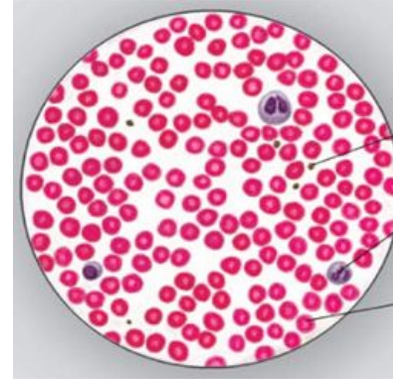
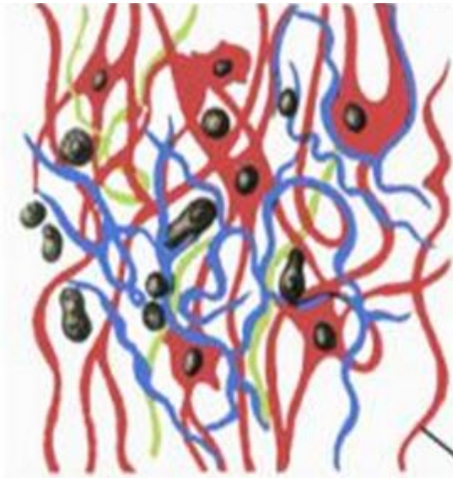
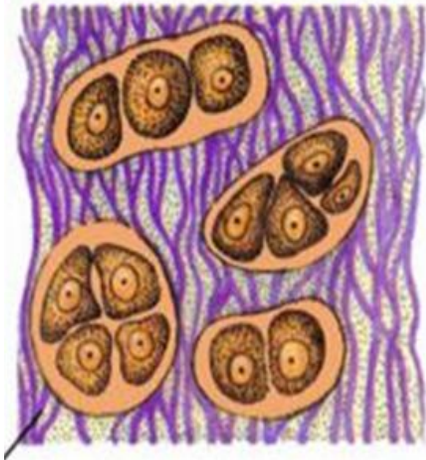
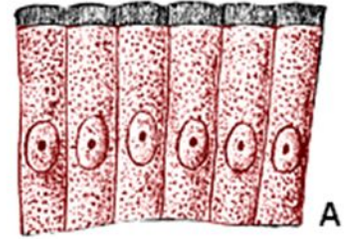
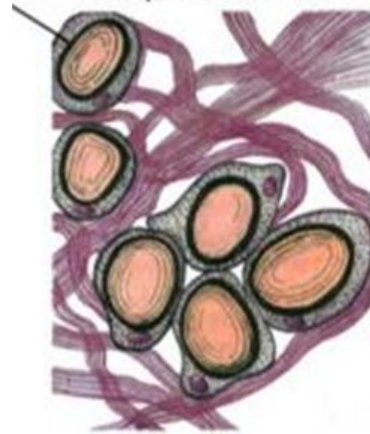


хрящевая ткань



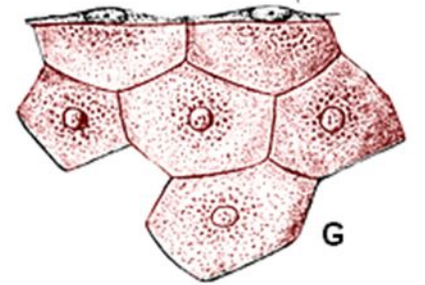
жировая ткань



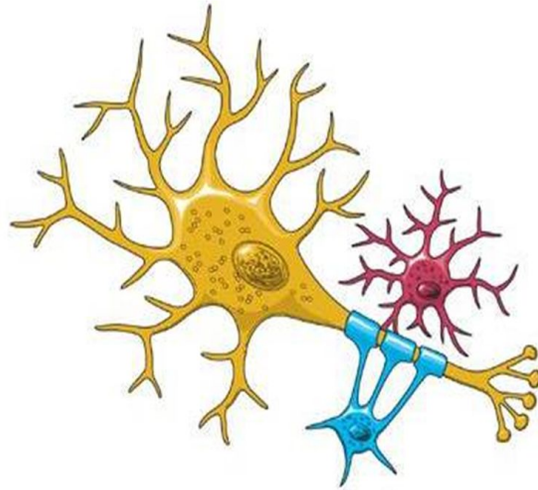
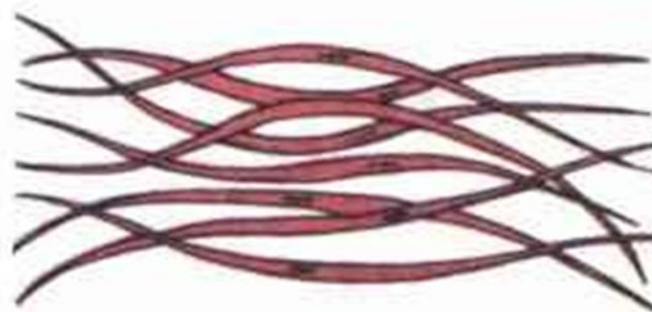
A



D



G



ОРГАНЫ. СИСТЕМЫ ОРГАНОВ.

