

1. К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условиях – о борьбе с терроризмом
2. Федеральный закон рф о гражданской обороне определяет – правовые основы в области защиты граждан от чс
3. Технические принципы обеспечения безопасности основаны на – основные идеи для поиска безопасных решений? (Использовании физических законов с применением технических средств - верно)
4. При несоблюдении экологических требований закон предусматривает – прекращение любого финансирования
5. Совокупностью действий людей с применением орудий труда – производительная деятельность
6. К источникам права в области обеспечения безопасности жизнедеятельности относятся все кроме – устные распоряжения
7. Главной целью мероприятий по подготовке населения в области гражданской обороны – минимизация ущерба
8. Совокупность законодательных актов указов высших – федеральный закон
9. Безопасные условия труда – условия при которых исключено воздействие на людей опасных производственных факторов
10. Конституция российской федерации была принята референдумом – в 1993 году
11. Условия труда при которых исключено воздействие на людей – безопасные условия труда
12. К системе экологического контроля охраны окружающей среды – рособнадзор
13. Декларация стокгольмской конференции ООН – право человек на жизнь в благоприятной среде
14. Указ президента рф о концепции – разработку стратегии в области обеспечения безопасности государства
15. Федеральным законом о гражданской обороне – отсутствие эвакуации материальных ценностей
16. Экономический механизм охраны окружающей среды – отсутствие налога на экологически вредную продукцию
17. Документация федерального агенства по строительству – строительные нормы и правила (СНиП)
18. Федеральный закон российской федерации о защите населения и территории - №68-ФЗ от 11.11.2013.г
19. Основными задачами органов государственного управления и контроля в – контроль уровня негативных факторов в системе человек-среда обитания; повседневное управление охраной труда и природной средой
20. К федеральному закону рф об основах охраны здоровья – правовые основы в области гражданской обороны
21. Постановление правительства рф о единой государственной системы предупреждения – правовые акты в области совершения системы предупреждения и ликвидации чс
22. Система юридических актов регулирующая все общественные – право
23. К нормативам качества окружающей природной среды относят все кроме – остаточные механические вещества в продуктах питания

24. Федеральный закон рф об основах охраны здоровья – права и обязанности медицинских организаций в сфере охраны здоровья
25. Указ президента рф о совершенствовании единой государственной системы – правовые акты в области совершенствования системы предупреждения и ликвидации чс
26. Основные принципы по достижению безопасности – федеральные законы РФ; конституция РФ
27. К основным целям федерального закона о защите населения и территории от чс природного и техногенного – снижение финансирования при чс
28. Документом удостоверяющим соответствие проводимых в организации работ по охране труда – сертификат безопасности
29. Задачи природоохранительного законодательства – механизма исполнения экономических требований
30. Технические принципы обеспечения безопасности – использование физических законов с применением технических средств
31. Основным объектом первоочередного – личность с ее правом на безопасные условия жизнедеятельности
32. К антропогенным опасностям относятся– ошибки человека управляющего техническими устройствами, тревожность, несоблюдение инструкций по эксплуатации, низкий уровень подготовки специалиста
33. К чс по – транспортные (если далее «по масштабу все кроме..» в другом файле было объектовые). Именно ЧС в тесте, а не чрезвычайные...
34. Техногенная катастрофа – крупная авария повлекшая за собой человеческие жертвы
35. Жизнеобеспечение населения в чс – совокупность взаимосвязанных по времени мероприятий
36. К стадии развития чс – формирование условий физическая реализация
37. К фазам развития чс – развитие в пространстве и времени ???
38. К предотвращаемым чс относятся – техногенные социальные
39. Основная цель действий – оказание помощи людям
40. Зона чрезвычайной ситуации – территория на которой сложилось чс
41. Правовой основой законодательства – конституция
42. Управленческие принципы обеспечения – принципы определяющие взаимосвязь между
43. К системе экологического – рособнадзор
44. К правовой основе – об обороне
45. Постановление правительства рф – правовые нормы в области защит граждан рф
46. Административно-правовое воздействие охраны – продолжение дополнительного финансирования
47. Организационные принципы обеспечения – принципы реализующие положения научной
48. К правовой основе – об основах охраны труда в рф
49. К правовой основе обеспечения... кроме – об экономическом развитии
50. Конкретные меры защиты – постановлениями правительства рф; санитарными правилами и нормами
51. Безопасность жизнедеятельности – область научных знаний

52. К задачам безопасности – нерациональное использование средств
53. К задачам дисциплины - отсутствие оптимизации условий деятельности
54. Государство основной объект – материальные ценности общества
55. Любая деятельность может – опасна
56. Пространство в котором – ноосфера
57. Здоровье это –полное физическое психическое
58. Безопасность жизнедеятельности – предотвращение межнациональных конфликтов
59. Ноосфера – пространство в котором проявляются опасности
60. Условия деятельности и отдыха, приводящие к снижению. – допустимые
61. Гомосфера-это- пространство, где находится человек в процессе конкретной деятельности
62. Безопасность жизнедеятельности человека на региональном уровне достигается путём- предотвращения межнациональных конфликтов
63. Область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания, называется- безопасностью жизнедеятельности
64. Экологическая безопасность-это- состояние защищенности природной среды от возможного негативного воздействия хозяйственной деятельности, чс природного и техногенного характера и их последствий
65. БЖД на общемировом уровне достигается за счет всего, кроме- сохранения бжд от стихийных катастроф
66. К системам дисциплины БЖД относятся все, кроме- человек-производственная среда
67. Процесс создания человеком условий для своего существования и развития- деятельность
68. БЖД-это сочетание охраны труда и гражданской обороны
69. Здоровье-это полное физическое, психическое и социальное.....
70. Состоянием, при котором максимально ослабляется или исключается вредное воздействие ионизирующего- радиационная безопасность
71. БЖД человека на местном уровне достигается путем- проведения профилактической работы по уменьшению ДТП, пожаров
72. Целью дисциплины БЖД является все, кроме- изучение позитивных факторов воздействия на человека
73. Химическая безопасность-это состояние, при котором исключаются условия для химического заражения людей....
74. Состоянием, при котором исключаются условия для химического заражения людей...-химическая безопасность
75. К задачам дисциплины БЖД относится все, кроме- отсутствие оптимизации условий деятельности человека
76. БЖД человека рассматривается на всех уровнях, кроме- районном
77. Человек в безопасности жизнедеятельности рассматривается как все, кроме- объект, не нуждающийся в защите
78. К задачам БЖД относится все, кроме-нерациональное использование средств защиты человека
79. Пожарная безопасность-это-состояние, при котором исключается или снижается вероятность возникновения пожара....

80. БЖД на общемировом уровне достигается путем- обеспечения БЖД путём предотвращения мировой ядерной войны
81. Предметом дисциплины БЖД является- способ защиты человека
82. Условия деятельности и отдыха, вызывающие необратимые разрушения в природной среде-чрезвычайно опасные
83. Любая деятельность может быть потенциально-опасна
84. Состояние деятельности, при котором с определенной вероятностью исключено проявление опасностей, или отсутствие чрезмерной опасности, называется- безопасностью жизнедеятельности
85. Научная дисциплина, комплексно изучающая трудовую деятельность человека в системе человек-техника-среда-эргономика
86. БЖД обеспечивается системой защиты- естественной и искусственной
87. Пространство, в котором проявляются опасности(постоянно или периодически существует опасный или вредный фактор), называется- ноксосфера
88. Личность, как основной объект безопасности, включает в себя- свободу и права личности
89. БЖД общества на государственном уровне достигается путем- сохранения БЖД от загрязнения воздушного и морского бассейна
90. Состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной деятельности, чс природного и техногенного характера и их последствий, называется-экологическая безопасность
91. БЖД решает триединую задачу, которая состоит в – идентификации опасностей, реализации профилактических мероприятий и защите от остаточного риска
92. Безопасность-это- область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания
93. Жизнедеятельность это- Способ деятельности человека и активное проявление жизненных свойств окружающего биологического мира
94. Экологическая безопасность-это состояние защищенности людей природной среды от возможного негативного воздействия хоз.деятельности, чс природного и техногенного характера и их последствий
95. Государство- основной объект безопасности, включает в себя все, кроме— материальные ценности общество
96. БЖД-это область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания
97. Ноксосфера-это пространство, в котором проявляются опасности
98. Состояние деятельности, при котором с определённой вероятностью исключено проявление опасностей, или отсутствие чрезмерной опасности, называется- безопасностью жизнедеятельности
99. БЖД на региональном уровне достигается за счет всего, кроме- поддержания БЖД людей слаборазвитых стран
100. БЖД-это сочетание охраны труда и гражданской обороны
101. БЖД представляет собой- область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания
102. Среда обитания, созданная с помощью воздействия людей и технических средств на природную среду, называется- техносферой

103. Пространство, где находится человек в процессе конкретной деятельности, называется-гомосфера
104. В теории БЖД рассматривается все виды безопасности, кроме-механическая
105. Как называется процесс создание человеком условий для своего существования и развития- деятельность
106. Наука о классификации сложных явлений, понятий и объектов называется- таксономия
107. Полное физическое, психическое и социальное благополучие, а не только отсутствие болезней или физических дефектов, называется-здоровьем
108. БЖД человека рассматривается на всех уровнях, кроме-районном
109. Предметов БЖД является-все вышеперечисленное
110. К задачам БЖД относится все, кроме- периодический мониторинг среды обитания???
111. К метеорологическим ЧС природного характера относят-ураганы, снежные бури
112. Экологическая опасность-это вероятность нарушения экологического равновесия окружающей среды
113. Опасность по причинам возникновения подразделяется на все, кроме- экономические
114. Техногенное происшествие, создающее угрозу жизни и здоровью людей, приводящее к разрушению инфраструктуры и нанесению ущерба окр среде, называется- аварией
115. Вероятность проявления поражающих воздействий источника техногенной опасности а человека и окружающую среду называется- природной опасностью
116. Территория, на которой возникла ЧС называется- зоной ЧС
117. Опасность в чрезвычайной ситуации-это состояние, при кототром создалась вероятность угрозы воздействия поражающих факторов на население и окружающую среду в зоне чс
118. Экологический риск-это риск по объекту воздействия на окружающую природную среду
119. К рискам личности, общества и государства в социальной, техногенной, экологической и других сферах относится- человек?
120. Экологический риск-это риск по объекту воздействия на имущество, капитал, деньги
121. Коллективный риск подразумевает под собой-травмирование или гибель двух и более человек.....
122. Четвертым этапом оценки риском является-фиксирование результатов оценки рисков
123. Экономическая концепция анализа рисков исследует-объект в системе экономических отношений
124. Индивидуальный риск подразумевает под собой- опасность определенного вида деятельности для конкретного индивидуума
125. Рисками, наиболее часто встречающимися на предприятии, обусловленными особенностями технического оснащения.....-профессиональные риски
126. К объектам экономического риска относится все, кроме- здоровье

127. К принципам при осуществлении контроля над рисками относится все, кроме-применение коллективных средств защиты
128. Гарантом Конституции РФ является- президент
129. Постановление Правительства РФ об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны определяет- методы подготовки населения в области гражданской обороны
130. Федеральный закон об охране окружающей природной среды подразумевает- правила охраны окружающей природной среды
131. Документация Министерства здравоохранения и социального развития включает в себя- гигиенические нормативы
132. Федеральное агентство по регулированию метрологии включает в себя- государственные стандарты ГОСТ
133. Физический абиотический фактор среды обитания влияет на - магнитные поля
134. Благоприятные условия жизнедеятельности человека-это состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов.....
135. К естественным опасностям относятся: землетрясения, климатические явления, гидрологические явления
136. Состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека- благоприятными условиями жизнедеятельности
137. Вредное воздействие на человека-это воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека
138. К мероприятиям, проводимым для создания безопасного для окружающей среды производства, можно отнести- использование максимально соответствующих требованиям материалов
139. К абиотическому фактору среды обитания относится все, кроме- фитогенные
140. Состояние, не оказывающее негативного влияния на здоровье, но приводящее к дискомфорту, называется- допустимым состоянием взаимодействия человек-среда обитания
141. Микробиогенный биотический фактор среды обитания влияет на- микроорганизмы
142. Шум является-вредный фактор?
143. Сезонная миграция по вербовке превращается в –долгосрочную миграцию
144. Освоение Мирового океана-это проблема взаимодействия общества и природы
145. Главным стратегическим условием борьбы с терроризмом является- блокирование терроризма на начальной стадии
146. Сезонная миграция-это перемещение трудоспособного населения к местам временной работы....
147. В зависимости от географических факторов различают все виды миграции, кроме- добровольная
148. Ежегодные людские потери от неумеренного потребления алкоголя составляют- 50 тыс???
149. К проблемам взаимодействия общества и природы относится все, кроме проблема- миграции

150. Высокая смертность трудоспособного населения является-демографическим фактором опасности
151. Глобальный дестабилизирующий фактор опасности-это терроризм
152. Задачами демографической политики являются все, кроме-снижение продолжительности жизни
153. Экстремистские и террористические сайты, воздействуя на личность, вызывают у нее все, кроме – уверенность в себе
154. Для реализации террористами технологии опосредованного воздействия в Интернет-контентах применяется все, кроме-формирование общих ценностей для различных людей
155. Способ воздействия на позицию другого, а не демонстрация собственных достижений называется-аргументация
156. Основные принципы противодействию терроризму в РФ- законность, обеспечение и защита основных прав и свобод человека и гражданина
157. Ограничительное направление деятельности в сети Интернет может осуществляться всеми путями, кроме- разрешение доступа в Интернет всем лицам, без ограничения.
158. Процессуальное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой-определение динамики воздействия
159. К внутренней критике информации Интернет-сети относится все, кроме-определение автора текста
160. Ограничительное направление деятельности в сети может осуществляться всеми путями, кроме-доступ к веб-сайтам с нежелательными материалами
161. К наиболее часто используемым террористами социальными сетями в РФ относится- ВК? ИЛИ Одноклассники?
162. К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия террористической идеологии- несоблюдение прав человека
163. Наука об опасностях окружающего мира – это ноксология
164. К дестабилизирующим факторам современности относится – соц потрясения
165. Какая основная цель в изучении дисциплины Дестабил факт совр – все ответы верны
166. Причиной дестабилизирующих факторов - все ответы
167. Плохое техническое обеспечение – да
168. Здоровье населения является – фактором личной безо
169. Факторов личной и национальной безо – здоровье насел
170. Проблемы взаимодействия общества и природы - обеспечение челов необ прир ресур / все ответы верны
171. Обеспечение человека необходимыми природными реу – проблема взаимо общ и приро
172. Освоение мирового океана – проб взаим общеи природ
173. Проблема взаимодействия общества и природы - освоение космоса и мир океана
174. Кровотечение, характеризующееся вытеканием пульс струёй, имеющей алую окраску – артер
175. Истечение крови из поврежденных кр сосудов – кровотечение

176. Определите вид кровотечения по следующему признаку: кровь имеет темный цвет – венозное
177. Жгут при артериальном – выше
178. Кровь сочится по всей – кап
179. Метод остановки венозного – давящая повязка
180. При переломе костей голени – верхней трети бедра
181. При открытом переломе транспортная иммобилизация проводится после – остановки кровотока
182. Гемоторакс – это кровь в плевральной полости
183. Для какого вида ран характерна зональность – огнестрельная
184. Асфиксия – критическое состояние
185. При механической асфиксии – механическим фактором
186. Механическая асфиксия может быть следствием – сдавления грудной клетки
187. Механическая асфиксия может быть следствием – пребывания в ограниченном пространстве
188. В общеасфиктических признаках быстро наступившей смерти – цианоз
189. В общеасфиктических признаках быстро наступившей смерти – трупные пятна, часто с множественными
190. К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти – жидкое состояние крови
191. Повешение – вид strangulation асфиксии – от сдавления органов шеи петлей
192. Удушение петлей – вид strangulation асфиксии – под давлением любой силы, кроме тяжести тела
193. Удушение руками – сдавление органов шеи пальцами рук
194. К характеристикам чрезвычайно опасных условий деятельности и отдыха человека относятся все, кроме – приводят к возникновению заболеваний
195. В бытовой среде – 60%
196. Совокупность факторов и элементов, воздействующих на человека в месте его обитания – среда обитания
197. к факторам среды обитания, кроме – антропометрические
198. допустимые условия деятельности и отдыха человека характерны – не оказывают негативного влияния
199. основная задача человека для сохранения жизни и здоровья – защита от негативных факторов
200. состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека – чрезвычайно опасным состоянием человека – среда обитания
201. к отрицательным условиям системы человек-среда обитания – чрезвычайно опасные и опасные
202. в наружной окружающей среде человек проводит – 10%
203. опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются – негативным воздействием .. заболеваниями
204. к биологическим факторам среды обитания относятся – бактерии
205. состояние, не оказывающее негативного влияния на здоровье, но приводящее к дискомфорту – допустимые ...

