

**ДЕПАРТЕМАНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ**

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

**«Костромской колледж отраслевых технологий строительства и лесной промышленности»**

**Утверждена приказом директора**

**ОГБПОУ «Костромской**

**колледж отраслевых технологий строительства**

**и лесной промышленности»**

**№ \_\_\_ от \_\_\_\_\_\_августа 2023 г.**

**Приложение**

к ПООП по профессии/специальности**08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация**

**электрооборудования промышленных**

**и гражданских зданий**

*Код и наименование профессии/специальности*

**профиль технологический**

**Рабочая ПРОГРАММа ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**основной профессиональной образовательной программы**

**«ОП.11 Безопасность жизнедеятельности»**

*Индекс и наименование учебной дисциплины*

**2023г.**

Содержание программы реализуется в процессе освоения федеральной образовательной программы с получением среднего общего образования, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СОО, а также с учётом требований ФГОС СПО 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

Организация - разработчик: ОГБПОУ «Костромской колледж отраслевых технологий строительства и лесной промышленности».

Разработчик: Горылев В.В., преподаватель ОБЖ

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | 4 |
| **2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | 5 |
| **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | 13 |
| **4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ** | 15 |

1. **ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП.11. Безопасность жизнедеятельности**

* + - 1. **Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:**

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью обще- профессионального цикла примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий.

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» наряду с учебными дисциплинами общепрофессионального цикла обеспечивает формирование общих и профессиональных компетенций для дальнейшего освоения профессиональных модулей.

* + - 1. **Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:**

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код ПК, ОК | Умения | Знания |
| ОК 01-10  ПК 1.1-1.3  ПК 2.1-2.4  *ПК 3.1-3.4*  *ПК 4.1-4.4*  *ПК 5.1-5.4* | организовывать и проводить ме- роприятия по защите работающих и населения от негативных воз- действий чрезвычайных ситуа- ций;  предпринимать профилактиче- ские меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту; использовать средства индивиду- альной и коллективной защиты от оружия массового поражения, применять первичные средства пожаротушения;  ориентироваться в перечне воен- но-учетных специальностей и са- мостоятельно определять среди них родственные, полученной профессии;  применять профессиональные знания в ходе исполнения обязан- ностей военной службы на воин- ских должностях в соответствии с полученной профессией;  владеть способами бесконфликт- ного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экс- тремальных условиях военной службы;  оказывать первую помощь по- страдавшим. | принципы обеспечения устойчиво- сти функционирования объектов экономики, прогнозирования раз- вития событий и оценки послед- ствий при техногенных чрезвычай- ных ситуациях и природных сти- хийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терро- ризму, как серьезной угрозе нацио- нальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения веро- ятности их реализации;  задачи и основные мероприятия гражданской обороны;  способы защиты населения от ору- жия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожа- рах;  основы военной службы и обороны государства;  основные виды вооружения, воен- ной техники и специального сна- ряжения, состоящих на вооруже- нии (оснащении) воинских подраз- делений, в которых имеются воен- но-учетные специальности, род-  ственные профессиям НПО; организацию и порядок призыва |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | граждан на военную службу, и по- ступление на нее в добровольном порядке;  область применения получаемых профессиональных знаний при ис- полнении обязанностей по воен- ной службе;  порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим |

* + 1. **СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
  1. **Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем в часах** |
| **Объем образовательной программы дисциплины** | 68 |
| **в т.ч.** |  |
| 1. **Основное содержание** |  |
| в т. ч.: | |
| теоретическое обучение | 17 |
| практические занятия | 50 |
| Практическая подготовка | 40 |
| индивидуальный проект (да/нет)[[1]](#footnote-1) | нет |
| **Промежуточная аттестация (Дифференцированный зачет)** | 1 |

