Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Новозыбковский сельскохозяйственный техникум – филиал ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.13. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Специальность 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Квалификация – техник-механик

Форма обучения - очная

СОГЛАСОВАНО: Зав. библиотекой

Н.В.Лобачева 29.04. 2022 г. СОГЛАСОВАНО: Председатель ЦМК общеобразовательных дисциплин Протокол № 9 от 04.05.2022 г.

И.Ф.Герасименко

УТВЕРЖДАЮ Зам. директора по учебной и воспитательной работе

И.С. Иванова 05.05.2022 г.

Рабочая программа учебной Безопасность дисциплины жизнедеятельности разработана на основе примерной программы, которая примерной основной образовательной частью программы является подготовки специалистов среднего звена, разработанной Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Российский государственный агарный университет - MCXA имени К.А. Тимирязева» в соответствии с Федеральным государственным среднего профессионального образования образовательным стандартом (ФГОС СПО – ТОП - 50) по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, утвержденного приказом от 09 декабря 2016 г. № 1564 и зарегистрированным в Минюсте России 22 декабря 2016 г. N 44896.

Организация-разработчик: Новозыбковский сельскохозяйственный техникум - филиал ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»

Разработчик: Зверёк С.В., преподаватель Новозыбковского сельскохозяйственного техникума — филиала ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»

Рецензент: Сизов Сергей Валерьевич преподаватель-организатор ОБЖ, высшая квалификационная категория, ГОУ СПО «Новозыбковский профессионально-педагогический колледж»

Рекомендована методическим советом Новозыбковского сельскохозяйственного техникума — филиала ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет» Протокол заседания № 6 от «5» мая 2022 года

СОДЕРЖАНИЕ

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

Приложение 1. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.13 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина является общепрофессиональной и входит в профессиональный учебный цикл ППССЗ.

1.3. Цель и планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

Код	Умения	Знания
ПК,		
ОК		
ОК01,	- организовывать и	- принципы обеспечения
ОК02,	проводить мероприятия по	устойчивости объектов
ОК04,	защите работающих и	экономики, прогнозирования
ОК06,	населения от негативных	развития событий и оценки
ОК07,	воздействий чрезвычайных	последствий при техногенных
ОК09,	ситуаций;	чрезвычайных ситуациях и
OK10	- предпринимать	стихийных явлениях, в том числе
	профилактические меры для	в условиях противодействия
	снижения уровня опасностей	терроризму как серьезной угрозе
	различного вида и их	национальной безопасности
	последствий в	России;
	профессиональной	- основные виды потенциальных
	деятельности и быту;	опасностей и их последствия в
	- использовать средства	профессиональной деятельности
	индивидуальной и	и быту, принципы снижения
	коллективной защиты от	вероятности их реализации;
	оружия массового	основы военной службы и
	поражения;	обороны государства;
	- применять первичные	- задачи и основные мероприятия
	средства пожаротушения;	гражданской обороны;
	ориентироваться в перечне	- способы защиты населения от
	военно-учетных	оружия массового поражения;
	специальностей и	-меры пожарной безопасности и
	самостоятельно определять	правила безопасного поведения
	среди них; родственные	при пожарах;
	полученной специальности;	- организацию и порядок призыва
	- применять	граждан на военную службу и

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.

поступления на нее н 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;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

В результате освоения учебной дисциплины обучающиеся приобретают практический опыт в:

- правильной оценке ситуаций опасных для жизни и здоровья;
- целенаправленной деятельности в чрезвычайных ситуациях;
- использовании средств индивидуальной и коллективной защиты;
- оказании первой помощи пострадавшим;
- -безопасности поведения в чрезвычайных ситуациях и при прохождении военной службы;
- -соблюдении бдительности при возникновении угрозы терроризма.

