

Аннотация
дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации
«Инструктор (преподаватель) массового обучения персонала навыкам оказания первой помощи пострадавшим»

Полное наименование программы	«Инструктор (преподаватель) массового обучения персонала навыкам оказания первой помощи пострадавшим»
Вид образования	Дополнительное профессиональное образование
Цели освоения программы	Подготовка работников/специалистов для обучения сотрудников организации навыкам оказания первой помощи с целью их дальнейшего применения в практической деятельности.
Нормативная основа разработки программы	<p>Программа разработана в соответствии с нормами:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Трудового кодекса Российской Федерации (ст.225, 228); • Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; • Федерального закона от 21 ноября 2011г. №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»; • Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда"; • Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденного постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации и Министерства образования Российской Федерации от 13 января 2003г. № 1/29 (пункт 2.2.4); • Приказа Минздравсоцразвития России от 04.05.2012г. №477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»; • Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013г. №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».
Планируемые результаты обучения	<p>В результате обучения дисциплине слушатели должны знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методы и приемы обучения, способы работы в группах; - организационно-правовые аспекты оказания первой помощи; - права и обязанности при оказании первой помощи; - состояния, при которых оказывается первая помощь, ее основные мероприятия; - основы анатомии и физиологии человека; - последовательность действий на месте происшествия при наличии пострадавших (в зависимости от их состояния); - признаки (симптомы) нарушений жизненно важных систем организма; - правила и порядок действий в случае наличия инородных тел дыхательных путей; - виды, способы остановки кровотечения, правила наложения жгута; - особенности ранения груди, живот; - виды, способы иммобилизации переломов, использование подручных средств иммобилизации; - правила укладки пострадавшего на носилки с защитой шейного

	<p>отдела позвоночника, правила переноски пострадавших;</p> <ul style="list-style-type: none"> - виды потеря сознания; - основные характеристики, правила действий при воздействии на человека высоких температур: перегревание, термические ожоги. - основные характеристики, правила действий при воздействии на человека низких температур: общее переохлаждение, местная холодовая травма, отморожения, химические ожоги; - виды, проявления, правила оказания первой помощи при поражении электрическим током; - отравления (в том числе парами бензина, угарным газом, суррогатами алкоголя): виды, проявления, правила оказания первой помощи. - укусы ядовитых насекомых и змей. <p>Слушатель должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять угрожающие факторы для жизни и здоровья пострадавших и окружающих, - применять различные способы оказания первой помощи в зависимости от состояния пострадавшего; - оказывать первую помощь при отсутствии сознания, остановки дыхания и кровообращения; - оказывать первую помощь при наружных кровотечениях и травмах; - оказывать первую помощь при прочих состояниях (ожогах, перегревании, холодовых травмах, отравлениях); - использовать подручные средства при оказании первой помощи при переносе, погрузке, транспортировке пострадавшего; - оказывать психологическую поддержку пострадавшему. - использовать штатные (аптечки первой помощи) и подручные средства оказания первой помощи; - вызывать скорую медицинскую помощь и иные специальные службы; - передавать пострадавшего медицинским бригадам.
<p>Содержание программы</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Методика преподавания предмета 2 Навыки оказания первой помощи <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Основы анатомии и физиологии человека 2.2 Первая помощь <ol style="list-style-type: none"> 2.2.1 Организационно – правовые аспекты оказания первой помощи пострадавшим. Оказание первой психологической помощи пострадавшим 2.2.2 Правила и порядок осмотра пострадавшего. Оценка состояния пострадавшего 2.2.3 Средства первой помощи. Аптечка первой помощи (автомобильная). Профилактика инфекций, передающихся с кровью и биологическими жидкостями человека 2.2.4 Основные транспортные положения. Транспортировка пострадавших 2.2.5 Сердечно – лёгочная реанимация. Особенности сердечно – лёгочной реанимации при электротравме и утоплении. Первая помощь при нарушении проходимости верхних дыхательных путей 2.2.6 Первая помощь при острой кровопотере и травматическом шоке 2.2.7 Первая помощь при ранениях 2.2.8 Первая помощь при травме опорно-двигательной системы 2.2.9 Первая помощь при травме головы. Первая помощь при травме груди. Первая помощь при травме живота. 2.2.10 Первая помощь при термических и химических ожогах,

	<p>ожоговом шоке. Первая помощь при отморожении и переохлаждении. Первая помощь при перегревании.</p> <p>2.2.11 Первая помощь при острых отравлениях</p> <p>2.2.12 Порядок оказания первой помощи при неотложных состояниях, вызванных заболеваниями (острые нарушения сознания, дыхания, кровообращения, судорожный синдром)</p> <p>2.2.13 Первая помощь при политравме</p> <p>2.2.14 Отработка практических навыков оказания первой помощи</p> <p>2.3 Основы гигиенических знаний. Основы эпидемиологии.</p> <p>3 Виды и способы применения медицинского оборудования</p> <p>4 Принципы организации обучения персонала в составе мини-групп</p> <p>5 Разработка методических рекомендаций и литературы для обучения сотрудников.</p> <p>6 Навыки поведения в экстремальных ситуациях.</p>
Общая трудоемкость программы	72 часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.
Форма обучения	Очная, очно-заочная. Основной формой теоретической подготовки является лекция.
Режим занятий	Учебная нагрузка устанавливается не более 8 часов теоретического обучения в день, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.
Требования к уровню подготовки поступающего на обучение	Слушатели, имеющие высшее образование или среднее профессиональное образование.
Требования к квалификации педагогических кадров	Высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательном учреждении без предъявления требований к стажу работы.
Оценка качества освоения программы	<p>Текущая аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - письменные опросы по теории; - контрольные работы; <p>Промежуточная аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - зачет; <p>Итоговая аттестация:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Экзамен.
Образовательные технологии	Слушатели по программе повышения квалификации в ЧПОУ «ЦИО «НЕФТЕГАЗ» обеспечиваются доступом к современным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, что позволяет в полной мере обеспечить реализацию программы.