Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Манаенков Сергей Алексеевич

Должность: Директор

Дата подписания: 11.06.2024 13:27:57 Уникальный программный ключ:

b98c63f50c040389aac165e2b73c0c737775c9e9

Приложение к ППССЗ по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

для специальности

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

(квалификация бухгалтер)

база среднего общего образования Заочная форма обучения

год начала подготовки 2024

СОДЕРЖАНИЕ	CTI
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	21
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	23
5. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ	30

# 1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Безопасность жизнедеятельности»

#### 1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», является частью основной профессиональной образовательной программы - программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ОПОП-ППССЗ) в соответствии с ФГОС для специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

При реализации рабочей программы могут использоваться различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в профессиональной подготовке, переподготовке и повышении квалификации рабочих по профессиям:

- 23369 Кассир.

#### 1.2 Место учебной дисциплины в структуре ОПОП-ППССЗ:

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» входит в общепрофессиональный цикл дисциплин профессиональной подготовки.

#### 1.3 Планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

1.3.1 В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен:

#### **уметь:**

- У1- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- У2 предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- У3 использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
  - У4- применять первичные средства пожаротушения;
- У5 ориентироваться в перечне военно-учётных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- У6 владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
  - У7 оказывать первую помощь пострадавшим;
- У8 применять профессиональные документы на русском и иностранном языке.

#### знать:

31-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;

- 32-основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
  - 33-основы военной службы и обороны государства;
  - 34-задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
  - 35-способы защиты населения от оружия массового поражения;
- 36-меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- 37-организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- 38-основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учётные специальности, родственные специальностям СПО;
- 39-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
  - 310-порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.
- 1.3.2 В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен сформировать следующие компетенции:
- ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
- 1.3.3 В результате освоения программы учебной дисциплины реализуется программа воспитания, направленная на формирование следующих личностных результатов (ЛР):
  - ЛР 01 Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.
- ЛР 10 Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.
- ЛР 15 Приобретение обучающимися социально значимых знаний о нормах и традициях поведения человека как гражданина и патриота своего Отечества.
- ЛР 16 Приобретение обучающимися социально значимых знаний о правилах ведения экологического образа жизни о нормах и традициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях поведения человека в многонациональном, многокультурном обществе.
- ЛР 20 Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровье окружающей среде и т.д.

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

### Заочная форма обучения

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	68
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	10
в том числе:	
лекции	2
практические занятия	8
лабораторные занятия	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	58
в том числе:	
работа с текстом	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета (4 семестр)	-

# 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности (для девушек)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические и лабораторные занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения, формируемые компетенции, личностные результаты
1	2	3	4
Раздел 1. Чрезн	вычайные ситуации мирного и военного времени. Организация защиты нас	еления и	территорий
	в чрезвычайных ситуациях		
Тема 1.1.	Содержание учебного материала		
Единая государственная система предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях.  Ее организация и основные задачи	Основные задачи системы и ее основные органы управления. Государственное управление в чрезвычайных ситуациях. Аварийно-спасательные формирования постоянной готовности. Целевые и комплексные проверки готовности к действиям в чрезвычайных ситуациях. Специализированные формирования на аварийных и экологически опасных объектах. Координация планов и мероприятий гражданской обороны с государственными задачами. Роль и место ГО в Российской системе предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях.	2	1 ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20
Тема 1.2. Устойчивость производства в условиях чрезвычайных ситуаций Тема 1.3. Содержание и организация мероприятий по локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Практическая работа №1 Эвакуация из опасных районов в мирное и военное время. Эвакуационные мероприятия и порядок их выполнения. Силы и средства, привлекаемые к работам	2	2,3 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
Тема 1.4. Предназначения и задачи гражданской обороны. Гражданская оборона на объектах экономики	Практическая работа №2 Задачи системы гражданской безопасности в условиях регламентного и нерегламентного состояния. Задачи и принципы организации.	2	1 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20

