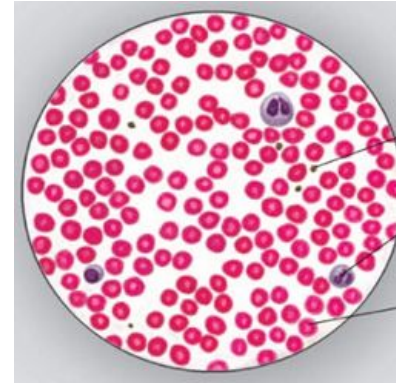
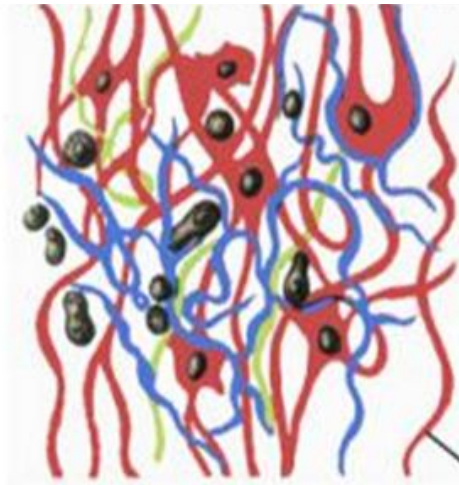
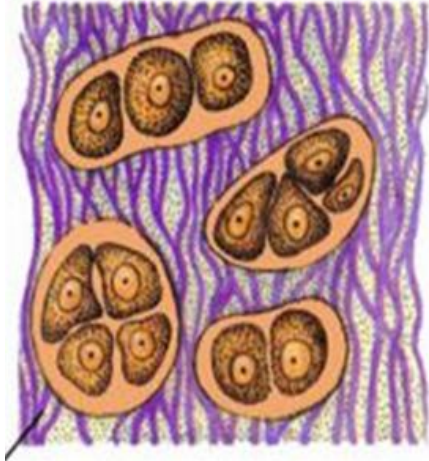
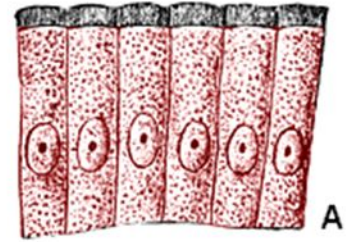
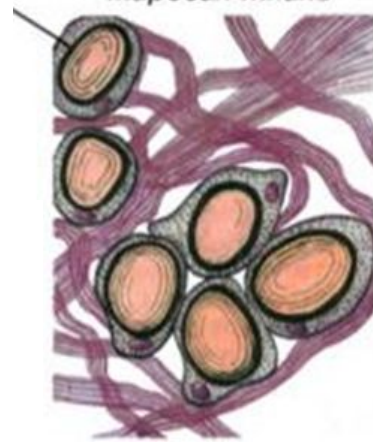


хрящевая ткань



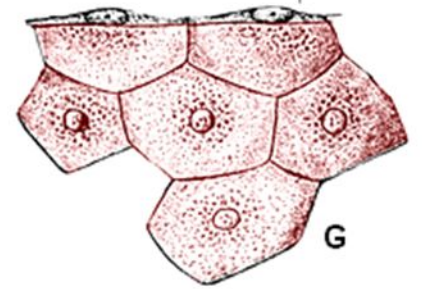
жировая ткань



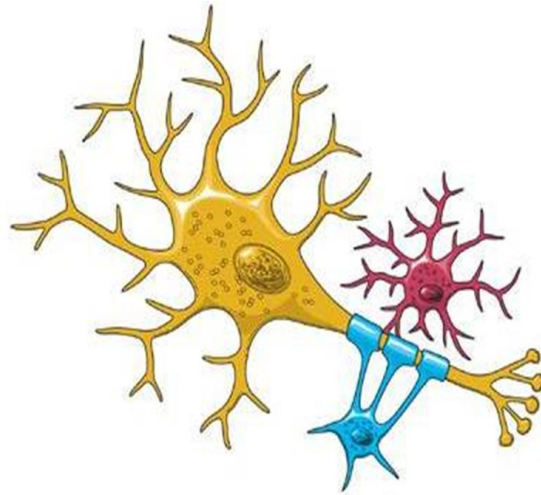
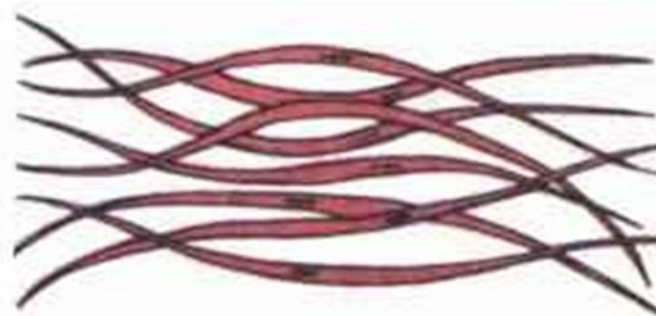
A



