

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России)

кафедры медицины катастроф ИПМ
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ

УТВЕРЖДЕНО
на заседании кафедры медицины
катастроф ИПМ
Протокол № 11 от «12» мая 2023 г
зав. кафедрой, к.м.н. Левчук И.П.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по учебной дисциплине

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
06.05.02 Фундаментальная и прикладная биология
Биолог

Москва 2025

Фонд оценочных средств составлен в соответствии с требованиями ФГОС специальности 06.05.02 Фундаментальная и прикладная биология, утверждено на заседании кафедры кафедры медицины катастроф ИПМ Протокол № 11 от «12» мая 2023 г

**ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ
АТТЕСТАЦИИ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ИСТОРИЯ РОССИИ»**

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы специалитета
по специальности 06.05.02 Фундаментальная и прикладная биология

№	Контролируемые разделы дисциплины	Индекс контролируемой компетенции (или её части)	Оценочные средства	Способ контроля
1	Безопасность жизнедеятельности	УК-8	Тестовый контроль	Текущий
2	Первая помощь	УК-8	Тестовый контроль	Текущий

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

№	Индекс компетенции и её содержание	Дескрипторы		
		знать	уметь	владеть практическим опытом (трудовыми действиями):
УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.				
1	УК-8.ИД1 Анализирует факторы вредного влияния на жизнедеятельность элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)	основы безопасности личности, общества и государства; основы безопасности жизнедеятельности на объектах здравоохранения	идентифицировать факторы риска для человека в процессе его жизнедеятельности; определять угрозы развития чрезвычайных ситуаций в учреждениях здравоохранения.	идентифицировать основные опасности окружающей среды, оценивать риски их возникновения
2	УК-8.ИД2 Идентифицирует опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности	основные положения конституционного, гражданского, трудового, экономического права; норм медицинского права применительно к безопасности жизнедеятельности, морально-этических норм и правил профессионального врачебного поведения и прав больных	выявлять опасные и вредные факторы окружающей среды на рабочем месте	профилактики и снижения негативного воздействия опасных и вредных факторов в рамках осуществления профессиональной деятельности
3	УК-8.ИД3 Решает проблемы, связанные с	основы организации, мероприятия и способы обеспечения безопасности на рабочем месте, методы профилактики опасных и	анализировать нестандартные ситуации в условиях катастроф, оценивать поражающие факторы чрезвычайных ситуаций, правильно принимать	анализа информации, поступающей из зоны чрезвычайной ситуации, а также связанной с безопасностью жизнедеятельности в медицинской

	нарушениями техники безопасности и участвует в мероприятиях по предотвращению чрезвычайных ситуаций на рабочем месте	чрезвычайных ситуаций	соответствующие решения	организации; методами аргументированной дискуссии в рамках социальной и этической ответственности за принятые решения
4	УК-8.ИД4 Соблюдает и разъясняет правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения, оказывает первую помощь, участвует в восстановительных мероприятиях	правила поведения в чрезвычайных ситуациях, состояния, при которых оказывается первая помощь и проводимые при этом мероприятия, общие принципы и алгоритм оказания первой помощи; основы организации, мероприятия и способы защиты населения от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций	идентифицировать жизнеугрожающие ситуации и повреждения, требующие оказания первой помощи	использования табельных и подручных средств; выполнения временной остановки наружного кровотечения, сердечно-легочной реанимации, транспортной иммобилизации, десмургии.

КОНТРОЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ И ПРИМЕНЯЕМЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ИСТОРИЯ РОССИИ»

№	Индекс компетенции	Наименование контрольных мероприятий
		Тестирование
		Наименование материалов оценочных средств
		Тестовые задания
1	УК-1	1-60
2	УК-5	1-60

**КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ И ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ОЦЕНКИ
знаний, умений, навыков, характеризующие этапы формирования
компетенций в процессе освоения по дисциплине
«ИСТОРИЯ РОССИИ»**

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

ВЫБЕРИТЕ ОДИН ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ И УКАЖИТЕ ЕГО В ВИДЕ
БУКВЫ НАПРИМЕР: Б

1. Аббревиатура МЧС является сокращенным наименованием:

- а) Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.
- б) Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны.
- в) Министерства Российской Федерации по чрезвычайным ситуациям.
- г) Министерства чрезвычайных ситуаций.