<b>Тема 1.5.</b> Чрезвычайные	Практическая работа №3	2	1
ситуации мирного време-	Способы защиты населения при возникновении ЧС техногенного характера.		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
ни: природного и техно-			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
генного характера. Их по-	Практическая работа №4	2	2,3
следствия	ЧС природного характера		ОК 07, ЛР01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
Самостоятельная работа	Самостоятельная работа обучающихся:		
	Обзор законодательства в области ГО и ЧС.		2,3
	Деятельность МЧС.		ОК 07, ЛР01; ЛР 10;
	Понятие об устойчивости в чрезвычайных ситуациях. Сущность устойчиво-		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	сти функционирования объектов и систем. Факторы, определяющие устой-		
	чивость. Нормы проектирования инженерно-технических мероприятий гражданской		
	обороны. Назначение и порядок их осуществления. Инженерная защита		
	производственного персонала. Оценка фактической устойчивости объекта в		
	условиях чрезвычайной ситуации. Пути и способы повышения устойчивости		
	функционирования объектов экономики, систем водо-, газо-, энерго- и теп-		
	лоснабжения		
	Особенности размещения объектов экономики		
	Спасательные и другие неотложные работы в очагах поражения. Характери-		
	стика основных видов аварийных работ на объектах экономики и связи с по-		
	вреждением их в результате чрезвычайных ситуаций. Защитные сооружения		
	гражданской обороны. Классификация, оборудование и системы обеспече-		
	ния убежищ; противорадиоактивные укрытия, требования к ним. Строитель-		
	ство противорадиационных укрытий и их санитарно-техническое оборудо-		
	вание. Основное содержание работ по организации эвакуации и порядок их		
	выполнения в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного време-		
	ни. Особенности спасательных, других неотложных работ в условиях радио-		
	активного, химического, бактериологического заражения при взрывах, пожа-		
	рах и других чрезвычайных ситуациях.		
	Функции и задачи службы ГО в условиях чрезвычайных ситуаций на пред-		
	приятиях.		
	Причины аварий и катастроф на объектах экономики Фазы развития чрезвы-		
	чайных ситуаций, первичные и вторичные негативные воздействия в чрез-		
	вычайных ситуациях. Радиационно-опасные объекты. Основные опасности		

	при авариях на радиационно-опасных объектах. Профилактика возникновения аварий на радиационно-опасных объектах. Химически опасные объекты (ХОО) Основные способы хранения и транспортировки сильно действующих ядовитых веществ (СДЯВ), их характеристика. Последствия аварий при различных способах хранения СДЯВ на ХОО. Очаг химического поражения. Профилактика возникновения аварий на химически опасных объектах. Общие сведения о процессах горения, детонации и взрыва. Классификация пожаров. Огнетушащие вещества. Способы тушения пожаров. Пожаро- и взрывоопасные объекты. Взрывчатые вещества, их классификация и характеристики. Взрывы различной природы и их основные характеристики. Профилактика возникновения взрывов и пожаров. ЧС социального характера. Стихийные бедствия; причины их возникновения, последствия Силы и средства, обеспечивающие безопасность объектов. Функции и задачи службы ГО в условиях чрезвычайных ситуаций на предприятиях экономики. Служба оповещения и связи. Медицинская, транспортная, противорадиационная противохимическая службы защиты. Назначение службы главного энергетика. Объектовые невоенизированные формирования общего назначения, обучение и действия в условиях чрезвычайных ситуаций. Виды ЧС природного характера	
<b>Тема 1.6.</b> Чрезвычайные ситуации военного времени	Условия возникновения военных конфликтов и степень их опасности в современном мире. Виды и опасности военных действий для населения и территорий. Характеристика современных средств ведения военных действий, их поражающие факторы и зоны разрушения. Ядерное оружие, его поражающие факторы, зоны разрушения, степень разрушения зданий, сооружении, технических и транспортных средств. и. Воздействие радиации на технические средства. Возможные поражения людей 2 1 11 при ядерном взрыве. Планируемые спасательные и другие неотложные работы в зоне очага ядерного поражения. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; Химическое оружие. Классификация и	1 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	токсикологические характеристики отравляющих веществ. Зоны заражения и очаги поражения. Бактериальное оружие. Способы нанесения удара. Карантин человека, попавшего в зону действия бактериального оружия. Способы защиты. Другие средства поражения. Вакуумный боеприпас, лазерное оружие, психотропное оружие.	

