

Федеральное агентство по рыболовству БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Калининградский морской рыбопромышленный колледж

Утверждаю Заместитель начальника колледжа по учебно-методической работе А.И.Колесниченко

Фонд оценочных средств

(приложение к рабочей программе дисциплины)

СГ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности

15.02.06 Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильно-компрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям)

МО-15 02 06-СГ.03.ФОС

РАЗРАБОТЧИК Чернышов С.В. ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ Никишин М.Ю. ГОД РАЗРАБОТКИ 2025

МО 45 03 06 ОГ 03 ФОС КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»		
MO-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.2/45

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт фонда оценочных средств	3
1.1 Область применения фонда оценочных средств	3
1.2 Результаты освоения дисциплины	3
2 Перечень оценочных средств и критерии оценивания	3
3 Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации	7
4 Сведения о фонде оценочных средств и его согласование	.45

MO 45 02 06 CE 02 ΦOC	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
MO-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.3/45

1. Паспорт фонда оценочных средств

1.1 Область применения фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения дисциплины СГ.03 «Безопасность жизнедеятельности».

1.2 Результаты освоения дисциплины

В результате контроля и оценки по дисциплине осуществляется комплексная проверка освоения следующих общих компетенций:

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
 - ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
- ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

2 Перечень оценочных средств и критерии оценивания

КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

C.4/45

Код формируемых	Уметь	Знать
компетенций		
OK 01	-распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; - анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; - определять этапы решения задачи; - выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; - составлять план действия; - определять необходимые ресурсы; - владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; - реализовывать составленный план; - оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с	актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; - основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; - алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; - методы работы в профессиональной и смежных сферах; - структуру плана для решения задач; - порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
OK 02	помощью наставника) определять задачи для поиска информации; - определять необходимые источники информации; -планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; - выделять наиболее значимое в перечне информации; - оценивать практическую значимость результатов поиска; - оформлять результатов поиска; - оформлять результаты поиска, применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; - использовать современное программное обеспечение; - использовать различные цифровые средства для решения профессиональных	номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации, современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности в том числе с использованием цифровых средств
OK 03	задач -определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; -применять современную научную профессиональную терминологию; -определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования; -выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи;	содержание актуальной нормативно- правовой документации; -современная научная и профессиональная терминология; -возможные траектории профессионального развития и самообразования; -основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; -правила разработки бизнес-планов; -порядок выстраивания презентации; -кредитные банковские продукты

 MO-15 02 06-CГ.03.ФОС
 КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 C.5/45

Код формируемых		
код формируемых компетенций	Уметь	Знать
	-презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; оформлять бизнес-план; -рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования; -определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; -презентовать бизнес-идею; -определять источники финансирования	
OK 04	психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; - основы проектной деятельности	организовывать работу коллектива и команды; - взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности
OK 05	грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе	особенности социального и культурного контекста; - правила оформления документов и построения устных сообщений
OK 06	- Умения: описывать значимость своей специальности; - применять стандарты антикоррупционного поведения	- сущность гражданско- патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; - значимость профессиональной деятельности по специальности; - стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения
OK 07	-соблюдать нормы экологической безопасности; - определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности, осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства - организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении климатических условий региона	правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; - основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; - пути обеспечения ресурсосбережения - принципы бережливого производства - основные направления изменения климатических условий региона
OK 08	роль физической культуры в общекультурном, здоровья для специальности; средства профилактики перенапряжения	профессиональном и социальном развитии человека; - основы здорового образа жизни; - условия профессиональной деятельности и зоны риска физического
OK 09	понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы	строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности;

Код формируемых компетенций	Уметь	Знать
	(профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; - участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы;	-кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые); -писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы

2.1 К оценочным средствам текущего контроля успеваемости относятся:

- контрольные вопросы к темам практических занятий.

2.2 К оценочным средствам для промежуточной аттестации относятся:

- -тестовые задания открытого и закрытого типа;
- перечень вопросов для подготовки к зачету.

2.3 Критерии оценки результатов освоения дисциплины

Критерии оценивания теоретических знаний:

- «Отлично» ставится, если обучающийся:
- а) точно формулирует ответы на поставленные в задании вопросы;
- б) дает правильные формулировки понятий и терминов по изученной дисциплине;
- в) демонстрирует понимание материала, что выражается в умении обосновать свой ответ;
 - г) свободно обобщает и дифференцирует признаки и понятия;
 - д) правильно отвечает на дополнительные вопросы;
- e) свободно владеет речью (демонстрирует связанность и последовательность в изложении) и т.п.
- **«Хорошо»** ставится, если обучающийся дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для отметки «отлично», но допускает единичные ошибки, которые сам же исправляет после замечания преподавателя.
- **«Удовлетворительно»** ставится, если обучающийся демонстрирует знание и понимание основных положений данной темы, но:
- а) неточно и неуверенно воспроизводит ответы на поставленные в задании вопросы;
 - б) дает неточные формулировки понятий и терминов;
 - в) затрудняется обосновать свой ответ;
 - г) затрудняется обобщить или дифференцировать признаки и понятия;
 - д) затрудняется при ответах на дополнительные вопросы;

MO 45 00 00 05 00 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.7/45

e) излагает материал недостаточно связанно и последовательно с частыми заминками и перерывами и т.п.

«Неудовлетворительно» - ставится, если обучающийся демонстрирует незнание или непонимание большей части соответствующего раздела.

- критерии оценивания тестирования:
- «Отлично» 100-91 % правильных ответов;
- «Хорошо» 90-81 % правильных ответов;
- «Удовлетворительно» 80-71% правильных ответов;
- «Неудовлетворительно» 70-0 % правильных ответов.

3 Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации

Контрольные вопросы к практическим занятиям

Практическое занятие №1 Основные задачи эвакуационной комиссии объекта экономики. Организация эвакуационных мероприятий при возникновении ЧС мирного и военного времени

Цель занятия: научить проведению эвакуационных мероприятий работающих.

Контрольные вопросы:

- 1. Планирование, подготовка и проведение эвакуации на объекте экономики
- 2.Задачи эвакуационной комиссии
- 3. Основные задачи сборных эвакуационных пунктов
- 4. Планирование и эвакуация населения в мирное время
- 5. Планирование и эвакуация населения в военное время
- 6. Основные задачи эвакуационной комиссии в мирное время
- 7. Основные задачи эвакуационной комиссии в военное время

Практическое занятие №2 Назначение, устройство, основные данные и порядок применения СИЗ в чрезвычайных ситуациях. Приборы радиационного и химического контроля

Контрольные вопросы:

- 1. Назначение и состав средств индивидуальной защиты
- 2.Какие средства относятся к простейшим средствам индивидуальной защиты
 - 3. Фильтрующие противогазы, назначение, порядок подгонки и применения
 - 4.Что относится к средствам защиты кожи
 - 5. Назначение и состав аптечки индивидуальной АИ-2
- 6.Приборы радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля
- 7.Использование приборов для оценки обстановки во время чрезвычайных ситуаций

Контрольные вопросы:

МО 45 00 00 ОБ 00 ФОО КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»		
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.8/45

- 1.Назначение, устройство, принцип работы приборов радиационной разведки и контроля.
- 2. Назначение, устройство, принцип работы приборов химической разведки и контроля.

Практическое занятие № 3 Национальная безопасность и национальные интересы России. Правовая основа противодействия терроризму.

Контрольные вопросы:

- 1. Что вы понимаете под национальной безопасностью России?
- 2. Что включают в себя национальные интересы России?
- 3. Какие типы угроз национальной безопасности России существуют сегодня?
- 4. Отношения с какими организациями и странами наиболее важны для обеспечения национальных интересов и безопасности нашей страны?
- 5. Подготовьте и обоснуйте сообщение о возрастании роли военной организации государства для обеспечения национальных интересов и безопасности нашей страны в настоящее время.

Практическое занятие № 4 Российские вооруженные силы на современном этапе развития. Обеспечение военной безопасности РФ.

Контрольные вопросы:

- 1.Сформулировать основные понятия военной доктрины.
- 2.Дать оценку внешнеполитической обстановки.
- 3.Последовательность и основные направления развития ВС РФ.

Практическое занятие № 5 ФЗ РФ «Об обороне». Виды и рода войск Вооруженных Сил РФ, их состав и предназначение.

Контрольные вопросы:

- 1.Сформулировать основные понятия обороны государства.
- 2. Из чего складывается организацию обороны?
- 3.Перечислть виды рода войск ВС РФ.

Практическое занятие № 6 Другие войска, их состав и предназначение. Контрольные вопросы:

- 1.Перечислить состав войск, не вошедших в виды и рода войск ВС РФ.
- 2.Перечисть задачи войск, не вошедших в виды и рода войск ВС РФ.

Практическое занятие № 7 Правовые основы военной службы. Конституция и нормативно-правовые акты, определяющие прохождение военной службы.

Контрольные вопросы:

- 1.Перечислить федеральные законы в области военной службы.
- 2.В чем заключается воинская обязанность?
- 3.Перечислите права и обязанности военнослужащих.

Практическое занятие № 8 Требования воинской деятельности, предъявляемые к физическим, психологическим и профессиональным качествам военнослужащего.

Контрольные вопросы:

1.Какие качества приобретают особое значение для каждого военнослужащего?

Документ управляется программными средствами 1С: Колледж Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в 1С: Колледж

MO 45 00 00 05 00 00	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
MO-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.9/45

- 2. Что обеспечивает физическая подготовка для будущих военнослужащих?
- 3. Какие физические качества являются жизненно важными для военнослужащего?
 - 4.Особенности воинской деятельности?

Практическое занятие № 9 Воинская обязанность, её основные составляющие. Общие должностные и специальные обязанности военнослужащего.

Контрольные вопросы:

- 1.Что означает понятие «воинская обязанность»?
- 2.Что составляет правовую основу воинской обязанности и военной службы

РΦ?

В

- 3. Что предусматривает воинская обязанность?
- 4. Какие категории граждан должны состоять на воинском учете?
- 5.Как осуществляется в/учет граждан в РФ?
- 6.Каковы обязанности граждан по воинскому учету?
- 7.Что такое мобилизация, какие виды мобилизации различают и в каких случаях она объявляется?
 - 8. Что предусматривает обязательная подготовка граждан к военной службе?

Практическое занятие № 10 Прохождение военной службы по призыву и по контракту.

Контрольные вопросы:

- 1.Порядок прохождения военной службы по призыву.
- 2. Порядок прохождения военной службы по контракту.

Практическое занятие № 11 Обеспечение безопасности военной службы. Воинская дисциплина, ее сущность и значение.

Контрольные вопросы:

- 1.Общими условиями обеспечения безопасности военной службы являются: поддержание чего?
 - 2.На чем основывается воинская дисциплина?
 - 3.Как достигается воинская дисциплина?
 - 4. Каковы обязанности командира по соблюдению воинской дисциплины?
 - 5.Суть принципа единоначалия.

Практическое занятие № 12 Уголовная ответственность военнослужащих за преступления против военной службы.

Контрольные вопросы:

- 1.Определение преступления.
- 2.В чем суть неуставных взаимоотношений?
- 3. Что означает самовольное оставление воинской части?

Практическое занятие № 13 Основные виды вооружений, боевой техники, состоящих на вооружении в воинских подразделениях.

Контрольные вопросы:

- 1.Составить классификацию видов вооружений.
- 2. Назвать предназначение видов вооружений.

MO 45 00 00 05 00 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
MO-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.10/45

Практическое занятие № 14. Изучение стрелкового оружия. Меры безопасности. Неполная разборка – сборка АК–74

Контрольные вопросы:

Назначение и тактико-технические характеристики АК-74.

Устройство, основные части и механизмы АК-74, их назначение.

Порядок выполнения неполной разборки.

Приёмы и способы стрельбы.

Меры безопасности при стрельбе.

Практическое занятие № 15-16. Строевая подготовка. Отработка строевых навыков одиночно на месте и в движении. Отработка строевых навыков в строю отделения и взвода.

Контрольные вопросы

Строевая стойка, приемы и движение без оружия одиночно.

Порядок выполнения поворотов на месте.

Порядок движения строевым и походным шагом.

Выполнение поворотов в движении.

Порядок отдания воинской чести.

Строи отделения и взвода.

Выход из строя и подход к начальнику.

Порядок движения в строю отделения и взвода.

Практическое занятие № 17 Боевые традиции Вооружённых сил Российской Федерации.

Контрольные вопросы

- 1. Какие виды воинских традиций различают в российской армии?
- 2. Перечислите боевые традиции воинов российских Вооружен¬ных сил.
- 3.Что означает для каждого солдата или матроса быть верным боевым традициям?
 - 4. Приведите известные вам исторические примеры воинских традиций.

Практическое занятие № 18 Дружба, войсковое товарищество – основа боевой готовности частей и подразделений.

Контрольные вопросы

- 1.Какое значение имеет войсковое товарищество для боевой готовности частей и подразделений Вооружённых Сил Российской Федерации в мирное время?
 - 2.Какова роль войскового товарищества в современных условиях боя?
- 3.В чём заключаются основные причины возникновения неуставных взаимоотношений в воинских коллективах? Обоснуйте свой ответ.
- 4. Какие меры принимаются Министерством обороны Российской Федерации по искоренению неуставных взаимоотношений?

Практическое занятие № 19 Символы воинской чести. Боевое знамя воинской части – символ воинской чести, доблести и славы.

Контрольные вопросы

Документ управляется программными средствами 1С: Колледж Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в 1С: Колледж

KMPK 6F	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.11/45

- 1.Перечислить символы воинской чести.
- 2. История воинского знамени.

Практическое занятие № 20 Ритуалы Вооружённых сил Российской Федерации.

Контрольные вопросы

- 1.Перечислить ритуалы ВС РФ.
- 2.Порядок принятия Воинской присяги.
- 3. Порядок вручения оружия и техники личному составу.

Раздел 2 ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКИХ ЗНАНИЙ (ДЕВУШКИ)

Практическое занятие № 3 Правовые основы оказания первой медицинской помощи.

Контрольные вопросы:

- 1.Перечень состояний при оказании ПП.
- 2.Перечень мероприятий по оказанию ПП.

Практическое занятие № 4 Факторы, формирующие здоровье, и факторы, разрушающие здоровье.

Контрольные вопросы:

- 1.Перечислить и раскрыть факторы, разрушающие здоровье.
- 2. Перечислить и раскрыть факторы, формирующие здоровье.

Практическое занятие № 5 Здоровье физическое и духовное, их взаимосвязь и влияние на жизнедеятельность человека.

Контрольные вопросы:

- 1. Какие критерии определяют здоровье человека?
- 2. Какие факторы влияют на здоровье человека?
- 3. Какой образ жизни можно назвать здоровым?
- 4. Дайте определение понятий «физическое здоровье», «психическое здоровье», «нравственное здоровье».
 - 5. Выделите основные составляющие здорового образа жизни
 - 6. Какова роль режима в обеспечении здорового образа жизни?
 - 7. Какова роль режима в обеспечении здорового образа жизни?
 - 8. Какова роль режима в обеспечении здорового образа жизни?
 - 9. Какова роль режима в обеспечении здорового образа жизни?
 - 10. Какова роль режима в обеспечении здорового образа жизни?
 - 11. Какова роль режима в обеспечении здорового образа жизни?
 - 12. Какова роль режима в обеспечении здорового образа жизни?
 - 13. Какова роль режима в обеспечении здорового образа жизни?

Практическое занятие № 6 Основы анатомии и физиологии.

Контрольные вопросы:

- 1. Анатомия человека.
- 2.Физиология человека.

МРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.12/45

Практическое занятие № 7 Основы лекарственной терапии.

Контрольные вопросы:

- 1. История появления лекарственных препаратов.
- 2.Что понимается под лекарством?
- 3.Порядок применения лекарственных препаратов.

Практическое занятие № 8 ПМП при отравлениях.

Контрольные вопросы:

- 1.Виды отравлений.
- 2.Порядок оказания ПП пищевых отравлениях.
- 3. Чего нельзя делать при оказании ПП при отравлениях?

Практическое занятие № 9 ПП при термических и химических ожогах.

Контрольные вопросы:

- 1.Перечислить степени ожогов.
- 2.Алгоритм действий при ожогах.