206. чрезвычайно опасные условия деятельности и отдыха – негативным – летальный исход
207. принцип нормирования трудовой деятельности – необходимость уменьшения доил
208. защита среды обитания - это совокупность мероприятий..
209. к мероприятиям, проводимым для создания безопасного для окружающей среды производства – обогащение
210. состояние среды обитания ,при котором отсутствует опасность – безопасными
211. зоогенный биотический фактор среды – человек
212. к физическим факторам среды обитания, кроме –условий труда
213. к естественным опасностям относятся – землетрясение, клим явления, гидрологическое явление
214. совокупность мероприятий, целью которых является охрана среды обитания – защита среды обитания
215. состояние взаимодействия человек-среда обитания, способствующее повышенной работоспособности, а также.. – комфортное
216. к техногенным опасностям относятся – вибрации, лазер, эл ток, эл/м поля
217. химический абиотический фактор среды обитания влияет на – состав воздуха
218. к физическим факторам среды обитания относят – вибрация
219. к наружной окружающей природной среде относится – природная
220. факторы среды обитания - все ответы верны
221. основная задача человека для сохранения жизни и здоровья при его взаимодействии со средой обитания – защита от негативных
222. к позитивным условиям системы человек-среда обитания - комфортное и допустимые
223. совокупность взаимосвязанных компонентов, взаимодействующих между собой таким образом, что достигается .. – системой
224. состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, приводя к лета исходу – чрезвычайно опасным состоянием
225. микогенный биотический – микроорганизмы
226. опасным называются факторы – способные вызвать острое нарушение здоровья и гибель
227. к биологическим факторам относится все, кроме – ионизирующего
228. вредное воздействие на человека - это воздействие факторов среды обитания, срздающее угрозу жизни или здоровью человека
229. система безопасности – совокупность методологических средств..
230. опасность определенного вида для отдельного индивидуума - индивидуальный риск
231. к социальным факторам среды все, кроме – вибрация и шум
232. По механизму нанесения различают раны-резаные
233. К клиническим проявлениям огнестрельных ранений относится все, кроме-отсутствие зияния раны
234. Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струёй, имеющей алую окраску-артериальное

235. Для какого вида ран особенно характерно внутренне кровотечение- колотые
236. Преагональное состояние заканчивается- терминальной паузой
237. К терминальным состояниям относится все, кроме- биологическая смерть
238. Состоянием, наступающим после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающимся до наступления необратимых изменений в цнс называется- клиническая смерть
239. Трупное разложение- это процесс нарушения органов и тканей трупа под действием собственных ферментов и ферментов, вырабатываемых микроорганизмами
240. Что относится к стадии «умирания»(терминального состояния):-
клиническая смерть, преагональное состояние, агония
241. Агония развивается после- терминальной паузы
242. «Гаспинг»-дыхание появляется при- агонии
243. Биологическая смерть- это необратимое состояние, наступающее после прекращения сердечной деятельности.....
244. К клиническим проявлениям преагонального состояния.....- пульс на крупных артериях резко ослаблен
245. Преагональное состояние-это состояние, характеризующееся развитием торможения в высших.....
246. «Метки тока» представляют собой- ожог
247. К основному фактору, от которого зависит исход поражения током, относится- сила тока
248. Фибрилляционный ток-это ток, вызывающий фибрилляцию сердца, приводя к его остановке
249. Петля тока «голова-ноги» подразумевает- касание обеими ногами источника тока с последующим замыканием тока через ноги
250. Назовите вид электротравмы, возникающей в результате локального воздействия тока на ткани- электрические ожоги
251. Каково отличие электрического тока по сравнению с другими производственными вредностями- невозможность почувствовать напряжение на расстоянии
252. К осложнению после электротравмы относится- первичный некроз тканей
253. Укажите какой процент поражений электрическим током заканчивается летальным исходом-10%
254. Петля тока «рука-ноги» подразумевает- касание одной руки источника тока, при этом путь тока замыкается через обе ноги на землю
- 255.

1. При открытом пневмотораксе на грудную стенку накладывається
- 1) давящая повязка
 - 2) фиксирующая повязка
 - 3) **окклюзионная повязка**
 - 4) спиральная повязка

2. Назовите шину, которую следует применить для транспортной иммобилизации при переломе бедра

- 1) **Дитерихса**
- 2) Кузьминского
- 3) Сетчатую
- 4) аппарат Илизарова

3. Симптомом вывиха является

- 1) изменение абсолютной длины конечности
- 2) **изменение относительной длины конечности**
- 3) крепитация
- 4) патологическая подвижность в поврежденном суставе

4. Укажите элемент первой помощи на месте происшествия пострадавшему с переломом длинной трубчатой кости

- 1) использовать шину Белера
- 2) обезболить место перелома
- 3) выполнить репозицию отломков
- 4) **иммобилизовать конечность транспортной шиной**

5. Назовите симптом закрытого перелома кости

- 1) подкожная эмфизема
- 2) **патологическая подвижность**
- 3) увеличение абсолютной длины конечности
- 4) кровотечение

6. Укажите симптом, не характерный для вывиха в суставе конечности

- 1) болезненность
- 2) **крепитация**
- 3) деформация
- 4) изменение длины конечности

7. По условиям возникновения различают раны

- 1)резаные и колотые
- 2)**операционные и случайные**
- 3)укушенные и рваные
- 4)огнестрельные

8. По условиям возникновения различают все виды ран, кроме

- 1)операционные
- 2)случайные
- 3)полученные в бою
- 4)**укушенные**

9. По механизму нанесения различают раны

- 1) операционные
- 2) **резаные**
- 3) случайные
- 4) полученные в бою

10. По механизму нанесения различают все виды ран, кроме

- 1) укушенные
- 2) резаные
- 3) **случайные**
- 4) скальпированные

11. Раны, наносимые в различных условиях бытовой и производственной обстановки, называются

- 1) **случайные**
- 2) операционные
- 3) полученные в бою
- 4) стерильные

12. Раны по механизму нанесения подразделяются на все, кроме

- 1) колотые
- 2) **операционные**
- 3) рубленые
- 4) размозженные

13. К характеристикам резаной раны относится все, кроме

- 1) преобладанием длины над глубиной
- 2) ровные параллельные края
- 3) **преобладанием глубины над шириной**
- 4) минимальный объем погибших тканей

14. К характеристикам колотой раны относится все, кроме

- 1) преобладание глубины над шириной
- 2) **ровные параллельные края**
- 3) узкий раневой канал
- 4) высокая опасность инфекционных осложнений

15. К характеристикам рубленой раны относится все, кроме

- 1) возникает от удара тяжелым острым предметом
- 2) **узкий раневой канал**
- 3) большая глубина
- 4) большой объем нежизнеспособных тканей

16. К характеристикам резаной раны относится

- 1) преобладание глубины над шириной
- 2) **ровные параллельные края**

- 3) большой объем нежизнеспособных тканей
- 4) высокая опасность инфекционных осложнений

17. К характеристикам колотой раны относится

- 1) **узкий раневой канал**
- 2) большая глубина поражения
- 3) ровные параллельные края
- 4) преобладание длины над глубиной

18. К характеристикам рубленой раны относится

- 1) узкий раневой канал
- 2) преобладание длины над глубиной
- 3) **имеет большую глубину поражения**
- 4) ровные параллельные края

19. Рваная рана характеризуется всем, кроме

- 1) края неправильной формы
- 2) **узкий раневой канал**
- 3) отслойка или отрыв тканей
- 4) разрушение тканей на значительном протяжении

20. Рваная рана характеризуется

- 1) **края неправильной формы**
- 2) большая глубина поражения
- 3) ровные параллельные края
- 4) преобладание длины над глубиной

21. Ушибленная рана характеризуется всем, кроме

- 1) возникает от удара тупым предметом
- 2) раздавливание тканей
- 3) **узкий раневой канал**
- 4) микробное загрязнение

22. Ушибленная рана характеризуется

- 1) **раздавливание тканей**
- 2) края неправильной формы
- 3) большая глубина поражения
- 4) ровные параллельные края

23. Укушенная рана характеризуется

- 1) **обильным микробным загрязнением**
- 2) ровные параллельные края
- 3) узкий раневой канал
- 4) возникает от удара тяжелым острым предметом

24. К видам огнестрельных ранений относится все, кроме

- 1) пулевые
- 2) осколочные
- 3) **слепые**
- 4) ранения дробью

25. В зависимости от глубины поражения огнестрельные ранения подразделяются на все, кроме

- 1) сквозные
- 2) **множественные**
- 3) слепые
- 4) касательные

26. Огнестрельные ранения в зависимости от глубины поражения делятся на

- 1) единичные и множественные
- 2) **сквозные, слепые и касательные**
- 3) асептические и инфицированные
- 4) комбинированные

27. В зависимости от глубины поражения огнестрельные ранения подразделяются на

- 1) единичные и множественные
- 2) **поверхностные и глубокие**
- 3) асептические и инфицированные
- 4) комбинированные

28. Назовите вид огнестрельного ранения, при котором в раневом канале имеется инородное тело (осколок, пуля, дробь)

- 1) касательное
- 2) сквозное
- 3) **слепое**
- 4) поверхностное

29. Вид огнестрельного ранения, при котором инородное тело в раневом канале отсутствует

- 1) **касательное**
- 2) глубокое
- 3) слепое
- 4) проникающие

30. Вид огнестрельного ранения без инородного тела в раневом канале

- 1) **сквозное**
- 2) глубокое
- 3) слепое
- 4) проникающие

31. К особенностям сквозного огнестрельного ранения относится
- 1) ранящий предмет в раневом канале
 - 2) рана имеет входное и выходное отверстие
 - 3) ранящим предметом нанесено поверхностное повреждение
 - 4) повреждение только кожи и слизистых оболочек
32. К особенностям слепого огнестрельного ранения относится
- 1) ранящий предмет в раневом канале
 - 2) рана имеет входное и выходное отверстие
 - 3) ранящим предметом нанесено поверхностное повреждение
 - 4) повреждение только кожи и слизистых оболочек
33. К особенностям касательного огнестрельного ранения относится
- 1) ранящий предмет в раневом канале
 - 2) рана имеет входное и выходное отверстие
 - 3) ранящим предметом нанесено поверхностное повреждение
 - 4) повреждение сосудов, костей, внутренних органов
34. Поверхностные огнестрельные ранения характеризуются
- 1) ранящий предмет в раневом канале
 - 2) рана имеет входное и выходное отверстие
 - 3) повреждение сосудов, нервов, внутренних органов
 - 4) повреждение только кожи и слизистых оболочек
35. Глубокие огнестрельные ранения характеризуются
- 1) ранящий предмет в раневом канале
 - 2) рана имеет входное и выходное отверстие
 - 3) повреждение сосудов, нервов, внутренних органов
 - 4) повреждение только кожи и слизистых оболочек
36. Тяжесть ранения определяется всеми факторами, кроме
- 1) размерами внешней раны
 - 2) половой принадлежности
 - 3) глубиной раны
 - 4) развивающимися осложнениями
37. Травмы, обусловленные действием тупого или острого предмета, называются
- 1) механическими
 - 2) физическими
 - 3) химическими

4) биологическими

38. Травмы легкой степени тяжести подразумевают повреждения

- 1) **растяжение, рваные раны**
- 2) вывихи, переломы пальцев
- 3) сотрясения мозга
- 4) переломы бедра, кровотечения

39. Травмы средней степени тяжести подразумевают повреждения

- 1) растяжение, рваные раны
- 2) **вывихи, переломы пальцев**
- 3) сотрясения мозга
- 4) переломы бедра, кровотечения

40. Травмы тяжелой степени тяжести подразумевают повреждения

- 1) растяжение
- 2) вывихи, переломы пальцев
- 3) рваные раны
- 4) **сотрясение мозга, переломы бедра, кровотечения**

41. Множественное ранение характеризуется

- 1) попаданием в полость тела
- 2) **повреждением двух и более органов несколькими поражающими агентами одного оружия**
- 3) повреждением двух и более органов или областей одним поражающим агентом
- 4) комбинацией поражающих факторов

42. Проникающее ранение характеризуется

- 1) **попаданием в полость тела**
- 2) повреждением двух и более органов несколькими поражающими агентами одного оружия
- 3) повреждением двух и более органов или областей одним поражающим агентом
- 4) комбинацией поражающих факторов

43. Сочетанное ранение характеризуется

- 1) попаданием в полость тела
- 2) повреждением двух и более органов несколькими поражающими агентами одного оружия
- 3) **повреждением двух и более органов или областей одним поражающим агентом**
- 4) комбинацией поражающих факторов

44. Комбинированное ранение характеризуется

- 1) попаданием в полость тела
- 2) повреждением двух и более органов несколькими поражающими агентами одного оружия
- 3) повреждением двух и более органов или областей одним поражающим агентом
- 4) комбинацией поражающих факторов

45. К осложнениям ранений относится все, кроме

- 1) сепсис
- 2) грибковые поражения
- 3) столбняк
- 4) газовая гангрена

46. По механизму повреждения тканей в области раны различают все зоны, кроме

- 1) раневого дефекта
- 2) контузии
- 3) коммоции
- 4) регенерации

47. Зона раневого дефекта при огнестрельных ранениях характеризуется

- 1) раневая полость заполнена крови, обрывками размозженных тканей
- 2) наличием очагов кровоизлияний, пропитыванием тканей кровью, разрывами внутренних органов, переломами костей
- 3) расстройством кровообращения, очаговыми кровоизлияниями
- 4) всем вышеперечисленным

48. Зона контузии (первичного некроза) при огнестрельных ранениях характеризуется

- 1) раневая полость заполнена крови, обрывками размозженных тканей
- 2) наличием очагов кровоизлияний, пропитыванием тканей кровью, разрывами внутренних органов, переломами костей
- 3) расстройством кровообращения, очаговыми кровоизлияниями
- 4) всем вышеперечисленным

49. Зона коммоции (вторичного некроза) при огнестрельных ранениях характеризуется

- 1) раневая полость заполнена крови, обрывками размозженных тканей
- 2) наличием очагов кровоизлияний, пропитыванием тканей кровью, разрывами внутренних органов, переломами костей
- 3) расстройством кровообращения, очаговыми кровоизлияниями
- 4) всем вышеперечисленным

50. Ширина зоны контузии при огнестрельных ранениях составляет

- 1) несколько миллиметров

- 2) несколько сантиметров
- 3) 50 см
- 4) 1 метр

51. Зона контузии при огнестрельных повреждениях паренхиматозных органов составляет

- 1) несколько миллиметров
- 2) **1-6 см**
- 3) 10-15 см
- 4) 20 см

52. К клиническим проявлениям огнестрельных ранений относится все, кроме

- 1) боль
- 2) **отсутствие зияния раны**
- 3) кровотечение
- 4) нарушения или ограничения функции поврежденной части тела

53. Противостолбнячную сыворотку и столбнячный анатоксин вводят

- 1) при оказании первой помощи
- 2) в карете скорой помощи
- 3) **в больнице**
- 4) дома

54. Алгоритм оказания первой помощи при огнестрельных ранениях

- 1) **остановка кровотечения, наложение ас.повязки, транспортная иммобилизация, госпитализация**
- 2) наложение ас.повязки, транспортная иммобилизация, госпитализация
- 3) остановка кровотечения, госпитализация
- 4) наложение ас.повязки, транспортная иммобилизация

55. Для минно-взрывной травмы характерно

- 1) шок
- 2) массивное повреждение мягких тканей
- 3) значительная кровопотеря
- 4) **крайне редки случаи нагноения ран**

