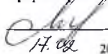


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
"НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АРХИТЕКТУРЫ, ДИЗАЙНА И ИСКУССТВ имени А.Д. Крячкова"
 (НГУАДИ)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по ОйМД

 О.В. Морозова
 17.02 2023 г.

ОП.10 Безопасность жизнедеятельности

рабочая программа дисциплины

Закреплена за **Физической культуры**
 Учебный план 07.02.01_2023_АрхСПО.plx
 07.02.01 АРХИТЕКТУРА

Квалификация **архитектор**
 Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **68 часов**

Часов по учебному плану **68**

в том числе:

контактная работа **68**

самостоятельная работа **0**

Виды контроля в семестрах:

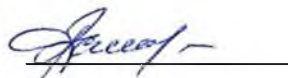
зачет с оценкой 4

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>, <Семестр на курсе>)	4(2.2)		Итого	
	УП	РП	УП	РП
Лекции	20	20	20	20
Практические	48	48	48	48
Контактная работа	68	68	68	68
Сам. работа				
Часы на контроль				
Итого			68	68

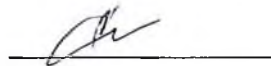
Разработчик(и):

канд. пед. наук, Зав.кафедрой ФК, Хайбуллина Д.Р.



Рецензент(ы):

канд.пед. наук, доцент кафедры, Гребенкина А.А.



Рабочая программа дисциплины
Безопасность жизнедеятельности

Разработана в соответствии с ФГОС СПО:

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности
07.02.01 АРХИТЕКТУРА (приказ Минобрнауки России от 04.10.2021 г. № 692)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании Учёного совета НГУАДИ, протокол № 30 от 17.02.2023.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Протокол от 03.02.2023 № 6

Срок действия программы: 2023-2026 уч.г.


Заведующий кафедрой  Д.Р. Хайбуллина

СОГЛАСОВАНО

Начальник УРО


Кузнецова Н.С.

Заведующий НТБ


Патрушева Н.А.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель - формирование у обучающихся знаний и умений в соответствии с планируемыми результатами освоения дисциплины.

В результате освоения учебной дисциплины обучающимися осваиваются следующие общие и профессиональные ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения;
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ПК 1.1. Подготавливать исходные данные для проектирования, в том числе для разработки отдельных архитектурных и объемно-планировочных решений.

Освоение учебной дисциплины обеспечивает достижение обучающимися следующих личностных результатов реализации программы воспитания:

ЛР 1. Осознающий себя гражданином и защитником великой страны

ЛР 2. Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольства, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций;

ЛР 3. Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих;

ЛР 6 Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях;

ЛР 12 Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания;

ЛР 17 Осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общезначимых проблем.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП: ОПЦ

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

3.1 Знать:	
3.1.1	принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
3.1.2	основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
3.1.3	основы военной службы и обороны государства;
3.1.4	задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
3.1.5	способы защиты населения от оружия массового поражения;
3.1.6	организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
3.1.7	основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
3.1.8	область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
3.1.9	порядок и правила оказания первой помощи.
3.2 Уметь:	
3.2.1	определять этапы решения задач;
3.2.2	организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
3.2.3	предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
3.2.4	использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
3.2.5	ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;

3.2.6	применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
3.2.7	владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и в экстремальных условиях военной службы;
3.2.8	оказывать первую медицинскую помощь.

4. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Эл. ресурсы	Личностные результаты
Раздел 1. Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени, организация защиты населения							
1. 1	Тема 1.1. Введение. Цель и задачи изучения дисциплины. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера Общая характеристика чрезвычайных ситуаций /Лек/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
1. 2	Изучение классификаций опасностей и чрезвычайных ситуаций/Пр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
1. 3	Мероприятия по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций/Пр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
1. 4	Тема 1.2 Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики. Факторы, определяющие стабильность функционирования технических систем и бытовых объектов. Предельно допустимые уровни. Критерии устойчивости. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях. /Лек/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3
1. 5	Организация мероприятий по повышению устойчивости функционирования объекта экономики в условиях чрезвычайной ситуации/Пр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3
1. 6	Определение первичных и вторичных поражающих факторов ЧС природного и техногенного характера. /Пр/	4	2		Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3
1. 7	Тема 1.3 Организационные основы по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. МЧС России – федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Основные задачи МЧС России в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Задачи РСЧС, силы и средства.	4	1	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3

