

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Иркутский государственный университет путей сообщения»
Забайкальский институт железнодорожного транспорта –
филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Иркутский государственный университет путей сообщения»
Читинский техникум железнодорожного транспорта
(ЧТЖТ ЗаБИЖТ ИрГУПС)

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОП. 08. Безопасность жизнедеятельности

для специальности
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

*Базовая подготовка
среднего профессионального образования*

Чита 2024

Электронный документ выгружен из ЕИС ФГБОУ ВО ИрГУПС и соответствует оригиналу

Подписант ФГБОУ ВО ИрГУПС Трофимов Ю.А.

00920FD815CE68F8C4CA795540563D259C с 07.02.2024 05:46 по 02.05.2025 05:46 GMT+03:00

Подпись соответствует файлу документа



Рабочая учебная программа дисциплины разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (приказ Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. N 376) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

РАССМОТРЕНО

ЦМК физической культуры и безопасности
жизнедеятельности

Протокол № 10 от «10» июня 2024 г №10

Председатель А.Г.Ганаев

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-методического
отдела СПО

Л.В. Теряева

«10» июня 2024

Разработчик: Ганаев А.Г. преподаватель высшей квалификационной категории
ЗабИЖТ ИрГУПС

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	8
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	20
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	21
5. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ УЧЕБНУЮ ПРОГРАММУ ДИСЦИПЛИНЫ	25

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОП. 08. Безопасность жизнедеятельности

1.1 Область применения рабочей программы.

Рабочая учебная программа дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Рабочая учебная программа дисциплины реализуется за счет часов обязательной части.

1.2 Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- 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 быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- 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;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- 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;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;

- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно–учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

При изучении данной дисциплины формируются следующие общие и профессиональные компетенции:

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

ОК08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

ПК1.1 Выполнять различные виды геодезических съемок.

ПК1.2 Обрабатывать материалы геодезических съемок.

ПК1.3 Производить разбивку на местности элементов железнодорожного пути и искусственных сооружений для строительства железных дорог.

ПК 2.1. Участвовать в проектировании и строительстве железных дорог, зданий и сооружений.

ПК. 2.2. Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации.

ПК 2.3. Контролировать качество текущего содержания пути, ремонтных и строительных работ, организовывать их приемку.

ПК 3.1. Обеспечивать выполнение требований к основным элементам и конструкции земляного полотна, переездов, путевых и сигнальных знаков, верхнего строения пути.

ПК 3.2. Обеспечивать требования к искусственным сооружениям на железнодорожном транспорте.

ПК 3.3. Проводить контроль состояния рельсов, элементов пути и сооружений с использованием диагностического оборудования

Цель воспитательной работы в рамках дисциплины: создание воспитательного пространства, обеспечивающего развитие обучающихся как субъекта деятельности, личности и индивидуальности в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), подготовка квалифицированных рабочих и специалистов к самостоятельному выполнению видов профессиональной деятельности (в соответствии с профессиональными стандартами), конкурентоспособного на региональном рынке труда, готового к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности, со сформированными гражданскими качествами личности в соответствии с запросами и потребностями

региональной экономики и социокультурной политики.

Воспитательная работа в рамках дисциплины направлена на решение задач: развития личности; создания условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей, принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства; формирования у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа РФ, природе и окружающей среде.

Планируемые личностные результаты, в ходе реализации рабочей учебной программы:

ЛР 3 Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих;

ЛР 5 Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России;

ЛР 7 Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности;

ЛР 9 Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях;

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

ЛР 25 Принимающий, сохраняющий и приумножающий культурное наследие, духовно богатство и ценности народов Забайкальского края.

1.4. Количество часов на освоение рабочей учебной программы дисциплины очной формы обучения:

Максимальная учебная нагрузка обучающегося – 101 часов;

Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося – 69 часа;

самостоятельная работа обучающегося – 32 часа.

Количество часов на освоение рабочей учебной программы дисциплины заочной формы обучения:

максимальная учебная нагрузка обучающегося 101, в том числе:

обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося 14 часа;

самостоятельная работа обучающегося 87 часа.

