8 класс биология промежуточная аттестация

вариант 1

**Часть 1.**

**Выберите 1 правильный ответ на вопрос:**

***1. Укажите признак, характерный только для царства животных.***

1) дышат, питаются, размножаются

2) состоят из разнообразных тканей

3) имеют покровную ткань

4) имеют нервную ткань

**2. *Животные какого типа имеют наиболее высокий уровень организации?***

1) Кишечнополостные 3) Кольчатые черви

2) Плоские черви 4) Круглые черви

**3. *Какое животное обладает способностью восстанавливать утраченные части тела?***

1) пресноводная гидра

2) карась зеркальный

3) рыжий таракан

4) человеческая аскарида

***4. Внутренний скелет* - *главный признак***

1) позвоночных 3) ракообразных

2) насекомых 4) паукообразных

***5. Чем отличаются земноводные от других наземных позвоночных?***

1) расчлененными конечностями и разделенным на отделы позвоночником

2) наличием сердца с полной перегородкой в желудочке

3) голой слизистой кожей и наружным оплодотворением

4) двухкамерным сердцем с венозной кровью

**6. *К какому классу относят позвоночных животных имеющих трехкамерное сердце с неполной перегородкой в желудочке?***

1) пресмыкающихся 3) земноводных

2) млекопитающих 4) рыб

**7. *К какому отряду относят слона***

1) куньи

2) ластоногие

3) хоботные

4) китообразные

**8. *Что обозначено на рисунке цифрой 3?***

1)ложноножка(псевдоподии)

2)цитоплазма

3)пищеварительная вакуоль

4)ядро

**Выберите три правильных ответа из шести и запишите в виде последовательности цифр:**

***9. Выберите признаки характерные для семействакошачьих***

1) подушечки на лапах

2) не заботятся о потомстве

3) хорошо видят ночью

4) в большинстве питаются падалью

5) втягивают когти при ходьбе

6) воют по ночам

**Впишите в таблицу цифры выбранных ответов, а в бланк только последовательность цифр.**

***10. Установите соответствие между видом животного и особенностью строения его сердца.***

ВИД ЖИВОТНОГО ОСОБЕННОСТЬ СТРОЕНИЯ СЕРДЦА

A) прыткая ящерица 1) трехкамерное без перегородки

Б) жаба

B) озёрная лягушка

Г) синий кит 2) трехкамерное с неполной перегородкой

Д) серая крыса

Е) сокол сапсан 3) четырехкамерное

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г | **Д** | **Е** |
|  |  |  |  |  |  |

**11. *Установите последовательность появления групп хордовых животных в процессе эволюции:***

1)Млекопитающие

2)Пресмыкающиеся

3)Рыбы

4) Птицы

5) Амфибии

**Часть 2.**

**Дайте полный свободный ответ на вопрос:**

**1.**Назовите не менее трёх признаков отличающих строение Пресмыкающихся от Млекопитающих.

**2.** Перечислите черты приспособленности птиц к полету во внешнем строении .