Эталон ответа: а) Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Компетенция: УК-8

2. Аббревиатура РСЧС в настоящее время является сокращенным наименованием:

- а) Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.
- б) Министерства Российской Федерации по чрезвычайным ситуациям.
- в) Всероссийского центра медицины катастроф.
- г) Российской системы чрезвычайных ситуаций.

Эталон ответа: а) Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Компетенция: УК-8

3. Положение о РСЧС утверждено:

- а) Указом Президента РФ.
- б) Постановлением Правительства РФ.
- в) Государственной думой РФ.
- г) Министром МЧС РФ.

Эталон ответа: б) Постановлением Правительства РФ.

Компетенция: УК-8

4. РСЧС состоит из следующих подсистем:

- а) Функциональных и территориальных.
- б) Региональных, областных и местных.

в) Военных и гражданских.

г) Государственных и частных.

Эталон ответа: а) Функциональных и территориальных.

Компетенция: УК-8

5. РСЧС действует на следующих уровнях:

а) Федеральном, региональном и объектовом.

б) Федеральном, межрегиональном, региональном, муниципальном и объектовом.

в) Межгосударственном, федеральном, региональном и объектовом.

г) Областном, городском, районном и поселковом.

Эталон ответа: б) Федеральном, межрегиональном, региональном, муниципальном и объектовом.

Компетенция: УК-8

6. К функциональной подсистеме РСЧС относится (относятся):

а) Министерство здравоохранения РФ.

б) Силы и средства субъекта РФ.

в) Крупные города и населенные пункты.

г) Территории областей РФ.

Эталон ответа: а) Министерство здравоохранения РФ.

Компетенция: УК-8

7. Правительственная комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности в рамках РСЧС является:

а) Штабом РСЧС.

б) Органом управления единой системой.

в) Руководящим органом РСЧС.

г) Координационным органом единой системы.

Эталон ответа: г) Координационным органом единой системы.

Компетенция: УК-8

8. В пределах федерального округа обеспечением координации деятельности в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций осуществляет:

а) Военный комиссар.

б) Губернатор соответствующего административно-хозяйственного образования.

в) Полномочный представитель Президента РФ в федеральном округе.

г) Командующий округом, на территории которого произошла чрезвычайная ситуация.

Эталон ответа: в) Полномочный представитель Президента РФ в федеральном округе.

Компетенция: УК-8

9. Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, катастрофы, опасного природного явления, стихийного или иного бедствия, которая могла повлечь или повлекла за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей называется:

- а) Чрезвычайной обстановкой.
- б) Чрезвычайным положением.
- в) Чрезвычайной ситуацией.
- г) Чрезвычайным происшествием.

Эталон ответа: в) Чрезвычайной ситуацией.

Компетенция: УК-8

10. Опасное техногенное происшествие, создающее на объекте, определенной территории угрозу жизни и здоровью людей, приводящее к разрушению зданий, сооружений, наносящее ущерб здоровью людей и окружающей среде называется:

- а) Стихийным бедствием.
- б) Катастрофой.
- в) Аварией.
- г) Чрезвычайным происшествием.

Эталон ответа: в) Аварией.

Компетенция: УК-8

11. Внезапное, быстротечное событие, повлекшее за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей, разрушение или уничтожение объектов и других материальных ценностей в значительных размерах, а также нанесшее серьезный ущерб окружающей среде называется:

- а) Катастрофой.
- б) Аварией.
- в) Стихийным бедствием.
- г) Чрезвычайным происшествием.

Эталон ответа: а) Катастрофой.

Компетенция: УК-8

12. Опасное природное явление такого масштаба, который вызывает катастрофические ситуации, характеризующиеся внезапным нарушением жизнедеятельности населения, разрушением и уничтожением материальных ценностей, поражением или гибелью людей называется:

- а) Аварией.
- б) Катастрофой.
- в) Стихийным бедствием.
- г) Чрезвычайным происшествием.

Эталон ответа: в) Стихийным бедствием.

Компетенция: УК-8

13. Бури, морозы, жару, засуху относят к _____ катастрофам.

- а) Тектоническим.
- б) Топологическим.
- в) Метеорологическим.
- г) Теллурическим.

Эталон ответа: в) Метеорологическим.

Компетенция: УК-8

14. Наводнения, снежные обвалы, оползни, снежные заносы, сели относят к _____ катастрофам.

- а) Топологическим.
- б) Метеорологическим.
- в) Тектоническим.
- г) Теллурическим.

Эталон ответа: а) Топологическим.

Компетенция: УК-8

15. Землетрясения относят к _____ катастрофам.

