



ქეთინო ედიბერიძე

მობილური: 577535455 , 577233113

ელ-ფოსტა: qetevanediberidze@gmail.com

ოჯახური მდგომარეობა: დაქორწინებული

დაბადების თარიღი: 1 ივლისი, 1962

განათლება

ქუთაისის სახელმწიფო პედაგოგიური ინსტიტუტი საქართველო,

სექტემბერი / 1979 - ივნისი / 1984

ქიმიკოსი, საბუნებისმეტყველო-გეოგრაფიის ფაკულტეტი მაგისტრთან გათანაბრებული.

სამუშაო გამოცდილება

დირექტორი, ზესტაფონის სკოლა „ანაბასისი“, იან / 2014 წ- დღემდე , ქიმიის პედაგოგი .

2013-2019 წლებში - მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ეროვნული ცენტრის მასწავლებელთა ტრენერ კონსულტანტი ქიმიაში.

2016-2019 წლებში ათასწლეულის გამოწვევის ფონდის ინიცირებით, მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების ცენტრის მიერ განხორციელებული პროექტის „მასწავლებელთა და დირექტორთა პროფესიული განვითარება“ ტრენერი ზოგად პროფესიულ უნარებში და საგნობრივი მიმართულებით(ქიმია)

2014 წლის სექტემბრიდან 2016 ზესტაფონის #7 საჯარო სკოლაში ქიმიის პედაგოგი.

2011-2014 წლებში უფროსის მოვალეობის შემსრულებელი, ზესტაფონის საგანმანათლებლო რესურსცენტრი,

მოვალეობები: საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს პოლიტიკის განხორციელების ხელშეწყობა.

2007- 2011 წლებში დირექტორი, ზესტაფონი სკოლა „ანაბასისი“,

მოვალეობები: სკოლის მართვა.

1996-2007წლებში დირექტორის მოადგილე, ზესტაფონის N7 საჯაროსკოლა, მოვალეობები: სკოლის სასწავლო-აღმზრდელობითი პროცესის მართვა.

1995-2011 წლებში მასწავლებელი, ზესტაფონის N7საჯაროსკოლა,
მოვალეობები: ქიმიის მასწავლებელი.

1992-1995 წლებში პედაგოგი, ზესტაფონის რაიონის სოფელ ზედა საქარის საშუალო სკოლა,
მოვალეობები: ქიმიის მასწავლებელი.

1984-1992 წლებში მასწავლებელი, ზესტაფონისრაიონის სოფელკლდეეთის საშუალოსკოლა, მოვალეობები: ქიმიის მასწავლებელი.

უცხო ენები

ქართული (წერა:კარგი, მეტყველება:კარგი), რუსული (წერა:დამაკმაყოფილებელი, მეტყველება:კარგი),

ინგლისური (წერა:დამაკმაყოფილებელი, მეტყველება:დამაკმაყოფილებელი)

კომპიუტერული პროგრამები

Microsoft Office Word (კარგი), Microsoft Office Excel (კარგი), Microsoft Office PowerPoint (კარგი)

ტრენინგები, სხვა მიღწევები

1. 2021წლის ივლისი მასწავლებელთა სახლის მიერ ორგანიზებული ტრენინგი წამყვანის სტატუსის მასწავლებლებისათვის, კომპიუტერული პროგრამის Chemsketch-ის გამოყენება ქიმიაში.
2. 2017 წლის ივლისში მასწავლებელთა სახლის მიერ ორგანიზებული ტრენინგი გენდერულ საკითხებზე.
3. 2016-2017 წწ. გავიარე ტრენერთა ტრენინგი,სახელწოდებით „მოსწავლეზე ორიენტირებული სწავლების მიდგომები“,ზოგადი უნარების სამი მოდული და მოდული“აქტიური სწავლება ქიმიაში“.
4. მასწავლებელთა პროფესიული განვითარების სქემის პროგრამის კონფერენცია: „ინდივიდუალური პროფესიული განვითარების დაგეგმვა, განხორციელება და შეფასება. პრობლემები და გამოწვევები“6-7 დეკემბერი 2014 წელი , წყალტუბო.
5. მასწავლებლის პროფესიული განვითარების ცენტრი, ტრენერთა სკოლა, 2014 წელი, მაისი, გუდაური.
6. მასწავლებლის პროფესიული განვითარების ცენტრი, 2013 წლის თებერვალი , მარტი გრძელვადიანი ტრენინგი ქიმიაში, სამი მოდული (ზოგადი, არაორგანული, ორგანული)
7. საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო, აგვისტო / 2012 - აგვისტო
პროფესიული განვითარების სქემაში ჩართული მასწავლებლების მიერ არჩეული აქტივობების ეფექტურად გამოყენები, სერთიფიკატი.

8. საქართველოს პედაგოგთა კვალიფიკაციის ამაღლებისა და გადამზადების ცენტრალური ინსტიტუტი, იანვარი / 2008 - იანვარი / 2008 სასწავლო თეორიების გამოყენება ექსპერიმენტის დაგეგმვისას.

9.საგანმანათლებლო–შემოქმედებითი კავშირი „ქორბუდა“, აგვისტო / 2007 - აგვისტო / 2007 ზოგად გონებრივ უნართა განვითარების მეთოდის მოკლე კურსი.

10.განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო, იანვარი / 2007 - იანვარი / 2007 თემის მობილიზების ძირითადი პრინციპები.

11.განათლების განვითარებისა და კვლევის ცენტრი, თებერვალი / 2006 - თებერვალი / 2006 პროფესიული განვითარების ტრინინგები პედაგოგთაში

12. განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო, ნოემბერი / 2003 - მაისი / 2004 სკოლის ბაზაზე პროფესიული განვითარება.