* 1. **Тематический план и содержание учебной дисциплины**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование раз- делов и тем** | **Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся** | **Объ-**  **ем в часах** | **Осваиваемые**  **элементы ком- петенций** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** |
| **Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени. Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях** | |  |  |
| **Тема 1.1. Нормативно- правовая база безопасности**  **жизнедеятельности** | **Содержание учебного материала** |  | ПК 1.1-1.3  ПК 2.1-2.4  *ПК 3.1-3.4*  *ПК 4.1-4.4*  *ПК 5.1-5.4*  ОК 01-10 |
| 1. Правовые основы организации защиты населения РФ от чрезвычайных ситуаций мирного времени Федеральные законы: “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера”, “О пожарной безопасности”, “О радиационной безопасности населения”, “О гражданской обороне”; нормативно-правовые акты: Постановление Правительства РФ “О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций”, “О государственном надзоре и контроле за соблюдением законодательства РФ о труде и охране труда” | 1 |
| **Самостоятельная работа обучающихся** |  |
| **Тема 1.2.**  **Основные виды по- тенциальных опас- ностей и их**  **последствия** | **Содержание учебного материала** |  | ПК 1.1-1.3  ПК 2.1-2.4  *ПК 3.1-3.4*  *ПК 4.1-4.4*  *ПК 5.1-5.4*  ОК 01-10 |
| Причины возникновения чрезвычайных ситуаций. Термины и определения основных понятий чрезвычайных ситуаций. Общая характеристика ЧС природного происхождения. Классификация ЧС природного происхождения. Общая характеристика ЧС техногенного происхождения. Классификация техногенных ЧС. Последствия ЧС для человека, производственной и бытовой среды. | 2 |
| **Практическая работа** Современные средства поражения и их поражающие факторы. Оружие массового поражения: ядерное, биологическое, химическое. Меры безопасности населения, оказавшегося на территории военных действий. | 2 |
| **В том числе, практических занятий и лабораторных работ** |  |
| **Практическая работа** Определение первичных и вторичных поражающих факторов ЧС природного и техногенного характера. | 2 |
| **Практическая работа** Основные способы пожаротушения и различные виды огнегасящих веществ. | *2* |
| **Самостоятельная работа обучающихся** |  |  |
| **Тема 1.3. Принципы обеспечения**  **устойчивости объектов экономики** | **Содержание учебного материала** |  | ПК 1.1-1.3  ПК 2.1-2.4  *ПК 3.1-3.4*  *ПК 4.1-4.4*  *ПК 5.1-5.4* |
| **Практическое занятие** Понятие устойчивости объекта экономики. Факторы, определяющие  условия функционирования технических систем и бытовых объектов. Принципы обеспечения устой-  чивости объектов экономики в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России.Разработка мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов экономики (ОЭ). | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Самостоятельная работа обучающихся** |  | ОК 01-10 |
| **Тема 1.4.**  **Мониторинг**  **и прогнозирование развития событий, и оценка последствий при ЧС и стихийных явлениях** | **Содержание учебного материала** |  | ОК 01-10 |
| 1. Назначение мониторинга и прогнозирования. Задачи прогнозирования ЧС. Выявление обстановки и  сбор информации. Прогнозная оценка обстановки, этапы и методы. Использование данных мониторинга для защиты населения и предотвращения ЧС. | 1 |
| **Практическое занятие**:«Отработка правил поведения при автомобильных и железнодорожных авариях на воздушном и водном транспорте» | *2* |
| **Тема 1.5. Гражданская оборона. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).** | **Содержание учебного материала** |  | ОК 01-10 |
| 1.Гражданская оборона, основные понятия и определения, задачи гражданской обороны. Структура и органы управления гражданской обороной. План гражданской обороны на предприятии. Мероприятия гражданской обороны. Организация гражданской обороны в образовательном учреждении, ее предназначение. РСЧС, история ее создания, предназначение, структура, задачи, решаемые по защите населения от чрезвычайных ситуаций. | ***1*** |
