

# Класс Птицы

около 9 тыс. видов



# Предполагаемый предок



# гоацин



# Первоптица. Археоптерикс



# **Сходство археоптерикса**

**с пресмыкающимися:**

- форма черепа;
- зубы на челюстях;
- на крыльях – пальцы с когтями;
- длинный хвостовой отдел позвоночника.

**с птицами:**

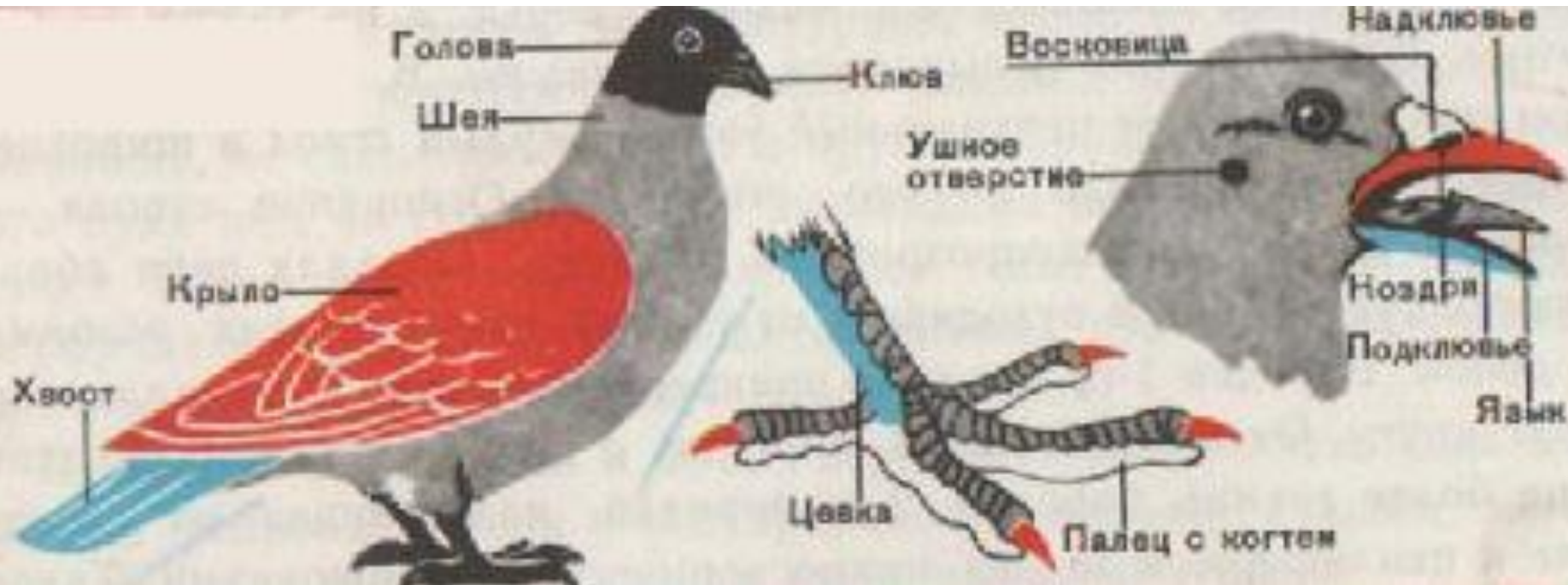
- перьевый покров;
- передние конечности – крылья;
- крылья с маховыми перьями;
- расположение пальцев на ногах ( 3 вперёд, 1 назад).

# Сходство с пресмыкающимися:



- Роговые чешуи на ногах;
- Роговой чехол на клюве;
- Перья – видоизменённые роговые чешуи.

