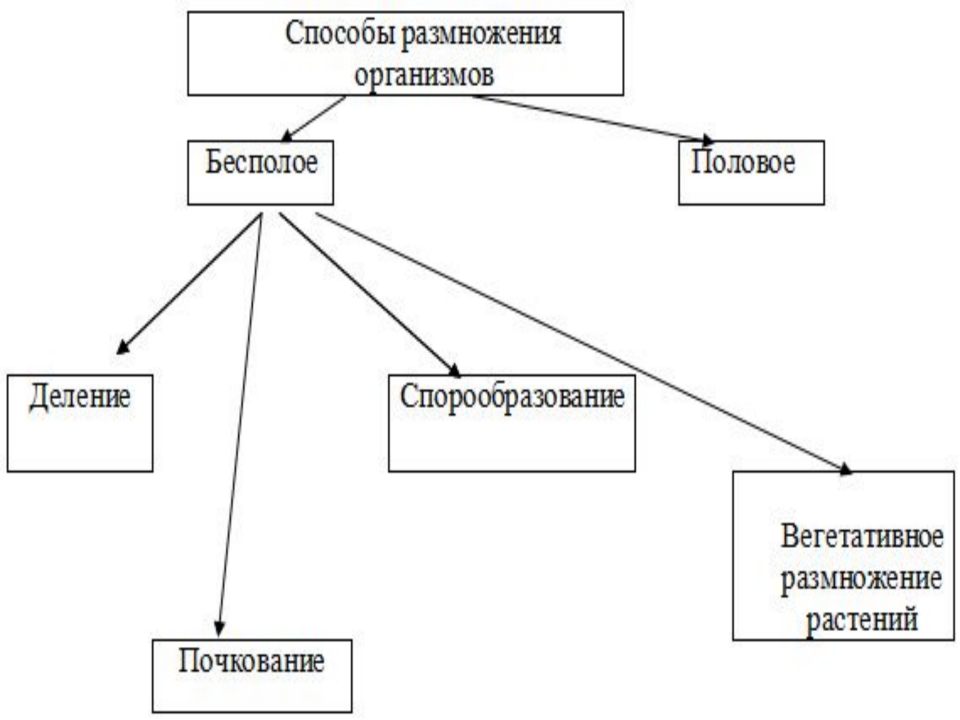
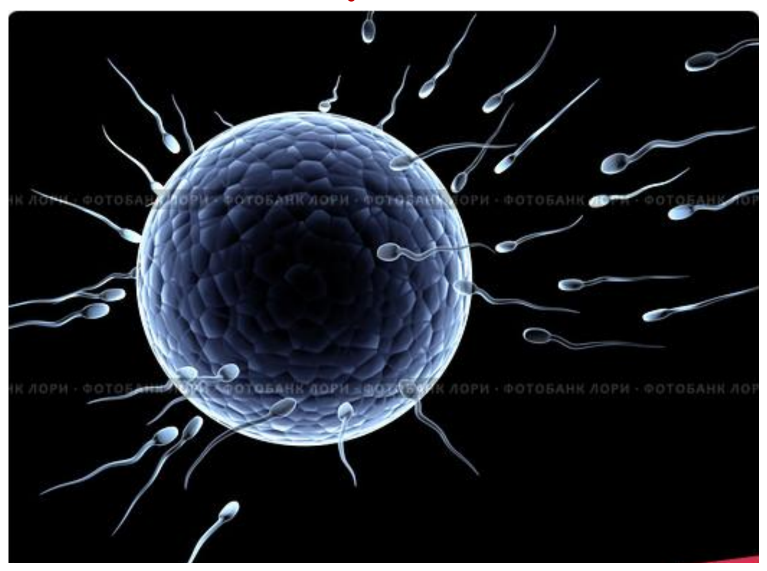
«Мыслящий ум не чувствует себя счастливым, пока ему не удаётся связать воедино разрозненные факты» Д. Хевелси.

