Министерство образования и молодежной политики Свердловской области государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области

«Ирбитский мотоциклетный техникум» (ГАПОУ СО «ИМТ»)

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.08 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (очная форма обучения)

PACCMOTPEHO

На заседании цикловой комиссии ГАПОУ СО «ИМТ» специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Протокол № 15 от «27» апреля 2021 г. Председатель комиссии Н. В. Сидорова

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по учебно-методической работе ГАПОУ СО «ИМТ»

Е.С. Прокопьев

«18» мая 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.08 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

для специальности среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам)

Разработчик: (А.А.Катцин), преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности ГАПОУ СО «ИМТ»

Рецензент Е.С.Прокопьев), заместитель директора по учебно-методической работе ГАПОУ СО «ИМТ»

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 г. № 376.

В соответствии с программой подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам), государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Ирбитский мотоциклетный техникум».

В рабочей программе раскрывается содержание дисциплины, указываются тематика практических работ, виды самостоятельных работ, формы и методы текущего контроля учебных достижений и промежуточной аттестации обучающихся, рекомендуемые учебные пособия.

ГАПОУ СО «ИМТ», г. Ирбит, 2021

СОДЕРЖАНИЕ

№	Наименование раздела	
1.	Паспорт рабочей программы учебной дисциплины ОП.08 Безопасность жизнедеятельности	4
2.	Структура и содержание учебной дисциплины ОП.08 Безопасность жизнедеятельности	7
3.	Условия реализации учебной дисциплины OП.08 Безопасность жизнедеятельности	11
4.	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины OП.08 Безопасность жизнедеятельности	13

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.08 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.08 Безопасность жизнедеятельности соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту (далее ФГОС) специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам).

Программа учебной дисциплины ОП. 08 Безопасность жизнедеятельности является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее — ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам), укрупненной группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Рабочая программа учебной дисциплины изучается при освоении основной профессиональной образовательной программы (далее — ОПОП) СПО ППССЗ по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам), при заочной форме обучения на базе основного общего образования.

Рабочая программа может быть использована и в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки).

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина входит в обязательную часть циклов ППССЗ, является дисциплиной профессионального цикла.

Изучение дисциплины ОП.08 Безопасность жизнедеятельности направлено на формирование общих компетенций, включающих в себя способность:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных сигуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных),выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности Изучение дисциплины ОП.08 Безопасность жизнедеятельности направлено на формирование элементов профессиональных компетенций:
- ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.
- ПК 1.2. Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.
- ПК 1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.
- ПК 2.1. Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного пронесса.
- ПК 2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.
- ПК 2.3. Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.
- ПК 3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.

- ПК 3.2. Обес печ ивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.
- ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаим оотношения пользователей транспорта и перевозчика.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины: В результате освоения дисциплины обучающийся *должен*: **знать/понимать**

31-принципы обес печения устойчивост и 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 безопасност и России;

32-основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;

33- основы военной службы и обороны государства;

34-задачи и основные мероприятия гражданской обороны;

35-способы защиты населения от оружия массового поражения;

36-меры пожарной безопас ности и правила безопас ного поведения при пожарах;

37-организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

38- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;

39-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

310- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

Уметь:

У1-организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;

У2-предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;

У3-использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения;

У4-ориент ироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;

У5-применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;

У6- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;

У7 оказывать первую помощь пострадавшим;

Использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни:

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

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

заочная форма обучения

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 97 часов, в том числе обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 68 часа; самостоятельной работы обучающегося — 21 часов;

консультаций – 8 часов.