1.5 Используемые методы обучения

1.5.1 Пассивные: лекция, демонстрация. чтение, опрос

1.5.2 Активные и интерактивные: творческое задание, работа в малых группах, проблемная лекция, подготовка презентаций, мозговой штурм, дискуссия, круглый стол, работа с документами, тестирование.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем рабочей учебной программы дисциплины и виды учебной работы очной формы обучения

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	101
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	69
в том числе:	
теоретическое обучение	24
практические занятия	45
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	32
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта	

Объем рабочей учебной программы дисциплины и виды учебной работы заочной формы обучения

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	101
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	14
в том числе:	
теоретическое обучение	8
практические занятия	6
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	87
Промежуточная аттестация по дисциплине в форме дифференцированного зачёта	

2.2 Тематический план и содержание рабочей учебной программы дисциплины ОП. 08. Безопасность жизнедеятельности, очной формы обучения

Наименование разделов и тем	№ Занятия	Содержание учебного материала, самостоятельная работа обучающихся	Количество часов	Формируемые компетенции
2 курс, 3 семестр Максимальная учебная нагрузка (всего) – 70 часов Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) – 48 часов теоретическое обучение – 12 часов практические занятия – 36 часов самостоятельная работа – 22 часа				
Раздел 1				
Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени.				
Тема 1.1. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера	Содержание учебного материала			ОК07, ОК08 ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 2.2
	1	Определение ЧС, классификации ЧС, причины возникновения ЧС.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся.			
		Нормативно–правовая база БЧС.	2	
	Содержание учебного материала			
	2	Классификация природных и техногенных ЧС и их характеристика.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся:			
		Правила и действия населения при угрозе природных ЧС.	2	
	Содержание учебного материала			
	3	Характеристика ОМП, современные средства поражения	2	
	Самостоятельная работа обучающихся:			
		Заполнить карточки с заданиями по способам защиты населения от ЧС военного характера.	2	
Содержание учебного материала				
4	Определение терроризма и диверсий, причины терроризма.	2		
Содержание учебного материала				
5	Классификация пожароопасных ПО, пожарная безопасность,	2		
Практическое занятие				

	6	Практическое занятие №1: Эвакуация обучающихся из техникума в случае возгорания.	2		
	Самостоятельная работа обучающихся:				
		Способы и средства пожаротушения.	2		
	Содержание учебного материала				
	7	Способы и средства обеззараживания объектов железнодорожного транспорта	2		
	Содержание учебного материала				
	Самостоятельная работа обучающихся:				
		Классификация ХОО и РОО,	2		
	Самостоятельная работа обучающихся:				
		Правила и действия населения при аварии на РОО, ХОО, БОО	2		
	Самостоятельная работа обучающихся:				
		Поражающие факторы при аварии на ХОО и РОО.	2		
Раздел 2 Основы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.				ОК07, ОК08 ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 2.2	
Тема 2.1. Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени	Содержание учебного материала				
	Самостоятельная работа обучающихся:				
		Определение РСЧС и ГО, задачи РСЧС и ГО,	2		
	Самостоятельная работа обучающихся:				
		Режимы функционирования РСЧС	2		
	Самостоятельная работа обучающихся:				
		Силы и средства РСЧС и ГО.	2		
	Практическое занятие				
	8	Практическое занятие №2: (практическая подготовка) Тренировка и сдача норматива по одеванию ГП-5, ГП-7	2		
Практическое занятие					
9	Практическое занятие №3: (практическая подготовка) Тренировка и сдача норматива по одеванию ОЗК.	2			
Раздел 3 Основы медицинских знаний.					
Тема 3.2. Первая медицинская помощь при ранениях. Виды	Практическое занятие				
	10	Практическое занятие №4: ПМП при ранениях, кровотечениях, ожогах, обморожениях,	2	ОК07, ОК08	

ран и общие правила оказания первой медицинской помощи.		отравлениях. Реанимация.		ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 2.2	
Раздел 4 Основы обороны государства. ВС РФ.					
Тема 4.1. Военная служба - особый вид федеральной государственной службы	Практическое занятие				
	11	Практическое занятие №5: (практическая подготовка) Отечество, порядок прохождения военной службы, законодательство об обороне государства.	2	ОК07, ОК08 ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 2.2	
	Практическое занятие				
	12	Практическое занятие №6: Первоначальная постановка граждан на воинский учет, обязанности гражданина по воинскому учету.	2		
Практическое занятие					
Тема 4.2. Строевая подготовка	13	Практическое занятие №7: (практическая подготовка) Военно-прикладные виды спорта, овладение военно-учетными специальностями.	2		
	Практическое занятие				
	14	Практическое занятие №8: (практическая подготовка) Строй и его элементы, развернутый, походный строй, управление строем, обязанности солдата перед построением и в строю.	2		
	Содержание учебного материала				
	Самостоятельная работа:				
		Работа с конспектом по теме «Строевая подготовка. Строй и управление ими».	2		
	Практическое занятие				
15	Практическое занятие №9: (практическая подготовка) Строевая стойка и выполнение команд, повороты на месте, движение, повороты в движении.	2			
Практическое занятие					
16	Практическое занятие №10: (практическая подготовка) Отдание воинской чести на месте, отдавание воинской чести в движении, выход из строя и возвращение в строй, подход к начальнику и отход от него, ответ на приветствие.	2			

