

## Вариант 1.

**Инструкция по подготовке письменного ответа по тесту:**

- 1. Внимательно прочитай вопрос.**
- 2. Прочитай варианты ответов.**
- 3. Из предложенных вариантов выбери один правильный ответ.**
- 4. Отметьте знаком «+» выбранный вами вариант ответа.**

**Помни! На каждый вопрос может быть только один правильный ответ!**

1. Для регулирования дорожного движения применяются две группы светофоров:
  - а) транспортные и пешеходные,
  - б) информационные и указательные,
  - в) сервиса и приоритета,
  - г) предупреждающие и запрещающие.
  
2. Укажите город на территории Российской Федерации, который серьезно пострадал в 2001 г. от разрушительного наводнения:
  - а) Нефтегорск,
  - б) Салехард,
  - в) Ленск,
  - г) Обнинск.
  
3. При ведении переговоров с террористами в качестве условия прекращения ими террористической акции ни в коем случае НЕ должны рассматриваться вопросы:
  - а) о передаче террористам оружия и иных средств поражения,
  - б) об освобождении женщин и детей,
  - в) о доставке медикаментов,
  - г) об оказании медицинской помощи пострадавшим.
  
4. В общественном транспорте НЕЛЬЗЯ:
  - а) читать книгу,
  - б) высовываться из окна транспортного средства,
  - в) передвигаться по салону,
  - г) уступать занятое место.
  
5. К массовым заболеваниям НЕ относится:
  - а) эпидемия,
  - б) эпилепсия,
  - в) эпизоотия,
  - г) эпифитотия
  
6. Пешеходы должны двигаться по тротуарам или пешеходным дорожкам, а при их отсутствии:
  - а) по встречной полосе,
  - б) по разделительной полосе,
  - в) по проезжей части,
  - г) по обочинам.

7. Водителю велосипеда НЕ запрещается:
- а) двигаться по проезжей части улицы при наличии рядом велосипедной дорожки,
  - б) иметь звуковой сигнал,
  - в) двигаться при неисправности тормозной системы,
  - г) ездить на велосипеде, не держась за руль хотя бы одной рукой.
8. Как называется мощный атмосферный вихрь с пониженным атмосферным давлением в центре?
- а) циклоном,
  - б) цунами,
  - в) шквалом
  - г) смерчем
9. К числу специальных работ по повышению сейсмостойкости зданий НЕ относится:
- а) усиление перекрытий домов деревянными или стальными балками,
  - б) обучение населения действиям при землетрясении,
  - в) укрепление стен по углам,
  - г) проверка систем водоснабжения, электроэнергии, отопления и газоснабжения.
10. В число групп, на которые делятся дорожные знаки, НЕ входят:
- а) информационно-указательные,
  - б) приоритета и запрещающие,
  - в) сигнальные и транспортные,
  - г) дополнительной информации
11. Сколько делений имеет шкала Рихтера?
- а) 12
  - б) 9
  - в) 10
  - г) 16
12. В какой промежуток времени перед землетрясением свиньи, лошади, быки, овцы начинают проявлять беспокойство?
- а) от 1 месяца до 2 месяцев,
  - б) от нескольких часов до 1 дня ,
  - в) от 15 мин. До получаса,
  - г) от 3 до 7 дней.
13. К опасным природным явлениям, которые могут привести к возникновению чрезвычайных ситуаций природного характера, НЕ относится:
- а) военные конфликты и террористические акции,
  - б) сели и оползни,
  - в) бури и смерчи,
  - г) землетрясения и наводнения.
14. Наиболее распространенными видами аварийно- спасательных работ НЕ являются:
- а) извлечение пострадавших из обрушившихся зданий и подземных сооружений,
  - б) тушение пожаров,
  - в) предварительная разведка района предполагаемой чрезвычайной ситуации,
  - г) эвакуация пострадавших из очагов поражения.

15. В городской квартире хранить средства бытовой химии предпочтительнее:

- а) в жилой комнате,
- б) на антресолях,
- в) на кухне,
- г) в туалетной комнате или на лоджии.

16. Что такое чрезвычайная ситуация?

- а) ситуация, в которой жизни человека, его имуществу угрожает опасность,
- б) криминальные ситуации: убийство, кража,
- в) аварийные ситуации: пожар, затопление.

17. Какая чрезвычайная ситуация относится к криминальной?

- а) затопление квартиры водой,
- б) угон автомобиля,
- в) разрушение здания.

18. Какие места в нашем городе относятся к зонам повышенной опасности?

- а) собственная квартира,
- б) школа,
- в) улица.

19. На каких уроках в школе наиболее вероятно возникновение чрезвычайных ситуаций?

- а) физика,
- б) математика,
- в) биология.

20. Что такое пожар?

- а) огонь и дым,
- б) незатушенный костер,
- в) неконтролируемое горение.

21. Какова наиболее распространенная причина пожаров в доме?

- а) неосторожное обращение с огнем,
- б) неисправность электропроводки,
- в) использование электроприборов в аварийном состоянии.

22. Какие чрезвычайные ситуации чаще всего происходят на общественном транспорте?

- а) дорожно-транспортное происшествие,
- б) пожар,
- в) кража.

23. Что такое автономное существование человека в природных условиях?

- а) человек заблудился в лесу,
- б) группа людей отправилась в поход,
- в) девочка осталась одна дома.

24. В какой местности труднее проходит акклиматизация человека?

- а) жаркой,
- б) холодной,
- в) горной.

25. Какое стихийное бедствие может произойти в нашем городе?

- а) землетрясение,
- б) наводнение,
- в) обвал.

26. Как называется крупная авария с тяжелыми последствиями для человека и большим материальным ущербом?

- а) происшествие,
- б) катастрофа,
- в) авария.

27. Какие материалы относятся к легковоспламеняющимся?

- а) кирпич,
- б) древесина,
- в) бетон

28. Какие предметы относятся к подручным средствам защиты органов дыхания?

- а) шарф,
- б) противогаз,
- в) ватно-марлевая повязка.

29. Как правильно оказать первую медицинскую помощь при ушибе?

- а) обеспечить неподвижность поврежденной конечности,
- б) вызвать «СКОРУЮ ПОМОЩЬ»,
- в) приложить к ушибу холодный компресс.

30. В каком случае производится искусственная вентиляция легких и наружный массаж сердца?

- а) при переломе,
- б) при нарушении дыхания,
- в) при обмороке.

ЭКЗАМЕНАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ  
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»  
9 класс.

**Вариант 1.**

**Ответы на тесты**

<b><i>1-А</i></b>	<b><i>9-Б</i></b>	<b><i>17-Б</i></b>	<b><i>25-Б</i></b>
<b><i>2-В</i></b>	<b><i>10-В</i></b>	<b><i>18-В</i></b>	<b><i>26-Б</i></b>
<b><i>3-А</i></b>	<b><i>11-Б</i></b>	<b><i>19-А</i></b>	<b><i>27-Б</i></b>
<b><i>4-Б</i></b>	<b><i>12-Б</i></b>	<b><i>20-В</i></b>	<b><i>28-А</i></b>
<b><i>5-Б</i></b>	<b><i>13-А</i></b>	<b><i>21-А</i></b>	<b><i>29-В</i></b>
<b><i>6-Г</i></b>	<b><i>14-В</i></b>	<b><i>22-В</i></b>	<b><i>30-Б</i></b>
<b><i>7-Б</i></b>	<b><i>15-Г</i></b>	<b><i>23-А</i></b>	
<b><i>8-А</i></b>	<b><i>16 -А</i></b>	<b><i>24-В</i></b>	

ЭКЗАМЕНАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ  
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

9 класс. \_\_\_\_\_

## Вариант 2.

**Инструкция по подготовке письменного ответа по тесту:**

- 1. Внимательно прочитай вопрос.**
- 2. Прочитай варианты ответов.**
- 3. Из предложенных вариантов выбери один правильный ответ.**
- 4. Отметьте знаком «+» выбранный вами вариант ответа.**

**Помни! На каждый вопрос может быть только один правильный ответ!**

1. Рост количества автомобилей на дорогах страны обусловлен:

- а) ростом количества желающих иметь личный автомобиль,
- б) сокращением количества дорог,
- в) ростом перевозок различных грузов и пассажиров автомобильным транспортом,
- г) увеличением выпуска автомобилей.

