ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» (ЧОУ ВО «СПИ»)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ.04 «Безопасность жизнедеятельности»

по специальности 39.02.01 Социальная работа

Квалификация: Специалист по социальной работе

Форма обучения - заочная

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО) 39.02.01 Социальная работа.

Организация-разработчик: Частное образовательное учреждение высшего образования «Социально-педагогический институт» (ЧОУ ВО «СПИ»).

Разработчик:

доцент ПЦК ЕСЭд

к.б.н., Ф.П. Цахуева

Директор МБОУ «Спортивная школа

по футболу и легкой атлетике» Н.Я.Эмирбеков (занимаемая должность) (степ., инициалы, фамилия)

Одобрено на заседании ПЦК

Естественнонаучных и

социально-экономических дисциплин

«29» мая 2023 г., протокол № 10

Председатель ПЦК к.э.н., доцент Г.Г.Гамидов

(степ., инициалы, фамилия)

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ	XAP	АКТЕРИСТИЬ	ка рабочеї	Й ПРОГРАМ	МЫ УЧЕБНОЙ
ди	сциплин	Ы	•••••	•••••	•••••	4
2. C′	ГРУКТУРА	и сод	ДЕРЖАНИЕ У	чебной дис	циплины	5
3.y (СЛОВИЯ РІ	ЕАЛИЗ	вации учебі	ной дисцип.	лины	12
4.K	ОНТРОЛЬ	И	ОЦЕНКА	РЕЗУЛЬТАТО	ов освоен	ия учебной
ди	СЦИПЛИН	Ы	•••••			14

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СГ.04 «Безопасность жизнедеятельности»

- **1.1.** Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина СГ.04. Безопасность жизнедеятельности входит в социально-гуманитарный учебный цикл.
- 1.2. Цели и задачи учебной дисциплины требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания:

I/or	Формулировия	Vicenna	Dwayna	
Код	Формулировка	Умения	Знания	
пк, ок	компетенции			
OK 07	Содействовать	-соблюдать нормы	-правила экологической	
	сохранению	экологической безопасности;	безопасности при ведении	
	окружающей среды,	-определять направления	профессиональной	
	ресурсосбережению,	ресурсосбережения в рамках	деятельности;	
	применять знания	профессиональной	-основные ресурсы,	
	об изменении	деятельности по	задействованные в	
	климата, принципы	специальности осуществлять	профессиональной	
	бережливого	работу	деятельности;	
	производства,	с соблюдением принципов	-пути обеспечения	
	эффективно	бережливого производства;	ресурсосбережения;	
	действовать в	-организовывать	-принципы бережливого	
	чрезвычайных	профессиональную	производства;	
	ситуациях	деятельность	-основные направления	
		с учетом знаний об	изменения климатических	
		изменении климатических	условий региона.	
		условий региона		
ЛР 1	Осознающий себя гра	жданином и защитником велик	ой страны	
ЛР 2	Готовый использова	ть свой личный и професси	иональный потенциал для	
J11 Z	защиты национальных интересов России.			
	Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти			
ЛР 3	на основе любви в	с Родине, родному народу,	малой родине, принятию	
	традиционных ценнос	стей многонационального наро	ода России	

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество
	часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	72
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	18
в том числе:	
лекционные занятия	6
практические занятия	10
урок	2
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	52
Тромежуточная аттестация	2

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасности жизнедеятельности»

