Документ подписан польто СМК-РПД -2023 Информация ФИО: Ребкоге образование программа дисциплины СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности для Должность: И специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов) Дата подписания: 25.05.2024 19:57:10 Уникальный программный ключ: e789ec8739030382afc5ebff702928ad Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга»

Рассмотрено и утверж	дено на заседании
УМКС 43.02.16 Туриз	м и гостеприимство
«» 202_	_ г., протокол №
Председатель УМКС	М.А.Зайнакова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА, МОДУЛЯ)

СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности

Специальность: 43.02.16 Туризм и гостеприимство

Подготовка: базовая

Квалификация выпускника: Специалист среднего звена

Форма обучения: очная

Курс 1 Семестр 2

Зачет: 2 семестр

ОПОП					СМК-РПД -2023		
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для	
специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)							

Рабочая программа составлена с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство, утвержденного Приказом Минобрнауки России 12.12.2022г.

Составитель:	
Преподаватель средне	его профессионального образования
	Д. И. Исрапилов
(подпись)	

ОПОП					СМК-РПД –2023			
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для		
специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)								

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цель и задачи освоения дисциплины	4
2. Место дисциплины в структуре ОП СПО	4
3. Планируемые результаты обучения по дисциплине	4
4. Тематическое планирование	7
б. Самостоятельная работа	13
7. Перечень вопросов на зачет	19
8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	20
9. Формы и критерии оценивания учебной деятельности студента	21
10 Материально-техническая база	24

ОПОП					СМК-РПД –2023		
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для	
специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)							

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины: формирование комплексной системы знаний о безопасности человека в среде обитания, о военной подготовке, оказании первой медицинской помощи. Безопасность человека определяется отсутствием производственных и непроизводственных аварий, стихийных и других природных и экологических бедствий, опасных факторов вызывающих травмы или резкое ухудшение здоровья, вредных факторов, вызывающих заболевания человека и снижение его работоспособности.

Задачи освоения дисциплины:

- ▶ освоение знаний и идентификация опасностей распознавание и количественная оценка негативных воздействий окружающей среды;
 - > предупреждение воздействия тех или иных факторов на человека;
 - > создание нормального, то есть комфортного состояния среды обитания человека;
 - ▶ формирование компетенций в соответствии с ФГОС СПО

2. Место дисциплины в структуре ОП

➤ Дисциплина направлена на формирование базовых теоретических знаний и практических навыков в области безопасности жизнедеятельности человека. Дисциплина обеспечивает преемственность и гармонизацию изучения правовых дисциплин, для ее изучения необходимы знания, умения и компетенции, полученные обучающимися в результате освоения дисциплин « Организация туристской деятельности», «География туризма».

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС СПО по данной специальности

Код	Компетенция
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
ПК 2.1	Формировать группы туристов, выполнять регистрацию группы в аварийно-спасательных службах

4. Тематическое планирование

Модули дисциплины

№	Наименование модуля	Лекции	Практики/	Лабораторные	Сам.	Всего,
			семинары		работа	часов
1	Безопасность жизнедеятельности	34	34	0	20	88
	Всего	34	34	0	20	88

ОПОП					СМК-РПД -2023	
Рабочая	программа	лисшиплины	CEII.03	Безопасность	жизнелеятельности	лля

Рабочая программа дисциплины СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности для специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)

Тематический план

№	Тема	Лекция(Л), Семинар(С), Самостоятельная работа(С.Р,)	Объем часов	Компетенции
	Гражданская с		_	
1.	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.	Л	2	OK 7, OK 8
2.	Организация гражданской обороны (Ядерное оружие, химическое и биологическое оружие. Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения, средства коллективной защиты от оружия массового поражения	Л	2	OK 7, OK 8
3.	Организация гражданской обороны (Приборы радиационной и химической разведки и контроля, правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного, химического заражения и в очаге биологического поражения. организация гражданской обороны)	C. P.	4	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
4.	Средства индивидуальной защиты от оружия массового поражения. Отработка нормативов одевания противогаза и ОЗК. Средства коллективной защиты от оружия массового поражения.	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
5.	Приборы радиационной и химической разведки и контроля. Правила поведения и действия людей в зонах радиоактивного заражения	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
6.	Правила поведения и действия людей в зонах химического заражения. Правила поведения и действия людей в очаге биологического поражения	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
7.	Защита населения и территорий при стихийных бедствиях. Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте	Л	2	OK 7, OK 8
8.	Защита при землетрясениях, извержениях вулканов, ураганах, бурях, смерчах, грозах. Защита при снежных заносах, сходе лавин,	С. Р.	8	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1