- а) Топологическим.
- б) Метеорологическим.
- в) Тектоническим.
- г) Теллурическим.

Эталон ответа: в) Тектоническим.

Компетенция: УК-8

16. Факторы механического, термического, радиационного, химического, биологического, психоэмоционального характера, приводящие к поражению людей, природной среды, объектов жизнедеятельности называют:

- а) Поражающими.
- б) Чрезвычайными.
- в) Экстремальными.
- г) Патологическими.

Эталон ответа: а) Поражающими.

Компетенция: УК-8

17. Всероссийская служба медицины катастроф (ВСМК) является функциональной подсистемой:

- а) Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).
- б) Министерства внутренних дел РФ.
- в) МЧС РФ.
- г) Министерства обороны РФ.

Эталон ответа: а) Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).

Компетенция: УК-8

18. Одной из основных задач ВСМК является:

- а) Быстрое реагирование при чрезвычайных ситуациях в целях спасения жизни и сохранения здоровья наибольшего числа людей.
- б) Быстрое реагирование при чрезвычайных ситуациях в целях восстановления разрушенной инфраструктуры здравоохранения.
- в) Эвакуация населения из зоны чрезвычайной ситуации.
- г) Бесперебойное обеспечение населения в зоне ЧС водой и продовольствием.

Эталон ответа: а) Быстрое реагирование при чрезвычайных ситуациях в целях спасения жизни и сохранения здоровья наибольшего числа людей.

Компетенция: УК-8

19. Руководит Всероссийской службой медицины катастроф:

- а) Министр МЧС РФ.
- б) Министр здравоохранения РФ.
- в) Министр обороны РФ.
- г) Министр внутренних дел РФ.

Эталон ответа: б) Министр здравоохранения РФ.

Компетенция: УК-8

20. ВСМК выполняет возложенные на нее задачи на следующих уровнях:

- а) Федеральном, региональном, объектовом.
- б) Федеральном, межрегиональном, региональном, муниципальном, объектовом.
- в) Региональном, муниципальном, объектовом.
- г) Межгосударственном, федеральном, региональном, местном.

Эталон ответа: б) Федеральном, межрегиональном, региональном, муниципальном, объектовом.

Компетенция: УК-8

21. Положение о Всероссийской службе медицины катастроф утверждено:

- а) Правительством РФ.
- б) Президентом РФ.
- в) Государственной думой РФ.
- г) Министром здравоохранения РФ.

Эталон ответа: а) Правительством РФ.

Компетенция: УК-8

22. Формирования и учреждения ВСМК могут быть:

- а) Оперативными и тактическими.
- б) Штатными и нештатными.
- в) Чрезвычайными и повседневными.
- г) Экстренными и плановыми.

Эталон ответа: б) Штатными и нештатными.

Компетенция: УК-8

23. Одной из задач Всероссийского центра медицины катастроф ВЦМК «Защита» является:

- а) Координация взаимодействия органов управления и применения сил и средств службы медицины катастроф.
- б) Восстановление систем жизнеобеспечения в зоне чрезвычайной ситуации.
- в) Плановое лечение пострадавших в чрезвычайных ситуациях.
- г) Организация эвакуации населения в безопасные районы.

Эталон ответа: а) Координация взаимодействия органов управления и применения сил и средств службы медицины катастроф.

Компетенция: УК-8

24. Всероссийская служба медицины катастроф функционирует в следующих режимах:

- а) «Зеленый», «Оранжевый», «Красный».
- б) Повседневной деятельности, повышенной готовности, чрезвычайной ситуации.
- в) Плановый, экстренный, чрезвычайный.
- г) «Режим А», «Режим В», «Режим С».

Эталон ответа: б) Повседневной деятельности, повышенной готовности, чрезвычайной ситуации.

Компетенция: УК-8

25. ВСМК в своей деятельности прежде всего руководствуется:

- а) Положением о межведомственных координационных комиссиях ВСМК.
- б) Конституцией РФ, Федеральным законом «Об обороне».
- в) Постановлением Правительства РФ «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
- г) Конституцией РФ, Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Эталон ответа: г) Конституцией РФ, Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Компетенция: УК-8

26. Одной из важнейших задач ВСМК является:

- а) Ликвидация эпидемических очагов.
- б) Эвакуация населения в безопасные районы.
- в) Организация работы коллективных убежищ для населения в зоне чрезвычайной ситуации.
- г) Выдача населению средств индивидуальной защиты.

Эталон ответа: а) Ликвидация эпидемических очагов.