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование общих компетенций (ОК), включающих в себя способность:

- OК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения.
- OK 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
- ОК 09. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	68
Самостоятельная работа	-
Объем образовательной программы	68
в том числе:	
теоретическое обучение	26
лабораторные работы	Не предусмотрено
практические занятия	42
курсовая работа	Не предусмотрено
контрольная работа	Не предусмотрено
самостоятельная работа	Не предусмотрено
Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета в 3 семестре	-

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.13. Безопасность жизнедеятельности

Наименование		Объем в часах
разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	
_	ые ситуации мирного и военного времени. Организация защиты населения и	18
территорий в чрезвы		
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2
Нормативно- правовая база безопасности жизнедеятельности	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.	2
Тема 1.2. Основные виды	Содержание учебного материала	4
потенциальных опасностей и их последствия	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.	1
	2. Современные средства поражения и их поражающие факторы. Оружие массового поражения: ядерное, биологическое, химическое. Меры безопасности населения, оказавшегося на территории военных действий.	1
	Практическая работа №1 Основные способы пожаротушения и различные виды огнегасящих веществ.	2

Тема 1.3.	Содержание учебного материала	1
Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики	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.	1
Тема 1.4.	Содержание учебного материала	1
Мониторинг	1. Назначение мониторинга и прогнозирования. Задачи прогнозирования ЧС. Выявление	1
и прогнозирование	обстановки и сбор информации. Прогнозная оценка обстановки, этапы и методы. Использование	
развития событий и	данных мониторинга для защиты населения и предотвращения ЧС.	
оценка последствий при		
ЧС и стихийных		
явлениях		
Тема 1.5. Гражданская	Содержание учебного материала	2
оборона. Единая	1. Гражданская оборона, основные понятия и определения, задачи гражданской обороны.	2
государственная	Структура и органы управления гражданской обороной. План гражданской обороны на	
система	предприятии. Мероприятия гражданской обороны. Организация гражданской обороны в	
предупреждения и	образовательном учреждении, ее предназначение. РСЧС, история ее создания, предназначение,	
ликвидации	структура, задачи, решаемые по защите населения от чрезвычайных ситуаций.	
чрезвычайных		
ситуаций (РСЧС).		
Тема 1.6.	Содержание учебного материала	2
Оповещение	Практическая работа №2 Отработка действий работающих и населения при эвакуации.	2
и информирование	Part of Part and Part	
населения в		
условиях ЧС		
Тема 1.7.	Содержание учебного материала	1
Инженерная	1. Мероприятия по защите населения. Организация инженерной защиты	1
и индивидуальная	населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.	
защита. Виды	Защитные сооружения гражданской обороны. Основное предназначение защитных сооружений	
защитных	гражданской обороны. Виды защитных сооружений. Правила поведения в защитных	
сооружений и	сооружениях. Санитарная обработка людей после пребывания их в зонах заражения.	
правила поведения в		
них Тема 1.8.	Содержание учебного материала	3
Обеспечение	1. Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека	1
= = 7 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1. Эдоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления эдоровья человека	1

здорового образа жизни	и общества. Влияние неблагоприятной окружающей среды на здоровье человека. Психологическая уравновешенность и ее значение для здоровья. Режим дня, труда и отдыха. Рациональное питание и его значение для здоровья. Влияние двигательной активности на здоровья человека. Закаливание и его влияние на здоровье. Правила личной гигиены и здоровья	
	человека. Практическое занятие № 3. Изучение основных положений организации рационального	2
	питания и освоение методов его гигиенической оценки.	2
	ой службы и обороны государства	30
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	1
Национальная безопасность РФ	1. Национальные интересы РФ. Принципы обеспечение военной безопасности. Основы обороны государства. Организация обороны государства.	1
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	1
Боевые традиции ВС. Символы воинской чести	1. Понятия патриотизм, Родина, честь, совесть, мораль, воинский долг. Боевое товарищество. Боевое знамя, Знамя воинской части, Знамя Победы.	1
Тема 2.3. Функции и	Содержание учебного материала	2
основные задачи, структура современных ВС РФ	1. ВС РФ. Комплектование и руководство ВС. Основные задачи ВС. Приоритетные направления военно-технического обеспечения безопасности России. Структура ВС.	2
Тема 2.4. Порядок	Содержание учебного материала	6
прохождения военной службы	1. 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.	2
	Практическая работа № 4 Изучение Устава внутренней службы.	4
Тема 2.5.	Содержание учебного материала	2
Прохождение военной службы по контракту Альтернативная гражданская служба	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.	2
Тема 2.6.Права и	Содержание учебного материала	2
обязанности военнослужащих	1. Социально-экономические, политические, личные права и свободы. Статус военнослужащего. Воинская дисциплина и ответственность.	2
Тема 2.7.Строевая	Содержание учебного материала	8
подготовка	Практическая работа №5 Строй и управление им. Виды строя. Строевые приемы и движение	2

