

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ РГБУ ДПО «КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ  
ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ»**

Кафедра педагогики и психологии

**УТВЕРЖДАЮ**  
Ректор РГБУ ДПО «КЧРИПКРО»

А.В.

Гурин

2021



Решение Ученого  
совета РГБУ ДПО  
«КЧРИПКРО»

от « \_\_\_ » 2021 г.

Протокол № \_\_\_\_\_

**Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации**

«Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»

**Автор - составитель:**

Шебзухова Ф.А. - к. политических и исторических наук, профессор

**Категория слушателей:** Педагогические работники общеобразовательных организаций

**Количество часов:** 16

## 1. Характеристика программы

**1.1. Цель реализации программы** - формирование у слушателей первичных знаний, умений, навыков и компетенций, необходимых для оказания первой доврачебной помощи в чрезвычайных ситуациях независимо от имеющейся профессиональной квалификации и навыкам оказания первой помощи после несчастного случая.

## 1.2. Планируемые результаты

Задачи программы:

1. Обучить работников навыкам по оказанию первой помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.
2. Сформировать у работников осознания нравственного и гражданского долга, чувства ответственности.

Трудовой кодекс РФ обязанности по обеспечению безопасных условий и охраны труда возлагаются на работодателя (ч. 1 ст. 212 ТК РФ); в частности, работодатель должен обучить работников оказанию первой помощи пострадавшим на производстве в рамках обучения по охране труда (ч. 2 ст. 212 ТК РФ). Работники, в свою очередь, обязаны пройти такое обучение (ст. 214 ТК РФ).

Первая помощь — это комплекс мероприятий, направленных на восстановление или сохранение жизни и здоровья пострадавшего, осуществляемыми не медицинскими работниками.

Несчастный случай, получение травмы может произойти в любой момент с каждым. Очень часто в таких случаях рядом не оказывается медицинского работника. Именно поэтому знать правила оказания первой помощи пострадавшему необходимо всем.

Сотрудники учреждений, прошедшие обучение и имеющие профессиональные навыки для оказания первой помощи пострадавшим.

### Трудовая функция

Комплекс мероприятий, направленных на восстановление или сохранение жизни здоровья пострадавшего.

### Трудовое действие:

- организационно-правовые аспекты оказания первой помощи;
- состояния, при которых оказывается первая помощь, ее основные мероприятия;
- общую последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших;
- внешние факторы, создающие опасности при оказании первой помощи;
- признаки отсутствия сознания и дыхания;

- признаки острой непроходимости дыхательных путей;
  - правила проведения обзорного осмотра и признаки наружных кровотечений;
  - правила проведения подробного осмотра пострадавшего на наличие травм и повреждений;
  - признаки ожогов и других эффектов воздействия высоких температур;
  - признаки отморожений и других эффектов воздействия низких температур;
  - признаки отравлений.
  - общие положения, касающиеся первой помощи и основные понятия, ее определяющие, в том числе права и обязанности по оказанию первой помощи;
- способность выявлять состояния, при которых оказывается первая помощь;
  - способность выполнять мероприятия по оказанию первой помощи.

#### Знать (Должностные обязанности по ЕКС и Стандарт педагога):

- основы организации первой помощи, порядок направления пострадавших в лечебные учреждения.
- общие правила оказания первой помощи и самопомощи при различных видах ранений, поражений и болезненных состояний;
- правила остановки кровотечения, наложения средств иммобилизации при различных видах ранений и травм, в том числе с использованием подручных средств;
- правила применения реанимационных приемов в полевых условиях; меры санитарной безопасности при оказании помощи пострадавшему;
- общие положения, касающиеся первой помощи и основные понятия, ее определяющие, в том числе права и обязанности по оказанию первой помощи;
- организационно-правовые аспекты оказания первой помощи;
- состояния, при которых оказывается первая помощь, ее основные мероприятия;
- общую последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших;
- внешние факторы, создающие опасности при оказании первой помощи;
- признаки отсутствия сознания и дыхания;
- признаки острой непроходимости дыхательных путей;
- правила проведения обзорного осмотра и признаки наружных кровотечений;
- правила проведения подробного осмотра пострадавшего на наличие травм и повреждений;
- признаки ожогов и других эффектов воздействия высоких температур;
- признаки отморожений и других эффектов воздействия низких температур;
- признаки отравлений.
- способы перемещения пострадавших;
- порядок вызова скорой медицинской помощи;
- правила оказания первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения, правила проведения сердечно-легочной реанимации;
- правила оказания первой помощи при инородных телах верхних дыхательных путей;

- правила оказания первой помощи при травмах различных областей тела;
- правила транспортной иммобилизации;
- правила оказания первой помощи при ожогах и других эффектах воздействия высоких температур;
- правила оказания первой помощи при отморожениях и других эффектах воздействия низких температур;
- правила оказания первой помощи при отравлениях.

Уметь:

2. правильно оценивать ситуацию;
3. правильно оказывать первую помощь;
4. пользоваться подручными средствами для оказания первой помощи.<sup>1</sup>
5. оказывать квалифицированную первую помощь пострадавшим при различных травмах и иных угрозах жизни и здоровью.

- оказать практическую, своевременную и эффективную первую помощь пострадавшему и самопомощь при различных видах ранений, поражений и болезненных состояний;
- правильно, своевременно и эффективно применять средства остановки кровотечения, иммобилизации при различных видах ранений и травм, в том числе с использованием подручных средств;
- применять реанимационные приемы в полевых условиях;
- обеспечить личную санитарную безопасность при оказании помощи пострадавшему;
- определять угрожающие факторы для собственной жизни и здоровья;
- определять угрожающие факторы для жизни и здоровья пострадавшего и окружающих;
- оценивать количество пострадавших;
- определять наличие сознания у пострадавшего;
- определять наличие дыхания с помощью слуха, зрения и осязания;
- определять наличие кровообращения, проверять наличие пульса на магистральных артериях;
- проводить обзорный осмотр пострадавшего на наличие кровотечений;
- определять признаки кровопотери;
- проводить подробный осмотр и опрос пострадавшего: головы, шеи, груди, спины, живота и таза, конечностей.
- устранять угрожающие факторы для жизни и здоровья;
- прекращать действие повреждающих факторов на пострадавшего;
- извлекать пострадавшего из транспортного средства или других труднодоступных мест;
- применять различные способы перемещения, пострадавших одним, двумя или более участников оказания первой помощи;

