

Приложение

к ПООП по специальности

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«КАНЕВСКОЙ АГРАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
(ГАПОУ КККАТК)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.09 Безопасность жизнедеятельности

для специальности

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

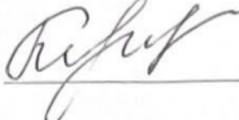
2023 год

Рассмотрена
УМО педагогов
общеобразовательных дисциплин,
протокол № 2 от 02.11.2023 г.

Руководитель УМО
 А.А. Конопелько

Рассмотрена
на заседании педагогического совета,
протокол № 3 от 07.11.2023 г.

Согласована
Старший методист
ГАПОУ КККАТК
07.11.2023 г.

 Н.А. Королёва



Утверждена
Директор ГАПОУ КККАТК
07 ноября 2023 г.
Метленко Р.Ю

Рабочая программа учебной дисциплины является обязательной частью общепрофессионального цикла примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности: 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 января 2018 г. № 2, зарегистрированного в Минюст РФ от 26.01.2018 № 49797, с изменениями и дополнениями от 1 сентября 2022 г.; с учетом Приложения 2.15 Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Укрупненная группа 08.00.00 Техника и технологии строительства.

Организация разработчик: ГАПОУ КККАТК
Разработчик:


подпись

Московой А.П., преподаватель- организатор ОБЖ ГАПОУ КККАТК

Рецензенты:



подпись

И.М.Бурдун, преподаватель-организатор ОБЖ, МБОУ СОШ № 5
МО Каневской район, высшее профессиональное образование, высшая
квалификационная категория



Подпись

Р.А.Петроченко, преподаватель-организатор ОБЖ,
МБОУ СОШ № 5 им. МО Каневской район,
высшее профессиональное образование, высшая квалификационная категория

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ ПРОГРАММЫ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 2. СТРУКТУРА ПРИМЕРНОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**
- 3. ПРИМЕРНЫЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ
ДИСЦИПЛИНЫ**

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОП.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «ОП.09 Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью общепрофессионального цикла примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01–07, 09–11.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

Код ПК, ОК ¹	Умения	Знания
ОК 01–07, ОК 09–11, ЛР1, ЛР2, ЛР 10, ПК 3.5	<ul style="list-style-type: none"> – 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 военно-учетных 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; 	<ul style="list-style-type: none"> – 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 военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; – область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

¹ Могут быть приведены коды личностных результатов реализации программы воспитания в соответствии с Приложением 3 ПООП.

	– оказывать первую медицинскую помощь	– порядок и правила оказания первой помощи.
--	---------------------------------------	---

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	68
в т.ч. в форме практической подготовки	34
в т. ч.:	
теоретическое обучение	32
практические занятия, из них:	34
<i>Самостоятельная работа²</i>	4
<i>Профессионально-ориентированное содержание</i>	8
Промежуточная аттестация дифференцированный зачет	2

¹¹³ Самостоятельная работа в рамках образовательной программы планируется образовательной организацией с соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема учебной дисциплины в количестве часов, необходимом для выполне

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся		Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов ³ , формированию которых способствует элемент программы
<i>1</i>	<i>2</i>		<i>3</i>	<i>4</i>
Раздел 1. Чрезвычайные ситуации			32	
Тема 1.1. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера.	Содержание учебного материала		6	ОК 01, ОК 02, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1	Введение. 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. Землетрясение. Цунами. Наводнения. Оползни, сели, снежные обвалы. Ураганы, смерчи, торнадо. Природные пожары. Инфекционные заболевания людей, животных и растений. Чрезвычайные ситуации (ЧС) вызванные взрывами. Чрезвычайные ситуации (ЧС) вызванные пожарами. Чрезвычайные ситуации (ЧС) вызванные выбросом токсических веществ. Чрезвычайные ситуации (ЧС) вызванные выбросом радиоактивных веществ. Чрезвычайные ситуации (ЧС) вызванные гидротехническими авариями.	2	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		4	
	1	Практическое занятие № 1. Определение первичных и вторичных поражающих факторов ЧС природного и техногенного характера.	2	

³ В соответствии с Приложением 3 ПООП.

