#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Глазовский инженерно-экономический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевский государственный технический университет имени М.Т.Калашникова» (ГИЭИ (филиал) ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»)



### ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

БД.09 «Основы безопасности и защиты Родины»

09.02.07 Информационные системы и программирование

Фонд оценочных средств разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 09.02.07 "Информационные системы и программирование", утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 09 декабря 2016 г. № 1547 с изменениями и дополнениями (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.12.2020 № 747 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» (зарегистрирован 22.01.2021 № 62178), приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 01.09.2022 № 796 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» (зарегистрирован 11.10.2022 № 70461)).

Организация	ГИЭИ (филиал) ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»
разработчик:	

Разработчик: Волков Сергей Александрович, преподаватель СПО

Утверждено: Протокол Ученого совета филиала № 3, от 20 мая 2025 г.

Руководитель образовательной программы

Т.А. Савельева

23 мая 2025 г.

Согласовано: Начальник отдела по учебно-методической работе

И.Ф. Яковлева

23 мая 2025 г.

#### ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

#### по дисциплине «Основы безопасности жизнедеятельности»

<b>№</b> п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Наименование оценочного средства
1	Раздел 1. Цели и задачи дисциплины ОБЖ.	Вопросы к зачету
2	Раздел 2. Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни.	Тест 1 по теме 2.1, Тест 2 по темам 2.2-2.7, вопросы к зачету
3	Раздел 3. Основы противодействия терроризму и экстремизму в РФ.	Тест 3, вопросы к зачету
4	Раздел 4.  Личная безопасность в условиях чрезвычайных ситуаций (ЧС).	Тест 3 (темы 4.1-4.2), Тест 4 (темы 4.3-4.5), вопросы к зачету
5	Раздел 5. Современный комплекс проблем безопасности военного характера.	Тест 5, вопросы к зачету.
6	Раздел 6. Основы обороны государства и военной службы.	Тест 5, Вопросы к зачету.
7	Раздел 7. Основы здорового образа жизни.	Тест 5, вопросы к зачету
8	Раздел 8. Основы медицинских знаний.	Тест 6, вопросы к зачету

## ЗАЧЕТНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ Вопросы к дифференцированному зачету

- 1. Цель и задачи дисциплины ОБЖ, ее взаимосвязь с другими дисциплинами.
- 2. Автономное пребывание человека в природе. Добровольная и вынужденная автономия.
- 3. Причины, приводящие человека к автономному существованию.
- 4. Способы подготовки человека к автономному существованию в природной среде.
- 5. Ориентирование на местности. Способы определения сторон горизонта. Определение своего местонахождения и направления движения на местности.
- 6. Подготовка к выходу на природу. Порядок движения по маршруту. Определение места для бивака и организация бивачных работ. Разведение костра, приготовление пищи на костре, меры пожарной безопасности.
- 7. Основные причины дорожно-транспортного травматизма.
- 8. Правила безопасного поведения на дорогах пешеходов и пассажиров. Общие обязанности водителя.
- 9. Пожары в жилых и общественных зданиях, их возможные последствия.

- 10. Основные причины возникновения пожаров в жилых и общественных зданиях.
- 11. Права и обязанности граждан в области пожарной безопасности.
- 12. Профилактика пожаров в повседневной жизни.
- 13. Соблюдение мер пожарной безопасности в быту.
- 14. Правила безопасного поведения при пожаре в жилом или общественном здании.
- 15. Наиболее вероятные ситуации криминогенного характера на улице, в транспорте, в общественном месте, в подъезде дома, в лифте.
- 16. Правила безопасного поведения в местах с повышенной криминогенной опасностью.
- 17. Обеспечение личной безопасности на водоемах.
- 18. Обеспечение личной безопасности на железнодорожном транспорте.
- 19. Обеспечение личной безопасности в различных бытовых ситуациях.
- 20. Информационная безопасность.
- 21. Наиболее опасные террористические акты.
- 22. Правила поведения при возможной опасности взрыва.
- 23. Обеспечение личной безопасности в случае захвата в заложники.
- 24. Уголовная ответственность за подготовку и совершение террористического акта (совершение взрыва, поджога или иных действий, создающих опасность гибели людей).
- 25. Уголовная ответственность за захват заложников; заведомо ложное сообщение об акте терроризма; организация незаконного вооруженного формирования или участие в нем.
- 26. Чрезвычайная ситуация.
- 27. Классификация ЧС.
- 28. Чрезвычайные ситуации природного характера, причины их возникновения и возможные последствия.
- 29. Рекомендации населению по правилам безопасного поведения в условиях чрезвычайных ситуаций природного характера: геологического, метеорологического, гидрологического и биологического происхождения.
- 30. Чрезвычайные ситуации техногенного характера, причины их возникновения и возможные последствия.
- 31. Рекомендации населению по безопасному поведению в случае возникновения аварии на радиационно-опасном, на химически опасном, на взрывопожароопасном, на гидротехническом объектах.
- 32. Российская система предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях (РСЧС). Основные задачи, решаемые РСЧС.
- 33. Основные задачи гражданской обороны.
- 34. Военные угрозы национальной безопасности России.
- 35. Национальные интересы России в военной сфере, защита ее независимости, суверенитета, территориальной целостности, обеспечение условий для мирного, демократического развития государства.