Цель самостоятельной работы студентов: закрепить знания и умения, приобретенные на лекциях и практических занятиях.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.08 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы (очная форма обучения)

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	97
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
в том числе:	
- теоретические занятия	48
- практические занятия:	20
1. Решение задач по определению ЧС.	
2. Отработка порядка действий при введении ЧС	
3. Средства индивидуальной защиты.	
4. Стрельба из пневматической винтовки.	
5. АК-74. Порядок разборки-сборки.	
6. Виды повязок и алгоритм их наложения.	
7. Способы остановки кровотечений.	
8. Проведение сердечно-легочной реанимации.	
9. Решение ситуационных задач.	
10. Решение ситуационных задач.	
- контрольные работы	-
- курсовая работа (проект)	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	21
Консультации	8
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	в 4 семестре

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ)

I	Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные работы и	Объем часов	Уровень
разделов и тем		практические занятия,	мак.(ауд./пра	освоени
1		само стоятельная работа обучающихся.	к./сам.) 3	я 4
Раздел 1.		II noony waxiyy ya ayayyayya yayayaa ya nooyyaasa	_	4
F a 3/	(e.i. i.	Чрезвычайные ситуации мирного и военного	24(14/2/7/ 1)	
Page	ел 1.1.	времени и организация защиты населения Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и	9 (6/0/3)	
1 as ₂	(CJI 1.1.	военного характера	9 (0/0/3)	
		Содержание учебного материала		
1.	Тема:	Общая характеристика чрезвычайных ситуаций природно-	2	2
	Общая	го и техногенного характера, источники их возникновения.		
	характерист	Классификация чрезвычайных ситуаций по масштабам их		
	ика	распространения и тяжести последствий.		
	чрезвычайн	1 1 1		
	ых			
	ситуаций			
2.	Тема:	Чрезвычайные ситуации военного характера, которые мо-	2	2
	Чрезвычай	гут возникнуть на территории России в случае локальных		
	ные	вооруженных конфликтов или ведения широкомасштабных		
	ситуации	боевых действий. Основные источники чрезвычайных си-		
	военного	туаций военного характера – современные средства пора-		
	характера	жения.		
3.	Тема:	Прогнозирование чрезвычайных ситуаций. Теоретические	2	2
	Прогнозиро	основы прогнозирования чрезвычайных ситуаций.		
	вание	Прогнозирование природных и техногенных катастроф.		
	чрезвычайн	Порядок выявления и оценки обстановки.		
	ых			
	ситуаций			
		Самостоятельная работа:	3	2
		Подготов ка докладов, сообщений, презентаций на тему:		
		Природные ЧС сели, ураганы, бури, ЧС техногенного		
		характера. Взрывы на потенциально опасных объектах		
<u> </u>	1.0	производства.	14 (0/2/4)	
Разд	цел 1.2.	Организационные основы по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени	14 (8/2/4)	
		Содержание учебного материала		
4.	Тема:МЧС	МЧС России – федеральный орган управления в области	2	2
	России –	зашиты населения и территорий от чрезвычайных ситуа-		
	федераль-	ции. Основные задачи МЧС России в области гражданской		
	ный орган	обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных		
	Основные	ситуаций.		
	задачи			
	МЧС			
5.	Тема: Еди-	Единая государственная система предупреждения и лик-	2	1,2
	ная госу-	видации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).		
	дарствен-			
	ная система			
	предупреж-			
	дения ЧС			

