

Документ подписан электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Алейник Станислав Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 08.05.2021 18:00:49
Уникальный программный ключ:
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БЕЛГОРОДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Я.ГОРИНА»

Факультет среднего профессионального образования



«Утверждаю»:

Декан факультета СПО

Г.В. Бражник

«20» мая 2021г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Безопасность жизнедеятельности»

Специальность 35.02.05 – Агронимия (базовый уровень)

п. Майский, 2021

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №486 от 12.05.2014, на основании «Разъяснений по формированию примерных программ учебных дисциплин начального профессионального и среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных стандартов начального профессионального и среднего профессионального образования», утвержденных Департаментом государственной политики в образовании Министерства образования и науки Российской Федерации 27 августа 2009 г.

Организация - разработчик: ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

Разработчик: Мачкарин А.В. – к.т.н., доцент кафедры машин и оборудования в агробизнесе

Рассмотрена на заседании кафедры машин и оборудования в агробизнесе

«21» апреля 2021 г., протокол № 8-20/21

Зав. кафедрой



А.Н. Макаренко


Согласованно на заседании кафедры растениеводства, селекции и овощеводства

«13» мая 2021 г., протокол № 9

И.о. зав. кафедрой:  _____ Крюков А.Н.

Одобрена методической комиссией агрономического факультета

«19» мая 2021 г., протокол № 9

Председатель методической комиссии  _____ Колесниченко Е.Ю.

Руководитель ППССЗ



Белокобыльская Е.Д.

СОДЕРЖАНИЕ

| | стр. |
|---|------|
| 1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины..... | 4 |
| 2. Структура и содержание учебной дисциплины..... | 7 |
| 3. Условия реализации учебной дисциплины..... | 11 |
| 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины..... | 14 |

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Безопасность жизнедеятельности»

1.1 Область применения программы

Программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является частью профессионального цикла ППССЗ по специальности 35.02.05 – Агрономия.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке работников при наличии среднего (полного) общего образования.

1.2 Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» включена в профессиональный цикл как общепрофессиональная дисциплина.

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

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.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

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

- 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;

- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;

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

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

- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей поенной службы;

- порядок и правила оказания первой помощи.

Формируемые компетенции:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Анализировать социально-экономические и политические проблемы и процессы, использовать методы гуманитарно-социологических наук в различных видах профессиональной и социальной деятельности.

ОК 3. Организовывать свою собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 4. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.

ОК 5. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 8. Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.

ОК 9. Уважительно и бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, толерантно воспринимать социальные и культурные традиции.

ОК 10. Соблюдать правила техники безопасности, нести ответственность за организацию мероприятий по обеспечению безопасности труда.

Профессиональные компетенции:

ПК 1.1. Составлять земельный баланс района.

ПК 1.2. Подготавливать документацию, необходимую для принятия управленческих решений по эксплуатации и развитию территорий.

ПК 1.3. Готовить предложения по определению экономической эффективности использования имеющегося недвижимого имущества.

ПК 1.4. Участвовать в проектировании и анализе социально-экономического развития территории.

ПК 1.5. Осуществлять мониторинг земель территории.

ПК 2.1. Выполнять комплекс кадастровых процедур.

ПК 2.2. Определять кадастровую стоимость земель.

ПК 2.3. Выполнять кадастровую съемку.

ПК 2.4. Осуществлять кадастровый и технический учет объектов недвижимости.

ПК 2.5. Формировать кадастровое дело.

ПК 3.1. Выполнять работы по картографо-геодезическому обеспечению территорий, создавать графические материалы.

ПК 3.2. Использовать государственные геодезические сети и иные сети для производства картографо-геодезических работ.

ПК 3.3. Использовать в практической деятельности геоинформационные системы.

ПК 3.4. Определять координаты границ земельных участков и вычислять их площади.

ПК 3.5. Выполнять поверку и юстировку геодезических приборов и инструментов.

ПК 4.1. Осуществлять сбор и обработку необходимой и достаточной информации об объекте оценки и аналогичных объектах.

ПК 4.2. Производить расчеты, по оценке объекта оценки на основе применимых подходов и методов оценки.

ПК 4.3. Обобщать результаты, полученные подходами, и давать обоснованное заключение об итоговой величине стоимости объекта оценки.

ПК 4.4. Рассчитывать сметную стоимость зданий и сооружений в соответствии с действующими нормативами и применяемыми методиками.

ПК 4.5. Классифицировать здания и сооружения в соответствии с принятой типологией.

ПК 4.6. Оформлять оценочную документацию в соответствии с требованиями нормативных актов, регулирующих правоотношения в этой области.

