

ПЕРЕСЕКАЮЩИЕСЯ ЛИНИИ.

Презентацию создала:

Тельная С.И.

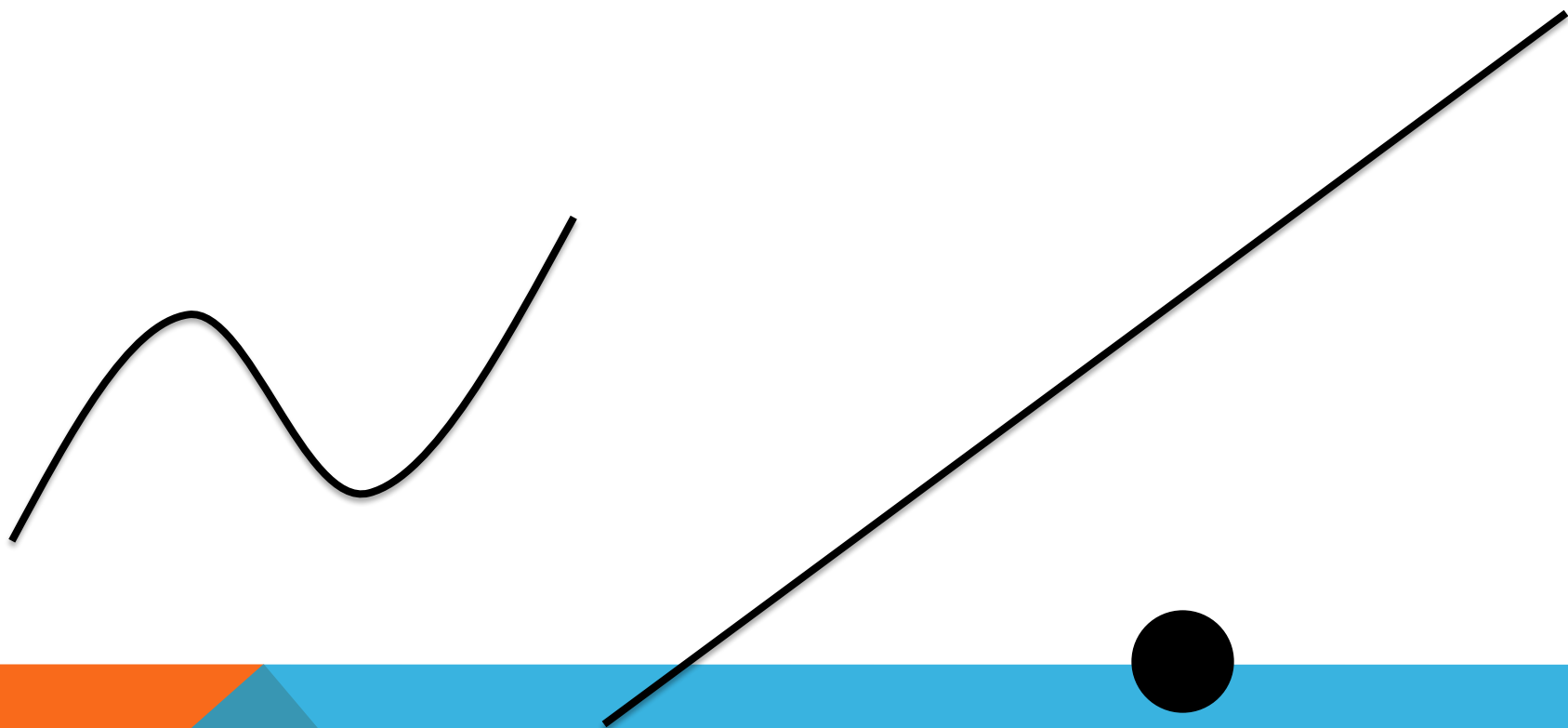
учитель МКОУ Новокалитвенская СОШ



УРОК МАТЕМАТИКИ.

ЗВОНОК НАМ ШКОЛЬНЫЙ ГОВОРИТ:
« В СТРАНУ ЗНАНИЙ ПУТЬ ОТКРЫТ».
ТУДА МЫ С ТОБОЙ ВМЕСТЕ ПОЙДЁМ,
ПРЯМЫЕ, КРИВЫЕ И ТОЧКУ НАЙДЁМ.
СЕГОДНЯ ПРЕДСТОИТ ОПЯТЬ
О НИХ НАМ НОВОЕ УЗНАТЬ.

