**Примерные вопросы по аттестации педагогических работников по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»**

***1. Задание {{ 1 }} ТЗ № 1***

Федеральный закон "О борьбе с терроризмом" устанавливает:

 основные принципы противодействия терроризму, правовые и организационные основы профилактики терроризма и борьбы с ним, минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма, а также правовые и организационные основы применения Вооруженных Сил

 б) правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства, систему безопасности и ее функции, порядок организации и финансирования органов обеспечения безопасности, а также контроля и надзора за законностью их деятельности

 в) правовые и организационные основы борьбы с терроризмом в Российской Федерации, порядок координации деятельности осуществляющих борьбу с терроризмом федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации,

***2. Задание {{ 2 }} ТЗ № 2***

2.Основные принципы противодействия терроризму, правовые и организационные основы профилактики терроризма и борьбы с ним, минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма, а также правовые и организационные основы применения Вооруженных Сил Российской Федерации в борьбе с терроризмом, устанавливает:

 ) Федеральный закон "О борьбе с терроризмом";

 Федеральный закон "О противодействии терроризму";

 Закон Российской Федерации "О безопасности";

 Концепция национальной безопасности Российской Федерации.

***3. Задание {{ 3 }} ТЗ № 3***

Основным субъектом руководства борьбой с терроризмом и обеспечения ее необходимыми силами, средствами и ресурсами является:

 Правительство Российской Федерации;

 Федеральное Собрание Российской Федерации

 Федеральная служба безопасности Российской Федерации

 Совет безопасности Российской Федерации

***4. Задание {{ 4 }} ТЗ № 4***

Как вы считаете, почему после освобождения заложников нужно как можно быстрее покинуть самолет или автобус?

 сохраняется угроза взрыва или пожара;

 может произойти повторный захват заложников;

 транспортное средство должно быть осмотрено следственными органами.

***5. Задание {{ 5 }} ТЗ № 5***

Обнаружив подозрительную вещь (бесхозный предмет) в салоне общественного транспорта (автобуса, троллейбуса, трамвая) необходимо:

 попросить пассажиров отойти от бесхозного предмета, попросить водителя остановить транспорт, вынести бесхозный предмет и передать его сотруднику полиции;

 опросить пассажиров, с целью установления хозяина вещи (предмета); если хозяин не установлен, немедленно выкинуть вещь (бесхозный предмет) в окно, предупредив об этом водителя;

 опросить пассажиров, с целью установления хозяина вещи (предмета); если хозяин не установлен, немедленно сообщить об этом водителю.

***6. Задание {{ 6 }} ТЗ № 6***

Какая из перечисленных задач является задачей Федеральной антитеррористической комиссии?

 вырабатывает основы государственной политики в области борьбы с терроризмом в Российской Федерации и рекомендации, направленные на выявление и устранение причин и условий, способствующих возникновению терроризма и осуществлению террористической деятельнос

 б) создание и поддержание в готовности сил и средств обеспечения безопасности;

 ) принятие профилактических мер, направленных на предупреждение экстремистской деятельности, в том числе на выявление и последующее устранение причин и условий, способствующих осуществлению экстремистской деятельности;

 г) использования формирований Вооруженных Сил Российской Федерации для выполнения задач по пресечению международной террористической деятельности за пределами территории Российской Федерации;

***7. Задание {{ 7 }} ТЗ № 7***

В приведенных рекомендациях по действиям человека в момент захвата его заложником, выделите ту, которую ни в коем случае нельзя совершать заложнику:

 а) оцените обстановку, свои возможности сопротивления, вооруженность, количество и агрессивность преступников;

 б) оказывайте физическое сопротивление преступникам, при любой малейшей возможности убегайте;

 выполняйте все команды преступников, не давая им возможности оказывать над вами физическое насилие;

 г) как бы не было морально тяжело, нужно пересилить психологический шок, постараться успокоиться, отвлечься, расслабиться

***8. Задание {{ 8 }} ТЗ № 8***

Большую опасность для жизни и здоровья представляет корреспонденция в которых заложены взрывные устройства, так называемые "почтовые бомбы". Выберите из перечисленных признаков, ту которая характерна для письма, содержащего пластичное взрывчатое вещество:

 а) характерна необычная толщина письма (более 3 мм), достаточно большой вес (не менее 50 г) и упругость;

 на конверте написана только фамилия получателя, отсутствуют имя и отчество;

 в) на конверте отсутствует обратный адрес отправителя.

***9. Задание {{ 9 }} ТЗ № 9***

Из приведенных, выберите только ту рекомендацию, которая может обеспечить безопасность заложников, в случае если началась операция спецслужб по их освобождению:

 при появлении бойцов спецслужб незамедлительно указать на преступников;

 одновременно с началом операции по освобождению, попытаться напасть на преступников и обезоружить их;

 не допускается вскакивать и бежать навстречу бойцам спецслужб;

***10. Задание {{ 10 }} ТЗ № 10***

Какая из приведенных рекомендаций поможет обеспечить безопасность пострадавшему после взрыва взрывного устройства, если он оказался в завале и получил травму (ранение):

 окажите себе посильную помощь; уберите острые, твердые и колющие предметы;

 осторожно выбирайтесь из завала, не вызывая нового обвала;

 постарайтесь убрать завал (установить подпорки под конструкцию над вами);

***11. Задание {{ 11 }} ТЗ № 11***

Правильное, безопасное направление движения по тротуару в темное время суток:

 подальше от домов, навстречу движущемуся транспорту;

 ближе к стенам домов, по направлению движения транспорта;

 посередине тротуара, направление движения транспорта роли не играет;

***12. Задание {{ 12 }} ТЗ № 12***

В соответствии со статьей 16. Федерального закона "О противодействии терроризму" установлены следующие правила ведения переговоров в ходе контртеррористической операции:

 в целях сохранения жизни и здоровья людей возможно ведение переговоров лицами, специально уполномоченными на то руководителем контртеррористической операции;

 при ведении переговоров с террористами не должны рассматриваться выдвигаемые ими политические требования;

 при ведении переговоров с террористами в целях сохранения жизни и здоровья людей в обязательном порядке должны рассматриваться выдвигаемые ими политические требования;

***13. Задание {{ 13 }} ТЗ № 13***

Как вы считаете, почему после освобождения заложников нужно как можно быстрее покинуть самолет или автобус?

