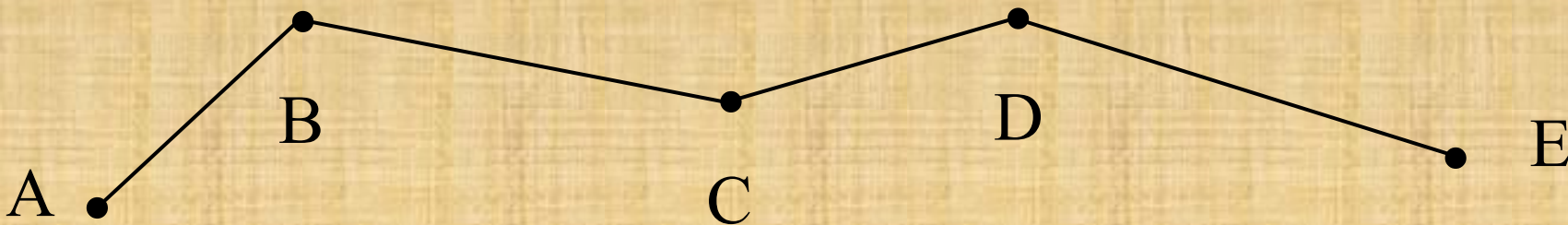


24.06.2013

# Классная Ломая линия МНОГОУГОЛЬНИКИ Повторяем, обобщаем знания

- Что такое *ломаная линия*?
- Что называют *сторонами* или *звеньями* ломаной?
- Что называют *вершинами* ломаной?

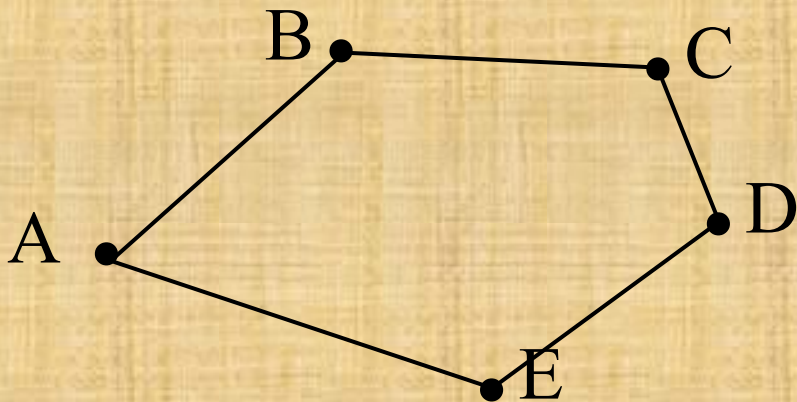


Отрезки  $AB$ ;  $BC$ ;  $CD$ ;  $DE$  – *стороны* (*звенья*) ломаной

Точки  $A$ ;  $B$ ;  $C$ ;  $D$ ;  $E$  – *вершины* ломаной

# Повторяем, обобщаем знания

- Что такое *многоугольник*?
- Что называют *сторонами* многоугольника?
- Что называют *вершинами* многоугольника?

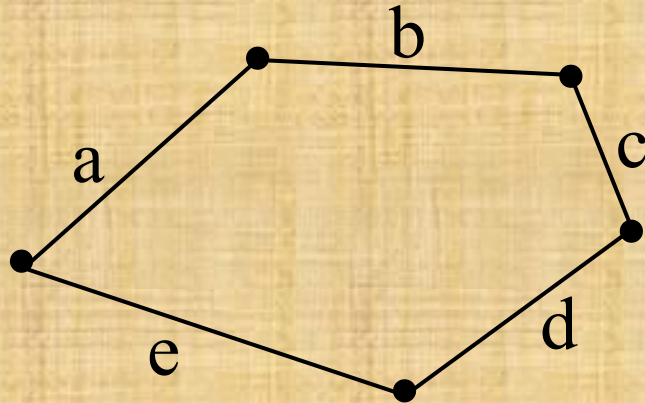


Отрезки АВ; ВС; CD; DE –  
*стороны* многоугольника

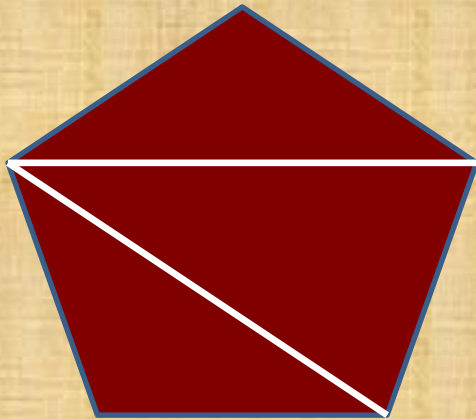
Точки А; В; С; D; Е –  
*вершины* многоугольника

# Повторяем, обобщаем знания

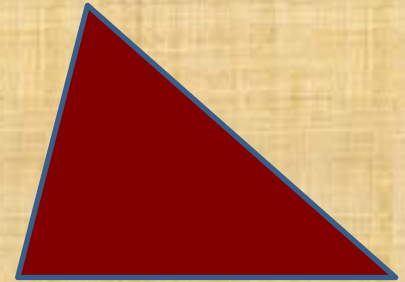
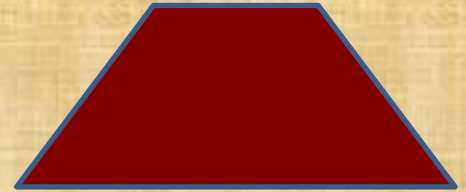
- Какие многоугольники вы знаете?
- Что такое *периметр* многоугольника?



$$P = a + b + c + d + e$$



Диагонали многоугольника



# Тренировочные упражнения

№№ 8 – 14 стр. 26

## Задание на дом

1. п.3.10 (повторить)
2. №№ 15 – 17; 18\*; 19\* на стр. 27
3. Подготовиться к контрольной работе



