ВАРИАНТ № 1

**1. Нужно покидать здание (квартиру) после взрыва:**

а) в любом случае;

б) если существует угроза обрушения конструкции здания;

в) если не разрушена лестничная клетка

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**2. Зонами опасности в метро являются:**

а) турникеты на входе, эскалатор, перрон, вагон поезда;

б) вход и выход в (из) метро, площадка перед эска­латором;

в) вагон поезда, эскалатор, переходы с одной стан­ции на другую.

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в

**3. 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.

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**4. 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;

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

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**5. При оповещении об аварии на радиационноопасном объекте необходимо действовать в указанной последовательности:**

а) включить радио и выслушать сообщение, выключить газ, электричество, взять необходимые вещи, продуты питания, документы, надеть средства защиты, вывесить на двери табличку «В квартире жильцов нет» и следовать на сборный эвакопункт;

б) включить радио и выслушать сообщение, выключить газ, электричество, освободить холодильник от продуктов, взять необходимые вещи, документы, надеть средства защиты, и следовать на сборный эвакопункт;

в) включить радио и выслушать сообщение, , освободить холодильник от продуктов и вынести скоропортящиеся продукты на мусор, выключить газ, электричество, взять необходимые вещи, документы, надеть средства защиты, вывесить на двери табличку «В квартире жильцов нет» и следовать на сборный эвакопункт

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**6. Объект с ядерным реактором, завод, использующий ядерное топливо, транспорт, перевозящий ядерный материал – это:**

а) радиационноопасный объект;

б) объект экономики особой опасности;

в) экологически опасный объект;

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в

**7. 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 аварии и на прилегающей к ней территории.

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**8. 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.

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**9. РСЧС состоит из:**

а) функциональных подсистем;

б) районных подсистем;

в) ведомственных подсистем.

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в

**10. 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.

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**11. Аммиак — это:**

а) бесцветный газ с резким запахом, тяжелее воздуха;

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

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

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**12.** **Прибыв на место размещения в случае эвакуации из зоны аварии с выбросом ОВ, необходимо:**

а) немедленно зарегистрироваться;

б) снять верхнюю одежду, принять душ с мылом, промыть глаза, прополоскать рот:

в) помочь эвакуируемым разместится на сборных пунктах, пройти на пункт питания

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**13. К коллективным средствам защиты относятся:**

а) убежища и ПРУ;

б) противогазы и респираторы;

в) средства защиты кожи и респираторы;

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в

**14. При попадании ОВ на кожу необходимо:**

а) провести полную санитарную обработку;

б) промыть глаза водой в течении 10-15 мин.;

в) механически удалить ОВ;

г) направить пострадавшего лечебное учреждение.

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г

**15. Признаками алкогольного отравления являются:**

а) головокружение, тошнота и рвота, уменьшение сердечных сокращений и понижение артериального давления, возбуждение или депрессивное состояние;

б) пожелтение кожи, ухудшение слуха, отсутствие реакции зрачков на свет, улучшение аппетита, сни­жение иммунитета;

в) отсутствие речи, повышение температуры тела и артериального давления.

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в; 4) г

**16. Готовясь к походу, вам необходимо правильно подобрать одежду. Каким нижеперечисленным тре­бованиям она должна соответствовать:**

а) одежда должна быть свободной, чистой и сухой, носиться в несколько слоев;

б) одежда должна быть из синтетических мате­риалов;

в) одежда должна быть из однотонного или камуф­лированного материала, чистой и сухой.

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в

**17. Первопричиной возникновения большинства опасных ситуаций в 80-90% случаев является:**

а) природный фактор

б) терроризм

в) человек

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**18. Причины техногенных катастроф и аварий обусловлены:**

а) ростом сложности производства с применением новых технологий и веществ

б) снижением надежности производственного оборудования и нарушением технологий производства

в) оба варианта

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**19. Вы – в лесу, где возник пожар. Определите очередность действий.**1) быстро выходить из леса в сторону ветра  
2) определить направление распространения огня  
3) выбрать маршрут выхода из леса в безопасное место  
4) определить направление ветра

