|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Основы безопасности жизнедеятельности и охрана труда** | |
| **Результат** | **62.5** | |
| **Из предложенных вопросов были получены ответы на следующие:** | |  |
| **Вопрос:**Убежища представляют собой | закрытые, специально построенные помещения |  |
| **Вопрос:**Сколько фаз или стадий выделяют в динамике поведения людей, уже подвергшихся воздействию экстремальной ситуации | 6 |  |
| **Вопрос:**Индивидуальные средства защиты по принципу защиты делятся на | Фильтрующие и изолирующие |  |
| **Вопрос:**Аварийно-спасательная часть это | Военизированная аварийно-спасательная часть. |  |
| **Вопрос:**Источниками техногенных опасностей являются | элементы техносферы |  |
| **Вопрос:**Заблаговременный вывоз или вывод населения из зоны чрезвычайной ситуации – это | основной способ защиты населения |  |
| **Вопрос:**Метод очистки сточных вод на биофильтрах относится | биологической очистке |  |
| **Вопрос:**Территория, отнесенная к группе по ГО, представляет собой: | населенные пункты, имеющие важное оборонное и экономическое значение |  |
| **Вопрос:**Что не является источниками радиоактивных излучений? | продукты сгорания, образующиеся при взрыве |  |
| **Вопрос:**Защита населения от последствий ЧС мирного и военного времени включает: | Укрытие людей в защитных сооружениях |  |
| **Вопрос:**Что такое дегазация | нейтрализация аварийно химических опасных веществ (боевых отравляющих веществ) |  |
| **Вопрос:**Геофизические опасные явления: | Землетрясения и извержение вулканов |  |
| **Вопрос:**Что собой представляют оползни? | скользящее смещение участков местности под действием собственного веса вниз по склону; |  |
| **Вопрос:**Защита населения от последствий ЧС мирного и военного времени включает: | Оценку радиационной обстановки |  |
| **Вопрос:**Кто является спасателем | Гражданин, прошедший специальную подготовку и аттестацию (переаттестацию) на проведение спасательных и неотложных работ |  |
| **Вопрос:**5 % спиртовой раствор йода применяется: | для дезинфекции кожи при ранениях, смазывания ссадин и царапин |  |
| **Вопрос:**Проведени эвакуации - это | Организованный вывоз и вывод из городов населения. |  |
| **Вопрос:**Как происходит снабжение населения продуктами питания при карантине | производится через специальные пункты под строгим медицинским контролем |  |
| **Вопрос:**По какой шкале определяют силу земных колебаний | Рихтера |  |
| **Вопрос:**Что такое смерч | Это восходящий вихрь состоящий из быстро вращающихся масс воздуха с песком, пылью. |  |
| **Вопрос:**Что такое стихийные бедствия | разрушительные природные или природно-антропогенные явления или процессы значительного масштаба, в результате которых может возникнуть или возникла угроза жизни и здоровью людей, уничтожение материальных ценностей ,окружающей природной среды |  |
| **Вопрос:**Шкала Рихтера определят | силу землетрясения |  |
| **Вопрос:**Заблаговременный вывоз или вывод населения из зоны чрезвычайной ситуации – это | основной способ защиты населения |  |
| **Вопрос:**Главный критерий при оценке устойчивости организации к поражающим факторам при ЧС | предел устойчивости организации |  |
| **Вопрос:**Заражение поверхности земли, атмосферы, водоемов и различных предметов радиоактивными веществами, выпавшими из облака ядерного взрыва называется… | радиоактивным заражением |  |
| **Вопрос:**Защитные сооружения, которые обеспечивают защиту укрываемых от ионизирующего излучения это | противорадиационное укрытие |  |
| **Вопрос:**Теллурические и тектонические катастрофы это | извержения вулканов, землетрясения |  |
| **Вопрос:**Противогазовые респираторы защищают от | вредных веществ, присутствующих в воздухе в виде паров, газов и аэрозолей |  |
| **Вопрос:**Карантин - это | система противоэпидемических и режимных мероприятий |  |
| **Вопрос:**Что такое снежные лавины | Это сход, под воздействием силы тяжести, больших снежных масс в горах. |  |
| **Вопрос:**Условная величина, характеризующая общую энергию упругих колебаний, вызванных землетрясением | магнитуда землетрясения |  |
| **Вопрос:**Радиочастотное  оружие это | оружие, поражающим воздействием которого является излучение на человека упругих волн низкой частоты — менее 16 Гц. |  |
| **Вопрос:**Литосферное оружие  это | оружие основано на использовании энергии литосферы, то есть внешней сферы «твердой» 3емли, включающей земную кору и верхний слой мантии |  |
| **Вопрос:**Использование индивидуальных средств защиты населением в ЧС − это: | способ защиты населения |  |
| **Вопрос:**Противорадиационные укрытия защищают от | поражающих факторов ядерного оружия |  |
| **Вопрос:**Основные причины наводнения | Являются сильные ливни, интенсивное таяние снега, ледников. |  |
| **Вопрос:**Инфразвуковое оружие  это | оружие, поражающим воздействием которого является излучение на человека упругих волн низкой частоты — менее 16 Гц. |  |
| **Вопрос:**Что такое землетрясение | Это подземные толчки и колебания земной поверхности |  |
| **Вопрос:**Какой из перечисленных признаков являются характерным при землетрясениях | повышение содержания радона в воде |  |
| **Вопрос:**Дезактивация - это | мероприятия по удалению радиоактивных веществ с заражённой территории, с поверхности зданий, сооружений, техники, одежды и др. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Основы безопасности жизнедеятельности и охрана труда** | |
| **Результат** | **67.5** | |
| **Из предложенных вопросов были получены ответы на следующие:** | |  |
| **Вопрос:**Действия при попадании концентрированной кислоты на кожу: | промыть пораженное место водой или содовой водой (1 ч. ложка соды на 1 ст. соды) |  |
| **Вопрос:**Основной способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях | Создание пунктов укрытия |  |
| **Вопрос:**Важнейшей профилактической мерой предупреждения загрязнения подземных вод в районах водозаборов служит | устройство вокруг них зон санитарной защиты. |  |
| **Вопрос:**Проведени эвакуации - это | Организованный вывоз и вывод из городов населения. |  |
| **Вопрос:**Заблаговременный вывоз или вывод населения из зоны чрезвычайной ситуации – это | эвакуационное мероприятие |  |
| **Вопрос:**Что изучает дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» | различные опасности, угрожающие человеку (природе), закономерности их проявления и способы защиты от них. |  |
| **Вопрос:**Индивидуальный противохимический пакет (ИПП- 8, ИПП- 10) - предназначен для | обеззараживания фосфорорганических АХОВ и ОВ, а также ОВ кожно-нарывного действия на открытых участках кожи, одежде и др. |  |
| **Вопрос:**Что может служить защитой от смерча | Только подвальные помещения и подземные сооружения |  |
| **Вопрос:**Средства коллективной защиты (убежища) надежно защищают людей от: | всех видов оружия массового поражения (ОМП) |  |
| **Вопрос:**Метод дистилляции загрязненной воды основан на | перегонке загрязненной воды и конденсации ее паров в дистиллят |  |
| **Вопрос:**Дезактивация - это | нейтрализация аварийно химических опасных веществ (боевых отравляющих веществ) или удаление их с зараженной поверхности, местности, сооружений, одежды и т. д. |  |
| **Вопрос:**Проведение мероприятий по рассредоточению и эвакуации населения это | Планирование вывода и вывоза населения по его категориям. |  |
| **Вопрос:**Быстрое окисление кислородом (содержащимся в воздухе или чистым) горючих веществ называется | горением |  |
