

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГАУ ДПО СО

«Красноуфимский УТЦ АПК»

Ю. А. Серебренников



# Рабочая программа учебной дисциплины

## «Навыки оказания первой помощи»

г. Красноуфимск

## **Рабочая программа**

### **«Навыки оказания первой помощи»**

#### **1.1. Область применения программы**

Программа учебной дисциплины является составляющей образовательной программы дополнительного профессионального образования по повышению квалификации

#### **1.2. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

В результате освоения программы обучающийся должен:

**уметь:**

- уверенно действовать в нештатных ситуациях;
- принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим в любых жизненных ситуациях
- соблюдать требования по транспортировке пострадавших;

**знать:**

- порядок действий водителя в нештатных ситуациях;
- комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств;
- приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим в любых нештатных ситуациях

#### **1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:**

всего – 16 часов, в том числе:

теоретическое обучение – 9 часов;

практические занятия – 7 часов

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	16
В том числе:	
- практических занятий	7
Итоговая аттестация в форме	зачет

#### 3.2. Примерный тематический план и содержание учебной дисциплины «ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала обучающихся	Количество часов
	<b>Содержание</b>	<b>16 часов</b>
<b>Тема 1. Правовые аспекты оказания первой помощи в образовательных организациях</b>	Положения Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» об охране здоровья обучающихся. Обязанности работников образовательной организации, медицинского работника, административных служб.	1
<b>Тема 2. Основы анатомии и физиологии человека</b>	<b>Содержание</b> Основные представления о строении и функциях детского организма. Сердечно-сосудистая и дыхательная системы.	1
<b>Тема 3. Терминальные состояния. Шок, острая дыхательная недостаточность, асфиксия, синдром утраты сознания</b>	<b>Содержание</b> Определение и характеристика терминальных состояний. Признаки жизни и смерти, реанимационные мероприятия при наличии признаков жизни. Признаки и симптомы шока. Комплекс противошоковых мероприятий. Причины острой дыхательной недостаточности и асфиксии, комплекс мероприятий первой медицинской помощи и критерии его эффективности. Характеристика синдрома утраты сознания, кома, обморок, причины возникновения и первичная медико-санитарная помощь.	2
<b>Тема 4. Проведение сердечно-легочной реанимации.</b>	<b>Содержание</b> Показания к проведению мероприятий сердечно-легочной реанимации. Восстановление функции внешнего дыхания. Проведение искусственного дыхания методом «рот в рот», «рот в нос». Методика использования воздуховода. Техника проведения закрытого массажа сердца двумя работниками. Контроль эффективности реанимационных мероприятий. Ошибки при проведении сердечно-легочной реанимации. Особенности проведения сердечно-легочной реанимации у детей.	2
<b>Тема 5. Кровотечение и методы его</b>	<b>Содержание</b> Виды кровотечений. Способы остановки кровотечения (пальцевое прижатие, наложение давящей	2

<b>остановки.</b>	повязки, наложение жгута или жгута-закрутки). Методика наложения жгута. Особенности остановки кровотечения из носа, ушей и полости рта. Первая помощь при легочном кровотечении и подозрении на внутрибрюшное кровотечение.	
<b>Тема 6. Первая помощь при травмах. Раны и их первичная обработка.</b>	<b>Содержание</b> Общая характеристика травм, особенности детских травм. Классификация ран и их первичная обработка. Черепно-мозговые травмы. Закрытые повреждения мягких тканей. Синдром длительного сдавливания, особенности оказания первичной помощи. Переломы костей скелета, характерные признаки перелома кости. Ожоги. Холодовая травма.	3
<b>Тема 7. Виды бинтовых повязок и правила их наложения.</b>	<b>Содержание</b> Правила наложения повязок на различные части тела. Применение индивидуального перевязочного пакета.	2
<b>Тема 8. Первая помощь пострадавшим с острым заболеванием и в состоянии неадекватности.</b>	<b>Содержание</b> Особенности оказания первой помощи при острой сердечной недостаточности, гипертоническом кризе, диабетической коме, бронхиальной астме. Признаки и симптомы отравлений, порядок оказания первой помощи. Симптомы острых заболеваний органов брюшной полости. Психические реакции и состояния неадекватности. Эпилептический припадок.	1
<b>Тема 9. Правила пользования медицинской аптечкой</b>	<b>Содержание</b> Комплектация медицинской аптечки. Применение содержимого медицинской аптечки.	1
<b>Зачет</b>		1
<b>ВСЕГО</b>		16

#### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

##### 4.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета **Охраны труда**.

##### 4.2. Перечень учебных материалов по учебной дисциплине «Навыки оказания первой медицинской помощи».

N	Наименования учебных материалов	Единица измерения	Количество
1	2	3	2
1.	Оборудование		
1.1.	Тренажер – манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
1.2.	Тренажер – манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
1.3.	Тренажер – манекен взрослого для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
1.4.	Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
2.	Расходные материалы		
2.1.	Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
2.2.	Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект рекомендуемый	1
2.3.	Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
3.	Учебные пособия <2>		
3.1.	Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
3.1.1.	Учебные фильмы по первой помощи	комплект	1

	пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях		
3.2.	Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
4.	Оснащение		
4.1.	Видеопроектор	шт.	1
4.2.	Экран для показа учебных фильмов	шт.	1
4.3.	Персональный мультимедийный компьютер	шт.	2

**Примечания:**

<1> Учебные материалы могут быть предоставлены учреждениями медицинского профиля на договорной основе.

<2> Учебные пособия могут быть представлены в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

### **УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

1. Организационно-педагогические условия обеспечивают реализацию образовательной программы в полном объеме, соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся.

Теоретическое обучение проводится в оборудованном учебном кабинете по адресу: г. Красноуфимск ул. Буткинская, 21 с использованием учебно-материальной базы, соответствующей установленным требованиям.

Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек в соответствии с нормами, утвержденными Роспотребнадзором РФ.

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий составляет 1 академический час (45 минут).

2. Педагогические работники, реализующие программу дополнительного профессионального образования повышения квалификации соответствуют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям и (или) профессиональных стандартах.

3. Информационно-методические условия реализации образовательной программы включают:

- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных предметов;
- методические материалы и разработки;
- расписание занятий.

4. Материально-технические условия реализации программы.

В учебном классе есть весь перечень учебного оборудования, необходимого для реализации программы дополнительного профессионального образования повышения квалификации.

Оценка состояния учебно-материальной базы по результатам самообследования ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК» размещается на официальном сайте [www.utcapk.ru](http://www.utcapk.ru) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

## **СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ**

Текущий контроль успеваемости и итоговая аттестация обучающихся в ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК» осуществляются в соответствии с локальным актом организации «Положение о текущем контроле, промежуточной и итоговой аттестации».

Повышение квалификации завершается итоговой аттестацией в форме зачета, который проводится в форме собеседования с преподавателем.

Результаты зачета оформляются протоколом. По зачету выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение в архивах информации об этих результатах осуществляются ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК» на бумажных и (или) электронных носителях.

## **УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ**

Учебно-методические материалы представлены:

Примерной программой «Первая помощь», утвержденной в установленном порядке;

Образовательной программой дополнительного профессионального образования повышения квалификации «Навыки оказания первой помощи» утвержденной директором ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»;

Материалами по организации образовательного процесса, утвержденными директором ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»

**ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГАУ ДПО СО

«Красноуфимский УТЦ АПК»

\_\_\_\_\_ Ю. А. Серебренников

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

**БИЛЕТЫ К ЗАЧЕТУ  
ПО ПРОГРАММЕ  
«НАВЫКИ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ»**



### БИЛЕТ № 1

1. Химические ожоги. Порядок оказания первой помощи.
2. Перечислите средства, которые можно применить для иммобилизации при переломе конечностей.
3. Виды, признаки переломов, достоверные признаки открытых переломов. Порядок оказания первой помощи
4. Наложить повязку на рану живота с выпадением внутренних органов.

### БИЛЕТ № 2

1. Порядок осмотра пострадавшего.
2. Виды кровотечений. Признаки большой кровопотери.
3. Порядок оказания первой помощи при судорогах (в том числе при эпилептическом припадке), опасных аллергических реакциях, укусах ядовитых змей и насекомых.
4. Выполнить иммобилизацию нижней конечности при переломе бедра табельной и импровизированной шиной.

### БИЛЕТ № 3

1. Первоочередные мероприятия первой помощи.
2. Понятие «травма опорно-двигательной системы». Общие принципы оказания первой помощи.
3. Последовательность мероприятий первой помощи при открытом переломе сильным кровотечением
4. Провести искусственное дыхание способом «рот ко рту».

