

Текст итоговой контрольной работы по биологии в 8 классе

Часть I. К каждому заданию (А1-А8) даны варианты ответов, один из них правильный. В бланк ответов запишите только номер правильного ответа.

А1 Укажите признак, характерный только для царства животных.

- | | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| 1) дышат, питаются, размножаются | 3) состоит из разнообразных тканей |
| 2) имеют механическую ткань | 4) имеют нервную ткань |

А2 Какую функцию у зеленой эвглены выполняют органоиды, содержащие хлорофилл?

- 1) образуют органические вещества из неорганических на свету
- 2) накапливают запас питательных веществ
- 3) переваривают захваченные частицы пищи
- 4) удаляют избыток воды и растворенных в ней ненужных веществ

А3 Животные, какого типа имеют наиболее высокий уровень организации?

- | | |
|---------------------|--------------------|
| 1) Кишечнополостные | 3) Кольчатые черви |
| 2) Плоские черви | 4) Круглые черви |

А4.Какое животное обладает способностью восстанавливать утраченные части тела?

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| 1) Пресноводная гидра | 3) Бабочка капустница |
| 2) Большой прудовик | 4) Крот обыкновенный |

А5. Заражение человека аскаридой может произойти при употреблении

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| 1) немых овощей | 3) плохо прожаренной говядины |
| 2) воды из стоячего водоема | 4) консервированных продуктов |

А6 Чем отличаются земноводные от других наземных позвоночных?

- 1) расчлененными конечностями и разделенным на отделы позвоночником
- 2) наличием сердца с неполной перегородкой в желудочке
- 3) голой слизистой кожей и наружным оплодотворением
- 4) двухкамерным сердцем с венозной кровью

А7 Внутренний скелет - главный признак

- 1) позвоночных
- 2) насекомых
- 3) ракообразных
- 4) паукообразных

Часть 2.

Выберите три правильных ответа из шести:

В1. У насекомых с полным превращением

- 1) три стадии развития
- 2) четыре стадии развития
- 3) личинка похожа на взрослое насекомое
- 4) личинка отличается от взрослого насекомого
- 5) за стадией личинки следует стадия куколки
- 6) во взрослое насекомое превращается личинка

Установите соответствие между содержанием первого и второго столбцов. Впишите в таблицу цифры выбранных ответов.

В2 Установите соответствие между видом животного и особенностью строения его сердца.

ВИД ЖИВОТНОГО	ОСОБЕННОСТЬ СТРОЕНИЯ СЕРДЦА
А) прыткая ящерица Б) серая жаба В) озёрная лягушка Г) синий кит Д) варан комодский Е) ястреб-перепелятник	1) трехкамерное без перегородки в желудочке 2) трехкамерное с неполной перегородкой 3) четырехкамерное

Установите правильную последовательность биологических процессов, явлений и т.п. Запишите в таблицу буквы выбранных ответов.

В3. Установите последовательность появления групп хордовых животных в процессе эволюции:

- А) Млекопитающие Б) Пресмыкающиеся В) Рыбы Г) Птицы Д) Бесчерепные хордовые

Часть 3.

Дайте полный свободный ответ на вопрос:

С1. Назовите не менее трёх признаков отличающих строение Пресмыкающихся и Млекопитающих.