

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Дмитриев Николай Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 05.12.2023

Уникальный программный ключ:

f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafbd

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени А.А. ЕЖЕВСКОГО
Колледж автомобильного транспорта и агротехнологий

УТВЕРЖДАЮ:

Директор



Н.Н. Бельков

«05» марта 2025 г

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ
АТТЕСТАЦИИ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

ОП.10 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Специальность 36.02.01 Ветеринария

(программа подготовки специалистов среднего звена)

Форма обучения: очная

3 курс: 6 семестр (на базе 9 классов)

Молодежный 2025

1. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине «ОП.10 Безопасность жизнедеятельности» включает:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов обучения (промежуточной аттестации) по дисциплине, характеризующих этапы формирования компетенций и (или) для итогового контроля сформированности компетенции (ий).

2. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Рабочая программа дисциплины определяет перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Код	Наименование компетенции (планируемые результаты освоения ОП)	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенции
	Общие компетенции	В области знания и умения
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.	Знать: - принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.	- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы военной службы и обороны государства; - задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;

ОК 07	<p>Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; - основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; - область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.
		<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; - предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; - использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения. - ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности; - применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; - владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; - оказывать первую помощь пострадавшим;
Профессиональные компетенции		
ПК 1.1	<p>Контроль санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов.</p>	

В рабочей программе дисциплины (модуля) **ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ** определены тематическим планом.

3. ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

При проведении промежуточной аттестации в колледже используются традиционные формы аттестации:

Форма промежуточной аттестации	Шкала оценивания
ЗАЧЕТ	"зачтено", "незачтено"
ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (дифференцированный зачет)	"отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно"
ЭКЗАМЕН	"отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно"
ДРУГИЕ: зачет в форме тестирования, устного опроса, контрольной работы и т.п	"зачтено", "незачтено"

4. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ (ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ) ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ И (ИЛИ) ДЛЯ ИТОГОВОГО КОНТРОЛЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИИ

4.1. Перечень вопросов к экзамену для оценивания результатов обучения в виде ЗНАНИЙ. ОК03, ОК06, ОК07

1. Что такое чрезвычайная ситуация?

Ответ: Чрезвычайная ситуация — это обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

2. ЧС военного времени. Общие сведения о средствах поражения.

Ответ: К современным средствам поражения относится ядерное оружие, химическое, бактериологическое, новые разрабатываемые виды оружия.

Ядерное оружие:

В зависимости от типа заряда оружие делится на: атомное, термоядерное, комбинированное, нейтронное.

Химическое оружие:

Его действие основано на использовании боевых токсичных химических веществ и токсинов, которые поражают организм человека или животного, а также фитотоксикантов - для поражения разного вида растений.

Биологическое оружие:

Впечатляющее действие БО основано на использовании болезнетворных свойств некоторых микробов и токсичных продуктов их жизнедеятельности. Используются патологические микроорганизмы – возбудители инфекционных заболеваний. В зависимости от размеров, строения и биологических свойств делятся на:

- бактерии (чума, сибирская язва, сопение и др.);
- рикетсии - клетки, палочки (высыпной тиф);
- грибы - микроорганизмы растительного происхождения;
- вирусы - большая группа биологических организмов, которые не имеют.

3. По виду применяемого огнетушащего вещества огнетушители подразделяются?

Ответ:

водные (ОВ);

пенные: воздушно-пенные (ОВП) и химические пенные (ОХП);

порошковые (ОП);

газовые: углекислотные (ОУ); хладоновые (ОХ);

комбинированные.

4. Что такое гражданская оборона?

Гражданская оборона - система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

5. Чрезвычайные ситуации классифицируются

Ответ: 1. По природе возникновения: природные, техногенные, экологические, биологические, антропогенные, социальные и комбинированные

2. По масштабам распространения последствий (Локальные ЧС, Объектовые ЧС, местные ЧС, Территориальные ЧС, Региональные ЧС, Федеральные ЧС).