Практические занятия №10 Оказание первой медицинской помощи при кровотечении.

Контрольные вопросы:

- 1. Первая помощь пострадавшим при ранениях, остановка кровотечения, правила и приемы наложения повязок.
 - 2. Первая помощь пострадавшим при шоке.
- 3. Приемы и способы обеспечения иммобилизации с применением табельных и подручных средств.

Практические занятия №11 Оказание первой медицинской помощи при ушибах, переломах, вывихах, растяжениях.

Контрольные вопросы:

- 1. Первая помощь пострадавшим при ранениях, остановка кровотечения, правила и приемы наложения повязок.
 - 2. Первая помощь пострадавшим при переломах, ушибах, вывихах,
 - 3. Первая помощь пострадавшим при шоке.
- 4. Приемы и способы обеспечения иммобилизации с применением табельных и подручных средств.

Практическое занятие № 12 Неотложные состояния и первая медицинская помощь при них.

Практическое занятие № 13 ПП при синдроме двигательного сдавливания.

Контрольные вопросы:

- 1. Что означает СДС и когда возникает?
- 2.Степени тяжести СДС.
- 3.Порядок оказания ПП при СДС.

Документ управляется программными средствами 1С: Колледж Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в 1С: Колледж

MO 45 02 06 CE 02 #OC	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.13/45

Практическое занятие № 14 Порядок оказания первой помощи при обмороке.

Контрольные вопросы:

- 1.Что означает обморок?
- 2.Порядок оказания ПП при обмороке.

Практическое занятие № 15 ПП при отморожении, температурных и солнечных ударах.

Контрольные вопросы:

- 1.Понятие отморожение?
- 2.Порядок оказания ПП при отморожении.
- 3.Понятие тепловой и солнечный удар.
- 4.Порядок оказания ПП при тепловом и солнечном ударе.

Практические занятия №16 Оказание первой медицинской помощи при утоплении

Контрольные вопросы:

- 1.Виды утопления.
- 2. Порядок действий на воде при спасении утопающего.
- 3.Порядок действий на берегу при спасении утопающего.
- 4. Проведение реанимационных мероприятий.

Практическое занятие № 17 Транспортная иммобилизация.

Контрольные вопросы:

- 1. Что означает транспортная иммобилизация?
- 2.Порядок проведения транспортной иммобилизации.

Практическое занятие № 18 Венерические заболевания. Контрольные вопросы:

- 1. Что такое ИППП?
- 2. Общие признаки ИППП.
- 3. Какие заболевания относят к ИПП
- 4. Как выявить ИППП?
- 5. Как можно избежать заражения ИППП?

Практическое занятие № 19 Иммобилизация.

Контрольные вопросы:

- 1.Что означает иммобилизация?
- 2.Зачем проводится иммобилизация?
- 3.Как проводится иммобилизация?

Практическое занятие № 20 Общие сведения о ранах, осложнения ран, способы остановки кровотечения и обработки ран. Виды повязок.

MO 45 02 06 05 02 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.14/45

Контрольные вопросы:

- 1.Виды ран.
- 2.Обработка ран.
- 3. Наложение повязок.

Задания закрытого типа

Ключи правильных ответов выделены жирным шрифтом

- 1. Чрезвычайная ситуация мирного времени это ...
- а) Синоним экстремальной обстановки
- б) Экстремальная ситуация, сложившаяся в результате снижения уровня производственного труда
- в) Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате проведения военных учений
- г) Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия
- 2. Основными источниками природных ЧС в Калининградской области являются:
- а) Цунами
- б) Вулканическое извержение
- в) Штормовой ветер, нагон воды
- г) Сели, оползни.
- 3. Виды катастроф ...
- а) Техногенные
- б) Производственные
- в) Техногенные
- г) Все ответы правильные.
- 4. В соответствии Ф3 «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера» граждане имеют право.
- а) На защиту жизни, имущества и здоровья
- б) На использование средств коллективной и индивидуальной защиты
- в) На информацию о риске, которому они могут подвергнуться в местах пребывания и о мерах необходимой безопасности
- г) Все ответы правильные.
- 5. В соответствии с ФЗ «О гражданской обороне» граждане ...
- а) Проходят обучение способам защиты от хулиганов в случае возникновения опасности.
- б) Проходят обучение по строевой подготовке и знанию Воинских Уставов.
- в) Проходят обучение способам защиты от опасностей, возникающих при ведении боевых действий или в следствии этих действий.
- г) Проходят подготовку по изучению стрелкового оружия.
- 6.В соответствии с ФЗ «О пожарной безопасности» граждане ...
- а) Имеют право на защиту их жизни, здоровья и имущества.
- б) Имеют право на адвоката в суде.
- в) Имеют право на бесплатное приобретение средств противопожарной защиты.
- г) Имеют право на пенсионное обеспечение в случае получения травмы.
- 6. Геологические опасные явления сели, оползни, обвалы.
- а) Верно.
- б) Неверно.

MO 45 02 06 05 02 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.15/45

- 7. В области защиты от ЧС граждане обязаны соблюдать меры безопасности в быту и повседневной трудовой деятельности.
- а) Верно.
- **б)** Неверно.
- 8. В области защиты от ЧС граждане обязаны соблюдать требования пожарной опасности.
- **а)** Верно.
- б) Неверно.
- 9. Геофизические опасные явления ...
- а) Землетрясения, извержения вулканов.
- б) Цунами
- в) Ветер
- г) Дождь
- 10. Изношенность оборудования коммунально-технического назначения может вызвать аварии ...
- а) На водопроводных сетях
- б) На электрических сетях
- в) На тепловых сетях
- г) Все ответы правильные
- 11. Чем опасен для населения отрыв прибрежных льдин?
- а) Резким изменение погодных условий
- б) Загрязнением прибрежной зоны
- в) Снижением запасов рыбы
- г) Гибелью рыбаков, уносимых в море.
- 12. Для Калининградской области характерен высокий уровень грунтовых вод.
- а) Верно.
- б) Неверно
- 13. Данный дыхательный аппарат называется ...



- а) Респиратор
- б) Самоспасатель
- в) Изолирующий противогаз КИП 8
- г) Фильтрующий противогаз
- 14. На данном рисунке изображён ...



- а) Костюм спасателя
- б) Огнеупорный костюм
- в) Легкий защитный костюм Л-1
- г) Общевойсковой защитный костюм (ОЗК)
- 15. На данном рисунке изображён



- а) Костюм космонавта
- б) Огнеупорный костюм

в) Легкий защитный костюм Л-1

- г) Общевойсковой защитный костюм (ОЗК)
- 16. Национальная безопасность включает в себя ...
- а) Государственную, общественную и техногенную безопасность.
- б) Экологическую, экономическую и энергетическую безопасность.
- в) Информационную безопасность и безопасность личности

г) Все вместе взятые ответы.

- 17. Обеспечение национальной безопасности включает в себя ...
- а) Защиту государственного и общественного строя, обеспечение суверенитета и территориальной целостности.
- б) Обеспечение политической и экономической независимости нации.
- в) Охрана общественного порядка, борьба с преступностью, обеспечение техногенной безопасности и защита от стихийных бедствий.

г) Все вместе взятые ответы.

- 18. Предназначение ВС РФ.
- а) Отражение агрессий
- б) Защита целостности территории страны
- в) Выполнение задач в соответствии с международными договорами

г) Все ответы правильные.

- 19. Какие законы повлияли на реформирование ВС РФ?
- а) «О воинской обязанности и военной службе»
- б) «О статусе военнослужащих»
- в) Положение о порядке прохождения военной службы

г) Все ответы правильные.

- 20. Главным ударным средством Военно-Морского Флота России являются ...
- а) Авианосцы
- б) Ракетные корабли
- в) Морская авиация

г) Атомные ракетные подводные лодки

- 21. Воздушно десантные войска предназначены ...
- а) Для боевых действий на границе

б) Для боевых действий в тылу противника

- в) Для нанесения ракетных ударов
- г) Для строительства переправ
- 22. Система международной безопасности в гуманитарной сфере состоит ...
- а) Расширение культурного и научного международного сотрудничества;
- б) Взаимодействие в сфере медицины и образования;
- в) Соблюдение политических и других прав человека.

г) Все ответы правильные

- 23. К внешним угрозам национальной безопасности относят ...
- а) Развертывание группировок вооруженных сил и средств вблизи границ Российской Федерации и ее союзников;

MO 45 02 06 05 02 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.17/45

- б) Территориальные претензии к Российской Федерации, угрозы отторжения от Российской Федерации отдельных территорий;
- в) Вмешательство во внутренние дела Российской Федерации со стороны иностранных государств;

г) Все ответы правильные.

- 24. К внутренним угрозам национальной безопасности относят.
- а) Попытки насильственного изменения конституционного строя и нарушения территориальной целостности России;
- б) Планирование, подготовка и осуществление действий по нарушению и дезорганизации функционирования органов государственной власти и управления,
- в) Создание, оснащение, подготовка и деятельность незаконных вооруженных формирований;

г) Все ответы правильные.

- 25. Другие войска это ...
- а) Войска Пограничной службы, ФАПСИ
- б) Войска Росгвардии.
- в) Войска Гражданской обороны.

Г) Все вышеперечисленные ответы.

- 26. Задачами войск Росгвардии являются следующие:
- а) Охрана правопорядка и обеспечение безопасности; охрана объектов, имеющих государственную важность;
- б) Организация борьбы с экстремизмом и терроризмом на территории России
- в) Обеспечение военного и чрезвычайного положения в случае их непосредственного введения;
- г) Оборона территории России, содействие в работе пограничными органам ФСБ;
- д) Контроль за соблюдением законности в сфере оборота оружия и осуществления охранной деятельности;

е) Все ответы правильные.

- 27. Гражданин Российской Федерации, в соответствии с законом, вместо военной службы может проходить...
- а) Санитарную службу
- б) Спасательную службу
- в) Пожарную службу

г) Альтернативную службу.

- 28. Физическая подготовка необходима призывнику для...
- а) Для успешной учебы
- б) Для прохождения парадным строем
- в) Для изучения уставов ВС РФ

г) Для стойкого перенесения трудностей воинской службы.

- 29. Основные тактико-технические характеристики стрелкового оружия.
- а) Баллистические данные;
- б) Конструктивные;
- в) Весовые;
- г) Линейные.

д) Все вместе взятые ответы.

- 30. К боевым традициям относится...
- а) Беззаветная преданность Родине
- б) Верность воинской присяге
- в) Войсковое товарищество

г) Все вышеперечисленные ответы

31. Воинские ритуалы ВС РФ это ...

MO 45 02 06 CF 02 DOC	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.18/45

а) Торжественные церемонии, эмоционально выражающие смысл и содержание традиций

- б) Народный опыт
- в) Военные праздники
- г) Проводы в армию
- 32. Примеры воинских ритуалов ...
- а) Проводы военных, вышедших в отставку.
- б) Парад.
- В) Салют

Г) Все ответы правильные.

- 33. Стойкое увлечение к наркотикам у человека наступает ...
- а) Через год
- б) Через 5 6 месяцев
- в) Через несколько недель

г) После нескольких инъекций

- 34. Один из элементов гиены организма точное следование режиму дня.
- а) Верно.
- Б) Неверно
- 35. Гиподинамия это ...
- а) Увеличение количества инфекционных заболеваний.

б) Снижение двигательной активности

- в) Влияние окружающей среды.
- г) Продолжительность сна.
- 36. Биологические ритмы это иногда возникающие изменения характера и интенсивности биологических процессов и явлений в организме человека.

а) Верно

- б) Неверно
- 37. Основным способом остановки интенсивного кровотечения является …
- а) Наложение повязки на рану

б) Наложение жгута

- в) Обработка раны раствором йода
- г) Обработка раны перекисью водорода
- 38. Наиболее опасным видом кровотечения является ...

а) Артериальное кровотечение

- б) Венозное кровотечение
- в) Капиллярное кровотечение
- г) Паренхиматозное (внутреннее) кровотечение
- 39. Смертельной является потеря крови
- а) 20 % и более
- б) 30 % и более

в) 40 % и более

40. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию

а) Головной мозг

- б) Спинной мозг
- в) Сердце
- г) Почки
- 41. Инфекции дыхательных путей вызывают заболевания ...
- а) Тиф

б) Грипп

- в) Чума
- г) Кожно-венерологические
- 42. Пострадавшего с переломом позвоночника транспортируют только сидя.

Документ управляется программными средствами 1С: Колледж Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в 1С: Колледж

MO 45 02 06 CE 02 400	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
MO-15 02 06-CΓ.03.ΦOC	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.19/45

- а) Верно
- б) Неверно
- 43. При вывихе необходимо выполнить мероприятие по иммобилизации
- а) Верно
- б) Неверно

Задания открытого типа

1. К ЧС природного характера относятся ...

Ответ. Стихийные явления

2. Экстремальное событие, являются следствием случайных и преднамеренных внешних воздействий.

Ответ. Техногенные ЧС.

3. Укажите соответствующие определения каждому из следующих понятий:

Антропогенные ЧС классифицируются

Ответ. По природе возникновения

Локальные ЧС классифицируются

Ответ. По масштабам возникновения.

4.Внезапные ЧС классифицируются

Ответ. По скорости развития.

5. События с трагическими последствиями, крупная авария с гибелью людей Ответ. Катастрофа.

6. Повреждение, влекущее за собой выход из строя машин, механизмов, систем обеспечения зданий.

Ответ. Авария.

7. Затопления польдерных земель вызвано нарушением ...

Ответ. Мелиорации.

8. Нарушена система — мелиорации-это ЧС ... характера.

Ответ. Техногенного.

9. Оползни и обвалы грунта могут возникнуть на береговых ...

Ответ. Откосах.

10. На какой орган власти возлагаются задачи в области ГО по защите населения?

Ответ. На МЧС РФ.

11. Организация защиты и жизнеобеспечения населения от ЧС природного и техногенного характера определена в ...

Ответ. ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».

12. Оповещение населения об опасных ситуациях возложено ...

Ответ. На руководство РСЧС.

13. Оценка риска возникновения ЧС проводится на основе ...

Ответ. Данных, полученных на основе мониторинга и прогнозирования.

14. Начальником ГО предприятия (объекта) является

Ответ. Директор (начальник) предприятия.

15. Одним из основных способов защиты населения от ЧС мирного и военного времени является...

Ответ. Защитные сооружения ГО.

16. При воздействии радиоактивных веществ проводится ...

Ответ. Дезактивация.

17. Дезинфекция – это ...

Ответ. Уничтожение во внешней среде возбудителей заразных заболеваний.

18. Ликвидация последствий разлива ртути называется ...

Документ управляется программными средствами 1С: Колледж Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в 1С: Колледж

MO 45 02 06 CF 02 DOC	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.20/45

Ответ. Демеркуризация.

19. К локальной ЧС, по масштабам, относится ЧС, которая не выходит за пределы

. . .

Ответ. Производственного объекта.

20. К местной ЧС, по масштабам, относится ЧС, которая не выходит за пределы

Ответ. Населенного пункта, города, района.

21. К территориальной ЧС, по масштабам, относится ЧС, которая не выходит за пределы ...

Ответ. За пределы субъекта РФ.

22. К региональной ЧС, по масштабам, относится ЧС, которая не выходит за пределы...

Ответ. Охватывает территории 2-х субъектов РФ.

23. Аварии, связанные с неконтролируемым, самопроизвольным выходом в окружающее пространство вещества (энергии) относятся к ...

Ответ. ЧС техногенного характера.

24. Гидрологические ЧС характеризуются:

Ответ. Наводнениями, заторами, зажорами, цунами.

25. Зажор.

Ответ. Скопление рыхлого льда в устье реки.

26. Энзоотия.

Ответ. Вспышка инфекционной болезни животных.

27. Пандемия» - это ...

Ответ. Распространение заболеваемости с охватом континентов.

28. Боеприпасы, действие которых основано на использовании внутриядерной энергии относятся к...

Ответ. Ядерному оружию.

29. Впервые ядерное оружие было применено в ...

Ответ. 1945 г.

30. Дезактивация – это

Ответ. Удаление радиоактивных веществ.

31. Дегазация – это

Ответ. Удаление химических ОВ.

32. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся ...

Ответ. Зарин, зоман, V-газы.

33. Дозиметрические приборы предназначены для:

Ответ. Определения уровня радиации, степени заражения.

