზი ღვებაპავ

კლიიმათის ელევი

„სამყაროში, საღაც სუფთა გასევმი ითხობა და პირაპის აზის კავშირში ადამიანის ეკონომიკურ მდგრადირობასთან, კანმითერობასთან, სიიტუაციებისან, აუცილებელია, კაბად გავიაზრო პრობლემები და მათი გადაჭიის მთავარი გზები. მწვანე ბანაკის „კლიმატის ერჩინი“, სწორებ გაემოსდაცვით საკითხებზე ცნობიერების ამაღიერით შეიტანა ღირე წვდილი ჩემს ცხოველებისეუ წინსცდაში. პროგრამა კომატი ცვლილებისთან დაკავშირებული უამსა თემას შეეხო და მომცა საჭირო ცოდნა პრობლემების სწორად აღსაქმედა.“

მნიშვნელოვანი ინფორმაციის მიღებასთან ერთად, განვივითახე უნახები, ხოვთიცა გუნდური მუშაობის ეტან სხვადასხვა წლის მოქედა, კიბიტკები სტუდენტიაში სწორი გადაწყვეტილების მიღება, სწორი კომუნიკაცია და აშ. ბანაკის ფაქტებში ღაწევეთ პროექტით, ხამაც განსაზღვრა პროგრამის მდგრადობა და მონანილები ნამდვილ ელჩებად გვაქცია.“



კლიმატის ახალგაზრდა მოხალისეები

სწავლების ფორმატი: თეორიული ნაწილი - ონლაინ, პრაქტიკული ნაწილი - პირისპირ
სამიზნე ჯგუფი: 15 - 17 წლის ახალგაზრდები

პროგრამის ხანგრძლივობა: 2 თვე, კვირაში ერთი შეხვედრა ონლაინ ფორმატში

საკონტაქტო პირი: **სოფიო ბერიშვილი**

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

ტელ: (032) 2 11 20 23, 598 31 31 32

ცენტრი გარემოსდაცვითი საკითხებით დაინტერესებულ ახალგაზრდებს შესაძლებლობას აძლევს განვითარებული კულტურული და სამართლებული კონსულტაციების სამიზნე მუნიციპალიტეტებში მცხოვრებ 15 დან 17 წლამდე ასაკის ახალგაზრდებს. პროგრამა ხელს უწყობს მათ აქტიურ ჩართულობას ადგილობრივ დონეზე საგანმანათლებლო აქტივობებში.

სამიზნე მუნიციპალიტეტები: ლაგოდეხი, გორი, თელავი, ახმეტა, ოზურგეთი, აბაშა, სენაკი, ხობი, ჩოხატაური, დედოფლისწყარო, ლანჩხუთი, თიანეთი, ყვარელი, სიღნაღი, სამტრედია, ქიბულეთი, ჩხოროწყუ, მარტვილი, ზესტაფონი, ვანი, ამბროლაური, ონი, ცაგერი, მესტია, ბალათი, ხულო, შუახევი, ხელვაჩაური, ჭიათურა, საჩხერე, ლენტეხი, ხარაგაული.

კლიმატის ახალგაზრდა მოხალისები ხორციელდება გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ, გაეროს განვითარების პროგრამის (UNDP), შვედეთის და შვეიცარიის მთავრობების მხარდაჭერით.

პროგრამის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01

ჩეგისტხაცია გახემოსხაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის
ვებ-გვერდზე (eiec.gov.ge)

02

სააპრიკაციო ფორმების გადაჩევა

03

გასაუბრება



თრანსიზი

გარემოსდაცვითი მიმართულება

საკონტაქტო პირი: **ნინო ტაბათაძე**

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 მომზარებლის საჭიროებაზე მაქსიმალურად მორგებულ მრავალფეროვან ტრენინგ-კურსებს თანამედროვე სწავლების მეთოდების გამოყენებით ონლაინ და პირისაპირ ფორმატში, შემდეგი მიმართულებებით:

