**Тест**

**для проверки знаний по курсу биологии в 9 классе**.

1.Анатомия – наука

 а) о строении организма и его органов;

 б) о жизненных функциях организма и его органов;

 в) о создании условий для сохранения и укрепления здоровья.

2.Скелет и прикреплённые к нему мышцы – это

 а) кровеносная система;

 б) опорно-двигательная система;

 в) пищеварительная система.

3.Основой скелета человека является

 а) грудная клетка;

 б) черепная коробка;

 в) позвоночник.

4.Развитию неправильной осанки способствует

 а) постоянное ношение сумки в одной и той же руке;

 б) правильная посадка за учебным столом;

 в) систематическая тренировка мышц, поддерживающих тело в вертикальном положении.

5.К органам кровообращения относятся:

 а) сердце;

 б) лёгкие;

 в) кровеносные сосуды;

 г) печень.

6.Курение приводит:

 а) к увеличению частоты сердечных сокращений;

 б) не оказывает вредного влияния на организм;

 в) к сужению кровеносных сосудов;

 г) к нарушению газообмена в организме.

7.Газообмен происходит

 а) в носовой полости;

 б) в гортани;

 в) в лёгких.

8.Для закаливания организма следует

 а) теплее одеваться;

 б) принимать водные процедуры;

 в) чаще гулять на свежем воздухе;

 г) правильно питаться.

9.Регулирует работу всех органов нашего тела

 а) кровеносная система;

 б) дыхательная система;

 в) нервная система.

10.Режим дня – это

 а) защитная реакция организма на раздражение;

 б) точный распорядок труда, отдыха, приёма пищи, отхода ко сну;

 в) слаженная работа всех органов в теле человека.

11.Окружающий мир человек воспринимает с помощью

 а) органов движения;

 б) органов выделения;

 в) органов чувств.

12.Укажите, поставив цифры, последовательность оказания первой медицинской помощи при вывихе сустава:

 Доставить пострадавшего к врачу;

 Обездвижить конечность;

 Наложить на повреждённое место холод;

 Плотно забинтовать сустав.

13.Определите порядок действий при оказании первой медицинской помощи в случае артериального кровотечения:

 Пострадавшего доставить в больницу;

 Наложить стерильную повязку;

 Наложить жгут выше места кровотечения.

**Тест**

 **для проверки знаний по курсу биологии в 8 классе.**

1.Беспозвоночные животные – это

 а) рыбы;

 б) бабочки;

 в) черепахи.

2.Позвоночные животные отличаются от беспозвоночных тем, что

 а) живут в других местах;

 б) имеют скелет;

 в) питаются разнообразными кормами.

3.Насекомые-вредители – это

 а) муравей;

 б) бабочка-капустница;

 в) шмель;

 г) майский жук.

4.Рыбы дышат

 а) ноздрями;

 б) лёгкими;

 в) жабрами.

5.Земноводные – это

 а) лягушки;

 б) тритоны;

 в) ящерицы;

 г) жабы.

6.Кости скелета птиц отличаются от костей пресмыкающихся тем, что:

 а) внутри они имеют полости, наполненные воздухом;

 б) они толстые и прочные;

 в) они мягкие.

7.Перелетные птицы – это

 а) ласточки;

 б) воробьи;

 в) скворцы;

 г) синицы.

8.Хищные птицы питаются:

 а) остатками растений;

 б) семенами и плодами;

 в) другими животными.

9.Водоплавающие птицы – это

 а) утки;

 б) куры;

 в) цапли;

 г) гуси.

10.Млекопитающие животные – это те, которые

 а) обитают в лесах;

 б) питаются растительной пищей;

 в) выкармливают своих детёнышей молоком.

11.Кролики отличаются от зайцев тем, что у них

 а) длиннее уши;

 б) шерсть не меняет окраску во время линьки;

 в) задние ноги длиннее передних.

12.Домашних овец разводят повсеместно, так как они

 а) рождают много ягнят;

 б) не боятся волков;

 в) неприхотливы в еде.

13.К жвачным парнокопытным относятся:

 а) коровы;

 б) лошади;

 в)козы;

 г) ослы.

14.В горбах у верблюда накапливается

 а) вода;

 б) питательные вещества;

 в) жир.

15.Домашние свиньи относятся к

 а) парнокопытным;

 б) непарнокопытным;

 в) хищным животным.

**Тест**

 **для проверки знаний по курсу биологии в7 классе.**

1.Культурные растения – это

 а) томат;

 б) крапива;

 в) смородина;

 г) берёза.

2.Растения отличаются от других живых организмов тем, что

 а) имеют корни;

 б) красиво цветут;

 в) содержат хлорофилл.

3.Главный признак всех плодов:

 а) все плоды можно есть;

 б) они имеют красивую окраску;

 в) плоды образуются на месте цветков, в них есть семена.

