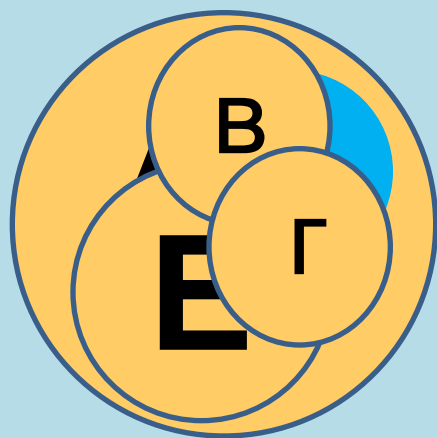
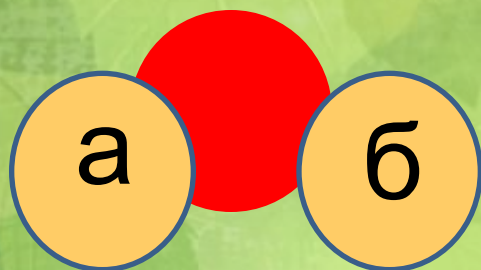


ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КЛЕТКИ

Автор: учитель биологии
ГБОУ ЦО №1456
Водопьянова
Марина Александровна

Основные процессы в клетке

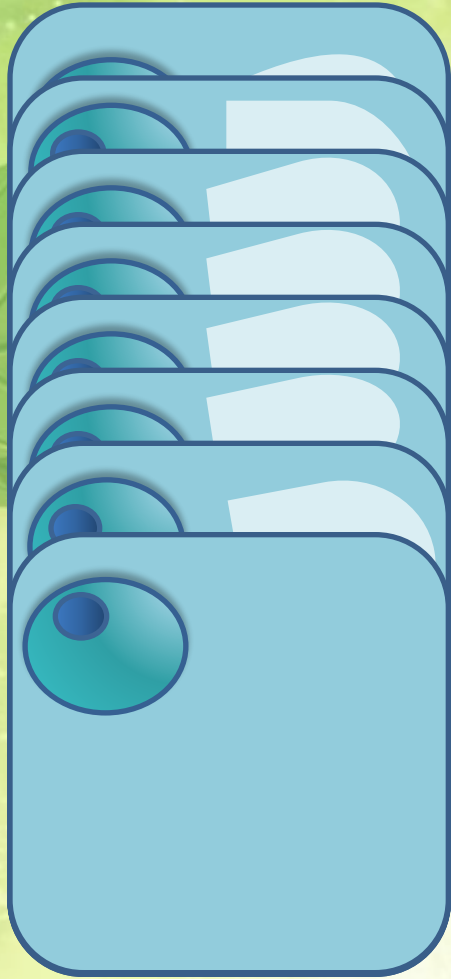
- **Движение цитоплазмы**
- **Питание клетки**
- **Дыхание**
- **Обмен веществ**