ОПОП					СМК-РПД –2023			
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для		
специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)								

метели, выоге, селях, ополнях. защита при наводисниях, легиных и торфяных пожарах. Защита при автомобильных и желеньогророжных вавриях (катастрофах), защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте 9. Защита паселения и территорий при авариях обесительно безопасности при неблагоприятной экологической обстановке. Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке. Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке. Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обетановке. Обеспечение безопасности при пислагоприятной обестам. Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на гидородивамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на кимически опасных объектах. Вашита при авариях (катастрофах) на кимически опасных объектах. Вашита при авариях (катастрофах) на капита при авариях (катастрофах) на колько объектах. Вашита при авариях (катастрофах) на капита при авариях (катастрофах) на капита при авариях (катастрофах) на капита при вариях (катастрофах) на капита при возникновении подавикновении пожара, пользовании средствами пожаротупесния. 11. Отработка прействий при возникновении далиационной аварии 12. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. С. Р. 4 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 14. Отработка правия боевых действий и во время общественных беспорядков. Отработка правия поведения подозрительных предметов, трутозе совершения и совершенном террофака правил поведения при обпаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и совершенном террофока правил поведения при угрозе совершения и совершенном террофока правил поведения при угрозе совершения и совершенном террофока правил поведения п		2	T		T
пожарах. Защита при автомобильных и железнодорожных авариях (катастрофах) па воздушном и водном гранспорте 9. Защита при авариях (катастрофах) па поздушном и водном гранспорте 9. Защита при обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке. Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке 10. Защита при авариях (катастрофах) на зръдвоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на тидродивамическия объектах. Защита при авариях (катастрофах) на тидродивамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на тидродивамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при вариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при варинковении разописном сътвърствовании сътвърствования сътвъ		метели, вьюге, селях, оползнях. Защита при			
железиолорожных авариях (катастрофах). Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте 9. Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на производственных объектах. Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке. Обеспечение безопасности при неблагоприятной осидальной обстановке. 10. Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных объектах. 11. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения. 12. Отработка действий при возникновении дедствами пожаротушения. 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении па территории ведения босвых действий и во время общественных беспорядков. Обсспечение безопасности при нахождении па территории ведения безопасности при обнаружении подозрительных предметов, утрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время Обработка правил поведения поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и					
Защита при авариях (катастрофах) на воздушном и водном транспорте 9. Защита на водном транспорте 9. Защита на водном транспорте 9. При на водном производственных объектах. Обеспечение безопасност и при неблагоприятной экологической обстановке. Обеспечение безопасност и при неблагоприятной экологической обстановке. Обеспечение безопасност и при неблагоприятной обидальной обстановке. Обеспечение безопасност при неблагоприятной обидальной обстановке. Обеспечение безопасност при неблагоприятной опидальной обектах. Защита при авариях (катастрофах) на зашита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. 11. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения. 12. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. С. Р. 4 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 объектах объектах объектах на странствий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. С. Р. 4 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 объекта ействий при возникновении радиационной варии 14. Отработка действий при возникновении радиационной аварии объектах объектах на странствитих беспорядков. Обеспечение безопасности при объектах объектах правил поведения во время Л 2 ОК 7, ОК 8 общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и поведения при угрозе совершения и					
8. защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на производственных объектах. Обеспечение безопасности при неблагоприятной охологической обстановке. Обеспечение безопасности при неблагоприятной охологической обстановке. Обеспечение безопасности при неблагоприятной охологической обстановке. Обеспечение безопасности при пожароопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на тидродинамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на гидекти при возникновении С 2 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 11. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 12. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. С. Р. 4 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 14. Отработка действий севзопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, утрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время Л 2 ОК 7, ОК 8 общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при отработка правил поведения при утрозе совершения и					
 3ащита населения и территорий при авариях (катастрофах) на производственных объектах. Обеспечение безопасности при неблагоприятной экологической обстановке. Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке. 10. Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на гидродивамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. 11. Отработка порядка и правил действий при возпикновении пожаротушения. 12. Отработка рействий при возникновении аварии с выбросом сильно действующих ядювитых веществ. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. С. Р. 4 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 14. Обеспечение безопасности при упидемии. С. Р. 4 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 15. Обеспечение безопасности при зираемии. С. Р. 4 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 16. Обеспечение безопасности при обевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения п совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обпаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и совершения и поведения при обпаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и 					
(катастрофах) па производственных объектах. Обеспечение безопасности при неблагоприятной кологической обстановке. Обеспечение безопасности при неблагоприятной кологической обстановке 10. Защита при авариях (катастрофах) на пожаропасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на върывоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) па тидродинамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) па химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) па химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) па химически опасных объектах. 11. Отработка порядка и правил действий при возникновении предствами пожара, пользовании средствами пожаротушения. 12. Отработка действий при возникновении вариях карабитых веществ. Отработка действий при возникновении радиациопной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случас захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, утрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при угрозе совершения и подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и	9		П	2	OK 7 OK 8
Обеспечение безопасности при неблагоприятной осогановке. Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке 10. Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на умически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на умически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. Защита при ваврии с редствами пожаротушения. 11. Отработка порядка и правил действий при с 2 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 Отработка действий при возникновении с 3 Отработка действий при возникновении радиационной аварии. 13. Обеспечение безопасности при пахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при обпаружении подозрительных предметов, утрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время обществешых беспорядков. Отработка правил поведения при обпаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при утрозе совершения и	7.		71		on 7, on o