	Гражданская оборона, её структура и задачи по защите населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий. Террор и антитеррор. /Лек/ /Лек/						
1. 8	Тема 1.4 Основные принципы и нормативная база защиты населения от чрезвычайных ситуаций. 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. Мероприятия медицинской защиты, мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Правила безопасного поведения при пожарах. Комплекс стандартов «БЧС» - «Безопасность в чрезвычайных ситуациях». /Лек/	4	1		Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3
1. 9	Выполнение технического рисунка «План эвакуации». /Лр/	4	2		Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3
1. 10	Правила безопасного поведения при чрезвычайных ситуациях. Отработка действий населения при эвакуации/Лр/	4	2		Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3

Раздел 2. Основы военной службы

2. 1	Тема 2.1. Основы обороны государства Национальная безопасность и национальные интересы России. Угрозы национальной безопасности России. Военная доктрина Российской Федерации. Вооруженные силы России, их структура и предназначение /Лек/	4	1	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 2	Тема 2.1.Военно-патриотическое воспитание молодежи. 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/Лек/	4	1	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 3	Виды и рода войск Вооруженных	4	2	ОК 01.,ОК	Л1.1,Л1.2,	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02

	сил России. Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО/Пр/			06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л2.2		ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2.4	Определение показателей понятий «патриотизм» и «верность воинскому долгу», как основных качества защитника Отечества/Пр/	4	4	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2.5	Тема 2.3. Организация воинского учета и военная служба. Воинский учет. Организация медицинского освидетельствования и медицинского обследования граждан при постановке их на воинский учет и при призыве на воинскую службу. Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе. Прохождение военной службы по призыву и по контракту. Основные виды воинской деятельности. Перечень военно-учетных специальностей. Обеспечение безопасности военной службы. Обязательное государственное страхование жизни и здоровья военнослужащих. Правовые основы военной службы. Воинская обязанность, её основные составляющие./Лек/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2.6	Анализ и применение на практике знаний Конституции РФ, Федеральных законов «Об обороне», «О статусе военнослужащих», «О воинской обязанности и военной службе»./Пр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2.7	Требования военной деятельности, предъявляемые к физическим, психологическим и профессиональным качествам военнослужащего. Общие должностные и специальные обязанности военнослужащих. Статус военнослужащего. Права и ответственность военнослужащего. Международные правила поведения военнослужащего в бою/Пр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2.8	Изучение примеров героизма и войскового товарищества российских воинов./Пр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2.9	Тема 2.4. Общевоинские уставы. Основные мероприятия по обеспечению безопасности военной службы. Военнослужащие Вооруженных Сил Российской Федерации и	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17

	<p>взаимоотношения между ними. Размещение военнослужащих. Воинская дисциплина. Поощрение и дисциплинарные взыскания. Права военнослужащего. Дисциплинарная, административная и уголовная ответственность военнослужащих. Распределение времени и внутренний распорядок. Распорядок дня и регламент служебного времени. Несение караульной службы – выполнение боевой задачи, состав караула.</p> <p>/Лек/</p>						
2. 10	<p>Отработка порядка приема Военной присяги и вручение Боевого Знамени/Пр/</p>	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 11	<p>Особенности службы в армии, изучение и освоение методик проведения строевой подготовки/Пр/</p>	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 12	<p>Тема 2.5. Строевая подготовка. Строевые приемы и движения без оружия. Выполнение команд: «Становись», «Равняйся», «Смирно», «Вольно», «Заправиться», «Отстань», «Головной убор снять (одеть)». Повороты на месте. Движение строевым шагом. Строевые приемы и движения без оружия. Выполнение воинского приветствия на месте и в движении. Построения, перестроения, повороты, перемена направления движения. Выполнение воинского приветствия в строю на месте и в движении. Строй подразделений в пешем порядке. Развернутый и походный строй взвода/Лек/</p>	4	1	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 13	<p>Тема 2.6. Тактическая подготовка Движение солдата в бою. Передвижение на поле боя. Обязанности наблюдателя. Выбор места наблюдения, его занятие, оборудование и маскировка, оснащение наблюдательного поста. Передвижения на поле боя. Выбор места и скрытное расположение на нем для наблюдения и ведения огня, самокапывание и маскировка.</p> <p>/Лек/</p>	4	1	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 14	<p>Строевая стойка и повороты на месте. Движение строевым и походным шагом, бегом, шагом на месте. Повороты в движении/Пр/</p>	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 15	<p>Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении. Выход из строя и постановка в строй, подход к</p>	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17