3. По причине возникновения – преднамеренные и непреднамеренные (стихийные).

4. По скорости развития – внезапные, стремительные, умеренные, плавные;

5. По возможности предотвращения ЧС – неизбежные (природные), предотвращаемые (техногенные, социальные), антропогенные

6. Обычные средства поражения

Ответ: · стрелковое оружие;
· артиллерийское вооружение;
· ракетное вооружение;
· минное вооружение;
· крылатые ракеты;
· реактивные системы залпового огня;
· противотанковые управляемые ракеты;
· торпедное вооружение;
· высокоточное оружие.

7. Как классифицируются СИЗ?

Ответ: 1. По назначению: средства защиты органов дыхания; средства защиты кожи; медицинские средства защиты.

2. По принципу защиты: фильтрующие — воздух, необходимый для поддержания жизнедеятельности организма человека, при прохождении через такие средства защиты очищается от вредных примесей; изолирующие — полностью изолируют организм человека от окружающей среды.

3. По способу изготовления: изготовленные промышленностью: простейшие или подручные, изготовленные самим населением из подручных материалов.

4. По формам обеспечения: табельные (основные), предназначенные для обеспечения определенных формирований РСЧС; нетабельные, предназначенные для обеспечения формирований и населения в дополнение к табельным или вместо них.

8. Основные задачи РСЧС

Ответ:

Разработка правовых и экономических норм, связанных с защитой населения

Подготовка населения к действиям при чрезвычайных ситуациях

Прогнозирование чрезвычайных ситуаций

Оценка и ликвидация социально-экономических последствий ЧС

Надзор и контроль в сфере защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

Международное сотрудничество в области защиты населения и территории

Ликвидация ЧС

9. Виды кровотечений

Ответ:

1. Капиллярное - возникает при поверхностных ранах; кровь из раны вытекает по каплям;

2. Венозное - возникает при более глубоких ранах, как, например, резаных, колотых; при этом виде кровотечения наблюдается обильное вытекание крови темно-красного цвета;

3. Артериальное - возникает при глубоких рубленых, колотых ранах; артериальная кровь ярко-красного цвета бьет струей из поврежденных артерий, в которых она находится под большим давлением;

4. Смешанное кровотечение - возникает в тех случаях, когда в ране кровоточат одновременно вены и артерии.

10. По назначению, в зависимости от вида заряженного огнетушащего вещества, огнетушители подразделяют:

Ответ:

для тушения загорания твердых горючих веществ (класс пожара А);

для тушения загорания жидкких горючих веществ (класс пожара В);

для тушения загорания газообразных горючих веществ (класс пожара С);

для тушения загорания металлов и металлоксодержащих веществ (класс пожара Д);

для тушения загорания электроустановок, находящихся под напряжением (класс пожара Е).

11. Основные задачи прогнозирования чрезвычайных ситуаций (ЧС):

Ответ:

• выявление и идентификация потенциально опасных зон с возможными источниками ЧС природного, техногенного и иного характера;

• разработка возможных вариантов возникновения и развития ЧС (сценариев ЧС), моделирование развития ЧС;

• оценка вероятности (частоты) возникновения ЧС по различным сценариям;

• прогнозирование обстановки (инженерной, пожарной, радиационной, химической, биологической, медицинской и др.) в районе возможной ЧС с целью планирования контрмер и необходимых сил и средств для проведения защитных мероприятий, ликвидации ЧС;

• прогнозирование и оценка возможных социально-экономических и экологических последствий (потери, ущерб);

• оценка параметров (показателей) риска и построение карт (полей) риска.

12. Режимы функционирования системы РСЧС

Ответ: Режим повседневной деятельности, режим повышенной готовности, режим чрезвычайной ситуации

13. Сигналы оповещения населения.

Ответ: «Воздушная тревога», «Отбой воздушной тревоги»; «Радиационная опасность», «Химическая тревога».