	Практическое занятие		
	17	Практическое занятие №11: Отработка отдания воинской чести на месте, отдание воинской чести в движении, выход из строя и возвращение в строй.	2
	Практическое занятие		
	18	Практическое занятие №12: Строевая стойка, выполнение приемов без оружия и с оружием.	2
Тема 4.3. Устройство и работа АК-74	Практическое занятие		
	19	Практическое занятие №13: (практическая подготовка) Виды стрелкового оружия.	2
	Практическое занятие		
	20	Практическая работа №14: (практическая подготовка) Назначение, устройство частей и механизмов автомата, разборка и сборка автомата, порядок неполной разборки автомата, порядок сборки АК	2
	Практическое занятие		
	21	Практическое занятие №15: Устройство патрона, особенности устройства ПК и РПК.	2
	Практическое занятие		
	22	Практическая работа №16: (практическая подготовка) Положение частей и механизмов до заряжания, работа частей и механизмов при заряжании.	2
	Практическое занятие		
23	Практическая работа №17: (практическая подготовка) Чистка, смазка и хранение автомата.	4	
Практическое занятие			
24	Практическое занятие №18: (практическая подготовка) Работа частей и механизмов при одиночной стрельбе	2	
		Итого за семестр:	70
		В т.ч.	
		теоретическое обучение	12
		практические занятия	36
		из них в форме практической подготовки	24

		самостоятельная работа	22
		2 курс, 4 семестр Максимальная учебная нагрузка (всего) –31 Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)–21 теоретическое обучение–12 практические занятия–9 самостоятельная работа–10	
	Практическое занятие		
1	Практическое занятие №19: (практическая подготовка) Разборка и сборка автомата.		2
	Практическое занятие		
2	Практическое занятие №20: (практическая подготовка) Разборка и сборка автомата.		2
	Практическое занятие		
3	Практическое занятие №21: (практическая подготовка) Осмотр автомата, подготовка автомата и патронов к стрельбе.		2
	Содержание учебного материала		
4	Возможные задержки при стрельбе и способы их устранения.		2
	Содержание учебного материала		
5	Меры безопасности при обращении с автоматом и патронами.		2
	Самостоятельная работа:		
	Работа с конспектом на тему «Отдание воинской без оружия. Выход из строя и подход к начальнику.		2
	Содержание учебного материала		
6	Явление выстрела, начальная скорость пули, отдача оружия.		2
	Содержание учебного материала		
7	Образование траектории, пробивное и убийное действие пули.		2
	Самостоятельная работа:		
	Работа с конспектом на тему «Строевые приемы и движение без оружия».		2
	Самостоятельная работа:		
	Прямой выстрел и его практическое значение, прикрытое, поражаемой и мертвое пространство		2
	Содержание учебного материала		
8	Способы определения дальности, элементы наводки, точки		2

		прицеливания.		
		Самостоятельная работа:		
		Работа частей и механизмов при автоматической стрельбе	2	
		Практическое занятие		
	9	Практическое занятие №22: (практическая подготовка) Стрельба из пневматической винтовки.	2	
Тема 5.2 Тактическая подготовка		Практическое занятие		
	10	Практическое занятие №23: (практическая подготовка) Преодоление полосы препятствия	1	
		Содержание учебного материала		
	11	Организация и вооружение мотострелкового отделения на БМП.	2	
		Самостоятельная работа:		
		Боевые возможности мотострелкового отделения.	2	
<i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</i>				
Итого за семестр:			31	
В т.ч.				
теоретическое обучение			12	
практические занятия			9	
из них в форме практической подготовки			11	
самостоятельная работа			10	
Итого по дисциплине:			101	
В т.ч.				
теоретическое обучение			24	
практические занятия			45	
из них в форме практической подготовки			35	
самостоятельная работа			32	

2.3 Тематический план и содержание рабочей учебной программы дисциплины ОП.08. Безопасность жизнедеятельности, заочной формы обучения

