

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 общего образования/среднего общего  
образования*

Улан-Удэ - 2023

Электронный документ выгружен из ЕИС ФГБОУ ВО ИрГУПС и соответствует оригиналу

Подписант ФГБОУ ВО ИрГУПС Трофимов Ю.А.

00a73c5b7b623a969ccad43a81ab346d50 с 08.12.2022 14:32 по 02.03.2024 14:32 GMT+03:00

Подпись соответствует файлу документа



Рабочая программа учебной 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 Безопасности жизнедеятельности

и основ военной подготовки


протокол №6 от 10.05.2023

Председатель ЦМК

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) Е.В.Платонова  
(И.О.Ф)

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора колледжа по УР

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) И.А. Бочарова  
(И.О.Ф)

02.06.2023

Разработчик:

*Голубенко О. Э.*, преподаватель УУКЖТ

## 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

## СОДЕРЖАНИЕ

### 1.1 Место 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 Цель 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; -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**

### **2.1 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

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	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. <i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Работа с основной и дополнительной литературой. Работа с конспектом лекций.	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
Тема 1.2 Организация гражданской обороны	Правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного, химического заражения и в очаге биологического заражения. <i>Практические занятия</i>	6		
	Практическое занятие 1 Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения. Отработка нормативов по надеванию противогаза и ОЗК. Практическое занятие 2 Приборы радиационной и химической разведки и контроля.	4		
	<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.	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
		2		
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	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		
	Практическое занятие 5 Стрелковая стойка и повороты на месте. Движение стрелковым 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 2.02 З 2.01
	Практическое занятие 8 Принятие положения для стрельбы, подготовка автомата к стрельбе, прицеливание	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

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

	<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	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;  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 горясь 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>
--------------------------------------	---	---