

Порядок зачисления участников на математическое направление смены ЕНОТ (на 18.05)

№	Дата подачи заявки	Фамилия, имя	ПП / рейтинг	Муниципальный этап областной олимпиады школьников по математике для 6 классов	Финальный тур открытой Казанской математической олимпиады для школьников 2-6 классов 2025/2026	Первая математическая олимпиада Школково	Математическое многоборье	Математическая абака	Заключительный (устный) тур олимпиады ЮМШ 2025/2026	Санкт-Петербургская олимпиада по математике 2025/2026 года	Московская городская устная математическая олимпиада	Математический праздник 2025/2026
1	30.03	Алешкин Михаил	Персональное приглашение									
2	14.05	Гребенкин Артём	Персональное приглашение									
3	16.02	Казаковцева Олеся	Персональное приглашение									
4	21.02	Кашников Ярослав	Персональное приглашение									
5	04.04	Кетова Александра	Персональное приглашение									
6	18.02	Кораблёв Арсений	Персональное приглашение									
7	16.05	Никулина Юлия	Персональное приглашение									
8	13.05	Петухова Валерия	Персональное приглашение									
9	24.02	Попов Фёдор	Персональное приглашение									
10	12.02	Чепак Виталий	Персональное приглашение									
11	13.05	Тарновский Аарон	9	1	0.5	1	1.5	1	1	1	2	
12	09.04	Сумкин Александр	6.5	3	0.5	1	1	1				
13	15.05	Перевощиков Михаил	6	4		0.5	0.5	1				
14	20.02	Гончаренко Полина	5.5	3	0.5	0.5	0.5	1				
15	30.03	Трухин Денис	5.5	2	0.5	1.5	1	0.5				
16	19.02	Кашина Дарья	5		0.5	1	0.5	1	1	1		
17	20.02	Огородников Роман	4.5	1		1	1	1.5				
18	14.05	Ордина Мирослава	4.5	2	0.5	1		1				
19	13.05	Елькин Егор	4	2			1	1				
20	15.05	Морозов Максим	3.5	2	0.5	0.5		0.5				
21	20.02	Хлюпин Егор	3	0.5	0.5	0.5	1	0.5				
22	06.03	Карпова Ярослава	3	0.5			1	1.5				
23	10.04	Патрин Семён	3			0.5	1	1.5				
24	19.02	Думин Вячеслав	2			0.5	1	0.5				
25	26.02	Шумакова Екатерина	2	0.5			0.5	1				
26	05.05	Протасова Мария	1				0.5	0.5				
27	24.02	Кряжевских Юлия	0.5					0.5				
28	20.04	Яшпаева Мария	0.5				0.5					

Расчёт рейтинговых баллов:

Соревнование	Правило перевода
Муниципальный этап областной олимпиады школьников по математике для 6 классов 2025/26 уч.г.	Набрано менее 7 баллов – 0,5, 7-10 баллов – 1, 11 – 17 баллов – 2, 18 – 24 балла – 3, 25 – 31 балл – 4.
Финальный тур открытой Казанской математической олимпиады для школьников 2-6 классов 2025/2026	Менее 14 баллов – 0,5, 14 – 19 баллов – 1,5, 20 – 24 балла – 3, 25 – 31 балл – 4, 32 – 38 баллов – 5, 38 – 42 балла – 6.
Первая математическая олимпиада Школково	Менее 3 баллов - 0, 3 - 5 баллов – 0,5, 6-7 баллов – 1, 8 баллов – 1,5.
Математическое многоборье	Менее 10 баллов – 0,5, 10 – 15 баллов – 1, более 15 баллов – 1,5
Математическая абака	Менее 10 баллов – 0,5, 10 – 14 баллов – 1, более 15 баллов – 1,5
Заключительный (устный) тур олимпиады ЮМШ 2025/2026	Участник очного тура - 0,5, решены 1-2 задачи – 1.
Санкт-Петербургская олимпиада по математике 2025/2026 года	Рейтинговый балл соответствует количеству решённых задач
Московская городская устная математическая олимпиада для 6–7 классов 2025/2026	Менее 20 баллов - 0, 20 - 31 баллов – 1, 32 – 50 баллов - 2
Математический праздник 2025/2026	Похвальный отзыв – 1 балл, призер – 2 балла

Итоговый рейтинг участника является суммой рейтинговых баллов за все упомянутые выше соревнования. При равенстве рейтинговых баллов участники упорядочены по дате подачи заявки.

Вопросы по рейтинговой таблице по направлению «Математика» просим задавать по электронной почте m52024cdoosh@yandex.ru, с упоминанием в теме письма смены ЕНОТ. В письме укажите, пожалуйста, фамилию и имя участника.