	без оружия. Воинское приветствие.	
	Практическая работа №6 Отработка строевых приемов и движения без оружия.	6
Тема 2.8.	Содержание учебного материала	8
Огневая подготовка	1. Назначение и боевые свойства автомата Калашникова. Неполная сборка-разборка автомата. Полная сборка-разборка. Уход за автоматом. Правила стрельбы из автомата.	2
	Практическая работа №7Неполная разборка – сборка автомата Калашникова	6
Раздел 3. Основы медиі	цинских знаний и здорового образа жизни	14
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	4
Общие правила оказания первой доврачебной помощи	Практическая работа № 8 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.	2
	Практическая работа №9 Приемы искусственной вентиляции легких и непрямого массажа сердца.	2
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	10
Первая медицинская помощь при ранениях,	Практическая работа №10 Правила наложения повязок на голову, верхние и нижние конечности.	2
несчастных случаях и	Практическая работа №11 Правила наложения кровоостанавливающего жгута.	2
заболеваниях	Практическая работа №12 Правила оказания первой помощи при пожаре	2
	Практическая работа №13 Разработка ситуационных задач и составление алгоритма действий при оказании первой медицинской помощи при травмах на производственном участке.	2
	Практическая работа № 14 Первая медицинская помощь при ранениях.	2
Раздел 4. Производстве	нная безопасность	6
Тема 4.1.Психология в	Содержание учебного материала	2
проблеме безопасности	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.	2
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	5
Формирование опасностей в производственной	1. Микроклимат производственных помещений. Влияние на организм человека химических веществ, магнитных полей, электромагнитных излучений, инфракрасного и лазерного излучения. Производственная вентиляция. Требования к искусственному производственному освещению.	1

среде	Средства и методы защиты от шума и вибрации. Защита от опасности поражения током.	
	2. Электроопасность на производстве. Опасности автоматизированных процессов.	1
	Практическая работа №15 Взрывоопасность как травмирующий фактор производственной	
	среды.	
Всего:		68

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная аудитория для проведения учебных занятий, для групповых и индивидуальных консультаций, для самостоятельной работы, для текущего контроля и промежуточной аттестации.

Кабинет № У302 Безопасность жизнедеятельности и охрана труда

- -Рабочие места обучающихся, рабочее место преподавателя.
- Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (правила оказания первой медицинской помощи, принадлежности для травматологии, медицинская аптечка, тканевые носилки, противогазы, пулеулавливатели, приборы: ДП – 5В, ВПХР, ДП -24, стенды, плакаты, тренажёр «Витим», автоматы Калашникова, лазерные винтовки, винтовки пневматические, медицинская шина, медицинские принадлежностями, телевизор, мишени, туристическое снаряжение спальные набор туристической мешки, посуды), площадка, доска учебная меловая.
 - -Комплекты учебных и учебно-методических материалов.
- -Мультимедийное оборудование: мобильный персональный компьютер ASUS X58C01 − 1 шт., (ОС Calculate Linux Desktop, офисный пакет LibreOffice, веб-браузер Firefox, архиватор 7-zip);, МФУ Samsung A4 SL-M2070 − 1 шт., переносной комплект мультимедиа аппаратуры (мультимедийный проектор INFOCUS 1 шт., экран на треноге 1 шт., ноутбук Samsung NP-RC710-S02 1 шт. (ОС Windows Strtr 7 №06-0512 от 14.05.2012, офисный пакет MS Office std 2010 № 07-0812 от 27.08.2012, веб-браузер Firefox, архиватор 7-zip)).

С целью обеспечения выполнения обучающимися лабораторных и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров, в процессе изучения дисциплины используется кабинет Информационные технологии в профессиональной деятельности № У401.

