

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Улан-Удэнский колледж железнодорожного транспорта - филиал  
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего  
образования «Иркутский государственный университет путей сообщения»  
(УУКЖТ ИрГУПС)

## ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### ОП.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

для специальности **23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава  
железных дорог**

*Базовая подготовка среднего профессионального образования*

*Очная форма обучения на базе основного /среднего общего образования*

Улан-Удэ 2024



Рабочая учебная программа дисциплины разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. № 388 (с изменениями и дополнениями) с учетом примерной основной образовательной программы «Профессионалитет» и рабочей программы воспитания по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

РАССМОТРЕНО

ЦМК Физического воспитания, ОБЖ,

и основ военной подготовки

протокол № 4 от 17.04.2024

Председатель ЦМК



(подпись)

Е.П.Федотова

(И.О.Ф)

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора колледжа по УВР



И.А. Бочарова

(подпись)

(И.О.Ф.)

24.04.2024

СОДЕРЖАНИЕ:

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ .....	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ...	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ .....	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ .....	13

**1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ  
ДИСЦИПЛИНЫ ОП.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**1.1 ..... М**

**есто дисциплины в структуре основной образовательной программы**

Учебная дисциплина ОП.09 Безопасность жизнедеятельности является обязательной частью Обязательного профессионального блока Основной образовательной программы «Профессионалитет» в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

**1.2 ..... Це**

**ль и планируемые результаты основной деятельности**

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК1-9 ПК1.2 ПК1.3 ПК2.1 ПК2.2 ПК2.3 ПК3.1 ПК3.2	<p>-организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; -предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту; -использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;</p> <p>-применять первичные средства пожаротушения;</p> <p>-ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности; -применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;</p> <p>-владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; -оказывать первую помощь пострадавшим.</p>	<p>-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;</p> <p>-основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации;</p> <p>-основы военной службы и обороны государства;</p> <p>-задачи и основные мероприятия гражданской обороны;</p> <p>-способы защиты населения от оружия массового поражения;</p> <p>-меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступление на неё в добровольном порядке;</p> <p>-основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;</p> <p>-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;</p> <p>-выполнения упражнений начальных стрельб;</p> <p>-порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.</p>

**2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

Вид учебной работы	Объем в часах
<b>Объем образовательной программы учебной дисциплины</b>	<b>102</b>
<i>в т.ч. в форме практической подготовки</i>	<b>22</b>
<b>в т. ч.:</b>	
теоретическое обучение	46
практические занятия	22
самостоятельная работа	34
<b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</b>	

## 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины

Очная форма обучения на базе основного/среднего общего образования

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся/ на базе общего среднего образования	Объем, acad. ч / в том числе в форме практической подготовки, acad.ч	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы	Код Н/У/З
1	2	3	4	5
Раздел 1 Гражданская оборона		54		
Тема 1.1 Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.	4	ОК1 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 3.1 ПК 3.2	Уо 1.01, Уо 1.02, Н 2.01, Н 3.01 У 2.02, У 3.01, З 2.01, З 3.01
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Работа с основной и дополнительной литературой. Работа с конспектом лекций.	2		
Тема 1.2 Организация гражданской обороны	Правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного, химического заражения и в очаге биологического заражения.	6		
	<i>Практические занятия</i>	4		
	Практическое занятие 1 Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения. Отработка нормативов по надеванию противогаза и ОЗК.	2	ОК6-8 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 3.1	Уо 6.02 Зо 6.01 Уо 7.02 Зо 7.01 Уо 8.01 Зо 8.01 Н 2.01 У 2.02 У 3.01 З 3.01
	Практическое занятие 2 Приборы радиационной и химической разведки и контроля.	2		
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Работа с основной и дополнительной литературой. Работа с Интернет-ресурсами. Работа с конспектом лекций. Подготовка к практическим занятиям. Тестирование On-Line.	3	7	
Тема 1.3 Защита населения и территорий при стихийных бедствиях	Защита при землетрясениях, извержениях вулканов, ураганах, бурях, смерчах, грозах Защита при снежных заносах, сходе лавин, метели, вьюге, селях, оползнях Защита при наводнениях, лесных, степных и торфяных	6	ОК1 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 3.1 ПК 3.2	Уо 1.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01 Н 3.01 У 3.01 З 3.01
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Работа с основной и дополнительной литературой. Работа с конспектом лекций.	2		