34. Совокупность электрического и магнитного полей, возникающих при ядерном взрыве, называется ...

Ответ. Электромагнитным импульсом.

35. Поражающее действие химического оружия основано...

Ответ. На использовании токсических свойств отравляющих веществ.

36. Для обнаружения наличия на местности отравляющих веществ используется

Ответ. ВПХР.

37. По какому принципу создана РСЧС и ее составная часть - Гражданская оборона?

Ответ. По территориально-производственному принципу.

38. Режимы РСЧС.

Ответ. Повседневной деятельности, повышенной готовности, чрезвычайный режим.

39. К основным задачам РСЧС относят ...

Документ управляется программными средствами 1С: Колледж Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в 1С: Колледж

MO 45 02 06 05 02 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.21/45

Ответ. Обеспечение готовности сил и средств, предназначенных для ликвидации ЧС.

40. Гражданская оборона – это система мероприятий по подготовке и защите населения от ...

Ответ. Опасностей при ведении военных действий и ЧС природного и техногенного характера.

41. Назовите задачи в области ГО по защите населения.

Ответ. Обучение населения защите от опасностей, оповещение населения об опасностях, первоочередное обеспечение пострадавших.

42. На какую организацию возложено непосредственное руководство ГО в РФ? **Ответ. На МЧС РФ.**

43. Организация защиты и жизнеобеспечения населения от ЧС природного и техногенного характера определена в ...

Ответ. ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».

44. При возникновении ЧС обеспечивается приоритетность задач по ...

Ответ. Спасению жизни и здоровья людей.

45. Эвакуация – это ...

Ответ. Организованный вывод(вывоз)людей из опасных районов.

46. Под загородной зоной понимается ...

Ответ. Территория в пределах административных границ республик, краев или областей, расположенная вне зон возможных действий ОМП, пригодная для проживания.

48. Транспортное обеспечение эвакуации-это

Ответ. Организация и проведение вывоза населения и материальных ценностей в загородную зону.

49. Материальное обеспечение эвакуации-это

Ответ. Обеспечение транспорта топливом, населения продовольствием.

50. Медицинское обеспечение эвакуации-это

Ответ. Оказание неотложной мед. помощи и выявление и изолирование инфекционных больных.

51. Инженерное обеспечение эвакуации-это

Ответ. Содержание и ремонт дорог, мостов. Оборудование пунктов посадки и высадки.

52. Защитные сооружения подразделяются.

Ответ. По назначению, месту расположения и защитным свойствам.

53. В зависимости от убежища подразделятся на классы.

Ответ. От расчетной величины избыточного давления ударной волны ядерного взрыва, степени ослабления радиационного воздействия.

54. Противорадиационное укрытие предназначено для ...

Ответ. Укрытия от проникающей радиации, от отравляющих веществ, от ударной волны и светового излучения.

55. Средством индивидуальной защиты органов дыхания ото всех ОВ любой концентрации является…

Ответ. Изолирующий противогаз.

56. Принцип действия фильтрующего противогаза основан на ...

Ответ. Адсорбции вредных веществ.

57. В чем заключается РХБЗ при эвакуации?

Ответ. Радиационная, химическая и биологическая разведка в районах сбора и на маршрутах движения.

58. АСДНР – это действия по...

Ответ. Спасению людей, материальных и культурных ценностей.

59. К аварийно – спасательным работам относят

Ответ. Тушение пожаров, розыск пораженных.

60. Неотложные работы (при АСДНР) – это ...

Ответ. Устройство проходов в завалах, локализация аварий на коммунальных сетях.

61. При АСДНР спасателями используется домкрат, предназначенный ...

Ответ. Для поднятия тяжелых предметов вручную.

62. Способность всего инженерно-технического комплекса предприятия противостоять поражающим факторам ЧС, называется ...

Ответ. Устойчивостью объекта экономики.

63. Национальная безопасность это ...

Ответ. Защищенность интересов личности, общества и государства в различных сферах деятельности от внутренних и внешних угроз.

64. Основное назначение Совета Безопасности РФ состоит в ...

Ответ. В подготовке решений Президента РФ в области обеспечения безопасности. 65. Регулярная Русская армия была создана

Ответ. Петром первым с 1701 по 1711 гг.

66. Военная доктрина – это... Военная доктрина – это ...

Ответ. Система официально принятых в государстве взглядов на подготовку к вооруженной защите и и вооруженную защиту РФ.

67. Военная безопасность – это

Ответ. Состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внешних и внутренних угроз, связанных с применением

военной силы.

68. Военная опасность – это

Ответ. Состояние межгосударственных и внутригосударственных отношений, характеризуемых совокупностью факторов, способных привести к возникновению военной угрозы.

69. Военная политика – это

Ответ. Деятельность государства по организации и осуществлению обороны и обеспечению безопасности РФ, а также интересов ее союзников.

70. Военная угроза – это

Ответ. Состояние межгосударственных и внутригосударственных отношений, характеризуемое реальной возможностью возникновения военного конфликта

между противостоящими сторонами.

71. Мобилизационная готовность РФ – это

Ответ. Способность ВС РФ, экономики государства, а также органов государственной власти, органов местного самоуправления и организаций к выполнению мобилизационных планов.

72. Обеспечение потребности ВС РФ, других войск и органов, других потребностей государства и нужд населения в военное время является одной из основных задач ...

Ответ. Мобилизационной подготовки.

73. Наращивание силового потенциала НАТО и наделение ее глобальными функциями, приближение военной инфраструктуры стран-членов НАТО к границам РФ является ...

Ответ. Одной из основных внешних военных опасностей РФ.

74. Деятельность, направленная на насильственное изменение конституционного строя РФ, дестабилизацию внутриполитической и социальной ситуации в стране, дезорганизацию функционирования органов государственной власти является ...

 MO-15 02 06-CГ.03.ФОС
 КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 C.23/45

Ответ. Одной из основных внутренних военных опасностей РФ.

75. Резкое обострение военно-политической обстановки (межгосударственных отношений) и создание условий для применения военной силы является ...

Ответ. Одной из основных военных угроз РФ.

76. Основные задачи ВС РФ в военное время.

Ответ. Отражение агрессии против РФ и ее союзников. Нанесение поражения войскам агрессора.

Принуждение агрессора к прекращению военных действий.

77. Оборона Российской Федерации – это

Ответ. Система политических, экономических, военных, социальных, правовых и иных мер по обеспечению готовности государства к защите от вооруженного нападения.

78. Общее руководство ВС РФ осуществляет ...

Ответ. Президент Российской Федерации – Верховный Главнокомандующий ВС РФ.

79. Непосредственное руководство Вооруженными Силами Российской Федерации осуществляет ...

Ответ. Министр обороны посредством Министерства обороны Российской Федерации.

80. Основным органом для оперативного управления войсками и силами флота Вооруженных Сил Российской Федерации является ...

Ответ. Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации.

81. Виды Вооруженных сил Российской Федерации подчиняются...

Ответ. Главнокомандующим видами ВС РФ, которые являются заместителями Министра обороны Российской Федерации.

82. Непосредственное руководство Пограничными войсками осуществляет ...

Ответ. Федеральная служба безопасности (ФСБ) Российской Федерации.

83. Национальные интересы России -это

Ответ. Совокупность сбалансированных интересов личности, общества и государства в экономической, внутриполитической, социальной, международной, информационной, военной, пограничной, экологической и других сферах.

84. Интересы личности состоят в: ...

Ответ. Реализации конституционных прав и свобод, обеспечении личной безопасности. Повышении качества и уровня жизни. Физическом, духовном и интеллектуальном развитии человека и гражданина.

85. Интересы общества состоят в ...

Ответ. В создании правового, социального государства. Достижении и поддержании общественного согласия. Духовном обновлении России.

86. Система международной безопасности в военной области состоит

Ответ. Отказ от ядерной войны, демилитаризация космоса. Ликвидация ядерного и химического оружия. Сокращение обычных вооружений. Уменьшение военных расходов.

87. Система международной безопасности в политической области состоит ...

Ответ. Обеспечение права каждого народа на свободу своего социального и политического выбора:

Справедливое урегулирование конфликтов. Укрепление доверия между народами.

88. Система международной безопасности в экономической области состоит ...

Ответ. Отказ от любых форм экономической дискриминации. Установление нового экономического порядка.

89. Система международной безопасности в экологии состоит в...

Документ управляется программными средствами 1С: Колледж Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в 1С: Колледж

MO 45 00 00 05 00 ±00	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
MO-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.24/45

Ответ. Объединении усилий всех государств в борьбе с растущей загрязненностью окружающей среды. Развитии экологически чистых, безотходных технологий и производств. Сохранение озонного слоя планеты.

90. Войска Гражданской обороны предназначены в военное время...

Ответ. АСДНР, эвакуации населения, восстановления объектов.

91. Кто в РФ:

1.Определяет основные направления военной политики Российской Федерации, утверждает

военную доктрину и план обороны Российской Федерации.

Ответ. Президент РФ.

92. Рассмотрение расходов на оборону, установленных принятыми Государственной Думой федеральными законами о федеральном бюджете относится к полномочиям

Ответ. Федерального собрания в области обороны.

93. Кто решает вопрос о возможности использования Вооруженных Сил Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации? **Ответ. Совет Федерации.**

94. Кто:

- 1) рассматривает расходы на оборону, устанавливаемые федеральными законами о федеральном бюджете;
- 2) принимает федеральные законы в области обороны?

Ответ. Государственная Дума РФ.

95. Кто разрабатывает и представляет в Государственную Думу предложения по расходам на оборону в федеральном бюджете;

Ответ. Правительство РФ.

96. Чьи полномочия по организации оснащения Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов вооружением и военной техникой по их заказам?

Ответ. Правительство РФ.

97. Выполнение договорных обязательств, предусмотренных государственным контрактом, заключенным на выполнение государственного оборонного заказа на создание объектов военной инфраструктуры, является функцией ... Выполнение договорных обязательств, предусмотренных государственным контрактом, заключенным на выполнение государственного оборонного заказа на создание объектов военной инфраструктуры, является функцией ...

Ответ. Организаций и обязанностью их должностных лиц в области обороны.

98. Кто в РФ утверждает общевоинские уставы?

Ответ. Президент РФ.

99. Вооруженные Силы Российской Федерации – это

Ответ. Государственная военная организация, составляющая основу обороны Российской Федерации.

100. Вооруженные Силы Российской Федерации предназначены для ...

Ответ. Отражения агрессии, направленной против Российской Федерации, для вооруженной защиты целостности и неприкосновенности территории Российской Федерации.

101. Борьба с пиратством и обеспечение безопасности судоходства является одной из задач ...

Ответ. ВС РФ.

102. Поступающих впервые на службу по контракту на должности солдат, сержантов и им равных, заключают контракт сроком на ...

Документ управляется программными средствами 1С: Колледж Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в 1С: Колледж

Ответ. На 3 года.

103. Боевое Знамя вручается воинской части на срок до ...

Ответ. Сохраняется в воинской части на все время её существования.

104. Призывник, овладевший медицинской или сложной технической военноучебной специальностью, при призыве на военную службу пользуется правом ...

Ответ. Выбрать род войск в соответствии с полученной специальностью.

105. Психологическая совместимость военнослужащего предполагает ...

Ответ. Способность действовать в коллективе.

106. Воинский учет граждан нашей страны осуществляет ...

Ответ. Военный комиссариат по месту жительства.

107. На военную службу граждане Российской Федерации мужского пола призываются в возрасте ...

Ответ. От 18 до 30 лет.

108. Воинская обязанность предусматривает:

Ответ. Воинский учет; обязательную подготовку к военной службе; призыв на военную службу; прохождение военной службы по призыву; пребывание в запасе; призыв на военные сборы и прохождение военных сборов в период пребывания в запасе.

109. Первоначальная постановка на воинский учет граждан мужского пола осуществляется с

Ответ. С 1 января по 31 марта в год достижения ими возраста 17 лет.

110. Медицинское освидетельствование граждан при первоначальной постановке на воинский учет проводят врачи-специалисты:

Ответ. Хирург, терапевт, невропатолог, психиатр, окулист, отоларинголог, стоматолог, нарколог и в случае крайней важности врачи других специальностей.

111. Состоять на воинском учете по месту жительства в военном комиссариате, а в населенном пункте, где нет военных комиссариатов, – в органах местного самоуправления является ...

Ответ. Одной из обязанностей граждан в целях обеспечения воинского учета.

112. Получение начальных знаний в области обороны входит в ...

Ответ. Обязательную подготовку гражданина к военной службе.

113. Граждане признанные негодными или ограниченно годными к военной службе по состоянию здоровья освобождаются от ...

Ответ. Призыва на военную службу.

114. Граждане, отбывающие наказание в виде обязательных работ, исправительных работ, ограничения свободы, ареста или лишения свободы; имеющие неснятую или непогашенную судимость за совершение преступления не подлежат ...

Ответ. Призыву на военную службу.

115. Граждане признанным в установленном Федеральным законом «О воинской обязанности и военной службе» порядке временно не годными к военной службе по состоянию здоровья (на срок до одного года) получают ...

Ответ. Отсрочку от призыва на военную службу.

116. Срок военной службы для военнослужащих по призыву, не имеющих воинского звания офицера, составляет ...

Ответ. 12 месяцев.

117. Решение о призыве на военную службу в отношении гражданина принимает

Ответ. Призывная комиссия.

MO 45 00 00 05 00 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.26/45

118. Граждане, признанные на медицинском освидетельствовании годными к военной службе или годными к военной службе с незначительными ограничениями ...

Ответ. Подлежат призыву на военную службу.

119. Граждане, признанные ограниченно годными, зачисляются в запас, и один раз в три года они подлежат освидетельствованию до достижения ...

Ответ. 30 лет.

120. Граждане, признанные не годными к военной службе, снимаются

Ответ. С воинского учета.

121. Началом военной службы для граждан, не пребывающих в запасе и призванных на службу, считают...

Ответ. День убытия из военного комиссариата к месту службы.

122. Баллистические характеристики оружия:

Ответ. Начальная скорость пули, прицельная дальность, дальность прямого выстрела, дальность до которой сохраняется убойное действие пули, предельная дальность полета пули.

123. Классификация калибров стрелкового оружия:

Ответ. малокалиберные (менее 6,5 мм), нормального калибра (6,5—9,0 мм), крупнокалиберные (9,0—20,0 мм).

124. Тактическая классификация стрелкового оружия по назначению

Ответ. Боевое, пристрелочное, учебное, спортивное, охотничье.

125. Тактическая классификация стрелкового оружия по способу использования Ответ. Ручное, станковое.

126. Тактическая классификация стрелкового оружия по месту размещения (для пулемётов)

Ответ. Танковые. Бронетранспортёрные. Корабельные. Авиационные. Казематные.

127. Тактико-технические характеристики автомата АК-74 м

Ответ. Калибр применяемых патронов – 5,45 мм; начальная скорость пули – 900 м/с:

прицельная дальность – 1000 м; темп стрельбы – 650 выстрелов в минуту; боевая скорострельность – 40 при одиночной стрельбе и 100 при коротких очередях;

режимы стрельбы – автоматический и одиночный;

масса изделия – 3,9 кг со снаряженным магазином и 3,6 – без магазина; дальность прямого выстрела по мишени высотой 50 см – 440 м.

128. Порядок неполной разборки автоматаАК-74м: ...

Ответ. Отделить магазин. Вынуть пенал с принадлежностью. Отделить шомпол.

Отделить крышку ствольной коробки. Отделить возвратный механизм. Отделить затворную раму с затвором. Отделить затвор от затворной рамы. Отделить газовую трубку со ствольной накладкой.

129. Сущность воинской дисциплины, обязанности военнослужащих по её соблюдению, определяется ...

Ответ. Дисциплинарным уставом ВС РФ.

130. Продолжите формулировку: «Воинская дисциплина есть строгое и точное соблюдение всеми военнослужащими ...

Ответ. Порядка и правил, установленных законами РФ, общевоинскими уставами ВС РФ и приказами командиров (начальников).

131. Должностные обязанности солдат (матросов), сержантов изложены в ... Ответ. В уставе внутренней службы ВС РФ.

132. Штраф за уклонение от призыва на военную службу составляет ...

Документ управляется программными средствами 1С: Колледж Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в 1С: Колледж

MO 45 02 06 05 02 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.27/45

Ответ. 30 тыс. руб.