- 36. Характер современных войн и вооруженных конфликтов.
- 37. Вооруженный конфликт, локальная война, региональная война, крупномасштабная война.
- 38. Терроризм общие понятия и определения.
- 39. Характеристика современной террористической деятельности в России.
- 40. Международный терроризм как социальное явление.
- 41. Основные виды терроризма по средствам, используемым при осуществлении террористических актов, а также в зависимости от того, против кого направлен террор и какие перед ним поставлены цели. Основные черты, которые характеризуют современный терроризм.
- 42. Здоровый образ жизни и его составляющие.
- 43. Общие понятия о режиме жизнедеятельности, и его значение для здоровья человека.
- 44. Пути обеспечения высокого уровня работоспособности. Основные элементы жизнедеятельности человека (умственная и физическая нагрузка, активный отдых, сон, питание и др.), рациональное сочетание элементов жизнедеятельности, обеспечивающих высокий уровень жизни.
- 45. Значение правильного режима труда и отдыха для гармоничного развития человека, его физических и духовных качеств.
- 46. Основные понятия о биологических ритмах человека.
- 47. Влияние биологических ритмов на уровень жизнедеятельности человека.
- 48. Учет влияния биоритмов при распределении нагрузок в процессе жизнедеятельности для повышения уровня работоспособности.
- 49. Значение двигательной активности для здоровья человека в процессе его жизнедеятельности.
- 50. Вредные привычки и их социальные последствия.
- 51. Курение и употребление алкоголя разновидность наркомании.
- 52. Наркомания. Профилактика наркомании.
- 53. Инфекционные заболевания, причины их возникновения, механизм передачи инфекций.
- 54. Классификация инфекционных заболеваний.
- 55. Понятие об иммунитете, экстренной и специфической профилактике.
- 56. Наиболее характерные инфекционные заболевания, механизм передачи инфекции.
- 57. Профилактика наиболее часто встречающихся инфекционных заболеваний.
- 58. Инфекции, передаваемые половым путем.
- 59. Вич-инфекция и СПИД.
- 60. История создания Вооруженных Сил Российской Федерации Дни воинской славы России дни славных побед, сыгравших решающую роль в истории государства.
- 61. Основные формы увековечения памяти российских воинов, отличившихся в сражениях, связанных с днями воинской славы России.

- 62. Виды и рода войск Вооруженных Сил Российской Федерации, специальные войска, военные округа и флоты.
- 63. Руководство и управление Вооруженными Силами Российской Федерации.
- 64. Боевые традиции Вооруженных Сил России.
- 65. Особенности воинского коллектива, значение войскового товарищества в боевых условиях и повседневной жизни частей и подразделений.
- 66. Боевое Знамя воинской части символ воинской чести, доблести и славы.
- 67. Ордена почетные награды за воинские отличия и заслуги в бою и военной службе
- 68. Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации.
- 69. Основы военной службы. Размещение и быт военнослужащих.
- 70. Огневая подготовка.
- 71. Назначение и боевые свойства автомата Калашникова.
- 72. Тактическая подготовка. Современный бой.
- 73. Обязанности солдата в бою.
- 74. Понятия сердечной недостаточности, инсульта, инфаркта.
- 75. Причины возникновения сердечной недостаточности, инсульта, инфаркта.
- 76. Первая медицинская помощь при острой сердечной недостаточности, инфаркте и инсульте.
- 77. Виды ран и общие правила оказания первой медицинской помощи.
- 78. Виды кровотечения и способы остановки.
- 79. Способы иммобилизации и переноски пострадавших.
- 80. Правила сердечно-легочной реанимации.
- 81. Первая помощь при обмороках.
- 82. Первая помощь при ожогах.
- 83. Первая помощь при отравлениях.

#### Критерии оценки:

Оценка **«отлично»** заслуживает обучающийся, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала, предусмотренного программой, усвоивший основную литературу и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой.

Оценка «хорошо» заслуживает обучающийся, обнаруживший полное знание учебного материала, усвоивший основную литературу, рекомендованную в программе. Оценка "хорошо" выставляется обучающимся, показавшим систематический характер знаний способным ПО дисциплине И самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Оценка «удовлетворительно» заслуживает обучающийся, обнаруживший знания основного учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, знакомых с основной литературой, рекомендованной программой. Оценка выставляется обучающимся, допустившим погрешности в ответе на экзамене и при выполнении экзаменационных заданий, но обладающим необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.

Оценка «**неудовлетворительно**» выставляется обучающемуся, обнаружившему пробелы в знаниях основного учебного материала. Оценка ставится обучающимся, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании образовательного учреждения без дополнительных занятий по рассматриваемой дисциплине.

#### КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

Примерный вариант теста по разделу 2 (тема 2.1)

1.	Что такое адаптация?		
	а) приспособление; б) привыкание; в) торможение; г) пристрастие.		
2.	Какой элемент не относится к основным элементам компаса?		
	а) лимб; б) магнитная стрелка; в) тормозная жидкость; г) циферблат;		
	д) все перечисленные.		
3.	Что нельзя определить с помощью компаса?		
	а) азимут на предмет; б) направление сторон горизонта; в) точное время;		
	г) направление на населенный пункт; д) ничего.		
4.	Группа идет по снежной целине, тропя лыжню. В группе двое слабых ребят.		
	Куда их поставить?		
	а) в хвост группы: им легче будет идти по проторенной лыжне;		
	б) в хвост, но замыкающим поставить одного из самых сильных и опытных		
	участников; г) в центр группы; д) в голову группы;		
	е) в зависимости от обстоятельств.		
5.	Какой тип костра вы выберете для обогрева в зимних условиях?		
	а) звездочка; б) таежный; в) колодец; г) нодья; д) любой из		
	перечисленных.		
6.	Что включает в себя автономное существование?		
	А) пребывание человека на значительном удалении от обжитого места;		
	Б) потерю ориентировки на местности; В) потерю коллектива;		
_	Г) потерю продуктов питания; Д) все перечисленные.		
7.	Укажите виды применяемой тактики выживания в условиях автономного		
	выживания (допустимо несколько ответов):		
	а) пассивная; б) агрессивная; в) рассудительная; г) активная;		
0	д) все перечисленные.		
8.	Для сохранения воды в организме необходимо (допустимо несколько		
	ответов):		
	А) ограничить потребление твердой пищи;		
	Б) не ограничивать потребление жирной пищи;		
	В) воздерживаться от употребления алкоголя;		
	Г) выкуривать одну-две сигареты в день;		
0	Д) все перечисленные.		
9.	Какие из перечисленных укрытий, выполненных из подручных средств, не		
	относятся к временным: а) иглу; б) шалаш; в) навес; г) палатка; д) ни одно из них.		
10.	а) иглу; б) шалаш; в) навес; г) палатка; д) ни одно из них. Что обозначает термин «ориентирование»?		
10.	а) умение передвигаться при помощи карты и компаса по незнакомой		
ĺ	а умение передвигаться при помощи карты и компаса по незнакомои		

