

მოსწავლეების საშუალო შეფასებას ჟურნალი ითვლის სწორად.

იმ შემთხვევაში, თუ ფიქრობთ, რომ რომელიმე მოსწავლის საშუალო შეფასება არაა სწორად ასახული ელექტრონულ ჟურნალში, გთხოვთ გაითვალისწინოთ ქვემოთ მოცემული რამდენიმე აუცილებელი პირობა, რომელიც გავლენას ახდენს საშუალო შეფასების გამოთვლაზე:

1) შეუფასებელი შემაჯამებელი დავალება

თუ მოსწავლეს უფიქსირდება (არ აქვს მნიშვნელობა რომელ სწავლების ტიპზე იყო, დისტანციურზე თუ დასწრებულზე, უნდა მოხდეს ყველა მათგანში გადამოწმება) შეუფასებელი შემაჯამებელი დავალება, სემესტრული შეფასების გამოთვლის დროს აღნიშნული შემაჯამებელი დავალება სისტემაში ფიქსირდება 0 ქულით.

2) შეუფასებელი შემაჯამებელი დავალების აღდგენა

თუ მოსწავლეზე ჩანიშნულია (არ აქვს მნიშვნელობა რომელ სწავლების ტიპზე იყო, დისტანციურზე თუ დასწრებულზე, უნდა მოხდეს ყველა მათგანში გადამოწმება) შემაჯამებელი დავალების აღდგენა, სადაც არ ფიქსირდება შეფასება, სემესტრული შეფასების დაანგარიშების დროს აღნიშნულ შემაჯამებლის აღდგენაში მოსწავლეს ავტომატურად დაეწერება 0 ქულა.

