**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
 СГ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

 **для специальности**

**23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство**

*Базовая подготовка*

 *среднего профессионального образования*

СОДЕРЖАНИЕ

1. [ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 3](#bookmark13)
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ 17

ДИСЦИПЛИНЫ

1. [КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ 20](#bookmark98)

ДИСЦИПЛИНЫ

1. [ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ 23](#bookmark102)

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины СГ.03 Безопасность жизнедеятельности является частью основной профессиональной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ОПОП-ППССЗ) в соответствии с ФГОС для специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство.

При реализации рабочей программы могут использоваться различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

1. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП-ППССЗ:

Дисциплина входит в социально-гуманитарный учебный цикл,

Планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

1. В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

уметь:

У.1 организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;

У.2 владеть способами защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

У.3 пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;

У.4 предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;

У.5 использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения;

У.6 ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей, и самостоятельно определять среди них родственные, полученной профессии;

У.7 применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;

У.8 владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

У.9 оказывать первую помощь пострадавшим;

У.10 оценивать уровень своей подготовленности и осуществлять осознанное самоопределение по отношению к военной службе;

У.11 использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:

* для ведения здорового образа жизни;
* оказания первой медицинской помощи;
* развития в себе духовных и физических качеств, необходимых для военной службы;
* вызова (обращения за помощью) в случае необходимости соответствующей

службы экстренной помощи.

знать:

1. принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
2. основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
3. задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
4. способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
5. основы военной службы и обороны государства;
6. организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
7. основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям НПО;
8. область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
9. порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен иметь опыт:

* в действиях в экстремальных ситуациях;
* в использовании средств индивидуально и коллективной защиты, и правилах поведения в защитных сооружениях;
* защиты от воздействия негативных факторов производственной среды;
* пользования законодательными актами в области обороны;
* в оказании первой медицинской помощи в быту в чрезвычайных ситуациях
1. В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен сформировать следующие компетенции:

**-общие:**

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках».

**-профессиональные:**

ПК 1.4. Организовывать соблюдение требований охраны труда при проведении геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог

ПК 2.5. Соблюдать требования охраны окружающей среды, охраны труда и промышленной безопасности при строительстве и эксплуатации железных дорог.

ПК 3.6. Организовывать соблюдение требований охраны труда при надзоре и контроле технического состояния железнодорожного пути и искусственных сооружений.

ПК 4.4. Организовывать соблюдение охраны труда на производственном участке, проводить профилактические мероприятия и инструктаж персонала.

1. В результате освоения программы учебной дисциплины реализуется программа воспитания, направленная на формирование следующих личностных результатов (ЛР):

ЛР 1. Осознающий себя гражданином и защитником великой страны;

ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой;

ЛР 15. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества;

ЛР 16. Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и традициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе;

ЛР 20. Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д.

1. **СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы Очная форма обучения

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **69** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **69** |
| в том числе: |  |
| лекции | 37 |
| практические занятия | 32 |
| лабораторные занятия | - |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **-** |
| в том числе: |  |
| реферат | **-** |
| доклад | **-** |
| **Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет (6 семестр) ДФК (5 семестр)** |

Заочная форма обучения

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы** | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **69** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **12** |
| в том числе: |  |
| лекции | 4 |
| практические занятия | 8 |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | **57** |
| **Промежуточная аттестация: диф.зачет (2 курс)** |

