МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное бюджетное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования «Астраханский государственный архитектурно - строительный университет» (ГБОУ АО ВО АГАСУ) КОЛЛЕДЖ СТРОИТЕЛЬСТВА И ЭКОНОМИКИ АГАСУ



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ.03 Безопасность жизнедеятельности среднего профессионального образования 07.02. 01 Архитектура Квалификация архитектор Форма обучения очная

ОДОБРЕНО предметно-цикловой комиссией «Гуманитарные и социально-экономические дисциплины» Протокол № 12 от «25» апреля 2024г. председатель предметно-цикловой комиссии Элетан Э.М.Тажикова

РЕКОМЕНДОВАНО методическим советом КСиЭ АГАСУ Протокол № 12 от «25» апреля 2024г.

УТВЕРЖДЕНО Директор КСиЭ АБАСУ /С. И. Коннова/ «25» апреля 2024г.

Составитель:

Inley / В.К. Мордвинков/

ΦΓΟС СПО специальности разработана основе Рабочая программа на 07.02.01 Архитектура

Согласовано:

Методист КСиЭ АГАСУ

Заведующий библиотекой

Заместитель директора по ПР

Заместитель директора по УР

Специалист УМО СПО

/О.В. Моргун/

/Л.С. Гаврилова/

/Н.Р. Новикова/

A story /Е.О. Черемных/

/М.Б. Подольская/

Рецензент

Учитель физической культуры и ОБЖ МБОУ г. Астрахани «Гимназия № 2», Председатель РУМО учителей физической культуры и ОБЖ Астраханской области

Дестевься /С.Н. Диянова/

Принято УМО СПО: Начальник УМО СПО

/А.П. Гельван/

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14
	4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения примерной рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины СГ.03 Безопасность жизнедеятельности является обязательной частью обще профессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 07.02.01 Архитектура.

Учебная дисциплина СГ.03 Безопасность жизнедеятельности обеспечивает формирование общих и профессиональных компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности 07.02.01 Архитектура.

Код	Наименование результата					
ОК2.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации					
	информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности					
ОК4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде					
ОК6.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать					
	осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-					
	нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации					
	межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты					
	антикоррупционного поведения					
ОК7.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению,					
	применять знания об изменении климата, принципы бережливого					
	производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях					
ОК8.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления					
	здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания					
	необходимого уровня физической подготовленности					

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах	
Учебная нагрузка обучающихся	68	
Обязательная учебная нагрузка	68	
В том числе:		
Теоретическое обучение	20	
Практические занятия	48	
Лабораторные занятия	учебным планом не предусмотрены	
консультация	учебным планом не предусмотрены	
Самостоятельная работа учебным не предус		
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта		

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержаниеучебногоматериалаиформы организациидеятельностиобучающихся	Объе м часо в	Коды компетенций, формированию которых Способствует элемент программы
Раздел1. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера	Основные понятия и определения (авария, катастрофа, зона ЧС, риск, опасность в ЧС, источники ЧС). Признаки классификации ЧС и катастроф. Алгоритм проведения классификации ЧС. Стадии ЧС. Потенциально опасные объекты (ПОО). Поражающие факторы источника ЧС. Чрезвычайные ситуации природного характера. Землетрясения. Цунами, ураганы. Оползни, сели, снежные обвалы. Смерчи, торнадо. Наводнения. Природные пожары. Инфекционные заболевания людей, животных, растений. Чрезвычайные ситуации, вызванные взрывами. Чрезвычайные ситуации, вызванные пожарами. Чрезвычайные ситуации, вызванные выбросом токсических веществ. Чрезвычайные ситуации, вызванные выбросом токсических веществ. Чрезвычайные ситуации, вызванные выбросом радиоактивных веществ. Чрезвычайные ситуации вызванные гидротехническими авариями.	1	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема 1.2. Определение первичных и вторичных поражающих факторов. ЧС природного и техногенного характера.	Практическоезанятие№1.	4	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема 1.2. Сбор информации о ЧС природного и техногенного характера, катастрофах, авариях и	Практическоезанятие№2.	4	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08

Составление их перечня.			
Тема1.3. Чрезвычайные ситуации военного времени.	Характерные опасности и особенности современных войн. Современные средства массового поражения. Общая характеристика ядерного оружия и последствия его применения. Общая характеристика химического оружия и последствия его применения. Общая характеристика бактериологического оружия и последствия его применения.	1	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема 1.4. Оценка последствий чрезвычайных ситуаций	Мониторинги прогнозирование ЧС. Зоны ущерба, потенциальной опасности и риска. Оценка последствий ЧС природного и техногенного характера.	1	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема 1.5. Повышение устойчивости функционирования объекта экономики (ПУФОЭ)	Повышение устойчивости функционирования объекта экономики (основные понятия и определения). Основные мероприятия по ПУФОЭ.	1	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема1.6. Разработка мероприятий по повышению устойчивости функционирования объекта экономики (ПУФОЭ)	Практическоезанятие№3.	4	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема1.7. Защита персонала объекта и населения в чрезвычайных ситуациях.	Защита населения и территорий (ЗНиТ) в ЧС, задачи, принципы. Нормативно-правовые основы государственного регулирования в области защиты населения и территорий (ЗНиТ) в ЧС. Средства	1	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08