 сохраняется угроза взрыва или пожара;

 максимальное время работы автоцистерны 1 час. Потом можно собрать пролитую воду с помощью специального оборудования;

 максимальное время работы автоцистерны 11 минут. Потом необходимо установить автоцистерну на какой- либо водоисточник

***14. Задание {{ 14 }} ТЗ № 14***

Система обеспечения пожарной безопасности - это:

 а) специальные подразделения созданные в целях организации профилактики и тушения пожаров на объектах экономики и в населенных пунктах в соответствии с законодательством Российской Федерации в области пожарной безопасности, нормативными документами или у

 б) совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера;

 в) организационная структура, полномочия, задачи, функции и порядок осуществления деятельности которой определяются положением о государственном пожарном надзоре, утверждаемым в установленном порядке.

***15. Задание {{ 15 }} ТЗ № 15***

Определите трудногорючие (трудносгораемые) вещества и материалы.

 вещества и материалы, которые под воздействием теплового источника не воспламеняются, не тлеют и, не обугливаются, т.е. не способные к горению в воздухе;

 б) вещества и материалы, способные гореть и обугливаться в воздухе при воздействии источника зажигания (воспламенения);

 в) вещества и материалы, способные самостоятельно гореть и обугливаться после удаления источника зажигания (воспламенения);

***16. Задание {{ 16 }} ТЗ № 16***

Отметьте, какое из перечисленных условий не относятся к процессу горения?

 а) наличие горючего вещества;

 б) наличие окислителя;

 в) наличие зоны пониженного давления;

 г) наличие источника воспламенения.

***17. Задание {{ 17 }} ТЗ № 17***

Среди перечисленных поражающих факторов, выберите тот, который характерен для пожара?

 сильный звуковой эффект, детонационная волна, образование зоны сжатого воздуха;

 б) открытый огонь и повышенная температура окружающей среды;

***18. Задание {{ 18 }} ТЗ № 18***

Какая из перечисленных функций, не является основной функцией системы обеспечения пожарной безопасности:

 создание пожарной охраны и организация ее деятельности;

 осуществление государственного пожарного надзора и других контрольных функций по обеспечению пожарной безопасности;

 организация своевременного оповещения и информирования населения о чрезвычайных ситуациях в местах массового пребывания людей;

 проведение противопожарной пропаганды и обучение населения мерам пожарной безопасности;

 содействие деятельности добровольных пожарных, привлечение населения к обеспечению пожарной безопасности;

***19. Задание {{ 19 }} ТЗ № 19***

В Государственную противопожарную службу входит:

 противопожарная служба субъектов Российской Федерации;

 поисково-спасательная служба МЧС России;

 общественные объединения, участвующие в мероприятиях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

***20. Задание {{ 20 }} ТЗ № 20***

Под пожаром понимают:

 контролируемый процесс горения, сопровождающийся уничтожением материальных ценностей и создающий опасность для жизни людей;

 неконтролируемый процесс горения, сопровождающийся уничтожением материальных ценностей и создающий опасность для жизни людей;

 в) неконтролируемый процесс горения, сопровождающийся уничтожением материальных ценностей, но не представляющий опасности для жизни людей;

 г) процесс горения, возникающий в условиях самовоспламенения.

***21. Задание {{ 21 }} ТЗ № 21***

Для возникновения и прохождения процесса горения требуются:

 горючее вещество, кислород, источник воспламенения, имеющий высокую температуру и запас тепла;

 горючее вещество, кислород;

 кислород, источник воспламенения, имеющий высокую температуру и запас тепла.

***22. Задание {{ 22 }} ТЗ № 22***

Чему может способствовать высокая плотность застройки города?

 разрушительному действию взрыва;

 развитию местного пожара;

 наличию взрывопожароопасной категории;

 образованию сплошных пожаров.

***23. Задание {{ 23 }} ТЗ № 23***

Почему в частных домах с печным отоплением нельзя закрывать печную заслонку раньше, чем прогорит все топливо?

 закрывать ее можно и нужно, чтобы не уходило тепло;

 недогоревшее топливо задымит весь дом;

 в дом станет поступать угарный газ.

***24. Задание {{ 24 }} ТЗ № 24***

Какие бытовые электроприборы являются приборами повышенной пожароопасности?

 а) телевизор, фен, холодильник, настольная лампа, микроволновая печь;

 б) утюг, электроплитка, электрообогреватель, электрокипятильник;

 в) стиральная машина, кофемолка, тостер, пылесос, компьютер.

***25. Задание {{ 25 }} ТЗ № 25***

Какова роль воды при тушении пожара? Выберите правильный ответ.

 вода, попадая на горящие предметы, разбрызгивается на большое расстояние;

 вода понижает температуру горящего вещества и затрудняет доступ кислорода;

 вода является первичным средством пожаротушения.

***26. Задание {{ 26 }} ТЗ № 26***

Как называется гибкий трубопровод для тушения пожара?

 пожарный шланг;

 пожарная кишка;

 пожарный рукав.

***27. Задание {{ 27 }} ТЗ № 27***

Пожарный извещатель - это:

 предупреждающий знак пожарной безопасности на взрывопожароопасных предприятиях;

 первичное средство автоматического пожаротушения в многоэтажных и промышленных зданиях;

 устройство, входящее в систему электрической пожарной сигнализации и предназначенное для подачи сигнала о пожаре.