Знать:

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

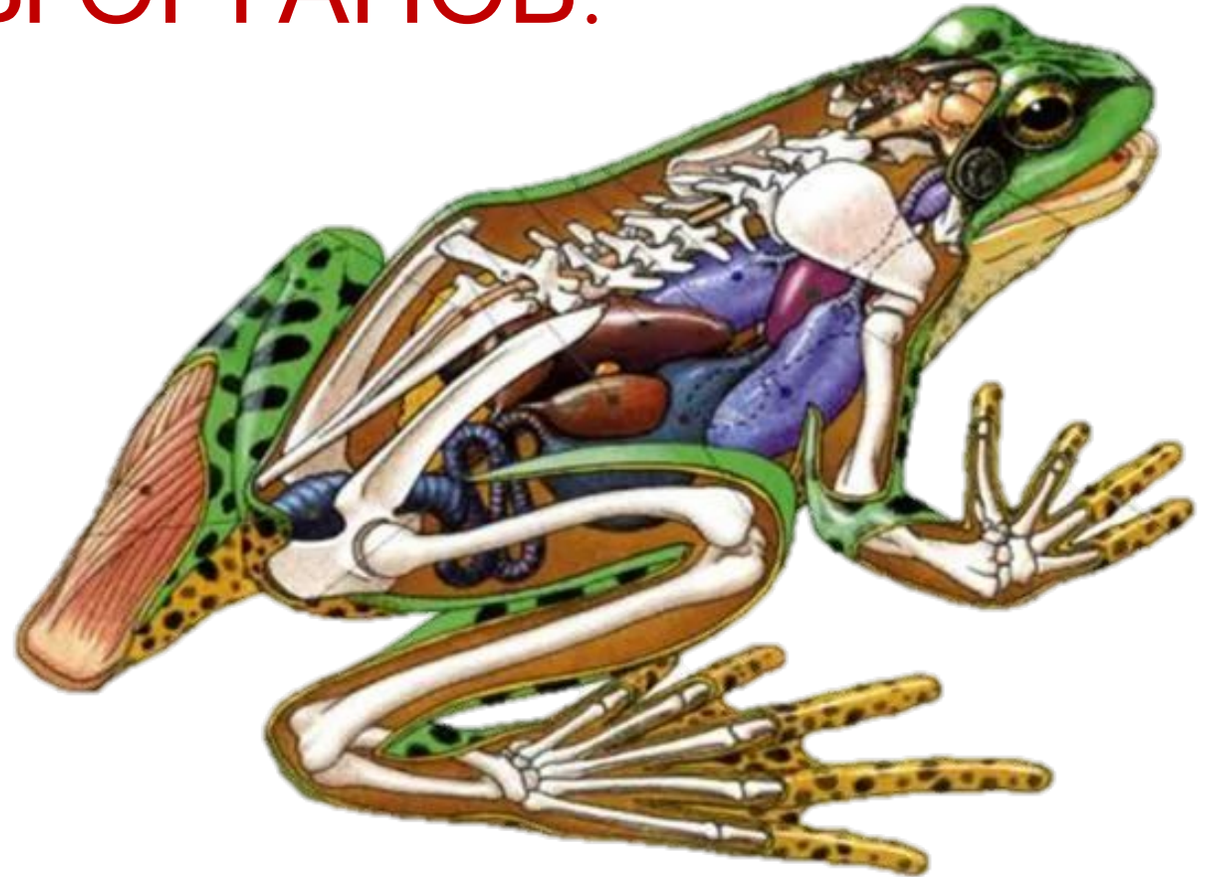
Уметь:

- распознавать органы

Термины: орган, система органов

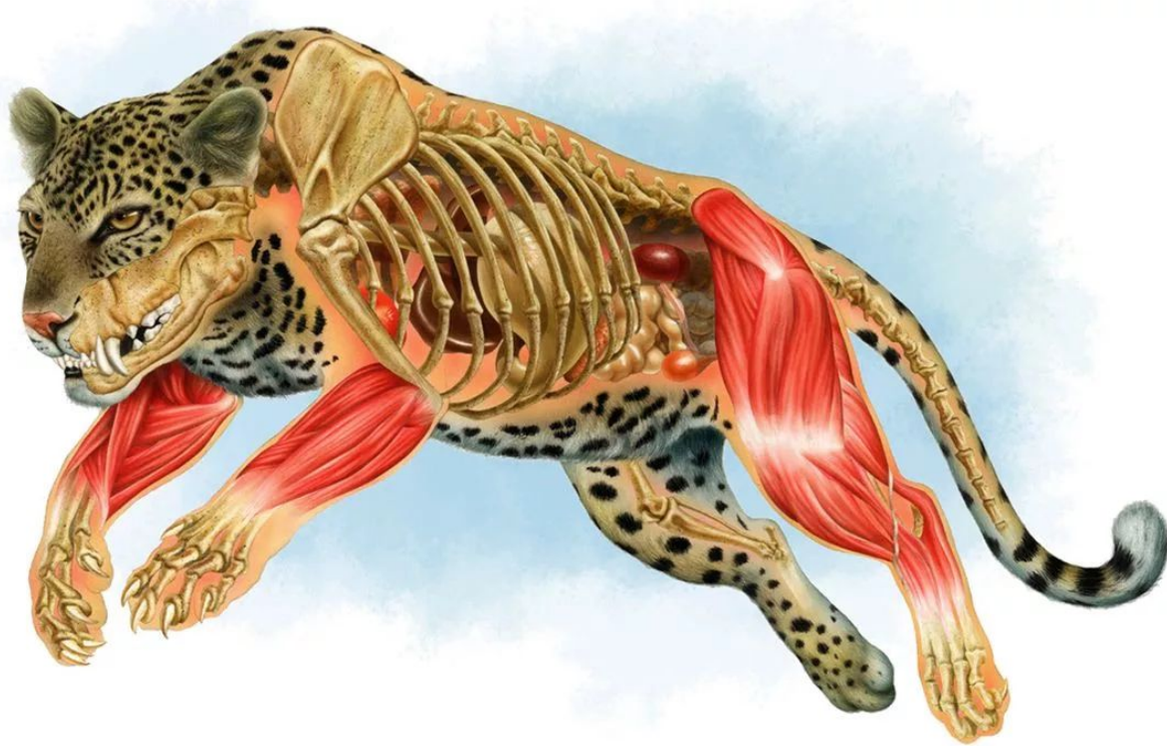
Орган – часть тела, имеющая особое строение и функцию

Система органов – группа органов, выполняющих общую функцию.