| **Вопрос:**Энергия землетрясения силой 8,5 баллов превышает энергию взрыва одной атомной бомбы в 1000000 раз. | неверно, этому соответствует сила землетрясения в 11,5 баллов |  |
| **Вопрос:**Территория на расстоянии 30—50 м непосредственно от места водозабора относится к санитарно-защитной зоне: | строгого режима |  |
| **Вопрос:**Что такое землетрясение | Это подземные толчки и колебания земной поверхности |  |
| **Вопрос:**Радиочастотное  оружие это | оружие направленной энергии, основанный на использовании электромагнитного излучения высокоэнергетических лазеров |  |
| **Вопрос:**Что такое дегазация | нейтрализация аварийно химических опасных веществ (боевых отравляющих веществ) |  |
| **Вопрос:**На чём основан принцип действия противогаза? | на изоляцию попадание вредных веществ |  |
| **Вопрос:**Сильный маломасштабный атмосферный вихрь диаметром до 1000 м, в котором воздух, обладающий большой разрушительной силой, вращается со скоростью до 100 м/с называется | смерч |  |
| **Вопрос:**Особо опасные инфекции: | чума, холера, сибирская язва |  |
| **Вопрос:**Что собой представляют оползни? | скользящее смещение участков местности под действием собственного веса вниз по склону; |  |
| **Вопрос:**Одновременное интенсивное горение преобладающего количества зданий и сооружений на данном участке застройки называется | сплошным пожаром |  |
| **Вопрос:**Аварии, пожары, взрывы на предприятиях, транспорте и коммунально-энергетических сетях по сфере возникновения относятся к | техногенным ЧС |  |
| **Вопрос:**К ЧС природного характера относятся: | Землетрясение |  |
| **Вопрос:**Что такое смерч | Это восходящий вихрь состоящий из быстро вращающихся масс воздуха с песком, пылью. |  |
| **Вопрос:**Главное действие при оказании первой помощи при переломах: | дать обезболивающие средства |  |
| **Вопрос:**Что представляют собой землетрясения | природное явление, возникающее в результате мощного проявления внутренних сил Земли |  |
| **Вопрос:**К социальным опасностям следует отнести.... | бандитизм, алкоголизм, специфические заболевания, шантаж, терроризм, половозрастные особенности и др. |  |
| **Вопрос:**Под дезактивацией понимают.... | Обеззараживание территории |  |
| **Вопрос:**Гражданской обороной называют систему … | 0бороны и организационных мероприятий, осуществляемых в целях защиты гражданского населения в условиях ЧС |  |
| **Вопрос:**Природный процесс, явление, и их комбинация, нарушающие устойчивое состояние среды обитания, угрожающие здоровью и жизни человека называется | стихийным бедствием |  |
| **Вопрос:**Смерч представляет собой: | Восходящий вихрь состоящий из быстро вращающихся масс воздуха с песком, пылью. |  |
| **Вопрос:**Литосферное оружие  это | оружие, поражающее действие которого основано на использовании в военных целях природных явлений и процессов, вызываемых искусственным путем |  |
| **Вопрос:**К какой функции относится обеспечение жизнедеятельности населения и оказание помощи пострадавшим при ЧС | социальной |  |
| **Вопрос:**Основные причины наводнения | Являются сильные ливни, интенсивное таяние снега, ледников. |  |
| **Вопрос:**На чём основан принцип действия противогаза? | на изоляцию попадание вредных веществ |  |
| **Вопрос:**Гражданской обороной называют систему | обороны и организационных мероприятий, осуществляемых в целях защиты гражданского населения в условиях ЧС; |  |
| **Вопрос:**Наземный ядерный взрыв - когда светящая область: | касается поверхности земли |  |
| **Вопрос:**Основными параметрами ударной волны, определяющими ее поражающее действие, являются | Время действия и избыточное давление ударной волны |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Основы безопасности жизнедеятельности и охрана труда** | |
| **Результат** | **72.5** | |
| **Из предложенных вопросов были получены ответы на следующие:** | |  |
| **Вопрос:**Быстропротекающий процесс химического превращения взрывчатых веществ, сопровождающийся освобождением энергии и распространяющийся в виде волны со сверхзвуковой скоростью это | взрыв |  |
| **Вопрос:**Важнейшей характеристикой АХОВ являются: | токсичность |  |
| **Вопрос:**Простейшие укрытия, это типа | Подвала каменного дома |  |
| **Вопрос:**Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к ЧС | природным |  |
| **Вопрос:**Убежища представляют собой | блиндажы, щели, траншеи |  |
| **Вопрос:**Что такое землетрясение | Это подземные толчки и колебания земной поверхности |  |
| **Вопрос:**Одна из самых серьезных опасностей при пожаре | ядовитый дым |  |
| **Вопрос:**Проведение мероприятий по рассредоточению и эвакуации населения это | Планирование вывода и вывоза населения по его категориям. |  |
| **Вопрос:**Ваши первое действие при электропоражении: | обесточить пострадавшего |  |
| **Вопрос:**Индивидуальный противохимический пакет (ИПП- 8, ИПП- 10) - предназначен для | предупреждения и ослабления воздействия отравляющих веществ |  |
| **Вопрос:**Способность производства функционировать после воздействия современных средств поражения или в результате стихийных бедствий, аварий, катастроф называется | устойчивостью |  |
| **Вопрос:**Территория на расстоянии 30—50 м непосредственно от места водозабора относится к санитарно-защитной зоне | контролируемого режима |  |
| **Вопрос:**Что необходимо предпринять в случае невозможности вызова медицинского персонала на место происшествия | следует обеспечить транспортировку пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение |  |
| **Вопрос:**Оценка надежности инженерной защиты персонала объекта оценивается: | Коэффициентом обученности и инженерной защиты персонала |  |
| **Вопрос:**Что такое снежные лавины | Это сход, под воздействием силы тяжести, больших снежных масс в горах. |  |
| **Вопрос:**Убежища- это | Защитные сооружения, которые в военное время обеспечивают защиту населения, органов управления, узлов связи и других объектов от воздействия массового поражения. |  |
| **Вопрос:**Средства коллективной защиты (убежища) надежно защищают людей от: | всех видов оружия массового поражения (ОМП) |  |
| **Вопрос:**Биологическое оружие: | болезнетворные микроорганизмы и их токсины, предназначенные для поражения людей, животных, кормовых и технических культур |  |
| **Вопрос:**Главный критерий при оценке устойчивости организации к поражающим факторам при ЧС | инженерно-технический критерий |  |
| **Вопрос:**Что понимаете под словом карантин | Это система изоляционно -ограничительных мероприятий |  |
| **Вопрос:**Теллурические и тектонические катастрофы это | извержения вулканов, землетрясения |  |
| **Вопрос:**Опасности антропогенного происхождения обусловлены | деятельностью человека |  |
| **Вопрос:**Техносфера – это регион, в котором: | произошло его преобразование людьми с помощью прямого или косвенного воздействие технических средств с целью наилучшего соответствия своим материальным, социальным и экономическим потребностям. |  |
| **Вопрос:**Подвешивание на косынке верхней конечности необходимо: | для дополнительной иммобилизации |  |
| **Вопрос:**Совокупность звуков различной частоты и интенсивности, возникающих в результате колебательного движения частиц в упругих средах называется: | Шумом |  |
| **Вопрос:**Организованный вывоз населения из зоны ЧС: | Эвакуация |  |
| **Вопрос:**Аварийно-спасательная часть это | Военизированная аварийно-спасательная часть. |  |
| **Вопрос:**Торнадо: | Смерч |  |
