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

ОП.09 Безопасность жизнедеятельности среднего профессионального образования 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений Квалификация - техник Форма обучения - очная ОДОБРЕНО предметно-цикловой комиссией «Гуманитарные и социально-экономические дисциплины» Протокол № 12 от «25» апреля 2024г. председатель предметно-дикловой комиссии Элитом Э.М. Тажикова

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

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

Составитель:

Inlloj - / В.К. Мордвинков/

основе ФГОС СПО программа разработана на специальности Рабочая 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

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/

Ashorf corefered with the /Е.О. Черемных/

/М.Б. Подольская/

Репензент

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

Дилнова /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	5	
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	. 13	
	4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ		1

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1.Область применения примерной рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности является обязательной частью общепрофессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Учебная дисциплина ОП.09 Безопасность жизнедеятельности обеспечивает формирование общих и профессиональных компетенций по всем видам деятельности ФГОС по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Код	Наименование результата					
OK 01.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,					
	проявлять к ней устойчивый интерес.					
OK 02.	Организовывать собственную деятельность, выбирая типовые методы и					
	способы выполнения профессиональных задач, оценивать их					
	эффективность и качество.					
OK 04	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для					
	эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и					
	личностного развития.					
OK 06.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами,					
	руководством, потребителями.					
ОК 07.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных),					
	за результат выполнения заданий.					
OK 08.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного					
	развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать					
	повышение квалификации.					

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	32	
Практические занятия	36	
Лабораторные занятия	учебным планом не предусмотрены	
консультация	учебным планом не предусмотрены	
Самостоятельная работа учебным не преду		
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта		

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержаниеучебногоматериалаиформыо рганизациидеятельностиобучающихся	Об ъем час ов 42	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
Тема1.1. Чрезвычайныеситуацииприродного 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 гидротехническими авариями.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 1.2. Определение первичных и вторичных поражающих факторов. ЧС природного и техногенного характера.	Практическое занятие №1.	4	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 1.2. Сбор информации о ЧС природного и техногенного характера, катастрофах, авариях и	Практическое занятие №2.	4	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08

Составление их перечня.			
Тема 1.3. 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.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 1.4. Оценка последствий чрезвычайных ситуаций	Мониторинг и прогнозирование ЧС. Зоны ущерба, потенциальной опасности и риска. Оценка последствий ЧС природного и техногенного характера.	2	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.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 1.6. Разработка мероприятий по повышению устойчивости функционирования объекта экономики (ПУФОЭ)	Практическое занятие №3.	4	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 1.7. 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	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08

Тема 1.8. 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
Тема 1.9. Ликвидация последствий чрезвычайной ситуации.	Цели и задачи аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСиДН).	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 1.10. 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). Предпосылки и история создания, задачи, структура, силы и средства.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 1.11. 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.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 1.12. Оповещение и информация населения в условиях ЧС	Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 1.13. Гражданская оборона (ГО)	Гражданская оборона, задачи, структура, войска ГО. Работа штаба ГО объекта. Организация эвакуации	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08

	Населения силами ГО.		
Тема 1.14. Организация деятельности штаба ГО объекта.	Практическое занятие №5.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 1.15. Разработка памятки населению по эвакуации. Отработка действий работающих и населения при эвакуации.	Практическое занятие №6.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 1.16. 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	<u> </u>	20	
Тема 2.1. Особенности военной службы.	Обеспечение национальной безопасности РФ. Национальные интересы России. Прохождение военной службы по призыву. Общевоинские уставы Вооруженных Сил РФ (ВС РФ). Воинские звания военнослужащих Вооруженных Сил РФ (ВС РФ). Военная форма одежды. Прохождение военной службы по контракту. Права и ответственность военнослужащих. Анализ Военной доктрины.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 2.2. Воинская обязанность.	Воинская обязанность, основные понятия. Воинский учет. Организация воинского учета и его	2	

	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.		ОК01, ОК02, ОК04, ОК06, ОК 07,ОК08
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.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 2.4. Особенности службы в армии, изучение и освоение методик проведения строевой подготовки.	Практическое занятие№7.	2	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.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 2.6. Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении. Выход из строя и постановка в строй,	Практическое занятие№9.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08