Обмен веществ -
главное проявление
жизнедеятельности клетки и
всего организма

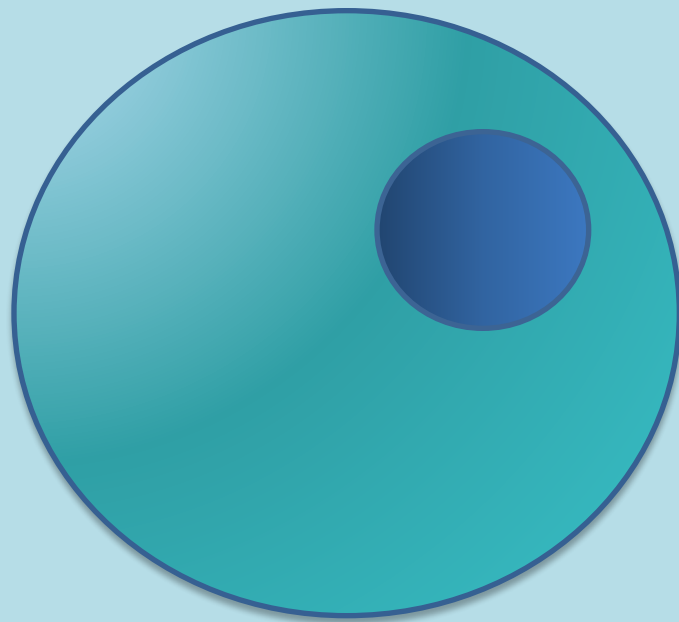
Основные процессы в клетке

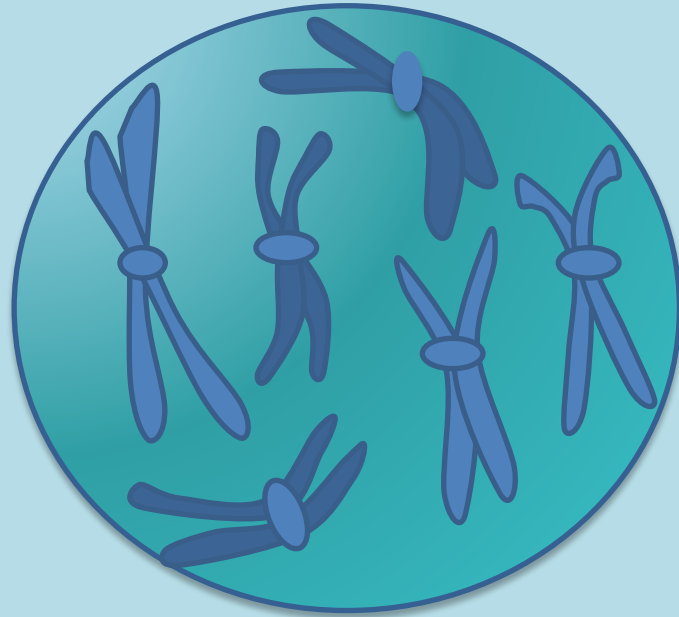
- **Движение цитоплазмы**
- **Питание клетки**
- **Дыхание**
- **Обмен веществ**
- **Рост**

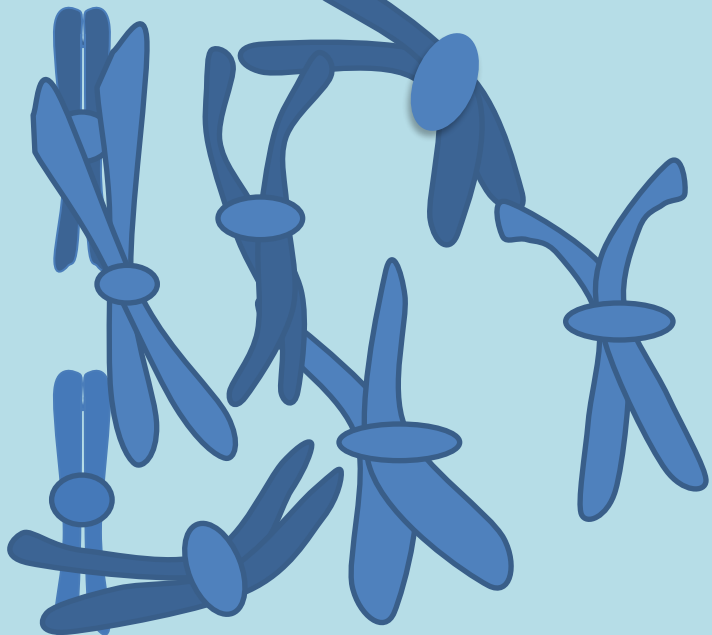
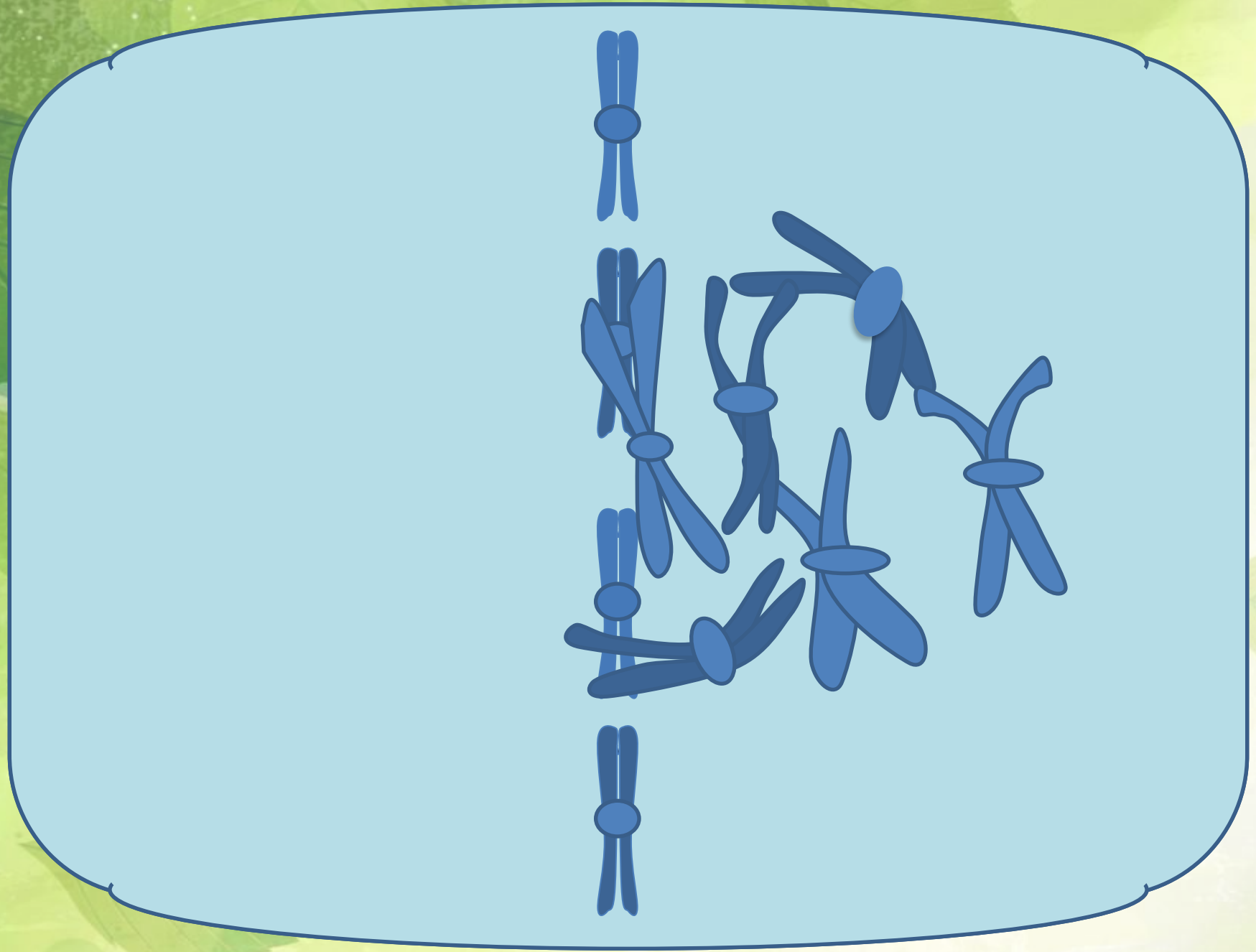


