Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гашенко Светлана Александровна
Должность: Заместитель директора по учебной работе Байкало-Амурского Байкало-Амурский институт железно института железнодорожного транспорта - филмал дві УПС в г. Тынде Дата подпиранцию федерального государственного бюдже
института железнодорожного транспорта - филиал ДВГУПС в г. Тынде
Дата подпирилиал федерального государственного бюдже
v

Приложение 3

должность: заместитель директора по учении расоте заикало-Амурского транспорта — высшего образовательного учреждения — дата подпирациям федерального государственного бюджетного образовательного учреждения Уникальный программный ключ:

высшего образования

фесс2f68a6dax Дальневосточный чосударственный университет путей сообщения» в г. Тынде Подразделение СПО - Тындинский техникум железнодорожного транспорта

		УТВЕРЖДАЮ				
Заме	Ваместитель директора по УР					
		С.А. Гашенко				
<u> </u>	>>	2022Γ.				

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: ОГСЭ.06 Безопасность жизнедеятельности для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте

Составители: преподаватель – Климкин Сергей Петрович

Обсуждена на заседании экономических дисципл	и ПЦК Общих гуманитарных пин	социально-
«»2022г.,	протокол №	
	И.С.Новичкова	
Согласована на заседані	ии Методической комиссии БА	– ТЖИма
филиала ДВГУПС в г.Т.	ынде:	
«»2022г.,	протокол №	
Метопист	ЕП Фелоренко	

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОГСЭ.06 Безопасность жизнедеятельности»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина ОГСЭ.06 Безопасность жизнедеятельности является обязательной частью общего гуманитарного и социально-экономического цикла ОПОП-П в соответствии с ФГОС СПО по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 04, ОК 06, ОК 07.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

знания				
Код	Код	Умения	Код	Знания
ПК, ОК	умений		знаний	
ОК 04	Уо 04.01	организовывать работу	3o 04.01	психологические основы
		коллектива и команды		деятельности коллектива,
				психологические особенности
				личности
	Уо 04.02	взаимодействовать с	3o 04.02	основы проектной
		коллегами, руководством,		деятельности
		клиентами в ходе		
		профессиональной		
		деятельности		
OK 06	Уо 06.01	описывать значимость своей	3o 06.01	сущность гражданско-
		специальности		патриотической позиции,
				общечеловеческих ценностей
	Уо 06.02	применять стандарты	3o 06.02	значимость профессиональной
		антикоррупционного		деятельности по специальности
		поведения	3o 06.03	стандарты антикоррупционного
				поведения и последствия его
				нарушения
OK 07	Уо 07.01	соблюдать нормы	3o 07.01	правила экологической
		экологической безопасности		безопасности при ведении
				профессиональной
				деятельности
	Уо 07.02	определять направления	3o 07.02	основные ресурсы,
		ресурсосбережения в рамках		задействованные в
		профессиональной		профессиональной
		деятельности по		деятельности
		специальности,		
		осуществлять работу с		
		соблюдением принципов		
	V 07.02	бережливого производства	07.00	
	Уо 07.03	организовывать	3o 07.03	пути обеспечения
		профессиональную		ресурсосбережения
		деятельность с учетом		
		знаний об изменении		
		климатических условий		
		региона	2-07-04	
			3o 07.04	принципы бережливого
			2-07.05	производства
			3o 07.05	основные направления
				изменения климатических
				условий региона

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	0
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	10
практические занятия	48
Самостоятельная работа	2
Промежуточная аттестация	8

