

Тема урока: «УГОЛ.
ВИДЫ УГЛОВ»

Разгадайте кроссворд



1. Единица измерения времени
2. Единица измерения массы
3. Сотая часть числа
4. Инструмент для измерения длины отрезков



Как называются эти геометрические фигуры:

прямая



луч



отрезок

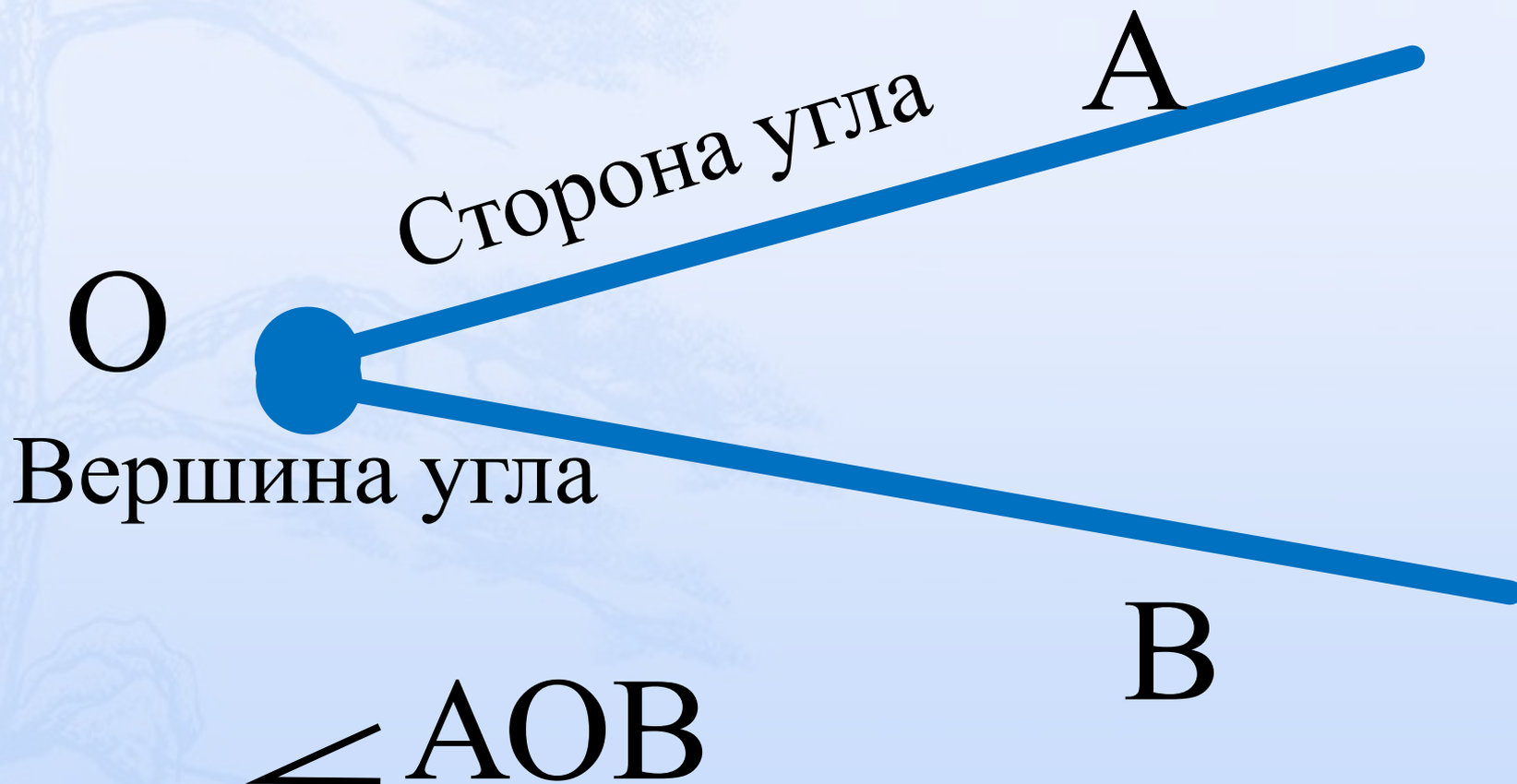


Рассмотрим еще одну фигуру

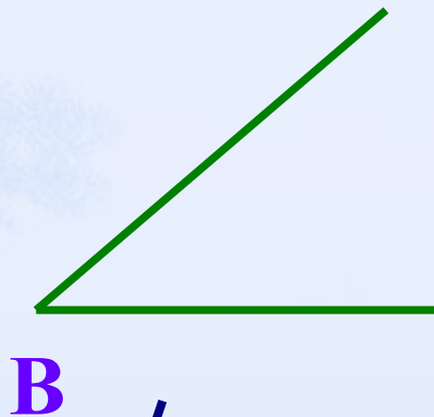