### БИЛЕТ № 4

1. Признаки клинической смерти, достоверные признаки биологической смерти, способы восстановления проходимости верхних дыхательных путей.
2. Частота дыхания, пульса, величина артериального давления у здорового человека в покое.
3. Порядок остановки носового кровотечения, вызванного травмой, и носового кровотечения без видимой причины.
4. Придать транспортное положение пострадавшему с

подозрением на

Внутреннее кровотечение при травме живота.

#### БИЛЕТ № 5

1. Понятие «травма опорно-двигательного аппарата», общие принципы оказания первой помощи.
2. Порядок оказания первой помощи при болях в области сердца.
3. Осложнения ранений, опасные для жизни.
4. Придать пострадавшему «противошоковое» положение.

#### БИЛЕТ № 6

1. Критерии нарушения дыхания, сознания, кровообращения.
2. Виды носилочных средств, показания для их использования.
3. Перечислите манипуляции, которые нельзя проводить при оказании первой помощи пострадавшим с термическими ожогами.
4. Выполнить временную остановку кровотечения способом максимального сгибания конечности в коленном суставе.

#### БИЛЕТ № 7

1. Признаки отморожения. Порядок оказания первой помощи.
2. Критерии нарушения сознания, дыхания, кровообращения.
3. Травма живота. Виды, проявления, порядок оказания первой помощи.
4. Наложить кровоостанавливающий жгут на плечо.

#### БИЛЕТ № 8

1. Порядок действий водителя на месте ДТП с пострадавшими.
2. Транспортные положения при травматическом шоке, травмах груди, головы, живота (в сознании и без сознания)
3. Порядок оказания первой помощи пострадавшему, получившему электротравму.
4. Изготовить и наложить давящую повязку.

#### БИЛЕТ № 9

1. Основные проявления травмы таза. Порядок оказания

первой помощи.

2. Достоверные признаки биологической смерти.

3. Признаки гипертермии. Порядок оказания первой помощи.

4. Восстановить и поддерживать проходимость верхних дыхательных путей.

#### БИЛЕТ № 10

1. Порядок осмотра пострадавшего.

2. Осложнения ранений, опасные для жизни.

3. подручные материалы, используемые для остановки кровотечения, наложения повязок, иммобилизации, транспортировки.

4. Придать транспортное положение пострадавшему в сознании с травмой головы.

#### БИЛЕТ № 11

1. Порядок вызова скорой медицинской помощи пострадавшим в ДТП.

2. Виды кровотечений. Признаки большой кровопотери

3. Перечислите органы, расположенные в грудной полости.

4. Наложить повязку, фиксирующую инородное тело в ране живота.

#### БИЛЕТ № 12

1. Порядок вызова скорой медицинской помощи пострадавшим

2. Виды ожогов. Порядок оказания первой помощи.

3. Травма груди. Виды, проявления, порядок оказания первой помощи.

4. Выполнить пальцевое прижатие сонной артерии.

#### БИЛЕТ № 13

1. Порядок оказания первой помощи при судорогах (в том числе при эпилептическом припадке), опасных аллергических реакциях, укусах ядовитых змей и насекомых.

2. Клиническая смерть. Признаки, время, отведенное на проведение реанимационных мероприятий. Порядок проведения СЛР.

3.Перечислите простейшие приемы обезболивания.

4.Наложить бинтовую повязку на область сустава.

#### БИЛЕТ № 14

1.Порядок остановки носового кровотечения, вызванного травмой и носового кровотечения без видимой причины.

2.Признаки гипертермии. Порядок оказания первой помощи.

3.Виды носилочных средств. Показания для их использования.

4.Выполнить контроль дыхания приемом «видеть», «слышать», «чувствовать».

#### БИЛЕТ № 15

1.Порядок действий педагогического работника П с пострадавшими.

2.Подручные материалы, используемые для остановки наружного кровотечения, наложения повязок, иммобилизации, транспортировки.

3.Правила наложения кровоостанавливающего жгута.

4.Наложить повязку на ожоговую рану в области верхних и нижних конечностей.

#### БИЛЕТ № 16

1.Признаки утомления водителя, появляющиеся в процессе вождения.

2.Порядок проведения сердечно- легочной реанимации.

Признаки успешной сердечно-легочной реанимации, осложнения сердечно-легочной реанимации.

