

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

**жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году**

по химии

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по химии проводился 14 октября 2024 года.

В школьном этапе по химии приняли участие 13 чел., из них учащихся: 4 класса – 0 чел., 5 класса – 0 чел., 6 класса – 0 чел., 7 класса – 0 чел., 8 класса – 3 чел., 9 класса – 4 чел., 10 класса – 5 чел., 11 класса – 1 чел.

Школьный этап олимпиады по _____ проводился по заданиям, разработанным _____ (разработчик заданий по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии – Образовательный Фонд «Талант и успех», по остальным общеобразовательным предметам – региональные предметно-методические комиссии).

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	
<u>8</u>	<u>19,5</u>			<u>17</u>
<u>9</u>	<u>14</u>			<u>11,5</u>
<u>10</u>	<u>21,75</u>			<u>12,4</u>
<u>11</u>	<u>3,5</u>			<u>3,5</u>

Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что обучающиеся владеют теоретическими знаниями по химии на удовлетворительном уровне.

2. Задания/темы, вызвавшие наибольшие затруднения у участников олимпиады составление уравнений химических реакций

3. Типичные ошибки при выполнении отдельных заданий

незнание химических формул, единиц измерения
4. Выводы и рекомендации: использовать в работе подробные варианты заданий в урочной и внеурочной деятельности.

Председатель Жюри

Щербинкина Ю. А.

Члены жюри

Аликин Д. С.