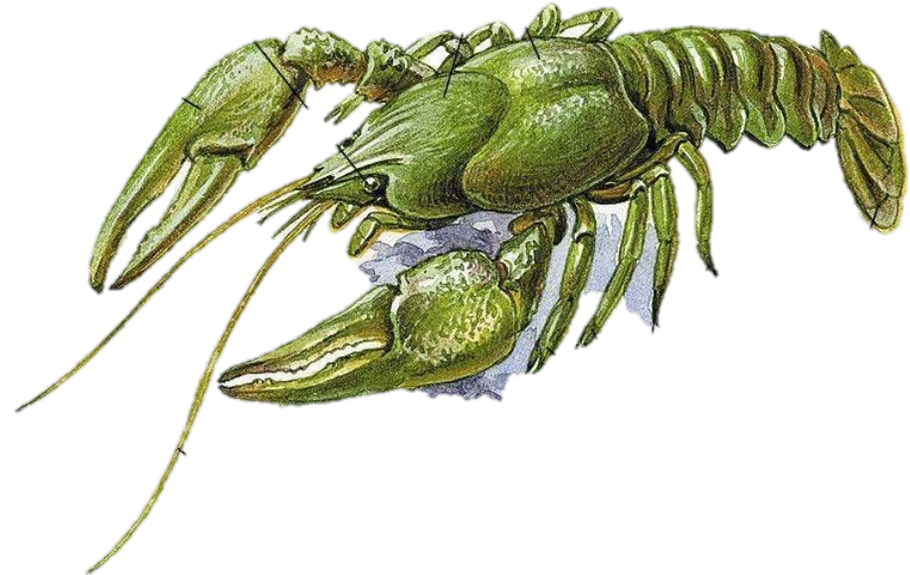


ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

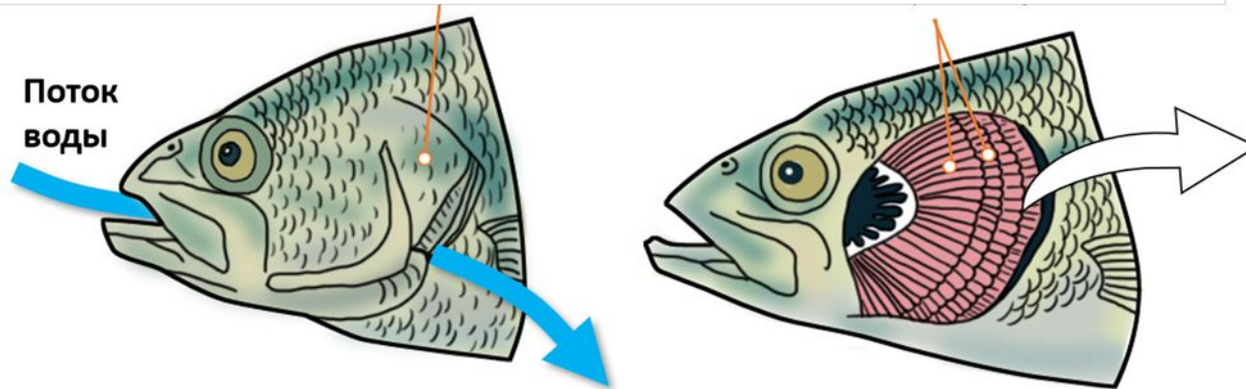
- Кости
- Мышцы
- Панцирь



- Опора
- Защита
- Движение

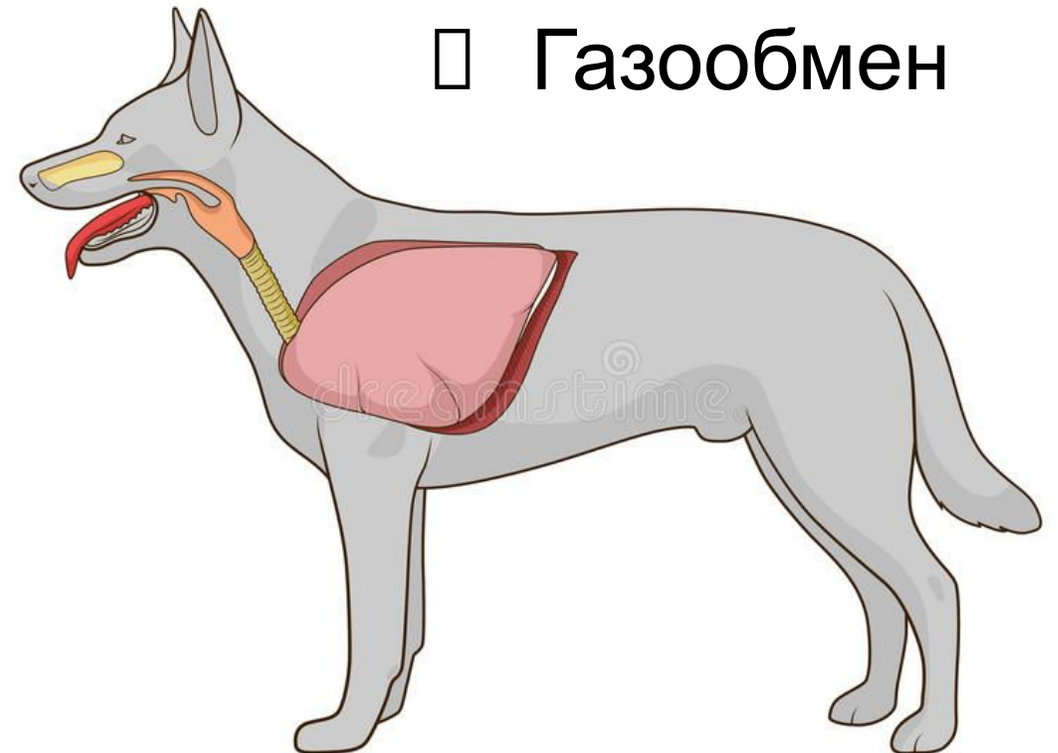
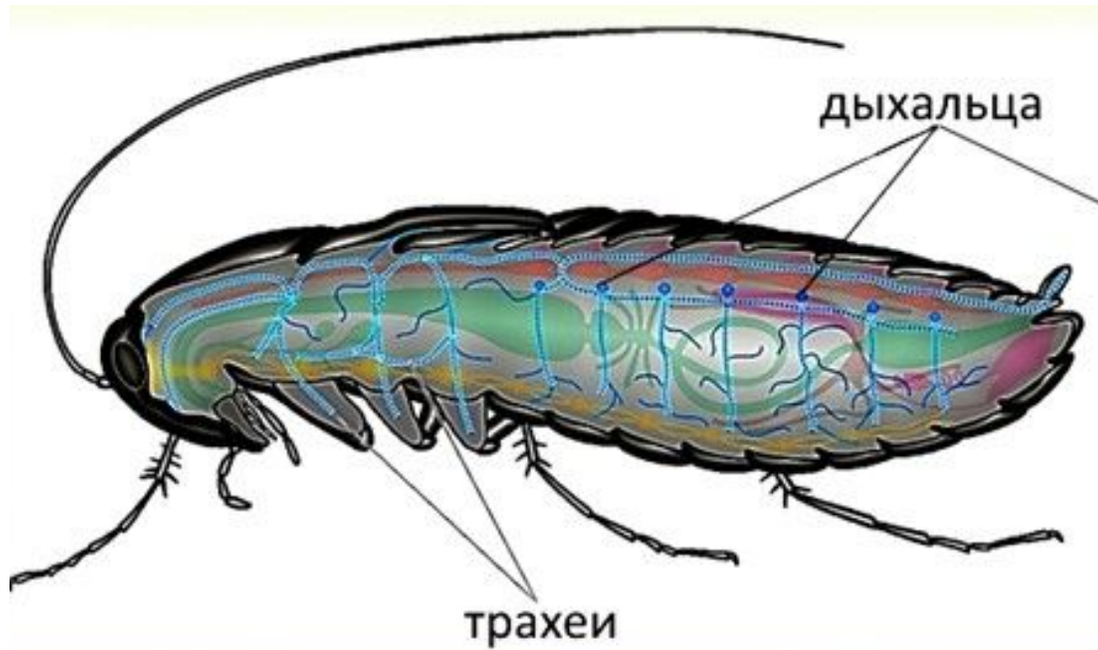


ДЫХАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА



- Жабры
- Легкие
- Трахеи

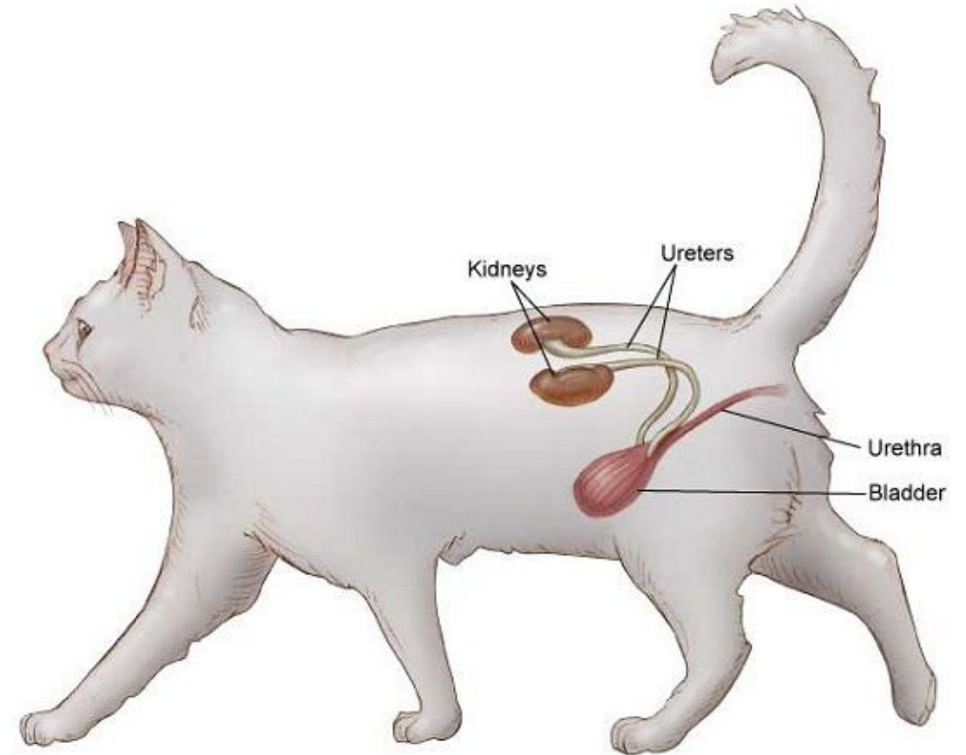
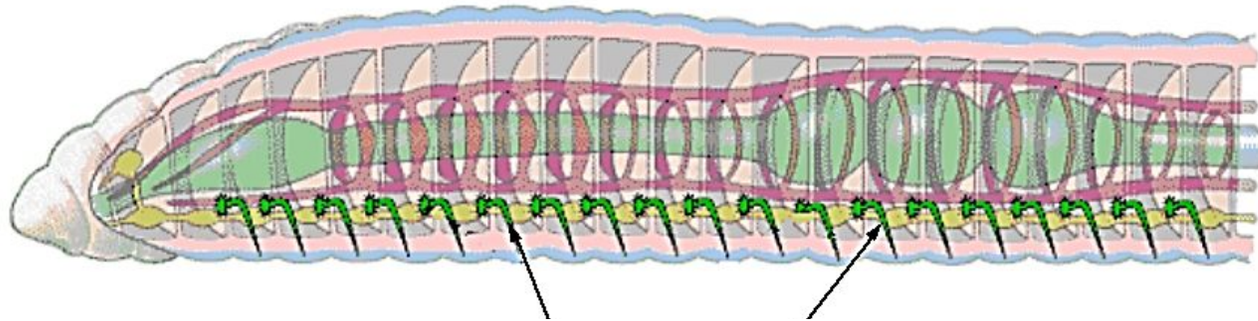
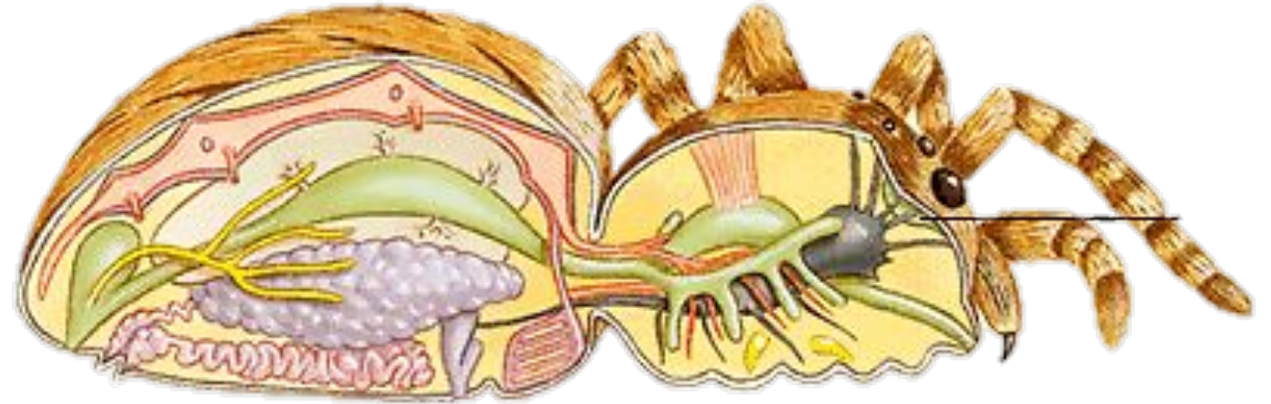
- Газообмен



ВЫДЕЛИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

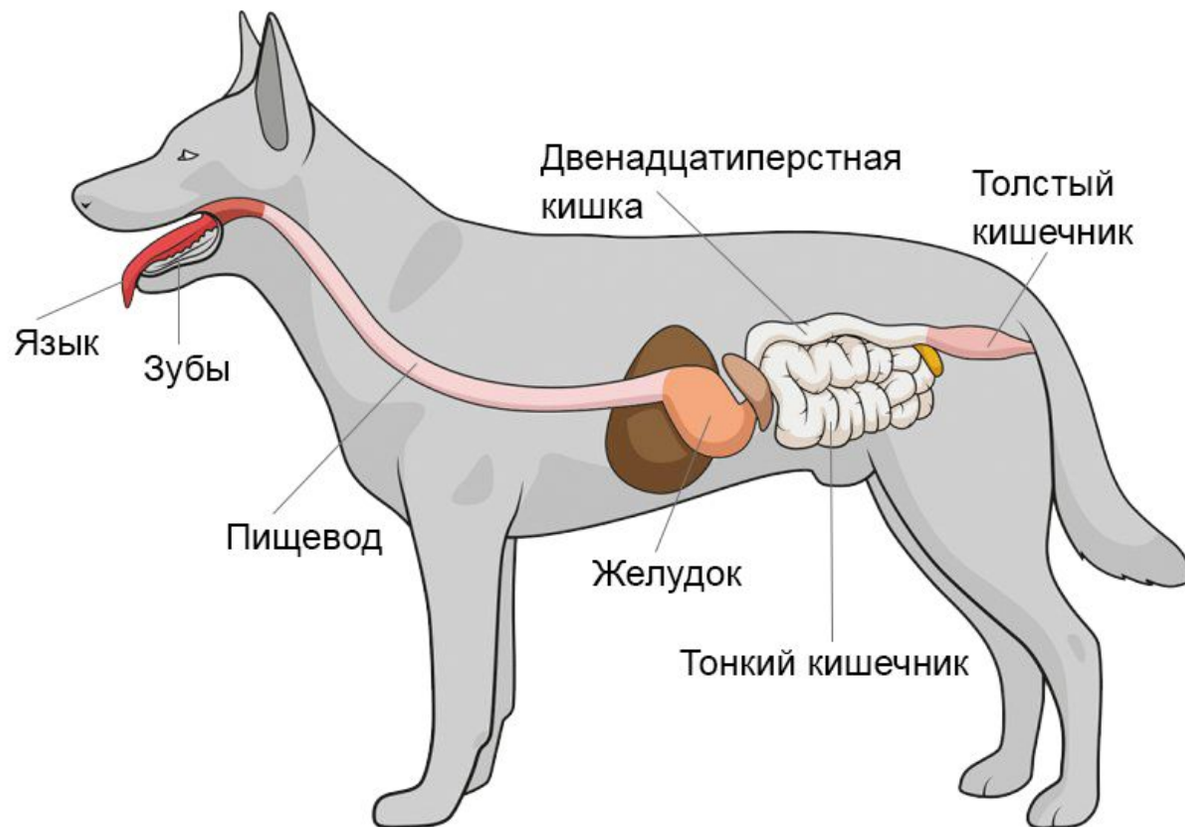
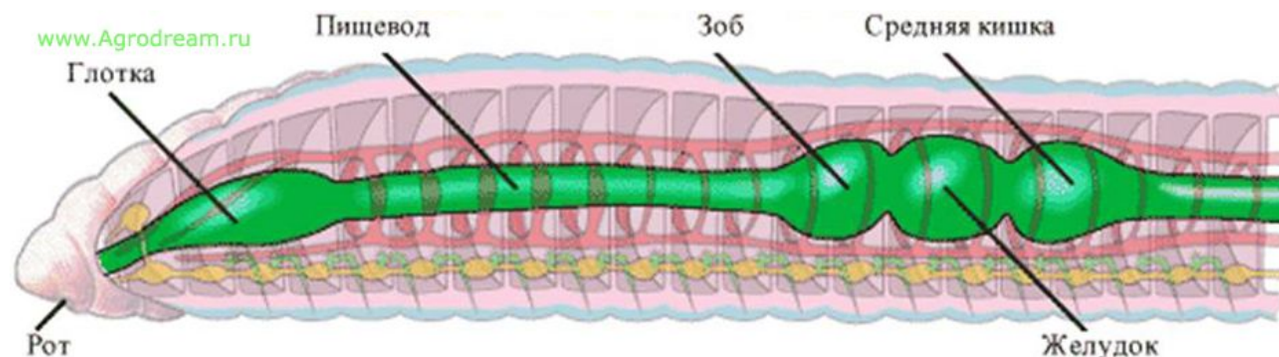
- Почки
- Выделительные трубочки
- Мальпигиевы сосуды