а) 4, 2, 3, 1  
б) 1, 2, 3, 4  
в) 3, 2, 4, 1  
г) 2, 1, 4, 3

Ответ: **1) а**; 2) б; 3) в

**20. Чем надо смочить ВМП (ватно-марлевую повязку) для защиты от аммиака?**а) 5%-м раствором лимонной кислоты или уксусной кислоты  
б) 2%-м раствором нашатырного спирта  
в) 2%-м раствором пищевая соды  
г) Алкоголем любой крепости

Ответ: **1) а**; 2) б; 3) в

**21. При оказании помощи пострадавшему от термического ожога разрешается:**а) Оставлять пострадавшего в зоне действия поражающего фактора  
б) Отрывать прилипшие к ране одежду, посторонние предметы  
в) Охлаждать место ожога водой, льдом, снегом  
г) Обрывать обгоревшие ткани; наносить на пораженный участок мазь, крем, жир

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в;** 4) г

**22. Какой из перечисленных процессов не соответствует условиям горения?**

а) Наличие горючего вещества

б) Наличие окислителя

в) Наличие условий для теплообмена

г) Наличие источника воспламенения

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в;** 4) г

**23. Из перечисленных ниже вариантов укажите отличие катастрофы от аварии:**а) Наличие человеческих жертв и наличие значительного ущерба  
б) Воздействие поражающих факторов на людей  
в) Воздействие на природную среду  
г) Воздействие на политическую ситуацию в стране

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в; 4) г

**24. Чем отличается противорадиационное укрытие (ПРУ) от убежища?**а) ПРУ обеспечивает защиту укрываемых в нем людей от ракет противника  
б) ПРУ обеспечивает защиту укрываемых в нем людей от проникающей радиации  
в) ПРУ обеспечивает защиту укрываемых в нем людей от светового излучения, воздействия ударной волны малой мощности и значительно ослабляет воздействие проникающей радиации  
г) ПРУ обеспечивает защиту укрываемых в нем людей от обломков разрушенных зданий

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в;** 4) г

**25. Затор – это…**  
а) Загромождение русла реки во время ледохода  
б) Подъём уровня воды под действием ветра  
в) Скопление глубинных осколков льда в реке под неподвижным ледяным покровом  
г) Стихийное бедствие, вызванное сильным ветром, обильными осадками

Ответ: **1) а;** 2) б;3) в; 4) г

**26. Какие из перечисленных ЧС не относятся к природным?**

а) Торфяной пожар

б) Сель

в) Эпидемия

г) Прорыв плотины

Ответ: 1) а; 2) б;3) в; **4) г**

**27. Туристическая группа организовала переправу реки вброд стенкой. Куда поставить самого низкорослого участника?**а) В верх по течению  
б В вниз по течению  
в) В середину стенки

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**28. Какие из перечисленных факторов относятся к факторам выживания в условиях автономного существования?**а) Природно-средовые  
б) Метрологические  
в) Биологические  
г) Материально-технические  
д) Антропологические  
е) Все перечисленные

Ответ: 1) а; 2) б;3) в; 4) г; 5) д; **6) е**

**29. 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

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г

**30. Как должна осуществляться первая помощь при укусе змей?**а) немедленно наложить жгут на конечность чуть выше места укуса  
б) прижечь место укуса раскаленным металлом или порошком марганцовокислого калия  
в) рассечь крестообразную ранку на месте укуса и отсосать яд ртом (если нет ссадины в полости рта) или специальной банкой с резиновой грушей, затем обработать ранку раствором марганцовки или перекисью водорода  
г) дать укушенному алкоголь для успокоения нервной системы

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в;** 4) г

**31. Что служит причиной эмоциональной напряженности в условиях долгой изоляции группы?**  
а) постоянное пребывание людей на глазах друг у друга  
б) стремление человека соответствовать определенной ролевой функции  
в) желание людей быть или казаться лучше окружающих  
г) необходимость подавлять свои истинные чувства и желания

Ответ: **1) а;** 2) б;3) в; 4) г

**32. Опасен ли для пешехода припаркованный у обочины большегрузный автомобиль?**А) Опасен, так как он может внезапно начать движение  
Б) Опасен, так как он мешает обзору дороги, можно не заметить транспорт, движущийся по проезжей части  
В) Стоящий у обочины автомобиль не опасен

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**33. Какой вид транспорта представляет наибольшую опасность?**а) Автомобильный  
б) Железнодорожный  
в) Воздушный  
г) Водный