2. Как называется атмосферный вихрь, возникающей в грозовом облаке и часто распространяющийся до поверхности земли (воды)?

- а) буря,
- б) ураган,
- в) смерч,
- г) туман

3. К немеханическим транспортным средствам относятся:

- а) велосипеды,
- б) грузовики,
- в) мопеды,
- г) прицепы.

4. Производственные аварии и катастрофы могут привести:

- а) к чрезвычайным ситуациям природного характера,
- б) к чрезвычайным ситуациям техногенного характера,
- в) к стихийным бедствиям,
- г) к чрезвычайным ситуациям социального характера.

5. В каком местном органе управления можно выяснить потенциальную опасность возникновения чрезвычайных ситуаций в районе вашего проживания?

- а) в отделении милиции,
- б) в местном органе управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям,
- в) в местном органе санитарно – эпидемиологического надзора,
- г) на станции «скорой помощи».

6. Шквалистый ветер скоростью выше 30 м/с (больше 100 км/ч) и огромной разрушительной силы называется:

- а) шквалом,
- б) бурей,
- в) торнадо,
- г) ураганом

7. Когда лучше всего приступать к выполнению закаливающих процедур?

- а) осенью,
- б) летом,
- в) зимой,
- г) весной.

8. К стоматологу для поддержания в хорошем состоянии своих зубов рекомендуется обращаться не реже:

- а) 1 раза в неделю,
- б) 2 раза в год,
- в) 1 раз в месяц,
- г) 1 раз в квартал.

9. Отметьте самый популярный активный отдых на природе.

- а) Прогулки по городскому парку,
- б) купание в открытых водоемах,
- в) активный туризм,
- г) поход в лес за грибами.

10. Какие природные явления вызывают землетрясения?

- а) космические,
- б) биологические,
- в) геологические,
- г) метеорологические.

11. Сила и интенсивность землетрясения измеряется:

- а) в метрах выброшенной породы,
- б) в километрах в час,
- в) в баллах,
- г) количеством подземных толчков.

12. Отметьте, что НЕ входит в число чрезвычайных ситуаций?

- а) чрезвычайные ситуации промышленного характера,
- б) чрезвычайные ситуации социального характера,
- в) чрезвычайные ситуации техногенного характера,
- г) чрезвычайные ситуации природного характера.

13. Человек, находящийся на дороге вне транспортного средства и не производящий на ней работ, называется:

- а) дорожным обходчиком,
- б) пешеходом,
- в) путником,
- г) туристом.

14. В нашей стране к наркотическим веществам НЕ отнесены:

- а) морфин,
- б) алкоголь и никотин,
- в) кокаин,
- г) экстази

15. Пешеход, не успевший закончить переход проезжей части дороги до начала возобновления движения транспортных средств, должен:

- а) вернуться назад,
- б) остановиться на осевой линии, разделяющей транспортные потоки противоположных направлений,
- в) закончить переход дороги,
- г) двигаться по осевой линии.

16. Какие службы входят в систему обеспечения безопасности города:

- а) «скорая помощь», служба спасения, милиция,
- б) милиция, служба городского пассажирского транспорта,
- в) пожарная охрана, служба связи, городская справочная служба.

17. Какова правильная последовательность действий при пожаре:

- а) попытаться потушить огонь, используя первичные средства пожаротушения, открыть окно для удаления дыма, позвонить в «пожарную» и сообщить о пожаре,
- б) немедленно покинуть помещение, плотно закрыть за собой дверь, позвать на помощь взрослых, если их нет, позвонить в «пожарную».
- в) позвонить на работу родителям и сообщить о пожаре, попытаться потушить огонь первичными средствами пожаротушения.

18. При аварийной посадке самолета нужно:

- а) согнуться, наклонить голову как можно ниже и прикрыть руками, опереться ногами в спинку переднего сиденья,
- б) руки сложить на животе, согнуться и поджать ноги,
- в) надеть спасательный жилет, руками опереться в спинку переднего сиденья, голову зажать между коленями.

19. Вы пришли домой и увидели, что в квартире кто-то побывал (распахнута дверь, выбито стекло). Ваши действия:

- а) войдете в квартиру, осмотрите ее, установите, какие вещи исчезли, сообщите в милицию по телефону,
- б) войдете в квартиру и сразу сообщите в милицию по телефону;
- в) не будете входить в квартиру, а вызовете милицию по телефону от соседей.

20. В солнечный полдень тень указывает направление на:

- а) север,
- б) юг,
- в) восток,
- г) запад.

21. Причиной несчастного случая на воде может стать:

- а) купание в запрещенных и незнакомых местах,
- б) длительное пребывание на солнце,
- в) ненастная погода и сильный ветер.

22. Одна из причин образования оползней:

- а) вулканическая деятельность,
- б) вода, просочившаяся по трещинам и порам вглубь пород и ведущая там разрушительную работу,
- в) сдвиг горных пород.

23. Взрыв всегда сопровождается:

- а) большим количеством выделяемой энергии,
- б) резким повышением температуры,
- в) незначительным дробящим действием.



24. Процесс разрушения почвенного покрова и сноса частиц земли потоками воды и ветром - это:

- а) эрозия почвы,
- б) вулканическая деятельность,
- в) зарождение циклонов.

25. Сирены и прерывистые гудки предприятий и транспортных средств означают сигнал оповещения:

- а) «Внимание! Опасность!»,
- б) «Тревога!»
- в) «Внимание всем!»

26. К закрытым повреждениям относятся:

- а) вывих, растяжение, ушиб.
- б) царапина и порез,
- в) ссадина.

27. Пострадавшего нужно отправить в больницу, если боли в спине осложняются :

- а) горечью во рту,
- б) тошнотой,
- в) увеличением лимфатических узлов.

28. При попадании АХОВ (аварийных химически опасных веществ) на кожу нужно:

- а) промыть глаза водой в течение 10-15 минут,
- б) направить пострадавшего в лечебное заведение,
- в) механически удалить АХОВ.

29. Одной из составляющих здорового образа жизни является:

- а) малоподвижный образ жизни,
- б) небольшие и умеренные физические нагрузки,
- в) оптимальный уровень двигательной активности.

30. Что опаснее для человека?

- а) курение,
- б) алкоголизм,
- в) наркомания.

ЭКЗАМЕНАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ  
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»  
9 класс.

**Вариант 2.**

**Ответы на тесты**

<b><i>1-В</i></b>	<b><i>9-В</i></b>	<b><i>17-Б</i></b>	<b><i>25-В</i></b>
<b><i>2-В</i></b>	<b><i>10-В</i></b>	<b><i>18-А</i></b>	<b><i>26-А</i></b>
<b><i>3-Г</i></b>	<b><i>11-В</i></b>	<b><i>19-В</i></b>	<b><i>27-Б</i></b>
<b><i>4-Б</i></b>	<b><i>12-А</i></b>	<b><i>20-А</i></b>	<b><i>28-В</i></b>
<b><i>5-Б</i></b>	<b><i>13-Б</i></b>	<b><i>21-А</i></b>	<b><i>29-В</i></b>
<b><i>6-Г</i></b>	<b><i>14-Б</i></b>	<b><i>22-Б</i></b>	<b><i>30-В</i></b>
<b><i>7-Г</i></b>	<b><i>15-Б</i></b>	<b><i>23-А</i></b>	
<b><i>8-Б</i></b>	<b><i>16 -А</i></b>	<b><i>24-А</i></b>	

ЭКЗАМЕНАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ  
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

9 класс. \_\_\_\_\_

## Вариант 3.

**Инструкция по подготовке письменного ответа по тесту:**

**1. Внимательно прочитай вопрос.**

**2. Прочитай варианты ответов.**

**3. Из предложенных вариантов выбери один правильный ответ.**

**4. Отметьте знаком «+» выбранный вами вариант ответа.**

**Помни! На каждый вопрос может быть только один правильный ответ!**

1. Как называются морские гравитационные волны большой длины, возникающие в результате вертикального сдвига значительных участков морского дна?

- а) цунами,
- б) приливом,
- в) прибоем,
- г) штормом

2. Поведение человека, когда он может четко и доходчиво выражать свои чувства и желания, когда он имеет свое мнение и знает, чего хочет, называется:

- а) уверенностью,
- б) застенчивостью,
- в) упрямством,
- г) агрессивностью

3. Каким качеством надо обладать, чтобы иметь друзей?

