



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

Утверждаю
Заместитель начальника колледжа
по учебно-методической работе
М.С. Агеева

Фонд оценочных средств
(приложение к рабочей программе дисциплины)

ОП.08 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности

26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок

МО-26 02 05-ОП.08.ФОС

РАЗРАБОТЧИК	Учебно-методический центр
ЗАВЕДУЮЩИЙ ОТДЕЛЕНИЕМ	Никишин М.Ю.
ГОД РАЗРАБОТКИ	2024

МО-26 02 05-ОП.08.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	С.2/42

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.....	4
3 Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации	11
4 Сведения о фонде оценочных средств и его согласование.....	42

1 Паспорт фонда оценочных средств

1.1 Область применения фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения дисциплины ОП.08 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 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 общечеловеческих 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 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

я профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Профессиональные компетенции:

ПК 1.1 Обеспечивать техническую эксплуатацию главных энергетических

МО-26 02 05-ОП.08.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	С.4/42

установок судна, вспомогательных механизмов и связанных с ними систем управления;

ПК 1.2 Осуществлять контроль выполнения национальных и международных требований по эксплуатации судна;

ПК 1.3 Выполнять техническое обслуживание и ремонт судового оборудования;

ПК 1.4 Осуществлять выбор оборудования, элементов и систем оборудования для замены в процессе эксплуатации судов;

ПК 1.5 Осуществлять эксплуатацию судовых технических средств в соответствии с установленными правилами и процедурами, обеспечивающими безопасность операций и отсутствие загрязнения окружающей среды;

ПК 2.1 Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности;

ПК 2.2 Применять средства по борьбе за живучесть судна;

ПК 2.3 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара;

ПК 2.4 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях;

ПК 2.5 Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим;

ПК 2.6 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства;

ПК 2.7 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды;

ПК 3.1 Планировать работу структурного подразделения;

ПК 3.2 Руководить работой структурного подразделения;

ПК 3.3 Анализировать процесс и результаты деятельности структурного подразделения.

2 Перечень оценочных средств и критерии оценивания

Код формируемых компетенций	Индикаторы достижения компетенции	Результат обучения

Код формируемых компетенций	Индикаторы достижения компетенции	Результат обучения
ОК 01	<ul style="list-style-type: none"> – 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; – владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; – оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) 	<ul style="list-style-type: none"> – 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; – порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
ОК 02	<ul style="list-style-type: none"> – определять необходимые источники информации; – планировать процесс поиска – структурировать получаемую информацию – выделять наиболее значимое в перечне информации; – оценивать практическую значимость результатов поиска – оформлять результаты поиска 	<ul style="list-style-type: none"> – номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; – приемы структурирования информации; – формат оформления результатов поиска информации
ОК 03	<ul style="list-style-type: none"> – применять современную научную профессиональную терминологию 	<ul style="list-style-type: none"> – современная научная и профессиональная терминология
ОК 04	<ul style="list-style-type: none"> – взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности 	<ul style="list-style-type: none"> – основы проектной деятельности
ОК 05	<ul style="list-style-type: none"> – грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе 	<ul style="list-style-type: none"> – правила оформления документов и построения устных сообщений
ОК 06	<ul style="list-style-type: none"> – описывать значимость своей профессии 	<ul style="list-style-type: none"> – значимость профессиональной деятельности по профессии

Код формируемых компетенций	Индикаторы достижения компетенции	Результат обучения
ОК 07	– определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по профессии (специальности), осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства;	– основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности
ОК 09	– применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач	– современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности
ПК 1.1	технической эксплуатации и ремонта судовых главных и вспомогательных механизмов, связанных с ними систем управления, а также гидроприводов судовых механизмов и устройств; технической эксплуатации и ремонта топливной, смазочной, балластной систем, а также связанных с ними систем управления; параметрического контроля работы автоматических систем управления главной двигательной установкой и вспомогательными механизмами; использования системы внутрисудовой связи на судне; определения в процессе технической эксплуатации состояния качества масла, топлива, охлаждающей жидкости	– общих сведений, классификации судовых двигателей внутреннего сгорания, основных характеристик, марок, особенностей конструкций, основных узлов и принципов действия
ПК 1.2	Умения: читать схемы судовых систем, а также электрические схемы; реализовывать на практике национальные и международные требования по эксплуатации судна	– правил ведения машинного журнала; – технической и рабочей документации по главным и вспомогательным двигателям, механизмам и системам, а также по электрооборудованию судов
ПК 1.3	Умения: обнаруживать неисправности главных и вспомогательных двигателей, вспомогательных механизмов, паровых котлов и систем; осуществлять проверки, техническое обслуживание, поиск неисправностей и ремонт электрического и электронного оборудования главного распределительного щита и аварийного распределительного щита, электродвигателей и генераторов; производить электрические измерения; производить визуально-оптическую оценку состояния деталей и их обмер; использовать материалы, инструмент и оборудование для выполнения ремонта и изготовления деталей;	– порядка и сроков проведения различных видов ремонтных и профилактических работ главных и вспомогательных механизмов и систем, а также электрооборудования судов