	местности;		
	б) умение определять свое местонахождение по звездам;		
	в) умение определять свое местонахождение по звездам,		
	г) любое из перечисленных обозначений верно.		
11.	Что не делают при подготовке похода?		
11.			
	А) подбор участников группы; Б) составление отчета;		
	В) подбор снаряжения; Г) сбор сведений о районе;		
10	Д) все перечисленные мероприятия необходимы.		
12.	Какая должность в туристическом походе не нужна?		
	А) руководитель; б) завхоз; в) повар; г) медик;		
	д) все перечисленные должности необходимы;		
	е) можно обойтись без любой из них.		
13.			
	группы (допустимо несколько ответов)?		
	А) чтобы все участники были одного возраста;		
	Б) чтобы группа состояла из 15-20 человек;		
	В) чтобы все участники имели одинаковую физическую подготовку;		
	Г) чтобы все участники имели одинаковую техническую подготовку;		
	Д) ничто из перечисленного не имеет значения.		
14.	Что не относится к видам бивачных работ?		
	А) установка палатки; Б) разведка маршрута;		
	В) разведение костра; Г) приготовление пищи;		
	Д) все перечисленные.		
15.	Как экстремальная ситуация воздействует на человека (допустимо несколько		
	ответов)?		
	А) возникает заболевание; б) человек мобилизуется;		
	в) человек поддается панике; г) возникает чувство страха;		
	д) может возникнуть любая из перечисленных реакций.		
16.	Какие проблемы встают перед человеком, оказавшимся один на один с		
	природой (допустимо несколько ответов)?		
	А) обеспечение продуктами питания; Б) сооружение долговременного		
	бивака; В) глубокая депрессия; Г) развивающиеся реактивные		
	психические состояния; Д) все перечисленные.		
17.	Если встать лицом к югу, то какая сторона горизонта будет справа?		
1,.	А) север; б) запад; в) восток.		
18.	Передвигаясь по засушливой местности, вы очень хотите пить. У вас полная		
10.	фляга воды. Как следует поступить?		
	а) пить часто, но по одному глотку;		
	б) беречь воду и пить по одной чашке в день;		
	в) пить только при сильной жажде, промочить рот и выпить один-два глотка;		
	г) утолить жажду, выпив половину имеющейся воды.		
19.	Туризм можно определить как (допустимо несколько ответов):		
17.	А) путешествие в свободное время;		
	Б) один из видов активного отдыха;		
	В) средство духовного, культурного и социального развития личности;		
	Г) составная часть физической культуры;		
20	Д) все перечисленные определения подходят.		
20.	Каким требованиям должна соответствовать одежда для похода?		

	а) одежда должна быть свободной и надеваться в несколько слоев;	
	б) одежда должна быть из синтетических материалов;	
	в) одежда должна быть однотонного цвета или из камуфлированного	
	материала;	
	г) одежда должна иметь световозвращающие элементы.	
21.	Какое место лучше всего подходит для разведения костра (допустимо	
	несколько ответов)?	
	А) открытое, но защищенное от ветра и дождя;	
	Б) на торфяных болотах;	
	В) вблизи воды;	
	Г) рядом с сухими деревьями, где достаточно топлива;	
	Д) зимой – под большими деревьями.	
22.	Перечислите способы ориентирования на местности.	

#### Примерный вариант теста по разделу 2 (темы 2.2-2.7)

- 1) Придя домой, вы почувствовали запах газа. Выберите из предлагаемых вариантов ваши дальнейшие действия и определите их очередность:
  - а) позвонить родителям или в аварийную службу из дома;
  - б) пойти к соседям и позвонить родителям или в аварийную службу;
  - в) открыть окна и двери;
  - г) проверить конфорки (если открыты, закрыть) и перекрыть основной вентиль;
  - д) зажечь спичку, чтобы было виднее.
- 2) Вы случайно разлили уксус. Выберите из предлагаемых вариантов ваши дальнейшие действия и определите их очередность:
  - а) взять мокрую тряпку и убрать пролившийся уксус;
  - б) не предпринимать никаких действий;
  - в) дать высохнуть луже уксуса;
  - г) сделать самодельную ватно-марлевую повязку, смочить её раствором соды и дышать через неё;
  - д) взять маленькую тряпку и собрать вылившийся уксус обратно;
  - е) открыть окно и проветрить помещение.
- 3) Как в Российской Федерации называется пожарная охрана?
  - а) Федеральная пожарная охрана;
  - б) Федеральная пожарная служба;
  - в) Служба МЧС по предотвращению и ликвидации пожаров.
- 4) Назовите наиболее распространённые причины пожаров в быту.
- 5) Чем нужно тушить легковоспламеняющуюся жидкость?
  - а) водой; б) плотной тканью; в) веником.
- 6) Что из перечисленного считается наиболее опасным при пожаре?
- а) огонь; б) углекислый газ; в) угарный газ.
- 7) Покидая квартиру по задымленному коридору при пожаре необходимо:
  - а) передвигаться быстро и дышать через влажную ткань;
  - б) передвигаться в полный рост, накрывшись одеялом или курткой;
  - в) передвигаться на четвереньках и дышать через влажную ткань, накрывшись смоченным одеялом или курткой.
- 8) Как необходимо действовать, если подошёл к остановке пустой автобус (троллейбус, трамвай)?

а) не следует садиться;

- б) следует сесть на заднее сидение;
- в) следует сесть, где понравится;
- г) следует сесть поближе к водителю.

