

სსიპ ვლადიმერ კომაროვის თბილისის
ფიზიკა-მათემატიკის N199 საჯარო სკოლა

პროექტი

სადამოს სკოლა

2021-2022

„სადამოს სკოლა“ VII-VIII-IX -X კლასელებისათვის

1. მიზანი:

- 1.1 პროექტში მონაწილე მოსწავლეებს შეასწავლოს მათემატიკისა და ფიზიკის გაღრმავებული პროგრამა;
- 1.2 შეაყვაროს მოსწავლეებს მათემატიკა და ფიზიკა;
- 1.3 შეაყვაროს მოსწავლეებს სწავლა, გამოუმუშაოს შრომის უნარი და შრომისადმი სიყვარული;
- 1.4 გაუღრმავოს მოსწავლეებს გუნდური მუშაობის უნარები.

2. პროექტში მონაწილე პირები

- 2.1 პროექტში მონაწილეობენ მათემატიკის შეწავლით დაინტერესებული ის მოსწავლეები, რომლებიც არ ირიცხებიან სსიპ ვლადიმერ კომაროვის ფიზიკა-მათემატიკის N199 საჯარო სკოლის მოსწავლეთა სიაში;
- 2.2 პროექტში მონაწილეობენ სსიპ ვლადიმერ კომაროვის ფიზიკა-მათემატიკის N199 საჯარო სკოლის მათემატიკის მასწავლებლები.
- 2.3 მშობელსა და სკოლას შორის ხელშეკრულება ფორმდება წერილობითი ან ელექტრონული ფორმით;
- 2.4 მოსწავლის გაკვეთილებზე სიარული ავტომატურად ნიშნავს ხელშეკრულების ძალაში შესვლას;

3. „სადამოს სკოლაში“ მოსწავლის მიღება:

- 3.1. სადამოს სკოლის მე-7 კლასში გასაუბრების გარეშე ჩაირიცხებიან ის მოსწავლეები, რომლებმაც ერთ-ერთ წერაზე (2021-2022 სასწავლო წლის მე-7 კლასის მისაღები გამოცდა ან 2021 წლის შაბათის სკოლის მე-3 მოდულის შემაჯამებელი წერა) მიიღეს 10 ქულა ან მეტი. ნებისმიერი სხვა მსურველისთვის ჩატარდება გასაუბრება.
- 3.2. მე-8, მე-9, მე-10 კლასში გასაუბრების გარეშე ჩაირიცხებიან ის მოსწავლეები, რომლებმაც 2020-2021 სასწავლო წელს სწავლობდნენ კომაროვის სკოლაში ან დაასრულეს სადამოს სკოლის სრული კურსი ან მისაღებ გამოცდაზე დააგროვა 26 ან მეტი ქულა. ყველა სხვა მსურველისთვის ჩატარდება ტესტირება ან გასაუბრება.

4. მიზნის მიღწევის მეთოდური საშუალებები:

- 4.1. „სადამოს სკოლა“ მოსწავლეებს სთავაზობს ვლადიმერ კომაროვის თბილისის ფიზიკა-მათემატიკის N199 საჯარო სკოლაში (შემდგომში „სკოლა“) მოქმედ მათემატიკისა და ფიზიკის კურსს.
- 4.2. თემატური კალენდარული გეგმა წინასწარ იქნება მოსწავლეთათვის ცნობილი.
- 4.3. მოსწავლეთა საშინაო დავალების შემოწმება და შეფასება ხორციელდება სამსახურის უფროსის დადგენილი წესით.
- 4.4. დამოუკიდებელი სამუშაოები და საკონტროლოები ჩატარდება გავლილი თემების შესაბამისად.