| **Практическое занятие**:отработка алгоритма«Действия при обнаружении взрывчатых устройств, получении угрозы по телефону, при захвате в заложники» | *2* |
| **Тема 1.6.**  **Оповещение**  **и информирование населения в условиях ЧС** | **Содержание учебного материала** |  | ОК 01-10 |
| Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуациях  военного и мирного времени. | 1 |
| **Практическое занятие** Выполнение технического рисунка «План эвакуации». | 2 |
| **Практическое занятие** Разработка памятки населению по эвакуации | 2 |
| **Практическая работа** Отработка действий работающих и населения при эвакуации. | 2 |
| **Самостоятельная работа обучающихся** | - |
| **Тема 1.7.**  **Инженерная**  **и индивидуальная защита. Виды**  **защитных**  **сооружений и правила поведения в них** | **Содержание учебного материала** |  | ОК 01-10 |
| Мероприятия по защите населения. Организация инженерной защиты  населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Защитные сооружения гражданской обороны. Основное предназначение защитных сооружений гражданской обороны. Виды защитных сооружений. Правила поведения в защитных сооружениях. Санитарная об-  работка людей после пребывания их в зонах заражения. | 1 |
| **Практическая работа** «Подбор шлем-маски противогаза. Отработка норматива, надевание противогаза» | 2 |
| **Практическая работа** Действия населения при ЧС военного характера. Отработка «Эвакуации из здания колледжа» | 2 |
| **Самостоятельная работа обучающихся** | - |
| **Тема 1.8.**  **Обеспечение**  **здорового образа жизни** | **Содержание учебного материала** |  | ОК 01-10 |
| 1. Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. Влияние неблагоприятной окружающей среды на здоровье человека. Психологическая  уравновешенность и ее значение для здоровья. Режим дня, труда и отдыха. Рациональное питание и | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | его значение для здоровья. Влияние двигательной активности на здоровья человека. Закаливание и его  влияние на здоровье. Правила личной гигиены и здоровья человека. |  |  |
| ***Практическая работа***защита жизни и здоровья -способы и методы снижения уровня действия вредных и опасных факторов для физического и психического здоровья  выбор мер (способов, методов, средств, образа жизни) для защиты жизни и здоровья от опасностей окружающей среды  оптимальные средства профилактики заболевания, модели безопасного поведения, в т.ч. на производстве  способы профилактики опасных для подростков заболеваний | 2 |
| **Раздел 2. Основы военной службы и обороны государства** | |  |  |
| **Тема 2.1. Национальная безопасность РФ** | **Содержание учебного материала** |  | ОК 01-10 |
| Национальные интересы РФ. Принципы обеспечение военной безопасности. Основы обороны государства. Организация обороны государства. | 1 |
| **Самостоятельная работа обучающихся** | *-* |
| **Тема 2.2. Функции и основные задачи,**  **структура современ- ных ВС РФ** | **Содержание учебного материала** |  | ОК 01-10 |
| Понятия патриотизм, Родина, честь, совесть, мораль, воинский долг. Боевое товарищество. Боевое  знамя, Знамя воинской части, Знамя Победы. Приоритетные направления военно-технического обеспечения безопасности России. Структура ВС | 2 |
| **Практическая работа** «Определение воинских званий и знаков различия» | 2 |
| **Тема 2.3. Строевая подготовка** | **Содержание учебного материала** |  | ОК 01-10 |
| Строевой устав ВС РФ. Строй и управление им. Виды строя. Строевые приемы и движение без  оружия. Воинское приветствие. | 1 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** | - |
| .**Практическая работа** Отработка строевых приемов и движения без оружия. | 2 |