| **Вопрос:**Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС создана с целью защиты населения … | и территорий от ЧС природного и техногенного характера |  |
| **Вопрос:**Основной способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях | Создание пунктов укрытия |  |
| **Вопрос:**Как называется международная организация, отвечающая за безопасное использование атомной энергии: | МАГАТЭ |  |
| **Вопрос:**Сильный маломасштабный атмосферный вихрь диаметром до 1000 м, в котором воздух, обладающий большой разрушительной силой, вращается со скоростью до 100 м/с называется | смерч |  |
| **Вопрос:**Инфразвуковое оружие  это | вид оружия, поражающим воздействием которого является сильный инфразвук |  |
| **Вопрос:**Аварийно-спасательные работы при ЧС включают в себя | поиск пострадавших, эвакуацию и оказание пострадавшим первой медицинской помощи |  |
| **Вопрос:**Метод очистки сточных вод на биофильтрах относится | химической очистке |  |
| **Вопрос:**Подъем уровня воды в реке, озере, водохранилище, вызываемого притоком воды в период снеготаяния или ливней, селевых потоках и др. называется | наводнением |  |
| **Вопрос:**Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к: | экологическим |  |
| **Вопрос:**При какой очистке сточных вод применяются микроорганизмы | химическая очистка |  |
| **Вопрос:**Литосферное оружие  это | вид оружия, поражающим воздействием которого является электромагнитное излучение на человека |  |
| **Вопрос:**Действия при попадании концентрированной кислоты на кожу: | промыть пораженное место водой или содовой водой (1 ч. ложка соды на 1 ст. соды) |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Основы безопасности жизнедеятельности и охрана труда** | |
| **Результат** | **92.5** | |
| **Из предложенных вопросов были получены ответы на следующие:** | |  |
| **Вопрос:**Аварии, пожары, взрывы на объектах экономики относятся к ЧС | техногенным |  |
| **Вопрос:**Аварии, пожары, взрывы на предприятиях, транспорте и коммунально-энергетических сетях по сфере возникновения относятся к | техногенным ЧС |  |
| **Вопрос:**Заражение поверхности земли, атмосферы, водоемов и различных предметов радиоактивными веществами, выпавшими из облака ядерного взрыва называется… | радиоактивным заражением |  |
| **Вопрос:**Аварийно-спасательные работы при ЧС включают в себя | поиск пострадавших, эвакуацию и оказание пострадавшим первой медицинской помощи |  |
| **Вопрос:**Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС создана с целью защиты населения … | и территорий от ЧС природного и техногенного характера |  |
| **Вопрос:**Каким бывает радиоактивное облучение? | Внешним и внутренним |  |
| **Вопрос:**К Чрезвычайным ситуациям техногенного характера относятся | Транспортные и промышленные аварии |  |
| **Вопрос:**Оружие массового поражения классифицируется на | Химическое, бактериологическое и радиационное оружие |  |
| **Вопрос:**Кто обслуживает защитные сооружения (убежища, противорадиационные укрытия)? | специальные формирования |  |
| **Вопрос:**Организованный вывоз населения из зоны ЧС: | Эвакуация |  |
| **Вопрос:**Способность производства функционировать или же восстанавливать свою производственную деятельность после воздействия современных средств поражения или в результате стихийных бедствий, аварий, катастроф называется: | инженерно-техническими мероприяти- ями |  |
| **Вопрос:**Главное действие при оказании первой помощи при переломах: | произвести иммобилизацию в месте повреждения |  |
| **Вопрос:**Торнадо: | Смерч |  |
| **Вопрос:**Литосферное оружие  это | оружие, поражающим воздействием которого является излучение на человека упругих волн низкой частоты — менее 16 Гц. |  |
| **Вопрос:**Что такое землетрясение | Это подземные толчки и колебания земной поверхности |  |
| **Вопрос:**Использование индивидуальных средств защиты населением в ЧС − это: | средство защиты населения |  |
| **Вопрос:**Индивидуальные средства защиты по принципу защиты делятся на | Фильтрующие и изолирующие |  |
| **Вопрос:**Оружие массового поражения классифицируется на | Химическое, бактериологическое и радиационное оружие |  |
| **Вопрос:**Поражающие факторы ядерного взрыва: | ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивные осадки |  |
| **Вопрос:**Что понимаете под словом карантин | Это система изоляционно -ограничительных мероприятий |  |
| **Вопрос:**Важнейшей профилактической мерой предупреждения загрязнения подземных вод в районах водозаборов служит | устройство вокруг них зон санитарной защиты. |  |
| **Вопрос:**Катастрофа – это | резкое скачкообразное изменение разрушительного характера любой реальной системы |  |
| **Вопрос:**Какой из перечисленных признаков являются характерным при землетрясениях | изменение уровня грунтовых вод |  |
| **Вопрос:**Проведение мероприятий по рассредоточению и эвакуации населения это | Планирование вывода и вывоза населения по его категориям. |  |
| **Вопрос:**Убежища- это | Защитные сооружения, которые в военное время обеспечивают защиту населения, органов управления, узлов связи и других объектов от воздействия массового поражения. |  |
| **Вопрос:**Какому облучению подвергается население, попавшее в зону распространения радиоактивного облака? | внутреннему и внешнему |  |
| **Вопрос:**Техносфера – это регион, в котором: | произошло его преобразование людьми с помощью прямого или косвенного воздействие технических средств с целью наилучшего соответствия своим материальным, социальным и экономическим потребностям. |  |
| **Вопрос:**Биологическое оружие: | болезнетворные микроорганизмы и их токсины, предназначенные для поражения людей, животных, кормовых и технических культур |  |
| **Вопрос:**Вследствие чего происходит землетрясение | Перемещений и разрушений в толще земной коры |  |
| **Вопрос:**Кто обслуживает защитные сооружения (убежища, противорадиационные укрытия)? | специальные формирования |  |
| **Вопрос:**Оценка надежности инженерной защиты персонала объекта оценивается: | Коэффициентом обученности и инженерной защиты персонала |  |
| **Вопрос:**Территория, в пределах которой в результате воздействия аварийно химически опасных веществ (АХОВ) произошли массовые поражения людей, животных и растений. | очагом химического заражения |  |
| **Вопрос:**Лучевое (лазерное и ускорительное) оружие это | оружие направленной энергии, основанный на использовании электромагнитного излучения высокоэнергетических лазеров |  |
| **Вопрос:**Подвешивание на косынке верхней конечности необходимо: | для дополнительной иммобилизации |  |
| **Вопрос:**Инфразвуковое оружие  это | вид оружия, поражающим воздействием которого является сильный инфразвук |  |
| **Вопрос:**Сейсмическая шкала магнитуд, основанная на оценке энергии сейсмических волн возникающих при землетрясениях, называется шкалой | Ч. Рихтера |  |
| **Вопрос:**Негативные процессы, которые приводят к размытию почв (грунта), берегов рек и русел называются | эрозивные |  |
| **Вопрос:**Основные задачи и функции ЧС: | защита населения и национального достояния от воздействия катастроф, аварий, экологических и стихийных бедствий или уменьшение их воздействия в условиях ЧС мирного и военного времени. |  |
| **Вопрос:**Комплекс мероприятий по организованному выводу и (или) вывозу персонала и населения из зон чрезвычайной ситуации называется | эвакуацией |  |