#### 9) Участники дорожного движения – это...

- а) лица, принимающие непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода, пассажира транспортного средства;
- б) это лица, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода, и лица, производящие ремонтные работы на проезжей части;
- в) люди, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пассажира транспортного средства, и лица, осуществляющие регулирование дорожного движения;
- г) граждане, передвигающиеся на транспортных средствах и в пешем порядке по проезжей части, тротуару и обочине дороги.

### 10) Где рекомендуется расположиться в салоне общественного транспорта, если в нем нет свободных мест для сидения?

- а) занять свободное место на передней площадке транспортного средства;
- б) нужно постараться встать в центре прохода, держась руками за поручень или специальные подвески;
- в) расположиться на задней площадке транспортного средства;
- г) не имеет значения, где будет находиться пассажир.

### 11) Как должны двигаться пешеходы по краю проезжей части загородной дороги?

- а) не имеет значения, как следовать;
- б) должны следовать по ходу движения транспортных средств;
- в) выбирать место движения в зависимости от наличия проезжей части транспортных средств;
- г) должны идти навстречу движению транспортных средств.

### 12) Чем должен быть оборудован велосипед при движении на дорогах в темное время суток?

- а) спереди фонарем (фарой) белого цвета, сзади световозвращателем и фонарем красного цвета, а с боковых сторон световозвращателями оранжевого или красного цвета;
- б) спереди фонарем (фарой) красного цвета, сзади световозвращателем и фонарем белого цвета, а с боковых сторон световозвращателями оранжевого или красного цвета;
- в) спереди фонарем (фарой) белого цвета, сзади световозвращателем красного цвета, а с боковых сторон световозвращателями оранжевого или белого цвета;
- г) спереди световозвращателем белого цвета, сзади световозвращателем и фонарем красного цвета, а с боковых сторон световозвращателями оранжевого или красного цвета.

### 13) Как пешеходы должны переходить дорогу при отсутствии в зоне видимости перехода или перекрестка?

- а) когда на дороге нет машин и бегом;
- б) под любым углом к краю проезжей части;
- в) где дорога хорошо просматривается хотя бы в одну сторону;
- г) под прямым углом к краю проезжей части на участках без разделительной полосы и ограждений там, где она хорошо просматривается в обе стороны.

### 14) Как необходимо поступить человеку, если в подъезд вместе с ним заходит незнакомец?

- а) пропустить незнакомца вперёд, под любым предлогом задержаться у подъезда;
- б) не следует обращать на постороннего человека внимания;
- в) завязать с незнакомцем беседу и попытаться выяснить, в какую квартиру он следует;
- г) войдя в подъезд, побежать наверх.

# 15)Вы пришли домой и заметили, что входная дверь распахнута, замок на входной двери сломан. На ваш вопрос «Есть кто дома?» ответа не последовало. Как вы поступите?

- а) войдёте в квартиру, осмотрите все комнаты и позвоните родителям;
- б) войдете в квартиру, осмотрите ее и установите, какие вещи исчезли, о чем сообщите в полицию;
- в) не будете входить в квартиру, а вызовете полицию по телефону от соседей или по мобильному телефону, попросите соседей побыть вместе с вами;
- г) войдете в квартиру и сразу позвоните в полицию по телефону 02 (102).

## 16) Что необходимо предпринять человеку, если он всё-таки вошёл в лифт с незнакомцем, вызывающим подозрение? (допустимо несколько ответов)

- а) не следует ничего предпринимать, вести себя как обычно;
- б) заговорить с незнакомцем;
- в) нажать кнопки «диспетчер» и «стоп», завязать разговор с диспетчером и ехать на свой этаж;
- г) постоянно наблюдать за действиями незнакомца.

### **17)**Перечислите виды нарушений правил дорожного движения (допустимо несколько ответов):

- а) переход улицы на зеленый свет;
- б) пересечение магистрали непосредственно перед автомобилем;
- в) переход улицы в установленных местах;
- г) отсутствие в машине ремней безопасности;
- д) управление автомобилем в состоянии похмелья.

#### 18) Как действовать при возгорании телевизора? (допустимо несколько ответов)

- а) быстро обесточить телевизор; б) обеспечить доступ воздуха;
- в) сразу после возгорания залить телевизор водой;
- г) накрыть его плотной тканью.

#### 19)Опасности, относящиеся к социальным:

- а) угрожающие только здоровью людей;
- б) не представляющие угрозу для жизни;
- в) получившие широкое распространение в обществе, угрожающие жизни и здоровью людей.

#### 20) Опасности, связанные с физическим насилием:

- а) алкоголизм; б) шантаж; в) воровство; г) изнасилование.
- 21)Опасности, связанные с психическим воздействием на человека:
- а) курение; б) мошенничество; в) алкоголизм.
- 22)Опасность, исходящая от вооруженных банд (допустимо несколько ответов):
- а) мошенничество; б) шантаж; в) бандитизм; г) разбой.
- 23) Действия, предусматривающие суровое наказание, вплоть до высшей меры:
- а) насильственный захват и удержание людей (заложников) против их воли;
- б) наркомания; в) изнасилование; г) алкоголизм.

- 24) Действия человека при нападении на него (допустимо несколько ответов):
- а) попытаться убежать;
- б) кричать, размахивать руками, привлечь чье-либо внимание;
- в) ни в коем случае не отдавать деньги и вещи;
- г) попытаться уговорить злоумышленников отпустить себя.
- 25) Какое место для купания вы выберете?
- а) где крутой берег; б) где быстрое течение; в) где лодочный причал;
- г) где прибрежные водоросли; д) где пологий берег и ровное песчаное дно.
- 26) Если приходится переходить реку по льду группой людей, то нужно соблюдать расстояние от друг друга:
  - a) 1-2 м;
- б) 3-4 м;
- в) 5-6 м;
- г) 7-8 м.
- 27) Сколько сантиметров должна быть толщина льда для одного человека при переходе через реку в зимнее время?
- 28) Ненадежным считается лед (допустимо несколько ответов):
  - а) мутный лед;
  - б) чистый, прозрачный лед;
  - в) в местах впадения в озеро рек (ручьев);
  - г) молочно-белого или желтоватого цвета.
- 29) Каким огнетушителем нельзя тушить загоревшийся электроприбор под напряжением?
  - а) углекислотным;
- б) пенным;
- в) порошковым.

