**ДИСЦИПЛИНА: «Безопасность жизнедеятельности»**

Тест

Вариант 9

ФИО студента

Дата выполнения «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_г.

Оценка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата проверки «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_г.

Преподаватель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**1. Землетрясения происходят в виде толчков, которые включают …**

1. форшоки, главный толчок, афтершоки
2. очаг, центр очага, гипоцентр
3. активный процесс, центр очага, пассивный процесс
4. скорость распространения, устойчивость, затухание
5. сейсмические силы, главный толчок

**2. Сильное ядовитое вещество, содержащееся в выхлопных газах автомобиля**

1. гербициды
2. тетраэтилсвинец
3. инсекциды
4. аммиак
5. фтолазол

**3. Самая серьезная опасность при пожаре**

1. боязнь высоты
2. высокая температура
3. ядовитый дым
4. огонь

**4. По темпу развития ЧС подразделяются на …**

1. внезапные
2. стремительные
3. плавные
4. умеренные
5. быстрые
6. медленные
7. затухающие

**5. Метеорологические ЧС природного характера**

1. ураганы
2. землетрясения
3. оползни
4. сели
5. снежные бури
6. смерчи
7. снежные лавины
8. нагоны
9. цунами
10. наводнения

**6. Источники химического загрязнения воздуха жилой среды**

1. продукты деструкции полимерных материалов
2. бытовые приборы
3. техническое оснащение зданий
4. антропотоксины
5. технологическое оснащение зданий

**7. Размеры очага биологического заражения зависят от …**

1. вида микроорганизмов
2. метеоусловий
3. способа применения
4. рельефа местности
5. средств и способов доставки
6. места и время применения
7. экологические условия

**8. К местной относится ЧС, в результате которой пострадало свыше \_\_ человек, при** **условии, что зона ЧС не выходит за пределы населенного пункта, города, района:**

1. 20, но не более 90 человек
2. 15, но не более 70 человек
3. 30, но не более 100 человек
4. 10, но не более 50 человек
5. более 100 человек

**9. Теллурические и тектонические катастрофы**

1. сели
2. оползни
3. снежные обвалы
4. пожары
5. извержения вулканов
6. землетрясения

**10. Одна из самых серьезных опасностей при пожаре**

1. боязнь высоты
2. высокая температура
3. ядовитый дым
4. огонь

**11. Зона с уровнем радиации более 50 мЗв, с отсутствием разрешения постоянного** **проживания, с контролем хозяйственной деятельности и природопользования** **специальными актами называется зоной …**

1. радиационного контроля
2. ограниченного проживания населения
3. отселения
4. отчуждения
5. радиационной аварии

**12. По ведомственной принадлежности ЧС подразделяются на …**

1. строительство
2. неизбежные
3. лесное хозяйство
4. социальные
5. экологические

**13. Специальные боеприпасы и боевые приборы со средствами доставки, поражающее** **действие которых основано на использовании свойств болезнетворных микробов и** **токсичных продуктов их жизнедеятельности (токсинов), способных вызывать у людей,** **животных и растений массовые тяжелые заболевания называется…**

1. болезнетворным боеприпасом
2. биологическим оружием
3. биологическим боеприпасом
4. болезнетворным прибором
5. микробиологическим оружием

**14. Стадии протекания радиационной аварии**

1. поздняя
2. ранняя
3. промежуточная
4. восстановительная
5. зонирования
6. ликвидации
7. контроля

**15. Условная величина, характеризующая общую энергию упругих колебаний, вызванных** **землетрясением**

1. шкала Рихтера
2. магнитуда землетрясения
3. эпицентр землетрясения
4. последствие землетрясения
5. очаг землетрясения
6. центр очага землетрясения

**16. Биологические ЧС**

1. эпидемия
2. эпитатия
3. эпифитотия
4. зоотия
5. эпизоотия
6. кароотия

**17. Распространение опасных химических веществ в окружающей природной среде в** **концентрациях или количествах, создающих угрозу для людей, сельскохозяйственных** **животных и растений в течение определенного времени**

1. химическое заражение
2. химически опасный объект
3. химическая авария
4. химически-токсическое заражение
5. химически-технологическая авария

**18. Стадии развития ЧС**

1. воздействие фактора
2. последствия
3. инцидент
4. развитие
5. угасание
6. зарождение
7. инициирование
8. кульминацию
9. затухание

**19. Опасные изменения состояния суши, воздушной среды, гидросферы и биосферы по** **сфере возникновения относятся к … ЧС.**

1. техногенным
2. природным
3. экологическим
4. социальным
5. биологическим

**20. Катастрофа – это …**

1. резкое скачкообразное изменение разрушительного характера любой реальной системы
2. эволюционный процесс
3. динамический процесс
4. любое нескачкообразное изменение

д. динамический процесс техногенного характера