	T		
подход к начальнику и отход от него.			
Построение и перестроение в			
одношереножный и двухшереножный			
строй, выравнивание, размыкание и			
смыкание строя, повороты строя на			
месте.			0101 0102 0104 0106
Тема 2.7.			OK01, OK02, OK04, OK06,
Построение и отработка походным	Практическое занятие №10.		OK 07,OK08
строем. Выполнение воинского		2	
приветствия в строю, на месте и в			
движении. Тема2.8.			
			OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Неполная разборка и сборка			OK 07,OK06
автомата.	Практическое занятие№11.	2	
Отработка нормативов по неполной			
разборке и сборке автомата.			
Тема 2.9.			OK01, OK02, OK04, OK06,
Устройство и ТТХ гранат.	Практическое занятие№12.		OK 07,OK08
Меры безопасности при проведении	TIPURTI TECKOE SUITATINE (=12)	2	
стрельб.			
	Боевое Знамя воинской части-символ воинской чести,		OK01, OK02, OK04, OK06,
Тема 2.10.	доблести и славы. Ордена - почетные награды за		OK 07,OK08
Символы воинской чести.	воинские отличия и заслуги в бою и военной службе.	2	
Боевые традиции Вооруженных Сил	Ритуалы Вооруженных Сил РФ (ВС РФ).		
России.	Памяти поколений –дни воинской славы России.		
Раздел 3.Основы медицинских знаний.		6	
Тема 3.1. Оказание первой	Причины травматизма. Оказание первой помощи (ПП)	2	OK01, OK02, OK04, OK06,
медицинской помощи пострадавшим.	пострадавшим при травматическом шоке.		OK 07,OK08
1	Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при		
	повреждениях опорно-двигательного аппарата.		
	Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при		

	Синдроме длительного сдавливания (СДС). Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при ранениях, кровотечениях. Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при ожогах. Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при остановке сердца. Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при острадавшим при утоплении и электротравме.		
	Оказания первой помощи (ПП) пострадавшим при острой дыхательной недостаточности. Оказание первой помощи (ПП)		
	Пострадавшим при черепно-мозговой травме.		
Тема 3.2. Отработка навыков оказания первой медицинской помощи: при кровотечении; при травмах опорнодвигательного аппарата.	Практическоезанятие№13.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08
Тема 3.3. Отработка навыков оказания первой медицинской помощи: при отравлении аварийно-химическими отравляющими веществами; при ожогах.	Практическоезанятие№14.	2	OK01, OK02, OK04, OK06, OK 07,OK08

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса

1.1. 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 (местоположение) 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. Стационарный мультимедийный комплект Виртуальный программный лабораторный комплекс "Безопасность 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 способностью100Мбит\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 пособий 3.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./Основы безопасности жизнедеятельности/— Основы медицинских знаний и здорового 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-методическое пособие по выполнению практических работ по учебному предмету ОП.09«Безопасность жизнедеятельности» по специальности среднего профессионального образования 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

г)интернет-ресурсы:

- 1. http://www.hsea.ruПерваямедицинскаяпомощь
- 2. ttp://www.znopr.ru Безопасность и здоровье: ресурсы, технологии и обучение.
- 3. http://www.ampe.ru/web/guest/russian Институт психологических проблем безопасности
 - 4. http://anty-crim.boxmail.bizИскусствовыживания

д)электронно-библиотечные системы:

https://academia-

<u>library.ruhttp://www.iprbookshop.ru</u>

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

обучающихся Для ИЗ числа инвалидов И ЛИЦ ограниченными возможностями здоровья основании письменного заявления учебная на дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» реализуется 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» -	Примеры

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, родственные специальностям СПО. Область применения получаемых массовой информации, в том числе представленных в электронном виде на различных информационных носителях.

Профессиональных знаний при исполнении 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.

Теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, умения сформированы, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено высоко. «Хорошо» теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые умения сформированы недостаточно, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, некоторые виды заданий выполнены с ошибками. «Удовлетворительно»теоретическое содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые 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, необходимые умения не

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

Выполнять правила безопасности труда на рабочем месте. Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения. Применять первичные средства	сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки	
пожаротушения.		