

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии (мальчики) в 2023/2024 учебном году

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии проводился 27.10.2023 года.

В школьном этапе по технологии приняли участие 5 чел., из них учащихся: 4 класса - 0 чел., 5 класса - 0 чел., 6 класса - 2 чел., 7 класса - 0 чел., 8 класса 3 чел.,

9 класса - 0 чел., 10 класса - 0 чел., 11 класса - 0 чел.

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

Школьный этап олимпиады состоял из 2 туров/конкурсов: письменная и практическая работа

Результаты выполнения заданий участниками Олимпиады

Класс	Максимальное количество баллов	Количество участников, набравших		Средний итоговый балл
		минимальное количество баллов	максимальное количество баллов	
6	60	36	45	58,5
8	60	35	53	52

1. Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что предмет технология участникам олимпиады дается легко, но такие задания как экологическое вызвали затруднение.

2. Задания/темы, вызвавшие наибольшие затруднения у участников олимпиады самое сложное для детей было изготовление брелка, так надо было самим решать из какого материала и какой конструкции он будет.

3. Типичные ошибки при выполнении отдельных заданий вызвали затруднения задания, которые встречались и у девочек, не связанные с программой «технология» для мальчиков.

4. Выводы и рекомендации: Необходимо знакомить мальчиков на уроках технологии с темами, связанными с продуктами и приготовлением элементарных блюд.



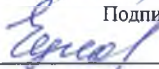


Председатель жюри

Член Жюри

Член Жюри

Член Жюри

Член Жюри


Подпись /

Подпись /

Подпись /

Подпись /

Подпись /

Коновалова В.Г.

ФИО

Воробьева Е.А.

ФИО

Ецлова Л.А.

ФИО

Багрянцев С.Г..

ФИО

Тунда Е.Н.

ФИО