Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Захаров Владимир Юрьевич

Должность: Директор института УфИПС - филиала СамГУПС

Дата подписания: 25.07.2023 14:11:20 Уникальный программный ключ:

9a6fb3babcfcb2a2cb37f23b74c07e61f4961c9a3222506cb63dd53ae2ce5327

Приложение 9.3.___ ОПОП-ППССЗ по специальности

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ¹ ОП. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

для специальности

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Базовая подготовка

среднего профессионального образования

(год начала подготовки: 2021 год поступления)

¹ Рабочая программа подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программыпрограммы подготовки специалистов среднего звена (ОПОП-ППССЗ). Сведения об актуализации ОПОП-ППССЗ вносятся в лист актуализации ОПОП-ППССЗ.

СОДЕРЖАНИЕ

	CTP.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИ-	3
ПЛИНЫ	
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИС-	
циплины	
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБ-	
ной дисциплины	
5. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ	

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП. Безопасность жизнедеятельности является частью основной профессиональной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ОПОП-ППССЗ) в соответствии с ФГОС для специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

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

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в профессиональной подготовке, переподготовке и повышении квалификации рабочих по профессиям: оператор поста централизации, сигналист, составитель поездов, приемосдатчик груза и багажа, оператор сортировочной горки, оператор при дежурном по станции.

2 Место учебной дисциплины в структуре ОПОП-ППССЗ:

Дисциплина входит в цикл общепрофессиональных дисциплин.

1.3 Планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

1.3.1 В результате освоения учебной 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.

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 неё 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.

1.3.2 В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен сформировать следующие компетенции:

-обшие:

- OК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
- ОК 2. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 4. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
- ОК 6. 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
- OК 7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- ОК 8. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

-профессиональные:

- ПК 1.1. Эксплуатировать подвижной состав железных дорог.
- ПК 1.2. Производить техническое обслуживание и ремонт подвижного состава железных дорог в соответствии с требованиями технологических процессов.
- ПК 1.3. Обеспечивать безопасность движения подвижного состава.
- ПК 2.1. Планировать и организовывать производственные работы коллективом исполнителей.
- ПК 2.2. Планировать и организовывать мероприятия по соблюдению норм безопасных условий труда.
- ПК 2.3. Контролировать и оценивать качество выполняемых работ.
- ПК 3.1. Оформлять техническую и технологическую документацию.
- ПК 3.2. Разрабатывать технологические процессы на ремонт отдельных деталей и узлов подвижного состава железных дорог в соответствии с нормативной документацией.
- 1.3.3 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.

2. 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)	102
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
в том числе:	
лекции	20
лабораторные, практические занятия	48
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	34
в том числе:	
Выполнение домашнего задания	-
Итоговая аттестация в форме дифференцированный зачет (семес	стр)

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП. Безопасность жизнедеятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения, формируемые компетенции, личностные результаты
1	2	3	4
Раздел 1. Чрезвычайные ситуа- ции мирного и военно- го времени и организа- ция защиты населения		20	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	20	
Чрезвычайные ситуации природного, техного генного и военного характера	1 Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера Общая характеристика чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, источники их возникновения. Классификация чрезвычайных ситуаций по масштабам их распространения и тяжести последствий. Чрезвычайные ситуации военного характера, которые могут возникнуть на территории России в случае локальных вооруженных конфликтов или ведения широкомасштабных боевых действий. Основные источники чрезвычайных ситуаций военного характера — современные средства поражения. Прогнозирование чрезвычайных ситуаций. Теоретические основы прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Прогнозирование природных и техногенных катастроф. Порядок выявления и оценки обстановки	1	2 ОК 1, 2, 4, 6, 8 ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3 3.1-3.2
	Практические занятия	2	
	1. Изучение классификации чрезвычайных ситуаций		
	2. Выполнение работы по прогнозированию техногенной катастрофы 3. Применение первичных средств пожаротушения		2 2
	Самостоятельная работа обучающихся 1. Выявление основных источников чрезвычайных ситуаций военного характера – современные средства поражения 2. Обоснование опасности поражающих факторов ядерного оружия		3 ОК 1, 2, 4, 6, 8 ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3 3.1-3.2
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	0,5	
Организационные ос-	1 Организационные основы по защите населения от чрезвычайных ситуаций	2	2