Название разделов и тем	№ Занятия	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся.	Количество часов	Формируемые компетенции,
2 курс, 1 семестр Максимальная учебная нагрузка (всего) –101 час Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) –14 часов теоретическое обучение – 8 часов практические занятия – 6 часов самостоятельная работа – 87 часов				
Раздел 1 Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени.		Содержание учебного материала		
	1	Определение ЧС, классификации ЧС, причины возникновения ЧС.	2	ОК01, ОК02, ОК03, ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 2.2
	Самостоятельная работа обучающихся:			
		Нормативно–правовая база БЧС.	2	
		Содержание учебного материала		
	2	Классификация природных и техногенных ЧС и их характеристика.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся:			
		Правила и действия населения при угрозе природных ЧС.	2	
		Содержание учебного материала		
	3	Характеристика ОМП, современные средства поражения.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся:			
		Заполнить карточки с заданиями по способам защиты населения от ЧС военного характера.	2	
	4	Определение терроризма и диверсий, причины терроризма.	2	
		Содержание учебного материала		
	Самостоятельная работа обучающихся:			
		Классификация пожароопасных ПО, пожарная безопасность,	2	
Самостоятельная работа обучающихся:				
	Способы и средства обеззараживания объектов жд транспорта	2		
	Содержание учебного материала			

	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Классификация ХОО и РОО,		2
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Правила и действия населения при аварии на РОО, ХОО, БОО		2
Раздел 2			
Основы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.			
	Содержание учебного материала		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Определение РСЧС и ГО, задачи РСЧС и ГО,		2
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Силы и средства РСЧС и ГО.		2
	Содержание учебного материала		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Классификация СИЗ и КСЗ, характеристики СИЗ и КСЗ.		2
	Практическое занятие		
5	Практическое занятие: №1 Тренировка и сдача норматива по одеванию ГП-5, ГП-7		2
	Практическое занятие		
6	Практическое занятие: №2 (практическая подготовка) Тренировка и сдача норматива по одеванию ОЗК.		2
Раздел 3 Основы медицинских знаний.			
	Содержание учебного материала		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	ПМП при ранениях, кровотечениях, ожогах, обморожениях, отравлениях. Реанимация.		2
Раздел 4 Основы обороны государства. ВС РФ.			
	Содержание учебного материала		
	Самостоятельная работа обучающихся		

ОК01,
ОК02,
ОК03,
ОК04,
ОК05,
ОК06,
ОК07,
ОК08,
ОК09,
ПК 1.2,
ПК 2.1,
ПК 2.2

ОК01,
ОК02,
ОК03,
ОК04,
ОК05,
ОК06,
ОК07,
ОК08,
ОК09,
ПК 1.2,
ПК 2.1,
ПК 2.2

ОК01,
ОК02,
ОК03,

	Отечество, порядок прохождения военной службы, законодательство об обороне государства.	2	ОК04, ОК05, ОК06, ОК07, ОК08, ОК09, ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 2.2
Содержание учебного материала			
Самостоятельная работа обучающихся:			
	Первоначальная постановка граждан на воинский учет, обязанности гражданина по воинскому учету.	2	
Самостоятельная работа обучающихся:			
	Военно–прикладные виды спорта, овладение военно–учетными специальностями.	2	
Практическое занятие			
7	Практическое занятие: №3(практическая подготовка) Строй и его элементы, развернутый, походный строй, управление строем, обязанности солдата перед построением и в строю.	2	
Самостоятельная работа:			
	Работа с конспектом по теме «Строевая подготовка. Строи и управление ими».	2	
Содержание учебного материала			
Самостоятельная работа обучающихся:			
	Строевая стойка и выполнение команд, повороты на месте, движение, повороты в движении.	2	
Самостоятельная работа обучающихся:			
	Работа с конспектом на тему «Строевые приемы и движение без оружия».	2	
Содержание учебного материала			
Самостоятельная работа обучающихся:			
	Отдание воинской чести на месте, отдавание воинской чести в движении, выход из строя и возвращение в строй, подход к начальнику и отход от него, ответ на приветствие.	4	
Самостоятельная работа обучающихся:			
	Работа с конспектом на тему «Отдание воинской без оружия. Выход из строя и подход к начальнику.	4	
Самостоятельная работа обучающихся:			
	Отработка отдания воинской чести на месте, отдавание воинской чести в движении, выход из строя и возвращение в строй.	2	
Содержание учебного материала			