	2	Практическое занятие № 2. Сбор информации о ЧС природного и техногенного характера, катастрофах, авариях и составление перечня	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Тема 1.2. Чрезвычайные ситуации военного времени	Содержание учебного материала		2	ОК 01, ОК 02, ОК 06, ОК 07, ОК 09 ЛР1, ЛР2, ЛР 10
1	Характерные опасности и особенности современных войн. Современные средства массового поражения. Общая характеристика ядерного оружия и последствия его применения. Общая характеристика бактериологического оружия и последствия его применения. Общая характеристика бактериологического оружия и последствия его применения.	2		
Тема 1.3. Оценка последствий чрезвычайных ситуаций	Содержание учебного материала		2	ОК 01, ОК 02, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ОК 11, ПК 3.5
1	Мониторинг и прогнозирование ЧС. Зоны ущерба, потенциальной опасности и риска. Оценка последствий ЧС природного и техногенного характера.	2		
Тема 1.4. Повышение устойчивости функционирования объекта экономики (ПУФ ОЭ).	Содержание учебного материала		4	ОК 01, ОК 02, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ОК 11
1	Повышение устойчивости функционирования объекта экономики (основные понятия и определения). Основные мероприятия по ПУФ ОЭ.	2		
В том числе практических занятий и лабораторных работ		2		
1	Практическое занятие № 3. Разработка мероприятия по повышению устойчивости функционирования объектов экономики (ОЭ).	2		
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Тема 1.5. Защита персонала объекта и населения в чрезвычайных ситуациях	Содержание учебного материала		4	ОК 01, ОК 02, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ОК 11, ПК 3.5
1	Защита населения и территорий (ЗНиТ) в ЧС, задачи, принципы. Нормативно-правовые основы государственного регулирования в области защиты населения и территорий (ЗНиТ) в ЧС. Средства коллективной, индивидуальной и медицинской защиты. Эвакуация и рассредоточение персонала объекта экономики и населения.	2		
В том числе практических занятий и лабораторных работ		2		
1	Практическое занятие № 4 .Выполнение технического рисунка «План	2		

		эвакуации».		
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Тема 1.6. Ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время	Содержание учебного материала		1	ОК 01, ОК 02, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ОК 11, ЛР1, ЛР2, ЛР 10, ПК 3.5
	<i>I</i>	Цели и задачи аварийно – спасательных и других неотложных работ (АС и ДН).	1	
Тема 1.7. МЧС России Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).	Содержание учебного материала		1	ОК 01–11
	<i>I</i>	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.	1	
Тема 1.8. Мониторинг и прогнозирование развития событий и оценка последствий при ЧС	Содержание учебного материала		1	ОК 01, ОК 02, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ОК 11, ЛР1, ЛР2, ЛР 10, ПК 3.5
	1	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	
Тема 1.9. Оповещение и информация населения в условиях ЧС	Содержание учебного материала		1	ОК 01, ОК 02, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ОК 11
	1	Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени.	1	

Тема 1.10. Гражданская оборона	Содержание учебного материала		8	ОК 01, ОК 02, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ОК 11 ЛР1, ЛР2, ЛР 10,
	1	Гражданская оборона, задачи, структура, войска ГО. Работа штаба ГО объекта. Организация эвакуации населения силами ГО.	2	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		6	
	1	Практическое занятие № 5. Организация деятельности штаба ГО объекта	2	
	2	Практическое занятие № 6. Разработка памятки населению по эвакуации	2	
	Самостоятельная работа обучающихся Отработка действий работающих и населения при эвакуации		2	
Тема 1.11. Инженерная и индивидуальная защита. Виды защитных сооружений и правила поведения в них	Содержание учебного материала		2	ОК 01, ОК 02, ОК 06, ОК 07, ОК 09
	1	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	
Раздел 2. Основы военной службы			28	
Тема 2.1. Особенности военной службы.	Содержание учебного материала		4	ОК 01–03, ОК 06–07, ОК 09 ЛР1, ЛР2, ЛР 10,
	1	Обеспечение национальной безопасности РФ. Национальные интересы России. Прохождение военной службы по призыву. Общевоинские 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	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		2	

