

VI Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х - 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования.  
Школьный этап.

## **Задания школьного этапа по состязанию «СчитариУм» для 3 класса**

### **1. Инструкция для проводящего состязания**

*Проводящий получает у председателя жюри файл с одним из комплектов заданий (Приложение №1).*

*За столом с проводящим размещается только один участник.*

*Проводящий не меняет последовательность заданий.*

*Проводящий разборчиво зачитывает участнику условие задания и показывает соответствующую карточку.*

*Участнику необходимо в течение 10 минут выполнить 10 заданий. Участник решает каждое задание устно, без каких-либо записей.*

*На выполнение каждого задания отводится не более 1 минуты. Если участник не уложился в это время, проводящий переходит к зачитыванию следующего задания.*

*Проводящий принимает только один ответ на каждое задание.*

*Проводящий следит за соблюдением регламента, заносит в Индивидуальный лист оценивания ФИО участника, № варианта комплекта заданий, ответы участника.*

*По окончании работы группы из 10 участников проводящий передает использованный комплект заданий следующему проводящему согласно схеме (Приложение 3 к «Регламенту проведения состязания «СчитариУм» для 3 класса»).*

*По окончании всего состязания проводящий сдает заполненные Индивидуальные листы оценивания члену жюри.*

*Члены жюри оценивают выполненные задания каждого участника в соответствии с эталоном (Приложение №2)*

VI Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х - 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования.

Школьный этап.

## 2.Задания

### Задания школьного этапа по состязанию «СчитариУм» для 3 класса

#### Вариант -1

##### Карточки (Приложение 1.1)

1) Найдите закономерность и продолжите ряд:

15, 31, 47, 63, ..... .

2) Какое число предшествует числу 420?

3) Если к пяти сотням прибавить три сотни, то получится.

4) Вычислите:

$$790 - 400 =$$

5) Назовите пропущенные числа:

$$9 \times \square = \square 3$$

6) Из чисел 280, 802, 420 выберите и назовите число, в котором два десятка.

7) Во сколько раз число 3 больше числа 9?

8) Вычислите значение выражения:

$$5 \times 9 + 50 =$$

9) Определите подходящие единицы длины и закончите фразу «Спортсмены пробежали дистанцию 100...»

10) Есть 64 кнопок. На один плащ надо 8 кнопок. На сколько плащей хватит этих кнопок?

### Задания школьного этапа по состязанию «СчитариУм» для 3 класса

#### Вариант -2

##### Карточки (Приложение 1.2)

1) Найдите закономерность и продолжите ряд:

13, 30, 47, 64, ..... .

2) Какое число предшествует числу 730?

3) Если к двум сотням прибавить шесть сотен, то получится.

4) Вычислите:

$$480 - 300 =$$

5) Назовите пропущенные числа:

$$3 \times \square = \square 7$$

6) Из чисел 380, 803, 730 выберите и назовите число, в котором три десятка.

7) Во сколько раз число 64 больше числа 8?

8) Вычислите значение выражения:

$$3 \times 6 + 60 =$$

9) Определите подходящие единицы длины и закончите фразу «Школьники участвовали в заплыве на 50...»

10) Есть 63 кнопок. На один плащ надо 7 кнопок. На сколько плащей хватит этих кнопок?

### Задания школьного этапа по состязанию «СчитариУм» для 3 класса

#### Вариант -3

##### Карточки (Приложение 1.3)

1) Найдите закономерность и продолжите ряд:

VI Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х - 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования.  
Школьный этап.

14, 32, 50, 68, ....

2) Какое число предшествует числу 650?

3) Если к трем сотням прибавить шесть сотен, то получится.

4) Вычислите:

$$660 - 200 =$$

5) Назовите пропущенные числа:

$$4 \times \square = \square 8$$

6) Из чисел 480, 804, 540 выберите и назовите число, в котором четыре десятка.

7) Во сколько раз число 81 больше числа 9?

8) Вычислите значение выражения:

$$7 \times 2 + 80 =$$

9) Определите подходящие единицы длины и закончите фразу «Длина спички 4...»

10) Есть 56 кнопок. На один плащ надо 7 кнопок. На сколько плащей хватит этих кнопок?

VI Областной чемпионат «Школьные навыки» для обучающихся 2-х - 6-х классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего образования.  
Школьный этап.

Приложение 1

**Карточки с заданиями школьного этапа  
по состязанию «СчитариУм» для 3 класса**

**1.1**    **Вариант 1**

**1.2**    **Вариант 2**

**1.3**    **Вариант 3**

Приложение 2

**Эталон оценивания ответов участника состязания «СчитариУм»  
для 3 класса**

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

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

**Максимальное количество баллов- 10 баллов**

№ задания	Правильный ответ		
	Варианты		
	<b>I</b>	<b>II</b>	<b>III</b>
1	79	81	86
2	419	729	649
3	8 сотен	8 сотен	9 сотен
4	390	180	460
5	7 и 6	9 и 2	7 и 2
6	420	730	540
7	7	8	9
8	95	78	94
9	100 м	50м	4 см
10	Хватит на 8 плащей	Хватит на 9 плащей	Хватит на 8 плащей