	начальнику и отход от него. Построение и перестроение в одношереножный и двухшереножный строй, выравнивание, размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте/Пр/						
2. 16	Построение и отработка движения походным строем. Выполнение воинского приветствия в строю на месте и в движении/Пр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 17	Тема 2.7. Огневая подготовка.Назначение, боевые свойства и устройство автомата, разборка и сборка. Работа частей и механизмов автомата при зарядении и стрельбе. Уход за стрелковым оружием, хранение и сбережение. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Правила стрельбы из стрелкового оружия. Выполнение упражнений начальных стрельб./Лек/	4	1	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 18	Тема 2.8. Радиационная, химическая и биологическая защита. Средства индивидуальной защиты и пользование ими. Способы действий личного состава в условиях радиационного, химического и биологического заражения./Лек/	4	1	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 19	Неполная разборка и сборкам автомата. Отработка нормативов по неполной разборке и сборке автомата. Изготовка к стрельбе/Пр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 20	Устройство и ТТХ гранат. Меры безопасности при проведении стрельб/Пр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
2. 21	Правила безопасного поведения в условиях радиационного, химического и биологического заражения./Лр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17

Раздел 3. Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи

3. 1	Тема 3.1. 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 травмах опорно-двигательного аппарата./Лек/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
3. 2	Оказание первой доврачебной помощи при сердечном приступе, артериальной гипертензии, болях	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17

	в животе и других неотложных ситуациях. вызов скорой медицинской помощи./Пр/						
3.3	Неотложные реанимационные мероприятия. Первая медицинская помощь при остановке сердца. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации./Лр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
3.4	Тема 3.2. Первая медицинская помощь при массовых поражениях. Характеристика ситуаций, при которых возможно массовое поражение людей./Лек/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
3.5	Правила оказания само- и взаимопомощи в различных чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, в условиях военного времени./Лр/	4	2	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
3.6	Оказание первой медицинской помощи: остановка кровотечений, иммобилизация конечностей подручными средствами, транспортировка пострадавших, мероприятия при ожогах и отравлениях./Лр/	4	1,5	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	ЛР 01, ЛР, 02 ЛР 03, ЛР 06, ЛР 12, ЛР 17
3.7	Промежуточная аттестация: зачет с оценкой (дифференцированный зачет)/ЗаО/	4	0,5	ОК 01.,ОК 06.,ОК 07.,ПК 1.1.	Л1.1,Л1.2, Л2.1,Л2.2	Э1,Э2,Э3	

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ . ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

5.1. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

Осваиваемые знания:

- методов самоанализа и коррекции своей деятельности на основании достигнутых результатов;
- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военное специальное специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи.

Критерии оценки знаний обучающихся:

- демонстрирует определения понятий, владение методами безопасного поведения в условиях ЧС и техногенных катастроф.
- определяет потенциальные опасности и их последствия в быту и в профессиональной деятельности;
- осуществляет выбор способов защиты населения;
- описывает основные виды вооружения, организацию призыва на военную службу, области использования профессиональных знаний при исполнении обязанностей ВС;
- проводит обоснованный выбор алгоритма оказания первой помощи пострадавшим.