- а) самому уметь быть другом,
- б) быть хорошим рассказчиком,
- в) быть партнером в спортивных играх,
- г) быть соседом.

4. Как называется состояние напряжения, возникающее у человека под влиянием сильных воздействий?

- а) стрессом,
- б) расслаблением,
- в) смелостью,
- г) уверенностью.

5. Скорость движения базальтовых лав составляет до:

- а) 40-50 км./ч,
- б) 80-100 км/ч,
- в) 150-300 км./ч,
- г) 250-300 км/ч.

6. Умение управлять своим поведением и поступками, находить оптимальное решение в различных экстремальных ситуациях, жить с собой в согласии может привести:

- а) к выработке чувства собственного достоинства и уверенности в себе,
- б) к развитию болезней сердца,

- в) к нарушению работы иммунной системы организма,
- г) к язве желудка и двенадцатиперстной кишки.

7. Вулканические обломки меньше 7 см. называют:

- а) лапиллии,
- б) ядрышками,
- в) базальтами,
- г) разбросами

8. Как называется качество человека, которое характеризует его умения не перебивать собеседника, избегать поспешных выводов, спокойно реагировать на высказывания собеседника, следить за главной мыслью в разговоре и не отвлекаться на частности?

- а) воспитанностью,
- б) проницательностью,
- в) нетерпимостью,
- г) зазнайством.

9. К каким объектам относятся атомные электростанции (АЭС), исследовательские ядерные установки и предприятия, использующие радиоактивные вещества?

- а) к промышленным объектам,
- б) к сельскохозяйственным объектам
- в) к радиационно-опасным объектам,
- г) к объектам Министерства обороны.

10. Как называется физическое лицо, захваченное или удерживаемое в целях понуждения государства, организации или отдельных лиц совершить какое-либо действие как условия освобождения удерживаемого лица?

- а) жертвой,
- б) террористом,
- в) военнослужащим,
- г) заложником

11. Как называется природное явление, которое представляет собой атмосферный вихрь, возникающий в грозовом облаке и распространяющийся вниз, часто до самой поверхности Земли, в виде темного облачного рукава или хобота в десятки и сотни метров?

- а) смерчем,
- б) ураганом,
- в) бурей,
- г) шквалом.

12. Как называется природное явление, которое приводит к значительному затоплению местности в результате подъема уровня воды в реке, озере, водохранилище или море и наносит материальный ущерб экономике, социальной сфере и природной среде?

- а) наводнением,
- б) разливом реки,
- в) подтоплением,
- г) половодьем.

13. К пешеходам НЕ приравниваются лица:

- а) передвигающиеся в инвалидных колясках без двигателя.
- б) ведущие велосипед, мопед, мотоцикл.
- в) водители троллейбусов,

г) прохожие на тротуарах

14. По шкале Бофорта для урагана характерен ветер следующей силы:

- а) 32,7 м/с
- б) 20,8-24,4 м/с
- в) 17,2-20,7 м/с
- г) 13,9-17,1 м/с

15. При какой скорости смещения оползня рекомендуется эвакуация населения?

- а) 0,5 м/в сутки,
- б) 1,5 м/в сутки,
- в) 1,5 м/в год,
- г) 0,06 м/в год.

16. Что такое экстремальная ситуация?

- а) ситуация, связанная с авариями.
- б) ситуация криминального характера,
- в) ситуация, в которой жизни человека, - его имуществу угрожает опасность.

17. Какая чрезвычайная ситуация относится к аварийной?

- а) пожар в доме,
- б) убийство человека,
- в) ограбление квартиры

18. Какие чрезвычайные ситуации чаще всего происходят в нашем городе?

- а) стихийное бедствие,
- б) пожар в квартире,
- в) разрушение зданий.

19. В какую службу нужно обращаться за помощью, если человек не может попасть в свою квартиру, так как сломался замок на входной двери.

- а) пожарная охрана,
- б) милиция,
- в) служба спасения

20. Какое средство нужно использовать для тушения горящего включенного электроприбора?

- а) одеяло,
- б) вода,
- в) земля.

21. Как должен вести себя человек, если на нем загорелась одежда:

- а) бежать, срывая с себя одежду,
- б) упасть, кататься по земле,
- в) завернуться в одеяло.

22. Какой вид транспорта называется общественным?

- а) автомобиль,
- б) трамвай,
- в) мотоцикл.

23. Какую ситуацию можно назвать вынужденным автономным существованием человека

в природных условиях:

- а) человек отстал от группы рисков,
- б) девочка осталась дома одна,
- в) человек один отправился в путешествие в горы.

24. Что такое акклиматизация человека:

- а) переезд в другую местность,
- б) поход в горы,
- в) привыкание к новым климатическим условиям.

25. Что такое стихийное бедствие?

- а) обычное природное явление,
- б) природное явление, возникающее стихийно, неожиданно,
- в) природное явление, влекущее за собой катастрофические последствия.

26. Как называется повреждение машины или оборудования, которое вызывает остановку в работе, наносит небольшой ущерб?

- а) авария,
- б) происшествие,
- в) катастрофа

27. Какие материалы относятся к негорючим?

- а) пластмасса,
- б) древесина,
- в) бетон

28. Какие существуют средства индивидуальной защиты органов дыхания:

- а) плащ,
- б) противогаз,
- в) сапоги.

29. Какой вид кровотечения самый опасный для человека?

- а) венозное,
- б) артериальное,
- в) капиллярное.

30. С чего нужно начинать оказание первой медицинской помощи человеку при обмороке?

- а) положить на голову холодный компресс,
- б) отправить в больницу
- в) дать понюхать нашатырный спирт

**«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

**9 класс.**

**Вариант 3.**

**Ответы на тесты**

<b><i>1-А</i></b>	<b><i>9-В</i></b>	<b><i>17-А</i></b>	<b><i>25-В</i></b>
<b><i>2-А</i></b>	<b><i>10-Г</i></b>	<b><i>18-Б</i></b>	<b><i>26-А</i></b>
<b><i>3-А</i></b>	<b><i>11-А</i></b>	<b><i>19-В</i></b>	<b><i>27-В</i></b>
<b><i>4-А</i></b>	<b><i>12-А</i></b>	<b><i>20-А</i></b>	<b><i>28-Б</i></b>
<b><i>5-А</i></b>	<b><i>13-В</i></b>	<b><i>21-Б</i></b>	<b><i>29-Б</i></b>
<b><i>6-А</i></b>	<b><i>14-А</i></b>	<b><i>22-Б</i></b>	<b><i>30-В</i></b>
<b><i>7-А</i></b>	<b><i>15-А</i></b>	<b><i>23-А</i></b>	
<b><i>8-А</i></b>	<b><i>16 -В</i></b>	<b><i>24-В</i></b>	

## Вариант 4.

**Инструкция по подготовке письменного ответа по тесту:**

**1. Внимательно прочитай вопрос.**

**2. Прочитай варианты ответов.**

**3. Из предложенных вариантов выбери один правильный ответ.**

**4. Отметьте знаком «+» выбранный вами вариант ответа.**

**Помни! На каждый вопрос может быть только один правильный ответ!**

1. Вы с группой горожан оказались в районе наводнения. Уровень воды не повышается. В каком случае вы можете принять решение на эвакуацию из безопасного места?

- а) При отсутствии пищи
- б) При отсутствии признаков деятельности спасателей
- в) При условии, когда кому-то из пострадавших нужна срочная медицинская помощь.

2. Вы дома. Неожиданно стены квартиры начали светиться голубоватым светом. Это признак того, что возможно скоро начнется:

- а) Извержение вулкана
- б) Гроза
- в) Землетрясение
- г) Ураган

3. Двигаясь в горах вы попали в снежный обвал. Не имея возможности избежать его, будете ли вы?

- а) Спасаться, пытаясь скользить на спине вместе сдвигающимся снегом
- б) Стараться зарыться в снег и двигаться вместе с лавиной
- в) Пытаться "плыть" на поверхности снега, совершая сильные энергичные движения руками и ногами.

4. Вы оказались в очаге степного пожара. Каким образом вы будете выходить в безопасное место?

- а) Двигаться вдоль кромки огненной полосы в поисках выхода
- б) Двигаться навстречу полосы огня
- в) Двигаться от огня.

