

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович

Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Дата подписания: 07.05.2026 09:14:35

Уникальный идентификатор:

528682d78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Краснокутский зооветеринарный техникум - филиал

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики,

биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова»

Утверждаю
Директор Краснокутского филиала
/Ткачева Г.М./
«12» января 2024 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|---------------------------|--|
| Дисциплина | «ОП.06 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ» |
| Специальность | 09.02.07 Информационные системы и программирование. |
| Квалификация выпускника | Специалист по информационным системам. |
| Нормативный срок обучения | 3 год 10 месяцев. |
| Форма обучения | Очная. |

Красный Кут
2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины «ОП. 06 Безопасность жизнедеятельности» разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» утверждённой приказом Министерства образования и науки РФ от 09.12.2016 No1547;

- примерной рабочей программы учебной дисциплины «ОП. 06 Безопасность жизнедеятельности» по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование;


- учебного плана по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование;

- рабочей программы воспитания по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование.


Организация-разработчик: Краснокутский зооветеринарный техникум филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова».

Разработчик: Дьяков С.М., преподаватель высшей квалификационной категории.

Рассмотрена на заседании цикловой комиссии экономических и технических дисциплин, протокол № 6 от «11» января 2024 года

Председатель цикловой комиссии  /Рыжкова В.П./

Рекомендовано методическим Советом филиала к использованию в учебном процессе, протокол № 5 от «12» января 2024 года.

Председатель методического совета  /Ткачева Г.М./

Председатель методического совета  /Ткачева Г.М./

Рассмотрено и одобрено на заседании педагогического совета техникума, протокол № 5 от «12» января 2024 года.

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|-----------|
| 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 4 |
| 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 5 |
| 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 9 |
| 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ | 11 |

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью социально-гуманитарного цикла примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Специалист по информационным системам.

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС СПО по специальности 09.02.07 Специалист по информационным системам.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

| Код ПК, ОК, | Умения | Знания |
|-------------|--|---|
| ОК 04, | Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; | условия труда, причины травматизма на рабочем месте; |
| ОК 06 | Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности; | задачи и основные мероприятия гражданской обороны; |
| ОК 07 | применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; | способы защиты населения от оружия массового поражения; |
| ОК 08 | оказывать первую помощь. | меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; |

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 т.ч. в форме практической подготовки | 48 |
| в т. ч.: | |
| теоретическое обучение | 20 |
| практические занятия | 48 |
| в т. ч.: | |
| военные сборы | 35 |
| Промежуточная аттестация дифференцированный зачет 6 семестр | |

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

| Наименование разделов и тем | Содержание учебного материала, лабораторные и формы организации деятельности обучающихся | Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч | Код ПК, ОК |
|---|--|---|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Раздел 1. Правовые, организационные и нормативно-технические основы безопасности жизнедеятельности | | 4 | |
| Введение | Дидактические единицы, содержание Предмет, цель, задачи и содержание дисциплины «Безопасности жизнедеятельности». Инструктаж, входной контроль. | 2 | ОК 04, ОК 06 - 08 |
| Тема 1.1. Основные понятия и концепции маркетинговой деятельности | Дидактические единицы, содержание 1 Законодательные акты и нормативно-техническая документация по действиям в чрезвычайных ситуациях. 2 Основные принципы ФЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера». 3 Комплекс стандартов «БЧС» - «Безопасность в чрезвычайных ситуациях». Задачи и содержание комплекса «БЧС». | 2 | ОК 04, ОК 06 - 08 |
| Раздел 2. Чрезвычайные ситуации и защита населения в чрезвычайных ситуациях | | 6 | |
| Тема 2.1 Общие сведения о чрезвычайных ситуациях, их классификация. | Дидактические единицы, содержание 1 Общие сведения о чрезвычайных ситуациях. Причины возникновения чрезвычайных ситуаций. 2 Характеристика чрезвычайных ситуаций. 3 Термины и определения основных понятий чрезвычайных ситуаций 4 Чрезвычайные ситуации военного времени и их последствия для человека, производственной и бытовой среды. | 2 | ОК 04, ОК 06 - 08 |
| Тема 2.2. Организация и проведение мероприятий по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций. | Дидактические единицы, содержание Основы защиты населения в чрезвычайных ситуациях. Основные принципы и способы защиты населения. Мероприятия противорадиационной, противохимической и противобактериальной защиты. Меры по защите персонала. | 2 | ОК 04, ОК 06 - 08 |
| | В том числе практических и лабораторных занятий Практическое занятие 1 «Изучение и правила использования средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения» | 2 | |