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад ч	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы	Код Н/У/З
1	2	3	4	5
Раздел 1. Гражданская оборог		20/-		
Тема 1.1. Единая	Содержание	2/-	ОК 04	Уо 04.01
государственная система	Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,	2	ОК 06	Уо 04.02
предупреждения и	чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных		OK 07	3o 04.01
ликвидации чрезвычайных	бедствий (МЧС России). История её создания. Центральная задача			3o 04.02
ситуаций	МЧС России. Единая государственная система предупреждения и			Уо 06.01
	ликвидации чрезвычайных ситуаций. Цели и задачи. Структура и			Уо 06.02
	органы управления. Режимы функционирования. Силы и средства			3o 06.01
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	-		3o 06.02
				3o 06.03
	Самостоятельная работа обучающихся	-		Уо 07.01
				Уо 07.02
				Уо 07.03
				3o 07.01
				3o 07.02
				3o 07.03
				3o 07.04
		0.1	OM OA	3o 07.05
Тема 1.2.	Содержание	9/-	OK 04	Уо 04.01
Организация гражданской	Организация ГО, цели и задачи. Структура и органы управления ГО.	1	OK 06	Уо 04.02
обороны (ГО)	Силы ГО. Железнодорожная транспортная система предупреждения и		OK 07	3o 04.01 3o 04.02
	действий в чрезвычайных ситуациях. (ЖТС ЧС). Ядерное оружие.			30 04.02 Уо 06.01
	Химическое и биологическое оружие. Средства индивидуальной			
	защиты от оружия массового поражения. Средства коллективной			Уо 06.02 3o 06.01
	защиты от оружия массового поражения. Приборы радиационной и			30 06.01 30 06.02
	химической разведки и контроля. Правила поведения и действия			30 06.02 30 06.03
	людей в зонах радиоактивного, химического заражения и в очаге			Уо 07.01
	биологического поражения			Уо 07.02
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	8		
	1 H	A		Уо 07.03
	1. Практическая работа № 1 Разработка плана мероприятий по защите людей от оружия массового поражения. Средства индивидуальной и	4		30 07.01

	коллективной защиты			3o 07.02
	2. Практическая работа № 2 Оценка устойчивости работы	4		3o 07.03
	действующего объекта экономики в ЧС. Проведение основных			3o 07.04
I	мероприятия по повышению устойчивости работы объекта			3o 07.05
I	Самостоятельная работа обучающихся	_		
I	Cumoeroniendian puovia voj iulonginen			
Тема 1.3. Защита населения	Содержание	1/-	OK 04	Уо 04.01
и территории при	Защита при землетрясениях, извержениях вулканов, ураганах, бурях,	1	ОК 06	Уо 04.02
стихийных бедствиях	смерчах, грозах. Защита при снежных заносах, сходе лавин, метели,		OK 07	3o 04.01
	вьюге, селях, оползнях. Защита при наводнениях, лесных, степных и			3o 04.02
	торфяных пожарах			Уо 06.01
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	-	_	Уо 06.02
	2 10 iii 11 iii 11 ii 11			3o 06.01
	Самостоятельная работа обучающихся	_	_	3o 06.02
ı	Camberon Establian paoora ooy faloiquixen			30 06.03
ı				Уо 07.01
ı				Уо 07.02
ı				Уо 07.03
ı				3o 07.01
ı				30 07.02
ı				3o 07.03
ı				3o 07.04
I				3o 07.05
Тема 1.4. Защита населения	Содержание	2/-	OK 04	Уо 04.01
и территорий при авариях	Защита при автомобильных и железнодорожных авариях (катастрофах).	2.	OK 06	Уо 04.02
(катастрофах) на	Потенциальные опасности и их последствия в профессиональной	_	OK 07	3o 04.01
транспорте	деятельности		on or	30 04.02
Гриненорге	Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте			Уо 06.01
I	В том числе практических занятий и лабораторных работ	-	_	Уо 06.02
ı	b tom these upakth teekha sanathi in staoopa topiibia paoot			3 0 00.02
ì				30.06.01
	Сомостоято и над работа обущающимод			3o 06.01
	Самостоятельная работа обучающихся	-	_	3o 06.02
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	3o 06.02 3o 06.03
	Самостоятельная работа обучающихся	-		3o 06.02 3o 06.03 Уо 07.01
	Самостоятельная работа обучающихся	-		3o 06.02 3o 06.03 Уо 07.01 Уо 07.02
	Самостоятельная работа обучающихся	-		3o 06.02 3o 06.03 Vo 07.01 Vo 07.02 Vo 07.03
	Самостоятельная работа обучающихся	-		3o 06.02 3o 06.03 Yo 07.01 Yo 07.02 Yo 07.03 3o 07.01
	Самостоятельная работа обучающихся	-		3o 06.02 3o 06.03 Yo 07.01 Yo 07.02 Yo 07.03 3o 07.01 3o 07.02
	Самостоятельная работа обучающихся	-		3o 06.02 3o 06.03 Yo 07.01 Yo 07.02 Yo 07.03 3o 07.01 3o 07.02 3o 07.03
	Самостоятельная работа обучающихся	-		3o 06.02 3o 06.03 Yo 07.01 Yo 07.02 Yo 07.03 3o 07.01 3o 07.02 3o 07.03 3o 07.04
Тема 1.5. Защита населения		5/-	OK 04	3o 06.02 3o 06.03 Yo 07.01 Yo 07.02 Yo 07.03 3o 07.01 3o 07.02 3o 07.03 3o 07.04 3o 07.05
Тема 1.5. Защита населения и территорий при авариях	Самостоятельная работа обучающихся Содержание Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах. Защита	5/-	OK 04 OK 06	3o 06.02 3o 06.03 Yo 07.01 Yo 07.02 Yo 07.03 3o 07.01 3o 07.02 3o 07.03 3o 07.04

