

Областное государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение

«Рязский колледж имени Героя Советского Союза
А.М.Серебрякова»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОПД.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Специальность:

8.2.5 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и
аэродромов

(базовая подготовка)

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	16

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Учебная дисциплина Безопасность жизнедеятельности является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы ППССЗ в соответствии с ФГОС по специальности 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов базовой подготовки.

Учебная дисциплина обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности 08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов базовой подготовки.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии профессиональных и общих компетенций:

Код	Наименование профессиональных компетенций
ОК 02	<i>Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности</i>
ОК 03	<i>Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие</i>
ОК 04	<i>Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами</i>
ОК 05	<i>Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</i>
ОК 06	<i>Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей</i>
ОК 07	<i>Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях</i>
ОК 08	<i>Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности</i>
ОК 09	<i>Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности</i>
ПК 1.1	<i>Проводить геодезические работы в процессе изыскания автомобильных дорог и аэродромов</i>
ПК 1.2	<i>Проводить геологические работы в процессе изыскания автомобильных дорог и аэродромов</i>
ПК 1.3	<i>Проектировать конструктивные элементы автомобильных дорог и аэродромов</i>
ПК 1.4	<i>Проектировать транспортные сооружения и их элементы на автомобильных дорогах и аэродромах</i>
ПК 2.1	<i>Выполнение работ по производству дорожно-строительных материалов</i>

ПК 3.1	<i>Выполнение технологических процессов строительства автомобильных дорог и аэродромов</i>
ПК 3.2	<i>Осуществление контроля технологических процессов и приемке выполненных работ по строительству автомобильных дорог и аэродромов</i>
ПК 3.3	<i>Выполнение расчетов технико-экономических показателей строительства автомобильных дорог и аэродромов</i>
ПК 4.1	<i>Организация и выполнение работ зимнего содержания автомобильных дорог и аэродромов</i>
ПК 4.2	<i>Организация и выполнение работ содержания автомобильных дорог и аэродромов в весенне-летне-осенний периоды</i>
ПК 4.3	<i>Осуществление контроля технологических процессов и приемки выполненных работ по содержанию автомобильных дорог и аэродромов</i>
ПК 4.4	<i>Выполнение работ по выполнению технологических процессов ремонта автомобильных дорог и аэродромов</i>

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ОК	Умения	Знания
ОК 02- ОК 09 ПК1.1- ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1- ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4	<p>✓ организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;</p> <p>✓ предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;</p> <p>✓ использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;</p> <p>✓ применять первичные средства пожаротушения;</p> <p>✓ ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;</p> <p>✓ применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в</p>	<p>✓ принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;</p> <p>✓ основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;</p> <p>✓ основы военной службы и обороны государства;</p> <p>✓ задачи и основные мероприятия</p>

	<p>соответствии с полученной специальностью;</p> <p>✓ владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;</p> <p>✓ оказывать первую помощь пострадавшим.</p>	<p>гражданской обороны;</p> <p>✓ способы защиты населения от оружия массового поражения;</p> <p>✓ меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;</p> <p>✓ организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке;</p> <p>✓ основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;</p> <p>✓ область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;</p> <p>порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим</p>
--	---	---

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	68
в том числе:	
теоретическое обучение	24
лабораторные работы <i>(если предусмотрено)</i>	-
практические занятия <i>(если предусмотрено)</i>	40
курсовая работа (проект)	-
контрольная работа <i>(если предусмотрено)</i>	-
<i>Самостоятельная работа</i>	4
Промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета	-