Код формируемых компетенций	Индикаторы достижения компетенции	Результат обучения
	выполнять дефектацию и ремонт валопроводов, дейдвудных комплексов, узлов главных и вспомогательных судовых механизмов и двигателей;	
ПК 1.4	осуществлять квалифицированно подбор инструмента, материала и запасных частей для проведения ремонта	– характерных неисправностей, отказов двигателей, их причин и технологии устранения неисправностей и отказов
ПК 1.5	Умения: эксплуатировать топливную аппаратуру и проводить проверку количества и качества бункерного топлива; производить сепарацию и фильтрацию топлива и масла; включать электротехнические машины, приборы, аппараты, управлять ими и контролировать их исправную и безопасную работу; производить пуск, распределение нагрузки, ввод в параллельную работу генераторов, снятие, а также перевод нагрузки с одного генератора на другой; определять техническое состояние генераторов, устранять возникающие дефекты в генераторах; определять работоспособность и осуществлять настройку систем защиты генераторов;	– обозначения судовых приводов, механизмов, систем и их элементов, элементы судовых электрических средств; – последствий неправильной эксплуатации судовых технических средств
ПК 2.1	обеспечивать защищённость судна от актов незаконного вмешательства; предотвращать неразрешённый доступ на судно; действовать в чрезвычайных ситуациях	– нормативно-правовых актов в области безопасности плавания и обеспечения транспортной безопасности
ПК 2.2	применять средства по борьбе с водой; применять средства по борьбе за живучесть судна;	– мероприятий по обеспечению непотопляемости судна
ПК 2.3	применять средства и системы пожаротушения; пользоваться средствами подачи сигналов аварийно-предупредительной сигнализации в случае происшествия или угрозы происшествия	– видов средств индивидуальной защиты
ПК 2.4	действовать при различных авариях; применять меры защиты и безопасности пассажиров и экипажа в аварийных ситуациях; устранять последствия различных аварий; пользоваться судовыми средствами подачи сигналов в случае аварии или угрозы аварии	– порядка действий при авариях; – мероприятий по предупреждению аварий и устранению последствий при авариях
ПК 2.5	оказывать первую помощь, в том числе	– порядка действий при оказании первой

Код формируемых компетенций	Индикаторы достижения компетенции	Результат обучения
	под руководством квалифицированных специалистов с применением средств связи	помощи
ПК 2.6	производить спуск и подъём спасательных и дежурных шлюпок, спасательных плотов; управлять коллективными спасательными средствами; пользоваться судовыми средствами подачи сигналов в случае происшествия или угрозы происшествия	– видов и способов подачи сигналов бедствия; – видов коллективных и индивидуальных спасательных средств и их снабжения
ПК 2.7	применять средства по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды	– комплекса мер по предотвращению загрязнения окружающей среды
ПК 3.1	рационально организовывать рабочие места, участвовать в расстановке кадров, обеспечивать их предметами и средствами труда; планировать работу исполнителей; обеспечивать соблюдение правил безопасности труда и выполнение требований производственной санитарии	– принципов, форм и методов организации производственного и технологического процессов; – характера взаимодействия с другими подразделениями
ПК 3.2	инструктировать и контролировать исполнителей на всех стадиях работ; принимать и реализовывать управленческие решения и проводить оценку результата; мотивировать работников на решение производственных задач; управлять конфликтными ситуациями, стрессами и рисками; применять методы управления персоналом на судне;	– современных технологий управления подразделением организации; – методов принятия решений; – видов, форм и методов мотивации персонала, в т.ч. материального и нематериального стимулирования работников; – делового этикета; – особенностей менеджмента в области профессиональной деятельности; – функциональных обязанностей работников и руководителей;
ПК 3.3	рассчитывать по принятой методике основные производственные показатели, характеризующие эффективность выполняемых работ; применять компьютерные и телекоммуникационные средства; использовать необходимые нормативно-правовые документы	– методов оценивания качества выполняемых работ; – способов оценки ситуации и риска

2.1 К оценочным средствам текущего контроля успеваемости относятся:

- тестовые задания закрытого и открытого типа;
- контрольные вопросы к темам практических занятий.

МО-26 02 05-ОП.08.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	С.9/42

2.2 К оценочным средствам для промежуточной аттестации относятся:

- тестовые задания открытого и закрытого типа;
- вопросы для подготовки к дифференцированному 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;
- е) 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;
- е) излагает материал недостаточно связно и последовательно с частыми заминками и перерывами и т.п.

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

Критерии оценивания практических умений:

«Отлично» ставится, если обучающийся:

МО-26 02 05-ОП.08.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	С.10/42

а) умеет подтвердить на примерах свое умение по выполнению полученного практического задания;

б) умеет аргументировать свои действия при выполнении практического задания;

в) целесообразно использует теоретический материал для выполнения задания;

г) правильно использует необходимые приемы, методы, инструменты и другие ресурсы;

д) демонстрирует умение действовать в стандартных и нестандартных профессиональных ситуациях;

е) грамотное составление документов, относящихся к профессиональной деятельности и т.п.

«Хорошо» - ставится, если обучающийся демонстрирует практические умения, удовлетворяющие тем же требованиям, что и для отметки «отлично», но допускает единичные негрубые ошибки, которые сам же исправляет после замечания преподавателя.

