

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии в 2023/2024 учебном году

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по химии проводился 05.10.2023 года.

В школьном этапе по физике приняли участие 13 чел., из них учащихся: 4 класса - 0 чел., 5 класса - 0 чел., 6 класса - 0 чел., 7 класса - чел., 8 класса - 4 чел., 9 класса - 3 чел., 10 класса - 3 чел., 11 класса - 3 чел.

Школьный этап олимпиады по химии проводился по заданиям, разработанным Образовательным Фондом «Талант и успех». (разработчик заданий по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии – Образовательный Фонд «Талант и успех», по остальным общеобразовательным предметам - региональная предметно-методическая комиссия).

Школьный этап олимпиады состоял из 1 тура /конкурсов: письменная форма (указать письменную или устную форму проведения, перечислить конкурсы/туры).

Результаты выполнения заданий участниками Олимпиады

Класс	Максимальное количество баллов	Количество участников, набравших		Средний итоговый балл
		минимальное количество баллов	максимальное количество баллов	
8	30	11	22,5	16,6
9	30	20	23	21,5
10	30	2,5	19,5	11

Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что _____

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

3. Типичные ошибки при выполнении отдельных заданий

4. Выводы и рекомендации:

Председатель Жюри _____

Члены жюри _____