новы по защите насе- ления от чрезвычайных ситу- аций мирного и воен- ного времени	мирного и военного времени МЧС России — федеральный орган управления в области зашиты населения и территорий от чрезвычайных ситуации. Основные задачи МЧС России в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Основная цель создания этой системы, основные задачи РСЧС по защите населения от чрезвычайных ситуаций, силы и средства ликвидации чрезвычайных ситуаций. Гражданская оборона, ее структура и задачи по защите населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих дей-		ОК 1, 2, 4, 6, 8 ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3 3.1-3.2
	Практические занятия 1 Решение ситуативных задач по ФЗ №65 «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера»	2	2
	2. Планирование и проведение мероприятий гражданской обороны	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся		3
	1. Работа с информационными источниками: Федеральный закон от 21 декабря 1994 №68 ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера»		ОК 1, 2, 4, 6, 8 ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3 3.1-3.2
T 12		0,5	
Тема 1.3.	Содержание учебного материала		
Организация защиты населения от чрезвы-	1 Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени		OK 1, 2, 4, 6, 7, 8
чайных ситуаций мир-	Основные принципы и нормативно-правовая база защиты населения от чрезвы-		OR 1, 2, 4, 0, 7, 6
ного и военного времени	чайных ситуаций. Деятельность государства в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций. Федеральные законы и другие нормативно-правовые		ОК 1, 2, 4, 6, 8 ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
	акты Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности. Инженерная защита населения от чрезвычайных ситуаций. Порядок использования инженерных сооружений для защиты населения от чрезвычайных ситуаций. Организация и выполнение эвакуационных мероприятий. Основные положения по эвакуации населения в мирное и военное время. Организация эвакомеропри-		3.1-3.2
	ятий при стихийных бедствиях, авариях и катастрофах. Применение средств индивидуальной защиты в чрезвычайных ситуациях.	1	

	Назначение и порядок применения средств индивидуальной защиты органов		
	дыхания, кожи и средств медицинской защиты в чрезвычайных ситуациях		
	Практические занятия		
	1. Применение средств индивидуальной защиты в ЧС (противогазы, ВМП, ОЗК)	2	
	2. Планирование и организация выполнения эвакуационных мероприятий на объек-		
	те экономики	2	2
	3. Организация хранения и использования средств индивидуальной защиты	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся		
	1. Изучение порядка эвакуации населения в мирное и военное время.	0,5	3
Тема 1.4.	Содержание учебного материала		
Обеспечение устойчи-	1 Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики		
вости функционирова-	Общие понятия об устойчивости объектов экономики в чрезвычайных ситуаци-		
ния объектов экономи-	ях.		2
ки	Основные мероприятия, обеспечивающие повышение устойчивости объектов		OK 1, 2, 4, 6, 7, 8
	экономики. Обеспечение надежной защиты рабочих и служащих, повышение		
	надежности инженерно-технического комплекса, обеспечение надежности и		
	оперативности управления производством, подготовка объектов к переводу на		ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
	аварийный режим работы, подготовка к восстановлению нарушенного произ-		3.1-3.2
	водства		
	рактические занятия		
	1. Организация мероприятий по повышению устойчивости функционирования объ-		
	екта экономики в условиях чрезвычайной ситуации		2
	амостоятельная работа обучающихся		
	1. Подготовка презентационных материалов по теме: «Основные мероприятия,		
	беспечивающие повышение устойчивости объектов экономики»		3
	2. Подготовка объектов к переводу на аварийный режим работы	0,5	3
Раздел 2			
Безопасность жизнеде-			
ятельности на железно-			
дорожном транспорте		10	
Тема 2.1	Содержание учебного материала:		2
Классификация ЧС на	Основные характеристики железнодорожного транспорта как источника возможно-		OK 1, 2, 4, 6, 8
железнодорожном	го возникновения ЧС. Особенности ликвидации последствий стихийных бедствий,		ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
транспорте. Локализация	крупных аварий и катастроф на объектах железнодорожного транспорта. Основные		3.1-3.2
и ликвидация ЧС на же-	виды восстановительных работ.	0,5	