		Г	-	12.04.02
производственных объектах	авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных объектах. Защита			3o 04.02
	при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита			Уо 06.01
	при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах			Уо 06.02
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4		3o 06.01
	1. Практическая работа № 3 Отработка порядка и правил действий	4		3o 06.02
	при возникновении пожара и пользовании средствами пожаротушения			3o 06.03
	Самостоятельная работа обучающихся	-	1	Уо 07.01
			1	Уо 07.02
				Уо 07.03
				3o 07.01
				3o 07.02
				3o 07.03
				3o 07.04
				3o 07.05
Тема 1.6. Обеспечение	Содержание	1/-	OK 04	Уо 04.01
	Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической	1/-	OK 04 OK 06	Уо 04.01
безопасности при		1	OK 06 OK 07	30 04.01
неблагоприятной	обстановке. Потенциальные опасности и их последствия в быту,		OK 07	
экологической и	производственной обстановке и природной среде. Обеспечение			3o 04.02
социальной обстановке	безопасности при эпидемии.			Уо 06.01
	Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения			Уо 06.02
	боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение			3o 06.01
	безопасности в случае захвата заложников. Обеспечение безопасности			3o 06.02
	при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и			3o 06.03
	совершённом теракте			Уо 07.01
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	-		Уо 07.02
			1	Уо 07.03
	Самостоятельная работа обучающихся	-		3o 07.01
	Process of the control of the contro		1	3o 07.02
				3o 07.03
				3o 07.04
				3o 07.05
Раздел 2. Основы военной сл	ужбы	38/-		
Тема 2.1. Вооружённые	Содержание	2/-	ОК 04	Уо 04.01
Силы России на	Состав и организационная структура Вооруженных Сил. Виды	2	ОК 06	Уо 04.02
современном этапе	Вооруженных Сил и рода войск. Основные виды вооружения, военной	_	ОК 07	3o 04.01
F	техники и пециального снаряжения, состоящих на вооружении			30 04.02
	(оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-			Уо 06.01
	учетные специальности, родственные специальности СПО.			Уо 06.02
	Система руководства и управления Вооруженными Силами. Воинская			3o 06.01
	обязанность и комплектование Вооруженных Сил личным составом.			3o 06.02
	Порядок прохождения военной службы. Область применения			30 00.02 30 06.03
	получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы			Уо 07.01 Уо 07.02
1	I ROCHHOU CIVWOLI	1	1	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ			Уо 07.03