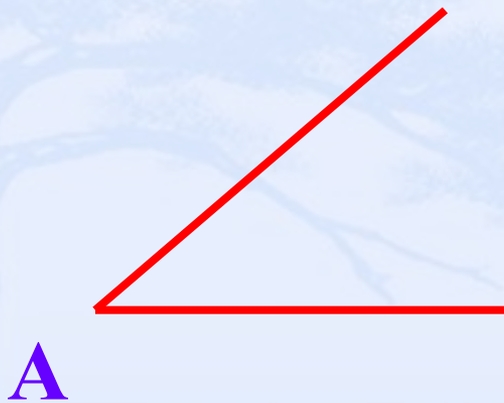


Как образовалась эта
фигура?

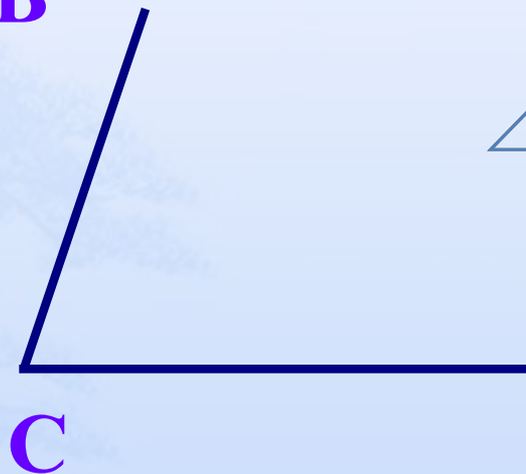
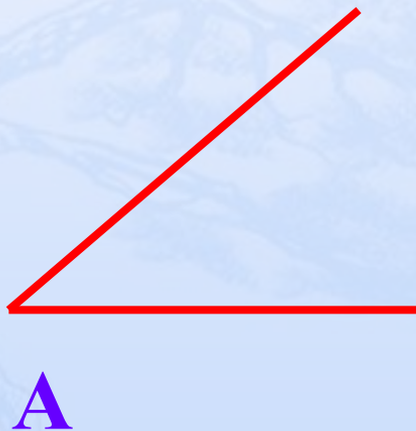
Углом называют фигуру,
образованную двумя лучами,
выходящими из одной точки.



Равные углы



$$\angle A = \angle B$$



$$\angle A < \angle C$$

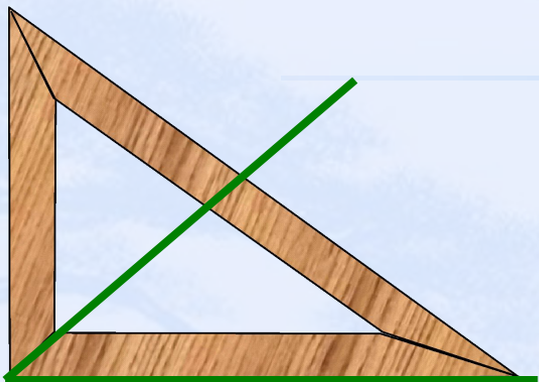
Вывод:

**Равные углы при наложении
совпадают**

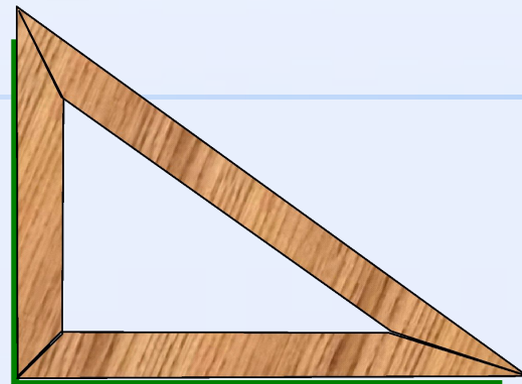
или

**Если один угол наложить на
другой и они совпадут, то эти
углы равны**

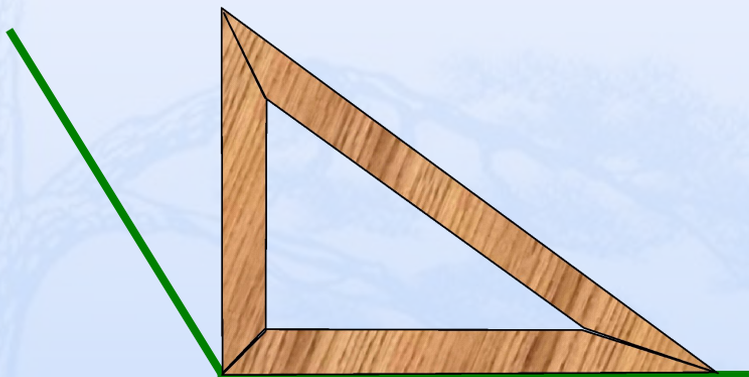
Виды углов



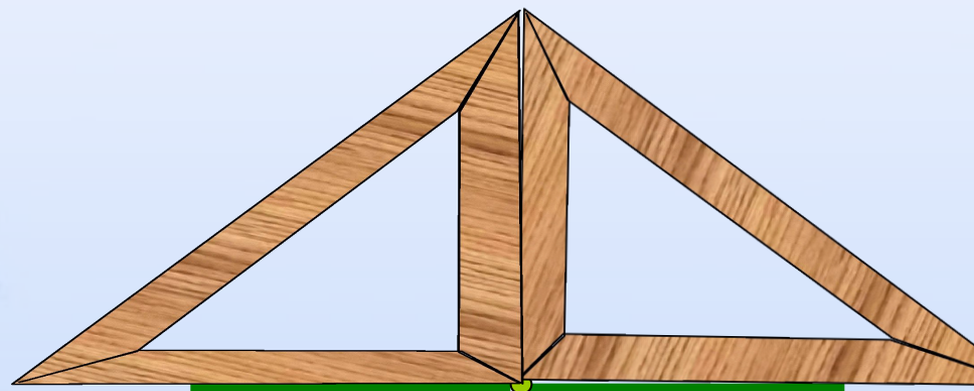
ОСТРЫЙ



ПРЯМОЙ

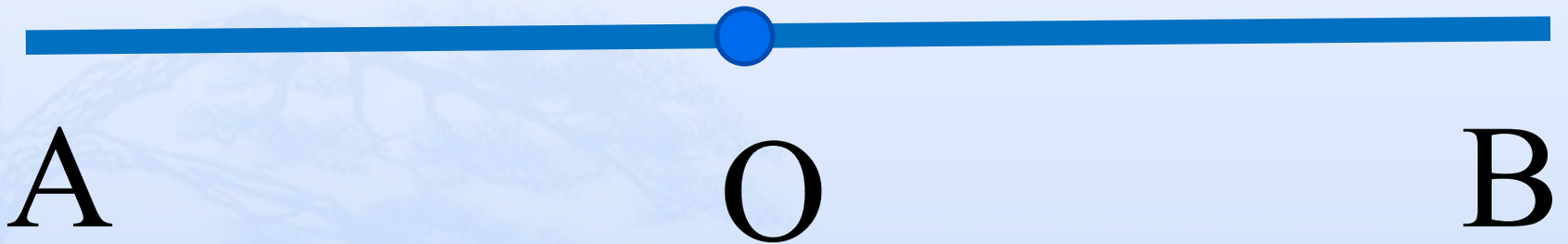


ТУПОЙ

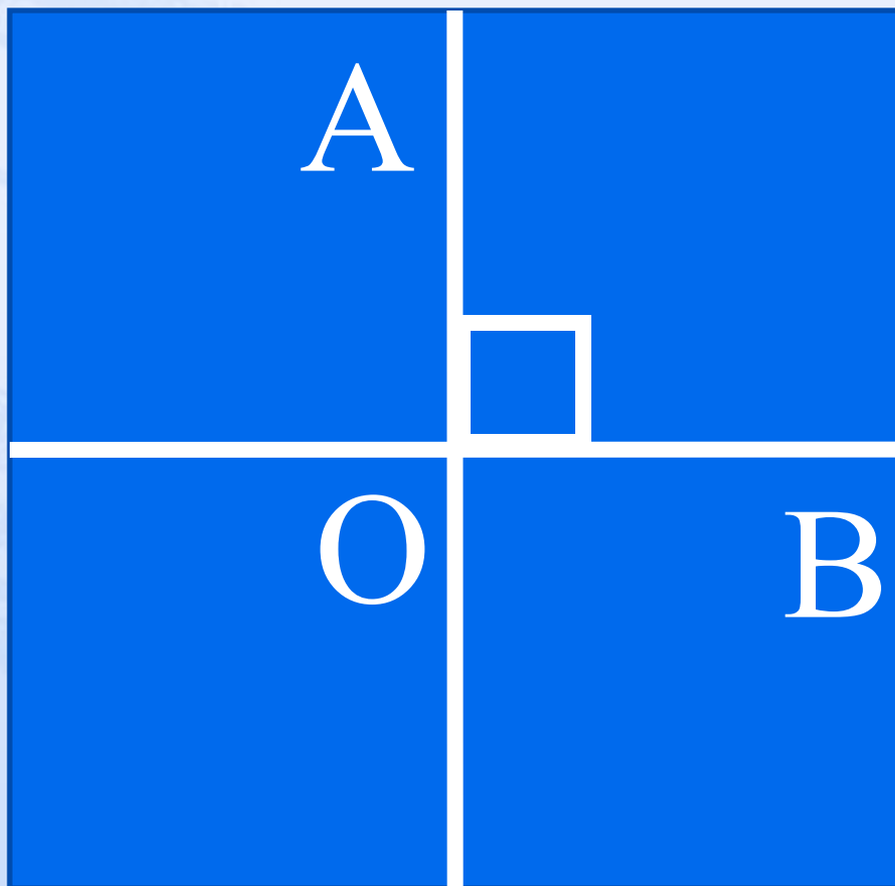


РАЗВЕРНУТЫЙ

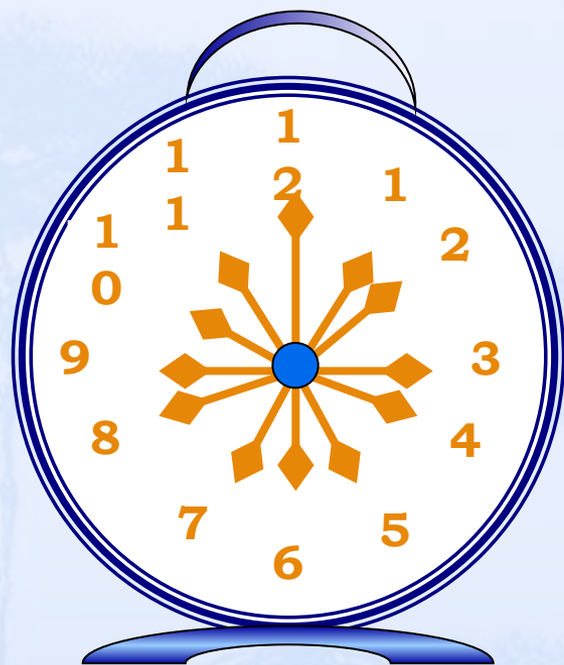
Два дополнительных друг
другу луча образуют
развернутый угол



Прямой угол – это половина развёрнутого угла



Закрепление



Определите вид углов, которые образуют стрелки часов.

Час	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Угол											

О - ОСТРЫЙ

Т - ТУПОЙ

П - ПРЯМОЙ

Р - РАЗВЕРНУТЫЙ

ПРОВЕРКА

Домашнее задание

§5.1, №374, 375, 379*

Спасибо за

урок!

Молодцы!