	Терроризм как угроза современному обществу.	2,3
		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Раздел 2. Основы медицинских знаний	
Тема.2.1.Факторы, опре-	Изучение Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Рос-	2,3
деляющие здоровье и бо-	сийской Федерации" от 21.11.2011» № 323-Ф3.	ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
лезнь	Виды и условия оказания медицинской помощи.	ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Формы медицинской помощи.	
	Средства оказания первой медицинской помощи	
	Описание признаков жизни и смерти.	
	Способы наложения повязок. Виды повязок	
	Способы наложения жгутов. Виды жгутов	
	Принципы и методы идентификации травмирующих и вредных факторов,	
	влияющих на здоровье. Экобиозащитная техника (средства коллективной и	
	индивидуальной защиты).	
	Профилактика вредных привычек.	
	Принципы оказания первой помощи.	
Тема 2.2. Инфекцион-	Современное представление об инфекционных болезнях. Дифтерия.	2,3
ные болезни	Этиология, клиника, диагностика, осложнения. Особенности течения дифтерии. Коклюш. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.	ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Корь. Краснуха. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.	JH 13, JH 10, JH 20
	Ветряная оспа. Герпетическая инфекция. Этиология, эпидемиология,	
	патогенез, клиника, лечение. Дизентерия. Этиология, эпидемиология,	
	патогенез, клиника, лечение. Острые респираторные заболевания. Грипп.	
	Парагрипп. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика,	
	лечение. Острые и хронические вирусные гепатиты. Этиология, патогенез,	
	клиника, дифференциальная диагностика, лечение. Энтеровирусные	
	инфекции. Полиомиелит. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника,	
	лечение	2.2
	Инфекционный и эпидемический процесс.	2,3
	Классификация инфекционных заболеваний. Пищевые отравления и их профилактика	ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Обращение с пострадавшим.	JIF 13, JIF 10, JIP 20
Т 2.1 П	Раздел 3. Порядок и правила оказания первой помощи	
Тема.3.1. Диагностика и	Содержание учебного материала	

приемы оказания первой	Ситуации, при которых человек нуждается в оказании первой медицинской		2,3
медицинской помощи	помощи. Первая медицинская помощь при ранениях. Виды ран и общие пра-		ОК 07, ЛР 1; ЛР 10;
	вила оказания первой медицинской помощи. Первая медицинская помощь		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	при травмах		
	Понятие «Неотложного состояния». Диагностика и приемы оказания первой		2,3
	медицинской помощи при неотложных состояниях (обмороке, гипертониче-		ОК 07, ЛР 1; ЛР 10;
	ском кризе, стенокардии)		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Диагностика и приемы оказания первой медицинской помощи при неотлож-		2,3
	ных состояниях (при химических и термических ожогах, отморожении.)		ОК 07, ЛР01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Диагностика и приемы оказания первой медицинской помощи при неотлож-		2,3
	ных состояниях (утоплении, электротрамве, отравлении, солнечном и тепло-		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
	вом ударе).		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Термальные состояния. Комплекс сердечно-легочной реанимации и показа-		2,3
	ния к ее проведению, критерии эффективности.		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	ПМП при переломах, вывихах суставов, ушибах.		2,3
			ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
	Старабах амараму ПМП таку уграра музауу		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Способы оказания ПМП при угрозе жизни		2,3 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Первая помощь при травмах органов дыхания		2,3
	первая помощь при травмах органов дыхания		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Правила оказания первой медицинской помощи		2,3
	r ·· · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
Итого:		68	, ,
Промежуточная аттестаци	ия- дифференцированный зачет – 4 семестр		

# Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности (для юношей)