Методы оценки знаний:

- гестирование,
- устный опрос,
- экспертная оценка по результатам наблюдения за деятельностью студента в процессе освоения учебной дисциплины.

Осваиваемые умения:

- определять этапы решения задач;
- организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- ориентироваться в перечне военноучетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую медицинскую помощь

Критерии оценки умений:

- применяет меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- выбирает СИЗ от оружия массового поражения;
- определяет военно-учетные специальности, родственные полученной специальности;
- используем способы саморегуляции и способы выхода из конфликтов,
- предлагает алгоритмы оказания первой помощи пострадавшим

Методы оценки умений

- экспертная оценка по результатам наблюдения за деятельностью студента в процессе выполнения практических работ.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация может проводиться в очной форме и (или) с применением дистанционных образовательных технологий в соответствии с Положением об организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, программ высшего образования, программ магистратуры в ФГБОУ ВО НГУАДИ имени А.Д. Крячкова.

Промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой (дифференцированного зачета) проводится на последнем занятии за счет часов, отведенных на изучение дисциплины.

Критерии оценки знаний и умений.

Оценка "неудовлетворительно" выставляется обучающемуся, обнаружившему пробелы в знаниях основного учебного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

Оценка "удовлетворительно" - пороговый уровень дает общее представление о виде деятельности, основных закономерностях функционирования объектов профессиональной деятельности, методов и алгоритмов решения задач.

Оценка "хорошо". Базовый уровень позволяет решать типовые задачи, принимать профессиональные и управленческие решения по известным алгоритмам, правилам и методикам.

Оценка "отлично" готовность решать задачи повышенной сложности, нетиповые задачи, принимать профессиональные и управленческие решения в условиях неполной определенности, при недостаточном документальном, нормативном и методическом обеспечении.

5.2. Оценочные средства

Текущий контроль успеваемости - тематическое тестовое задание (для контроля усвоения лекционного материала):

Первый вариант

1. К средствам индивидуальной защиты относятся:

- 1) противорадиационное укрытие;
- 2) звуковую и световую сигнализацию;
- 3) устройства автоматического контроля;
- 4) противогазы, респираторы, изолирующие костюмы.

2. Организация работ по гражданской обороне предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций координирует:

- 1) Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- 2) Минобороны РФ;
- 3) Правительство РФ;
- 4) Гострой РФ.

3. Находясь дома, вы вдруг слышите прерывистые гудки предприятий и машин. Ваши действия:

- 1) немедленно покинете помещение;
- 2) спуститесь в убежище;
- 3) плотно закроете все форточки и двери;
- 4) немедленно включите телевизор, радиоприемник и будете слушать сообщение.

4. К коллективным средствам защиты относятся:

- 1) убежища и противорадиационные укрытия
- 2) противогазы;
- 3) респираторы;
- 4) средства защиты кожи и респираторы на всех работников предприятия.

5. Не относится к режимам функционирования РСЧС:

- 1) защита работников от воздействия ОМП после объявления мобилизации в РФ.
- 2) чрезвычайной ситуации
- 3) повседневной деятельности
- 4) повышенной готовности.

Второй вариант:

1. Из предметов бытовой одежды наиболее пригодны для защиты кожи:

- 1) плащи и накидки из прорезиненной ткани или покрытые хлорвиниловой пленкой;
- 2) любая верхняя одежда;
- 3) короткие куртки, пиджаки
- 4) меховые шубы.

2. Мероприятия по защите населения от сильнодействующих, ядовитых веществ:

- 1) возникают стихийно;
- 2) заранее планируются;
- 3) не проводятся;
- 4) проводятся по ходу развития химического заражения.

3. В функциональных обязанностях командира нештатного аварийно-спасательного формирования не бывает следующего пункта:

- 1) отдавать приказ
- 2) оценивать обстановку
- 3) принимать решение
- 4) не вмешиваться в ликвидацию чрезвычайной ситуации.