Наименование разделов и тем	Содержание и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Гражданская о	борона	28	
Тема 1.1. Единая	Лекционные занятия:	2	OK 07
государственная система	1.Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС.		
предупреждения и ликвидации	2.Ядерное оружие. 3.Химическое и биологическое оружие.		
ликвидации чрезвычайных ситуаций.	4.Средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового		
Организация	заражения.		
гражданской обороны	5. Правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного, химического		
	заражения и в очаге биологического поражения.		
Тема 1.2. Защита	Лекционные занятия:	4	ОК 07
населения и территорий	1.Защита при землетрясениях, извержениях вулканов, ураганов, бурях,		
при стихийных	смерчах, грозах.		
бедствиях, при авариях	2.Защит при снежных заносах, сходе лавин, метели, вьюги, селях, оползнях.		
(катастрофах), при ЧС	3.Защита при наводнениях, лесных, степных и торфяных пожарах.		
	4.Защита при автомобильных и железнодорожных авариях (катастрофах).		
	5.Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте.		
	6.Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах.		
	7.Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах.		
	8.Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных объектах. 9.Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах		
	9. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах 10. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно – опасных объектах.		
	Практические занятия:	2	
	1.Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара	2	
	пользование средствами пожаротушения		
	2.Отработка действий при возникновении аварий с выбросом		

	сильнодействующих ядовитых веществ 3.Отработка действий при возникновении радиационной аварии.		
Тема 1.3. Обеспечение	Самостоятельная работа	20	OK 07
	1.Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановки.		0 = 2 0 .
неблагоприятной	2.Обеспечение безопасности при эпидемии.		
экологической	3.Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых		
обстановке.	действий и во время общественных беспорядков.		
Обеспечение	4.Обеспечение безопасности в случае захвате		
безопасности	заложником.		
«антитеррор»	5.Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов,		
	угрозе совершении и совершенном теракте.		
Раздел 2. Основы военно	й службы	42	

Тема 2.1.	Самостоятельная работа	32	OK 07
Основы обороны	1.Основы обороны государства. Национальные интересы и система		
государства и воинская	национальной безопасности России. Военная доктрина РФ. Приоритетные		
обязанность	направления обеспечения военной безопасности РФ; военная		
	организация государства, руководство военной организацией РФ.		
	2.Организационная структура Вооруженных Сил. Функции, цели и задачи		
	Вооруженных Сил РФ. Виды Вооруженных сил, рода войск и их назначение.		
	Воинская обязанность. Основные понятия о воинской обязанности.		
	Постановка на воинский учет. Обязательная подготовка граждан к воинской		
	службе. Основные условия, требования. Общие права и обязанности		
	военнослужащих. Виды ответственности.		
	3.Воинская обязанность. Основные понятия о воинской обязанности.		
	Постановка на воинский учет. Обязательная подготовка граждан к воинской		
	службе. Основные условия, требования. Общие права и обязанности		
	военнослужащих. Виды ответственности.		
	Дни воинской славы России – Дни славных побед. Основные формы		
	увековечения памяти российских воинов, отличившихся в сражениях,		
	связанных с днями воинской славы России.		
	Дружба, войсковой товарищество – основа боевой готовности частей и		
	подразделений.		
	Боевое Знамя воинской части – символ воинской чести, доблести и славы.		
	Ордена – почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной		
	службе.		
Тема 2.2.	Урок:	2	OK 07
Устав Вооруженных Сил	1.Военная присяга. Боевое знамя воинской части.		
России	2.Военнослужащие и взаимоотношения между ними.		
	3.Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих.		
	4.Суточный наряд роты.		
	5.Воинская дисциплина. Караульная служба. Обязанности и действия		
	часового.		
	6.Внутренний порядок, размещение и быт военнослужащих.		
для юношей		8	
Тема 2.3. Строевая	Практические занятия:	4	OK 07
подготовка	1.Строевая стойка и повороты на месте.		

