

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2

С. БАКАЛЫ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БАКАЛИНСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

Рассмотрено
на заседании ШМО

рук. О. А. Красильникова

Протокол № ____ от ____

СОГЛАСОВАНО
Зам. директора по УВР

В.М. Чипеева

Принято
на педсовете

протокол № ____

от 30 августа 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор школы

А.В. Абрамова

Приказ № ____ от ____

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебному предмету

**математика
для обучающихся 1 кл**

ФОС разработал:

Красильникова О.А.,

учитель начальных классов

Бакалы, 2019 г.

Паспорт фонда оценочных средств

по учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю) - математика

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) учебного предмета, курса, дисциплины (модуля).	Наименование оценочного средства
1	Итоговый контроль за курс первого класса	Контрольная работа

Комплект контрольно-измерительных материалов,

Цель работы: - проверить:

- Усвоение порядка следования при счете чисел от 1 до 20, умение сравнивать эти числа;
- Умения и навыки по выполнению табличного сложения и вычитания в пределах 10;
- Умение решать текстовые задачи на увеличение (уменьшение) на несколько единиц.

1 вариант.

1. Запиши число, которое находится между числами 7 и 9.

К числу 3 прибавь столько же. Запиши значение суммы.

Уменьшаемое 9 вычитаемое 3. Запиши значение разности.

Запиши , на сколько 1 меньше 8.

2. Вычисли:

$$7+9= \quad 4+7= \quad 8-6= \quad 6-2=$$

$$6+5= \quad 8+4= \quad 7-3= \quad 9-4=$$

3. Сравни (вместо точек поставь знаки $>$, $<$, $=$):

$$5 + 3 \dots 7$$

$$13. + 4 \dots 18$$

4. Реши задачу:

В вазе было 6 красных яблок, а зелёных на 3 больше. Сколько зелёных яблок в вазе?

5. Вырази:

$$14\text{мм} = \dots \text{см} \dots \text{мм}$$

$$1\text{дм } 8\text{см} = \dots \text{см}$$

6*. Запиши пропущенные знаки + или - так, чтобы стали верными равенства и неравенства:

$$9 \text{O} 1 > 8$$

$$5 \text{O} 1 = 4$$

$$6 \text{O} 1 < 7$$

7*. На стоянке было 9 грузовых и 5 легковых машин. Со стоянки уехали все легковые и столько же грузовых машин. Сколько грузовых машин осталось на стоянке?

2. вариант.

1. Запиши число, которое находится между числами 6 и 7.

К числу 5 прибавь столько же. Запиши значение суммы.

Уменьшаемое 8 вычитаемое 2. Запиши значение разности.

Запиши , на сколько 1 меньше 6.

2. Вычисли:

$$2+9=$$

$$3+6=$$

$$9-7=$$

$$7-5=$$

$$8+4=$$

$$7+4=$$

$$8-2=$$

$$8-4=$$

3. Сравни (вместо точек поставь знаки >, <, =):

$$6 + 4 \dots 9$$

$$11. + 6 \dots 19$$

4. Реши задачу:

В букете было 8 красных роз, а белых на 2 меньше. Сколько белых роз в букете?

5. Вырази:

$$1 \text{дм } 6 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$12 \text{ мм} = \dots \text{ см}$$

6*. Запиши пропущенные знаки + или - так, чтобы стали верными равенства и неравенства:

$$7 \text{O} 1 < 8$$

$$6 \text{O} 2 > 7$$

$$3 \text{O} 1 = 4$$

7*. Во дворе играют 7 девочек и 4 мальчика. Домой ушли все мальчики и столько же девочек. Сколько девочек осталось играть во дворе,

Ключи

1 вариант.

2. Запиши число, которое находится между числами 7 и 9 .

К числу 3 прибавь столько же. Запиши значение суммы.

Уменьшаемое 9 вычитаемое 3. Запиши значение разности.

Запиши , на сколько 1 меньше 8.

Ответ : 8,6,6, 7.

3. Вычисли:

$$7+9=16$$

$$4+7=11$$

$$8-6=2$$

$$6-2=4$$

$$6+5=11$$

$$8+4=12$$

$$7-3=4$$

$$9-4=5$$

3.Сравни (вместо точек поставь знаки $>$, $<$, $=$):

$$5 + 3 > 7$$

$$8 > 7$$

$$14. + 4 \dots = 18$$

$$18 = 18$$

4.Реши задачу:

В вазе было 6 красных яблок, а зелёных на 3 больше. Сколько зелёных яблок в вазе?

Решение:

1) $6+3=9$ (яблок) зеленых яблок

2) Ответ: 9 яблок

5.Вырази:

$$14\text{мм} = \dots 1 \text{ см} \dots 4 \text{ мм}$$

$$1\text{дм } 8\text{см} = \dots 18 \text{ см}$$

6*. Запиши пропущенные знаки + или - так, чтобы стали верными равенства и неравенства:

$$9 + 1 > 8$$

$$5 - 1 = 4$$

$$6 - 1 < 7$$

7*.На стоянке было 9 грузовых и 5 легковых машин. Со стоянки уехали все легковые и столько же грузовых машин. Сколько грузовых машин осталось на стоянке? $9-5=4$ грузовые машины осталось

2 вариант.

1.Запиши число, которое находится между числами 6 и 8.

К числу 5 прибавь столько же. Запиши значение суммы.

Уменьшаемое 8 вычитаемое 2. Запиши значение разности.

Запиши , на сколько 1 меньше 6.

Ответ :7, 10,6, 5.

2.Вычисли:

$$2+9=11$$

$$3+6=9$$

$$9-7=2$$

$$7-5=2$$

$$8+4=12$$

$$7+4=11$$

$$8-2=6$$

$$8-4=4$$

3.Сравни (вместо точек поставь знаки $>$, $<$, $=$):

$$6 + 4 > 9$$

$$\begin{array}{r} 10 > 9 \\ 12. + 6 < \dots 19 \\ 18 < 19 \end{array}$$

4.Реши задачу:

В букете было 8 красных роз, а белых на 2 меньше. Сколько белых роз в букете?

Решение:

- 1) $8 - 2 = 6$ (роз) белых
- 2) Ответ: 6 белых роз

5.Вырази:

$$\begin{array}{l} 1\text{дм } 6\text{см} = \dots 16 \text{ см} \\ 12 \text{ мм} = 1 \dots \text{ см } 2\text{мм} \end{array}$$

6*. Запиши пропущенные знаки + или - так, чтобы стали верными равенства и неравенства:

$$7 - 1 < 8$$

$$6 + 2 > 7$$

$$3 + 1 = 4$$

7*. Во дворе играют 7 девочек и 4 мальчика. Домой ушли все мальчики и столько же девочек. Сколько девочек осталось играть во дворе,
 $7 - 4 = 3$ девочки осталось