

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шебзухова Татьяна Александровна

Должность: Директор Пятигорского института (филиал) Северо-Кавказского

федерального университета

Дата подписания: 10.06.2024 13:47:26

Уникальный программный ключ:

d74ce93cd40e39275c3ba2f58486412a1c8ef96f

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

высшего образования

«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Пятигорский институт (филиал) СКФУ

Колледж Пятигорского института (филиал) СКФУ

УТВЕРЖДАЮ

Директор Пятигорского института

(филиал) СКФУ

Т.А.Шебзухова

Рабочая программа учебной дисциплины

СГ.03 Безопасность жизнедеятельности

индекс и наименование учебной дисциплины, согласно учебного плана

Специальность

43.02.16

код

Туризм и гостеприимство

наименование специальности

Форма обучения

очная

очная, заочная, очно-заочная

2024

Рабочая программа учебной дисциплины СГ.03 Безопасность жизнедеятельности разработана на основании федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство и примерной основной образовательной программы СПО, с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда и работодателей.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана:

1. Гуменная Ольга Николаевна, преподаватель колледжа Пятигорского института (филиал)
СКФУ

фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, место работы преподавателя

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Безопасность жизнедеятельности в туризме и гостеприимстве

(наименование дисциплины)

1.1 Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы: Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» принадлежит к социально-гуманитарному циклу, изучается в 4 семестре. Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 06, ОК 07, ОК 09.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 06 ОК 07 ОК 09	<ul style="list-style-type: none">- организовывать и проводить мероприятия по защите 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	<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 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,

	<p>саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;</p> <p>- оказывать первую помощь пострадавшим</p>	<p>состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;</p> <p>- область применения получаемых профессиональных знаний при 240 исполнении обязанностей военной службы;</p> <p>- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.</p>
--	---	---

2. Структура и содержание учебной дисциплины

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	<i>Объем в часах</i>
Максимальная учебная нагрузка	72
в т.ч. в форме практической подготовки	4
в т. ч.:	
практические занятия	36
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	-

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

СГ.03 Безопасность жизнедеятельности

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенции
1	2	3	4
Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени, организация защиты населения.		8/0	
Тема 1.1 Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера.	Содержание учебного материала	2	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	1. Опасные природные явления. Их классификация. Техногенные опасности и угрозы.	2	
	2. Чрезвычайные ситуации военного характера. в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
Тема 1.2. Организационные основы защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени	Содержание учебного материала	2	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	МЧС России – федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Основные задачи МЧС. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Основные принципы защиты населения в ЧС. Мероприятия по защите населения.	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
Тема 1.3. Основные принципы и нормативная база защиты населения от	Содержание учебного материала	2	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	

чрезвычайных ситуаций	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 1. Основные принципы и нормативная база защиты населения от чрезвычайных ситуаций	2	
1.4. Тема Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики	Содержание учебного материала	2	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 2. Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики	2	
Раздел 2. Основы военной службы		48/4	
Тема 2.1 Основы обороны государства.	Содержание учебного материала	2	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	Основы обороны государства. Национальная безопасность и национальные интересы России. Военная доктрина Российской Федерации. Военная организация Российской Федерации. Вооруженные силы России, их структура и предназначение. Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО.	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
Тема 2.2 Организация воинского учета и военная служба	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04, ОК 06-07, ОК 09
	Организация воинского учета и военная служба	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 3. Воинский учет. Организация медицинского освидетельствования и медицинского обследования граждан при постановке их на воинский учет и при призыве на	2	

	воинскую службу. Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе. Прохождение военной службы по призыву и по контракту. Правовые основы военной службы. Воинская обязанность, её основные составляющие. Требования военной деятельности, предъявляемые к физическим, психологическим и профессиональным качествам военнослужащего.		
Тема 2.3 Военно-патриотическое воспитание молодежи	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Военно-патриотическое воспитание молодежи	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 4. Посещение мемориала воинской славы. Военно-патриотическое воспитание молодежи.	2	
Тема 2.4 Общевоинские уставы	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Общевоинские уставы	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 5. Составы военнослужащих, воинские звания. Взаимоотношения между военнослужащим. Общевоинские уставы. Вооруженных Сил РФ, общие и специальные обязанности военнослужащих. Распределение времени и внутренний распорядок. Несение караульной службы. С использованием компьютера.	2	
Тема 2.5 Строевая подготовка	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Строевая подготовка	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 6. Строевая стойка . Строевые приемы и движение без оружия .Строевой шаг.	2	
	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04,

Тема 2.6 Строевая подготовка и воинские приветствия	Строевая подготовка и воинские приветствия	2	ОК 06. 07, ОК 09
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 7. Порядок выполнения поворотов на месте и в движении. Воинское приветствие и порядок его выполнения.	2	
Тема 2.7 Физическая подготовка. Тренировка в беге на длинные дистанции	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Физическая подготовка. Тренировка в беге на длинные дистанции	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 8. Физическая подготовка и ее задачи в обучении военнослужащих. Содержание и значение утренней физической зарядки военнослужащих.	2	
Тема 2.8 Совершенствование упражнений на гимнастических снарядах	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Совершенствование упражнений на гимнастических снарядах	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 9. Совершенствование упражнений на гимнастических снарядах и контроль упражнения в подтягивании на перекладине.	2	
Тема 2.9 Огневая подготовка	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Огневая подготовка	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 10. Огневая подготовка и ее предназначение. Устройство автомата Калашникова. Порядок неполной разборки автомата.	2	