неблагоприятной экологической обстановке. Обеспечение безопасности при пахождении па территории веблагоприятной социальной обстановке 10. Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на в върывоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радващиопно-опасных объектах. 11. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротупнения. 12. Отработка действий при возникновении С 2 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 млоятых веществ. Отработка действий при возникновении радиациопной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при зикарии. Обеспечение безопасности при зикарии и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при пахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время Л 2 ОК 7, ОК 8 общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и					
Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке 10. Защита при авариях (катастрофах) на пожароопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах 11. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения. 12. Отработка действий при возникновении варии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время Л 2 ОК 7, ОК 8 общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и					
10. Защита при авариях (катастрофах) на пожаропасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на гидродипамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на гидродипамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на кимически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на кимически опасных объектах. С 2 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 11. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротупения. С 2 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 12. Отработка действий при возникновении радиационной аварии С 2 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при зпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении па территории ведения босвых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при азахвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, утрозе совершения и совершённом теракте. Л 2 ОК 7, ОК 8 14. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и Л 2 ОК 7, ОК 8					
пожароопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на взрывоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. Защита при возникновений средствами пожаротушения. 11. Отработка действий при возникновении даварии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. На территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		неблагоприятной социальной обстановке			
(катастрофах) на взрывоопасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. 11. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения. 12. Отработка действий при возникновении С 2 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 маработка действий при возникновении радиационной аварии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении па территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при захвата заложником. Обеспечение безопасности при обпаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и	10.		C. P.	4	
Защита при авариях (катастрофах) на гидродинамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах. 11. Отработка порядка и правил действий при средствами пожара, пользовании средствами пожаротушения. 12. Отработка действий при возникновении аварии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. С. Р. 4 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и					ПК 2.1
гидродинамически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах 11. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожара, пользовании средствами пожаротушения. 12. Отработка действий при возникновении Варии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и					
при авариях (катастрофах) на химически опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах 11. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения. 12. Отработка действий при возникновении даварии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время л 2 ОК 7, ОК 8 общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, иле действенных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и					
опасных объектах. Защита при авариях (катастрофах) на радиационно-опасных объектах 11. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения. 12. Отработка действий при возникновении дварии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. С. Р. 4 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и					
(катастрофах) на радиационно-опасных объектах 11. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения. 12. Отработка действий при возникновении средствами пожаротушения. 13. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 14. Обеспечение безопасности при эпидемии. С. Р. 4 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 обеспечение безопасности при возникновении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и					
Объектах Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаротушения. С 2 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1					
11. Отработка порядка и правил действий при возникновении пожара, пользовании средствами пожаратупения. С 2 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 12. Отработка действий при возникновении аварии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ. С 2 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. ОК 7, ОК 8 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и Л 2 ОК 7, ОК 8					
Возникновении пожара, пользовании средствами пожаротущения. С Отработка действий при возникновении С 2 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1	11.		С	2	OK 7, OK 8.
Средствами пожаротушения.				_	
аварии с выбросом сильно действующих ядовитых веществ. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время леравил поведения при обнаружении подозрительных предметов правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		<u>-</u>			
ядовитых веществ. Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и	12.	Отработка действий при возникновении	С	2	OK 7, OK 8,
Отработка действий при возникновении радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. С. Р. 4 ОК 7, ОК 8, ПК 2.1 Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время Л 2 ОК 7, ОК 8 общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		аварии с выбросом сильно действующих			ПК 2.1
радиационной аварии 13. Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		ядовитых веществ.			
Обеспечение безопасности при эпидемии. Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		Отработка действий при возникновении			
Обеспечение безопасности при нахождении на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		радиационной аварии			
на территории ведения боевых действий и во время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время Л 2 ОК 7, ОК 8 общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и	13.	Обеспечение безопасности при эпидемии.	C. P.	4	
время общественных беспорядков. Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		Обеспечение безопасности при нахождении			ПК 2.1
Обеспечение безопасности в случае захвата заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время леработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		на территории ведения боевых действий и во			
заложником. Обеспечение безопасности при обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время Л 2 ОК 7, ОК 8 общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		время общественных беспорядков.			
обнаружении подозрительных предметов, угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время Л 2 ОК 7, ОК 8 общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		Обеспечение безопасности в случае захвата			
угрозе совершения и совершённом теракте. 14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		заложником. Обеспечение безопасности при			
14. Отработка правил поведения во время общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и Л 2 ОК 7, ОК 8		обнаружении подозрительных предметов,			
общественных беспорядков. Отработка правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		угрозе совершения и совершённом теракте.			
правил поведения при обнаружении подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и	14.	Отработка правил поведения во время	Л	2	ОК 7, ОК 8
подозрительных предметов, при захвате в качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		общественных беспорядков. Отработка			
качестве заложника. Отработка правил поведения при угрозе совершения и		правил поведения при обнаружении			
поведения при угрозе совершения и		подозрительных предметов, при захвате в			
		качестве заложника. Отработка правил			
совершенном террористическом акте		поведения при угрозе совершения и			
		совершенном террористическом акте			