	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Строевая стойка, выполнение приемов без оружия и с оружием.	2
	Содержание учебного материала	
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Виды стрелкового оружия.	2
	Содержание учебного материала	
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Назначение, устройство частей и механизмов автомата, разборка и сборка автомата, порядок неполной разборки автомата, порядок сборки АК	2
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Устройство патрона, особенности устройства ПК и РПК.	2
	Содержание учебного материала	
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Положение частей и механизмов до заряжания, работа частей и механизмов при заряжании,	2
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Работа частей и механизмов при автоматической стрельбе	4
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Работа частей и механизмов при одиночной стрельбе, чистка, смазка и хранение автомата.	2
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Разборка и сборка автомата.	2
	Содержание учебного материала	
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Осмотр автомата, подготовка автомата и патронов к стрельбе,	2
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Возможные задержки при стрельбе и способы их устранения	2
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Меры безопасности при обращении с автоматом и патронами.	2
	Содержание учебного материала	
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Явление выстрела, начальная скорость пули, отдача оружия,	2
	Самостоятельная работа обучающихся:	
	Образование траектории, пробивное и убойное действие пули,	2

	Самостоятельная работа:		
	Прямой выстрел и его практическое значение, прикрытое, поражаемой и мертвое пространство	4	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Способы определения дальности, элементы наводки, точки прицеливания.	4	
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Стрельба из пневматической винтовки.	5	
	Содержание учебного материала		
	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Организация и вооружение мотострелкового отделения на БМП, боевые возможности мотострелкового отделения.	2	
<i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</i>			
Итого по дисциплине:		101	
В т.ч.			
теоретическое обучение		8	
практические занятия		6	
из них в форме практической подготовки		4	
самостоятельная работа		87	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей учебной программы дисциплины осуществляется в учебном кабинете «Основы безопасности жизнедеятельности».

Оборудование учебного кабинета:

Учебная мебель, учебно-наглядные пособия, противогазы ГП-7, ПДФ-Д, автомат Калашникова, дозиметр (ДП), общевойсковой комплект (ОЗК), индивидуальные противохимические пакеты (ИПП-8), пакеты перевязочные медицинские (ППМ), носилки, стенды, ноутбуки (переносные)

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основная литература:

Охрана труда на железнодорожном транспорте: учебное пособие / О. И. Копытенкова и др.; под ред. Т.С. Титовой. – Москва: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2019. – 483 с. – ISBN: 978-5-907055-62-9 // ЭБС УМЦ ЖДТ: [сайт]. – URL: <http://umczdt.ru/books/352/227910>. - (дата обращения 28.05.2024г.).

Микрюков, В. Ю. Безопасность жизнедеятельности: учебник / В. Ю. Микрюков. – Москва: Академия, 2022. – ISBN: 978-5-406-08633-9 // ЭБС Book.ru: [сайт]. – URL: <https://book.ru/book/940372>. - (дата обращения 28.05.2024г.).

Дополнительная литература:

Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. – Москва: КноРус, 2022. –192 с. – ISBN: 978-5-406-09732-8 // ЭБС Book.ru: [сайт]. – URL: <https://book.ru/book/943656>. - (дата обращения ...).

Системы безопасности на объектах инфраструктуры железнодорожного транспорта: учеб. пособие / В.М. Пономарев, В.И. Жуков, А.В. Волков, О.И. Грибков и др.; под общ. ред. В.М. Пономарева, В.И. Жукова. — Москва: ФГБУ ДПО ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ, 2020. – 488 с. – ISBN: 978-5-907206-09-0 // ЭБС УМЦ ЖДТ: [сайт]. – URL: <http://umczdt.ru/books/46/242221>. – (дата обращения: 28.05.2024г.).

Учебно-методическая литература:

Котельников, Е.М. ОП.08. Безопасность жизнедеятельности: методические указания по выполнению самостоятельных работ обучающихся очной и заочной форм обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) / Е. М. Котельников, А. Г. Ганаев, Читинский техникум железнодорожного транспорта ЗаБИЖТ ИрГУПС. - Чита: РИО сектор СПО ЗаБИЖТ ИрГУПС, 2020. - 16 с.

Электронно-библиотечные системы:

УМЦ ЖДТ: электронная библиотека: сайт. – Москва, 2024. – URL: <https://umczdt.ru/auth>. - (дата обращения 28.05.2024г.).