лезнодорожном транс- порте	Локализация и ликвидация последствий ЧС при перевозке опасных грузов. Специальная обработка на железнодорожном транспорте. Способы обеззараживания по-		
	движного состава и других сооружений		
Тема 2.2	Содержание учебного материала:		2
Аварийные ситуации на	Аварийные ситуации на железнодорожном транспорте при перевозке опасных гру-		OK 1, 2, 4, 6, 7, 8
железнодорожном	зов. Характер поражения подвижного состава и устройств железнодорожного		
транспорте при перевоз-	транспорта при авариях и крушениях поездов с опасными грузами. Негативное воз-		ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
ке опасных грузов	действие на литосферу, гидросферу и атмосферу при ЧС с опасными грузами		3.1-32
		0,5	
	Практическое занятие		
	1. Характеристика и оценка степени поражения сооружений и устройств же-		
	лезнодорожного транспорта при крушениях и авариях поездов с опасными		
	химическими веществами	2	2
Тема 2.3	Содержание учебного материала:		
ЧС мирного и военного	Причины ЧС природного характера на железнодорожном транспорте – стихийные		OK 1, 2, 4, 6, 7, 8
времени на железнодо-	бедствия и неблагоприятные метеоусловий. Характеристика и оценка степени раз-		
рожном транспорте	рушений сооружений и устройств железнодорожного транспорта при различных		ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
	видах ЧС природного характера . степень разрушения объектов и поражения людей		3.1-3.2
	при взрывах технических устройств и подвижного состава железнодорожного		
	транспорта. Профилактика возникновения взрывов.		
	ЧС военного времени, источники их возникновения. Виды поражающего воздей-		
	ствия на людей и различные объекты. Профилактика последствий применения		
	обычных средств поражения.		
	Терроризм и диверсия. Разновидности террористических актов. Международный		
	терроризм.	1	
	Практическое занятие		
	1. ЧС мирного и военного времени на железнодорожном транспорте	2	2
Тема 2.4	Содержание учебного материала:		2
Устойчивость работы	Устойчивость работы объектов железнодорожного транспорта в ЧС мирного и во-		OK 1, 2, 4, 6, 7, 8
объектов железнодорож-	енного времени. Факторы, определяющие устойчивость их функционирования. Пу-		
ного транспорта в ЧС	ти и способы повышения устойчивости. Требования инженерно-технических норм к		ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
мирного и военного вре-	проектированию новых и реконструкции действующих объектов железных дорог.		3.1-3.2
мени	Меры по снижению аварийности на железнодорожном транспорте. Контроль состо-		
	яния и кчества ремонта железнодорожного пути. Средства и методы контроля	0,5	

Тема 2.5	Со маруучуу уууабууага мадаруучу		
	Содержание учебного материала:		
Инженерно-технические	Общие требования к безопасности, методы и средства повышения безопасности		
мероприятия по повы-	технических систем и технологических процессов на промышленных объектах и		
шению устойчивости работы объектов	железнодорожном транспорте. Инженерная защита производственного персонала. Защитные меры по снижению массы и токсичности выбросов в биосферу и рабочую		
ооты ооъектов	среду: совершенствование оборудования, повышение герметичности систем, до-		
		0,5	2
	полнительные средства и системы улавливания токсичных выбросов. Практическое занятие	0,3	<u> </u>
	1. Средства пожарозащиты. Способы тушения пожаров. Средства пожаротуше-		
			2
	ния и пожарно-техническое вооружение. Опасность возникновения пожаров на объектах железнодорожного транспорта. Противопожарная профилактика		OK 1, 2, 4, 6, 7, 8
	на пожароопасных объектах. Пожарные поезда железнодорожного транспор-	2	ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3 3.1-3.2
Тема 2.6	та. Содержание учебного материала:	<u> </u>	3.1-3.2
Железнодорожная			OV 1 2 4 6 7 9
1	Железнодорожная транспортная система предупреждения и ликвидации ЧС (ЖТСЧС) и функциональная подсистема ГО железнодорожного транспорта; их за-		ОК 1, 2, 4, 6, 7, 8 ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
транспортная система	дачи, структура, функции. Силы и средства ЖТСЧС. Аварийно-спасательные и ава-		3.1-3.2
предупреждения и лик-видации ЧС и функцио-	рийно-восстановительные формирования МТ РФ постоянной готовности.		3.1-3.2
нальная подсистема	Принципы и способы защиты людей на железнодорожном транспорте от всех видов		
гражданской обороны на	поражений и заражений.		
железнодорожном	Регламент действий работников железнодорожного транспорта в аварийных и не-		
транспорте	стандартных ситуациях. Порядок оповещения населения, работников железнодо-		
	рожного транспорта, спецформирований и пассажиров о ЧС. Эвакуационные меро-		
	приятия и порядок их выполнения в условиях ЧС мирного и военного времени	_	
	Практическое занятие		
	1. Железнодорожная транспортная система предупреждения и ликвидации ЧС		
	и функциональная подсистема гражданской обороны на железнодорожном	1	2
	транспорте	_	_
Раздел 3.			
Основы военной служ-			
бы и медицинских зна-			
ний		72	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	10	

