Задания по биологии для 9 класса

1. Из каких органов состоит система органов кровообращения?

А) из сердца и сосудов
Б) из легких и гортани
В) из костей и мышц

2. Из скольких камер состоит сердце человека?

А) из трёх камер
Б) из двух камер
В) из четырёх камер
3. Как называются самые мелкие кровеносные сосуды?
А) вены
 Б) капилляры
 В) артерии
4. Как называются сосуды, несущие кровь к сердцу?
А) вены
Б) капилляры
 В) артерии
 5. Где надо перевязать руку при артериальном кровотечении?
А) выше раны
Б) ниже раны
В) на месте раны
6. Как называются сосуды, несущие кровь от сердца?
А) вены
Б) артерии
В) капилляры
7. Частота пульса у человека составляет:
 А ) 70 ударов в минуту
Б) 100 ударов в минуту
В) 37 ударов в минуту
8. Как называются круги кровообращения?
А) большой и средний
Б) большой и малый
 В) малый и средний
9.Что улучшает работу сердца?

А) спорт
Б) малоподвижный образ жизни
В) алкоголь и курение
10.Как курение и алкоголь влияют на сердце и сосуды?

А) хорошо влияет
Б) никак не влияет
В) плохо влияет.