



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
7 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

Какой самый маленький результат можно получить, вставив пару скобок в выражение?

$$2010 : 10 + 2010 : 201 + 2010 \cdot 0$$



Задание 2

Заяц соревновался с черепахой в беге на 100 метров. Когда заяц прибежал к финишу, черепахе оставалось пробежать еще 90 метров. На сколько метров надо отодвинуть назад стартовую линию для зайца, чтобы при новой попытке оба бегуна пришли к финишу одновременно?





Задание 3

Окрашенный куб с ребром 10 см распилили на кубики с ребром в 1 см. Сколько из них окажется с одной, двумя и тремя окрашенными гранями?

Задание 4

Электропоезд длиной 18 м проехал мимо километрового столба за 9 с. Сколько времени понадобится ему, чтобы проехать мост длиной 36 м?



Задание 5

Вася, Коля, Петя и Степа-ученики 4,5,6 и 7 классов, пошли по грибы. Шестиклассник не нашел ни одного белого гриба, а Петя и учение 4 класса нашли 8 штук. Вася и пятиклассник нашли много подосиновиков. И позвали Николая. Семиклассник, шестиклассник и Коля смеялись над Стёпой, сорвавшим мухомор. Кто в каком классе учится?





Задание 6

Какова масса рыбы, если масса ее головы и туловища вместе 10 кг, туловища и хвоста – 8 кг, а головы и хвоста – 6 кг?

Задание 7

Мальчики в классе

составляют $\frac{2}{5}$ учащихся всего

класса. $\frac{1}{7}$ их числа

составляют отличники. Сколько в классе девочек?



Задание 8

Малыш, Алиса, Кай и Женя заняли первые четыре места в соревнованиях, причем никто из них не делил между собой какие-нибудь места. Известно:

Малыш не был ни первым, ни четвертым.

Алиса заняла второе место.

Кай не был последним.

Какое место занял каждый?