**Тест к теме:** *«Поражающие факторы источников чрезвычайных ситуаций, характерных для г. Комсомольск-на-Амуре, а также оружия массового поражения и других видов оружия.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вопрос | Варианты ответов | Ответ |
| 1 | Что из перечисленного определяется как "обстановка на определенной территории, сложившаяся в  результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия,  которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или  окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности  людей"? | 1. Чрезвычайная ситуация |  |
| 2. Зона чрезвычайной ситуации |  |
| 3. Чрезвычайное происшествие |  |
| 2 | Что из перечисленного определяется как "комплекс мероприятий, проводимых заблаговременно и  направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций,  а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных  потерь в случае их возникновения" | 1. Информирование населения о чрезвычайных ситуациях |  |
| 2. Оповещение населения о чрезвычайных ситуация |  |
| 3. Ликвидация чрезвычайных ситуаций |  |
| 4. Предупреждение чрезвычайных ситуаций |  |
| 3 | Что относится к ЧС природного   характера? | А - Землетрясения, наводнения, лесные и торфяные пожары, селевые потоки и оползни, бури, ураганы, смерчи, снежные заносы и обледенения. |  |
| Б - Взрывы, выбросы химических и радиоактивных веществ. |  |
| В - Производственные аварии и катастрофы. |  |
| 4 | Что из перечисленного не является распространенным предвестником землетрясения? | 1. Искрение близко расположенных (но не касающихся) электрических проводов |  |
| 2. Быстрое падение атмосферного давления |  |
| 3. Запах газа в районах, где раньше этого не отмечалось |  |
| 4. Домашние животные ведут себя очень беспокойно |  |
| 5 | Что определяется как повышение уровня подземных вод и увлажнение грунтов, приводящее к  нарушению хозяйственной деятельности на данной территории? | 1. Подтопление |  |
| 2. Паводок |  |
| 3. Затопление |  |
| 4. Наводнение |  |
| 6 | Какая часть населения подлежит защите от чрезвычайных   ситуаций? | А - Все население Российской Федерации, а также иностранные граждане и лица без гражданства, находящиеся на территории страны. |  |
| Б - Все население Российской Федерации, а также иностранные граждане, которые официально зарегистрированы на территории Российской Федерации. |  |
| В - Только население Российской Федерации. |  |
| 7 | Что такое авария? | 1. Опасное природное происшествие, повлекшее за собой большие человеческие жертвы, ущерб  здоровью людей, разрушение либо уничтожение объектов, материальных ценностей |  |
| 2. Опасное техногенное происшествие, создающее на объекте, определенной территории или акватории  угрозу жизни и здоровью людей и приводящее к разрушению зданий, сооружений, оборудования и  транспортных средств, нарушению производственного или транспортного процесса, а также к  нанесению ущерба окружающей природной среде |  |
| 3. Опасное природное явление, вызвавшее на объекте промышленности серьезные затруднения в  доставке сырья, транспортировке готовой продукции, нарушение связи |  |
| 8 | Какие мероприятия проводятся непосредственно после аварий, катастроф и стихийных бедствий? | А - Эвакуация и рассредоточение; |  |
| Б - Оповещение населения об опасности, его информирование о порядке действий в сложившихся чрезвычайных условиях. |  |
| В - Аварийно-спасательные и другие неотложные работы в зоне ЧС. |  |
| 9 | Что понимается под защитой населения от чрезвычайных ситуаций? | А - мероприятия, прогнозирующие возможность и вероятность возникновения ЧС; |  |
| Б - мероприятия РСЧС предотвращающие или снижающие ущерб и потери; |  |
| В - ликвидация источников и последствий ЧС |  |
| 10 | Ядерное оружие - это: | А - высокоточное наступательное оружие, основанное на использовании ИИ при взрыве ядерного заряда; |  |
| Б - оружие массового поражения взрывного действия, основанное на использовании внутриядерной энергии урана или плутония; |  |
| В – оружие, действия которого основано на использовании энергии реакции синтеза ядер водорода. |  |
| 11 | При каком типе ядерного взрыва «гриб» не образуется, световая вспышка скоротечна? | 1. При надводном |  |
| 2. При высотном |  |
| 3. При воздушном |  |
| 4. При наземном |  |
| 12 | При каком типе ядерного взрыва основным поражающим фактором являются мощные  сейсмовзрывные волны? | 1. При высотном |  |
| 2. При воздушном |  |
| 3. При наземном |  |
| 4. При подземном |  |
| 13 | К оружию массового поражения относятся: | А - ядерное, химическое и биологическое оружие; |  |
| Б - ядерное, химическое, биологическое и зажигательное оружие; |  |
| В - только ядерное и химическое оружие. |  |
| 14 | Какие вещества  относятся к АХОВ? | А - зарин, зоман; |  |
| Б -  аммиак, хлор, окись этилена; |  |
| В - иприт, люизит, хлорацетофенон. |  |
| 15 | Для защиты  от хлора  используется | А - общевойсковой фильтрующий противогаз; |  |
| Б - промышленный противогаз (коробка серого цвета); |  |
| В - промышленный противогаз (коробка желтого цвета). |  |
| 16 | Для защиты от  аммиака  используется | А - промышленный противогаз (коробка серого цвета); |  |
| Б - промышленный противогаз (коробка коричневого цвета); |  |
| В - общевойсковой фильтрующий противогаз. |  |
| 17 | Йодную профилактику целесообразно  проводить? | А - заблаговременно; |  |
| Б - по истечении первых 2-х часов; |  |
| В - по истечении 24 часов. |  |
| 18 | Какие основные признаки применения биологического оружия? | 1. Мощная ослепляющая вспышка в месте взрыва |  |
| 2. Появление за пролетающим самолетом темной, быстро оседающей и рассеивающейся полосы и  образование легкого облака в месте разрыва боеприпаса |  |
| 3. Острый удушающий запах после взрыва боеприпаса |  |
| 4. Маслянистые пятна на поверхности листьев |  |
| 19 | Что такое карантин? | 1. Длительное медицинское обследование работающего населения для выявление профессиональных  заболеваний |  |
| 2. Ограничение передвижения работников предприятия для предупреждения распространения  панических слухов и настроений в случае возникновения ЧС |  |
| 3. Специально организуемое медицинское наблюдение за населением в очаге бактериологического  поражения, направленное на своевременное выявление и изоляцию в целях предупреждения  распространения эпидемических заболеваний |  |
| 4. Система наиболее строгих изоляционно-ограничительных мероприятий, проводимых для  предупреждения распространения инфекционных заболеваний из очага поражения и для ликвидации  самого очага |  |