- -Рабочие места обучающихся, рабочее место преподавателя.
- -Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (компьютерные столы, персональные компьютеры, компьютерный стол преподавателя, видеоматериалы, доска учебная маркер + магнит);
- -Мультимедийное оборудование: персональный компьютер (программно-аппаратный комплекс) 13 шт. (ОС MS Windows 8 №15948 от 14.11.2012, офисный пакет MS Office 2010 №15948 от 14.11.2012, веб-браузер Firefox, графический редактор GIMP, клавиатурный тренажер RapidTyping, архиватор 7-zip); принтер лазерный Samsung ML1210 1 шт.; сканер Mustek —1 шт.; проектор Epson EB-S72 1 шт.: экран потолочный Draper Luma NTSC —1 шт.

Учебная аудитория для самостоятельной подготовки студентов № У403.

- Рабочие места обучающихся, рабочее место преподавателя.
- Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (стенды, схемы, плакаты).
- Мультимедийное оборудование: компьютер в сборе с выходом в Интернет 5 шт. (ОС Calculate Linux Desktop, офисный пакет LibreOffice, веб-браузер Firefox, архиватор 7-zip); МФУ НР LaserJet Pro MFP M28а 1шт.; переносной комплект мультимедиа аппаратуры (мультимедийный проектор INFOCUS 1 шт., экран на треноге 1 шт., ноутбук Samsung NP-RC710-S02 1 шт., ОС Windows Strtr 7 №06-0512 от 14.05.2012, офисный пакет MS Office std 2010 № 07-0812 от 27.08.2012, веб-браузер Firefox, архиватор 7-zip).

Читальный зал библиотеки с выходом в сеть Интернет.

Материально – техническое обеспечение:

- Столы, стулья на 80 посадочных мест
- Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (стенды, схемы, плакаты).
- Мультимедийное оборудование: компьютер в сборе 10 шт. (ОС Calculate Linux Desktop, офисный пакет LibreOffice, веб-браузер Firefox, архиватор 7-zip); переносной комплект мультимедиа аппаратуры (мультимедийный проектор INFOCUS 1 шт., экран на треноге 1 шт., ноутбук Samsung NP-RC710-S02 1 шт., ОС Windows Strtr 7 №06-0512 от 14.05.2012, офисный пакет MS Office std 2010 № 07-0812 от 27.08.2012, веб-браузер Firefox, архиватор 7-zip).

Учебно-методическое обеспечение: учебно-методический комплекс учебной жизнедеятельности, дисциплины Безопасность включающий рабочую календарно-тематический программу дисциплины, методические рекомендации для преподавателей по общим вопросам преподавания, методические рекомендации для студентов по изучению методические рекомендации ПО самостоятельной предмета, обучающихся, методические рекомендации по выполнению практических занятий, фонд оценочных средств дисциплины.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Шимановская, Я.В. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учебник / Шимановская Я.В., Сарычев А.С., Шимановская К.А. — Москва: КноРус, 2019. — 477 с. — ISBN 978-5-406-07207-3. — URL: https://book.ru/book/931751

- 2. Тягунов, Г.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник / Тягунов Г.В., Волкова А.А., Шишкунов В.Г., Барышев Е.Е. Москва: КноРус, 2018. 274 с. ISBN 978-5-406-05881-7. URL: https://book.ru/book/927502
- 3. Микрюков, В.Ю. Основы безопасности жизнедеятельности + eПриложение : учебник / Микрюков В.Ю. Москва : КноРус, 2018. 290 с. (СПО). ISBN 978-5-406-06323-1. URL: https://book.ru/book/927027
- 4. Сарычев, А.С. Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учебник / Сарычев А.С., Шимановская Я.В., Шимановская К.А. Москва: КноРус, 2018. 477 с. ISBN 978-5-406-06185-5. URL: https://book.ru/book/927501

Дополнительные источники:

- 1. Сергеев, В.С. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : [учеб. пособие] / В.С. Сергеев .— М. : ВЛАДОС, 2018 .— 480 с. (Учебник для вузов (бакалавриат)) .— ISBN 978-5-906992-88-8 .— Режим доступа: https://lib.rucont.ru/efd/639027
- 2. Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник М. : ИТК "Дашков и К", 2018 .— 446 с. : ил. (Учебные издания для бакалавров) .— ISBN 978-5-394-02972-1 .— Режим доступа: https://rucont.ru/efd/688904

