**2012 წლის სახელმწიფო სამეცნიერო საგრანტო კონკურსის ”კვლევები მოსწავლეთა მონაწილეობით”**

**გამარჯვებული პროექტები**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| # | **სახელი, გვარი** | **შიფრი** | **პროექტის სახელწოდება** |
| 1 | ლარისა შენგელია | SC/3/9-101/12 | კლიმატის თანამედროვე ცვლილებების ფონზე კავკასიონის ცალკეული მყინვარების არეალის შესწავლა თანამგზავრული მონაცემების საფუძველზე. |
| 2 | ლია მაჭავარიანი | SC/10/9-220/12 | საყოფაცხოვრებო ნარჩენების დახარისხება და გადამუშავება ეკოლოგიურ სოფელში |
| 3 | გრიგოლი სოხაძე | SC/20/5-104/12 | ახალგაზრდების თავისუფალი დროის განაწილების კვლევა მათემატიკურ–სტატისტიკური მეთოდებით |
| 4 | მარინა ნაგერვაძე | SC/8/7-140/12 | დალტონიზმის მემკვიდრეობის რაოდენობრივი და თვისობრივი მახასიათებლების განსაზღვრა აჭარის რეგიონის მაგალითზე |
| 5 | ნოდარ კეკელიძე | SC/18/9-240/12 | დამაბინძურებელი ნივთიერებების განსაზღვრა გარემოს ობიექტებში |
| 6 | ნუგზარ ღომიძე | SC/22/6-110/12 | ელექტრომაგნიტური ტალღების მონიტორინგი და შეფასება |
| 7 | იოსებ მეცხვარიშვილი | SC/21/6-260/12 | YBaCuO–ს მომზადება და მისი კვლევა |
| 8 | ალექსანდრე სურმავა | SC/7/9-270/12 | სომხეთის ატომური ელექროსადგურიდან ავარიული ამოფრქვევის შედეგად იოდ-131–ის ატმოსფეროში გავრცელების, დალექვის რიცხვითი მოდელის დამუშავება და კავკასიის გარემოს რადიოაქტიური დაბინძურების გამოკვლევა |
| 9 | ლალი შავლიაშვილი | SC/24/9-280/12 | მიწის რესურსების დეგრადაცია კლიმატის თანამედროვე ცვლილებეის გათვალისწინებით |
| 10 | არჩილი პაპუკაშვილი | SC/28/5-106/12 | ერთი კლასის სინგულარული ინტეგრალური განტოლებების მიახლოებითი ამოხსნის საკითხები |
| 11 | ნანა ზარნაძე | SC/11/7-160/12 | აქტინიდიის (Actinidiia Delicioza) მიკროგამრავლების შესწავლა in vitro კულტურაში |
| 12 | ელენე პეტრიაშვილი | SC/15/7-170/12 | მდინარე ალაზანზე ანთროპოგენური ფაქტორების გავლენა და თვითგაწმენდის პროცესების დინამიკა |