| **Вопрос:**Основными параметрами ударной волны, определяющими ее поражающее действие, являются | Время действия и избыточное давление ударной волны |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Основы безопасности жизнедеятельности и охрана труда** | |
| **Результат** | **75** | |
| **Из предложенных вопросов были получены ответы на следующие:** | |  |
| **Вопрос:**Аварийно-спасательная часть это | Военизированная аварийно-спасательная часть. |  |
| **Вопрос:**Аварийно-спасательная часть это | Военизированная аварийно-спасательная часть. |  |
| **Вопрос:**Особо опасные инфекции: | чума, холера, сибирская язва |  |
| **Вопрос:**К какой функции относится обеспечение жизнедеятельности населения и оказание помощи пострадавшим при ЧС | социальной |  |
| **Вопрос:**Что необходимо предпринять в случае невозможности вызова медицинского персонала на место происшествия | следует оказать помощь и обеспечить транспортировку пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение |  |
| **Вопрос:**Средства коллективной защиты (убежища) надежно защищают людей от: | всех видов оружия массового поражения (ОМП) |  |
| **Вопрос:**К социальным опасностям следует отнести.... | микроорганизмы, вирусы, грибки и т.п. |  |
| **Вопрос:**Биологическое оружие: | болезнетворные микроорганизмы и их токсины, предназначенные для поражения людей, животных, кормовых и технических культур |  |
| **Вопрос:**Дезактивация - это | нейтрализация аварийно химических опасных веществ (боевых отравляющих веществ) или удаление их с зараженной поверхности, местности, сооружений, одежды и т. д. |  |
| **Вопрос:**Какие единицы не характеризуют ионизирующее излучение? | ватт |  |
| **Вопрос:**Невоенизированные формирования ГО создаются по: | территориально-производственному принципу |  |
| **Вопрос:**Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к ЧС | экологическим |  |
| **Вопрос:**Способность производства функционировать или же восстанавливать свою производственную деятельность после воздействия современных средств поражения или в результате стихийных бедствий, аварий, катастроф называется … | организационными мероприятиями |  |
| **Вопрос:**Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к ЧС | экологическим |  |
| **Вопрос:**Простейшие укрытия, это типа | Железобетонных конструкций |  |
| **Вопрос:**Катастрофическое природное явление, которое может вызвать  многочисленные человеческие жертвы и значительный материальный ущерб, называется бедствием | социальным |  |
| **Вопрос:**Одна из самых серьезных опасностей при пожаре | высокая температура |  |
| **Вопрос:**Что необходимо предпринять в случае невозможности вызова медицинского персонала на место происшествия | следует обеспечить транспортировку пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение |  |
| **Вопрос:**Территория, в пределах которой в результате воздействия аварийно химически опасных веществ (АХОВ) произошли массовые поражения людей, животных и растений. | очагом химического заражения |  |
| **Вопрос:**Защита населения от последствий ЧС мирного и военного времени включает: | Укрытие людей в защитных сооружениях |  |
| **Вопрос:**Что может служить защитой от смерча | Только подвальные помещения и подземные сооружения |  |
| **Вопрос:**К каким опасностям относятся терроризм | социальным |  |
| **Вопрос:**Сколько фаз или стадий выделяют в динамике поведения людей, уже подвергшихся воздействию экстремальной ситуации | 4 |  |
| **Вопрос:**Дезинфекция это | мероприятия, направленные на уничтожение возбудителей инфекционных заболеваний и разрушение токсинов на объектах внешней среды. |  |
| **Вопрос:**Каким бывает ЧС социального характера по продолжительности действия | кратковременным и долговременным |  |
| **Вопрос:**Использование индивидуальных средств защиты населением в ЧС − это: | средство защиты населения |  |
| **Вопрос:**Как происходит снабжение населения продуктами питания при карантине | производится через специальные пункты под строгим медицинским контролем |  |
| **Вопрос:**Заражение поверхности земли, атмосферы, водоемов и различных предметов радиоактивными веществами, выпавшими из облака ядерного взрыва называется… | радиоактивным заражением |  |
| **Вопрос:**По какому принципу проводится эвакуация | Производственному принципу и по территориальному |  |
| **Вопрос:**Какой из перечисленных признаков являются характерным при землетрясениях | деформация земной коры |  |
| **Вопрос:**Карантин - это | система противоэпидемических и режимных мероприятий |  |
| **Вопрос:**Сильный маломасштабный атмосферный вихрь диаметром до 1000 м, в котором воздух, обладающий большой разрушительной силой, вращается со скоростью до 100 м/с называется | смерч |  |
| **Вопрос:**Лучевое (лазерное и ускорительное) оружие это | оружие направленной энергии, основанный на использовании электромагнитного излучения высокоэнергетических лазеров |  |
| **Вопрос:**По какому принципу проводится эвакуация | Производственному принципу и по территориальному |  |
| **Вопрос:**Гражданской обороной называют систему | обороны и организационных мероприятий, осуществляемых в целях защиты гражданского населения в условиях ЧС; |  |
| **Вопрос:**Источниками техногенных опасностей являются | элементы техносферы |  |
| **Вопрос:**Убежища представляют собой | блиндажы, щели, траншеи |  |
| **Вопрос:**Что изучает дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» | различные опасности, угрожающие человеку (природе), закономерности их проявления и способы защиты от них. |  |
| **Вопрос:**Опасности антропогенного происхождения обусловлены | деятельностью человека |  |
| **Вопрос:**Простейшие укрытия должны защищать от | проникающей радиации |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Основы безопасности жизнедеятельности и охрана труда** | |
| **Результат** | **75** | |
| **Из предложенных вопросов были получены ответы на следующие:** | |  |
| **Вопрос:**Для достижения максимальной степени защиты населения от чрезвычайных ситуаций и современных средств поражения необходимо заблаговременно в мирное время планировать и осуществлять... | Эвакуационные мероприятия и обеспечение населения СИЗ |  |
| **Вопрос:**Инфразвуковое оружие  это | ) оружие, поражающим воздействием которого является излучение на человека упругих волн низкой частоты — менее 16 Гц. |  |
| **Вопрос:**Какой из перечисленных признаков являются характерным при землетрясениях | деформация земной коры |  |
| **Вопрос:**По характеру источников возникновения ЧС подразделяются на: | локальные, региональные |  |
| **Вопрос:**Оценка надежности инженерной защиты персонала объекта оценивается: | Коэффициентом обученности и инженерной защиты персонала |  |
| **Вопрос:**Оценка надежности инженерной защиты персонала объекта оценивается: | Коэффициентом обученности и инженерной защиты персонала |  |
| **Вопрос:**Вследствие чего происходит землетрясение | Перемещений и разрушений в толще земной коры |  |
| **Вопрос:**Сколько фаз или стадий выделяют в динамике поведения людей, уже подвергшихся воздействию экстремальной ситуации | 2 |  |
| **Вопрос:**Проведени эвакуации - это | Организованный вывоз и вывод из городов населения. |  |
| **Вопрос:**Каким бывает ЧС социального характера по продолжительности действия | кратковременным и долговременным |  |
| **Вопрос:**Заблаговременный вывоз или вывод населения из зоны чрезвычайной ситуации – это | защитное мероприятие |  |
| **Вопрос:**При какой очистке сточных вод применяются микроорганизмы | биологическая очистка |  |