ОПОП					СМК-РПД –2023	
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для
специалы	ности 43.02.16	б Туризм и гост	еприимств	во (на базе 11 кл	ассов)	

				-
1.5	Основы военной службы	т.	2	
15.	Вооружённые Силы России на современном	Л	2	ОК 7, ОК 8
	этапе. (Состав и организационная структура			
	Вооружённых Сил. Виды Вооружённых Сил			
	и рода войск.)			
16.	Вооружённые Силы России на современном	Л	2	ОК 7, ОК 8
	этапе. (Система руководства и управления			
	Вооружёнными Силами. Воинская			
	обязанность и комплектование Вооружённых			
	Сил личным составом.			
17.	Вооружённые Силы России на современном	Л	2	OK 7, OK 8
	этапе. (Порядок прохождения военной			
	службы)			
18.	Уставы Вооружённых Сил России (Военная	Л	2	OK 7, OK 8
	присяга. Боевое знамя воинской части.			,
	Военнослужащие и взаимоотношения между			
	ними)			
19.	Уставы Вооружённых Сил России	Л	2	ОК 7, ОК 8
17.	(Внутренний порядок, размещение и быт	71	2	
	военнослужащих. Суточный наряд роты.)			
20.		Л	2	OK 7, OK 8
20.	Уставы Вооружённых Сил России (Воинская	J1	2	OK 7, OK 8
	дисциплина. Караульная служба. Обязанности			
21	и действия часового)	C	2	OK 7 OK 0
21.	Строевая подготовка (Строевая стойка и повороты на месте. Движение строевым и	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
	походным шагом, бегом, шагом на месте.			111(2.1
	Повороты в движении. Выполнение воинского			
	приветствия без оружия на месте и в			
	движении.)			
22.	Строевая подготовка (Выход из строя и	С	2	ОК 7, ОК 8,
	постановка в строй, подход к начальнику и			ПК 2.1
	отход от него. Построение и перестроение в			
	одношереножный и двухшереножный строй,			
	выравнивание, размыкание и смыкание строя,			
	повороты строя на месте. Построение и			
	отработка движения походным строем			
23.	Огневая подготовка (Материальная часть	С	2	OK 7, OK 8,
	автомата Калашникова Подготовка автомата к			ПК 2.1
24	стрельбе. Ведения огня из автомата	п	2	OK 7. OK 9
24.	Огневая подготовка (Неполная разборка и	Л	2	OK 7, OK 8

ОПОП					СМК-РПД -2023	
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для
специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)						