4. Религиозный терроризм осуществляется:

- 1) футбольными фанатами
- 2) психопатами
- 3) религиозными фанатами
- 4) этническими группировками.

5. Что нужно делать, если Вас захватили в заложники:

- 1) угрожать террористам расправой
- 2) переносить терпеливо лишения

3) объявить террористам свои требования и четко добиваться их исполнения

4) бежать навстречу сотрудникам спецподразделений в ходе осуществления ими операции по освобождению заложников.

Вопросы для проведения аттестации в форме дифференцированного зачета:

Военная подготовка:

1. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера.
2. Чрезвычайные ситуации военного времени.
3. МЧС России – федеральный орган управления в области гражданской обороны и защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях.
4. Гражданская оборона – важная составляющая национальной безопасности и обороноспособности страны.
5. Основные мероприятия, проводимые по защите объекта и государства от чрезвычайных ситуаций.
6. Устойчивость функционирования производственных объектов в ЧС в военное время. История создания вооруженных сил России.
7. Состав и структура ВС РФ. Виды и рода войск Вооруженных Сил РФ, их состав и назначение.
8. Военская обязанность и порядок призыва на военную службу.
9. Альтернативная служба и служба по контракту.
10. Штатная структура, техника и вооружение подразделений ОМСБр.
11. Военная присяга – клятва воина на верность Родине.
12. Боевое знамя воинской части – символ воинской доблести и славы.
13. Воинские звания и знаки различия. Военнослужащие и взаимоотношения между ними.
14. Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих. Нормы довольствия военнослужащих.
15. Внутренняя служба в части и подразделении.
16. Дневальный по роте. Обязанности дневального по роте.
17. Воинская дисциплина. На чем основывается воинская дисциплина.
18. Поощрение и взыскания применяемые к военнослужащим.
19. Карательная служба. Права и обязанности часового.
20. Строй и управление ими.
23. Отдание воинской чести военнослужащими и подразделениями.
24. Основы стрельбы из стрелкового оружия.
25. Нормальный закон рассеивания. Приведение оружия к нормальному бою.
26. Назначение и боевые свойства автомата Калашникова.
27. Устройство, принцип работы автоматики стрелкового оружия.
28. Порядок неполной разборки автомата.
29. Приемы и правила стрельбы из автомата по появляющимся и движущимся целям.
30. Виды боевых действий и их характеристики.
31. Основные тактические и топографические знаки.
32. Определение координат по топографической карте.

33. Наступление – основной вид боя. Действие солдата в наступательном бою.

34. Боевые действия солдата в обороне. Составление схемы ориентиров.

35. Задачи инженерного оборудования позиции в обороне.

36. Мины и преодоление минно-взрывных заграждений.

Первая медицинская помощь:

1. Нервная система человека, признаки поражения нервной системы.

2. Понятие о системе кровообращения: органы кровообращения, большой и малый круги кровообращения.

3. Оценка функции органов кровообращения.

4. Система дыхания человека: строение органов дыхания, оценка функций.

5. Органы пищеварения, признаки поражения системы пищеварения.

6. Принципы диагностики отравлений.

7. Общие принципы неотложной помощи при острых отравлениях.

8. Отравление этиловым и метиловым спиртом, этиленгликолем, суррогатами алкоголя. Факторы риска. Признаки. Оказание первой помощи.

9. Отравление опиатами и синтетическими опиоидами, кокаином. Признаки. Оказание первой помощи.

10. Отравление метгемоглобинообразователями. Признаки. Оказание первой помощи. Пищевые отравления. Признаки. Оказание первой помощи.

11. Отравление грибами. Признаки. Оказание первой помощи.

12. Классификация повреждений. Понятие о закрытых и открытых травмах.

13. Ушибы мягких тканей. Признаки. Оказание первой помощи.

14. Растяжение и разрыв связок. Признаки. Оказание первой помощи.

15. Вывихи. Признаки. Оказание первой помощи.

16. Переломы костей. Признаки. Оказание первой помощи.