| | | | |
|---|---|----|----------------------|
| Раздел 3 Устойчивость функционирования объектов экономики, оценка и критерии | | 8 | |
| Тема 3.1. Методы и средства повышения устойчивости функционирования объектов экономики | Дидактические единицы, содержание | 2 | ОК 04, ОК 06 - 08 |
| | 1 Оценка последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России. | | |
| | 2 Методы и средства повышения устойчивости функционирования бытовых и технических объектов. 3 Факторы, определяющие устойчивость функционирования технических систем и бытовых объектов. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий. | | |
| | В том числе практических и лабораторных занятий | 2 | |
| | Практическое занятие 2 Категорирование зданий и помещений по пожарной безопасности. | | |
| Тема 3.2. Основные виды потенциальных опасностей | Дидактические единицы, содержание | 2 | ОК 04, ОК 06 - 08 |
| | 1 Последствия потенциальных опасностей в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации. | | |
| | 2 Резервирование бытовых и технических объектов. | | |
| | В том числе практических и лабораторных занятий | 2 | |
| | Практическое занятие 3 Изучение первичных и технических средств тушения пожаров. | | |
| Раздел 4. Основы военной службы | | 50 | |
| Тема 4.1. История создания и организационная структура Вооруженных Сил России | Дидактические единицы, содержание | 2 | ОК 04, ОК 06 - 08 |
| | 1 Национальные интересы и национальная безопасность России. Военная доктрина РФ. Приоритетное направление обеспечения военной безопасности РФ. | | |
| | 2 Создание Вооруженных сил, их структура и предназначение. Организационная структура Вооруженных Сил. 3 Этапы реформирования Вооруженных Сил РФ | | |
| Тема 4.2. Воинская обязанность | Дидактические единицы, содержание | 2 | ОК 04, ОК 06 - 08 |
| | 1 Основы военной службы и обороны государства. Правовые основы военной службы. Определение воинской обязанности, ее содержание. | | |
| | 2 Организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступление на нее в добровольном порядке. 3 Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении | | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | обязанностей военной службы. | | |
| | В том числе практических и лабораторных занятий | 7 | |
| | Практическое занятие 4-7 «Строевая подготовка» | | |

| | | | |
|---|---|-----------|----------------------|
| Тема 4.3. Виды вооружения, военной техники и специального снаряжения. | Дидактические единицы, содержание | 2 | ОК 04, ОК 06 - 08 |
| | Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений СПО. | | |
| Тема 4.4 Боевые традиции Вооруженных Сил РФ | Дидактические единицы, содержание | 2 | ОК 04, ОК 06 - 08 |
| | 1Патриотизм – духовно-нравственная основа личности военнослужащего, источник духовных сил воина. Воинское товарищество как основа сплоченности воинского коллектива. 2Воинский долг – обязанность отечеству по его вооруженной защите. Преданность своему отечеству, любовь к Родине – основное содержание патриотизма | | |
| | В том числе практические занятия (Военные полевые сборы) | 35 | |
| | Тактическая подготовка | 4 | |
| | Огневая подготовка | 9 | |
| | Радиационная, химическая и биологическая защита | 2 | |
| | Общевойские уставы | 8 | |
| | Строевая подготовка | 4 | |
| | Физическая подготовка | 5 | |
| | Военно-медицинская подготовка | 2 | |
| Основы безопасности военной службы | 1 | | |
| Промежуточная аттестация | Дифференцированный зачет | | |
| Всего: | | 68 | |

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены помещения:

Кабинет «Безопасность жизнедеятельности», оснащенный оборудованием:

- рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, доска меловая;
- приборы ДП-5а, ДП -5б, противогазы, винтовки, пистолеты пневматические, автомат Калашникова, стрелковый тир;
- средства индивидуальной защиты (СИЗ):
- противогаз ГП-7, респиратор Р-2, защитный костюм Л-1, общевойсковой защитный костюм;
- компас- азимут;
- дозиметр бытовой (индикатор радиоактивности);
- образцы средств первой медицинской помощи:
- индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1;
- жгут кровоостанавливающий;
- аптечка индивидуальная АИ-2;
- индивидуальный противохимический пакет ИПП-11;
- носилки плащевые;
- макеты:
- встроенного убежища, быстровозводимого убежища, противорадиационного укрытия, а также макеты местности, зданий и муляжи;
- учебные автоматы АК-74;
- лабораторные установки по безопасности жизнедеятельности;
- переносной мультимедийный комплект (ноутбук, проектор, экран).