«Удовлетворительно» - ставится, если обучающийся обнаруживает практические умения, но:

а) затрудняется привести примеры, подтверждающие его умения, использованные в процессе выполнения практического задания;

б) непоследовательно аргументирует свои действия, предпринятые им в процессе выполнения практического задания; аргументы, объясняющие его действия, предпринятые им в процессе выполнения практического задания;

в) нецелесообразно использует теоретический материал для составления плана выполнения практического задания;

г) излагает материал недостаточно связано и с последовательно с частыми заминками и перерывами;

д) испытывает затруднения в действиях при нестандартных профессиональных ситуациях и т.п.

«Неудовлетворительно» - ставится, если обучающийся допускает грубые нарушения алгоритма действия или ошибки, влекущие за собой возникновение отрицательных последствий для оборудования, окружающей среды и экипажа судна, или (и) отсутствие умения действовать в стандартных профессиональных ситуациях, или(и) демонстрирует незнание или непонимание большей части соответствующего раздела.

Критерии оценивания по дисциплине в форме тестирования:

- «Отлично» - 81-100 % правильных ответов;
- «Хорошо» - 61-80 % правильных ответов;
- «Удовлетворительно» - 41-60% правильных ответов;
- «Неудовлетворительно» - 0-40% правильных ответов.

3 Оценочные средства текущего контроля и промежуточной аттестации**Оценочные средства текущего контроля успеваемости****Ориентировочная основа действий обучающегося при подготовке к выполнению данного задания:**

1. Ознакомиться с рекомендованной литературой: учебниками, справочниками, словарями, Интернет-ресурсами по теме реферата.
2. Изучить материалы лекционного занятия.
3. Обратит внимание на термины, понятия, ключевые слова, прояснить их значение.
4. Подобрать (или изучить рекомендованную преподавателем) дополнительную литературу для понимания неясных вопросов.
5. Составить текст реферата.

Подготовить презентацию.

Тестовые задания закрытого типа

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 ФЗ «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.
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 изменением 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) Общевоинской защитный костюм (ОЗК)**
15. На данном рисунке изображён



- а) Костюм космонавта
- б) Огнеупорный костюм
- в) Легкий защитный костюм Л-1**
- г) Общевоинской 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;
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 ...
- 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 гигиены 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.
- а) Верно
- б) Неверно**
43. При вывихе необходимо выполнить мероприятие по иммобилизации
- а) Верно**
- б) Неверно

Тестовые 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 полей дерных 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.**

МО-26 02 05-ОП.08.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	С.17/42

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 ...

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 ...

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 подразделяются 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, характеризующих 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, характеризующееся 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. Нарастание 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 ...

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, внутривполитической, 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...

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

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 военно-учебной 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.

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 автомата АК-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, общевойсковыми 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 ...

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 прохождения 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. Военским 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 всех 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.

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: ...

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.

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.

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

МО-26 02 05-ОП.08.ФОС	КМРК БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	
	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	С.28/42

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.
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.

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

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.

10.Иммобилизация, порядок проведения.

Тестовые задания открытого и закрытого типа








Вопрос	Дистракторы	Ответ
Раздел 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени. Организация защиты населения.		
1.1 Чрезвычайные ситуации природного, техногенного характера		
1. Чрезвычайная ситуация мирного времени - это	Синоним экстремальной ситуации	
	Экстремальная ситуация, сложившаяся в результате снижения уровня производственного труда	
	Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате проведения военных учений	
	Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия	V
2. Основными источниками природных ЧС в Калининградской области являются:	Цунами	
	Вулканическое извержение	
	Штормовой ветер, нагон воды	V
	Сели, оползни	
3. Безопасность жизнедеятельности населения при чрезвычайных ситуациях в современных условиях достигается за счет	Правильного поведения граждан	
	Благоприятных природных условий	
	Мероприятий по улучшению экологии	
	За счет проведения комплекса мероприятий	V
4. К локальной ЧС, по масштабам, относится ЧС, которая не выходит за пределы.....:	Производственного объекта	V
	Населенного пункта, города, района	
	За пределы субъекта РФ	
	Охватывает территории 2-х субъектов РФ	

Вопрос	Дистракторы	Ответ
5. К местной ЧС, по масштабам, относится ЧС, которая не выходит за пределы.....:	Производственного объекта	V
	Населенного пункта, города, района	
	За пределы субъекта РФ	
	Охватывает территории 2-х субъектов РФ	
6. К территориальной ЧС, по масштабам, относится ЧС, которая не выходит за пределы.....:	Производственного объекта	V
	Населенного пункта, города, района	
	За пределы субъекта РФ	
	Охватывает территории 2-х субъектов РФ	
7. К региональной ЧС, по масштабам, относится ЧС, которая не выходит за пределы.....:	Производственного объекта	V
	Населенного пункта, города, района	
	За пределы субъекта РФ	
	Охватывает территории 2-х субъектов РФ	
8. Аварии, связанные с неконтролируемым, самопроизвольным выходом в окружающее пространство вещества (энергии) относятся к	ЧС техногенного характера	V
	ЧС природного характера	
	ЧС военного характера	
	ЧС непонятого происхождения	
9. Гидрологические ЧС характеризуются:	Наводнениями, заторами, зажорами, цунами	V
	Землетрясением	
	Штормы, тайфуны	
	Оползни, сели, снежные лавины	
10. В режиме повседневной деятельности РСЧС выполняет задачи	К подготовке к конкретной ЧС и смягчению её последствий	V
	Наблюдением и контролем за состоянием природной среды и потенциально опасными объектами	
	Оперативным управлением ходом аварийно-спасательных и других неотложных работ	
	Расчисткой каналов с водой	
11. При ухудшении радиационной, химической, гидрологической обстановки РСЧС переходит на режим	Повседневной готовности	V
	Повышенной готовности	
	Чрезвычайный режим	
	Режим планирования мероприятий ГО	
12. «Пандемия» - это	Широкое распространение инфекции	V
	Распространение инфекции, охватывающей несколько городов	
	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	V
	Терроризм	
	Нападение армии ФРГ	
	Нападение армий бывших стран СНГ	
14. Боеприпасы, действие которых основано на использовании внутриядерной энергии относятся к	Ядерному оружию	V
	Химическому оружию	
	Обычным боеприпасам	
	Химическому оружию	
15. Впервые ядерное оружие было применено в	1943 г	V
	1945 г	
	1947 г	
	1953 г	
16. Наибольшее воздействие светового излучения происходит	При воздушном ядерном взрыве	V
	При наземном ядерном взрыве	
	При подземном ядерном взрыве	
	При подводным ядерном взрыве	

