Специализированное структурное образовательное подразделение Посольства России в Египте средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением иностранного (английского) языка.

 **Семейная форма получения образования**

 **Тест по биологии 7 класс (II полугодие)**

 Фамилия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Город \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Сайт.**

**Часть 1**

 Задания Части 1 считаются выполненными верно в том случае, если в бланке обведена буква, соответствующая правильному ответу(в заданиях с вариантами ответов), либо выписан правильный ответ (в заданиях с кратким ответом), либо правильным образом соотнесены объекты верхнего ряда с объектами нижнего ряда (в заданиях на соотнесение объектов).

**Часть 2**

Задание Части 2 считается выполненным верно, если приведено верное решение, в итоге которого получен верный ответ.

**Часть 1.**

**А 1. У представителей какого типа животных отсутствует полость тела, а пространство между внутренними органами заполнено клетками (паренхимой)?**

1) у круглых червей; 2) у кольчатых червей; 3) у плоских червей.

**А 2. У представителей каких типов животных тело двухслойное?**

1) у кишечнополостных; 2) у плоских червей; 3) у кольчатых червей.

**А 3.Все насекомые имеют ходильные ноги в количестве:**

1) одной пары; 2) трёх пар; 1) четырёх пар.

**А 4. На поражённых множеством тлей растениях часто можно увидеть муравьёв; что их привлекает?**

1) приятный запах тлей; 1) обильная живая добыча; 3) сладкие выделения тлей.

**А 5.Органы чувств, характерные только для рыб:**

1) осязание; 2) слух; 3) боковая линия.

**А 6. Древние кистепёрые считаются возможными предками земноводных: об этом свидетельствуют такие признаки латимерии, как:**

1) способность к живорождению; 2) крупные размеры тела; 3) мускулистые парные конечности с внутренним скелетом.

**А 7. Сердце земноводных животных:**

1) четырёхкамерное; 2) двухкамерное; 3) трёхкамерное.

**А 8.Взрослые амфибии питаются:**

1) только животной пищей; 2) только растительной пищей; 3) и животной и растительной пищей.

**А 9. Зубы отсутствуют у:**

1) ящериц; 2) змей; 3) черепах.

**А 10. Наиболее развитые органы чувств у сов:**

1) слух; 2) зрение; 3) обоняние.

**А 11. Сердце птиц:**

1) двухкамерное; 2) четырёхкамерное; 3) трёхкамерное.

**А 12.Шейный отдел позвоночника млекопитающих состоит из:**

1) 12 позвонков; 2) 7 позвонков; 3) 5 позвонков.

**А 13. Сердце млекопитающих животных:**

1) трёхкамерное; 2) четырёхкамерное; 3) двухкамерное.

**А 14. Главный признак венозной крови у млекопитающих:**

1. течёт только по венам; 2) насыщена кислородом; 3) насыщена углекислым газом.

**А 15. Все современные птицы:** 1) не имеют зубов; 2) имеют зубы только во взрослом состоянии; 3) имеют зубы только в птенцовом возрасте.

**Часть 2.**

**В 1. Напишите цифры, обозначающие органы пищеварения, в той последовательности, как проходит пищеварение:**

1. пищевод; 2) глотка; 3) прямая кишка; 4) двенадцатиперстная кишка; 5) тонкая кишка; 6)желудок; 7) толстая кишка; 8) ротовая полость.

**В 2. Вставьте пропущенное слово.**

Температура тела у рептилий, как и у амфибий - ……………….

**Часть 3.**

**С 1.** Перечислите особенности внешнего вида и строения рептилий, связанные с жизнью на суше.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Система оценивания тестовых работ по биологии**

1. **Каждое задание части 1 оценивается в 1 балл.**
2. **Каждое задание части 2 оценивается в 2 балла.**
3. **Каждое задание части 3 оценивается в 3 балла.**
4. **Отметка «3» (удовлетворительно) ставится, если выполнены все задания части 1, кроме одного-двух.**
5. **Отметка «4» (хорошо) ставится, если выполнены все задания части 1(кроме одного-двух) и два задания части 2.**
6. **Отметка «5» (отлично) ставится, если выполнены все задания части 1(кроме одного-двух), два задания части 2 и одно задание части 3.**

|  |  |
| --- | --- |
| Тестовый балл  | Школьная оценка |
| *1-10**11-15**16-20**21-22* | *«2»**«3»**«4»**«5»* |

***Критерии оценки***

Ответы на вопросы тестов по биологии. 2-е полугодие

Сайт 7класс

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № задания части 1(А) | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Правильныйответ | 3 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 3 |

**Ответы к заданиям части 2 (В)**

В 1. 8,2,1,6,4,5,7,3.

В 2. …….непостоянная