				3o 07.01
	Самостоятельная работа обучающихся	-	-	3o 07.02
	Cullottontontont puoditu doly intologiando		-	3o 07.03
				3o 07.04
				3o 07.05
Тема 2.2. Уставы	Содержание	4/-	ОК 04	Уо 04.01
Вооруженных Сил России	Военная присяга. Боевое знамя воинской части. Военнослужащие и		OK 06	Уо 04.02
	взаимоотношения между ними. Внутренний порядок, размещение и быт		OK 07	3o 04.01
	военнослужащих. Суточный наряд роты. Воинская дисциплина.			3o 04.02
	Караульная служба. Обязанности и действия часового			Уо 06.01
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4	1	Уо 06.02
	1. Практическая работа № 4 Отработка действий лиц суточного	2	_	3o 06.01
	наряда по роте в различных ситуациях			3o 06.02
				3o 06.03
				Уо 07.01
	2. Практическая работа № 5 Отработка действий часового и порядка	2	-	Уо 07.02
	применения оружия в различных ситуациях			Уо 07.03
	применения оружия в разви ния онгуациям			3o 07.01
	Самостоятельная работа обучающихся		-	3o 07.02
	Cumotionium puodiu doly midminen		-	3o 07.03
				3o 07.04
				3o 07.05
Тема 2.3. Строевая	Содержание	6/-	OK 04	Уо 04.01
подготовка	Строи и управление ими. Построение и перестроение в		ОК 06	Уо 04.02
	одношереножный и двухшереножный строй, выравнивание,		OK 07	3o 04.01
	размыкание и смыкание строя, повороты строя на месте. Построение и			3o 04.02
	отработка движения походным строем			Уо 06.01
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6		Уо 06.02
	1. Практическая работа № 6 Отработка движения строевым и	6		3o 06.01
	походным шагом, бегом, шагом на месте, повороты в движении. Выход			3o 06.02
	из строя и постановка в строй, подход к начальнику и отход от него			3o 06.03
	Самостоятельная работа обучающихся	-		Уо 07.01
			1	Уо 07.02
				Уо 07.03
				3o 07.01
				3o 07.02
				3o 07.03
				3o 07.04
				3o 07.05
Тема 2.4. Огневая	Содержание	8/-	OK 04	Уо 04.01
подготовка	Назначение, боевые свойства и устройство автомата. Работа частей и		OK 06	Уо 04.02
	механизмов. Уход за стрелковым оружием, хранение и сбережение.		OK 07	3o 04.01
	Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке. Правила стрельбы из стрелкового оружия			3о 04.02 Уо 06.01

	В том числе практических занятий и лабораторных работ	8		Уо 06.02
	 Практическая работа № 7 Выполнение неполной разборки и 	4		3o 06.01
	сборки автомата. Отработка нормативов по неполной разборке и			3o 06.02
	сборке автомата			30 06.03
	 Практическая работа № 8 Принятие положения для стрельбы, 	4		Уо 07.01
	подготовка автомата к стрельбе, прицеливание			Уо 07.02
	Самостоятельная работа обучающихся	-		Уо 07.03
	passas on passas			3o 07.01
				3o 07.02
				3o 07.03
				3o 07.04
				3o 07.05
Тема 2.5. Медико-	Содержание	18/-	OK 04	Уо 04.01
санитарная подготовка	Общие сведения о ранах, осложнениях ран, способах остановки		ОК 06	Уо 04.02
	кровотечения и обработки ран. Порядок наложения повязки при		OK 07	3o 04.01
	ранениях головы, туловища, верхних и нижних конечностях. Первая			3o 04.02
	помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях связок и			Уо 06.01
	синдроме длительного сдавливания. Первая помощь при ожогах.			Уо 06.02
	Первая помощь при поражении электрическим током. Первая помощь			3o 06.01
	при утоплении. Первая помощь при перегревании, переохлаждении			3o 06.02
	организма, при обморожении и общем замерзании. Первая помощь при			3o 06.03
	отравлениях. Первая помощь при клинической смерти			Уо 07.01
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	18		Уо 07.02
	1. Практическая работа № 9 Наложение кровоостанавливающего	4		Уо 07.03
	жгута (закрутки), пальцевое прижатие артерий			3o 07.01
	2. Практическая работа № 10 Наложение повязок на голову,	4		3o 07.02
	туловище, верхние и нижние конечности			3o 07.03
	3. Практическая работа № 11 Наложение шины на месте перелома,	2		3o 07.04
	транспортировка пораженного			3o 07.05
	4. Практическая работа № 12 Отработка на тренажере непрямого	2		
	массажа сердца и искусственного дыхания			
	5. Практическая работа № 13 Первая помощь при поражении	4		
	электрическим током			
	6. Практическая работа № 14 Первая помощь при отравлении	2		
	Самостоятельная работа обучающихся	=		
Самостоятельная работа об	учающихся Оформление отчета по практическим работам. Повторение и	2	OK 04	Уо 04.01
закрепление изученного мате	риала с использованием конспекта. Подготовка к экзамену		ОК 06	Уо 04.02
-			OK 07	3o 04.01
				3o 04.02
				Уо 06.01
				Уо 06.02
				3o 06.01