***28. Задание {{ 28 }} ТЗ № 28***

коридоре 2-го этажа школы, в корзине для мусора, стоящей недалеко от подоконника, вспыхнул огонь. Каковы будут Ваши действия

 накрыть корзину для мусора плотной тканью;

 выбросить корзину для мусора в окно;

 попытаться перевернуть корзину для мусора.

***29. Задание {{ 29 }} ТЗ № 29***

При обнаружении запаха газа в квартире необходимо:

 оповестить о случившемся соседей; осторожно пройти на кухню; включить свет и убедиться в утечке газа; вызвать аварийную службу;

 немедленно прекратить пользование газовыми приборами; перекрыть краны к приборам и на приборах; открыть окна или форточки для проветривания помещения; вызвать аварийную службу;

 проверить с использованием источника воспламенения (зажигалки, спички) откуда происходит утечка газа; перекрыть краны к приборам и на приборах; вызвать аварийную службу.

***30. Задание {{ 30 }} ТЗ № 30***

В какой последовательности необходимо вызывать пожарную охрану?

 позвонить по телефону "01"; сообщить о возникновении пожара; назвать свою фамилию; сказать, как удобнее, быстрее проехать;

 б) сообщить о возникновении пожара по телефону "01"; количество этажей в доме, свою фамилию; сказать, как удобнее, быстрее проехать;

 позвонить по телефону "01"; сообщить о возникновении пожара; назвать точный адрес, количество этажей в доме, свою фамилию; сказать, как удобнее, быстрее проехать;

***31. Задание {{ 31 }} ТЗ № 31***

Определите правильную последовательность действий при пожаре:

 позвонить родителям на работу и сообщить о пожаре, попытаться потушить огонь, используя первичные средства пожаротушения;

 попытаться потушить огонь, используя первичные средства пожаротушения, открыть окно для удаления дыма, позвонить в пожарную охрану и сообщить о пожаре;

 немедленно покинуть помещение, плотно закрыв за собой дверь, позвонить в пожарную охрану и сообщить о пожаре;

***32. Задание {{ 32 }} ТЗ № 32***

Температурой воспламенения следует считать:

 максимальную температуру вещества, при которой происходит загорание;

 разность максимальной и минимальной температуры вещества, при которой происходит загорание;

 минимальную температуру вещества, при которой происходит загорание;

***33. Задание {{ 33 }} ТЗ № 33***

Высокая плотность застройки города способствует:

 развитию местного пожара;

 наличию взрывопожароопасной категории

 образованию сплошных пожаров;

***34. Задание {{ 34 }} ТЗ № 34***

Массовым пожаром принято считать пожар, образующийся при наличии в местности совокупности:

 огневого шторма и сплошного пожара;

 огневого шторма, также отдельного и сплошного пожаров;

 отдельного и сплошного пожаров;

***35. Задание {{ 35 }} ТЗ № 35***

Какая из перечисленных задач, не является задачей пожарной охраны:

 организация и осуществление профилактики пожаров;

 организация и проведение мониторинга чрезвычайных ситуаций;

 спасение людей и имущества при пожарах, оказание первой помощи;

***36. Задание {{ 36 }} ТЗ № 36***

В Государственную противопожарную службу входит:

 противопожарная служба субъектов РФ;

 поисково-спасательная служба МЧС России;

 общественные объединения, участвующие в мероприятиях в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

***37. Задание {{ 37 }} ТЗ № 37***

Руководство гражданской обороной в Российской Федерации осуществляет:

 Президент Российской Федерации;

 Правительство Российской Федерации;

 Министр МЧС России.

***38. Задание {{ 38 }} ТЗ № 38***

Государственную политику в области гражданской обороны осуществляет:

 МЧС России;

 Совет безопасности Российской Федерации;

 Государственная Дума

 председатель Правительства Российской Федерации.

***39. Задание {{ 39 }} ТЗ № 39***

С какой целью создана РСЧС? Выберите правильный ответ:

 прогнозирование ЧС на территории Российской Федерации и организация проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ;

 объединение усилий органов центральной и исполнительной власти, субъектов Российской Федерации, городов и районов, а также организаций, учреждений и предприятий, их сил и средств для предупреж-дения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

 обеспечение первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях на территории Российской Федерации.

***40. Задание {{ 40 }} ТЗ № 40***

Для чего создаются территориальные подсистемы РСЧС?

 для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в городах и районах;

 для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в поселках и районах;

 для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на промышленных объектах;

 для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в субъектах Российской Федерации в пределах их территорий.

***41. Задание {{ 41 }} ТЗ № 41***

Какие из перечисленных структур являются рабочими органами как государственных, так и местных комиссий по чрезвычайным ситуациям:

 специально создаваемые штабы;

 органы управления (комитеты, управления, отделы) по делам ГОЧС;

 эвакуационные комиссии

***42. Задание {{ 42 }} ТЗ № 42***

Определите, какая из указанных подсистем не входят в структуру единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций:

 территориальная;

 федеральная;

 ) функциональная

***43. Задание {{ 43 }} ТЗ № 43***

Какая из перечисленных задач, не является задачей РCЧС?

 разработка и реализация правовых и экономических норм по обеспечению защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

 предоставление населению убежищ и средств индивидуальной защиты;

 организация своевременного оповещения и информирования населения о чрезвычайных ситуациях в местах массового пребывания людей;

 подготовка населения к действиям в чрезвычайных ситуациях;

 ликвидация чрезвычайных ситуаций.