- вызывать скорую медицинскую помощь, другие специальные службы, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом;
- использовать штатные (аптечки первой помощи) и подручные средства оказания первой помощи;
- открывать дыхательные пути запрокидыванием головы с подъемом подбородка, выдвиганием нижней челюсти;
- осуществлять давление руками на грудину пострадавшего;
- проводить искусственное дыхание "Рот ко рту", "Рот к носу", с использованием устройства для искусственного дыхания;
- обеспечивать проходимость верхних дыхательных путей, приданием устойчивого бокового положения;
- проводить удаление инородного тела из верхних дыхательных путей пострадавшего;
- владеть приемами временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута или жгута-закрутки, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки;
- оказывать первую помощь при ранениях различной локализации;
- накладывать повязки на различные участки тела;
- накладывать окклюзионную (герметизирующую) повязку на грудную клетку;
- проводить иммобилизацию (аутоиммобилизация, с помощью подручных средств, с использованием медицинских изделий);
- фиксировать шейный отдел позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием медицинских изделий);
- прекращать воздействие опасных химических веществ на пострадавшего (промывание желудка путем приема воды и вызывания рвоты, удаление с поврежденной поверхности и промывание поврежденной поверхности проточной водой);
- применять местное охлаждение при травмах, термических ожогах и иных воздействиях высоких температур или теплового излучения;
- применять термоизоляцию при отморожениях и других эффектах воздействия низких температур;
- придавать пострадавшему оптимальное положение тела;
- контролировать состояние пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение);
- оказывать психологическую поддержку пострадавшему;
- передавать пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом.

**1.3. Категория слушателей:** *(обязательно по Профстандарту или ЕКС)*  
педагогические работники общеобразовательных организаций

**1.4. Форма обучения:** очная (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий).



## 2. Содержание программы

### 2.1 Учебный (тематический) план

№ п/п	Наименование разделов (модулей) и тем	Всего часов	Виды учебных занятий		Формы контроля
			Лекции	Практические занятия	
1.	<b>Модуль 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи в РФ</b>	4	2	2	
1.1.	Входное тестирование.	2	2	0	Тест
1.2.	Правовые основы оказания первой помощи. Нормативные документы	2	0	2	Практическая работа
2.	<b>Модуль 2. Принципы и порядок оказания первой помощи до оказания медицинской помощи</b>	2	0	2	текущий контроль
2.1	Алгоритм действий педагога до врачебной помощи.	2	0	2	тест
3	<b>Модуль 3. Кровотечение. Первая помощь при наружном и внутреннем кровотечении</b>	2	0	2	Практическая : работа
3.1	Ситуационные задачи при кровотечении.	2	0	2	Практическая работа
4	<b>Модуль 4. Механическая травма. Электротравма. Первая помощь при повреждениях мягких тканей, костей и суставов</b>	2	0	2	Практическая работа
4.1	Правила и порядок осмотра при травмах.	2	0	2	Практическая работа
5	<b>Модуль 5. Отравления. Первая помощь при отравлении. укусах и ужалениях</b>	2	0	2	Практическая работа
5.1	Средства и виды оказания помощи при отравлении.	2	0	2	Практическая работа
6	<b>Модуль 6. Ожоги. Первая помощь при различных ожогах</b>	2	0	2	Практическая работа
6.1	Средства и виды оказания помощи при ожогах	2	0	2	Практическая работа
		14	2	12	
7.	Выходное тестирование				тест
8.	Итоговая аттестация. Зачет	2			

	Итого	16	2	12	
--	-------	----	---	----	--



### 2.1.1. Учебный план

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»

Цель: формирование у слушателей первичных знаний, умений, навыков и компетенций, необходимых для оказания первой доврачебной помощи в чрезвычайных ситуациях независимо от имеющейся профессиональной квалификации и навыков оказания первой помощи после несчастного случая.

Категория слушателей: Сотрудники учреждений, прошедшие обучение и имеющие профессиональные навыки для оказания первой помощи пострадавшим.

Количество часов: 16

Режим занятий: 4-6 часов в день

Форма обучения: очная

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	Лекции	Практические занятия	Форма контроля
<b>Базовая часть</b>					
<b>Р1</b>	<b>Правовые основы оказания первой помощи</b>				
	Модуль 1. Организационноправовые аспекты оказания первой помощи в РФ	2	0	2	Текущий контроль - Тест
<b>Профильная часть</b>					
<b>Р2</b>	<b>Предметно-методическая деятельность</b>				
	Модуль 2. Принципы и порядок оказания первой помощи до оказания медицинской помощи	2		2	Текущий контроль
3.	Модуль 3. Кровотечение. Первая доврачебная помощь при наружном и внутреннем кровотечении	2		2	Промежуточный контроль
4.	Модуль 4. Механическая травма. Электротравма. Первая доврачебная помощь при повреждениях мягких тканей, костей и суставов	2		2	Промежуточный контроль
5.	Модуль 5. Отравления. Первая доврачебная помощь при отравлении укусах и ужалениях	2		2	Промежуточный контроль

6.	<b>Модуль 6. Ожоги. Первая доврачебная помощь при различных ожогах</b>	2		2	Промежуточный контроль
		14	2	12	
7.	<b>Выходное тестирование Итоговая аттестация. Зачет</b>			2	Тест
	<b>Итого</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	

### 2.1.2. Календарный учебный график

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»

Наименование	Виды учебной нагрузки	Порядковые номера недель обучения			всего
		1	2	3	
«Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи»	Входное тестирование	П-2	-	-	2
	Лекции, практические занятия	Л-2 П-10	-	-	10
	самостоятельная работа				
	Выходное тестирование	П-2	-	-	2
	Итоговая аттестация: Зачет.	"	-	-	2
Итого		16	-	-	16

## **2.2. Содержание учебной программы**

### **Базовая часть.**

#### **Модуль 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи.**

Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи (лекция -2 ч, практическая работа - 2 ч.)

Лекция. Организация оказания первой помощи в Российской Федерации.

Организация оказания первой помощи в Российской Федерации. Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи.

Основные правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.

Современные наборы средств и устройств, используемые для оказания первой помощи (аптечка первой помощи (автомобильная), аптечка для оказания первой помощи работникам и др.) Основные компоненты, их назначение.

Практическая работа. Правовые основы оказания первой помощи. Нормативные документы.

Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших. Соблюдение правил личной безопасности и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи (возможные факторы риска, их устранение). Простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся при непосредственном контакте с человеком, его кровью и другими биологическими жидкостями.

Входное тестирование.

### **Профильная часть**

#### **Модуль 2. Принципы и порядок оказания первой помощи до оказания медицинской помощи**

2.1. Алгоритм действий педагога доврачебной помощи (практическая работа - 2 ч.)