Ответ: **1) а;** 2) б;3) в; 4) г

**34. Чтение в движущемся транспорте вредно из — за:**а) Недостаточное освещение салона  
б) Повышенный уровень шума  
в) Постоянная смена расстояний от глаз до текста

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**35. Пешеход не успевший закончить переход проезжей части дороги до начало возобновления движения транспортных средств, должен:**А) вернуться назад  
Б) остановиться на осевой линии или островке безопасности, разделяющей транспортные потоки противоположных направлений  
В) закончить переход дороги  
Г) двигаться по осевой линии

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г

**36. Защита от природных опасностей может быть:**

а) инженерная;

б) активная и пассивная;

в) техногенная;

г) патогенная;

д) социальная

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г; 5) д

**37. Какие строительные конструкции об­ладают большей огнестойкостью?**

а) бетонные;

б) стальные;

в) кирпичные и каменные;

г) деревянные.

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в;** 4) г

**38.** **Условная величина характеризующая общую энергию упругих колебаний земли:**

а) КГх С;

б) амплитуда землетрясения;

в) длина волны;

г) магнитуда землетрясения;

д) энтропия

Ответ: 1) а; 2) б;3) в; **4) г;** 5) д

**39. К гибели пострадавшего при общем охлаждении приводит снижение внутренней температуры тела человека ниже:**

а) 240С;

б) 300С;

в) 320С;

г) 280С.

Ответ: **1) а;** 2) б;3) в; 4) г

**40. Современный город с количеством жителей 300 тыс. чел. относится к категории:**

а) малых;

б) средних;

в) больших;

г) крупных.

Ответ: 1) а; 2) б;3) в; **4) г**

ВАРИАНТ 2

**1. Вы пришли домой, поставили полный чайник на газовую плиту и, закрыв дверь на кухню, пошли смот­реть телевизор. Вдруг почувствовали запах газа. На улице сумерки. Какова очередность ваших дальней­ших действий:**

а) включить свет и посмотреть, в чем причина утеч­ки газа, открыть окно, пойти к соседям и позвонить в аварийную службу;

б) выключить телевизор, перекрыть газовый кран, открыть окно, плотно закрыть дверь в кухню;

в) зайти на кухню, перекрыть газовый кран, от­крыть окно, плотно закрыть дверь в кухню, пойти к соседям и позвонить в аварийную службу.

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**2. В ненастную, сырую погоду вы едете в троллей­бусе. В результате порыва ветра 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.

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**3. При движении в вашем вагоне поезда появился сильный запах гари и дыма. Как вы будете действовать:**

а) дернете за рукоятку стоп-крана;

б) сообщите проводнику, соберете вещи и перейдете в другой вагон;

в) сообщите проводнику, соберете вещи и будете ждать в купе указаний;

г) пойдете по соседним купе и будете сообщать о случившемся пассажирам.

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г

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

а) убегать перпендикулярно от направления движения лавы;

б) защитить органы дыхания, следовать в укрытие;

в) укрыться за большим камнем

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**5. Прибыв на место размещения в случае эвакуации из зоны аварии с выбросом ОВ, необходимо:**

а) немедленно зарегистрироваться;

б) снять верхнюю одежду, принять душ с мылом, промыть глаза, прополоскать рот:

в) помочь эвакуируемым разместится на сборных пунктах, пройти на пункт питания;

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**6. Хлор – это:**

а) бесцветный газ с резким запахом (нашатырного спирта);

б) парообразное вещество с запахом горького миндаля, от которого появляется металлический привкус во рту;

в) зеленовато-жёлтый газ с резким запахом.

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**7. 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 химическим или каким-либо другим способом, способны вызвать поражение на расстоянии от источника.

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

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

а) являться источником распространения тяжелых инфекционных заболеваний, содержать яйца и ли­ чинки глистов;

б) вызвать гидродинамические аварии и значитель­ные затопления территорий;

в) стать источником загрязнения искусственных водоемов.

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в

**9. В зависимости от обстановки и масштаба ЧС устанавливается один из режимов функционирования РСЧС:**

а) прогнозирования обстановки;

б) повседневной деятельности;

в) оперативного реагирования.

