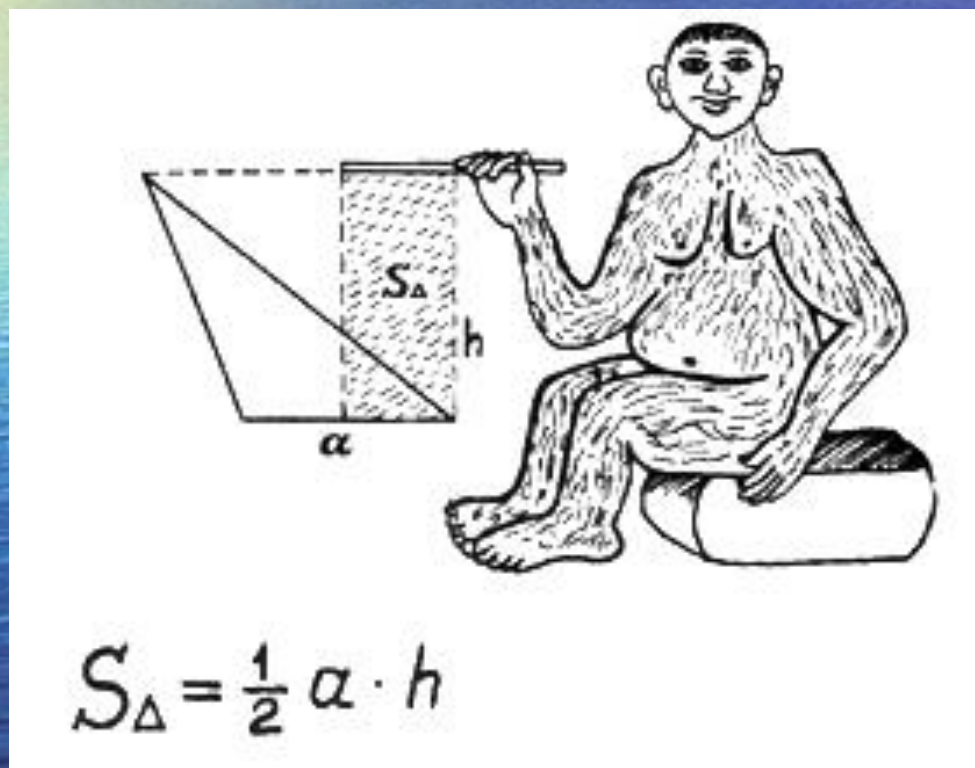


# Площадь многоугольника

Выполнила: учитель математики

Сергеева Н.В.

# Площадь треугольника



- Для площади  
структуры  
щелкните мышью,  
знаги предки те,
- Второй уровень  
структуры  
брать по высоте.
  - Третий  
уровень  
структуры
  - Четвёртый