	1	Практическое занятие № 8. Анализ и применение на практике знаний Конституции РФ, Федеральных законов «Об обороне», «О статусе военнослужащих», «О воинской обязанности и военной службе».	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Тема 2.2. Воинская обязанность	Содержание учебного материала		4	ОК 01–03, ОК 06–07, ОК 09, ОК 11 ЛР1, ЛР2, ЛР 10,
	1	Воинская обязанность, основные понятия. Воинский учет. Организация воинского учета и его предназначение. Обязательная подготовка граждан к военной службе (содержание). Добровольная подготовка граждан к военной службе.	2	
	2	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	2	
Тема 2.3. Военнослужащий – защитник своего Отечества.	Содержание учебного материала		16	ОК 01–03, ОК 06–07, ОК 09 ЛР1, ЛР2, ЛР 10,
	1	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		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		14	
	1	Практическое занятие № 9. Особенности службы в армии, изучение и освоение методик проведения строевой подготовки	2	
	2	Практическое занятие № 10. Строевая стойка и повороты на месте. Движение строевым и походным шагом, бегом, шагом на месте. Повороты в движении	2	
	3	Практическое занятие № 11. Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении. Выход из строя и постановка в строй, подход к начальнику и отход от него. Построение и перестроение в одношереножный и двухшереножный строй, выравнивание, размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте	2	

	4	Практическое занятие № 12. Построение и отработка движения походным строем. Выполнение воинского приветствия в строю на месте и в движении	2	
	5	Практическое занятие № 13. Неполная разборка и сборка автомата. Отработка нормативов по неполной разборке и сборке автомата. Изготовка к стрельбе	2	
	6	Практическое занятие № 14. Устройство и ТТХ гранат. Меры безопасности при проведении стрельб	2	
	Самостоятельная работа обучающихся Отработка порядка приема Военной присяги		2	
Тема 2.4. Символы воинской чести. Боевые традиции Вооруженных Сил России.	Содержание учебного материала		4	
	1	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	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		2	
	1	Практическое занятие № 16. Определение показателей понятий «патриотизм» и «верность воинскому долгу», как основных качества защитника Отечества.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		0	
Раздел 3. Основы медицинских знаний			6	
Тема 3.1. Оказание первой помощи пострадавшим.	Содержание учебного материала		6	ОК 01, ОК 02, ОК 06, ОК 07, ОК 09 ПК 3.5
	1	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 синдроме длительного сдавливания (СДС). Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при ранениях, кровотечениях. Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при ожогах.	2	
		Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при остановке сердца. Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при утоплении и электротравме. Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при острой дыхательной недостаточности. Оказание первой помощи (ПП) пострадавшим при черепно-	2	

	мозговой травме.О		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	2	
1	Практическое занятие № 17. Отработка алгоритмов действий по оказанию первой помощи при различных состояниях.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся	0	
Промежуточная аттестация		2	
Всего:		68	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда

Рабочее место преподавателя: стол-1 шт., стул – 1 шт., рабочие места студентов: стул – 30 шт., стол – 15 шт., образовательный контент, мультимедийный контент по разделам: Обеспечение личной безопасности и сохранения здоровья, Государственная система обеспечения безопасности населения, Основы обороны государства и воинская обязанность, Основы медицинских знаний. Методические рекомендации для проведения практических работ – 1 шт.

Контроль оценочных средств – 1 шт.