| **Вопрос:**При какой очистке сточных вод применяются микроорганизмы | физическая очистка |  |
| **Вопрос:**Бурные потоки на горных реках, состоящие из смеси воды и горных пород это | сели |  |
| **Вопрос:**Техносфера – это регион, в котором: | произошло его преобразование людьми с помощью прямого или косвенного воздействие технических средств с целью наилучшего соответствия своим материальным, социальным и экономическим потребностям. |  |
| **Вопрос:**Что необходимо предпринять в случае невозможности вызова медицинского персонала на место происшествия | следует обеспечить транспортировку пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение |  |
| **Вопрос:**Опасные переломы для жизнедеятельности | открытые |  |
| **Вопрос:**Индивидуальные средства защиты по принципу защиты делятся на | Фильтрующие и изолирующие |  |
| **Вопрос:**Проведение мероприятий по рассредоточению и эвакуации населения это | Планирование вывода и вывоза населения по его категориям. |  |
| **Вопрос:**Основными параметрами ударной волны, определяющими ее поражающее действие, являются | Время действия и избыточное давление ударной волны |  |
| **Вопрос:**Одновременное интенсивное горение преобладающего количества зданий и сооружений на данном участке застройки называется | сплошным пожаром |  |
| **Вопрос:**Каким бывает ЧС социального характера по продолжительности действия | кратковременным и долговременным |  |
| **Вопрос:**Оружие массового поражения классифицируется на | Химическое, бактериологическое и радиационное оружие |  |
| **Вопрос:**Литосферное оружие  это | оружие направленной энергии, основанный на использовании электромагнитного излучения высокоэнергетических лазеров |  |
| **Вопрос:**При дезинфекции проводят следующие мероприятия: | Уничтожение бактериальных средств и химическое разрушение токсинов |  |
| **Вопрос:**Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к ЧС | социальным |  |
| **Вопрос:**Геологические ЧС природного характера | оползни, сели |  |
| **Вопрос:**При дезинфекции проводят следующие мероприятия: | резкое скачкообразное изменение разрушительного характера, влекущие трагическое последствие |  |
| **Вопрос:**Что такое селевый поток | Бурный поток воды, грязи, камня. |  |
| **Вопрос:**Индивидуальный противохимический пакет (ИПП- 8, ИПП- 10) - предназначен для | профилактики поражения ОВ и оказания первой медицинской помощи. |  |
| **Вопрос:**На чём основан принцип действия противогаза? | на принципе замены воздуха |  |
| **Вопрос:**Метеорологические ЧС не природного характера | Разрушния здания |  |
| **Вопрос:**Шкала Рихтера определят | силу землетрясения |  |
| **Вопрос:**Быстропротекающий процесс химического превращения взрывчатых веществ, сопровождающийся освобождением энергии и распространяющийся в виде волны со сверхзвуковой скоростью это | взрыв |  |
| **Вопрос:**Землетрясения происходят в виде толчков, которые включают: | форшоки, главный толчок, афтершоки |  |
| **Вопрос:**Какое средство индивидуальной защиты (СИЗ) позволяет работать при отсутствии кислорода в воздухе | изолирующий противогаз ИП-4 |  |
| **Вопрос:**Какой из перечисленных признаков являются характерным при землетрясениях | деформация земной коры |  |
| **Вопрос:**Проведени эвакуации - это | Организованный вывоз и вывод из городов населения. |  |
| **Вопрос:**Действия при попадании концентрированной кислоты на кожу: | промыть пораженное место водой или содовой водой (1 ч. ложка соды на 1 ст. соды) |  |
| **Вопрос:**Территория, отнесенная к группе по ГО, представляет собой: | населенные пункты, имеющие важное оборонное и экономическое значение |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Основы безопасности жизнедеятельности и охрана труда** | |
| **Результат** | **80** | |
| **Из предложенных вопросов были получены ответы на следующие:** | |  |
| **Вопрос:**Аварийно-спасательные работы при ЧС включают в себя | поиск пострадавших, эвакуацию и оказание пострадавшим первой медицинской помощи |  |
| **Вопрос:**Пожаром называется | неконтролируемое горение вне специального очага, могущее привести и (или) приводящее к гибели и поражению людей и материальному ущербу |  |
| **Вопрос:**Быстрое окисление кислородом (содержащимся в воздухе или чистым) горючих веществ называется | окислением |  |
| **Вопрос:**Индивидуальный противохимический пакет (ИПП- 8, ИПП- 10) - предназначен для | оказания самопомощи и взаимопомощи при ранениях и ожогах |  |
| **Вопрос:**Сильный маломасштабный атмосферный вихрь диаметром до 1000 м, в котором воздух, обладающий большой разрушительной силой, вращается со скоростью до 100 м/с называется | смерч |  |
| **Вопрос:**Основные способы защиты населения от ЧС | эвакуация, укрытие в защитных сооружениях, использование СИЗ |  |
| **Вопрос:**Поражающие факторы воздушного взрыва | Ударная волна, радиоактивное заражение, проникающая радиация, световое излучение и электромагнитный импульс. |  |
| **Вопрос:**Наземный ядерный взрыв - когда светящая область: | касается поверхности земли |  |
| **Вопрос:**Инфразвуковое оружие  это | вид оружия, поражающим воздействием которого является сильный инфразвук |  |
| **Вопрос:**Гражданская оборона относится к системе: | Государственная система |  |
| **Вопрос:**Катастрофическое природное явление, которое может вызвать  многочисленные человеческие жертвы и значительный материальный ущерб, называется бедствием | национальным |  |
| **Вопрос:**Метеорологические ЧС не природного характера | Разрушния здания |  |
| **Вопрос:**Что такое снежные лавины | Это сход, под воздействием силы тяжести, больших снежных масс в горах. |  |
| **Вопрос:**Аварии, пожары, взрывы на объектах экономики относятся к ЧС | техногенным |  |
| **Вопрос:**Основные задачи и функции ЧС: | защита населения и национального достояния от воздействия катастроф, аварий, экологических и стихийных бедствий или уменьшение их воздействия в условиях ЧС мирного и военного времени. |  |
| **Вопрос:**Биологическое оружие: | болезнетворные микроорганизмы и их токсины, предназначенные для поражения людей, животных, кормовых и технических культур |  |
| **Вопрос:**Степень загрязнения (заражения) продуктов питания не зависит от | способа производства продукта |  |
| **Вопрос:**Поражающие факторы ядерного взрыва: | ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивные осадки |  |
| **Вопрос:**Основные способы защиты населения от ЧС | эвакуация, укрытие в защитных сооружениях, использование СИЗ |  |
| **Вопрос:**Карантин - это | система противоэпидемических и режимных мероприятий |  |
| **Вопрос:**Одним из основных элементов техносферы является: | производственная среда |  |
| **Вопрос:**Проведени эвакуации - это | Организованный вывоз и вывод из городов населения. |  |
| **Вопрос:**Сейсмическая шкала магнитуд, основанная на оценке энергии сейсмических волн возникающих при землетрясениях, называется шкалой | Ч. Рихтера |  |
| **Вопрос:**Метод дистилляции загрязненной воды основан на | перегонке загрязненной воды и конденсации ее паров в дистиллят |  |
| **Вопрос:**Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к ЧС | глобальным |  |
| **Вопрос:**Одна из самых серьезных опасностей при пожаре | жара и духота |  |
| **Вопрос:**Каким бывает ЧС социального характера по продолжительности действия | кратковременным и долговременным |  |
| **Вопрос:**Основной способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях | Создание пунктов укрытия |  |
