

Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный центр профессиональной подготовки работников строительного комплекса атомной отрасли (НОУ ДПО «УЦПР»)



Утверждаю
Директор
НОУ ДПО «УЦПР»

Н.Н.Чупейкина

«*17*» *августа* 2018 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
повышения квалификации**

**«Оказание первой помощи при несчастных случаях на
производстве (подготовка инструкторов по обучению)»**

Шифр С-13.5.1

Москва 2018

Оглавление

Пояснительная записка.....	3
Цели и задачи освоения образовательной программы.....	3
Результаты освоения образовательной программы.....	3-5
Учебный план.....	6-7
Учебно-тематический план.....	7-10
Рабочая программа.....	11-13
Оценочные материалы.....	14
Список литературы и методических материалов.....	15
Учебно-методическое обеспечение.....	15
Материально-техническое обеспечение дисциплины.....	15
Календарный учебный график.....	16-18
Составители программы (согласование).....	19

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная профессиональная программа составлена с учетом профессиональных стандартов, квалификационных требований, необходимых для исполнения должностных обязанностей, которые устанавливаются в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Целью реализации дополнительной профессиональной программы является:

- повышение профессионального уровня в рамках имеющихся профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности и поддержания квалификации;
- качественное изменение общекультурных и общепрофессиональных компетенций, необходимых навыков по оказанию первой помощи в случае возникновения неотложной ситуации, для того чтобы облегчить боль, снизить серьезность последствий травм и увеличить шансы на выживание.

Задачи программы:

- ознакомление с юридическими аспектами оказания первой помощи;
- ознакомление с теоретической базой анатомии, физиологии и патофизиологии;
- ознакомление с перечнем состояний, при которых необходимо оказывать первую помощь (далее - ПП);
- обучение необходимым действиям для оказания первой помощи, эвакуации и транспортировке;
- отработка практических навыков оказания ПП.

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

3.1. В результате освоения дополнительной профессиональной программы формируются следующие компетенции (ПК):

- владение культурой мышления, способностью к восприятию, обобщению и анализу информации, постановке цели и выбору путей её достижения (ОК-1);
- способность находить организационно-управленческие решения и готовность нести за них ответственность (ОК-4);
- способностью анализировать значимые проблемы и процессы (ОК-6);
- стремление к саморазвитию, повышению своей квалификации и мастерства (ОК-7);
- способностью учитывать последствия управленческих решений и действий с позиции социальной ответственности (ОК-10);
- владение основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий (ОК-11);
- владение различными способами разрешения конфликтных ситуаций (ПК-34);

3.2. Требования к результатам освоения программы

В результате изучения программы «**Оказание первой помощи при несчастных случаях на производстве (подготовка инструкторов по обучению)**» слушатели должны:

знать: законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области оказания первой помощи; основы психологии, анатомии и физиологии человека; нормативные и методические рекомендации по вопросам оказания ПП пострадавшим на производстве; алгоритм действий в чрезвычайной ситуации, перечень состояний при которых необходимо оказывать ПП пострадавшему; перечень действий необходимых для оказания ПП.

уметь: оценивать ситуацию, обеспечивать безопасные условия для себя и сотрудников; осуществлять руководство и контроль за действиями сотрудников оказывающих ПП, - уметь организовать, спланировать и проконтролировать деятельности коллектива, проводить обучение персонала навыкам оказания первой помощи, уметь руководствоваться теми же принципами и стандартами, которыми руководствуются сотрудники экстренных спасательных служб.

иметь понятие:

- основах анатомии и физиологии человека
- стандартах оказания помощи применяемых медработниками
- о юридических аспектах оказания первой помощи пострадавшим
- о требованиях к комплектации медицинских аптечек

3.3. Требования к уровню базовой подготовки обучаемого

Базовый уровень образования – к освоению дополнительных профессиональных образовательных программ в НОУ ДПО «УЦПР» допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Обучение проводится в следующих формах: **очное, очно-заочное.**

Срок обучения определяется учебной программой:

- повышение квалификации — от 16 часов;
- Обучение ведется на русском языке.

Образовательный процесс в учреждении осуществляется на платной основе на основании договоров, заключенных между центром и организацией или между центром и физическим лицом и в соответствии с учебной и учебно-методической документацией.