Тема 2.10 Производство стрельбы	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Производство стрельбы	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 11. Производство стрельбы Обязанности наблюдателя. Выбор места наблюдения, его занятие, оборудование и маскировка, оснащение наблюдательного поста. Основы общевойскового боя и действия солдата в бою. Перемещение солдата в бою.	2	
Тема 2.11. Тактическая подготовка	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Тактическая подготовка	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 12. Тактическая подготовка	2	
Тема 2.12 Радиационная защита	Содержание учебного материала	2	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Боевые свойства и поражающие факторы ядерного оружия. Виды ядерных взрывов и их отличие по внешним признакам. Краткая характеристика поражающих факторов ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, боевую технику и вооружение. Лучевая болезнь. Допустимые мощности доз облучения. Профилактика лучевых поражений	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
Тема 2.13. Химическая защита	Содержание учебного материала	2	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Химическая защита	2	
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	

Тема 2.14 Биологическая защита	Содержание учебного материала	2	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Принципы и способы защиты от угрозы выброса биологически опасных объектов. Действия населения по сигналу оповещения при угрозе выброса биологически опасных веществ.	2	
	Очаг бактериологического поражения (ОчБП). Границы ОчБП. Ликвидация ОчБП. Понятие карантин и обсервации.		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
Раздел 3. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи.		16/0	
Тема 3.1. Оказание первой медицинской помощи в очаге радиационного поражения	Содержание учебного материала	2	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Аварийно-спасательные и другие неотложные работы в зоне бедствия. Последовательность проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне бедствия. Меры безопасности при проведении АСДНР. Ликвидация РХБ – заражения. Специальная обработка (дегазация, дезактивация, дезинфекция) техники, сооружений, средств защиты, одежды, санитарная обработка персонала) Общие понятия и определения.	2	
	Методы способы и общие основы обеззараживания. Методы и способы обеззараживания. Вещества и растворы применяемые для обеззараживания. формы расхода дегазирующих растворов. Медицинские средства индивидуальной защиты персонала. Индивидуальные средства обеззараживания персонала. Индивидуальный противохимический пакет (ИПП - 8:ИПП- 10). Дегазирующий пакет порошковый модернизированный ДПП-М Дегазирующий пакет ИДП -1.		
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
Тема 3.2. Оказание первой медицинской помощи в очаге химического поражения.	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Оказание первой медицинской помощи в очаге химического поражения. Характеристика ситуаций, при которых возможно массовое поражение людей. Первая медицинская помощь при отравлении сильнодействующими ядовитыми веществами (СДЯВ). Правила оказания само- и взаимопомощи при химическом	2	

	поражении . Технические средства обеззараживания. Технические средства обеззараживания (поливочные, подметальные, тротуароуборочные машины, пескоразбрасыватели, вакуумные машины, снегоочистители, снегопогрузчики, мусоровозы, ассенизационные машины).		
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 13. Правила оказания первой медицинской помощи при химической атаке. Технические средства обеззараживания	2	
Тема 3.3. Первая медицинская помощь при массовых поражениях биологического характера	Содержание учебного материала	2	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 14. Первая медицинская помощь при массовых поражениях биологического характера. Основные инфекционные заболевания, их классификация и профилактика. Наиболее характерные инфекционные заболевания, механизм передачи инфекции.	2	
Тема 3.4. Основные инфекционные заболевания, их классификация и профилактика	Содержание учебного материала	2	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 15. Основные инфекционные заболевания, их классификация и профилактика. Наиболее характерные инфекционные заболевания, механизм передачи инфекции. Наиболее характерные инфекционные заболевания, механизм передачи инфекции	2	
Тема 3.5 Первая медицинская помощь при обморожении и	Содержание учебного материала	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	в том числе		
	Лабораторные работы	-	

при остановке сердца	Практические занятия	4	ОК 01-04, ОК 06. 07, ОК 09
	Практическое занятие 16. Первая медицинская помощь при обморожении	2	
	Практическое занятие № 17. Первая медицинская помощь при остановке сердца. Понятия клинической смерти и реанимация. Правила проведения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких.	2	
Тема 3.6. Первая медицинская помощь при ранениях	Содержание учебного материала	2	
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 18. Первая медицинская помощь при ранениях, несчастных случаях и заболеваниях. Ранения, их виды. Первая медицинская помощь при ранениях	2	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета		-	
Всего:		72	

В таблице пункта 2.2 в графе 3 указывается общее количество часов на изучение раздела дисциплины, а через дробь указывается количество часов, отводимое на изучение раздела дисциплины в форме практической подготовки.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Безопасности жизнедеятельности», оснащенный следующим оборудованием:

Комплект учебной мебели (преподавательские стол, стул; столы и стулья для обучающихся – 30 посадочных мест),

Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий по изучаемым разделам,

Методическое сопровождение, плакаты, схемы.