Тема1.8. Выполнение технического рисунка «План эвакуации»	коллективной, индивидуальной и медицинской защиты. Эвакуация и Рассредоточение персонала объекта экономики и населения. Практическое занятие№4.	4	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
«план эвакуации» Тема1.9. Ликвидация последствий чрезвычайной ситуации.	Цели и задачи аварийно-спасательных и других не отложных работ (АСиДН).	1	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема1.10. МЧС России Единая государственная система предупреждения и ликвидации Чрезвычайных ситуаций (РСЧС).	МЧС России. Задачи, структура центрального аппарата, силы и средства. Международное сотрудничество. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС(РСЧС). Пред посылки и история создания, задачи, структура, силы и средства.	1	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема1.11. Мониторинг и прогнозирование развития событий и оценка последствий при ЧС	Назначение мониторинга и прогнозирования. Задачи прогнозирования ЧС. Выявление обстановки и сбор информации. Прогнозная оценка обстановки, этапы и методы. Использование данных мониторинга для защиты населения и предотвращения ЧС.	1	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема1.12. Оповещение и информация населения в условиях ЧС	Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени.	1	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема1.13. Гражданская оборона (ГО)	Гражданская оборона, задачи, структура, войска ГО. Работа штаба ГО объекта. Организация эвакуации	1	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08

	Населения силами ГО.		
Тема1.14. Организация деятельности штаба ГО объекта.	Практическое занятие №5.	3	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема1.15. Разработка памятки населению по эвакуации. Отработка действий работающих и населения при эвакуации.	Практическое занятие №6.	3	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема1.16. Инженерная и индивидуальная защита. Виды защитных сооружений и правила поведения в них.	Мероприятия по защите населения. Организация инженерной защиты населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Защитные сооружения гражданской обороны. Основное предназначение защитных сооружений гражданской обороны. Виды защитных сооружений. Правила поведения в защитных сооружениях. Санитарная обработка людей после пребывания их в зонах заражения.	2	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Раздел 2. Основы военной службы	L	24	
Тема2.1. Особенности военной службы.	Обеспечение национальной безопасности РФ. Национальные интересы России. Прохождение военной службы по призыву. Обще воинские уставы Вооруженных Сил РФ (ВСРФ). Воинские звания военнослужащих Вооруженных Сил РФ(ВСРФ). Военная форма одежды. Прохождение военной службы по контракту. Права и ответственность военнослужащих. Анализ Военной доктрины.	2	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема2.2. Воинская обязанность.	Воинская обязанность, основные понятия. Воинский учет. Организация воинского учета и его	1	

	предназначение. Обязательная подготовка граждан к военной службе (содержание). Добровольная подготовка граждан к военной службе. Основные направления: занятия военно-прикладными видами спорта; обучение по дополнительным образовательным программам, имеющее целью военную подготовку несовершеннолетних граждан в профессиональных образовательных организациях среднего профессионального образования; обучение по программам подготовки офицеров запаса на военных кафедрах в образовательных организациях высшего образования.		OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема 2.3. Военнослужащий –защитник своего Отечества.	Основные виды военных образовательных учреждений профессионального образования. Правила приема граждан в военные образовательные учреждения профессионального образования. Организация подготовки офицерских кадров для Вооруженных Сил Российской Федерации.	1	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема 2.4. Особенности службы в армии, изучение и освоение методик проведения строевой подготовки.	Практическое занятие №7.	4	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема2.5. Строевая стойка и повороты на месте. Движение строевым и походным шагом, бегом, шагом на месте. Повороты в движении	Практическое занятие №8.	4	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема2.6. Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении. Выход из строя и постановка в строй,	Практическое занятие №9.	4	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08

подход к начальнику и отход от него. Построение и перестроение в одно шереножный и двух шереножный строй, выравнивание, размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте.			
Тема2.7. Построение и отработка походным строем. Выполнение воинского приветствия в строю, на месте и в движении.	Практическое занятие №10.	2	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема2.8. Неполная разборка и сборка автомата. Отработка нормативов по неполной разборке и сборке автомата.	Практическое занятие №11.	2	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема2.9. Устройство и ТТХ гранат. Меры безопасности при проведении стрельб.	Практическое занятие №12.	2	OK01, OK02, OK04, OK06,OK 07,OK08
Тема2.10. Символы воинской чести. Боевые традиции Вооруженных Сил России.	Боевое Знамя воинской части-символ воинской чести, доблести и славы. Ордена - почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной службе. Ритуалы Вооруженных Сил РФ (ВСРФ). Памяти поколений –дни воинской славы России.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07, OK08
Раздел 3. Основы медицинских знаний	•	8	
Тема 3.1. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим.	Причины травматизма. Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при травматическом шоке. Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при повреждениях опорно-двигательного аппарата. Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07, OK08