| **Практическая работа** Материальная часть автомата Калашникова.  Разборка и сборка автомата Подготовка автомата к стрельбе. Отработка положений для стрельбы. | 2 |
| **Самостоятельная работа обучающихся** |  |
| **Тема 2.4. Порядок прохождения воен- ной службы** | **В том числе практических занятий и лабораторных работ** |  | ОК 01-10 |
| **Практическая работа** ФЗ "О воинской обязанности и военной службе".  Устав внутренней службы. Устав гарнизонной и караульной служб. Изучение Уставов и ФЗ | 2 |
| **Самостоятельная работа обучающихся** | - |
| **Тема 2.5. Прохождение военной службы по контракту.Альтернативная гражданская**  **служба** | **Содержание учебного материала** |  | ОК 01-10 |
| Требования к контрактнику. Правила заключения контракта. Медицинское освидетельствование. Во-  инские должности, предусматривающие службу по контракту. Причины введения альтернативной гражданской службы. ФЗ "Об альтернативной гражданской службе". Порядок прохождения службы. | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Самостоятельная работа обучающихся** | - |  |
| **Раздел 3. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни** | |  | ОК 01-10 |
| **Тема 3.1.**  **Общие**  **правила оказания первой доврачебной помощи** | Содержание учебного материала |  |
| Сущность оказания первой помощи пострадавшим. Принципы оказания ПП.  Последовательность действий при оказании ПП. Мероприятия ПП. Определение признаков жизни. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи. Организация транспортировки пострадавших в ле- чебные учреждения. | 2 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** |  |
| **Практическая работа** Приемы искусственной вентиляции легких и непрямого массажа сердца. | 2 |
| **Самостоятельная работа обучающихся** | - |
| **Тема 3.2.**  **Первая медицинская**  **помощь при ранениях и**  **несчастных случаях** | Содержание учебного материала |  | ОК 01-10 |
| Ранения, их виды. Первая медицинская помощь при ранениях. Профилактика  осложнения ран. Кровотечения, их виды. Первая медицинская помощь при кровотечениях. Способы временной остановки кровотечений. Точки пальцевого прижатия артерий. Переохлаждение и обморожение. Первая медицинская помощь при остановке сердца. Понятия клинической смерти и реанимация | 2 |
| **В том числе практических занятий и лабораторных работ** |  |
| **Практическая работа** Правила наложения повязок на голову, верхние и нижние конечности. | 4 |
| **Практическая работа** Правила наложения кровоостанавливающего жгута. | 2 |
| **Практическая работа** Правила проведения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких. | 2 |
| **Практическая работа** Правила наложения фиксирующих повязок и шин при различных вывихах и переломах, порядок транспортировки пострадавших с различными травмами. | 2 |
| **Практическая работа** Разработка ситуационных задач и составление алгоритма действий при  оказании первой медицинской (доврачебной) помощи при травмах на производственном участке. | 2 |
| **Самостоятельная работа обучающихся** | - |
| **Раздел 4. Производственная безопасность** | |  |  |
| **Тема 4.1. Технические методы и средства защиты человека на производств проблемы безопасности** | **В том числе практических занятий и лабораторных работ** |  | ПК 1.1-1.3  ПК 2.1-2.4  *ПК 3.1-3.4*  *ПК 4.1-4.4*  *ПК 5.1-5.4*  ОК 01-10 |
| **Практическая работа** Микроклимат производственных помещений. Производственная вентиляция. Влияние на организм человека химических веществ, магнитных полей (электромагнитных излучений). Требования к искусственному производственному освещению. Средства и методы защиты от шума и вибрации. | 2 |
| **Практическая работа** Электроопасность на производстве. Защита от опасности поражения током. Опасности автоматизированных процессов. | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Самостоятельная работа обучающихся** | - |  |
|  | Промежуточная аттестация дифференцированный зачет | 1 |  |
|  | Всего: | **68** |  |