D



G



# ОРГАНЫ. СИСТЕМЫ ОРГАНОВ.

## Знать:

- системы органов животных
- органы разных систем
- функции систем органов

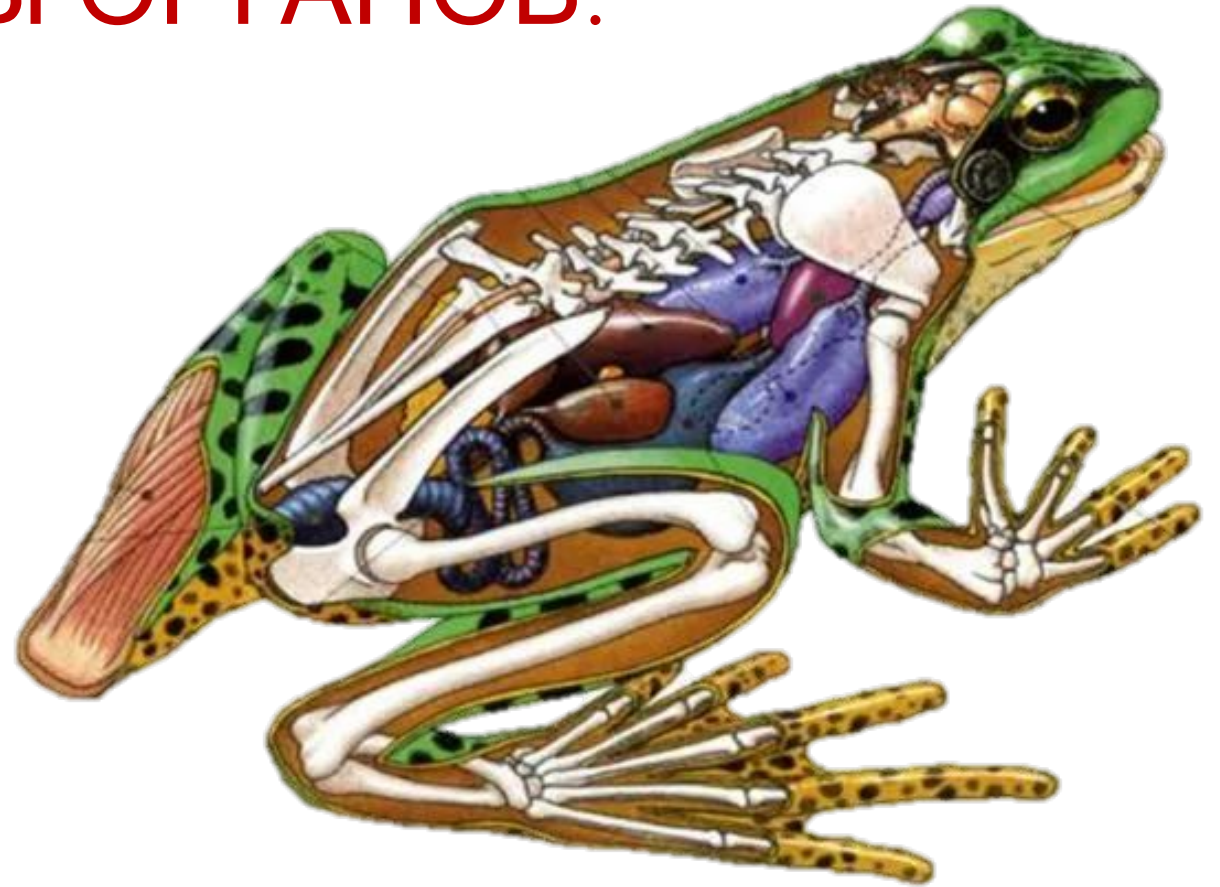
## Уметь:

- распознавать органы

Термины: орган, система органов

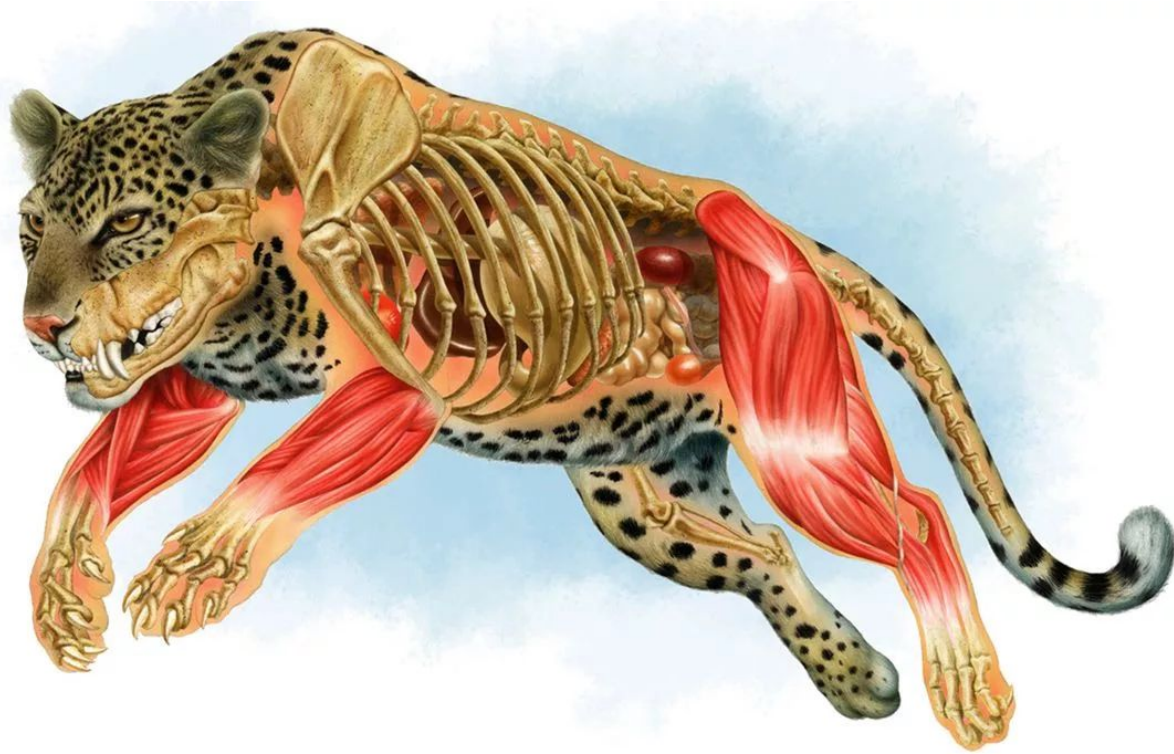
**Орган** – часть тела, имеющая особое строение и функцию