17. Иммобилизация конечности. Принципы транспортной иммобилизации.

18. Иммобилизация при переломе плеча.

19. Иммобилизация при переломе предплечья и кисти.

20. Иммобилизация при переломе бедра.

21. Иммобилизация при переломе голени.

22. Транспортировка пострадавшего с переломом нижней конечности.

23. Переломы костей черепа. Признаки. Оказание первой помощи.

24. Переломы позвоночника. Признаки. Оказание первой помощи.

25. Переломы костей таза. Признаки. Оказание первой помощи.

26. Артериальное кровотечение. Признаки. Методы остановки.

27. Венозное кровотечение. Признаки. Методы остановки.

28. Капиллярное кровотечение. Признаки. Методы остановки.

29. Внутреннее кровотечение. Признаки. Принципы оказания первой помощи.

30. Наложение жгута на конечность. Методика. Время, в течение которого жгут может находиться на конечности.

31. Профилактика инфицирования раны.

32. Первая помощь при укушенных ранах.

Анализ проблемных и конкретных ситуаций

Студентам предлагаются различные ситуации. Предлагается проанализировать данные ситуации и предложить способ решения проблемы.

Задача 1.

Рядовой А. доставлен на МПП через 1,5 часа после взрыва шариковой бомбы с обширной раной левого плеча и ранением левой половины грудной клетки. Состояние тяжелое. Умеренная бледность. Пульс 110 уд. в мин. ЧДЦ 32 в мин. Кашель с кровавистой мокротой. Подкожная эмфизема левой половины грудной клетки. Признаки какой травмы вы наблюдаете? Каков объем первой медицинской помощи при данном ранении?

Ответ: Проникающее осколочное ранение левой половины грудной клетки с повреждением легкого. Наложение окклюзионной повязки. Доставка в перевязочную в первую очередь с последующей медицинской эвакуацией.

Задача 2.

Рядовой И. При взрыве загорелась машина. Получил ожоги боковой поверхности туловища и левой верхней и нижней конечностей. В этих областях разлитая гиперемия кожи, пузыри, местами участки бледно-серого цвета (до 10% поверхности тела), лишенные чувствительности. Признаки какой травмы вы наблюдаете? Каков объем первой медицинской помощи при данном ранении?

Ответ: Термический ожог 2-3 степени. 45 % тела. В перевязочную в первую очередь. Обезболивающее, обильное теплое питье (чай)

Задача 3.

Ранен при взрыве противопехотной мины. Правая стопа оторвана на уровне голеностопного сустава. Обширная рана мягких тканей. Голень обильно загрязнена землей, кожа закопчена. Общее состояние тяжелое. Бледен. Пульс 110 уд. в минуту. Признаки какой травмы вы наблюдаете? Каков объем первой медицинской помощи при данном ранении?

Ответ: Минно-взрывная травма, отрыв правой стопы, шок. Жгут (закрутка) на голень, внутримышечно промедол из шприц-тюбика, асептическая повязка; иммобилизация подручными средствами; таблетированные антибиотики из индивидуальной аптечки.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**6.1. Информационное обеспечение реализации программы**

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз
6.1.1. Основная литература				
Л1.1	Абрамова Светлана Владимировна, Буйнов Леонид Геннадьевич	Безопасность жизнедеятельности	Москва: Юрайт, 2023	ЭБС
Л1.2	Каракеян Валерий Иванович, Никулина Ирина Михайловна	Безопасность жизнедеятельности	Москва: Юрайт, 2023	ЭБС
6.1.2. Дополнительная литература				
Л2.1	Курбатов, В. А., Рысин, Ю. С.	Безопасность жизнедеятельности. Основы чрезвычайных ситуаций	Саратов: Профобразование, 2020	ЭБС
Л2.2	Резчиков Евгений Алексеевич, Рязанцева Анна Владимировна	Безопасность жизнедеятельности	Москва: Юрайт, 2023	ЭБС

