

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2019

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 34.02.01 «Сестринское дело»

Организация-разработчик: ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет», Строительно-политехнический колледж

Разработчик: Кораблина Наталья Николаевна, высшей квалификационной категории

Рекомендована Методическим советом СПК ВГТУ

Председатель
Методического совета

Д.А. Денисов

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности:

34.02.01 «Сестринское дело», входящей в состав укрупненной группы специальности 34.00.00 Сестринское дело».

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании.

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- методологические основы дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»;
- принципы, правила и требования безопасного поведения и защиты в различных условиях и чрезвычайных ситуациях (ЧС);
- понимать сущность и значение информационных процессов, осознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны;
- государственную политику в области подготовки и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций;
- права и обязанности граждан по обеспечению безопасности жизнедеятельности;
- Российскую систему предупреждения и действий в ЧС, ее структуру и задачи;
- характеристики опасностей природного, техногенного и социального происхождения;
- формы и методы работы по патриотическому воспитанию молодежи.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- организовать взаимодействие с детьми и подростками и взрослым населением в локальных опасных и чрезвычайных ситуациях. Применять своевременные меры по ликвидации их последствий.
- владеть методикой формирования у учащихся психологической устойчивости поведения в опасных ЧС;
- грамотно применять практические навыки обеспечения безопасности в опасных ситуациях, возникающих в учебном процессе, повседневной жизни; организовывать спасательные работы в условиях ЧС различного характера.

В результате освоения дисциплины формируются общие (ОК) и профессиональные (ПК) компетенции.

Код	Наименование результата обучения
ОК 1	Понимать сущность социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях
ОК 4	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 5	Использовать информационно – коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности
ОК 10	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия
ОК 11	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку
ОК 12	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности
ОК 13	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей
ПК 1.1	Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения
ПК 1.2	Проводить санитарно – гигиеническое воспитание населения
ПК 1.3	Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний
ПК 2.3	Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами
ПК 2.4	Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования
ПК 2.5	Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и

	изделий медицинского назначения в ходе лечебно – диагностического процесса
ПК 3.1	Оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах
ПК 3.2	Участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях
ПК 3.3	Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 68 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов.

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	68
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего).	68
в том числе:	
практические занятия	20
Промежуточная аттестация в форме зачета	

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного, социального и военного характера		40	
Тема 1.1. Чрезвычайные ситуации природного происхождения	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Основные группы и общие закономерности природных, чрезвычайных ситуаций. Геологические, метеорологические, гидрологические чрезвычайные ситуации. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту. Опасные природные явления. Классификация природных пожаров. Биологические, космические, экологические чрезвычайные ситуации. Противоэпидемические и санитарно-гигиенические мероприятия в очагах заражения.</p> <p>1.1.1 Медико-тактическая характеристика природных чрезвычайных ситуаций. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту.</p> <p>1.1.2 Мероприятия по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций природного происхождения.</p>	4	<i>I</i>
Тема 1.2 Чрезвычайные ситуации техногенного происхождения	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Техногенные чрезвычайные ситуации без загрязнения окружающей среды и с загрязнением окружающей среды. Техногенные опасности и угрозы (радиационно-опасные объекты, химически опасные объекты, пожаро- и взрывоопасные объекты, газо- и нефтепроводы, транспорт, гидротехнические сооружения, объекты коммунального хозяйства).</p> <p>Тема 1.2.1 Медико-тактическая характеристика техногенных чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Тема 1.2.2 Мероприятия по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций техногенного происхождения.</p>	4	
Тема 1.3 Чрезвычайные ситуации социального происхождения	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Основные группы опасностей социального характера. Пути снижения уровня криминализации общества, последствий социальных опасностей. Классификация, опасности, методы борьбы с терроризмом.</p> <p>Тема 1.3.1 Медико-тактическая характеристика чрезвычайных ситуаций социального происхождения.</p> <p>Тема 1.3.2 Международный и внутригосударственный терроризм. Мероприятия по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций социального характера.</p>	4	
Тема 1.4. Чрезвычайные ситуации военного времени	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Характеристика, поражающие факторы ядерного, химического и биологического оружия. Действия населения в условиях чрезвычайных ситуаций военного времени.</p> <p>Тема 1.4.1 Опасности, возникающие при ведении военных действий или вследствие этих действий.</p> <p>Тема 1.4.2 Поражающие факторы ядерного, химического, бактериологического оружия.</p>	4	
Тема 1.5	Содержание учебного материала	4	