Размножение организмов. Бесполое размножение





Половое размножение



Гермафродитизм – наличие у одной особи признаком мужского и женского пола





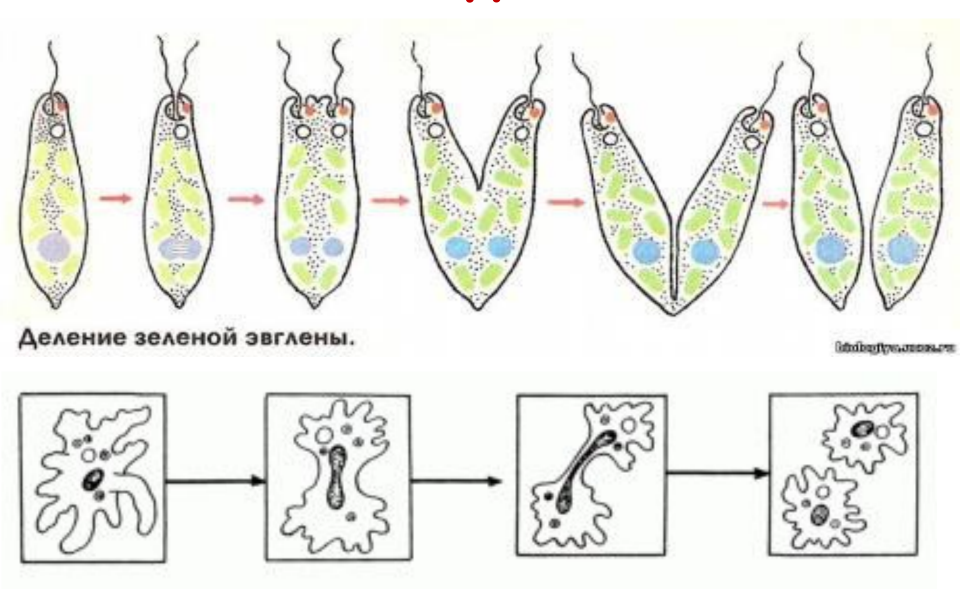
Партеногенез - единственная форма размножения из половой клетки «яйцеклетки», без оплодотворения



Характерные особенности бесполого размножения:

- участвует только одна особь;
- без участия половых клеток;
- в основе размножения митоз;
- потомки идентичны и являются точными генетическими копиями материнской особями.
- преимущество быстрое увеличение численности.

