



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



Бюджетное общеобразовательное учреждение Чувашской Республики  
«Центр образования и комплексного сопровождения детей» Министерства образования  
и молодежной политики Чувашской Республики

**V республиканская очно-дистанционная предметная  
олимпиада для обучающихся с ОВЗ  
Направление: математика  
5 класс**

Фамилия, имя участника \_\_\_\_\_

Организация \_\_\_\_\_

Класс \_\_\_\_\_

Педагог \_\_\_\_\_

**Впишите в итоговую таблицу правильные ответы**

№п/п	Ответ
ЗАДАНИЕ №1	
ЗАДАНИЕ №2	
ЗАДАНИЕ №3	
ЗАДАНИЕ №4	
ЗАДАНИЕ №5	
ЗАДАНИЕ №6	
ЗАДАНИЕ №7	
ЗАДАНИЕ №8	





Бюджетное общеобразовательное учреждение Чувашской Республики  
«Центр образования и комплексного сопровождения детей» Министерства образования  
и молодежной политики Чувашской Республики



### Задание 1

Запиши самое маленькое  
пятизначное число так, чтобы все  
цифры были разными.



### Задание 2

Проведите в треугольнике две прямые так, чтобы  
получился один четырехугольник и три треугольника.

### Задание 3

В летний лагерь приехали 3  
друга: Миша, Володя и Коля.  
Известно, что каждый из них  
имеет одну из фамилий:  
Иванов, Семёнов и Петров.  
Миша не Петров; отец  
Володи - инженер, Володя  
учится в 6-м классе. Мальчик с фамилией Петров







Бюджетное общеобразовательное учреждение Чувашской Республики  
«Центр образования и комплексного сопровождения детей» Министерства образования  
и молодежной политики Чувашской Республики

учится в 5-м классе. Отец с фамилией Иванов - слесарь. Какая фамилия у каждого из ребят?

#### Задание 4

Столовая получила 200 кг фруктов. Яблок и апельсинов было 150 кг, а апельсинов и груш - 120 кг. Сколько яблок, апельсинов и груш в отдельности привезли в столовую?

#### Задание 5

В некотором месяце некоторого года ровно 5 пятниц. При этом первый и последний день этого месяца — не пятницы. Каким днём недели является 12-е число месяца?



#### Задание 6

За круглый стол рассадили несколько человек так, что между соседними людьми расстояния одинаковые. Одному из них дали табличку с номером 1 и дальше по часовой стрелке раздали всем таблички с номерами 2, 3 и т. д.

Человек с табличкой с номером 31 заметил, что от него до человека с табличкой с номером 7 такое же расстояние, как и до человека с табличкой с номером 14. Сколько всего людей сели за стол?





## Задание 7

Несколько камней разложены в 5 кучек. Известно, что

- в пятой кучке камней в шесть раз больше, чем в третьей;
- во второй кучке камней вдвое больше, чем в третьей и пятой вместе взятых;
- в первой кучке камней втрое меньше, чем в пятой, и на 10 меньше, чем в четвёртой;
- в четвёртой кучке камней в два раза меньше, чем во второй.



Сколько всего суммарно камней в этих пяти кучках?

## Задание 8

Илья Муромец, Добрыня Никитич, Алеша Попович вступили в бой с несколькими великанами. Каждый великан получил по три удара богатырскими палицами, в результате чего все великаны обратились в бегство. Больше всех ударов нанес Илья Муромец — 7, меньше всех Алеша Попович — 3. Сколько всего было великанов?