5. Вы в школе. Идут уроки. Неожиданно в коридоре на первом этаже возникает пожар. Что вы будете делать?

- а) Быстро выбежать из класса в безопасное место
- б) Будете выполнять указания учителя, который ведет урок.

6. Возникший в квартире пожар удалось ликвидировать своими силами. Каковы ваши дальнейшие действия?

- а) Откроете окна, двери и проветрите помещение
- б) Убедитесь, что пожар потушен полностью и приступите к проветриванию помещения
- в) Вызовете пожарных, чтобы специалисты убедились в отсутствии скрытых источников пожара.

7. Какой сигнал оповещения населения при чрезвычайных ситуациях означает вой сирен и



прерывистые гудки предприятий, а также транспортных средств?

- а) "Воздушная тревога"
- б) "Химическая тревога"
- в) "Радиационная опасность"
- г) "Внимание всем!"

8. Как вы будете действовать по сигналу оповещения "Внимание всем!"

- а) Наденете средства индивидуальной защиты и покинете помещение
- б) Включите радиоточку, радиоприемник, или телевизор и прослушаете информацию
- в) Быстро направитесь в ближайшее убежище.

9. В результате аварии на химически опасном объекте облако аварийно химически опасного вещества с запахом нашатырного спирта достигло вашего жилища. Как вы будете действовать, при условии, что ваша квартира находится на третьем этаже многоэтажного дома?

- а) Укроетесь в подвальном помещении
- б) Подниметесь на верхний этаж
- в) Останетесь в квартире.

10. Находясь недалеко от водонасосной станции, вы услышали взрыв и увидели облако желто-зеленого цвета. Ветер дует в вашем направлении. Что вы будете делать?

- а) Пойдете навстречу ветру
- б) Постараетесь убежать с места происшествия по направлению ветра
- в) Будете выходить из опасной зоны перпендикулярно направлению ветра

11. Установлено, что для подавляющего большинства людей существует пик максимальной работоспособности. Определите это время.

- а) Между 8-10 часами
- б) Между 10-12 часами
- в) Между 18-20 часами.

12. Существует определенный порядок при приеме пищи. Сколько времени составляет промежуток между приемами пищи у здорового человека?

- а) Около 8 часов
- б) Около 6 часов
- в) Около 4 часов.

13. В подростковом возрасте средняя продолжительность нормального сна составляет:

- а) 5-6 часов
- б) 8-9 часов
- в) 10-11 часов.

14. Повышение устойчивости организма к неблагоприятным воздействиям окружающей среды называется:

- а) Адаптацией
- б) Закаливанием
- в) Иммунизацией.

15. Существуют условия, при которых человека следует считать наркоманом. Какое, из перечисленных условий, лишнее?

- а) Непреодолимое влечение к наркотикам
- б) Постоянное увеличение дозы наркотических средств
- в) Предпочтение только одному наркотику из многих
- г) Невозможность воздержаться от приема наркотика.

16. При различных несчастных случаях очень часто проводят искусственную вентиляцию

легких. При каком, из перечисленных, случае осуществляется искусственное дыхание?

- а) При потере сознания
- б) При остановки дыхания
- в) При остановки работы сердца.

17. Известно, что при ушибе в качестве обезболивающего средства применяют компресс. Какой компресс следует накладывать первоначально?

- а) Теплый
- б) Холодный
- в) Не имеет значения.

18. При переломе конечностей необходимо прежде всего жестко зафиксировать место перелома с помощью шины, изготовленной из подручных материалов. Для чего накладывают шину?

- а) Для остановки кровотечения
- б) Для снятия боли
- в) Для создания неподвижности суставов.

19. Как правильно снять одежду с пострадавшего при повреждении конечности?

- а) Одежду следует снять сначала с поврежденной конечности
- б) Одежду следует снять сначала с неповрежденной конечности
- в) Последовательность действий не имеет значения.

20. В результате небрежного обращения с огнем вы получили термический ожог руки. Ваши действия?

- а) Вскроете появившиеся на коже пузыри, чтобы снять боль
- б) Смажете место ожога питательным кремом или вазелином
- в) Наложите стерильную повязку.

21. Что надо делать в первую очередь при оказании медицинской помощи раненым?

- а) Защитить рану от загрязнения
- б) Промыть рану дезинфицирующим раствором
- в) Наложить на рану стерильную повязку
- г) Остановить кровотечение.

22. Двигаясь по лесу, вы сбились с пути. Перед вами протекает небольшая речка. Она подскажет вам дорогу к людям. Как следует поступить в данной ситуации?

- а) Двигаться вверх по течению реки
- б) Двигаться вниз по течению реки
- в) Продолжать движение в выбранном направлении.

23. Вы в составе потерпевших бедствие людей вышли на лесную дорогу и увидели у обочины аккуратно сваленные в кучу бревна. По расположению бревен можно точно установить в каком направлении находится близлежащий населенный пункт. Как?

- а) По верхушкам бревен
- б) По комлям бревен.

24. В походе вы оказались без воды. Поиски водоисточника не дали положительного результата. Однако установлено, что хорошим индикатором воды являются птицы. Какие, из перечисленных птиц, могут помочь в поисках воды?

- а) Ястребы, орлы, грифы и др.
- б) Зяблики, дикие голуби, клесты, щеглы и др.

25. Известно, что многих насекомых можно употреблять в пищу. Они питательны и

содержат много витаминов. Какие, из предложенных ниже насекомых, не пригодны для еды?

- а) Саранча
- б) Кузнечики
- в) Волосатые гусеницы
- г) Личинки насекомых

26. На пути вашего движения оказалась река с быстрым течением. Моста нет. Выход один - переходить реку вброд. Как вы будете преодолевать эту водную преграду?

- а) Не снимая обуви
- б) Сняв обувь
- в) Сняв обувь и верхнюю одежду.

27. В результате аварии транспортного средства вы с группой людей оказались на незнакомой безлюдной, лесистой местности. Стоит летний солнечный день. Какое, из предложенных, сигнальных средств вы бы выбрали?

- а) Костер
- б) Зеркало
- в) Цветную тряпку.

28. Колонна детей вышла из лагеря по загородной дороге в темное время суток на железнодорожную станцию для переезда в город. Правильно ли было принято решение руководством лагеря на совершение этого перехода?

- а) Да
- б) Нет

29. Вы решили использовать для переезда легковой автомобиль. Какое место в салоне автомобиля наиболее безопасное для пассажира?

- а) Рядом с водителем
- б) На заднем сидении за спиной водителя
- в) На заднем сидении справа от водителя.

30. Вы решили посетить театр и послушать концерт. Какое место в зале вы бы выбрали, учитывая при этом личную безопасность?

- а) В середине зала
- б) На первых рядах, недалеко от сцены
- в) Рядом с основным проходом в зале
- г) Недалеко от выхода из зала.

**«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

**9 класс.**

**Вариант 4.**

**Ответы на тесты**

<b><i>1-В</i></b>	<b><i>9-А</i></b>	<b><i>17-Б</i></b>	<b><i>25-В</i></b>
<b><i>2-В</i></b>	<b><i>10-В</i></b>	<b><i>18-В</i></b>	<b><i>26-А</i></b>
<b><i>3-В</i></b>	<b><i>11-Б</i></b>	<b><i>19-Б</i></b>	<b><i>27-Б</i></b>
<b><i>4-Б</i></b>	<b><i>12-Б</i></b>	<b><i>20-В</i></b>	<b><i>28-Б</i></b>
<b><i>5-Б</i></b>	<b><i>13-Б</i></b>	<b><i>21-Г</i></b>	<b><i>29-В</i></b>
<b><i>6-В</i></b>	<b><i>14-Б</i></b>	<b><i>22-Б</i></b>	<b><i>30-Г</i></b>
<b><i>7-Г</i></b>	<b><i>15-В</i></b>	<b><i>23-Б</i></b>	
<b><i>8-Б</i></b>	<b><i>16 –Б</i></b>	<b><i>24-Б</i></b>	

## Вариант 5.

### Инструкция по подготовке письменного ответа по тесту:

1. Внимательно прочитай вопрос.
2. Прочитай варианты ответов.
3. Из предложенных вариантов выбери один правильный ответ.
4. Отметьте знаком «+» выбранный вами вариант ответа.