14. В каких случаях оказывается первая помощь.

Ответ: 1. Отсутствие сознания.

2. Остановка дыхания и кровообращения.
3. Наружные кровотечения.
4. Инеродные тела верхних дыхательных путей.
5. Травмы различных областей тела.
6. Ожоги, эффекты воздействия высоких температур, теплового излучения.
7. Отморожение и другие эффекты воздействия низких температур.
8. Отравления.

4.2 Примерные тестовые задания для оценивания результатов обучения в виде УМЕНИЙ (ПК.1.1):

Тест 1- Тип ответа: Одиночный выбор

1. Цели и задачи РСЧ

- а) Предупреждение и ликвидация ЧС
- б) Оповещение населения об угрозе применения ОМП

2. Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате опасных противоречий и конфликтов в сфере социальных отношений, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей, значительные материальные потери и нарушения условий жизнедеятельности людей называется

- а) Опасной ситуацией
- б) Криминогенной ситуацией
- в) Чрезвычайной ситуацией социального характера
- г) Критической ситуацией

3. К какому оружию относятся боеприпасы, действия которых основаны на использовании внутриядерной энергии?

- а) ядерному
- б) обычным средствам поражения;
- в) химическому.
- г) бактериологическому

4. Граждане РФ проходят военную службу:

- а) По призыву и по контракту
- б) Только в добровольном порядке
- в) Только по призыву, по достижении определенного возраста

5. По сигналу “Внимание всем!” необходимо

- а) надеть средства индивидуальной защиты, покинуть помещение
- б) быстро направиться в убежище
- в) быстро спуститься на лифте на улицу

г) включить радио и телевизор и прослушать информацию органов управления ГО и ЧС

6. К средствам индивидуальной защиты органов дыхания относятся

- а) костюм Л-1; общевойсковой защитный костюм (ОЗК), защитная фильтрующаяся одежда (ЗФО)
- б) убежище, открытые и перекрытые щели
- в) противорадиационное укрытие
- г) противогаз, респиратор, противопыльная тканевая маска (ПТМ-1), ватно-марлевая повязка (ВМП)

7. К средствам коллективной защиты относятся

- а) противогаз, противопыльная тканевая маска
- б) ватно марлевые повязки
- в) костюм Л-1
- г) убежище, противорадиационное укрытие, открытые и перекрытые щели

8. Боевое Знамя Воинской части это:

- А) Государственная символика
- Б) Символ воинской доблести и славы
- В) Отличительный знак воинской части

9. Боевые средства, поражающее действие которых основано на использовании отравляющих веществ, – это ... оружие:

- а) ядерное;
- б) химическое;
- в) биологическое;
- г) лазерное;
- д) информационное

10. Ожоги могут быть термическими, химическими и радиационными. По степени тяжести их можно классифицировать:

- а) 1-й, 2-й, 3-й степени
- б) 1-й, 2-й, 3А, 3Б, 4-й степени
- в) 1-й, 2-й, 3-й, 4-й степени
- г) 1-й, 2-й, 3А, 3Б, 4А, 4Б, 5-й степени
- д) 1-й и 2-й группы

11. Иммобилизация - это

- а) сбор военнослужащих;
- б) приведение в свободное состояние частей тела;
- в) приведение в неподвижное состояние части тела (конечность, позвоночник).

12. Гражданская оборона – это:

- а) система мероприятий по прогнозированию, предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в военное время;
- б) система обеспечения постоянной готовности органов государственного управления для быстрых и эффективных действий по организации первоочередного жизнеобеспечения населения при ведении военных действий на территории Российской Федерации;
- в) система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

13. В соответствии с Федеральным законом «О воинской обязанности и военной службы» первоначальная постановка граждан на воинский учет осуществляется

- а) в период с 1 сентября по 30 ноября в год достижения гражданами возраста 15 лет;
- б) в период с 1 июня по 30 августа в год достижения гражданами возраста 16 лет;
- в) в период с 1 января по 31 марта в год достижения гражданами возраста 17 лет;
- г) после окончания учебы и получения основного полного образования в период с 30 августа по 31 октября по достижении возраста 18 лет.