Основы обороны госу-	1 Основы обороны государства		
дарства	Обеспечение национальной безопасности Российской Федерации. Националь-		
	ные интересы России. Основные угрозы национальной безопасности Россий-		2
	ской Федерации. Терроризм как серьезная угроза национальной безопасности		OK 1, 2, 4, 6, 7, 8
	России.		ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
	Военная доктрина Российской Федерации. Обеспечение военной безопасности		3.1-3.2
	Российской Федерации, военная организация государства, руководство военной организацией государства.		
	Вооруженные Силы Российской Федерации - основа обороны Российской Фе-		
	дерации. Виды Вооруженных Сил, рода войск и их предназначение. Функции и		
	основные задачи современных Вооруженных Сил России, их роль в системе		
	обеспечения национальной безопасности страны.		
	Другие войска, их состав и предназначение		
	Практические занятия		
	1. Выявление правовой основы и главных направлений обеспечения национальной		
	безопасности России	4	
	2. Выполнение основных мероприятий по противодействию терроризму	2	2
	3. Определение роли Вооружённых Сил РФ как основы обороны государства	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся		
	1. Определение порядка взаимодействия Вооруженных Сил России и других войск	4	3
Тема3.2.	Содержание учебного материала		
Военная служба - осо-	1 Военная служба как особый вид федеральной государственной службы		
бый вид федеральной	Требования воинской деятельности, предъявляемые к физическим, психологи-		2
государственной служ-	ческим и профессиональным качествам военнослужащего. Общие, должност-		OK 1, 2, 4, 6, 7, 8
бы	ные и специальные обязанности военнослужащих. Воинская дисциплина, её		ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
	сущность и значение. Уголовная ответственность военнослужащих за преступ-		3.1-323
	ления против военной службы. Сущность международного гуманитарного пра-	4	
	ва и основные его источники		
	Практические занятия		
	. Определение правовой основы военной службы		2
	2. Выявление порядка подготовки военных кадров для Вооружённых Сил Россий-		
	ской Федерации	2	2
	3. Изучение основных видов вооружения, военной техники и специального снаря-		
	жения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых		
	имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО	2	2