	сборкам автомата.)			
25.	Огневая подготовка (Отработка нормативов по неполной разборке и сборке автомата	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
26.	Огневая подготовка (Принятие положение для стрельбы, подготовка автомата к стрельбе, прицеливание)	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
	Основы медицинских знаний и оказания первой	і (доврачебной) помо	ЩИ	
27.	Медико-санитарная подготовка.	Л	2	ОК 7, ОК 8
28.	Первая (доврачебная) помощь при ранениях и кровотечениях	Л	2	OK 7, OK 8
29.	Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжении связок, синдроме длительного сдавления.	Л	2	OK 7, OK 8
30.	Первая (доврачебная) помощь при ушибах, переломах, вывихах, растяжении связок, синдроме длительного сдавления.	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
31.	Первая (доврачебная) помощь при ожогах, при поражении электрическим током.	Л	2	OK 7, OK 8
32.	Первая (доврачебная) помощь при ожогах, при поражении электрическим током.	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
33.	Первая (доврачебная) помощь при утоплении, перегревании, переохлаждении организма, при обморожении и общем замерзании организма.	Л	2	OK 7, OK 8
34.	Первая (доврачебная) помощь при утоплении, перегревании, переохлаждении организма, при обморожении и общем замерзании организма.	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
35.	Первая (доврачебная) помощь при отравлениях (Виды отравляющих веществ. Отравление при ЧС.)	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
36.	Первая (доврачебная) помощь при отравлениях (Отравление кислотами и щелочами. Особенности первой (доврачебной) помощи при отравлениях в условиях ЧС)	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
37.	Первая (доврачебная) помощь при клинической смерти.	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1
38.	Первая (доврачебная) помощь при клинической смерти. (Отработка на тренажёре искусственного дыхания. Отработка на тренажёре непрямого массажа сердца)	С	2	ОК 7, ОК 8, ПК 2.1

ОПОП					СМК-РПД -2023	
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для
специалы	ности 43.02.10	б Туризм и гост	еприимств	во (на базе 11 кл	ассов)	

6. Самостоятельная работа

Самостоятельная работа включает две составные части: аудиторная самостоятельная работа и внеаудиторная.

<u>Самостоятельная аудиторная работа</u> включает написание конспекта учебной лекции, выступление по вопросам семинарских занятий, выполнение практических заланий.

<u>Внеаудиторная самостоятельная работа</u> студентов заключается в следующих формах:

- изучение и осмысление изучаемой литературы;
- работа в информационно-справочных системах;
- составление плана и тезисов ответа в процессе подготовки к занятию;
- решение ситуационных задач;
- подготовка сообщений по вопросам семинарских занятий.

7. Перечень вопросов на зачет

- 1. Характеристика и классификация ЧС природного характера.
- 2. Чрезвычайные ситуации геологической природы: классификация, характеристика, характер явлений, способы защиты.
- 3. Чрезвычайные ситуации метеорологической природы: классификация, характеристика, характер явлений, способы защиты.
- 4. Чрезвычайные ситуации гидрологической и морской гидрологической природы: классификация, характеристика, характер явлений, способы защиты.
- 5. Природные пожары: причины возникновения, характер явлений, способы защиты.
- 6. Эпидемии и пандемии: причины возникновения, основные виды возбудителей, способы борьбы и защиты.
- 7. Эпизоотии и панзоотии: причины возникновения, основные виды возбудителей, способы борьбы и защиты.
- 8. Эпифитотии и панфитотии: причины возникновения, основные виды возбудителей, способы борьбы и защиты.
- 9. Характеристика и классификация ЧС техногенного характера.
- 10. Аварии на химически опасных объектах: основные определения, поражающие факторы, способы защиты.
- 11. Аварии на радиационно-опасных объектах: основные определения понятий, характеристика поражающих факторов, способы защиты.
- 12. Аварии на пожаро- и взрывоопасных объектах: основные определения понятий, характеристика поражающих факторов, способы защиты.
- 13. Аварии на гидродинамически опасных объектах: основные определения понятий, характеристика поражающих факторов, способы защиты.
- 14. Аварии на транспорте: основные виды транспорта, причины возникновения аварий, правила поведения.
- 15. Аварии на комунально-энергетических сетях.
- 16. Изменения состояния суши.
- 17. Изменение свойств воздушной среды.
- 18. Изменение состояния гидросферы.
- 19. Изменение состояния биосферы.
- 20. Терроризм как дестабилизирующий фактор современности.
- 21. Причины и цели совершения террористических актов, характеристика, превентивные меры.