		3o 06.02
		3o 06.02 3o 06.03
		Уо 07.01
		Уо 07.02
		Уо 07.03
		3o 07.01
		30 07.01 30 07.02
		30 07.03
		3o 07.04
		3o 07.05
Промежуточная аттестация	8	
Всего	74	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Безопасность жизнедеятельности и охрана труда», оснащенный в соответствии с п. 6.1.2.1 образовательной программы по специальности.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, 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. Хамидуллин, Р. Я. Безопасность жизнедеятельности : учебник. 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 (дата обращения: 11.04.2023). Библиогр.: с. 126 127. ISBN 978-5-4257-0483-2. DOI 10.37791/978-5-4257-0483-2-2020-1-138. Текст : электронный.
- 2. Микрюков В.Ю. Основы военной службы [Текст]: Учебник / В.Ю. Микрюков. М.:КНОРУС, 2017. 500 с.
- 3. Федорян, А. В. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / А. В. Федорян. М.:Директ-Медиа, 2022. 188 с. : ил., табл., схем. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=622004 (дата обращения: 11.04.2023). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4499-2785-9. DOI 10.23681/622004. Текст : электронный.
- 4. Семехин, Ю. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие. М.: Директ-Медиа, 2019. 413 с. : табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573927 (дата обращения: 11.04.2023). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4499-0396-9. DOI 10.23681/573927. Текст : электронный.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Типы оценочных	Методы и формы оценки
	мероприятий	
Папанані знан	 ий, осваиваемых в рамках	у писимп пин 1°
-	- способность раскрыть	
- Принципы обеспечения	1	Текущий контроль: Наблюдение за выполнением
устойчивости объектов	основное содержание	
экономики, прогнозирования	плана работы комиссии	заданий на практических
развития событий и оценки	по повышению	занятиях.
последствий при	устойчивости работы	Промежуточная аттестация:
техногенных чрезвычайных	автотранспортного	Оценка ответов на вопросы
ситуациях и стихийных	предприятия в	экзаменационного билета
явлениях, в том числе в	чрезвычайных ситуациях	
условиях противодействия	и порядок действий при	
терроризму как серьезной	угрозе совершения	
угрозе национальной	террористических актов,	
безопасности России;	обнаружение	
- Основные виды	взрывчатых устройств,	
потенциальных опасностей и	попадании в заложники;	
их последствия в	- точность и	
профессиональной	правильность выбора	
деятельности и в быту,	характеристик основных	
принципы снижения	видов потенциальных	
вероятности их реализации;	опасностей и их	
- Основы военной службы и	последствий в	
обороны государства;	профессиональной	
- Задачи и основные	деятельности и быту,	
мероприятия гражданской	принципов снижения	
обороны;	вероятности их	
- Способы защиты населения	реализации;	
от оружия массового	- способность изложить	
поражения;	содержание основ	
- Меры пожарной	военной службы,	
безопасности и правила	пояснить необходимость	
безопасного поведения при	укрепления обороны	
пожарах;	государства в	
- Организацию и порядок	современных условиях;	
призыва граждан на военную	- правильность	
службу и поступление на нее	классификации	
в добровольном порядке;	основных мероприятий	
- Основные виды	гражданской обороны и	
вооружения, военной	способов защиты	
техники и специального	населения, работников	
снаряжения, состоящих на	автомобильного	
вооружении (оснащении)	транспорта от оружия	
воинских подразделений, в	массового поражения;	
которых имеются военно-	- правильность	
учетные специальности,	классификации способов	
родственные специальностям	защиты населения,	
СПО;	работников	

- Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы

автомобильного транспорта от оружия массового поражения; - способность применить (при необходимости) меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - способность пояснить организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее по контракту; - точность и правильность характеристики основных видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; - результативность раскрытия области применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; - способность изложения порядка и правил оказания первой помощи пострадавших в

различных ситуациях Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины:

- Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;

- способность объяснить порядок выполнения защитных мероприятий для работающих и населения при возникновении опасностейразличных

Текущий контроль: Наблюдение за выполнением заданий на практических занятиях. Промежуточная аттестация: Оценка ответов на вопросы

экзаменационного билета

- Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту;
- Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- Применять приборы радиационной и химической разведки и контроля;
- Применять первичные средства пожаротушения;
- Владеть строевыми приемами;
- Иметь разбирать и собирать автомат;
- Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- Оказывать первую помощь пострадавшим

видов и дать анализ их последствий;

- результативность по нормативам при пользовании средствами индивидуальной и коллективной защиты, применении огнетушителей (учебных);
 правильность
- правильность применения средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- правильность применения первичных средств пожаротушения;
- способность обоснования возможностиприменения в ходе исполнения обязанностей военной службы профессиональных знаний:
- точность изложения обязанностей военнослужащего и перечисление военноучетных специальностей;
- бесконфликтное общение с окружающимив различных условиях обстановки;
- точность и правильность объяснения порядка оказания доврачебной помощи пострадавшим.

Оценочные материалы при формировании рабочей программыдисциплины ОГСЭ.06 Безопасность жизнедеятельности

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

1.1. Показатели и критерии оценивания компетенций ОК 04, ОК 06, ОК 07.

Объект	Уровни	Критерий оценивания результатов
оценки	сформированности компетенций	обучения
	компетенции	
Обучающийся	Низкий уровень	Уровень результатов обучения нениже
	Пороговый уровень	порогового
	Повышенный уровень	
	Высокий уровень	

1.2. Шкалы оценивания компетенций ОК 4, ОК 6, ОК 7

Достигнутый уровень результата обучения	Характеристика уровня Сформированности компетенций	Шкала оценивания
Низкийуровень	Обучающийся: - обнаружил пробелы в знаниях основного учебно-программного материала; - допустил принципиальные ошибки в выполнении заданий, предусмотренных программой; - не может продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании программы без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.	Неудовлетворительно
Пороговыйуровень	Обучающийся: - обнаружил знание основного учебно- программного материала в объёме, необходимом для дальнейшейучебной и предстоящей профессиональной деятельности; - справляется с выполнением заданий, предусмотренных программой; - знаком с основной литературой, рекомендованной рабочей программой дисциплины; -допустил неточности в ответе на вопросы и при выполнении заданий поучебно- программному материалу, но обладает необходимыми знаниями дляих устранения под руководством преподавателя.	Удовлетворительно
Повышенныйуровень	Обучающийся: - обнаружил полное знание учебно-программного материала; - успешно выполнил задания, предусмотренные программой;	Хорошо

	- усвоил основную литературу, рекомендованную рабочей программой дисциплины; - показал систематический характер знаний учебно-программногоматериала; -способен к самостоятельному пополнению знаний по учебно- программному материалу и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.	
Высокийуровень	Обучающийся: - обнаружил всесторонние, систематические и глубокие знания учебно-программного материала; - умеет свободно выполнять задания, предусмотренные программой; - ознакомился с дополнительной литературой; - усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплин и их значение для приобретения профессии; - проявил творческие способности в понимании учебно - программного материала.	Отлично

1.3. Описание шкал оценивания Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

Планируемый уровень результат овосвоения	Содержание шкалы оценин	вания достигнутого уровня	результата обучения	
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
2	Незачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
Знать	Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом ихрешения.	Обучающийся способен самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельному применению знаний при решении заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельно му применению знаний в выборе способа решенияне- известных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке в части междисциплина рных связей.

