**12.04.2020 Тема: Свойства прямоугольника.**

Вспомним, что мы знаем о прямоугольниках.

1. Что такое прямоугольник?
2. Является ли квадрат прямоугольником?

Посмотрите видео уроки.

<https://www.youtube.com/watch?v=ZLYW0z8x08o>

<https://www.youtube.com/watch?v=35T2yNc_an0>

Работаем по учебнику.

1. Стр. 116 №1. Измерьте стороны прямоугольника, начертите его в тетрадь. Обозначьте синим и красным карандашом противоположные стороны прямоугольника (как на рисунке). Запомните: противоположные – расположенные напротив друг друга.

Сделайте вывод: **в прямоугольнике длины противоположных сторон равны.**

1. Стр. 116 №2. Продолжаем работать с прямоугольником в тетради. Начертите в прямоугольнике отрезки АС и ВD (как показано на рисунке). **АС и ВD – это диагонали прямоугольника.** Измерьте длину каждой диагонали.

Сделайте вывод: **длины диагоналей прямоугольника равны**.

**Д.З.** Стр. 117 № 4 письменно в тетрадь (вспоминаем, что такое симметрия).