133. Основными принципами единоначалия являются ...

Ответ. Право командира (начальника) отдавать приказ и обязанность подчинённого беспрекословно повиноваться.

134. Общевоинские Уставы – это...

Ответ. Официальные нормативно-правовые документы, регламентирующие повседневную деятельность, жизнь и быт, несение службы военнослужащими.

135. Преступлениями против военной службы признаются

Ответ. Преступления против установленного порядка прохождения военной службы.

136. Дезертирство это....

Ответ. Оставление в/части с целью уклонения от службы.

137. Правовые основы военной службы изложены в ...

Ответ. Конституция РФ, ФЗ «О воинской обязанности и военной службе», ФЗ «О статусе военнослужащих».

138. Обязательное условие прохождение службы по контракту.

Ответ. Соответствие уровня образования и физической подготовке.

Профессиональная пригодность.

139. Боевые традиции ВС РФ это

Ответ. Исторически сложившиеся, передающиеся из поколения в поколение правила, обычаи и нормы поведения военнослужащих.

140. Военная присяга это ...

Ответ. Клятва гражданина при вступлении его в ряды Вооруженных Сил РФ выполнять обязанность защиты Отечества в соответствии с конституционными требованиями.

141. Значение принятия Военной присяги ...

Ответ. Высокая и почетная обязанность защищать свободу и независимость своей Родины и своего народа.

142. Вручение боевого знамени является ...

Ответ. Воинским ритуалом.

143. Самым надежным средством сохранения и укрепления здоровья человека является ...

Ответ. Здоровый образ жизни.

144. Взрослому человеку, для нормальной жизнедеятельности, необходимо спать

Ответ. Примерно 8 часов.

145. По данным Всемирной организации здравоохранения, курильщики, выкуривающие по

25 сигарет в день, живут меньше на ...

Ответ. В среднем – на 8 лет.

146. Физическое здоровье-это

Ответ. Естественное состояние организма, обусловленное нормальным функционированием

вех его органов и систем.

147. Психическое здоровье-это

Ответ. Зависящее от состояния головного мозга, характеризуется уровнем и качеством

мышления, развитием внимания и памяти.

148. Нравственное здоровье-это

Ответ. Определяются моральными принципами, которые являются основой социальной жизни человека.

МО-15 02 06-CГ.03.ФОС КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»
БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ С.28/45

149. Способы проведения искусственного дыхания

Ответ. Рот ко рту, рот к носу.

150. Восстановление дыхания проводится с интенсивностью ...

Ответ. 15 раз в 1 мин.

151. Непрямой массаж сердца выполняется с интенсивностью

Ответ. 60раз в 1 мин.

152. Первая помощь-это

Ответ. Это совокупность простых, целесообразных мер по охране здоровья и жизни пострадавшего от травмы или внезапно заболевшего человека.

153. Признаки жизни: ...

Ответ. Наличие пульса на сонной артерии. Наличие самостоятельного дыхания. Реакции зрачка на свет.

154. При потере сознания пульс проверяется на ...

Ответ. Сонной артерии.

155. При переломах конечностей, когда выступает кость нельзя накладывать ... **Ответ. Шину.**

156. При термическом ожоге кожного покрова категорически нельзя ...

Ответ. Смазать обожженное место каким-либо жиром.

157. При отморожениях конечностей нельзя ...

Ответ. Растирать отмороженный участок снегом и согревать горячей водой.

158. При вывихах в плечевом и локтевом суставах необходимо ...

Ответ. Наложить шину, повязку, доставить к врачу.

159. ПП при колотых ранениях необходимо ...

Ответ. Остановить кровотечение. Предохранить рану от загрязнения. Создать покой поврежденной конечности.

160.Определение раны.

Ответ. Раной называется повреждение тканей человеческого тела – его кожи и тканей, слизистых оболочек, глубже расположенных органов.

161. Переломами принято называть ...

Ответ. Нарушение целостности костей.

162. Перед освобождением человека из-под завала, при длительном сдавливании, на пострадавшие конечности выше места сдавливания накладывают ...

Ответ. Жгут.

163. Поздний период при синдроме длительного сдавливания, когда состояние пострадавшего

резко ухудшается наступает через ... часов.

Ответ. 7-8 часов.

164.ПП при отморожении заключается в ...

Ответ медленном согревании пострадавшего.

165. Количество степеней отморожения.

Ответ. 4.

166. Инородное тело попало в верхние дыхательные пути. Оказать ПП.

Ответ. Подойти к пострадавшему со спины и нижней частью ладони произвести несколько резких толчков по спине на уровне верхнего края лопаток.

Если это не помогло, обхватить пострадавшего руками, положить кулак на верхнюю часть живота, накрыть кулак кистью другой руки и быстро надавить снизу-вверх.

167. Для того чтобы уменьшить вероятность возникновения экстренной ситуации попадания инородного тела в дыхательные пути необходимо: ...

MO 45 00 00 05 00 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.29/45

Ответ. Во время приема пищи не стоит разговаривать, вертеться, смотреть телевизор.

Детей также следует приучать к таким правилам поведения за столом. Не злоупотреблять спиртными напитками. Своевременно обращаться за медицинской помощью при наличии заболеваний ротовой полости. Хранить потенциально опасные предметы вне досягаемости детей.

168. Принципы оказания экстренной помощи при отравлении следующие:

Ответ. Прекратить контакт с ядовитым веществом; Как можно быстрее вывести яд из организма; Поддержать жизненно важные функции организма, в первую очередь дыхательную и сердечную деятельность. В случае необходимости провести реанимационные мероприятия; Вызвать пострадавшему врача, в неотложных случаях – скорую помощь.

169. Симптомы пищевого отравления развиваются обычно через И сопровождаются ...

Ответ. Час-два после принятия пищи. Это тошнота, рвота, диарея, боль в животе, головная боль. В тяжелых случаях рвота и диарея становятся интенсивными и многократными, появляется общая слабость.

170. Первая помощь при отравлении пищевыми продуктами заключается в следующем:

Ответ. Сделать промывание желудка. Дать пострадавшему адсорбент. Вызвать опорожнение кишечника, согреть пострадавшего. Восполнить потерю жидкости.

171. Зоонозные инфекции передаются через ...

Ответ. Укусы животных.

172. Индивидуальная профилактика инфекционных заболеваний предусматривает ...

Ответ. Соблюдение правил личной гигиены в быту и на производстве.

Оценочные средства для промежуточной аттестации Перечень вопросов для подготовки к дифференцированному зачету

- Тема 1.1. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера.
 - 1.ЧС мирного времени, классификация, источники ЧС.
 - 2.Классификация ЧС по масштабам.
 - 3. Природные ЧС, их характеристика.
 - 4. Техногенные ЧС, причины их возникновения.
 - 5.Опасности и их источники.
 - 6.Виды и опасности военных действий для населения и территорий.
- 7.Оружие массового поражения (ядерное, химическое, бактериологическое). Поражающие факторы.
 - 8. Действия при угрозе террористического акта.
 - 9. Действия при обнаружении взрывного устройства.
 - 10. Действия при захвате заложником.

Документ управляется программными средствами 1С: Колледж Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в 1С: Колледж

MO 45 00 00 05 00 ±00	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
MO-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.30/45

- Тема 1.2 Организационные вопросы защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени
 - 1.Назначение, задачи и структура МЧС.
 - 2.Задачи гражданской обороны.
- Тема 1.3. Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени
 - 1.Классификация негативных факторов производственной среды.
- 2.Источники и зоны действия физических, химических, биологических и психофизических факторов.
 - 3.Классификация коллективных производственных средств защиты.
 - 4.Классификация индивидуальных средств защиты. Применение.
 - 5.Понятие производственного микроклимата. Группы микроклимата.
- 6.Оптимальные величины температуры, относительной влажности воздуха, скорости движения воздуха в рабочих зонах.
 - 7. Инженерные защитные сооружения, классификация, устройство.
 - 8. Воздействие вредных производственных факторов на человека.
 - 9.Первичные средства пожаротушения .Классификация и характеристики.
 - 10.Порядок применения и использования огнетушителей.
 - Тема 1.4. Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики
- 1.Организация аварийно-спасательных и других неотложных работ. Силы и средства.
 - 2. Мероприятия по обеспечению устойчивости функционирования объектов.
 - 3.Организация эвакуации населения.
 - 4. Эвакуационные мероприятия по плану колледжа.
 - 5.Оповещение населения о ЧС.

Тема 2.1. Основы обороны государства.

- 1.Определение национальной безопасности и национальных интересов. Содержание национальных интересов .Угрозы национальной безопасности.
 - 2.Виды Вооруженных Сил, рода войск.
 - 3.Другие войска, их состав и предназначение.
 - 4. Правила приема в военные образовательные учреждения.
 - 5.Федеральный закон «О противодействии терроризму».
 - 6.Положения Военной доктрины Российской Федерации.

Документ управляется программными средствами 1С: Колледж Проверь актуальность версии по оригиналу, хранящемуся в 1С: Колледж

- 7.Военная политика Российской Федерации.
- 8.Основные задачи ВС РФ.
- 9. Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе».
- 10.Федеральный закон «Об обороне».
- 11. Федеральный закон «О статусе военнослужащих».
- 12.Ощевоинские уставы ВС РФ закон воинской жизни.
- 13.Основные понятия о воинской обязанности.

Тема 2.2.Военная служба – особый вид федеральной государственной службы

- 1.Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе».
- 2. Федеральный закон «Об обороне».
- 3. Федеральный закон «О статусе военнослужащих».
- 4.Ощевоинские уставы ВС РФ закон воинской жизни.
- 5.Основные понятия о воинской обязанности
- 6. Основные понятия о воинской дисциплине.

Тема 2.3 Основы военно-патриотического воспитания

- 1.Боевые традиции Вооружённых сил Российской Федерации
- 2.Символы воинской чести.
- 3. Ритуалы Вооружённых сил Российской Федерации
- Тема 2.4 Здоровый образ жизни необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества.
- 1.Здоровый образ жизни его составляющие, необходимые условия его сохранения и укрепления.
- 2.Правила и порядок проведения реанимационных мероприятий. Искусственное дыхание, непрямой массаж сердца.
 - 3.Кровотечения, остановка кровотечения, правила наложения повязок..
 - 4.Оказание первой помощи при переломах.
 - 5.Оказание первой помощи при поражении электрическим током.
 - 6.Оказание первой помощи при ожогах.
 - 7. Оказание первой помощи при отморожении.
 - 8.Оказание первой помощи при отравлениях.
 - 9. Оказание первой помощи при утоплении.

MO 45 02 06 CE 02 #OC	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
MO-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.32/45

10.Иммобилизация, порядок проведения.

Тестовые задания

В	опрос	Дистракторы	Ответ
	Раздел 1. Чрезвычайные ситуации	и мирного и военного времени. Организация зац	циты
		населения.	
		ации природного, техногенного характера	
1.	Чрезвычайная ситуация мирного	Синоним экстремальной ситуации	
	времени - это	Экстремальная ситуация, сложившаяся в	
		результате снижения уровня	
		производственного труда Обстановка на определенной территории,	
		сложившаяся в результате проведения	
		военных учений	
		Обстановка на определенной территории,	V
		сложившаяся в результате аварии, опасного	V
		природного явления, катастрофы,	
		стихийного или иного бедствия	
2.	Основными источниками	Цунами	
	природных ЧС в Калининградской	Вулканическое извержение	
	области являются:	Штормовой ветер, нагон воды	V
		Сели, оползни	
3.	Безопасность жизнедеятельности	Правильного поведения граждан	
	населения при чрезвычайных	Благоприятных природных условий	
	ситуациях в современных условиях достигается за счет	Мероприятий по улучшению экологии	
	условиях достигается за счет	За счет проведения комплекса мероприятий	V
4.	К локальной ЧС, по масштабам,	Производственного объекта	V
٦.	относится ЧС, которая не выходит	Населенного пункта, города, района	V
	за пределы:	За пределы субъекта РФ	
	од продолжни	Охватывает территории 2-х субъектов РФ	
5.	К местной ЧС, по масштабам,	Производственного объекта	
٥.	относится ЧС, которая не выходит	Населенного пункта, города, района	V
	за пределы:	За пределы субъекта РФ	•
		Охватывает территории 2-х субъектов РФ	
6.	К территориальной ЧС, по	Производственного объекта	
	масштабам, относится ЧС,	Населенного пункта, города, района	
	которая не выходит за	За пределы субъекта РФ	V
	пределы:	Охватывает территории 2-х субъектов РФ	
7.	К региональной ЧС, по	Производственного объекта	
	масштабам, относится ЧС,	Населенного пункта, города, района	
	которая не выходит за	За пределы субъекта РФ	
	пределы:	Охватывает территории 2-х субъектов РФ	V
8.	Аварии, связанные с	ЧС техногенного характера	V
	неконтролируемым,	ЧС природного характера	
	самопроизвольным выходом в	ЧС военного характера	
	окружающее пространство	ЧС непонятного происхождения	
	вещества (энергии) относятся к		\ /
9.	Гидрологические ЧС	Наводнениями, заторами, зажорами, цунами	V
	характеризуются:	Землетрясением	
		Штормы, тайфуны	
		Оползни, сели, снежные лавины	
		К подготовке к конкретной ЧС и смягчению	
		её последствий	

MO 45 02 06 05 02 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»		
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.33/45	