Наименование разделов и тем		Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов мак.(ауд./пра к./сам.)	Уровень освоени я
6. Тема:		Основная цель создания этой системы, основные задачи		1,2
	Основные	РСЧС по защите населения от чрезвычайных ситуаций, си-		,
	цели и	лы и средства ликвидации чрезвычайных ситуаций.		
	задачи ее			
	создания			
7.	Тема:	Гражданская оборона, ее структура и задачи по защите на-	2	1,2
		селения от опасностей, возникающих при ведении военных		
	я оборона,	действий или вследствие этих действий.		
	ee			
	структура и			
0	задачи	M 1 T D	0	2
8.	Практическ	ое занятие № 1. Тема: Решение задач по определению ЧС.	2	2
		Самостоятельная работа:	4	2
		Написание реферата, сообщения, создание презентации на		
		тему: История создания ГО и ЧС.		
		Работа с информационными источниками: Федеральный закон от 21 декабря 1994 №68 ФЗ «О защите населения и		
		<u> </u>		
		территорий от ЧС природного и техногенного характера». Работа с информационными источниками: Федеральный		
		закон от 12.02.1998 N 28-ФЗ "О гражданской обороне".		
Разл	_{(ел 2.}	Устойчивость производства в условиях ЧС.	15	
Тизд	(012.	y cron indocrd inponsitional by crothing ic.	(4/4/5/2)	
Разл	ел 2.1	Устойчивость работы объектов экономики	6 (2/2/2)	
,	,	Содержание учебного материала	0 (2/2/2)	
9.	Тема:	Понятие устойчивости объектов экономики.	2	1
	Понятие			
	устойчивост			
	и объектов			
	экономики.			
10.	Практическ	ое занятие № 2. Тема: Отработка порядка действий при	2	2
	введении ЧС.			
		Самостоятельная работа:	2	2
		Подготов ка презентационных материалов на тему:		
		Составить сравнительную характеристику факторов, опре-		
		деляющих устойчивость объектов экономики.	- /2 /2 :	1
Разд	цел 2.2	Задачи ГО, принципы организации	7(2/2/3)	
11	T	Содержание учебного материала	2	
11.	Тема:	Особенности организации системы ГО на объекте	2	2
	Особенност	экономики.		
	И			
	организаци и системы			
	и системы ГО на			
	объекте			
	ЭКОНОМИКИ			
12.		ое занятие № 3. Тема: Средства индивидуальной защиты.	2	2
	pmilli iceli	Самостоятельная работа:	3	
		Подготовка презентационных материалов на тему: Сред-	_	
	ства индивидуальной защиты.			
Изучение ОЗК,ГП-7,порядок применения.				

I	Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные работы и	Объем часов	Уровень
разделов и тем		практические занятия,	мак.(ауд./пра	освоени
Dani	2	само стоятельная работа обучающихся.	к./сам.)	Я
Pas	цел 3.		21 (10/4/5/2)	
		Содотновина миобилла материала	(10/4/3/2)	
12	Тема:	Содержание учебного материала	2	2
13.	Тема. Национальная	Национальная безопасность Российской Федерации.	2	2
	безопасность			
	Российской			
	Федерации.			
14	Тема: Основы	Основы обороны государства.	2	2
1 1.	обороны	Основы обороны государства.	2	2
	государства.			
15	Тема:	Вооруженные Силы Российской Федерации.	2	2
13.	Вооруженные	Вооруженные силы госсинской Федерации.	2	2
	Силы РФ			
16	Тема: Порядок	Порядок прохождения военной службы.	2	2
10.	прохождения	порядок пролождения военной служові.		2
	военной			
	службы			
17.	Тема: Боевые	Боевые традиции и символы воинской чести.	2	2
1 /.	традиции и	воевые градиции и символы воинской чести.		2
	СИМВОЛЫ			
	воинской чести.			
18.		е занятие № 4. Стрельба из пневматической винтовки.	2	1,2
19.		е занятие № 5. АК-74. Порядок разборки-сборки.	2	2
1).	Практическое		5	2
		Самостоятельная работа:	3	2
		Подготовить презентации, видеоролики на темы:		
		Военнослужащий – патриот своей родины, РФ. Виды		
		оружия состоящего на вооружении Армии.		
Разд	дел 4	Основные принципы оказания первой медицинской помощи	37(20/10/4 /3)	
		Содержание учебного материала		
20.	Тема:	Правовые основы оказания первой доврачебной помо-	2	1,2
	Правовые	щи. Ситуации, при которых человек нуждается в оказа-		,
	основы	нии первой медицинской помощи.		
	оказания			
	первой			
	медицинской			
	помощи			
21.	Тема: Виды	Виды травм, переломы, ушибы, синдром длительного	2	1,2
	травм,	сдавливания клинические признаки.		
	переломы,			
	ушибы			
22.	Тема: Оказание	Оказание медицинской помощи при травматических по-	2	1,2
	медицинской	вреждениях.		
	помощи при			
	травмах			
23.	Тема: Виды	Виды кровотечений первая помощь.	2	1,2
	кровоте чений. Г	I		
	МП.			
24.	Тема:	Инфекционные заболевания их профилактика.	2	1,2
	Инфекционные			
	заболе вания их			
1	профилактика			

