

**РО: ООВО «СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ
ИСЛАМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИМАМА АБУ ХАНИФЫ»**

«Утверждаю»

Проректор по учебной работе

М.М. Шибзухов



**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ
И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

Для направления подготовки:

48.03.01 – «Теология»

Направленность (профиль) – «Исламская теология»

Нальчик 2024

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности». – Нальчик: СКИУ, 2024.

Согласовано с работодателями:

<i>№</i>	<i>ФИО</i>	<i>Должность, место работы</i>
1.	Ибрагимов И.Д.	канд. пед. наук, доцент, председатель исполкома КЦМСК
2.	Осипов С.К.	канд. филос. наук, доцент, руководитель образовательной программы «Геология» ФГБОУ ВО «Пятигорский государственный университет»
3.	Сижажев А.С.	Заместитель председателя ДУМ КБР

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и компетенций.

1. Примерные темы рефератов

1 модуль

Экологическая маркировка продукта.

Пищевые добавки.

Радиоактивные участки Земли.

2 модуль

Методы борьбы со стрессом.

Стихийные бедствия. Мероприятия по предупреждению возникновения и развития стихийных бедствий.

3 модуль

Профессиональные заболевания.

Международное сотрудничество в области БЖД.

2. Примерные вопросы к зачету

1. Основные понятия и определение здоровья. Способность человека приспосабливаться к окружающей среде.

2. Здоровый образ жизни — индивидуальная система поддержания и укрепления здоровья, общие понятия и определения.

3. Здоровье индивидуальное и здоровье общественное, факторы, влияющие на них.

4. Пути достижения высокого уровня здоровья. Факторы, определяющие индивидуальное здоровье человека.

5. Основные составляющие здорового образа жизни.

6. Правила личной гигиены и здоровье человека.

7. Вредные привычки, их влияние на здоровье человека. Курение и его влияние на здоровье курящего и окружающих. Профилактика привыкания к курению.

8. Алкоголь и его влияние на физическое и психическое здоровье человека. Профилактика пристрастия к алкоголю.

9. Наркомания и токсикомания, общие понятия. Последствия употребления наркотиков для здоровья человека. Меры профилактики наркозависимости.

10. Наиболее распространенные инфекционные болезни, причины их возникновения, меры профилактики инфекций.

11. Инфекции, передаваемые половым путем, причины, способствующие заражению, меры профилактики.

12. ВИЧ-инфекция и СПИД, основные понятия, способ распространения, меры профилактики ВИЧ-инфекции.

13. Здоровый образ жизни как система индивидуального поведения человека, направленная на сохранение и укрепление здоровья.

14. Общая характеристика опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера; правила безопасного поведения.

15. Чрезвычайные ситуации природного характера. Общая характеристика чрезвычайных ситуаций природного характера, их классификация.

16. Природные чрезвычайные ситуации геологического происхождения: землетрясения, извержения вулканов, оползни и обвалы. Их последствия, мероприятия по защите населения.

17. Природные чрезвычайные ситуации метеорологического происхождения: ураганы, бури, смерчи; их последствия, меры, принимаемые по защите населения.

18. Природные чрезвычайные ситуации биологического происхождения: эпидемии, эпизоотии, эпифитотии; меры, принимаемые по защите населения.

19. Природные чрезвычайные ситуации гидрологического происхождения: наводнения, сели, цунами; их последствия, мероприятия, проводимые по защите населения.

20. Лесные и торфяные пожары, их последствия. Профилактика лесных и торфяных пожаров.

21. Чрезвычайные ситуации техногенного характера. Общие понятия и определения. Классификация чрезвычайных ситуаций по масштабам их распространения и тяжести последствий.

22. Радиационно опасные объекты. Аварии на радиационно опасных объектах, их возможные последствия. Обеспечение радиационной безопасности населения.

23. Химически опасные объекты. Аварии на химически опасных объектах, их возможные последствия, обеспечение безопасности населения.

24. Пожаро-, взрывоопасные объекты. Возможные последствия аварий на пожаро-, взрывоопасных объектах. Правила поведения при пожаре и угрозе взрыва.

25. Гидротехнические сооружения, возможные аварии на них и их последствия. Защита населения от последствий гидродинамических аварий.

26. Аварии на транспорте. Железнодорожные, авиационные, на водном и автомобильном транспорте. Их профилактика и способы защиты.

27. Коммунально-энергетические аварии. Аварии на электрических, газовых, тепловых сетях, их профилактика.

28. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Основные цели и задачи РСЧС по защите населения от чрезвычайных ситуаций.

29. Защита населения от чрезвычайных ситуаций. Комплекс мер, проводимых по защите населения.

30. Эвакуация населения из зон чрезвычайных ситуаций. Виды эвакуации.

31. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера. Меры, принимаемые по защите населения от их последствий.

32. Организация оповещения и информации населения об опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуациях.

33. Система гражданской обороны, ее предназначение и основные задачи по защите населения.

34. Ядерное оружие, его краткая характеристика, поражающие факторы.

35. Химическое оружие, виды отравляющих веществ, поражающие факторы. 36. Бактериологическое оружие, возбудители заболеваний людей, животных, вредители сельскохозяйственных культур.

37. Обычные виды вооружений, их краткая характеристика, поражающие факторы.

38. Защитные сооружения гражданской обороны, их предназначение. Правила поведения в защитных сооружениях.

39. Средства индивидуальной защиты населения, их предназначение.

40. Назначение аварийно-спасательных и других неотложных работ, проводимых в зонах чрезвычайных ситуаций.

41. Приборы радиационной разведки и контроля, их назначение, порядок работы с прибором ДП-5В (Б).

42. Приборы химической разведки и контроля, их назначение, порядок работы с ВПХР.

43. Структура и органы управления Гражданской обороны Российской Федерации.

44. Структура и органы управления Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).

45. Организация Гражданской обороны на объекте экономики.

46. Правовые основы организации защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного времени.

47. Санитарная обработка в зонах чрезвычайных ситуаций, ее назначение, порядок и правила ее проведения.

48. Государственные службы по охране здоровья и безопасности граждан Российской Федерации.

49. Терроризм и его проявления. Рекомендации населению по действиям в экстремальных ситуациях социального характера.

50. Доврачебная помощь при клинической смерти.

Критерии оценки сформированности знаний, умений, навыков и компетенций

Определение «стоимости» учебных модулей в баллах

Форма оценивания	Баллы модулей		
	1 модуль	2 модуль	3 модуль
Участие в обсуждениях на лекциях	2	2	2
Обсуждение заданных тем на практическом занятии	2	2	2
Тестирование	25	18	25
Итого максимальное количество баллов модуля	29	22	29

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по результатам работы студента в течение всего семестра и зачета

	Модуль 1	Модуль 2	Модуль 3	Итого баллов
Максимальный балл	29	22	29	80
Максимальное количество баллов промежуточного контроля	зачет			20
Итого баллов за семестр				100

Шкала соответствия баллов по дисциплине по итогам зачета:

- 50 и более баллов – «зачтено»;
- менее 50 баллов – «не зачтено».