**Система органов** – группа органов, выполняющих общую функцию.

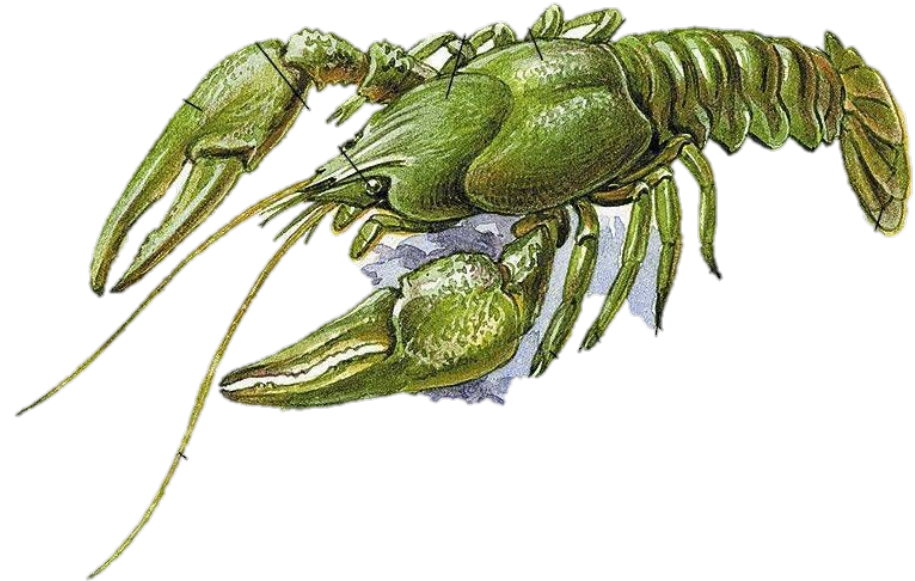


# ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

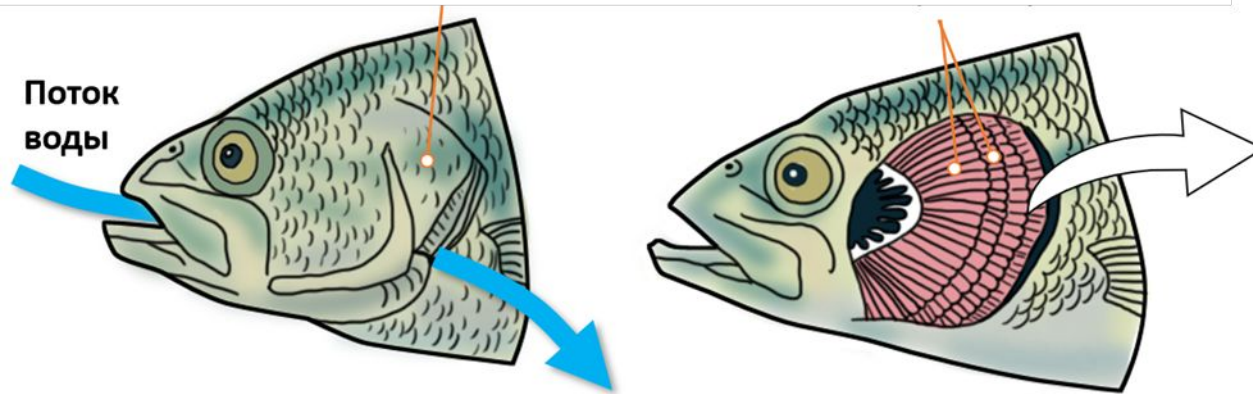
- Кости
- Мышцы
- Панцирь



- Опора
- Защита
- Движение

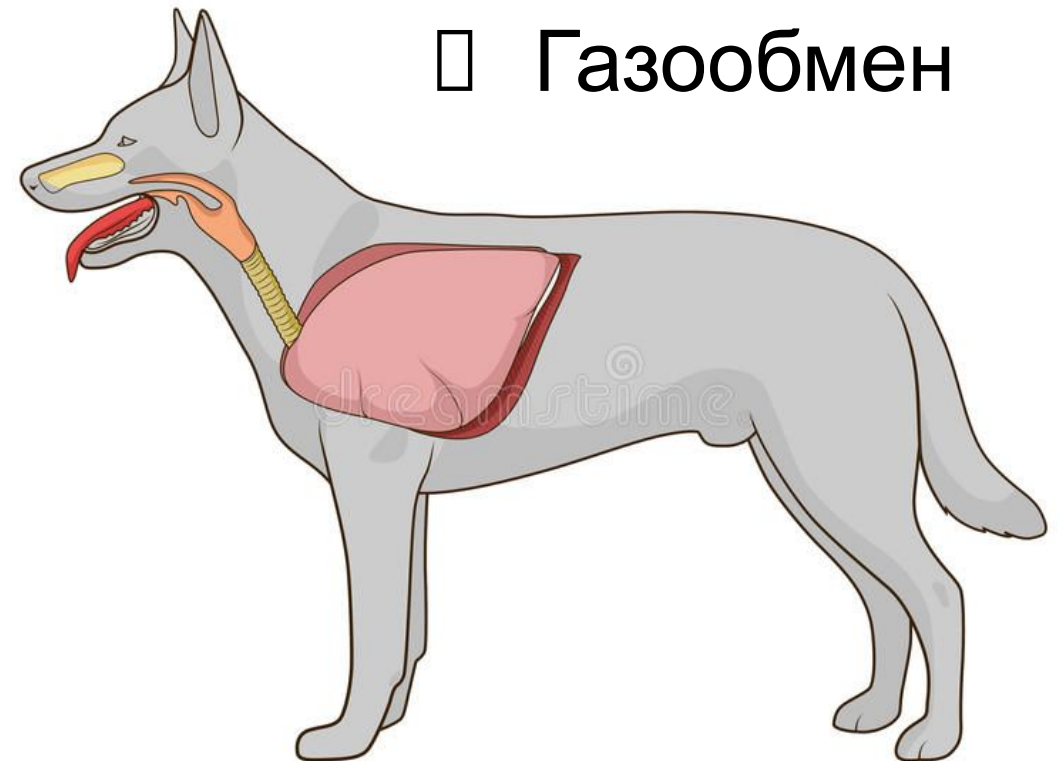
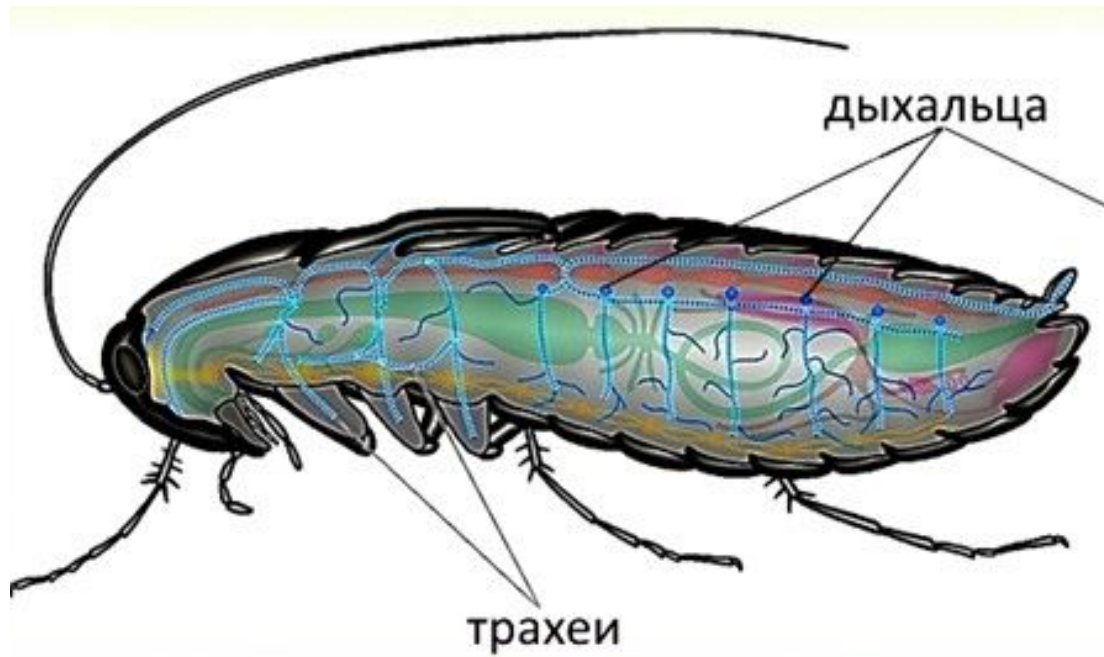


# ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА



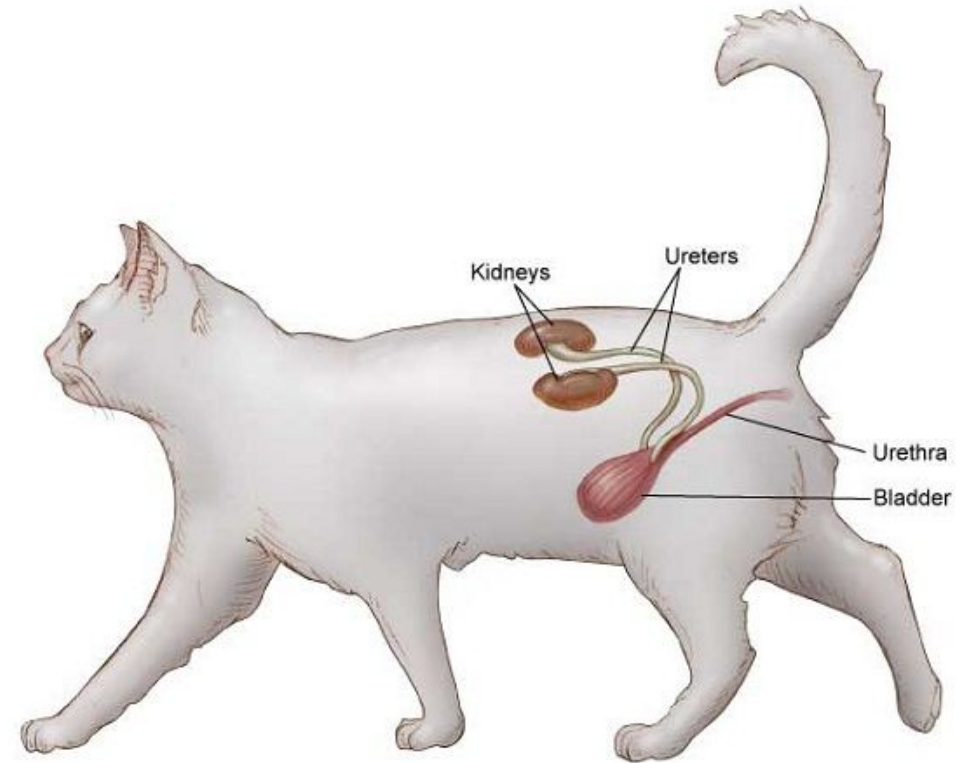
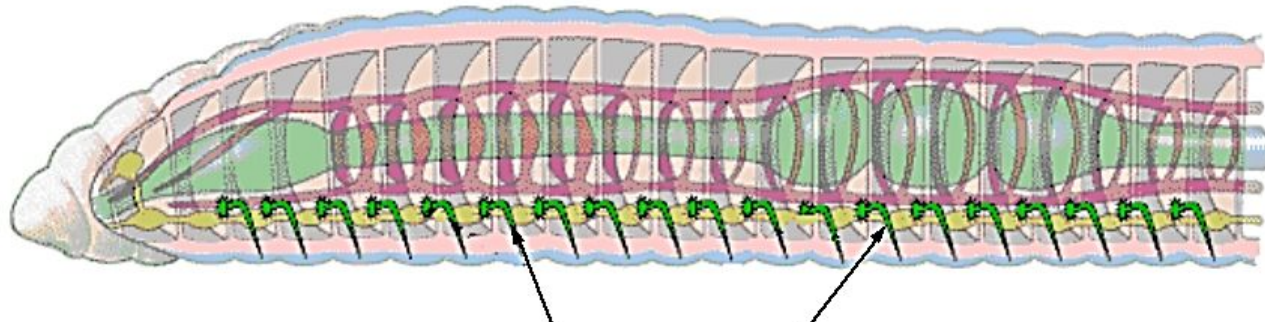
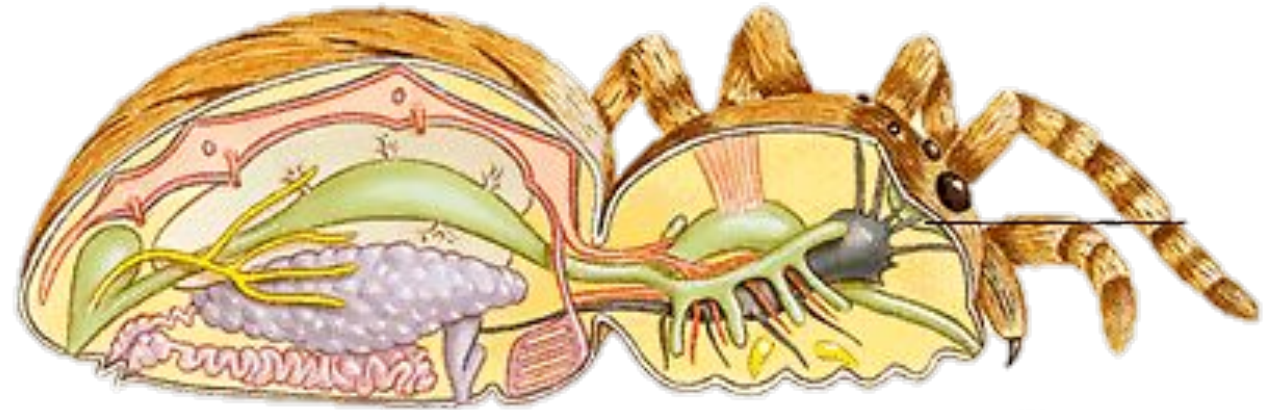
- Жабры
- Легкие
- Трахеи

