**Задания регионального этапа**

**по состязанию «СчитариУм» для 4 класса**

**Вариант -1**

*Дайте ответ в виде числа (цифры) – результата вычислений.*

**Карточки (Приложение 1.1)**

1) Определите, по какому правилу составлена последовательность чисел, и назовите пропущенные в ней два числа:

 5 779, 5 789, 5 799, …., …., 5 829.

2) Сравните, не вычисляя, значение какого выражения больше.

 456÷32+243 и 456÷23+243

 Назовите это выражение.

 3) Вычислите:

 9080 + 230 =

4) Вычислите:

 280 000 – 30 000 =

5) Вычислите произведение чисел 600 и 40.

6) Вычислите значение выражения:

 600 × 20 + (800 – 460) =

7) Какое число нужно увеличить в 10 раз, чтобы получить 2500?

8) Выразите в квадратных метрах:

 90000 дм2

9) Вычислите значение выражения:

 80 см × 100 = \_\_ м

10) За 6 дней таргетолог оформил 282 кейсов. Определи, сколько таких кейсов оформит таргетолог за 20 дней.

**Задания регионального этапа**

**по состязанию «СчитариУм» для 4 класса**

**Вариант - 2**

*Дайте ответ в виде числа (цифры) – результата вычислений.*

**Карточки (Приложение 1.2)**

1)Определите, по какому правилу составлена последовательность чисел, и назовите пропущенные в ней два числа:

 2 785, 2 795, 2 805, . …, . …, 2 835.

2) Сравните, не вычисляя, значение какого выражения меньше

 456÷32+243 и 456÷23+243

 Назовите это выражение.

3) Вычислите:

 9080 + 240 =

4) Вычислите:

 560 000 – 40 000 =

5) Вычислите произведение чисел 800 и 30.

6) Вычислите значение выражения:

 600 × 30 + (800 – 360) =

7) Какое число нужно увеличить в 10 раз, чтобы получить 3500?

8) Выразите в квадратных метрах:

 40000 дм2

9) Вычислите значение выражения:

 60 см × 100 = \_\_ м

10) За 5 дней таргетолог оформил 225 кейсов. Определи, сколько таких кейсов оформит таргетолог за 20 дней.

*Приложение 1*

**Карточки с заданиями регионального этапа**

**по состязанию «СчитариУм» для 4 класса**

**1.1 Вариант 1**

**1.2 Вариант 2**

*Приложение 2*

**Эталон оценивания ответов участника состязания «СчитариУм»**

**для 4 класса**

**1 балл –** за каждый верно названный ответ;

**0 баллов –** за каждый неверно названный ответ.

**Максимальное количество баллов- 10 баллов**

|  |  |
| --- | --- |
| № задания | Правильный ответ |
| Варианты |
| **I** | **II** |
| 1 | 5 809, 5 819 | 2 815, 2 825 |
| 2 | 456÷23+243 | 456÷32+243  |
| 3 | 9 310 | 9 320 |
| 4 | 250 000 | 520 000 |
| 5 | 24 000 | 24 000 |
| 6 | 12 340 | 18 440 |
| 7 | 250 | 350 |
| 8 | 900 м2 | 400 м2 |
| 9 | 80 м | 60 м |
| 10 | 940 кейсов  | 900 кейсов |