14. Верховный главнокомандующий ВС РФ в соответствии с Конституцией является

- а) министр обороны;
- б) президент РФ;
- в) председатель федерального собрания;
- г) командующий сухопутными войсками.

15. Неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан:

- а) взрыв;
- б) пожар;
- в) стихийное бедствие;
- г) эпизоотия;
- д) катастрофа.

Тест 2 – Установить соответствие или порядок действий или хронологической последовательности

1. В какой последовательности необходимо оказывать первую помощь пострадавшему при прекращении у него сердечной деятельности и дыхания?

- а) Выполнить массаж сердца.
- б) Освободить дыхательные пути.
- в) Провести искусственное дыхание.

Ответ: б,в,а

2. Укажите правильную последовательность действий при надевании противогаза по команде «Газы»:

- а) снять головной убор
- б) сделать выдох, открыть глаза и возобновить дыхание
- в) задержать дыхание и закрыть глаза
- г) надеть шлем-маску

Ответ: а, в, г, б

3. Установите соответствие между понятием и его определением:

Понятие	Определение
1) Шеренга	а) это размещение военнослужащих, подразделений и частей для их совместных действий в пешем порядке и на машинах
2) Колонна	б) строй, в котором военнослужащие размещены один возле другого на одной линии на установленных интервалах.
3) Ряд	в) строй, в котором военнослужащие расположены в затылок друг другу, а подразделения (машины) – одно за другим.
4) Стой	г) два военнослужащих, стоящих в двухшереножном строю в затылок один другому.

Ответ: 1Б, 2В, 3Г, 4А

4. Установите соответствие между понятием и его определением:

Понятие	Определение
1) Автомат	а) РПК-74
2) Пистолет	б) АК-74
3) Ручной пулемет	в) РПГ-7
4) Гранатомет	г) Макарова

Ответ: 1Б, 2Г, 3А, 4В

5. Установите соответствие между понятием и его определением:

Понятие	Определение
1) Дистанция	а) Сторона строя, в которую военнослужащие обращены лицом
2) Фланг	б) Расстояние между военнослужащими в глубину строя
3) Фронт	в) Сторона строя, противоположная фронту

4) Тыл	г) Правая и левая оконечность строя
Ответ: 1Б, 2Г, 3А, 4В	

6. Установите соответствие между средствами защиты органов дыхания и их классификацией

Средства защиты	Классификация
1) противогазы	а) взрослые (Р-2), детские (Р-2Д), промышленные (РПГ-67, РУ-60М. «Лепесток» и др.)
2) респираторы	б) ватно-марлевые повязки, противопыльные тканевые маски)
3) простейшие средства защиты	в) гражданские (ГП-5, ГП-7), общевойсковые (РШ-4, ПМГ-2), детские (ДП-6, ДП-бм, ПДФ-Ш). промышленные

Ответ 1В, 2А, 3Б

7. Установите соответствие между путем попадания отравляющего вещества в организм и действиями по оказанию первой помощи:

Пути	Действия
1) Через пищеварительный тракт	а) вызвать скорую помощь
2) Через кожу и слизистые	б) проветрить помещение
3) Через вдыхаемый воздух	в) дать выпить воды и вызвать рвоту
4) Через укус змеи	г) смыть проточной водой

Ответ: 1В, 2Г, 3Б, 4А

8. Установите соответствие между видом чрезвычайной ситуации и ее характеристикой:

Вид	Характеристика
1) Локального характера	а) Затрагивает территорию двух и более субъектов РФ, количество пострадавших – 51–500 человек либо размер ущерба 5–500 млн руб.
2) Муниципального характера	б) Количество пострадавших свыше 500 человек либо размер ущерба свыше 500 млн руб.
3) Регионального характера	в) Не выходит за пределы территории объекта, количество пострадавших не более 10 человек или размер ущерба не более 100 тыс. руб.
4) Межрегионального характера	г) Не выходит за пределы территории одного поселения, количество пострадавших не более 50 человек либо размер ущерба не более 5 млн руб.