#### Примерный вариант теста по разделам 3-4 (темы 4.1-4.2)

- 1) Найдите ошибку в перечисленных ниже правилах поведения при освобождении заложников:
- А) расположитесь подальше от окон, дверей и самих террористов
- Б) если во время операции используется газ, защитите органы дыхания (шарфом, платком или косынкой)
- В) во время операции по освобождению, чтобы быстрее спастись, бегите навстречу сотрудникам спецслужб
- Г) при освобождении выполняйте все требования сотрудников спецслужб.
- 2) Что не является главной целью террористов?
- А. Психологическое воздействие.
- Б. Уничтожение противника.

В. Самореклама.

- Г. Способ достижения цели.
- 3) Найдите ошибку в перечисленных ниже правилах поведения при обнаружении взрывного устройства:
- А. не дожидаясь специалистов, унесите подозрительный предмет в безопасное место.
- Б. исключите использование мобильных телефонов, средств связи и т.п., т.к. они способны вызвать срабатывание радио-взрывателя
- В. немедленно сообщите об обнаруженном подозрительном предмете в правоохранительные органы
- 4) Порекомендуйте безопасные действия для группы людей при захвате их террористами:
- А. выражать свое неудовольствие, кричать, призывать на помощь;
- Б. проинформировать захватчиков о социальном статусе заложников;
- В. не задавать вопросы и не смотреть террористам в глаза.

- 5) Экстремистская деятельность не только не может улучшить жизнь граждан, но, напротив, может стать основой для крайней формы экстремизма, которой является...
- а) вандализм; б) терроризм; в) хулиганство;
- г) похищение граждан; д) ограбление.
- 6) Что включает в себя террористическая деятельность?
- А. Организацию, планирование, подготовку, финансирование и реализацию террористического акта.
- Б. Вербовку, вооружение, обучение и использование террористов.
- В. Пропаганду идей терроризма, распространение материалов или информации, призывающих к осуществлению террористической деятельности либо обосновывающих или оправдывающих необходимость осуществления такой деятельности;
- Г. Все ответы верны.
- 7) Если землетрясение застало человека дома, то ему необходимо:
- а) срочно покинуть здание, используя лифт;
- б) быстро выйти на балкон;
- в) подойти к окну и посмотреть, что происходит на улице;
- г) укрыться в безопасном месте.
- 8) Если землетрясение застало на улице, необходимо (допустимо несколько ответов):
- а) укрыться около высокого здания;
- б) при необходимости передвигаться, укрываясь у стен зданий;
- в) выйти на открытое место;
- г) при необходимости передвигаться в удалении от зданий;
- д) не подходить к полуразрушенным зданиям;
- е) укрыться у полуразрушенного здания.
- 9) Безопасными местами в доме при внезапном урагане, смерче или буре являются (допустимо несколько ответов):
- а) места вблизи окон, чтобы можно было наблюдать за обстановкой на улице;
- б) ниши в стенах;
- в) дверные проемы в капитальных стенах;
- г) балконы и лоджии;
- д) встроенные шкафы;
- е) под прочными полками.
- 10) Что делать человеку, оказавшемуся в зоне лесного пожара (допустимо несколько ответов)?
- а) двигаться под прямым углом к направлению распространения огня;
- б) быстро выходить из зоны пожара в любом направлении;
- в) при сильном задымлении двигаться пригнувшись, дышать через мокрую ткань;
- г) если возможно, окунуться в ближайшем водоеме;
- д) попытаться обогнать лесной пожар.
- 11) Какие правила безопасности следует выполнять при внезапном наводнении? (допустимо несколько ответов)
- а) занять ближайшее возвышенное место;
- б) остаться дома и ждать указаний и распоряжений;
- в) оставаться на возвышенном месте до схода воды или прибытия спасателей;
- г) эвакуироваться в безопасное место, если есть подручные средства (плот);
- д) эвакуироваться в безопасное место только тогда, когда вода достигла места вашего нахождения.

12) Если ураган обрушился внезапно, при	п нахождении в здании необходимо:
(допустимо несколько ответов)	
а) быстро покинуть здание; б) подой	ги к окну и изучить обстановку;
в) отойти подальше от окон; г) если е	
д) укрыться в дверном проеме или в нише с	гены.
13) Трудно поддаются тушению:	
	низовые пожары;
В) верховые пожары; Г)	степные пожары.
14) Отметьте ЧС, которая не относится к	_
А) торфяной пожар; Б) наводнение;	
Г) взрыв на предприятии.	,
15) Природное явление, возникающее в р	езультате тектонических процессов в
глубинах земли, - это:	-
А) лавина; Б) наводнение;	
В) землетрясение; Г) лесной пожар.	
16) Если вас застал огонь в лесу, то вы до	лжны двигаться:
А) в направлении движения ветра; Б	в любую сторону, где нет огня;
В) против направления ветра;	
17) Какие природные ЧС относятся к мет	
Примерный вариант теста	по разделу 4 (темы 4.3-4.5)
1. Как следует выходить из зоны химиче	
А) куда дует ветер; Б) перпендикуля	<u>=</u>
В) навстречу ветру;	
Г) не имеет значения, лишь бы поскорее пог	кинуть опасную зону.
2. Как следует поступить при утечке хло	
А) остаться в своей квартире на 2-ом этаже;	
Б) подняться на самый верхний этаж здания	
В) укрыться в подвале;	
Г) спуститься на 1-ый этаж.	
3. Какое вещество наиболее токсично?	
$A)$ хлор; $B)$ ртуть; $B)$ аммиак; $\Gamma)$ уг	арный газ.
4. Чем надо смочить ватно-марлевую по	вязку для защиты от аммиака?
А) 2%-м раствором лимонной кислоты;	
Б) 2%-м раствором нашатырного спирта;	
В) 2%-м раствором питьевой соды;	
Г) алкоголем любой крепости.	
5. Назовите поражающий фактор ионизи	рующего излучения:
А) ультразвук; Б) поток элементарных час	тиц; В) инфразвук; Г) шум.
6. Что следует сделать при возникновени	
А) выйти из помещения и добраться до шта	ба ГО;
Б) лечь на пол в ванной комнате как в наибо	олее опасном месте;
В) тщательно проветрить помещение;	
Г) завершить герметизацию квартиры.	
7. Что является поражающим фактором	радиационной аварии?
	г; В) внешнее гамма-нейтронное излучение
Г) воздействие отравляющего вещества.	
8. Как следует покидать тонущую маши	Hy?