Практическая работа. Общие правила оказания первой помощи. Краткие анатомо-физиологические сведения об организме человека. Понятие «первая помощь». Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, перечень мероприятий по ее оказанию.

#### **Модуль 3. Кровотечение. Первая при наружном и внутреннем кровотечении**

3.1. Ситуационные задачи при кровотечении (практическая работа - 2 ч.)

Практическая работа. Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего.

Понятия «кровотечение», «острая кровопотеря». Признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного). Способы временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки.

Виды кровотечений. Первая помощь при кровотечениях. Способы остановки кровотечения.

#### **Модуль 4. Механическая травма. Электротравма. Первая помощь при повреждениях мягких тканей, костей и суставов**

##### 4.1. Правила и порядок осмотра при травмах (практическая работа - 2 ч.)

Практическая работа. Первая помощь при получении травм. Первая помощь при ранениях. Первая помощь при ушибах, растяжении, сдавлении и вывихах. Первая помощь при переломах. Имобилизация. Первая помощь при травматическом шоке, коме и обмороке. Первая помощь при ранениях. Первая помощь при ушибах, растяжении, сдавлении и вывихах. Первая помощь при переломах. Первая помощь при травматическом шоке, коме и обмороке. Первая помощь при поражении электрическим током и молнией. Освобождение от действия электрического тока. Оказание первой помощи. Освобождение от действия электрического тока. Оказание первой помощи от действий электрического тока

#### **Модуль 5. Отравления. Первая помощь при отравлении, укусах и ужалениях**

##### 5.1. Средства и виды оказания помощи при отравлении (практическая работа - 2 ч.)

Практическая работа. Отравление химическими веществами, алкоголем, окисью углерода. Пищевые отравления, отравления грибами. Отравления, пути попадания ядов в организм. Признаки острого отравления. Оказание первой помощи при попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, через кожу. Первая помощь при отравлении химическими веществами, алкоголем, окисью углерода. Первая помощь при пищевых отравлениях и при отравлении грибами.

Первая помощь при укусах ядовитых змей. Первая помощь при укусах пчел, ос, шмелей, шершней и клещей. Первая помощь при укусах животных. Первая помощь при укусах ядовитых змей. Первая помощь при укусах пчел, ос, шмелей, шершней и клещей. Первая помощь при укусах животных.

#### **Модуль 6. Ожоги. Первая помощь при различных ожогах**

##### 6.1. Средства и виды оказания помощи при ожогах (практическая работа - 2 ч.)

Практическая работа. Тепловой и солнечный удар. Термические ожоги кожи. Химические ожоги. Виды ожогов, их признаки. Понятие о поверхностных и глубоких ожогах. Ожог верхних дыхательных путей, основные проявления. Отработка приемов наложения повязок при ожогах различных областей тела. Применение местного охлаждения. Первая помощь при термических ожогах кожи. Первая помощь при химических ожогах.

## 7. Выходное тестирование.

1. Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи.
2. Основные правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.
3. Организация оказания первой помощи в Российской Федерации.
4. Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших. Соблюдение правил личной безопасности и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи (возможные факторы риска, их устранение).
5. Простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся при непосредственном контакте с человеком, его кровью и другими биологическими жидкостями.
6. Общие правила оказания первой помощи. Краткие анатомо-физиологические сведения об организме человека. Понятие «первая помощь».
7. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, перечень мероприятий по ее оказанию.
8. Виды кровотечений. Первая помощь при кровотечениях. Способы остановки кровотечения.
9. Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего. Понятия «кровотечение», «острая кровопотеря».
10. Признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного).
11. Способы временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки.
12. Оказание первой помощи при носовом кровотечении.
13. Первая помощь при получении травм. Первая помощь при ранениях.
14. Первая помощь при ушибах, растяжении, сдавлении и вывихах.
15. Первая помощь при переломах. Иммобилизация.
16. Первая помощь при травматическом шоке, коме и обмороке.
17. Первая помощь при поражении электрическим током и молнией.
18. Освобождение от действия электрического тока. Оказание первой помощи.
19. Освобождение от действия электрического тока. Оказание первой помощи от действий электрического тока.
20. Отравление химическими веществами, алкоголем, окисью углерода.
21. Пищевые отравления, отравления грибами.
22. Отравления, пути попадания ядов в организм. Признаки острого отравления.
23. Оказание первой помощи при попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, через кожу.

24. Первая помощь при отравлении химическими веществами, алкоголем, окисью углерода. Первая помощь при пищевых отравлениях и при отравлении грибами.
25. Первая помощь при укусах ядовитых змей.
26. Первая помощь при укусах пчел, ос, шмелей, шершней и клещей.
27. Первая помощь при укусах животных.
28. Первая помощь при укусах ядовитых змей.
29. Первая помощь при укусах пчел, ос, шмелей, шершней и клещей.
30. Первая помощь при укусах животных.
31. Тепловой и солнечный удар. Термические ожоги кожи. Химические ожоги.
32. Виды ожогов, их признаки. Понятие о поверхностных и глубоких ожогах.
33. Ожог верхних дыхательных путей, основные проявления.
34. Отработка приемов наложения повязок при ожогах различных областей тела.
35. Применение местного охлаждения. Первая помощь при термических ожогах кожи.
36. Первая помощь при химических ожогах.
37. Виды транспортировки пострадавших при различных повреждениях без использования вспомогательных средств и с применением подручных материалов.
38. Набор изделий медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам.
39. Набор изделий медицинского назначения аптечек автомобильных для оказания первой помощи.
40. Набор изделий медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам. Набор изделий медицинского назначения аптечек автомобильных для оказания первой помощи.

## 8. Итоговая аттестация. Зачет.

Общее положение, государственная экзаменационная комиссия, формы государственной итоговой аттестации, порядок проведения итоговой аттестации, порядок подачи и рассмотрение апелляции, трудности работы над ВКР.