Переносной мультимедийный проектор -1 шт., (оперативная память – 8,00 Гб, процессор - AMD Ryzen 5 4500U with Radeon Graphics 2.38 GHz) с периферией (о.с. Windows, лицензионное программное обеспечение Microsoft Office)-1шт., экран-1 шт., колонки (акустическая система) -1шт., мышь-1 шт., принтер -1 шт., сканер -1 шт., доска учебная -1шт., учебные стенды (7шт. в комплекте) -1 шт., комплект плакатов по ОБЖ-10 шт., шторы оконные 3шт., тумбочка -1 шт., телефон-1 шт., фонарик-1 шт., набор сигнальных флажков (красный, жёлтый) -1 шт., повязка и жетон «Дежурный по роте» -2 шт., повязка «Дневальный по роте» -1 шт. Инструкция суточному наряду по роте- 1 шт., книга записи больных-1 шт., книга расхода личного состава- 1 шт., книга внезапных проверок личного состава-1 шт., настенные часы -1шт., огнетушитель ОП-4-2 шт., книга Боевой устав сухопутных войск-1 шт., книга Устав гарнизонный и караульной служб вооруженных сил СССР -1 шт., книга Устав внутренней службы вооруженных сил союза СССР -1 шт., брошюра Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службы» -1 шт., Федеральный закон «О статусе военнослужащих» -1 шт. Книга Безопасность жизнедеятельности-15 шт., брошюра Военная служба по контракту- 100 вопросов и ответов - 10 шт., брошюра Войсковой прибор химической разведки (ВПХР)-3 шт., брошюра Мой выбор. Учебные военные центры-20 шт., брошюра Методические рекомендации по ведению журнала учебных занятий -1 шт., брошюра Методические рекомендации по составлению календарно-тематического плана работы преподавателя -1 шт., книга Основы военной службы. Методические пособия -1 шт., книга ОБЖ. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни -5 шт., книга ОБЖ -6 шт., брошюра Комплект опорных конспектов по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» -1 шт., книга Общевоинские уставы вооруженных сил РФ -1 шт., книга Основы военной службы -1 шт.

Памятка Население при действиях в чрезвычайных ситуациях - 1 шт.

Справочник должностей солдат, матросов, сержантов и старшин, проходящих военную службу по контракту -1 шт., Плакаты пособие для уроков ОБЖ -25 шт., плакаты Комплект по предмету ОБЖ - 10 шт., диск МЧС:01 Первая помощь пострадавшим -1 шт., диск Гражданская оборона- 1 шт., диск Основы безопасности жизнедеятельности -1 шт., диск Спортивные события в мире. Самые опасные-1 шт., диск Основы безопасности жизнедеятельности -1 шт., набор плакатов по медицинской подготовке -8 шт., Флаг Российской Федерации-1 шт., Флаг Кубани -1 шт., Флаг Победы -1 шт., Флажок треугольный -13 шт., бинокль Sturman -1 шт., сейф металлический -3 шт., учебный патрон АКМ -7,62 -60 шт., магазины для учебных патронов -2 шт., Ф-1 зелёная с запалом учебная -1 шт., Ф-1 чёрные без запалов, учебные -1 шт., РГД-5 чёрная с запалом, учебная -2шт., ПОМЗ-2, корпус-1 шт., мины противотанковые МТ-62 -2 шт., гранаты кумулятивные РКГ-Г, учебная-2 шт., винтовка пневматическая МР-512 САЛ 4,5 -4 шт., винтовка пневматическая ИЖ-3 -8 шт., винтовка пневматическая МР-532 -1 шт., винтовка пневматическая РПГ-26 -1 шт., шомпол для чистки ствола пневматической винтовки -6 шт., прицел в сборе -1 шт., автомат ММГ АК-74 - 10 шт., макет АК-74 (деревянный) с ремнем -10 шт., самодвижущаяся мишень с электроприводом -1 шт., палатка 2-местная -2 шт., дозиметрические приборы ДП-5-2 шт., войсковой прибор химической разведки ВПХР -3 шт., дозиметр войсковой ДП-22В -2 шт., портупея (белая) -19 шт., портупея (коричневая) -2 шт., ремни (белые)-15 шт., аксельбанты -15

шт.

