

УРОК МАТЕМАТИК И 1 КЛАСС

10 ДЕКАБРЯ 2015
Г.







**Я
хочу
в школу!**





**УРА!
Я -
УЧЕНИЦА!**

Я люблю учиться!



ХОЧУ ВСЁ ЗНАТЬ!



Я УЧУСЬ С ЖЕЛАНИЕМ!



ХОЧУ БЫТЬ СЧАСТЛИВЫМ!





**Я БУДУ
УСПЕШНЫ
М!**

ТЕМА: СЛОЖЕНИЕ ЧИСЕЛ В ПРЕДЕЛАХ 10

Цель: Выучить таблицу сложения
чисел в пределах 10

ТЕМА: СЛОЖЕНИЕ ЧИСЕЛ В ПРЕДЕЛАХ 10

Цель: выучить таблицу сложения чисел в
пределах 10

Тема: **Проверить** сложение
чисел в пределах 10

ТЕМА: СЛОЖЕНИЕ ЧИСЕЛ В ПРЕДЕЛАХ 10

Цель: выучить таблицу сложения чисел в пределах 10

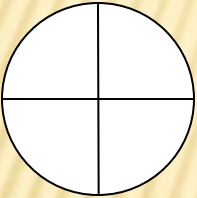
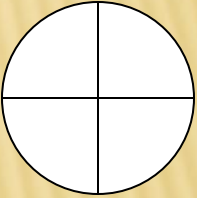
Тема: Проверить сложение чисел в пределах 10

Цель: проверить знания таблицы сложения чисел в пределах 10

Тема: Проверить сложение
чисел в пределах 10

Цель: проверить знания
таблицы сложения чисел в
пределах 10

ЛИСТ САМООЦЕНКИ

Мои умения до урока	Умения по таблице сложения в пределах 10						Всего верных ответов	Мои умения в конце урока
	Задание № 1	Задание № 2	Задание № 3	Задание № 4	Задание № 5	Задание № 6		
								

СТРАНА

МАТЕМАТИКА

ГОРЫ

$4+2$

СУММ $1+1$

$2+3$

ПИК ПЛЮС

$9+3$

ГОРЫ

СУММ

$7+2$

$1=2$
РАВНИНА
УРАВНЕНИЙ

$2+7=9$

РЕКА КРИВАЯ

95

НИЗМНОСТЬ
РАЗНОСТЕЙ

$8-6$

68 81

МОРЕ ЧИСЕЛ

26

3

44

57

78

96

100

32

27

ДОРОГА ПРЯМАЯ

ОБРАТ
УМЕНЬШАЕМЫЙ

ЗАЛИВ
ЦИФР

НИЗНА
ВЫЧИСЛЯЕМЫЙ

БИЛЕТ СТОИТ 7 РУБЛЕЙ. КАК С ПОМОЩЬЮ
ЭТИХ МОНЕТ ЗАПЛАТИТЬ ЗА БИЛЕТ?
НАЙДИТЕ НЕСКОЛЬКО СПОСОБОВ.

ЗАПИШИТЕ РАВЕНСТВАМИ
ВСЕ СПОСОБЫ ОПЛАТЫ БИЛЕТА.



Всего 4 способа оплаты:

5+2



5+1+1



2+2+2+1



2+2+1+1+1



САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

СОЕДИНИТЕ ВЫРАЖЕНИЯ СО ЗНАЧЕНИЯМИ
СУММЫ

$6 + 3$

9

$3 + 4$

8

$2 + 6$

7

$3 + 7$

6

$5 + 1$

10

ВЗАИМОПРОВЕРКА

$$6 + 3 \longrightarrow 9$$

$$3 + 4 \quad 8$$

$$2 + 6 \quad 7$$

$$3 + 7 \quad 6$$

$$5 + 1 \quad 10$$

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Задание № 3

В зоопарке было 8 зверей. Тигров было меньше, чем обезьян.

Запишите в таблице, сколько могло быть тигров и обезьян.

Всего	8	8	8
Тигры			
Обезьяны			

САМОПРОВЕРКА

Всего	8	8	8
Тигры	1	2	3
Обезьяны	7	6	5

РАБОТА В ПАРАХ

В коробке 2 красных шара ●● и 3 синих ●●●. Представь, что из коробки взяли сразу 3 шара. Покажи на рисунке, какого цвета могут быть шары.



РАБОТА В ГРУППАХ

Задание № 5

Используя ряд чисел 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 составь 4 суммы, значения которых больше пяти, но меньше восьми.

Запиши полученные равенства.

САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Задание № 6

Поставь знаки $>$, $<$, $=$

$$3+4 \square 5+3$$

$$2+7 \square 1+8$$

$$4+6 \square 2+4$$

САМОПРОВЕРКА

7 8

$$3+4 < 5+3$$

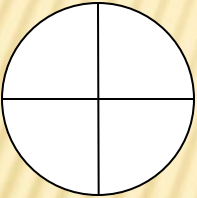
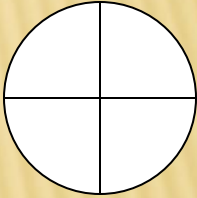
9 9

$$2+7 = 1+8$$

10 6

$$4+6 > 2+4$$

ЛИСТ САМООЦЕНКИ

Мои умения до урока	Умения по таблице сложения в пределах 10						Всего верных ответов	Мои умения в конце урока
	Задание № 1	Задание № 2	Задание № 3	Задание № 4	Задание № 5	Задание № 6		
							13	

Тема: Проверить сложение
чисел в пределах 10

Цель: проверить знания
таблицы сложения чисел в
пределах 10



**Спасибо
за урок!**