Наименование разде- лов и тем	Содержание учебного материала, практические и лабораторные занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения, формируемые компе- тенции, личностные результаты
1	2	3	4
Раздел 1. Чро	езвычайные ситуации мирного и военного времени. Организация защиты насо в чрезвычайных ситуациях	еления и	территорий
Тема 1.1. Единая гос-	Содержание учебного материала	3	
ударственная система предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях. Ее организация и основные задачи	Основные задачи системы и ее основные органы управления. Государственное управление в чрезвычайных ситуациях. Аварийно-спасательные формирования постоянной готовности. Целевые и комплексные проверки готовности к действиям в чрезвычайных ситуациях. Специализированные формирования на аварийных и экологически опасных объектах. Координация планов и мероприятий гражданской обороны с государственными задачами. Роль и место ГО в Российской системе предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях.	2	1 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Самостоятельная работа обучающихся: Обзор законодательства в области ГО и ЧС.	1	2,3 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
	Деятельность МЧС.		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
Тема 1.2. Устойчивость производства в условиях чрезвычайных ситуаций	Содержание учебного материала Понятие об устойчивости в чрезвычайных ситуациях. Сущность устойчивости функционирования объектов и систем. Факторы, определяющие устойчивость. Нормы проектирования инженерно-технических мероприятий гражданской обороны. Назначение и порядок их осуществления. Инженерная защита производственного персонала. Оценка фактической устойчивости объекта в условиях чрезвычайной ситуации. Пути и способы повышения устойчивости функционирования объектов экономики, систем водо-, газо-, энерго- и теплоснабжения	2	1 ОК 07, ЛР01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20

	Самостоятельная работа обучающихся:	1	2,3
	Особенности размещения объектов экономики		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
Тема 1.3. Содержание	Содержание учебного материала	3	
и организация мероприятий по локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций	Спасательные и другие неотложные работы в очагах поражения. Характеристика основных видов аварийных работ на объектах экономики и связи с повреждением их в результате чрезвычайных ситуаций. Защитные сооружения гражданской обороны. Классификация, оборудование и системы обеспечения убежищ; противо радиоактивные укрытия, требования к ним. Строительство противорадиационных укрытий и их санитарно-техническое оборудование. Основное содержание работ по организации эвакуации и порядок их выполнения в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Особенности спасательных, других неотложных работ в условиях радиоактивного, химического, бактериологического заражения при взрывах, пожарах и других чрезвычайных ситуациях.	2	1 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Самостоятельная работа обучающихся: Эвакуация из опасных районов в мирное и военное время. Эвакуационные мероприятия и порядок их выполнения. Силы и средства, привлекаемые к работам	1	2,3 ОК 07, ЛР01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
Тема 1.4. Предназна-	Содержание учебного материала.	3	
чения и задачи гражданской обороны. Гражданская оборона на объектах экономики	Задачи системы гражданской безопасности в условиях регламентного и нерегламентного состояния. Задачи и принципы организации. Силы и средства, обеспечивающие безопасность объектов. Функции и задачи службы ГО в условиях чрезвычайных ситуаций на предприятиях экономики. Служба оповещения и связи. Медицинская, транспортная, противорадиационная противохимическая службы защиты. Назначение службы главного энергетика. Объектовые невоенизированные формирования общего назначения, обучение и действия в условиях чрезвычайных ситуаций.	2	1 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Самостоятельная работа обучающихся: Функции и задачи службы ГО в условиях чрезвычайных ситуаций на предприятиях.	1	2,3 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
Тема 1.5. Чрезвычай-	Содержание учебного материала	4	

	T v 1 c x	4	
ные ситуации мирного	Причины аварий и катастроф на объектах экономики Фазы развития чрезвы-	1	l
времени: природного и	чайных ситуаций, первичные и вторичные негативные воздействия в чрезвы-		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
техногенного характе-	чайных ситуациях. Радиационно-опасные объекты. Основные опасности при		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
ра. Их последствия	авариях на радиационно-опасных объектах. Профилактика возникновения ава-		
	рий на радиационно-опасных объектах. Химически опасные объекты (ХОО)		
	Основные способы хранения и транспортировки сильно действующих ядови-		
	тых веществ (СДЯВ), их характеристика. Последствия аварий при различных		
	способах хранения СДЯВ на ХОО. Очаг химического поражения. Профилакти-		
	ка возникновения аварий на химически опасных объектах. Общие сведения о		
	процессах горения, детонации и взрыва. Классификация пожаров. Огнетуша-		
	щие вещества. Способы тушения пожаров. Пожаро- и взрывоопасные объекты.		
	Взрывчатые вещества, их классификация и характеристики. Взрывы различной		
	природы и их основные характеристики. Профилактика возникновения взрывов		
	и пожаров. ЧС социального характера. Стихийные бедствия; причины их воз-		
	никновения, последствия		
	Практическая работа №1	1	2,3
	Способы защиты населения при возникновении ЧС техногенного характера.		ОК 07, ЛР01; ЛР 10;
	r i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №2	1	2,3
	ЧС природного характера		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Самостоятельная работа обучающихся:	1	2,3
	Виды ЧС природного характера		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
Тема 1.6. Чрезвычай-	Содержание учебного материала	4	
ные ситуации военно-			