- Газообмен



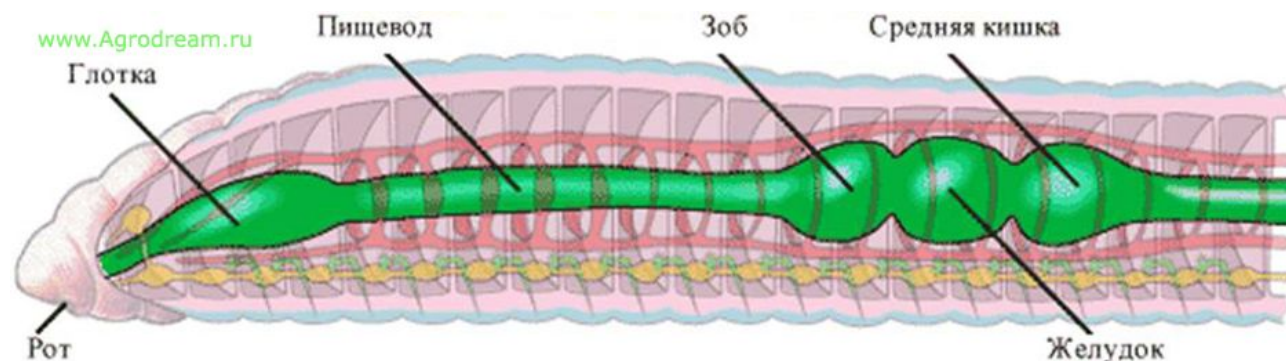
# ВЫДЕЛИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

- Почки
  - Выделительные трубочки
  - Мальпигиевы сосуды
- 
- Удаление вредных веществ из клеток тела