Book.ru: электронно-библиотечная система: сайт. – Москва, 2024. – URL: <https://book.ru>. - (дата обращения 28.05.2024г.).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения рабочей учебной программы дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения занятий с использованием активных и интерактивных форм и методов, а также выполнение обучающимся самостоятельной работы различных форм обучения

Результаты обучения (усвоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 быту; - использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; - применять первичные средства пожаротушения; - 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; - владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; - оказывать первую помощь пострадавшим; 	<ul style="list-style-type: none"> – опрос; – тестирование; – практическое занятие; - самостоятельная работа; - дифференцированный зачет
<p>знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их 	<ul style="list-style-type: none"> – опрос; – тестирование; – практическое занятие; - самостоятельная работа; - дифференцированный зачет

<p>реализации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы военной службы и обороны государства; - задачи и основные мероприятия гражданской обороны; - способы защиты населения от оружия массового поражения; - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; - основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; - область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим. 	
--	--

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 07. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	Умение принимать совместные обоснованные решения, в том числе в нестандартных ситуациях	Текущий контроль в форме устный опрос; защиты практических занятий; тестирование, дифференцированный зачет
ОК 08. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Организация самостоятельных занятий при изучении профессионального модуля; Планирование обучающимся повышения квалификационного уровня в области железнодорожного транспорта	Текущий контроль в форме устный опрос; защиты практических занятий; тестирование, дифференцированный зачет
ПК 1.1.Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками	1.Построение суточного плана–графика работы станции; 2.Определение показателей суточного плана–графика работы станции; 3.Определение технологических норм времени на выполнение маневровых операций; 4.Использование программного обеспечения для решения	Текущий контроль в форме устный опрос; защиты практических занятий; тестирование, дифференцированный зачет

	эксплуатационных задач; 5.Определение функциональных возможностей автоматизированных систем, применяемых в перевозочном процессе	
ПК1.2.Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работе в условиях нестандартных и аварийных ситуаций	1. Точность и правильность оформления технологической документации; 2.Выполнение анализа случаев нарушения безопасности движения на транспорте; 3.Демонстрация умения использовать документы, регламентирующие безопасность движения на транспорте	Текущий контроль в форме устный опрос; защиты практических занятий; тестирование, дифференцированный зачет
ПК 1.3.Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса	1.Ведение технической документации; 2.Выполнение графиков обработки поездов различных категорий	Текущий контроль в форме устный опрос; защиты практических занятий; тестирование, дифференцированный зачет
ПК 2.1.Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса	1.Самостоятельный поиск необходимой информации; 2.Определение количественных и качественных показателей работы железнодорожного транспорта; 3.Выполнение построения графика движения поездов; 4.Определение оптимального варианта плана формирования грузовых поездов; 5.Расчет показателей плана формирования грузовых поездов.	Текущий контроль в форме устный опрос; защиты практических занятий; тестирование, дифференцированный зачет
ПК 2.2.Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно–правовых документов	1.Применение действующих положений по организации грузовых и пассажирских перевозок; 2.Применение требований безопасности при построении графика движения поездов.	Текущий контроль в форме устный опрос; защиты практических занятий; тестирование, дифференцированный зачет
ПК 2.3.Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса	1. Оформление перевозок пассажиров и багажа; 2. Умение пользоваться планом формирования грузовых поездов; 3.Выполнение анализа эксплуатационной работы; 4. Демонстрация знаний по методам диспетчерского регулирования движением поездов.	Текущий контроль в форме устный опрос; защиты практических занятий; тестирование, дифференцированный зачет

<p>ПК 3.1.Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Выполнение расчетов провозных платежей при различных условиях перевозки 2.Демонстрация заполнения перевозочных документов 3.Использование программного обеспечения для оформления перевозки 	<p>Текущий контроль в форме устный опрос; защиты практических занятий; тестирование, дифференцированный зачет</p>
<p>ПК 3.2.Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Определение условий перевозки грузов 2.Обоснование выбора средств и способов крепления грузов 3.Определение характера опасности перевозимых грузов 4.Обоснование выбора вида транспорта и способов доставки грузов 	<p>Текущий контроль в форме устный опрос; защиты практических занятий; тестирование, дифференцированный зачет</p>
<p>ПК 3.3.Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.Выполнение расчетов по начислению штрафов при нарушении договора перевозки 2.Определение мероприятий по предупреждению несохранных перевозок 3.Выполнение анализа причин несохранных перевозок 4. Демонстрация навыков пользования документами регулирующими взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика 	<p>Текущий контроль в форме устный опрос; защиты практических занятий; тестирование, дифференцированный зачет</p>

