

Аналитический отчет
о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по математике

от «19» октября 2022г.

1. Результаты участников олимпиады

Класс	Количество участников, чел.	Набрали менее 25% от максимально возможного количества баллов		Набрали от 25% до 50% от максимально возможного количества баллов		Набрали 50% и более от максимально возможного количества баллов		Количество победителей	Количество призеров
		Кол-во чел.	%	Кол-во чел.	%	Кол-во чел.	%		
4	1	0	-	1	25%	0	-	0	0
5	1	1	12,5%	0	-	0	-	0	0
6	1	0	-	1	25%	0	-	0	0
Итого	3	1	12,5%	2	25%	0	-	0	0

2. Темы, которые вызвали наибольшие затруднения при выполнении олимпиадных заданий

4 класс

1. Нарушение алгоритма решения стандартных задач. (Задания логически-творческого характера на построение фигур.)
2. Комбинированные задачи на решение методом исключения.
3. Последнее задание – составление комбинаций чисел - не успел сделать (не уложился во времени, не хватило пару минут). Ход решения был правильным.

5 класс

1. Задания с логическими рассуждениями; с перебором различных вариантов решения
2. Задачи на вычисление площади прямоугольника, нахождение длины; отрезка;

6 класс

1. Задачи на движение;
2. Задачи с объемной фигурой кубом.

3. Замечания и предложения по содержанию и критериям оценивания олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по (указать предмет).

