

Тест по биологии Класс птицы. Размножение и развитие. Годовой жизненный цикл и сезонные явления в жизни птиц за 7 класс

Готовые материалы для тестирования Тест по биологии Класс птицы. Размножение и развитие. Годовой жизненный цикл и сезонные явления в жизни птиц за 7 класс с ответами

Вариант 1

A1. Какой оболочкой яйцо покрывается в первую очередь?

- 1) скорлуповой
- 2) белковой
- 3) волокнистой
- 4) надскорлуповой

A2. Птенцы каких птиц могут питаться самостоятельно сразу после рождения?

- 1) выводковых
- 2) гнездовых
- 3) песочных
- 4) певчих

A3. Что имеет существенное значение для успешного формирования птичьей пары?

- 1) умение строить гнезда
- 2) температура окружающей среды
- 3) ритуальное поведение
- 4) умение добывать пищу

A4. Какие птицы не используют для гнездования дупла дятлов?

- 1) зимородки
- 2) синицы
- 3) мухоловки
- 4) пищухи

B1. Какие разновидности птиц остаются на зиму в районах гнездования?

B2. Как называется период между откладыванием первого яйца и вылуплением последнего птенца?

C1. Как в яйце происходит газообмен между зародышем и внешней средой?

Вариант 2

A1. Как называются канатики, на которых желток подвешен в центре яйца?

- 1) халазы
- 2) волокна
- 3) яйцевые оболочки
- 4) канаты

A2. Птенцы каких птиц беспомощны после рождения?

- 1) выводковых
- 2) гнездовых
- 3) песочных
- 4) гусеобразных

A3. Что является показателем физиологической зрелости птицы?

- 1) потемнение клюва
- 2) пышное оперение
- 3) умение добывать пищу
- 4) пение

A4. Какие птицы не вьют гнезд?

- 1) жаворонки
- 2) овсянки
- 3) кулики
- 4) зяблики

B1. Птицы какой разновидности удаляются от района гнездования на 100-1000 км?

B2. С помощью чего птенец разламывает скорлупу?

C1. Как на птице сказывается смена оперения?

Ответы на тест по биологии Класс птицы. Размножение и развитие. Годовой жизненный цикл и сезонные явления в жизни птиц 7 класс

Вариант 1

A1-2

A2-1

A3-3

A4-1

B1. Оседлые

B2. Насиживание

Вариант 2

A1-1

A2-2

A3-4

A4-3

B1. Кочующие

B2. С помощью яйцевого зуба