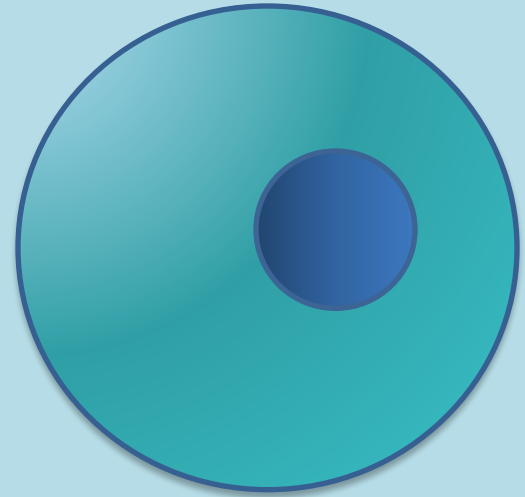
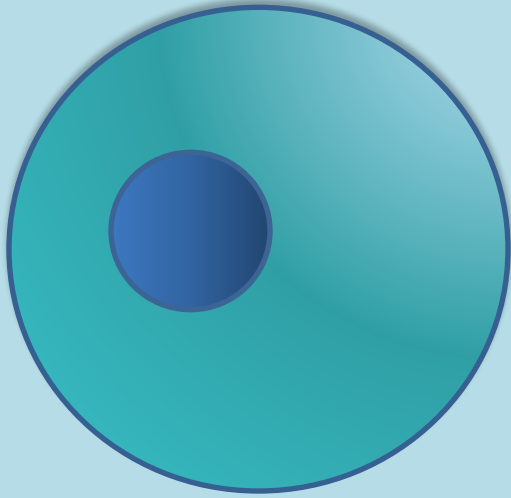
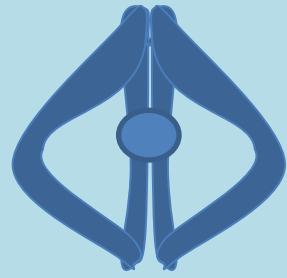
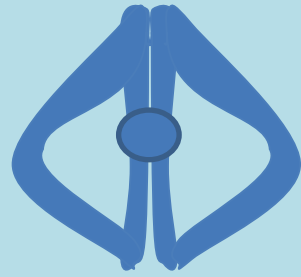
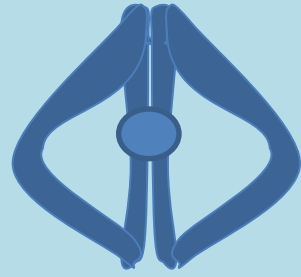
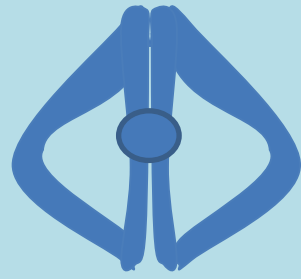
Основные процессы в клетке