	Самостоятельная работа обучающихся		
	1. Работа с информационными источниками: Федеральный закон от 27.05.1998 N		
	76-ФЗ "О статусе военнослужащих"		3
	2. Изучение требований Дисциплинарного устава Вооружённых Сил Российской		
	Федерации	4	3
Тема 3.3.	Содержание учебного материала		
Основы военно-	1 Основы военно-патриотического воспитания		
патриотического вос-	Боевые традиции Вооруженных Сил России. Патриотизм и верность воинскому		
питания	долгу – основные качества защитника Отечества. Дружба, войсковое товарище-		2
	ство – основы боевой готовности частей и подразделений. Символы воинской		OK 1, 2, 4, 6, 7, 8
	чести. Боевое знамя воинской части – символ воинской чести, доблести и славы.		
	Ордена – почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной		ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
	службе. Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации	4	3.1-3.2
	Практические занятия		
	1. Изучение примеров героизма и войскового товарищества российских воинов	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся		
	1. Подготовка презентационных материалов на тему: «Ритуалы Вооруженных		
	Сил Российской Федерации»		
	«Дни воинской Славы»	3	3
	Работа с информационными источниками: «Положение о Боевом знамени Во-		
	руженных Сил Российской Федерации»		3
Тема 3.4	Содержание учебного материала		
Здоровый образ жизни	Здоровье человека и здоровый образ жизни		2
как необходимое усло-	Здоровье – одна из основных жизненных ценностей человека. Здоровье физиче-		OK 1, 2, 4, 6, 7, 8
вие сохранения и	ское и духовное, их взаимосвязь и влияние на жизнедеятельность человека.		ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
укрепления здоровья	Общественное здоровье.		3.1-3.2
человека	Факторы, формирующие здоровье, и факторы, разрушающие здоровье. Вредные		
и общества	привычки и их влияние на здоровье. Профилактика злоупотребления психоак-		
	тивными веществами	6	
	2 Правовые основы оказания первой доврачебной помощи		
	Ситуации, при которых человек нуждается в оказании первой медицинской по-		2
	мощи. Первая медицинская помощь при ранениях. Виды ран и общие правила		OK 1, 2, 4, 6, 7, 8
	оказания первой медицинской помощи. Первая медицинская помощь при трав-	4	ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3
	Max	4	3.1-3.2
	Практические занятия	2	

1. Оказание реанимационной помощи		2
2. Оказание первой помощи пострадавшим	4	2
Самостоятельная работа обучающихся		
1. Подготовка презентационных материалов на тему: «Факторы, разрушающие здо	-	
ровье и их профилактика»	2	
2. Реферативная работа на тему: «Профилактика злоупотребления психоактивными	[
веществами»	2	
	102	

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)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная дисциплина реализуется в учебном кабинете

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), лаборантской с хранением учебного оборудование: манекен – тренажер, индивидуальный противохимический пакет (ИПП- 11), аптечка индивидуальная (АИ-2) (без содержимого в тюбиках), универсальный респиратор Алина, противогаз фильтрующий ГП-7ВМ, косынки перевязочные, перчатки, противогаз фильтрующий ГП-5, фильтрующий патрон, ИПП-8 жидкость с бинтом, костюм белый под Л-1, санитарная сумка с укладкой, ножницы для перевязочного материала прямые, шприцтюбик учебный (без наполнителя), респиратор Р-2, самоспасатель СПИ-20, самоспасатель СПИ -50, фильтрующая коробка, фонарь для освещения зон заражения, противопылевая маска, пакет перевязочный медицинский индивидуальный, носилки жесткие, костюм Л-1, шины лестничные, носилки мягкие, а также стрелковый тир с оборудованием: ноутбук, USB Камера, пистолет, ММГ АК-74.

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения:-

При изучении дисциплины в формате электронного обучения с использованием ДОТ

3.2. 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 Интернетресурсов, базы данных библиотечного фонда:

3.2.1.Основные источники:

- 1. Алексеев, В. С. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие для СПО / В. С. Алексеев, О. И. Жидкова, И. В. Ткаченко. Саратов: Научная книга, 2019. 159 с. ISBN 978-5-9758-1890-4. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/87073.html (дата обращения: 20.02.2020). Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 2. Безопасность жизнедеятельности: 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 с. ISBN 978-5-4488-0368-0, 978-5-7996-2790-4. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/87788.html (дата обращения: 21.02.2020). Режим доступа: для авторизир. Пользователей

3.2.2.Дополнительные источники:

1. Еременко, В. Д. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие / В. Д. Еременко, В. С. Остапенко. — Москва: Российский государственный университет правосудия, 2016. — 368 с. —

ISBN 978-5-93916-485-6. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/49600.html (дата обращения: 28.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

2. Петров С.В. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Петров С.В.— Электрон. текстовые данные. — М.: Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2015. — 320 с.— Режим доступа: http://umczdt.ru/books/35/234835/ - Загл. с экрана.

