

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ
жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году
по физике

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по _физике_ проводился 03.10. 2024 года.

В школьном этапе по физике приняли участие _35_ чел., из них учащихся: 7 класса – 11 чел., 8 класса – 10 чел., 9 класса – 8 чел., 10 класса – 6 чел.

Школьный этап олимпиады по физике проводился по заданиям, разработанным :*Образовательный Фонд «Талант и успех*

Школьный этап олимпиады состоял из 1 туров в компьютерной форме.

Результаты выполнения заданий участниками олимпиады

Класс	Максимальное количество баллов	Количество участников, набравших		Средний итоговый балл
		минимальное количество баллов	максимальное количество баллов	
7	30	1	2	7
8	30	5	2	3,8
9	30	1	1	2,25
10	30	2	1	2,8

Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что ребята не справились с заданиями.

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

Кинематика токи, законы Ньютона, основы молекулярной физики, основы термодинамики.

3. Типичные ошибки при выполнении отдельных заданий.

Не знание формул куса физики. Ошибки в применении: уравнения второго закона Ньютона в проекциях, первого закона термодинамики, последовательном соединении конденсаторов, процентов при решении задач на концентрацию. Ошибки в задачах на прямолинейное равномерное движение.

4. Выводы и рекомендации:

Учителям мотивировать детей к углубленному изучению предмета. Активизировать работу по подготовке обучающихся к школьному этапу олимпиады.

Председатель Жюри **Недостоева Ж.П.**_____

Члены жюри Котова Н.П._____Карнаухова Н.Ю._____

Бутакова Л.В._____Левщанова Л.А._____Шмидт О.А._____