5) Федерального характера	д) Не выходит за пределы территории одного субъекта РФ, количество пострадавших – 51–500 человек либо размер ущерба 5–500 млн руб.
---------------------------	--

Ответ: 1В, 2Г, 3Д, 4А, 5Б

9. Установите соответствие между группой средств защиты и самим средством:

Группа	Средство
1) Коллективное средство защиты	а) Респиратор, противогаз
2) Индивидуальные средства защиты	б) Убежище, щель
3) Медицинские средства индивидуальной защиты	в) Аптечка индивидуальная (АИ-2), индивидуальный противохимический пакет (ИПП-11)

Ответ: 1Б, 2А, 3В

10. Установите последовательность действий при сигнале «Радиационная опасность!»:

- Взять запас продуктов питания, документы, предметы первой необходимости.
- Надеть противогаз, ватно-марлевую или противопылевую тканевую маску.
- Укрыться в ближайшем убежище или противорадиационном укрытии.

Ответ: б, а, в

11. Установите соответствие между видом кровотечений и их характеристикой

Вид	Характеристика
1) артериальные	а) наблюдаются при ссадинах, порезах, царапинах. Кровотечение, непосредственной угрозы для жизни, как правило, не представляет;
2) венозные	б) являются наиболее опасными, так как при ранении крупных артерий происходит большая потеря крови за короткое время. Признаком кровотечений обычно является алая пульсирующая струя крови;
3) капиллярные	в) характеризуются меньшей скоростью кровопотери, кровь темно-вишневая, вытекает «ручьем». Являются не менее опасными, в случае ранения мягких тканей головы и шеи, где присасывающее действие вен таково, что туда попадает воздух,

Ответ: 1Б, 2В, 3А

12. Установите соответствие между степенью отморожения и её характеристикой

Степень	Характеристика
1) I степень отморожения	а) Обычно сочетается с отморожением II и III степени. Все слои кожных тканей подвергаются омертвению.
2) II степень отморожения	б) наиболее легкая. Возникает при воздействии холода в течение недолгого времени.
3) III степень отморожения	в) Появляется при воздействии холода на протяжении более длительного отрезка времени. Начальными симптомами бывают побледнение и похолодание пораженного участка, потеря им чувствительности.
4) IV степень отморожения	г) Для нее характерно образование пузырей, наполненных кровянистым содержимым. Их дно имеет сине-багровый цвет, нечувствительно к раздражениям.

Ответ: 1Б, 2В, 3Г, 4А

13. Установите соответствие войсками и их классификацией

Классификация	Войска
1) Виды войск	а) Сухопутные войска (СВ) б) Ракетные войска стратегического назначения (РВСН);
2) Род войск	в) Воздушно-десантные войска (ВДВ). г) Воздушно-космические силы (ВКС); д) Военно-морской флот (ВМФ).

Ответ: 1 А, Г, Д; 2 Б, В

14. Установите соответствие между термином и его определением

Термин	Определение
1) Караул	а) вооруженный караульный, выполняющий боевую задачу по охране и обороне порученного ему поста.
2) Часовой	б) все порученное часовому для охраны и обороны, а также место или участок местности, на котором он выполняет свои обязанности.
3) Пост	в) вооруженное подразделение, назначенное для выполнения боевой задачи по охране и обороне боевых знамен, военных и государственных объектов, а также для охраны военно-служащих, содержащихся на гауптвахте и в дисциплинар-

	ной воинской части.
--	---------------------

Ответ: 1В, 2А, 3Б

15. Установите соответствие термином и определением

Термин	Определение
1) Пожар	а) физико-химический процесс, который характеризуется выделением теплоты, излучением света и химическими превращениями.
2) Горение	б) неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства.