- გარემოსდაცვითი დემოკრატია - ადამიანის უფლებები და ვალდებულებები
- კლიმატის ცვლილებით გამოწვეული კატასტროფების რისკის შემცირება
- ატმოსფერული ჰაერის ხარისხი
- გარემოსდაცვითი კანონმდებლობა და პასუხისმგებლობა
- ნარჩენების მართვა
- ტყის მდგრადი მართვა

სამიზნე ჯგუფები:

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



პირარული მიმართულება

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

- კლიმატგონივრული სოფლის მეურნეობა
- მეფუტკრეობა
- ცხოველთა კანმრთელობა და კვება
- ვეტერინარია
- თანამედროვე სასათბურე მეურნეობის მოწყობა
- ქარსაფარი ზოლების მოვლა-გაშენება და სხვა

სამიზნე ჯგუფები: ფერმერები, სხვა დაინტერესებული პირები



მიმორიგობის პრინციპები

მოხარეობი:

"ვფიქრობ, განათდება ელეს მთავარი პირობითებისა. მეფუტკრეობის დაზის მდგრადი განვითახებისთვის, მიმოვლენებისა ცოდნისა და გამოცდილების გაზიარება, ხოგონ ასებელი მეფუტკრებისთვის, ასევე ახალგაზრებისთვის."

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 და აგრარული თემების შესახებ, როგორიცაა:

- ბიომრავალფეროვნების დაცვა
- მდგრადი განვითარების მიზნები
- ნარჩენების მართვა
- ატმოსფერული ჰაერის ხარისხი
- ენერგოფენეტურობა და ალტერნატიული საწვავი
- კლიმატის ცვლილება და მისი შედეგი
- საკვების ეტიკეტირება
- მინდვრიდან სუფრამდე
- აგრარული პროფესიები
- წყალი და ენერგია
- რადიაცია - მისი გამოყენება და შესაძლო საფრთხეები
- დედამინის ისტორია - პროტოპლანეტიდან ლურჯ პლანეტამდე
- ადამიანის ეკოლოგიური უფლებები და სხვა

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

მაცივარაგენტზე მოხუშავე მოწყობილობების მომსახური თექნიკოსების სერტიფიცირება

საკონტაქტო პირი: **ანა კოტრიკაძე**

ელ-ფოსტა: **Anna.Kotrikadze@eiec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 599 877 836**

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 მოთხოვნებისა, ასევე ჰაერის კონდიცირებისა და სამაცივრო მოწყობილობების ან თბერი ტუმბოების უსაფრთხო ფუნქციონირების უზრუნველყოფა.

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

გამოცდის ჩაბარებისთვის საჭირო ნაბიჯები

01

ჩეგისტაცია განერაციითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის
ვებ-გვერდზე (eiec.gov.ge)

02

პისარობის დამადასტურებელი მოწმობის/პასპორტის,
ფოტოსურათის 3/4-ზე (CD ფისკზე) აღვიღე წაჩვენა

03

სასერტიფიკაციო გამოცდის საფასურის (50 ღაზი) გაღახვის
დამადასტურებელი დოკუმენტის წაჩვენა

ტესტები ხელმისაწვდომია სამ ენაზე: ქართული, ინგლისური, რუსული.

სერტიფიკატი ფიზიკურ პირზე გაიცემა ხუთი წლის ვადით.

სერტიფიკატი იურიდიულ პირზე გაიცემა სამი წლის ვადით.



საინფორმაციო ჟურნალი და კამპანიები

საკონტაქტო პირი: **სანდრო კობალაძე**

ელ-ფოსტა: **sandro.kobaladze@eiec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 598 71 15 55**

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

ინფორმირებული და პასუხისმგებლივანი გადაწყვეტილებების მისაღებად მნიშვნელოვანია საზოგადოების სხვადასხვა დარგის წარმომადგენლების მჯიდრო ჩართულობა გარემოსადცვითი გადაწყვეტილების მიღების პროცესში.