ОПОП СМК-РПД –2023
Рабочая программа дисциплины СГЦ.03 Безопасность жизнедеятельности для специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)

- 22. Массовые беспорядки, причины возникновения и защита от них.
- 23. Самооборона и ее правовые основы
- 24. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
- 25. Организация и ведение ГО в Российской Федерации.
- 26. Средства индивидуальной защиты.
- 27. Средства коллективной защиты.
- 28. Основные способы защиты населения.
- 29. Органы эвакуации.
- 30. Организация АСДНР в очаге поражения.
- 31. Силы и средства ГО.
- 32. Техническое оснащение систем предупреждения и оповещения.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

1.1 Нормативные правовые акты

- 1. Федеральный Закон от 05.03.1992 №2446-1 «О безопасности»
- 2. Федеральный Закон от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности»
- 3. Федеральный Закон от 12.02.1998 №28-ФЗ «О гражданской обороне»
- 4. Федеральный Закон от 21.12.1994 №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

8.2 Основная литература

- 1. Безопасность жизнедеятельности: учеб. для студентов вузов/[Л. А. Михайлов и др.]; под ред. Л. А. Михайлова. -2-е изд., стер.-М.: Академия, 2009.
- 2. Занько, Наталья Георгиевна. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для студентов вузов, обучающихся по направлению "Защита окружающей среды" и "Безопасность жизнедеятельности"/Н. Г. Занько, В. М. Ретнев.-М.: Академия, 2008.
- 3. Микрюков, В. Ю.Безопасность жизнедеятельности: учебник для студентов высшего профессионального образования / В. Ю. Микрюков. Москва: КноРус, 2013.

1.3 Дополнительная литература

- 1. Барабанщиков А.В., .Корочкин Б.П. Научно педагогические основы повышения эффективности самостоятельной работы// Организация и методика самостоятельной работы студентов. Материалы Всероссийской научно-практической конференции, проведённой 16-17 мая 1998г. В г. Новосибирске. М.: 1998.
- 2. Белоновская, И. Д. Формирование профессиональной компетентности специалиста И.Д. Белоновская. М.: Дом педагогики, 2005.
- 3. Беспалько В. Слагаемые педагогической технологии. М.: Педагогика, 1989.
- 4. Бури, Н.М. Сборник нормативных, методических и рекомендательных документов по очно-заочной (вечерней), заочной формам обучения, экстернату и дистанционному обучению в среднем профессиональном образовании / Н.М. Бури, В.Д. Федоров. М.: НПЦ «Профессионал-Ф», 2005, 305 с.
- 5. Вербицкий А.А. Самостоятельная работа и самостоятельная деятельность студента // Проблемы организации работы студентов в условиях многоуровневой структуры высшего образования: тезисы докладов Всерос. науч.-метод. конференция. Волгоград: ГТУ, 1994 С. 6

8.4 Интернет-ресурсы

ОПОП					СМК-РПД -2023	
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для
специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)						

Сайт библиотеки КамГУ http: bibl.kamgpu.ru

Электронный каталог библиотеки КамГУ http:// bibl.kamgpu.ru/index.php/elresonlin...

- 1. Информационно-справочные и поисковые системы:
 - Информационная база «КонсультантПлюс» http://www.consultant.ru/
 - Информационная база «Гарант» http://www.garant.ru/
- 2. Современные профессиональные базы данных, информационные справочники:

Современные профессиональные базы данных, информационные справочники:

Название электронного ресурса	Используемый для работы адрес
eLibrary – Научная электронная библиотека	www.elibrary.ru
ЭБС ibooks.ru – библиотека цифрового века	http://ibooks.ru

9. Формы и критерии оценивания учебной деятельности студента

На основании разработанной компетентностной модели выпускника образовательные цели представлены в виде набора компетенций как планируемых результатов освоения дисциплины. Определение уровня достижения планируемых результатов освоения дисциплины осуществляется посредством оценки уровня сформированности компетенции и оценки уровня успеваемости обучающегося.

Основными критериями оценки в зависимости от вида работы обучающегося являются: сформированность компетенций (знаний, умений и навыков), степень владения профессиональной терминологией, логичность, обоснованность, четкость изложения материала, ориентирование в научной и специальной литературе.

Критерии оценивания уровня сформированности компетенций и оценки уровня успеваемости обучающегося

Текущий контроль

Уровень Уровень		Критерии оценивания отдельных видов работ обучающихся				
сформирова н-ности компетенци и	модулей	Устный опрос, сообщение по вопросам семинарских (практических) занятий	Решение задач; составление задач; работа над обобщающими вопросами.			
Высокий	Отлично	Оценивается ответ студента, которым даны полные, развернутые ответы на поставленные и дополнительные вопросы. Студентом продемонстрированы глубокие исчерпывающие знания всего программного материала, понимание сущности и взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений, твердое знание основных положений смежных дисциплин. Ответ логически последователен, содержателен. Стиль изложения материала научный с использованием юридической терминологии. Студентом продемонстрирована сформированность компетенций (знаний, умений, навыков).	Верно решено от 91 до 100 % заданий (задач)			