Берет черный -15 шт., кокарда -15 шт. перчатки(белые)-15шт., камуфляжная форма (комплект) - 15 шт., спортивная форма -11 шт. Средства индивидуальной защиты: Противогаз (ГП-5) -10 шт., комплект: лёгкий защитный костюм Л-1 с сумкой-3 шт., комплект ОЗК-3 шт.

Индивидуальные средства медицинской защиты:

Аптечка АИ разукомплектованные- 4 шт., пакеты перевязочные ППИ-1 шт., пакеты противохимические индивидуальные ИПП – 11-4 шт., шина проволочная(лестничная) для ног-1шт., шина проволочная(лестничная) для рук-1 шт., шина фанерная, 1 м - 1 шт.

Врачебные предметы

Жгут кровоостанавливающий эластичный- 2 шт., носилки- 2 шт., тренажер сердечно-легочной реанимации «ГОША» -1 шт.

Лаборатория «Безопасности жизнедеятельности», оснащенная оборудованием: образцы аварийно-спасательных инструментов и оборудования (АСИО), средств индивидуальной защиты (СИЗ): противогаз ГП-5 - 1000 шт., респиратор Р-2 - 10 шт., защитный костюм Л- 13 шт./общевойсковой защитный костюм -3 шт., компас-азимут – 1 шт., дозиметр бытовой (индикатор радиоактивности) - 2 шт., образцы средств первой медицинской помощи: индивидуальный перевязочный пакет ИПП-2 шт., жгут кровоостанавливающий -2 шт., аптечка индивидуальная АИ-2 - 4шт., индивидуальный противохимический пакет ИПП-11 4 шт., носилки плащевые -2 шт., макеты: встроенного убежища, быстровозводимого убежища, противорадиационного укрытия, а также макеты местности, зданий и муляжи; учебные автоматы АК-74 - 10шт., лабораторная установка по безопасности жизнедеятельности (лабораторная установка по исследованию и нормированию уровней шума и вибрации в производственных помещениях-1шт.).

Стрелковый тип

Пулеулавливатели -2 шт., сейф-1 шт.,

электрическая подача мишеней-1 шт.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организацией выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Основные печатные и электронные издания

1. 1. Безопасность жизнедеятельности : учебник для спо / Н. В. Горькова, А. Г. Фетисов, Е. М. Мессинева, Н. Б. Мануйлова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 220 с. — ISBN 978-5-8114-9372-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/193389> (дата обращения: 13.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.] ; под общей редакцией В. П. Соломина. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 399 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-02041-0. – Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/469524.3>.
3. Арустамов Э.А, Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Гуськов Г.В.

Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений СПО. - М.: Издательский центр «Академия», 2016.

- 4 Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО. - М.: КНОРУС, 2017.
 5. Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учебное пособие. - М.: КНОРУС, 2016.
 6. Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО. – М.: Издательский центр «Академия», 2015.
- Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности: учебник –М.; ФОРУМ, 2013.

3.2.2 Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Шойгу С.К. Электронный учебник «Основы безопасности жизнедеятельности» 180 электронных презентаций и видеоматериалы по темам учебной дисциплины.
2. Сайт информационно-методическое издание для преподавателей МЧС России , путь доступа: <https://www.mchs.gov.ru/dokumenty/metodicheskie-materialy>.
3. Сайт Министерства чрезвычайных ситуаций РФ, путь доступа: <http://www.mchs.gov.ru/dop/info/individual>.
4. Министерство обороны РФ: Энциклопедия, мультимедиа, путь доступа: <http://www.mil.ru>.
5. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов, путь доступа: <http://fcior.edu.ru>.
6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». Основы безопасности жизнедеятельности, путь доступа: <http://www.window.edu> .
7. Сайт «ОБЖ: Основы безопасности жизнедеятельности» , путь доступа: <http://обж.пф>.
8. Федеральный образовательный портал по Основам безопасности жизнедеятельности, путь доступа: <http://obzh.ru>.
9. Сайт «Учительский портал» , путь доступа: <http://www.uchportal.ru/dir/14>.
10. Портал детской безопасности , путь доступа: <http://www.spas-extreme.ru>.
11. Сайт Электронная библиотечная система Znanium.com, путь доступа: <https://new.znanium.com/>.
12. Сайт БЖД: Безопасность жизнедеятельности, путь доступа: <http://xn--90agf.xn--p1ai/>.
13. Сайт «МедУход.ру»: Первая медицинская помощь. Признаки и приемы помощи, путь доступа: <http://www.meduhod.ru/diseases/firstaid.shtm> .
14. Сайт «Россия без наркотиков» , путь доступа: <http://www.rwd.ru>.
15. Сайт «Меры безопасности» Краткие рекомендации по поведению в экстремальной ситуации, путь доступа: <http://chronicl.chat.ru/security.htm>.
16. ОБЖ.ру - образовательный портал по ОБЖ. Авторские программы по основам безопасности жизнедеятельности, нормативные документы, публикации, учебные материалы для школьников и студентов, путь доступа: <http://www.obzh.ru>.
17. Сайт «Нет наркотикам» Сайт посвящен вопросам борьбы с наркоманией и наркоторговлей, лечения и реабилитации. В том числе «Рубрика для родителей, учителей и школьных психологов , путь доступа: <http://www.fireman.ru/>.

