

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ
жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по астрономии в 2024-25 учебном году

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по астрономии проводился 26 сентября 2024 года.

В школьном этапе по астрономии приняли участие 49 чел., из них учащиеся: 4 класса – 0 чел., 5 класса – 0 чел., 6 класса – 0 чел., 7 класса – 2 чел., 8 класса – 4 чел., 9 класса – 22 чел., 10 класса – 10 чел., 11 класса – 11 чел.

Школьный этап олимпиады по астрономии проводился по заданиям, разработанным Образовательным Фондом «Талант и успех».

Школьный этап олимпиады состоял из 1 тура: компьютерная форма проведения.

Результаты выполнения заданий участниками Олимпиады

Класс	Максимальное количество баллов	Количество участников, набравших		Средний итоговый балл
		минимальное количество баллов	максимальное количество баллов	
7	37	1	1	26
8	34,5	1	1	23
9	43	1	1	22
10	39	1	1	16
11	36	1	1	26

Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что обучающиеся имеют низкий уровень знаний.

2. Задания/темы, вызвавшие наибольшие затруднения у участников олимпиады:

Объяснение сути и причин явлений.

3. Типичные ошибки при выполнении отдельных заданий

Математические расчеты, необоснованное применение формул, перевод величин из одних единиц измерения в другие

4. Выводы и рекомендации:

Использовать подобные задания при проведении занятий ВУД для подготовки к участию ВсОШ.

Председатель Жюри

Цихач Л.А.