ОПОП					СМК-РПД -2023	
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для
	специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)					

			1
		Студентом могут быть допущены отдельные недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно.	
Базовый	Хорошо	Оценивается ответ студента, которым даны полные, развернутые ответы на поставленные и дополнительные вопросы. Студентом продемонстрированы глубокие знания всего программного материала, понимание существенных и несущественных признаков, причинноследственные связи, твердое знание основных положений смежных дисциплин. Ответ логически последователен, содержателен. Стиль изложения материала научный с использованием юридической терминологии. Студентом продемонстрирована в целом успешная сформированность компетенций (знаний, умений, навыков), вместе с тем имеют место отдельные пробелы в умении, студент не вполне осознанно, владеет навыками. Студентом могут быть допущены 2-3 неточности или незначительные ошибки.	Верно решено от 76 до 90 % заданий (задач)
Пороговы й	Удовлетв орительно	Оценивается ответ студента, которым даны недостаточно полные и развернутые ответы на поставленные и дополнительные вопросы. Логика и последовательность изложения нарушены. Допущены ошибки в определении употреблении понятий. Студент с затруднением самостоятельно выделяет существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Речевое оформление требует поправок, коррекции. Студентом в целом продемонстрирована сформированность компетенций (знаний, умений, навыков), вместе с тем имеют место несистематическое использование умений и фрагментарные навыки.	Верно решено от 50 до 75 % заданий (задач)
Компетенц ии не сформиров аны	Неудовле творитель но	Оценивается ответ студента, представляющей собой разрозненные знания с существенными ошибками. Ответ фрагментарен, нелогичен. Студент не осознает связь обсуждаемого вопроса с другими вопросами дисциплины. Отсутствуют конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная, юридическая терминология не	Верно решено верно менее 50 % заданий (задач)

ОПОП					СМК-РПД -2023	
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для
специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)						

используется. Дополнительные и	
уточняющие вопросы преподавателя не	
приводят к коррекции ответа студента.	
Компетенции (знания, умения, навыки) по	
дисциплине не сформированы:	
теоретические знания имеются, но они	
разрознены, умения и навыков отсутствуют	
// Либо ответ на вопрос полностью	
отсутствует или студент отказывается от	
ответа на поставленные вопросы.	

Промежуточная аттестация

Уровень	Уровень	Критерии оценивания обучающихся (работ обучающихся)			
сформирова н-ности компетенци и	у ровень основание дисциплин ы	Зачет	Контрольная работа (для заочной формы обучения)		
Высокий	зачтено	Оценивается ответ студента, которым даны полные, развернутые ответы на поставленные и дополнительные вопросы. Студентом продемонстрированы глубокие исчерпывающие знания всего программного материала, понимание сущности и взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений, твердое знание основных положений смежных дисциплин. Ответ логически последователен, содержателен. Стиль изложения материала научный с использованием юридической терминологии. Студентом продемонстрирована сформированность компетенций (знаний, умений, навыков) по дисциплине. Студентом могут быть допущены отдельные недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно.	Оценивается работа, в которой дано всестороннее и глубокое освещение избранной темы (проблематики) в тесной взаимосвязи с практикой и современностью. Студент показал умение работать с научной и учебной литературой, нормативными правовыми актами, делать теоретические и практические выводы. На защите студентом продемонстрированы глубокое знание темы исследования, умение использовать юридическую терминологию, способность вести научную дискуссию, аргументировано отстаивать свою научную позицию по результатам работы. Выступление выстроено логично и последовательно, четко отражает результаты исследования. При защите студент дает правильные и обоснованные ответы на вопросы, свободно ориентируется в тексте работы. Студентом продемонстрирована готовность к самостоятельной профессиональной деятельности.		
Базовый	зачтено	Оценивается ответ студента, которым даны полные,	Оценивается работа, в которой дано всестороннее освещение		

ОПОП СМК-РПД –2023

Рабочая программа дисциплины СГЦ.03 Безопасность жизне специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов) жизнедеятельности ДЛЯ