Ответ: 1Б, 2А

Тест 3 - укажите 2 и более варианта ответа

1. К оружию массового поражения относятся?

- А) ядерное оружие
- Б) зажигательное оружие
- В) осколочные авиабомбы
- Г) биологическое оружие
- Д) химическое оружие
- Е) обычное оружие

2. Укажите виды Вооруженных Сил РФ:

- А) Сухопутные войска;
- Б) Воздушно-космические силы;
- В) Генеральный штаб ВС РФ;
- Г) Военно-Морской Флот;
- Д) Воздушно-десантные войска

3. К средствам коллективной защиты относятся:

- а) Убежища
- б) Укрытия
- в) Противогаз
- г) Респиратор
- д) ПРУ

4. Назовите рода ВС РФ:

- а) Зенитно-ракетные войска
- б) ВДВ

- в) Армейская авиация
- г) Тыл ВС РФ
- д) Специальные войска

5. К чрезвычайным ситуациям техногенного характера относятся:

- а) военные действия;
- б) инфекционные болезни;
- в) прорыв плотины;
- г) землетрясение;
- д) обрушение зданий.

6. Защитные сооружения по месту расположения классифицируют на:

- а) встроенные;
- б) отдельно стоящие;
- в) для защиты работников предприятий и населения;
- г) для размещения органов управления;
- д) возводимые заблаговременно.

7. По сигналу «Воздушная тревога!» необходимо:

- а) быстро покинуть помещение;
- б) укрыться в ближайшем убежище, противорадиационном или другом укрытии;
- в) надеть противогаз, ватно-марлевую или противопылевую тканевую маску;
- г) быстро надеть защитную одежду;
- д) провести санитарную обработку одежды.

8. Из каких подсистем состоит РСЧС?

- а) Территориальные
- б) Региональные
- в) Функциональные
- г) Местные

9. В какие сроки осуществляется призыв граждан на военную службу?

- а) 01.03- 1.06
- б) 01.04- 30.06
- в) 01.10-31.12
- г) 01.02- 1.05

10. В теплую погоду жгут на конечности можно держать не более:

- а) Зимой на 1 час
- б) Зимой на 30 минут
- в) Летом на 1 час

- г) Летом на 2 часа
- д) Летом на 30 минут

11. Что из перечисленного не относится к чрезвычайным ситуациям природного характера?

- А) извержение вулканов
- Б) землетрясения
- В) аварии на радиационно-опасных объектах
- Г) транспортные аварии
- Д) природные пожары

12. На какие виды подразделяют кровотечения в зависимости от характера поврежденных сосудов?

- А) венозное
- Б) артериальное
- В) носовое
- Г) поверхностное
- Д) капиллярное
- Е) глубокое
- Ж) смешанное
- З) наружное
- И) внутреннее

13. Какие из перечисленных признаков являются признаками переломов

- А. нарушения функций конечности
- Б. тошнота и рвота
- В. появление боли при попытке движения рукой или ногой.
- Г. деформация и укорочение поврежденной конечности.
- Д. потеря зрения и слуха
- Е. подвижность конечности в необычном месте.

14. Назовите основные способы эвакуации населения:

- а) Пешеходный
- б) Водный
- в) Комбинированный
- г) Транспортный
- д) Одиночный

15. Выделите основные задачи современных ВС РФ:

- а) Обеспечение ядерного сдерживания в интересах как ядерной, так и обычной крупномасштабной или региональной войны
- б) Отражение агрессии в локальной войне
- в) Поддержание конституционного строя

- г) Осуществление союзнических обязательств
- д) Защита от воздушно-космического нападения

Тест 4 - заданий свободного изложения: закончите предложение (фразу); впишите вместо прочерка правильный ответ; дополните определение

1. Технические данные автомата марки _____:

калибр – 5,45 мм; применяемый патрон – 5,45×39; длина автомата – 940 мм; масса – 3600 г; прицельная дальность стрельбы – 1000 м; темп стрельбы 600 выстрелов/мин; боевая скорострельность: одиночным огнем – до 40 выстрелов/мин, очередями – до 100; начальная скорость полета пули – 900 м/с; предельная дальность полета пули – 3150 м.