1. Установлено, что для здоровья человека одинаково необходимы четыре условия. Какое, из перечисленных ниже, лишнее?

- а) Физическая нагрузка
- б) Рациональное питание
- в) Борьба с вредными привычками
- г) Закаливание организма
- д) Режим труда и отдыха.

2. Установлено, что существуют, так называемые, провокаторы наркотиков. Какой, из перечисленных напитков, можно к ним отнести?

- а) Молоко
- б) Кефир
- в) Минеральную воду.

3. Нередко внешний вид человека, значительные повреждения его тела создают впечатление, что он умер. Признак: зрачок сужается при приближении к глазам источника света и указывает, что пострадавший:

- а) Жив
- б) Умер
- в) Неопределенно.

4. В вагоне поезда, котором вы совершаете поездку начался пожар. Поезд остановился. Каким образом вы будете покидать горящий вагон?

- а) Выходить через дверь на полевую сторону железнодорожного пути
- б) Выходить через окно на крышу
- в) Выходить на любую сторону железнодорожного пути.

5. Известно, что, находясь в зоне радиоактивного заражения человек облучается и в результате у него может возникнуть:

- а) Отравление
- б) Раковое заболевание
- в) Лучевая болезнь.

6. Сколько времени может находиться человек в фильтрующем противогазе проводя ремонтные работы в безвоздушном пространстве?

- а) 1 час
- б) 30 минут
- в) 10 минут
- г) 0 минут.

7. Вы в составе организованной группы людей двигаетесь по улице города. Как правильно должна двигаться колонна людей?

- а) По тротуару в два ряда
- б) По краю проезжей части в два ряда
- в) По краю проезжей части не более, чем в четыре ряда.

8. Подростки решили покататься на мопеде по дороге общего пользования. В каком возрасте разрешается это делать?

- а) Не ранее 14 лет
- б) Не ранее 16 лет
- в) Не ранее 18 лет.

9. В походе вы вышли к реке, на берегу которой решили сделать привал. Наловив рыбы, вы желаете сварить уху. Что в первую очередь вы будете отваривать?

- а) Рыбу
- б) Картошку
- в) Рыбу и картошку вместе.

10. Находясь в лодке вы спасаете тонущего человека. Как правильно следует вытаскивать потерпевшего из воды?

- а) Со стороны одного из бортов
- б) Со стороны кормы
- в) С носа лодки.

11. В чем принципиальное различие между катастрофой и аварией?

- а). В наличии человеческих жертв и значительном материальном ущербе
- б) В воздействии поражающих факторов на людей
- в). В воздействии на природную среду

12. Как называются химические вещества, применяемые в хозяйственных целях, которые при выбросе могут привести к заражению воздуха с поражающими концентрациями?

- а) Опасные химические вещества
- б) Аварийно химически опасные вещества (АХОВ)
- в) Ядовитые вещества

13. Территория, в пределах которой распространены опасные химические вещества в концентрациях и количествах, создающих опасность для жизни и здоровья людей в течение определенного времени называется:

- а) Очагом химического заражения
- б. Областью химического заражения
- в). Территорией заражения
- г). Зоной химического заражения

14. Хлор – это:

- а) Зеленовато-желтый газ с резким запахом тяжелее воздуха
- б). Бесцветный газ с резким запахом легче воздуха
- в). Парообразное вещество с запахом горького миндаля, металлическим привкусом во рту

15. Аммиак – это:

- а). Бесцветный газ с резким удушливым запахом нашатырного спирта, легче воздуха
- б). Бесцветный газ с резким запахом, тяжелее воздуха
- в) Газ с удушливым неприятным запахом, напоминающим запах гнилых плодов.

16. Самым опасным излучением для человека является:

- а). Альфа-излучение
- б). Бета-излучение
- в) Гамма-излучение

17. Какую цель преследует проведение йодной профилактики? Не допустить:

- а) Возникновения лучевой болезни
- б) Внутреннего облучения
- в) Поражения щитовидной железы

18. В чем заключается опасность фреонов (хлорфтороуглеродов) для окружающей природной среды?

- а). Они отравляют атмосферу
- б). Они отражают солнечный свет, что ведет к понижению температуры в нижних слоях тропосферы
- в) Они разрушают озоновый слой Земли и приводят к образованию озоновых дыр в атмосфере

19. Основным способом спасения людей при извержении вулкана является:

- а) Укрытие в специально оборудованных убежищах
- б) Эвакуация
- в) Использование индивидуальных средств защиты

20. Допустимая толщина льда при передвижении по нему одного человека должна быть:

- а) Не менее 5 см
- б) Не менее 7 см
- в) Не менее 9 см

21. Систематическое употребление спиртных напитков на протяжении длительного времени называется:

- а) Пьянством
- б) Алкоголизмом
- в) Алкогольным пристрастием

22. С чем связано выпадение кислотных дождей?

- а) С повышением содержания углекислого газа в атмосфере
- б) С увеличением количества озона в атмосфере
- в) С выбросом в атмосферу диоксида серы и оксидов азота

23. Какова роль «парникового эффекта» в природе?

- а) Вызывает повышение температуры и способствует улучшению климата на Земле
- б) Вызывает уменьшение прозрачности атмосферы, что может привести к похолоданию на Земле
- в) Вызывает повышение температуры и может привести к неблагоприятным изменениям в биосфере Земли

24. Что необходимо сделать в первую очередь при укусе змеи?

- а) Обработать ранку йодом
- б) Приложить холод
- в) Отсосать яд из ранки

25. Допускается ли перевозка людей стоя в кузове грузового автомобиля?

- а) Допускается при наличии высоких бортов
- б) Допускается при движении автомобиля не более 40 км/час
- в) Не допускается

26. Существует 4 типа землетрясений. Какой тип, из предложенных, не соответствует

действительности?

- а) Вулканический
- б) Обвальный
- в) Метеоритный
- г) Геологический
- д) Тектонический

27. На коробке с моющим порошком написано «Беречь от попадания в глаза!». К какой группе препаратов бытовой химии он относится?

- а). К безопасным
- б) К относительно безопасным
- в). К ядовитым

28. Вам необходимо переправиться через реку, но для этого надо отыскать брод. Какой признак поможет разрешить эту задачу?

- а). Брод находится там, где река имеет самое широкое место
- б) Брод находится там, где русло реки сужено

29. Установлено, что большинство поражений электрическим током происходит при напряжении в сети 127, 220 и 380 вольт, а пробой кожи начинается при напряжении 40-50 вольт. В качестве опасного в России принято считать напряжение переменного тока:

- а). В 30 В
- б) В 35 В
- в). В 42 В

30. По масштабам наводнения делятся на 5 типов. Какой из перечисленных не соответствует действительности?

- а) Низкий
- б) Высокий
- в) Очень высокий
- г) Выдающийся
- д) Катастрофический



ЭКЗАМЕНАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ  
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»  
9 класс.

**Вариант 5.**

**Ответы на тесты**

<b><i>1-В</i></b>	<b><i>9-Б</i></b>	<b><i>17-В</i></b>	<b><i>25-В</i></b>
<b><i>2-В</i></b>	<b><i>10-Б</i></b>	<b><i>18-В</i></b>	<b><i>26-Г</i></b>
<b><i>3-А</i></b>	<b><i>11-А</i></b>	<b><i>19-Б</i></b>	<b><i>27-Б</i></b>
<b><i>4-А</i></b>	<b><i>12-Б</i></b>	<b><i>20-Б</i></b>	<b><i>28-А</i></b>
<b><i>5-В</i></b>	<b><i>13-Г</i></b>	<b><i>21-А</i></b>	<b><i>29-В</i></b>
<b><i>6-Г</i></b>	<b><i>14-А</i></b>	<b><i>22-В</i></b>	<b><i>30-В</i></b>
<b><i>7-В</i></b>	<b><i>15-А</i></b>	<b><i>23-В</i></b>	
<b><i>8-Б</i></b>	<b><i>16 –В</i></b>	<b><i>24-В</i></b>	

ЭКЗАМЕНАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ  
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

9 класс. \_\_\_\_\_

## Вариант 6.

**Инструкция по подготовке письменного ответа по тесту:**

**1. Внимательно прочитай вопрос.**

**2. Прочитай варианты ответов.**

**3. Из предложенных вариантов выбери один правильный ответ.**

**4. Отметьте знаком «+» выбранный вами вариант ответа.**

1. Электротравма или электрический удар током может произойти в результате:

- а) соприкосновения друг с другом нескольких электропроводов, находящихся под напряжением;
- б) прикосновения мокрыми руками к электророзетке;
- в) прикосновение к неисправной отключенной электропроводке;

2. Бытовым газом в квартире (доме) можно отравиться в результате:

- а) полного сгорания газа;
- б) неполного сгорания газа;
- в) отключения электроэнергии в квартире.