- А) через открытое, разбитое окно; Б) через дверь;
- В) при заполнении салона водой наполовину;
- Г) после полного погружения машины в воду.

#### 9. Что представляет наибольшую опасность при гидродинамических авариях?

- А) катастрофическое затопление обширных территорий;
- Б) волна прорыва; В) выход из строя гидроузла;
- Г) процесс перемещения больших масс воды.

#### 10. Последствиями аварии на химически опасных предприятиях могут быть:

- А) резкое повышение или понижение атмосферного давления в зоне аварии и на прилегающей к ней территории;
- Б) разрушение наземных и подземных коммуникаций, промышленных зданий в результате действий ударной волны;
- В) заражение окружающей среды и массовые поражения людей, растений и животных опасными ядовитыми веществами.

#### 11. Хлор – это:

- А) зеленовато-желтый газ с резким запахом;
- Б) бесцветный газ с резким запахом (нашатырного спирта);
- В) парообразно вещество с запахом горького миндаля, от которого появляется металлический привкус во рту.

#### 12. Проникающая радиация может вызвать у людей:

- А) лучевую болезнь; Б) поражение центрально-нервной системы;
- В) поражение опорно-двигательного аппарата;

#### 13. Гидродинамические аварии – это:

- А)аварии на гидродинамических объектах, в результате которых могут произойти катастрофические затопления;
- Б) аварии на химически опасных объектах, в результате которых может произойти заражение воды;
- В) аварии на пожаро- и взрывоопасных объектах, в результате которых может произойти взрыв.

## 14. Прибыв на место размещения в случае эвакуации из зоны аварии с выбросом AXOB прежде всего необходимо:

- А) снять верхнюю одежду, принять душ с мылом, промыть глаза и прополоскать рот;
- Б) немедленно зарегистрироваться, после регистрации надеть одежду, вытереть ботинки, пройти в здание, умыться;
- В) помочь эвакуируемым разместиться на сборном эвакопункте, пройти на пункт питания, исключить какие-либо физические нагрузки и лечь отдыхать.

#### 15. Цель йодной профилактики – не допустить:

- А) возникновения лучевой болезни; Б) поражения щитовидной железы;
- В) внутреннего облучения.

### 16. При герметизации помещений в случае аварий на ХОО с выбросом АХОВ необходимо:

- А) закрыть и уплотнить подручными материалами двери и окна, при этом ни в коем случае не заклеивать вентиляционные отверстия;
- Б) закрыть, заклеить и уплотнить подручными материалами двери и окна;
- В) закрыть входные двери и окна, заклеить вентиляционные отверстия, уплотнить дверные проемы влажной тканью, заклеить и уплотнить подручными материалами оконные проемы.

### 17. Как называется система, созданная в России для борьбы с чрезвычайными ситуациями?

- А) система наблюдения и контроля за состоянием окружающей природной среды;
- Б) единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций РСЧС;
- В) система сил и средств для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- Г) система подготовки спасателей.

#### 18. К какой группе опасных объектов относится атомная электростанция?

- А) химически опасный объект;
- Б) гидродинамически опасный объект;
- В) радиационно опасный объект;
- Г) опасный военный объект.

#### 19. К простейшим средствам защиты органов дыхания относятся:

- А) фильтрующие гражданские противогазы;
- Б) ватно-марлевая повязка и противопыльная повязка;
- В) фильтрующие детские изолирующие противогазы и респираторы;
- Г) фильтрующие гражданские и промышленные противогазы.

#### 20. Чем отличается авария от катастрофы?

- А) Масштабом распространения; Б) воздействием на природную среду;
- В) Воздействием поражающих факторов;
- Г) Наличием человеческих жертв, значительный ущерб.

#### Примерный вариант теста по разделам 6-7

#### 1) Что такое гигиена?

- а) это область медицины, изучающая условия, необходимые для сохранения и укрепления здоровья;
- б) это регулярное принятие душа, мытье рук и ног;
- в) это способность человека не допускать возникновения инфекционных заболеваний;
- г) это поддержание чистоты и порядка в квартире.

#### 2) Здоровый образ жизни — это:

- а) мировоззрение человека, которое складывается из знаний о здоровье
- б) индивидуальная система поведения человека, направленная на сохранение и укрепление здоровья
- в) система жизнедеятельности человека, в которой главным составляющим является отказ от вредных привычек
- г) достаточная двигательная активность и правильное питание

#### 3) Три основных признака наркомании и токсикомании – это:

- а) психическая и физическая зависимость, изменение чувствительности к наркотику
- б) вкусовая и биологическая зависимость, изменение сексуального влечения
- в) зрительная и химическая зависимость, изменение материального положения
- г) значительная потеря веса, падение интереса к жизни, частые болезни

#### 4) Отрицательное влияние алкоголя на органы человека характеризуется:

- а) нарушением защитной функции печени, мозжечка, развитием туберкулеза;
- б) развитием сахарного диабета, увеличением мочевого пузыря;
- в) снижением защитной функции организма при переохлаждении
- г) возникновением болезней системы кроветворения.

### 5) Какие из представленных ниже последствий курения наиболее часто встречаются?

- а) опухоли; б) поражения легких; в) сердечно сосудистые заболевания;
- г) поражения мозга.