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**10. Вы играли с друзьями на улице. Вдруг на заводах и предприятиях загудели гудки. В жилом районе включили сирену. Ваши действия:**

а) немедленно пойти домой и уточнить у родителей или соседей, что произошло в микрорайоне, городе, стране;

б) пойти домой, включить радио или телевизор, выслушать информацию и выполнить указания;

в) продолжать игру, не обращая внимания, на происходящее вокруг

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**11. Поражающие факторы химических аварий с выбросом АХОВ – это:**

а) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей;

б) проникновение опасных веществ через органы дыхания и кожные покровы в организм человека;

в) лучистый поток энергии

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**12**. **К поражающим факторам прорыва относятся:**

а) Электромагнитное и акустическое излучение, гидродинамическое давление и смыв плодородных почв;

б) поражающее действие различных предметов, вовлекаемое в движение, травмирующее человека обломками;

в) ударная волна, повышенная температура воздуха, пониженная концентрация кислорода

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**13. Какие химические соединения, попадая в атмосферу и взаимодействуя с влагой, могут вызвать кислотные осадки:**

а) диоксид серы и оксиды азота;

б) свинец и его соединения;

в) ртуть и её соединения;

г) бензин и мшенное масло

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в; 4) г

**14. Причинами переутомления являются:**

а) продолжительный сон и продолжительный ак­тивный отдых;

б) неправильная организация труда и чрезмерная учебная нагрузка;

в) позднее пробуждение после сна, отказ от завтра­ков и прогулок.

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**15. Из перечисленных ниже причин выберите те, которые являются причинами вынужденного авто­номного существования в природных условиях:**

а) несвоевременная регистрация туристической группы перед выходом на маршрут, отсутствие средств связи;

б) потеря ориентировки на местности во время по­хода, авария транспортных средств, крупный лесной пожар;

в) потеря части продуктов питания, потеря ком­паса.

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в

**16.**  **Какая задача при подготовке и проведении ту­ристского похода является главной:**

а) обеспечение безопасности;

б) выполнение целей и задач похода;

в) полное прохождение маршрута.

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в

**17. В солнечный полдень тень указывает направле­ние на:**

а) восток;

б) юг;

в) запад;

г) север

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г

**18. Событие с трагическими последствиями, непредвиденная и неожиданная ситуация, возникшая в результате природных явлений или деятельности человека:**

а) авария

б) стихийное бедствие

в) катастрофа

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**19. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при закрытых переломах:**

а) дать обезболивающее средство, провести иммобилизацию, на место перелома наложить холод, доставить пострадавшего в лечебное учреждение

б) дать обезболивающее средство, сделать перевязку, доставить пострадавшего в лечебное учреждение  
в) на место перелома наложить тугую повязку, дать обезболивающее, доставить пострадавшего в лечебное учреждение

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в

**20.**  **Тип селевых потоков, который может возникнуть при строительстве ГЭС, взрывных и сельскохозяйственных работ:**а) Зональный  
б) Геологический  
в) Антропогенный  
г) Региональный.

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**21. Каковы основные причины возникновения оползней?**а) Песок, накопившийся в трещинах горных пород  
б) Гравий, образовавшийся в долинах горных рек  
в) Грунтовые воды и обильные дожди  
г) Глина, отложившаяся на склонах гор и холмов

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г

**22. Что является причиной возникновения бурь, ураганов, смерчей?**

а) Образование в атмосфере циклонов

б) Образование в атмосфере антициклонов

в) Образование в атмосфере областей с пониженной температурой

г) Образование в атмосфере областей повышенного давления

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в; 4) г

**23. Какова основная функция озонового слоя атмосферы?**  
а) Обеззараживание гидросферы Земли  
б) Защита всего живого от действия кислотных осадков  
в) Защита всего живого от инфракрасного излучения Солнца  
г) Защита всего живого от ультрафиолетового излучения Солнца

Ответ: 1) а; 2) б; 3) в; **4) г**

**24. Как точнее всего обнаружить утечку газа?**  
а) С помощью открытого огня  
б) Визуальным осмотром  
в) По запаху  
г) На слух

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в;** 4) г

**25. Тип селевых потоков, который может возникнуть при строительстве ГЭС, взрывных и сельскохозяйственных работ:**а) Зональный  
б) Геологический  
в) Антропогенный  
г) Региональный