	2. Движение строевым и походным шагом, бегом, шагом на месте. 3. Повороты в движении. 4. Выход из строя и постановка в строй, подход к начальнику и		
	отход от него.		
	5.Выполнение воинского приветствия без оружия на месте и в движении.		
	6.Построение и перестроение в одношереножный и		
	двухшереножный строй.		
	7.Выравнивание, размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте.		
	8. Перестроение отделения из одной шеренги в две и обратно.		
	9.Построение и отработка движения походным строем.		
	10.Отделение в походном строю		
Тема 2.4.Огневая	Практические занятия:	2	ОК 07
подготовка	1. Материальная часть автомата Калашникова.		
	2.Подготовка автомата к стрельбе.		
	3. Ведение огня из автомата.		
	4.Неполная разборка и сборка автомата.		
	5.Отработка нормативов по неполной разборке и сборке		
	автомата.		
	6.Принятие положения для стрельбы, подготовка автомата к стрельбе, прицеливание.		
	7.Стрельба из винтовки в тире.		
Тема 2.5. Основы	Практические занятия:	2	ОК 07
управления огнем	1. Наблюдение за полем боя. Способы определения дальности до цели.		
подразделения.	2.Порядок целеуказания и подачи команд на ведения огня.		
, 1	3. Разведка целей и их оценка.		
	4.Выбор вида оружия и боеприпасов для надежного поражения (уничтожения)		
	целей.		
	5. Контроль расхода боеприпасов. Корректирование стрельбы.		
	6.Маневр огнем. Способы решения огневых задач. Тренировка в принятии		
	решения по выполнению огневых задач подразделением, подаче целеуказаний		
	на открытие и перенос огня.		
	7. Управление огнем подразделения в основных видах боя. Способы, формы и		
	приемы управления огнем в различных условиях (днем и ночью).		
ДЛЯ ДЕВУШЕК		8	

Тема 2.3.Медико-	Практические занятия:	4	ОК 07
санитарная подготовка	1.Общие сведения о ранах, осложнения ран, способах остановки		
-	кровотечения и обработки ран. Порядок наложения повязки при ранении		
	головы, туловища, верхних и нижних конечностей		
	2.Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах,		
	растяжениях связок и синдроме длительного сдавливания.		
	3.Первая (доврачебная) помощь при ожогах. Первая (доврачебная)помощь		
	при поражении электрическим током.		
	4.Первая (доврачебная) помощь при утоплении.		
	5.Первая (доврачебная) помощь при перегревании, переохлаждении организма,		
	при обморожении и общем замерзании.		
	6.Первая (доврачебная) помощь при отравлениях.		
	7. Наложение кровоостанавливающего жгута (закрутки), пальцевое прижатие		
	артерии.		
	8. Наложение кровоостанавливающего жгута (закрутки), пальцевое прижатие		
	артерии.		
	9. Наложение повязок на голову, туловище, верхних и нижнихконечностей.		
	10. Наложение повязок на голову, туловище, верхних и нижних		
	конечностей.		
	11. Наложение шины на место перелома, транспортировка пораженного.		
	12. Наложение шины на место перелома, транспортировка пораженного.		
	13.Отработка на тренажере прекардиального удара и искусственного дыхания.		
	14.Отработка на тренажере прекардиального удара и искусственного дыхания.		
	15.Отработка на тренажере непрямого массажа сердца.		
	16.Отработка на тренажере непрямого массажа сердца		
	17.Отработка приемов первой помощи при ушибах, вывихах, растяжений		
	СВЯЗОК.		
	18Отработка приемов первой помощи при ушибах, вывихах, растяжений		
Т 24 П	связок.	2	OIC OZ
Тема 2.4. Проведение	Практические занятия:	2	OK 07
сердечно- лёгочной	1. Отработка приёмов проведения искусственной вентиляции лёгких способом «изо рта в рот», «изо рта в нос», способом Сильвестра.		
реанимации	2.Отработка приёмов проведения непрямого массажа сердца		
	3. Отработка приёма придания пострадавшему стабильного бокового		
	положения после проведения сердечно-лёгочной реанимации.		