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Компьютерная информационно-правовая система «Консультант Плюс» Профессиональная справочная система «Тех эксперт»

Официальный интернет-портал базы данных правовой информации http://pravo.gov.ru/

Портал Федеральных государственных образовательных стандартов https://fgos.ru/

Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" http://www.ict.edu.ru/

WebofScienceCoreCollection политематическая реферативнобиблиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных http://www.webofscience.com

Полнотекстовый архив «Национальный Электронно-Информационный Консорциум» (НЭИКОН) https://neicon.ru/

Базы данных издательства Springer https://link.springer.com/

Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки

Наименование	Срок действия	Адрес в сети Интернет
документа с указанием	документа	
реквизитов		
Электронная	С 18.03.2022 до	http://e.lanbook.com/
библиотечная система	18.03.2023	

«Лань»		
Контракт № 280 от		
18.03.2022		
Коллекция		
«Ветеринария и		
сельское хозяйство»,		
«Технология пищевых		
производств»,		
«Инженерно-		
технические науки»,		
«Информатика»,		
«Лесное хозяйство и		
лесоинженерное дело»,		
«Математика»,		
«Пищевые		
технологии», «Сельское		
хозяйство», «Техника,		
технологии и		
информатика»,		
«Химия» - издательство		
Лань ЭБС Лань.		
Подключены все		
журналы.		
Доступ по ІР-адресам		
университета, с личных		
компьютеров по		
индивидуальным		
логинам и паролям без		
ограничения числа		
пользователей		
Электронно-	С 18.03.2022 до	https://rosmetod.ru
библиотечная система	18.03.2023	
«Росметод». Контракт		
№ 64/2022 от		
18.03.2022. Доступ по		
ІР-адресам		
университета, с личных		
компьютеров по		
индивидуальным		
логинам и паролям без		
ограничения числа		
пользователей		
Электронно-	С 18.03.2022 по	urait.ru
библиотечная система	18.03.2023	
«Юрайт». Контракт		
	I	

I	
Срок действия	http://ebs.rgazu.ru/
неограничен	
_	
С 29.04.2022 до	http://www.book.ru/
28.04.2023	
С 28.03.2022 до	https://www.iprbookshop.ru
28.03.2023	
	С 29.04.2022 до 28.04.2023

и журналов (более 6 000 номеров). Доступ по IP-адресам университета, с личных компьютеров по общему логину/паролю без ограничения числа пользователей ИС «Единое окно» Бесплатный, свободный, неограниченый доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются согрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа пользователей			
Доступ по IP-адресам университета, с личных компьютеров по общему логину/паролю без ограничения числа пользователей ИС «Единое окно» Бесплатный, свободный, неограниченный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	и журналов (более 6 000		
университета, с личных компьютеров по общему логину/паролю без ограничения числа пользователей ИС «Единое окно» Бесплатный, свободный, неограниченный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	- 1		
компьютеров по общему логину/паролю без ограничения числа пользователей ИС «Единое окно» Бесплатный, свободный, неограниченный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	Доступ по IP-адресам		
общему логину/паролю без ограничения числа пользователей ИС «Единое окно» Бесплатный, свободный, неограниченный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	университета, с личных		
без ограничения числа пользователей ИС «Единое окно» Бесплатный, свободный, неограниченный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	-		
пользователей ИС «Единое окно» Бесплатный, свободный, неограниченный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебно- методических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебно- методическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP- адресу и без ограничения числа			
ИС «Единое окно» Бесплатный, свободный, неограниченный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебно- методических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебно- методическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP- адресу и без ограничения числа	без ограничения числа		
Бесплатный, свободный, неограниченный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	пользователей		
свободный, неограниченный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	ИС «Единое окно»	Срок действия	http://window.edu.ru.
неограниченный доступ к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	Бесплатный,	неограничен	
к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	свободный,		
каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебно- методических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебно- методическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP- адресу и без ограничения числа	неограниченный доступ		
образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	к интегральному		
интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебно- методических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебно- методическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP- адресу и без ограничения числа	каталогу		
электронной библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к бессрочный www.bgsha.com Толнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	образовательных		
библиотеке учебнометодических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к бессрочный www.bgsha.com Документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	интернет-ресурсов и к		
методических материалов для общего и профессионального образования. Доступ к бессрочный www.bgsha.com Толнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	электронной		
материалов для общего и профессионального образования. Доступ к бессрочный www.bgsha.com полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	библиотеке учебно-		
и профессионального образования. Доступ к бессрочный www.bgsha.com толнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	методических		
образования. Доступ к полнотекстовым документам, учебно- методическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP- адресу и без ограничения числа	материалов для общего		
Доступ к полнотекстовым документам, учебно- методическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP- адресу и без ограничения числа	и профессионального		
полнотекстовым документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	образования.		
документам, учебнометодическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	Доступ к	бессрочный	www.bgsha.com
методическим пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	полнотекстовым		
пособиям, авторами которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	документам, учебно-		
которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	методическим		
которых являются сотрудники Брянского ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP-адресу и без ограничения числа	пособиям, авторами		
ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP- адресу и без ограничения числа			
ГАУ и его филиалов Доступ по кодовому слову без привязки к IP- адресу и без ограничения числа	сотрудники Брянского		
Доступ по кодовому слову без привязки к IP- адресу и без ограничения числа			
слову без привязки к IP- адресу и без ограничения числа	_		
адресу и без ограничения числа			
ограничения числа			
	2		
	_		