Единая государственная система защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях	<p>Законодательные акты и нормативно-техническая документация по действиям в чрезвычайных ситуациях. Основные положения Федеральных Законов «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и «О гражданской обороне». Основные мероприятия, проводимые в Российской Федерации по защите населения от чрезвычайных ситуаций. Инженерная защита населения.</p> <p>Тема 1.5.1 МЧС России – федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Тема 1.5.2 Структура и задачи гражданской обороны по защите населения от опасностей возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.</p>	2	
Тема 1.6 Основные способы защиты населения от чрезвычайных ситуаций	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Мероприятия медицинской защиты, мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Правила безопасного поведения при пожарах. Организация аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонах чрезвычайных ситуаций. Основные виды индивидуальных средств защиты органов дыхания. Средства защиты кожи.</p> <p>Тема 1.6.1 Основные способы индивидуальных и коллективных средств защиты.</p> <p>Тема 1.6.2 Организация аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонах чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Практические занятия:</p> <p>Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Отработка применения медицинских средств индивидуальной защиты</p>	4	
Тема 1.7 Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Понятие об устойчивости объектов экономики в чрезвычайной ситуации. Факторы, определяющие стабильность функционирования технических систем и бытовых объектов. Критерии устойчивости. 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 серьёзной угрозе национальной безопасности России.</p> <p>Тема 1.7.1 Факторы, определяющие стабильность функционирования технических систем и бытовых объектов. Критерии устойчивости.</p> <p>Тема 1.7.2 Основные принципы обеспечения устойчивости объектов экономики.</p>	4	
Тема 1.8 Мероприятия по повышению устойчивости производства	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Основные мероприятия, обеспечивающие повышение устойчивости объектов экономики. Обеспечение надёжной защиты рабочих и служащих, повышение надёжности инженерно-технического комплекса. Системы непрерывного контроля. Резервирование бытовых и технических объектов. Подготовка объектов к переводу на аварийный режим работы, подготовка к восстановлению нарушенного производства</p> <p>Тема 1.8.1 Классификация индивидуальных и коллективных средств защиты.</p> <p>Тема 1.8.2 Основные мероприятия, обеспечивающие повышение устойчивости объектов экономики.</p> <p>Практическое занятие:</p> <p>Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных ситуациях. Отработка порядка подготовки объектов к переводу на аварийный режим работы и к восстановлению нарушенного производства.</p>	4	
Раздел 2. Основы военной службы		12	

Тема 2.1 Основы обороны государства. Организация воинского учета и военная служба	Содержание учебного материала	4	
	Национальная безопасность и национальные интересы России. Угрозы национальной безопасности России. Обеспечение национальных интересов России. Военная организация Российской Федерации. Вооруженные силы России, их структура и предназначение. Виды и рода войск Вооруженных сил России. Воинский учёт. Организация медицинского освидетельствования и медицинского обследования граждан при постановке их на воинский учёт и при призывае на воинскую службу. Прохождение военной службы по призыву и по контракту. Правовые основы военной службы. Воинская обязанность, её основные составляющие. Права и ответственность военнослужащего.	2	
	Тема 2.1.1 Обеспечение национальных интересов и национальной безопасности России. Структура медицинской службы вооруженных сил.	2	
Тема 2.2 Военно-патриотическое воспитание молодежи	Тема 2.1.2 Прохождение военной службы по призыву и по контракту.	4	
	Практическое занятие: Особенности прохождения военной службы по призыву и по контракту. Порядок призыва на воинскую службу. Правовые основы, воинская обязанность, ее основные составляющие.	4	
Раздел 3. Здоровый образ жизни и основы медицинских знаний	Содержание учебного материала	4	
Тема 3.1 Факторы, формирующие здоровье	Боевые традиции Вооруженных сил России. Патриотизм и верность воинскому долгу – основные качества защитника Отечества. Дружба, воинское товарищество – основы боевой готовности частей и подразделений. Воинские символы и ритуалы. Основные мероприятия по обеспечению безопасности военной службы. Военнослужащие Вооруженных Сил РФ и взаимоотношения между ними. Размещение военнослужащих, воинская дисциплина, права военнослужащего. Дисциплинарная, административная и уголовная ответственность военнослужащих.	2	
	Тема 2.2.1 Основные мероприятия по обеспечению безопасности военной службы.	2	
	Тема 2.2.2 Основные особенности прохождения военной службы в Российской Федерации.	2	
Тема 3.2 Первая медицинская помощь при ранениях, несчастных случаях и заболеваниях	Содержание учебного материала	16	
Тема 3.1 Факторы, формирующие здоровье	Факторы, определяющие здоровье человека. Основные составляющие, роль режима дня в обеспечении здорового образа жизни. Биологические ритмы. Работоспособность человека. Роль физической активности в обеспечении здорового образа жизни.	4	
	Тема 3.1.1 Здоровье человека и здоровый образ жизни.	2	
	Тема 3.1.2 Факторы риска для здоровья.	2	
Тема 3.2 Первая медицинская помощь при ранениях, несчастных случаях и заболеваниях	Общие правила оказания первой медицинской помощи. Первая медицинская помощь при ранениях, несчастных случаях и заболеваниях. Способы временной остановки кровотечения. Обработка ран. Профилактика шока. Первая медицинская помощь при остановке сердца. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации.	4	
	Первая медицинская помощь при массовых поражениях. Характеристика ситуаций, при которых возможно массовое поражение людей. Правила оказания само- и взаимопомощи в различных чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, в условиях военного времени.	2	
	Тема 3.2.1 Виды, объем и правила оказания первой медицинской помощи при ранениях, несчастных случаях.	2	
	Тема 3.2.2 Особенности оказания медицинской помощи при массовых поражениях.	2	