I	Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные работы и	Объем часов	Уровень
p	азделов и тем	практические занятия,	мак.(ауд./пра	освоени
2.5		самостоятельная работа обучающихся.	к./сам.)	Я
25.	Тема: Виды	Виды отравлений и оказание помощи при отравлениях.	2	1,2
	отравлений.			
	Оказание			
	первой			
	медицинской			
26	Помощи	Омария и отношения отношения полити	2	1.2
20.	Тема: Ожоги ,	Ожоги и отморожения, электротравма. Первая помощь.	2	1,2
	отморожения,			
	электротравмы.			
	ПМП.			
27	Тема:	Аллергические реакции, анафилактический шок первая	2	1,2
27.	Аллергические	медицинская помощь. Искусственное дыхание и закры-	_	1,2
	реакции,	тый массаж сердца.		
	анафилактичес	тый массаж сердца.		
	кий шок			
28.	Тема:	Манипуляции по оказанию первой медицинской помощи	2	1,2
	Манипуляции	с помощью манекена и тренажера «Максим».		ĺ
	по оказанию	1 1		
	первой			
	медицинской			
	помощи с			
	помощью			
	мане кена			
29.	_	занятие № 6. Тема: Виды повязок и алгоритм их нало-	2	1,2
20	жения.		2	1.2
30.		работа № 7. Тема: Способы остановки кровотечений.	2	1,2
31.	Практическое нимации.	занятие № 8. Тема: Проведение сердечно-легочной реа-	2	1,2
32.	'	Davider No. 0. Toward Davider of Outroom Court of the Cou	2	1.2
		занятие № 9. Тема: Решение ситуационных задач.	2	1,2
33.	_	занятие № 10. Тема: Решение ситуационных задач.	2.	1,2
34.	Дифференциров		4	2,3
		амостоятельная работа:		
		одготовить презентации на тему: Виды кровотечений,		
		фекционные заболевания их профилактика, Виды травм, коги и отморожения. Поражение электрическим током.		
		рвая помощь при угоплении.		
	Всего: 97(48/20/2			
	1/8)			
Щ	-		1/0)	<u> </u>

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 ДИСЦИПЛИНЫ ОП.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности осуществляется в учебном кабинете ГАПОУ СО «ИМТ» № 31 Безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Оборудование учебного кабинета:

- рабочее место преподавателя;
- посадочные места по количеству обучающихся;
- доска учебная;
- учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование: тренажер-Максим для проведения СЛР, учебные автоматы АК-74, учебный пулемет РПК 74, индивидуальные средства защиты, средства пожаротушения;
- наглядные пособия: организационная структура Вооруженных Сил Российской Федерации, текст Военной присяги, ордена России;
- комплекты учебных плакатов;
- учебно-методическое обеспечение (учебное пособие, рабочая тетрадь, методические указания для студентов, раздаточные материалы);

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

- 1. **Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности:** учебник для студентов учреждений СПО. М.: Академия. 2018.
- 2. **Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности**: учебник для студентов учреждений СПО. М.: Акалемия. 2018.

Интернет-ресурсы:

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

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.08 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯ ТЕЛЬНОСТИ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися самостоятельной работы.

