

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

Задания муниципального этапа по состязанию «СчитариУм» для 2 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, выделенное шрифтом, 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 2 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)

Вариант -3

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

Карточки (Приложение 1.3)

1) Назовите числа в порядке возрастания:

10, 51, 32, 76, 2, 14, 7, 65

2) Назовите числа, которые меньше данных 15, 80, 11, 43, 95 на 1 десяток.

3) Вычислите:

$$15 + 50 =$$

4) К числу 67 прибавьте 8.

5) К какому числу надо прибавить 9, чтобы получилось 86?

6) Известна разность между числами – 44 и вычитаемое – 8. Чему равно уменьшаемое?

7) Вычислите значение выражения:

$$39 + 5 - 2 =$$

8) Уменьшите 74 на 9.

9) Второклассники решали задачу, у которой нужно было узнать длину отрезка, который был начерчен в учебнике. Какой из ответов могли получить?

1) 9 м

2) 59 см

3) 29 дм

4) 9 см

10) В школьной библиотеке на полке стояло 22 книги. В первый день взяли 5 книг, а во второй 4 книги. Сколько книг осталось на полке?

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

Приложение 1

**Карточки с заданиями муниципального этапа
по состязанию «СчитариУм» для 2 класса**

1.1 **Вариант 1**

1.2 **Вариант 2**

1.3 **Вариант 3**

Приложение 2

**Эталон оценивания ответов участника состязания «СчитариУм»
для 2 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	III
1	7, 9, 11, 17, 27, 33, 54, 72	5, 9, 13, 19, 32, 44, 65, 81	2, 7, 10, 14, 32, 51, 65, 76
2	4, 60, 3, 21, 72	14, 50, 43, 31, 62	5, 70, 1, 33, 85
3	94	82	65
4	32	53	75
5	37	63	77
6	92	91	52
7	61	51	42
8	44	32	65
9	2	3	4
10	16 книг	26 книг	13 книг