* 1. **Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»**

Очная форма обучения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и тем** | **Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся** | **Объем часов** | **Уровень освоения, формируемые компетенции, личностные результаты** |
| **Раздел 1. Гражданская оборона** | **18** |  |
| **Тема 1.1.****Единая Государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций** | **Содержание учебного материала**Ознакомление обучающихся с формами текущей и промежуточной аттестации, основной и дополнительной литературой по курсу дисциплины и проведение инструктажа по технике безопасности. Единая государственная система предупреждения и ликвидациичрезвычайных ситуаций. | 4 | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Тема 1.2.****Организация гражданской обороны** | **Содержание учебного материала**Характеристика ядерного, химического и биологического оружия правила и порядок действий при их применении. Средства коллективной и индивидуальной защиты от оружия массового поражения. Приборы радиационной и химической разведки и контроля | 4 | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Содержание учебного материала**Отработка нормативов по надеванию противогаза и ОЗК.Средства коллективной и индивидуальной защиты от оружия массового поражения. Порядок и правила их использования в очагах и зонах поражения. | 4 | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Тема 1.3.** | **Содержание учебного материала** | 4 | 2, |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Защита населения и территорий при стихийных бедствиях, неблагоприятной экологической и социальной обстановке** | Защита при землетрясениях, извержениях вулканов, ураганах, бурях, смерчах, грозах, при снежных заносах, сходе лавин, метели, вьюге, селях и оползнях. Защита при автомобильных и железнодорожных авариях (катастрофах), на воздушном и водном транспорте. |  | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Тема 1.4.****Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте и производственных объектах** | **Содержание учебного материала**1.Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных, химически опасных, взрывоопасных, пожароопасных и гидродинамических объектах.2. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения. | 2 | 2, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Раздел 2. Основы медицинской подготовки (девушки). Основы военной службы (парни).** | 19/32 |  |
| **Тема 2.1.****Основы медицинской подготовки (девушки)** | **Практическое занятие № 1.**Перенос пострадавших. Виды, способы переноски пострадавших | 2 | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие № 2.**Повреждения пострадавшего. Использование носилок положения пострадавшего на носилках с учетом имеющихся травм. | 4 | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие № 3.** Перенос пострадавшего одним спасателем. Переноспострадавшего двумя спасателями. Понятие «иммобилизация». | 2 | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Тема 2.2.****Транспортная иммобилизация (девушки)** | **Практическое занятие № 4.** Иммобилизация планками. Иммобилизация на здоровой кости. Положение конечностей и шин Крамера при множественном переломе. Фиксация конечностей при изолированном переломе. | 4 | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Тема 2.3.****Техника реанимации (девушки)** | **Практическое занятие № 5.**Показания к реанимации, Подготовка к реанимации. Методы реанимации | 2 | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие № 6.**Способы реанимации пострадавшего. | 4 | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие № 7.**Реанимационный цикл «ИВЛ+массаж»Искусственная вентиляция легких Реанимация двумя спасателями. | 4 | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие № 8.**Виды кровотечений и способы остановки. | 4 | 2,ОК7-9 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие № 9.**Остановка кровотечений из артерий: сонная, подключичная, наружночелюстная, височная, подмышечная, плечевая, бедренная | 2 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие №10.** Наружное венозное кровотечение, способы остановки.Наложение повязка также кровоостанавливающего жгута (закрутки), пальцевое прижатие артерий и транспортировка поражённого.Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме длительного сдавливания и поражении электрическим током. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Тема 2.1. Вооружённые Силы России на современном этапе. Уставы Вооружённых Сил России (парни)** | **Практическое занятие № 1.**Виды Уставов ВС РФ и их содержание. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие № 2.**Военная присяга. Боевое знамя воинской части, военнослужащие и взаимоотношения между ними. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Практическое занятие № 3.**Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих. Воинская дисциплина. Изучение обязанностей дневального по роте. | 2 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Тема 2.2.****Строевая подготовка (парни)** | **Практическое занятие № 4.**Строи и управление ими. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие №5.** Строевая стойка и повороты на месте и в движении. Движение строевым и походным шагом, бегом, шагом на месте.Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении и в строю. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие №6.**Выход из строя и постановка в строй, подход к начальнику и отход от него.Построение и перестроение в одношереножный и двухшереножный строй, выравнивание, размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте и в движении. Построение и отработка движения походным строем. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тема 2.3.****Огневая подготовка****(парни)** | **Практическое занятие №7.**Материальная часть автомата Калашникова. Подготовка автомата к стрельбе. Ведения огня из автомата. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие №8.** Неполная разборка и сборкам автомата. Отработка нормативов по неполной разборке и сборке автомата. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие №9.** Принятие положение для стрельбы, подготовка автомата к стрельбе, прицеливание. | 2 | 1, ОК1-3 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Тема 2.4.****Медико-санитарная подготовка** | **Содержание учебного материала**Общие сведения о ранах, способах остановки кровотечения и обработки ран. Порядок наложения повязки при ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей. | 3 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Содержание учебного материала**Доврачебная помощь при клинической смерти, при утоплении и отравлениях. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Содержание учебного материала**Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме длительного сдавливания и поражении электрическим током. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Содержание учебного материала**Первая (доврачебная) помощь при ожогах, перегревании, переохлаждении организма, при обморожении и общем замерзании. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Содержание учебного материала**Наложение повязок на голову, туловище, верхние и нижние конечности, на место перелома, а также кровоостанавливающего жгута (закрутки), пальцевое прижатие артерий и транспортировка поражённого. Обобщение и систематизация знаний. | 4 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет (6 семестр)** |  |  |
| **Всего:** | **69** |  |