Компетенция: УК-8

27. Одной из главных задач ВСМК является:

- а) Эвакуация населения на сборные пункты.
- б) Обучение населения методам розыска пострадавших в районах чрезвычайных ситуаций.
- в) Извлечение пострадавших из завалов в зонах землетрясений.
- г) Обучение оказанию медицинской помощи гражданам, в том числе медицинской эвакуации, при чрезвычайных ситуациях.

Эталон ответа: г) Обучение оказанию медицинской помощи гражданам, в том числе медицинской эвакуации, при чрезвычайных ситуациях.

Компетенция: УК-8

28. Одним из главных полномочий ВСМК является:

- а) Организация ликвидации экологических последствий чрезвычайных ситуаций.
- б) Организация ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций.
- в) Организация ликвидации социальных последствий чрезвычайных ситуаций.
- г) Организация оказания финансово-экономической помощи пострадавшим в чрезвычайной ситуации.

Эталон ответа: б) Организация ликвидации медико-санитарных последствий чрезвычайных ситуаций.

Компетенция: УК-8

29. При отсутствии угрозы возникновения чрезвычайной ситуации ВСМК функционирует в режиме:

- а) Повседневной деятельности.
- б) Повышенной готовности.
- в) Постоянного мониторинга.
- г) Плановых мероприятий.

Эталон ответа: а) Повседневной деятельности.

Компетенция: УК-8

30. При угрозе возникновения чрезвычайной ситуации вводится режим:

- а) Чрезвычайной ситуации.
- б) Повышенной готовности.
- в) Немедленного реагирования.
- г) «Оранжевый».

Эталон ответа: б) Повышенной готовности.

Компетенция: УК-8

31. В современной системе лечебно-эвакуационного обеспечения предусмотрено развертывание _____ этапа (этапов) медицинской эвакуации.

- а) Двух.

б) Одного.

в) Трех.

г) Четырех.

Эталон ответа: а) Двух.

Компетенция: УК-8

32. На госпитальном этапе медицинской эвакуации предусмотрено оказание _____ помощи.

а) Первой.

б) Первичной специализированной медико-санитарной.

в) Первичной доврачебной медико-санитарной.

г) Первичной врачебной медико-санитарной.

Эталон ответа: б) Первичной специализированной медико-санитарной.

Компетенция: УК-8

33. Объем медицинской помощи – это совокупность лечебно-профилактических мероприятий соответствующих:

а) Профилю лечебного учреждения.

б) Наличию необходимых сил и средств здравоохранения.

в) Определенному виду медицинской помощи на этапах медицинской эвакуации.

г) Эвакуационному назначению.

Эталон ответа: в) Определенному виду медицинской помощи на этапах медицинской эвакуации.

Компетенция: УК-8

34. Мероприятия, выполняемые с помощью подручных средств, относятся к _____ помощи:

а) Первой.

б) Первичной доврачебной медико-санитарной.

в) Первичной врачебной медико-санитарной.

г) Экстренной медицинской.

Эталон ответа: а) Первой.

Компетенция: УК-8

35. Способ распределения пораженных на группы в зависимости от их нуждаемости в однородных лечебно-профилактических и эвакуационных мероприятиях называется:

а) Медицинской сортировкой.

б) Медицинской эвакуацией.

в) Эвакуационным предназначением.

г) Дифференциальной диагностикой.

Эталон ответа: а) Медицинской сортировкой.

Компетенция: УК-8

36. Основы медицинской сортировки разработал:

- а) В.А. Оппель.
- б) Н.И. Пирогов.
- в) А.В. Вишневский.
- г) Н.Н. Бурденко.

Эталон ответа: б) Н.И. Пирогов.

Компетенция: УК-8

37. Сортировочной бригадой руководят:

- а) Наиболее опытные фельдшеры сортировочных бригад.
- б) Наиболее опытные врачи этапа медицинской эвакуации.
- в) Санитарные инструкторы.
- г) Медицинские сестры.

Эталон ответа: б) Наиболее опытные врачи этапа медицинской эвакуации.

Компетенция: УК-8

38. Этап медицинской эвакуации – это:

- а) Медицинское формирование или учреждение, развернутое на путях эвакуации пораженных.
- б) Время с момента поражения до доставки пострадавшего в лечебное учреждение.
- в) Определенный участок пути эвакуации пострадавших.
- г) Врачебно-сестринская бригада, работающая в очаге чрезвычайной ситуации.

