

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике (робототехника) в 2025 -2026 учебном году

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по информатике (робототехника) проводился 21 октября 2025 года.

В школьном этапе по информатике (робототехника) приняли участие 14 чел., из них учащихся: 5 класса - 10 чел., 6 класса - 4 чел.

Школьный этап олимпиады по информатике (робототехника) проводился по заданиям, разработанным Образовательным Фондом «Талант и успех».

Школьный этап олимпиады состоялся из 1 тура в электронном формате.

Результаты выполнения заданий участниками Олимпиады

Класс	Максимальное количество баллов	Количество участников, набравших		Средний итоговый балл
		минимальное количество баллов	максимальное количество баллов	
5 класс	52	4	1	2,5
6 класс	38	0	1	0,5

Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что обучающиеся принявшие участие в школьном этапе ВОШ имеют определенные затруднения при выполнении заданий.

Выводы и рекомендации: отработать с заинтересованными обучающимися материалы данной олимпиады, продолжить дифференцированную работу на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, предлагать задания повышенной сложности, развивающие творческие способности учащихся.

Председатель Жюри  А.А. Вершинина

Члены жюри  С.С. Короткова

 А.О. Жунусова

 А.К. Жусанова