***44. Задание {{ 44 }} ТЗ № 46***

Ведение гражданской обороны на территории Российской Федерации или в отдельных ее местностях начинается с момента:

 оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий и развертывания силами гражданской обороны вооружения, военной техники и средств защиты населения;

 объявления состояния войны, фактического начала военных действий;

***45. Задание {{ 45 }} ТЗ № 47***

Определите силы и средства РCЧС

 силы ликвидации чрезвычайных ситуаций;

 силы и средства мониторинга и контроля;

 силы и средства разведки опасных природных явлений;

 силы экстренного реагирования на изменения экологического равновесия в регионах.

***46. Задание {{ 46 }} ТЗ № 48***

К силам гражданской обороны относятся:

 воинские формирования, специально предназначенные для решения задач в области гражданской обороны, организационно объединенные в войска гражданской обороны;

 формирования Всероссийской службы медицины катастроф;

 военизированные горноспасательные и газоспасательные части угольной, горнорудной и химической промышленности.

***47. Задание {{ 47 }} ТЗ № 49***

Какую цель преследует проведение йодной профилактики?

 не допустить внутреннего облучения;

 не допустить возникновения лучевой болезни;

 не допустить поражения щитовидной железы.

***48. Задание {{ 48 }} ТЗ № 50***

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;

***49. Задание {{ 49 }} ТЗ № 51***

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

 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;

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

 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.

***50. Задание {{ 50 }} ТЗ № 52***

При герметизации помещений в случае аварий с выбросом АХОВ необходимо:

 а) закрыть, заклеить и уплотнить подручными материалами двери и окна;

 закрыть входные двери и окна, заклеить вентиляционные отверстия, заложить дверные проемы влажной тканью, заклеить и уплотнить подручными материалами оконные проемы;

 закрыть и уплотнить подручными материалами двери и окна, при этом ни в коем случае не заклеивать вентиляционные отверстия.

***51. Задание {{ 51 }} ТЗ № 53***

Зона затопления, в пределах которой произошли массовые потери людей, сельскохозяйственных животных и растений, значительное повреждение или уничтожение материальных ценностей, зданий и сооружений, это:

 зона разлива реки;

 зона сильного затопления;

 зона катастрофического затопления.

***52. Задание {{ 52 }} ТЗ № 54***

Среди перечисленных поражающих факторов выберите те, которые характерны для химических аварий:

 интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей;

 поражение людей опасными химическими веществами через кожные покровы;

 лучистый поток энергии;

***53. Задание {{ 53 }} ТЗ № 55***

Каковы пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении?

 в результате проникновения радиоактивных осадков через одежду и кожаные покровы

 в результате потребления загрязненных продуктов питания и воды;

 в результате радиоактивного загрязнения поверхности земли, зданий и сооружений

***54. Задание {{ 54 }} ТЗ № 56***

Определите, какие из приведенных марок противогазов необходимо использовать для защиты от радиоактивного йода?

 ГП-5;

 ГП-7;

 ПДФ-Ш;

***55. Задание {{ 55 }} ТЗ № 57***

Поражающее действие волны прорыва при гидродинамических авариях проявляется:

 поражающим и травмирующим действием различных предметов, вовлекаемых в движение;

 в понижении концентрации кислорода в воздухе;

 в повышении температуры окружающей среды

***56. Задание {{ 56 }} ТЗ № 58***

Чрезвычайная ситуация является локальной, если:

 произошла за рубежом, но затрагивает интересы РФ;

 пострадало более 10 человек и материальный ущерб составляет более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда на день возникновения ЧС;

 материальный ущерб составляет не более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда и зона ЧС выходит за пределы территории объекта производственного или социального назначения ;

 пострадало не более 10 человек, материальный ущерб составляет более 1 тыс. минимальных размеров оплаты труда

***57. Задание {{ 57 }} ТЗ № 59***

.Химическое вещество, применяемое в народнохозяйственных целях, которое при выливе или выбросе может привести к заражению воздуха с поражающими концентрациями, это:

 химически опасное вещество;

 ядовитое вещество;

 аварийное химически опасное вещество

 опасное вещество

***58. Задание {{ 58 }} ТЗ № 60***

Гражданский фильтрующий противогаз ГП-7 без дополнительного патрона ДПГ-1 не защищает:

 от хлора, сероводорода;

 от окиси углерода, двуокиси азота;

 от соляной кислоты, нитробензола

***59. Задание {{ 59 }} ТЗ № 61***

Относительно безопасными местами в здании для укрытия при землетрясении являются:

 места под подоконником, внутри шкафов, комодов, гардеробов, углы, образованные внутренними перегородками;

 места под прочно закрепленными столами, рядом с кроватями, у колонн, проемы в капитальных внутренних стенах, углы, образованные капитальными внутренними стенами, дверные проемы;

 вентиляционные шахты и короба, балконы и под ними, места внутри кладовок и встроенных шкафов.

***60. Задание {{ 60 }} ТЗ № 62***

Основными поражающими факторами оползней, селей, обвалов и снежных лавин являются:

 волновые колебания в скальных породах;

 раскаленные лавовые потоки;

 удары движущихся масс горных пород;

***61. Задание {{ 61 }} ТЗ № 63***

Какие овощи полезны для лиц, подвергшихся воздействию радиации?

 свекла и морковь

 помидоры и картофель

 белокочанная и цветная капуста.

***62. Задание {{ 62 }} ТЗ № 64***

Признаками приближающегося землетрясения могут быть явления:

 резкое изменение погодных условий, самовоспламенение и самовозгорание горючих веществ и материалов, выпадение обильных осадков в виде дождя и снега;

 короткое замыкание электросети, непонятный гул, качание люстры и дрожание стекол на окнах;

 голубоватое свечение внутренней поверхности домов, искрение близко расположенных электрических проводов, запах газа в районах, где раньше этого не отмечалось, вспышки в виде рассеянного света зарниц;

***63. Задание {{ 63 }} ТЗ № 65***

Ураганные ветры сопровождаются:

 ясной погодой;

 ливневыми дождями;

 океаническими волнами вблизи берега высотой более 25 метров.