5. მიზნის მისაღწევად სკოლა უზრუნველყოფს:

- 5.1. ერთ სასწავლო ჯგუფში ირიცხებოდეს არაუმეტეს 17 მოსწავლისა.
- 5.2. სწავლების მაღალ ხარისხს „სადამოს სკოლის“ გაკვეთილებზე;
- 5.3. დისციპლინას „სადამოს სკოლის“ გაკვეთილებზე და დასვენებაზე;
- 5.4. სწავლებას უზრუნველყოფდნენ სსიპ ვლადიმერ კომაროვის ფიზიკა-მათემატიკის N199 საჯარო სკოლის მათემატიკის მასწავლებლები და წრის ხელმძღვანელები;

- 5.5. სწავლების პროცესში კომაროვის სკოლაში წლების მანძილზე დანერგილი და ადაპტირებული ტექნოლოგიებისა და ლიტერატურის გამოყენებას.
- 5.6. მოსწავლის აკადემიური მოსწრებისა და დისციპლინის შესახებ მშობლებისადმი ინტენსიური ინფორმაციის მიწოდებას მშობლისათვის სასურველი ფორმით (ელექტრონული ფოსტა, ელექტრონული ჟურნალი, სოციალური ქსელი).
- 5.7. წლის განმავლობაში მათემატიკაში სკოლის მიერ ორგანიზებული 5 შემაჯამებელი წერის ჩატარებას.
- 5.8. წლის განმავლობაში ერთხელ ჩატარდეს სადამოს სკოლის გუნდური ჩემპიონატი „კომაროვის მათემატიკის ფესტივალის“ ფორმატით. გამარჯვებული გუნდები დაჯილდოვდებიან.

6. მიზნის მისაღწევად მშობელი უზრუნველყოფს:

- 6.1. მოსწავლის დრულად და მოცემული გრაფიკით გამოცხადებას სკოლაში;
- 6.2. მასწავლებლის მიერ მიწოდებულ ინფორმაციაზე შესაბამისი რეაგირების მოხდენას;
- 6.3. მომსახურების საფასურის გადახდას ხელშეკრულებაში მითითებული გრაფიკის მიხედვით;
- 6.4. საჭიროების შემთხვევაში, მოსწავლის აღჭურვას სასწავლო პროცესში ჩართვისათვის საჭირო რესურსებით.

7. მოსალოდნელი შედეგები:

- 7.1. მოსწავლეებს გაუღვივდებათ მათემატიკისა და ფიზიკის სიყვარული;
- 7.2. მოსწავლეებს გაულრმავდებათ რაოდენობრივი, ლოგიკური და ანალიზის უნარი;
- 7.3. მოსწავლეებს შეეძენებათ მომდევნო კლასში მათემატიკის გარდამავებული სწავლებისათვის საჭირო ბაზა;
- 7.4. გაიზრდება მოსწავლის აკადემიური შედეგები.

8. მომსახურების ღირებულება და პროექტის განხორციელების ადგილი:

- 8.1. თბილისში პროექტი განხორციელდება სსიპ ვლადიმერ კომაროვის თბილისის ფიზიკა-მათემატიკის N199 საჯარო სკოლაში (მის. ვაჟა-ფშაველას N49);
- 8.2. 2021-2022 სასწავლო წელს, პროექტის ფარგლებში გაიხსნება ონლაინ ჯგუფი/ჯგუფები მოთხოვნის შესაბამისად.
- 8.3. თბილისში -მათემატიკის სრული კურსის ღირებულება შეადგენს : იმ მოსწავლეებისათვის, რომლებიც სწავლობდნენ 2020-2021 სასწავლო წელს ან კომაროვის ან შაბათის ან სადამოს სკოლაში -1000 ლარს, დანარჩენებისათვის-1300 ლარს.
- 8.4. ონლაინ ჯგუფებისთვის სადამოს სკოლის ღირებულება იმ მოსწავლეებისათვის, რომლებიც სწავლობდნენ 2020-2021 სასწავლო წელს ან კომაროვის ან შაბათის, ან სადამოს სკოლაში -1000 ლარს, დანარჩენებისათვის-1300 ლარს.
- 8.5. მშობლის მიერ მათემატიკის კურსის თანხის გადახდა ხდება ორ ეტაპად:
 - 8.5.1. პირველი ეტაპი: არაუგვიანეს 2021 წლის 24 სექტემბრისა – სრული კურსის ნახევარი;
 - 8.5.2. მეორე ეტაპი: არაუგვიანეს 2022 წლის 10 იანვრისა – დარჩენილი ნახევარი.
- 8.6. თუ მოსწავლე შეწყვეტს მათემატიკის გაკვეთილების მომსახურების მიღებას და მშობელი ხელშეკრულების მოშლის შესახებ წერილობით აცნობებს დირექციას, ან დისციპლინის უხეში დარღვევისთვის სკოლა ამორიცხავს მოსწავლეს, ამ შემთხვევაში სკოლა დაიტოვებს მშობლის მიერ გადახდილი თანხის ნაწილს, ხოლო მშობელს მის მიერ მითითებულ ანგარიშზე დაუბრუნდება თანხა შემდეგი ოდენობით (ამ შემთხვევაში x არის მოცემულ ეტაპზე მშობლის მიერ სკოლის ანგარიშზე ჩარიცხული თანხა, ხოლო y არის სწავლის საფასური, 1000 ან 1300 ლარი) :
 - 8.6.1. თუ ხელშეკრულების მოშლა მოხდა 2021 წლის 21 ოქტომბრამდე, სკოლა დააბრუნებს $x-(2y)/10$ ლარს;

- 8.6.2. თუ ხელშეკრულების მოშლა მოხდა 2021 წლის 21 ნოემბრამდე, სკოლა დააბრუნებს $x-(3y)/10$ ლარს;
- 8.6.3. თუ ხელშეკრულების მოშლა მოხდა 2021 წლის 21 დეკემბრამდე, სკოლა დააბრუნებს $x-(4y)/10$ ლარს;
- 8.6.4. თუ ხელშეკრულების მოშლა მოხდა 2022 წლის 21 იანვრამდე, სკოლა დააბრუნებს $x-(5y)/10$ ლარს;
- 8.6.5. თუ ხელშეკრულების მოშლა მოხდა 2022 წლის 21 თებერვლამდე, სკოლა დააბრუნებს $x-(6y)/10$ ლარს;
- 8.6.6. თუ ხელშეკრულების მოშლა მოხდა 2022 წლის 21 მარტამდე, სკოლა დააბრუნებს $x-(7y)/10$ ლარს;
- 8.6.7. თუ ხელშეკრულების მოშლა მოხდა 2022 წლის 21 აპრილამდე, სკოლა დააბრუნებს $x-(8y)/10$ ლარს;
- 8.6.8. თუ ხელშეკრულების მოშლა მოხდა 2022 წლის 21 მაისამდე, სკოლა დააბრუნებს $x-(9y)/10$ ლარს;
- 8.7. პროექტის ფარგლებში მსურველებს შეეთავაზებათ ფიზიკის კურსიც;
- 8.8. ფიზიკის კურსის ღირებულება: მე-7 კლასში კვირაში 3 გაკვეთილი- 420 ლარი.
მე-8, მე-9 და მე-10 კლასის მოსწავლეებისთვის კვირაში 4 გაკვეთილი- 560 ლარი.
- 8.9. თუ მოსწავლე შეწყვეტს ფიზიკის გაკვეთილების მომსახურების მიღებას და მშობელი ამის შესახებ წერილობით აცნობებს დირექციას, ან დისციპლინის უხეში დარღვევისთვის სკოლა ამორიცხავს მოსწავლეს, ამ შემთხვევაში სკოლა დაიტოვებს მშობლის მიერ გადახდილი თანხის ნაწილს, ხოლო მშობელს მის მიერ მითითებულ ანგარიშზე დაუბრუნდება თანხა ჩატარებული გაკვეთილების მიხედვით, პროპორციულად.

9. ხელშეკრულების შეწყვეტა

- 9.1 სკოლა უფლებამოსილია შეწყვიტოს ხელშეკრულება ან შეზღუდოს სკოლის მიერ გასაწევი მომსახურების მიწოდება, თუ:
 - ა) მშობელმა არ შეასრულა ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულება
 - ბ) მოსწავლემ უხეშად დაარღვია სკოლის შინაგანაწესი, ან სკოლის პროექტების მარეგლამენტირებული სხვა ნორმა ან მისი ქცევა ხელს შეუშლის სხვა მოსწავლეების სწავლას;
 - გ) დასრულდა სასწავლო წელი;
- 9.2 სკოლა შეწყვეტს ხელშეკრულებას 2022 წლის იანვარში, თუ მოსწავლე პირველ სემესტრში დანიშნულ შემაჯამებელი წერებიდან ერთში მაინც ვერ მიიღებს ტესტის მაქსიმალური ქულის 50%-ს ან მეტს.
- 9.3. გამონაკლისს გადახდის გრაფიკსა და წესში იღებს სკოლის დირექტორი.

10. კურსის ქრონოლოგია

- 10.1. კურსის ხანგრძლივობა 2021 წლის 20 სექტემბრიდან -2022 წლის 20 ივნისამდე.
- 10.2 არდადეგები ემთხვევა საჯარო სკოლაში მოქმედ არდადეგების გრაფიკს.
- 10.3 მათემატიკის მეცადინეობები ჩატარდება კვირაში სამჯერ, ორშაბათს, ოთხშაბათს, პარასკევს. დღეში სამი აკადემიური გაკვეთილი. 15.45 საათიდან - 18.00 საათამდე. კვირეული დატვირთვა 9 აკადემიური საათი;
- 10.4 მშობლებთან შეთანხმებით, კონკრეტული ჯგუფისთვის შესაძლებელია ცხრილის შეცვლა.
- 10.5 ფიზიკის ჯგუფის კალენდარს ადგენს "სალამოს სკოლის" სამსახურის უფროსი.
- 10.6 *შეცვლილ კალენდარს ადგენს სალამოს სკოლის სამსახურის უფროსი.*
- 10.7 მოსწავლეთა ნაწილს გადაეცემა „სალამოს სკოლის“ კურსის გავლის დამადასტურებელი დოკუმენტი. დოკუმენტების სახელწოდებისა და გაცემის წესი განისაზღვრება არაუგვიანეს 2021 წლის 20 სექტემბერს.

11. სკოლაში მიღება:

- 11.1 სალამოს სკოლის მოსწავლეებისთვის, ცალკე კომაროვის სკოლაში მისაღები კონკურსი არ ჩატარდება. სალამოს სკოლა ორიენტირებულია მათემატიკისა და ფიზიკის გაღრმავებული პროგრამით რაოდენობრივი, ლოგიკური და ანალიზის უნარების განსავითარებლად.

11.2. სადამოს სკოლის მოსწავლეებმა, ისევე როგორც სხვა მსურველებმა, კომაროვის სკოლაში სწავლის გასაგრძელებლად უნდა ჩააბარონ სკოლაში მისაღები გამოცდები.

12. გარდამავალი დებულება

იმ შემთხვევაში, თუ 2021-2022 სასწავლო წლისთვის, COVID-19-თან დაკავშირებით, საქართველოს მთავრობის ან განათლების, მეცნიერების, კულტურისა და სპორტის სამინისტროს გადაწყვეტილებით ან რეკომენდაციების შესაბამისად, სასწავლო პროცესი ზოგადსაგანმანათლებლო დაწესებულებებში წარიმართება დისტანციურად, იმავე ვადით, პროექტშიც სასწავლო პროცესი განხორციელდება დისტანციურად.