4.Корень растения

 а) украшает растение;

 б) всасывает из почвы воду и питательные вещества;

 в) служит размножению растений.

5.Бактерии – это

 а) живые организмы огромных размеров;

 б) мельчайшие живые организмы;

 в) ядовитые организмы.

6.Хлебные злаки

 а) однолетние растения;

 б) двулетние растения;

 в) многолетние растения.

7.Кукурузу выращивают как

 а) только кормовую культуру;

 б) только зерновую культуру;

 в) зерновую и кормовую культуру.

8.Томаты, картофель, перец относятся к семейству

 а) сложноцветных;

 б) паслёновых;

 в) крестоцветных.

9.У фасоли, гороха, сои – плод

 а) боб;

 б) стручок;

 в) коробочка.

10.К семейству розоцветных относятся:

 а) яблоня;

 б) шиповник;

 в) подсолнечник;

 г) клевер;

 е) груша.

11.Малину размножают

 а) черенками;

 б) листом;

 в) делением куста;

 г) корневыми отпрысками.

12.Земляника – растение

 а) деревянистое;

 б) травянистое;

 в) кустарниковое.

13.Яблоню размножают

 а) семенами;

 б) черенками;

 в) прививкой.

14.Пикирование – это

 а) пересадка растений в большую посуду;

 б) рассаживание растений на некоторое расстояние друг от друга;

 в) удаление боковых побегов.

**Тест**

 **для проверки знаний по курсу биологии в 6 классе.**

1.Вода – это

 а) жидкое тело;

 б) твёрдое тело;

 в) газообразное тело.

2.Газообразное состояние воды называется

 а) вода;

 б) пар;

 в) лёд.

3.При нагревании вода

 а) течёт;

 б) делается мутной;

 в) расширяется.

4.Вода начинает превращаться в лёд при температуре

 а) 0 градусов;

 б) -5 градусов;

 в) +3 градуса.

5.В воде растворяются:

 а) сахар;

 б) глина;

 в) почва;

 г) соль;

 д) марганцовка.

6.Скопление воды в воздухе – это

 а) ветер;

 б) облако;

 в) дым.

7.Воздух – это

 а) жидкость;

 б) чистый кислород;

 в) смесь газов.

8.При нагревании воздух:

 а) сжимается;

 б) испаряется;

 в) расширяется.

9.Движение воздуха над Землёй – это

 а) гроза;

 б) безветрие;

 в) ветер.

10.Свойства воздуха:

 а) прозрачный, бесцветный;

 б) серый;

 в) душистый.

11.Кислород:

 а) гасит огонь;

 б) поддерживает горение;

 в) не поддерживает горение.

12.Горючие полезные ископаемые – это:

 а) песок;

 б) уголь;

 в) гранит;

 г) нефть.

13.К металлам относится:

 а) известняк;

 б) чугун;

 в) калийная соль.

14.Основные свойства природного газа:

 а) обладает запахом, горит;

 б) имеет окраску, взрывоопасен;

 в) без запаха, без цвета, горит, взрывоопасен.

15.Самая плодородная почва – это

 а) глинистая;

 б) песчаная;

 в) чернозёмная.

**Тест**

**для проверки знаний по курсу природоведения в 5 классе.**

1.Времена года:

 а) весна;

 б) утро;

 в) лето;

 г) ночь.

2.В сутках:

 а) 12 часов;

 б) 36 часов;

 в) 24 часа.

3.Летний месяц – это

 а) март;

 б) август;

 в) сентябрь.

4.Смена дня и ночи происходит за счёт вращения Земпи:

 а) вокруг своей оси;

 б) вокруг Солнца;

 в) вокруг Луны.

5.Прибор для измерения температуры воздуха называется:

 а) барометр;

 б) термометр;

 в) весы.

6.Зимующие птицы:

 а) скворец;

 б) грач;

 в) дятел;

 г) снегирь.

7.Столица России

 а) Омск;

 б) Москва;

 в) Исилькуль.

8.Поверхность со сглаженными очертаниями называется

 а) овраг;

 б) гора;

 в) равнина.

9.В лиственном лесу растут:

 а) ель;

 б) берёза;

 в) осина;

 г) сосна.

10.Съедобные грибы – это

 а) мухомор;

 б) груздь;

 в) опёнок;

 г) поганка.

11.Болотные растения:

 а) камыш;

 б) клевер;

 в) торфяной мох;

 г) ромашка.

12.Пресные водоёмы – это

 а) озеро;

 б) море;

 в) океан;

 г) река.

13.Культурные растения – это те,

 а) которые растут в лесу;

 б) за которыми ухаживает человек;

 в) которые едят животные.

14.Овощные растения:

 а) огурец;

 б) кукуруза;

 в) помидор;

 г) пшеница;

 д) картофель.