56. Огнестрельное ранение черепа называется проникающим

- 1) **в случаях повреждения твердой мозговой оболочки**
- 2) в случаях перелома костей черепа
- 3) при повреждениях мягких тканей волосистой части головы
- 4) при повреждениях глазного яблока

57. Огнестрельное ранение черепа называется не проникающим

- 1) в случаях, если нет ранения орбиты

- 2) в **случаях, если нет повреждения твердой мозговой оболочки**
- 3) при отсутствии повреждений лицевого скелета
- 4) в случаях, если имеет место повреждение наружного слухового прохода

58. К первой помощи при огнестрельных ранениях не относится

- 1) **окончательная остановка кровотечения**
- 2) иммобилизация
- 3) вынос раненых с поля боя
- 4) ас.повязка

59. К первой помощи при минно-взрывной травме не относится

- 1) окончательная остановка кровотечения
- 2) иммобилизация
- 3) вынос раненых с поля боя
- 4) **первичная хирургическая обработка ран**

60. Минно-взрывная травма не сопровождается

- 1) массивным размозжением мягких тканей
- 2) многооскольчатыми переломами
- 3) ожогами
- 4) **единичными переломами**

61. Для минно-взрывной травмы не характерно

- 1) массивное кровотечение
- 2) вторичное заживление ран
- 3) **первичное заживление ран**
- 4) ожоги

62. При повреждении костей предплечья транспортная иммобилизация должна исключить движения в

- 1) локтевом суставе
- 2) **лучезапястном и локтевом суставах**
- 3) в плечевом, локтевом и лучезапястном суставах
- 4) в плечевом и лучезапястном суставах

63. При повреждении лучезапястного сустава и пальцев кисти

- 1) транспортная иммобилизация не проводится
- 2) шина располагается от концов пальцев до дистальной трети предплечья
- 3) **шина располагается от концов пальцев до локтя**
- 4) шина фиксирует плечевой, локтевой и лучезапястный суставы

64. Эффективная транспортная иммобилизация при переломах костей голени требует фиксации

- 1) тазобедренного, коленного и голеностопного суставов

- 2) коленного и голеностопного суставов
- 3) **конечности от пальцев стопы до средней трети бедра**
- 4) голеностопного сустава

65. Транспортировка пострадавшего с переломом костей таза должна осуществляться

- 1) только в сидячем положении
- 2) **на щите в позе "лягушки"**
- 3) в горизонтальном положении с фиксацией обеих выпрямленных нижних конечностей друг к другу
- 4) в полусидячем положении с валиком под плечами

66. Пострадавших с ушибом головного мозга транспортируют

- 1) в положении сидя
- 2) на носилках с приподнятым ножным концом
- 3) на носилках в устойчивом боковом положении
- 4) **на носилках с поднятым на 30° головным концом**

67. Назовите признак, характерный только для перелома

- 1) кровоподтек
- 2) припухлость
- 3) **крепитация костных отломков**
- 4) нарушение функции конечности

68. При повреждении шейного отдела позвоночника с целью транспортной иммобилизации используют

- 1) **шейный корсет**
- 2) шину Дитерихса
- 3) ватно-марлевые кольца Дельбе
- 4) крестообразную повязку

69. К признакам типичного проявления перелома основания черепа относится

- 1) **кровотечение, ликворрея из носа и ушей**
- 2) отек век
- 3) подкожная эмфизема
- 4) двоение в глазах

70. При переломах ребер без повреждения органов грудной клетки необходимо

- 1) **обезболивание, транспортировку в полусидячем положении**
- 2) наложение циркулярной повязки
- 3) наложение окклюзионной повязки
- 4) наложение транспортной шины

71. К симптомам повреждения спинного мозга при травмах позвоночника относится

- 1) деформация в области позвонков, кровоподтеки
- 2) выстояние остистого отростка позвонка, отек тканей
- 3) паралич конечностей, расстройство чувствительности, нарушение функции тазовых органов
- 4) симптом «вожжей», гипералгезия

72. Иммобилизация отломков при переломах нижней челюсти подразумевает

- 1) наложение двучелюстной шины с зацепными петлями и межчелюстной резиновой тягой
- 2) наложение единоклещевой шины на фронтальной отдел альвеолярного отростка нижней челюсти
- 3) наложение стандартной шины Васильева на нижнюю челюсть
- 4) наложение иммобилизирующей, пращевидной повязки на нижнюю челюсть

73. Помощь при переломе шейки бедра включает

- 1) обезболивание, транспортную иммобилизацию вакуумной шиной или вакуумным матрацем, госпитализацию
- 2) обезболивание, наложение лестничной шины Крамера, с фиксацией голеностопного и коленного суставов
- 3) обезболивание, иммобилизацию шиной Еланского
- 4) обезболивание, иммобилизацию аппаратом Илизарова

74. К закрытым повреждениям относятся

- 1) переломы
- 2) вывихи
- 3) сотрясения
- 4) раны

75. Ушиб – это

- 1) стойкое полное смещение суставных концов костей, при котором утрачивается возможность соприкосновения суставных поверхностей
- 2) закрытое механическое повреждение мягких тканей и органов без видимого нарушения их анатомической целостности
- 3) закрытое механическое повреждение мягких тканей и органов с нарушением их анатомической целостности
- 4) повреждение связок, мышц, сухожилий с нарушением их анатомической целостности

76. Растяжение встречается при

- 1) резком, внезапном движении
- 2) падении с небольшой высоты
- 3) ударе, нанесенном тупым предметом

4) сдавливании мягких тканей

77. Закрытое повреждение тканей с их частичным разрывом при сохранении анатомической непрерывности называют

- 1) ушиб
- 2) перелом
- 3) вывих
- 4) **растяжение**

78. Отличительной чертой полного разрыва мышцы является

- 1) образование гематомы
- 2) **пальпаторное определение дефекта в мышце в зоне повреждения**
- 3) отек
- 4) выраженная болезненность

79. Основными клиническими проявлениями при ушибе являются

- 1) **боль, припухлость, гематома, нарушение функции поврежденного органа**
- 2) гиперемия кожных покровов, боль
- 3) боль, кровотечение, зияние
- 4) боль, отек

80. Открытый пневмоторакс – это

- 1) скопление воздуха в подкожной клетчатке
- 2) скопление воздуха в плевральной полости
- 3) **перемещение воздуха при дыхании через рану грудной клетки в плевральную полость и обратно**
- 4) скопление жидкости в плевральной полости

81. При растяжении связок для оказания первой помощи рекомендуется

- 1) **наложить тугую повязку**
- 2) провести вытяжение конечности
- 3) приложить тепло на место повреждения
- 4) сделать массаж

82. Правило транспортной иммобилизации при переломе конечности

- 1) **фиксация конечности в том положении, в котором она находится после травмы, не пытаясь вправить кость на место**
- 2) попытаться вправить кость на место и фиксировать конечность
- 3) не фиксировать сустав, но плотно зафиксировать поломанную кость
- 4) фиксировать конечность в физиологическом положении

83. Назовите вид повязки при переломе ключицы

- 1) колосовидная повязка на плечо
- 2) **повязка Дезо**

- 3) повязка Гиппократ
- 4) крестовидная повязка

84. По каким признакам переломы не классифицируются

- 1) по особенностям формы и строения кости
- 2) по происхождению и причинам развития
- 3) по особенностям линии перелома
- 4) по локализации

85. При переломе бедра для транспортной иммобилизации применяют шину

- 1) Дитерихса
- 2) Турнера
- 3) сетчатую
- 4) Кузьминского

86. К не осложненным переломам относится

- 1) все открытые переломы
- 2) при сочетании перелома с вывихом
- 3) при развитии гнойной инфекции в области перелома
- 4) при сочетании перелома с повреждением соседних органов

87. Транспортная иммобилизация выполняется для

- 1) предотвращения развития патологического перелома
- 2) стимуляции репаративных процессов
- 3) предотвращения повреждения рядом лежащих тканей и органов
- 4) сопоставления костных отломков

88. Абсолютный клинический признак перелома костей – это

- 1) деформация сустава
- 2) патологическая подвижность костных отломков
- 3) болезненность при пальпации
- 4) отек

89. У детей встречаются переломы

- 1) косые
- 2) компрессионные
- 3) по типу «зеленой веточки»
- 4) патологические

90. Назовите симптом, характерный для вывиха

- 1) боль
- 2) пружинящая фиксация
- 3) укорочение конечности
- 4) нарушение функции

91. Первая помощь при вывихе

- 1) наложение давящей повязки
- 2) тепло на место повреждения
- 3) **транспортная иммобилизация**
- 4) асептическая повязка

92. Патологический вывих – это

- 1) врожденный вывих
- 2) застарелый вывих
- 3) **вывих при разрушении кости**
- 4) привычный вывих

1. К способам распространения идеологии терроризма относится все, кроме

- 1) социальные сети
- 2) печатные брошюры
- 3) семинары по вербовке
- 4) **СМИ**

2. К основным задачам идеологического влияния террористов на общество относится все, кроме

- 1) использование пропагандистских лозунгов
- 2) подстрекательская направленность террористической идеологии
- 3) направленность на оправдание террористических структур
- 4) **уменьшение возможностей террористических структур**

3. К основным задачам идеологического влияния террористов на население относится все, кроме

- 1) героизация участников террористической деятельности
- 2) преувеличение возможностей террористических структур
- 3) соединение идеологического воздействия с активным психологическим воздействием
- 4) **уменьшение возможностей террористических структур**

4. Современные террористические движения используют тактику

- 1) **выжидания**
- 2) нападения
- 3) отступления
- 4) ничего из перечисленного

5. Террористы используют Интернет со всеми целями, кроме

- 1) пропаганда
- 2) распространение материалов по своей организации
- 3) управление лицами, оправдывающими экстремизм и терроризм
- 4) **отсутствие координации лиц, оправдывающих экстремизм**

6. К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия идеологии терроризма относится все, кроме

- 1) общегосударственный патриотизм
- 2) гуманизм
- 3) **социальная несправедливость**
- 4) идеологическая обоснованность

7. К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия террористической идеологии относится все, кроме

- 1) социальная справедливость
- 2) **несоблюдение прав человека**
- 3) системность, последовательность и эффективность
- 4) сочетание централизации и регионализации

8. К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия терроризма относится все, кроме

- 1) соблюдение прав человека
- 2) опора на поддержку и доверие народа
- 3) сочетание гласности и профессиональной тайны
- 4) **не учитывать особенностей менталитета**

9. К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия идеологии терроризма относится

- 1) **опора на поддержку и доверие народа**
- 2) несоблюдение прав человека
- 3) социальная несправедливость
- 4) не учитывать особенностей менталитета

10. К завуалированной технике освещения информации в практике ИТ-контентах и СМИ относится все, кроме

- 1) скрытые
- 2) **открытые**
- 3) опосредованные
- 4) манипулятивные

11. Для реализации террористами технологии прямого воздействия в информационных контентх применяется все, кроме

- 1) четкие, понятные лозунги
- 2) **манипуляции, связанные с отчуждением от индивидуальных жизненных ценностей**
- 3) апелляция к реальному опыту
- 4) формирование общих ценностей для различных людей

12. Для реализации террористами технологии прямого воздействия в информационных контентх применяется

- 1) манипуляции, связанные с отчуждением от индивидуальных жизненных ценностей
 - 2) четкие, понятные лозунги
 - 3) вызывают ощущения принадлежности к тайной организации
 - 4) вызывают деформацию смысла жизни
13. Для реализации террористами технологии опосредованного воздействия в информационных контентах применяется все, кроме
- 1) манипуляции, связанные с отчуждением от индивидуальных жизненных ценностей
 - 2) четкие, понятные лозунги
 - 3) вызывают ощущения принадлежности к тайной организации
 - 4) вызывают деформацию смысла жизни
14. Для реализации террористами технологии опосредованного воздействия в информационных контентах применяется
- 1) четкие, понятные лозунги
 - 2) манипуляции, связанные с отчуждением от индивидуальных жизненных ценностей
 - 3) апелляция к реальному опыту
 - 4) формирование общих ценностей для различных людей
15. Для реализации террористами технологии опосредованного воздействия в контентах применяется все, кроме
- 1) оправдание террористических событий прошлого
 - 2) апелляция к реальному опыту
 - 3) романтизация сильной личности, готовой поставить интересы группы выше своих
 - 4) манипуляции, связанные с трансляцией ложной информации, подкрепленной ссылкой на авторитеты
16. Для реализации террористами технологии опосредованного воздействия в Интернет-контентах применяется все, кроме
- 1) формирование общих ценностей для различных людей
 - 2) соперничестве разных групп ценностей
 - 3) тематика, не связанная с религией, но допускающей террористические формы протеста
 - 4) манипуляции, связанные с трансляцией ложной информации, подкрепленной ссылкой на авторитеты
17. К основным направлениям контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет относится все, кроме
- 1) разработка методов противодействия идеологии терроризма
 - 2) использование неконкретных методик

- 3) анализ содержания методик
- 4) операционализация методик

18. Разработка методов противодействия идеологии терроризма в сети Интернет подразумевает

- 1) **формирование антитеррористических ценностно-смысловых установок**
- 2) описание способов по реализации методов противодействия терроризму
- 3) содержательно-информационные компоненты (факты, примеры)
- 4) оценку идеологического воздействия методики (возраст, гендерные особенности)

19. Использование конкретных методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает

- 1) формирование антитеррористических ценностно-смысловых установок
- 2) **описание конкретных способов по реализации методов противодействия терроризму**
- 3) содержательно-информационные компоненты (факты, примеры)
- 4) оценку идеологического воздействия методики (возраст, гендерные особенности)

20. Содержание методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает

- 1) формирование антитеррористических ценностно-смысловых установок
- 2) описание конкретных способов по реализации методов противодействия терроризму
- 3) **содержательно-информационные компоненты (факты, примеры)**
- 4) оценку идеологического воздействия методики (возраст, гендерные особенности)

21. Анализ содержания методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает

- 1) формирование антитеррористических ценностно-смысловых установок
- 2) описание конкретных способов по реализации методов противодействия терроризму
- 3) содержательно-информационные компоненты (факты, примеры)
- 4) **оценку идеологического воздействия методики (возраст, гендерные особенности и др.)**

22. Операционализация методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает

- 1) формирование антитеррористических ценностно-смысловых установок
- 2) **способы воздействия на целевые аудитории с акцентом на личностные ценности субъекта (эмоциональное сопереживание)**

- 3) применение методики в жизни в соответствии с особенностями целевых групп населения
- 4) эффективность использования методик

23. Практики применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает

- 1) формирование антитеррористических ценностно-смысловых установок
- 2) способы воздействия на целевые аудитории с акцентом на личностные ценности субъекта (эмоциональное сопереживание)
- 3) применение методики в жизни в соответствии с особенностями целевых групп населения
- 4) эффективность использования методик

24. Оценка практик применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает

- 1) формирование антитеррористических ценностно-смысловых установок
- 2) способы воздействия на целевые аудитории с акцентом на личностные ценности субъекта (эмоциональное сопереживание)
- 3) применение методики в жизни в соответствии с особенностями целевых групп населения
- 4) эффективность использования методик в соответствии с поставленными целями идеологического воздействия

25. К техникам воздействия на человека при операционализации методик в сфере противодействия идеологии терроризму относится все, кроме

- 1) эмоциональное сопереживание
- 2) альтернативное позиционирование
- 3) эмоциональное напряжение
- 4) эмоциональное заражение

26. Для разоблачения в Интернет-сети идеологии терроризма используют технологии

- 1) аргументации
- 2) контраргументации
- 3) все перечисленное
- 4) ничего из перечисленного

27. Способ воздействия на позицию другого, а не демонстрация собственных достижений, называется

- 1) аргументация
- 2) контраргументация
- 3) операционализация
- 4) идеология

28. Выдвижение своих доводов для опровержения аргументов и выводов оппонента называется

- 1) аргументация
- 2) **контраргументация**
- 3) операционализация
- 4) идеология

29. К приемам построения аргументации и контраргументации в сети Интернет относится все, кроме