Периодическая печать:

Название	Годы подписки	Местонахождение
	(или выпуска)	
Вестник	2018-2021	http://www.iprbookshop.ru/32452.html
Российского		
университета		
дружбы народов.		

История России		
Знание - Сила	2018-2021	http://www.iprbookshop.ru/74585.html
Известия	2018-2021	http://www.iprbookshop.ru/99672.html
Саратовского		
университета. Новая		
серия. Серия		
История.		
Международные		
отношения		
Русский мир	2018-2021	http://www.iprbookshop.ru/86009.
		<u>html</u>
Известия	2018-2021	http://www.iprbookshop.ru/72317.html
Уральского		
федерального		
университета. Серия		
2. Гуманитарные		
науки.		

Интернет-ресурсы:

- 1. www.mchs. gov. ru (сайт МЧС РФ).
- 2. <u>www.</u>mil. ru (сайт Минобороны).
- 3. <u>www.</u>fsb. ru (сайт ФСБ РФ).
- 4. www.mvd. ru (сайт МВД РФ).
- 5. <u>www.</u>pobediteli.ru (проект «ПОБЕДИТЕЛИ:Солдаты Великой войны»).
- 6. www. monino.ru (Музей Военно-Воздушных Сил).
- 7. <u>www.</u>simvolika. rsl. ru (Государственные символы России. История и реальность).

3.3. Общие требования к реализации образовательного процесса

Реализация программы предполагает использование традиционных, активных и интерактивных форм обучения на учебных занятиях в сочетании с внеаудиторной работой обучающегося.

№ п/п	Наименование	Применяемые	Краткая характеристика
	темы/раздела	активные и	
		интерактивные	
		методы	
1	История создания ВС	Проблемная	Педагог преподносит
	РФ.	лекция	обучающимся знания не в готовом виде, а в форме
			вопросов, утверждений,
			учебных проблем.
			Решения и правила,

			обучающиеся выводят
			сами.
2	Организационная	Урок -	Обучающиеся заранее
	структура ВС. Виды	конференция	получают темы докладов
	ВС, рода войск.	non-population	и готовят по ним
	История их создания.		выступления
3	Другие войска, их	Урок -	Представление
	состав и	презентация	иллюстрированного
	предназначение.	прозоптидни	содержания материала.
4	Патриотизм и верность	Мозговой	Постановка педагогом
	воинскому долгу –	штурм	проблемного вопроса,
	основные качества		задача обучающихся за
	защитника Отечества.		определенный
	,		промежуток времени
			высказать как можно
			больше предположений и
			идей. Затем отбираются
			наиболее верные.
5	Памяти поколений –	Баскет - метод	Обучающийся должен
	дни воинской славы		выступить в роли гида и
	России.		провести экскурсию. При
			этом его задача —
			собрать и донести
			информацию.
6	Дружба, войсковое	Круглый стол	Предполагает
	товарищество – основа		коллективное обсуждение
	боевой готовности		обучающимися
	частей и		проблемы, предложений,
	подразделений.		идей, мнений и
			совместный поиск
			решения.
7	Боевое Знамя воинской	Метод проектов	Самостоятельная
	части символ воинской		разработка
	чести, доблести и		обучающимися проекта
	славы.		по теме и его защита.
8	Ритуалы Вооружённых	Семинар -	Процесс диалогического
	Сил Российской	дискуссия	общения обучающихся, в
	Федерации.		ходе которого проис-
			ходит формирование
			практического опыта
			совместного участия в
			обсуждении и
			разрешении
			теоретических и