3.4. Общие требования к образовательной программе

Виды занятий, количество учебных часов.

Срок освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации:

72 акад. часов, в том числе:

- Теоретическое обучение (лекции): 40 акад. часов .
- Заочное обучение: 32 акад. часов

Лекции	40
Заочное обучение	32
Итоговая аттестация	Зачёт
Всего	72

При реализации образовательной программы возможно:

- изменять объем часов, отводимых на освоение учебного материала по модулям разделов и дисциплин - в пределах 5%;
- устанавливать необходимую глубину преподавания отдельных разделов, в соответствии с профессиональной подготовкой и необходимостью учащихся;
- реализовывать образовательную программу подготовки в сокращенные сроки, если это продиктовано производственной необходимостью слушателей при наличии у них профессиональной компетенции, достаточной для качественного освоения программы.

Образовательная программа рассматривается как совокупность учебных разделов, разработанных на основе системно - деятельностного подхода к обучению.

Образовательную программу можно разделить на:

- Образовательный модуль нормативно-правового характера
- Образовательный модуль обеспечения, организации и тактики оказания ПП

- Образовательный модуль технологии выполнения мероприятий по оказанию первой помощи
 - Образовательный модуль практического характера
- В соответствии с Приказом Минобрнауки от 1 июля 2013 год № 499 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» срок освоения дополнительных профессиональных программ определяется договором на образование.

В зависимости от пожеланий заказчика и квалификации слушателей возможно внесение изменений в базовую программу, увеличение или уменьшение количества учебных часов при возможности достижения целей обучения. При этом минимально допустимый срок освоения программ повышения квалификации **не может быть менее 16 часов.**

Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный центр профессиональной подготовки работников строительного комплекса атомной отрасли (НОУ ДПО «УЦПР»)

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

**Учебный план
дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации
«Оказание первой помощи при несчастных случаях на производстве (подготовка инструкторов по обучению)» шифр (С-13.5.1)**

Цель:

Целью реализации дополнительной профессиональной программы является:

- повышение профессионального уровня в рамках имеющихся профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности и поддержания квалификации;
- научить слушателей распознавать неотложные состояния и правильно пользоваться полученными знаниями в любой ситуации. Обучить слушателей мерам обеспечения личной безопасности.

Категория: руководители и специалисты организаций СРО «СОЮЗАТОМСТРОЙ», имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; а также получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Данная программа обучения рассчитана на широкий круг людей, не имеющих медицинского образования.

Общие требования к образовательной программе повышения квалификации:

Образовательная программа рассматривается как совокупность учебных разделов/тем, выбранных в логике обозначенного направления (проблемы) повышения квалификации.

Общим объемом программы: 72 акад. часов

Теоретическое обучение (лекции): 40 акад. часов

- Заочное обучение: 32 акад. часов

Форма обучения: очно – заочная (с отрывом от работы)

Режим занятий: 8 акад. часов в день

Сертификация:

- ✓ Удостоверения о повышении квалификации установленного образца.

№ п/п	Наименование разделов	Количество часов				Форма контроля
		всего	лекции	Практические занятия	самостоятельные занятия	
1.	Введение и входной контроль знаний слушателей	1	1	-		
2.	Основы анатомии и физиологии человека	2	0,5	-	1,5	
3.	Краткие сведения о строении организма человека (клетка, ткань, орган, система органов). Взаимосвязь органов и систем в организме человека	2	0,5	-	1,5	

4.	Психические реакции при несчастных случаях или террористических актах. Острые психозы. Особенности оказания помощи пострадавшим в состоянии неадекватности	2	-	-	2	
5.	Организация и объем первой помощи на месте происшествия	3	1	-	2	
6.	Порядок действий при оказании первой помощи пострадавшему	2	1	-	1	
7.	Перечень мероприятий первой помощи пострадавшим, проводимый на месте происшествия в соответствии с Приказом Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 г. № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи.»	4	1	-	3	
8.	Правила быстрой оценки состояния пострадавшего и выбора тактики оказания первой помощи после несчастного случая или террористического акта	12	3	-	9	
9.	Особенности оказания первой помощи двум и более пострадавшим	4	1	2	1	
10.	Порядок оказания первой помощи	32	8	16	8	зачет
11.	Транспортная иммобилизация	2	0,5	-	1,5	
12.	Комплектация и использование аптечки первой помощи	2	0,5	-	1,5	
	Итоговый контроль	4	-	-		экзамен (4 часа)
	Итого:	72	18	18	32	4