Лицензионное программное обеспечение:

1) «Р7-Офис». Договор № ЦЗ-1К-033 от 21.12.2022 г. с ООО «СолярисТехнолоджис», г. Саратов (с 01.01.2023, бессрочно).

2) KasperskyEndpointSecurity (антивирусное программное обеспечение).

Сублицензионный договор № 6-1128/2023/КСП-107 от 11.12.2023 г. Срок действия договора: 01.01.2024– 31.12.2024 г.

3) Справочная Правовая Система КонсультантПлюс

Исполнитель: ООО «Принцип», г. Саратов

Договор адаптации и сопровождения экземпляров систем КОНСУЛЬТАНТ ПЛЮС № 24-123/223-056 от 01.02.2024 г.

Срок действия договора: 01 января – 31 декабря 2024 г.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

3.2.1. Обязательные печатные издания

1. БЖД Безопасность жизнедеятельности : учебно-методическое пособие / составитель С. Н. Румянцев. — пос. Караваяво : КГСХА, 2024. — 76 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/416819> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие / В. А. Бондаренко, С. И. Евтушенко, В. А. Лепихова [и др.]. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2024. — 150 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-01794-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2139855> – Режим доступа: по подписке.

3. Борисова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности. Лабораторный практикум / Н. В. Борисова, Е. В. Бычкова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 168 с. — ISBN 978-5-507-48880-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/365855> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Кадысева, А. А. Безопасность жизнедеятельности. Рабочая тетрадь : учебное пособие для СПО / А. А. Кадысева, О. С. Козловцева. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 84 с. — ISBN 978-5-507-48315-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/380531> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

5. Сычев, Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ю.Н. Сычев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 225 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-018956-7. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2080530> – Режим доступа: по подписке.

6. Халилов, Ш. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ш.А. Халилов, А.Н. Маликов, В.П. Гневанов ; под ред. Ш.А. Халилова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 576 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0789-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/1932336> – Режим доступа: по подписке.

3.2.2. Дополнительные источники

1. Безопасность жизнедеятельности. Тесты : учебное пособие / И. Г. Кротова, О. В. Беляева, Е. А. Косцова, О. А. Ведясова. — Самара : Самарский университет, 2021. — 144 с. — ISBN 978-5-7883-1679-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/257042> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Монгуш, Л. К. Безопасность жизнедеятельности и защиты Родины : учебное пособие / Л. К. Монгуш. — Кызыл : ТувГУ, 2023. — 83 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/461915> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

| <i>Результаты обучения</i> | <i>Критерии оценки</i> | <i>Методы оценки</i> |
|--|--|--|
| Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины: | | |
| <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 нее в добровольном порядке; - основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении; - область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим; - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим | <ul style="list-style-type: none"> - демонстрирует определения понятий, владение методами безопасного поведения в условиях ЧС и техногенных катастроф, - определяет потенциальные опасности и их последствия в быту и в профессиональной деятельности; - осуществляет выбор способов защиты населения; - описывает основные виды вооружения, организацию призыва на военную службу, области использования профессиональных знаний при исполнении обязанностей ВС; - проводит обоснованный выбор алгоритма оказания первой помощи пострадавшим | <ul style="list-style-type: none"> - тестирование; - оценивание контрольных работ, результатов выполнения практических работ, индивидуальных заданий; - формирование результата итоговой аттестации по дисциплине на основе суммы результатов текущего контроля |
| Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины: | | |
| <ul style="list-style-type: none"> -организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных | <ul style="list-style-type: none"> - применяет меры для снижения уровня опасностей различного вида и их | <ul style="list-style-type: none"> - оценка индивидуальных заданий; - письменные и устные опросы |

| | | |
|--|--|--|
| <p>воздействий чрезвычайных ситуаций;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - 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>последствий в профессиональной деятельности и быту;</p> <ul style="list-style-type: none"> - выбирает СИЗот оружия массового поражения; - определяет военно-учетные специальности, родственные полученной специальности; - использует способы саморегуляции и способы выхода из конфликтов, - предлагает алгоритмы оказания первой помощи пострадавшим. | <p>обучающихся;</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценка результатов выполнения практических работ |
|--|--|--|