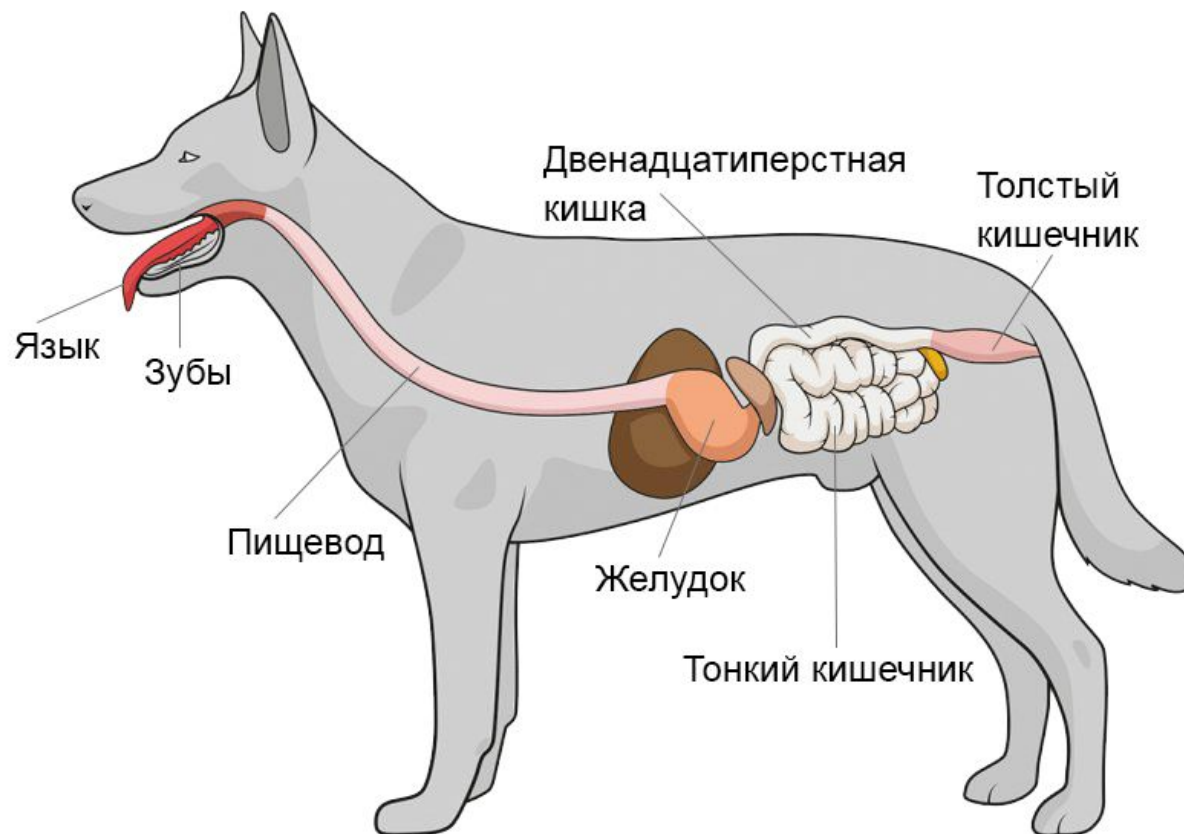


# ПИЩЕВАРИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

- Рот
- Глотка
- Пищевод
- Желудок
- Кишечник
- Печень ...