Учебно-тематический план
дополнительной профессиональной образовательной программы повышения
квалификации
«Оказание первой помощи при несчастных случаях на производстве (подготовка
инструкторов по обучению)» шифр (С-13.5.1)

Цель:

Целью реализации дополнительной профессиональной программы является:

- повышение профессионального уровня в рамках имеющихся профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности и поддержания квалификации;
- научить слушателей распознавать неотложные состояния и правильно пользоваться полученными знаниями в любой ситуации. Обучить слушателей мерам обеспечения личной безопасности.

Категория: руководители и специалисты организаций СРО «СОЮЗАТОМСТРОЙ», имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; а также получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Данная программа обучения рассчитана на широкий круг людей, не имеющих медицинского образования.

Общие требования к образовательной программе повышения квалификации:

Образовательная программа рассматривается как совокупность учебных разделов/тем, выбранных в логике обозначенного направления (проблемы) повышения квалификации.

Общим объемом программы: 72 акад. часов

Теоретическое обучение (лекции): 40 акад. часов

- Заочное обучение: 32 акад. часов

Форма обучения: очно – заочная (с отрывом от работы)

Режим занятий: 8 акад. часов в день

Планируемые результаты обучения:

В результате обучения слушатели должны:

знать: законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области оказания первой помощи; основы психологии, анатомии и физиологии человека; нормативные и методические рекомендации по вопросам оказания ПП пострадавшим на производстве; алгоритм действий в чрезвычайной ситуации, перечень состояний при которых необходимо оказывать ПП пострадавшему; перечень действий необходимых для оказания ПП.

уметь: оценивать ситуацию, обеспечивать безопасные условия для себя и сотрудников; осуществлять руководство и контроль за действиями сотрудников оказывающих ПП, - уметь организовать, спланировать и проконтролировать деятельности коллектива.

иметь понятие:

- основах анатомии и физиологии человека
- стандартах оказания помощи применяемых медработниками
- о юридических аспектах оказания первой помощи пострадавшим
- о требованиях к комплектации медицинских аптек

№ п/п	Перечень разделов и дисциплин	Количество часов (всего)	В том числе (виды учебных занятий):			Формы аттестации и контроля знаний
			теоретич. занятия	практич. занятия	Самостоятельная подготовка	
1	2	3	4	5	6	
1.	Введение и входной контроль знаний слушателей	1	1	-		
2.	Основы анатомии и физиологии человека	2	0,5	-	1,5	
3.	Краткие сведения о строении организма человека (клетка, ткань, орган, система органов). Взаимосвязь органов и систем в организме человека	2	0,5	-	1,5	
4.	Психические реакции при несчастных случаях или террористических актах. Острые психозы. Особенности оказания помощи пострадавшим в состоянии неадекватности	2	-	-	2	
5.	Организация и объем первой помощи на месте происшествия	3	1	-	2	

1	2	3	4	5	6	
6.	Порядок действий при оказании первой помощи пострадавшему	2	1	-	1	
7.	Перечень мероприятий первой помощи пострадавшим, проводимый на месте происшествия в соответствии с Приказом Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 г. № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»	4	1	-	3	
8.	Правила быстрой оценки состояния пострадавшего и выбора тактики оказания первой помощи после несчастного случая или террористического акта	12	3	-	9	тест
8.1.	Состояния, требующие проведения реанимационных мероприятий	2	0,5	-	1,5	
8.2.	Виды нарушений сознания. Кома. Причины возникновения. Признаки нарушений сознания и способы их определения.	2	0,5	-	1,5	
8.3.	Характеристика состояний, сопровождающихся потерей сознания	2	0,5	-	1,5	
8.4.	Структура дорожно-транспортного травматизма. Наиболее частые повреждения при дорожно-транспортных происшествиях и способы их диагностики	2	0,5	-	1,5	
8.5.	Угрожающие жизни состояния при механических и термических поражениях	2	0,5	-	1,5	
8.6.	Острые, угрожающие жизни терапевтические состояния	2	0,5	-	1,5	
9.	Особенности оказания первой помощи двум и более пострадавшим	4	1	2	1	
10.	Порядок оказания первой помощи	32	8	16	8	тест
10.1.	Оказание первой помощи в случаях клинической смерти. Базовая сердечно-легочная реанимация	4	1	2	1	
10.2.	Оказание первой помощи при внезапной потере сознания	2	0,5	1	0,5	
10.3.	Оказание первой помощи при попадании инородных тел в дыхательные пути	2	0,5	1	0,5	
10.4.	Оказание первой помощи при поражении электрическим током	2	0,5	1	0,5	