Заочная форма обучения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов и тем** | **Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся** | **Объем часов** | **Уровень освоения, формируемые компетенции, личностные результаты** |
| 1 | 2 | **3** | **4** |
| **Раздел 1. Гражданская оборона** | **8** | 1-2 |
| **Тема 1.1 Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС** | **Содержание учебного материала** |
| Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС | 2 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Тема 1.2 Организация гражданской обороны** | **Внеаудиторная самостоятельная работа** | **28** | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| 1.Написание реферата на тему: «Алкоголь и курение - серьезная проблема или временное влечение?» | 2 |
| 2.Заполнение таблицы «Классификация ЧС с указанием причин их возникновения, краткой характеристики каждого класса ЧС, последствия для населения» | 2 |
| 3. Написание конспекта на тему: «Правила поведения в условиях угрозы | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | террористического акта» |  |  |
| 4.Написание конспекта на тему: «Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих в ЧС мирного и военного времени» | 2 |
| 5.Написание реферата на тему: «Виды наркотических средств и их воздействие на организм» | 2 |
| б.Написание реферата на тему: «Техногенные аварии и правила поведения при них» | 2 |
| 7. Составить варианты текстовых сообщений при аварии на промышленных объектах. | 2 |
| 8.Написание реферата на тему: «Современные средства поражения и их поражающие факторы» | 2 |
| 9. Составьте письменно или устно краткое резюме по теме: «Социально-политические последствия употребления алкоголя, табака и наркотиков» | 2 |
| 10. Написание конспекта на тему: «Сущность, виды и характеристика конфликтов в коллективах. Общая характеристика конфликта, причины, виды неуставных отношений» | 2 |
| 11. Подготовка к опросу на тему «Здоровье и здоровый образ жизни» (ответить на контрольные вопросы) | 2 |
| 12. Подготовка к опросу на тему «Факторы, способствующие укреплению здоровья» (ответить на контрольные вопросы) | 2 |
| 13.Тестирование на тему: «Здоровый образ жизни и его составляющие» | 2 |
| 14. Алкоголь и его влияние на здоровье человека. История алкоголя, табака и наркотиков | 2 |
| **Практическая работа № 1** Применение средств индивидуальной защиты в ЧС (противогазы, ВМП, ОЗК). | 2 |
| **Тема 1.3.****Защита населения и территорий при стихийных бедствиях** | **Содержание учебного материала** |  | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| Защита населения и территорий при ЧС природного характера | 1 |
| **Практическая работа № 2** Изучение классификации ЧС. | 2 |
| **Тема 1.4.****Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте** | **Практическая работа № 3**Изучение и отработка поведения в условиях ЧС на транспорте. | 2 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Тема 1.5. Обеспечение** | **Содержание учебного материала** |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **безопасности при неблагоприятной социальной обстановке** | 1.Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершенном теракте. | 1 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Раздел 2. Основы военной службы (парни). Основы медицинской подготовки (девушки)** | **6** | 2,1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Тема 2.1. Вооруженные Силы России на современном этапе. Уставы Вооруженных Сил России (парни) Тема 2.1. Основы медицинской подготовки (девушки)** | **Содержание учебного материала** |  |
