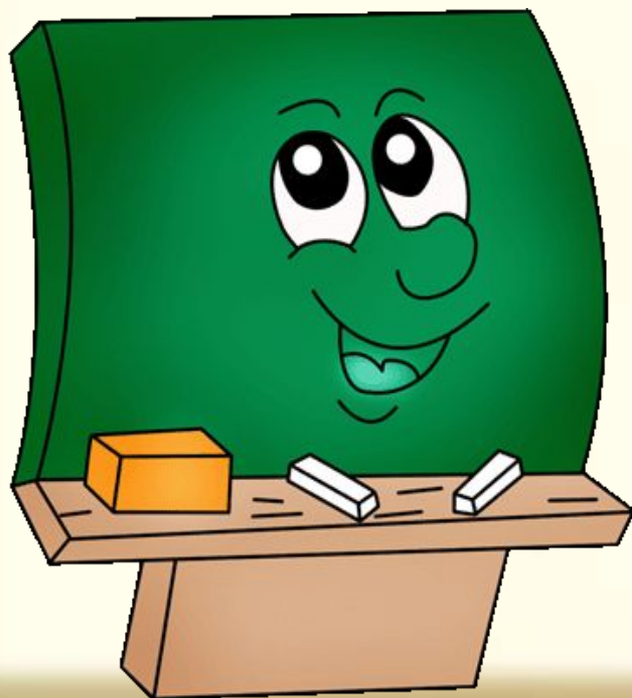
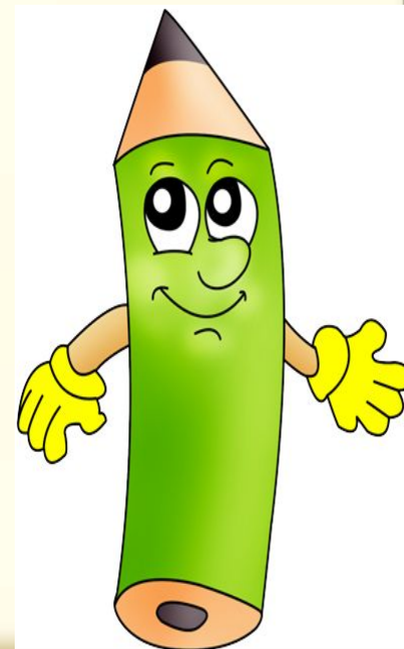


Урок математики в 3 классе
УМК «Начальная школа 21 века»

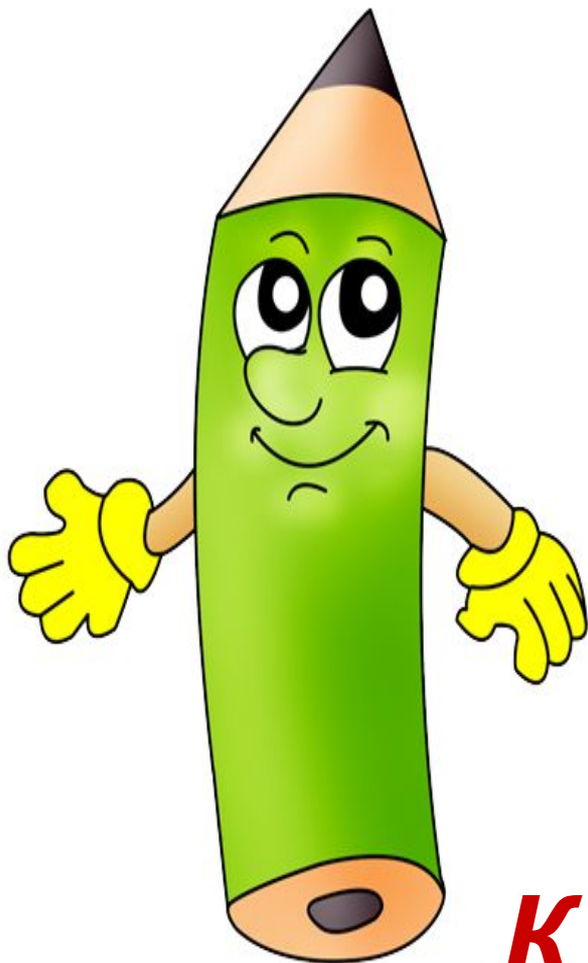
Прямая. Непересекающиеся прямые.