природной среды и потенциально опасными объектами Оперативным управлением ходом аварийно-спасательных и других неотложных работ Расчисткой каналов с водой Повседневной готовности Объектами Оперативным управлением ходом аварийно-спасательных и других неотложных работ Расчисткой каналов с водой Повседневной готовности Орезвычайный режим Режим планирования мероприятий ГО Широкое распространение инфекции Распространение инфекции, охватывающей несколько городов Распространение инфекции Распространение инфек	Вопрос	Дистракторы	Ответ
ракродной среды и потенциально опасными объектами Оперативным управлением ходом аварийно-спасательных и других неотпожных работ Расчисткой каналов с водой Поведневной готовности и других неотпожных работ расчисткой каналов с водой Поведневной готовности Поведневной	10. В режиме повседневной	і Наблюдением и контролем за состоянием	V
Оперативным управлением ходом аварийно-спасательных и других неотложных работ Ресчисткой каналов с водой Повседневной готовности Обътновки РСЧС переходит на режим Режим планирования мероприятий ГО Широкое распространение инфекции Распространение инфекции Распространение инфекции Распространение инфекции представляющее непрерывную цепь офитинентов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь офитинентов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь офитинентов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь офитинентов Распространение заболеваемиот и сотонымами воемной угрозы для РФ является Нападение армии США Терроризм Стероризм РФ является Нападение армии ФРГ Нападение армии ФРГ Нападение армии бывших стран СНГ Ядерном уружию У Мимческому оружию Внутриядерной энергии относятся к К первые ядерное оружие было применено в 1945 г У Вдерном уружию 1943 г 1947 г 1953 г При воздушном ядерном взрыве При подводным ядерном взрыве Орыба с загазованностью атмосферы Ремонт систем газопроводов Удаление радиоактивных веществ У Заление радиоактивных веществ Ремонт систем газопроводов Удаление радиоактивных веществ Ремонт систем газопроводов Удаление радиоактивных веществ Ремонт систем газопроводов Удаление радиоактивных веществ Ремонт систем газопроводов Изаления радиоактивных веществ Ремонт систем газопроводов Отрадения уроня радиации, степени Определения уроня ради		природной среды и потенциально опасными	
аварийно-спасательных и других неотложных работ Расчисткой каналов с водой Повышенной готовности химической, гидрологической обстановки РСЧС переходит на режим режим Режим планирования мероприятий ГО Широкое распространение инфекции Распространение инфекции, охватывающей несколько городов Распространение заболеваемости с охватом континентов Распространение заболеваемости с охватом у однородных заболеваемости с охватом континентов Распространение заболеваемости с охватом континентов Распространение заболеваемости с охватом инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваемости с охватом у однородных заболеваемости охватом у однородных заболеваемости охватом у однородных заболеваемости охватом у однородных заболеваемости охватом у однородным у одноваемости охватом у одноваемости охватом у одноваемом у однородных заболеваемости охватом у одноваемости отмосферы отмосферы одноваемости отмосферы отмосфераемости отмосферы		объектами	
аварийно-спасательных и других неотложимых работ Расчисткой каналов с водой Повышенной готовности химической, гидрологической обстановки РСЧС переходит на режим режим 12. «Пандемия» - это 12. «Пандемия» - это 13. Главными возможными источниками военной угрозы для РФ является 14. Боеприласы, действие которых ядерноме варыве применено в 15. Впервые ядерное оружие было применено в 16. Наибольшее воздействие светового излучения происходит обышеном зарыве при подвояным ядерном взрыве при подвояним ядерном взрыве при подвояним ядерном взрыве при подвояним ядерном взрыве при подвояним ядер		Оперативным управлением ходом	
Неотложных работ Расчисткой каналов с водой Повседневной готовности Томической, гидрологической повышенной готовности Томической кототановки РСЧС переходит на режим Режим Режим Режим планирования мероприятий ГО Повышенной готовности Томической континентов Распространение инфекции (окативней которам Распространение инфекции (окативней континентов Распространение инфекции (окативней континентов Распространение инфекции (окативней континентов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваемости с охватом континентов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваемости с охватом континентов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваемости с охватом V континентов Распространение заболеваемости с охватом V континентов V контине		1 '	
Расчисткой каналов с водой Повеждененой готовности Тимической, гидрологической обстановки РСЧС переходит на режим Режим планирования мероприятий ГО Широкое распространение инфекции Распространение инфекции, охватывающей несколько городов Распространение заболеваемости с охватом континентов Распространение непрерывную цепь однородьм заболеваеми США Терродых заболеваеми США Терродых заболеваеми США Терродых заболеваеми Терродых забо			
химической, обстановки РСЧС переходит на режим режим 12. «Пандемия» - это Широкое распространение инфекции, охватывающей несколько городов Распространение инфекции, орестранение инфекции, орестранень устранение инфекции, орестраненые инфекции орестраненые инфекции орестраненые инфекции			
химической, обстановки РСЧС переходит на режим режим 12. «Пандемия» - это Широкое распространение инфекции, охватывающей несколько городов Распространение инфекции, орестранение инфекции, орестранень устранение инфекции, орестраненые инфекции орестраненые инфекции орестраненые инфекции	11. При ухудшении радиационной	Повседневной готовности	
обстановки РСЧС переходит на режим планирования мероприятий ГО Режим планирования мероприятий ГО Широкое распространение инфекции Распространение инфекции, окватывающей несколько городов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваемости с охватом континентов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваемий США Терроризам V Нападение армии США Терроризам V Нападение армии ОРГ Нападение армии			V
Режим планирования мероприятий ГО	обстановки РСЧС переходит на		
При назвином варыве при подводным варыве при назвититься в			
Распространение инфекции, охватывающей несколько городов Распространение заболеваемости с охватом континентов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваний цепь однородных заболеваний источниками возможными источниками военной угрозы для РФ является Нагадение армии США Терроризм V Нападение армии ФРГ Нападение ормина объему оружию Объему ор	 12_ «Панлемия» - это		
Распространение заболеваемости с охватом континентов Распространение заболеваемости с охватом континентов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваний инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваний источниками возможными источниками возможными источниками военной угрозы для РФ является Нападение армии США Терроризм УНАПАДЕНИЕ АВ В В В В В В В В В В В В В В В В В В	12. «Hangowini» oro		
Распространение заболеваемости с охватом континентов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваний 1.2 Чрезвычайные ситуации военного характера 13. Главными возможными источниками военной угрозы для РФ является Нападение армии США Терроризм V Нападение армии ФРГ Нападение армии ФРГ Нападение армии ФРГ Нападение армии бывших стран СНГ Ядерному оружию Обычным боеприпасам X имическому оружию Обычым боеприпасам X имическому оружию Обычным боеприпасам X имическому оружию 143 г 1943 г 1943 г 1945 г 1953 г 10. Наибольшее воздействие светового излучения происходит При воздушном ядерном взрыве При подведным ядерном взрыве При подводным ядерном вз			
Континентов Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваний 1.2 Чрезвычайные ситуации военного характера Нападение армии США Терроризм V Нападение армии ФРГ Нападение армии ФРГ Нападение армии бывших стран СНГ Ядерному оружию V Инфектуриядерной энергии относятся к Химическому оружию V Химическому оружию V Химическому оружию V Обычным боеприпасам X Химическому оружию V Инфектуриядерной энергии относятся к Химическому оружию V Инфектуриядерной заделительной работ V Инфектуриядерной заделительной работ V Инфектуриядерной варыве V Инфектуриятельной работ V Инфектуриятельной работ V Инфектуриальной работ V Инфектуриальной работ V Инфектуриальной работ V Инфектуриальной работ V Инфектуриций противогаз Изаление радиоактивных веществ V Удаление химических ОВ V Удаление химических ОВ V Удаление радиоактивных веществ Респиратор V Инфитрурощий противогаз Изаление радиоактивных веществ Респиратор V Самоспасатель Инфитрурощий противогаз Изаление радиоактивных веществ Респиратор V Самоспасатель Инфитрурощий противогаз Изалирующий противог			\/
Распространение инфекции, представляющее непрерывную цепь однородных заболеваний 1.2 Чрезвычайные ситуации военного характера 13. Главными возможными источниками военной угрозы для РФ является 14. Боеприпасы, действие которых основаню на использовании внутриядерной энергии относятся к имическому оружию 15. Впервые ядерное оружие было применено в 1943 г 1945 г V 1947 г 1953 г При воздушном ядерном взрыве При подводным ядерном взрыве При подво		·	V
1.2 Чрезвычайные ситуации военного характера 1.2 Чрезвычайные ситуации военного характера 1.3 Главными возможными источниками военной угрозы для РФ является 1.4 Боеприпасы, действие которых основано на использовании внутриядерной энергии относятся к Умическому оружию 1.5 Впервые ядерное оружие было применено в 1943 г 1947 г 1953 г			
1.2 Чрезвычайные ситуации военного характера 1.3 Главными возможными источниками военной угрозы для РФ является 14. Боеприпасы, действие которых основано на использовании внутриядерной энергии относятся к обычным боеприпасам химическому оружию 15. Впервые ядерное оружие было применено в 1943 г 1945 г 1947 г 1953 г 1947 г 1953 г 10 г 1947 г 1953 г 10 г 1			
13. Главными возможными источниками военной угрозы для РФ является Нападение армии США Терроризм			
13. Главными возможными источниками военной угрозы для РФ является 14. Боеприпасы, действие которых основано на использовании внутриядерной энергии относятся к 15. Впервые ядерное оружие было применено в 1943 г 1945 г 1947 г 1953 г 1947 г 1953 г 1947 г 1953 г 1948 г 1947 г 1953 г 10 г 1948 г 10 г 1949 г 1 г 1949	4.011		
источниками военной угрозы для РФ является 14. Боеприпасы, действие которых основано на использовании внутриядерной энергии относятся к Химическому оружию 15. Впервые ядерное оружие было применено в 1943 г 1953 г			
РФ является Нападение армии ФРГ			
Нападение армий бывших стран СНГ 14. Боеприпасы, действие которых основано на использовании внутриядерной энергии относятся к 15. Впервые ядерное оружие было применено в 16. Наибольшее воздействие светового излучения происходит 16. Наибольшее воздействие светового излучения происходит 17. Дезактивация - это 18. Дегазация – это 18. Дегазация – это 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ удаление радиоактивных веществ удаление радиоактивных веществ удаление радиоактивных веществ удаление умических ОВ 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ удаление радиоактивных веществ удаление радиоактивных веществ удаление радиоактивных веществ удаление умических ОВ 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ удаление умических ОВ 20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся 21. Дозиметрические приборы Напростейций противогаз обрасен, дифосген Синильная кислота Определения уровня радиации, степени V			V
14. Боеприпасы, действие которых основано на использовании внутриядерной энергии относятся к	РФ является		
основано на использовании внутриядерной энергии относятся к		Нападение армий бывших стран СНГ	
внутриядерной энергии относятся к Химическому оружию 15. Впервые ядерное оружие было применено в 1943 г	14. Боеприпасы, действие которых	Ядерному оружию	V
Внутриядерной энергии относятся к Тимическому оружию 15. Впервые ядерное оружие было применено в 1943 г 1945 г 1953 г 16. Наибольшее воздействие светового излучения происходит 17. Дезактивация - это 17. Дезактивация - это 18. Дегазация — это 18. Дегазация — это 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ удаление радиоактивных веществ удаление химических ОВ 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ минервно-паралитического действия относятся 20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся 21. Дозиметрические приборы Обычным бееприпасам Химическому оружию 19. 1943 г 1945 г 1946 г 1947 г 1947 г 1947 г 1945 г 1946 г 1947 г 1947 г 1947 г 1947 г 1947 г 1948 г 1948 г 1948 г 1949 г 1940 г 1940 воздушном ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При под	основано на использовании	Химическому оружию	
К Кимическому оружию 15. Впервые ядерное оружие было применено в 1943 г 1947 г 1947 г 1953 г 16. Наибольшее воздействие светового излучения происходит 17. Дезактивация - это 17. Дезактивация - это 18. Дегазация — это 18. Дегазация — это 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ является радиоактивных веществ услание химических ОВ 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ является изопроводов услание химических ОВ 20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся 21. Дозиметрические приборы 19. Наимектрические приборы 19. Котравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся 21. Дозиметрические приборы 19. Котравляющим решествам сотем, дифосген синлыная кислота 21. Дозиметрические приборы 22. Отравляющим радиоации, степени отпораций противога от отрадиоактивных радиоактивностей отрадиоактивностей от отрадиоактивностей отрадиоак	внутриядерной энергии относятся		
15. Впервые ядерное оружие было применено в 1943 г 1945 г 1947 г 1953 г При воздушном ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При подводным ядерном взрыве		-	
применено в 1945 г 1947 г 1953 г При воздушном ядерном взрыве При наземном ядерном взрыве При подводным ядерном взрыве При подвод	15. Впервые ядерное оружие было		
1947 г 1953 г 1953 г 1968 г 1958 г 1968 г 1978 г			V
1953 г При воздушном ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При подводным ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При подз			•
При воздушном ядерном взрыве При наземном ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При подводным ядерном ядерном взрыве При подводным ядерном ядерном взрыве При подводным ядерном ядерно			
Светового излучения происходит При наземном ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве При подводным ядерном взрыве При подземном ядерном взрыве V Удаление химических ОВ Удаление химически	16. Наибольшее возпействие	<u> </u>	V
При подземном ядерном взрыве При подводным ядерном взрыве При подводным ядерном взрыве Удаление радиоактивных веществ Удаление кимических ОВ Удаление болезнетворных микробов Борьба с террористами Борьба с загазованностью атмосферы Ремонт систем газопроводов Удаление химических ОВ Удаление радиоактивных веществ Респиратор Одаление радиоактивных веществ Респиратор Одаление радиоактивных веществ Изолирующий противогаз Изолирующий противогаз Изолирующий противогаз Одаление радиоактивных веществ является Одаление удаление удаление удаление удаление удаление удаление удаление радиоактивных веществ Одаление химических ОВ Удаление радиоактивных веществ Одаление химических ОВ Удаление радиоактивных веществ Одаление химических ОВ Удаление уда			v
При подводным ядерном взрыве Удаление радиоактивных веществ Удаление химических ОВ Удаление болезнетворных микробов Борьба с террористами Борьба с загазованностью атмосферы Ремонт систем газопроводов Удаление химических ОВ Удаление химических ОВ Удаление радиоактивных веществ Респиратор Отравляющим веществ является Отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся Отравляющим веществ приборы Определения уровня радиации, степени Отравляющим радиоации, степени Отравляющим радиоации, степени Отравляющим радиации, степени	светового излучения происходит		
17. Дезактивация - это Удаление радиоактивных веществ Удаление химических ОВ Удаление болезнетворных микробов Борьба с террористами Борьба с загазованностью атмосферы Ремонт систем газопроводов Удаление химических ОВ Удаление химических ОВ Удаление радиоактивных веществ 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ является Фильтрующий противогаз Изолирующий противогаз Изолирующий противогаз Определения уровня радиации, степени V			
Удаление химических ОВ Удаление болезнетворных микробов Борьба с террористами Борьба с загазованностью атмосферы Ремонт систем газопроводов Удаление химических ОВ Удаление химических ОВ Удаление химических ОВ Удаление радиоактивных веществ Респиратор Самоспасатель Фильтрующий противогаз Изолирующий противогаз Изолирующий противогаз Относятся Относятся Определения уровня радиации, степени Удаление химических ОВ Отределения уровня радиации, степени Определения уровня радиации, степени		при подводным ядерном взрыве	
Удаление болезнетворных микробов Борьба с террористами Борьба с загазованностью атмосферы Ремонт систем газопроводов Удаление химических ОВ Удаление радиоактивных веществ 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ является радиоактивных веществ является 20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся 21. Дозиметрические приборы Удаление болезнетворных микробов Борьба с террористами Борьба с загазованностью атмосферы У Удаление химических ОВ У Удаление радиоактивных веществ Осамоспасатель Фильтрующий противогаз Изолирующий противогаз Изолирующий противогаз Определения уровня радиации, степени У	17. Дезактивация - это	Удаление радиоактивных веществ	V
Борьба с террористами Борьба с загазованностью атмосферы Ремонт систем газопроводов Удаление химических ОВ Удаление радиоактивных веществ Респиратор Уалирующий противогаз Изолирующий противогаз Изолирующий противогаз Относятся Отравляющим веществия относятся Определения уровня радиации, степени Отравляющим степени Определения уровня радиации, степени		Удаление химических ОВ	
Борьба с террористами Борьба с загазованностью атмосферы Ремонт систем газопроводов Удаление химических ОВ Удаление радиоактивных веществ Респиратор Уалирующий противогаз Изолирующий противогаз Изолирующий противогаз Относятся Отравляющим веществия относятся Определения уровня радиации, степени Отравляющим степени Определения уровня радиации, степени		Удаление болезнетворных микробов	
Борьба с загазованностью атмосферы			
18. Дегазация – это Ремонт систем газопроводов Удаление химических ОВ Удаление радиоактивных веществ 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ является радиоактивных веществ является Изолирующий противогаз Изолирующий противогаз Изолирующий противогаз У Иприт, люизит Фосген, дифосген Синильная кислота 21. Дозиметрические приборы Определения уровня радиации, степени V		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Удаление химических ОВ V Удаление радиоактивных веществ 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ является Фильтрующий противогаз Изолирующий противогаз О. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся 20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся 21. Дозиметрические приборы Удаление химических ОВ V Одиратор V Самоспасатель Фильтрующий противогаз Изолирующий противогаз Одрин, зоман, V-газы V Иприт, люизит Фосген, дифосген Синильная кислота Определения уровня радиации, степени V	18. Дегазация – это		
Удаление радиоактивных веществ 19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ является радиоактивных веществ является Изолирующий противогаз 20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся Фосген, дифосген Синильная кислота 21. Дозиметрические приборы Определения уровня радиации, степени V	.o. Heraeadan ere		\/
19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ является Изолирующий противогаз Изолирующий противогаз 20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся Определения уровня радиации, степени V			v
защитных средств от радиоактивных веществ является 20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся 21. Дозиметрические приборы Самоспасатель Фильтрующий противогаз Зарин, зоман, V-газы V Иприт, люизит Фосген, дифосген Синильная кислота Определения уровня радиации, степени V	10. Поивростойшим из ривор		1/
радиоактивных веществ является Изолирующий противогаз 20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся 21. Дозиметрические приборы Фильтрующий противогаз Зарин, зоман, V-газы Иприт, люизит Фосген, дифосген Синильная кислота Определения уровня радиации, степени V	•	_	v
Изолирующий противогаз 20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся Относятся 21. Дозиметрические приборы Определения уровня радиации, степени V	•		
20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся 21. Дозиметрические приборы Зарин, зоман, V-газы Иприт, люизит Фосген, дифосген Синильная кислота Определения уровня радиации, степени V	радиоактивных веществ является		
нервно-паралитического действия относятся			
относятся			V
Синильная кислота 21. Дозиметрические приборы Определения уровня радиации, степени V	·	Иприт, люизит	
21. Дозиметрические приборы Определения уровня радиации, степени V	относятся	Фосген, дифосген	
21. Дозиметрические приборы Определения уровня радиации, степени V			
			V
			•
Для определения дозы и уровня заражения		-	
ОВ		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
		טט	
Для определения дозы алкогольного опьянения		Пла определения пость описков насе	