***64. Задание {{ 64 }} ТЗ № 66***

Если при лесном низовом пожаре Вы встретились с его кромкой, то выходить из опасной зоны будете:

 против ветра;

 перпендикулярно направлению ветра;

 по ветру.

***65. Задание {{ 65 }} ТЗ № 67***

Прибыв на место размещения при эвакуации из зоны аварии с выбросом АХОВ, в первую очередь необходимо:

 снять верхнюю одежду, промыть глаза, прополоскать рот, принять душ с мылом;

 немедленно зарегистрироваться, затем надеть одежду, вытереть обувь, пройти в здание и умыться;

 помочь эвакуируемым разместиться на сборном эвакуационном пункте, пройти на пункт питания, исключить какие-либо физические нагрузки и лечь отдыхать;

***66. Задание {{ 66 }} ТЗ № 68***

Частичную санитарную обработку при заражении капельно-жидкими отравляющими веществами проводят немедленно. Для этого необходимо:

 ) не снимая противогаза, обработать открытые участки кожи, на которые попало отравляюще вещество, а затем зараженные места одежды и лицевую часть противогаза раствором из индивидуального противохимического пакета;

 снять противогаз, обработать его лицевую часть раствором из индивидуального противохимического пакета, затем обработать зараженные места одежды, снять ее и обработать тело;

 снять одежду и противогаз, обработать раствором из индивидуального противохимического пакета участки кожи, на которые попало отравляющее вещество, одежду и противогаз сдать для обеззараживания;

***67. Задание {{ 67 }} ТЗ № 69***

Выходить из зоны химического заражения следует с учетом направления ветра:

 по направлению ветра;

 перпендикулярно направлению ветра;

 навстречу потоку ветра;

***68. Задание {{ 68 }} ТЗ № 70***

За счет чего образуется естественный радиационный фон? Выберите правильный ответ

 А) за счет радиации Солнца, Земли, внутренней радиоактивности человека, рентгеновских исследований, флюорографии, радиоактивных осадков от ядерных испытаний, проводившихся в атмосфере;

 за счет увеличения добычи радиоактивных материалов;

 за счет роста химически опасных производств, использования радиоактивных материалов на производстве, сжигания угля, нефти, газа на ТЭС.

***69. Задание {{ 69 }} ТЗ № 71***

Воздействие этого поражающего фактора ядерного взрыва может вызвать ожоги кожи, поражения глаз человека и пожары:

 ) воздействие светового излучения;

 воздействие проникающей радиации;

 воздействие электромагнитного импульса;

***70. Задание {{ 70 }} ТЗ № 72***

Отравление, каким сильнодействующим веществом произошло, если имеются следующие признаки: ощущение удушья, кашель, раздражение кожи, слезотечение, резь в глазах, насморк, боли в желудке?

 хлор;

 аммиак;

 фосфорорганические соединения;

***71. Задание {{ 71 }} ТЗ № 73***

К видам Вооруженных Сил Российской Федерации относятся:

 Сухопутные войска, Военно-воздушные силы, Военно-морской флот; Ракетные войска стратегического назначения;

 Военно-воздушные силы, Военно-морской флот; Сухопутные войска;

***72. Задание {{ 72 }} ТЗ № 74***

В состав Сухопутных войск входят:

 пехотные соединения, бронетанковые войска, мобильные ракетные комплексы, армейская разведка, части и учреждения тыла;

 мотострелковые войска, стационарные ракетные и передвижные артиллерийские комплексы, инженерные войска, войска связи, истре-бительная авиация;

 мотострелковые, танковые, ракетные войска и артиллерия, войска ПВО, армейская авиация, части и подразделения специальных войск, части и учреждения тыла.

***73. Задание {{ 73 }} ТЗ № 75***

В организационном отношении ВМФ России включает:

 Северный, Тихоокеанский, Черноморский, Балтийский флоты, Каспийскую флотилию и военно-морскую базу в Санкт-Петербурге;

 Черноморский, Балтийский, Дальневосточный, Каспийский флоты, Военно-морские базы в Санкт-Петербурге и Мурманске;

 в) Северный, Тихоокеанский, Дальневосточный флоты, Черноморскую, Балтийскую, Каспийскую и Волжскую флотилии, военно- морские базы в Мурманске и Комсомольске-на-Амуре.

***74. Задание {{ 74 }} ТЗ № 76***

Основу боевой мощи ВВС составляют:

 истребительная и бомбардировочная авиация;

 личный состав ВВС, ВДВ, самолеты разных модификаций.

 сверхзвуковые всепогодные самолеты, оснащенные разнообразным бомбардировочным, ракетным и стрелково-пушечным вооружением;

***75. Задание {{ 75 }} ТЗ № 77***

Для какой из перечисленных задач, Вооруженные Силы Российской Федерации не могут использоваться за пределами территории Российской Федерации:

 а) отражение вооруженного нападения на формирования Вооруженных Сил Российской Федерации, другие войска или органы, дислоцированные за пределами территории Российской Федерации;

 отражение или предотвращение вооруженного нападения на другое государство, обратившееся к Российской Федерации с соответствующей просьбой;

 защита политических и экономических интересов Российской Федерации в другом государстве;

 защита граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации от вооруженного нападения на них;

 борьба с пиратством и обеспечение безопасности судоходства.

***76. Задание {{ 76 }} ТЗ № 78***

Воинская честь - это:

 а) внутренние нравственные качества, достоинство воина, характеризующие его поведение, отношение к коллективу, к выполнению воинского долга;

 самоотверженное, мужественное исполнение военнослужащим своего воинского долга и служебных обязанностей в мирное время;

 в) морально-психологическое и боевое качество воина, характеризующее его способность устойчиво переносить длительные физические нагрузки, психическое напряжение и сохранять при этом присутствие духа, в опасных ситуациях проявлять высокую боевую активность

 совершение выдающихся по своему значению действий, требующих от человека (воина) личного мужества, стойкости, готовности к самопожертвованию.