Митотическое деление клетки



Спорообразование



Низшие грибы Водоросли Малярийный плазмодий Мхи Высшие грибы Папоротникообразные

Почкование

Дрожжевые грибы

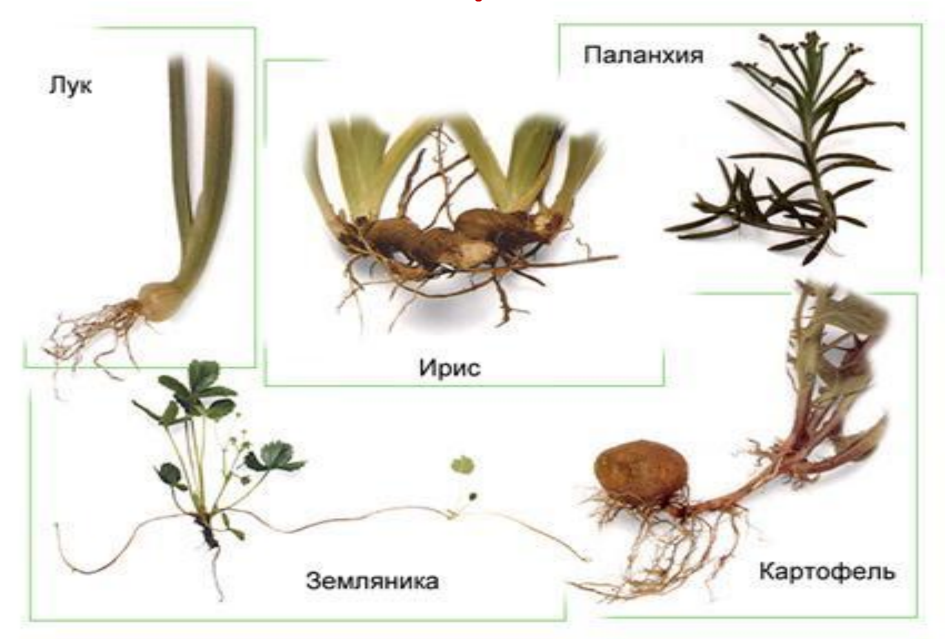
Пресноводная гидра

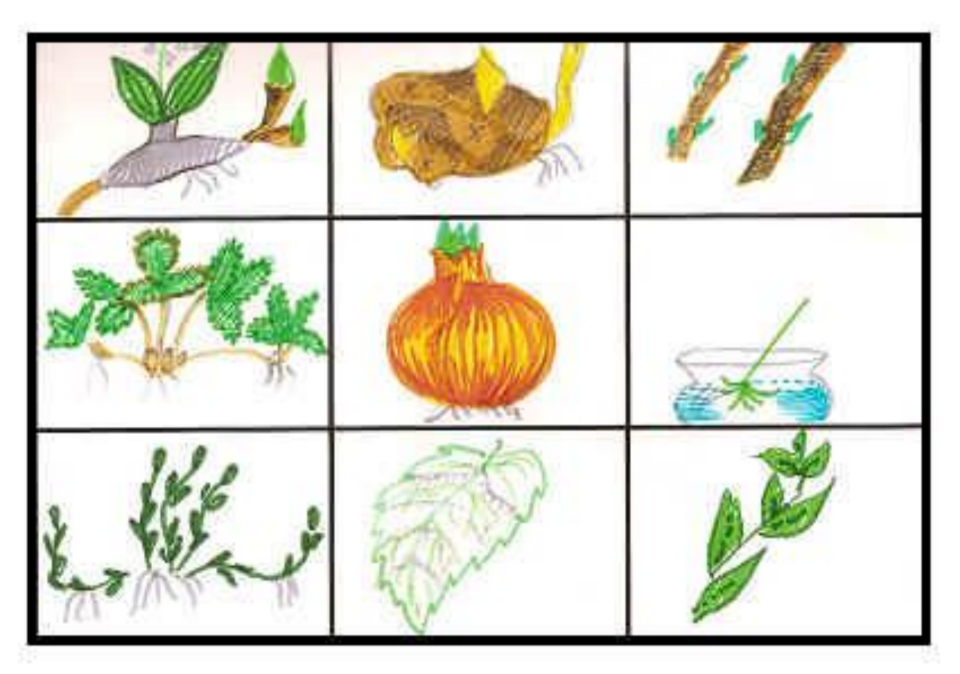
Фрагментация тела на отдельные части

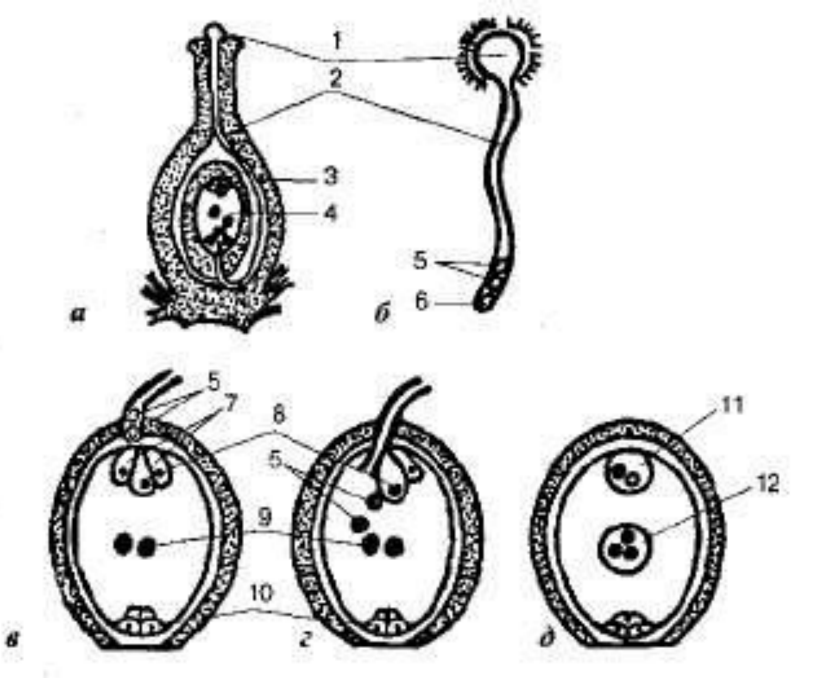




Вегетативное размножение







Домашнее задание

- параграф 30, выучить определения, знать и уметь приводить примеры бесполого размножения,
- Ответить на вопросы в конце параграфа