- 1) фундаментальный метод
- 2) метод поэтапного согласия
- 3) прием противопоставления аргументации
- 4) **метод невидимой поддержки**

30. К приемам построения аргументации и контраргументации в сети относится все, кроме

- 1) метод «кусков»
- 2) метод противоречия
- 3) **прием противопоставления контраргументации**
- 4) метод видимой поддержки

31. Фундаментальный метод построения аргументации и контраргументации в сети интернет представляет собой

- 1) **предоставление собеседнику фактов, подтверждающих доказываемые тезисы**
- 2) расчленение высказывания собеседника на отдельные части
- 3) выявление противоречий в аргументации собеседника
- 4) демонстрацию согласия с приведенными доводами оппонента, а затем – выдвижение контраргументов

32. При ответе на замечания в Интернете необходимо придерживаться всех правил, кроме

- 1) избегать открытого противоречия
- 2) сохранять спокойный, доброжелательный тон
- 3) **неуважительно относиться к позиции собеседника**
- 4) быть лаконичным

33. При ответе на замечания в сети Интернет необходимо придерживаться всех правил, кроме

- 1) с уважением относиться к позиции собеседника
- 2) избегать личных оценок
- 3) **использовать открытые противоречия**
- 4) подчеркивать позитивные моменты, признавать правоту собеседника

34. Экстремистские и террористические сайты, воздействуя на личность, вызывают у нее все, кроме

- 1) реакцию страха
- 2) психологическую напряженность
- 3) **уверенность в себе**
- 4) неуверенность

35. К основным технологиям воздействия на общественное сознание через Интернет-контенты относится все, кроме

- 1) манипулирование с истинной информацией
- 2) тенденциозный подбор тем и материалов
- 3) **«эффект ВВС»**
- 4) нацеленная дезинформация

36. К основным технологиям воздействия на общественное сознание через информационные контенты относится все, кроме

- 1) эмоциональное комментирование
- 2) **«эффект ВВС»**
- 3) «эффект CNN»
- 4) технологии манипуляции с опросами общественного мнения

37. Наиболее широко распространенной технологией информационно - психологического воздействия на общественное сознание является

- 1) **манипулирование с истинной информацией**
- 2) «эффект CNN»
- 3) нацеленная дезинформация
- 4) эмоциональное комментирование

38. К технологии манипуляции для воздействия на общественное сознание относится

- 1) **опросы общественного мнения**
- 2) нацеленная дезинформация
- 3) эмоциональное комментирование
- 4) «эффект CNN»

39. Технология манипуляции опросами общественного мнения основана на

- 1) **демонстрации некорректных результатов опросов**
- 2) внедрении в общественное сознание элементов нестабильности
- 3) демонстрации потрясающих психику людей актуальных событий в реальном времени
- 4) на изменении основ ориентации человека

40. Технология манипуляции «Эффект CNN» заключается в

- 1) **демонстрации потрясающих психику людей актуальных событий в реальном времени**

- 2) демонстрации некорректных результатов опросов
- 3) внедрении в общественное сознание элементов нестабильности
- 4) изменении основ ориентации человека

41. К технологиям воздействия, влияющим на ценностные установки пользователей Интернета, относится все, кроме

- 1) анонимный авторитет
- 2) эффект первичности
- 3) эффект третичности
- 4) забалтывание

42. К технологиям воздействия, влияющим на ценностные установки пользователей сети, относится все, кроме

- 1) будничной рассказ
- 2) рассказ выходного дня
- 3) эмоциональный резонанс
- 4) информационная блокада

43. «Анонимный авторитет», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает

- 1) обращение к авторитету - религиозному или политическому деятелю
- 2) обычное изложение информации для адаптации человека к негативной информации
- 3) эффект размытия внимания, за счет большого объема текста с малой информационной нагрузкой
- 4) замалчивание или заведомо искаженное описание происходящего

44. «Будничной рассказ», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает

- 1) обращение к авторитету - религиозному или политическому деятелю
- 2) обычное изложение информации для адаптации человека к негативной информации
- 3) эффект размытия внимания, за счет большого объема текста с малой информационной нагрузкой
- 4) замалчивание или заведомо искаженное описание происходящего

45. «Забалтывание», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает

- 1) обращение к авторитету - религиозному или политическому деятелю
- 2) обычное изложение информации для адаптации человека к негативной информации
- 3) эффект размытия внимания, за счет большого объема текста с малой информационной нагрузкой
- 4) замалчивание или заведомо искаженное описание происходящего

46. «Информационная блокада», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает

- 1) обращение к авторитету - религиозному или политическому деятелю
- 2) обычное изложение информации для адаптации человека к негативной информации
- 3) эффект размытия внимания, за счет большого объема текста с малой информационной нагрузкой
- 4) **замалчивание или заведомо искаженное описание происходящего**

47. Ограничительное направление деятельности в сети Интернет может осуществляться всеми путями, кроме

- 1) запрет доступа конкретным лицам в Интернет в целом
- 2) **разрешение доступа в Интернет всем лицам, без ограничения**
- 3) сокрытие результатов поиска в поисковой системе
- 4) запрет доступа к веб-сайтам с нежелательными материалами

48. Ограничительное направление деятельности в сети может осуществляться всеми путями, кроме

- 1) **доступ к веб-сайтам с нежелательными материалами**
- 2) принудительное снижение скорости соединения
- 3) запрет доступа конкретным компьютерам в Интернет
- 4) сокрытие результатов поиска в поисковой системе

49. Ограничительное направление деятельности в Интернете может осуществляться путем

- 1) доступа к веб-сайтам с нежелательными материалами
- 2) разрешения доступа в Интернет всем лицам, без ограничения
- 3) **сокрытия результатов поиска в поисковой системе**
- 4) увеличения скорости соединения

50. При оценке сайтов идеологической направленности пользователи обращают внимание на все аспекты, кроме

- 1) «красочность» передаваемой картинки
- 2) **пассивность передачи информации**
- 3) активность передачи информации (оперативность, информационная емкость сюжетов)
- 4) «эффект лидера мнения», осуществляющего информационное сопровождение события

51. Реализация антитеррористических программ происходит за счет

- 1) **разработки системы социальной рекламы по пропаганде антитеррористических ценностей**
- 2) применения насилия в СМИ
- 3) отсутствие информации о видах террористических угрозах
- 4) отсутствие противодействия органов власти идеологии терроризма

52. Реализация антитеррористических программ происходит за счет всего, кроме

- 1) разработки системы социальной рекламы по пропаганде антитеррористических ценностей
- 2) применения насилия в СМИ
- 3) совершенствования механизмов предупреждения антироссийских информационно-пропагандистских акций
- 4) создания сети информационных источников о террористической угрозе

53. Реализация антитеррористических программ в России происходит за счет всего, кроме

- 1) создания эффективной системы просвещения граждан об опасности терроризма
- 2) ИИ о видах террористических угрозах
- 3) противодействия органов власти идеологии терроризма
- 4) искоренения элементов насилия из широкого спектра идеологий

54. Наиболее распространенной социальной сетью в РФ является

- 1) Facebook
- 2) ВКонтакте
- 3) Одноклассники
- 4) Livejournal

55. Внешняя критика информации Интернет-сети представляет собой

- 1) определение автора текста или публикатора
- 2) изучение обстоятельств появления информации
- 3) изучение обстоятельств публикации информации
- 4) цель создания этой публикации

56. К внешней критике информации Интернет-сети относится все, кроме

- 1) определение полноты информации
- 2) изучение обстоятельств появления или публикации информации
- 3) определение автора текста или публикатора
- 4) определение времени и места появления информации

57. Внутренняя критика информации Интернет-сети представляет собой

- 1) определение полноты информации
- 2) изучение обстоятельств появления или публикации информации
- 3) определение автора текста или публикатора
- 4) определение времени и места появления информации

58. К внутренней критике информации Интернет-сети относится все, кроме

- 1) определение автора текста
- 2) изучение обстоятельств появления информации

- 3) изучение обстоятельств публикации информации
- 4) цель создания этой публикации

59. К наиболее часто используемым террористами социальным сетям на территории России относится

- 1) Facebook
- 2) Твиттер
- 3) **Одноклассники**
- 4) Livejournal

60. К наиболее часто используемым террористами социальным сетям в РФ относится

- 1) Facebook
- 2) **ВКонтакте**
- 3) Твиттер
- 4) Livejournal

61. Убеждающее воздействие в сети Интернет имеет две составляющие

- 1) несодержательную и процессуальную
- 2) **содержательную и процессуальную**
- 3) содержательную и не процессуальную
- 4) несодержательную и не процессуальную

62. Содержательное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой

- 1) **отбор наиболее целесообразной информации**
- 2) отбор наименее целесообразной информации
- 3) определение динамики воздействия
- 4) отсутствие динамики воздействия

63. Процессуальное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой

- 1) отбор наиболее целесообразной информации
- 2) отбор наименее целесообразной информации
- 3) **определение динамики воздействия**
- 4) отсутствие динамики воздействия

64. К основным функциям контрпропагандистской работы в сети Интернет в РФ относится все, кроме

- 1) распространение установок неприятия экстремистской идеологии
- 2) **распространение установок принятия экстремистских идеологий**
- 3) формирование устойчивого молодежного имиджа
- 4) ориентир на ценностные приоритеты российского общества

65. К антитеррористическим сайтам Интернета в РФ относится все, кроме

- 1) «наука и образование против террора»
- 2) «террору – нет»
- 3) «журналисты за террор»
- 4) «Кавказ-антитеррор»

66. К антитеррористическим сайтам сети в России относится все, кроме

- 1) «Кавказпресс»
- 2) «террору – да»
- 3) «журналисты против террора»
- 4) «наука и образование против террора»

67. К основным функциям антитеррористических сайтов Интернета в РФ относится все, кроме

- 1) формирование устойчивых ценностей антитеррористического мышления
- 2) манипуляция сознанием
- 3) преодолении стереотипов антигосударственности
- 4) преодолении стереотипов цензуры

68. На антитеррористических сайтах в РФ проводят все, кроме

- 1) постоянный общественный мониторинг
- 2) освещают акты терроризма
- 3) поддерживают массовые экстремистские настроения
- 4) проводят профилактику массовых экстремистских настроений

69. На антитеррористических сайтах на территории России проводят все, кроме

- 1) не освещают акты терроризма
- 2) проводят нейтрализацию массовых экстремистских настроений
- 3) освещают различные преступления
- 4) проводят расследование терактов

1. Истинное утопление называется

- 1) желтое
- 2) синее
- 3) белое
- 4) красное

2. Назовите вид утопления, при котором цвет кожных покровов будет синюшным

- 1) истинное
- 2) белое
- 3) смешанное
- 4) все ответы верны

3. Влияние алкоголя на утопление
- 1) не влияет
 - 2) влияет только у детей
 - 3) **влияет вне зависимости от возраста**
 - 4) влияет только у пожилых
4. Назовите первую стадию истинного утопления
- 1) терминальных дыхательных движений
 - 2) **одышки**
 - 3) относительного покоя
 - 4) терминальная
5. Период истинного утопления длится
- 1) 20-30 минут
 - 2) **5-6 минут**
 - 3) 10 минут
 - 4) 1 минуту
6. К истинному утоплению относятся все случаи, кроме
- 1) **инсульт на воде**
 - 2) переутомление на воде
 - 3) насильственное утопление в воде
 - 4) попадание в воду неумеющих плавать
7. К истинному утоплению относится все, кроме
- 1) переутомления
 - 2) попадание в воду неумеющих плавать
 - 3) **травма ныряльщика**
 - 4) насильственное утопление в воде
8. К «синему» утоплению относятся все случаи, кроме
- 1) **попадание в воду неумеющих плавать**
 - 2) инфаркт на воде
 - 3) травма ныряльщика
 - 4) инсульт на воде
9. К способам выноса утопающего относятся все, кроме
- 1) с упором на бедра
 - 2) на плече
 - 3) **на голове**
 - 4) при условии двух спасателей-за руки и ноги
10. К способам буксировки утопающего относятся все, кроме
- 1) «морской» захват

- 2) захват за подбородок из-под руки пострадавшего
- 3) **за плавки**
- 4) за волосы

11. К способам извлечения инородных тел из дыхательных путей относится все, кроме

- 1) **при наличии инородного тела в трахее - толчкообразные удары по спине сзади между лопатками**
- 2) при наличии инородного тела в носовом ходу - зажать противоположную ноздрю и сделать резкий выдох
- 3) при наличии инородного тела в трахее - обезболить и дать воды
- 4) при наличии инородного тела в трахее - трахеотомия и трахеостомия

12. Назовите неприемлемый способ извлечения инородных тел из различных отделов дыхательных путей

- 1) запрокидывание головы, выдвижение нижней челюсти вперед, открытие рта, очищение ротовой полости вручную
- 2) при наличии инородного тела в носовом ходу - зажать противоположную ноздрю и сделать резкий выдох
- 3) **при наличии инородного тела в носовом ходу - острым крючком подцепить и удалить инородное тело**
- 4) при наличии инородного тела в трахее - толчкообразные удары по спине сзади между лопатками

13. Причиной ненасильственной асфиксии является

- 1) повешение
- 2) утопление
- 3) **бронхиальная астма**
- 4) сдавление руками

14. К причинам ненасильственной асфиксии относится все, кроме

- 1) отек Квинке
- 2) **утопление**
- 3) бронхиальная астма
- 4) аллергический отек гортани

15. Причиной насильственной асфиксии является

- 1) отек Квинке
- 2) **утопление**
- 3) бронхиальная астма
- 4) аллергический отек гортани

16. К причинам насильственной асфиксии относится все, кроме

- 1) повешение
- 2) утопление

- 3) **аллергический отек гортани**
 - 4) **удавление руками**
17. К видам насильственной асфиксии относится все, кроме
- 1) **странгуляционная**
 - 2) **обтурационная**
 - 3) **вследствие болезней**
 - 4) **компрессионная**
18. К странгуляционной асфиксии относится
- 1) **аспирация жидкостей**
 - 2) **повешение**
 - 3) **утопление**
 - 4) **спазм голосовой щели**
19. К видам странгуляционной асфиксии относятся все, кроме
- 1) **повешение**
 - 2) **утопление**
 - 3) **удавление руками**
 - 4) **удавление петель**
20. К обтурационной асфиксии относится
- 1) **аспирация жидкостей**
 - 2) **повешение**
 - 3) **удавление руками**
 - 4) **спазм голосовой щели**
21. К видам обтурационной асфиксии относится все, кроме
- 1) **повешение**
 - 2) **утопление**
 - 3) **аспирация жидкостей**
 - 4) **закрытие рта и носа мягкими предметами**
22. К видам утопления относится все, кроме
- 1) **истинное**
 - 2) **ложное**
 - 3) **асфиктическое**
 - 4) **утопление в других жидких средах**
23. Компрессионная асфиксия подразумевает под собой
- 1) **повешение**
 - 2) **утопление**
 - 3) **сдавливание груди и живота массивными предметами**
 - 4) **спазм голосовой щели**

24. Сдавливание груди и живота сыпучими и массивными предметами, а также в давке называется

- 1) странгуляционной асфиксией
- 2) обтурационной асфиксией
- 3) **компрессионной асфиксией**
- 4) рефлекторной асфиксией

25. К компрессионной асфиксии относится все, кроме

- 1) сдавливание груди и живота сыпучими предметами
- 2) сдавливание туловища массивными предметами
- 3) **надевание на голову пакета**
- 4) давка в транспорте

26. Рефлекторная асфиксия подразумевает под собой

- 1) аноксию
- 2) **спазм голосовой щели в результате действия раздражителя**
- 3) утопление
- 4) повешение

27. Аноксия – это асфиксия

- 1) при утоплении
- 2) при повешении
- 3) **при надевании пакета на голову**
- 4) при сдавлении

28. Механическая асфиксия от сдавления подразделяется на

- 1) обтурационную и аспирационную
- 2) **странгуляционную и компрессионную**
- 3) в ограниченном и открытом пространстве
- 4) асфиксию новорожденных

29. Механическая асфиксия от закрытия подразделяется на

- 1) **обтурационную и аспирационную**
- 2) странгуляционную и компрессионную
- 3) в ограниченном и открытом пространстве
- 4) асфиксию новорожденных

