

# 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

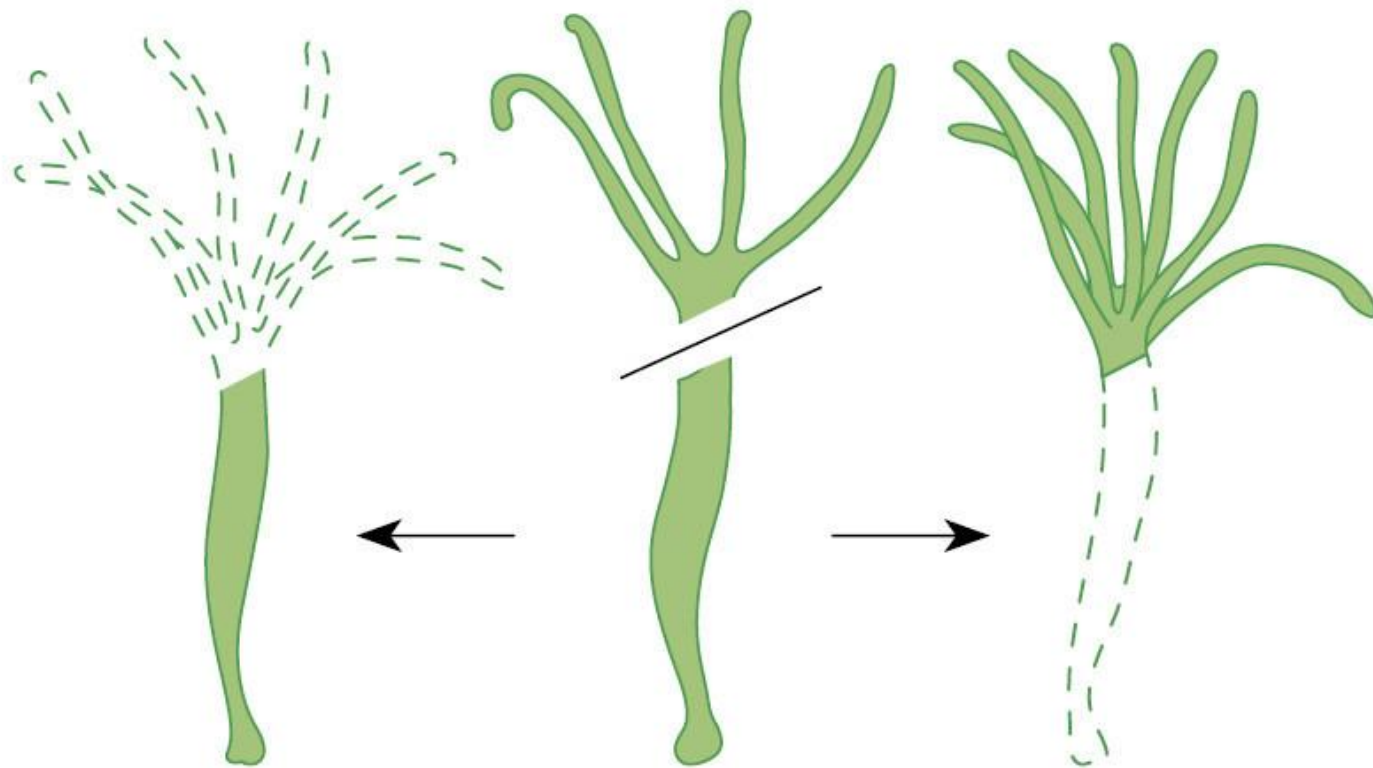
Прямое развитие





# Что такое?

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



## Домашнее задание

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