### 2.3. Сетевая форма обучения

#### 2.1. Сетевая форма обучения

№ п/п	Наименование организации	Участие в реализации раздела, модуля	Форма занятий j
1.	Медицинские работники медицинских учреждений	Модуль 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи в РФ	Проведение учебных занятий

2.	Медицинские работники медицинских учреждений	<p>Модуль 2. Принципы и порядок оказания первой помощи до оказания медицинской помощи. Модуль 3. Кровотечение. Первая помощь при наружном и внутреннем кровотечении</p> <p>Модуль 4. Механическая травма. Электротравма. Первая помощь при повреждениях мягких тканей, костей и суставов. Модуль 5. Отравления. Первая помощь при отравлении, укусах и ужалениях.</p> <p>Модуль 6. Ожоги. Первая помощь при различных ожогах.</p>	<p>Проведение учебных занятий</p> <p>Проведение учебных занятий</p> <p>Проведение учебных занятий</p> <p>Проведение учебных занятий</p> <p>Проведение учебных занятий</p>
----	--	---	---



### 3. Форма аттестации и оценочные материалы.

Формы аттестации - *входное/выходное тестирование, текущий контроль* (проверка усвоения учебного материала, регулярно осуществляемая на протяжении обучения), *промежуточный контроль* (оценивание качества освоения обучающимися отдельной части (модуля) или раздела, всего объема модулей) и *итоговая аттестация* по результатам освоения программы.

#### 1. Входное тестирование

Входное тестирование/ Выходное тестирование - проводятся по одному тесту, тест включает 20 вопросов с выбором правильного варианта ответа или с выбором нескольких вариантов из множества и т.д.

#### Критерии оценивания входного тестирования

За каждый правильный ответ слушатель получает 1 балл. Тест считается пройденным, если слушатель набрал 14 и более баллов (т.е. успешно пройдено не менее 70% от предлагаемых заданий).

#### Оценочные материалы входного тестирования

1. Организация оказания первой помощи в Российской Федерации.
2. Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи.
3. Деятельность по обеспечению функционирования органов, осуществляющих федеральный государственный контроль (надзор), и учреждений, обеспечивающих их деятельность.
4. Деятельность по проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.
5. Выдача предписания о прекращении реализации не соответствующей санитарно-эпидемиологическим требованиям продукции; о проведении дополнительных санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; о выполнении работ по дезинфекции, дезинсекции и дератизации в очагах инфекционных заболеваний.
6. Основные правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.
7. Современные наборы средств и устройств, используемые для оказания первой помощи (аптечка первой помощи (автомобильная)).
8. Современные наборы средств и устройств, используемые для оказания первой помощи (аптечка для оказания первой помощи работникам).
9. Основные компоненты современных наборов средств и устройств для оказания первой помощи и их назначение.
10. Основные правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.
11. Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших.

12. Соблюдение правил личной безопасности для оказания первой помощи
13. Обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи (возможные факторы риска, их устранение).
14. Простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся при непосредственном контакте с человеком, его кровью и другими биологическими жидкостями.
15. Контроль устранения выявленных нарушений при проверке, их предупреждения, предотвращения возможного причинения вреда жизни, здоровью граждан, предупреждения возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
16. Общие положения, касающиеся первой помощи и основные понятия, ее определяющие, в том числе права и обязанности по оказанию первой помощи.
17. Цель и принципы придания пострадавшим оптимальных положений тела. Оптимальные положения тела пострадавшего с травмами груди, живота, таза, конечностей, с потерей сознания, с признаками кровопотери.
18. Мероприятия по оценке обстановки и обеспечению безопасных условий для оказания первой помощи.
19. Способы контроля состояния пострадавшего, находящегося в сознании, без сознания.
20. Психологическая поддержка. Цели оказания психологической поддержки.
21. Общие принципы общения с пострадавшими, простые приемы их психологической поддержки.
22. Принципы передачи пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.
23. Признаки для определения состояния здоровья пострадавшего.
24. Комплекс реанимационных мероприятий.
25. Перечень мероприятий по оказанию первой помощи (в ред. Приказа Минздрава России от 07.11.2012 И 586н).

## 2. Выходное тестирование

Входное тестирование/ Выходное тестирование - проводятся по одному тесту, тест включает 20 вопросов с выбором правильного варианта ответа или с выбором нескольких вариантов из множества и т.д.

### Критерии оценивания выходного тестирования

За каждый правильный ответ слушатель получает 1 балл. Тест считается пройденным, если слушатель набрал 14 и более баллов (т.е. успешно пройдено не менее 70% от предлагаемых заданий).

### *Оценочные материалы выходного тестирования*

1. Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи.

2. Основные правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.
3. Организация оказания первой помощи в Российской Федерации.
4. Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших. Соблюдение правил личной безопасности и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи (возможные факторы риска, их устранение).
5. Простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся при непосредственном контакте с человеком, его кровью и другими биологическими жидкостями.
6. Общие правила оказания первой помощи. Краткие анатомо-физиологические сведения об организме человека. Понятие «первая помощь».
7. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, перечень мероприятий по ее оказанию.
8. Виды кровотечений. Первая помощь при кровотечениях. Способы остановки кровотечения.
9. Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего. Понятия «кровотечение», «острая кровопотеря».
10. Признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного).
11. Способы временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки.
12. Оказание первой помощи при носовом кровотечении.
13. Первая помощь при получении травм. Первая помощь при ранениях.
14. Первая помощь при ушибах, растяжении, сдавлении и вывихах.
15. Первая помощь при переломах. Имобилизация.
16. Первая помощь при травматическом шоке, коме и обмороке.
17. Первая помощь при поражении электрическим током и молнией.
18. Освобождение от действия электрического тока. Оказание первой помощи.
19. Освобождение от действия электрического тока. Оказание первой помощи от действий электрического тока.
20. Отравление химическими веществами, алкоголем, окисью углерода.
21. Пищевые отравления, отравления грибами.
22. Отравления, пути попадания ядов в организм. Признаки острого отравления.
23. Оказание первой помощи при попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, через кожу.
24. Первая помощь при отравлении химическими веществами, алкоголем, окисью углерода. Первая помощь при пищевых отравлениях и при отравлении грибами.
25. Первая помощь при укусах ядовитых змей.
26. Первая помощь при укусах пчел, ос, шмелей, шершней и клещей.
27. Первая помощь при укусах животных.
28. Первая помощь при укусах ядовитых змей.
29. Первая помощь при укусах пчел, ос, шмелей, шершней и клещей.
30. Первая помощь при укусах животных.
31. Тепловой и солнечный удар. Термические ожоги кожи. Химические ожоги.

32. Виды ожогов, их признаки. Понятие о поверхностных и глубоких ожогах.
33. Ожог верхних дыхательных путей, основные проявления.
34. Отработка приемов наложения повязок при ожогах различных областей тела.
35. Применение местного охлаждения. Первая помощь при термических ожогах кожи.
36. Первая помощь при химических ожогах.
37. Виды транспортировки пострадавших при различных повреждениях без использования вспомогательных средств и с применением подручных материалов.
38. Набор изделий медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам.
39. Набор изделий медицинского назначения аптечек автомобильных для оказания первой помощи.
40. Набор изделий медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам. Набор изделий медицинского назначения аптечек автомобильных для оказания первой помощи.