		развернутые ответы на	избранной темы (проблематики) в	
		поставленные и	тесной взаимосвязи с практикой и	
		дополнительные вопросы.	современностью. Студент показал	
		Студентом	умение работать с научной и	
		продемонстрированы глубокие	учебной литературой,	
		знания всего программного	нормативными правовыми	
		материала, понимание	актами, делать теоретические и	
		существенных и	практические выводы. Тема	
		несущественных признаков,	работы в целом раскрыта. На	
		причинно-следственные связи,	защите студентом	
		твердое знание основных	продемонстрированы знание	
		положений смежных	темы исследования, умение	
		дисциплин. Ответ логически	использовать юридическую	
		последователен, содержателен.	терминологию. Выступление	
		Стиль изложения материала	выстроено логично и	
		научный с использованием	последовательно, достаточно	
		юридической терминологии.	хорошо отражает результаты	
		Студентом	исследования. При защите	
		продемонстрирована в целом	студент дает правильные ответы	
		успешная сформированность	на большинство вопросов,	
		компетенций (знаний, умений,	хорошо ориентируется в тексте	
		навыков) по дисциплине,	работы, достаточно обосновано	
		вместе с тем имеют место	защищает свою точку зрения.	
		отдельные пробелы в умении,	Студентом продемонстрирована	
		студент не вполне осознанно,	готовность к самостоятельной	
		владеет навыками. Студентом	профессиональной деятельности.	
		могут быть допущены 2-3		
		неточности или		
		незначительные ошибки.		
		Оценивается ответ студента,	Оценивается работа, выполнена	
		которым даны недостаточно	самостоятельно, присутствуют	
		полные и развернутые ответы	собственные обобщения,	
		на поставленные и	заключения и выводы, носящие	
		дополнительные вопросы.	общий характер. В оформлении,	
		Логика и последовательность	структуре и стиле работы есть	
		изложения нарушены.	недостатки. В работе	
		Допущены ошибки в	соблюдаются общие требования.	
		определении употреблении	Автор работы в основном владеет	
		понятий. Студент с	материалом, однако литература и	
Пороговый	зачтено	затруднением самостоятельно	источники по теме работы	
-		выделяет существенные и	использованы в недостаточном	
		несущественные признаки и	объеме. Выступление выстроено	
		причинно-следственные связи.	не вполне последовательно, с	
		Речевое оформление требует	нарушением логики,	
		поправок, коррекции.	недостаточно четко отражает	
		Студентом в целом	результаты исследования.	
		продемонстрирована	Отвечая на вопросы, студент	
		сформированность	допускает ошибки. Вместе с тем,	
		компетенций (знаний, умений,	студент способен осуществлять	
		навыков) по дисциплине,	самостоятельную	
·			стр. 14 из 16	

ОПОП					СМК-РПД -2023	
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для
специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)						

		вместе с тем имеют место	профессиональную деятельность.
		несистематическое	профессиональную деятельность.
		использование умений и	
		фрагментарные навыки.	
		Оценивается ответ студента,	Оценивается работа, содержание
		представляющей собой	которой не соответствует
		разрозненные знания с	заявленной проблематике. При
		существенными ошибками.	написании работы не были
		Ответ фрагментарен,	использованы современные
		нелогичен. Студент не	источники и литература.
		осознает связь обсуждаемого	Оформление работы не
		вопроса с другими вопросами	соответствует требованиям. В
		дисциплины. Отсутствуют	докладе студента отсутствует
		конкретизация и	логика и последовательность, не
		доказательность изложения.	приведены результаты
Компетенц		Речь неграмотная,	исследования. Студент не
ии не	не	юридическая терминология не	ориентируется в тексте работы,
сформиров	зачтено	используется. Дополнительные	при защите допускает грубые
а-ны	3410110	и уточняющие вопросы	фактические ошибки при ответах
а-пы		преподавателя не приводят к	на поставленные вопросы или
		коррекции ответа студента.	вовсе не отвечает на них.
		Компетенции (знаний, умений,	Студентом продемонстрирована
		навыков) по дисциплине не	неготовность к самостоятельной
		сформированы: теоретические	профессиональной деятельности.
		знания имеются, но они	
		разрознены, умения и навыков	
		отсутствуют // Либо, если	
		ответ на вопрос полностью	
		отсутствует или студент	
		отказывается от ответа на	
		поставленные вопросы.	

10. Материально-техническая база

Для проведения занятий необходима следующая материально-техническая база: учебная аудитория, укомплектованная учебной мебелью, мультимедийной техникой (проектор и ноутбук), экраном. Для подготовки студентов (самостоятельной работы) необходима следующая материально-техническая база: помещение для самостоятельной работы, оборудованное учебной мебелью, компьютерами с подключением к ПО СПС Consultant+, сети Интернет и ЭБС ibooks.ru, ЭБС eLIBRARY; библиотека.

ОПОП					СМК-РПД –2023	
Рабочая	программа	дисциплины	СГЦ.03	Безопасность	жизнедеятельности	для
специальности 43.02.16 Туризм и гостеприимство (на базе 11 классов)						

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

Должность	ФИО	Подпись	Дата