

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Работа создана для итогового контроля знаний учащихся 7 класса по курсу биологии (базовый уровень).

Часть 1 содержит 10 заданий с выбором одного верного ответа из четырех предложенных. Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл.

Часть 2 содержит 3 задания с выбором нескольких верных ответов, задания на установление соответствия и умение определять в тексте, о чем идет речь. Верно, выполненные задания оцениваются в 2 балла, если допущена одна ошибка, в этом случае ставится один балл.

Часть 3 содержит два задания на умение развернуто отвечать на вопросы (3 балла). Верно, выполненные задания оцениваются в 3 балла, если допущена одна ошибка, в этом случае ставится 2 балла, если допущено 2 ошибки, то ставится 1 балл.

На выполнение итоговой контрольной работы отводится 45 минут.

Максимальное количество баллов: 19

Критерии оценивания:

«5» 16-19 баллов

«4» 11-15 баллов

«3» 7-10 баллов

«2» менее 6 баллов

Демонстрация годовой контрольной работы по биологии

Класс: 7 а,б,в,д,э

Учитель: Баранова Г.М.

Часть 1. Выберите из четырех предложенных ответов один правильный.

1. Амеба обыкновенная передвигается с помощью:

А) ложноножек Б) жгутиков В) ресничек Г) щетинок

2. Из перечисленных червей в кишечнике человека паразитирует:

А) печеночный сосальщик Б) белая планария В) бычий цепень Г) пиявка медицинская

3. К брюхоногим моллюскам относят:

А) виноградную улитку Б) беззубку В) устрицу Г) осьминога

4. Таежный клещ является переносчиком: А) чесотки Б) тифа В) энцефалита Г) чумы

5. Из чего состоит сердце лягушки:

А) из двух предсердий и желудочка Б) из предсердия и желудочка

В) из двух желудочков и предсердия Г) из предсердий

6. Хорда сохраняется у взрослых

А) ланцетников Б) рыб В) земноводных Г) пресмыкающихся

7. Какое древнее животное считают предком птиц:

А) стегоцефала Б) археоптерикса В) трилобита Г) птеродактиля

8. Хищных птиц нельзя уничтожать, так как они:

А) плохо размножаются Б) уничтожают грызунов, больных животных В) служат пищей крупным хищникам Г) питаются главным образом рыбой

9. Легкие как орган дыхания появляются в связи с:

А) увеличением скорости передвижения; Б) наземной средой обитания; В) увеличением размеров тела; Г) изменением способа движения.

10. Примером природной экосистемы служит:

А) пшеничное поле Б) оранжерея В) дубрава Г) теплица

Часть 2.

В1. Выберите 3 признака, характерные для царства Животных:

А) растут в течение всей жизни

- Б) активно перемещаются в пространстве
- В) питаются готовыми органическими веществами
- Г) образуют органические вещества в процессе фотосинтеза
- Д) имеют органы чувств
- Е) являются основным поставщиком кислорода на Земле

В2. Выберите правильные суждения:

- А) к парным плавникам относятся анальные
- Б) у рыб нет органов слуха
- В) рыбы видят близкорасположенные предметы
- Г) в состав органов выделения входит мочевого пузырь
- Д) нервная система рыб состоит из головного мозга и брюшной нервной цепочки
- Е) спинной мозг рыб расположен в позвоночном канале

В3. Выберите свойства, характерные для класса Земноводные:

- А) Постоянная температура тела
- Б) Непостоянная температура тела
- В) Обитают в воде и на суше
- Г) Один круг кровообращения
- Д) Дыхание при помощи легких
- Е) Органы дыхания-легкие и кожа

Часть 3.

С1 Почему дельфинов относят к млекопитающим, а не к рыбам?

С2. Почему необходимо бороться с комнатными мухами?