30. К обтурационной механической асфиксии относится все, кроме

- 1) закрытие дыхательных отверстий мягкими предметами
- 2) **удавление петель**
- 3) закрытие просвета дыхательных путей инородными телами
- 4) закрытие дыхательных путей жидкостью

31. К аспирационной механической асфиксии относится

- 1) закрытие дыхательных отверстий мягкими предметами

- 2) закрытие дыхательных путей пищевыми и рвотными массами
- 3) закрытие просвета дыхательных путей инородными телами
- 4) закрытие дыхательных путей жидкостями

32. Первая (предасфиксическая) стадия длится

- 1) 10-20 секунд
- 2) 5 минут
- 3) 10 минут
- 4) 15 минут

33. Вторая стадия асфиксии (инспираторной одышки) длится

- 1) 1 минуту
- 2) 5 минут
- 3) 10 минут
- 4) 15 минут

34. Различают виды повешения

- 1) полное и неполное
- 2) синее и белое
- 3) ограниченное
- 4) сухое и мокрое

35. Неполное повешение происходит

- 1) при наличии у тела опоры
- 2) при отсутствии у тела опоры
- 3) все ответы верны
- 4) ничего из перечисленного

36. Токсическая асфиксия развивается в результате

- 1) сдавления дыхательных путей
- 2) попадания в организм химических соединений
- 3) закрытых повреждений грудной клетки
- 4) попадания воды в дыхательные пути

37. Механическая асфиксия развивается в результате

- 1) сдавления дыхательных путей
- 2) попадания в организм химических соединений
- 3) закрытых повреждений грудной клетки
- 4) попадания воды в дыхательные пути

38. Травматическая асфиксия развивается в результате

- 1) сдавления дыхательных путей
- 2) попадания в организм химических соединений
- 3) закрытых повреждений грудной клетки
- 4) попадания воды в дыхательные пути

39. Удушье, развивающееся в результате попадания в организм химических соединений, называется

- 1) механической асфиксией
- 2) **токсической асфиксией**
- 3) травматической асфиксией
- 4) аспирационной асфиксией

40. Удушье, развивающееся в результате сдавления дыхательных путей, называется

- 1) **механической асфиксией**
- 2) токсической асфиксией
- 3) травматической асфиксией
- 4) аспирационной асфиксией

41. Удушье, развивающееся в результате закрытых повреждений грудной клетки, называется

- 1) механической асфиксией
- 2) токсической асфиксией
- 3) аспирационной асфиксией
- 4) **травматической асфиксией**

42. Удушье, развивающееся в результате закрытия дыхательных путей пищевыми и рвотными массами, называется

- 1) механической асфиксией
- 2) токсической асфиксией
- 3) **аспирационной асфиксией**
- 4) травматической асфиксией

43. Основным признаком при повешении является

- 1) синюшность лица
- 2) **странгуляционная борозда**
- 3) экзофтальм (пучеглазие)
- 4) остановка дыхания

44. Удушье, развивающееся в ограниченном замкнутом пространстве, называется

- 1) механической асфиксией
- 2) токсической асфиксией
- 3) **аноксией**
- 4) травматической асфиксией

45. При неполном повешении наблюдается

- 1) **слабый частый пульс на крупных артериях**
- 2) отсутствие сердцебиения

- 3) отсутствие дыхания
 - 4) сильный частый пульс на крупных артериях
46. При полном повешении наблюдается все, кроме
- 1) отсутствие сердцебиения
 - 2) отсутствие дыхания
 - 3) **учащенное слабое сердцебиение**
 - 4) непроизвольное мочеиспускание
47. Летальный исход происходит при расположении узла
- 1) **на затылке**
 - 2) сбоку
 - 3) спереди
 - 4) ничего из вышеперечисленного
48. Алгоритм оказания первой помощи при повешении
- 1) **срезать петлю, осмотр трахеи, туалет носоглотки, искусственное дыхание, госпитализация**
 - 2) срезать петлю, туалет носоглотки, осмотр трахеи, искусственное дыхание, госпитализация
 - 3) срезать петлю, туалет носоглотки, искусственное дыхание, госпитализация
 - 4) срезать петлю, туалет носоглотки, осмотр трахеи, госпитализация
49. К повреждениям от удавления руками шеи относится все, кроме
- 1) переломы подъязычной кости и хрящей гортани
 - 2) мелкие кровоподтеки на коже (от давления кончиков пальцев)
 - 3) **странгуляционная борозда**
 - 4) ссадины полулунной формы (от действия ногтей)
50. Среднее время наступления смерти при механической асфиксии составляет
- 1) 2-3 минуты
 - 2) **4-6 минут**
 - 3) 10 минут
 - 4) 15 минут
51. Дислокационная механическая асфиксия характеризуется
- 1) сдавлением дыхательных путей
 - 2) **попаданием в просвет дыхательных путей смещенных поврежденных органов**
 - 3) закрытых повреждений грудной клетки
 - 4) попаданием воды в дыхательные пути

52. Удушье, развивающееся в результате попадания в просвет дыхательных путей смещенных поврежденных органов (надгортанник, подчелюстная кость), называется

- 1) **дислокационной асфиксией**
- 2) токсической асфиксией
- 3) обтурационной асфиксией
- 4) аспирационной асфиксией

53. К смещенным поврежденным органам при дислокационной асфиксии относится все, кроме

- 1) язык
- 2) надгортанник
- 3) нижняя челюсть
- 4) **верхняя челюсть**

54. К признакам частичной обтурационной асфиксии относится

- 1) отсутствие голоса, кашель
- 2) **осиплость голоса, кашель**
- 3) отсутствие вдоха
- 4) набухание шейных вен

55. К признакам частичной обтурационной асфиксии относится все, кроме

- 1) осиплость голоса
- 2) кашель
- 3) **отсутствие вдоха**
- 4) частый форсированный вдох

56. К признакам полной обтурационной асфиксии относится

- 1) **отсутствие голоса, кашель**
- 2) осиплость голоса, кашель
- 3) форсированный вдох
- 4) нарастающий цианоз

57. К признакам полной обтурационной асфиксии относится все, кроме

- 1) **осиплость голоса**
- 2) отсутствие голоса
- 3) отсутствие кашля
- 4) отсутствие вдоха

58. Прием Геймлиха применяется при

- 1) **обтурационной асфиксии**
- 2) странгуляционной асфиксии
- 3) компрессионной асфиксии
- 4) аноксии

59. Прием Геймлиха – это

- 1) ладонью нажимать на область чревья
- 2) **руками, сжатыми в замок, нажимать на область чревья, направляя движения в верх**
- 3) стучать ладонью между лопаток
- 4) восстановить проходимость дыхательных путей

60. Утопление, при котором происходит попадание жидкости в дыхательные пути, называется

- 1) асфиксическим
- 2) **истинным**
- 3) синкопальным
- 4) токсическим

61. Истинное утопление – это

- 1) **утопление, возникающие при попадании жидкости в дыхательные пути**
- 2) утопление, возникающее при спазме гортани, без попадания жидкости в дыхательные пути
- 3) утопление в результате остановки сердечной деятельности
- 4) все ответы верны

62. Причиной истинного утопления является

- 1) спазм гортани
- 2) **попадание жидкости в дыхательные пути**
- 3) остановка сердечной деятельности
- 4) спазм сосудов

63. Утопление, при котором возникает спазм гортани, без попадания жидкости в дыхательные пути, называется

- 1) **ложным**
- 2) истинным
- 3) синкопальным
- 4) токсическим

64. Ложное утопление – это

- 1) утопление, возникающие при попадании жидкости в дыхательные пути
- 2) **утопление, возникающее при спазме гортани, без попадания жидкости в дыхательные пути**
- 3) утопление в результате остановки сердечной деятельности
- 4) все ответы верны

65. Причиной ложного утопления является

- 1) **спазм гортани**
- 2) попадание жидкости в дыхательные пути
- 3) остановка сердечной деятельности

4) спазм сосудов

66. Утопление, вызванное остановкой сердца, как реакции на попадание в холодную воду, называется

- 1) ложным
- 2) истинным
- 3) **синкопальным**
- 4) токсическим

67. Синкопальное утопление – это

- 1) утопление, возникающие при попадании жидкости в дыхательные пути
- 2) утопление, возникающее при спазме гортани
- 3) **утопление в результате остановки сердечной деятельности**
- 4) все ответы верны

68. Причиной синкопального утопления является

- 1) спазм гортани
- 2) попадание жидкости в дыхательные пути
- 3) **остановка сердечной деятельности**
- 4) спазм сосудов

69. Особенности оказания первой помощи при истинном утоплении

- 1) извлечь пострадавшего из воды
- 2) **уложить животом на бедро согнутой ноги и резко сжимать боковые поверхности грудной клетки**
- 3) искусственная вентиляция легких
- 4) непрямой массаж сердца

70. Алгоритм оказания первой помощи при утоплении

- 1) извлечь из воды, очистить полость рта, ИВЛ, госпитализация
- 2) **извлечь из воды, определить наличие дыхания и сердцебиения, очистить полость рта, ИВЛ, госпитализация**
- 3) извлечь из воды, определить наличие дыхания и сердцебиения, ИВЛ, госпитализация
- 4) извлечь из воды, определить наличие дыхания и сердцебиения, очистить полость рта

71. любое территориальное перемещение, совершающееся между разными населенными пунктами одной или нескольких – миграцией

72. реальная угроза человечеству – голод

73. Фактором личной и национальной безопасности является – здоровье населения

74. Политические причины миграции подразумевают под собой – бегство от расовых преследований
75. В зависимости от продолжительности различают все виды миграций, кроме –приграничную
76. При травме шейного отдела позвоночника, для обеспечения проходимости верхних дыхательных путей необходимо – надеть шейный воротник
77. Детям от 1 года до 7 лет непрямой массаж сердца производится – двумя пальцами
78. Укажите частоту дыхания здорового взрослого человека в покое – 12-18 раз в мин
79. К проявлениям клинической смерти относится все, кроме – наличие пульсации на сонной и бедренной артериях
80. Терминальная пауза – это прекращение дыхания и резкое замедление серд деятельности ..
81. У пострадавшего отсутствует сознание, укажите, с чего начинать оказание помощи – определить у пострадавшего наличие дыхания и пульса на сонной арт
82. Укажите, в каких случаях допускается отказ от проведения реанимации – констатация биологической смерти
83. Процесс разложения органов и тканей трупа под действием собственных ферментов ... - трупным разложением
84. Назовите длительность проведения реанимационных мероприятий при поражении молнией - 1 час (у Антохи)/ 30 минут (интернет) – как в интернете
85. В зависимости от характера воздействия электротравмы: местные и общие
86. Алгоритм оказания первой помощи при электротравмах: прекратить воздействие тока, реанимационные мероприятия, сухие ас. Повязки на ожоги, госпитализация в ож центр
87. СИЗ подразделяются на все, кроме: ограждающие
88. Петля тока «нога-нога» подразумевает: касание обеими ногами источника тока, с последующим замыканием тока через ноги
89. К осложнениям после электротравмы относятся все, кроме: воспаление легких
90. Ощутимый ток – это: ток, который при прохождении через организм вызывает ощутимое раздражение

91. Что такое защитное заземление: преднамеренное электрическое соединение с землей или ее эквивалентами металлических нетоковедущих частей электроустановок
92. К мерам обеспечения электробезопасности относятся все, кроме: работа без СИЗ
93. Назовите вид утомления, при котором цвет кожных покровов будет синюшным: истинное
94. К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относится: цианоз лица
95. Событие с трагическими последствиями – катастрофой
96. К чрезвычайным ситуациям по масштабу последствий всё, кроме местные
97. По сфере возникновения чрезвычайные ситуации классифицируются на – природные, техногенные, экологические
98. Последствия ЧС зависят от: вида, характера ЧС и масштаба ее распространения
99. К качественным критериям ЧС относятся все, кроме: количественная характеристика ЧС
100. По характеру воздействия на человека опасности подразделяются на группы: физ, хим, био, псих, механические
101. Все ЧС классифицируются по трём признакам: сфера возникновения, ведомственная принадлежность, масштаб возможным последствий
102. Производственным фактором, воздействие которого на работника... - вредный производственный фактор
103. Совокупностью действия людей с применением орудий труда.. – производственная деятельность
104. Постановление Правительства РФ «О порядке подготовки населения в области защиты от ЧС» - методы подготовки населения в области гражданской обороны
105. Указ президента РФ №868 ... - применение правовых актов к условиям регионов при ЧС
106. Принцип предоставления информации об опасностях в системе человек-среда обитания – необходимость предоставления информации о потенциальных опасностях
107. Фитогенный биотический фактор среды обитания – растения
108. Совместимость элементов человек-среда (сенсорные системы) – информационная
109. К биологическим факторам все кроме – ионизирующие

110. Основная задача человека для сохранения жизни – защита от негативных воздействий среды
111. Орографический абиотический фактор – рельеф и уровень моря
112. К основным целям террористических акций, кроме – стабилизация гос власти
113. К главным стратегическим условиям борьбы с терроризмом, кроме – оказание уступок террористам
114. Маятниковая миграция – ежедневные ил еженедельные поездки населения от мест жительства до мест работы и обратно, расположенных в разных нас пунктах
115. К видам миграции, кроме – возвратные
116. К проблемам взаимоотношений людей и общества – проблема роста народонаселения
117. Назовите причины миграционных процессов – низкая зарплата
118. Проблема миграции – проблема взаимоотношений людей и общества
119. Противодействие терроризму – минимизации и ликвидации последствий проявления терроризма; выявлению, предупреждению, пресечению, раскрытию теракта
120. Минусы миграции – усиление безработицы
121. Сколько в мире интернет-сайтов экстремистско-террористической направленности – 10000
122. К необратимому процессу – биологическая смерть
123. Гипостатические трупные пятна – 1 час
124. Головной мозг способен существовать при гипоксии 3-5 мин
125. В условиях гипотермии период клин смерти до 1 часа
126. Наложённая на нос повязка – пращевидная
127. Петля тока «рука-рука» - касание обеими руками источника тока, движение тока от одной руки к другой
128. Наиболее чаще встречается петля тока «рука-рука»
129. При варианте петли тока «голова-ноги» в зону поражения попадают органы - Головной мозг, сердце
130. В зависимости от места получения электротравмы подразделяются на - Природные, производственные и бытовые
131. К общетехническим средствам защиты от прикосновения к токоведущим частям относятся - Применение защитных устройств от случайных прикосновений
132. Характерным поражением для молнии является все, кроме - Отрывы отдельных конечностей

133. К мерам и способам обеспечения электробезопасности относится все, кроме - Не соблюдение мер обеспечения электробезопасности
134. Степень воздействия тока на человека зависит от всего, кроме - Площади соприкосновения
135. Для истинного утопления характерно - Наличие большого количества воды, выраженный цианоз кожи, короткий период клинической смерти
136. К основным видам жизнеобеспечения населения в ЧС относятся - медицинское обеспечение
137. Опасности по типу проявления подразделяются на – постоянные, периодические, эпизодические, мгновенные
138. Середя обитания это – совокупность факторов, способных оказывать прямое или косвенное воздействие на деятельность человека и его здоровье
139. Принцип сохранения устойчивости экологических систем в системе «человек-среда обитания» отражает – необходимость ограничения антропогенных воздействий на природную среду
140. Безопасные условия для человека – это состояние среды, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека
141. К условиям системы «человек-среда обитания» относится все, кроме – недопустимые
142. К отрицательным условиям системы «человек-среда обитания» относятся – чрезвычайно опасные и опасные
143. Совокупность мероприятий, целью которых является охрана среды обитания, называется – защита среды обитания
144. Состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, вызывая заболевания, называется – опасным состоянием взаимодействием «человек-среда обитания»
145. Эдафический абиотический фактор среды обитания влияет на – процессы, происходящие в почве
146. Системный анализ безопасности – это совокупность методологических средств, используемых для подготовки и обоснования решений по безопасности
147. Шум является: вредный фактор
148. Задачами демографической политики являются все, кроме – снижение продолжительности жизни
149. К дестабилизирующим факторам современности относится: социальные потрясения