	Синдром медлительного сдавливания (СДС). Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при ранениях, кровотечениях. Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при ожогах. Оказание первой помощи (ПП) пострадавши при		
	остановке сердца. Оказание первой помощи (ПП)		
	пострадавши при утоплении и электротравмах.		
	Оказания первой помощи (ПП) пострадавшим при острой дыхательной недостаточности. Оказание первой		
	помощи (ПП)		
	Пострадавшим при черепно-мозговой травме.		
Тема3.2.			OK01, OK02, OK04, OK06,OK
Отработка навыков оказания первой	Практическое занятие№13.		07,ОК08
медицинской помощи: при		4	
кровотечении; при травмах опорно-			
двигательного аппарата.			
Тема3.3.			OK01, OK02, OK04, OK06,OK
Отработка навыков оказания первой	Практическое занятие№14.		07,OK08
медицинской помощи: при		2	
отравлении аварийно-химическими		_	
отравляющими веществами; при			
ожогах.			

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса

№ п/п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, Предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (место положение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	Кабинет безопасности жизнедеятельности: учебная аудитория для проведения занятий всех видов, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 1. Доска учебная 2. Рабочее место преподавателя 3. Комплектучебноймебелина25чел. 4. СтационарныймультимедийныйкомплектВиртуальныйпрограммныйлабораторныйкомплекс"Безопасн ость жизнедеятельности и охрана труда": Исследование эффективности вентиляционной системы; Определение температур вспышки и воспламенения горючих жидкостей. 5. Доступ в сеть Интернет: Wi-Fi-точка доступа с пропускной способностью 100 Мбит\с.	414056, Астраханская область, г Астрахань, р-н Ленинский, ул Татищева, д18а,этаж1,помещение №13
2	Для самостоятельной работы: Библиотека, читальный зал с выходом в интернет 1. Комплект учебной мебели на 50 чел.2.Комплект учебно-наглядных пособий3.Компьютер-8 шт. 4.Стационарныймультимедийныйкомплект	414056, Астраханская область, г. Астрахань, р-н Ленинский, ул. Татищева, д. 18а,этаж2,помещение №7

3.2 Рекомендуемая литература

- 1.1. Рекомендуемая литература
- :а) основная учебная литература:
- 1. Смирнов А.Т., Хренников Б.О./Основыбезопасностижизнедеятельности/— Основымедицинских знаний издорового образажизни/-Москва: Просвещение,

2019.

- б)дополнительная учебная литература (вт.ч.словари):
- 1. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учеб. для СПО. / Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко, Е.Л.Побежимова.—М.:ИЦАкадемия,2019.
- в) перечень учебно-методического обеспечения:
- 1.Учебно-методическоепособиеповыполнениюпрактическихработпоучебному предмету «Безопасность жизнедеятельности» по специальности среднего профессионального образования 07.02.01 Архитектура
- г) интернет-ресурсы:
 - 1. http://www.hsea.ruПерваямедицинскаяпомощь
 - 2. ttp://www.znopr.ru Безопасность и здоровье: ресурсы, технологии иобучение.
- 3. http://www.ampe.ru/web/guest/russian Институт психологических проблем безопасности
 - 4. http://anty-crim.boxmail.bizИскусствовыживания

д)электронно-

библиотечныесистемы: https://ac

ademia-

library.ruhttp://www.iprbookshop.

ru

3.3 Особенности организации обучения по учебной дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основания письменного явления учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее—индивидуальных особенностей).

4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
---------------------	-----------------	------------------

В результате освоения дисциплины обучающийся	«Отлично» -	Пример
----------------------------------------------	-------------	--------

Должен знать:

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 законодательства о труде, организации охраны труда. Условия труда, причины травматизма на рабочем месте. Основы военной службы и обороны государства. Задачи и основные мероприятия гражданской обороны. Способы защиты населения от оружия массового поражения. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.

Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.

Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении(оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственныеспециальностямСПО.Областьпримененияпо лучаемыхмассовой информации, в том числе представленных в электронном виде на различных информационных носителях.

Профессиональных знаний переисполнении обязанностей военной службы.

Порядок и правила оказания первой помощи.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь: 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.

Выполнять правила безопасности труда на рабочем месте. Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения. Применять первичные средства пожаротушения.

Теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, умения сформированы, в предусмотренные программой учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено высоко. «Хорошо» теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые умения сформированы не достаточно, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, некоторые виды заданий выполнены с ошибками. «Удовлетворительно»теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, не обходимые умения работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий содержат ошибки «Неудовлетворительно» - теоретическое содержание курса не освоено, не обходимые умения не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки

Форм и методов контроля и оценки Компьютер ное тестировани е на знание терминолог ии по теме; Тестирован ие; Контрольна я работа; Самостояте льная работа; Защита реферата; Семинар Защита курсовой работы (проекта); Выполнен ие проекта.