

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 химии приняли участие 17 чел., из них учащиеся:
6 чел, 8 класса,- 6 чел.,
9 класса – 1 чел., 10 класса – 1 чел., 11 класса – 4 чел.

Школьный этап олимпиады по химии проводился по заданиям, разработанным Образовательный Фонд «Талант и успех».

Школьный этап олимпиады состоял из 1 туров/конкурсов:
_____ (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	50			13,6
9	50			10,1
10	50			6
11	50			10,3

Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что все участники олимпиады частично выполнили задание.

2. Задания/темы, вызвавшие наибольшие затруднения у участников олимпиады задание на сопоставление вещества и его свойств, цепочка превращений для (10-11 кл).

3. Типичные ошибки при выполнении отдельных заданий

4. Выводы и рекомендации: необходимо рассмотреть выполнение заданий, по критериям оценивания, обращать больше внимания на решение сложных задач, связанных с логическим мышлением, межпредметные связи.

Председатель Жюри

Члены жюри

Гуров Егорова Л. В.
Каретникова Т. А.
Жуковская И. Н.
Труфанов Е. Н.
Дамениер А. А.