3. Если в соседней квартире произошел взрыв, дверь в вашу квартиру завалена, отключился свет, телефон не работает, то следует:

- а) отключить газ, электричество, перекрыть воду, ждать спасателей, подавать сигналы из окна (балкона), стучать по металлическим предметам;
- б) открыть входную дверь и попытаться очистить завал, чтобы выйти на лестничную площадку или на улицу;
- в) подавать сигналы, стучать по металлическим предметам, пока не обрушится здание, а затем спуститься из окна по веревке.

4. При работе с углекислотным огнетушителем ОУ не разрешается:

- а) прикасаться к раструбу руками без защитных перчаток;
- б) прикасаться к баллону огнетушителя в резиновых перчатках;
- в) при тушении электроустановок подводить раструб ближе чем на 5 метров к пламени.

5. Вагон метрополитена, в котором вы едете, заполняется дымом, слезятся глаза. Люди беспокоятся. Как необходимо действовать:

- а) попытаться открыть двери вагона и форточки, чтобы поступал свежий воздух, а затем осторожно передвигаться ближе к выходу;
- б) по внутренней связи передать сообщение машинисту, найти под сиденьем в вагоне огнетушитель, сохранять спокойствие, успокоить людей. Обратиться за помощью к взрослому, при остановке поезда в туннеле и открытии дверей не выходить на пути;
- в) сообщить водителю о необходимости экстренной остановки поезда и быстро занять место у выхода, как только поезд остановится в туннеле немедленно покинуть аварийный вагон.

6. Если человек упал за борт судна в воду, необходимо:

- а) сообщить капитану, после его команды «Человек за бортом!» бросить пострадавшему спасательный круг, стараясь набросить его на упавшего за борт, в дальнейшем действовать по команде капитана;
- б) самостоятельно спустить за борт спасательный плот (шлюпку), доложить капитану и действовать по его указаниям;
- в) крикнуть «Человек за бортом!», бросить спасательное средство рядом с пострадавшим, обозначить место падения плавающими предметами, сообщить о происшедшем капитану, выполнять все его команды, наблюдая за пострадавшим, обозначить место падения плавающими предметами, сообщить о происшедшем капитану, выполнять все его команды, наблюдая за пострадавшим, чтобы не потерять его из виду.

7. Вы остались дома один. В квартиру позвонили. На ваш вопрос: «Кто?» - ответили ; «Сантехник, необходимо перекрыть горячую воду, иначе зальет весь дом, а кран в вашей квартире». Ваши действия:

- а) попросите сантехника зайти с кем-нибудь из взрослых соседей, которых вы знаете;
- б) откроете дверь и впустите сантехника;
- в) предложите сантехнику прийти с милиционером.

8. Какая задача при подготовке и проведении туристического похода является главной:

- а) выполнение целей и задач похода;
- б) полное прохождение маршрута;
- в) обеспечение безопасности.

9. Если в походе во время движения по маршруту вы отстали от группы, то:

- а) можно сойти с трассы, чтобы найти следы товарищей;
- б) нельзя сходить с трассы, лыжни;
- в) необходимо сойти с трассы и остановиться на развилке тропы.

10. Каковы требования к месту сооружения временного жилища:

- а) место на берегу реки на уровне воды среди сухостоя, который можно использовать для костра;
- б) ровная возвышенная продуваемая площадка, возле источника воды, достаточно топлива, вблизи поляна для подачи сигналов бедствия;
- в) недалеко дорога или наезженная тропа, вблизи много грибов и ягод.

11. Какими насекомыми и пресмыкающимися можно утолить голод в условиях вынужденного автономного существования при отсутствии продуктов питания:

- а) колорадские жуки, бабочки, дождевые черви, земляные жабы;
- б) личинки майского жука, медведка, улитка всех видов, жабы;
- в) саранча, кузнечики, термиты, ящерицы и змеи.

12. Допускается ли купание ребят ночью:

- а) не допускается;
- б) допускается, если место купания оборудовано спасательными средствами, в присутствии преподавателя;
- в) допускается в сумерки;
- г) допускается, если водоем огражден осветительными сигнальными буями.

13. Почему при переходе через реку не рекомендуется выбирать местом перехода участок выше камней (по течению):

- а) там часто встречаются водовороты;
- б) там наибольшая глубина;
- в) там очень высокая скорость воды;
- г) там вода выглядит спокойнее, но напор воды наибольший.

14. Наиболее подходящие места для укрытия в здании при землетрясении:

- а) места под подоконником, внутри шкафов, комодов, гардеробов, углы образованные внутренними перегородками;
- б) места под прочно закрепленными столами, рядом с кроватями, у колонн, проемы в капитальных внутренних стенах, углы, образованные капитальными внутренними стенами, дверные проемы;
- в) вентиляционные шахты и короба, балконы и лоджии, места внутри кладовок и встроенных шкафов.

15. Наибольшую опасность при извержении вулкана представляют:

- а) взрывная волна и разброс обломков;
- б) водяные и грязекаменные потоки;
- в) резкие колебания температуры;
- г) тучи пепла и газов («палящая туча»).

16. Причины образования селей:

- а) наводнения, вызванные авариями на гидросооружениях, лесные и торфяные пожары, прямое воздействие солнечных лучей на ледники;
- б) подвижки земной коры или землетрясения, естественный процесс разрушения гор, извержение вулканов, хозяйственная деятельность человека;
- в) нарушение почвенного покрова в результате хозяйственной деятельности человека, отсутствие растительности на горных склонах, массовая миграция животных в осеннее-зимний период.

17. Во время прохождения лавиноопасного участка в горах вы с группой туристов увидели внезапный сход снежной лавины. Опасность попадания в лавину велика. Ваши действия:

- а) быстро начнете организованный выход из лавиноопасного участка;
- б) разделитесь на несколько групп, каждая из которых начнет самостоятельно спускаться в долину;
- в) при помощи веревок закрепитесь за большие камни;
- г) укроетесь за скалой или ее выступом, ляжете и прижметесь к земле, закрыв голову руками.

18. Разрушительная сила урагана заключается в совместном действии:

- а) воды и атмосферного давления;
- б) ветра и воды;
- в) атмосферного давления и ветра;
- г) ветра и верхнего слоя земли.

19. Разрушающее действие смерча связано:

- а) с действием прямолинейного скоростного напора воздушных масс;
- б) с действием стремительно вращающегося воздуха и резким вертикальным подъемом воздушных масс;
- в) с динамическим воздействием масс, вовлечение в движение, на различные постройки, здания, сооружения и т.п.

20. Покрытие окружающей местности слоем воды, заливающей дворы, улицы населенных пунктов и нижние этажи зданий, - это:

- а) затопление;
- б) половодье;
- в) паводок;
- г) подтопление.

21. Гигантские океанские волны, возникающие обычно в результате подводных или

островных землетрясений и извержений вулканов, - это:

- а) шторм;
- б) моретрясение;
- в) цунами.

22. Если вы оказались в волне цунами, то ваши первоочередным действием будет:

- а) сбросить одежду и обувь;
- б) воспользоваться плавающими и возвышающимися предметами, чтобы подготовиться к возвратному движению волны;
- в) набрать в грудь как можно больше воздуха, сгруппироваться и закрыть голову руками.

23. Производственные аварии и катастрофы относятся к:

- а) ЧС экологического характера;
- б) ЧС природного характера;
- в) стихийным бедствиям;
- г) ЧС техногенного характера.

24. К поражающим факторам взрыва относятся:

- а) высокая температура и волна порыва;
- б) осколочные поля и ударная волна;
- в) сильная загазованность местности.

25. Если на вас загорелась одежда, то вы;

- а) остановитесь, упадете и покатитесь, сбивая пламя;
- б) побежите и постараетесь сорвать одежду;
- в) завернетесь в одеяло или обмотаетесь плотной тканью.