| **Вопрос:**Одновременное интенсивное горение преобладающего количества зданий и сооружений на данном участке застройки называется | сплошным пожаром |  |
| **Вопрос:**Что представляют собой землетрясения | природное явление, возникающее в результате мощного проявления внутренних сил Земли |  |
| **Вопрос:**Что такое землетрясение | Это подземные толчки и колебания земной поверхности |  |
| **Вопрос:**Литосферное оружие  это | оружие основано на использовании энергии литосферы, то есть внешней сферы «твердой» 3емли, включающей земную кору и верхний слой мантии |  |
| **Вопрос:**Вследствие чего происходит землетрясение | Перемещений и разрушений в толще земной коры |  |
| **Вопрос:**Водные источники, постоянно или временно находящиеся на земной поверхности как водные объекты любого (твердого, жидкого) физического состояния относятся к | поверхностным водам |  |
| **Вопрос:**Что собой представляют оползни? | скользящее смещение участков местности под действием собственного веса вниз по склону; |  |
| **Вопрос:**Анаэробная инфекция: | инфекция, развивающаяся в бескислородных условиях (столбняк, ботулизм, газовая гангрена) |  |
| **Вопрос:**Какое средство индивидуальной защиты (СИЗ) позволяет работать при отсутствии кислорода в воздухе | изолирующий противогаз ИП-4 |  |
| **Вопрос:**Заблаговременный вывоз или вывод населения из зоны чрезвычайной ситуации – это | защитное мероприятие |  |
| **Вопрос:**Для достижения максимальной степени защиты населения от чрезвычайных ситуаций и современных средств поражения необходимо заблаговременно в мирное время планировать и осуществлять... | Эвакуационные мероприятия и обеспечение населения СИЗ |  |
| **Вопрос:**Проведени эвакуации - это | Организованный вывоз и вывод из городов населения. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Основы безопасности жизнедеятельности и охрана труда** | |
| **Результат** | **75** | |
| **Из предложенных вопросов были получены ответы на следующие:** | |  |
| **Вопрос:**Особо опасные инфекции: | чума, холера, сибирская язва |  |
| **Вопрос:**Дезактивация - это | нейтрализация аварийно химических опасных веществ (боевых отравляющих веществ) или удаление их с зараженной поверхности, местности, сооружений, одежды и т. д. |  |
| **Вопрос:**Неконтролируемый процесс горения: | Пожар |  |
| **Вопрос:**Какие единицы не характеризуют ионизирующее излучение? | ватт |  |
| **Вопрос:**Метод очистки сточных вод на биофильтрах относится | бактериологической очистке |  |
| **Вопрос:**Какие действия населения помогут уменьшить количество травм и гибель людей при землетрясении | Подготовка к землетрясению, заранее продуманный порядок действия. |  |
| **Вопрос:**К какой функции относится обеспечение жизнедеятельности населения и оказание помощи пострадавшим при ЧС | социально-политической |  |
| **Вопрос:**Подъем уровня воды в реке, озере, водохранилище, вызываемого притоком воды в период снеготаяния или ливней, селевых потоках и др. называется | затоплением |  |
| **Вопрос:**Что такое снежные лавины | Это сход, под воздействием силы тяжести, больших снежных масс в горах. |  |
| **Вопрос:**Литосферное оружие  это | оружие основано на использовании энергии литосферы, то есть внешней сферы «твердой» 3емли, включающей земную кору и верхний слой мантии |  |
| **Вопрос:**Аварийно-спасательные работы при ЧС включают в себя | поиск пострадавших, эвакуацию и оказание пострадавшим первой медицинской помощи |  |
| **Вопрос:**Что такое селевый поток | Бурный поток воды, грязи, камня. |  |
| **Вопрос:**Что не является источниками радиоактивных излучений? | продукты сгорания, образующиеся при взрыве |  |
| **Вопрос:**Защита населения от последствий ЧС мирного и военного времени включает: | Укрытие людей в защитных сооружениях |  |
| **Вопрос:**Действия при попадании концентрированной кислоты на кожу: | промыть пораженное место водой или содовой водой (1 ч. ложка соды на 1 ст. соды) |  |
| **Вопрос:**Ионизирующее излучение вызывает: | Лучевую болезнь. |  |
| **Вопрос:**Наземный ядерный взрыв - когда светящая область: | касается поверхности земли |  |
| **Вопрос:**Изолирующий противогаз: | прибор изолирующий человека от окружающей среды |  |
| **Вопрос:**Каким бывает ЧС социального характера по продолжительности действия | кратковременным и долговременным |  |
| **Вопрос:**К ЧС природного характера относятся: | Землетрясение |  |
| **Вопрос:**Химическое оружие: | Боевые отправляющие вещества |  |
| **Вопрос:**Под дезактивацией понимают.... | Удаление РВ |  |
| **Вопрос:**Сколько фаз или стадий выделяют в динамике поведения людей, уже подвергшихся воздействию экстремальной ситуации | 2 |  |
| **Вопрос:**Простейшие укрытия, это типа | Щелей |  |
| **Вопрос:**Подвешивание на косынке верхней конечности необходимо: | для дополнительной иммобилизации |  |
| **Вопрос:**Главное действие при оказании первой помощи при переломах: | произвести иммобилизацию в месте повреждения |  |
| **Вопрос:**Водные источники, постоянно или временно находящиеся на земной поверхности как водные объекты любого (твердого, жидкого) физического состояния относятся к | поверхностным водам |  |
| **Вопрос:**Проведение мероприятий по рассредоточению и эвакуации населения это | Планирование вывода и вывоза населения по его категориям. |  |
| **Вопрос:**Одна из самых серьезных опасностей при пожаре | жара и духота |  |
| **Вопрос:**Какое средство индивидуальной защиты (СИЗ) позволяет работать при отсутствии кислорода в воздухе | изолирующий противогаз ИП-4 |  |
| **Вопрос:**Респиратор: | средство защиты органов дыхания от вредных газов, паров, аэрозолей, пыли |  |
| **Вопрос:**Комплекс мероприятий по организованному выводу и (или) вывозу персонала и населения из зон чрезвычайной ситуации называется | эвакуацией |  |
| **Вопрос:**Геофизические опасные явления: | Землетрясения и извержение вулканов |  |
| **Вопрос:**Какие подразделения могут создаваться в ВУЗах из числа постоянного состава преподавателей и студентов | группы охраны общественного порядка |  |
| **Вопрос:**Противорадиационное укрытие защищает от | радиоактивного заражения и химического оружия |  |
| **Вопрос:**Невоенизированные формирования ГО создаются по: | территориально-производственному принципу |  |
| **Вопрос:**Сейсмическая шкала магнитуд, основанная на оценке энергии сейсмических волн возникающих при землетрясениях, называется шкалой | Ч. Рихтера |  |
| **Вопрос:**Противогазовые респираторы защищают от | воздействия паро-, газообразных вредных веществ |  |
| **Вопрос:**Сколько фаз или стадий выделяют в динамике поведения людей, уже подвергшихся воздействию экстремальной ситуации | 2 |  |
| **Вопрос:**Гражданской обороной называют систему … | 0бороны и организационных мероприятий, осуществляемых в целях защиты гражданского населения в условиях ЧС |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Основы безопасности жизнедеятельности и охрана труда** | |
| **Результат** | **80** | |
| **Из предложенных вопросов были получены ответы на следующие:** | |  |
| **Вопрос:**К Чрезвычайным ситуациям техногенного характера относятся | Транспортные и промышленные аварии |  |
| **Вопрос:**Кто является спасателем | Гражданин, прошедший специальную подготовку и аттестацию (переаттестацию) на проведение спасательных и неотложных работ |  |
| **Вопрос:**Катастрофическое природное явление, которое может вызвать  многочисленные человеческие жертвы и значительный материальный ущерб, называется бедствием | национальным |  |