150. Главным стратегическим условием борьбы с терроризмом является – блокирование терроризма на начальной стадии
151. Проблема взаимодействия общества и природы это: освоение мирового океана и космоса
152. В зависимости от продолжительности различают миграцию – долгосрочную
153. Для реализации террористами технологии опосредованного воздействия в контентх применяется – апелляция к реальному опыту
154. Убеждающее воздействие в сети Интернет имеет две составляющие – содержательную и процессуальную
155. Террористические интернет ресурсы отличаются: быстрой и эффективностью
156. В зависимости от административно-правового регулирования различают миграцию – реэмиграцию
157. Иммиграция – это поезд в страну на постоянное или временное жительство граждан другой страны
158. Современные террористические движения используют тактику – выжидания
159. Фундаментальный метод построения аргументации и контраргументации в сети интернет представляет собой – предоставление собеседнику фактов, подтверждающих доказываемые тезисы
160. К основным функциям контрпропагандистской работы в сети Интернет в РФ относится все, кроме – распространение установок принятия экстремистских идеологий
161. Правовую основу противодействия терроризму составляет: международные договоры РФ, конституция РФ
162. Внутренняя критика информации Интернет-сети представляет собой – изучение обстоятельств появления или публикации информации
163. Преагональное состояние длится – от нескольких минут до суток
164. Состояние, характеризующееся глубоким нарушением функций высших отделов мозга называется – агония
165. К клиническим проявлениям преагонального состояния относится все, кроме – слабый пульс на периферических артериях
166. К обратимому процессу относится все, кроме – биологическая смерть
167. Симптом «кошачьего глаза» характерен для – биологической смерти

168. К характеристикам рубленой раны относится все, кроме – узкий раневой канал
169. Укажите достоверные признаки биологической смерти: трупные пятна, трупное окоченение, отсутствие сердцебиения, отсутствие дыхания
170. Биологическая смерть развивается после – клинической смерти
171. К клиническим проявлениям агонального состояния относится – пульс только на крупных артериях
172. Трупное окоченение после смерти появляется на – в первые 2-7 часов
173. Огнестрельное ранение черепа называется не проникающим – в случаях, если нет повреждения твердой мозговой оболочки
174. К видам огнестрельных ранений относится все, кроме – осколочные
175. По механизму нанесения различают раны – резаные
176. Травмы средней степени тяжести подразумевают повреждения – вывихи, переломы пальцев
177. Укажите симптом, не характерный для вывиха в суставе конечности – крепитация
178. При поражении переменным током наиболее часто наблюдается – асистолия
179. Дуговой ожог возникает при напряжении – свыше 1000 в
180. Контактный ожог возникает в установках с напряжением – до 1000 в
181. При электротравме в зависимости от клинических симптомов выделяют степени поражения – 4 степени
182. Электротравма – это комплекс изменений в организме пострадавшего при воздействии электрического поля
183. Утопление, при котором происходит попадание жидкости в дыхательные пути, называется – истинным
184. К видам утопления относится все, кроме – ложное
185. Назовите неприемлемый способ извлечения инородных тел из различных отделов дыхательных путей – при наличии инородного тела в носовом ходу – острым крючком подцепить и удалить инородное тело
186. При сварочных работах появляется – контактный ожог
187. Основная причина смерти при поражении электротоком: фибрилляция желудочков сердца

188. Причиной истинного утопления является – попадание жидкости в дыхательные пути
189. К признакам полной обтурационной асфиксии относится – отсутствие голоса, кашель
190. К признакам частичной обтурационной асфиксии относится – осиплость, голос, кашель
191. Причиной синкопального утопления является – остановка сердечной деятельности
192. Удушье, развивающееся в результате попадания в организм химических соединений, называется – токсической асфиксией
193. Постановление Правительства РФ «Об утверждении Положения об организации обучения» определяет – правовые нормы в области защиты граждан от ЧС
194. Документация Министерства здравоохранения включает в себя – санитарные нормы (СН)
195. К полномочиям граждан и общественных экологических объединений по охране окружающей природы – обращение в судебные инстанции о продолжении работы вредных объектов
196. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и норм включает в себя - СанПиНы
197. Федеральное агентство по регулированию метрологии включает в себя – строительные нормы и правила (СНип)
198. Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека, либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений – вредным воздействием на человека
199. Микогенный биотический фактор среды обитания влияет на - грибы
200. Сохранение здоровья человека и целостности компонентов среды обитания характеризует – комфортное состояние взаимодействия «человек-среда обитания»
201. Совокупность факторов и элементов, взаимодействующих на человека в месте его обитания это – обитания
202. Безопасные условия труда – это условия, при которых исключено воздействие на людей опасных производственных факторов
203. Благоприятные условия жизнедеятельности человека – это состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека

204. Состояние взаимодействие «человек-среда обитания», способствующее повышенной работоспособности называется – комфортное
205. Химический абиотический фактор среды обитания влияет на – состав воздуха
206. Состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека -безопасными условиями для человека
207. Какие основные причины обуславливают возникновение и развитие техносферы – научные достижения, демография, урбанизация
208. Миграция – это – территориальное перемещение между разными населенными пунктами независимо от продолжительности, регулярности
209. Военные причины миграции подразумевают под собой – захват чужих земель
210. Проблема взаимодействия общества и природы это: освоение мирового океана и космоса
211. Медицинские проблемы миграции связаны со всеми факторами, кроме – низкий уровень материального дохода
212. Плюсы миграции населения это: уменьшение давления на рынке труда
213. К техникам воздействия на человека при операционализации методик в сфере противо – эмоциональное напряжение
214. В зависимости от продолжительности различают миграцию – долгосрочную
215. Снижение численности населения в России к 2050 году без учета миграции может составить – 80 млн. человек
216. Сезонная миграция по вербовке превращается в - долгосрочную миграцию
217. Особенностью современной миграции является: ужесточает естественную убыль населения в России
218. Содержательное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой – отбор наиболее целесообразной информации
219. При оценке сайтов идеологической направленности пользователи обращают внимание на все аспекты – пассивность передачи информации

220. «Анонимный авторитет», как технология воздействия на ценностные установки пользователя – обращение к авторитету – религиозному или политическому деятелю
221. К технологиям воздействия, влияющим на ценностные установки пользователей Интернета – эффект третичности
222. К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия – социальная несправедливость
223. К признакам биологической смерти относится все, кроме – слабый пульс на крупных артериях
224. Трупное окоченение – это процесс посмертного уплотнения скелетных мышц и гладкой мускулатуры внутренних органов – процесс посмертного уплотнения скелетных мышц и гладкой мускулатуры внутренних органов
225. Тройкой прием Сафара для раскрытия дыхательных путей включает в себя: выведение нижней челюсти вперед, открытие рта, запрокидывание головы
226. К основным направлениям контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия – использование неконкретных методик
227. В интернет пространстве террористы проводят – сбор средств
228. У детей встречаются переломы – по типу «зеленой веточки»
229. При открытом пневмотораксе на грудную стенку накладывается – окклюзионная повязка
230. При переломе костей голени транспортная шина накладывается от кончиков пальцев до верхней трети бедра
231. Правило транспортной иммобилизации при переломе конечности – фиксация конечности в том положении, в котором она находится после травмы, не пытайтесь править кость
232. «Гаспинг» - дыхание проявляется при – агонии
233. К наиболее распространенным видам электротравмы относится – электрические ожоги
234. Алгоритм первой помощи при электротравмах - ... госпитализация в ожоговый центр
235. Электрический удар представляет собой – возбуждение тканей,
...
236. Раны, наносимые в различных условиях бытовой и производственной обстановки, называется – случайные
237. Как называется рана, полученная пациентом во время оперативного вмешательства? Резаная

238. Наименьшей электропроводностью обладают: ткани с наименьшим содержанием воды
239. Степень воздействия на человека электрического тока зависит от всего, кроме – площади соприкосновения
240. Знаки молнии представляют собой – древовидное расширение сосудов
241. По степени опасности поражения человека током помещения делятся на все классы, кроме – чрезвычайно опасные
242. Внешний вид «знака тока» на кожи: шершавое черное пятно
243. К позитивным условиям системы «человек-среда обитания» относятся – комфортные и допустимые
244. Система безопасности – это совокупность средств, используемых для подготовки решений по безопасности
245. Охрана труда – это система обеспечения безопасности жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности
246. Постановление правительства РФ «об утверждении положения о гражданской обороне в Российской Федерации» подразумевает - Принятия положений о гражданской обороне в регионах
247. К увеличению опасности поражения током приводит все, кроме - пониженная влажность
248. Демографическое старение, это когда - когда смертность превосходит рождаемость
249. К причинам снижения народонаселениями России относится все, кроме - высокий уровень рождаемости
250. Комфортные условия деятельности и отдыха человека характеризуются - Сохранением здоровья человека и целостности компонентов среды обитания
251. Реэмиграция - это возвращение эмигрантов на родину
252. На сегодняшний день средняя продолжительность жизни российских мужчин сегодня составляет - 70 лет
253. К основным целям террористических акций относится все, кроме - стабилизация государственной власти
254. Необратимое разрушение всех структур мозга в условиях гипоксии наступает через - 5-7 минут
255. К дополнительным изолирующим средствам защиты относится - все вышеперечисленное
256. К особенностям сквозного огнестрельного ранения относится - пана имеет входное и выходное отверстие

257. Металлизация кожи представляет собой - частички расплавленного металла на коже
258. К факторам, влияющим на характер электротравмы относится все, кроме - наличие резиновых сапог
259. Наиболее опасной петлей считается - голова – руки
260. К фазам развития ЧС относится все, кроме - динамическое развитие
261. Для синкопального утопления характерно - длительный период клинической смерти, выраженная бледность кожи, отсутствие большого количества воды в дыхательных путях
262. Природные бедствия подразделяются на все, кроме – аварии
263. Опасность - это угроза осуществление которой может привести к ухудшению состояния здоровья и смерти.....
264. Эпизодическая миграционный - это деловые, рекреационные и иные поездки....
265. дестабилизирующие факторы подразделяются на все группы кроме-производственные проблемы
266. к биологическим ЧС относятся все, кроме - заболеваемость, летальность
267. Обстановка, возникающая в результате воздействия техногенного источника, приводящая к нарушению условий жизнедеятельности, нанесению ущерба имуществу и окружающей среде называется - техногенной ЧС
268. уменьшение давления на рынке труда это - плюсы миграции
269. назовите причину роста напряженности между бедными и богатыми - распределение и потребление пищевых продуктов в развитых и развивающихся странах
270. укажите признаки правильно выполненной СЛР – определяет пульс; пульсовая волна; отмечается подъем передней стенки гр клетки
271. к механической асфиксии от сдавления относится – компрессионная, странгуляционная
272. прогностически наиболее неблагоприятным является следующий ток – полный
273. электрические знаки (метки) представляют собой все, кроме – с центральным углублением от 1 до 5 мм
274. экономические причины миграции подразумевают пол собой – въезд в страны с высоким жизненным уровнем

275. к проблемам экономического и политического взаимодействия государств относится - проблема борьбы с международным терроризмом
276. ежегодные людские потери от болезней, спровоцированных табакокурением, составляют – более 1 млн человек

Обратимым состоянием, при котором комплекс защитно-компенсаторных механизмов оказывается недостаточным, чтобы устранить последствия действия патогенного фактора на организм, называется **Терминальное состояние**

277. необратимым состоянием, наступающим после прекращения сердечной деятельности, дыхания и необратимых .. н.с. – биологическая смерть
278. противопоказания к проведению закрытого массажа сердца - проникающее ранение гр клетки
279. полной петлей – голова-руки
280. для какого вида ран имеется юридическое определение, закрепленное в законодательстве РФ – огенстрел
281. К общеасфитическим признакам быстро наступившей смерти относится: интенсивные разлитые тёмно-фиолетовые пятна ...
282. Петля тока «голова-руки» подразумевает – прикосновение головой к токоведущим частям...
283. Терминальное состояние - это Обратимое состояние, при котором комплекс защитно-компенсаторных механизмов оказывается недостаточным, чтобы устранить последствия действия патогенного фактора на организм, называется
284. Укажите достоверные признаки биологической смерти: трупные пятна!!
285. Агональное состояние длится – от н-х минут до н-х часов
286. К факторам, способствующим увеличению тяжести электротравмы, относится все, кроме – переутомление
287. Достижение неподвижности костей – иммобилизация
288. К наиболее опасным вариантам направлений движения тока по телу человека относится все, кроме – руки-руки
289. Эмиграция – выезд граждан из страны постоянного проживания
290. Средние показатели уменьшения количества трудоспособного населения в нашей стране за год – на 1млн человек
291. В зависимости от административно-правового регулирования различают все виды миграций, кроме – маятниковая
292. Наименее опасной петлей тока - нога-нога
293. К основным изолирующим средствам защиты от тока относится Диэлектрические перчатки

294. По степени воздействия различают все пороговые значения тока, кроме-неощутимый
295. К дополнительным изолирующим средствам защиты от тока относится все, кроме- Диэлектрические перчатки
296. Задачами демографической политики РФ являются все, кроме- ухудшение качества жизни большинства населения
297. Плюсы миграции населения это: повышение экономики принимающей страны
298. Проблема прироста населения на планете является- проблемой взаимоотношения людей и общества
299. Глобальной проблемой современности является-миграция
300. При проведении непрямого массажа сердца могут возникнуть осложнения- перелом ребер, перелом грудины
301. Опасности по масштабу подразделяются на - объектные локальные глобальные
302. К чс по их природе возникновения относятся все, кроме - предотвращаемые
303. Пострадавшей население в чс- это - часть населения оказавшаяся.....
304. К опасностям по типу проявления относится все, кроме - прямые
305. Стихийное событие природного происхождения, вызывающее небольшие негативные последствия для...- неблагоприятное природное явление
306. Главным способом финансирования терроризма является - криминальная деятельность

- Основным объектом первоочередного жизнеобеспечения в ЧС является - личность с ее правом на безопасные условия жизнедеятельности
- К ЧС по масштабу последствий следует отнести все, кроме: объектовые
- Техногенная катастрофа - это крупная авария, повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей, разрушение либо уничтожение объектов, материальных ценностей в значительных размерах, а также приведшая к серьезному ущербу окружающей природной среде.
- Жизнеобеспечение населения в ЧС представляет собой совокупность взаимосвязанных по времени, ресурсам и месту проведения мероприятий, направленных на создание и поддержание условий и необходимых для сохранения жизни и поддержания здоровья людей в зонах ЧС.
- К стадиям развития ЧС относится: - формирование условий, физическая реализация, развитие в пространстве и времени, затухание, ликвидация последствий.
- К фазам развития ЧС относится всё, кроме : социальное развитие.
- К предотвращаемым ЧС относится: техногенные, социальные.
- Основная цель действий в условиях ЧС - оказание помощи людям
- Зона чрезвычайной ситуации - это территория, на которой сложилась чрезвычайная ситуация.
- **К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условий жизнедеятельности граждан РФ относятся все законы, кроме: О борьбе с терроризмом ИЛИ об основах охраны труда.**
- Федеральный Закон РФ "О гражданской обороне" определяет правовые основы в области гражданской обороны.
- Технические принципы обеспечения безопасности основаны на использовании физических законов с применением технических средств
- При несоблюдении экологических требований закон предусматривает прекращение любого финансирования.
- совокупность действий людей с применением орудий труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию, включающих в себя производство и переработку различных видов сырья, называется производственная деятельность.
- К источникам права в области обеспечения безопасности жизнедеятельности относится все, кроме устные распоряжения
- Главной целью мероприятий по подготовке населения в области гражданской обороны и защиты от ЧС природного и техногенного характера является: минимизация ущерба
- Совокупность законодательных актов, указов высших должностных лиц и постановлений органов исполнительной власти - Федеральный закон
- Безопасные условия труда - это условия труда, при которых исключено воздействие на людей опасных производственных факторов
- Конституция Российской Федерации была принята референдумом в 1993
- Условия труда, при которых исключено воздействие на людей опасных производственных факторов, либо уровни их воздействия не превышают установленные нормативы, называются безопасные условия труда.
- К системе экологического контроля охраны окружающей среды относится все, кроме Рособннадзор