1	2	3	4	5	6	
10.5.	Оказание первой помощи в случаях опасных кровотечений. Остановка наружных кровотечений	4	1	2	1	
10.6.	Оказание первой помощи после падения с высоты	2	0,5	1	0,5	
10.7.	Оказание первой помощи после утопления	2	0,5	1	0,5	
10.8.	Оказание первой помощи при синдроме длительного сдавления	2	0,5	1	0,5	
10.9.	Оказание первой помощи при термических ожогах	2	0,5	1	0,5	
10.10.	Оказание первой помощи при проникающих ранениях грудной клетки или живота	2	0,5	1	0,5	
10.11.	Оказание первой помощи в случаях ранениях шеи	2	0,5	1	0,5	
10.12.	Оказание первой помощи в случаях эпилептического припадка	2	0,5	1	0,5	
10.13.	Оказание первой помощи после укусов ядовитых насекомых и змей	2	0,5	1	0,5	
10.14.	Оказание первой помощи в случаях аллергической реакции	2	0,5	1	0,5	
11.	Транспортная иммобилизация	2	0,5	-	1,5	
12.	Комплектация и использование аптечки первой помощи	2	0,5	-	1,5	
	Итоговый контроль	4	-	-		экзамен (4 часа)
	ИТОГО:	72	18	18	32	4

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

«Оказание первой помощи при несчастных случаях на производстве (подготовка инструкторов по обучению)» шифр (С-13.5.1)

НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛОВ, ТЕМ И ИХ СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Введение и входной контроль знаний слушателей.

Проведение входного контроля по итогам изучения материала для самостоятельного изучения. Тестирование. Анализ результатов. Консультирование. Знакомство участников. Правила проведения курса. Обзор курса.

Раздел 2. Основы анатомии и физиологии человека

Информация о строении человеческого тела, о функционировании органов и систем организма человека. Информация о жизнедеятельности организма.

Раздел 3. Краткие сведения о строении организма человека (клетка, ткань, орган, система органов). Взаимосвязь органов и систем в организме человека

Органы и системы органов. Регуляция деятельности организма как системы. Понятие об органе и системе органов. Состав органа и системы органов человека и их взаимодействия.

Раздел 4. Психические реакции при несчастных случаях или террористических актах. Острые психозы. Особенности оказания помощи пострадавшим в состоянии неадекватности

Тактика работы с психологической травмой, основанная на принципе реабилитации и восстановления собственной активности человека. В ходе такой работы преподаватель моделирует психотравмирующую ситуацию, связанную с несчастным случаем или террористическим актом. Работа в смоделированной ситуации.

Раздел 5. Организация и объем первой помощи на месте происшествия

Порядок организации первой помощи и ее объем по моделируемой ситуации.

Раздел 6. Порядок действий при оказании первой помощи пострадавшему

Обзор шагов оказания первой помощи. Осмотр места происшествия. Цели проведения осмотра места происшествия.

Раздел 7. Перечень мероприятий первой помощи пострадавшим, проводимый на месте происшествия в соответствии с Приказом Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 г. № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи.»

Требования законодательства при оказании первой помощи. Перечень мероприятий первой помощи и их описание.

Раздел 8. Правила быстрой оценки состояния пострадавшего и выбора тактики оказания первой помощи после несчастного случая или террористического акта

Проведение первичного осмотра и оказание помощи при состояниях угрожающих жизни. Вызов скорой медицинской помощи. Проведение вторичного осмотра и оказание первой помощи. Экстренное перемещение пострадавшего. Извлечение пострадавшего из труднодоступных мест.