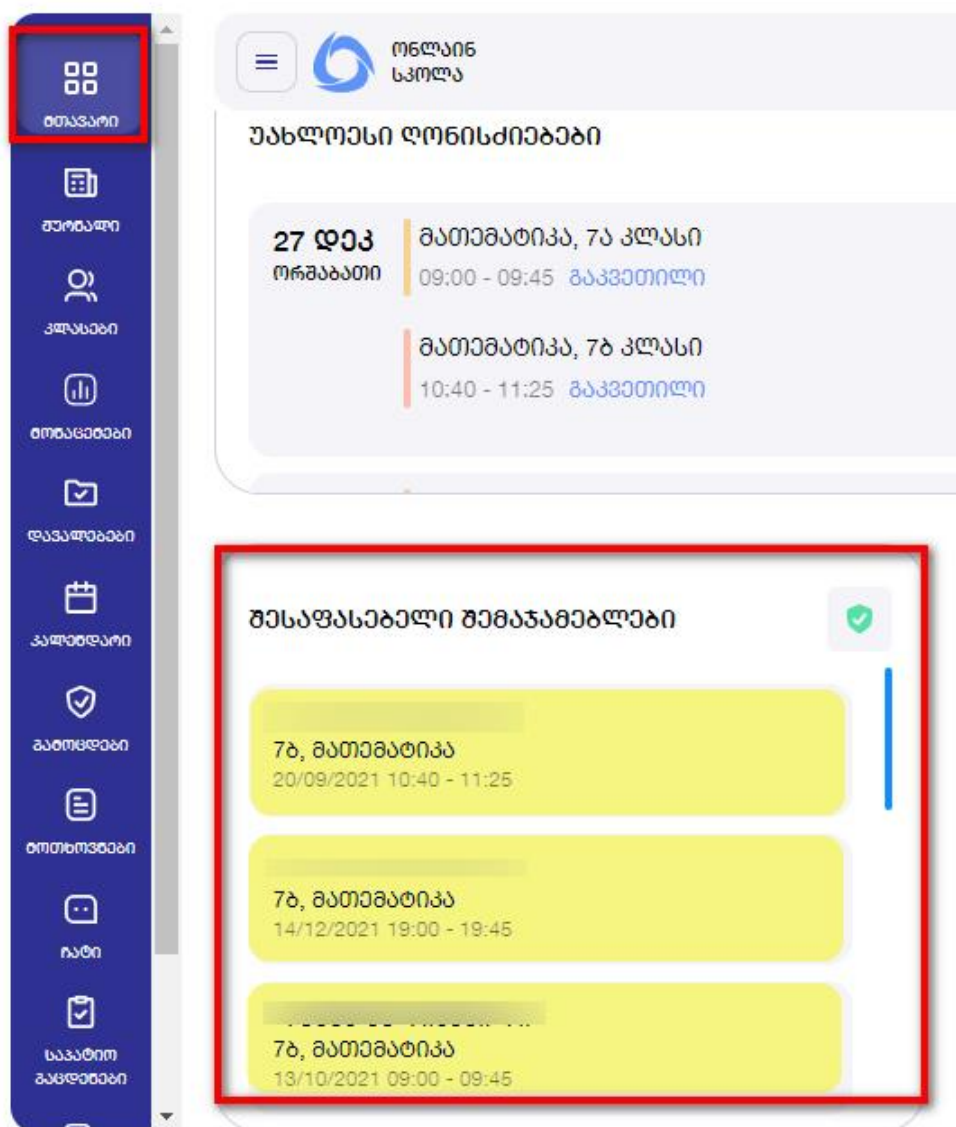
3) შეუფასებელი გამოცდა

მოსწავლის სემესტრული შეფასების გამოთვლაში მონაწილეობას იღებს ეროვნული სასწავლო გეგმით განსაზღვრული გამოცდები, შესაბამისად, თუ მოსწავლეზე ჩანიშნულია აღნიშნული ტიპის გამოცდა, სემესტრული შეფასების გამოთვლის დროს სისტემა გაითვალისწინებს მოსწავლეზე დაფიქსირებულ გამოცდის შეფასებასაც.

როგორ გადამოწმით ზემოთ აღნიშნული ელექტრონულ ჟურნალში?

1) ჩანიშნული შემაჯამებელი დავალების ნახვა შესაძლებელია შემდეგნაირად:

ა) „მთავარ“ გვერდზე მოცემულია შესაფასებელი შემაჯამებელი დავალებები / შემაჯამებელი დავალების აღდგენები



ბ) გვერდზე „კლასები“- მასწავლებელმა/ სკოლის დირექტორმა/ მისი როლის მქონე მომხმარებელმა უნდა აირჩიოს სასურველი კლასი > მოსწავლის ბარათი. აღნიშნულ გვერდზე ჩანს მოსწავლესთან დაკავშირებული ყველა აქტივობა (დაწერილი შეფასებები, ჩანიშნული შემაჯამებელი დავალებები და სხვ.) თუ მოსწავლეს რომელიმე შემაჯამებელ

დავალეზაში ან შემაჯამებელი დავალეზის აღდგენაში არ უწერია შეფასება, მასწავლებელმა აღნიშნული ინფორმაცია უნდა შეიტანოს „ჟურნალის მოდულიდან“

The screenshots illustrate the process of entering evaluation information in the 'emiss' journal module. The first screenshot shows a list of lessons with a red box around the 'შემაჯამებელი' (Summary) lesson on 03/12/2021. The second screenshot shows a list of lessons with a red box around the 'აღდგენა' (Restoration) lesson on 18/11/2021. The third screenshot shows the 'შემაჯამებელი' (Summary) lesson details with a red box around the 'შეფასება' (Evaluation) field.

შენიშვნა: თუ შემაჯამებელი დავალეზის/ შემაჯამებელი დავალეზის აღდგენის ჩატარებიდან გასულია მონაცემების ასახვის დასაშვები ვადა, მასწავლებელმა მოთხოვნების ფუნქციით უნდა მოითხოვოს შესაბამისი ღონისძიების/ გაკვეთილის რეაქტირების უფლება

დ) მოდული „გამოცდა“- მასწავლებელმა უნდა აირჩიოს გამოცდა > გახსნას კონკრეტულ კლასზე ჩანიშნული გამოცდა

#	გამოცდის ტიპი	წელი	სამეცხრო	საგანი	კლასი	გამოცდის თარიღი	სტატუსი	დათვალიერება	დამატება
1	სხვა გამოცდა	2021-2022	I	მათემატიკა	7	24/12/2021 10:00 - 11:00	✓	👁	✎
2	სხვა გამოცდა	2021-2022	I	მათემატიკა	7	09/12/2021 16:00 - 16:10	✓	👁	✎
3	სხვა გამოცდა	2021-2022	I	მათემატიკა	7	08/12/2021 12:00 - 12:05	✓	👁	✎
4	სხვა გამოცდა	2021-2022	I	მათემატიკა	7	08/12/2021 12:00 - 12:05	✓	👁	✎
5	სხვა გამოცდა	2021-2022	I	ქართული ენა და ლიტერატურა	7	16/12/2021 16:00 - 19:00	✓	👁	✎

„დეტალურად“ დილაკზე დაჭერის შემდეგ, მასწავლებელი/ სკოლის დირექტორი/ მისი როლის მქონე მომხმარებელი შეძლებს ნახოს რომელ მოსწავლეზე/ მოსწავლეებზეა ჩანიშნული გამოცდა და რა შეფასებებია ასახული. თუ მოსწავლე ჩანიშნულ გამოცდაში იქნება შეუფასებელი, მასწავლებელმა უნდა დაუწეროს შესაბამისი შეფასება.

#	მოსწავლე	კლასი	მასწავლებელი	დასწრება	შეფასება	ნაშუ
1	791	7B		on	+	

იმ შემთხვევაში, თუ ზემოთ აღნიშნული ყველა კრიტერიუმის გადამოწმების შედეგად, მოსწავლეს უფიქსირდება არასწორად დაანგარიშებული საშუალო შეფასება, ზოგადასაგანმანათლებლო დაწესებულების დირექტორმა უნდა გვაცნობოს აღნიშნულის შესახებ ოფიციალურად eFlow-ს მეშვეობით.