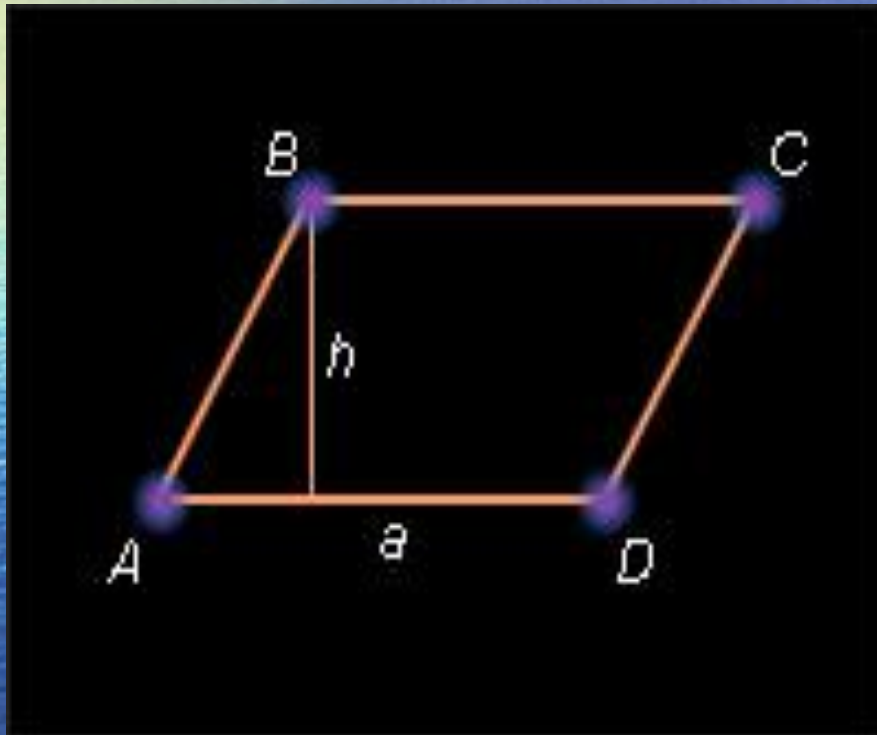
# Формула Герона



$$S_{\Delta} = \sqrt{p(p-a)(p-b)(p-c)}$$

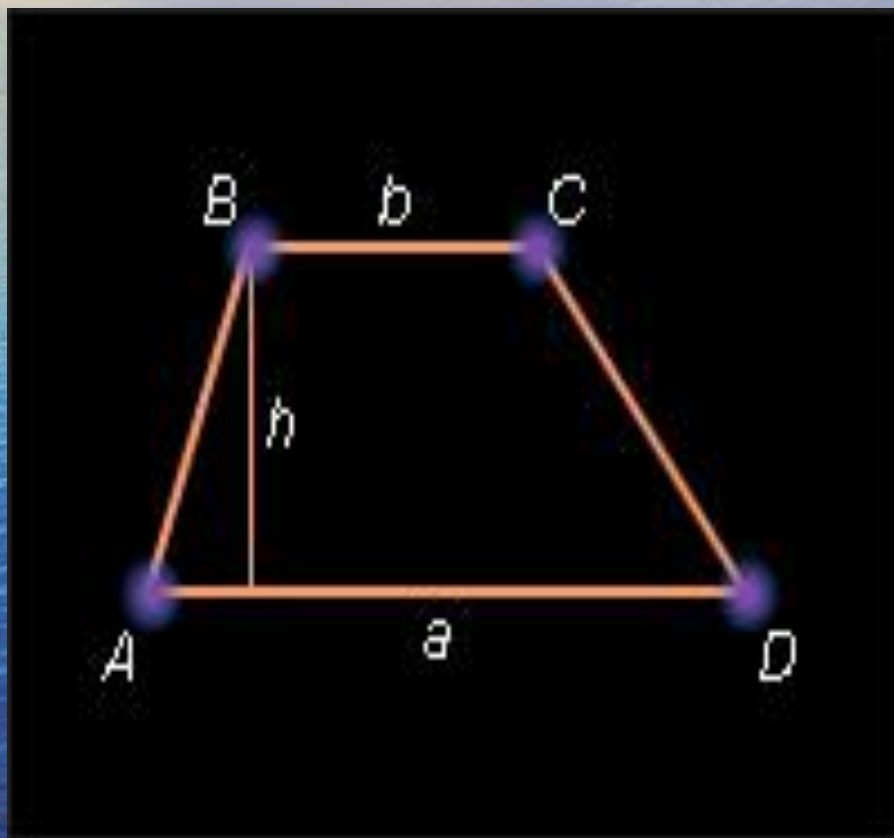
- Для проверки структуры щелкните мышью под корень затащил.
- Второй уровень Три структуры перемножил - третий уровень и площадь получил.
- Четвёртый структуры

# Площадь параллелограмма



- Для правки структуры щелкните мышью
- $S = a \cdot h$  Второй уровень структуры
- Третий уровень структуры
- Четвёртый

# Площадь трапеции



Для правки  
структуры щелкните  
мышью

$$S = \frac{a + b}{2} h$$

Второй уровень  
структуры

- Третий  
уровень  
структуры

• Четвёртый  
уровень

структуры