3.Порядок оказания первой помощи пострадавшему с проникающим ранением грудной клетки.

4.Наложить пращевидную повязку на область носа.

#### БИЛЕТ № 17

1.Признаки клинической смерти.

2.Назовите наиболее опасное кровотечение. Порядок оказания первой помощи.

3. Мероприятия первой помощи при остром сердечном приступе.
4. Удалить видимое инородное тело из ротовой полости пострадавшего, находящегося без сознания.

#### БИЛЕТ № 18.

1. Порядок оказания первой помощи при травматическом шоке.
2. Перечислите средства, которые можно применить для иммобилизации при переломе конечностей.
3. Перечислите признаки передозировки наркотических веществ (опиатов).
4. Выполнить базовый реанимационный комплекс одним, двумя спасателями.

#### БИЛЕТ № 19

1. Признаки утомления водителя, появляющиеся в процессе вождения.
2. Перечислите кости, составляющие скелет верхней конечности.
3. Приемы удаления инородного тела из верхних дыхательных путей при обструкции у взрослого пострадавшего.
4. Придать пострадавшему «противошоковое положение».

#### БИЛЕТ № 20

1. Порядок вызова скорой медицинской помощи пострадавшим.
2. Признаки переохлаждения. Порядок оказания первой помощи.
3. Порядок остановки носового кровотечения, вызванного травмой, и носового кровотечения без видимой причины.
4. Изготовить и наложить термоизолирующую повязку при отморожении.

#### БИЛЕТ № 21

1. Перечислите возможные проявления острых аллергических

реакций.

2.Способы временной остановки наружного кровотечения. Показания и места для наложения кровоостанавливающего жгута, последовательность остановки сильного наружного кровотечения.

3.Перечислите, какие опасные состояния могут возникнуть при травме костей таза.

4.Выполнить пальцевое прижатии бедренной артерии.

### БИЛЕТ № 22

1.Травма головы. Виды, проявления, порядок оказания первой помощи.

2.Приемы удаления инородного тела из верхних дыхательных путей у взрослого пострадавшего.

3.Осложнения ранений, опасные для жизни.

4.Придать транспортное положение пострадавшему с болями в области сердца.

### БИЛЕТ № 23

1.Основные проявления травмы таза. Порядок оказания первой помощи.

2.Признаки переохлаждения, порядок оказания первой помощи.

3.Порядок оказания помощи при болях в области сердца.

4.Изготовить и наложить окклюзионную повязку на рану груди.

### БИЛЕТ № 24

1.Перечислите возможные реакции организма пострадавшего на укусы ядовитых насекомых.

2.Виды носилочных средств, показания для их использования.

3.Частота дыхания, пульса, величина артериального давления у здорового взрослого человека в покое.

4.Выполнить простейшие приемы общего согревания пострадавшего.

### БИЛЕТ № 25

1. Признаки гипертермии. Порядок оказания первой помощи.
2. Порядок оказания помощи при болях в области сердца.
3. Назовите признаки, по которым можно заподозрить внутреннее кровотечение.
4. Фиксировать шейный отдел позвоночника табельной шиной и изготовленной из подручного материала.

### БИЛЕТ № 26

1. Какое химическое вещество вызывает наиболее глубокие повреждения тканей?
2. При оказании первой помощи на поврежденный участок кожи спасающего случайно попала кровь пострадавшего. Укажите верную последовательность мер профилактики инфекций, передающихся с кровью ( ВИЧ – инфекция, гепатиты и т. д.
3. Перечислите критические состояния, которые можно всегда отнести к «травме, несовместимой с жизнью».
4. Наложить бинтовую повязку на голову.

### БИЛЕТ № 27

1. Основные проявления травмы таза. Порядок оказания первой помощи.
2. Критерии нарушения дыхания, сознания, кровообращения.
3. Виды, признаки переломов. Достоверные признаки открытых переломов. Порядок оказания первой помощи.
4. Выполнить иммобилизацию нижней конечности при травме голени штатной и импровизированной шиной.

### БИЛЕТ № 28

1. Перечислите причины, приводящие к острой дыхательной недостаточности.
2. Порядок осмотра пострадавшего.
3. Порядок оказания первой помощи при длительной потере

сознания.

4.Изготовить и наложить давящую повязку.