# 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет *«Безопасности жизнедеятельности»*,

оснащенный оборудованием:

* посадочные места по количеству обучающихся;
* рабочее место преподавателя;
* комплект учебно-наглядных пособий по основам безопасности жизнедеятельности и безопасности жизнедеятельности;
* раздаточный материал по гражданской обороне;
* плакаты и печатные наглядные пособия по дисциплине;
* тесты по разделам «Безопасность жизнедеятельности»;
* нормативно-правовые источники;
* макет автомата Калашникова;
* противогазы;
* винтовки пневматические,

техническими средствами обучения:

* компьютер с лицензионным программным обеспечением,
* экран
* мультимедиа проектор

**3.2. Информационное обеспечение реализации программы**

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

* + 1. **Основные печатные издания**
  1. Безопасность жизнедеятельности : учебник для спо / Н. В. Горькова, А. Г. Фетисов, Е. М. Мессинева, Н. Б. Мануйлова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-8114-9372-2
  2. Долгов В. С. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для СПО / В. С, Долгов. – 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 188 с. — ISBN 978-5-8114-8888-9

1. Бектобеков, Г. В. Пожарная безопасность : учебное пособие для спо / Г. В. Бектобеков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 88 с. — ISBN 978-5-8114-7106-5.
2. Менумеров Р. М. Электробезопасность. Учебное пособие для СПО, 2-е изд., стер.. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 196 с. — ISBN 978-5-8114-8191-0
3. Широков, Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона : учебное пособие для спо / Ю. А. Широков. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 488 с. — ISBN 978-5-8114-6463-0.

**3.2.2. Основные электронные издания**

1. Безопасность жизнедеятельности : учебник для спо / Н. В. Горькова, А. Г. Фетисов, Е. М. Мессинева, Н. Б. Мануйлова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-8114-9372-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/193389> (дата обращения: 13.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Долгов В. С. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для СПО / В. С, Долгов. – 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 188 с. — ISBN 978-5-8114-8888-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/183084> (дата обращения: 13.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Бектобеков, Г. В. Пожарная безопасность : учебное пособие для спо / Г. В. Бектобеков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 88 с. — ISBN 978-5-8114-7106-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155671> (дата обращения: 18.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Менумеров Р. М. Электробезопасность. Учебное пособие для СПО, 2-е изд., стер.. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 196 с. — ISBN 978-5-8114-8191-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/173112> (дата обращения: 18.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Широков, Ю. А. Защита в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона : учебное пособие для спо / Ю. А. Широков. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 488 с. — ISBN 978-5-8114-6463-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/148019> (дата обращения: 18.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей
6. Курбатов, В. А. Безопасность жизнедеятельности. Основы чрезвычайных ситуаций : учебное пособие для СПО **/** В. А. Курбатов, Ю. С. Рысин, С. Л. Яблочников. – Саратов : Профобразование, 2020. – 121 c. – ISBN 978-5-4488-0820-3. – Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. – URL: <https://profspo.ru/books/93574>
7. Михаилиди, А. М. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда на производстве : учебное пособие для СПО **/** А. М. Михаилиди. – Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2021. – 111 c. – ISBN 978-5-4488-0964-4, 978-5-4497-0809-0. – Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. – URL: <https://profspo.ru/books/100492>
8. Колотушкин, В. В. Безопасность жизнедеятельности при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений : учебное пособие для СПО **/** В. В. Колотушкин, С. Д. Николенко. – Саратов : Профобразование, 2019. – 198 c. – ISBN 978-5-4488-0374-1. – Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. – URL: https://profspo.ru/books/87270

**3.2.3. Дополнительные источники**

1. Конституция Российской Федерации.
2. Федеральный Закон «Об обороне».
3. Федеральный Закон «О воинской обязанности и военной службе».
4. Федеральный Закон «О гражданской обороне».
5. Федеральный Закон «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».
6. Федеральный Закон «О пожарной безопасности».
7. Федеральный Закон «О противодействии терроризму».
8. Федеральный Закон «О безопасности».
9. Постановление Правительства РФ «Об обязательном обучении населения».
10. **КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Контроль и оценка** результатов освоения дисциплины осуществляется преподавате- лем в процессе проведения тестирования, а также выполнения обучающимися индиви- дуальных заданий