1	2	3	4	5
Тема 1.4 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте	Защита при автомобильных и железнодорожных авариях Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте.	6	ОК1 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 3.1 ПК 3.2	Уо 1.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01 Н 3.01 У 3.01 З 3.01
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Работа с основной и дополнительной литературой. Работа с конспектом лекций.	2		
Тема 1.5 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на производственных объектах	Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах (ПОО).	4	ОК1 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 3.1 ПК 3.2	Уо 1.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01 Н 3.01 У 3.01 З 3.01
	<i>Практические занятия</i>	4		
	Практическое занятие 3 Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, использовании средств пожаротушения	2	ОК 6-8 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 3.1	Уо 6.02 Зо 6.01 Уо 7.02 Зо 7.01 Уо 8.01 Зо 8.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01 Уо 1.01 Н 3.01 У 3.01 З 3.01
	Практическое занятие 4 Отработка действий при возникновении аварии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ (СДЯВ) Отработка действий при возникновении радиационной аварии	2		
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Работа с основной и дополнительной литературой. Подготовка к практическим занятиям. Тестирование On-Line.	3		
Тема 1.6 Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке	Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте.	6	8 ОК 1 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 3.1 ПК 3.2	Уо 1.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01 Н 3.01 У 3.01 З 3.01
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Работа с основной и дополнительной литературой. Работа с конспектом лекций. Тестирование On-Line.	2		

1	2	3	4	5
Раздел 2 Основы военной службы. Учебные сборы.		48		
Тема 2.1 Вооружённые Силы России на современном этапе	Состав и организационная структура ВС. Виды ВС и рода войск. Система руководства и управления Вооружёнными Силами. Воинская обязанность и комплектование ВС личным составом	8	ОК1 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3	Уо 1.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01
	Порядок прохождения военной службы.		ПК 3.1 ПК 3.2	Н 3.01 У 3.01 З 3.01
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Работа с основной и дополнительной литературой. Работа с конспектом лекций. Тестирование On-Line.	4		
Тема 2.2 Уставы Вооружённых Сил России	Военная присяга. Боевое знамя воинской части. Воинская дисциплина Военнослужащие и взаимоотношения между ними. Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих. Суточный наряд роты. Караульная служба. Обязанности и действия часового.	4	ОК1 ПК.2.1 ПК2.2 ПК2.3 ПК3.1 ПК3.2	Уо 1.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01 Н 3.01 У 3.01 З 3.01
Тема 2.3 Стрелковая подготовка				Уо 1.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01 Н 3.01 У 3.01 З 3.01
	<i>Практические занятия</i>	4	9	
	Практическое занятие 5 Стрелковая стойка и повороты на месте. Движение строевым и походным шагом, бегом, шагом на месте.	2	ОК2-5,9 ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.3	Уо 2.01 Зо 2.01 Уо 3.01 Зо 3.01 Уо 4.03 Зо 4.03 Уо 5.01 Зо 5.01 Уо 9.01 Зо 9.01 Н 1.01 У 1.01 З 1.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01

	Практическое занятие 6 Повороты в движении. Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении.	2	ОК 2-5,9 ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.3	Уо 2.01 Зо 2.01 Уо 3.01 Зо 3.01 Уо 4.03 Зо 4.03 Уо 5.01 Зо 5.01 Уо 9.01 Зо 9.01 Н 1.01 У 1.01
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Работа с основной и дополнительной литературой. Работа с Интернет-ресурсами. Работа с конспектом лекций. Тестирование On-Line.	5		
Тема 2.4 Огневая подготовка	Материальная часть автомата Калашникова.	2	ОК1 ПК.2.1 ПК2.2 ПК2.3 ПК3.1 ПК3.2	Уо 1.01 Уо 1.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01 Н 3.01 У 3.01 З 3.01
	<i>Практические занятия</i>	6		
	Практическое занятие 7 Последовательность неполной разборки и сборки автомата.  Отработка нормативов по неполной разборке и сборке автомата.	2	ОК2-5,9 ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.3	Уо 2.01 Зо 2.01 Уо 3.01 Зо 3.01 Уо 4.03 Зо 4.03 Уо 5.01 Зо 5.01 Уо 9.01 Зо 9.01 Н 1.01 У 1.01 З 1.01 Н 2.01 У 2.02З 2.01
	Практическое занятие 8 Принятие положения для стрельбы, подготовка автомата к стрельбе, прицеливание	2 1 0	ОК2-5,9 ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.3	Уо 2.01 Зо 2.01 Уо 3.01 Зо 3.01 Уо 4.03 Зо 4.03 Уо 5.01 Зо 5.01 Уо 9.01 Зо 9.01 Н 1.01 У 1.01 З 1.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01