			современных проблем.	
Уметь	Отсутствие у обучающегося самостоятельности в применении уменийпо использованию методов освоения учебной дисциплины.	Обучающийся демонстрирует самостоятельностьв применении умений решения учебных заданий вполном соответствии с образцом, данным преподавателем.	Обучающийся продемонстрирует самостоятельное применение умений решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение умений решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплина рных связей.

2. Перечень вопросов к промежуточной аттестации.

Компетенции: ОК 4, ОК 6, ОК 7

- 1. Для чего предназначена система РСЧС?
- 2. Что понимает под родом войск? Назовите самостоятельные рода войск Российской Федерации.
- 3. Каким законом установлена воинская обязанность гражданина Российской Федерации?
- 4. Какой день считается началом военной службы для гражданин, проходящих её попризыву?
- 5. Что такое приказ (приказание) начальника? Чем является приказ для подчиненных?
- 6. Перечислите основные задачи РСЧС?
- 7. Какие подсистемы входят в состав РСЧС? Каковы их состав и задачи?
- 8. Перечислите режимы функционирования РСЧС?
- 9. Какие силы и средства входят в состав РСЧС?
- 10. Что такое ГО? Перечислите ее основные задачи.
- 11. Какие формирования и организации составляют силы ГО?
- 12. Дайте характеристику ядерного оружия?
- 13. Перечислите виды ядерных взрывов. Какой из них является самым опасным длянаселения?
- 14. Перечислите поражающие факторы ядерного взрыва и дайте характеристикукаждому из них.
- 15. Какой поражающий фактор ядерного взрыва наиболее опасен для жизни людей?
- 16. Перечислите способы защиты от поражающих факторов ядерного взрыва.
- 17. На какие зоны делят радиоактивный след при ядерном взрыве?
- 18. Что относится к химическому оружию? Перечислите признаки примененияхимического оружия.
- 19. Какие средства и способы защиты человека от отравляющих веществ вы знаете?
- 20. Дайте определения очага и зоны химического заражения.
- 21. Каково значение и состав Сухопутных войск, Воздушно-космических сил,
- 22. Кто осуществляет непосредственное руководство ВС РФ?
- 23. Кто является для военнослужащих прямым (непосредственным) начальником?
- 24. Что относится к средствам защиты органов дыхания?
- 25. Как правильно подобрать размер шлем- маски противогаза?
- 26. Что относится к средствам коллективной защиты?
- 27. Как устроено убежище(противорадиационное укрытие, щель)?
- 28. Что собой представляет открытая (перекрытая) щель? Какие у неё размеры?
- 29. Как следует действовать по сигналу «Воздушная тревога» («Радиационнаяопасность», «Химическая тревога»)?
- 30. Какие мероприятия проводятся после выхода людей из зоны радиоактивного(химического) заражения?
- 31. Что включает в себя санитарная обработка?
- 32. Что понимается под стихийным бедствием?
- 33. Как следует поступать при землетрясении, если оно застало вас дома (на улице, втранспорте)?
- 34. Какие природные явления относятся к стихийным бедствиям?
- 35. Какие существуют основные поражающие факторы при снежных заносах, метели,вьюге, сходах лавин?
- 36. Что следует предпринять при возникновении оползня?
- 37. Как обезопасить себя при аварийной посадке самолёта?