***77. Задание {{ 77 }} ТЗ № 79***

Закрепление за военнослужащими вооружения и военной техники осуществляется после:

 месячного изучения находящихся на оснащении воинского подразделения вооружения и военной техники;

 приведения их к военной присяге

 принятия от вновь прибывших военнослужащих зачетов по знанию вооружения и военной техники.

***78. Задание {{ 78 }} ТЗ № 80***

Стрелковое оружие и боеприпасы в подразделении хранятся:

 стрелковое оружие - в деревянных шкафах, боеприпасы и пистолеты - в несгораемых сейфах;

 стрелковое оружие - в металлических пирамидах, пистолеты и боеприпасы - в деревянных ящиках и шкафах, закрывающихся на замок;

 стрелковое оружие - в пирамидах, пистолеты и боеприпасы - в металлических шкафах или ящиках, закрывающихся на замок.

***79. Задание {{ 79 }} ТЗ № 81***

Какой Устав Вооруженных Сил РФ определяет порядок подачи и рассмотрения предложений, жалоб и заявлений военнослужащих:

 Дисциплинарный устав ВС РФ

 Строевой устав ВС РФ;

 Устав гарнизонной и караульной служб ВС РФ;

 Устав внутренней службы ВС РФ;

 Положение о прохождении военной службы.

***80. Задание {{ 80 }} ТЗ № 82***

.Под воинской обязанностью понимается:

 прохождение военной службы в мирное и военное время, самостоятельная подготовка к службе в Вооруженных Силах Российской Федерации;

 б) долг гражданина нести службу в Вооруженных Силах Российской Федерации только в период военного положения и в военное время;

 почетный долг граждан с оружием в руках защищать свое Отечество, нести службу в Вооруженных Силах Российской Федерации, проходить вневойсковую подготовку;

***81. Задание {{ 81 }} ТЗ № 83***

Самоотверженное, мужественное исполнение военнослужащим своего воинского долга и служебных обязанностей в мирное и военное время это:

 воинская честь;

 мужество;

 воинская доблесть;

***82. Задание {{ 82 }} ТЗ № 84***

Основные виды экстремальных ситуаций в природе:

 чрезвычайные ситуации природного характера и нарушение экологического равновесия в определенной местности;

 смена климатогеографических условий, вынужденное автономное существование, резкое изменение природных условий, заболевания или повреждения организма человека;

 чрезвычайные ситуации техногенного характера, связанные с авариями и катастрофами на предприятиях, расположенных в непосредственной близости или на территории природных зон.

***83. Задание {{ 83 }} ТЗ № 85***

Основными и частыми причинами вынужденного автономного существования в условиях природной среды являются:

 а) потеря ориентировки на местности, потеря группы в результате отставания от неё, авария транспортных средств;

 б) сложные климатические условия в месте прохождения маршрута потеря запасов продуктов;

 в) резкое изменение температурного режима, суточного режима в результате смены часовых поясов, питьевого режима и режима питания.

***84. Задание {{ 84 }} ТЗ № 86***

Какова задача замыкающего во время движения туристской группы по маршруту?

 контролировать те негативные ситуации, которые могут повлиять на движение группы (возможность камнепада, поваленные деревья, коряги, лесной пожар и т.п.);

 следить, чтобы группа не растягивалась, и никто не отстал;

 запоминать маршрут и отмечать на карте пройденные ориентиры.

***85. Задание {{ 85 }} ТЗ № 87***

Что нужно предпринять при потере ориентировки в лесу (если вы заблудились)?

 не паниковать, соорудить временное укрытие и ждать помощи

 попытаться вспомнить свой маршрут и постараться выти по своим следам;

 определить свое местонахождение, а затем - направление выхода (каким путем и куда нужно идти).

***86. Задание {{ 86 }} ТЗ № 88***

При устройстве навеса или шалаша крышу следует накрывать ветками:

 сверху - вниз;

 справа - налево;

 снизу - вверх;

***87. Задание {{ 87 }} ТЗ № 89***

Из ниже перечисленных объектов выберите те, которые могут являться линейными ориентирами:

 линии электропередач и дороги

 летящий самолет;

 движущийся автотранспорт и сельскохозяйственная техника;

***88. Задание {{ 88 }} ТЗ № 90***

Приметами хоженой тропы могут быть:

 высокая трава, растущие грибы и ягоды;

 примятая трава, следы деятельности человека (фантики от конфет, бумага, остатки пищи и т.д.);

 наличие следов птиц и зверей.

***89. Задание {{ 89 }} ТЗ № 91***

Маркировка туристских маршрутов осуществляется металлическими табличками, которые крепятся на деревьях на уровне роста человека. Таблички имеют три горизонтальные полосы. В какие цвета они окрашены? Выберите правильные ответы:

 красная - белая - красная;

 белая - красная - белая;

 в) желтая - синяя - желтая;

***90. Задание {{ 90 }} ТЗ № 92***

Определить стороны горизонта на местности можно по:

 направлению ветра и направлению течения реки;

 собственной тени и местным предметам;

 направлению хоженых и нехоженых троп;

***91. Задание {{ 91 }} ТЗ № 93***

Что запрещается делать при разведении костра?