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Осваиваемые элементы компетенций
Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени. Организация защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях			
Тема 1.1. Нормативно-правовая база безопасности жизнедеятельности и	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1. Правовые основы организации защиты населения РФ от чрезвычайных ситуаций мирного времени. Федеральные законы: “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера”, “О пожарной безопасности”, “О радиационной безопасности населения”, “О гражданской обороне”; нормативно- правовые акты: Постановление Правительства РФ “О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций”, “О государственном надзоре и контроле за соблюдением законодательства РФ о труде и охране труда”, “О службе охраны труда”, “О Федеральной инспекции труда”. Государственные органы по надзору и контролю, их функции по защите населения и работающих граждан РФ.</p>	2	<p>ОК 02- ОК 09</p> <p>ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1-ПК 3.3, ПК 4.1-ПК4.4</p>
Тема 1.2. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия	<p>Содержание учебного материала</p> <p>1. Причины возникновения чрезвычайных ситуаций. Термины и определения основных понятий чрезвычайных ситуаций. Общая характеристика ЧС природного происхождения. Классификация ЧС природного происхождения. Общая характеристика ЧС техногенного происхождения. Классификация техногенных ЧС. Последствия ЧС для человека, производственной и бытовой среды.</p> <p>2. Самостоятельная работа обучающегося</p> <p>Современные средства поражения и их поражающие факторы. Оружие массового поражения: ядерное, биологическое, химическое. Меры безопасности населения, оказавшегося на территории военных действий.</p> <p>Практические занятия. Практическая работа №1 Основные способы пожаротушения и различные виды огнегасящих веществ.</p>	2	<p>ОК 02- ОК 09</p> <p>ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1-ПК 3.3, ПК 4.1-ПК4.4</p>

Тема 1.3. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики	Содержание учебного материала	1	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1- ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4
	1. Понятие устойчивости объекта экономики. Факторы, определяющие условия функционирования технических систем и бытовых объектов. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России.		
Тема 1.4. Мониторинг и прогнозирование развития событий и оценка последствий при ЧС и стихийных явлениях	Содержание учебного материала	1	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1- ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4
	1. Назначение мониторинга и прогнозирования. Задачи прогнозирования ЧС. Выявление обстановки и сбор информации. Прогнозная оценка обстановки, этапы и методы. Использование данных мониторинга для защиты населения и предотвращения ЧС.		
Тема 1.5. Гражданская оборона. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), оповещение и информирование населения в условиях ЧС.	Содержание учебного материала	4	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1- ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4
	Семинарское занятие 1.Гражданская оборона, основные понятия и определения, задачи гражданской обороны. Структура и органы управления гражданской обороной. План гражданской обороны на предприятии. Мероприятия гражданской обороны. Организация гражданской обороны в образовательном учреждении, ее предназначение. РСЧС, история ее создания, предназначение, структура, задачи, решаемые по защите населения от чрезвычайных ситуаций. Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени.		
	Практические занятия Практическая работа №2 Отработка действий работающих и населения при эвакуации.	2	

Тема 1.6. Инженерная и индивидуальная защита. Виды защитных сооружений и правила поведения в них	Содержание учебного материала	1	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1- ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4
	1. Мероприятия по защите населения. Организация инженерной защиты населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Защитные сооружения гражданской обороны. Основное предназначение защитных сооружений гражданской обороны. Виды защитных сооружений. Правила поведения в защитных сооружениях. Санитарная обработка людей после пребывания их в зонах заражения.		
	Практические занятия.. Практическая работа №3 Действия населения при ЧС военного характера.	2	
Тема 1.7. Сохранение и укрепление здоровья в процессе профессионально й деятельности	Содержание учебного материала	2	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1- ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4
	1. Использование средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности		
Раздел 2. Основы военной службы и обороны государства			
Тема 2.1. Национальн ая безопасность РФ, боевые традиции ВС. Символы воинской чести	Содержание учебного материала	2	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1- ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4
	1. Национальные интересы РФ. Принципы обеспечения военной безопасности. Основы обороны государства. Организация обороны государства. Понятия патриотизм, Родина, честь, совесть, мораль, воинский долг. Боевое товарищество. Боевое знамя, Знамя воинской части, Знамя Победы.		
	Самостоятельная работа обучающихся Составление плана режима учебного дня и выходного	2	
	Содержание учебного материала	2	ОК 02- ОК 09