სამიზნე ჰაუთები:

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

თემატური კონკურსები

საკონტაქტო პირი: **სანდრო კობალაძე**

ელ-ფოსტა: **sandro.kobaladze@eiec.gov.ge**

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 598 71 15 55**

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

ცენტრის მიერ აღნიშნული კონკურსები ყოველწლიურად ცხადდება აქტუალური გარემოსდაცვითი თემების შესახებ:

- ატმოსფერული პაერის და ოზონის შრის დაცვა
- ტყის მდგრადი მართვა და აღტერნატიული 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

გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების მონაცილეობის ხელშეწყობა

საკონტაქტო პირი: პარმენ გაგნიძე

ელ-ფოსტა: Parmen.Gagnidze@eiec.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 595 08 84 22

გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილების მიღების პროცესში საზოგადოების ჩართულობის ხელშეწყობის მიზნით ცენტრი უზრუნველყოფს **საკართველოს განხილვების დაგეგმვას, მორგანიზებას, კოორდინირებასა და მოდერაციას.**

გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსის შესაბამისად, **გარემოსდაცვით საინფორმაციო პორტალზე** გარემოზე ზემოქმედების შეფასებისა და სტრატეგიული გარემოსდაცვითი შეფასების შესახებ დოკუმენტაციას გაეცნობით **EI.GOV.GE**-ზე.

ცენტრი თანამშრომლობს მუნიციპალიტეტებთან და დაინტერესებულ მხარეებთან გარემოსდაცვითი ინფორმაციის გავრცელების მიზნით.

გარემოსდაცვითი დამოკრატიის ელექტორონული სასწავლო კურსი

საკონტაქტო პირი: ნინო ტაბათაძე

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 შესაბამს თეორიულ მასალას, პრაქტიკულ მაგლიოთებს (ევროპული და ქართული რეალობიდან), სავარაუდოებს, დავალებებსა და ფოტო/ვიდეო მასალას. აღნიშვნული ელექტორონული სასწავლო კურსი შეიქმნა გაერთიანებული სამეცნის მთავრობის ფინანსური მხარდაჭერით.

სამიზნე ჯგუფები:

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

გარემოსდაცვითი დემოკრატიის ელექტორონული სასწავლო კურსი არის გარემოსდაცვითი დემოკრატიის პირველი ქართულენოვანი ელექტორონული 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>

კოველილიური კონკურსი - მწვანე ჰილდო

საკონტაქტო პირი: **ნინო ტაბათაძე**
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, სკოლმდებარებისა და სასკოლო გარემოსდაცვითი განათლების მიმართულებით მიღწეული წარმატებული შედეგების გაზიარებისა და მასწავლებლების მოტივაციის გაზრდის მიზნით, 2018 წელს დაარსა კონკურსი „მწვანე ჰილდო”, რომელიც წარმოადგენს უმთავრეს ჰილდოს გარემოსდაცვით სფეროში.

კონკურსი კოველილიურია.

საკონკურსო კომისია გამოავლენს ორ გამარჯვებულს, რომლებსაც გადასცემს „მწვანე ჰილდოს”:

- **მწვანე ჰილდო - სკოლამდელი გარემოსდაცვითი განათლება**
- **მწვანე ჰილდო - გარემოსდაცვითი და აგრარული განათლება სკოლაში**



მარივი ფორმიზი

“მწვანე ჰილდო” გამარჯვებული, ქალაქ ჩესტაფონის N7 საპარო სკოლისა და ზესტაფონის მუნიციპალიტეტის სოჭელ კლდელის საპარო სკოლის ინიციატორი მების მასწავლებელი „მწვანე ჰილდოს მიღება ჩემთვის სამაყალა, ხოგოუ მასწავლებელისთვის, ისევე პირველებისთვის, ჩაეგან გიფასელება სწორი გმირ სვერა და გეგმინება მეტი მოტივაცია, მომავალშიც ასე განააჩნია პირზეთან ერთად, ხომლებით მწვანე ჰილდოს კონკურსს ახალგა თან, ის სესვე განვითარებს აღამიანებს შენი სფეროდან, ხომლებთანაც პირველი და მეტყველებული კავშირს ამყანება.”