Урок «открытия» нового
знания



Отгадайте имя гостя нашего урока



Р	$58+32$
---	---------

Н	$80-16$
---	---------

Ш	$20+19$
---	---------

А	$60-12$
---	---------

Д	$48-13$
---	---------

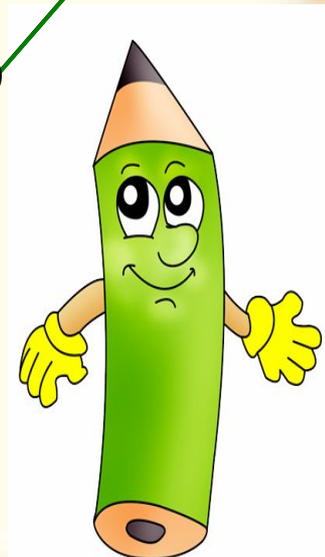
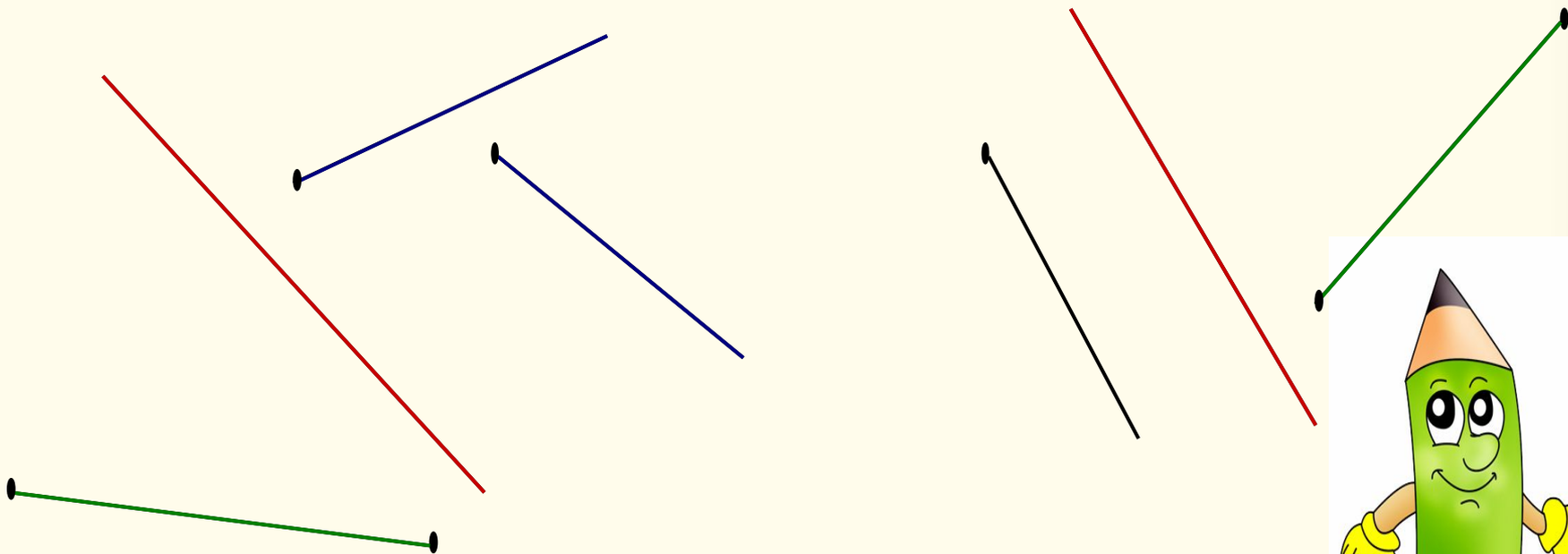
И	$35+15$
---	---------