го времени	Условия возникновения военных конфликтов и степень их опасности в современном мире. Виды и опасности военных действий для населения и территорий. Характеристика современных средств ведения военных действий, их поражающие факторы и зоны разрушения. Ядерное оружие, его поражающие факторы, зоны разрушения, степень разрушения зданий, сооружении, технических и транспортных средств. и. Воздействие радиации на технические средства. Возможные поражения людей 2 1 11 при ядерном взрыве. Планируемые спасательные и другие неотложные работы в зоне очага ядерного поражения. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; Химическое оружие. Классификация и токсикологические характеристики отравляющих веществ. Зоны заражения и очаги поражения. Бактериальное	2	1 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	оружие. Способы нанесения удара. Карантин человека, попавшего в зону действия бактериального оружия. Способы защиты. Другие средства поражения. Вакуумный боеприпас, лазерное оружие, психотропное оружие.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Терроризм как угроза современному обществу.	2	2,3 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Раздел 2. Основы военной службы		, ,
Тема 2.1. Вооружён-	Содержание учебного материала	4	
ные Силы России на современном этапе.	Вооруженные Силы Российской Федерации. Общевоинские уставы Вооруженных сил Российской Федерации Ракетные войска стратегического назначения. Сухопутные войска. Военно-Воздушные силы. Военно-морской Флот Организация медицинской службы Вооруженных сил РФ Боевые традиции Вооруженных Сил России. Символы воинской чести.	2	1 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Самостоятельная работа: Основные виды вооружения, военной техники, состоящих на вооружении во- инских подразделений.	2	2,3 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
Тема 2.2. Строевая	Содержание учебного материала	20	
подготовка.	Строи и управление ими. Основы строевого обучения. Организация занятий по строевой подготовке.	4	1 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20

	Практическая работа №3	2	2,3
	Одиночная строевая подготовка.	_	ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
	The second secon		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №4	2	2,3
	Повороты на месте.		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №5	2	2,3
	Движение строевым шагом		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №6	2	2,3
	Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении.		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №7	4	2,3
	Повороты в движении.		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №8	4	2,3
	Воинское приветствие в составе подразделения		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
Тема 2.2. Строевая	Содержание учебного материала	9	
подготовка.	Одиночная строевая подготовка. Строевые приёмы и движение без оружия.	3	1
	Строи. Замыкающий, направляющий, глубина строя. Строевая стойка. Обуче-		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
	ние поворотам на месте. Обучение движению строевым шагом. Повороты в		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	движении. Выход из строя. Строевое слаживание отделения. Оборудование		
	площадки для занятий по строевой подготовке.		2.2
	Практическая работа №9	2	2,3
	Построение и отработка движения походным строем.		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
	T		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №10	2	2,3
	Строи отделения, развернутый строй, походный строй.		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
	Самостоятом мая работа обущегомичеся:	2	ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Самостоятельная работа обучающихся:	2	2,3 ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
	проработка конспектов, изучение нормативных документов, Общевоинских уставов ВС РФ.		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	yelabob De 1 \P.		JII 13, JII 10, JII 20

