

ბირთვული კვლევების ევროპულ ცენტრში (CERN - Organisation Européenne pour la Recherche Nucléaire) ერთკვირიანი სტაჟირების შესარჩევი კონკურსის მე-2 ეტაპი!

- კომისიასთან გასაუბრება, პრეზენტაცია - გაკვეთილის წარდგენა, განხილვა და შეფასება.
- კონკურსის შეფასდება ქულებით, კრიტერიუმების მიხედვით:

გასაუბრების თემატიკა და შეფასების კრიტერიუმები:

1. **ზოგადი ინფორმაცია ბირთვული კვლევების შესახებ - (0-3 ქ.)**
 - ✓ ცერნი - მისია, დანიშნულება, ექსპერიმენტები;
 - ✓ სამყაროს წარმოშობისა და განვითარების თანამედროვე მეცნიერული თეორიები;
 - ✓ ელემენტარული ნაწილაკების კლასიფიკაცია და მათი ურთიერთქმედებების აღწერა;
 - ✓ ფიზიკის როლი თანამედროვე საზოგადოების განვითარებაში;
2. **პირადი მოტივაცია - რატომ სურს ცერნში გამგზავრება (არგუმენტირებული მსჯელობის უნარი) - (0-2 ქ.)**
3. **მიღწევები საგანმანათლებლო პროგრამებსა და პროექტებში (პორტფოლიო, სერთიფიკატები) - (0-2 ქ.)**
4. **განხორციელებული პროექტი Power Point პრეზენტაციის სახით (8-10 სლაიდი; თხრობის ხანგრძლივობა 8-10 წთ.); • პროექტის აქტუალობა; • მოსწავლეთა ჩართულობა; • პრეზენტაციის გაფორმება და წარდგენის ეფექტურობა. - (0-3 ქ.)**
შენიშვნა: პრეზენტაცია უნდა მოიცავდეს: პროექტის აღწერას, განხორციელების და საბოლოო პროდუქტის ამსახველ ფოტო ან ვიდეომასალას.

CERN-ის კონკურსის გასაუბრების ინდივიდუალური განრიგი
24 თებერვალი 2024 წ.

N	გვარი, სახელი	გასაუბრების დრო
1	აბულაძე ლამზირა	10:00
2	ანანიძე თამარ	10:15
3	გოგოლაძე თამარ	10:30
4	ერქომაიშვილი თამარ	10:45
5	ვერძაძე გულნარა	11:00

6	თედორაძე სოფიო	11:15
7	მამალაძე მარინა	11:30
	შესვენება	
8	ნიგალიძე ამირან	13:00
9	სირაძე თემურ	13:15
10	ფუტყარაძე თინა	13:30
11	ქათამაძე ლევან	13:45
12	შოთაძე მარინე	14:00
	შეჯამება	

ინფორმაციის გაცემაზე პასუხისმგებელი პირი:

ლალი ლომთათიძე

დირექტორის მოადგილე,

ა(ა)იპ აჭარის განათლების ფონდი

საკონტაქტო ტელეფონი: 599 940 466

მისამართი: ქ. ბათუმი, ბაგრატიონის ქუჩა #123