- Удаление вредных веществ из клеток тела



ПИЩЕВАРИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА

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

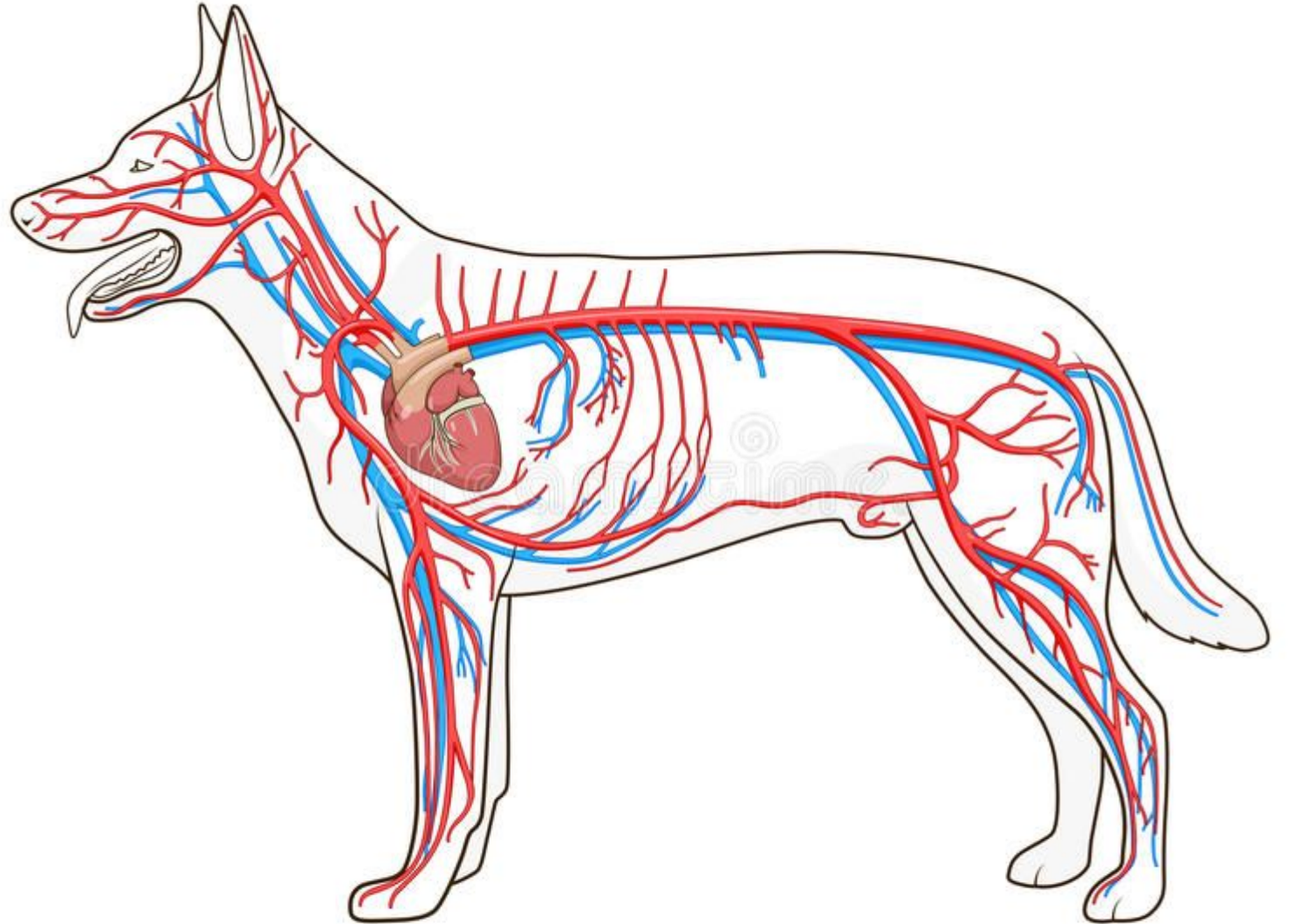