Тема 2.3. Тактиче-	Содержание учебного материала	15	
ская подготовка	Практическая работа №11	2	2,3
	Тактика ведения современного боя		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №12	2	2,3
	Характеристика современного боя (наступление, оборона)		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №13	2	2,3
	Разведка, маскировка, охранение		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №14	4	2,3
	Неполная разборка и сборкам автомата.		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
			ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №15	2	2,3
	Принятие положение для стрельбы, подготовка автомата к стрельбе, прицели-		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
	вание.		ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Практическая работа №16	2	2,3
	Действия часового на посту.		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10;
	Concernation was referred effectively	1	ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Самостоятельная работа обучающихся:	1	2,3
	проработка конспектов, изучение нормативных документов		ОК 07, ЛР 01; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 20
	Итого:	68	JIF 13, JIF 10, JIF 20
		UO	
	Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет 4 семестр		

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная дисциплина реализуется в учебной аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных учебным планом, в том числе для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы - кабинет «Безопасности жизнедеятельности»

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- методические материалы по дисциплине;
- учебные приборы для изучения основ воинской службы;
- учебные средства индивидуальной защиты;
- медицинское оборудование и медицинская аптечка;

Технические средства обучения: проектор переносной, экран переносной.

Наглядные средства обучения: комплект плакатов

# При изучении дисциплины в формате электронного обучения используется ЭИОС Moodle.

#### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы используются электронные образовательные и информационные ресурсы.

# Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы Интернет – ресурсов, базы данных библиотечного фонда:

#### 3.2.1 Основные источники:

1	Резчиков Е.	Безопасность жизнедеятель-	Москва: Издательство	[Электронный
	A.,	ности: учебник для среднего	Юрайт, 2021 639 с.	pecypc]
	Рязанцева А.	профессионального образо-	Режим доступа	
	B.	вания	https://urait.ru/bcode/4762	
			<u>55</u>	
2	Косолапова	Безопасность жизнедеятель-	Москва: КноРус, 2023	[Электронный
	Н. В.	ности: учебник	192с. Режим доступа:	pecypc]
			https://book.ru/book/9493	
			<u>59</u>	
3	Микрюков	Безопасность жизнедеятель-	Москва: КноРус, 2023	[Электронный
	В. Ю.	ности: учебник	282 с Режим доступа:	pecypc]
			https://book.ru/book/9452	
			<u>04</u>	
4	Белов С. В	Безопасность жизнедеятель-	5-е изд., перераб. и доп	[Электронный
		ности и защита окружающей	Москва: Издательство	pecypc]
		среды (техносферная без-	Юрайт, 2020 350 с.	
		опасность) в 2 ч.: учебник	Режим доступа -	

	для	среднего	профессио-	https://urait.ru/bcode/4531	
	налы	ного образов	вания	<u>61</u>	

#### 3.2.2 Дополнительные источники:

1.	Под общ. ред.	Безопасность жизнедеятель-	Москва: Издательство Юрайт,	[Электронный
	Соломина	ности: учебник и практикум	2021. — 399 c.	pecypc]
	В.П	для среднего профессиональ-	Режим доступа	
		ного образования	https://urait.ru/bcode/469524	
2.	Под общ. ред.	Безопасность жизнедеятельно-	Москва : Издательство Юрайт,	[Электронный
	Соломина	сти: учебник и практикум для	2021. — режим доступа:	pecypc]
	В.П	среднего профессионального	https://urait.ru/bcode/469524	
		образования		
3.	Резчиков Е.	Безопасность жизнедеятельно-	Москва: Издательство Юрайт,	[Электронный
	А., Рязанцева	сти: учебник для среднего	2021. — 639 с режим	pecypc]
	A. B.	профессионального образова-	доступа:	
		ния	https://urait.ru/bcode/476255	
4	Резчиков Е.	Безопасность жизнедеятельно-	Москва : Издательство Юрайт,	[Электронный
	А., Рязанцева	сти	2024. — 639 c.	pecypc]
	A. B.		https://urait.ru/book/bezopasnost-	
			zhiznedeyatelnosti-536471	

### **3.2.3. Периодические издания:** журнал «Военные знания»

# **3.2.4.** Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

-научная электронная библиотека eLIBRARY.RU

### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Контроль и оценка** результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических, практических занятий, выполнения, обучающимся индивидуальных заданий (подготовки сообщений и презентаций).

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета.