### 3. Текущий контроль

- анализ нормативно-правовых документов различных уровней;
- ответы на проблемные вопросы в процессе лекций, практических занятий, семинаров;
- выполнение практико-ориентированных заданий по тематике курса;
- выполнение практических заданий;
- творческая работа;
- «карточки обратной связи»;
- дискуссия;
- обмен опытом;
- кейс;
- ролевые игры;
- диагностические задания;
- психологический тренинг;
- анализ достигнутых результатов и т.д.

#### *Критерии оценивания текущего контроля*

Оценка **«зачтено»** выставляется, если слушатель курсов повышения квалификации аргументировано и логически стройно излагает материал, в ходе изложения материала приводит примеры, может применить теоретические знания для анализа конкретных ситуаций, анализирует особенности психолого-педагогического сопровождения детей с ОВЗ в образовательных организациях, реализующих инклюзивное образование.

Оценка **«не зачтено»** ставится, когда слушатель курсов повышения квалификации в общих чертах знает вопросы инклюзивного образования, с трудом применяет полученные теоретические знания для анализа конкретных ситуаций при определении специальных образовательных условий для обучения и воспитания ребенка с ОВЗ.

#### Оценочные материалы текущего контроля

Оценочные материалы (*текущего контроля должны позволять диагностировать достижение планируемых результатов обучения!*)

### **Модуль 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи в РФ**

1. Организация оказания первой помощи в Российской Федерации.
2. Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи.
3. Правовые основы оказания первой помощи. Нормативные документы.
4. Основные правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.
5. Современные наборы средств и устройств, используемые для оказания первой помощи (аптечка первой помощи (автомобильная), аптечка для оказания первой помощи работникам и др.) Основные компоненты, их назначение.
6. Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших.
7. Соблюдение правил личной безопасности и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи (возможные факторы риска, их устранение).
8. Простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся при непосредственном контакте с человеком, его кровью и другими биологическими жидкостями.

### **Модуль 2. Принципы и порядок оказания первой помощи до оказания медицинской помощи**

Оказание первой помощи в образовательном учреждении на основании Перечня мероприятий по оказанию первой помощи (в ред. Приказа Минздрава России от 07.11.2012 И 586н)

1. Мероприятия по оценке обстановки и обеспечению безопасных условий для оказания первой помощи:
  - 1) определение угрожающих факторов для собственной жизни и здоровья;
  - 2) определение угрожающих факторов для жизни и здоровья пострадавшего;
  - 3) устранение угрожающих факторов для жизни и здоровья;
  - 4) прекращение действия повреждающих факторов на пострадавшего;
  - 5) оценка количества пострадавших;
  - 6) извлечение пострадавшего из транспортного средства или других труднодоступных мест;
  - 7) перемещение пострадавшего.
2. Вызов скорой медицинской помощи, других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь в соответствии
3. Определение наличия сознания у пострадавшего.
4. Мероприятия по восстановлению проходимости дыхательных путей и определению признаков жизни у пострадавшего:
  - 1) запрокидывание головы с подъемом подбородка;
  - 2) выдвигание нижней челюсти.

- 3) определение наличия дыхания с помощью слуха, зрения и осязания;
- 4) определение наличия кровообращения, проверка пульса на магистральных артериях.
5. Мероприятия по проведению сердечно—легочной реанимации до появления признаков жизни:
  - 1) давление руками на грудину пострадавшего;
  - 2) искусственное дыхание "Рот ко рту";
  - 3) искусственное дыхание "Рот к носу";
  - 4) искусственное дыхание с использованием устройства для искусственного дыхания
6. Мероприятия по поддержанию проходимости дыхательных путей:
  - 1) придание устойчивого бокового положения;
  - 2) запрокидывание головы с подъемом подбородка;
  - 3) выдвижение нижней челюсти.
7. Мероприятия по обзорному осмотру пострадавшего и временной остановке наружного кровотечения:
  - 1) обзорный осмотр пострадавшего на наличие кровотечений;
  - 2) пальцевое прижатие артерии;
  - 3) наложение жгута;
  - 4) максимальное сгибание конечности в суставе;
  - 5) прямое давление на рану;
  - 6) наложение давящей повязки.
8. Мероприятия по подробному осмотру пострадавшего в целях выявления признаков травм, отравлений и других состояний, угрожающих его жизни и здоровью, и по оказанию первой помощи в случае выявления указанных состояний:
  - 1) проведение осмотра головы;
  - 2) проведение осмотра шеи;
  - 3) проведение осмотра груди;
  - 4) проведение осмотра спины;
  - 5) проведение осмотра живота и таза;
  - 6) проведение осмотра конечностей;
  - 7) наложение повязок при травмах различных областей тела, в том числе окклюзионной (герметизирующей) при ранении грудной клетки;
  - 8) проведение иммобилизации (с помощью подручных средств, аутоиммобилизация, с использованием изделий медицинского назначения);
  - 9) фиксация шейного отдела позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием изделий медицинского назначения);
  - 10) прекращение воздействия опасных химических веществ на пострадавшего (промывание желудка путем приема воды и вызывания рвоты, удаление с поврежденной поверхности и промывание поврежденной поверхности проточной водой);
  - 12) местное охлаждение при травмах, термических ожогах и иных воздействиях высоких температур или теплового излучения.
  - 13) термоизоляция при отморожениях и других эффектах воздействия низких температур.
9. Придание пострадавшему оптимального положения тела.

10. Контроль состояния пострадавшего (сознание, дыхание, кровообращение) и оказание психологической поддержки.

11. Передача пострадавшего бригаде скорой медицинской помощи, другим специальным службам.

#### 4. Промежуточный контроль

Письменные практические задания по изученным темам, позволяющие оценить приобретенные знания, умения и навыки.

#### *Критерии оценивания промежуточного контроля*

Оценка «*зачтено*» выставляется, если слушатель курсов повышения квалификации аргументировано и логически стройно излагает материал, в ходе изложения материала приводит примеры, может применить теоретические знания для анализа конкретных ситуаций, анализирует особенности психолого-педагогического сопровождения детей с ОВЗ в образовательных организациях, реализующих инклюзивное образование.

Оценка «*не зачтено*» ставится, когда слушатель курсов повышения квалификации в общих чертах знает вопросы инклюзивного образования, с трудом применяет полученные теоретические знания для анализа конкретных ситуаций при определении специальных образовательных условий для обучения и воспитания ребенка с ОВЗ.