	4.Особенности проведения сердечно-лёгочной реанимации детям.		
	5. Особенности проведения сердечно-лёгочной реанимации при утоплении		
	И		
	поражении электрическим током.		
Тема 2.5. Терминальные	Практические занятия:	2	OK 07
состояния	1. Отработка приёмов оказания первой помощи при острой дыхательной		
	недостаточности(осмотр и очищение полости рта, обеспечение функции дыхания,		
	придание возвышенного		
	положения, отработка техники приёма Хелмика).		
	2. Отработка приёмов оказания первой помощи при травматическом шоке		
	(простейшие способы обезболивания, согревания пострадавшего, придания		
	оптимального положения лёжа на спине сприподнятыми ногами).		
Промежуточная аттеста	ция	2	
Итого		72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Кабинет безопасности жизнедеятельности

368604

Республика Дагестан,

г. Дербент,

ул. Тахо-Годи, д.2, ауд № 6 (1 эт.)

Учебная мебель (столы и стулья ученические, преподавательские стул и стол);

доска – 1 шт.;

мультимедийный проектор (переносной) – 1 шт.;

проекционный экран – 1 шт;

шкаф для учебно-методических материалов;

наглядные пособия;

ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет»;

комплект лицензионного ПО (операционная система - Windows 10 Pro, текстовый редактор - Microsoft Word 2016

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная литература:

- 1. Абраменко, М.Н. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие: [16+] / М.Н. Абраменко, А.В. Завьялов. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. 97 с. : ил., табл. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572424
- 2. Мурадова, Е. О. Безопасность жизнедеятельности : шпаргалка : учебное пособие : [16+] / Е. О. Мурадова ; Научная книга. 2-е изд. Саратов : Научная книга, 2020. 32 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=578515
- 3. Федорян, А. В. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие : [12+] / А. В. Федорян. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2022. 188 с. : ил., табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=622004

Дополнительная литература:

- 1. Хамидуллин, Р. Я. Безопасность жизнедеятельности : учебник : [12+] / Р. Я. Хамидуллин, И. В. Никитин. Москва : Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2020. 138 с. : ил. (Университетская серия). Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602816
- **2.** Семехин, Ю. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие : [12+] / Ю. Г. Семехин, В. И. Бондин. Изд. 2-е, стер. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. 412 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573927
- **3.** Танашев, В. Р. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие : [16+] / В. Р. Танашев. 2-е изд. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. 315 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596693

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

Справочно-правовые системы

Консультант Плюс

Электронные ресурсы:

1. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» // www.biblioclub.ru/.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых в рам		1/12/1/1/2007 0 1/4/1/1/1/1/1/
основы пожаробезопасности и	умеет определять угроз	v
электробезопасности;	пожарной безопасности;	<i>y</i>
меры пожарной безопасности и	демонстрирует знани	я
правила безопасного поведения при	эффективных превентивных мер дл	
пожарах;	предотвращения пожароопасны	
способы защиты населения от	ситуаций;	
оружия массового поражения;	демонстрирует знани	Я
принципы обеспечения	нормативных документов в свое	
устойчивости объектов экономики,	профессиональной деятельности	
прогнозирования развития событий и	готовность к соблюдения	
оценки последствий при техногенных	действующего законодательства	
чрезвычайных ситуациях и	требований нормативны	
стихийных явлениях, в том числе в	документов, в том числе в условия	•
условиях противодействия	противодействия терроризму;	Оценка
терроризму как серьезной угрозе	дает характеристику различны	· ·
национальной безопасности России;	видам потенциальных опасностей	
задачи и основные мероприятия	перечисляет их последствия;	практической
гражданской обороны	формулирует задачи и основны	1 -
r. , , ,	мероприятия гражданской оборонь	_
	перечисляет способы защити	
	населения от оружия массовог	
	поражения	
основы ¹ военной службы и	владеет знаниями об организаци	И
обороны государства;	и порядке призыва граждан н	
основные виды вооружения,	военную службу;	
военной техники и специального	ориентируется в вида	x
снаряжения, состоящих на	вооружения, военной техники	и
вооружении (оснащении) воинских	специального снаряжения	ı,
подразделений, в которых имеются	состоящих на вооружени	и Письменный и
военно-учетные специальности,	(оснащении) воински	х устный опрос.
родственные специальностям СПО;	подразделений, в которых имеютс	я Тестирование.
организация и порядок призыва	военно-учетные специальности	і, Оценка
граждан на военную службу и	родственные специальностям СПО;	результатов
поступления на нее в добровольном	демонстрирует знания в област	и выполнения
порядке;	анатомо-физиологических	практической
область применения получаемых	последствий воздействия н	1
профессиональных знаний при	человека травмирующих, вредных	И
исполнении обязанностей военной	поражающих факторов;	
службы;	демонстрирует знания порядка	
основы оказания первой	правил оказания первой помощ	
доврачебной помощи пострадавшим	пострадавшим, в том числе пр	И
7	транспортировке	
общие ² характеристики поражений	демонстрирует знания общи	
организма человека от воздействия	характеристик поражений организм	
опасных факторов;	человека от воздействия опасны	X