- Декларация Стокгольмской конференции ООН (2011 г) провозгласила право человека на жизнь в благоприятной среде
- Указ президента РФ “О концепции национальной безопасности РФ” определяет разработку стратегии в области обеспечения безопасности государства
- Федеральным законом “О гражданской обороне” определяются все задачи ГО, кроме отсутствие эвакуации материальных ценностей
- Экономический механизм охран окружающей среды подразумевает все, кроме отсутствие налога на экологически вредную продукцию
- Документация Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству включает строительные нормы и правила (СНиП)
- Федеральный закон Российской Федерации “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера” № 68-ФЗ от 21.12.1994 (в лекции другая дата - от 30.10.2007 г.)
- Основными задачами органов государственного управления и контроля в сфере обеспечения безопасности жизнедеятельности являются: контроль уровня негативных факторов в системе “человек-среда обитания”, совершенствование правовых и организационных основ безопасности жизнедеятельности, повседневное управление охраной труда и природной средой, обеспечение комфортных условий жизнедеятельности людей и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций,
- К федеральному Закону РФ “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации” относится все, кроме правовые основы в области гражданской обороны

Постановлением Правительства РФ “О единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций” определяет - правовые акты в области обеспечения безопасности жизнедеятельности

Система юридических актов, регулирующая все общественные отношения в стране называется - право

К нормативам качества окружающей природной среды относится все, кроме - остаточные механические вещества в продуктах питания

Федеральный закон РФ “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации” определяет - права и обязанности медицинских организаций в сфере охраны здоровья

Указ президента РФ “О совершенствовании единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций” определяет - правовые акты в области совершенствования системы предупреждения и ликвидации чс

Основные принципы по достижению безопасности жизнедеятельности человека содержат - федеральные законы рф, конституция рф,

К основным целям Федерального закона “о защите населения и территорий от чс природного и техногенного характера” относится все, кроме - снижение финансирования при чс

Документом, удостоверяющим соответствие проводимых в организации работ по охране труда, установленным государственным нормативным требованиям охраны труда, называется - сертификат безопасности

Задачи природоохранительного законодательства реализуются при помощи всего, кроме - механизмов исполнения ЭКОНОМИЧЕСКИХ требований

Технические принципы обеспечения безопасности основаны на - использовании физических законов с применением технических средств

Основным объектом первоочередного жизнеобеспечения в чс является - личность с ее правом на безопасные условия жизнедеятельности

К антропогенным опасностям относятся - ошибки человека, управляющего техническими устройствами

К чс по масштабу последствий следует отнести все, кроме - объектовые

Техногенная катастрофа - это - крупная авария, повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей, разрушение либо уничтожение объектов, материальных ценностей в значительных размерах, а также приведшая к серьезному ущербу окружающей природной среде.

Жизнеобеспечение населения в чс представляет собой - совокупность взаимоувязанных по времени...

К стадиям развития чс относится - формирование условий, физическая реализация, развитие в пространстве и времени, затухание, ликвидация последствий.

К фазам развития чс относится все, кроме - развитие в пространстве и времени ?

К предотвращаемым чс относится - техногенные и социальные

Основная цель действий в условиях чс - оказание помощи людям

Зона чрезвычайной ситуации - это территория, на которой сложилась чрезвычайная ситуация.

Правовой основой законодательства в области обеспечения безопасности жизнедеятельности является - конституция

Управленческие принципы обеспечения безопасности представляют собой - принципы, определяющие взаимосвязь между этапами процесса обеспечения безопасности.

К системе экологического контроля охраны окружающей природной среды относится все, кроме - рособрнадзор

К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условий жизнедеятельности граждан РФ можно отнести все законы, кроме - об обороне

Административно-правовое воздействие охраны окружающей среды реализуется через все, кроме - продолжение доп финансирования

Организационные принципы обеспечения безопасности представляют собой - принципы, реализующие положения научной деятельности организации

К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условий жизнедеятельности граждан рф относятся все законы, кроме - **о борьбе с терроризмом**

К правовой основе обеспечения государственной безопасности относятся все законы, кроме - об экономическом развитии

Конкретные меры защиты жизни и здоровья граждан определены - постановлениями правительства рф , санитарными правилами и нормами

- Состоянием, наступающим после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающимся до наступления необратимых изменений в центральной нервной системе, называется клиническая смерть
- К клиническим проявлениям агонального состояния относятся все, кроме слабый пульс на периферических артериях
- Что относится к стадии “умирания” агония, преагональное состояние, клиническая смерть
- Терминальная пауза - это прекращение дыхания и резкое замедление сердечной деятельности вплоть
- У пострадавшего отсутствует сознание, укажите, с чего начинают оказание помощи: определяют у пострадавшего наличие дыхания и пульса на сонной артерии
- Трупное окоченение при биологической смерти появляются в первые 2-7 часов
- Укажите, в каких случаях допускается отказ от проведения реанимации констатация биологической смерти
- Основным признаком коматозного состояния является угнетение цнс
- К клиническим проявлениям преагонального состояния относятся слабый пульс на периферических артериях
- Физический абиотический фактор среды обитания влияет на магнитные поля
- Шум является вредный фактор
- К характеристикам чрезвычайно опасных условий деятельности и отдыха человека относятся все, кроме приводят к возникновению заболеваний
- В бытовой среде человек проводит 60%
- Совокупность факторов и элементов, воздействующих на человека в месте его обитания это - среда обитания
- К факторам среды обитания относятся все, кроме антропометрические
- Допустимые условия деятельности и отдыха человека характеризуются не оказывают негативного влияния на здоровье, но приводят к дискомфорту
- Основная задача человека для сохранения жизни и здоровья при его взаимодействии со средой обитания защита от негативных воздействий среды обитания
- Состояния, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, приводя к летальному исходу, называется чрезвычайно опасным

- К отрицательным условиям системы “человек-среда обитания” относятся чрезвычайно опасные и опасные
- В наружной окружающей среде человек проводит 10%
- Опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются негативным воздействием на здоровье человека, вызывая заболевания
- К биологическим факторам среды обитания относятся воздействия бактерии
- Состояние, не оказывающее негативного влияния на здоровье, но приводящее к дискомфорту, называется допустимым состоянием
- Чрезвычайно опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются негативным воздействием на здоровье человека, приводя к летальному исходу
- Принцип нормирования трудовой деятельности в системе “человек-среда обитания” отражает необходимость уменьшения доли тяжелого нетворческого труда для человека
- Защита среды обитания - это совокупность мероприятий, целью которых является охрана среды обитания
- К мероприятиям, проводимым для создания безопасного для окружающей среды производства, можно отнести все, кроме обогащение месторождений с использованием воды
- Состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека, называется безопасными условиями для человека
- Зоогенный биотический фактор среды обитания влияет на человек
- К физическим факторам среды обитания относятся все, кроме условия труда
- К естественным опасностям относятся ВЫБИРАЙ ВСЕ
- Совокупностью мероприятий, целью которых является охрана среды обитания, называется защита среды обитания
- К техногенным опасностям относятся ВЫБИРАЙ ВСЕ
- Состояние взаимодействия “человек-среда обитания”, способствующее повышенной работоспособности, а также сохранению здоровья называется комфортное
- Химический абиотический фактор среды обитания влияет на состав воздуха
- К физическим факторам среды обитания относится вибрация
- К наружной окружающей природной среде относится природная

Головной мозг способен существовать в условиях гипоксии **3-5 минут**

Обратимым состоянием, при котором комплекс защитно-компенсаторных механизмов.... Терминальные состояния

Укажите достоверные признаки биологической смерти **Трупные пятна**

Терминальная пауза - это. **Прекращение дыхания и резкое замедление сердечной деятельности вплоть до временной асистолии**

Терминальное состояние - это

Обратимое состояние при котором комплекс защитно-компенсаторный

Противопоказанием к проведению закрытого массажа сердца является:

Травмы, не совместимы с жизнью

Биологическая смерть - это

Необратимое состояние, наступающее после прекращения сердечной ...

Сухость, помутнение и потеря прозрачности роговицы характерно для

Биологической смерти/ Агонии (скорее агония)

К необратимому процессу относится

Биологическая смерть

К терминальным состояниям относится все, кроме

Биологическая смерть

Процесс посмертного уплотнения скелетных мышц и гладкой мускулатуры ...

Трупным окоченением

Симптом «кошачьего глаза» характерен для

Биологической смерти

Гипостатические трупные пятна при биологической смерти появляются через: 1 час

Агональное состояние длится

От нескольких минут до нескольких часов

Агония - это

Состояние, характеризующиеся глубоким нарушением функций высших отделов

Гипостатический трупные пятна при биологической смерти появляются через

2-6 часов

Необратимое состояние, при котором оживление организма уже невозможно, называется

Биологической смертью

К клиническим проявлениям агонального состояния относится все, кроме

Слабый пульс на периферических артериях

Укажите, в каких случаях допускается отказ от проведения реанимации

Констатация биологической смерти

Биологическая смерть развивается после

Клинической смерти

К клиническим проявлениям агонального состояния относится

Одышка

К признакам биологической смерти относится все, кроме

Слабый пульс на крупных артериях

Трупное окоченение после смерти появляется на

В первые 2-7 часов

О прекращении функции головного мозга можно судить на основании
Отсутствия сознания

Укажите достоверные признаки биологической смерти
Все варианты

К признакам биологической смерти относится
Отсутствие дыхания и сердцебиения

Детям от 1 года до 8 лет непрямой массаж сердца проводится
Основание Ладони руки

Выберите соотношение вдуваний воздуха и массажных толчков...
2:30

Состоянием, характеризующимся развитием торможения в высших отделах
Центральной нервной системы....
Преагональное состояние

Преагональное состояние длится
От нескольких минут до нескольких суток
Преагональное состояние заканчивается
Терминальной паузой

Клиническая смерть длится
4-6 минут

- Факторы среды обитания: Все ответы верны.
- Основная задача человека для сохранения жизни и здоровья при его взаимодействии со средой обитания защита от негативных воздействий среды обитания.
- К позитивным условиям системы “человек-среда обитания” относятся комфортные и допустимые.
- Совокупность взаимосвязанных компонентов, взаимодействующих между собой таким образом, что достигается определенный результат, называется системой.
- Состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, приводя к летальному исходу, называется чрезвычайно опасным состоянием взаимодействия “человек-среда обитания”.
- Микогенный биотический фактор среды обитания влияет на грибы.
- Опасными называются факторы ... способные вызывать острое нарушение здоровья и гибель организма.
- К биологическим факторам среды обитания относится все, кроме ионизирующие.
- Вредное воздействие на человека - это воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека.

- Система безопасности - это совокупность взаимосвязанных компонентов, взаимодействующих между собой таким образом, что достигается определенный результат.
 - Опасность определенного вида для отдельного индивидуума: индивидуальный риск.
 - К мероприятиям, проводимым для создания безопасного для окружающей среды производства, можно отнести все, кроме обогащение месторождений с использованием воды.
 - К социальным факторам среды обитания относится все, кроме вибрация и шум
 - Оценка рисков на уровне организаций проводится для всего, кроме установления класса профессионального риска.
 - Оценка рисков на уровне организаций проводится для выявления приоритетных направлений улучшения условий труда.
 - Дайте определение опасности: угроза вредного воздействия.
 - Умеренная (малая) степень тяжести риска подразумевает не требуется оказание медпомощи.
 - Приемлемый риск подразумевает под собой максимально допустимый риск, оправданный с точки зрения экономических и социальных факторов.
 - Экологический риск относится к: видам риска.
 - Четвертым этапом оценки рисков является фиксирование результатов оценки рисков.
 - Рисками, наиболее часто встречающимися на предприятии, обусловленными особенностями технического оснащения производства, а также влекущими за собой наиболее тяжелые последствия для человека, к называются профессиональные риски.
 - Универсальность в системе управления рисками подразумевает под собой способность бороться с рисками разной природы и различными последствиями их реализации.
 - Коллективный риск подразумевает под собой травмирование или гибель двух и более человек от воздействия опасных и вредных производственных факторов.
-
- К свойствам риска относится все, кроме связан с неслучайными явлениями
 - Чем опасен неоправданный риск? Негативными последствиями
 - К источникам получения информации о рисках относится все, кроме опыт теоретической деятельности руководства
 -
 - К степеням вероятности риска относится все, кроме риск высоко невероятен
 - Число травм на 1000 списочного числа работников называется коэффициент частоты
 - Оценка рисков заключается в определении факторов, влияющих на все, кроме социальные аспекты восприятия
 - Процесс, предполагающий непрерывное совершенствование в области безопасности труда, профессионального здоровья и окружающей среды, называется управление рисками

- Оценка рисков на уровне отраслей экономики проводится для установления класса профессионального риска
- К уровням управления рисками по масштабу можно отнести все, **кроме государственных (?)**
- Экономический риск – это риск по объекту воздействия на имущество, капитал, деньги
- Социальный риск – это риск по объекту воздействия на общество, население
- Система управления профессиональными рисками позволяет все, кроме не информировать об условиях труда работников
- Риск по объекту воздействия на технические объекты и системы называется **технический**
- Эффективно управлять риском возможно с учетом всего, кроме неприемлемость риска человеком и обществом
- Третьим этапом оценки рисков является оценка рисков и определение мер предосторожности
- Вторым этапом оценки рисков является определение того, кто и как может пострадать
- Оценка риска на уровне отдельного рабочего места проводится для всего, кроме установление класса профессионального риска
- Опасность определенного вида деятельности для конкретного индивидуума называется индивидуальный риск
- Риск по объекту воздействия на технические объекты и системы называется **технический**
- Оценка рисков на уровне рабочего места проводится для всего, кроме выявления приоритетных направлений улучшения условий труда
- К хозяйственному уровню управления рисками относится организации
- Риск по объекту воздействия на имущество, капитал, деньги называется **экономический**
- Риск по объекту воздействия на общество и население называется **социальный**
- Управление рисками – это процесс, предполагающий непрерывное совершенствование в области безопасности труда, профессионального здоровья и окружающей среды.
- К требованиям к системе управления рисками относится все, кроме мало уровней
- В теории рисков выделяют все объекты исследования, кроме системы защиты производства

- Многоуровневая система управления рисками подразумевает над собой обеспечение иерархической структуры принятия решений

К обтурационной асфиксии относится : **аспирация жидкостей**

При полном повешении наблюдается все, кроме : **учащенное слабое сердцебиение**

Синкопальное утопление - это **утопление в результате остановки сердечной деятельности**

Сдавление груди и живота - вид компрессионной механической асфиксии, который возникает вследствие **ограничения дыхательных экскурсий лёгких и нарушения кровообращения от сильного давления на грудь и живот**

Первая (предасфиксическая) стадия длится **10-20 секунд**

К видам утопления относится все, кроме **скорее всего утопление в других жидких средах но мб и ложное???**

Ложное утопление - это **утопление, возникающее при спазме**

гортани, без попадания жидкости в дыхательные пути

Причиной истинного утопления является **попадание жидкости в дыхательные пути**

Компрессионная асфиксия подразумевает под собой **сдавливание груди и живота массивными предметами**

Удушье, развивающееся в результате закрытия дыхательных путей пищевыми и рвотными массами, называется **аспирационной асфиксией или механической асфиксией (если брать более широкое понятие) но лучше аспирационную)**

к "синему" утоплению относятся все случаи, кроме **травма ныряльщика или инфаркт на воде**

Алгоритм оказания первой помощи при утоплении **извлечь из воды, определить наличие дыхания и сердцебиения, очистить полость рта, ИВЛ, госпитализация**

Утопление, при котором происходит попадание жидкости в дыхательные пути, называется **истинным**

Назовите неприемлемый способ извлечения инородных тел из различных отделов дыхательных путей **при наличии инородного тела в носовом ходу - острым крючком подцепить и удалить инородное тело**

Удушье, развивающееся в результате попадания в просвет дыхательных путей смещенных поврежденных органов (надгортанник, подчелюстная кость), называется **дислокационной асфиксией**

К обтурационной механической асфиксии относится все, кроме **удавление петель**

Прием Геймлиха - это **руками, сжатыми в замок, нажимать на область чревя, направляя движения в верх**

К способам буксировки утопающего относятся все, кроме **за плавки**

К способам выноса утопающего относятся все, кроме **на голове**

Вторая стадия асфиксии (инспираторной одышки) длится **1 минуту**

Механическая асфиксия от закрытия подразделяется на **обтурационную и аспирационную**

Рефлекторная асфиксия подразумевает под собой **спазм голосовой щели в результате действия раздражителя**

К причинам насильственной асфиксии относится все, кроме **аллергический отек гортани**

К признакам полной обтурационной асфиксии относится все, кроме **осиплость голоса**

При неполном повешении наблюдается **слабый частый пульс на крупных артериях**

Причиной насильственной асфиксии является **утопление**

К странгуляционной асфиксии относится **повешение**

К признакам частичной обтурационной асфиксии относится все, кроме **отсутствии вдоха**

Компрессионная асфиксия подразумевает под собой: сдавливание груди и живота массивными предметами

К истинному утоплению относятся все случаи, кроме инсульта на воде?

