

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по математике в 2024 учебном году

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по математике проводился 16-17 октября 2024 года.

В школьном этапе по математике приняли участие 30 человек: 11 класса 2 чел., 10 класса 2 чел., 9 класса 5 чел., 8 класс 4 чел., 7 класс 4 чел., 6 класс 3 чел., 5 класс 3 чел., 4 класса-7 чел.

Школьный этап олимпиады по математике проводился по заданиям, разработанным региональной предметно-методической комиссией.

Школьный этап олимпиады состоял из 1 туров/конкурсов: в компьютерной форме

Результаты выполнения заданий участниками Олимпиады

Класс	Максимальное количество баллов	Количество участников, набравших		Средний итоговый балл
		минимальное количество баллов	максимальное количество баллов	
11	-	0-(2 чел)	-	-
10	-	0-(2 чел)	-	-
9	3 из 8	0-(2 чел)	3-(1 чел)	1,75
8	3 из 8	1-(2 чел)	3-(1 чел)	1
7	-	0-(4 чел)	-	-
6	2 из 8	0-(1 чел)	2-(1 чел)	1
5	2 из 8	0-(1 чел)	2-(1 чел)	1
4	1 из 8	0-5 чел	1-2 чел	-





Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что наиболее низкий уровень знания Математики в 7, 10, 11 классах.

2. Задания/темы, вызвавшие наибольшие затруднения у участников олимпиады: задания на интерпретацию полученную при проведении несложных исследований, задания направленные на овладение основ логическим мышлением при решении задач.

3. Типичные ошибки при выполнении отдельных заданий: ошибки в вычислениях при выполнении логических задач

4. Выводы и рекомендации: В процессе подготовке учащихся создавать условия для овладения логическими умениями, включать в содержание уроков задания формирующие умения осознанного чтения и анализа содержания заданий.

Председатель Жюри

Е.О. Альтергот

Члены жюри

Н.А. Гирченко.

Х.Б. Глиманова

О.Ф. Гарибян