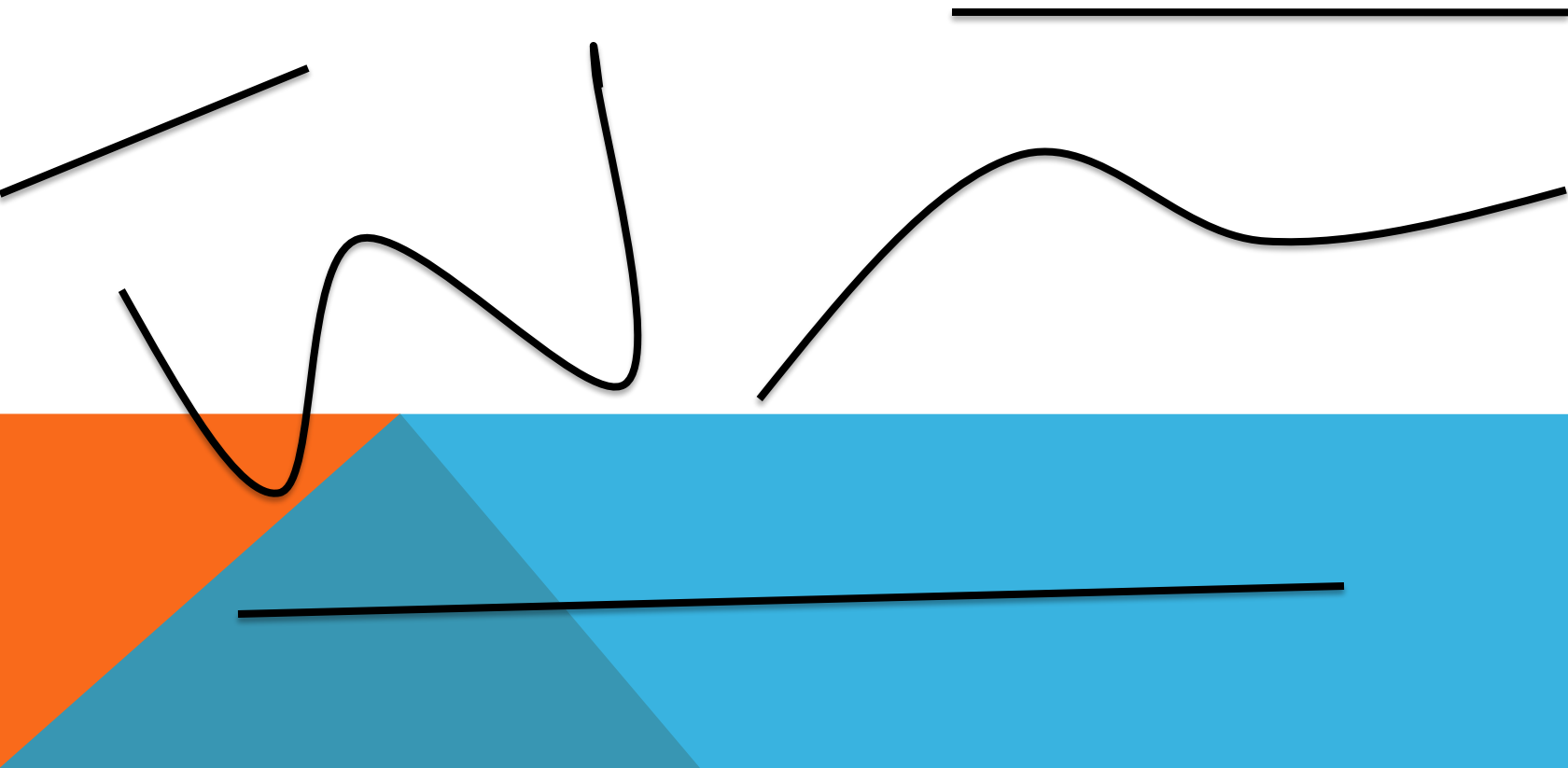
КАКИЕ ФИГУРЫ ИЗОБРАЖЕНЫ?



ПРИШЛА К НАМ ТОЧКА НА УРОК
ЕЙ ЗНАНИЯ СВОИ ПОПРОБУЙ ПОКАЗАТЬ.



Точка приготовила нам задания. Догадайся, о чём она хотела бы вас спросить?





Пошла точка погулять.

По прямой стала шагать.

Шла, шла, шла.

Остановилась, потому что заблудилась.