Тема 2.2. Функции и основные задачи, структура современных ВС РФ, порядок прохождения военной службы	1. ВС РФ. Комплектование и руководство ВС. Основные задачи ВС. Приоритетные направления военно-технического обеспечения безопасности России. Структура ВС.ФЗ "О воинской обязанности и военной службе". Порядок призыва и прохождения военных сборов. Назначение на воинские должности. Устав внутренней службы. Устав гарнизонной и караульной служб.		ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1-ПК 3.3, ПК 4.1-ПК4.4
	Практические занятия 1.Практическая работа № 4 Изучение Устава внутренней службы.	4	
Тема 2.3. Прохождение военной службы по контракту Альтернативная гражданская служба, права и обязанности военнослужащих	Содержание учебного материала	2	ОК 02- ОК 09
	Семинарское занятие 1. Требования к контрактнику. Правила заключения контракта. Медицинское освидетельствование. Воинские должности, предусматривающие службу по контракту. Причины введения альтернативной гражданской службы. ФЗ "Об альтернативной гражданской службе". Порядок прохождения службы. Социально-экономические, политические, личные права и свободы.. Воинская дисциплина и ответственность.		ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1-ПК 3.3, ПК 4.1-ПК4.4
	Практические занятия .Практическая работа № 5 Изучение статуса военнослужащего	2	

Тема 2.4.Строевая подготовка	Содержание учебного материала	1	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1-
	1. Строй и управление им. Виды строя. Строевые приемы и движение без оружия. Военское приветствие.		
	Практические занятия Практическая работа №6 Отработка строевых приемов и движения без оружия.	8	ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4
Тема 2.5. Огневая подготовка	Содержание учебного материала	2	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1-
	1. Назначение и боевые свойства автомата Калашникова. Неполная сборка-разборка автомата. Полная сборка-разборка. Уход за автоматом. Правила стрельбы из автомата.		
	Практические занятия .Практическая работа №7 Отработка положений для стрельбы.	6	ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4
Раздел 3. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни			
Тема 3.1. Общие правила оказания первой доврачебной помощи	Содержание учебного материала	2	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1- ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4
	1. Сущность оказания первой помощи пострадавшим. Принципы оказания ПП. Последовательность действий при оказании ПП. Мероприятия ПП. Определение признаков жизни. Алгоритм оказания первой доврачебной помощи. Организация транспортировки пострадавших в лечебные учреждения.		
	Практические занятия . Практическая работа №8 Приемы искусственной вентиляции легких и непрямого массажа сердца.	2	

Тема 3.2. Первая медицинская помощь при ранениях, несчастных случаях и заболеваниях	Содержание учебного материала	2	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1- ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4
	1. Ранения, их виды. Первая медицинская помощь при ранениях. Профилактика осложнения ран. Кровотечения, их виды. Первая медицинская помощь при кровотечениях. Способы временной остановки кровотечений. Точки пальцевого прижатия артерий. Переохлаждение и обморожение. Первая медицинская помощь при остановке сердца. Понятия клинической смерти и реанимация		
	Практические занятия		
	1.Практическая работа №9 Правила наложения повязок на голову, верхние и нижние конечности.	1	
	2.Практическая работа №10 Правила наложения кровоостанавливающего жгута.	1	
	3. Практическая работа №11 Правила проведения непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких.	1	
	4. Практическая работа №12 Разработка ситуационных задач и составление алгоритма действий при оказании первой медицинской помощи при травмах на производственном участке.	1	
Раздел 4. Производственная безопасность			
Тема 4.1. Психология в проблеме безопасности, формирование опасностей в производственной среде	Содержание учебного материала	2	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1- ПК 3.3, ПК 4.1- ПК4.4
	1. Психология безопасности. Чрезмерные формы психического напряжения. Психологические причины создания опасных ситуаций и производственных травм. Поведение человека в аварийных ситуациях. Понятие о надежности работы человека при взаимодействии с техническими системами. Микроклимат производственных помещений. Влияние на организм человека химических веществ, магнитных полей, электромагнитных излучений, инфракрасного и лазерного излучения. Электроопасность на производстве. Опасности автоматизированных процессов.		
	Практические занятия. Практическая работа №13 Взрывоопасность как травмирующий фактор производственной среды.	2	
Тема 4.2.Технические методы и средства	Содержание учебного материала	2	ОК 02- ОК 09 ПК1.1-ПК 1.4, ПК2.1, ПК3.1- ПК 3.3, ПК 4.1-
	1.Производственная вентиляция. Требования к искусственному производственному освещению. Средства и методы защиты от шума и вибрации. Защита от опасности поражения током.		