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 96 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 72 часов; самостоятельной работы обучающегося 24 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

| Вид учебной работы | Объем часов |
|--|-------------|
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 96 |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) | 72 |
| в том числе: | |
| лекции | 36 |
| практические занятия | 36 |
| Самостоятельная работа обучающегося (всего) | 24 |
| Итоговая аттестация в форме зачета | |

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины

| Наименование разделов и тем | Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся | Объем часов | Уровень освоения |
|-----------------------------|---|-------------|------------------|
| Раздел 1 | Чрезвычайные ситуации (ЧС) и Гражданская оборона (ГО) | 18 | |
| Тема 1.1 | Чрезвычайные ситуации (ЧС) | 8 | |
| | Лекция № 1 Общие сведения о ЧС, ее цели и задачи | 2 | 1 |
| | Лекция № 2 ЧС природного, техногенного и социального характера | 2 | 1 |
| | Практическое занятие № 1 Действия населения в условиях ЧС природного характера: землетрясениях; ураганах, бурях, смерчах, грозах; снежных заносах, метелях, вьюгах; селях, оползнях; лесных, степных, торфяных пожарах; наводнениях | 2 | 2 |

| | | |
|--|---|---|
| <p>Самостоятельная работа обучающихся: действия населения в условиях ЧС природного характера: извержения вулканов, сход лавин; действия населения в условиях ЧС техногенного характера: аварии на пожароопасных объектах, аварии на взрывоопасных объектах; аварии на водном транспорте, космические чрезвычайные ситуации; действия населения в условиях ЧС социального характера: информационная безопасность; религиозные аспекты безопасности; риск в условиях чрезвычайных ситуациях; государственная политика в области предупреждения и ликвидации ЧС, защиты населения и территорий; требования пожарной безопасности к генеральным планам сельскохозяйственных предприятий; требования пожарной</p> | 2 | 3 |
|--|---|---|

| Наименование разделов и тем | Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся | Объем часов | Уровень освоения |
|-----------------------------|--|-------------|------------------|
| | безопасности к складам нефтепродуктов; требования пожарной безопасности к электроустановкам; обязанности руководителей и специалистов предприятий по обеспечению пожарной безопасности; пожарные формирования сельскохозяйственных предприятий | | |
| Тема 1.2 | Гражданская оборона (ГО) | 10 | |
| | Лекция № 3 Общие сведения о ГО, ее цели и задачи | 2 | 1 |
| | Лекция № 4 Современные средства вооруженной борьбы и их поражающие факторы, мероприятия по защите населения | 2 | 1 |
| | Лекция № 5 Эвакуация населения из зон поражения. Организация инженерной защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени | 2 | 2 |
| | Лекция № 6 Средства индивидуальной защиты. Гражданские организации гражданской обороны. Основные мероприятия по защите населения | 2 | 1 |

| | | | |
|-----------------|--|-----------|---|
| | Самостоятельная работа обучающихся: порядок действия при применении или угрозе применения оружия массового поражения; спасательные работы в очагах ядерного поражения; правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного, химического заражения и в очаге биологического поражения; защита сельскохозяйственных животных, продуктов питания и воды от заражения; время пребывания в зонах химического заражения в различных средствах индивидуальной защиты; порядок подбора, выдачи и практического использования индивидуальных средств защиты; современный терроризм: истоки и характерные черты; Особенности терроризма в Российской Федерации; правила поведения и способы защиты при массовых беспорядках; разновидности и тенденции развития экстремизма; экстремистские уличные подростковые объединения и группы; | 2 | 3 |
| Раздел 2 | Основы военной службы | 68 | |
| | Лекция № 7 Оборона государства – система мер по защите его целостности и неприкосновенности | 2 | 1 |
| | Лекция № 8 Военная доктрина Российской Федерации | 2 | 1 |
| | Лекция № 9 Вооруженные Силы Российской Федерации. | 2 | 1 |
| | Лекция № 10 Основные задачи современных | 2 | 1 |

| Наименование разделов и тем | Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся | Объем часов | Уровень освоения |
|-----------------------------|---|-------------|------------------|
| | Вооруженных Сил России | | |
| | Лекция № 11 Воинская обязанность | 2 | 1 |
| | Лекция № 12 Военная служба | 2 | 1 |
| | Лекция № 13 Военнослужащий – защитник своего Отечества | 2 | 1 |
| | Лекция № 14 Символы воинской чести | 2 | 1 |
| | Лекция № 15 Боевые традиции Вооруженных Сил России | 2 | 1 |
| | Практическое занятие № 2 Символы воинской чести | 2 | 1 |
| | Практическое занятие № 3 Боевые традиции Вооруженных Сил России | 2 | 1 |

