

**Отчет жюри  
об итогах выполнения участниками олимпиадных заданий  
по ТЕХНОЛОГИИ**

Общее количество участников, прошедших регистрацию и допущенных к выполнению заданий 19 человек. Из них обучающихся:

6 класса — чел.; 7 класса 7 чел.; 8 класса 8 чел.;  
9 класса 3 чел.; 10 класса 1 чел.; 11 класса — чел.;

**Отдельно 7 класс; 8 класс; 9 класс; 10 класс; 11 класс:**

Итоги выполнения заданий 1 тура: (средний балл по каждой задаче, описание типичных ошибок и недочетов в решении каждой задачи, пожелания для ПМК по совершенствованию задач)

ТТ. - средний балл 7-8 кл - 10, КД - средний балл за тесты 7-8 кл - 8,6, 9 кл - 17,3, 10 кл - 16.

Проекты: в целом низкий уровень проектных работ по направлению ТТ и высокий уровень проектных работ по направлению КД

Итоги выполнения заданий экспериментального тура: (средний балл по каждой задаче, описание типичных ошибок и недочетов в решении каждой задачи, пожелания для ПМК по совершенствованию задач)

ТТ - средний балл - 19,25, КД - средний балл 7-8 кл - 11, 9 кл - 11,4, 10 кл - 7,6 - моделирование, 7-8 кл - 7,4, 9 кл - 15,7, 10 кл - 8,2 - за кошик образцов

В направлении КД были даны очень сложные задания по моделированию. Дети с таким уровнем заданий не справляются

ТТ - На практике было дано задание по статье. Не во всех школах имеется такое оборудование

По итогам работы апелляционной комиссии были изменены результаты — участников (список с изменением результатов прилагается).

По итогам выполнения заданий 2-х туров в соответствии с балльным рейтингом жюри признало победителями 4 участников и призерами 7 участников.

Председатель жюри

Жюри / Л.А.Корнилова

Члены жюри

Николаев  
Володин Володина Л.А.

«25» ноября 2023 г.