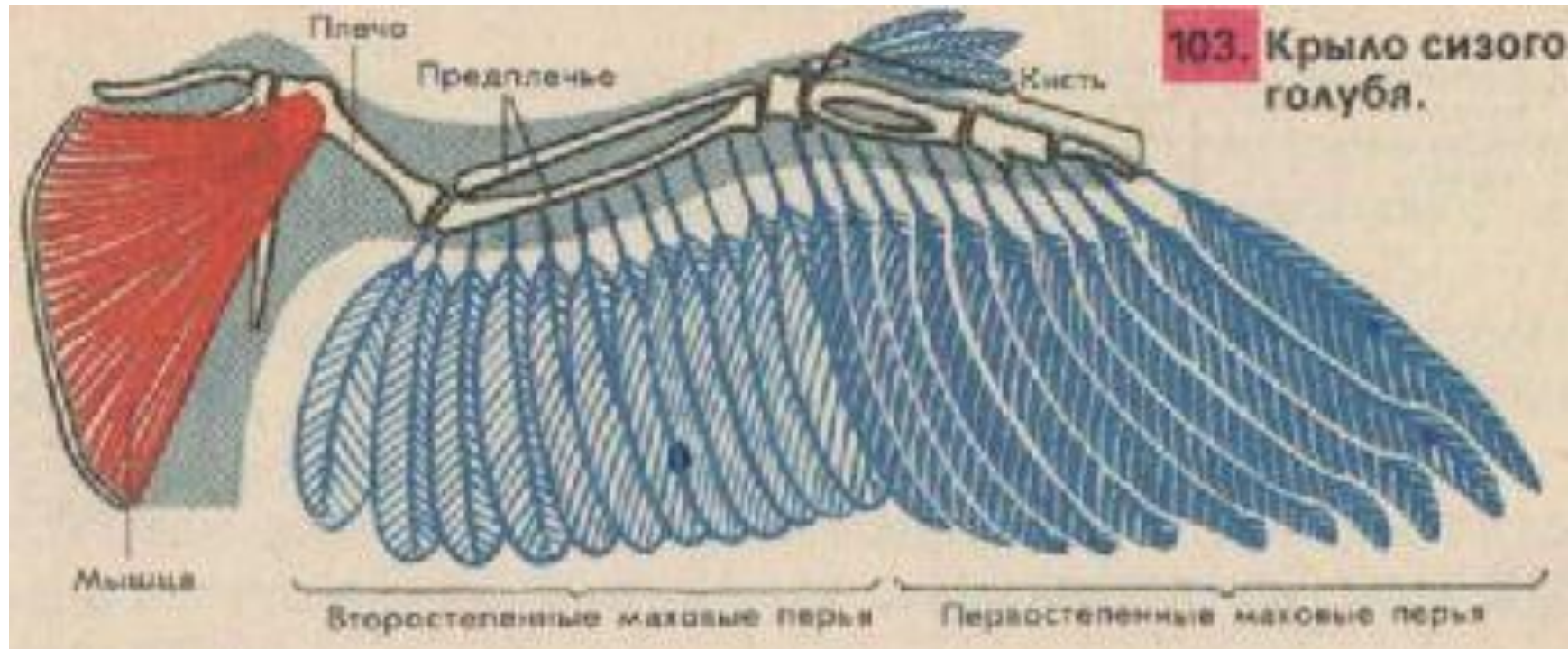
# Внешнее строение



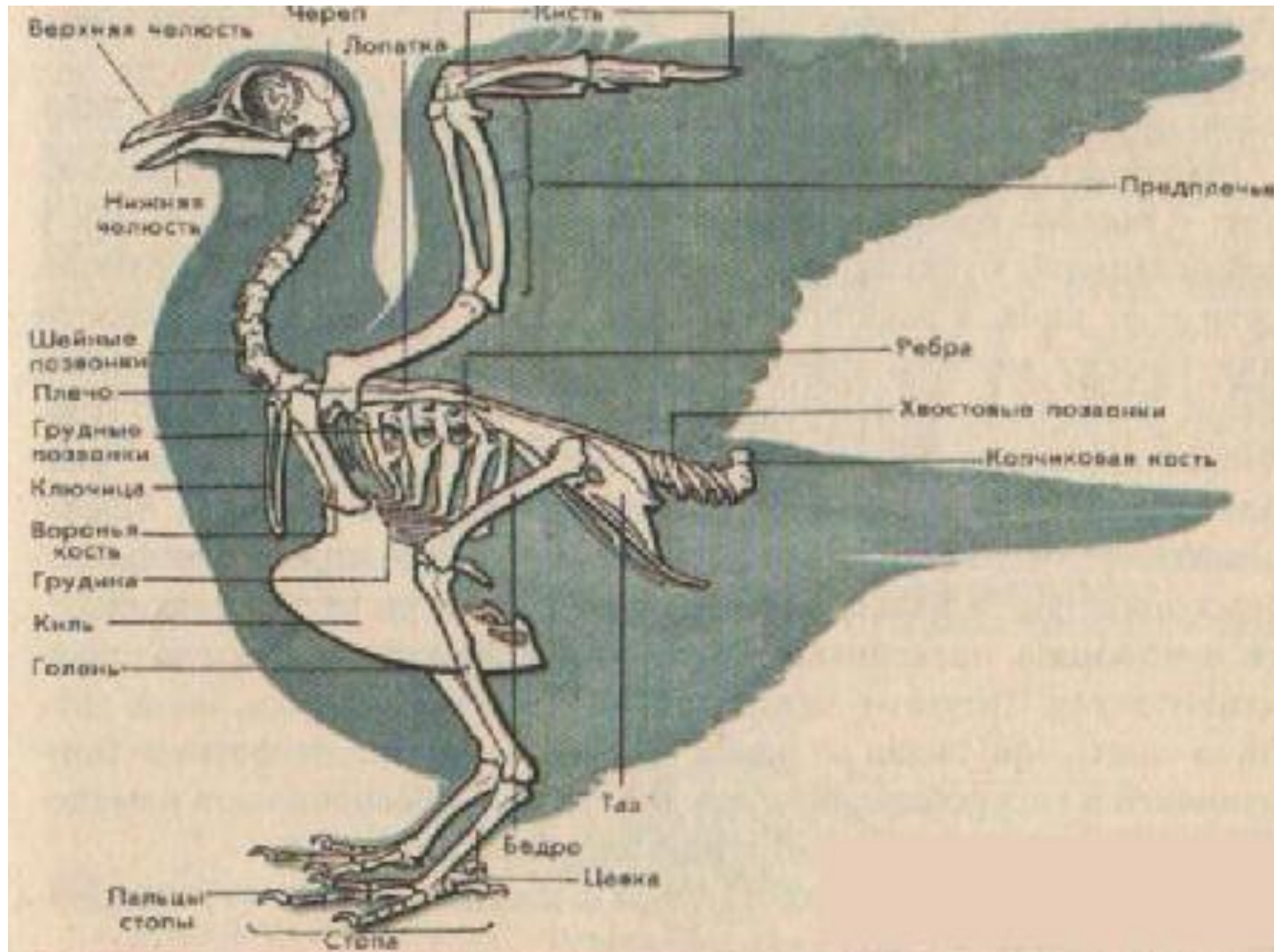
# Перья птицы



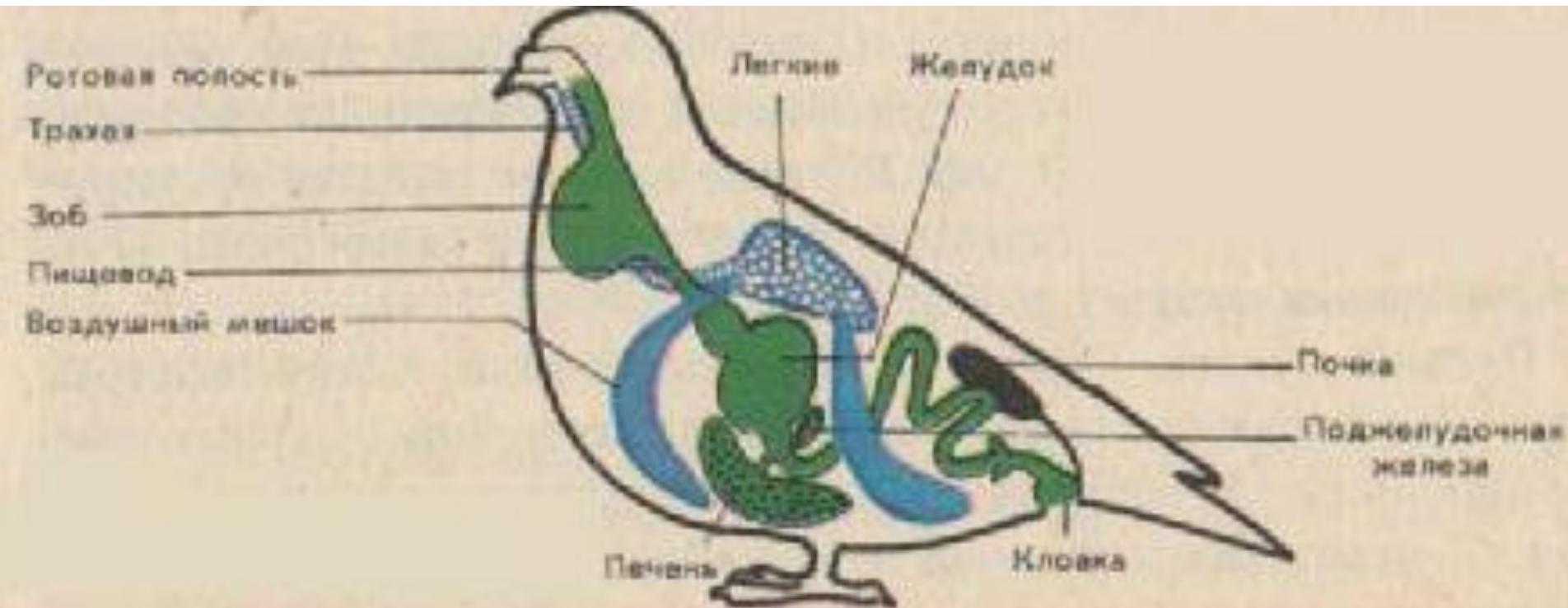