*Оценочные материалы промежуточного контроля для проверки знаний по оказанию первой помощи пострадавшим при несчастных случаях  
(Модули 3,4,5,6)*

#### Билет №1.

1. Понятие «Первая доврачебная помощь». Что должен знать и уметь оказывающий первую помощь пострадавшему.
2. Первая медицинская помощь при внутреннем кровотечении.
3. Как делается герметизирующая повязка при проникающих ранениях груди.
4. Виды ран конечностей.
5. Ситуации, когда требуется немедленно нанести удар кулаком по груди и приступить к сердечно-лёгочной реанимации.

#### Билет № 2

1. Действия по оказанию первой помощи при обнаружении пострадавшего в состоянии внезапной смерти.
2. Виды кровотечений.
3. Монокулярная, бинокулярная повязки для глаз. Правила наложения повязок на раны глаз и век.
4. Понятие «Электротравма». Виды поражений электрических травм.
5. Ситуации, когда необходимо накладывать защитные или турникетные жгуты.

#### Билет №3

1. Последовательность оказания доврачебной помощи на месте происшествия.

2. Необходимые действия при оценке состояния пострадавшего при падении с незначительной высоты.
3. Правила освобождения пострадавшего от действия электрического тока при напряжении свыше 1000 В.
4. Виды утолщений.
5. Ситуации, когда следует накладывать давящие повязки.

#### Билет № 4

1. Правила оказания первой помощи пострадавшему при обмороке.
2. Действия оказывающего первую помощь после извлечения утонувшего из воды.
3. Понятие «Транспортная иммобилизация». Правила при транспортной «иммобилизации» при переломах костей конечностей.
4. Синдром длительного сдавливания. Степени тяжести синдрома сдавливания.
5. Ситуации, когда следует немедленно наложить кровоостанавливающий жгут.

#### Билет № 5

1. Виды термических ожогов.
2. Оказание первой помощи при отравлении ядовитыми промышленными газами на производстве.
3. Действия при оказании первой помощи при ранении живота.
4. Правила освобождения пострадавшего от действия электрического тока при напряжении до 1000 В.
5. Ситуации, когда необходимо накладывать шины на конечности.

#### Билет № 6

1. Если при оказании доврачебной помощи в ходе оценки ситуации установлено, что имеется опасность для вас и для пострадавшего, какие действия необходимо предпринять?
2. Признаки внезапной смерти.
3. Обработка раны при проникающих ранениях живота.
4. Первая помощь при химическом повреждении глаз.
5. Ситуации, когда необходимо переносить пострадавшего на щите с подложенным под колени валиком или на вакуум-носилках в позе «лягушки».

#### Билет № 7

1. Какие действия вызывает электрический ток, проходя через организм человека?
2. Виды травмирования после падения с большой высоты.
3. Какие действия при оказании первой помощи пострадавшему при обморожении недопустимы?
4. Укусы ядовитых змей. Симптомы и первая помощь.
5. Ситуации, когда пострадавших переносят только на животе.

#### Билет № 8

1. Признаки синдрома сдавливания нижних конечностей (появляются спустя 15 минут).
2. Правила оказания первой помощи при венозном кровотечении.



3. Правила извлечения пострадавшего из-под обломков и завалов. Этапы оказания помощи.
4. Техника проведения искусственного дыхания «изо рта в рот» с одновременным выполнением непрямого массажа сердца при утоплении.
5. Ситуации, когда пострадавших можно переносить и перевозить только сидя или полусидя.

#### Билет № 9

1. Признаки комы.
2. Меры безопасности при проведении комплекса реанимационных мероприятий при отравлениях ядовитыми газами и парами вредных химических веществ.
3. Правила оказания первой помощи при голодном обмороке.
4. В чем состоит опасность быстрого согревания при оказании первой помощи пострадавшему при обморожении?
5. Переохлаждение организма. Основная причина. Симптомы и признаки переохлаждения.

#### Билет № 10

1. Электрический шок. Признаки поражения электрическим током.
2. Укусы насекомых (осы, пчелы, шершня, шмеля): симптомы и первая помощь.
3. Признаки бледного утопления.
4. Признаки обморожения конечностей.
5. Тепловой удар. Симптомы. Правила оказания первой помощи при тепловом ударе.

#### Билет № 11

1. Признаки венозного кровотечения?
2. Экстренные действия при химическом ожоге кожи. Нейтрализация агрессивных веществ при химических ожогах.
3. Действия при оказании первой помощи при отравлении газом- парами хлора.
4. Состояние комы. Признаки. Оказание первой доврачебной помощи.
5. Признаки внезапной смерти (когда каждая потерянная секунда может стать роковой).

#### Билет № 12

1. Признаки обморожения нижних конечностей.
2. Порядок действий наложения герметизирующей повязки при проникающем ранении грудной клетки.
3. Действия при оказании первой помощи пострадавшему при ранении живота.
4. Первая помощь при переломах костей конечностей (Порядок действия при закрытом переломе и открытом переломе с сильным кровотечением из раны).
5. Укусы диких и домашних животных: их особенность и первая помощь.

#### Билет № 13

1. Признаки открытого перелома костей конечностей.
2. Проникающие ранения груди. Действия при оказании первой помощи пострадавшему при ранении грудной клетки.

3. Первая помощь при бледном утоплении.
4. Когда требуется немедленно нанести удар кулаком по груди и приступить к сердечно-лёгочной реанимации.
5. Виды шин для транспортной иммобилизации. Правила наложения шин.

#### Билет № 14

1. Правила оказания первой помощи пешеходу, пострадавшему при дорожно-транспортном происшествии.
2. Правила обработки ран и наложения повязки при ранении конечности.
3. Когда возникает «Железное» обморожение»? Действия по оказании первой помощи пострадавшему при этой травме.
4. Признаки и первая доврачебная помощь пострадавшему человеку при отравлении угарным газом.
5. Ситуации, когда пострадавшего можно переносить только на спине с приподнятыми или согнутыми в коленях ногами.

#### Билет № 15

1. Артериальное кровотечение. Порядок наложения кровоостанавливающего жгута при артериальном кровотечении.
2. Первая помощь при переохлаждении организма.
3. Признаки закрытого перелома костей конечностей.
4. Понятие обморожения. Негативные факторы, влияющие на возможность получения обморожения.
5. Основные правила при проведении сердечно-легочной реанимации пострадавшему, который находится в состоянии комы.

5. Итоговая аттестация. Зачёт.