К	$50+13$
---	---------

48	90	48	64	15	48	39	50	63	
К	А	Р	А	Н	Д	А	Ш	И	К

Покажи эти фигуры. Чем они отличаются

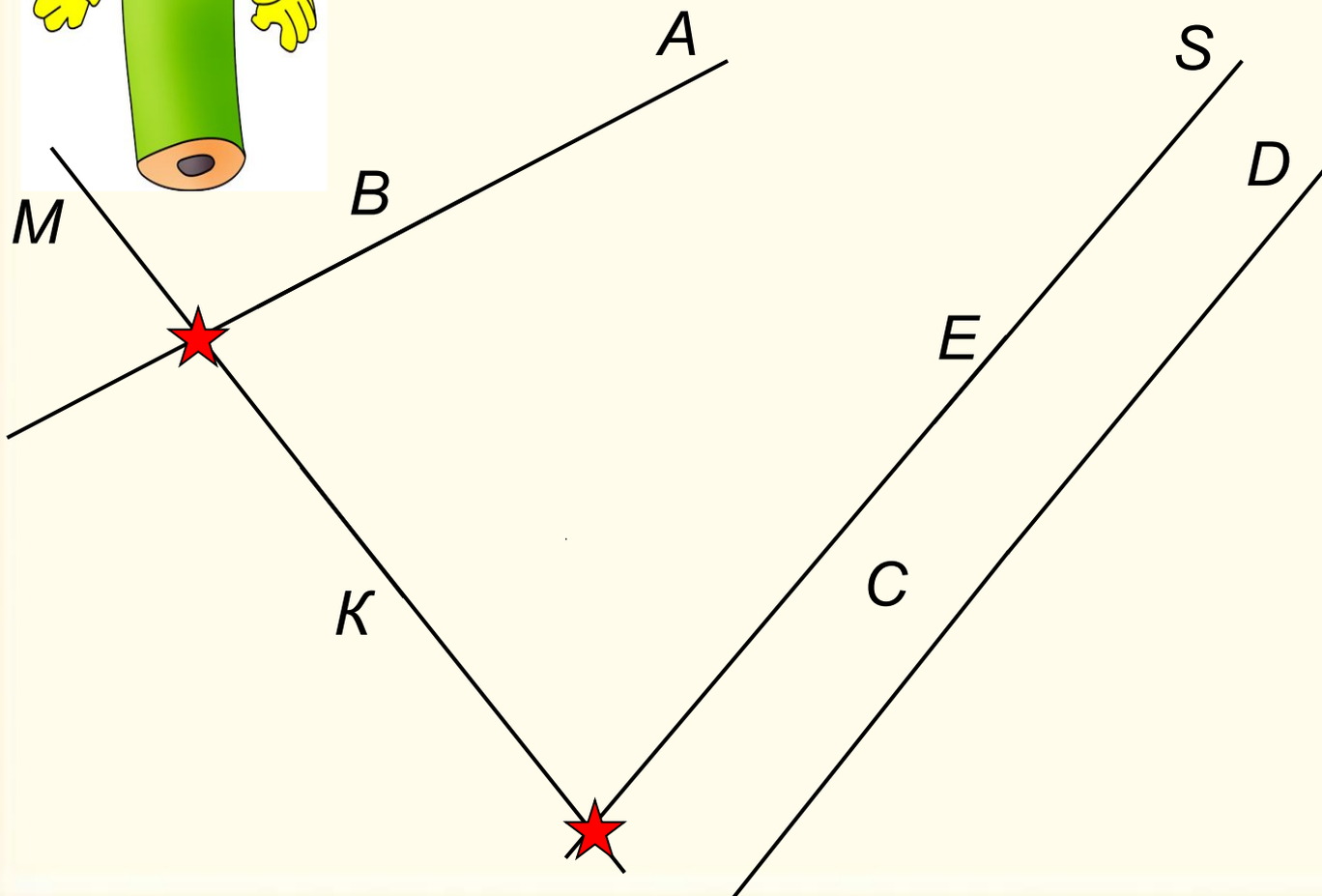
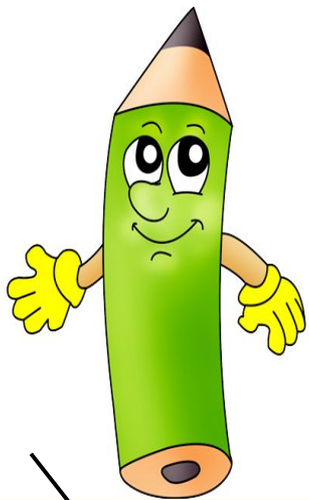
-  - прямые
-  - отрезки
-  - лучи