	<p>Практическое занятие 9  Выполнение упражнений начальных стрельб (2 уровень)  Выполнение упражнений начальных стрельб (3 уровень)</p>	2	<p>ОК2-5,9  ПК 1.3  ПК 2.2 ПК 2.3</p>	<p>Уо 2.01  Зо 2.01  Уо 3.01 Зо 3.01  Уо 4.03 Зо 4.03  Уо 5.01 Зо 5.01  Уо 9.01 Зо 9.01  Н 1.01 У 1.01  З 1.01 Н 2.01  У 2.02 З 2.01</p>
	<p><i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Работа с основной и дополнительной литературой.  Работа с Интернет-ресурсами.  Работа с конспектом лекций.  Подготовка к практическим занятиям. Тестирование On-Line.</p>	4		
<p>Тема 2.5  Медико-санитарная подготовка</p>				<p>Уо 1.01  Уо 1.01  Н 2.01  У 2.02  З 2.01  Н 3.01  У 3.01  З 3.01</p>
	<p><i>Практические занятия</i></p>	4		
	<p>Практическое занятие 10  Наложение кровоостанавливающего жгута (закрутки),  пальцевое прижатие артерии. Наложение повязок.</p>	2	<p>ОК2-5,9  ПК 1.3  ПК 2.2  ПК 2.3</p>	<p>Уо 2.01  Зо 2.01  Уо 3.01  Зо 3.01  Уо 4.03  Зо 4.03  Уо 5.01  Зо 5.01  Уо 9.01  Зо 9.01  Н 1.01  У 1.01  З 1.01  Н 2.01</p>

				У 2.02 З 2.01
	Практическое занятие 11 Наложение шины на место перелома, транспортировка поражённого.	2	ОК2-5,9 ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.3	Уо 2.01 Зо 2.01 Уо 3.01 Зо 3.01 Уо 4.03 Зо 4.03 Уо 5.01 Зо 5.01 Уо 9.01 Зо 9.01 Н 1.01 У 1.01 З 1.01 Н 2.01 У 2.02 З 2.01
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Работа с основной и дополнительной литературой. Работа с Интернет-ресурсами. Работа с конспектом лекций.	7		
	Подготовка к практическим занятиям. Тестирование On-Line			
	Всего:	102		
	теоретического обучения	46		
	практических занятий	22		
	самостоятельной работы	34		

### 3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**3.1** Для реализации программы учебной дисциплины должен быть предусмотрен кабинет «Безопасность жизнедеятельности», оснащенный в соответствии с образовательной программой по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.

#### **3.2 Информационное обеспечение реализации программы**

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, 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.

##### **3.2.1 Основные электронные издания**

1 Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт: сайт. — URL: <https://urait.ru/viewer/bezопасnost-zhiznedeyatelnosti-450781#page/1>. - Режим доступа: для авторизир. пользователей. *Рек. УМО СПО;*

2 Петров, С.В. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие для ССУЗов / С. В. Петров. - Москва: ФГБОУ " Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте", 2015. - 319 с.: табл., рис. - (Среднее профессиональное образование). - 1400 экз. - ISBN 978-5-89035-819-6 (в пер.). — Текст: электронный // ЭБ «УМЦ ЖДТ»: сайт. — URL: <http://umczt.ru/read/bezопасnost-zhiznedeyatelnosti-/?page=1>. - Режим доступа: для авторизир. пользователей. *Рек. ФГАУ «Федеральный институт развития образования»;*

3 Петров, С.В. Безопасность жизнедеятельности: Практикум: учебное пособие для ССУЗов / С. В. Петров. - Москва: ФГБОУ " Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте", 2015. - 263 с.: табл., рис. - (Среднее профессиональное образование). - 1400 экз. - ISBN 978-5-89035-820-2 (в пер.). — Текст: электронный // ЭБ «УМЦ ЖДТ»:сайт. — URL: <http://umczt.ru/read/bezопасnost-zhiznedeyatelnosti-praktikum/?page=1>. - Режим доступа: для авторизир. пользователей. *Рек. ФГАУ «Федеральный институт развития образования»;*

4 «Об утверждении общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями): Указ Президента РФ от 10 ноября 2007 г. N 14956: [сайт]. - Система ГАРАНТ. ООО "НПП "ГАРАНТ-СЕРВИС", 2020. -URL: <http://base.garant.ru/192196/>. - Текст: электронный

5. Учебно-методические пособия: общевоинская подготовка: [сайт]. - 2007-2016. - URL: <http://goup32441.narod.ru>. - Текст: электронный