განხორციელებული პროექტები

1. ვისწავლოთ და დავიცვათ სამყარო, მარტი / 2012 - მაისი / 2012

2.იცხოვრე და იაზროვნე ჯნსაღად XXI საუკუნეში, მარტი / 2012 - მაისი / 2012

3.ის, რაც ჩემია, მშობლიური..., იანვარი / 2012 - მაისი / 2012

4. ზესტაფონის საბუნებისმეტყველო საგნების მასწავლებელთა კონფერენცია.2012 წლის დეკემბერი.

5. რძე , დიღები და მძივები 2021 წელი ;

6. არა- პოლიეთილენს 2021 წელი

დამატებითი ინფორმაცია

1998 წლის ატესტაციით–უმაღლესი კატეგორიის მასწავლებელი.

2000 წელს იმერეთის მხარის საუკეთესო ქიმიის მასწავლებლის სტატუსის მფლობელი.

2004 წელს მოსწავლეთა რესპუბლიკურ დებატებში მონაწილე გუნდის ხელმძღვანელი.

2000–2005 წლებში მოსწავლეთა რესპუბლიკურ ეკოლოგიურ ტურნირებში მონაწილე გუნდების ხელმძღვანელი,დიპლომები რესპუბლიკაში მეორე და მესამე ადგილებზე გასული მოსწავლეთა გუნდების მომზადებისათვის.

2000–2007 წლებში მოსწავლეთა რესპუბლიკურ სასწავლო–შემოქმედებითი

კონფერენციების საორგანიზაციო კომიტეტის მაძღობის ფურცლები,კონფერენციებში

მოსწავლეთა წარმატებული მონაწილეობისათვის.

2000–2002 წლებში ქიმიის რესპუბლიკურ ოლიმპიადაში წარმატებული მოსწავლეების

მომზადებისათვის ფულადი ჯილდოები საორგანიზაციო კომიტეტისაგან.

2006–2008 წლებში განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს მიერ გამოცხადებული

კონკურსის „ყოველ დღესა შენს თავს ჰკითხო, აბა მე დღეს ვის რა ვარგე?!“ გამარჯვებული.

პროექტის ხელმძღვანელი.

2007 წელს გუნდურ–ინტეგრირებული პროექტების რესპუბლიკურ ოლიმპიადაზე მე–3 ადგილზე გასული პროექტის ხელმძღვანელი.

2007 წლის მეცნიერთა და გამომგონებელთა საერთაშორისო კონკურსში ვერცხლის მედლის მფლობელი პროექტის ხელმძღვანელი.

2008 წელს პროექტ „ირმისნახტომის“ ფარგლებში გამოცხადებულ პროექტ „კოსმოსური

ოდისეა“–საპრიზო ადგილის მფლობელი გუნდის ხელმძღვანელი.

2010 წელს ნორჩ მეცნიერთა და გამომგონებელთა საერთაშორისო კონკურსში ოქროს

მედლის და პრიზის „საუკეთესო პროექტის“ ხელმძღვანელი.

2009–2012 წლებში საქართველოს გარემოს დაცვის სამინისტროს, რომლის პარტნიორიც

არის განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო, საგანმანათლებლო კამპანიაში „ბაღის

ფრინველთა საათი საქართველოში“ მონაწილეობისათვის სერთიფიკატები.

2011 წელს მასწავლებლის სერთიფიკატი, ქიმიის მასწავლებლობის უფლება, სერთიფიკატი;

N0001952.

2016 წელს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტროს მიერ ორგანიზებული პროექტის „გუნდური კონკურსი ქიმიაში“ მე –3 საპრიზო ადგილზე გასული გუნდის ხელმძღვანელი.

2018 წელს ქიმიის წამყვანი მასწავლებლის სერთიფიკატი N000001470

2019 წელი მოსწავლეთა და მასწავლებელთა რესპუბლიკური კონფერენციაზე ქიმიაში წარდგენილი ორი პროექტის ხელმძღვანელი;

2021 წელს ათასწლეულის ინიციატივის კონკურსის ნახევარფინალში გადასული გუნდის „ანაბასისი“ ინსტრუქტორი.

2021 წელს მეორე ეროვნული ფესტივალი „მეცნიერება მთავარ როლში“ მონაწილე და 2022 წლის მარტში პრატაში საერთაშორისო ფესტივალზე წარსადგენი პროექტის ავტორი. მიმართულება საბუნებისმეტყველო განათლება მდგრადი განვითარებისათვის . პროექტი „არა -პოლიეთილენს“

ოჯახისწევრები

მეუღლე, დავით ლაბაძე 1960-12-24 საქართველო, ზესტაფონი, სკოლა „ანაბასისის“ მათემატიკის მასწავლებელი.

შვილი, ლელა ლაბაძე ,1987-04-10 საქართველო, თბილისი, წერეთლის პროსპექტი #7, ბინა #1. გერმანიის ქალაქ პადებორნის საავადმყოფოს ექიმ ასისტენტი.

შვილი, ლევან ლაბაძე 1990-02-22 მათემატიკის მეცნიერებათა დოქტორი, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი.

საკონტაქტო ინფორმაცია: მამის სახელი ნიკოლოზი,

სქესი მდედრობითი,

მოქალაქეობა საქართველო,

დაბადების ადგილი ზესტაფონი

,სამხედრო ვალდებულება არა სამხედროვალდებული.

პირადი ნომერი 18001029018 სერიაა1000557,

ფაქტობრივი მისამართი: დადიანის ქუჩა N4, ზესტაფონი, საქართველო ,რეგისტრაციის მისამართი სოფელ ზედა საქარა, ზესტაფონი,საქართველო ,სახლის ტელეფონი 0492253621,სამსახურისტელეფონი 577233113.