**Итоговая контрольная работа по биологии 6 класс.**

**(демонстрационный вариант)**

1. **Тест с выбором одного правильного ответа.**

**1. Биология - наука изучающая ...**

а) живую и неживую природу

б) живую природу

в) жизнь растений

**2. Цветковые растения относят к ...**

а) царству растений и ядерным живым организмам

б) царству грибов

в) безъядерным живым организмам

**3. Корневая система представлена ...**

а) боковыми корнями

б) главным корнем

в) всеми корнями растений

**4.Растения по типу питания являются**

а) автотрофами                     б) хемотрофами

в) гетеротрофами                  г) паразитами

**5. Корневой чехлик ...**

а) обеспечивает передвижение веществ по растению

б) выполняет защитную роль

в) придает корню прочность и упругость

6. Места прикрепления листьев к побегу называют...

а) узламиб)междоузлиями в) конусом

**7. В процессе дыхания происходит...**

а) поглощение кислорода; выделение воды и углекислого газа

б) поглощение углекислого газа и образования кислорода

в) выделение воды с поглощением воздуха

**8. Побегом называют ...**

а) почки

б) стебель с листьями и почками

в)почки и листья

**9. Видоизмененным побегом является ...**

а) клубень б)любая почка в) глазки на клубне

**10. Тип корневой системы, которая имеет главный корень, придаточные и боковые корни**

1) мочковатая

2) стержневая

**11. Фотосинтез - это ...**

а) процесс образования органических веществ

б) корневое давление

в) процесс обмена веществ

**12. Животные, температура тела которых не зависит от температуры окружающей среды, называются:**

а) теплокровными

  б) холоднокровными

**13. Для каких животных характерен наружный скелет?**

А) лягушка, жук, бабочка

Б) таракан, улитка, паук

В) змея, червь дождевой, устрица

Г) человек, собака, рак

**14. С помощью трахей дышит**

а) гидра                               б) акула

в) кобра                               г) стрекоза

**15. Одна из функций стебля**

а) поглощение органических веществ

б) поглощение неорганических веществ

в) поглощение воды;

г) передвижение питательных веществ

**2. Установи соответствие между первым и вторым столбиками.**

ПРИЗНАКИ ПРОЦЕССА ПРОЦЕСС

А) процесс идёт только в клетках, 1) дыхание

содержащих хлоропласты 2) фотосинтез

Б) выделяется кислород

В) органические вещества расходуются

Г) для процесса необходим свет

Д) органические вещества образуются

Е) поглощается кислород

**3.Опишите строение и значение кровеносной системы млекопитающих.**