 MO-15 02 06-CГ.03.ФОС
 КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 C.34/45

Во	прос	Дистракторы	Ответ
		Для определения дозы наркотического опьянения	
22	Совокупность электрического и	Световым излучением	
۷۷.	магнитного полей, возникающих	Проникающей радиацией	
	при ядерном взрыве, называется	Электромагнитным импульсом	V
	при идорном ворыво, наовіваотол	Ударной волной	v
23	Поражающее действие	На использовании повышенной	
20.	химического оружия основано	концентрации бытовых химических веществ	
	willing to the control of the contro	На использовании различных плохо	
		пахнущих веществ	
		На использовании токсических свойств	V
		отравляющих веществ	
		На использовании радиационных веществ	
24.	Для обнаружения наличия на	Измеритель мощности экспозиционной дозы	
	местности отравляющих веществ	облучения ДП-5Б	
	используется	ВПХР	V
		ДП-22В	
		ДП-24	
25.	К оружию массового поражения не	Ядерное оружие	
	относится	Биологическое оружие	
		Зажигательное оружие	V
		Химическое оружие	
26.	Боеприпасы, основным	Боеприпасы объемного взрыва	V
	поражающим фактором которых	Нейтронные боеприпасы	
	является ударная волна,	Зажигательные боеприпасы	
	называются	Химические боеприпасы	
	1.3 Организационные основы по за	 ащите населения от ЧС мирного и военного вреі	мени
27.	Комплекс мероприятий по	Предупреждением ЧС	V
	наблюдению и контролем за	Предотвращением ЧС	
	состоянием окружающей среды и	Защитой от ЧС	
	потенциально опасных объектов,	Ликвидацией ЧС	
	прогнозированию и профилактике		
	ЧС, называется		
28.	В основу классификации ЧС по	Сложность обстановки	
	масштабам положено	Количество пострадавших людей и размеры	V
		зон поражения	
		Тип и вид событий, лежащих в основе ЧС	
		Понесенный материальный ущерб	
29.	Комиссии РСЧС на объектах	За организацию деятельности по снабжению	
	экономики отвечают	населения жильем и одеждой	
		За организацию деятельности по	
		продовольственному снабжению населения	
		За организацию деятельности по защите	
		окружающей природной среды	
		За организацию деятельности по вопросам	V
		гражданской обороны и чрезвычайных	
20	F	ситуаций	
3U.	Гражданская оборона Российской	Оказание помощи пенсионерам и	
	Федерации – это	нетрудоспособному населении.	
		Почетная обязанность всех слоев	
		гражданского населения	\ /
		Составная часть Единой государственной	V
		системы в решении проблем,	
		возникающих при ликвидации	
		последствий чрезвычайных ситуаций	
		мирного и военного времени	
		Защита от всех возможных опасностей	

 MO-15 02 06-CГ.03.ФОС
 КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 C.35/45

Вопрос	Дистракторы	Ответ
31. Общее руководство Гражданской	і На Президента Российской Федерации	
обороной в нашей стране		V
возложено	Российской Федерации	
	На Секретаря Совета Безопасности	
	Российской Федерации	
	На Министра обороны Российской	
	Федерации	
32. Единая государственная система		
предупреждения и ликвидации ЧС		
и её составная часть – Гр. Оборона	11 1 1 1 1	V
РФ созданы	принципу	
00 5	По государственному принципу	
33. «Гражданская оборона – это	1 ''	V
система мероприятий по		
подготовке и защите населения		
OT»	Нападения уличных грабителей	
	Семейных ссор и скандалов	
34. В состав сил ГО не могут входить	Специальные воинские формирования ГО	
	Вооруженные силы РФ	
	Кадетские учебные заведения	V
05 8	Аварийно – спасательные службы	
35. Порядок подготовки населения в		
области защиты от ЧС		
определяется	Министром обороны	17
26	Правительством РФ	V
36. Аварийно-спасательные службы и		V
формирования не могут создаваться	На коммерческой основе	V
	На общественных началах	
1.4 Организация защиты и учизнеобе	та оощественных началах еспечения населения от ЧС мирного и военного в	ремени
<u> </u>	1 Ф3 «О гражданской обороне»	ремени
жизнеобеспечения населения о		
ЧС природного и техногенного		V
характера определено в	природного и техногенного характера»	v
жараттора отродожено 2	Ф3 «Об аварийно-спасательных службах и	
	статусе спасателей»	
38. Оповещение населения об		
опасных ситуациях возложено	На почтамты	
	На руководство домовых комитетов и	
	комиссий	
	На руководство РСЧС	V
39. Оценка риска возникновения ЧС	Данных, полученных на основе мониторинга	
проводится на основе	и прогнозирования	
	Паспорта безопасности территорий	
	Декларации безопасности промышленных	
	объектов	
	Всех выше перечисленных данных	V
40. Начальником ГО предприятия (объекта) является		
	Губернатор области	
	Глава администрации	
	Глава (начальник, директор) предприятия	V
41. Одним из основных способов		
защиты населения от ЧС мирного и	-	
военного времени является	Защитные сооружения ГО	V
	Помощь соседних государств	
42. При воздействии радиоактивных		
веществ проводится:	Дезактивация	V

 MO-15 02 06-CГ.03.ФОС
 КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 C.36/45

Вопрос	Дистракторы	Ответ
	Дезинфекция	
	Демеркуризация	
43. Дезинфекция – это	Проветривание помещения	
	Поиск неразорвавшихся боеприпасов	
	Уничтожение во внешней среде	V
	возбудителей заразных заболеваний	
	Уничтожение кровососущих насекомых	
44. Демеркуризация – это	Уничтожение радиоактивных отходов	
	Уничтожение неразорвавшихся боеприпасов	
	Уничтожение кровососущих насекомых ядовитым дымом	
	Уничтожение последствий разлива ртути	V
45. Основным видом защиты	Эвакуация населения	
населения в мирное и военное время является	Обеспечение средствами индивидуальной защиты	
времи ивлистои	Укрытие в защитных сооружениях ГО	V
	Материальное обеспечение	v
46. Защитные сооружения – это	Защитные сооружения, обеспечивающие	
то. сащиные осоружения – это	защитные сооружения, осеспечивающие защиту укрываемых от летящих обломков,	
	светового излучения и ударной волны	
	Защитные сооружения, обеспечивающие	
	защиту укрываемых от светового излучения,	
	воздействия ударной волны	
	Инженерное сооружение, специально	V
	предназначенное для коллективной защиты	·
	рабочих и служащих предприятий, а так же	
	населения от поражающих факторов ЧС	
	Инженерное сооружение, обеспечивающее	
	защиту укрываемых в нем людей от всех	
	поражающих факторов ЧС	
1.5 Средства и	индивидуальной защиты при ЧС	
47. Ватно-марлевая повязка может	AXOB	
защитить от	Радиоактивных веществ	V
	ОВ нервно-паралитического действия	
	ОВ удушающего действия	
48. Средством индивидуальной	Изолирующий противогаз	V
защиты органов дыхания ото всех	Фильтрующий противогаз	
ОВ любой концентрации является	Респиратор	
	Комплект дополнительного патрона	
49. Данный дыхательный аппарат	Респиратор	
называется	Самоспасатель	
Norma.	Изолирующий противогаз КИП - 8	V
	Фильтрующий противогаз	
50. На данном рисунке изображён	Костюм космонавта	
(A)	Огнеупорный костюм	
	Легкий защитный костюм Л-1	V
	Общевойсковой защитный костюм (ОЗК)	
51. На данном рисунке изображён	Костюм спасателя	

 MO-15 02 06-CГ.03.ФОС
 КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 C.37/45

Вопрос	Дистракторы	Ответ
<u>A</u>	Огнеупорный костюм	
	Легкий защитный костюм Л-1	
A / D	Общевойсковой защитный костюм (ОЗК)	V
\$ 1 P		
The state of the s		
52. На данном рисунке изображен	Изолирующий противогаз	
	Фильтрующий противогаз	
	Респиратор	
200	Ватно-марлевая повязка	V
Color Sylve		
53. На данном рисунке изображён	Изолирующий противогаз	
"Кама-200"	Фильтрующий противогаз	
	Респиратор (противопылевой)	V
	Ватно-марлевая повязка	
	·	
4		
<u> </u>	14	
54. На данном рисунке изображен	Изолирующий противогаз	
	Фильтрующий противогаз	
	Респиратор (противопылевой) Респиратор (газопылезащитный)	V
	Геспиратор (газопылезащитный)	V
55. На данном рисунке изображен	Заряда в противотанковое ружьё	
патрон, предназначенный для	Для защиты от аммиака	
Гопкалитовый патрон Д	Для защиты от окиси углерода	V
топкалитовый патрон ді	Для защиты от воздействия гопкалита	
A OF		
Contract of the Contract of th		
56. Пришил пойстрия фил. тригошего	Посполним врежи ву волноста	
56. Принцип действия фильтрующего противогаза основан на	Поглощении вредных веществ Изоляции вредных веществ	
противогаза основан на	Адсорбции вредных веществ	V
	Снижении концентрации вредных веществ	v
57. Наибольшее возможное	Головная боль	
поражения людей, находящихся в	Радиоактивное заражение	
средствах индивидуальной	Отравление	
защиты при ядерном взрыве – это	Поражение ударной волной	V
	видация последствий ЧС	
58. Под ликвидацией ЧС понимают	Заблаговременную подготовку сил и средств	
	РСЧС к действиям при угрозе и	
	возникновении ЧС	
	Создание материально-технических и	
	финансовых резервов для обеспечения	
	населения в ЧС	\ /
	Аварийно – спасательные и другие	V
	неотложные работы, проводящиеся при	
	возникновении ЧС Привлечение населения и других сил для	
	привлечение населения и других сил для пликвидации ЧС	
	Гражданскими организациями ГО	
	i panganowini opianinaaqiiniini i O	

 MO-15 02 06-CГ.03.ФОС
 КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 C.38/45

Вопрос	Дистракторы	Ответ
59. Совокупность органов управления,	Аварийно-спасательными	
сил и средств, предназначенных	формированиями	
для решения конкретных задач по	Аварийно-спасательной службой	V
предупреждению и ликвидации ЧС, называются	Аварийно-спасательным отрядом	
60. Государственные материальные и	Локальной ЧС	
финансовые ресурсы к ликвидации	ЧС местного значения	
ЧС привлекаются в случае	ЧС регионального значения	
	В случае крупномасштабной или	V
	уникальной по своим характеристикам ЧС	
61. ЧС считается ликвидированной, когда	Снижена до приемлемого уровня угроза жизни и здоровью людей	
когда	Устранена непосредственная угроза жизни	V
	и здоровью людей, локализировано	V
	воздействие поражающих факторов,	
	организовано первоочередное	
	жизнеобеспечение людей	
	Подавлено воздействие поражающих	
	факторов, организовано первоочередное	
	жизнеобеспечение людей	
	Проведены аварийно-спасательные работы	
62. Координацию деятельности	Министерство финансов РФ	
государственных и местных	Министерство РФ по делам ГО и ЧС и	V
органов в области предупреждения	ликвидации последствий стихийных	
и ликвидации ЧС осуществляет	бедствий (МЧС)	
	Министерство здравоохранения РФ	
	Министерство внутренних дел РФ	
63. Для минимизации риска	Изданию приказов	
возникновения и последствий ЧС	Наказанию виновных	
на предприятиях проводятся	Разработке технических и организацонных	V
мероприятия по	мероприятий, обучению	
1.7.05	Установке заборов	
-	сти функционирования объектов экономики Устойчивостью объекта экономики	V
•	Работоспособностью объекта экономики	V
технического комплекса предприятия противостоять	Надежностью объекта экономики	
поражающим факторам ЧС,	Крепостью объекта экономики	
называется	препостью оовекта экономики	
65. Исследование устойчивости	Возникновения ЧС	
объекта экономики начинается на	В ходе эксплуатации	
стадии	При возникновении угрозы военных	
	действий	
00 00000	На стадии проектирования	V
66. Оценка устойчивости объекта	Отдельно по каждому виду ЧС	
экономики производится	Отдельно по каждому поражающему	
}	фактору Отдельно по каждому виду ЧС, отдельно по	V
	отдельно по каждому виду чс, отдельно по каждому поражающему фактору, а так же их	V
	каждому поражающему фактору, а так же их совокупности	
	По месту расположения объекта	
67. Своевременная эвакуация	Надежность и оперативность управления	
персонала из зоны ЧС относится к	Надежная защита производственного	V
фактору устойчивости объекта	персонала	•
экономики, который называется	Защищенность от поражения вторичными	
,	поражающими факторами	
	Надежность работы объекта экономики	
68. К устойчивости работы l	Способность выпускать продукцию поспе І	
68. К устойчивости работы промышленного объекта не	Способность выпускать продукцию после воздействия ЧС	

 MO-15 02 06-CГ.03.ФОС
 КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 C.39/45

Вопрос	Дистракторы	Ответ
	Приспособленность объекта к	
	восстановлению в случае повреждения	
	Восстановление объекта после полного	V
00 11	разрушения	
69. Назовите фактор, исключающий	Район расположения объекта	
влияние на устойчивость работы объектов экономики.	Внутренняя планировка и застройка	
ообектов экономики.	территории объекта	\/
	Толщина стен зданий и конструкций	V
70 Опрополито мороприятия	Системы энергоснабжения, связи Использование убежищ ГО	
70. Определите мероприятия, исключающие повышение	Строительство подземных ёмкостей для	
устойчивости объекта экономики	ГСМ и АХОВ	
y o tow wildow o o bokta okonowimky	Разработка инженерно-технических	
	мероприятий	
	Повышение материального состояния	V
	работающих	v
1.8 Воздействие на человека негатив	т работающти ных факторов техносферы. Микроклимат рабоч	ей зоны
	(для ИС и БУ)	
71. Под микроклиматом рабочих		
помещений понимают	Относительную влажность	
	Освещенность рабочего места	
	Сочетание температуры, влажности и	V
	скорости передвижения воздуха	
72. Согласно санитарным нормам	20 – 30 %	
относительная влажность в	40 – 60 %	V
рабочем помещении должна	70 – 80 %	
составлять	80 – 90 %	
73. Электромагнитные поля относятся	Химическим видам загрязнений	
ĸ	Биологическим видам загрязнений	
	Физическим видам загрязнений	V
	Механическим видам загрязнений	
74. Работа на компьютере относится к	Оптимальным условиям труда	
	Допустимым условиям труда	
	Вредным 1-й степени	V
	Вредным 2-й степени	
75. Площадь на одно рабочее место	Не менее 3 м ²	
оператора ПК должна составлять	Не менее 5 м ²	
	Не менее 7 м ²	
	Не менее 9 м ²	V
76. Согласно санитарным нормам,	Естественным	
освещение в помещениях	Искусственным	
информационного обслуживания	Сочетание естественного и искусственного	V
должно быть	Ультрафиолетовое	
77. В помещениях с вычислительной	Вентиляция воздуха и отопление	
техникой и дисплейными		
терминалами должны быть	Вытяжная вентиляция	
предусмотрены	Все перечисленные параметры	V
78. При общем освещении залов с	Параллельно экрану монитора	
видеодисплейными терминалами и		
ЭВМ светильники должны		V
располагаться	Параллельно окнам	
Раздел 2	2. Основы военной службы	
	овы обороны государства	
Под воинской деятельностью в	Участие в военных действиях	
широком смысле слова понимается	Деятельность по созданию и обслуживанию	
	военной техники	
	Форма производственной деятельности	
	людей, носящая гуманистический характер	

MO 45 02 06 CE 02 #OC	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.40/45

