

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Согласно Постановления Минтруда РФ, Минобразования РФ от 13.01.2003 N 1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций" раздел 2.2. п. 2.2.4., все работники рабочих специальностей проходят ежегодно обучение по оказанию первой помощи пострадавшим. Вновь принимаемые на работу проходят обучение по оказанию первой помощи пострадавшим в сроки, не позднее одного месяца после приема на работу.

Настоящая программа разработана для работников рабочих профессий организаций в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации, Федерального закона «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний», Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, утвержденного Постановлением Минтруда и Минобразования России от 13 января 2003 г. N 1/29, ГОСТ 12.0.004 – 2015 «ССБТ. Организация обучения безопасности труда», приказа Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 № 477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи».

Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим осуществляется в форме теоретических и практических занятий, самостоятельной подготовке.

В результате прохождения обучения по оказанию первой помощи пострадавшим работники приобретают знания и практические навыки об основных способах оказания помощи при получении различных травм в ходе выполнения производственных заданий.

Обучение по программе повышения квалификации завершается итоговой аттестацией, которая проводится в виде зачета.

Результаты зачета оформляются протоколом, обучающимся выдается удостоверение установленного образца.

УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ДПО «ИнфоПроФцентр»

_____ Для О.В. Ковалев
« 13 » _____ 2018 г.



УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Цель обучения: совершенствование знаний о приёмах оказания первой помощи, отработка навыков оказания неотложной помощи пострадавшему до прибытия скорой медицинской помощи, отработка приёмов оказания первой помощи.

Категория слушателей: работники организаций, другие группы слушателей

Срок обучения: 18 часов.

Режим занятий: 3 дня по 6 часов в день, 4 дня по 4,5 часа при очно-заочной форме обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Форма обучения: с отрывом от производства

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе:		Форма контроля
			лекции	практика	
1	Общие правила оказания первой доврачебной помощи. Проведение необходимых мероприятий по ликвидации угрозы для жизни и здоровья пострадавшего. Предупреждение возможных осложнений. Обеспечение максимально благоприятных условий для транспортировки пострадавшего. Учреждения скорой медицинской помощи. Вызов скорой медицинской помощи и других спецслужб.	1	1	-	Собеседование
2	Анатомо-физиологические сведения об организме человека. Краткие сведения о строении организма человека (клетка, ткань, орган, система органов). Взаимосвязь органов и систем в организме человека.	1	1	-	Собеседование

3	<p>Сердечно-легочная реанимация. Первая доврачебная помощь при попадании инородных тел. Состояния, требующие проведения реанимационных мероприятий. Техника проведения реанимационных мероприятий, (давление руками на грудину, искусственное дыхание «рот ко рту», «рот к носу»)). Причины и симптомы попадания инородных тел. Мероприятия по восстановлению проходимости дыхательных систем.</p>	2	1	1	Собеседование
4	<p>Первая помощь при ранениях, ушибах, растяжениях переломах; кровотечениях и наложение повязок. Кровотечения: виды, определение. Симптомы острой кровопотери. Способы остановки кровотечения. Рана: определение, виды ран. Первая медицинская помощь при ранении. Степени и признаки растяжения. Симптомы ушибов. Оказание первой медицинской помощи при ушибах. Признаки и виды переломов. Наложение повязок при травмах различных областей тела, в том числе окклюзионной (герметизирующей) при ранении грудной клетки.</p>	2	1	1	Тестирование
5	<p>Первая помощь при ожогах, отморожениях, перегреве и переохлаждении. Виды термических травм. Степени ожога. Определение площади ожога. Правила обработки ожоговой поверхности в зависимости от степени ожога. Степень отморожения и признаки общего замерзания. Термоизоляция при отморожениях и других эффектах воздействия низких температур на человека. Симптомы перегрева организма. Первая помощь при перегреве</p>	3	1	2	Тестирование

6	<p>Первая помощь при травматическом шоке, коме и обмороке, при поражении электрическим током.</p> <p>Причины возникновения травматического шока и признаки его развития. Стадии и причины обморока. Профилактика обморока. Этапы и разновидности комы. Электротравма: определение, симптом, степени тяжести. Причина смерти, первая медицинская помощь. Правила безопасного подхода к пораженному электрическим током.</p>	3	1,5	1,5	Тестирование
7	<p>Первая помощь после утопления, укусов, отравления.</p> <p>Утопление: определение, виды, клинические проявления. Правила безопасного приближения к утопающему. Пищевые отравления: признаки, симптомы. Первая медицинская помощь. Опасность биологических ядов. Алгоритм действий оказывающего первую помощь в зависимости от состояния пострадавшего. Требования к наложению шин при укусах в руку или ногу.</p>	2	2	-	Собеседование
8	<p>Первая доврачебная помощь при падении с высоты.</p> <p>Виды травмирования после падения. Первые действия неотложной помощи.</p>	2	1	1	Собеседование
9	<p>Состав аптечки для оказания первой помощи.</p> <p>Требования к комплектации медицинскими изделиями аптечек (укладок, наборов, комплектов) для оказания первой помощи.</p>	1	0,5	0,5	Тестирование
	Зачет.	1	0,5	0,5	Тестирование
	ИТОГО:	18	10,5	7,5	