# Крыло птицы



# Скелет птицы



# Внутреннее строение



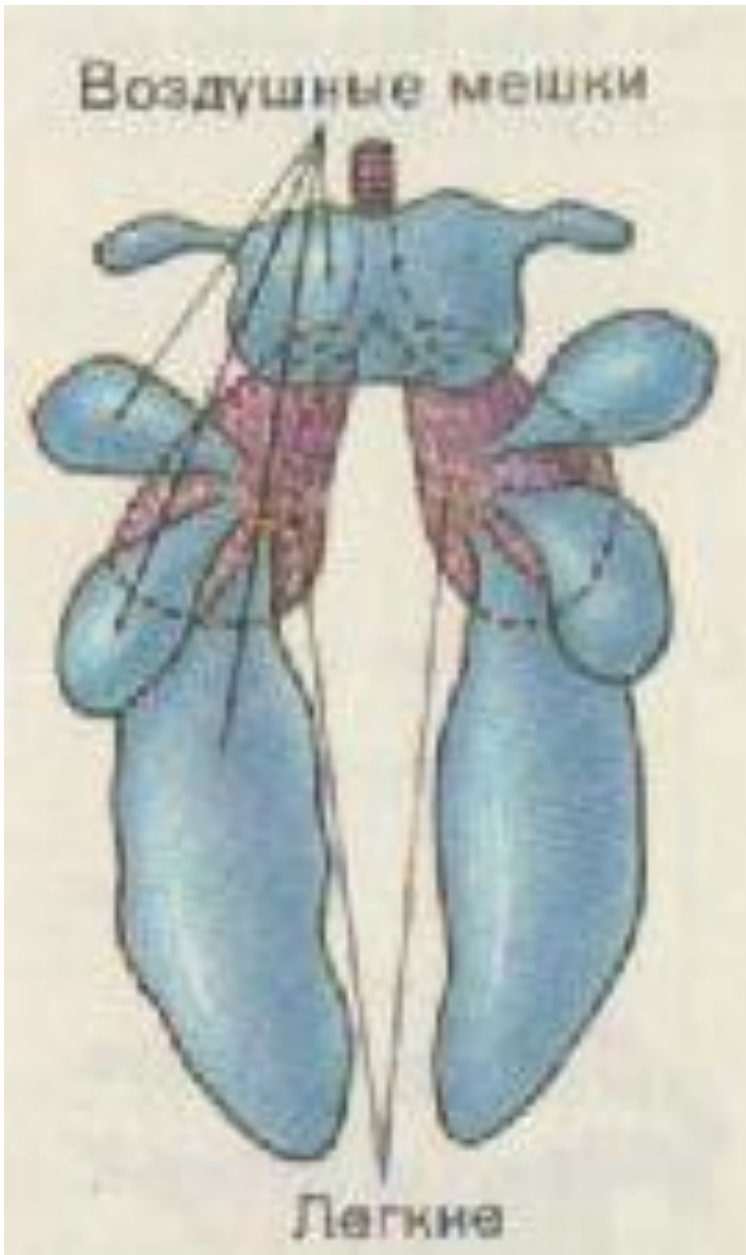
**Пищеварительная, дыхательная, выделительная  
системы**

# Пищеварительная система



- рот
- глотка
- зоб
- пищевод
- желудок ( 2 отдела)
- кишечник
- клоака

# Дыхательная система



- Легкие
- Воздушные мешки

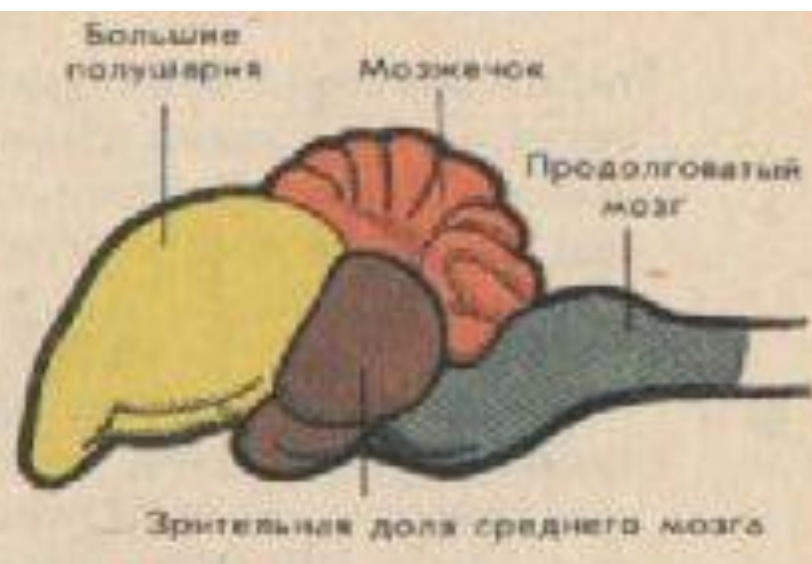
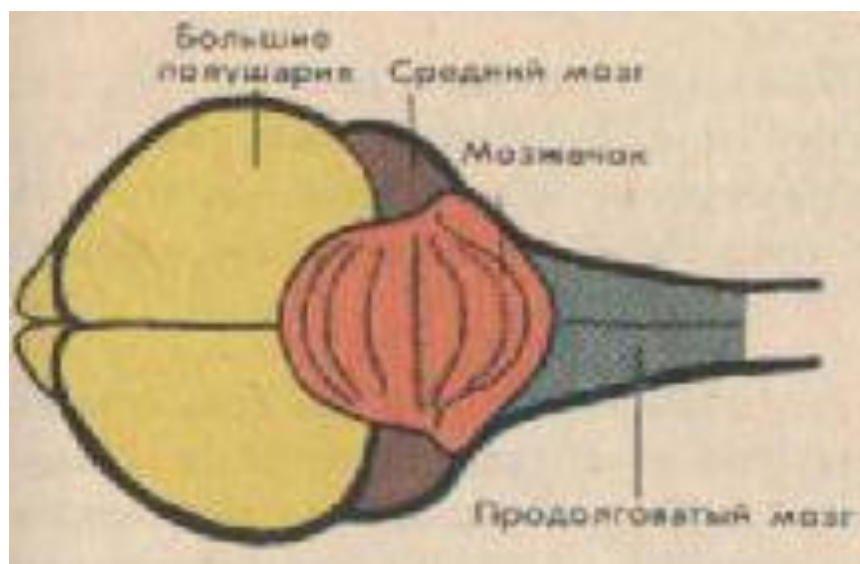
Двойное дыхание