26. Выходить из зоны химического заражения следует:

- а) перпендикулярно направлению ветра;
- б) по направлению ветра;
- в) навстречу потока ветра.

27. Синильная кислота - это:

- а) вязкая бесцветная маслянистая жидкость со слабым ароматическим запахом;
- б) слегка зеленоватая, бесцветная жидкость с запахом эфира и хлороформа;
- в) бесцветная жидкость с запахом горького миндаля.

28. В состав ионизирующего излучения входят:

- а) тепловое излучение и ультрафиолетовые лучи;
- б) электромагнитное и рентгеновское излучения;
- в) альфа-излучение, бета-излучение, гамма-излучение.

29. Цель йодной профилактики - не допустить:

- а) поражения щитовидной железы;
- б) возникновения лучевой болезни;
- в) внутреннего облучения.

30. Гидродинамические аварии - это:

- а) аварии на химически опасных объектах, в результате которых может произойти заражение воды;
- б) авария на гидродинамических объектах, в результате которых могут произойти катастрофические затопления;
- в) аварии на пожаро-, взрывоопасных объектах, в результате которых может произойти взрыв.

31. Озоновый слой атмосферы предохраняет все живое на Земле от действия:

- а) ультрафиолетового излучения солнца;
- б) космической пыли;
- в) инфракрасного излучения.

32. Процесс разрушения почвенного покрова и сноса частиц потоками воды и ветром-это:

- а) эрозия почвы;
- б) вулканическая деятельность;
- в) зарождение циклонов.

33. Какие пять уровней имеет РСЧС:

- а) производственный, поселковый, территориальный, региональный, федеральный;
- б) объектовый, местный, районный, региональный, республиканский;
- в) объектовый, местный, территориальный, региональный, федеральный.

34. Рабочими органами комиссий по чрезвычайным ситуациям соответствующих органов государственной власти и местного самоуправления являются:

- а) специально создаваемые штабы;
- б) эвакуационные комиссии;
- в) органы управления по делам ГОЧС.

35. Федеральный орган, решающий в России задачи безопасности жизнедеятельности населения, называется:

- а) Министерство обороны Российской Федерации;
- б) Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий;
- в) Министерство труда и занятости Российской Федерации.

36. При объявлении эвакуации граждане обязаны взять с собой:

- а) личные вещи, документы, продукты питания, хозяйственные и туалетные принадлежности, необходимый ремонтный инструмент;
- б) документы, продукты питания, спальные и туалетные принадлежности, средства индивидуальной защиты;
- в) личные вещи, документы, продукты питания, туалетные принадлежности, средства индивидуальной защиты.

37. К простейшим средствам защиты органов дыхания относятся:

- а) фильтрующие гражданские и промышленные противогазы;
- б) ватно-марлевая повязка и противопыльная тканевая маска;
- в) фильтрующие детские, изолирующие противогазы и респираторы.

ЭКЗАМЕНАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ  
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»  
9 класс.

**Вариант 6.**

**Ответы на тесты**

<b>1-Б</b>	<b>10 -Б</b>	<b>19- Б</b>	<b>28 -В</b>
<b>2-Б</b>	<b>11-В</b>	<b>20 -А</b>	<b>29 -А</b>
<b>3-А</b>	<b>12- А</b>	<b>21-В</b>	<b>30-Б</b>
<b>4-А</b>	<b>13- А</b>	<b>22 -В</b>	<b>31- А</b>
<b>5-Б</b>	<b>14 -Б</b>	<b>23 -Г</b>	<b>32- А</b>
<b>6-В</b>	<b>15 -Г</b>	<b>24 -Б</b>	<b>33- В</b>
<b>7-А</b>	<b>16- Б</b>	<b>25 -А</b>	<b>34 -В</b>
<b>8-В</b>	<b>17- Г</b>	<b>26 -А</b>	<b>35 -Б</b>
<b>9-Б</b>	<b>18 -Б</b>	<b>27 -В</b>	<b>36 -В</b>
			<b>37 -Б</b>

ЭКЗАМЕНАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ  
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

9 класс. \_\_\_\_\_

## Вариант 7.

**Инструкция по подготовке письменного ответа по тесту:**

- 1. Внимательно прочитай вопрос.**
- 2. Прочитай варианты ответов.**
- 3. Из предложенных вариантов выбери один правильный ответ.**
- 4. Отметьте знаком «+» выбранный вами вариант ответа.**

1. Укажите, какие данные и в какой последовательности необходимо назвать при вызове по телефону службу безопасности:
  - а) номер телефона и адрес;
  - б) причину вызова, свое имя и фамилию, номер телефона и адрес;
  - в) адрес местожительства и номера рядом расположенных домов.
2. Запорным устройством в системе водоснабжения квартиры (дома) являются:
  - а) трубопроводы горячей и холодной воды;
  - б) батареи центрального отопления;
  - в) поплавковый клапан в сливном бачке туалета.
3. Нужно покидать здание (квартиру) после взрыва:
  - а) в любом случае;
  - б) если существует угроза обрушения конструкции здания;
  - в) если не разрушена лестничная клетка.
4. Для приведения огнетушителя ОП-10 в действие необходимо:
  - а) поднести огнетушитель к очагу пожара, прочистить спрыск (отверстие), поднять рукоятку до отказа на 180 градусов, перевернуть огнетушитель вверх дном, встряхнуть и направить струю на очаг загорания;
  - б) поднести огнетушитель к очагу пожара, перевернуть вверх дном, не трогая рукоятку, встряхнуть и направить струю на очаг загорания;
  - в) поднести огнетушитель к очагу пожара, поднять рукоятку до отказа на 180 градусов, не переворачивая его вверх дном, встряхнуть и направить струю на очаг загорания.
5. В ненастную, сырую погоду вы едете в троллейбусе. В результате порыва произошел обрыв контактного провода, который упал на крышу троллейбуса. Водитель открыл двери для выхода пассажиров. Как вы будете покидать троллейбус:
  - а) через окно;
  - б) через двери по ступенькам;
  - в) через дверь только прыжком.
6. При аварийной посадке самолета надо:
  - а) руки сложить на животе, согнуться и поджать ноги;
  - б) надеть спасательный жилет, руками упереться в спинку переднего сиденья, а голову зажать между коленями;
  - в) согнуться, наклонить голову как можно ниже и прикрыть руками, упереться ногами в спинку переднего сиденья.



7. По дороге из школы домой к вам подходит незнакомец и предлагает подвести до дома. Как вы поступите:

- а) вы с ним заговорите и начнете расспрашивать, где вы будете кататься;
- б) скажете, что сейчас не сможете, но с удовольствием покатаетесь в следующий раз и попросите позвонить вам по домашнему телефону, чтобы договориться о времени и месте встречи;
- в) согласитесь покататься только 10-15 минут при условии, что он потом проводит вас домой;
- г) скажете: «Нет. Я не поеду»- и отойдете или перейдете на другую сторону дороги.

8. Молодой человек интеллигентного вида подходит к вам и говорит, что является знакомым родителей и просит впустить его в квартиру, чтобы там подождать папу или маму и сделать сюрприз. Ваши действия:

- а) не впустите незнакомца в квартиру ни при каких обстоятельствах;
- б) спросите незнакомца фамилию и, получив правильный ответ, впустите его в квартиру;
- в) спросите у незнакомца более подробные сведения о родителях (например, откуда он их знает), после чего впустите в квартиру.

9. Возвращаясь вечером домой, вы будете:

- а) идти кратчайшим путем, пролегающим через дворы, свалки и плохо освещенные места;
- б) идти по освещенному тротуару и как можно ближе к краю дороги;
- в) воспользуюсь попутным транспортом.

10. Как высушить резиновые сапоги в походе:

- а) набить сапоги сухой травой или бумагой и поставить их недалеко от костра;
- б) вбить в землю около колышки и повесить на них сапоги;
- в) вытащить из сапог стельки и протереть внутри досуха тряпкой, поставить сапоги к теплу, но не к открытому огню.

11. В солнечный полдень тень указывает направление на:

- а) юг;
- б) север;
- в) запад;
- г) восток.

12. Что запрещается делать при разведении костра:

- а) разводить костер возле водоисточников;
- б) использовать для костра сухостой;
- в) использовать для костра сухую траву;
- г) разводить костер на торфяных болотах;
- д) оставлять дежурить возле костра менее трех человек.