Результаты обучения (У,3, ОК/ПК, ЛР)	Показатели оценки результата	Форма и методы кон- троля и оценки ре- зультатов обучения
Уметь: У1 - организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воз-	- проводить оповещение и информирование население в условиях ЧС; -определять задачи для достижения поставленной цели по дисциплине безопасность жизнедеятельности;	Текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос),
действий чрезвычайных ситуаций; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	- выбирать способы решения поставленных задач	выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета.
У2 - предпринимать профилактические	- применять способы инженерной и индивидуальной защита;	Текущий контроль в виде устного и пись-
меры для снижения уровня опасностей	- использовать виды защитных сооружений и правила поведения в них;	менного опроса (индивидуальный и
различного вида и их последствий в профессиональной дея-	<ul> <li>– определять задачи для поиска информации по дисциплине безопасность жизнедеятельности;</li> </ul>	фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практиче-
тельности и быту; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	<ul> <li>определять необходимые источники информации;</li> <li>планировать процесс поиска информации по дисциплине безопасность жизнедеятельности;</li> </ul>	ских работ – подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоя-
	<ul> <li>структурировать получаемую информацию;</li> <li>выделять наиболее значимое в перечне информации по дисциплине безопасность жизнедеятельности;</li> <li>оценивать практическую значимость ре-</li> </ul>	тельных) работ, вы- полнение контроль- ных работ, промежу- точная аттестация в виде дифференциро- ванного зачета.

	зультатов поиска по дисциплине безопасность жизнедеятельности;  — оформлять результаты поиска.	
уз - использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты в рамках радиохимической и биологической подготовки; - применять современную научную профессиональную терминологию; — определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования.	Текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета.
<b>У4</b> - применять первичные средства пожаротушения; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	<ul> <li>основные виды потенциальных опасностей и их последствия;</li> <li>организовывать работу коллектива и команды при выполнении поставленной задачи;</li> <li>применять знания по психологическим основам деятельности коллектива, психологическим особенностям личности, основам проектной деятельности;</li> <li>формировать навыки сотрудничества со сверстниками, уметь продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе обучения, эффективно разрешать конфликты;</li> <li>быть готовым к сотрудничеству с преподавателями и сверстниками с использованием различных форм коммуникации;</li> </ul>	Текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета.
У5 - ориентироваться в перечне военно- учётных специально- стей и самостоятель- но определять среди них родственные по- лученной специаль- ности; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	- ориентироваться в перечне военно- учётных специальностей и структуре со- временных ВС РФ; -грамотно использо- вать особенности грамматического строя языка, необходимые для устного общения и деловой переписки; - уметь грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональ- ной тематике на государственном языке.	Текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, вы-

У6 - владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	- уметь использовать межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные) в познавательной, спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; - уметь использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга.	полнение контрольных работ, промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета.  Текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежу-
V7 - OVASLIBATI	- OKASLIBATE HENDYIO HODDAUEĞUVIO HOMOULL	точная аттестация в виде дифференцированного зачета.
ут - оказывать первую помощь пострадавшим; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	- оказывать первую доврачебную помощь пострадавшим; - уметь читать оригинальную литературу по дисциплине безопасность жизнедеятельности на одном из иностранных языков; - использовать электронные образовательные ресурсы на разных языках.	Текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета.
31-принципы обеспе-	- принципы обеспечения устойчивости	Текущий контроль в
чения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных яв-	объектов экономики; - средства обеспечения национальной безопасности; - меры профилактики терроризма; - внешние факторы проникновения терроризма в РФ.	виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презента-

лениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьёзной угрозе национальной безопасности России; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20		ций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета.
32-основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	- основные виды потенциальных опасностей; - виды защиты человека от физических и негативных факторов; -мониторинг и прогнозирование развития событий и оценка последствий при ЧС и стихийных явлениях.	Текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета.
33-основы военной службы и обороны государства; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	- основные акты, регулирующие правовые основы военной службы; - основные задачи военной службы по призыву; - порядок прохождения военной службы; -порядок прохождения военной службы по контракту; - альтернативная военная служба.	Текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета.
34-задачи и основные мероприятия гражданской обороны; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	- кем и как осуществляется планирование и проведение мероприятий по гражданской обороне; - структуру плана гражданской обороны; - единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).	Текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практиче-