3.2.3. Периодические издания:

3.2.4. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

- 1. Гражданская защита (оборона) на предприятии на сайте для первичного звена сил ГО http://go-oborona.narod.ru.
- 2. Культура безопасности жизнедеятельности на сайте по формированию культуры безопасности среди населения РФ http://www.kbzhd.ru.
- 3. Официальный сайт МЧС России: http://www.mchs.gov.ru.
- 4. Портал Академии Гражданской защиты: http://www.amchs.ru/portal.
- 5. Портал Правительства России: http://government.ru.
- 6. Портал Президента России: http://kremlin.ru.
- 7. Портал «Радиационная, химическая и биологическая защита»: http://www.rhbz.ru/main.html.

4. 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 сообщений и презентаций).

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета.

Результаты обучения (У,3, ОК/ПК, ЛР)	Показатели оценки результатов	Форма и методы кон- троля и оценки резуль- татов обучения
Уметь:		Turob ooy remin
Уметь: У1. организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций ОК 7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях ПК.1.2 Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций 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	Демонстрирует знания нормативных документов в своей профессиональной деятельности, демонстрирует готовность к соблюдению действующего законодательства и требований нормативных документов, в том числе условиях противодействия терроризму; Владеет информацией об государственных системах защиты национальной безопасности России.	Входной контроль: - устный опрос, собеседование, Текущий контроль: - опрос, семинар, коллоквиум, - практические занятия; - самостоятельная проверочная работа, - выполнение индивидуальных заданий, - самоконтроль, взаимопроверка; - тестирование; - нетрадиционные занятия, Тематический (периодический) контроль: - отчёт по практическим работам, индивидуаль-
человека в многонациональном, многокультурном обществе У2. предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту ОК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Дает характеристику различным видам потенциальных опасностей и перечислять их последствия	ным домашним заданиям. Итоговый контроль: - дифзачет.
ПКЗ.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика ЛР.10 Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой; УЗ использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; ОК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ПК 3.1. Оформлять техническую и технологическую документацию. ПК 3.2. Разрабатывать технологиче-	Демонстрирует знания основ военной службы оборон государства	

ские процессы на ремонт отдельных	
деталей и узлов	
ЛР.16 Осознающий себя гражданином	
и защитником великой страны	
У4 применять первичные средства	Формулирует задачи и основные меро-
пожаротушения	приятия ГО, перечислять способы защи-
ОК 1 Выбирать способы решения	ты населения от ОМП.
задач профессиональной деятельности	The flucesterms of Ottill.
применительно к различным	
контекстам	
ПК 3.1. Оформлять техническую и	
технологическую документацию.	
ПК 3.2. Разрабатывать технологиче-	
ские процессы на ремонт отдельных	
деталей и узлов	
ЛР15 Приобретение обучающимися	
социально значимых знаний о нормах	
и традициях поведения человека как	
гражданина и патриота своего Отече-	
ства	~
У5 ориентироваться в перечне военно-	Формулирует задачи и основные меро-
учетных специальностей и самостоя-	приятия ГО, перечисляет способы защи-
тельно определять среди них род-	ты населения от ОМП.
ственные полученной специальности	
ОК 1 Выбирать способы решения	
задач профессиональной деятельности	
применительно к различным	
контекстам	
ПК 3.1. Оформлять техническую и	
технологическую документацию.	
ПК 3.2. Разрабатывать технологиче-	
ские процессы на ремонт отдельных	
деталей и узлов	
ЛР15 Приобретение обучающимися	
социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как	
гражданина и патриота своего Отече-	
ства	
У6 применять профессиональные зна-	Havayamayaya ayayya ahhaymyayya
ния в ходе исполнения обязанностей	Демонстрирует знания эффективных
военной службы на воинских должно-	превентивных мер для предотвращения
стях в соответствии с полученной	пожароопасных ситуаций;
специальностью	Умеет определять пожаро- и взрыво-
ОК6 Проявлять гражданско-	опасность различных материалов.
патриотическую позицию, демонстри-	onwinoorb passin mibin marephaneb.
ровать осознанное поведение на осно-	
ве традиционных общечеловеческих	
ценностей, в том числе с учетом гар-	
монизации межнациональных и меж-	
религиозных отношений, применять	
стандарты антикоррупционного пове-	
дения	
ПК 3.1. Оформлять техническую и	
технологическую документацию.	
ПК 3.2. Разрабатывать технологиче-	
ские процессы на ремонт отдельных	
деталей и узлов	
ЛР15 Приобретение обучающимися	
социально значимых знаний о нормах	
и традициях поведения человека как	I
п традиции поведении теловека как	
гражданина и патриота своего Отече-	
=	
гражданина и патриота своего Отече-	Демонстрирует владение особенностями
гражданина и патриота своего Отечества	Демонстрирует владение особенностями бесконфликтного повеления в повсе-
гражданина и патриота своего Отечества У7 владеть способами бесконфликт-	Демонстрирует владение особенностями бесконфликтного поведения в повсе-