Эталон ответа: а) Медицинское формирование или учреждение, развернутое на путях эвакуации пораженных.

Компетенция: УК-8

39. Первая помощь чаще всего оказывается:

- а) На месте поражения.
- б) В приемном отделении больницы.
- в) Врачебно-сестринской бригадой в ходе эвакуации.
- г) На развернутом этапе медицинской эвакуации.

Эталон ответа: а) На месте поражения.

Компетенция: УК-8

40. Медицинская эвакуация завершается:

- а) Оказанием медицинской помощи пострадавшим.
- б) Доставкой пораженных в лечебное учреждение, обеспечивающее окончательное лечение и реабилитацию.
- в) Вывозом (выносом) пораженных из очага чрезвычайной ситуации.
- г) На ближайшем этапе медицинской эвакуации.

Эталон ответа: б) Доставкой пораженных в лечебное учреждение, обеспечивающее окончательное лечение и реабилитацию.

Компетенция: УК-8

41. Первая помощь оказывается:

- а) Только медицинским персоналом.
- б) В порядке само- и взаимопомощи.
- в) Только медицинскими сестрами (фельдшерами).
- г) Только врачами.

Эталон ответа: б) В порядке само- и взаимопомощи.

Компетенция: УК-8

42. Все потери населения во время чрезвычайной ситуации называются:

- а) Общими.
- б) Медицинскими.
- в) Безвозвратными.
- г) Санитарными.

Эталон ответа: а) Общими.

Компетенция: УК-8

43. Потери убитыми, умершими, утонувшими, пропавшими без вести называются:

- а) Общими.
- б) Санитарными.
- в) Безвозвратными.
- г) Медицинскими.

Эталон ответа: в) Безвозвратными.

Компетенция: УК-8

44. Потери пораженными и больными, потерявшими трудоспособность не менее чем на одни сутки и поступившие на этап медицинской эвакуации называются:

- а) Медицинскими.
- б) Безвозвратными.
- в) Общими.
- г) Санитарными.

Эталон ответа: г) Санитарными.

Компетенция: УК-8

45. В состав сортировочной бригады входят:

- а) Врач, медицинские сестры (фельдшеры), регистраторы, санитары.
- б) Фельдшеры (медицинские сестры), санитары.
- в) Врач, регистраторы, санитары.
- г) Хирург, терапевт, эпидемиолог, санитары.

Эталон ответа: а) Врач, медицинские сестры (фельдшеры), регистраторы, санитары.

Компетенция: УК-8

46. Комплекс организационных, медицинских, технических и других мероприятий по розыску пораженных, их выносу из очага поражения,

оказанию первой помощи на месте поражения, отправке на этапы медицинской эвакуации, оказанию медицинской помощи и лечению называется:

- а) Лечебно-эвакуационным обеспечением.
- б) Медицинским обеспечением.
- в) Медико-санитарным обеспечением.
- г) Медицинским снабжением.

Эталон ответа: а) Лечебно-эвакуационным обеспечением.

Компетенция: УК-8

47. Сущность системы лечебно-эвакуационного обеспечения заключается в:

- а) Своевременном оказании пострадавшим необходимой медицинской помощи.
- б) Этапном лечении пораженных с их эвакуацией по назначению.
- в) Проведении внутрипунктовой и эвакуационно-транспортной медицинской сортировки.
- г) Быстрейшей эвакуации пораженных из очага чрезвычайной ситуации.

Эталон ответа: б) Этапном лечении пораженных с их эвакуацией по назначению.

Компетенция: УК-8

48. При развертывании пункта медицинской помощи в зоне чрезвычайной ситуации обязательно предусматривается организация работы:

- а) Сортировочного поста.
- б) Пункта пропуска пораженных.
- в) Пункта регистрации поступающих пораженных.
- г) Эвакуационного пункта.

Эталон ответа: а) Сортировочного поста.

Компетенция: УК-8

49. перевязочная пункта медицинской помощи предназначена для проведения мероприятий:

- а) По окончательной остановке внутреннего кровотечения.
- б) Первичной врачебной медико-санитарной помощи.
- в) Специализированной медицинской помощи.
- г) Экстренной помощи.

Эталон ответа: б) Первичной врачебной медико-санитарной помощи.

Компетенция: УК-8

50. Проведение новокаиновых блокад относится к мероприятиям _____ помощи.

- а) Первой.
- б) Первичной доврачебной медико-санитарной.
- в) Первичной врачебной медико-санитарной помощи.
- г) Общехирургической.