# Кровеносная система

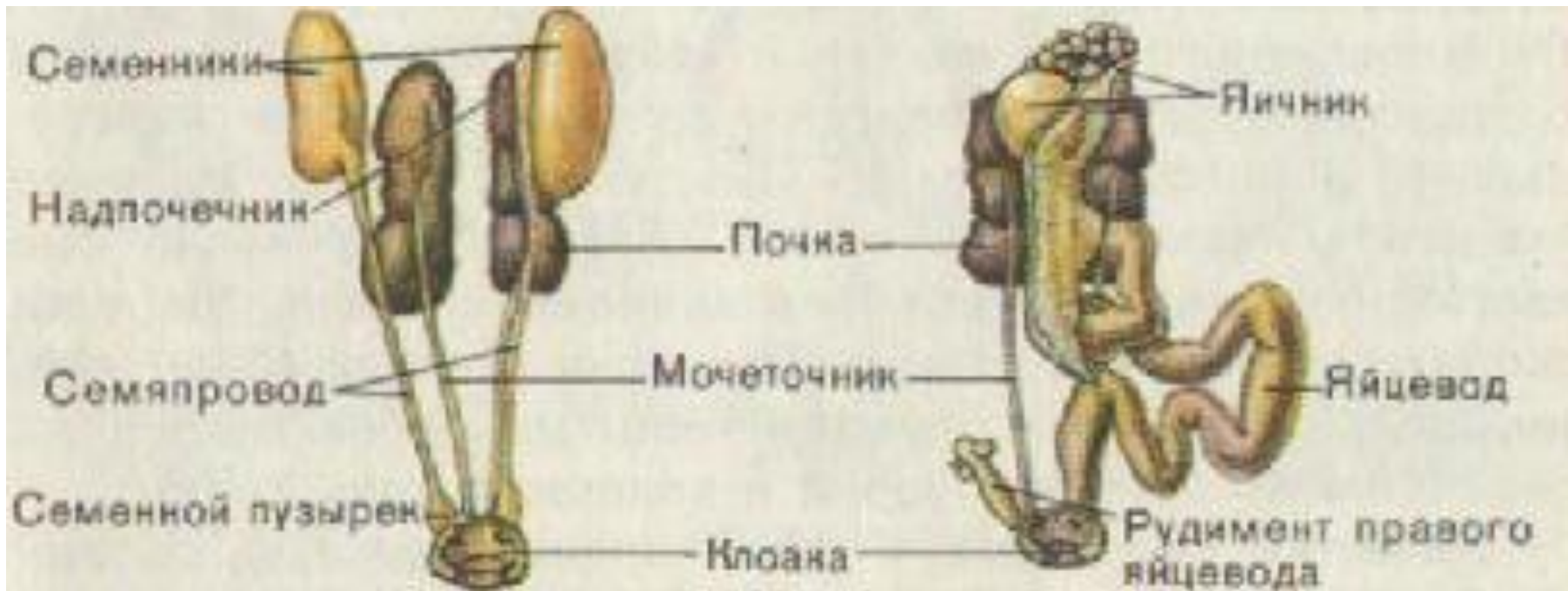


Четырёхкамерное сердце;  
Два круга кровообращения

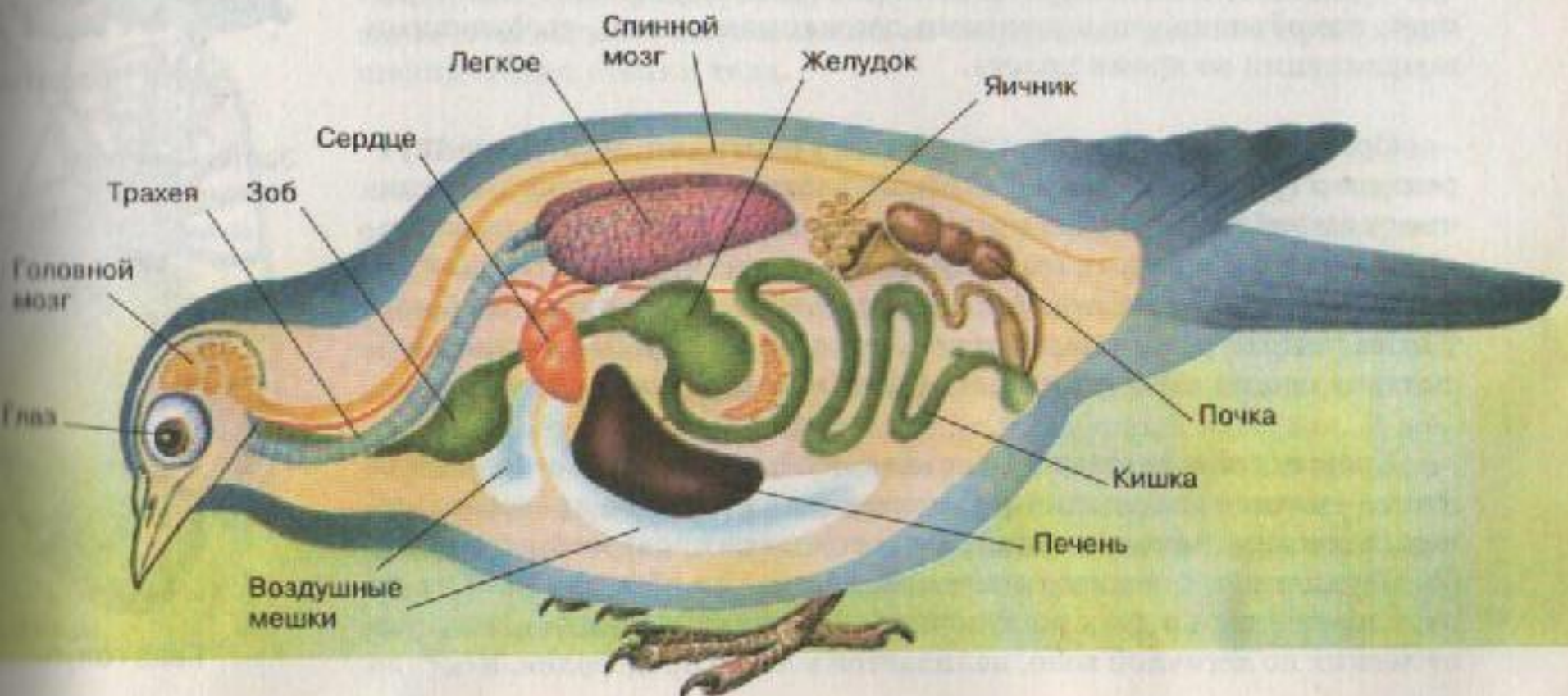
# Нервная система



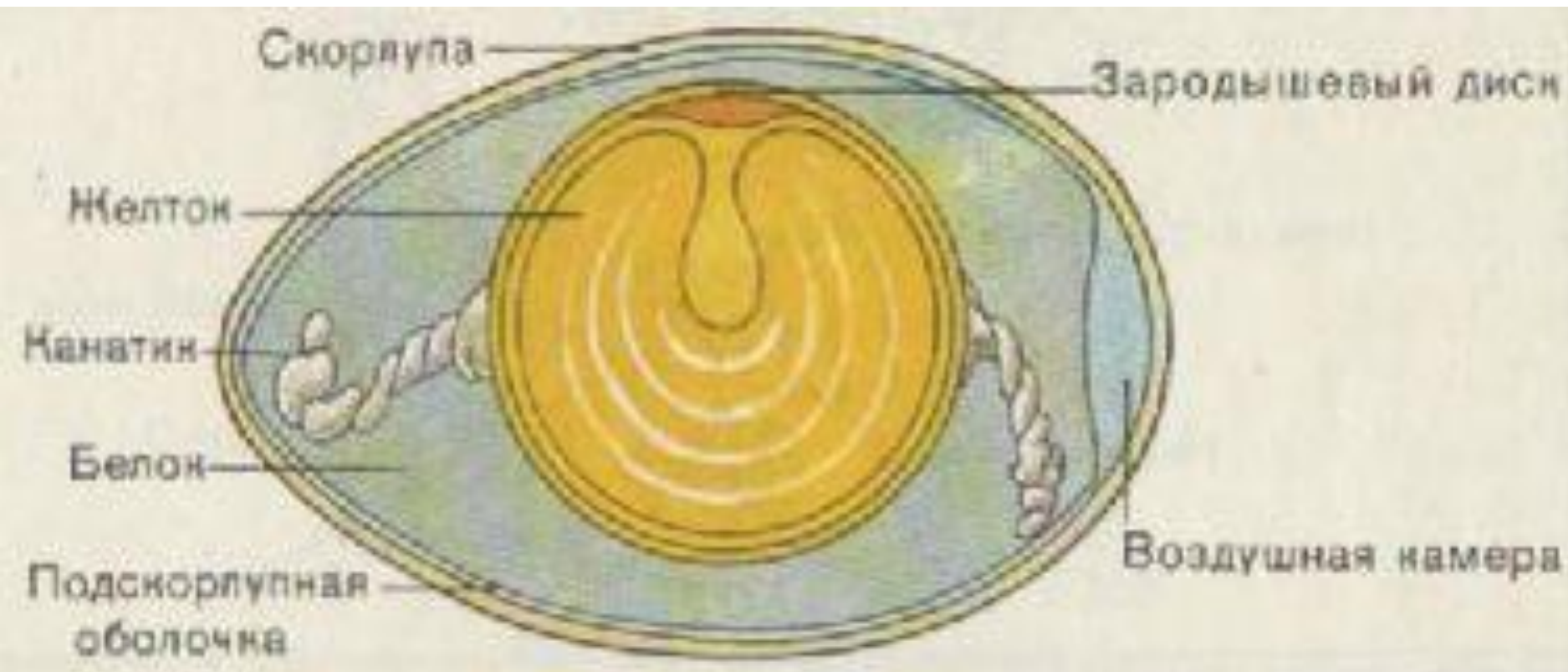
# Органы размножения



- Раздельнопольые
- Яйцекладущие
- Оплодотворение внутреннее
- Яйца созревают постепенно, по одному  
Нет яйцеживорождения!



# Строение яйца



# Развитие зародыша птицы



# Типы птенцов

- гнездовые
- выводковые



# Общая характеристика класса

- Освоили воздушную среду обитания;
- Передние конечности – крылья;
- Перьевой покров;
- Кожа сухая;
- Сердце четырёхкамерное;
- Теплокровные;
- Лёгкие имеют выросты – воздушные мешки;
- Двойное дыхание.