| 1. Виды Уставов ВС РФ. Виды, состав и организационная структура Вооруженных Сил РФ.1.Общие сведения о ранах, способах остановки кровотечения и обработки ран. Порядок наложения повязки при ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей. | 2 |
| **Практическое занятие №4 (парни)**Военная присяга. Боевое знамя воинской части, военнослужащие и взаимоотношения между ними. | 2 |  |
| **Содержание учебного материала**1. Перенос пострадавших. Виды, способы переноски пострадавших | 2 |  |
| **Практическое занятие №4 (девушки)**Артериальное и наружное венозное кровотечения: виды и способы их остановки. | 2 |  |
| **Тема 2.2. Строевая подготовка (парни) Медико-санитарная подготовка (девушки)** | **Практическое занятие №5 (парни)**Строи и управление ими. Строевая стойка, движение строевым и походным шагом.Выполнение воинского приветствия. Построение и отработка движения походным строем. | 2 | 1, ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4 |
| **Практическое занятие №5 (девушки)**Общие сведения о ранах, способах остановки кровотечения и обработки ран. Порядок наложения повязки при ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей. | 2 |
| **Внеаудиторная самостоятельная работа** | **29** |
| 1. Написание конспекта на тему: «Создание Советских Вооруженных Сил, их структура и предназначение» | 2 |
| 2. Написание реферата на тему: «Виды Вооруженных Сил РФ, рода Вооруженных Сил РФ» | 1 |
| 3.Ответить на контрольные вопросы по теме: «Социальная роль женщины в современном обществе» | 1 |
| 4.Решить тест по теме: «Законодательство о семье и браке» | 1 |
| 5. Решить тест по теме: «Гражданская оборона» | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 6. Составить схему «Защитные сооружения гражданской обороны» | 1 |  |
| 7. Подготовиться к опросу «Государственные службы по охране здоровья и безопасности граждан» (ответить на контрольные вопросы). | 1 |
| 8. Подготовиться к опросу «Прохождение военной службы по контракту» (ответить на контрольные вопросы). | 1 |
| 9. Подготовиться к опросу «Альтернативная гражданская служба» (ответить на контрольные вопросы). | 1 |
| 10. Составить конспект на тему: «Права и обязанности военнослужащих» | 1 |
| 11. Составить конспект на тему: «Воинская дисциплина и ответственность (ответить на контрольные вопросы). | 1 |
| 12. Заполнить карточку «Как стать офицером Российской армии» | 1 |
| 13. Написание конспекта на тему: «Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих. Воинская дисциплина». | 1 |
| 14. Подготовиться к опросу: Строевая стойка и повороты на месте и в движении. Движение строевым и походным шагом, бегом, шагом на месте. | 1 |
| 15.Решить практическую задачу на тему: «Виды ран. Оказание первой медицинской помощи при ранениях и острой сердечной недостаточности». | 2 |
| 16. Решить ситуационную задачу на тему: «Оказание первой медицинской помощи при различных видах травм». | 1 |
| 17. Написание конспекта на тему: «Первая доврачебная помощь при ранениях, травмах, кровотечениях». | 2 |
| 18. Написание конспекта на тему: «Первая доврачебная помощь при остановке сердца» | 1 |
| 19. Составление памяток на тему: «Закаливание и его влияние на здоровье. Правила личной гигиены и здоровье человека». | 1 |
| 20. Написание конспекта на тему: «История создания Вооруженных Сил России». | 1 |
| 21. Составление вопросов по теме: «Организационная структура Вооруженных Сил» | 1 |
| 22. Воинская обязанность. Общие права и обязанности военнослужащих. (ответить на контрольные вопросы). | 1 |
| 23. Творческие работы (составление тестов, ситуационных задач, презентаций, рефератов) по теме: «Боевые традиции Вооруженных Сил России» | 2 |
| 24. Написание конспекта на тему: «Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации» | 2 |
|  | **Промежуточная аттестация: экзамен (2 курс)** |  |
|  | Всего: | **69** |