Вопрос	Дистракторы	Ответ
17. Дезактивация - это	Удаление радиоактивных веществ	V
	Удаление химических ОВ	
	Удаление болезнетворных микробов	
	Борьба с террористами	
18. Дегазация – это	Борьба с загазованностью атмосферы	
	Ремонт систем газопроводов	
	Удаление химических ОВ	V
	Удаление радиоактивных веществ	
19. Наипростейшим из видов защитных средств от радиоактивных веществ является	Респиратор	V
	Самоспасатель	
	Фильтрующий противогаз	
	Изолирующий противогаз	
20. К отравляющим веществам нервно-паралитического действия относятся	Зарин, зоман, V-газы	V
	Иприт, люизит	
	Фосген, дифосген	
	Синильная кислота	
21. Дозиметрические приборы предназначены для:	Определения уровня радиации, степени заражения	V
	Для определения дозы и уровня заражения ОВ	
	Для определения дозы алкогольного опьянения	
	Для определения дозы наркотического опьянения	
22. Совокупность электрического и магнитного полей, возникающих при ядерном взрыве, называется	Световым излучением	
	Проникающей радиацией	
	Электромагнитным импульсом	V
	Ударной волной	
23. Поражающее действие химического оружия основано	На использовании повышенной концентрации бытовых химических веществ	
	На использовании различных плохо пахнущих веществ	
	На использовании токсических свойств отравляющих веществ	V
	На использовании радиационных веществ	
24. Для обнаружения наличия на местности отравляющих веществ используется	Измеритель мощности экспозиционной дозы облучения ДП-5Б	
	ВПХР	V
	ДП-22В	
	ДП-24	
25. К оружию массового поражения не относится	Ядерное оружие	
	Биологическое оружие	
	Зажигательное оружие	V
	Химическое оружие	
26. Боеприпасы, основным поражающим фактором которых является ударная волна, называются	Боеприпасы объемного взрыва	V
	Нейтронные боеприпасы	
	Зажигательные боеприпасы	
	Химические боеприпасы	
1.3 Организационные основы по защите населения от ЧС мирного и военного времени		
27. Комплекс мероприятий по наблюдению и контролем за состоянием окружающей среды и потенциально опасных объектов, прогнозированию и профилактике ЧС, называется	Предупреждением ЧС	V
	Предотвращением ЧС	
	Защитой от ЧС	
	Ликвидацией ЧС	
28. В основу классификации ЧС по масштабам положено	Сложность обстановки	
	Количество пострадавших людей и размеры	V

Вопрос	Дистракторы	Ответ
	зон поражения	
	Тип и вид событий, лежащих в основе ЧС	
	Понесенный материальный ущерб	
29. Комиссии РСЧС на объектах экономики отвечают	За организацию деятельности по снабжению населения жильем и одеждой	
	За организацию деятельности по продовольственному снабжению населения	
	За организацию деятельности по защите окружающей природной среды	
	За организацию деятельности по вопросам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций	V
30. Гражданская оборона Российской Федерации – это	Оказание помощи пенсионерам и нетрудоспособному населению.	
	Почетная обязанность всех слоев гражданского населения	
	Составная часть Единой государственной системы в решении проблем, возникающих при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени	V
	Защита от всех возможных опасностей	
31. Общее руководство Гражданской обороной в нашей стране возложено	На Президента Российской Федерации	
	На Председателя Правительства Российской Федерации	V
	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 РФ созданы	По территориальному принципу	
	По производственному принципу	
	По территориально-производственному принципу	V
	По государственному принципу	
33. «Гражданская оборона – это система мероприятий по подготовке и защите населения от....»	Опасностей при ведении военных действий и ЧС природного и техногенного характера	V
	Нападения террористов	
	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
	Аварийно – спасательные службы	
35. Порядок подготовки населения в области защиты от ЧС определяется	Руководителем предприятия	
	Главой администрации	
	Министром обороны	
	Правительством РФ	V
36. Аварийно-спасательные службы и формирования не могут создаваться	На постоянной штатной основе	
	На коммерческой основе	V
	На нештатной основе	
	На общественных началах	
1.4 Организация защиты и жизнеобеспечения населения от ЧС мирного и военного времени		
37. Организация защиты и жизнеобеспечения населения от ЧС природного и техногенного характера определено в	ФЗ «О гражданской обороне»	
	ФЗ «Об обороне»	
	ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера»	V
	ФЗ «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей»	