Ответ: АК-74

2. Первичные средства пожаротушения – это

Ответ: это устройства, инструменты и материалы, предназначенные для локализации и (или) ликвидации загорания на начальной стадии (огнетушители, внутренний пожарный кран, вода, песок, кошма, асбестовое полотно, ведро, лопата и др.).

3. Средства индивидуальной защиты (СИЗ) предназначены

Ответ: для защиты организма человека от воздействия радиоактивных веществ, сильнодействующих ядовитых веществ и бактериальных средств.

4. Воинская обязанность-это

Ответ: установленный государством почётный долг граждан с оружием в руках защищать своё Отечество, нести службу в рядах, Вооружённых сил, проходить вневоинскую подготовку и выполнять другие связанные с обороной страны обязанности

5. ... – обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, катастрофы, стихийного бедствия, которые могут повлечь за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или природной среде, материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Ответ: Чрезвычайная ситуация

6. ... – область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания.

Ответ: БЖД

7. Состояние защищенности личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз, обеспечивающих конституционные права, свободу, суверенитет, территориальную целостность, оборону и безопасность государства, называется

Ответ: Национальной безопасностью

8. Аварии на химически опасных объектах относятся к ... чрезвычайным ситуациям

Ответ: Техногенным

9. ... – аварии, сопровождающиеся утечкой или выбросом опасных химических веществ.

Ответ: Химическая авария

10. Действия по спасению людей, материальных и культурных ценностей, защите природной среды в зоне чрезвычайных ситуаций и локализации ЧС называются

Ответ: Аварийно-спасательными работами

11. Устойчивость объекта экономики

Ответ: это способность всего инженерно-технического комплекса противостоять разрушающему действию поражающих факторов в условиях чрезвычайных ситуаций (ЧС).

12. _____ - это торжественные церемонии, эмоционально выраждающие смысл и содержание традиций, связанных с важнейшими событиями в жизни общества; особая форма социального общения, в которой находит отражение мировоззрение определенных социальных групп или общества в целом, а также нравственные идеалы.

Ответ: Воинские ритуалы

13. Огневая подготовка проводится с целью _____

Ответ: обучить личный состав умелому использованию своего оружия в различных условиях боевой обстановки для поражения различных целей

14. _____-она организуется и проводится на основе Строевого устава ВС РФ с целью выработки у военнослужащих строевой выправки и подтянутости, ловкости и выносливости, умения правильно и быстро выполнять команды и строевые приемы с оружием и без оружия, а также подготовки подразделений к слаженным действиям в различных строях.

Ответ: Строевая подготовка

15. Способы остановки кровотечения: Прямое давление на рану, пальцевое прижатие артерии.....

Ответ: Максимальное сгибание конечности в суставе. Наложение давящей повязки. Наложение кровоостанавливающего жгута (табельного или импровизированного).

4.3. Образец экзаменационного билета

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ: «Безопасность жизнедеятельности»

Билет № 1

1. Обычные средства поражения
2. Виды Вооруженных Сил Российской Федерации
3. В каких случаях оказывается первая помощь

Преподаватель

ФИО

ФОС составил:

Преподаватель высшей квалификационной категории

Бирюкова Т.С.



(подпись)

ФОС одобрен на заседании предметно-цикловой комиссии социально-экономических и естественнонаучных дисциплин
протокол № 5 от «03» марта 2025 г.

Председатель ПЦК


(подпись)

Хуснудинова Е.А

(И.О. Фамилия)