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
мальных условиях военной службы ОК4 Эффективно взаимодействовать	дневной деятельности, в условиях ЧС
и работать в коллективе и команде	мирного и военного времен
ПК 3.1. Оформлять техническую и	
технологическую документацию.	
ПК 3.2. Разрабатывать технологиче-	
ские процессы на ремонт отдельных	
деталей и узлов	
ЛР.16 Осознающий себя гражданином	
и защитником великой страны	
У8 оказывать первую помощь постра-	Демонстрирует знания порядка и правил
давшим	оказания первой помощи пострадавшим,
ОК 1 Выбирать способы решения	в том числе при транспортировке
задач профессиональной деятельности	b row moste upu rpuntenop imposite
применительно к различным	
контекстам	
ПК 3.1. Оформлять техническую и	
технологическую документацию. ПК 3.2. Разрабатывать технологиче-	
ские процессы на ремонт отдельных	
деталей и узлов	
ЛР 20. Ценностное отношение обуча-	
ющихся к своему здоровью и здоро-	
вью окружающих, ЗОЖ и здоровой	
окружающей среде и т.д	
Знать:	
3.1 принципы обеспечения устойчиво-	Способен разработать алгоритм действий
сти объектов экономики, прогнозиро-	организовать и провести мероприятия по
вания развития событий и оценки по-	защите работающих и населения от нега-
следствий при техногенных чрезвы-	тивных воздействий ЧС
чайных ситуациях и стихийных явле-	пыных возденетый те
ниях, в том числе в условиях противо- действия терроризму как серьезной	
угрозе национальной безопасности	
России;	
ОК 1 Выбирать способы решения	
задач профессиональной деятельности	
применительно к различным	
контекстам	
ПК 3.1. Оформлять техническую и	
технологическую документацию.	
ПК 3.2. Разрабатывать технологиче-	
ские процессы на ремонт отдельных	
деталей и узлов ЛР.16 Осознающий себя гражданином	
лг. то Осознающии сеоя гражданином и защитником великой страны	
3.2. основные виды потенциальных	Владеть мерами по снижению опасностей
опасностей и их последствия в про-	-
фессиональной деятельности и быту,	различного вида
принципы снижения вероятности их	
реализации	
ОК 1 Выбирать способы решения	
задач профессиональной деятельности	
применительно к различным	
контекстам	
ПК 1.1. Эксплуатировать подвижной	
состав железных дорог.	
	1
-	
-	
служивание и ремонт подвижного состава железных	
ПК 1.2. Производить техническое об- служивание и ремонт подвижного состава железных дорог в соответствии с требованиями	
служивание и ремонт подвижного состава железных	