#### Требования к итоговой аттестации

Итоговая аттестация - оценка качества освоения слушателями дополнительной профессиональной программы повышения квалификации, соответствие окончательных результатов заявленным целям и планируемым результатам обучения. Итоговая аттестация является обязательной для слушателей курсов, завершивших обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации. Оценочные материалы для итоговой аттестации разрабатываются составителями программы. Продолжительность процедуры итоговой аттестации составляет 2 часа. Оценка качества обучения осуществляется на итоговых испытаниях в соответствии с разработанными критериями.

#### Критерии оценивания итоговой аттестации

К итоговой аттестации, завершающей освоение дополнительной профессиональной программы, допускается слушатель курсов, успешно выполнивший все требования учебного плана, практико-ориентированные задания на практических занятиях, текущем

контроле, а также выполнивший письменные практические задания по темам промежуточного контроля и выходного тестирования.

Оценка *«зачтено»* выставляется, если слушатель курсов повышения квалификации показывает усвоение узловых вопросов дополнительной профессиональной программы, глубокое знание структуры конкретных вопросов Программы, а также основного содержания и новаций теоретического материала, совершенствование/приобретение профессиональных навыков, демонстрирует отчетливое и свободное владение понятийным аппаратом программы, излагает ответ на вопрос аргументировано, четко, логически корректно, в ходе изложения материала приводит примеры, может применить теоретические знания для анализа конкретных ситуаций. Слушатель курсов повышения квалификации, показавший освоение планируемых результатов, предусмотренных Программой, сформированность профессиональной компетентности, способный к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе профессиональной деятельности получает оценку *«зачтено»*.

Оценка *«не зачтено»* ставится, когда слушатель курсов повышения квалификации не усвоил основного содержания тем данной Программы, с трудом применяет полученные теоретические знания для анализа конкретных ситуаций в процессе обучения и воспитания.

#### *Оценочные материалы итоговой аттестация*

Оценочные материалы программы повышения квалификации включают перечень контрольных вопросов для итоговой аттестации (зачёта).

#### Вопросы к зачету

1. Нормативно-правовая база, определяющая права, обязанности и ответственность при оказании первой помощи.
2. Основные правила вызова скорой медицинской помощи и других специальных служб, сотрудники которых обязаны оказывать первую помощь.
3. Организация оказания первой помощи в Российской Федерации.
4. Общая последовательность действий на месте происшествия с наличием пострадавших. Соблюдение правил личной безопасности и обеспечение безопасных условий для оказания первой помощи (возможные факторы риска, их устранение).
5. Простейшие меры профилактики инфекционных заболеваний, передающихся при непосредственном контакте с человеком, его кровью и другими биологическими жидкостями.
6. Общие правила оказания первой помощи. Краткие анатомо-физиологические сведения об организме человека. Понятие «первая помощь».
7. Перечень состояний, при которых оказывается первая помощь, перечень мероприятий по ее оказанию.
8. *Л*
9. Виды кровотечений. Первая помощь при кровотечениях. Способы остановки кровотечения.

10. Цель и порядок выполнения обзорного осмотра пострадавшего. Понятия «кровотечение», «острая кровопотеря».
11. Признаки различных видов наружного кровотечения (артериального, венозного, капиллярного, смешанного).
12. Способы временной остановки наружного кровотечения: пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, максимальное сгибание конечности в суставе, прямое давление на рану, наложение давящей повязки.
13. Оказание первой помощи при носовом кровотечении.
14. Первая помощь при получении травм. Первая помощь при ранениях.
15. Первая помощь при ушибах, растяжении, сдавлении и вывихах.
16. Первая помощь при переломах. Иммобилизация.
17. Первая помощь при травматическом шоке, коме и обмороке.
18. Первая помощь при поражении электрическим током и молнией.
19. Освобождение от действия электрического тока. Оказание первой помощи.
20. Освобождение от действия электрического тока. Оказание первой помощи от действий электрического тока.
21. Отравление химическими веществами, алкоголем, окисью углерода.
22. Пищевые отравления, отравления грибами.
23. Отравления, пути попадания ядов в организм. Признаки острого отравления.
24. Оказание первой помощи при попадании отравляющих веществ в организм через дыхательные пути, пищеварительный тракт, через кожу.
25. Первая помощь при отравлении химическими веществами, алкоголем, окисью углерода. Первая помощь при пищевых отравлениях и при отравлении грибами.
26. Первая помощь при укусах ядовитых змей.
27. Первая помощь при укусах пчел, ос, шмелей, шершней и клещей.
28. Первая помощь при укусах животных.
29. Первая помощь при укусах ядовитых змей.
30. Первая помощь при укусах пчел, ос, шмелей, шершней и клещей.
31. Первая помощь при укусах животных.
32. Тепловой и солнечный удар. Термические ожоги кожи. Химические ожоги.
33. Виды ожогов, их признаки. Понятие о поверхностных и глубоких ожогах.
34. Ожог верхних дыхательных путей, основные проявления.
35. Отработка приемов наложения повязок при ожогах различных областей тела.
36. Применение местного охлаждения. Первая помощь при термических ожогах кожи.
37. Первая помощь при химических ожогах.
38. Виды транспортировки пострадавших при различных повреждениях без использования вспомогательных средств и с применением подручных материалов.
39. Набор изделий медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам.
40. Набор изделий медицинского назначения аптечек автомобильных для оказания первой помощи.
41. Набор изделий медицинского назначения аптечек для оказания первой помощи работникам. Набор изделий медицинского назначения аптечек автомобильных для оказания первой помощи.

#### **4. Организационно-педагогические условия реализации программы**

## 4.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение программы

### Рекомендованная литература

#### Нормативные документы

3. Федеральный закон от 21 ноября 2011 № 323-ФЗ года «Об основах охраны здоровья в Российской Федерации»;
4. Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
5. Федеральный закон от 10 декабря 1995 года № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»;
6. Федеральный закон от 14 июля 1995 года № 151 -ФЗ «Об аварийно -спасательных службах и статусе спасателей»;
7. Федеральный закон от 07 февраля 2011 № 3-ФЗ «О полиции»;
8. Федеральная целевая программа «Повышение безопасности дорожного движения в 2006 - 2012 годах»;
9. Приказ Минздрава РФ от 26 марта 1999 г. № 100 «О совершенствовании организации скорой медицинской помощи населению Российской Федерации».
10. Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» определяет два вида помощи: первая помощь и медицинская помощь.
11. Перечень состояний и мероприятий, при которых оказывается первая помощь, определен Приказом Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н (ред. от 07.11.2012) «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».
12. Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442; 2013, N 27, ст. 3477; N 39, ст. 4883; N 48, ст. 6165; N 52, ст. 6951; 2014, N 30, ст. 4206, 4257; N 43, ст. 5798; N 49, ст. 6927, 6928; 2015, № 1, ст. 85; № 10, ст. 1425; № 27, ст. 3951; № 29, ст. 4397; 2016, № 1, ст. 9, 28; № 15, ст. 2055; № 18, ст. 2488; № 27, ст. 4219; 2017, № 18, ст. 2663) от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ.
13. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2014, N 23, ст. 2930; 2015, N 1, ст. 53; N 29, ст. 4364; 2016, N 1, ст. 78; N 27, ст. 416; N 31, ст. 4765), от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ.
14. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 04 мая 2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 мая 2012 г., регистрационный № 24183), с изменением, внесенным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации 07 ноября 2012 № 586н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 декабря 2012 г., регистрационный № 26405).