| **Вопрос:**Быстрое окисление кислородом (содержащимся в воздухе или чистым) горючих веществ называется | воспламенением |  |
| **Вопрос:**Инфразвуковое оружие  это | вид оружия, поражающим воздействием которого является сильный инфразвук |  |
| **Вопрос:**Противорадиационное укрытие защищает от | радиоактивного заражения и химического оружия |  |
| **Вопрос:**Главное действие при оказании первой помощи при переломах: | произвести иммобилизацию в месте повреждения |  |
| **Вопрос:**Дезинфекция это | Уничтожение бактериальных средств и химическое разрушение токсинов |  |
| **Вопрос:**Катастрофа – это | резкое скачкообразное изменение разрушительного характера, влекущие трагическое последствие |  |
| **Вопрос:**Дезинфекция это | мероприятия, направленные на уничтожение возбудителей инфекционных заболеваний и разрушение токсинов на объектах внешней среды. |  |
| **Вопрос:**Изолирующий противогаз: | средство для защиты органов дыхания |  |
| **Вопрос:**При дезинфекции проводят следующие мероприятия: | Уничтожение бактериальных средств и химическое разрушение токсинов |  |
| **Вопрос:**Природный процесс, явление, и их комбинация, нарушающие устойчивое состояние среды обитания, угрожающие здоровью и жизни человека называется | катастрофой |  |
| **Вопрос:**Основной способы защиты населения в чрезвычайных ситуациях | Создание пунктов укрытия |  |
| **Вопрос:**Основными параметрами ударной волны, определяющими ее поражающее действие, являются | Время действия и избыточное давление ударной волны |  |
| **Вопрос:**Природный процесс, явление, и их комбинация, нарушающие устойчивое состояние среды обитания, угрожающие здоровью и жизни человека называется | потенциальной опасностью |  |
| **Вопрос:**Подвешивание на косынке верхней конечности необходимо: | для дополнительной иммобилизации |  |
| **Вопрос:**Индивидуальный противохимический пакет (ИПП- 8, ИПП- 10) - предназначен для | для наложения первичной повязки на рану, ожоговую поверхность |  |
| **Вопрос:**Оценка надежности инженерной защиты персонала объекта оценивается: | Коэффициентом обученности и инженерной защиты персонала |  |
| **Вопрос:**Защитные сооружения, которые обеспечивают защиту укрываемых от ионизирующего излучения это | противорадиационное укрытие |  |
| **Вопрос:**Одновременное интенсивное горение преобладающего количества зданий и сооружений на данном участке застройки называется | сплошным пожаром |  |
| **Вопрос:**По какой шкале определяют силу земных колебаний | Рихтера |  |
| **Вопрос:**Что такое землетрясение | Это подземные толчки и колебания земной поверхности |  |
| **Вопрос:**Подъем уровня воды в реке, озере, водохранилище, вызываемого притоком воды в период снеготаяния или ливней, селевых потоках и др. называется | половодьем |  |
| **Вопрос:**Теллурические и тектонические катастрофы это | извержения вулканов, землетрясения |  |
| **Вопрос:**Территория, в пределах которой в результате воздействия аварийно химически опасных веществ (АХОВ) произошли массовые поражения людей, животных и растений. | очагом химического заражения |  |
| **Вопрос:**Каким бывает радиоактивное облучение? | Внешним и внутренним |  |
| **Вопрос:**По какому принципу проводится эвакуация | Производственному принципу и по территориальному |  |
| **Вопрос:**Сильный маломасштабный атмосферный вихрь диаметром до 1000 м, в котором воздух, обладающий большой разрушительной силой, вращается со скоростью до 100 м/с называется | смерч |  |
| **Вопрос:**Невоенизированные формирования ГО создаются по: | территориально-производственному принципу |  |
| **Вопрос:**Одновременное интенсивное горение преобладающего количества зданий и сооружений на данном участке застройки называется | сплошным пожаром |  |
| **Вопрос:**Заражение поверхности земли, атмосферы, водоемов и различных предметов радиоактивными веществами, выпавшими из облака ядерного взрыва называется… | радиоактивным заражением |  |
| **Вопрос:**Радиочастотное  оружие это | оружие направленной энергии, основанный на использовании электромагнитного излучения высокоэнергетических лазеров |  |
| **Вопрос:**Что такое землетрясение | Это подземные толчки и колебания земной поверхности |  |
| **Вопрос:**Быстропротекающий процесс химического превращения взрывчатых веществ, сопровождающийся освобождением энергии и распространяющийся в виде волны со сверхзвуковой скоростью это | взрыв |  |
| **Вопрос:**Пожаром называется: | неконтролируемое горение вне специального очага, могущее привести и (или) приводящее к гибели и поражению людей и материальному ущербу |  |
| **Вопрос:**Торнадо: | Смерч |  |
| **Вопрос:**Убежища представляют собой | блиндажы, щели, траншеи |  |
| **Вопрос:**Метод очистки сточных вод на биофильтрах относится | бактериологической очистке |  |
| **Вопрос:**Чрезвычайные ситуации техногенного характера: | Авария |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Основы безопасности жизнедеятельности и охрана труда** | |
| **Результат** | **82.5** | |
| **Из предложенных вопросов были получены ответы на следующие:** | |  |
| **Вопрос:**Что представляют собой землетрясения | природное явление, возникающее в результате мощного проявления внутренних сил Земли |  |
| **Вопрос:**По характеру источников возникновения ЧС подразделяются на: | природные, техногенные. |  |
| **Вопрос:**Что такое землетрясение | Это подземные толчки и колебания земной поверхности |  |
| **Вопрос:**Катастрофическое природное явление, которое может вызвать  многочисленные человеческие жертвы и значительный материальный ущерб, называется бедствием | национальным |  |
| **Вопрос:**Использование индивидуальных средств защиты населением в ЧС − это: | средство защиты населения |  |
| **Вопрос:**Комплекс организационных и технических мероприятий, направленных на обеспечение безопасности людей, на предотвращение пожара, ограничение его распространения и создание условий его тушения называется | пожарной защитой |  |
| **Вопрос:**Для достижения максимальной степени защиты населения от ЧС и современных средств поражения необходи - мо заблаговременно планировать и осуществлять... | Эвакуационные мероприятия и обеспечение населения СИЗ |  |
| **Вопрос:**Метод дистилляции загрязненной воды основан на | перегонке загрязненной воды и конденсации ее паров в дистиллят |  |
| **Вопрос:**Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к ЧС | техногенным |  |
| **Вопрос:**Поражающие факторы ядерного взрыва: | ударная волна, световое излучение, проникающая радиация, радиоактивные осадки |  |
| **Вопрос:**Дезинфекция это | Уничтожение бактериальных средств и химическое разрушение токсинов |  |
| **Вопрос:**Пожаром называется: | неконтролируемое горение вне специального очага, могущее привести и (или) приводящее к гибели и поражению людей и материальному ущербу |  |
| **Вопрос:**Важнейшей характеристикой АХОВ являются: | токсичность |  |
| **Вопрос:**Быстропротекающий процесс химического превращения взрывчатых веществ, сопровождающийся освобождением энергии и распространяющийся в виде волны со сверхзвуковой скоростью это | взрыв |  |
| **Вопрос:**Аварии, пожары, взрывы на предприятиях, транспорте и коммунально-энергетических сетях по сфере возникновения относятся к | техногенным ЧС |  |
| **Вопрос:**Когда вышел Закон Республики Казахстан “О гражданской защите” | В 2014 году |  |