движения подвижного составаЛР. 15	
Приобретение обучающимися соци-	
ально значимых знаний о нормах и	
традициях поведения человека как	
гражданина и патриота своего Отече-	
•	
ства	
3.3 основы военной службы и оборо-	Владеет знаниями об организации и по-
ны государства ОК 1 Выбирать способы решения	рядке призыва граждан на военную
задач профессиональной деятельности	службу
применительно к различным	
контекстам	
ПК 3.1. Оформлять техническую и	
технологическую документацию.	
ПК 3.2. Разрабатывать технологиче-	
ские процессы на ремонт отдельных	
деталей и узлов	
ЛР. Осознающий себя гражданином и	
защитником великой страны	
3.4 задачи и основные мероприятия	Демонстрирует знания в области анато-
гражданской обороны	мо-физиологических
ОК 1 Выбирать способы решения	последствий воздействия на
задач профессиональной деятельности применительно к различным	человека травмирующих, вредных
применительно к различным контекстам	и поражающих факторов;
ПК 3.1. Оформлять техническую и	The state of the s
технологическую документацию.	
ПК 3.2. Разрабатывать технологиче-	
ские процессы на ремонт отдельных	
деталей и узлов	
ЛР.15 Приобретение обучающимися	
социально значимых знаний о нормах	
и традициях поведения человека как	
гражданина и патриота своего Отече-	
CTB8	П
3.5 способы защиты населения от	Демонстрирует умения использовать
оружия массового поражения ОК 8 Использовать средства физиче-	средства индивидуальной защиты и оце-
ской культуры для сохранения и	нивает правильность их применения.
укрепления здоровья в процессе про-	
фессиональной деятельности и под-	
держания необходимого уровня физи-	
ческой подготовленности	
ПК1.1 Выполнять операции по осу-	
ществлению перевозочного процесса с	
применением современных информа-	
ционных технологий управления пе-	
ревозками ПР 16 Осознающий себя граждании м	
ЛР.16 Осознающий себя гражданином и защитником великой страны	
3.6 меры пожарной безопасности и	Пемонотпирует умения поли сорож оя
правила безопасного поведения при	Демонстрирует умения пользоваться
пожарах;	первичными средствами пожаротушения
ОК 1 Выбирать способы решения	и оценивает правильность их применения
задач профессиональной деятельности	
применительно к различным	
контекстам	
ЛР.15 Приобретение обучающимися	
социально значимых знаний о нормах	
и традициях поведения человека как	
гражданина и патриота своего Отече-	
гражданина и патриота своего Отечества	
гражданина и патриота своего Отече-	Владеет знаниями об организации и по-

ления на неё в добровольном порядке рядке призыва граждан на военную ОК 8 Использовать средства физичеслужбу и добровольцем ской культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности ПК2.2 Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов ЛР.16 Осознающий себя гражданином и защитником великой страны 3.8 основные виды вооружения, воен-Отличает виды вооруженных сил, ориенной техники и специального снаряжетируется в перечне военно-учетных спения, состоящих на вооружении (оснациальностей щении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО ОК 2 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности ПК 2.1. Планировать и организовывать производственные работы колисполнителей. лективом ПК 2.2. Планировать и организовывать мероприятия по соблюдению норм безопасных условий труда. ПК 2.3. Контролировать и оценивать качество выполняемых работ. ЛР.15 Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества 3.9 область применения получаемых Ориентируется в видах вооружения, вопрофессиональных знаний при исполенной техники и специального снаряженении обязанностей военной службы; ния, состоящих на вооружении (оснаще-ОК 8 Использовать средства физичении) воинских подразделений, в которых ской культуры для сохранения и имеются военно-учетные специальности, укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и подродственные специальностям СПО держания необходимого уровня физической подготовленности ПК 1.1. Эксплуатировать подвижной состав железных дорог. ПК 1.2. Производить техническое обслуживание и ремонт подвижного состава железных дорог в соответствии с требованиями технологических процессов. ПК 1.3. Обеспечивать безопасность движения подвижного состава. ЛР.16 Осознающий себя гражданином и защитником великой страны 3.10 порядок и правила оказания пер-Демонстрирует знания порядка и правил вой помощи пострадавшим оказания первой помощи пострадавшим, ОК 4 Эффективно взаимодействовать в том числе при транспортировке и работать в коллективе и команде

ПК 2.1. Планировать и организовы-

вать производств	енные работы кол-
лективом	
исполнителей.	
ПК 2.2. Планиро	вать и организовы-
вать мероприяти	я по соблюдению
норм	безопасных
условий	труда.
ПК 2.3. Контроли	ровать и оценивать
качество выполня	емых работ.
ЛР 20. Ценностно	е отношение обуча-
· ·	здоровью и здоро-
	х, ЗОЖ и здоровой
окружающей сред	_

5.ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

5.1 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).

5.2 Активные и интерактивные:

- активные и интерактивные лекции;
- 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).