			практических проблем.
9	Применение	Творческое	Воспроизведение
	первичных средств	задание	обучающимися
	пожаротушения.		полученной ранее
			информации в виде теста,
			кроссворда.
10	Отработка основных	Урок -	Среди обучающихся
	правил поведения	викторина	проводится
	работающих и		интеллектуальное
	населения при		соревнование,
	чрезвычайных		позволяющие выявить
	ситуациях		знание фактического
			материала.

Синхронное взаимодействие обучающегося с преподавателем может осуществляться с помощью чата, созданного по дисциплине на платформе «Moodle».

Асинхронное обучение осуществляется в виде самостоятельной работы и контроля за самостоятельной работой по дисциплине.

3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

ППСС3 ΦΓΟС Реализация В соответствии c СПО 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования обеспечена педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемого предмета, а также наличием опыта деятельности в организациях соответствующей профессиональной Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

3.5. Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение по дисциплине лиц, относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и обучающихся. здоровья таких В случае возникновения состояния необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в техникуме предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую проведение групповых индивидуальных помощь, коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания техникума и другие

условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении среднепрофессионального образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, с учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционным материалов в электронном виде.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы	
		оценки	
Знания:	Демонстрирует знания	Оценка	
Принципы обеспечения	нормативных документов в	решений	
устойчивости объектов	своей профессиональной	ситуационных	
экономики,	деятельности, демонстрирует	задач	
прогнозирования развития	готовность к соблюдению	Тестирование	
событий и оценки	действующего	Устный опрос	
последствий при	законодательства и	Практические	
техногенных чрезвычайных	требований нормативных	занятия	
ситуациях и стихийных	документов, в том	Зачет	
явлениях, в том числе в	числеусловиях		
условиях противодействия	противодействия терроризму;		
терроризму как серьезной	Владеет информацией об		
угрозе национальной	государственных системах		
безопасности России;	защиты национальной		
	безопасности России.		
Основные виды	Дает характеристику		
потенциальных опасностей	различным видам		
и их последствия в	потенциальных опасностей и		
профессиональной	перечислять их последствия		
деятельности и быту,			
принципы снижения			
вероятности их реализации;			
Основы военной службы и	Демонстрирует знания основ		
обороны государства;	военной службы т оборон		
	государства		
Задачи и основные	Формулирует задачи и		
мероприятия гражданской	основные мероприятия ГО,		
обороны;	перечислять способы защиты		

	населения от ОМП.	
	Indesignal of Olvill.	
CHARLES	Форминической	
Способы защиты населения	Формулирует задачи и	
от оружия массового	основные мероприятия ГО,	
поражения;	перечисляет способы защиты	
Mana	населения от ОМП.	
Меры пожарной	Демонстрирует знания	
безопасности и правила	эффективных превентивных	
безопасного поведения при	мер для предотвращения	
пожарах;	пожароопасных ситуаций;	
	Умеет определять пожаро- и	
	взрыво- опасность различных	
	материалов.	
Организацию и порядок	Владеет знаниями об	
призыва граждан на	организации и порядке	
военную службу и	призыва граждан на военную	
поступления на нее в	службу	
добровольном порядке;		
Основные виды	Ориентируется в видах	
вооружения, военной	вооружения, военной техники	
техники и специального	и специального снаряжения,	
снаряжения, состоящих на	состоящих на вооружении	
вооружении(оснащении)	(оснащении) воинских	
воинских подразделений, в	подразделений, в которых	
которых имеются военно-	имеются военно-учетные	
учетные специальности,	специальности, родственные	
родственные	специальностям СПО	
специальностям СПО;		
Порядок и правила	Демонстрирует знания в	
оказания первой помощи	области анатомо-	
пострадавшим.	физиологических	
	последствий воздействия на	
	человека травмирующих,	
	вредных	
	и поражающих факторов;	
	Демонстрирует знания	
	порядка и правил оказания	
	первой помощи	
	пострадавшим, в том числе	
	при транспортировке	
Умения:	Способен разработать	Наблюдение в
Организовывать и	алгоритм действий	процессе
проводить мероприятия по	организовать и провести	практических
защите работающих и	мероприятия по защите	занятий