| **Вопрос:**Главное действие при оказании первой помощи при переломах | иммобилизация |  |
| **Вопрос:**Быстропротекающий процесс химического превращения взрывчатых веществ, сопровождающийся освобождением энергии и распространяющийся в виде волны со сверхзвуковой скоростью это | взрыв |  |
| **Вопрос:**Лесные пожары по характеру горения подразделяются на | Беглые |  |
| **Вопрос:**Катастрофическое природное явление, которое может вызвать  многочисленные человеческие жертвы и значительный материальный ущерб, называется бедствием | национальным |  |
| **Вопрос:**Природный процесс, явление, и их комбинация, нарушающие устойчивое состояние среды обитания, угрожающие здоровью и жизни человека называется | катастрофой |  |
| **Вопрос:**Что собой представляют оползни? | скользящее смещение участков местности под действием собственного веса вниз по склону; |  |
| **Вопрос:**Индивидуальный противохимический пакет (ИПП- 8, ИПП- 10) - предназначен для | предупреждения и ослабления воздействия отравляющих веществ |  |
| **Вопрос:**Порядок организации и ведения Гражданской обороны в РК определены… | Законом РК «О гражданской защите» |  |
| **Вопрос:**Биологическое оружие: | болезнетворные микроорганизмы и их токсины, предназначенные для поражения людей, животных, кормовых и технических культур |  |
| **Вопрос:**Торнадо: | Смерч |  |
| **Вопрос:**Сколько фаз или стадий выделяют в динамике поведения людей, уже подвергшихся воздействию экстремальной ситуации | 2 |  |
| **Вопрос:**Химические соединения, составляющие основу химического оружия: | боевые отравляющие вещества |  |
| **Вопрос:**Сильный маломасштабный атмосферный вихрь диаметром до 1000 м, в котором воздух, обладающий большой разрушительной силой, вращается со скоростью до 100 м/с называется | смерч |  |
| **Вопрос:**Главное действие при оказании первой помощи при переломах: | произвести иммобилизацию в месте повреждения |  |
| **Вопрос:**Особо опасные инфекции: | чума, холера, сибирская язва |  |
| **Вопрос:**Землетрясения происходят в виде толчков, которые включают: | форшоки, главный толчок, афтершоки |  |
| **Вопрос:**Природный процесс, явление, и их комбинация, нарушающие устойчивое состояние среды обитания, угрожающие здоровью и жизни человека называется | катастрофой |  |
| **Вопрос:**Действия при попадании концентрированной кислоты на кожу: | промыть пораженное место водой или содовой водой (1 ч. ложка соды на 1 ст. соды) |  |
| **Вопрос:**Геологические, метеорологические, гидрологические, природные пожары, массовые заболевания людей и животных по сфере возникновения относятся к ЧС | техногенным |  |
| **Вопрос:**Негативные процессы, которые приводят к размытию почв (грунта), берегов рек и русел называются | эрозивные |  |
| **Вопрос:**Чрезвычайные ситуации техногенного характера: | Авария |  |
| **Вопрос:**Что такое дегазация | нейтрализация аварийно химических опасных веществ (боевых отравляющих веществ) |  |
| **Вопрос:**Какая вибрация действует на работника при работе сручным инструментом: | локальная |  |
| **Вопрос:**Аварийно-спасательная часть это | Военизированная аварийно-спасательная часть. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Вопрос:**В экологии: заселение особей новых видов экологической ниши других видов | захват |
| **Вопрос:**Виды поощрения или наказания, с помощью которых подкрепляются социально приемлемые нормы поведения | идеал |
| **Вопрос:**Жестокое поведение одного из членов семьи по отношению к другим | домашнее насилие |
| **Вопрос:**Форма социальной стратификации, при которой одни люди в буквальном смысле принадлежат другим как их собственность | рабство |
| **Вопрос:**Идеология или политическая система, основанная на представлениях о превосходстве одних рас над другими | национализм |
| **Вопрос:**Термин из экологии, относящийся к замещению одного преобладающего вида другим | преемственность |
| **Вопрос:**Число, наиболее часто встречающееся в наборе данных есть … статистическая | мода |
| **Вопрос:**Использование частью негосударственных группировок насилия для достижения политических целей | терроризм |
| **Вопрос:**Форма брака, в которой женщина может иметь одновременно двух или более мужей | полиандрия |
| **Вопрос:**Группы, страдающие от дискриминационного статуса | субкультуры |
| **Вопрос:**Перемещения вверх и вниз, в рамках индивидуальной карьеры есть мобильность … | профессиональная |
| **Вопрос:**Приписывание другим людям чувств, которые индивид испытывает сам | проекция |
| **Вопрос:**Понятие относится к странам, играющим незначительную, зависимую роль в мировой экономике | колония |
| **Вопрос:**Исследование, основанное на изучении документов | документальное исследование |
| **Вопрос:**Большая группа людей, вовлечённых в определённую систему властных отношений | организация |
| **Вопрос:**Семья, которая образуется при заключении индивидом брака или рождении у него детей | брачная семья |
| **Вопрос:**Расовая сегрегация, проявляемая в деталях повседневной жизни | микросегрегация |
| **Вопрос:**Тип вопросов при изучении развития социальных институтов от прошлого к настоящему | вопросы истории |
| **Вопрос:**Сектор экономики, связанный с производством товаров | основной сектор |
| **Вопрос:**Общество, имеющее официальный аппарат правления | государственное общество |
| **Вопрос:**Период, необходимый для того, чтобы численность населения удвоилось | время удвоения |
| **Вопрос:**Перемещение вверх и вниз в иерархической системе социальной стратификации | вертикальная мобильность |
| **Вопрос:**Личность, включающая нетерпимость и однозначность | замкнутая |
| **Вопрос:**Виды технологий, в основе которых лежат информационные процессы и использование микросхем | информационная |
| **Вопрос:**Трудности, которые испытывают мужчины при выражении своих чувств другим людям есть мужская … | сдержанность |
| **Вопрос:**Уровень бедности, определенный с точки зрения обеспечения минимальных условий, необходимых для физического выживания | низкая |
| **Вопрос:**Расовая сегрегация, подразумевающая деление в рамках соседствующих районов | мезосегрегация |
| **Вопрос:**Бедность, определяемая по отношению к жизненному стандарту большинства в данном обществе | относительная бедность |
| **Вопрос:**Социальное движение, ставящее своей целью возврат к прошлому, лучшему состоянию дел | движение за перевоспитание |
| **Вопрос:**Функциональные последствия, являющиеся нежелательными или неожиданными для членов социальной системы, в которой они проявляются | латентные функции |
| **Вопрос:**Правила поведения, устанавливаемые политической властью и поддерживаемые силой государства | закон |
| **Вопрос:**Система расовой сегрегации | нацизм |
| **Вопрос:**Метод, предполагающий, что социолог принимает участие в деятельности групп, которые он изучает | включённое наблюдение |
| **Вопрос:**Ценности и нормы, отличные от общепринятых в обществе, разделяемые отдельными группами | субкультура |
| **Вопрос:**Умение индивида читать и писать | грамотность |
| **Вопрос:**Способность организма выживать в данной среде | адаптация |
| **Вопрос:**Вера в единого Бога | монотеизм |
| **Вопрос:**Сила, приобретаемая за счет контроля над вооружёнными силами и вооружением | военная мощь |
| **Вопрос:**Понятие, использованное С. Хантингтоном в отношении типичного мировоззрения солдата | милитаризованное мышление |
| **Вопрос:**Форма брака, в которой мужчина может иметь одновременно двух или более жён | полигамия |