Вопрос	Дистракторы	Ответ
38. Оповещение населения об опасных ситуациях возложено	На средства массовой информации	
	На почтамты	
	На руководство домовых комитетов и комиссий	
	На руководство РСЧС	V
39. Оценка риска возникновения ЧС проводится на основе	Данных, полученных на основе мониторинга и прогнозирования	
	Паспорта безопасности территорий	
	Декларации безопасности промышленных объектов	
	Всех выше перечисленных данных	V
40. Начальником ГО предприятия (объекта) является	Командующий Балтийским флотом	
	Губернатор области	
	Глава администрации	
	Глава (начальник, директор) предприятия	V
41. Одним из основных способов защиты населения от ЧС мирного и военного времени является	Вооруженная защита	
	Народное ополчение	
	Защитные сооружения ГО	V
	Помощь соседних государств	
42. При воздействии радиоактивных веществ проводится:	Дегазация	
	Дезактивация	V
	Дезинфекция	
	Демеркуризация	
43. Дезинфекция – это	Проветривание помещения	
	Поиск неразорвавшихся боеприпасов	
	Уничтожение во внешней среде возбудителей заразных заболеваний	V
	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 населения в мирное и военное время является	Эвакуация населения	
	Обеспечение средствами индивидуальной защиты	
	Укрытие в защитных сооружениях ГО	V
	Материальное обеспечение	
46. Защитные сооружения – это	Защитные сооружения, обеспечивающие защиту укрываемых от летящих обломков, светового излучения и ударной волны	
	Защитные сооружения, обеспечивающие защиту укрываемых от светового излучения, воздействия ударной волны	
	Инженерное сооружение, специально предназначенное для коллективной защиты рабочих и служащих предприятий, а так же населения от поражающих факторов ЧС	V
	Инженерное сооружение, обеспечивающее защиту укрываемых в нем людей от всех поражающих факторов ЧС	
1.5 Средства индивидуальной защиты при ЧС		
47. Ватно-марлевая повязка может защитить от	АХОВ	
	Радиоактивных веществ	V
	ОВ нервно-паралитического действия	
48. Средством индивидуальной защиты органов дыхания ото всех	ОВ удушающего действия	
	Изолирующий противогаз	V
	Фильтрующий противогаз	

Вопрос	Дистракторы	Ответ
ОВ любой концентрации является	Респиратор Комплект дополнительного патрона	
49. Данный дыхательный аппарат называется 	Респиратор Самоспасатель Изолирующий противогаз КИП - 8 Фильтрующий противогаз	V
50. На данном рисунке изображён 	Костюм космонавта Огнеупорный костюм Легкий защитный костюм Л-1 Общевойсковой защитный костюм (ОЗК)	V
51. На данном рисунке изображён 	Костюм спасателя Огнеупорный костюм Легкий защитный костюм Л-1 Общевойсковой защитный костюм (ОЗК)	V
52. На данном рисунке изображен 	Изолирующий противогаз Фильтрующий противогаз Респиратор Ватно-марлевая повязка	V
53. На данном рисунке изображён "Кама-200" 	Изолирующий противогаз Фильтрующий противогаз Респиратор (противопылевой) Ватно-марлевая повязка	V
54. На данном рисунке изображен РПГ-67 	Изолирующий противогаз Фильтрующий противогаз Респиратор (противопылевой) Респиратор (газопылезащитный)	V
55. На данном рисунке изображен патрон, предназначенный для 	Заряда в противотанковое ружьё Для защиты от аммиака Для защиты от окиси углерода Для защиты от воздействия гопкалита	V

Вопрос	Дистракторы	Ответ
56. Принцип действия фильтрующего противогаза основан на	Поглощению вредных веществ	
	Изоляции вредных веществ	
	Адсорбции вредных веществ	V
	Снижению концентрации вредных веществ	
57. Наибольшее возможное поражения людей, находящихся в средствах индивидуальной защиты при ядерном взрыве – это	Головная боль	
	Радиоактивное заражение	
	Отравление	
	Поражение ударной волной	V
1.6 Ликвидация 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 неотложные работы, проводящиеся при возникновении ЧС	V
	Привлечение населения и других сил для ликвидации ЧС	
59. Совокупность органов управления, сил и средств, предназначенных для решения конкретных задач по предупреждению и ликвидации ЧС, называются	Гражданскими организациями ГО	
	Аварийно-спасательными формированиями	
	Аварийно-спасательной службой	V
	Аварийно-спасательным отрядом	
60. Государственные материальные и финансовые ресурсы к ликвидации ЧС привлекаются в случае	Локальной ЧС	
	ЧС местного значения	
	ЧС регионального значения	
	В случае крупномасштабной или уникальной по своим характеристикам ЧС	V
61. ЧС считается ликвидированной, когда.....	Снижена до приемлемого уровня угроза жизни и здоровью людей	
	Устранена непосредственная угроза жизни и здоровью людей, локализовано воздействие поражающих факторов, организовано первоочередное жизнеобеспечение людей	V
	Подавлено воздействие поражающих факторов, организовано первоочередное жизнеобеспечение людей	
	Проведены аварийно-спасательные работы	
62. Координацию деятельности государственных и местных органов в области предупреждения и ликвидации ЧС осуществляет...	Министерство финансов РФ	
	Министерство РФ по делам ГО и ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС)	V
	Министерство здравоохранения РФ	
	Министерство внутренних дел РФ	
63. Для минимизации риска возникновения и последствий ЧС на предприятиях проводятся мероприятия по	Изданию приказов	
	Наказанию виновных	
	Разработке технических и организационных мероприятий, обучению	V
	Установке заборов	
1.7 Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики		
64. Способность всего инженерно-технического комплекса предприятия противостоять поражающим факторам ЧС, называется	Устойчивостью объекта экономики	V
	Работоспособностью объекта экономики	
	Надежностью объекта экономики	
	Крепостью объекта экономики	
65. Исследование устойчивости	Возникновения ЧС	