По дорожке шла одной,

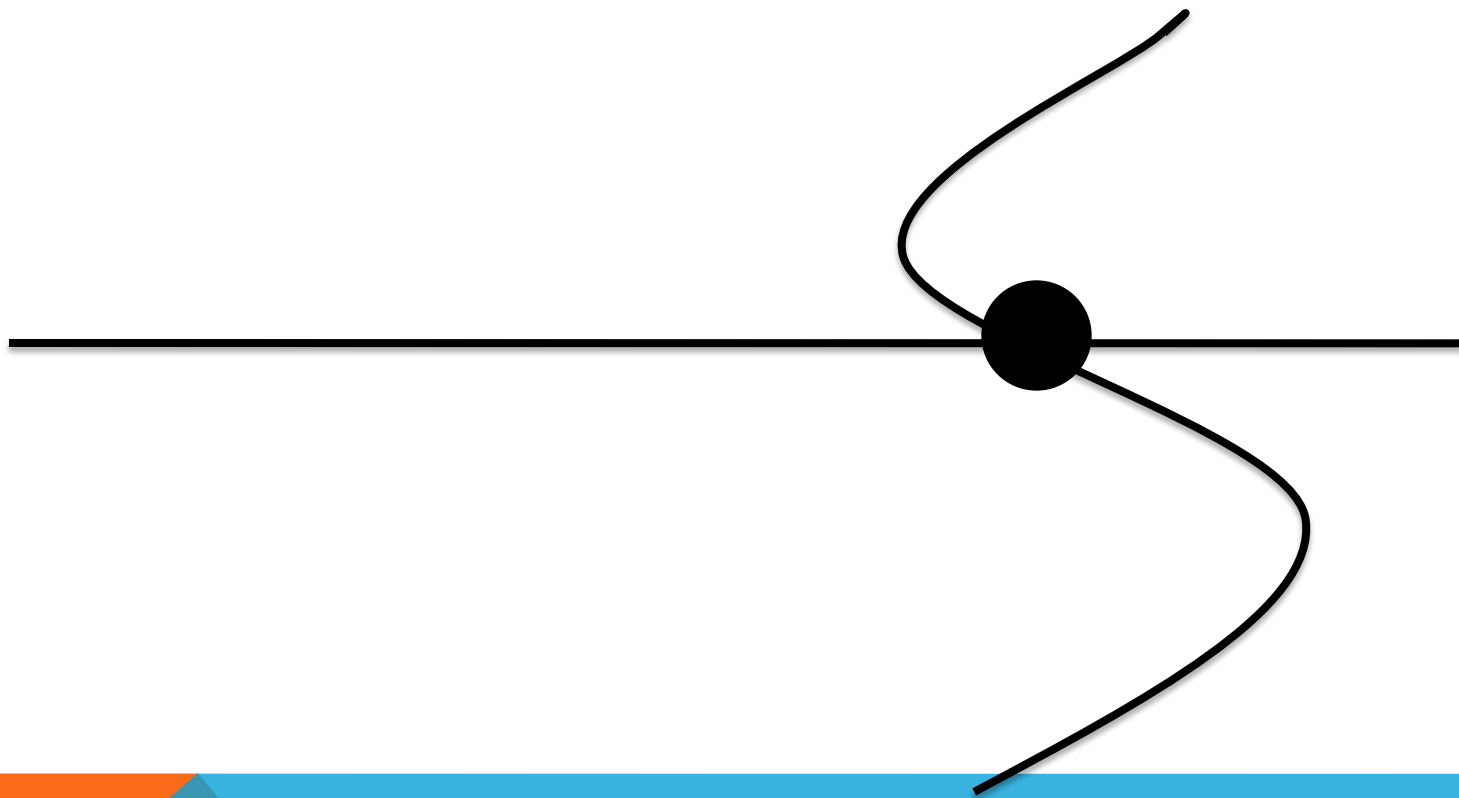
Оказалась на другой.

Кто из вас догадается,

Когда это получается.