## 4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
усвоенные знания:		
принципы обеспечения устойчивости 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	<p>знание поражающих факторов ядерного взрыва, химического и биологического оружия;</p> <p>самостоятельное применение прибора химической разведки для определения наличия отравляющих веществ в воздухе;</p> <p>самостоятельное применение прибора радиационной разведки для определения дозы радиационного заражения;</p> <p>знание признаков применения бактериологического оружия;</p> <p>знание требований Памятки о порядке проведения мероприятий по предупреждению террористических актов на объектах железнодорожного транспорта;</p> <p>- знание правил эвакуации при чрезвычайных ситуациях.</p>	<p>устный опрос;</p> <p>- тестирование On-Line;</p> <p>- дифференцированный зачет.</p>
основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации	<p>знание правил использования кровоостанавливающего жгута, закрутки, пальцевого прижатия артерии, максимального сгибания конечности;</p> <p>изложение принципа наложения повязки на голову;</p> <p>знание правил наложения шины при переломе;</p> <p>формулирование порядка выполнения прекардиального удара;</p> <p>знание правила выполнения непрямого массажа сердца и искусственного дыхания;</p> <p>пояснение работы по правилам одевания противогаза;</p> <p>пояснение работы по 1 порядку применения огнетушителя; 4</p> <p>пояснение работы по правилам использования приборов радиационной и химической разведки;</p> <p>комментирование тактикотехнических характеристик автомата Калашникова.</p>	<p>устный опрос;</p> <p>- тестирование On-Line;</p> <p>- дифференцированный зачет.</p>
основы военной службы и обороны государства	<p>демонстрация знания состава и организационной структуры Вооружённых Сил РФ (ВС);</p> <p>классификация видов ВС и родов</p>	<p>устный опрос;</p> <p>- тестирование On-Line;</p> <p>- дифференцирован-</p>

	<p>войск;</p> <p>знание систему руководства и управления ВС;</p> <p>самостоятельное изложение требований Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе»,</p> <p>формулирование порядка комплектования ВС личным составом;</p> <p>знание прав и обязанностей призывника, военнослужащего;</p> <p>знание порядка прохождения военной службы;</p> <p>демонстрация знания Уставов ВС России.</p>	
задачи и основные мероприятия гражданской обороны	<p>знание системы оповещения об опасностях ЧС;</p> <p>выполнение правил эвакуации в безопасные районы;</p> <p>знание порядка предоставления убежищ и средств индивидуальной защиты;</p> <p>формулирование методики проведения аварийно-спасательных работ при ЧС;</p> <p>формулирование порядка ведения борьбы с пожарами;</p> <p>пояснение работы по правилам применения первичных средств борьбы с пожарами с применением огнетушителя;</p> <p>пояснение работы по правилам применения приборов химической, радиационной разведки и контроля;</p> <p>формулирование способов подбора противогаза по размеру головы;</p> <p>объяснение порядка проверки целостности элементов противогаза;</p> <p>пояснение работы по правилам одевания противогаза;</p> <p>пояснение работы по правилам использования коллективных средств защиты;</p> <p>пояснение работы по правилам применения медицинских средств защиты (АИ)-2.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- устный опрос;</li> <li>- тестирование On-Line;</li> <li>- дифференцированный зачет.</li> </ul>
способы защиты населения от оружия массового поражения	<p>формулирование правил одевания противогаза:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формулирование последовательности одевания общевоинского защитного комплекта (ОЗК);</li> </ul> <p>пояснение работы по коллективным средствам защиты об укрытии населения в убежищах, противорадиационных укрытиях</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- устный опрос;</li> <li>- тестирование On-Line;</li> <li>- дифференцированный зачет.</li> </ul>