3.2.3 Дополнительные источники

1. Конституция Российской Федерации;

2. Федеральный Закон «Об обороне»;
3. Федеральный Закон «О воинской обязанности и военной службе»;
4. Федеральный Закон «О гражданской обороне»;
5. Федеральный Закон «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера»;
6. Федеральный Закон «О пожарной безопасности»;
7. Федеральный Закон «О противодействии терроризму»;
8. Федеральный Закон «О безопасности»;
9. Постановление Правительства РФ «Об обязательном обучении населения».
10. Айзман Р.И., Омельченко И.В. Основы медицинских знаний: учебное пособие для бакалавров. — М., 2017
11. Микрюков В.Ю. Азбука патриота. Друзья и враги России. — М., 2013
12. Журналы: «Основы безопасности жизнедеятельности», «Военные знания».
13. Наставление по стрелковому делу. М.: Воениздат, 1987;
14. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации .-Ростов-н/Д.: Эксмо,201

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

<i>Результаты обучения⁴</i>	<i>Критерии оценки</i>	<i>Методы оценки</i>
<p>Знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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 военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; – область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; – порядок и правила оказания первой помощи 	<ul style="list-style-type: none"> – 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 	<ul style="list-style-type: none"> – тестирование; – оценивание контрольных работ, результатов выполнения практических работ, индивидуальных заданий;

⁴ В ходе оценивания могут быть учтены личностные результаты.

<p>Умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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 военно-учетных 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 	<p>пострадавшим</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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. 	<ul style="list-style-type: none"> – Оценка индивидуальных заданий, – Письменные и устные опросы обучающихся; – Оценка результатов выполнения практических работ.
---	--	--

Рецензия
на рабочую программу общепрофессиональной учебной дисциплины
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности для специальности
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, составленную преподавателем-
организатором ОБЖ ГАПОУ КККАТК Московской А.Н.

Рабочая программа общепрофессиональной учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности разработана в соответствии с требованиями: Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в ред. от 03.07.2016г., с изм. от 19.12.2016г.) (далее – Федеральный закон об образовании), на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) среднего профессионального образования (далее - СПО) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (Приказ МОН РФ от 28 февраля 2018г. № 140, зарегистрировано в Минюст РФ от 23 марта 2018г. № 50490), с учетом технического профиля получаемого профессионального образования, а также на основе примерной рабочей программы учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности (приложение 2.19 к ПООП по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений), укрупненная группа 08.00.00 Техника и технологии строительства.

В соответствии с действующими учебными планами программа рассчитана на 68 часов максимальной учебной нагрузки обучающегося, в том числе: 66 часов- обязательной учебной нагрузки, из них: 34 часов практических занятий, 4 часа самостоятельной учебной работы и 2 часа – дифференцированного зачета .