Вопрос	Дистракторы	Ответ
объекта экономики начинается на стадии	В ходе эксплуатации	
	При возникновении угрозы военных действий	
	На стадии проектирования	V
66. Оценка устойчивости объекта экономики производится	Отдельно по каждому виду ЧС	
	Отдельно по каждому поражающему фактору	
	Отдельно по каждому виду ЧС, отдельно по каждому поражающему фактору, а так же их совокупности	V
	По месту расположения объекта	
67. Своевременная эвакуация персонала из зоны ЧС относится к фактору устойчивости объекта экономики, который называется...	Надежность и оперативность управления	
	Надежная защита производственного персонала	V
	Защищенность от поражения вторичными поражающими факторами	
	Надежность работы объекта экономики	
68. К устойчивости работы промышленного объекта не относится	Способность выпускать продукцию после воздействия ЧС	
	Способность выполнять свои функции	
	Приспособленность объекта к восстановлению в случае повреждения	
	Восстановление объекта после полного разрушения	V
69. Назовите фактор, исключаящий влияние на устойчивость работы объектов экономики.	Район расположения объекта	
	Внутренняя планировка и застройка территории объекта	
	Толщина стен зданий и конструкций	V
	Системы энергоснабжения, связи	
70. Определите мероприятия, исключаящие повышение устойчивости объекта экономики	Использование убежищ ГО	
	Строительство подземных ёмкостей для ГСМ и АХОВ	
	Разработка инженерно-технических мероприятий	
	Повышение материального состояния работающих	V
1.8 Воздействие на человека негативных факторов техносферы. Микроклимат рабочей зоны (для ИС и БУ)		
71. Под микроклиматом рабочих помещений понимают	Температуру рабочей зоны	
	Относительную влажность	
	Освещенность рабочего места	
	Сочетание температуры, влажности и скорости передвижения воздуха	V
72. Согласно санитарным нормам относительная влажность в рабочем помещении должна составлять	20 – 30 %	
	40 – 60 %	V
	70 – 80 %	
	80 – 90 %	
73. Электромагнитные поля относятся к	Химическим видам загрязнений	
	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 оператора ПК должна составлять	Не менее 3 м ²	
	Не менее 5 м ²	
	Не менее 7 м ²	

Вопрос	Дистракторы	Ответ
	Не менее 9 м ²	V
76. Согласно санитарным нормам, освещение в помещениях информационного обслуживания должно быть	Естественным	
	Искусственным	
	Сочетание естественного и искусственного	V
	Ультрафиолетовое	
77. В помещениях с вычислительной техникой и дисплейными терминалами должны быть предусмотрены	Вентиляция воздуха и отопление	
	Увлажнение и ионизация	
	Вытяжная вентиляция	
	Все перечисленные параметры	V
78. При общем освещении залов с видеодисплейными терминалами и ЭВМ светильники должны располагаться	Параллельно экрану монитора	
	Перпендикулярно экрану монитора	
	Параллельно взгляду оператора	V
	Параллельно окнам	
Раздел 2. Основы военной службы		
2.1 Основы обороны государства		
79. Под воинской деятельностью в широком смысле слова понимается	Участие в военных действиях	
	Деятельность по созданию и обслуживанию военной техники	
	Форма производственной деятельности людей, носящая гуманистический характер	
	Форма особого вида общественной деятельности людей, носящая социально-политический характер	V
80. Оборона Российской Федерации - это	Военное учреждение	
	Военные законы	
	Система политических, экономических, военных, социальных, правовых и иных мер по обеспечению готовности государства к вооруженному нападению на противника	
	Система политических, экономических, военных, социальных, правовых и иных мер по обеспечению готовности государства к защите от вооруженного нападения.	V
81. Общее руководство ВС РФ осуществляет	Министр обороны Российской Федерации	
	Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации	
	Председатель Совета Федерации Российской Федерации	
	Президент Российской Федерации – Верховный Главнокомандующий ВС РФ	V
82. Непосредственное руководство Вооруженными Силами Российской Федерации осуществляет	Управление делами Президента Российской Федерации	
	Секретарь Совета Безопасности Российской Федерации	
	Министр обороны посредством Министерства обороны Российской Федерации	V
	Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации	
83. Основным органом для оперативного управления войсками и силами флота Вооруженных Сил Российской Федерации является	Верховный Главнокомандующий Российской Федерации	
	Секретарь Совета Безопасности Российской Федерации	
	Генеральный штаб Вооруженных Сил Российской Федерации	V
	Министр обороны Российской Федерации	
84. Виды Вооруженных сил Российской Федерации подчиняются	Секретарю Совета Безопасности России	
	Министру обороны Российской Федерации	