Раздел 9. Особенности оказания первой помощи двум и более пострадавшим

Последовательность действий. Осмотр места происшествия. Организация первой помощи с привлечением очевидцев. Выбор оптимальной последовательности действий при оказании первой помощи.

Раздел 10. Порядок оказания первой помощи

Базовая сердечно-легочная реанимация

Оценка сознания пострадавшего. Восстановление проходимости дыхательных путей. Запрокидывание головы и подъем подбородка. Выдвижение нижней челюсти. Оценка дыхания пострадавшего. Оценка кровообращения у пострадавшего. Действия при отсутствии дыхания и кровообращения у пострадавшего. Понятие сердечно-легочной реанимации. Компрессии грудной клетки. Искусственное дыхание. Использование защитных устройств при проведении сердечно-легочной реанимации. Реанимация с участием двух и более человек. Реанимация без искусственного дыхания. Особенности проведения сердечно-легочной реанимации у детей. Особенности проведения сердечно-легочной реанимации при утоплении. Действия при отсутствии сознания у пострадавшего. Устойчивое боковое (восстановительное) положение.

Практическое занятие по сердечно легочной реанимации:

Компрессии грудной клетки. Искусственное дыхание. Использование защитных устройств для искусственного дыхания.

Выполнение базовой сердечно-легочной реанимации.

Помещение пострадавшего в устойчивое боковое (восстановительное) положение.

Ситуационная задача: отработка выполнения базового реанимационного комплекса в условиях приближенных к реальной обстановке.

Обструкция дыхательных путей инородным телом (подавился).

Порядок оказания первой помощи при нарушении проходимости дыхательных путей инородным телом. Различия полной и частичной обструкции дыхательных путей. Оказание первой помощи пострадавшему с частичной обструкцией дыхательных путей инородным телом. Оказание первой помощи пострадавшему с полной обструкцией дыхательных путей инородным телом в сознании, без сознания. Особенности оказания первой помощи тучному пострадавшему, беременной женщине. Оказание первой помощи ребенку до 1 года. Оказание первой помощи ребенку старше 1 года. Самопомощь.

Практическое занятие по оказанию первой помощи пострадавшему с обструкцией дыхательных путей инородным телом: оказание первой помощи при полной и частичной обструкции дыхательных путей инородным телом взрослому. Оказание первой помощи при полной обструкции дыхательных путей инородным телом ребенку до 1 года.

Ситуационная задача: отработка оказания первой помощи пострадавшему при обструкции дыхательных путей инородным телом в условиях, приближенных к реальной обстановке.

Кровотечения и шок.

Классификация кровотечений. Опасность кровотечения. Способы остановки наружных кровотечений. Прямое давление на рану. Давящая повязка. Максимальное сгибание конечности в суставе. Пальцевое прижатие артерии. Наложение кровоостанавливающего жгута. Понятие «шок». Первая помощь при шоке.

Практическое занятие по остановке кровотечения: остановка наружного кровотечения с помощью прямого давления на рану, давящей повязки бинтом/подручными материалами. Максимальное сгибание конечности в суставе. Пальцевое прижатие артерии. Наложение кровоостанавливающего жгута.

Ситуационная задача: отработка оказания первой помощи пострадавшему при кровотечении в условиях приближенных к реальной обстановке.

Раны и ожоги

Понятие «рана». Некоторые наиболее распространенные типы ран. Ссадина. Резанная рана. Колотая рана. Рваная рана. Оказание первой помощи при ранении в случае наличия воды/отсутствия воды. Оказание первой помощи при ранении глаза. Оказание первой помощи при ранении живота. Оказание первой помощи при проникающем ранении грудной клетки. Практическое занятие: наложение герметичной (окклюзионной) повязки с фиксацией с трех сторон. Инородное тело в ране. Понятие «ожог». Классификация ожогов. Определение тяжести ожога с учетом степени ожога, площади ожога, месторасположения ожога на теле, причины ожога, возраста пострадавшего. Оказание первой помощи при легких ожогах. Оказание первой помощи при тяжелых ожогах.

Практическое занятие по оказанию первой помощи при ранении: наложение герметичной (окклюзионной) повязки с фиксацией с трех сторон. Фиксация инородного тела в ране.

Ситуационная задача: отработка оказания первой помощи при ранении в условиях приближенных к реальной обстановке.