| | | | |
|--|--|-------------|------------------|
| Практическое занятие № 4 Основные задачи современных Вооруженных Сил России | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 5 Обязательная подготовка граждан к военной службе | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 6 Добровольная подготовка граждан к военной службе | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 7 Организация медицинского освидетельствования и медицинского обследования граждан при постановке их на воинский учет и при призыве на военную службу | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 8 Прохождение военной службы по призыву. Призыв на военную службу | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 9 Прохождение военной службы по контракту | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 10 Как стать офицером Российской армии | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 11 Увольнение с военной службы и пребывание в запасе | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 12 Ответственность военнослужащих | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 13 Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 14 Дружба, войсковое товарищество – основа боевой готовности частей и подразделений | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 15 История создания Российских Вооруженных Сил | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 16 Система руководства и управления вооруженными силами | 2 | 2 | |
| Практическое занятие № 17 Требования воинской | 2 | 2 | |
| Наименование разделов и тем | Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся | Объем часов | Уровень освоения |
| | деятельности, предъявляемые к моральным и психологическим качествам военнослужащих | | |
| | Практическое занятие № 18 Военные образовательные учреждения Министерства обороны Российской Федерации | 2 | 2 |

| | | | |
|---------------------|--|-----------|---|
| | Самостоятельная работа обучающихся: правила приема в военные образовательные учреждения профессионального образования гражданской молодежи; ритуал принятия Военной присяги; воинская дисциплина, виды поощрений и наказаний; задачи гарнизонной и караульной служб; | 16 | 3 |
| Раздел 3 | Основы медицинских знаний | 10 | |
| | Лекция № 16 Здоровье человека и здоровый образ жизни. Гигиенический режим труда и отдыха | 2 | 1 |
| | Практическое занятие № 19 Основы реанимации. Правила проведения непрямого массажа сердца и искусственного дыхания | 2 | 2 |
| | Практическое занятие № 20 Оказание первой помощи при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и синдроме длительного сдавливания | 2 | 2 |
| | Самостоятельная работа обучающихся: правила оказания первой помощи при травмах опорно-двигательного аппарата, ранениях, перегревании, переохлаждении, обморожении, общем замерзании, укусах бешеными животными, клещами; ВИЧ и СПИД; наркомания как общественное явление, ее истоки и факторы распространения; вред алкоголизма и курения табака; нормы ГТО | 4 | 3 |
| Итого часов: | | 96 | |

Для характеристики уровня освоения учебного материала использованы 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)

По результатам пройденного курса студенты проходят сборы на базе выездного военнопатриотического лагеря, где на практике применяют полученные знания. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета безопасности жизнедеятельности № 24Т.

Оборудование учебного кабинета:

Специализированная мебель на 40 посадочных мест, доска, мультимедийное оборудование: проектор BENQ BP8140; Ноутбук ASUS F3J-series, VGA кабель;

Типовой комплект учебного оборудования «Электробезопасность в трехфазных сетях переменного тока с изолированной и заземленной нейтралью» (БЖД-01/02);

Типовой комплект учебного оборудования «Исследование сопротивления тела человека» (БЖД-04);

Типовой комплект учебного оборудования «Электробезопасность в системах электроснабжения» (БЖД-06/2);

Типовой комплект учебного оборудования «Эффективность и качество источников света» (БЖД-09);

Типовой комплект учебного оборудования «Защита от ультрафиолетового излучения» (БЖД-10);

Типовой комплект учебного оборудования «Защита от лазерного излучения» (БЖД-11);

Типовой комплект учебного оборудования «Исследование способов защиты от теплового излучения» (БЖД - 14);

Лабораторный стенд «Исследование способов защиты от производственной вибрации» (БЖД - 15);

Лабораторный стенд «Исследование способов защиты от производственного шума» (БЖД - 16);

Витрины;

Наглядные пособия (СИЗ и т.п.); Информационные баннеры.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 26Т.

Оборудование учебного кабинета:

Специализированная мебель на 168 посадочных мест, доска, кафедра, рабочее место преподавателя.

