Математика 31.03.02020

Тема: знакомство с числом и цифрой 6. Счет до 6

Цель: создать условия для ознакомления с числом и цифрой 6;

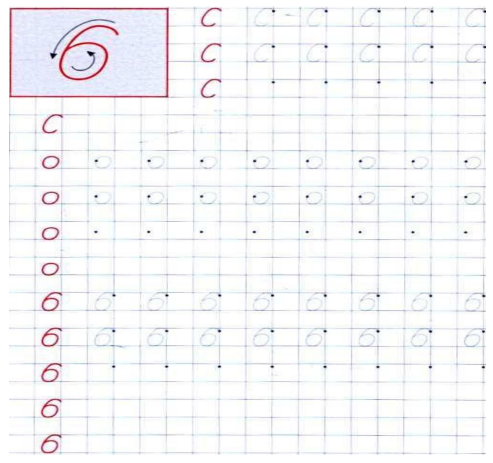
Домашнее задание:

Нет углов у цифры 6, Лишь дуга с кружочком есть. Ты с дуги писать начни И кружочком оберни. Цифру 6 писать легко: Ни штришков, ни уголков. За рукой своей следи, Плавно линию веди.

1) Устный счет

А теперь вперед – за дело. Математика нас ждет Начинаем устный счет. Произвести устный счет от 0 до 6 и обратно.

- **2)** Hasoeume:
- числа, которые стоят между 2 и 4;
- следующее число за числом *5*, *3*, *2*;
- предыдущее число числу 2, 4, 6;
- соседей числа 4, 3;
- 3) Письмо цифры



01.04.2020

Тема: сравнение чисел числового ряда от 0 до 6

Цель: формирование умения сравнивать числа с помощью числового ряда на основе правила сравнения.

Домашнее задание :

- 1) Назовите
- самое большое число,
- самое маленькое число,
- соседей числа 6,
- соседей числа 3.
 - 2) Сравни числа. Обозначь наибольшее число знаком « >», наименьшее число знаком «<», равные числа знаком «=»
 - 1. Сравни числа. Поставь знаки <, >, =.

40	14	13	23	43	04
42	13	02	44	21	00
32	21	24	12	13	30
01	20	34	13		13
13	23	04	03	34	21

02.04.2020

Тема: решение примеров на сложение и вычитание в пределах 6.

Цель:

- 1)формировать у учащихся умение образовывать число 6;
- 2)показать образование числа 6;
- 3) научить правильно, соотносить цифру 6 с числом предметов, писать цифру 6;

Домашнее задание:

Решить примеры на сложение и вычитание.

$$1+1=$$
 $2-1=$ $3-2=$ $2+1=$ $4-1=$ $5-1=$ $2+2=$ $1+2=$ $2-2=$ $3+2=$ $3-1=$ $5+0=$ $1+3=$ $3-2=$ $0+5=$ $2-1=$ $0+3=$ $2+2=$ $0+3=$ $4+1=$ $1+3=$ $5-4=$ $3-2=$ $4-0=$