Тема урока-?



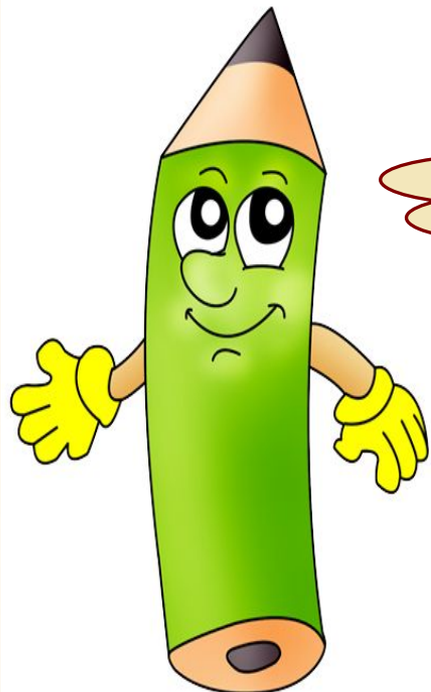
○ Найдите пересекающиеся
прямые



Прямая. Непересекающиеся прямые.



Цель : научиться строить в тетради две прямые, которые не пересекаются и две прямые, которые пересекаются под прямым углом;



МОЛОДЦЫ!



**Работа по учебнику.
1.Задание № 11 стр.49**

2. Задание № 12 стр. 49

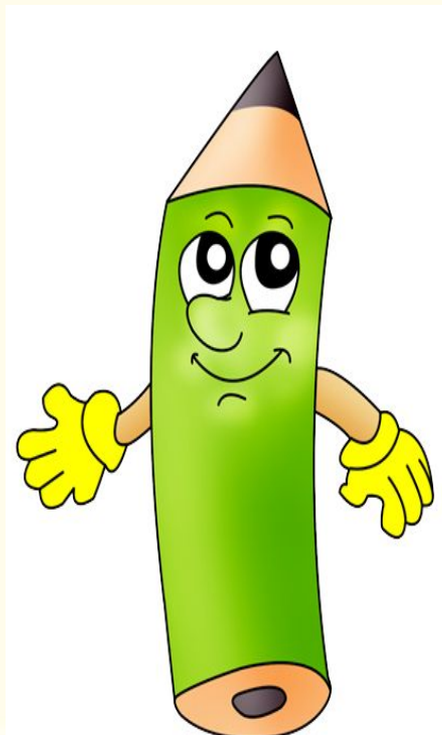




Практическая работа

Задание №13 стр. 49

Задание № 71, 72 стр.21- рабочая тетрадь



Физминутка



Вспоминаем пройденное

Задание №24 стр.52 - устно (учебник)

Задание № 25 стр. 52 (учебник)

- $264+36= 300$
- $264+250=514$
- $264+736=1000$



Самостоятельная работа

Задание №26 стр. 59 (учебник)

Задание №27 стр.52 (учебник)

Подводим итоги

- Для меня было важно узнать ...

По этому вопросу я получил разъяснение ...

Мне было трудно

Домашнее задание

- Задание № 73, 74, 76 стр.21-22
(рабочая тетрадь)

Молодцы!