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г

**26. Ветер с большой разрушительной силой и значительной продолжительностью:**а) Буря  
б) Смерч  
в) Ураган  
г) Торнадо

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в;** 4) г

**27.** Природные явления, возникающие в результате постоянных активных процессов в глубинах земли, это:

а) Лавина

б) Сель

в) Вулканическая деятельность

г) Землетрясение

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в;** 4) г

**28. Что включает в себя автономное существование?**

а) Пребывание человека на значительном удалении от жилья

б) Потеря ориентировки на местности

в) Отставание от группы в походе

г) Всё перечисленное

Ответ: 1) а; 2) б; 3) в; **4) г**

**29. Для регулирования дорожного движения применяются две группы светофоров:**а) транспортные и пешеходные  
б) информационные и указательные  
в) сервиса и приоритета  
г) Предупреждающие и запрещающие

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в; 4) г

**30. Как поступить в условиях автономного существования при нахождении источника проточной воды?**а) продезинфицировать воду прежде чем пить  
б) вскипятить воду, а потом пить  
в) прополоскать рот остуженной водой и лишь потом пить  
г) пить сразу – маленькими глотками, с перерывами не спеша

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г

**31. Если Вы заблудились в тайге, постарайтесь:**а) прекратить движение и попытаться восстановить ориентировку с помощью компаса или пользуясь различными природными признаками  
б) найти убежище от холода, жары, дождя и ветра  
в) придумать способ оповестить о себе  
г) рассчитать запасы пищи, воды и найти способы ее добычи

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в; 4) г

**32. У вас возникла необходимость обратиться к водителю. Когда вы это сделаете?**а) В момент, когда автобус (трамвай, трол­лейбус) тронется с места  
б) При движении автобуса (трамвая, трол­лейбуса)  
в) После полной остановки автобуса (трам­вая, троллейбуса)

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в

**33. На что следует ориентироваться в первую очередь при переходе улицы?**ф) На свои ощущения

б) Сигнал светофора

в) Поведение пешеходов

г) Движение транспорта

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г

**34. Что не рекомендуется делать на станции метрополитена?**

а) Держаться на эскалаторе за движущиеся поручни

б) Ставить вещи на ступени эскалатора

в) Доходить до ограничивающей платформу линии

г) Самостоятельно помогать упавшему на рельсы человеку

Ответ: 1) а; 2) б; 3) в; **4) г**

**35. Дополните фразу: «Ситуации, в которых на­рушена или фактически невозможна нормальная жизнедеятельность большого количества людей на большой территории, называется \_\_\_\_\_\_»**а) опасной  
б) экстремальной  
в) обычной  
г) чрезвычайной

Ответ: 1) а; 2) б; 3) в; **4) г**

**36. Под адаптацией понимают:**

а) это защитная реакция;

б) приспособительная реакция;

в) иммунная реакция;

г) физическая реакция;

д) химическая реакция.

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г; 5) д

**37. Знаки пожарной безопасности, используемые на путях эвакуации, имеют цвет:**

а) красный;

б) желтый;

в) зеленый;

г) синий

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в;** 4) г

**38. Эмблемы международного движения Красного Креста и Красного Полумесяца выполняют роль:**

а) видимого знака нападения;

б) видимого знака обороны;

в) видимого знака защиты.

Ответ: 1) а; 2) б; **3) в**

**39. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при закрытых переломах:**

а) дать обезболивающее средство, провести иммобилизацию, на место перелома наложить холод, доставить пострадавшего в лечебное учреждение

б) дать обезболивающее средство, сделать перевязку, доставить пострадавшего в лечебное учреждение  
в) на место перелома наложить тугую повязку, дать обезболивающее, доставить пострадавшего в лечебное учреждение

Ответ: **1) а;** 2) б; 3) в

**40. Ингредиентное загрязнение биосферы – это:**

а) изменение ландшафтов и экологических систем в результате преобразования природы человеком;

б) поступление в биосферу веществ, количественно и качественно чуждых ей;

в) воздействие на состав, структуру популяций живых организмов;

г) шумовое, тепловое, световое, радиационное, электромагнитное загрязнение.

Ответ: 1) а; **2) б;** 3) в; 4) г