- Переваривание и усвоение пищи

КРОВЕНОСНАЯ СИСТЕМА

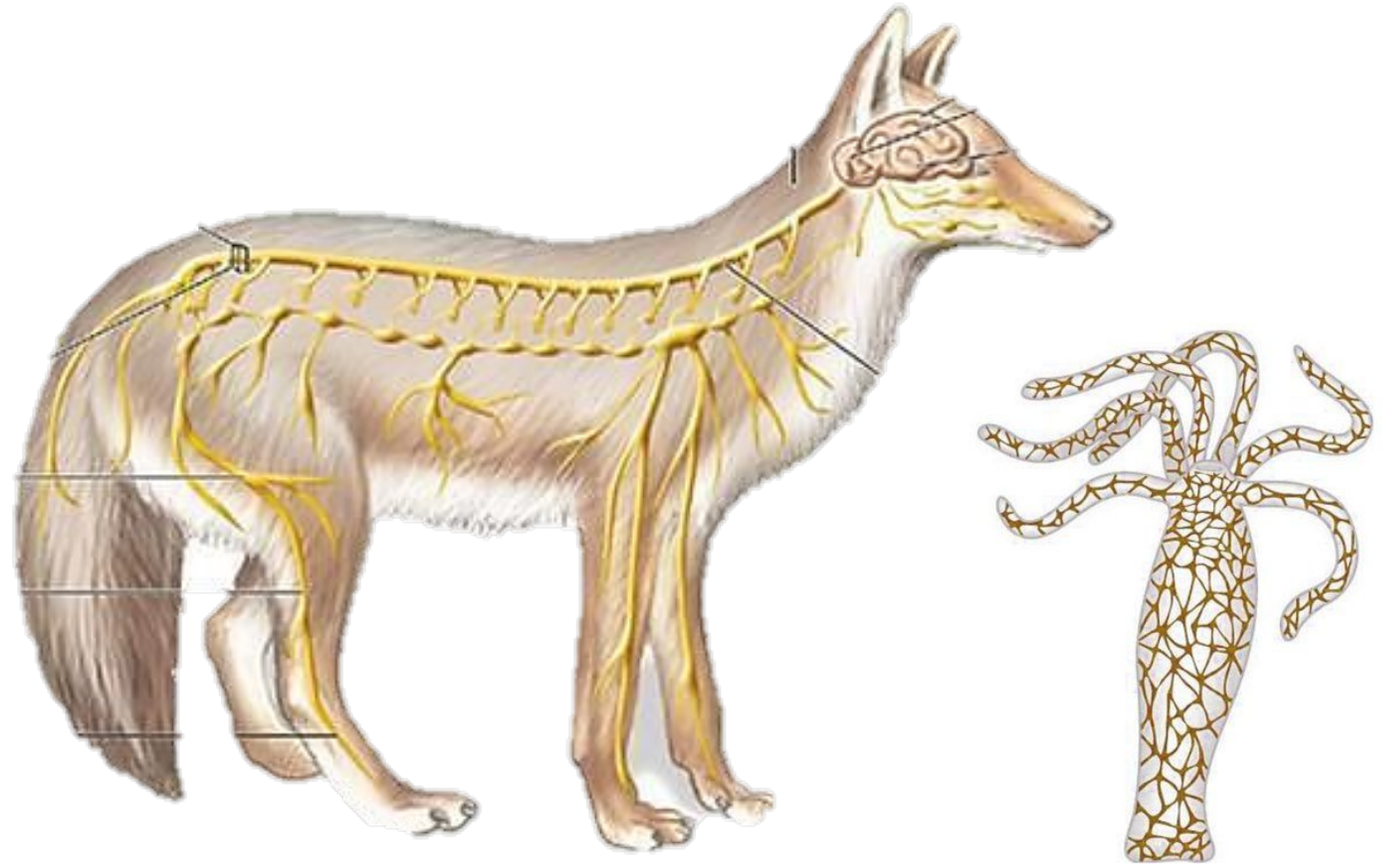
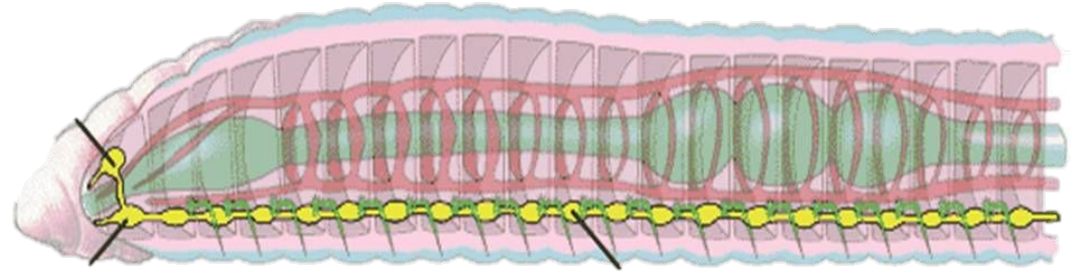
- Сердце
- Сосуды

- 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