კონკურსში მონაწილეობის მისაღებად საჭირო ნაბიჯები

01 საკონკურსო განაცხადის შევსება გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის (eiec.gov.ge)

02 განაცხადების გადაწევა

03 მეორე ეტაპზე გადასული კანდიდატების მიერ მომზადებული პერზენტაციების წარგენა შესაბამის კომისიისთვის

04 პერზენტაციების საფუძველზე, საუკეთესო ათევების გამოვლენა

05 გამარჯვებულების გამოვლენა



„მწვანე და აგროსტიკენდიგი“

პროგრამა „მწვანე და აგროსტიკენდიგი“ 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.

მწვანე სტიკენდი

საკონტაქტო პირი: **სოფიო ბერიშვილი**

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

ტელ: **(032) 2 11 20 23, 598313132**

სამაგისტრო საფეხურის სტუდენტს „მწვანე სტიკენდია“ 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

პროგრამა ხორციელდება პროექტის - „კლიმატის ცვლილებით გამოწვეული კატასტროფების რისკის შემცირება საქართველოში“- ის ფარგლებში.



“მწვანე სტიპენდიების” პროგრამაში ჩართული უნივერსიტეტები

- თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- სოხუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
- თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- საზოგადოებრივ საქმეთა ინსტიტუტი

აგრო სტიპენდია

საკონტაქტო პირი: თამარ სანიკიძე

ელ-ფოსტა: tamar.sanikidze1@eiec.gov.ge

ტელ: (032) 2 11 20 23, 595255503

პროგრამის „აგროსტიპენდია“ მიზანია, ხელი შეუწყოს აგრარული მიმართულებით დეფიციტური პროფესიების პოპულარიზაციასა და ამ კუთხით მაღალი აკადემიური მოსწრების სამაგისტრო, საბაკალავრო და პროფესიული საფეხურის სტუდენტების წახალისებას. პროგრამის ფარგლებში, სტუდენტებს შესაძლებლობა ექნებათ, მიიღონ პრაქტიკული გამოცდილება შესაბამის უწყებებში.

სამაგისტრო, საბაკალავრო და პროფესიული საფეხურის სტუდენტებს სტიპენდია შეუძლია მოივოროს თუ სანაცვლოს შემდეგ დეფიციტურ პროგრამაზე:

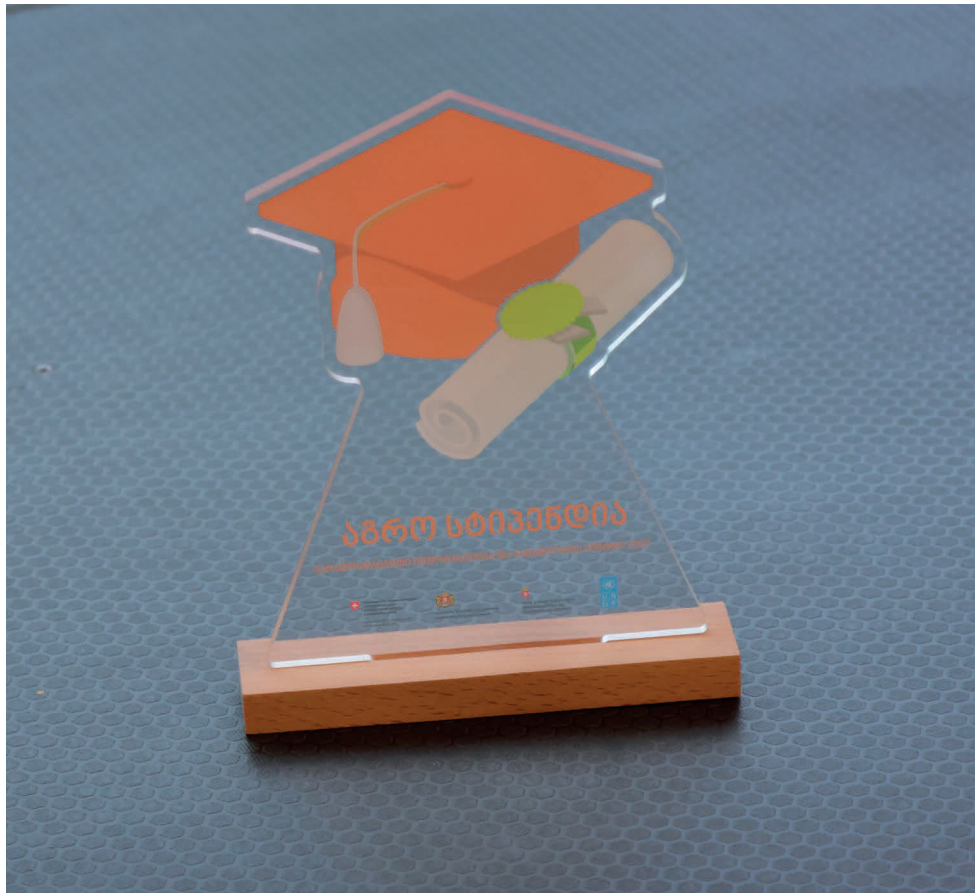
- აგრონომია
- ვეტერინარია
- მეცხოველობა
- მეთევზობა
- მევენახეობა-მედვინეობა
- მებოსტნეობა
- სასურსათო ტექნოლოგიები
- მებაღეობა
- მეხილეობა
- ჰიდრომელიორაცია
- მექანიზაცია
- სატყეო საქმე

“აგროსტიპენდია” პროგრამაში მონაწილეობს 6 უნივერსიტეტი:

- ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
- აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- სამცხე-ჯავახეთის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ახალქალაქი
- იაკობ გოგებაშვილის სახელობის თელავის სახელმწიფო უნივერსიტეტი
- შოთა მესხის ბუგდიდის სახელმწიფო სასწავლო უნივერსიტეტი, სტაცი

“აგროსტიპენდია” პროგრამაში მონაწილეობს 14 პროფესიული სასწავლებელი (კოლეგი):

- კოლეგი “პრესტიული” - კახეთი, თელავი
- კოლეგი “პორიზონტი” - გურია, ჩიხაური
- კოლეგი განთიადი - შიდა ქართლი, გორი
- ილია წინამძღვრიშვილის სახელობის კოლეგი - მცხეთა - მთიანეთი
- კასპის კოლეგი - შიდა ქართლი, კასპი
- კოლეგი „თეთნულდი“ - სამეგრელო-ზემო სვანეთი, მესტია
- კოლეგი „ფაზისი“ - სამეგრელო-ზემო სვანეთი, ფოთი
- კოლეგი “აისი” - კახეთი, გურჯაანი
- კოლეგი „ახალი ტალღა“ - ქობულეთი, აჭარა
- კოლეგი „ბლექსი“ - ბათუმი, აჭარა
- კოლეგი „ლაკადა“ - სამეგრელო-ზემო სვანეთი, ნალენჯიხა
- კოლეგი „ოპიზარი“ - სამცხე - ჯავახეთი, ახალციხე
- კოლეგი „მოდუსი“ - ქვემო ქართლი, მარნეული
- კოლეგი “იბერია” - იმერეთი, ქუთაისი



პროგრამა ხორციელდება პროექტის - „საქართველოს სოფლის მეურნეობაში და სოფლის განვითარებაში პროფესიული განათლების და ტრენინგების სისტემების მოდერნიზაცია (ფაზა3)“ - ის ფარგლებში

სტიპენდიების მოსაპოვებლად სტუდენტი უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ მოთხოვნებს

01 მაღარი აკადემიური მოსწება

02 ჩეკომენდაცია მასწავლებლისგან, გამსაქმებელისგან/პაქტიკური სწავლების
ინსტუქტორისგან