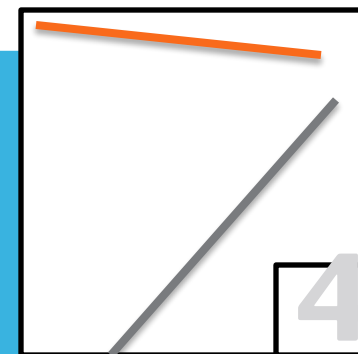
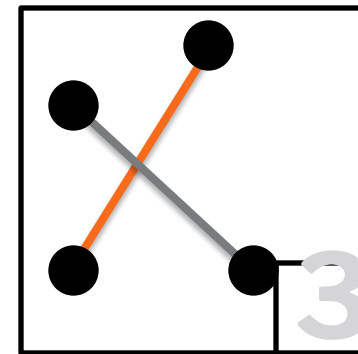
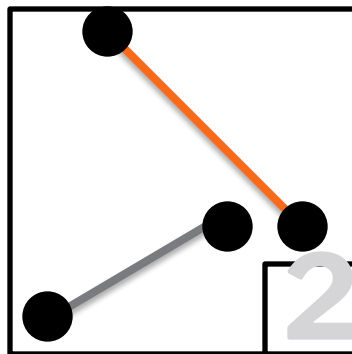
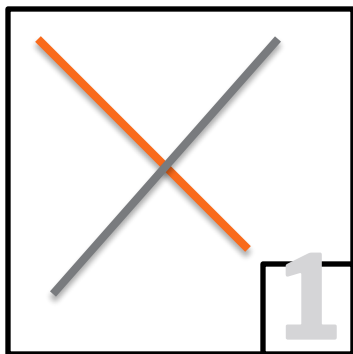


ТЕМА УРОКА: ПЕРЕСЕКАЮЩИЕСЯ ЛИНИИ.



-НАЗОВИ НОМЕРА РИСУНКОВ, НА КОТОРЫХ ПЕРЕСЕКАЮТСЯ ПРЯМЫЕ?

-НАЗОВИ НОМЕРА РИСУНКОВ, НА КОТОРЫХ ПЕРЕСЕКАЮТСЯ ОТРЕЗКИ?

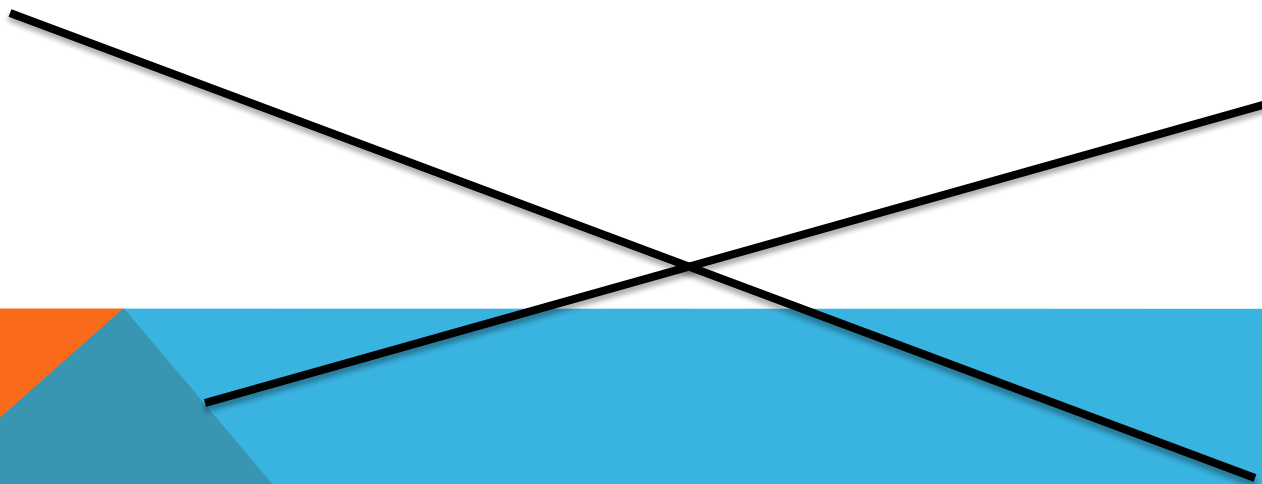


ПОПРОБУЙ САМ СМОДЕЛИРОВАТЬ
ПЕРЕСЕЧЕНИЕ ДВУХ ЛИНИЙ.
(ИСПОЛЬЗУЙ НИТКИ)



ИТОГ УРОКА.

ГЛЯДЯ НА РИСУНОК, РАССКАЖИТЕ, ЧТО ВЫ
УЗНАЛИ О ЛИНИЯХ?



КАК НАЗЫВАЕТСЯ ТОЧКА, КОТОРАЯ СТОИТ НА
ПЕРЕСЕЧЕНИИ ЛИНИЙ?