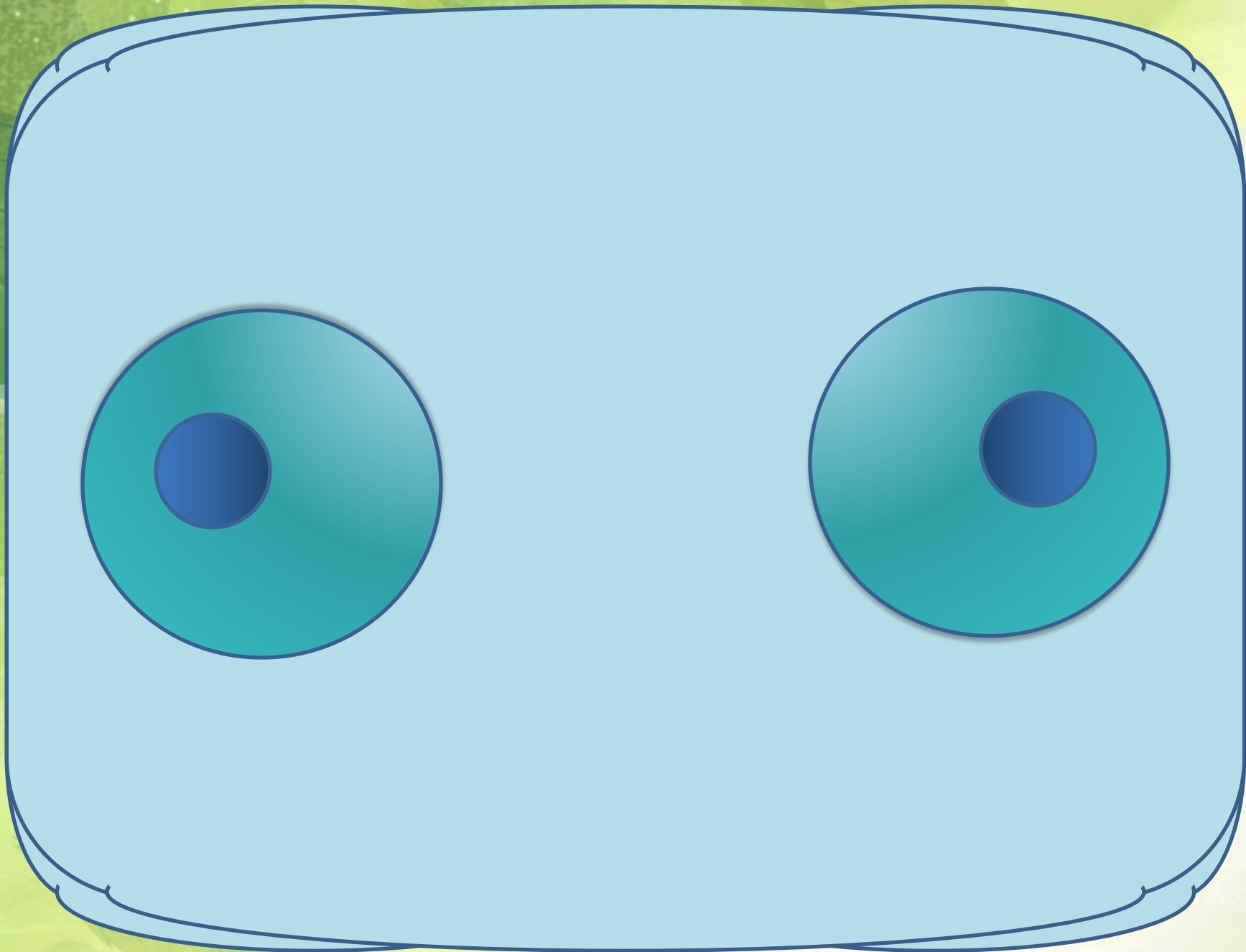
- **Движение цитоплазмы**
- **Питание клетки**
- **Дыхание**
- **Обмен веществ**
- **Рост**
- **Размножение**











Деление -

**это процесс размножения
клетки, т. е. процесс
увеличения числа клеток**

**Во всех клетках,
различающихся по форме,
размерам, функциям, идут
сходные процессы: питание,
дыхание, выделение, обмен
веществ, рост, развитие и
деление (размножение)
клетки.**