03 უპირატესობა ენიჭება იმ სტუდენტს, რომელსაც წარმატები აქვს პროფესიურ საფეხურზე/ სამუშაოზე ნაშენმი სანიცივებულებელი კონფერენციაზე და დიმსახუა მაღარი შეფასება (სამაგისტრო და საბაკარავო საფეხურზე) საუნივერსიტეტო/სტუდენტურ კონფერენციებზე

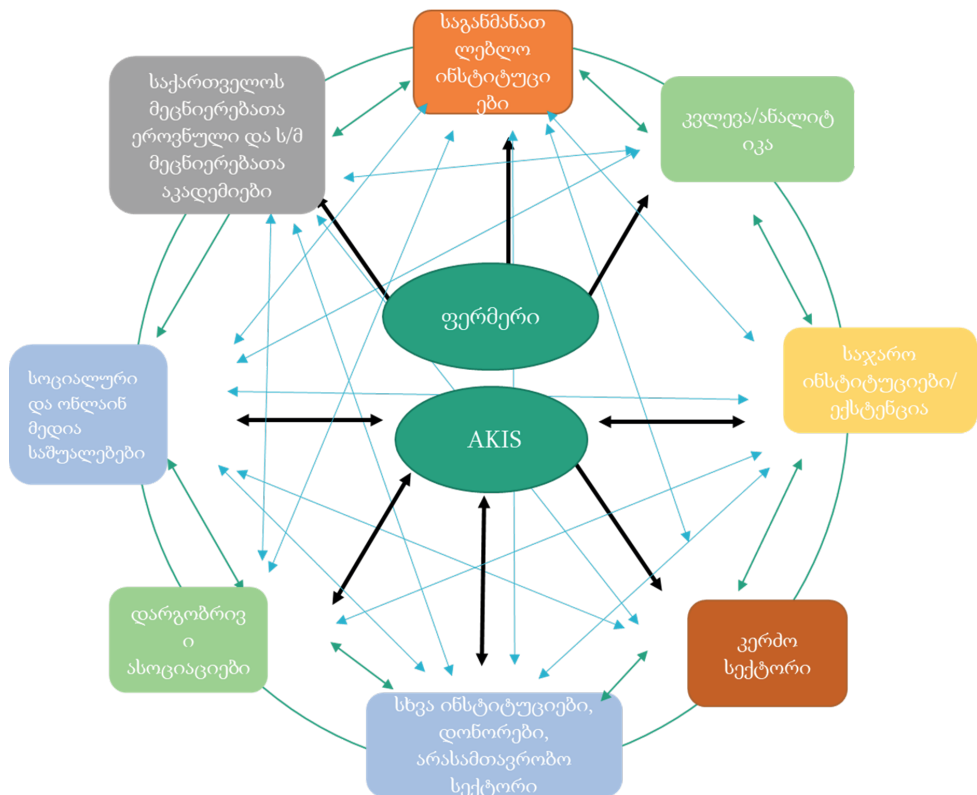
04 შემოქმედდება მოსაპოვებლის საქართველოს სახელმწიფო წეზიდი

სასოფლო-სამეურნეო ცოდნის და ინოვაციების სისტემა (AKIS)

ცენტრის ხელს უწყობს სასოფლო-სამეურნეო ცოდნისა და ინოვაციების სისტემის AKIS დანერგვას, როგორც ეროვნულ, ისე რეგიონულ დონეზე.

საქართველოს AKIS სისტემა გააერთიანებს ფერმერებს, მრჩევლებს, დარგის ს ბეჭიალისტებს, მკვლეარებს, საგანმანათლებლად და კვლევითი სისტემუტებს, სახელმწიფო, კერძო და არასამართლობო სექტორს და სხვა სამსახურებს. მათი ჩართული იყოფს ერთანი სისტემის ეფექტურ ფუნქციონირებას და სისტემის მდგრადობას. ნარმატებული AKIS განპირობებული მასში ჩართული მხარეების სიძლიერით, რაც უზრუნველყოფს მდგრადი სოფლის მეურნეობის და სოფლის განვითარებას.