Вопрос	Дистракторы	Ответ
	Главнокомандующим, которые являются заместителями Министра обороны Российской Федерации	V
	Министру внутренних дел Российской Федерации	
85. Непосредственное руководство Пограничными войсками осуществляет	Министерство обороны Российской Федерации	
	Министерство внутренних дел Российской Федерации	
	Федеральная служба безопасности (ФСБ) Российской Федерации	V
	Министерство по чрезвычайным ситуациям Российской Федерации	
86. Главным ударным средством Военно-Морского Флота России являются	Авианосцы	
	Ракетные корабли	
	Морская авиация	
	Атомные ракетные подводные лодки	V
87. Воздушно – десантные войска предназначены	Для боевых действий на границе	
	Для боевых действий под водой	
	Для боевых действий на земле	
	Для боевых действий в тылу противника	V
2.2 Военная служба - особый вид федеральной государственной службы		
88. «Воинская обязанность» - это	Мера общественного воздействия	
	Мера общественного необходимого поведения, устанавливаемая законами в интересах общества и государства в целом	V
	Мера общественного необходимого поведения, устанавливаемая законами в интересах человека	
	Необходимое поведение	
89. Воинский учет граждан нашей страны осуществляет	Участковый милиционер	
	Начальник жилищно-эксплуатационной конторы	
	Начальник управления социальной защиты населения	
	Военный комиссариат по месту жительства	V
90. Гражданин Российской Федерации, в соответствии с законом, вместо военной службы может проходить	Санитарную службу	
	Спасательную службу	
	Пожарную службу	
	Альтернативную службу	V
91. На военную службу граждане Российской Федерации мужского пола призываются в возрасте	От 16 до 18 лет	
	От 17 до 25 лет	
	От 18 до 27 лет	V
	От 19 до 35 лет	
92. Граждане Российской Федерации, находящиеся на военной службе называются	Гражданами РФ	
	Призывниками	
	Военнослужащими	V
	Военнообязанными	
93. Поступающих впервые на службу по контракту на должности солдат, сержантов и им равных, заключают контракт сроком на ...	На один год	
	На 2 года	
	На 3 года	V
	На пять лет	
94. Вся жизнь и деятельность армии и флота Российской Федерации основана на	На строгом выполнении специальных правил, которые составляют правовую основу военной службы	
	На строгом выполнении законов Российской Федерации, которые составляют правовую базу военной службы	V

Вопрос	Дистракторы	Ответ
	На выполнении некоторых законов Российской Федерации	
	На воинском братстве всех родов войск	
95. Боевое Знамя дается воинской части на срок до	Сохраняется в воинской части до первого 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 её существования	V
96. Боевым знаменем в Военно-Морском Флоте Российской Федерации является	Флаг Петра Великого	
	Флаг Екатерины	
	Президентский флаг	
	Андреевский флаг	V
97. Призывник, овладевший медицинской или сложной технической военно-учебной специальностью, при призыве на военную службу пользуется правом	Таких прав не существует	
	Пользуется правом первым идти в бой	
	Пользуется правом выбрать род войск в соответствии с полученной специальностью	V
	Пользуется правом первым идти в столовую	
2.3 Воинская дисциплина. Её сущность и значение.		
98. Сущность воинской дисциплины, обязанности военнослужащих по её соблюдению, определяется	ФЗ «Об обороне»	
	ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»	
	Уставом внутренней службы ВС РФ	
	Дисциплинарным уставом ВС РФ	V
99. Продолжите формулировку: «Воинская дисциплина есть строгое и точное соблюдение всеми военнослужащими.....	Требований командиров и начальников	
	Военной присяги	
	Порядка и правил, установленных законами РФ, общевоинскими уставами ВС РФ и приказами командиров (начальников)	V
	Требований ФЗ «Об обороне»	
100. Гражданин, который не явился по повестке военного комиссариата о призыве на военную службу в указанный срок без уважительной причины	Подлежит административной ответственности за уклонение от призыва на военную службу	
	Подлежит уголовной ответственности за уклонение от призыва на военную службу	
	Подлежит крупному денежному штрафу за уклонение от призыва на военную службу	
	Подлежит наказанию в виде лишения свободы ср. до двух лет	V
101. Если гражданин уклоняется от призыва путём причинения себе телесного повреждения или симуляции болезни, согласно УК РФ, подлежит	Лишению свободы на срок до одного года	
	Лишению свободы на срок от одного до трех лет	
	Лишению свободы на срок от одного до пяти лет	V
	Лишению свободы на срок от двух до шести лет	
102. 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 воинскую дисциплину или общественный порядок несет	Несет полную ответственность за всех	
	Не несет никакой персональной ответственности за содеянное	
	Несет лишь частичную ответственность за содеянное	
	Дисциплинарную ответственность согласно	V