Травмы головы, позвоночника.

Признаки травмы головы. Оказание первой помощи при травме головы. Признаки травмы позвоночника. Оказание первой помощи при травме позвоночника.

Практическое занятие по оказанию первой помощи при травме головы и травме позвоночника: иммобилизация головы и шеи двумя руками, иммобилизация головы и шеи между ногами. Устойчивое боковое (восстановительное) положение при травме позвоночника.

Травмы конечностей.

Основные виды травм конечностей: перелом, вывих, растяжение/разрыв связок, растяжение/разрыв сухожилий, ушиб. Признаки травмы конечностей. Оказание первой помощи при травме конечностей.

Практическое занятие по оказанию первой помощи при травме конечностей: мягкая иммобилизация верхней и нижней конечности с использованием подручных средств.

Отравления.

Понятие «отравление». Признаки отравления. Оказание первой помощи, если пострадавший проглотил токсическое вещество. Оказание первой помощи в случае попадания кислоты или щелочи на кожу либо в глаза. Оказание первой помощи в случае попадания на кожу сухих химических веществ. Оказание первой помощи в случае, если пострадавший вдохнул токсичное вещество. Отравление угарным газом.

Проблемы со здоровьем связанные с воздействием тепла/холода.

Понятие «отморожение». Признаки отморожения. Оказание первой помощи при отморожении. Гипотермия. Признаки гипотермии. Оказание первой помощи при гипотермии. Тепловой удар, тепловое истощение. Признаки теплового удара, теплового истощения. Оказание первой помощи при тепловом ударе, тепловом истощении

Раздел 11. Транспортная иммобилизация

Требования к транспортированию пострадавшего. Последовательность перекладывания пострадавшего методом «нидерландский мост». Правильность действия при транспортировании на носилках. Способы транспортировки пострадавшего без специальных приспособлений.

Раздел 12. Комплектация и использование аптечки первой помощи

Комплектация и порядок применения изделий медицинского назначения из аптечки первой помощи.

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ **дополнительной профессиональной образовательной программы повышения** **квалификации**

Контроль успеваемости обучающихся осуществляется в виде:

Текущего контроля (тесты входного контроля, опрос, тестовые задания, выполнения практических заданий);

Итогового контроля – **зачёт**.

Итоговая аттестация проводится в форме тестирования или по результатам выполнения практических работ.

Контроль служит эффективным стимулирующим фактором для организации самостоятельной и систематической работы, усиливает глубину и долговременность полученных знаний. Контроль осуществляется на аудиторных занятиях, в том числе на практических занятиях, чем создаются условия, при которых слушатель активно работает над изучением данного курса.

Организация контроля строится на оценке знаний слушателей. Билет содержит 10 вопросов. При ответе на более чем 7 вопросов теоретический экзамен считается сданным «Зачет».

Примеры вопросов входного контроля

1. Какие признаки свидетельствуют о необходимости реанимации?
2. Какие установлены правила реанимации, если помощь пострадавшему при внезапной смерти оказывает непрофессиональный спасатель или спасатель, редко применяющий свои навыки?
3. Кровотечение из каких кровеносных сосудов требует обязательного наложения жгута?
4. Какие правила установлены при обработке ожога без нарушения целостности ожоговых пузырей?
5. Какие правила оказания первой помощи установлены при ранении глаз или век?
6. Можно ли вызывать рвоту у пострадавшего, который находится без сознания?
7. Какой существует прием для удаления инородного тела верхних дыхательных путей, если пострадавший находится без сознания?
8. Какой порядок действий предусмотрен при ушибе?
9. Какие состояния могут быть у пострадавшего?
10. Последовательность действий при реанимации.

Примеры ситуационных задач

При обрушении не правильно складированных плит перекрытия завалило грузчика. Груз целиком придавил левую ногу до уровня верхней трети бедра. Поднять груз собственными силами рабочих не удалось. Время ожидания погрузчика составило около часа.