### БИЛЕТ № 29

- 1.Виды ожогов. Порядок оказания первой помощи.
- 2.Первоочередные мероприятия первой помощи.
- 3.Травма головы. Виды, проявления, порядок оказания первой помощи.
- 4.Выполнить базовый реанимационный комплекс одним, двумя спасающими.

### БИЛЕТ № 30

- 1.Основные проявления травмы позвоночника с повреждением и без повреждения спинного мозга. Порядок оказания первой помощи.
- 2.Признаки клинической смерти. Достоверные признаки биологической смерти.
- 3.Перечислите мероприятия первой помощи при укусах ядовитых насекомых.
- 4.Придать транспортное положение пострадавшему без сознания с травмой головы.

### БИЛЕТ № 31

- 1.Перечислите состояния, при которых может развиваться шок.
- 2.Травма груди. Виды, проявления, порядок оказания первой помощи.
- 3.Признаки отморожения. Порядок оказания первой помощи.
- 4.Выполнить спасательный захват для извлечения пострадавшего через боковые двери транспортного средства.

### БИЛЕТ № 32

- 1.Виды кровотечений, признаки большой кровопотери.
- 2.Перечислите первоочередные мероприятия первой помощи.
- 3.Какое опасное осложнение может развиваться у пострадавшего с проникающим ранением грудной клетки.



Порядок оказания первой помощи.

4.Выполнить спасательный захват для перемещения пострадавшего в безопасное место.

### БИЛЕТ № 33

1.Отравление угарным газом. Признаки, порядок оказания первой помощи.

2.Определить признаки нарушения сознания, дыхания, кровообращения.

3.Способы восстановления проходимости верхних дыхательных путей.

4.Выполнить аутоиммобилизацию при травме верхней конечности.

### БИЛЕТ № 34

1.Перечислите мероприятия первой помощи при судорожном припадке.

2.Перечислите пути попадания отравляющих веществ в организм человека.

3.Перечислите способы остановки кровотечения, которые нельзя выполнять при открытом переломе.

4.Выполнить пальцевое прижатии сонной артерии.

### БИЛЕТ № 35

1.Укажите угрожающие для жизни пострадавшего состояния, встречающиеся при травме груди.

2.Перечислите признаки, характерные для черепно-мозговой травмы.

3.Осложнения ранений, опасные для жизни.

4.Придать транспортное положение пострадавшему с травмой позвоночника.

### БИЛЕТ № 36

1.Порядок оказания помощи при травматическом шоке.

2.Виды, признаки переломов, достоверные признаки

открытых переломов, порядок оказания помощи.

3. Назовите вещества, при отравлении которыми у пострадавшего может наступить слепота.

4. Придать транспортное положение пострадавшему без сознания.

#### БИЛЕТ № 37

1. Порядок оказания помощи при травматическом шоке.

2. Определить признаки нарушения сознания, дыхания, кровообращения.

3. Отморожения. Степени тяжести. Порядок оказания первой помощи.

4. Изготовить и наложить на плечо импровизированный кровоостанавливающий жгут.

#### БИЛЕТ № 38

1. Переохлаждение. Способы согревания пострадавшего при переохлаждении.

2. Критерии оценки тяжести состояния пострадавшего при черепно-мозговой травме.

3. Какими проявлениями обычно сопровождаются боли за грудиной при остром сердечном приступе?

4. Выполнить иммобилизацию нижней конечности при травме голени импровизированной шиной.

#### БИЛЕТ № 39

1. Основные проявления травмы позвоночника с повреждением, без повреждения спинного мозга. Порядок оказания первой помощи.

2. Перечислите признаки, по которым можно заподозрить ожог верхних дыхательных путей.

3. Перечислите признаки низкого содержания сахара в крови (гипогликемическое состояние).

4.Перевести пострадавшего в «стабильное боковое положение» из положения «на спине».

#### БИЛЕТ № 40

- 1.Порядок оказания первой помощи при травлении метиловым спиртом.
- 2.Последовательность мероприятий по оказанию первой помощи пострадавшему с проникающим ранением живота. В ране находится нож.
- 3.Признаки острых отравлений. Порядок оказания первой помощи.
- 4.Наложить повязку на область головы при открытом переломе костей черепа.

#### БИЛЕТ № 41

- 1.Порядок осмотра пострадавшего.
- 2.Перечислите причины, приводящие к обмороку.
- 3.Перечислите причины, приводящие к длительной потере сознания.
- 4.Выполнить базовый реанимационный комплекс одним, двумя спасающими.