 $^{^{1}}$ Результаты освоения модуля «Основы военной службы» (для юношей)

классификация и общие признаки инфекционных заболеваний; основы здорового образа жизни	факторов; классифицирует инфекционные заболевания и формулирует их общие признаки; демонстрирует знание основ здорового образа жизни	Письменный и устный опрос. Тестирование. Оценка результатов выполнения практической работы
Перечень умений, осваиваемых в		
пользоваться первичными средствами пожаротушения;	демонстрирует умение пользоваться первичными	
применять правила поведения в	средствами пожаротушения;	
чрезвычайных ситуациях природного	формулирует правила поведения	
и техногенного характера и при	в чрезвычайных ситуациях	Экспертное
угрозе террористического акта;	природного и техногенного	наблюдение за
обеспечивать устойчивость	характера и при угрозе	ходом
объектов экономики;	террористического акта;	выполнения
прогнозировать развитие событий и оценку последствий при	демонстрирует умение применять правила поведения и ориентируется	практической работы.
и оценку последствий при техногенных чрезвычайных	в действиях по сигналам	раооты. Оценка
ситуациях и стихийных явлениях, в	гражданской обороны	результатов
том числе в условиях	or many many and a series	выполнения
противодействия терроризму;		практической
применять правила поведения и		работы
действия по сигналам гражданской		
обороны;		
соблюдать нормы экологической		
безопасности;		
определять направления		
ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по		
специальности		
определять ³ виды Вооруженных	определяет виды вооруженных	Экспертное
Сил, рода войск;	сил, рода войск;	наблюдение за
ориентироваться в воинских	ориентируется в воинских	ходом
званиях военнослужащих	званиях военнослужащих	выполнения
Вооруженных Сил Российской	вооруженных сил российской	практической
Федерации;	федерации;	работы.
владеть общей физической и	демонстрирует общую	Оценка
строевой подготовкой;	физическую и строевую подготовку,	результатов
демонстрировать основы оказания	навыки обязательной подготовки к	выполнения
первой доврачебной помощи	военной службе; основы оказания первой доврачебной помощи	практической работы
пострадавшим	первой доврачебной помощи пострадавшим	рассты
оказывать ⁴ первую медицинскую	демонстрирует умение оказать	
помощь в различных ситуациях;	первую медицинскую помощь в	Экспертное
осуществлять профилактику	различных ситуациях;	наблюдение за
инфекционных заболеваний;	владеет принципами	ходом

²Результаты освоения модуля «Основы медицинских знаний» (для девушек) ³ Результаты освоения модуля «Основы военной службы» (для юношей)

⁴ Результаты освоения модуля «Основы медицинских знаний» (для девушек)

определять показатели здоровья и	профилактики инфекционных	выполнения
оценивать физическое состояние;	заболеваний;	практической
составлять индивидуальные карты	определяет показатели здоровья и	работы.
здоровья с режимом дня, графиком	оценивает физическое состояние;	Оценка
питания	составляет индивидуальные	результатов
	карты здоровья с режимом дня,	выполнения
	графиком питания	практической
		работы