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Результаты обучения*** | ***Критерии оценки*** | ***Методы оценки*** |
| **Умения:** | | |
| организовывать и проводить мероприятия по защите рабо- тающих и населения от нега- тивных воздействий чрезвы- чайных ситуаций; предпринимать профилакти- ческие меры для снижения уровня опасностей различно- го вида и их последствий в профессиональной деятельно- сти и в быту;  использовать средства инди- видуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения, применять пер- вичные средства пожароту- шения;  ориентироваться в перечне военно-учетных специально- стей и самостоятельно опре- | способен разработать ал- горитм действий органи- зовать и провести меро- приятия по защите рабо- тающих и населения от негативных воздействий ЧС  владеет мерами по сниже- нию опасностей различно- го вида  демонстрирует умения ис- пользовать  средства индивидуальной защиты и оценивает пра- вильность их применения демонстрирует умения пользоваться первичными средствами пожаротуше- ния и  оценивает правильность их применения | Наблюдение в процессе практических занятий  Оценка решений ситуационных задач  Оценка результатов выполнения практической работы  Оценка результатов выполнения самостоятельной работы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| делять среди них родствен- ные, полученной профессии; применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в со- ответствии с полученной профессией;  владеть способами бескон- фликтного общения и саморе- гуляции в повседневной дея- тельности и экстремальных условиях военной службы; оказывать первую помощь пострадавшим. | отличает виды вооружен- ных сил,  ориентируется в перечне военно-учетных специаль- ностей.  демонстрирует владение особенностями бескон- фликтного поведения в повседневной деятельно- сти, в условиях ЧС мирно- го и военного времен демонстрирует умения оказывать первую помощь пострадавшим;  в правильной последова- тельности осуществляет  манипуляции по оказанию первой помощи. |  |
| **Знания:** | | |
| принципы обеспечения устой- чивости функционирования объектов экономики, прогно- зирования развития событий и оценки последствий при тех- ногенных чрезвычайных ситу- ациях и природных стихийных явлениях, в том числе в усло- виях противодействия терро- ризму, как серьезной угрозе национальной безопасности России;  основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельно- сти и в быту, принципы сни- жения вероятности их реали- зации;  задачи и основные мероприя- тия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведе- ния при пожарах;  основы военной службы и обороны государства; основные виды вооружения, военной техники и специаль- ного снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в ко- | демонстрирует знания нормативных документов в своей профессиональной деятельности, демонстри- рует готовность к соблю- дению действующего за- конодательства и требова- ний нормативных доку- ментов, в том числе в условиях противодействия терроризму;  владеет информацией об государственных системах защиты национальной безопасности России  дает характеристику раз- личным видам потенци- альных опасностей и пе- речислять их последствия демонстрирует знания ос- нов военной службы т оборон государства демонстрирует знания эф- фективных превентивных мер для предотвращения пожароопасных ситуаций; Умеет определять пожаро- и взрывоопасность различ- ных материалов  владеет знаниями об орга-  низации и порядке призы- | Устный индивидуальный опрос, тестирование, оценка правильности выполнения самостоятельной внеаудиторной работы  Оценка результатов выполнения практической работы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| торых имеются военно- учетные специальности, род- ственные профессиям НПО; организацию и порядок при- зыва граждан на военную службу, и поступление на нее в добровольном порядке; область применения получае- мых профессиональных зна- ний при исполнении обязан- ностей по военной службе; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим | ва граждан на военную службу  ориентируется в видах во- оружения, военной техни- ки и специального снаря- жения, состоящих на во- оружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются воен- но-учетные специально- сти, родственные специ- альностям СПО демонстрирует знания в области анатомо- физиологических последствий воздействия на человека травмирую- щих, вредных  и поражающих факторов;  демонстрирует знания по- рядка и правил оказания первой помощи постра- давшим, в том числе при  транспортировке |  |

1. Во всех ячейках со звездочкой (\*) (в случае её наличия) следует указать объем часов, а в случае отсутствия убрать из списка

   \*\*) Если предусмотрен индивидуальный проект по дисциплине, программа по его реализации разрабатывается отдельно [↑](#footnote-ref-1)