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. - ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)
4. **УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная дисциплина реализуется в учебном кабинете Безопасность

жизнедеятельности.

Оборудование учебного кабинета:

* посадочные места по количеству обучающихся;
* рабочее место преподавателя;
* методические материалы по дисциплине.

Технические средства обучения рабочего места преподавателя: компьютерное оборудование, которое должно соответствовать современным требованиям безопасности и надёжности, предусматривать возможность многофункционального использования кабинета, с целью изучения соответствующей дисциплины, мультимедийное оборудование (проектор и проекционный экран или интерактивная доска), локальная сеть с выходом в Internet.

Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, а также читальный зал, помещение для самостоятельной работы, с доступом к сети «Интернет» и ЭИОС. Оснащенность: комплект учебной мебели, ноутбук, проекционное оборудование (мультимедийный проектор и экран).

**Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения:**

MSWindows 7

MSOffice 2013

Kaspersky Endpoint Security for Windows

Yandex Browser (GNU Lesser General Public License)

7-zip (GNUGPL)

UnrealCommander (GNUGPL)

**При изучении дисциплины в формате электронного обучения с использованием ДОТ**

Неограниченная возможность доступа обучающегося к ЭИОС из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), как на территории организации, так и вне ее.

Доступ к системам видеоконференцсвязи ЭИОС.

1. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, используемые в образовательном процессе.

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы Интернет-ресурсов, базы данных библиотечного фонда:**

**3.2.1.Основные источники:**

1. Косолапова, Н. В., Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебник / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. — Москва: КноРус, 2022. — 192 с. — ISBN 978-5-406-09732-8.

— URL: <https://book.ru/book/943656>. — Текст: электронный. - Режим доступа:

<https://book.ru/books/943656> по паролю.

1. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / Г. В. Тягунов, А. А. Волкова, В. Г. Шишкунов, Е. Е. Барышев; под редакцией В. С. Цепелева. — 2-е изд. — Саратов, Екатеринбург: Профобразование, Уральский федеральный университет, 2019. — 235 c. — ISBN 978-5-4488-0368-0, 978-5-7996-2790-4. — Текст: электронный // Электронно­библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/87788.html>. — Режим доступа: для авторизир.пользователей по паролю.
2. Дополнительные источники:
3. Микрюков, В.Ю. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебник / Микрюков В.Ю. — Москва: КноРус, 2019. — 282 с. — ISBN 978-5-406­06523-5. — URL: <https://book.ru/book/929396>. — Текст: электронный. - Режим доступа: <https://www.book.ru/book/929396> по паролю.
4. Черепников, А.С. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: методическое пособие для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» / А.С. Черепников. - Москва: ФГБУ ДПО «Учебно­методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019. - 40 c. - Режим доступа: <https://umczdt.ru/books/35/234834/> по паролю.
5. Черепников, А.С. ФОС Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: методическое пособие для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» / А.С. Черепников. - Москва: ФГБУ ДПО «Учебно­методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019. - 92 c. - Режим доступа: <https://umczdt.ru/books/35/234835/> по паролю.
6. Курбатов, В. А. Безопасность жизнедеятельности. Основы чрезвычайных

ситуаций [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / В. А. Курбатов, Ю. С. Рысин, С. Л. Яблочников. — Саратов: Профобразование, 2020. — 121 c. — ISBN 978­5-4488-0820-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR

BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/93574.html>. — Режим доступа: для авторизир.пользователей. - DOI: <https://doi.org/10.23682/93574> - по паролю.

1. Соколов, А. Т. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Т. Соколов. — 3-е изд. — Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 191 c. — ISBN 978-5-4497-0304-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/89421.html>. — Режим доступа: для авторизир.пользователей по паролю.
2. Микрюков, В.Ю. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебник / Микрюков В.Ю. — Москва: КноРус, 2021. — 282 с. — ISBN 978-5-406­08161-7. — URL: <https://book.ru/book/940079>. — Текст: электронный. - Режим доступа: <https://www.book.ru/book/94007> по паролю.
3. Периодические издания:
4. Железнодорожный транспорт [Текст]: ежемесячный научно­

теоретический технико-экономический журнал (2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 гг.)

