

Билет № 1.

1. Ткани. Типы тканей, их характеристика
2. Гигиена мочевыделительной системы.

Билет № 2.

1. Отделы скелета, функции, химический состав, типы костей.
2. Первая помощь при солнечном и тепловом ударе.

Билет № 3.

1. Мышцы: группы мышц, работа мышц, причины их утомления.
2. Работоспособность и её основные стадии.

Билет № 4.

1. Кровь. Функции крови, её состав.
2. Профилактика заболеваний зубов. Уход за зубами.

Билет № 5.

1. Иммуитет. Виды иммуитета, механизм действия.
2. Нарушение осанки и плоскостопие, их профилактика.

Билет № 6.

1. Строение и работа сердца.
2. Первая помощь при ожогах и обморожениях кожи.

Билет № 7.

1. Строение и функции сосудов. Круги кровообращения.
2. Первая помощь при ушибах, вывихах и растяжениях связок.

Билет № 8.

1. Дыхание. Органы дыхания. Газообмен в лёгких и тканях.
2. Первая помощь при венозном кровотечении.

Билет № 9.

1. Пищеварительная система: строение и значение органов пищеварения.
2. Определение артериального давления. Гипотония и гипертония, их предупреждение.

Билет № 10.

1. Строение и функции кожи.
2. Первая помощь при закрытом переломе.

Билет № 11.

1. Мочевыделительная система. Строение и работа почек.
2. Первая помощь при переломе позвоночника.

Билет № 12.

1. Эндокринная система. Влияние гормонов на рост и развитие организма.
2. Заболевания органов пищеварения и их профилактика.

Билет № 13.

1. Нервная система. Значение, строение и функции нервной системы.
2. Первая помощь при артериальном кровотечении.

Билет № 14.

1. Головной мозг: строение и функции.
2. Первая помощь при капиллярном кровотечении.

Билет № 15.

1. Органы чувств. Анализаторы. Зрительный анализатор.
2. Сон и его значение. Гигиена сна.

Билет № 16.

1. Органы чувств. Анализаторы. Слуховой анализатор.
2. Память. Виды памяти.