6.2. Электронные информационные ресурсы

1	Электронная библиотечная система «IPRbooks» – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/			
2	Электронно-библиотечная система "Юрайт" – Режим доступа: https://urait.ru/			
3	Электронная образовательная среда НГУАДИ (ЭИОС) - Режим доступа: https://portal.nsuadi.ru/			

6.3. Перечень программного обеспечения

Windows 7 – операционная система, LibreOffice, Adobe Acrobat Reader DC, PowerPoint Viewer, Kaspersky Endpoint Security 10, 7-Zip x64

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная аудитория для теоретических занятий, оснащенная комплектом учебной мебели и мультимедийным оборудованием с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к электронной информационно-образовательной среде НГУАДИ, - наборы плакатов (первая медицинская помощь, военная форма, стрелковое оружие, теоретические основы ведения огня из стрелкового оружия, мины и гранаты, терроризм - угроза обществу, государственные и военные символы Р.Ф., твои ГЕРОИ - Россия, нормативно-правовые документы.

Аудитория, оснащенная оборудованием:

- индивидуальные средства защиты (респираторы, противогазы, ватно-марлевые повязки);
- обшейсковой защитный комплект;
- войсковые индивидуальные аптечки;
- сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской, доврачебной помощи (сумка СМС);
- перевязочные средства (бинты, лейкопластыри, вата медицинская компрессная, косынка медицинская (перевязочная), повязка медицинская большая стерильная, повязка медицинская малая стерильная);
- медицинские предметы расходные (булавка безопасная, шина проволочная, шина фанерная);
- грелка;
- жгут кровоостанавливающий;
- индивидуальный перевязочный пакет;
- шприц-тюбик одноразового пользования;
- носилки санитарные;
- макет простейшего укрытия в разрезе;
- макет убежища в разрезе;
- массогабаритный макет автомата Калашникова;
- макеты мин и гранат;
- тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации, пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий и тестовыми режимами «манекен»;
- медицинская кушетка;
- медицинские ширмы.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

При посещении лекционных занятий рекомендуется вести конспект.

Подготовка к практическим занятиям осуществляется на основе материалов, представленных по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" в ЭИОС НГУАДИ. Рекомендуется также обратиться к учебной литературе, приведенной в рабочей программе дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". В процессе обсуждения

тематических вопросов на практических занятиях студент должен быть готов:

- формулировать вопросы по теме занятия, которые возникли у него в процессе подготовки.
- отвечать на конкретные вопросы, задаваемые преподавателем по теме текущего занятия.
- дать развернутый ответ на вопрос, зафиксированный в плане текущего занятия.

При подготовке к занятиям рекомендуется сформулировать возникающие в ходе подготовки вопросы в письменном виде.

Обучение должно начинаться с внимательного ознакомления с программой курса, обязательными элементами которой являются:

- перечень тем, подлежащих усвоению;
- список учебных пособий и рекомендуемой литературы;
- список контрольных вопросов/вопросов теста.

Зачёт с оценкой (дифференцированный зачет) является заключительным этапом изучения дисциплины. Зачет с оценкой – это форма итогового контроля, указанная в учебном плане, которая предусматривает оценивание освоения обучающимися материалов учебной дисциплины на основании результатов обучения в семестре.

Готовясь к нему, обучающийся повторяет изученный материал, восполняет пробелы, приводит свои знания к систематизированному виду, получает более глубокое представление о содержании курса. Вследствие этого подготовка к зачету с оценкой сама оказывается важной формой учебной работы.

Усвоение материала определяется по уровню овладения теоретическими и методическими знаниями, соответствующими практическими умениями и навыками. Критерием успешного освоения теоретического материала является экспертная оценка преподавателя результатов тестирования по дисциплине.

Время выполнения работы: 10-15 мин.

Зачет с оценкой проводится преподавателем в форме тестирования и в фиксированные сроки.

Обучающийся обязан прибыть на зачет вовремя, имея с собой зачетную книжку, без которой проведение зачета не разрешается.

Обучающимся, получившим неудовлетворительные оценки, поясняется процедура и сроки проведения.