Какими должны быть действия рабочих при условии, что сотрудники скорой помощи еще не приехали, пострадавший в сознании, жалуется на резкие боли в области колена и невозможность пошевелить конечностью.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

1. Трудовой кодекс Российской Федерации. Принят 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
2. Гражданский кодекс Российской Федерации. Принят Государственной Думой 21 октября 1994 г.
3. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
4. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
5. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 4.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».
6. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5.03.2011 № 169н «Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптек для оказания первой помощи работникам».
7. «Основные указания по проведению реанимации» (Basic Life Support Guide lines), подготовленные рабочей группой Международного комитета по взаимодействию в области реанимации ILCOR (Корпорация Emergency First Response).
8. ГОСТ 12.0.004-2015. Организация обучения безопасности труда.
9. Постановление Минтруда России и Минобразования России от 13 января 2003 г. № 1/29. Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций.
10. Письмо Ростехнадзора от 31.03.2017г. N 10-00-12/781 "О рассмотрении обращения".

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Содержание:

1. Презентационные материалы по темам: Оказание первой помощи пострадавшим на производстве
2. Методические рекомендации по освоению программы самостоятельного обучения по программе повышения квалификации;
3. Видео уроки по оказанию ПП;
4. Комплекс тестирования по оказанию первой помощи пострадавшим;
5. Практическое тестирование по освоению программного продукта;
6. Перечень нормативной документации в сети Интернет.
7. Ситуационные задачи для отработки навыков оказания первой помощи, имитирующие реальные происшествия.

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

В проведении лекционных и практических занятий используется материально-техническое обеспечение:

- Учебный классы по охране труда
- Компьютер с подключением к сети интернет;
- Проектора (Panasonic PT-TW230E, Optoma)
- Доска
- Флип-чарт
- Тренажер-манекен для отработки навыков сердечно-легочной реанимации.
- Жгуты, шпны, и т.д.
- Расходный материал (бинты, салфетки стерильные, салфетки спиртовые и т.д.)

**Календарный учебный график
на 2018 учебный год**

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации

«Оказание первой помощи при несчастных случаях на производстве (подготовка инструкторов по обучению)» шифр (С-13.5.1)

Цель:

Целью реализации дополнительной профессиональной программы является:

- повышение профессионального уровня в рамках имеющихся профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности и поддержания квалификации;
- научить слушателей распознавать неотложные состояния и правильно пользоваться полученными знаниями в любой ситуации. Обучить слушателей мерам обеспечения личной безопасности.

Категория: руководители и специалисты организаций СРО «СОЮЗАТОМСТРОЙ», имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; а также получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Данная программа обучения рассчитана на широкий круг людей, не имеющих медицинского образования.

Общие требования к образовательной программе повышения квалификации:

Образовательная программа рассматривается как совокупность учебных разделов/тем, выбранных в логике обозначенного направления (проблемы) повышения квалификации.

Общим объемом программы: 72 акад. часов

Теоретическое обучение (лекции): 40 акад. часов

- Заочное обучение: 32 акад. часов

Форма обучения: очно – заочная (с отрывом от работы)

Режим занятий: 8 акад. часов в день

Планируемые результаты обучения:

В результате обучения слушатели должны:

знать: законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области оказания первой помощи; основы психологии, анатомии и физиологии человека; нормативные и методические рекомендации по вопросам оказания ПП пострадавшим на производстве; алгоритм действий в чрезвычайной ситуации, перечень состояний при которых необходимо оказывать ПП пострадавшему; перечень действий необходимых для оказания ПП.

уметь: оценивать ситуацию, обеспечивать безопасные условия для себя и сотрудников; осуществлять руководство и контроль за действиями сотрудников оказывающих ПП, - уметь организовать, спланировать и проконтролировать деятельность коллектива.

Составители программы:		
Попов Вадим Александрович	Руководитель отделения охраны труда, промышленной и экологической безопасности НОУ ДПО «УЦПР»	<i>Раздел 6,7, 10,12 Тема 6, 7, 10.1, 10.2, 10.3, 12</i>
Гурвич Нина Львовна	Врач ортопед-травматолог НИИ СП им Н.В. Склифосовского. Диагностический центр №3. Инструктор EFR.	<i>Раздел 1-12 Тема 1-12</i>
Ефимов Анатолий Петрович	Преподаватель НОУ ДПО «УЦПР»	<i>Раздел 1, 7</i>

Согласовано:

Первый зам. директора по Шорникова М.Е.
УМР



«12» марта ____ 2018 г.