Вопрос	Дистракторы	Ответ
	Дисциплинарного устава ВС РФ	
104. Максимально возможный срок ареста с содержанием на гауптвахте для военнослужащего срочной службы может быть	До 10 суток	V
	До 15 суток	
	До 20 суток	
	До 30 суток	
105. Одним из самых почетных поощрений для солдат, матросов, сержантов и старшин является	Отсутствие взысканий	
	Увольнение из расположения части	
	Фотографирование при развернутом Боевом Знамени воинской части	V
	Ценный подарок	
106. Основными принципами единоначалия являются	Отдавать команды может только старший по званию	
	Право командира (начальника) отдавать приказ и обязанность подчинённого беспрекословно повиноваться	V
	Отдавать команды может только старший по возрасту	
	Отдавать команды может только старший по возрасту и званию	
107. Право ходатайствовать о применении к военнослужащему дисциплинарного ареста предоставлено командирам (начальникам) от....	Командира отделения и выше	V
	Командира взвода и выше	
	Командира роты и выше	
	Командира полка и выше	
108. Общевоинские Уставы – это	Официальные отчеты о воинской жизни	
	Официальные нормативно-правовые документы, регламентирующие повседневную деятельность, жизнь и быт, несение службы военнослужащими	V
	Книги для указов и приказаний	
	Рассказы о жизни военнослужащих	
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 средством сохранения и укрепления здоровья человека является	Наличие денежных средств	
	Хороший аппетит	
	Этическое поведение	
	Здоровый образ жизни	V
110. Самым чудодейственным эликсиром молодости и здоровья человека (по мнению медиков и меня - тоже) является	Разнообразная, калорийная и деликатесная пища	
	Раздельное питание	
	Усиленное питание	
	Сон	V
111. Взрослому человеку, для нормальной жизнедеятельности, необходимо спать	Примерно 6 часов	
	Примерно 7 часов	
	Примерно 8 часов	V
	Примерно 9 часов	
112. По данным Всемирной организации здравоохранения, курильщики, выкуривающие по 25 сигарет в день, живут меньше на	В среднем – на 4 года	
	В среднем – на 8 лет	V
	В среднем – на 10 лет	
	В среднем – на 12 лет	
113. Из 100 самоубийц% составляют алкоголики	30 %	
	50 %	V
	60 %	
	70 %	
114. Стойкое увлечение к наркотикам у человека наступает	Через год	
	Через 5 – 6 месяцев	
	Через несколько недель	

Вопрос	Дистракторы	Ответ
	После нескольких инъекций	V
3.2. Правила оказания первой медицинской помощи. Реанимационные мероприятия, остановка кровотечения.		
115. Основным способом остановки интенсивного кровотечения является...	Наложение повязки на рану	
	Наложение жгута	V
	Обработка раны раствором йода	
	Обработка раны перекисью водорода	
116. Наиболее опасным видом кровотечения является...	Артериальное кровотечение	V
	Венозное кровотечение	
	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	Головной мозг	V
	Спинальный мозг	
	Сердце	
	Почки	
119. Невозможно временно остановить кровотечение способом	Наложения повязки на кровеносный сосуд	
	Наложения швов на рану	V
	Прижатыя подключичной артерии	
	Максимальным сгибанием конечности в суставе	
120. К признакам наличия жизни человека относится	Высыхание и помутнение роговицы глаз	
	Снижение температуры тела до температуры окружающей среды	
	Дыхание, определяемое по движению губ	V
	Появление сине-фиолетовых пятен на коже	
121. Только в стационарных условиях можно производить	Временную остановку кровотечения	
	Наложение давящей повязки или шины при кровотечении	
	Зашивание ран на теле	V
	Наложение шин при переломах	
122. Состояние биологической смерти наступает с момента полной остановки сердца и дыхания через...	3-х минут	
	5-и минут	
	10-и минут	
	15-и минут	V
3.3 ПМП при переломах, химических и термических ожогах, утоплении, поражении электротоком		
123. При переломах конечностей нельзя	Успокаивать пострадавшего, переносить его в безопасное место	
	Бороться с шоком и кровотечением	
	Накладывая шину на конечность в месте, где выступает кость	V
	Обеспечивать неподвижность костей в области перелома	
124. При термическом ожоге кожного покрова категорически нельзя	Снимать с пострадавшего одежду	
	Смазать обожженное место каким-либо жиром	V
	Накладывая 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

Вопрос	Дистракторы	Ответ
	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 нельзя	Растирать отмороженный участок снегом	V
	Согревать отмороженную конечность	
	Растирать пораженный участок спиртом	
	Согревать с помощью теплых ванн	
128. При сильных ушибах, растяжениях первоначально нельзя	Прикладывать пакет со льдом	
	Прикладывать грелку с горячей водой	V
	Накладывать давящую повязку	
	Создавать покой	
129. При вывихах в плечевом и локтевом суставах необходимо...	Вставить рывком сустав на место	
	Смазать согревающей мазью	
	Приложить холод	
	Наложить шину, повязку, доставить к врачу	V
130. Проанализируйте, через какое время наступает паралич дыхательного центра при утоплении	2 – 3 мин	
	3 – 4 мин	
	5 – 6 мин	V
	10 – 15 мин	
131. При тепловом ударе (пострадавший – в тяжелом состоянии) необходимо срочно	Положить холодный компресс на голову	
	Дать выпить холодной воды	
	Провести реанимационные мероприятия	V
	Облить холодной водой	

4 Сведения о фонде оценочных средств и его согласование

Фонд оценочных средств для аттестации по дисциплине ОП.08. «Безопасность жизнедеятельности» представляет собой компонент основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок.

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

Протокол № 9 от «14» мая 2024 г.

Председатель методической комиссии _____ /С.В. Чернышов /