

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

Общее количество участников, прошедших регистрацию и допущенных к выполнению заданий 126 человека. Из них обучающихся:

6 класса - чел.; 7 класса 31 чел.; 8 класса 24 чел.;
9 класса 29 чел.; 10 класса 12 чел.; 11 класса 30 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)

7 класс: 1-2,95 2-0,65 3-0,75 4-35 5-3,75; 8 кл.: 1-4,45 2-0,85 3-4,25
4-15 5-0,85; 9 кл.: 1-3,75 2-0,65 3-0,045 4-15 5-0,55;
10 кл.: 1-2,45 2-4,75 3-1,25 4-3,35 5-1,65; 11 кл.: 1-3,75 2-3,35
3-0,95 4-0,35 5-0,35

При решении задач учащиеся часто используют готовые схемы, затруднения вызывают задачи по геометрии. Хотелось отметить подробные критерии в 7, 8, 9 классах, недостаточно подробные критерии в 10 кл.

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)

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 _____ участников и призерами _____ участников.

Председатель жюри

Ермоф Мокрушина В. В.
Мухом Мухоморова О. А.

Члены жюри

Мух Майер Н. Т.
Мух Васильева В. А.
Мух Шамова И. В.
Ваш Башкирева О. С.
Зар Зархина Т. А.

« 23 » ноября 2022 г.