Пневматический пистолет «Макаров» МР654К;

Лазерная камера «Рубин» (камера, флешка, диск)

Лазерный автомат Калашникова, модель «Рубин» ЛТ-110АК

2 мишени 45*45;

2 мишени 20*20;

2 мишени 25*25

Мультимедийное оборудование:

Ноутбук ASUS K5Sc i3-2310M/3G/320G/DVD-SMulti/15.6*H

Программа «Патриот»

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

3. 2. 1. Основные печатные издания:

1. Основы безопасности жизнедеятельности и первой медицинской помощи: учебное пособие / Р. И. Айзман, Л. К. Айзман, Н. В. Балиоз [и др.] ; под редакцией Р. И. Айзман, С. Г. Кривошеков, И. В. Омельченко. — Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2017. — 463 с. — ISBN 978-5-379-02006-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/65283.html>

2. Основы безопасности жизнедеятельности: государственная система обеспечения безопасности населения : учебное пособие / сост. Е.Ю. Голубь, А.Н. Приешкина, М.А. Огородников, А.В. Седымов и др. - Омск : Издательство СибГУФК, 2017. - 80 с. : ил. - Библиогр.: с. 70. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483417>

3. Рысин, Ю. С. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ю. С. Рысин, С. Л. Яблочников. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 122 с. — ISBN 978-5-4486-0158-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/70759.html>

3. 2. 2. Основные электронные издания

1. Курс по основам безопасности жизнедеятельности. — Новосибирск : Сибирское университетское издательство, Норматика, 2017. — 119 с. — ISBN 978-5-4374-0507-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/65217.html>

2.

3. Library.php – Электронная библиотека

4. <http://siblec.ru/> Банк лекций Формальные, технические, естественные, общественные, гуманитарные, и другие науки.

5. <http://www.iqlib.ru/> Интернет-библиотека научных и учебных изданий. Условия использования и тарифы, поисковая система, список издательств.

6. window.edu.ru/resource/215/67215 Безопасность жизнедеятельности . Курс лекций для студентов технического колледжа, практические работы

7. bookfi.org/book/802735 Безопасность жизнедеятельности: Курс лекций для студентов технического колледжа.

3.2.3. Дополнительные источники:

1. Айзман, Р.И., Безопасность жизнедеятельности для специальности "Гостиничный сервис" : учебное пособие / Р.И. Айзман, Н.С. Шуленина. — Москва : КноРус, 2022. — 191 с. — ISBN 978-5-406-09531-7. — Текст : электронный // ЭБС Book.ru [сайт]. — URL:<https://book.ru/book/943179>
2. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.] ; под общей редакцией В. П. Соломина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 399 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469524>
3. Беляков, Г. И. Охрана труда и техника безопасности : учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 404 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00376-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469913>
4. Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 313 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04629-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/469496>
5. Косолапова, Н.В., Безопасность жизнедеятельности : учебник / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. — Москва : КноРус, 2022. — 192 с. — ISBN 978-5-406-09732-8. — Текст : электронный // ЭБС Book.ru [сайт]. — URL:<https://book.ru/book/943656>
6. Косолапова, Н.В., Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. — Москва : КноРус, 2021. — 155 с. — ISBN 978-5-406-08196-9. — Текст : электронный // ЭБС Book.ru [сайт]. — URL:<https://book.ru/book/939366>
7. Курбатов, В. А. Безопасность жизнедеятельности. Основы чрезвычайных ситуаций : учебное пособие для СПО / В. А. Курбатов, Ю. С. Рысин, С. Л. Яблочников. — Саратов : Профобразование, 2020. — 121 с. — ISBN 978-5-4488-0820-3. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROОбразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/93574>
247
8. Микрюков, В.Ю., Безопасность жизнедеятельности. : учебник / В.Ю. Микрюков. — Москва : КноРус, 2022. — 282 с. — ISBN 978-5-406-09982-7. — Текст : электронный // ЭБС Book.ru [сайт].—Текст : электронный // ЭБС Book.ru [сайт]. — URL:<https://book.ru/book/944132>
9. Михаилиди, А. М. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда на производстве : учебное пособие для СПО / А. М. Михаилиди. — Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 111 с. — ISBN 978-5-4488-0964-4, 978-5-4497-0809-0. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROОбразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/100492>
10. Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 639 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13550-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/476255>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p>Умения</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать и проводить мероприятия по защите 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 	<p>Знание принципов 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; основных видов потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основ военной службы и обороны государства; задач и основных мероприятий гражданской обороны; способов защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной</p>	<p>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</p>
<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 реализации; - основы военной службы и обороны государства; - задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты 		

<p>населения от оружия массового поражения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 240 исполнении обязанностей военной службы; - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим. 	<p>безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; организации и порядка призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке; основных видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; области применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядка и правил оказания первой помощи пострадавшим</p>	
--	--	--