

Подготовка к контрольной работе

Какие типы относятся к «Беспозвоночным»?

- Тип Губки
- Тип Кишечнополостные
- Тип Плоские черви
- Тип Круглые черви
- Тип Кольчатые черви
- Тип Моллюски
- Тип Иглокожие
- Тип Членистоногие

Системы органов

1. Кровеносная и дыхательная система впервые появляется **Кольчатых червей**
2. Паукообразные имеют **4** пары ног
3. Насекомые имеют **3** пары ног
4. Двустороннюю симметрию тела имеют **Плоские черви**

Моллюски

Тип Моллюски

Класс
Двустворчатые



Мидии,
устрицы,
беззубки,
перловицы,
жемчужницы

Класс
Брюхоногие



Слизни,
рапаны,
улитки,
катушки,
прудовики

Класс
Головоногие



Кальмары,
осьминоги,
наутилусы
каракатицы

Определите, какая картинка лишняя?



Определите, какая картинка лишняя?



Что значит «промежуточный» и «окончательный» хозяин?

- **Промежуточный хозяин** — это организм, в котором паразит развивается до достижения половой зрелости.
- **Окончательный хозяин** – это организм, в котором происходит размножение паразита.

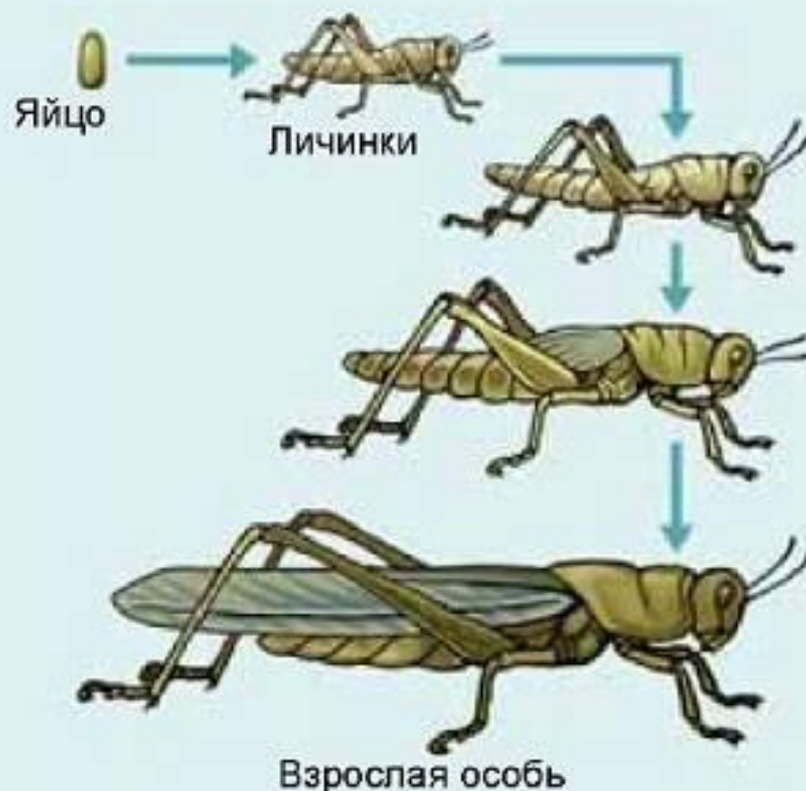
Что такое «прямое» развитие насекомых?

Развитие с полным превращением
Непрямое развитие (метаморфоз)



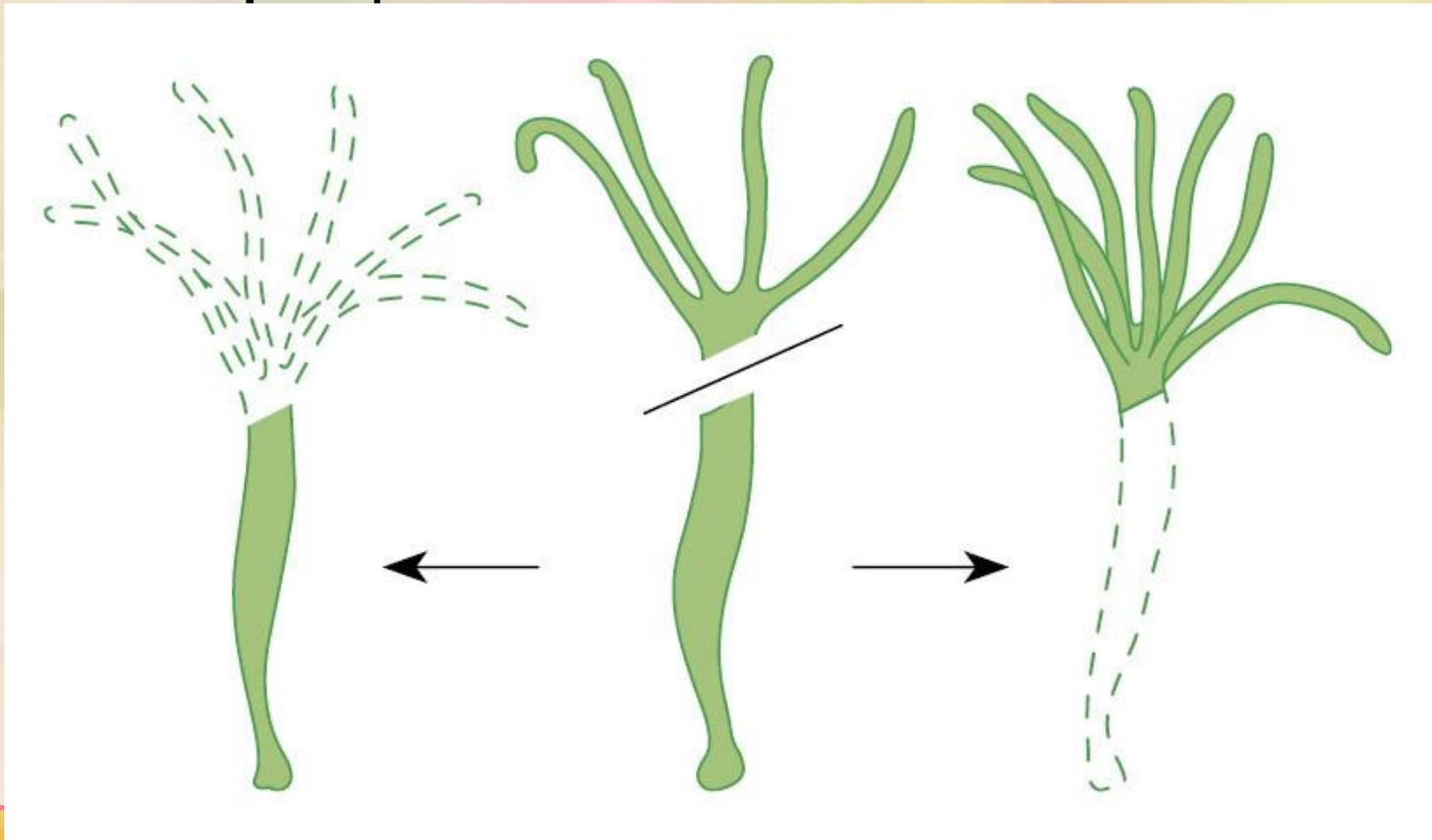
Развитие с неполным превращением

Прямое развитие



Что такое?

- Гермафродиты - ...
- Регенерация - ...



Домашнее задание

Подготовка к контрольной работе! Читать параграфы в учебнике и записи в тетради!
Готовиться по таблицам!