“სასოფლო-სამეურნეო ცოდნისა და ინვაციების სისტემა (AKIS)” ხორციელდება გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრის მიერ, გაეროს განვითარების პროგრამისა (UNDP) და შვეიცარიის განვითარების სააგენტოს (SDC) მარდაჭერით.



ელექტორონული სასწავლო კურსები

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

ასინქრონული სასწავლო კურსი “გარემოსდაცვითი და აგრძარული 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 აგრძარული თემების ინტერირება სწავლების პროცესში. სასწავლო მოდული შედგება 8 თემისგან, რომლებიც სრულიად თანხვედრაშია ცენტრის მიერ შემუშავებულ სახელმძღვანელოსთან “გარემოსდაცვითი და აგრძარული განათლება სკოლაში”. კურსზე დარეგისტრირება, უფასოდ შეუძლიათ სკოლის დაწყებითი საფეხურის მასწავლებლებს. ასწავლის მოდული აერთინებს ვიდეოებს, პრეზენტაციებს, საგარაფიშოებს, შემაჯამებელ ტესტებს ისეთი აქტუალური და მნიშვნელოვანი თემების შესახებ, როგორებიცაა: მდგრადი განვითარების კონცეფცია, ბიომრავალფეროვნების დაცვა, წყლის რესურსების დაცვა და მდგრადი მართვა, პაერის დაცვა დაბინძურებისგან, ნარჩენების მართვა, კლიმატის ცვლილება და ბუნებრივი საფრთხეების შემცირება, მიწის მართვა და გუდაბრნოების წინააღმდეგ ბრძოლა, სურსათის უვრცელობა და ხარისხი. სასწავლო კურსი გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და განათლების ცენტრმა, გაერთის განვითარების (UNDP) პროექტის ფარგლებში შეიმუშავა.

კურსის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01

ჩეგისგაცია ვებ-ვებხეზე - edx.emis.ge

02

თემების მიხედვით ვიზუალური და შესაბამისი სავაჰანიშოების შესჩერება

03

შემაჯამებელი ტესტის შესჩერება

04

სესიუნის აღება

მწვანე ეკონომიკის ელექტრონული კურსი

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

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 ქართულობრივი მოდული, რომელიც ხელმისაწვდომია ყველა დაინტერესებული პირისთვის - სამინისტროებისა და ადგილობრივი თვითმმართველობების ნარმომადგენლებისთვის, კერძო სექტორისთვის, ასევე გარემოსდაცვითი მმართველების, უმაღლესი სასწავლებლების პედაგოგების, მკვლევარებისა და სტუდენტებისთვის. ელექტრონული კურსი მოიცავს ინტერაქტიულ გაკვეთოლებს, ქვიშებს, კითხვარებს. კურსში მოცემული ყველა ეტაპს ნარმატებით 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 ნარმომადგენლები
- კერძო სექტორი
- გარემოსდაცვითი მმართველები
- უმაღლესი სასწავლებლების პედაგოგები
- მკვლევარები
- სტუდენტები

კურსის გასავლელად საჭირო ნაბიჯები

01

ჩეგისტაცია ვებ-გვეხიზე - unccelearn.org

02

მოდულების მიხევით პჩებენგაციების გაცნობა, ვიდეოგაკვეთიდების მოსმენა
და შესაბამისი სავაჩიშოების შესჩერება

03

შემადამებელი ტესტების შესჩერება ყოველი მოდულის ბოლოს და ტესტების
70% წარმატებით გასჩედება

04

სერტიფიკაციის აღება



სსიპ გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი



გარემოს დაცვისა და სოფლის
მეურნეობის სამინისტრო



სსიპ გარემოსდაცვითი
ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი

შეიძინე წოდნა და უნარები უკუთესი გარემოს შესაქმნელად

გარემოსდაცვითი ინფორმაციისა და
განათლების ცენტრი

info@eiec.gov.ge

www.eiec.gov.ge

032 211 20 23