	Практические занятия: Оказание первой медицинской помощи. Отработка практических навыков остановки кровотечений, иммобилизации конечностей подручными средствами, транспортировка пострадавших. Неотложные реанимационные мероприятия. Отработка практических навыков проведения сердечно-легочной реанимации, противошоковых мероприятий.	4	
		4	
Всего:		68	

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Безопасность жизнедеятельности».

Оборудование учебного кабинета:

- типовое оборудование (столы, стулья, шкафы);
- видеофильмы, презентации по разделам курса БЖД;
- нормативно-правовые документы;
- учебная литература;
- раздаточный материал;
- индивидуальные средства защиты (респираторы, противогазы, ватно-марлевые повязки);
- перевязочные средства;
- грелка;
- учебно-наглядные пособия по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».

Технические средства обучения

1. Компьютер
2. Видео- и DVD- фильмы.

3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная литература:

1. Варющенко С.Б. Безопасность жизнедеятельности для медицинских колледжей и училищ. Учебник.– С.Б. Варющенко, Д.А. Дворяшин, М.И. Гурьянов.- Издательство: Кнорус. 2019. – 280 с.
2. Сычев Ю.Н. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие/ Ю.Н. Сычев. – Издательство: ИНФРА-М. – 2019. – 204 с.
3. Варющенко С.Б. «Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф»/ С.Б. Варющенко, В.С. Гостев, Н.М. Киршин, ОИЦ «Академия», 2015 г.
4. Голицин А.Н. «Безопасность жизнедеятельности»/ А.Н. Голицин Издательство «Оникс», 2016 г.
5. Микрюков М.Ю. «Безопасность жизнедеятельности»/ М.Ю. Микрюков, ООО «Издательство КноРус», 2016 г.
6. Тен Е.Е. «Основы медицинских знаний»/ Е.Е. Тен, ОИЦ «Академия», 2017 г.

Дополнительная литература:

1. Лобачев А.И. Безопасность жизнедеятельности: конспект лекций/ А.И. Лобачев. М.: Юрайт-издат, 2015 г.
2. Сапронов Ю.Г. «Безопасность жизнедеятельности»/ Ю.Г. Сапронов, А.Б. Сыса, В.В. Шахбазян, ОИЦ «Академия», 2015 г.

3. Артюнина Г.П., Игнатькова С.А. Основы медицинских знаний/ Г.П. Артюнина, С.А. Игнатькова. Здоровье, болезнь и образ жизни. – М., 2014 г.
4. Репин Ю.В. Безопасность и защита человека в чрезвычайных ситуациях: учебное пособие для студентов/ Ю.В. Репин – М.: Дрофа, 2014 г.
5. Хван Т.А. Безопасность жизнедеятельности: практикум, 3-е изд./ Т.А. Хван. Ростов-на-Дону: Феникс, 2014 г.
6. Методические указания к практическим занятиям.
7. Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов.

Интернет – ресурсы:

1. <http://www.bti.secna.ru/bgd/book/vved.html>
2. <http://www.vuzlib.org/beta3/html/1/26795/>

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения	
организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;	тестирование, оценка решения ситуационных задач и выполнения внеаудиторной самостоятельной работы
предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;	тестирование, оценка решения ситуационных задач и выполнения внеаудиторной самостоятельной работы
использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;	Демонстрация умения использовать средства индивидуальной защиты и оценка правильности их применения; решение ситуационных задач по использованию средств коллективной защиты; тестирование, устный опрос.
применять первичные средства пожаротушения;	Демонстрация умения пользоваться первичными средствами пожаротушения и оценка правильности их применения; тестирование; оценка решения ситуационных задач; устный опрос; оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы
владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;	Наблюдение в процессе теоретических и практических занятий
оказывать первую помощь пострадавшим	Демонстрация умения оказывать первую

	помощь пострадавшим, оценка правильности выполнения алгоритма оказания первой помощи; оценка решения ситуационных задач; тестирование. устный опрос. Оценка правильности выполнения внеаудиторной самостоятельной работы
Знания	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;	основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности
основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;	Устный опрос, тестирование, оценка правильности выполнения самостоятельной внеаудиторной работы
меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;	Устный опрос, тестирование, оценка правильности выполнения самостоятельной внеаудиторной работы
организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;	Устный опрос, тестирование
область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;	Устный опрос, тестирование, оценка правильности выполнения самостоятельной внеаудиторной работы
порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	Устный опрос, тестирование, оценка правильности выполнения самостоятельной внеаудиторной работы