Состав оборудования рабочего места

Проектор NEC (NP 405 G);

- Экран Screen Champion;

- Колонки Microlab;

- Кронштейн, кабели коммутации;

- Ящик под проектор;

- Ящик под кабели;

- ноутбук NB Asus 15.6 K 50 CI Celeron. Мониторы ACER AL1716 (4шт);
Микрофон встроенный (3шт);
Микрофон беспроводной karcect kst-53v,
ресивер к микрофону kartect krv-201;
Микшер HENTR MC8002Q;
Усилитель SHOW SA-2120;
Колонки;
VGA splitter TRENDnet TK-V200S;
Компьютер: Gigabyte GA-945GZM-S2\Intel Pentium 4 640\2048 МБ (1 ГБ
DDR2800 DDR2 SDRAM+1 ГБ DDR2-800 DDR2 SDRAM) \ ST380811AS (80 ГБ, 7200
RPM,
SATA-II)\LITE-ON DVD SHD-16P1S (16x/48x DVD-ROM)\Intel GMA 950; доска
настенная, кафедра.

Помещение для самостоятельной работы (библиотека, читальный зал с выходом в Интернет). Оборудование:

Специализированная мебель; комплект компьютерной техники в сборе (системный блок: Asus P4BGL-MX\Intel Celeron, 1715 MHz\256 Мб PC2700 DDR SDRAM\ST320014A (20 Гб, 5400 RPM, Ultra-ATA/100)\ NEC CD-ROM CD-3002A\Intel(R) 82845G/GL/GE/PE/GV Graphics Controller, монитор: Proview 777(N) / 786(N) [17" CRT], клавиатура, мышь.); Foxconn G31MVP/G31MXP\DualCore Intel Pentium E2200\1 ГБ DDR2-800 DDR2 SDRAM\MAXTOR STM3160215A (160 ГБ, 7200 RPM, Ultra-ATA/100)\Optiarc DVD RW AD-7243S\Intel GMA 3100 монитор: acer v193w [19"], клавиатура, мышь.) с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечения доступа в электронную информационно-образовательную среду Белгородского ГАУ; настенный плазменный телевизор SAMSUNG PS50C450B1 Black HD (диагональ 127 см); аудио-видео кабель HDMI.

Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа

Microsoft Imagine Premium Electronic Software Delivery. Сублицензионный договор на передачу неисключительных прав №26 от 26.12.2019 . Срок действия- бессрочно.

MS Office Std 2010 RUS OPL NL Acsmc. Договор №180 от 12.02.2011. Срок действия лицензии – бессрочно.

Anti-virusKasperskyEndpointSecurity для бизнеса (Сублицензионный договор №42 от 06.12.2019) - 522 лицензия. Срок действия лицензии по 01.01.2021.

Информационно правовое обеспечение "Гарант" (для учебного процесса). Договор №ЭПС-12-119 от 01.09.2012. Срок действия - бессрочно.

СПС КонсультантПлюс: Версия Проф. Консультант Финансист. КонсультантПлюс: Консультации для бюджетных организаций. Договор от 01.01.2017. Срок действия - бессрочно.

3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Микрюков. В. Ю. Безопасность жизнедеятельности: учебник / В. Ю. Микрюков. - 9-е изд., перераб. и доп. - М.: КноРус, 2017. - 284 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-406-05811-4

2. Безопасность жизнедеятельности: учебник / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова —М.: КУРС, ИНФРА-М, 2017. —368 с. Режим доступа <http://znanium.com/bookread2.php?book=780649>

Перечень электронных ресурсов, к которым обеспечивается доступ обучающихся.

1. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. <https://minobrnauki.gov.ru>
2. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам". <http://window.edu.ru>
3. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. <http://schoolcollection.edu.ru>
4. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. <http://fcior.edu.ru>
6. Электронная библиотека Белгородского ГАУ. <http://lib.belgau.edu.ru/>
7. Система электронной поддержки учебных курсов Белгородского ГАУ <http://do.belgau.edu.ru>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

4.1 Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

| Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания) | Формы и методы контроля и оценки результатов обучения |
|--|---|
| В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь: | |
| Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций | Перечень вопросов к устному опросу, перечень вопросов к зачету, ролевая игра, кейс-задачи |
| Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту | |
| Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения | |
| Применять первичные средства пожаротушения | |
| Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности | |
| Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью | |
| Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы | |
| Оказывать первую помощь пострадавшим | |
| В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать: | |
| Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации | Перечень вопросов к устному опросу, перечень вопросов к зачету, ролевая игра, кейс-задачи |
| 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 | |
| Основы военной службы и обороны государства | |

| | |
|--|---|
| Задачи и основные мероприятия гражданской обороны | |
| Способы защиты населения от оружия массового поражения | |
| Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах | |
| Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке | |
| Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания) | Формы и методы контроля и оценки результатов обучения |
| Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военноучетные специальности, родственные специальностям СПО | |
| Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы | |
| Порядок и правила оказания первой помощи | |