1. Путь и путевое хозяйство [Текст]: ежемесячный журнал (2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 гг.)
2. Транспорт России [Текст]: всероссийская транспортная еженедельная информационно-аналитическая газета (2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 гг.)
3. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:
4. Электронная информационная образовательная среда
5. ЭБС Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте (ЭБ УМЦ ЖДТ) - Режим доступа: <https://umczdt.ru/>
6. ЭБС издательства «Лань»- Режим доступа: <https://e.lanbook.com/>
7. ЭБС BOOK.RU- Режим доступа: <https://www.book.ru/>
8. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ
ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебного предмета осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических, практических и лабораторных занятий, выполнения обучающимися индивидуальных заданий (подготовки рефератов и докладов).

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета в 4 семестре по очной форме обучения, экзамена на II курсе по заочной форме обучения.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты обучения (У,З, ОК/ПК, ЛР)** | **Показатели оценки результатов** | **Формы и методы контроля и оценки результатов обучения** |
| **В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:** |  |  |
| У1. организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 | Организация и проведение мероприятий по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций.Профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту.Использование средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения и др. | Контрольный опрос;Написание рефератов по отдельным темам;Итоговое занятие по итогам семестра;Дифференцированный зачет по итогам обучения. |
| У2. владеть способами защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| У3. пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| У4.предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| У5. использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| У6. ориентироваться в перечне военно- |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной профессии;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |  |  |
| У7. применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| У8. владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| У9. оказывать первую помощь пострадавшим;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| У10. оценивать уровень своей подготовленности и осуществлять осознанное самоопределение по отношению к военной службе;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| У11. использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для ведения здорового образа жизни;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| У12. оказания первой медицинской помощи;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4,ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| У13. развития в себе духовных и физических качеств, необходимых для военной службы;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4,ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| **В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:** | Контрольный опрос;Написание рефератов по отдельным темам;Итоговое занятие по итогам |
| принципы обеспечения устойчивости |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |  | семестра; |
| основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации основы военной службы и обороны государстваОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| задачи и основные мероприятия гражданской обороны;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4,ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарахОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядкеОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные профессиям СПООК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| основные виды вооружения, военной техники и специального снаряженияОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4, |
| ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |  |  |
| порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.ОК1-9 ПК1.4 ПК 2.5 ПК 3.6 ПК 4.4,ЛР1, ЛР10, ЛР15, ЛР16, ЛР20 |
| В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен иметь опыт: | Контрольный опрос;Написание рефератов по отдельным темам;Итоговое занятие по итогам семестра;Дифференцированный зачет по итогам обучения. |
| в действиях в экстремальных ситуациях; |
| в использовании средств индивидуально и коллективной защиты, и правилах поведения в защитных сооружениях; |
| в оказании первой медицинской помощи в быту в чрезвычайных ситуациях; |
| прохождения медицинского освидетельствования при постановке на воинский учет; |
| оформления документов при предоставлении в РВК и другие государственные структуры. |

1. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ
	1. Пассивные:
* лекции традиционные без применения мультимедийных средств и без раздаточного

материала;

* демонстрация учебных фильмов;
* рассказ;
* семинары, преимущественно в виде обсуждения докладов студентов по тем или иным

вопросам;

* самостоятельные и контрольные работы;
* тесты;
* чтение и опрос.

(взаимодействие преподавателя как субъекта с обучающимся как объектом познавательной деятельности).

* 1. Активные и интерактивные:
* работа в группах;
* учебная дискуссия;
* деловые и ролевые игры;
* игровые упражнения;
* творческие задания;
* круглые столы (конференции) с использованием средств мультимедиа;
* решение проблемных задач;
* анализ конкретных ситуаций;
* метод модульного обучения;
* практический эксперимент;
* обучение с использованием компьютерных обучающих программ;

(взаимодействие преподавателя как субъекта с обучающимся как субъектом познавательной деятельности)