		ских работ -
		подготовка презента-
		ций, выполнение
		письменных прове-
		рочных (самостоя-
		тельных) работ, вы-
		полнение контроль-
		ных работ, промежу-
		точная аттестация в
		виде дифференциро-
		ванного зачета.
35-способы защиты	- факторы оружия массового поражения	Текущий контроль в
населения от оружия	мгновенного действия;	виде устного и пись-
массового поражения;	-инженерная и индивидуальная защита;	менного опроса (ин-
ОК 07, ЛР 01, ЛР 10,	-виды защитных сооружений и правила по-	дивидуальный и
ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	ведения в них;	фронтальный опрос),
JH 13, JH 10, JH 20	ведения в них,	выполнение тестовых
		заданий, практиче-
		ских работ –
		подготовка презента-
		ций, выполнение
		письменных прове-
		рочных (самостоя-
		тельных) работ, вы-
		полнение контроль-
		ных работ, промежу-
		точная аттестация в
		виде дифференциро-
		ванного зачета.
36-меры пожарной		Текущий контроль в
безопасности и пра-	· ·	виде устного и пись-
вила безопасного по-	- правила безопасного поведения при воз-	менного опроса (ин-
ведения при пожарах;	никновении пожара в общественном месте.	дивидуальный и
ОК 07, ЛР 01, ЛР 10,		фронтальный опрос),
ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20		выполнение тестовых
		заданий, практиче-
		ских работ –
		подготовка презента-
		ций, выполнение
		письменных прове-
		рочных (самостоя-
		тельных) работ, вы-
		полнение контроль-
		ных работ, промежу-
		точная аттестация в
		виде дифференциро-
		ванного зачета.
37-организацию и по-	- правила призыва граждан на военную	Текущий контроль в
рядок призыва граж-	службу в ВС РФ;	виде устного и пись-
дан на военную служ-	- нормативно правовые документы, опреде-	менного опроса (ин-
бу и поступления на	ляющие порядок призыва на военную	дивидуальный и
нее в добровольном	ляющие порядок призыва на военную службу;	фронтальный опрос),
нее в дооровольном	Chyrion,	г фронтальный опрос),

порядке; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	-порядок прохождения военной службы.	выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета.
38-основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учётные специальности, родственные специальности, родственные специальностям СПО; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	-функции и основные задачи, структура современных ВС РФ; - основные классы воинских должностей; - как осуществляется комплектование вооруженных сил личным составом.	Текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в виде дифференциро-
ния получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; ОК 07, ЛР 01, ЛР 10, ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	- военно-учётные специальности; - основные виды военно- профессиональной деятельности; - виды обязанностей военнослужащих; - виды военной деятельности (учебно- боевая подготовка, служебно-боевая дея- тельность и реальные боевые действия).	ванного зачета.  Текущий контроль в виде устного и письменного опроса (индивидуальный и фронтальный опрос), выполнение тестовых заданий, практических работ — подготовка презентаций, выполнение письменных проверочных (самостоятельных) работ, выполнение контрольных работ, промежуточная аттестация в виде дифференцированного зачета.
310-порядок и правила оказания первой помощи пострадав-	<ul><li>- основные требования к оказанию первой медицинской помощи;</li><li>- основные условия успешного оказания</li></ul>	Текущий контроль в виде устного и пись- менного опроса (ин-

шим.	первой помощи;	дивидуальный и
ОК 07, ЛР 01, ЛР 10,	-первая помощь при ранениях, несчастных	фронтальный опрос),
ЛР 15, ЛР 16, ЛР 20	случаях и заболеваниях.	выполнение тестовых
		заданий, практиче-
		ских работ –
		подготовка презента-
		ций, выполнение
		письменных прове-
		рочных (самостоя-
		тельных) работ, вы-
		полнение контроль-
		ных работ, промежу-
		точная аттестация в
		виде дифференциро-
		ванного зачета.

### 5.ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

- 5.1. Пассивные: лекции, опрос, работа с основной и дополнительной литературой.
  - 5.2. Активные и интерактивные: интеллектуальные, деловые игры.