

Областная олимпиада школьников 5-8 классов в 2020/2021 учебном году
ИНФОРМАТИКА
Областной этап
7-8 классы

Бланк ответов

Шифр 11-48-31

Задание 1. Палиндромы (10 баллов)

Количество трёхзначных чисел, которые не являются палиндромами, но если в них поменять местами 2 цифры, то они становятся палиндромами:

153

105

Задание 2. Код (10 баллов)

а) Следующие коды:	б) Предшествующие коды
6791435	6791345 +
6791453 +	6791352 +
6791532 —	6791354 +
6791534 +	6791358 +
6791538 +	6791385 +
6791543 +	6791435

95

Задание 3. Грибы (10 баллов)

Запишите количество грибов у каждой девочки после очередного обмена. Постарайтесь сделать как можно меньше ходов.

	Исходно	1 обмен	2 обмен	3 обмен	4 обмен	5 обмен	6 обмен	7 обмен	8 обмен
Первая	12	12	24	16					
Вторая	22	8	8	16					
Третья	14	28	16	16					

105

Областная олимпиада школьников 5-8 классов в 2020/2021 учебном году
ИНФОРМАТИКА
Областной этап
7-8 классы

Задание 4. Почта (10 баллов)

100.

Номер дома, в котором надо расположить почту:

9

5

Посчитайте, сколько литров бензина нужно, чтобы отвезти письма от Почты до каждого дома (для дома, в котором расположена Почта запишите 0):

9

До 1	До 2	До 3	До 4	До 5	До 6	До 7
1 л.	7 л.	4 л.	4 л.	0	2 л.	8 л.

Посчитайте и запишите общее количество потраченного бензина:

9

39 л.

Задание 5. Робот (10 баллов)

50

Запишите программу для робота. Постарайтесь использовать как можно меньше символов:

2 [4 [→] 4 [↑]] 2 [→] 4 [↑] 2 [→]

Задание 6. Шифровка (10 баллов)

05.

Запишите исходное слово:

✓

--

Посчитайте, сколько строк выполнит программы для получения «АНАЦИМПР» из исходного слова:

✓

6