Основная литература (не позже 2017 г.)

- Азаров, А. В. Обеспечение и защита прав граждан при оказании медицинской помощи / А.В. Азаров. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 192 с.
  - 6. Александров, Д. Неотложная помощь при внутренних заболеваниях / Д. Александров, В. Вышнацка. - М.: Медицинская литература, 2016. - 196 с.
  - 7. Ваш семейный доктор. Уникальный домашний справочник. Более 1000 советов и рекомендаций по оказанию первой медицинской помощи в домашних условиях. - М.: Белфакс Медиа, 2015. - 280 с.
  - 8. Выхристюк, О. Ф. Медицинская помощь сиротам и детям из неблагополучных семей / О.Ф. Выхристюк. - М.: Медицина, 2014. - 352 с.
- Дополнительная литература
15. Дежурный Л.И. «Научное обоснование и разработка системы медико-организационных мероприятий первой помощи при травмах и неотложных состояниях на Догоспитальном этапе». Дис. докт. мед. наук. / М., 2006, 288 с.
  16. «Доврачебная помощь в чрезвычайных ситуациях». Автор: В. Г. Бубнов  
Издательство: 1- Щ ЭНАС: 2000.
  17. Ежов В. «Первая помощь. Пока не приехала скорая.» /СПб: ИД «Весь», 2003.
  18. Ильина Н. «Самопомощь. Справочник скорой доврачебной помощи» / М.-СПб., 2000,
  19. «Первая медицинская помощь. Полный справочник». / Москва, 2004.
  20. Мирошниченко А.Г., Михайлович В.А., Руксин В.В., Кацадзе М.А., Марусанов В.Е. «Рекомендации по оказанию скорой медицинской помощи в Российской Федерации». // «Скорая медицинская помощь». /М., 2001?, № 3, с. 42-43.
  21. Мюллер З. «Неотложная помощь». Пер. с нем./ М., МЕД-пресс-информ, 2005, 445 с.
  22. Пахомова Н.П., Троицкий В.Г., Сальников С.С. «Анализ медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях на догоспитальном и раннем госпитальном этапах» // «Скорая медицинская помощь»./ М., 2001, № 3. с. 47—48.
  23. «Первая медицинская помощь: справочник» М., 2001
  24. Петровский Б. В. «Оказание медицинской помощи пострадавшим при, массовых катастрофах мирного времени» // Военно-медицинский журнал. / 1990. № 7. с. 13-14.
  25. Пугачев А.Д., Барамия Н.Н., Полищук Н.Е., Руденко Б.Н., Передков К.Я., Селин В.С., Антонюк Н.Е. «Структура летальности при политравме и перспективы ее снижения». // «Клиническая хирургия». / М., 1990. № 4. с. 6-7.
  26. Самура Б.А. «Первая доврачебная помощь» Издательство: НФАУ - 2004
  27. Сумин С.А. «Неотложные состояния». /5-е изд., переработанное и дополненное. ООО «Медицинское информационное агентство» / М., 2005. с.752
  28. Ужегов Г.И. «Первая медицинская помощь». /Смоленск, 2001.

#### Электронные учебные материалы

1. Технология деятельности классного руководителя в воспитательной системе школы: Учебно-методическое пособие - <http://shop.top-kniga.ru/books/item/in/306176/>

#### Интернет-ресурсы

1. Перечень поручений Президента Российской Федерации по итогам заседания Совета по реализации государственной политики в сфере защиты семьи и детей от 14 октября 2019 г. N Пр-2132, п. 2 V
2. <http://www.kremlin.ru/acts/assignments/orders/61841/print>
3. Послание Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации от 15 января 2020 г.
4. <http://kremlin.ru/events/president/nevvs/62582>
5. <http://www.openclass.ru/weblinks/27231>
6. <http://klass.resobr.rU/archive/year/articles/l19/>
7. <http://www.uchitel-izd.ru/>
8. [http://www.it-n.ru/communities.aspx?cat\\_no=l191&tmpl=com](http://www.it-n.ru/communities.aspx?cat_no=l191&tmpl=com)
9. <http://www.uroki.net/docklruk.htm>
10. <http://tat84712848.narod.ru/index.htm>
11. [http://ashki61.ucoz.ru/index/programma\\_razvitija/0-30](http://ashki61.ucoz.ru/index/programma_razvitija/0-30)

## **4.2. Материально-технические условия обеспечения/реализации программы**

### 4.2.1. Оборудование:

Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации - 1 комплект;

Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) без контроллера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации - 1 комплект;

Тренажер-манекен взрослого для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей - 1 комплект;

Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) - 20 комплектов;

### 4.2.2. Расходные материалы:

Аптечка первой помощи (автомобильная) -8 комплектов;

Табельные средства для оказания первой помощи -1 рекомендуемый комплект;

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);

Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства -1 комплект;

### 4.2.3. Учебные пособия:

Учебные пособия по первой помощи пострадавшим -18 комплектов;  
Компьютерная тестовая программа по вопросам первой помощи пострадавшим - 1 комплект;  
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим - 1 комплект;  
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме -1 комплект;

#### 4.2.4.Оснащение:

Видеопроектор  
Экран для показа учебных фильмов  
Персональный мультимедийный компьютер с доступом к Интернет-ресурсам

### **4.3.Кадровые условия**

Инструкторско-преподавательский состав, имеющий соответствующее среднее профессиональное профильное образование и квалификацию, опыт практической работы в медицинских заведениях. Преподаватели курсов являются разработчиками ряда учебно-методических пособий, электронных методических материалов, методических рекомендаций.

Курсы обладают высококачественным преподавательским составом, способным на высоком уровне решать задачи повышения квалификации.

Условия реализации образовательного процесса являются достаточными для подготовки специалистов заявленного уровня.