пасалания от пареживии у	работающих и населения от	Оценка
населения от негативных воздействий чрезвычайных	работающих и населения от негативных воздействий ЧС	решений
ситуаций;	негативных воздействии че	-
Предпринимать	Владеть мерами по снижению	ситуационных задач
профилактические меры	опасностей различного вида	Экспертная
1 1	опасностси различного вида	оценка
для снижения уровня		аудиторной и
опасностей различного		внеаудиторной
вида и их последствий в		работы,
профессиональной		раооты, Зачет
деятельности и быту.	Положения	Jager
Использовать средства	Демонстрирует умения	
индивидуальной и	использовать	
коллективной защиты от	средства индивидуальной	
оружия массового	защиты и оценивает	
поражения	правильность их применения	
Применять первичные	Демонстрирует умения	
средства пожаротушения	пользоваться	
	первичными средствами	
	пожаротушения и оценивает	
	правильность их применения	
Ориентироваться в перечне	Отличает виды вооруженных	
военно-учетных	сил, ориентируется в перечне	
специальностей и	военно-учетных	
самостоятельно определять	специальностей.	
среди них родственные		
полученной специальности	_	
Владеть способами	Демонстрирует владение	
бесконфликтного общения	особенностями	
и саморегуляции в	бесконфликтного поведения в	
повседневной деятельности	повседневной деятельности, в	
и экстремальных условиях	условиях ЧС мирного и	
военной службы	военного времен	
Оказывать первую помощь	Демонстрирует умения	
пострадавшим.	оказывать первую помощь	
	пострадавшим;	
	В правильной	
	последовательности	
	осуществляет манипуляции по	
	оказанию первой	
	помощи.	

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ

№п/	Раздел	Краткое содержание	Дата, №	Подпись
П	рабочей	изменение/дополнения	протокола	председ
	программы		ЦМК	ателя
				ЦМК
_				

Рецензия

на рабочую программу дисциплины Безопасность жизнедеятельности специальность 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.

Рабочая программа Безопасность дисциплины ОП.13. жизнедеятельности разработана C учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования специальности ПО 35.02.16 Эксплуатация ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.

рабочей программе представлены: структура содержание дисциплины, условия реализации рабочей программы, самостоятельная внеаудиторная работа студентов, форма промежуточной аттестации студентов, контроль И оценка результатов освоения дисциплины, информационное обеспечение дисциплины.

Все разделы рабочей программы ориентированы на достижение знаний, умений, формируемый практический опыт,которыми овладеть обучающийся и \mathbf{B} полной отвечают мере стандарта. Каждый раздел программы раскрывает рассматриваемые вопросы логической последовательности, определяемой закономерностями обучения студентов.

В рабочей программеотражены общиеи профессиональные компетенции, на формирование которых направлена дисциплина.

В программе отражена максимальная учебная нагрузка, включающая в себя аудиторную учебную нагрузку и самостоятельную внеаудиторную в соответствии с учебным планом по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.

Разработанные формы и методы позволяют в полной мере осуществлять контроль и оценку результатов обучения.

Программа дисциплины Безопасность жизнедеятельности выполнена на хорошем методическом уровне и может быть рекомендована для образовательных учреждений среднего профессионального образования.

Рецензент:

Преподаватель-организатор ОБЖ высшей квалификационной категории

ГАПОУ «Новозыбковский

профессионально-педагогический колледжо

Сизов С.В.