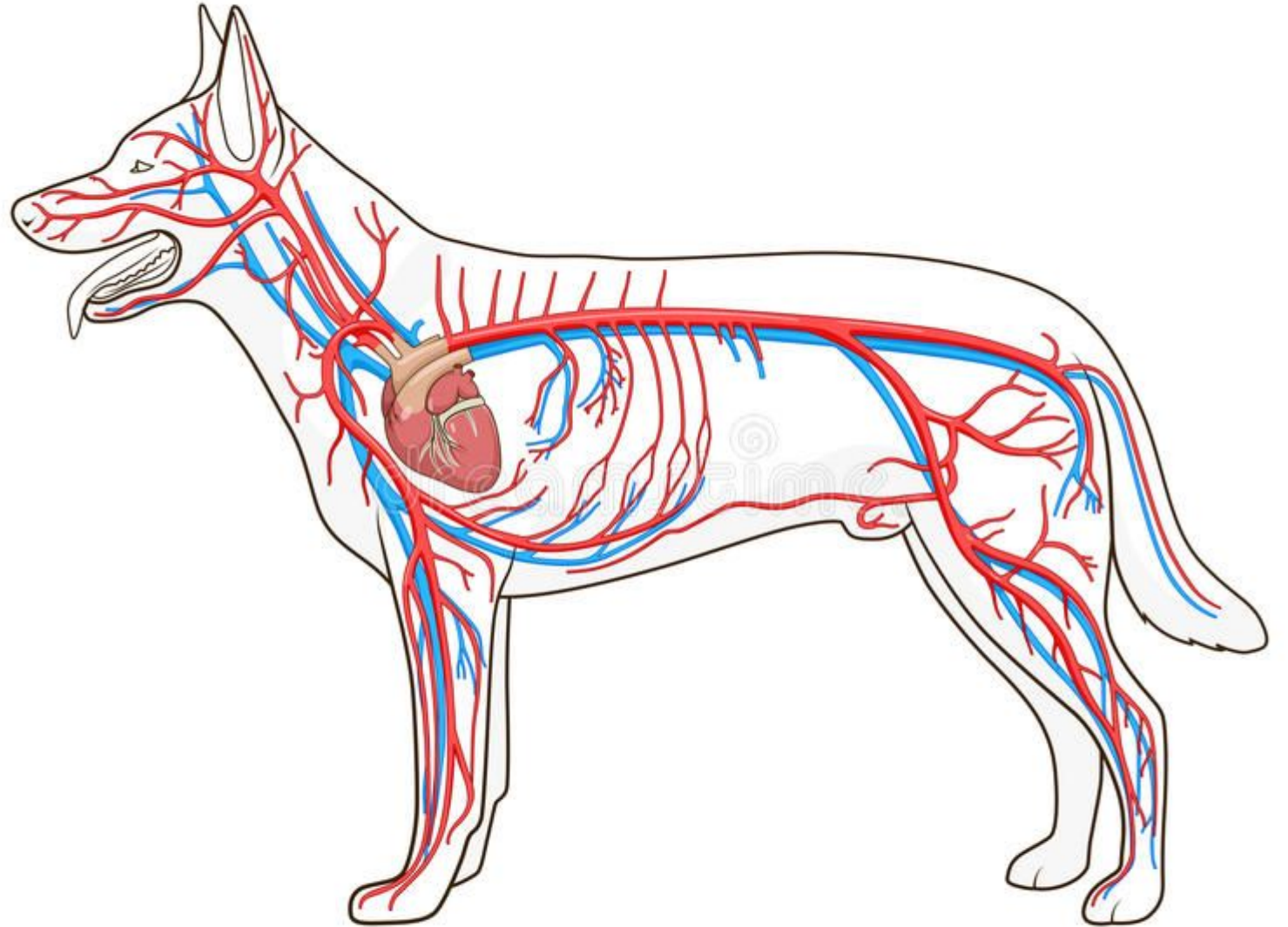


- Переваривание и усвоение пищи



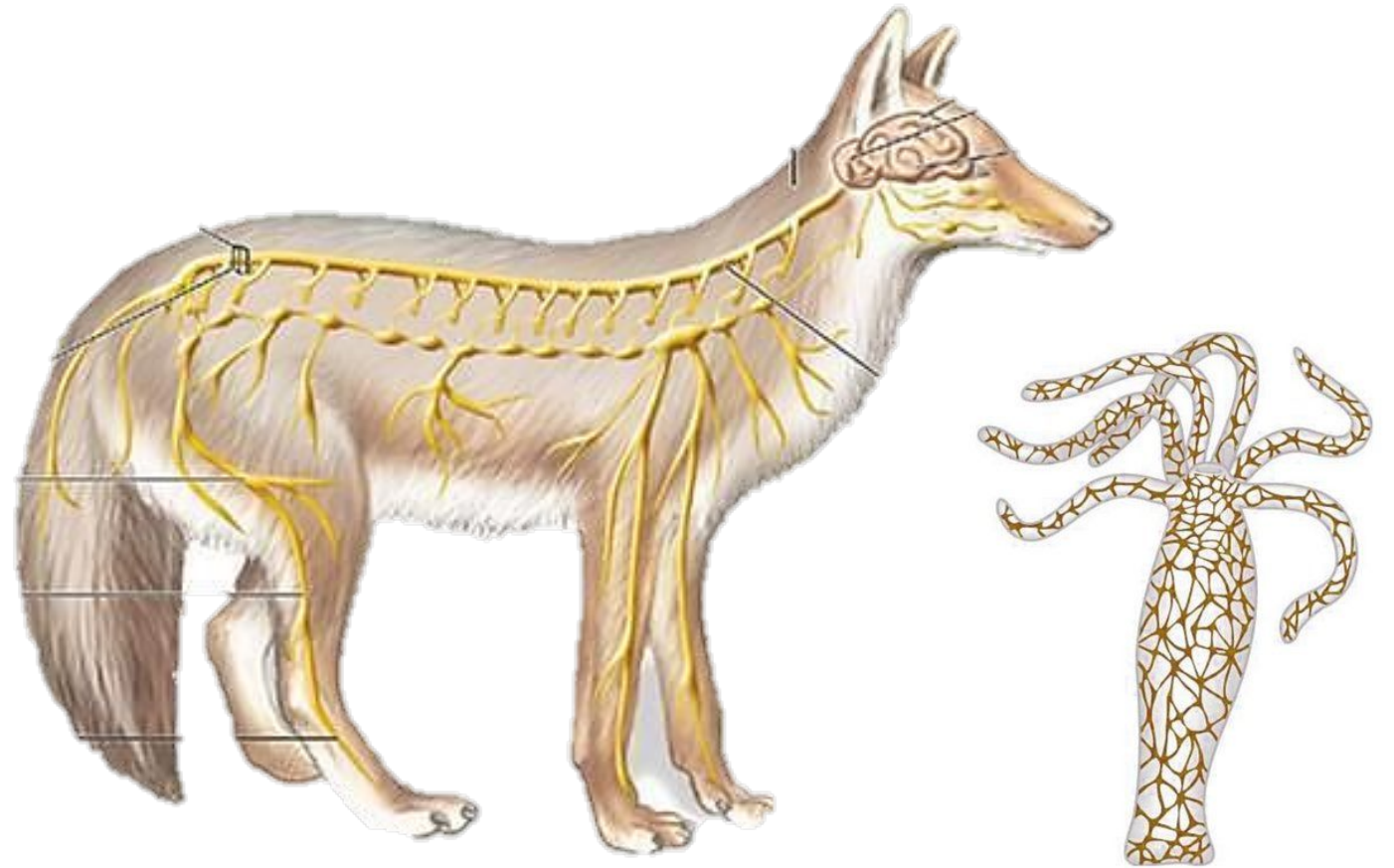
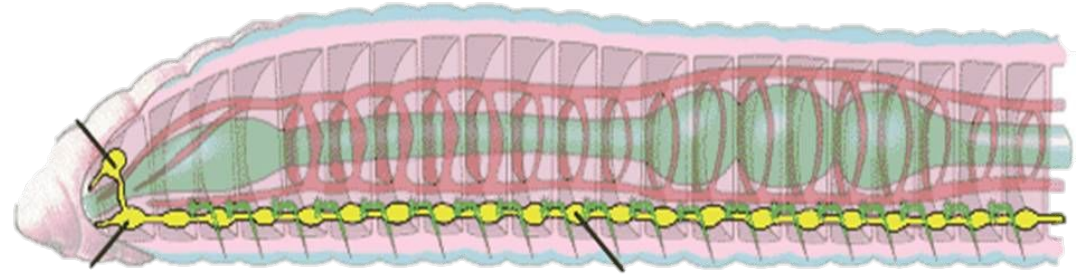
# КРОВЕНОСНАЯ СИСТЕМА

- Сердце
- Сосуды
  
- Перемещение по организму различных веществ



# НЕРВНАЯ СИСТЕМА

- Нервная сеть
  - Нервные узлы
  - Головной мозг
  - Спинной мозг
  - Нервы
- 
- Контролирует работу органов, обеспечивает связь с окружающей средой





# ПОЛОВАЯ СИСТЕМА

- Яичники
- Семенники

- Половое размножение

