



# Размножение организмов и его значение

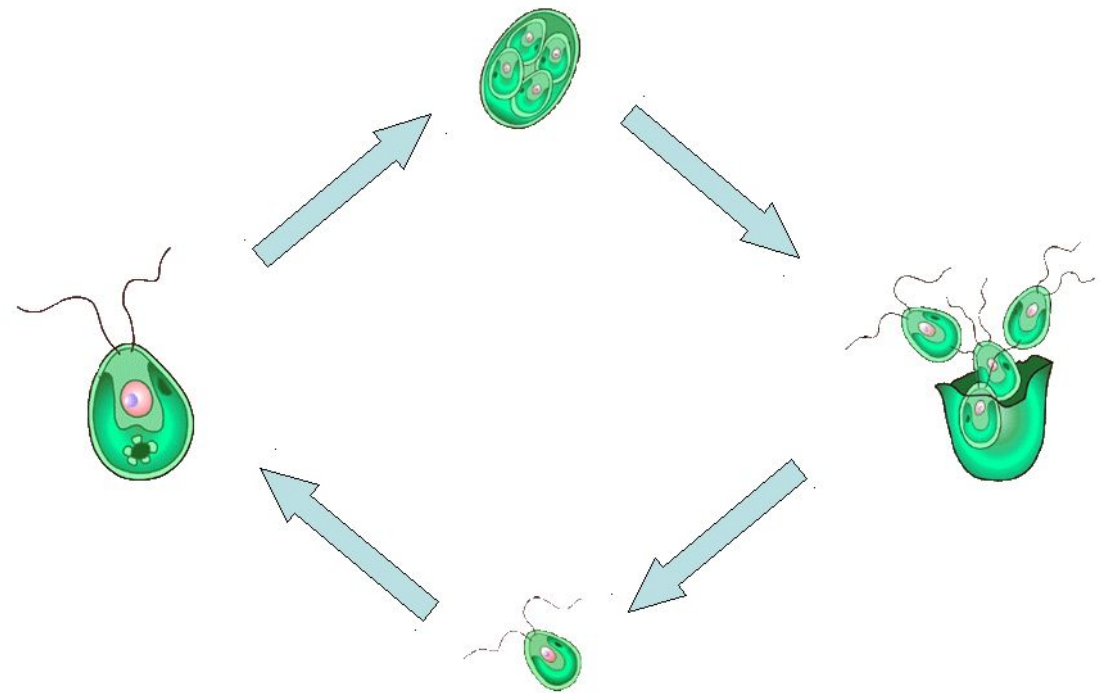
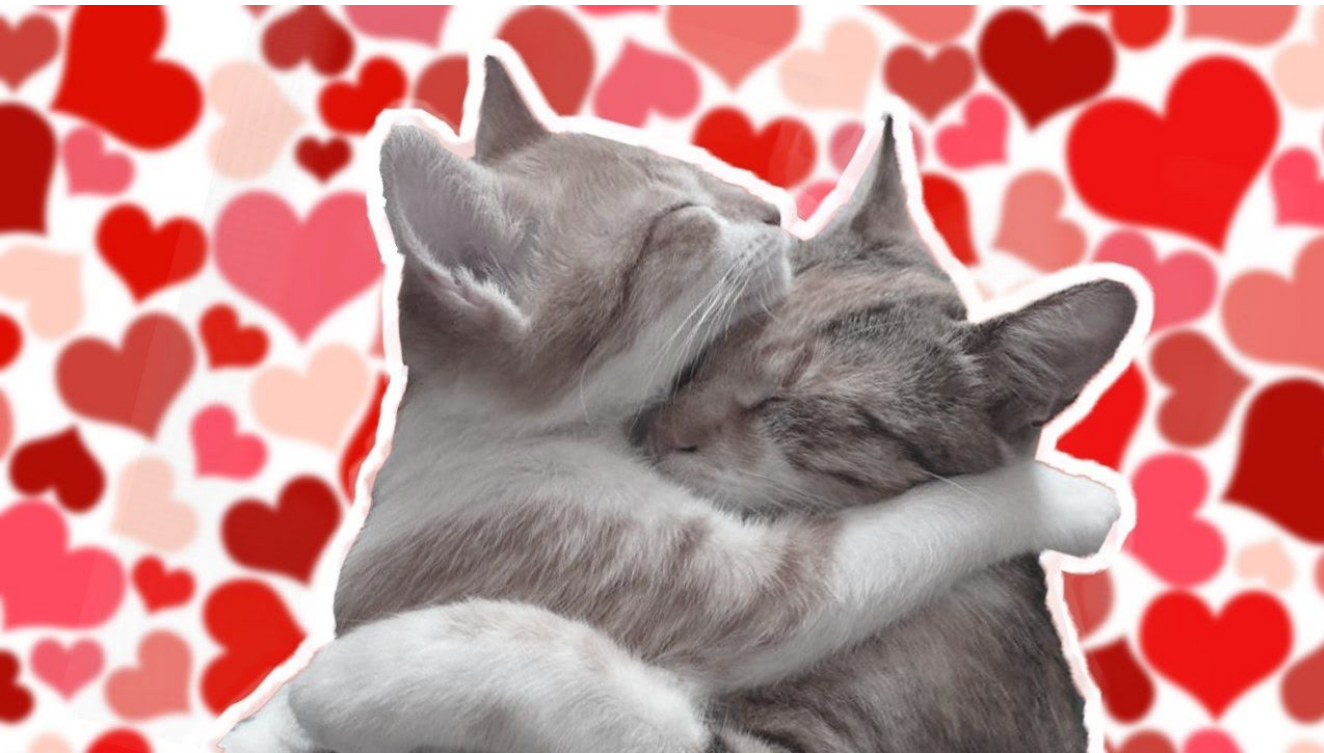


---

Класс: 6

Учитель: Малышева Татьяна Олеговна

**Размножение** – это воспроизведение себе подобных организмов, важное свойство живого.



# Размножение



## Бесполое размножение

- осуществляется делением, спорами и вегетативными органами.

## Половое размножение

- обмен наследственным материалом двух организмов.

**Оплодотворение** — процесс слияния мужской и женской половых клеток и образования **зиготы**.

**Зигота** — клетка, образующаяся в результате оплодотворения (слияния яйцеклетки и сперматозоида).

## Бесполое размножение

## Половое размножение

Одна особь

Две особи

Потомство является генетически точной копией родителя

Потомство является генетически отличным от обоих родителей

# Домашнее задание

---

1. Прочитать параграф 36 (стр. 150);
2. Выписать новые определения в терминологическую тетрадь;
3. Устно ответить на вопросы в конце параграфа;
4. Письменно ответить на вопрос: почему при половом размножении потомство оказывается разнообразным? (*Проверю, списали с интернета или нет*).