Эталон ответа: в) Первичной врачебной медико-санитарной помощи.
Компетенция: УК-8

51. Вид медицинской помощи, включающий комплекс исчерпывающих лечебных мероприятий, выполняемых врачами-специалистами в специализированных лечебных учреждениях с использованием специального оснащения называется:

- а) Реабилитацией.
- б) Первичной врачебной медико-санитарной помощью.
- в) Окончательной медицинской помощью.
- г) Специализированной медицинской помощью.

Эталон ответа: г) Специализированной медицинской помощью.
Компетенция: УК-8

52. Офтальмологическая медицинская помощь относится к:

- а) Хирургической специализированной.
- б) Терапевтической специализированной.
- в) Первичной врачебной медико-санитарной помощи.
- г) Высокотехнологичной помощи.

Эталон ответа: а) Хирургической специализированной.
Компетенция: УК-8

53. Эпидемия в чрезвычайной ситуации – это:

- а) Массовое и прогрессирующее нарастание уровня инфекционной заболеваемости.
- б) Рост численности больных с различными соматическими заболеваниями.
- в) Повышение регистрируемого уровня заболеваемости среди домашних животных.
- г) Увеличение числа неблагоприятных исходов заболеваний разной этиологии.

Эталон ответа: а) Массовое и прогрессирующее нарастание уровня инфекционной заболеваемости.
Компетенция: УК-8

54. Характерным признаком чрезвычайного санитарно-эпидемического состояния является:

- а) Резкое нарастание в короткий срок числа опасных инфекционных заболеваний среди населения.
- б) Наличие природно-очаговых инфекций.
- в) Рост соматических заболеваний в очаге чрезвычайной ситуации.
- г) Угроза появления инфекционных заболеваний разной этиологии.

Эталон ответа: а) Резкое нарастание в короткий срок числа опасных инфекционных заболеваний среди населения.
Компетенция: УК-8

55. Основной целью проведения карантинных и обсервационных мероприятий является:

- а) Обозначение границ территории, в пределах которой необходимо проведение противоэпидемических мероприятий.
 - б) Локализация очага и недопущение распространения инфекционных заболеваний среди населения.
 - в) Проведение отбора проб и специфической индикации в очаге.
 - г) Проведение лабораторного обследования объектов внешней среды.
- Эталон ответа: б) Локализация очага и недопущение распространения инфекционных заболеваний среди населения.

Компетенция: УК-8

56. Одной из причин ухудшения санитарно-гигиенической и эпидемиологической обстановки в районе чрезвычайной ситуации является:

- а) Перебои в системе связи и оповещения.
 - б) Разрушение линий электропередач.
 - в) Нарушение транспортного сообщения.
 - г) Выход из строя водопроводных, канализационных и очистных систем.
- Эталон ответа: г) Выход из строя водопроводных, канализационных и очистных систем.

Компетенция: УК-8

57. Система временных режимно-ограничительных мероприятий, направленных на предупреждение распространения особо опасных инфекций называется:

- а) Карантином.
- б) Обсервацией.
- в) Дератизацией.
- г) Дезинфекцией.

Эталон ответа: а) Карантином.

Компетенция: УК-8

58. Система режимно-ограничительных мероприятий, предусматривающая усиление медицинского и ветеринарного наблюдения при появлении групповых неконтагиозных заболеваний, называется:

- а) Обсервацией.
- б) Карантином.
- в) Диспансеризацией.
- г) Дезинсекцией.

Эталон ответа: а) Обсервацией.

Компетенция: УК-8

59. Мероприятия по предупреждению возникновения и распространения инфекционных заболеваний и их ликвидации называются:

- а) Противоэпидемическими.

- б) Профилактическими.
- в) Медико-санитарными.
- г) Антисептическими.

Эталон ответа: а) Противоэпидемическими.

Компетенция: УК-8

60. Уничтожение возбудителей инфекционных заболеваний в окружающей среде называется:

- а) Дезинсекцией.
- б) Дезинфекцией.
- в) Дератизацией.
- г) Дегазацией.

Эталон ответа: б) Дезинфекцией.

Компетенция: УК-8

Критерии оценки тестирования обучающихся

«Отлично»	«Хорошо»	«Удовлетворительно»	«Неудовлетворительно»
Количество положительных ответов 91% и более максимального балла теста	Количество положительных ответов от 81% до 90% максимального балла теста	Количество положительных ответов от 71% до 80% максимального балла теста	Количество положительных ответов менее 70% максимального балла теста