защиты человека на производств е			ПК4.4
<i>Всего:</i>		68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Кабинете №403 «Экология и безопасность жизнедеятельности», оснащенный оборудованием: комплект учебной мебели; классная доска; рабочее место преподавателя, техническими средствами обучения : плакаты, раздаточный наглядный материал, справочный материал, контрольные тесты, карточки-задания с контрольными вопросами, билеты контрольной работы, контрольные вопросы для зачета

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе

3.2.1. Печатные издания

1. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учеб. для СПО. - / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко, Е.Л. Побежимова. – М.: ИЦ Академия, 2015.

3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Культура безопасности жизнедеятельности. [Электронный ресурс] / Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий: сайт // Режим доступа: <http://www.culture.mchs.gov.ru/testing/?SID=4&ID=5951>.

2. Портал МЧС России [Электронный ресурс]: сайт // Режим доступа: <http://www.mchs.gov.ru/>.

3. Энциклопедия безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс]. — URL: <http://bzhde.ru>.

4. Официальный сайт МЧС РФ [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.mchs.gov.ru>.

5. Безопасность в техносфере [Электронный ресурс]. – URL: <http://www.magbvt.ru>.

6. База данных информационной системы «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru/>.

7. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» <http://нэб.рф/>.

8. Университетская информационная система «РОССИЯ» <http://uisrussia.msu.ru/>.

9. www.goup32441.narod.ru (сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации (НФП-2009).

3.2.3. Дополнительные источники

1. Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности: Учебник. – М.: КНОРУС, 2015. – 288 с.
2. Наставление по стрелковому делу. М.: Воениздат, 1987. – 640 с.
3. Общевоинские уставы Вооружённых Сил Российской Федерации. – М.: Эксмо, 2009. – 608 с.
4. Сборник законов Российской Федерации. – М.: Эксмо, 2006. – 928 с.

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины	Уровень умений и знаний определяется	Практические работы Устный/письменный опрос
<ul style="list-style-type: none"> • организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; • предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; • использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; • применять первичные средства пожаротушения; • ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности; • применять профессиональные 	<p>оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».</p> <p>Оценка «Отлично»: обучающийся глубоко и прочно усвоил программный материал учебной дисциплины, исчерпывающе, грамотно и логически верно отвечает на поставленные вопросы, не затрудняется с ответом при видоизменении задания, свободно справляется с задачами и практическими заданиями, правильно обосновывает принятые решения, умеет самостоятельно обобщать и излагать материал, не допуская ошибок.</p> <p>Оценка «Хорошо»: обучающийся твердо знает программный материал учебной дисциплины, грамотно и по существу отвечает на поставленные вопросы,</p>	<p>Тестирование</p> <p>Дифзачет</p> <p>Самостоятельная работа</p> <p>Решение типовых учебных/ситуационных задач</p>

<p>знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;</p> <ul style="list-style-type: none"> • владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; • оказывать первую помощь пострадавшим. 	<p>не допускает существенных неточностей в ответах, может правильно применять теоретические положения и владеет необходимыми знаниями и навыками при выполнении практических заданий.</p> <p>Оценка «Удовлетворительно»: обучающийся усвоил только основную часть программного материала учебной дисциплины, но не знает отдельных деталей, допускает неточности, дает недостаточно правильные формулировки, нарушает последовательность в изложении программного материала и испытывает затруднения в выполнении практических заданий.</p>	
<p>Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины:</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 	<p>Оценка «Неудовлетворительно»: обучающийся не знает значительной части программного материала учебной дисциплины, допускает существенные ошибки, с большими затруднениями выполняет практические</p>	

<p>опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;</p> <ul style="list-style-type: none"> • основы военной службы и обороны государства; • задачи и основные мероприятия гражданской обороны; • способы защиты населения от оружия массового поражения; • меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; • организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на 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 	<p>задания, задачи.</p>	
--	-------------------------	--

<p>специальностям СПО;</p> <ul style="list-style-type: none">• область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;• порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.		
---	--	--