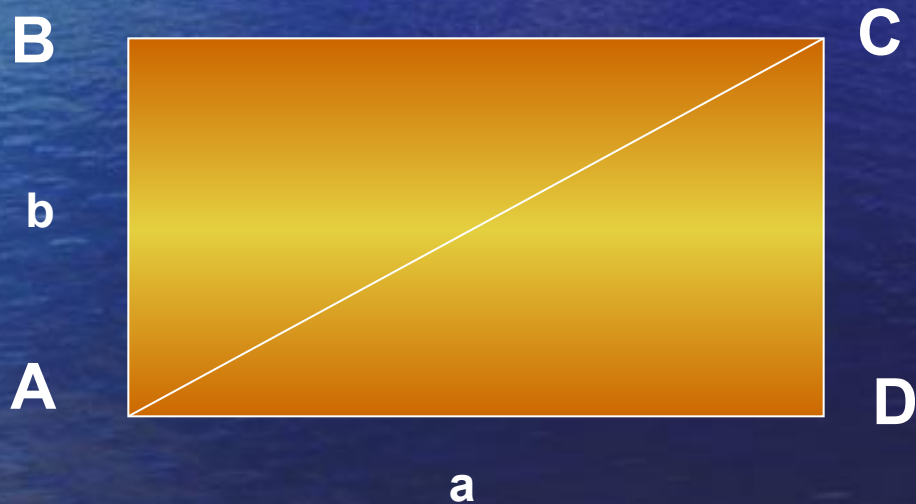
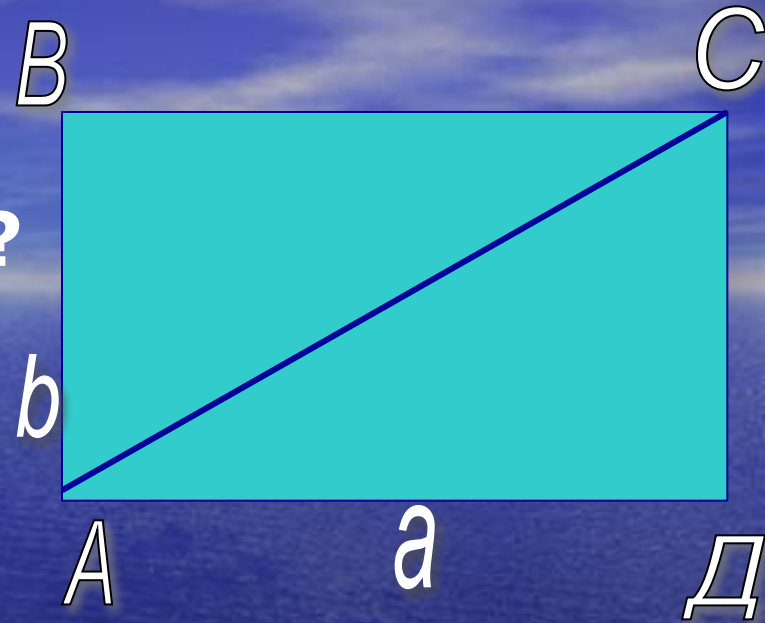


Тема: Прямоугольник



Г.А. Астанкова
МОУ «Ремзаводская сош»
с. Павловск

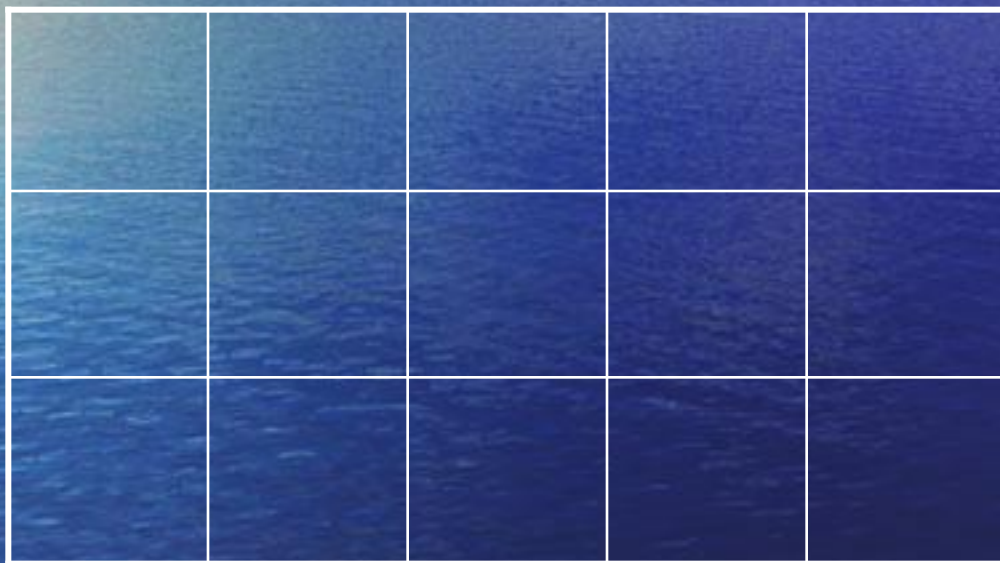
- Почему прямоугольник получил такое название?
- Что обозначено буквами a и b ?
- Что такое периметр; как его найти?
- Как найти площадь прямоугольника?
- Запишите выражение для площади прямоугольника $ABCD$.
- Запишите выражение для площади треугольника ABC .



Проверьте себя:

- Периметр прямоугольника ABCD
 $P=2a+2b$ или $P= 2(a+b)$
- Площадь прямоугольника ABCD $S= ab$
- Площадь треугольника ABC $S=(ab):2$

Какие единицы площади вы знаете?
Постарайтесь объяснить, что такое
площадь. В этом вам поможет
рисунок:



1 см²

Чтобы измерить площадь, надо выбрать единицу площади. За единицу(меру) площади принимают площадь квадрата со стороной, равной единицы длины.

- *Площадь фигуры*- это число, которое показывает, сколько мер площади - квадратов со стороной, равной единице длины, - можно уложить внутри этой фигуры .

Домашнее задание:

- Стр. 66, прочитать и запомнить;
- N 215 (в, г)