	(ПРУ); простейших укрытиях; знание способов эвакуации; пояснение работы о применении медицинских средств защиты (АИ- 2).	
меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах	знание классов пожара; пояснение работы по правилам применения первичных средств пожаротушения с применением огнетушителя; формулирование порядка приведения огнетушителя в рабочее положение; формулирование порядка тушения пожара; формулирование правил поведения при возникновении пожара; знание видов огнетушителей.	- устный опрос; - дифференцирован- ный зачет.
организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке	формулирование порядка постановки на воинский учет; - демонстрация знания обязанностей по воинскому учету; - знание порядка призыва на военную службу.	- устный опрос; - тестирование On- Line; - дифференцирован- ный зачет.
основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военноучетные специальности, родственные специальностям СПО.	- знание правил эксплуатации военно- транспортного средства -согласно воинской специальности; - знание правил эксплуатации ж-д подвижного состава; пояснение работы о порядок неполной разборки и сборки автомата АК- 74, выполнение упражнений. стрельб: - пояснение работы о порядке применения приборов химической и радиационной разведки и контроля.	- устный опрос; - тестирование On- Line; - дифференцирован- ный зачет.
область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы	- знание правил эксплуатации электрического оборудования, согласно воинской специальности; - знание правил ремонта и управления ж. д. подвижным составом; - знание порядка эксплуатации электрических установок; - формулирование правил ремонта и эксплуатации подвижного состава.	- устный опрос; - дифференцирован- ный зачет.
порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	1 знание правил определения общего состояния пострадавшего и признаков жизни; пояснение работы о наложении повязки при ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностей; пояснение работы о способах остановки кровотечения путем наложения кровоостанавливающего жгута (закрутки), пальцевого	- устный опрос; - тестирование On- Line; - дифференцирован- ный зачет.

	<p>прижатия артерии; максимального сгибания конечности;  формулирование порядка оказания доврачебной помощи при ушибах, вывихах, растяжения связок;  пояснение работы о способах иммобилизации поврежденных конечностей с наложением шины на место перелома верхних или нижних конечностей;  формулирование порядка наложения асептической повязки при термическом ожоге;  формулирование порядка выполнения реанимационных мероприятий при клинической смерти;  - формулирование правил оказания помощи при перегревании и поражении электрическим током;  - пояснение работы о порядке проведения прекардиального удара;  пояснение работы о порядке проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.</p>	
<p>освоенные умения:</p>		
<p>организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций</p>	<p>демонстрация использования средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;  демонстрация применения огнетушителя при пожаре;  самостоятельное одевание противогаза при возникновении химической или радиационной аварии;  самостоятельное оказание доврачебной помощи при кровотечении, переломе, клинической смерти.</p>	<p>- практическое занятие,  - дифференцированный зачет.</p>
<p>предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту</p>	<p>самостоятельное использование кровоостанавливающего жгута, закрутки, для остановки кровотечения;  демонстрация наложения повязки на голову, туловище, верхние и нижние конечности;  7  правильность наложения шины на место перелома кости;  демонстрация правильности нанесения прекардиального удара;  демонстрация непрямого массажа сердца и искусственного дыхания;  демонстрация одевания противогаза;  самостоятельное применение огнетушителя;  самостоятельное применение</p>	<p>- практическое занятие,  - дифференцированный зачет.</p>

	приборов радиационной и химической разведки.	
использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения	демонстрация одевания противогаза; самостоятельное одевание общевойскового защитного комплекта; своевременное укрытие в убежище, противорадиационном укрытии, простейшем укрытии; самостоятельное применение медицинских средств защиты (АИ- 2).	- практическое занятие, дифференцированный зачет.
применять первичные средства пожаротушения	демонстрация применения первичного средства пожаротушения - огнетушителя; демонстрация приведения огнетушителя в рабочее положение; самостоятельное тушение пожара; демонстрация применения огнетушителей для разных классов пожаров; правильное поведение при тушении пожара.	- практическое занятие, дифференцированный зачет.
ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности	- самостоятельная эксплуатация электрического оборудования, согласно воинской специальности; - самостоятельное изучение военно-учетных специальностей; самостоятельное определение среди военно-учетных специальностей родственной специальности, получаемой при обучении.	- практическое занятие, дифференцированный зачет.
применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью	самостоятельная работа по ремонту и управлению подвижным железнодорожным составом согласно воинской специальности; самостоятельная сборка электрических цепей постоянного тока согласно электрической схеме; самостоятельное измерение тока, напряжения, мощности и сопротивления; демонстрация проверки целостности электрической цепи.	- практическое занятие, дифференцированный зачет.
владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы	- выстраивает взаимоотношения с окружающими; свободно ведёт беседу, контролирует свои эмоции; правильно разрешает конфликтные ситуации; умеет выслушать говорящего; обдумывает свои слова и предложения, не торопясь с ответом.	- практическое занятие, дифференцированный зачет.

оказывать первую помощь пострадавшим	<p>- демонстрация наложения повязки на голову, туловище, верхние и нижние конечности;</p> <p>самостоятельное применение кровоостанавливающего жгута для остановки кровотечения;</p> <p>демонстрация наложения давящей повязки при ушибе, вывихе, растяжении связок;</p>	<p>- практическое занятие,</p> <p>- дифференцированный зачет.</p>
--------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------