

**Аналитическая справка по итогам ВсОШ по математике
в 2022-2023 учебном году**

Итоги школьного тура олимпиады

Всего участвовало: 2038 человек. В сравнении с 2021-2022 учебным наблюдается незначительный прирост (+81). В предыдущем году в школьном этапе Всероссийской олимпиады по математике участвовало 1957 человека. Несмотря на новую форму проведения Олимпиады школьников (с применением информационных технологий), интерес к предмету подтверждается стабильно высоким количеством участников.

Класс	Всего участников	Прошли на муниципальный этап	
		Кол-во	ОУ
4	611	-	
5	396	-	
6	302	12	ОУ №1-1 Лицей №10-3 КУГ-1 ОУ№17-1 ОУ№19-1 ОУ№31-1 ОУ№34-1 ОУ№35-1
7	200	16	ОУ №1-1 ОУ№7-1 Лицей №10-4 ОУ№17-2 ОУ№22-3 ОУ№34-2 ОУ №38-1 КУГ-2
8	175	19	Лицей №10-2 Лицей №9-3 ОЦ Аксиома-1 КУГ-3 ОУ№15-2 ОУ№21-1 ОУ№22-3 ОУ №30-1 ОУ№31-1 ОУ№34-1 Кад. корпус-1
9	154	25	Лицей №9-1 ОЦ Аксиома-3 КУГ-3 ОУ№1-1

			ОУ№3-1 ОУ№15-1 ОУ №17-1 ОУ№19-3 ОУ№20-2 ОУ№22-3 ОУ№30-1 ОУ№35-1 ОУ№31-1 ОУ№40-2
10	99	16	Лицей №10-2 Лицей №9-1 ОЦ Аксиома-1 ОУ№16-1 ОУ№19-1 ОУ№22-7 ОУ №34-2 ОУ№40-2
11	101	21	Лицей №10-3 КУГ-2 ОУ№1-1 ОУ№15-2 ОУ №22-11 ОУ№34-2
Итого	2038	109	

Итоги муниципального и регионального тура олимпиады

2022-2023 учебном году в муниципальном туре олимпиады по математике приняли участие 109 учащихся из 21 школ города.

Класс	Всего участников	Участники, набравшие не менее 50%	
		Кол-во	ОУ
6	302	3	ОУ №34 -призёр ОУ №19 -призёр Лицей №10 -призёр
7	200	0	-
8	175	1	Лицей №10 -призёр
9	154	0	-
10	99	1	ОУ №34 - победитель
11	101	0	

На региональном туре Всероссийской олимпиады школьников город представлял учащийся 10 класса Средней школы №34 Козлов Евгений Александрович.

**Итого количество участников олимпиады муниципального тура
в сравнении по школам**

ОУ	Количество участников		
	Муниципальный тур	Муниципальный тур (призеры и победители)	Региональный тур
ОЦ Аксиома	2		
1	4		
2	0		
3	1		
Гимназия	11		
5	0		
7	1		
Лицей 9	5		
Лицей 10	14	Призёр - 2	
11	0		
14	0		
15	5		
16	1		
17	4		
19	5	Призёр	
20	2		
21	1		
22	27		
25	0		
27	0		
30	2		
31	6		
32	0		
34	8	Призёр Победитель	Участник
35	2		
37	0		
38	1		
40	4		
51	0		
60	0		
Кадет. корпус	1		

По итогам олимпиад можно сделать вывод, что из учащихся, которые вышли на муниципальный тур только 5 % школьников верно решают 50 и более процентов предложенных им олимпиадных задач. Причины, которые следует выделить: нестандартные трактовки заданий, повышенный уровень сложности.

Для преодоления данных проблем учителям математики необходимо на местах, в школьных МО, проанализировать результаты олимпиад в ОУ и скорректировать работу с одаренными детьми. В работе необходимо использовать все возможные ресурсы, включая официальный сайт <https://siriusolymp.ru/school2021/2/about>, где размещены задания прошлых лет и ряд предложений по развития математических способностей обучающихся.

Руководитель городского методического объединения учителей математики Голубь Т.В.