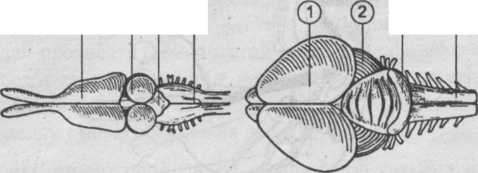
**Приспособленность птиц к сезонным явлениям природы**

1)Сравните отделы головного мозга пресмыкающегося и птицы. Напишите их названия

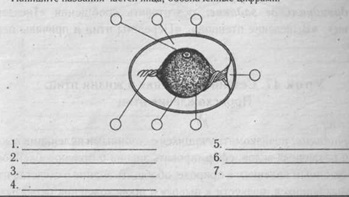


б

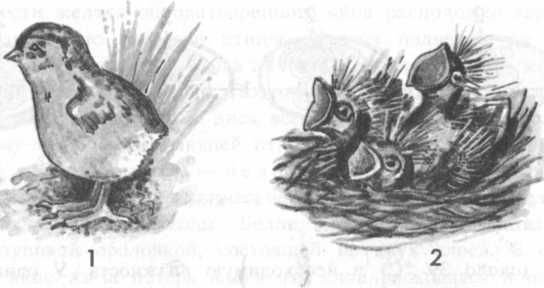
а

Рис.1 . Строение головного мозга пресмыкающегося (а) и птицы (б)

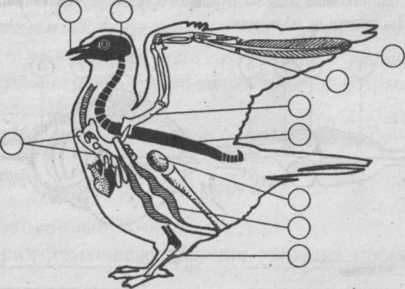
2) Укажите названия частей яйца. Каково их значение?



3) Какие типы развития птенцов вам известны? Дайте характеристику птенцам серой куропатки(1) и полевого жаворонка (2)



4)Пользуясь рисунком, выпишите основные особенности строения птицы, связан­ные с полетом



5) Токование – это….

6)*Заполните таблицу (см. материал учебника на стр. 173):*

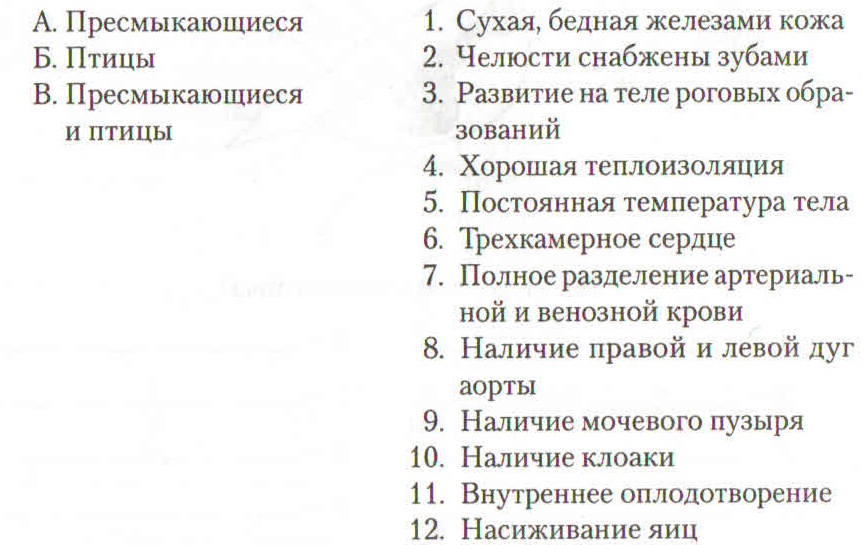
Группы птиц по отношению к миграциям

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Группа птиц | характеристика | Примеры птиц |
| Оседлые |  |  |
| Кочующие |  |  |
| Перелетные |  |  |

7) Причины перелетов птиц: ...

8) **Метод кольцевания** применяется для того, чтобы… *(см. материал учебника на стр.173)*

9) Выберите признаки, характерные для пресмыкающихся, птиц и для обеих групп животных



**Домашнее задание:** параграф 47