**Задание для самостоятельной работы на 24.03.2020г.**

**Основы безопасности жизнедеятельности**

Практическое занятие

Выполнить реферат по теме: Правила оказания первой помощи при производственных травмах: порезах,ушибах.

Тест

**1. Чем характеризуется капиллярное кровотечение?**

1. Кровь из раны вытекает пульсирующей струей, имеет ярко-алую окраску

2. Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей, темно-красного цвета

3. Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном

**2. Чем характеризуется венозное кровотечение?**

1. Кровь из раны вытекает пульсирующей струей, имеет ярко-алую окраску

2. Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей темно-красного цвета

3. Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном

**3. Чем характеризуется артериальное кровотечение?**

1. Кровь из раны вытекает пульсирующей струей, имеет ярко-алую окраску

2. Кровь из раны вытекает непрерывно, сплошной струей темно-красного цвета

3. Кровь из раны вытекает редкими каплями или медленно расплывающимся пятном

**4. Правильный способ остановки венозного кровотечения?**

1. Наложение на рану давящей повязки

2. Наложение жгута или резкое сгибание конечности в суставе

**5. Правильный способ остановки артериального кровотечения?**

1. Наложение на рану давящей повязки

2. Наложение жгута или резкое сгибание конечности в суставе

**6. Какое кровотечение считается наиболее опасным?**

1. Капиллярное

2. Венозное

3. Артериальное

3. Освободить пострадавшего от действия электрического тока и срочно транспортировать в ближайшее медицинское учреждение

**7. Чтобы уменьшить приток крови при кровотечении из раны на конечности** **пострадавшего, надо:**

1. Пострадавшего посадить

2. Уложить пострадавшего, конечность приподнять

3. Пострадавшего поставить на ноги

**8. Где нужно определять пульс, если пострадавший без сознания?**

1. На лучевой артерии

2. На бедренной артерии

3. На сонной артерии

**9. Как правильно выбрать место для наложения кровоостанавливающего жгута на конечность?**

1. Выше раны

2. На область раны

3. Ниже раны

Литература: Учебник ОБЖ Н.В. Косолапова.стр. 236-240; 242-246