6) На протяжении суток состояние организма и его работоспособност
подвергаются четким ритмическим колебаниям, которые называются:
а) биологическими; б) режимом труда;
в) процессом отдыха; г) работоспособностью.
7) Какой иммунитет формируется в результате перенесённого заболевания?
А) Наследственный; Б) Искусственный; В) Естественный.
8) Что такое инкубационный период заболевания?
А) Время реабилитации после выздоровления;
Б) Время от момента внедрения микроорганизма до проявления болезни;
В) Время от момента начала лечения до полного выздоровления организма.
9) Как называется группа болезней, вызываемых специфическими возбудителями
бактериями, вирусами, простейшими грибками?
а) онкологические заболевания; б) простудные заболевания;
в) инфекционные болезни.
10) К какой группе инфекционных болезней относятся ветряная оспа, грипп
скарлатина?
а) кишечные; б) дыхательных путей;
в) кровяные; г) наружных покровов.
11) Найдите среди перечисленных названий заболеваний те, которые являютс
инфекционными:
а) грипп; б) инфаркт миокарда; в) гепатит; г) остеохондроз;
д) педикулёз; е) холера; ж) столбняк.
12) СПИД передается от одного человека к другому:
А) через пищу, которая была приготовлена инфицированным человеком;
Б) при половом контакте с инфицированным человеком;
В) через недостаточно простерилизованные медицинские инструменты;
Г) при переливании инфицированной крови;
Д) при применении препаратов, приготовленных на основе инфицированной крови;
Е) при пользовании общественным туалетом;
Ж) при пользовании общественным бассейном;
3) у инфицированных беременных женщин плоду через плаценту;
И) через кровососущих насекомых.
13) Передача каких инфекций осуществляется воздушно-капельным ил
воздушно-пылевым путём?
А. инфекции дыхательных путей; Б. кишечные инфекции;
В. кровяные инфекции; Г. кожные заболевания.
14) Какие из указанных ниже заболеваний передаются контактно-бытовым путём
А. чума, холера, бешенство; Б. грипп, оспа, скарлатина;
В. сифилис, гонорея, грибковые заболевания на коже и ногтях;
Г. брюшной тиф, корь, краснуха.
15) Бактериологическое оружие — это;
а) специальные боеприпасы и боевые приборы, снаряжаемые биологическим
средствами, предназначенными для массового поражения живой силь

- сельскохозяйственных животных и посевов сельскохозяйственных культур;
- б) специальное оружие, применяемое для массового поражения сельскохозяйственных животных и источников воды;
- в) оружие массового поражения людей на определенной территории.
- 16) В каких органах разлагается алкоголь?

а) в кишечнике; б) в головном мозге; в) в печени.  17) Почему употребление алкоголя особенно опасно в подростковом возрасте?  а) печень функционирует не в полной мере; б) алкоголизм развивается быстрее, чем у взрослых; в) не завершилось развитие головного мозга.  18) Состояние защищенности личности, общества и государства от внутренних и
внешних угроз, которое позволяет обеспечить конституционные права, свободы,
достойные качество и уровень жизни граждан, суверенитет, территориальную
целостность и устойчивое развитие Российской Федерации, оборону и безопасность
государства это?
А) Общественная безопасность; Б) Гражданская безопасность;
В) Национальная безопасность.
19) Что относится к внутренним угрозам национальной безопасности страны?
А) Терроризм и организованная преступность;
Б) Возникновение конфликтов вблизи государственных границ;
В) Притязания на территорию Российской Федерации;
Г) Укрепление военно-политических блоков и союзов, расширение НАТО на восток.
20) Перечислите виды оружия массового поражения.
21) Укажите поражающие факторы ядерного взрыва:
А) световое излучение; Б) ионизация воздуха; В) ядерное излучение;
Г) направленное излучение; Д) проникающая радиация;
Е) электронный импульс.
22) К ядерным боеприпасам относятся:
А) подводные лодки; Б) надводные корабли; В) артиллерийские снаряды;
Г) авиационные и глубинные бомбы.
23) Защитить от ядерной радиации может:
А) противогаз; Б) вакцинация; В) убежище.
24) Эти вещества действуют на нервную систему, вызывают психологические
расстройства, вызывают физические расстройства. К какой группе оружия
массового поражения они относятся?
25) Укажите виды Вооруженных Сил Российской Федерации:
А) сухопутные войска; Б) ракетные войска стратегического назначения; В)
космические войска; Г) военно-воздушные силы;
Д) воздушно-десантные войска; Е) военно-морской флот.
26) В задачи каких войск входит обнаружение стартов баллистических ракет и
предупреждение о ракетном нападении?
А) ракетные войска стратегического назначения;
Б) войска противовоздушной обороны;
В) космические войска;
Г) специальные войска.
27) Боевое знамя воинской чести – это:

А) почетный знак, олицетворяющий честь, доблесть, славу и боевые традиции воинской части, указывающий на ее предназначение и принадлежность к Вооруженным Силам РФ;

Б) укрепленное на древке полотнище определенного цвета с надписями, эмблемами и символами;

В) прикрепленное к древку или шнуру полотнище определенных размеров и цветов, иногда с изображением эмблем и символов.

### 28) Какие из приведенных ниже воинских ритуалов относят к ритуалам боевой деятельности?

- А) строевой смотр;
- Б) принятие Военной присяги (принесение обязательства);
- В) вручение Боевого знамени;
- Г) вручение вооружения, стрелкового оружия и военной техники;
- Д) развод и смена караулов;
- Е) вручение наград:
- Ж) чествование героев;
- 3) подъем и спуск Государственного флага Российской Федерации.

#### Примерный вариант теста по разделу 8

#### 1. Назовите основные виды кровотечений по виду кровеносных сосудов.

- А. Артериальное, венозное, сердечное, сквозное;
- Б. Капиллярное, венозное, наружное и внутреннее;
- В. Артериальное, венозное, капиллярное и внутреннее.