 разводить костер близко от деревьев и на торфяных болотах;

 разводить костер возле источников воды и на снегу;

 использовать для костра мох и мелко раздробленную кору;

***92. Задание {{ 92 }} ТЗ № 94***

Причиной вынужденного автономного существования в природных условиях являются:

 выпадение осадков;

 потеря группы в результате отставания или несвоевременного выхода к месту сбора;

 несвоевременная регистрация группы перед выходом на маршрут;

***93. Задание {{ 93 }} ТЗ № 95***

Выберите из предложенных вариантов установленные требования к месту сооружения временного жилища:

 место должно находиться на берегу реки на уровне воды;

 место должно находиться на ровной возвышенной продуваемой площадке;

 место должно находиться среди сухостоя, который можно использовать для костра;

***94. Задание {{ 94 }} ТЗ № 96***

Если вы перед надвигающейся грозой находитесь в лодке, то:

 немедленно начнете грести к берегу;

 бросите якорь и ляжете на дно;

 броситесь в воду и отплывете от лодки.

***95. Задание {{ 95 }} ТЗ № 97***

Если оказавшись в реке, вы выноситесь потоком реки к ее изгибу, то будете плыть:

 к центру потока;

 к берегу с меньшим радиусом изгиба;

 к берегу с большим радиусом изгиба.

***96. Задание {{ 96 }} ТЗ № 98***

При прохождении туристского маршрута в лесу ваша группа попала в экстремальную ситуацию. Командир группы принял решение ожидать помощь на месте. Что необходимо предпринять в этом случае? Выберите вариант ваших дальнейших действий:

 при наличии в группе пострадавших направить их в сопровождении нескольких человек искать населенный пункт с целью оказания помощи

 организовать сооружение временного жилища;

 одеть теплые вещи и сесть ближе к костру, временное жилище не сооружать.

***97. Задание {{ 97 }} ТЗ № 99***

Руководитель похода обязан сообщить о маршруте туристской группы в поисково-спасательную службу для того, чтобы:

 от поисково-спасательной службы был выделен представитель для сопровождения группы на маршруте;

 поисково-спасательная служба могла контролировать прохождение группой маршрута и в случае экстремальной ситуации или несвоевременного завершения маршрута оперативно оказать ей помощь

 поисково-спасательная служба выделила рацию для связи при прохождении маршрута и могла контролировать прохождение группой населенных пунктов;

***98. Задание {{ 98 }} ТЗ № 100***

Дорога включает в себя:

 проезжую часть, трамвайные пути, тротуары и обочины;

 одну или несколько проезжих частей, а также трамвайные пути, тротуары, обочины и разделительные полосы при их наличии;

 несколько проезжих частей, а также тротуары, обочины и разделительные полосы при их наличии.

***99. Задание {{ 99 }} ТЗ № 101***

Участник дорожного движения - это:

 лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя транспортного средства;

 лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя или пассажира транспортного средства;

 лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода, пассажира транспортного средства.

***100. Задание {{ 100 }} ТЗ № 102***

Пешеходы, не перевозящие или не переносящие громоздкие предметы, должны двигаться:

 по тротуарам или пешеходным дорожкам, а при их отсутствии - по обочинам;

 по тротуарам или пешеходным дорожкам, а при их отсутствии - по краю проезжей части;

 только по тротуарам или пешеходным дорожкам

***101. Задание {{ 101 }} ТЗ № 103***

Каким образом должна осуществляться посадка и высадка пассажиров, если она невозможна со стороны тротуара или обочины?

 она должна осуществляться в зоне действия наземного пешеходного перехода;

 может осуществляться в зоне действия подземного или надземного перехода;

 она может осуществляться со стороны проезжей части при условии, что это будет безопасно и не создаст помех другим участникам движения.

***102. Задание {{ 102 }} ТЗ № 104***

Какое значение имеет зеленый мигающий сигнал светофора?

 ограничивает движение и предупреждает об опасности;

 разрешает движение и информирует, что время его действия истекает и вскоре будет включен запрещающий сигнал;

 запрещает движение и информирует, что сейчас будет включен запрещающий сигнал.

***103. Задание {{ 103 }} ТЗ № 105***

Какое значение для пешехода имеет сигнал регулировщика - руки вытянуты в стороны или опущены?

 движение пешеходов со стороны левого и правого бока регулировщика запрещено;

 пешеходам разрешено переходить проезжую часть со стороны левого и правого бока регулировщика;

 пешеходам разрешено переходить проезжую часть со стороны груди и спины регулировщика

***104. Задание {{ 104 }} ТЗ № 106***

Участники дорожного движения обязаны:

 знать и соблюдать относящиеся к ним требования Правил, сигналов светофоров, знаков и разметки;

 изучать нормативные документы по обеспечению безопасности дорожного движения и периодически, но не реже одного раза в год проходить тренинги безопасному поведению на улицах и дорогах в органах ГИБДД по месту жительства;

 выполнять все указания сотрудников полиции при передвижении по улицам и дорогам;

***105. Задание {{ 105 }} ТЗ № 107***

Водителям велосипеда запрещается:

 управлять велосипедом, при движении по дорогам лицам моложе 16 лет;

 перевозить пассажиров, кроме ребенка в возрасте до 7 лет на дополнительном сиденье, оборудованном надежными подножками;

 двигаться по дорогам только в один ряд возможно правее;

***106. Задание {{ 106 }} ТЗ № 108***

Горизонтальная разметка (линии, стрелы, надписи и другие обозначения на проезжей части) устанавливает:

 определенные режимы движения;

 габариты дорожных сооружений;

 габариты элементов оборудования дорог.