Программа состоит из 3-х разделов: Чрезвычайные ситуации. Основы военной службы. Основы медицинских знаний. В каждый раздел входят практические занятия и самостоятельная учебная работа, которые значительно повышают творческую инициативу, полученные на них знания в дальнейшем будут с успехом применены в практической деятельности.

Изучение «Безопасность жизнедеятельности» дает возможность увидеть межпредметную связь с такими дисциплинами как: основы безопасности жизнедеятельности, физическая культура, биология, основы экологического природопользования, география, естествознание и ознакомить будущих специалистов с основами в сфере управления хозяйствующих субъектов.

Содержание рабочей программы способствует формированию представления о само- и взаимопомощи в различных чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, в условиях военного времени, о правилах оказания первой медицинской помощи пострадавшим, развитию качеств личности.

Рабочая программа «Безопасность жизнедеятельности» соответствует требованиям ФГОС СПО по профессии рекомендована для изучения в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих основную профессиональную образовательную программу по профессии при подготовке квалифицированных рабочих, служащих.

10.11.2023г.

Рецензент:

С.М.Бурдун преподаватель-организатор ОБЖ, МБОУ СОШ № 5
МО Каневской район, высшее профессиональное образование, высшая
квалификационная категория



И.И.Веретенник, директор МБОУ СОШ № 5 МО Каневской район

Рецензия

на рабочую программу общепрофессиональной учебной дисциплины

ОП.09 Безопасность жизнедеятельности для специальности

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, составленную преподавателем-организатором ОБЖ ГАПОУ КККАТК Московской А.Н.

Рабочая программа общепрофессиональной учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности разработана в соответствии с требованиями: Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в ред. от 03.07.2016г., с изм. от 19.12.2016г.) (далее – Федеральный закон об образовании), на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) среднего профессионального образования (далее - СПО) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (Приказ МОН РФ от 28 февраля 2018г. № 140, зарегистрировано в Минюст РФ от 23 марта 2018г. № 50490), с учетом технического профиля получаемого профессионального образования, а также на основе примерной рабочей программы учебной дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности (приложение 2.19 к ПООП по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений), укрупненная группа 08.00.00 Техника и технологии строительства.

В соответствии с действующими учебными планами программа рассчитана на 68 часов максимальной учебной нагрузки обучающегося, в том числе: 66 часов- обязательной учебной нагрузки, из них: 34 часов практических занятий, 4 часа самостоятельной учебной работы и 2 часа – дифференцированного зачета .

Программа состоит из 3-х разделов: Чрезвычайные ситуации. Основы военной службы. Основы медицинских знаний. В каждый раздел входят практические занятия и самостоятельная учебная работа, которые значительно повышают творческую инициативу, полученные на них знания в дальнейшем будут с успехом применены в практической деятельности.

Изучение «Безопасность жизнедеятельности» дает возможность увидеть межпредметную связь с такими дисциплинами как: основы безопасности жизнедеятельности, физическая культура, биология, основы экологического природопользования, география, естествознание и ознакомить будущих специалистов с основами в сфере управления хозяйствующих субъектов.

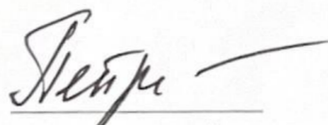
Содержание рабочей программы способствует формированию представления о само- и взаимопомощи в различных чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, в условиях военного времени, о правилах оказания первой медицинской помощи пострадавшим, развитию качеств личности.

Рабочая программа «Безопасность жизнедеятельности» соответствует требованиям ФГОС СПО по профессии рекомендована для изучения в учреждениях среднего профессионального образования, реализующих основную профессиональную образовательную программу по профессии при подготовке квалифицированных рабочих, служащих.

10.11.2023г.

Рецензент:

Р.А.Петроченко, преподаватель-организатор ОБЖ,
МБОУ СОШ № 5 им. МО Каневской район,
высшее профессиональное образование, высшая квалификационная категория


подпись/м.п.


Подпись/у.п. Н.Н.Веретенник, директор МБОУ СОШ № 5 МО Каневской район