D	I/	M
Результаты обучения	Кригерии оценки	Методы оценки
В результате освоения	Демонстрирует знание понятия устойчивости работы объектов экономики, при	Оценка результатов
дисциплины обучающий-	техногенных чрезвычайных ситуациях и	выполнения практи-
ся должен знать:	стихийных явлениях;	ческих работ.
принципы обеспечения	факторов, определяющих устойчивость	Оценка выполнения
устойчивости объектов	работы объектов;	самостоятельных ра-
экономики, прогнозиро-	путей и способов повышения устойчиво-	бот.
вания развития событий и	сти работы объектов;	Тест.
оценки последствий при техногенных чрезвычай-	демонстрирует знания о мониторинге и	Устный опрос.
ных ситуациях и стихий-	прогнозировании развития событий и	Письменный опрос.
ных явлениях, в том числе	оценки последствий при ЧС и противо-	Практическое заня-
в условиях противодейст-	действии терроризму.	тие 1,9,10:
вия терроризму как серь-	демонстрирует знание понятия граждан-	Знание профилакти-
езной угрозе националь-	ской обороны и принципов ее организа-	ческих мер в раз-
ной безопасности России;	ции, задач и основных мероприятий гражданской обороны;	
задачи и основные меро-	демонстрирует знание признаков, опре-	личных опасных си-
приятия гражданской	деляющих опасность, вредных и опасных	туациях.
обороны;	факторов производственной и бытовой	П
основные виды потенци-	среды, последствий опасностей в про-	Практическое занятие 2:
альных опасностей и их последствия в профессио-	фессиональной деятельности и в быту,	тие 2. Знать порядок дей-
нальной деятельности и	принципов снижения вероятности реали-	ствий при различ-
быту, принципы сниже-	зации потенциальных опасностей; де-	ных видах ЧС.
ния вероятности их реали-	монстрирует знание видов оружия мас-	
зации; способы защиты	сового поражения, характеристик ядер-	Практическое заня-
населения от оружия мас-	ного, химического, биологического	тие 3:
сового поражения;	оружия, поражающих факторов ядерного	Знать порядок при-
	взрыва, действий населения в очаге ядерного, химического, биологического	менения СИЗ.
	поражения,	
	демонстрирует знание способов защиты	
	населения при радиоактивном и химиче-	
	ском заражении местности.	
основы военной службы и	демонстрирует знания в области основ	Практические заня-
обороны государства;	военной служоы, порядка прохождения,	тия 4,5:
правила и приемы обра-	правил обращения с оружием.	Стрельба из пневма-
щения с оружием;		тической винтовки.
		Порядок разборки и
меры пожарной безопас-	демонстрирует знание типов возгораний	сборки АК-74 Практическое заня-
ности и правила безопас-	и способов пожаротушения, основных	тие 3:
ного поведения при пожа-	видов первичных средств пожаротуше-	Знает правила при-
рах;	ния и правил их применения, мер пожар-	менения средств
	ной безопасности в природной, бытовой	пожаротушения
	и производственной среде, обязанностей	• •
	граждан в области пожарной безопасно-	
	сти, порядка действий при пожаре.	
порядок и правила оказа-	демонстрирует знание порядка и правил	Практическое заня-
ния первой помощи по-	оказания первой медицинской помощи	тие 6-8:
страдавшим.	при: кровотечениях, ушибах, ожогах, об-	Знает правила ока-
	морожениях, отравлениях, укусах, ране-	зания первой помо-

	ниях, утоплении и при поражении элек-	щи при различных
	трическим током, прядка проведения реанимационных мероприятий	видах поражений.
В результате освоения дисциплины обучающий- ся должен уметь: организовывать и проводить мероприятия по защите населения от негативных воздействий чрезвычайных сигуаций; 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;	способен распознать потенциальные опасности, рационально организовать трудовой и производственный процесс; демонстрирует умение использовать индивидуальные средства защиты работающих, распознать сигналы оповещения населения и действовать по ним. умеет распознавать сигналы оповещения населения об опасности и грамотно действовать по ним. умеет использовать средства индивидуальной и инженерной защиты, действовать при проведении эвакуационных мероприятий. умеет распознавать: признаки применения оружия массового поражения; сигналы оповещения населения об опасности и грамотно действовать по ним.	Оценка результатов выполнения практических работ. Оценка выполнения самостоятельных работ. Тест. Устный опрос. Письменный опрос. Практическое занятие 1,9,10: Умеет применять профилактические меры в различных опасных ситуациях. Практическое занятие 2: Имеет первоначальные навыки действий при различных видах ЧС. Практическое занятие 3: Умеет правильно применять СИЗ.
применять первичные средства пожаротушения;	умеет грамотно выбирать средства пожаротушения при различных типах возгораний; эффективно применять первичные средства пожаротушения владеет стратегией поведения в конфликтных ситуациях, предупреждения и управления конфликтами, способами разрешения конфликтов	Практическое занятие 3: Умеет правильно использовать первичные средства пожаротушения
оказывать первую помощь пострадавшим	владеет техникой проведения реанимационных мероприятий, оказания первой медицинской помощи при: кровотечениях, ушибах, ожогах, обморожениях, отравлениях, укусах, ранениях, утоплении, поражении электрическим током	Практическое занятие 6-8: Умеет оказывать первую помощь при различных видах поражений.