Во	прос	Дистракторы	Ответ
		Форма особого вида общественной	V
		деятельности людей, носящая социально-	
		политический характер	
80.	Оборона Российской Федерации -	Военное учреждение	
	это	Военные законы	
		Система политических, экономических,	
		военных, социальных, правовых и иных мер	
		по обеспечению готовности государства к	
		вооруженному нападению на противника	
		Система политических, экономических,	V
		военных, социальных, правовых и иных мер	•
		по обеспечению готовности государства к	
		защите от вооруженного нападения.	
21	Общее руководство ВС РФ	Министр обороны Российской Федерации	
J I .	осуществляет		
	осуществляет	Генеральный штаб Вооруженных Сил	
		Российской Федерации	
		Председатель Совета Федерации	
		Российской Федерации	
		Президент Российской Федерации –	V
		Верховный Главнокомандующий ВС РФ	
32.	Непосредственное руководство	Управление делами Президента	
	Вооруженными Силами Российской	Российской Федерации	
	Федерации осуществляет	Секретарь Совета Безопасности	
		Российской Федерации	
		Министр обороны посредством	V
		Министерства обороны Российской	
		Федерации	
		Генеральный штаб Вооруженных Сил	
		Российской Федерации	
33	Основным органом для	Верховный Главнокомандующий	
<i>.</i>	оперативного управления войсками	Российской Федерации	
	и силами флота Вооруженных Сил	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Российской Федерации является	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	госсииской Федерации является	Российской Федерации	V
		Генеральный штаб Вооруженных Сил	V
		Российской Федерации	
		Министр обороны Российской Федерации	
34.	Виды Вооруженных сил Российской	Секретарю Совета Безопасности России	
	Федерации подчиняются	Министру обороны Российской Федерации	
		Главнокомандующим, которые являются	V
		заместителями Министра обороны	
		Российской Федерации	
		Министру внутренних дел Российской	
		Федерации	
35.	Непосредственное руководство	Министерство обороны Российской	
	Пограничными войсками	Федерации	
	осуществляет	Министерство внутренних дел Российской	
	•	Федерации	
		Федеральная служба безопасности (ФСБ)	V
		Российской Федерации	٧
		Министерство по чрезвычайным ситуациям	
10	F	Российской Федерации	
36.	Главным ударным средством	Российской Федерации Авианосцы	
36.	Военно-Морского Флота России	Российской Федерации Авианосцы Ракетные корабли	
36.	3	Российской Федерации Авианосцы	
36.	Военно-Морского Флота России	Российской Федерации Авианосцы Ракетные корабли	V
	Военно-Морского Флота России	Российской Федерации Авианосцы Ракетные корабли Морская авиация	V
	Военно-Морского Флота России являются	Российской Федерации Авианосцы Ракетные корабли Морская авиация Атомные ракетные подводные лодки Для боевых действий на границе	V
	Военно-Морского Флота России являются Воздушно – десантные войска	Российской Федерации Авианосцы Ракетные корабли Морская авиация Атомные ракетные подводные лодки	V

 MO-15 02 06-CГ.03.ФОС
 КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»

 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 C.41/45

Во	прос	Дистракторы	Ответ
	2.2 Военная спужба - особы	и вид федеральной государственной службы	
88.	«Воинская обязанность» - это	Мера общественного воздействия	
		Мера общественного необходимого	V
		поведения, устанавливаемая законами в	-
		интересах общества и государства в целом	
		Мера общественного необходимого	
		поведения, устанавливаемая законами в	
		интересах человека	
		Необходимое поведение	
89.	Воинский учет граждан нашей	Участковый милиционер	
•••	страны осуществляет	Начальник жилищно-эксплуатационной	
	отраны соущоотыллот	конторы	
		Начальник управления социальной защиты	
		населения	
		Военный комиссариат по месту жительства	V
an	Гражданин Российской Федерации,	Санитарную службу	v
50.	в соответствии с законом, вместо	Спасательную службу	
	военной службы может проходить	Пожарную службу	
	военной служові может проходить		V
04	11	Альтернативную службу	V
91.	На военную службу граждане	От 16 до 18 лет	
	Российской Федерации мужского	От 17 до 25 лет	
	пола призываются в возрасте	От 18 до 27 лет	V
		От 19 до 35 лет	
92.	Граждане Российской Федерации,	Гражданами РФ	
	находящиеся на военной службе	Призывниками	
	называются	Военнослужащими	V
		Военнообязанными	
93.	Поступающих впервые на службу	На один год	
	по контракту на должности солдат,	На 2 года	
	сержантов и им равных, заключают	На 3 года	V
	контракт сроком на	На пять лет	
94.	Вся жизнь и деятельность армии и	На строгом выполнении специальных	
	флота Российской Федерации	правил, которые составляют правовую	
	основана на	основу военной службы	
		На строгом выполнении законов Российской	V
		Федерации, которые составляют правовую	
		базу военной службы	
		На выполнении некоторых законов	
		Российской Федерации	
		На воинском братстве всех родов войск	
95.	Боевое Знамя дается воинской	Сохраняется в воинской части до первого	
	части на срок до	поражения	
		Сохраняется в воинской части до её	
		перемещения в другое место	
		Сохраняется в воинской части до первых	
		боевых действий	
		Сохраняется в воинской части на все время	V
		её существования	•
96	Боевым знаменем в Военно-	Флаг Петра Великого	
- - -	Морском Флоте Российской	Флаг Екатерины	
	Федерации является	Президентский флаг	
		Андреевский флаг	V
Q7	Призывник, овладевший	Таких прав не существует	v
JI.	медицинской или сложной		
	технической военно-учебной	Пользуется правом первым идти в бой	V
		Пользуется правом выбрать род войск в	V
	специальностью, при призыве на военную службу пользуется правом	соответствии с полученной специальностью	
	Booting only woy nonesycton neason	Пользуется правом первым идти в столовую циплина. Её сущность и значение.	

NO 45 00 00 05 00 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.42/45

Вопрос	Дистракторы	Ответ
98. Сущность воинской дисциплины,	ФЗ «Об обороне»	
обязанности военнослужащих по её соблюдению, определяется	ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»	
	Уставом внутренней службы ВС РФ	
	Дисциплинарным уставом ВС РФ	V
99. Продолжите формулировку:	Требований командиров и начальников	
«Воинская дисциплина есть строгое и точное соблюдение всеми военнослужащими	Военной присяги	
	Порядка и правил, установленных законами РФ, общевоинскими уставами ВС РФ и	V
	приказами командиров (начальников)	
	Требований ФЗ «Об обороне»	
0. Гражданин, который не явился по повестке военного комиссариата о призыве на военную службу в	Подлежит административной ответственности за уклонение от призыва на военную службу	
указанный срок без уважительной	Подлежит уголовной ответственности за	
причины	уклонение от призыва на военную службу	
	Подлежит крупному денежному штрафу за	
	уклонение от призыва на военную службу	
	Подлежит наказанию в виде лишения	V
	свободы ср. до двух лет	
101. Если гражданин уклоняется от	Лишению свободы на срок до одного года	
призыва путём причинения себе телесного повреждения или	Лишению свободы на срок от одного до трех лет	
симуляции болезни, согласно УК РФ, подлежит	Лишению свободы на срок от одного до пяти лет	V
	Лишению свободы на срок от двух до шести лет	
. Должностные обязанности солдат (матросов), сержантов изложены	В инструкции гарнизонной службы	
	В дисциплинарном уставе	
	В рассказах о военной службе	
	В уставе внутренней службы	V
103. Военнослужащий, нарушивший	Несет полную ответственность за всех	
воинскую дисциплину или	Не несет никакой персональной	
общественный порядок несет	ответственности за содеянное	
	Несет лишь частичную ответственность за содеянное	
	Дисциплинарную ответственность согласно Дисциплинарного устава ВС РФ	V
104. Максимально возможный срок	До 10 суток	V
ареста с содержанием на	До 15 суток	
гауптвахте для военнослужащего	До 20 суток	
срочной службы может быть	До 30 суток	
105. Одним из самых почетных	Отсутствие взысканий	
поощрений для солдат, матросов,	Увольнение из расположения части	
сержантов и старшин является	Фотографирование при развернутом	V
	Боевом Знамени воинской части	
	Ценный подарок	
106. Основными принципами единоначалия являются	Отдавать команды может только старший по званию	
	Право командира (начальника) отдавать приказ и обязанность подчинённого	V
	беспрекословно повиноваться	
	Отдавать команды может только старший по	
	возрасту	
	Отдавать команды может только старший по	
	возрасту и званию	
107. Право ходатайствовать о	Командира отделения и выше	V
применении к военнослужащему		

МО-15 02 06-CГ.03.ФОС КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»
БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ С.43/45