***107. Задание {{ 107 }} ТЗ № 109***

Федеральный закон "О безопасности дорожного движения" определяет правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения на территории Российской Федерации. Задачами настоящего Федерального закона являются:

 а) приоритет ответственности государства за обеспечение безопасности дорожного движения над ответственностью граждан, участвующих в дорожном движении;

 б) осуществление государственного надзора и контроля за выполнением правил, стандартов, технических норм и других нормативных документов в области обеспечения безопасности дорожного движения;

 в) защита прав и законных интересов граждан, а также защита интересов общества и государства путем предупреждения дорожно - транспортных происшествий, снижения тяжести их последствий;

***108. Задание {{ 108 }} ТЗ № 110***

Как необходимо поступить велосипедисту, подъезжающему к останове, когда автобус трогается от остановки, оповещая об этом других участников движения включением указателя поворота:

 подадите сигнал звонком для всех участников движения;

 уступите дорогу, т.к. автобус начинает движение от остановки;

 проедите мимо, т.к. автобус еще не начал движение

***109. Задание {{ 109 }} ТЗ № 111***

Как велосипедист должен сигнализировать при повороте направо?

 отводит правую руку в сторону или сгибает левую руку в локте;

 поднимает правую руку вверх;

 отводит левую руку в сторону или сгибает правую руку в локте.

***110. Задание {{ 110 }} ТЗ № 112***

По данным Всемирной организации здравоохранения продолжительность жизни активных курильщиков сокращается:

 на 5 - 7 лет;

 на 10-15 лет;

 на 20-25 лет

***111. Задание {{ 111 }} ТЗ № 113***

Почему знания о биологических ритмах организма человека необходимы для правильного ведения здорового образа жизни?

 потому что позволяют более рационально спланировать периоды труда и отдыха;

 потому что дают возможность рационально, полноценно питаться;

 потому что позволяют высыпаться и не опаздывать на занятия

***112. Задание {{ 112 }} ТЗ № 114***

Лудомания - это расстройство, заключающееся в частых повторных эпизодах участия в азартных играх, в том числе видеоиграх, доминирующих в жизни.

Из приведенных вариантов ответов, выберите тот, в котором наиболее полно перечислены негативные проявления лудомании для здоровья человека?

 приводит к увеличению веса, резкому снижению работоспособности, при этом быстро возникают грубые психические отклонения;

 б) оказывает разрушительное воздействие на физическое, психическое, эмоциональное и социальное здоровье, приводит к снижению социальных, материальных и семейных ценностей;

***113. Задание {{ 113 }} ТЗ № 115***

К каким негативным последствиям для здоровья человека может привести постоянная работа за персональным компьютером:

 снижение иммунитета, ухудшение зрения

 заболевания сосудов и сердца, глаз;

 ухудшение слуха, аппетита, сна;

***114. Задание {{ 114 }} ТЗ № 116***

.Какие процедуры имеют наибольшее значение для закаливания?

 сон с открытой форточкой, укрывшись теплым одеялом;

 хождение босиком по песку, по траве, по деревянному полу;

 водные процедуры: обтирание, обливание, душ при температуре не ниже 20о С;

***115. Задание {{ 115 }} ТЗ № 117***

Какими видами спорта предпочтительнее заниматься в свободное время для укрепления здоровья?

 тяжелая атлетика, баскетбол;

 плавание, волейбол;

 езда на велосипеде, прыжки с трамплина

***116. Задание {{ 116 }} ТЗ № 118***

Утомление, накопившееся в течение учебного дня можно снять:

 употреблением кофе, чая;

 активным отдыхом;

 просмотрев любимый фильм

***117. Задание {{ 117 }} ТЗ № 119***

Пивной алкоголизм разрушительно действует на организм человека, и приводит:

 к появлению тахикардии (неглубокое, редкое дыхание) и повышенной сонливости;

 к нарушению обмена веществ, избыточному весу;

 к головокружению, недержанию речи, учащенному сердцебиению, болям в грудной клетке;

***118. Задание {{ 118 }} ТЗ № 120***

К пищевым добавкам, используемым при производстве продуктов питания относятся:

 ) бензоат натрия, тартразин, цитрусовый красный 2

 диазометан, бифталат калия;

 фурфурол, пировинограная кислота;

***119. Задание {{ 119 }} ТЗ № 121***

Для укрепления, сохранения зубов необходимо включать ежедневно в рацион питания:

 печень говяжья, пшено, горох, крупа перловая;

 персики, черешня, хурма, дыня, чечевица;

 топинамбур, масло растительное, рис;

***120. Задание {{ 120 }} ТЗ № 122***

Определите, от каких нижеприведенных факторов зависит духовное здоровье?

 от двигательной активности человека, рационального питания, соблюдения правил личной гигиены и безопасного поведения в повседневной жизни, оптимального соотношения умственного и физического труда, умения отдыхать;

 б) от условий жизни человека, его труда, отдыха, питания, жилья, а также уровня культуры, воспитания и образования;

 ) от системы его мышления, отношения к окружающему миру и ориентации в этом мире

***121. Задание {{ 121 }} ТЗ № 123***

Причинами переутомления являются:

 а) неправильная организация режимов труда и отдыха;

 ) чрезмерное употребление пищи и отсутствие физических нагрузок;

 в) негативные факторы природной среды;

 г) чрезмерная учебная нагрузка

***122. Задание {{ 122 }} ТЗ № 124***

Во время разговора по мобильному телефону 2/3 электромагнитных излучений поглощается мозгом . Электромагнитное поле мобильного телефона максимально:

 А) во время разговора с абонентом;

 Б) в момент приема вызова абонента;

 В) при наборе номера вызываемого абонента;

***123. Задание {{ 123 }} ТЗ № 125***

Соблюдение правил личной гигиены является профилактикой инфекционных заболеваний:

 А) эпидемический гепатит, дизентерия;

 Б) дифтерия, возвратный тиф;

 В) пищевые токсикоинфекции;

***124. Задание {{ 124 }} ТЗ № 126***

При пассивном курении в организм человека поступает:

 А) в 50 раз больше стирола, в 20 раз больше мышьяка;

 Б) в 50 раз больше канцерогенов, в 2 раза больше никотина;

 В) в 10 раз меньше канцерогенов, в 2 раза меньше дегтя.