13. Обеззараживание воды в полевых условиях осуществляется:

- а) очисткой через песочный фильтр;
- б) очисткой через фильтр из глины, ваты и материи;
- в) кипячением воды;
- г) добавлением в воду медного купороса (1 чайная ложка на стакан).

14. При движении зимой по льду замерзших рек необходимо:

- а) идти осторожно плотно группой обязательно на лыжах;
- б) увеличить интервалы между членами группы, ослабить ремни рюкзаков, приготовить веревку, расстегнуть крепление лыж;
- в) снять лыжи и двигаться пешком. В случае необходимости лечь на лед и передвигаться попластунски.

15. Причиной землетрясений может стать:

- а) сдвиг в скальных породах земной коры, разлом, вдоль которого один скальный массив с огромной силой трется о другой;
- б) волновые колебания в скальных породах;
- в) строительство очистных сооружений в зонах тектонических разломов.

16. В какой последовательности вы стараетесь действовать, если, находясь дома, неожиданно почувствовали толчки, дребезжание стекла, посуды, а времени, чтобы выбежать из здания, нет:

- а) отключить электричество, газ, воду, отойти от окон и предметов мебели, которые могут упасть, занять безопасное место в проеме дверей;
- б) позвонить в аварийную службу, отключить электричество, газ, воду, занять место у окна;
- в) закрыть окна и двери и занять безопасное место в шкафу.

17. При извержении вулкана, находясь в непосредственной близости от него, необходимо:

- а) убегать перпендикулярно от направления лавовых потоков;
- б) защитить органы дыхания, следовать в укрытие;
- в) укрыться за большим камнем.

18. Наиболее безопасные места при сходе оползней, селей обвалов, лавин:

- а) склоны гор, где оползневые процессы не очень интенсивны, ущелья и выемки между горами;
- б) возвышенности, расположенные с противоположной стороны селеопасного направления, склоны гор и возвышенностей, не

расположенные к оползневому процессу;

в) долины между гор с селе- и лавиноопасными участками, большие деревья с толстыми стволами, большие камни, за которыми можно укрыться.

19. Область пониженного давления в атмосфере - это:

- а) смерч;
- б) буря;
- в) циклон.

20. Принцип работы одного из указанных приборов напоминает принцип действия смерча. Что это за прибор:

- а) пылесос;
- б) утюг;
- в) газовая плитка;
- г) холодильник.

21. Безопасное естественное укрытие на улице во время урагана:

- а) большие деревья;
- б) крупные камни;
- в) овраг.

22. При внезапном наводнении до прибытия помощи следует:

- а) оставаться на месте и ждать указаний по телевидению (радио), при этом вывести белое или цветное полотнище, чтобы вас обнаружили;
- б) быстро занять ближайшее возвышенное место и оставаться там до схода воды, при этом подавать сигналы, позволяющие вас обнаружить;
- в) спуститься на нижний этаж здания и подавать световые сигналы.

23. При заблаговременном оповещении о приближении цунами прежде всего необходимо:

- а) включить телевизор, радио, выслушать сообщения и рекомендации;
- б) открыть окна и двери нижних этажей;
- в) выйти из здания и направиться как можно ближе к побережью.

24. Если вы оказались в лесу, где возник пожар, то необходимо:

- а) оставаться на месте до приезда пожарных;
- б) определить направление ветра и распространение огня и быстро выходить из леса в наветренную сторону;

в) определить направление ветра и распространения огня и быстро выходить из леса в проветренную сторону.

25. Потенциальную опасность возникновения чрезвычайных ситуаций в районе вашего проживания можно выяснить в местных органах:

а) милиции;

б) санитарно-экологического надзора;

в) государственного пожарного надзора;

г) управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям.

26. В каком из перечисленных примеров могут создаваться условия для возникновения процесса горения:

а) бензин + кислород воздуха;

б) ткань, смоченная в азотной кислоте + тлеющая сигарета;

в) гранит + кислород воздуха + пламя горелки.

27. Последствиями аварий на химически опасных предприятиях могут быть:

а) разрушение наземных и подземных коммуникаций, промышленных зданий в результате действия ударной волны;

б) заражение окружающей среды и массовые поражения людей, растений, животных опасными ядовитыми веществами;

в) резкое повышение или понижение атмосферного давления в зоне аварий и на прилегающей к ней территории.

28. Аммиак-это:

а) бесцветный газ с резким запахом, тяжелее воздуха;

б) газ с удушливым неприятным запахом, напоминающих запах гнилых плодов;

в) бесцветный газ с резким удушливым запахом, легче воздуха.

29. В случае оповещения об аварии с выбросом АХОВ последовательность ваших действий будет следующей:

а) включить радио, выслушать рекомендации, надеть средства защиты, закрыть окна, отключить газ, воду, электричество, погасить огонь в печи, взять необходимые вещи, документы и продукты питания, укрыться в убежище или покинуть район аварии;

б) включить радио, выслушать рекомендации, надеть средства защиты, взять необходимые вещи, документы и продукты, укрыться в убежище или покинуть район аварии;

в) надеть средства защиты, закрыть окна, отключить газ, воду, электричество, погасить огонь в печи, взять необходимые вещи, документы и продукты питания, укрыться в убежище или покинуть район аварии.

30. Радиоактивные вещества:

а) моментально распространяются в атмосфере независимо от скорости и направления ветра, стелются по земле на небольшой высоте;

б) имеют специфический запах сероводорода, интенсивность которого не зависит от внешних факторов, а определяется периодом полураспада данного вещества;

в) не имеют запаха, цвета, вкусовых качеств, не могут быть уничтожены химическими или каким-либо другим способом, способны вызвать поражение на расстоянии от источника.

31. При движении по зараженной радиоактивными веществами местности необходимо:

а) периодически снимать средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи и отряхивать их от пыли, двигаться по высокой траве и кустарнику, принимать пищу и пить только при ясной безветренной погоде;

б) находиться в средствах индивидуальной защиты, избегать движения по высокой траве и кустарнику, без надобности не садиться и не прикасаться к местным предметам, не принимать пищу, не пить, не курить, не поднимать пыль и не ставить вещи на землю;

в) находиться в средствах индивидуальной защиты, периодически снимать их и отряхивать от пыли, двигаться по высокой траве и кустарнику, не принимать пищу, не пить, не курить, не поднимать пыль и не ставить вещи на землю.

32. Антропогенные изменения в природе – это:

а) изменения, происходящие в природе в результате чрезвычайных ситуаций природного характера;

б) изменения, происходящие в природе в результате воздействия солнечной энергии;

в) изменения, происходящие в природе в результате хозяйственной деятельности человека.

33. Сточные воды представляют опасность для здоровья населения, так как могут:

- а) являются источником распространения тяжелых инфекционных заболеваний  
содержать яйца и личинки глистов;
- б) вызвать гидродинамические аварии и значительные затопления территорий;
- в) стать источником загрязнения искусственных водоемов.

34. РСЧС состоит из:

- а) функциональные подсистемы;
- б) районных подсистем;
- в) ведомственных подсистем.

35. В зависимости от обстановки и масштабы ЧС устанавливается один из режимов функционирования РСЧС:

- а) прогнозирования обстановки;
- б) повседневной деятельности;
- в) оперативного реагирования.

ЭКЗАМЕНАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ  
«ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»  
9 класс.

**Вариант 7.**

**Ответы на тесты**

<b>1-Б</b>	<b>10 -В</b>	<b>19- В</b>	<b>28 -В</b>
<b>2-В</b>	<b>11- Б</b>	<b>20- А</b>	<b>29- А</b>
<b>3-Б</b>	<b>12- Г</b>	<b>21-В</b>	<b>30-В</b>
<b>4-А</b>	<b>13- В</b>	<b>22 -Б</b>	<b>31 -Б</b>
<b>5-В</b>	<b>14 -Б</b>	<b>23 -А</b>	<b>32 -В</b>
<b>6-В</b>	<b>15 -А</b>	<b>24 -Б</b>	<b>33 -А</b>
<b>7-Г</b>	<b>16 -А</b>	<b>25 -Г</b>	<b>34 -А</b>
<b>8-А</b>	<b>17 -Б</b>	<b>26 -Б</b>	<b>35 -Б</b>
<b>9-Б</b>	<b>18 -Б</b>	<b>27 -Б</b>	