Офециальные нормативно-правовые V документы, регламентирующие поведнееную деятельность, жизнь и быт, несение службы военнослужащими Книги для указов и приказаний Рассказы о жизни военнослужащих Разсказы о жизни военнослужащих человека и общества. 3.1 Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. 109. Самым надежным средством Наличие денежных средств Сохранения и укрепления здоровья человека является Зоровый образ жизни У Удорейственным эликсиром молодости и здоровья человека (по мнению медиков и Варибы образ жизни У Удиненое питание Варибы образ жизни И У Удиненое питание Осон У Удиненое питание Осон У Удиненое питание Осон У Удиненое питание Осон У Отримерно Рассов Примерно Рассов Примерно Рассов Примерно Рассов Отримерно Рассов Отримерн	Вопрос	Дистракторы	Ответ
(начальникам) от Официальные отчеты о воинской жизни Официальные отчеты о воинской мизами Разскава о жизне военнослужащим Паличие оргатений и здоровыя Обициальные отчеты о кумеза и мизам военнослужащим Официальные отчеты и обициальные отчеты и обициальные отчеты и обициальные отчеты и обициальные обициальные обициальные обициальные отчеты и обициальные обициальные обициальные обициальные отчеты и обициальные обициальные отчеты и обициальные	дисциплинарного ареста	Командира роты и выше	
Официальные нормативно-правовые V документы, повседневную деятельность, жизнь и быт, несение службы военнослужащими Книги для указов и приказаний Рассказы о жизни военнослужащих Рассказы о жизни военнослужащих человека и общества. 109. Самым надежным средством Человека и общества. 109. Самым надежным средством Наличие денежных средств Сохранения и укрепления здоровья человека является Вликсиром молодости и здоровья человека и по мнению медиков и мнению медиков и меня - тожеу вявляется примерно б часов питание Сон Усиленное питание Сон Усиленное питание Примерно 6 часов Примерно 6 часов Примерно 9 часов Обрабова примерн	·	Командира полка и выше	
Документы, регламентирующие повседневную деятельность, жизнь и быт, несение службы военнослужащими Книги для указов и приказаний Рассказы ок изнаи военнослужащих Рассказы ок изнаи военнослужащих человеко и общества. 3.1 Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. 109. Самым надежным средством Сохранения и укрепления здоровья человека является Наличие денежных средств Уороший аппетит Этическое поведение Здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является и здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является и нормальной жизнедеятельности, необходимо спать Сон У Примерно 6 часов Примерно 9 часов Примерно 9 часов В Среднем - на 4 года Организации здравоохранения, курильщики, выкуривающе по 25 сигарет в день, живут меньше на В среднем - на 10 лет Составляют алкоголики В среднем - на 10 лет В среднем - на 10 лет Составляют алкоголики В среднем - на 10 лет Организация уставляются и Нерва то уставляют интенсивного кровотечения является 112. По данным Всемирной В среднем - на 10 лет Согтарет в день, живут меньше на В среднем - на 10 лет Согтарет в день, живут меньше на В среднем - на 10 лет Согтарет в день, живут меньше на В среднем - на 10 лет Согтарет в день, живут меньше на В среднем - на 10 лет Согтарет в день, живут меньше на В среднем - на 10 лет Согтарет в день, живут меньше на В среднем - на 10 лет Согтарет Согтарет в день живут меньше на В среднем - на 10 лет Согтарет Согтарет в день живут меньше на В среднем - на 10 лет Согтарет Согтаре	108. Общевоинские Уставы – это	Официальные отчеты о воинской жизни	
повседневную деятельность, жизнь и быт, несение службы военнослужащими Книги для указов и приказаний Расказы о жизни военнослужащих 3.1 Здоровый образ жизни как необходимое усповие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. 109. Самым надежным средством сохранения и укрепления здоровья человека является Сохранения и укрепления здоровья человека является 110. Самым чудодейственным эликсиром молодости и здороевья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является 110. В зрослому человеку, для нормальной жизнедеятельности, необходимо спать 111. В зрослому человеку, для нормальной жизнедеятельности, необходимо спать 112. По данным Всемирной организации здравоохранения, курильщики, выкуривающие по 25 сигарет в день, живут меньше на 13. Из 100 самоубиц% 65 среднем – на 8 лет устания (составляют алкоголики в 14 среднем – на 12 лет в 13. Из 100 самоубиц% 60 % 70 % 100 саморова медицинской помощи реанимационные мероприятия, останов кровотечения является Иналожение повязки на рану Наложение повязки на рану 14 на объе 14 на о		Официальные нормативно-правовые	V
Несение службы военнослужащими Рассказы о жизни военнослужащих Рассказы о жизней в жи			
Винити для указов и приказаний Разсказы о жизни военнослужащих Раздел 3. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. Осработка в в в в в в в в в в в в в в в в в в в		повседневную деятельность, жизнь и быт,	
Раздел 3. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни 3.1 Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. 109. Самым надежным средствам Наличие денежных средств 100. Самым чудодейственным зликсиром молодости и здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является 110. Самым чудодейственным зликсиром молодости и здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является 111. Взрослому человеку, для нормальной жизнедеятельности, необходимо спать примерно 6 часов Примерно 8 часов 112. По данным Всемирной организации здравоохранения, курильщики, выкуривающие по 25 сигарет в день, живут меньше на 13. Из 100 самоубийц 113. Из 100 самоубийц 114. Стойкое увлечение к наркотикам у человека наступает к наркотикам у человека на тота к наркотикам у человека наступает к наркотикам у человека наступает к наркотикам у человека на тота к наркотикам у человека н		несение службы военнослужащими	
3.1 Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. 109. Самым надежным средством сохранения и укрепления здоровья человека является здоровья человека является здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является потеря крови 110. Самым чудодейственным эликсиром молодости и здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является здоровья человека установ (по мнению медиков и меня - тоже) является за		Книги для указов и приказаний	
3.1 Здоровый образ жизни как необходимое усповие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. 109. Самым надежным средством сохранения и укрепления здоровья человека является 110. Самым чудодейственным зликсиром молодости и здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является 111. Взрослому человеку, для нормальной жизнедеятельности, необходимо спать необходимо спать необходимо спать курильщики, выкуривающие по 25 сигарет в день, живут меньше на 113. Из 100 самоубийц, составляют алкоголики 114. Стойкое увлечение к наркотикам у человека наступает интенсивного кровотечения увляется 115. Основным способом остановки интенсивного кровотечения увляется 116. Наиболее опасным видом кровотечения является 117. Смертельной является потеря крови 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию 119. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию 110. Самым надежным средством бырае у социальной браз жизни у укрепления в дередем — на 10 лет в среднем — на 10 лет в сред		Рассказы о жизни военнослужащих	
человека и общества. 109. Самым надежным средством Наличие денежных средств Сохранения и укрепления здоровья человека является Здоровый образ жизни У Здоровый образ жизни У Разнообразная, калорийная и деликатесная пища человека (по мнению медиков и меня - тоже) является Сон У Примерно 6 часов Примерно 6 часов Примерно 7 часов Примерно 7 часов Примерно 9 часов В Среднем — на 4 года Организации здравоохранения, курильщики, выкуривающие по 25 сигарет в день, живут меньше на наркотикам у человека наступает Черва 5 − 6 месяцев Черва госковское наркотикам у человека наступает Черва 5 − 6 месяцев Черва в несколько недель После нескольких инъекций У Застечения является Обработка раны перекисью водорода Артериальное кровотечение Капилярное укровотечение Капилярное укровотечение Капилярное укровотечение Капилярное кровотечение Капилярное укровотечение Капилярное кровотечение Капилярное	Раздел 3. Основы медиц	цинских знаний и здорового образа жизни	
сохранения и укрепления здоровья человека является 3лическое поведение 3доровый образ жизни V 110. Самым чудодейственным эликсиром молодости и здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является И примерно 6 часов Примерно 7 часов Примерно 8 часов Примерно 9 часов В среднем — на 4 года В среднем — на 4 года В среднем — на 8 лет И мери — на 10 лет В среднем — на 6 года В среднем —			ровья
человека является 3доровый образ жизни Уаликсиром молодости и здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является человека (по мнению медиков и меня - тоже) является человека (по мнению медиков и меня - тоже) является нормальной жизнедеятельности, необходимо спать 111. Взрослому человеку, для нормальной жизнедеятельности, необходимо спать 112. По данным Всемирной Вемирной ворганизации здравоохранения, курильщики, выкуривающие по 25 сигарет в день, живут меньше на составляют алкоголики 113. Из 100 самоубийц% 50 % V60	109. Самым надежным средством	Наличие денежных средств	
3доровый образ жизни V Разнообразная, калорийная и деликатесная инша Раздельное питание V Усиленное питание V Усиленное питание V V Осреднем V Примерно 6 часов Примерно 9 часов В среднем — на 4 года В среднем — на 4 года В среднем — на 10 лет В среднем — на 12 лет 30 % Составляют алкоголики Составляют алкоголики К Через год Через год Через год Через год Через бе мескули инъекций V Через год Через бе мескули инъекций V Через год Через бе мескули инъекций V Через год Через год Через год Через бе мескули инъекций V Через год Через бе мескули инъекций V Через год Через год Через бе мескули инъекций V Через год Через г	сохранения и укрепления здоровья	Хороший аппетит	
10. Самым чудодейственным эликсиром молодости и здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является	человека является	Этическое поведение	
10. Самым чудодейственным аликсиром молодости и эдоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является		Здоровый образ жизни	V
яликсиром молодости и здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является 111. Взрослому человеку, для нормальной жизнедеятельности, необходимо спать 112. По данным Всемирной организации здравоохранения, курильщики, выкуривающие по 25 сигарет в день, живут меньше на 113. Из 100 самоубийц% составляют алкоголики 114. Стойкое увлечение к наркотикам у человека наступает Через 5 – 6 месяцев Через несколько недель 115. Основным способом остановки интенсивного кровотечения является 116. Наиболее опасным видом кровотечения является 117. Смертельной является потеря крови 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию 119. Спотым медиков и за потера (в мутеренее) 119. Смертельной является потеря крови 110. Смертельной является потеря крови 1110. Смертельной является потеря кровотечения 1111. Взарельное питание 1112. Смертельной является потеря кровотечение 1117. Смертельной является потеря кровотечение 1118. Наиболее чувствителен кислородному голоданию 1119. Парамила оказания перемещение 1110. Смертельной является потеря кровотечение 1111. В наиболее чувствителен кислородному голоданию 1112. По мене питание 112. Смертельной является потеря кровотечение 113. Из 100 сменения 114. Стойкое увлечение 115. Основным способом остановки 116. Наиболее опасным видом 117. Смертельной является потеря кровотечение 118. Наиболее чувствителен 119. Кислородному голоданию 110. Наиболее 1110. Наиболее 1111. Парежение питание 1111. Примерно 6 часов 1112. Примерно 6 часов 1112. Примерно 6 часов 112. Примерно 8 часов 12. Преднем на 10 лет 12. Примерно 8 часов 12. Примерно 8 часов	110. Самым чудодейственным		
человека (по мнению медиков и меня - тоже) является — Раздельное питание — Осон — Ос	2	·	
Усиленное питание			
111. Взрослому человеку, для нормальной жизнедеятельности, необходимо спать Примерно 6 часов Примерно 8 часов Примерно 9 часов В среднем — на 8 лет V В среднем — на 8 лет V В среднем — на 10 лет В среднем — на 12 лет В сред			
нормальной жизнедеятельности, необходимо спать Примерно 7 часов Примерно 9 часов Примерно 9 часов В среднем — на 4 года В среднем — на 8 лет Отримерно 9 часов В среднем — на 10 лет В среднем — на 8 лет В среднем — на 10 лет В среднем — на 8 лет В среднем — на 10 лет В среднем — на 10 лет В среднем — на 8 лет В среднем — на 10	,		V
нормальной жизнедеятельности, необходимо спать Примерно 7 часов Примерно 9 часов Примерно 9 часов В среднем — на 4 года В среднем — на 8 лет Отримерно 9 часов В среднем — на 10 лет В среднем — на 8 лет В среднем — на 10 лет В среднем — на 8 лет В среднем — на 10 лет В среднем — на 10 лет В среднем — на 8 лет В среднем — на 10	111. Взрослому человеку, для	Примерно 6 часов	
Примерно 8 часов V Примерно 9 часов V Примерно 9 часов V Примерно 9 часов D V Организации здравоохранения, курильщики, выкуривающие по 25 сигарет в день, живут меньше на 18 среднем — на 8 лет V B среднем — на 10 лет D S C V S C V S C V S C V S C V S C V S C V S C C C C C C C C C	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Примерно 9 часов В среднем — на 4 года организации здравоохранения, курильщики, выкуривающие по 25 сигарет в день, живут меньше на 113. Из 100 самоубийц% составляют алкоголики В среднем — на 10 лет В среднем — на 12 лет В среднем — на 2 лет В среднем — на 12 лет В средне	•		V
112. По данным Всемирной организации здравоохранения, курильщики, выкуривающие по 25 сигарет в день, живут меньше на В среднем — на 8 лет В среднем — на 10 лет В среднем — на 12 лет В среднем — н		• •	
организации здравоохранения, курильщики, выкуривающие по 25 в среднем — на 8 лет 113. Из 100 самоубийц% составляют алкоголики 114. Стойкое увлечение наркотикам у человека наступает 115. Основным способом остановки интенсивного кровотечения является 116. Наиболее опасным видом кровотечения является 117. Смертельной является потеря крови 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию 119. Спаравила оказания первой медицинской помощи. Реанимационные мероприятия, остановк кровотечения 119. Основным способом остановки интенсивного кровотечения 110. Наиболее опасным видом кровотечения является 1110. Смертельной является потеря кровотечение 1111. Смертельной является потеря кровотечение	112. По данным Всемирной		
курильщики, выкуривающие по 25 сигарет в день, живут меньше на 13 лет В среднем — на 10 лет В среднем — на 12	···		V
113. Из 100 самоубийц% составляют алкоголики	·		
13. Из 100 самоубийц% составляют алкоголики	**		
114. Стойкое увлечение наркотикам у человека наступает Стойкое увлечение наркотикам у человека наступает Стойкое увлечения наркотикам у человека наступает Стойкое и стойков недель Стойкое и стойков недель Стойкое и стойков недель Стойков недель недельной недельно	<u>·</u>		
114. Стойкое увлечение наркотикам у человека наступает Через год Через 5 – 6 месяцев Через несколько недель После несколько недель После несколько недель После несколько инферез несколько инферез несколько инферез несколько инферез (помощи. Реанимационные мероприятия, остановко кровотечения. 115. Основным способом остановки интенсивного кровотечения интенсивного кровотечения интенсивного кровотечения является Наложение повязки на рану Наложение жгута V Обработка раны раствором йода Обработка раны перекисью водорода Обработка раны перекисьом водорода Обработка раны перекисьом водорода Обработка раны перекисью водорода Обработка раны	,		V
114. Стойкое увлечение наркотикам у человека наступает Через год Через 5 – 6 месяцев Через несколько недель После несколько недель После несколько недель После несколько инфективального кровотечения Наложение повязки на рану Наложение повязки на рану Наложение жгута V Обработка раны перекисью водорода Обработка раны перекисьом водорода Обработка ран			<u> </u>
14. Стойкое увлечение наркотикам у человека наступает Сердце			
Наркотикам у человека наступает Через 5 - 6 месяцев Через несколько недель После нескольких инъекций Оказания первой медицинской помощи. Реанимационные мероприятия, остановки кровотечения. Наложение повязки на рану Наложение жгута Обработка раны раствором йода Обработка раны перекисью водорода Наложение жгута Обработка раны перекисью водорода Обработка раны перекисью водорода Наложение жгута Обработка раны перекисью водорода Капиллярное кровотечение Капиллярное кровотечение Паренхиматозное (внутреннее) Капиллярное кровотечение Паренхиматозное (внутреннее) Капиллярное кровотечение Обработка раны перекисью водорода Капиллярное кровотечение Капиллярное кровотечение Капиллярное кровотечение Паренхиматозное (внутреннее) Капилатозное кровотечение Капиллярное кровотечение Ка	114. Стойкое увлечение к		
Через несколько недель После нескольких инъекций V			
После нескольких инъекций V 3.2. Правила оказания первой медицинской помощи. Реанимационные мероприятия, остановк кровотечения. 115. Основным способом остановки интенсивного кровотечения является В Наложение повязки на рану Наложение вкута V Обработка раны раствором йода Обработка раны перекисью водорода Наболее опасным видом кровотечения является В Наиболее опасным видом кровотечения является В Наиболее опасным видом кровотечение Напиллярное кровотеч	,	·	
3.2. Правила оказания первой медицинской помощи. Реанимационные мероприятия, останови кровотечения. 115. Основным способом остановки интенсивного кровотечения является 116. Наиболее опасным видом кровотечения является 117. Смертельной является потеря крови 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию 119. Спинной мозг Сердце Почки		·	V
Кровотечения. 115. Основным способом остановки интенсивного кровотечения является 116. Наиболее опасным видом кровотечения является 117. Смертельной является потеря крови 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию 119. Основным способом остановки инденсивное кровотечение парекисью водорода обработка раны перекисью водорода обработка раны перекись водорода обработка раны перекись водорода обработка раны пе	3.2. Правила оказания первой медицин		становка
15. Основным способом остановки интенсивного кровотечения является Наложение повязки на рану			
интенсивного кровотечения является Наложение жгута Обработка раны раствором йода Обработка раны перекисью водорода Артериальное кровотечение Капиллярное кровотечение Паренхиматозное (внутреннее) кровотечение Паренхиматозное (внутреннее) кровотечение Обработка раны перекисью водорода Обработка раны перекись водорода Обработка раны перекись водорода Обработка раны перекись в	115. Основным способом остановки		
является Обработка раны раствором йода Обработка раны перекисью водорода Артериальное кровотечение Капиллярное кровотечение Капиллярное кровотечение Паренхиматозное (внутреннее) кровотечение 117. Смертельной является потеря кровотечение 120 % и более 30 % и более 40 % и более 50 % и более 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию Головной мозг Сердце Почки			V
Обработка раны перекисью водорода Артериальное кровотечение Капиллярное кровотечение Капиллярное кровотечение Паренхиматозное кровотечение Паренхиматозное кровотечение Зо % и более 40 % и более 40 % и более 50 % и более Толовной мозг Сердце Почки	·		
16. Наиболее опасным кровотечения является видом Венозное кровотечение V Венозное кровотечение Капиллярное кровотечение Паренхиматозное кровотечение (внутреннее) кровотечение 17. Смертельной является потеря крови 20 % и более 30 % и более 40 % и более 40 % и более V 18. Наиболее чувствителен кислородному голоданию Головной мозг V Спинной мозг Сердце Почки			
Капиллярное кровотечение Паренхиматозное (внутреннее) кровотечение 117. Смертельной является потеря крови 20 % и более 30 % и более 40 % и более 50 % и более V 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию Толовной мозг Сердце Почки	116. Наиболее опасным видом		V
Капиллярное кровотечение Паренхиматозное (внутреннее) кровотечение 117. Смертельной является потеря крови Крови 20 % и более 30 % и более 40 % и более 50 % и более V Толовной мозг Сердце Почки			
Паренхиматозное (внутреннее) кровотечение 117. Смертельной является потеря крови Крови 20 % и более 30 % и более 40 % и более 50 % и более V 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию Спинной мозг Сердце Почки	·		
Кровотечение 117. Смертельной является потеря крови 20 % и более 30 % и более 40 % и более 50 % и более V 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию Спинной мозг Сердце Почки Спинка Сердце Сердце Спинка Сердце Сердце Спинка Сердце С		·	
117. Смертельной является потеря крови 20 % и более 30 % и более 40 % и более 50 % и более V 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию Головной мозг V Спинной мозг Сердце Почки Почки			
крови 30 % и более 40 % и более V 118. Наиболее чувствителен кислородному голоданию Головной мозг V Спинной мозг Спинной мозг Сердце Почки	117. Смертельной является потеря		
40 % и более 50 % и более V 118. Наиболее чувствителен кислородному голоданию Головной мозг V Спинной мозг Сердце Почки Почки	·		
50 % и более V 118. Наиболее чувствителен к кислородному голоданию Кислородному голоданию Спинной мозг Сердце Почки	•		
18. Наиболее чувствителен кислородному голоданию Головной мозг V Спинной мозг Сердце Почки Почки			V
кислородному голоданию Спинной мозг Сердце Почки	118. Наиболее чувствителен к		
Сердце Почки	•		
Почки			
HONOACHA HODASKI DA KUUDEHUUHDIN GUGATI		Наложения повязки на кровеносный сосуд	

MO 45 02 06 CE 02 DOC	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»		
МО-15 02 06-СГ.03.ФОС	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.44/45	

Вопрос	Дистракторы	Ответ
119. Невозможно временно	Наложения швов на рану	V
остановить кровотечение способом	Прижатия подключичной артерии	
	Максимальным сгибанием конечности в	
	суставе	
120. К признакам наличия жизни	Высыхание и помутнение роговицы глаз	
человека относится	Снижение температуры тела до	
	температуры окружающей среды	
	Дыхание, определяемое по движению губ	V
	Появление сине-фиолетовых пятен на коже	
121. Только в стационарных	Временную остановку кровотечения	
условиях можно производить	Наложение давящей повязки или шины при	
	кровотечении	1/
	Зашивание ран на теле	V
100 Constitute Events	Наложение шин при переломах	
122. Состояние биологической	3-х минут	
смерти наступает с момента полной остановки сердца и	5-и минут	
полной остановки сердца и дыхания через	10-и минут	V
	15-и минут	•
	термических ожогах, утоплении, поражении элек	протоком
123. При переломах конечностей нельзя	Успокаивать пострадавшего, переносить его в безопасное место	
пельзя	Бороться с шоком и кровотечением	
	Накладывать шину на конечность в месте,	V
	где выступает кость	V
	Обеспечивать неподвижность костей в	
	области перелома	
124. При термическом ожоге	Снимать с пострадавшего одежду	
кожного покрова категорически	Смазать обожженное место каким-либо	V
нельзя	жиром	•
	Накладывать стерильную повязку,	
	смоченную в фурацилине	
	Протирать участок ожога спиртом,	
	одеколоном	
125. При ожоге щелочами нельзя	Промывать кожный покров водой	
•	Обрабатывать слабым раствором уксусной	
	кислоты	
	Промывать 2-3%-ным раствором соды	V
	Накладывать на место ожога асептическую	
	повязку	
126. При ожоге кислотами нельзя	Промывать 2-3% раствором борной кислоты	V
	Накладывать на место ожога асептическую	
	повязку	
	Промывать кожный покров водой	
	Промывать кожный покров раствором	
	щелочи	
127. При отморожениях конечностей	Растирать отмороженный участок снегом	V
нельзя	Согревать отмороженную конечность	
	Растирать пораженный участок спиртом	
-	Согревать с помощью теплых ванн	
128. При сильных ушибах,	Прикладывать пакет со льдом	
растяжениях первоначально	Прикладывать грелку с горячей водой	V
нельзя	Накладывать давящую повязку	
-	Создавать покой	
129. При вывихах в плечевом и	Вставить рывком сустав на место	
локтевом суставах необходимо	Смазать согревающей мазью	
	Приложить холод	
	Наложить шину, повязку, доставить к врачу	V
	2 – 3 мин	

MO 45 02 06 05 02 000	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
MO-15 02 06-CΓ.03.ΦOC	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	C.45/45

Вопрос	Дистракторы	Ответ
130. Проанализируйте, через какое	3 – 4 мин	
время наступает паралич	5 – 6мин	V
дыхательного центра при	10 – 15 мин	
утоплении		
131. При тепловом ударе	Положить холодный компресс на голову	
(пострадавший – в тяжелом	Дать выпить холодной воды	
состоянии) необходимо срочно	Провести реанимационные мероприятия	V
	Облить холодной водой	

4 Сведения о фонде оценочных средств и его согласование

Фонд оценочных средств для аттестации по дисциплине СГ.03 Безопасность жизнедеятельности представляет собой компонент основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 15.02.06 «Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт холодильно-компрессорных и теплонасосных машин и установок (по отраслям)».

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен на заседании методической комиссии «Безопасности жизнедеятельности»

Протокол № 9 от «21» мая 2025 г Председатель методической комиссии _____/С.В. Чернышов/