



Урок математики 2 класс

Порядок действий Программа 2100

Учитель высшей категории
Попова Н.В.
МАОУ СОШ №69





На уроке нас сегодня ждут великие дела...



Реше
ние
прим
еров

Закрепле
ние
ранее
изученног
о

Получе
ние
знаний
о
природ
е

Самос
т.
работ
а

Решен
ие
задач



Сохраним природу Тюменской области!



$$(57 - 36) : 3 = \text{е}$$

$$(31 - 28) \cdot 2 = \text{ь}$$

$$(11 + 7) : 2 = \text{в}$$

$$(19 + 5) : 3 = \text{д}$$

$$(98 - 90) \cdot 3 = \text{д}$$

$$(88 - 83) \cdot 2 = \text{е}$$

$$(35 - 5) : 10 = \text{м}$$



медведь



Сохраним природу Тюменской области!



**Кто с высоких
тёмных сосен
В ребятишек
шишку бросил?
И в кусты через
пенёк
Промелькнул,
как огонёк?**





Пищевая цепочка для белочки



Грибов -
8 шт.

Шишек -
? 2 раза
по 8

1) $8 \cdot 2 = 16$ (шт) -
шишек.

2) $16 + 8 = 24$ (шт) -
всего.

?

Ответ: 24 грибов и
шишек запасла белка
на зиму.





Сохраним природу Тюменской области!

По деревьям вверх без
страха

Может лазать...

Сверху хищнице видней,
Чем полакомиться ей.



росомаха





2

4

3

5

1

6

$$3 \cdot 9 - 21 : 3 - (16 - 10) + 2 =$$

к

л

о

о

э

г



ЭКОЛОГ





Сохраним природу Тюменской области!

ЭКОЛОГИЯ - наука об
отношениях живых
организмов и образуемых
ими сообществ между собой
и с окружающей средой



2017
ГОД ЭКОЛОГИИ
В РОССИИ





Сохраним природу Тюменской области!



$$(21 : 3) + (2 \cdot 8 - 18 : 9) : 2 + 12 =$$

$$1) 21 : 3 = 7$$

$$2) 2 \cdot 8 = 16$$

$$3) 18 : 9 = 2$$

$$4) 16 - 2 = 14$$

$$5) 14 : 2 = 7$$

$$6) 7 + 7 = 14$$

$$7) 14 + 12 = 26$$

ЭТОГО НЕ СЛЕДУЕТ ДЕЛАТЬ В ЛЕСУ



**Мы в ответе
за природу!**





Сохраним природу Тюменской области!



Сделай сам!

Расставь порядок действий:

$$32 + 3 \cdot (25 - 16) - 25$$

Расставь порядок действий
и вычисли:

$$32 + 12 : (19 - 16) - 5 =$$





«Я сорвал цветок - и он завял. Я поймал жука - и он умер у меня на ладони. И тогда я понял, что прикоснуться к красоте можно только сердцем».

Павел Гвездослав



Молодцы!



Школа 69
корпус-2

Попова Надежда Витальевна
классный руководитель



Наш
2"К"
2016-2017
учебный год