- 38. Кто, согласно Конституции Российской Федерации, является Верховным Главнокомандующим ВС РФ? Какие он имеет полномочия?
- 39. Какие вопросы решает Министр Обороны?
- 40. Кто подлежит призыву на военную службу в Российской Федерации?
- 41. Какая дата считается окончанием военной службы?
- 42. К каким видам ответственности и по каким основаниям могут привлекатьсявоеннослужащие?
- 43. Перечислите основные и вторичные поражающие факторы пожара.
- 44. Какие принимаются меры по предотвращению пожаров?
- 45. Какие противопожарные средства используются для тушения пожара? Кратко охарактеризуйте их.
- 46. Что делать при пожаре на производстве?
- 47. Какие объекты относятся к взрывоопасным?
- 48. Что значит гидродинамическая авария?
- 49. Перечислите основные меры защиты персонала и населения при авариях на ХОО.
- 50. Как повысить защитные свойства дома от проникновения ядовитых веществ?

- 51. Какие правила следует соблюдать при выходе из зоны химического заражения?
- 52. Перечислить меры безопасности при следовании железнодорожным транспортом?
- 53. Чем вызываются наводнения?
- 54. Какие объекты являются радиационно- опасными?
- 55. Чем является защита Отечества для гражданина Российской Федерации согласноКонституции Российской Федерации?
- 56. Каким законодательным документом устанавливают воинские звания военнослужащих? Перечислите эти воинские звания.
- 57. Кто является военнослужащим в Российской Федерации? Расскажите прообязанности военнослужащих.
- 58. Что значит радиационная авария? Каковы её последствия?
- 59. Какие мероприятия необходимо выполнить при получении информации орадиационной опасности?
- 60. Перечислить признаки неблагоприятной экономической обстановки.
- 61. В результате чего возникает неблагоприятная социальная обстановка?
- 62. Каковы последствия от неблагоприятной социальной обстановки?
- 63. Что называется эпидемией (пандемией)? Приведите примеры их последствий.
- 64. Что такое картин обсервация? Какие правила они предусматривают?
- 65. Как обезопасить себя при нахождении толпе во время общественных беспорядков?
- 66. Как следует вести себя в захваченном террористами транспортном средстве и приконтакте с ними?
- 67. Что категорически запрещается делать при обнаружении подозрительных предметов?
- 68. Что делать, если террористически акт произошел в вагоне метро?
- 69. Что значит вид ВС РФ? Какая видовая структура принята в ВС РФ?
- 70. Что следует делать при возникновении пожара в общественном транспорте?
- 71. Что такое авария и катастрофа и в чём их различие?

3. Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) промежуточной аттестации

Элементы	Содержание шкалы оценивания			
оценивания	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
	Незачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
Соответствие ответов формулировкам вопросов (заданий)	Полное несоответствие по всем вопросам	Значительные погрешности	Незначительные погрешности	Полное соответст вие
Структура, последовательность и логика ответа. Умение четко, понятно, грамотно и свободно излагать свои мысли	Полное несоответствие критерию.	Значительное несоответствие критерию	Незначительное несоответствие критерию	Соответст вие критерию при ответе на все вопросы.
Знание нормативных, правовых документов и	Полное незнание нормативной и правовой базы и специальной литературы	Имеют место существенные упущения (незнание большей части из	Имеют место несущественные упущения и незнание отдельных	Полное соответст вие данному критерию

специальной литературы		документов и специальной литературы по названию, содержанию и т.д.).	(единичных) работ из числа обязательной литературы.	ответов на все вопросы.
Умение увязывать теорию с практикой, в том числе в области профессиональной работы	Умение связать теорию с практикойработы не проявляется.	Умение связать вопросы теории и практики проявляется редко.	Умение связать вопросы теориии практики в основном проявляется.	Полное соответст вие данному критерию. Способно сть интегриро вать знания и привлекат ь сведения из различны х научных сфер
Качество ответов на дополнительные вопросы	На все дополнительные вопросы преподавателя даныневерные ответы.	Ответы на большую часть дополнительных вопросов преподавателя даны неверно.	1. Даны неполные ответы на дополнительные вопросы преподавателя. 2. Дан один неверный ответ на дополни- тельные вопросы преподавателя.	Даны верные ответы на все дополните льные вопросы преподава теля.