#### 2. Назовите признаки артериального кровотечения.

- А. Кровь сочится из кровеносного сосуда.
- Б. Алая кровь фонтанирует из кровеносного сосуда.
- В. Темно-красная кровь, истекающая ровной струей.

### 3. Какую информацию необходимо зафиксировать при наложении жгута или закрутки?

- А. Информацию о группе крови и резус факторе пострадавшего.
- Б. Информацию о времени наложения жгута или закрутки.
- В. Информацию о характере повреждения и кровопотерях.

#### 4. Какой сосуд прижимается к костной основе при пальцевом прижатии?

А. Вена

- Б. Капилляр
- В. Артерия

#### 5. На какое время накладывается жгут или закрутка?

- А. Летом на 2 часа, зимой на 3 часа.
- Б. Летом на 2 часа, зимой на 1 час.
- В. Летом на 1 час, зимой на 2 часа.

#### 6. Перед наложением давящей повязки на руку необходимо...

А обработать руку струей воды из под крана.

Б обработать руку перекисью водорода или слабым раствором марганцовки.

В обработать руку йодом.

Г промыть руку водой и обработать ее зеленкой.

#### 7. Начинать реанимацию необходимо ...

- А если пострадавший лежит на месте происшествия с закрытыми глазами;
- Б если у человека 3-4 минуты отсутствует сознание, нет реакции зрачков на свет, пульса на сонной артерии;
- В когда на место происшествия, где находится пострадавший, приедет скорая помощь;
- Г когда пострадавшего доставят в лечебное учреждения и будут собраны соответствующие врачи.

#### 8. Основной задачей реанимации является ...

А восстановление сердечной деятельности, кровообращения и дыхания;

Б остановка кровотечения;

В полное излечение человека;

Г восстановление двигательной деятельности, помощь при переломах.

### 9. Временную остановку кровотечения можно осуществить несколькими способами. Выберите правильные ответы:

- а) пальцевым прижатием артериального сосуда ниже места ранения;
- б) наложением на место кровотечения асептической повязки;
- в) наложением жгута на 3-5 см выше раны;
- г) пальцевым прижатием артериального сосуда выше раны;
- д) максимальным разгибанием конечности;
- е) наложением на место кровотечения давящей повязки;
- ж) наложением жгута на 3-5 см ниже раны;
- з) максимальным сгибанием конечности;
- и) приданием поврежденной конечности возвышенного (несколько выше грудной клетки) положения;

### 10. Оказание первой медицинской помощи при острой сердечной недостаточности рекомендуется выполнять в следующем порядке:

А – дать пострадавшему валидол или нитроглицерин (под язык), либо корвалол (40 капель на 100мл воды);

Б – срочно вызывать «скорую помощь»;

В – придать пострадавшему удобное полусидячее положение в постели и обеспечить приток свежего воздуха;

В – обложить пострадавшего грелками;

 $\Gamma$  – побрызгать пострадавшему на лицо и шею прохладной водой и дать понюхать нашатырный спирт.

#### 11. Характерные признаки венозного кровотечения:

- А- Кровь тёмного цвета, вытекает ровной струёй.
- Б- Кровь алого цвета, вытекает пульсирующей струёй.
- В- Кровоточит вся поверхность, вытекает в виде небольших капель.

#### 12. Жгут накладывается:

- А- При капиллярном кровотечении.
- Б. При артериальном и венозном кровотечении.
- В. При паренхиматозном кровотечении.

#### 13. Когда должен применяться непрямой массаж сердца?

- А после освобождения пострадавшего от опасного фактора;
- Б при повышении артериального давления;
- В при отсутствия пульса;
- Г при применении искусственного дыхания;
- Д при кровотечении.

### 14. Выберите из приведенных признаков симптомы, свидетельствующие об инсульте:

- а) головная боль;
- б) тошнота;
- в) головокружение;
- г) потеря чувствительности одной стороны тела;
- д) опущение уголка рта с одной стороны;
- е) понижение температуры тела;
- ж) спутанность речи;
- з) повышение температуры тела;

- и) затуманенность зрения;
- к) потеря сознания.
- 15.У Бориса ранение руки повреждена артерия в области предплечья. Его друг порекомендовал согнуть руку в локтевом суставе для временной остановки кровотечения. Выберите случай, в котором такой способ применять нельзя:
  - А) при сильном кровотечении;

- Б) при слабом кровотечении;
- В) при подозрении на перелом кости;
- Г) если есть кровоостанавливающий жгут.
- 16.Выберите среди приведенных мер первой помощи пострадавшему при обморожении ту, которая необходима и не принесет ему вреда:
- А) массаж и растирание пораженной части тела;
- Б) растирание пострадавшего участка тела снегом;
- В) погружение обмороженных конечностей в прохладную воду.

#### Критерии оценки:

#### Критерии оценивания для тестовых работ:

Если обучающийся правильно отвечает на

- от 0% до 20% вопросов теста, то заслуживает оценки «2»;
- от 21% до 50% оценка «3»;
- от 51% до 80% оценка «4»;
- от 81% до 100% оценка «5».

#### Критерии оценивания устных ответов обучающихся:

Оценка **«отлично»** заслуживает обучающийся, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала, предусмотренного программой, усвоивший основную литературу и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой.

Оценка «хорошо» заслуживает обучающийся, обнаруживший полное знание учебного материала, усвоивший основную литературу, рекомендованную в программе. Оценка "хорошо" выставляется обучающимся, показавшим систематический характер знаний дисциплине способным ПО самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Оценка «удовлетворительно» заслуживает обучающийся, обнаруживший знания основного учебного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, знакомых с основной литературой, рекомендованной программой. Оценка выставляется обучающимся, допустившим погрешности в ответе на экзамене и при выполнении экзаменационных заданий, но обладающим необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, обнаружившему пробелы в знаниях основного учебного материала. Оценка ставится обучающимся, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании образовательного учреждения без дополнительных занятий по рассматриваемой дисциплине.