Удавлением петель - вид странгуляционной асфиксии, при котором петля затягивается: под действием собственного тела

Механическая асфиксия может быть следствием: пребывания в ограниченном замкнутом пространстве

Назовите вид утопления, при котором цвет кожных покровов будет синюшным: истинное

К obturational асфиксии относится: аспирация жидкостей

Ложное утопление - это: утопление, возникающее при спазме гортани

Рефлекторная асфиксия подразумевает под собой: спазм голосовой щели в результате действия раздражителя

Влияние алкоголя на утопление: влияет вне зависимости от возраста

По условиям возникновения различают раны: операционные и случайные

Алгоритм оказания первой помощи при огнестрельных ранениях: остановка кровотечения, наложение ас.повязки, транспортная иммобилизация, госпитализация

Алгоритм оказания первой помощи при повешении: срезать петлю, осмотр трахеи, туалет носоглотки, искусственное дыхание, госпитализация

Аноксия – это асфиксия: при надевании пакета на голову

Вид огнестрельного ранения без инородного тела в раневом канале: сквозное

Ушибленная рана характеризуется всем, кроме: микробное загрязнение

При переломе бедра для транспортной иммобилизации применяют шину: дитерихса

Назовите шину, которую следует применить для транспортной иммобилизации при переломе бедра: дитерихса

При повреждении лучезапястного сустава и пальцев кисти: шина располагается от концов пальцев до локтя

Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струей, имеющей алую окраску: артериальное

К характеристикам рубленой раны относится всё, кроме: узкий раневой канал

Как называется рана, полученная пациентом во время операционного вмешательства: резаная

Глубокие огнестрельные ранения характеризуются: повреждения сосудов, нервов, внутренних органов

Жгут при артериальном кровотечении накладывается: выше раны

При повреждении шейного отдела позвоночника с целью транспортной иммобилизации используют: шейный корсет

При повреждении костей предплечья транспортная иммобилизация должна исключить движения в: лучезапястном и локтевом суставах

Огнестрельные раны в зависимости от глубины поражения делятся на: сквозные, слепые, касательные

Первая помощь при вывихе: транспортная иммобилизация

Растяжение встречается при: резком, внезапном движении

Травмы тяжелой степени тяжести подразумевают собой повреждения: сотрясения мозга, переломы бедра, кровотечения

Противостолбнячную сыворотку и столбнячный анатоксин вводят: в больнице

Тяжесть ранения определяется всеми факторами, кроме: половой принадлежности

Ощутимый ток - это: **ток, который при прохождении через организм вызывает осязаемое раздражение**

К мероприятиям по предупреждению поражения молнией относится все, кроме: **включение радиоустановок с антенной**

В зависимости от места получения электротравмы подразделяются на: **местные и общие**

По степени воздействия различают все пороговые значения тока, кроме: **неощутимый**

Петля тока "рука-ноги" подразумевает: **касание одной руки источника тока, при этом путь тока замыкается через обе ноги на землю**

Степень воздействия на человека электрического тока зависит от всего, кроме: **площади соприкосновения**

При электротравме в зависимости от клинических симптомов выделяют степени поражения: **4 степени**

Ток, при котором непреодолимые судорожные сокращения мышц не позволяют пострадавшему самостоятельно оторваться от токоведущих частей, называется: **неотпускающим**

Характерным поражением для молнии является все, кроме: **метки тока**

Характерным поражением для молнии является: **знаки молнии**

К наиболее распространенным видам электротравмы относится: **электрические ожоги**

К мероприятию по предупреждению поражения молнией относится: **выключение радиостановок с антенной**

Наиболее чаще встречается петля тока: **“рука-рука”**

Основная причина смерти при поражении электротоком: **фибрилляция желудочков сердца**

Самая частая причина смерти от удара током у женщин: **падение фена в ванну**

Петля тока “нога-нога” подразумевает: **касание обеими ногами источника тока, с последующим замыканием тока через ноги**

Петля тока “голова-ноги” подразумевает: **прикосновений головой к токоведущим частям, при этом замыкание тока приходится на ноги**

Неотпускающий электрический ток возникает при воздействии: **10,0-15,0 мА**

При варианте петли тока “голова-ноги” в зону поражения попадают органы: **головной мозг, сердце**

СИЗ (средства индивидуальной защиты) подразделяются на все, кроме: **фильтрующие**

К факторам, влияющим на характер электротравмы относится все, кроме: **наличие резиновых сапог**

Причиной летального осложнения электротравмы- остановка дыхания-являются (выберите несколько правильных ответов): **паралич дыхательного центра, ларингоспазм, бронхоспазм, отек легких**

К факторам, способствующих увеличению тяжести электротравмы, относится все, кроме: **обжорство**

Петля тока “нога-нога” подразумевает: **касание обеими ногами источника тока, с последующим замыканием тока через ноги**

При варианте петли тока “руки-ноги” в зону поражения попадают органы: **сердце, головной мозг**

Прогностически наиболее неблагоприятным является следующий путь тока: **полный**

Ток, который при прохождении через организм вызывает осязаемое раздражение, называется: **осязаемым**

Дестабилизирующие факторы подразделяются на все группы, кроме: **производственные проблемы**

Главным стратегическим условием борьбы с терроризмом является: **блокирование терроризма на начальной стадии**

К основным целям террористической акции относится все, кроме: **стабилизация государственной власти**

Плохое техническое обеспечение является дестабилизирующим фактором современности: **да**

Любое территориальное перемещение...называется: **миграцией**

Глобальной проблемой современности является: **миграция**

В зависимости от продолжительности различают все виды миграции, кроме: **приграничную**

Перемещение трудоспособного населения...называется: **сезонная миграция**

Экономические причины миграции подразумевают под собой: **въезд в страны с высоким жизненным уровнем**

Опасность по причинам возникновения подразделяется на все, кроме экономические

К физическим опасностям относятся:
электрический ток, шум, излучения, давление

Природные бедствия подразделяются на все, кроме:
аварии

По сфере возникновения чрезвычайные ситуации классифицируются на
природные, техногенные, экологические

К естественным опасностям относятся:
землетрясения

Техногенное происшествие, создающее угрозу жизни и здоровью людей, приводящее.... окружающей среде, называется аварией

Основная цель действий в условиях ЧС
защита человека

Территория, на которой возникла ЧС называется
зоной ЧС

К внутренним причинам возникновения ЧС относится все, кроме
внезапность и быстрота развития событий

Природная опасность - это
вероятность проявления в определенный период времени на данной территории потенциально опасного природного явления

К источникам права в области обеспечения безопасности жизнедеятельности
относится все, кроме
устные распоряжения

Федеральное агентство по регулированию метрологии включает в себя
государственные стандарты (ГОСТ)

Организационные принципы обеспечения безопасности представляют собой
принципы, реализующие положения научной деятельности организации

Указ Президента РФ № 868 от 21.04.08 г. “Вопросы министерства российской федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий” подразумевает
применение правовых актов к условиям регионов при ЧС

Федеральный закон РФ “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
правовые нормы в области защиты граждан РФ от ЧС

К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условий жизнедеятельности граждан РФ относятся все законы, кроме:
об охране окружающей природной среды/об экономическом развитии

Документом, удостоверяющим соответствие проводимых в организации работ по охране труда, установленным государственным нормативным требованиям охраны труда, называется:
сертификат безопасности

Федеральный закон РФ “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации...
правовые нормы в области защиты граждан РФ от ЧС

Производственным фактором, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию...

вредный производственный фактор

Безвозвратная миграция - это

перемещение населения из одних населенных пунктов в другие и смена постоянного места жительства

Демографическое старение населения, это когда:

когда смертность превосходит рождаемость

Снижение численности населения в России к 2050 году без учета миграции может составить

80 млн. человек

50 млн человек

30 млн человек

15 млн человек

В зависимости от продолжительности различают все виды миграции, кроме приграничную

К видам миграции населения относится все, кроме возвратные

Ежедневными или еженедельными поездками населения от мест жительства до мест работы, расположенных в разных населенных пунктах, называется маятниковая миграция

Ежегодные людские потери от неумеренного потребления алкоголя составляют 40 тыс. человек

Плюсы миграции населения это

никак не влияет на рынок труда

К проблемам экономического и политического взаимодействия государств относится

проблема борьбы с международным терроризмом

К естественным опасностям относятся: землетрясение

К антропогенным опасностям относятся: все ответы верны

К техногенным опасностям относятся: электромагнитные поля, вибрации, электр. ток, лазерное излучение

На производствах с вредными или опасными производственными факторами производятся медицинские осмотры: все ответы верны

Защита урбанизированных территорий в природных зонах опасного воздействия техносферы включает: защита от хим, бактериологических и радиационных отходов

Укажите техногенные чрезвычайные ситуации: железнодорожная катастрофа

Укажите экологические чрезвычайные ситуации: озоновая дыра??

К метеорологическим ЧС природного характера относят: цунами, ураганы, снежные бури

К каким катастрофам относится вооружённый конфликт? к социальным

К каким катастрофам относится смерч? к природным

Если в зоне пребывания человека есть вероятность реализации опасного воздействия: риск

Дайте определение опасности: угроза вредного воздействия

Территория, при попадании на которую с определённой долей вероятности может проявиться : зона опасности

Чем опасен неоправданный риск? негативными последствиями

Анализ риска это: процесс идентификации опасностей

Индивидуальный риск относится к: видам риска

Технический риск относится к: видам риска

Объектом риска для индивидуального риска является: человек

Взрыв, пожар, авария относятся к: источникам риска

Экологический риск относится к: видам риска

Гарантом Конституции РФ является: Президент РФ

Конституция Российской Федерации была принята всенародным голосованием: УК-8: 1993

Управление системой безопасности жизнедеятельности в РФ в настоящее время ведётся: защита населения и территорий от ЧС, защита (охрана) окружающей среды, обеспечение безопасности (охрана труда)

Основными задачами органов государственного управления и контроля в сфере о:

- д) повседневное управление охраной труда и природной средой, обеспечение территорий от чрезвычайных ситуаций
- в) контроль уровня негативных факторов в системе “человек-среда обитания”
- а) совершение правовых и организационных основ безопасности жизнедеятельности

Нормативная база по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения:

- а) обязанности и права государственных органов, общественных организаций, должно

Основные принципы по достижению безопасности жизнедеятельности человека содержат:

- б) федеральный закон Российской Федерации
- а) Конституция Российской Федерации

Конкретные меры защиты жизни и здоровья граждан определены:

- д) санитарными правилами и нормами
- в) Постановлениями Правительства Российской Федерации

Федеральный закон Российской Федерации “О защите населения и территорий от чрезвычайных”: а) № 68-ФЗ от 21.12.1994 г.

Система юридических актов, регулирующая все общественные отношения в стране называется: право

Совокупность законодательных актов, указов высших должностных лиц и постановлений органов исполнит: в) Федеральный закон

к биотическому фактору среды обитания относится все, кроме - климатические

Опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются - негативным воздействием на здоровье человека, вызывая заболевания

Шум является - не является фактором окружающей среды

Совокупность мероприятий, целью которых является охрана среды обитания - защита среды обитания

К наружной среде обитания относится - природная

Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется - вредным воздействием

Благоприятные условия жизнедеятельности человека - состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека

Опасные факторы могут привести к - травме

Опасность определенного вида для отдельного индивидуума - индивидуальный риск

Совокупность факторов и элементов, воздействующих на человека в месте его обитания это - среда обитания

Факторы среды обитания - абиотический, антропогенный, биологический

К характеристикам чрезвычайно опасных условий деятельности и отдыха человека относится все, кроме - приводит к возникновению заболеваний

Условия деятельности и отдыха, вызывающие необратимые изменения в природной среде - чрезвычайно опасные

Среда обитания, созданная с помощью воздействия людей и технических средств на природную среду называется - техносферой

Гомосфера — пространство , где находится человек в процессе рассматриваемой деятельности.

Безопасность жизнедеятельности представляет собой - область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания.

Безопасность жизнедеятельности человека на континентальном уровне достигается путём - поддержания слаборазвитых стран

Химическая безопасность - состояние, при котором исключаются условия для химического заражения людей, загрязнения окружающей природной среды в случае возникновения аварии

Государство - основной объект безопасности включает в себя все, кроме - материальной ценности общества

Государство, как основной объект безопасности включает в себя - конституционный строй

состоянием, наступающим после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающееся до наступления необратимых изменений в высших отделах центральной нервной системы, называется - клиническая смерть

к клиническим проявлениям агонального состояния относится- слабый пульс на периферических артериях

что относится к стадии умирания терминального состояния - агония, преагональное состояние, клиническая смерть

терминальная пауза - прекращение дыхания и резкое замедление сердечной деятельности вплоть до временной асистолии

у пострадавшего отсутствует сознание, укажите с чего начинают оказание помощи -
придают пострадавшему устойчивое положение на боку

трупное окоченение после биологической смерти появляется - в первые 2-7 часов

укажите в каких случаях допускается отказ от проведения реанимации - констатация
биологической смерти

к клиническим проявлениям преагонального состояния относится - слабый пульс на
периферических артериях

Состоянием, при котором исключаются условия для химического заражения людей и
загрязнения окружающей природной среды в случае возникновения аварии,
называется - химическая безопасность

К системам дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" относятся все, кроме -
человек-производственная среда

Безопасность жизнедеятельности (БЖД) на местном (бытовом) уровне достигается за
счет всего, кроме - предотвращения межнациональных конфликтов

Химическая безопасность - это 2) состояние, при котором исключаются условия для
химического заражения людей, загрязнения окружающей природной среды в случае
возникновения аварии

Как называется процесс создания человеком условий для своего существования и
развития? - деятельность

Личность, как основной объект безопасности, включает в себя - свободу и права
личности

Наука о классификации сложных явлений, понятий и объектов называется -
таксономия

Средняя степень тяжести риска подразумевает - развитие хронического заболевания

Экологический риск - это риск по объекту воздействия на - окружающую природную
среду

Модульность в системе управления рисками подразумевает под собой -
использование сочетаний процедур управления риском в разных ситуациях, позволяя
учесть специфику конкретной ситуации

К стратегическому уровню управления рисками (риски для национальной
безопасности) относится - государство

Оценка рисков на уровне рабочего места проводится для всего, кроме - выявления приоритетных направлений улучшения условий труда

Крайняя (большая) степень тяжести риска подразумевает - инвалидность

Риск по объекту воздействия на окружающую природную среду называется - экологический

Эффективно управлять риском возможно с учетом всего, кроме - неприемлемость риска человеком и обществом

Если в зоне пребывания человека есть вероятность реализации опасного воздействия, это называется - риск

К источникам получения информации о возможных рисках относится все, кроме - опыт теоретической деятельности руководителя

Микогенный биотический фактор среды обитания влияет на - грибы

В производственных условиях человек проводит - 30% своего времени

К социальным факторам среды обитания относится все, кроме - вибрация и шум

К биотическому фактору среды обитания относится все, кроме - климатические

Опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются - негативным воздействием на здоровье человека, вызывая заболевания

Шум является - не является фактором окружающей среды

Совокупностью мероприятий, целью которых является охрана среды обитания, называется - защита среды обитания

К наружной окружающей природной среде относится - природная

Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека, либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется - вредным воздействием на человека

Благоприятные условия жизнедеятельности человека - это - состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека

Совместимость элементов системы "человек-среда", которой помогают сенсорные системы организма называются - информационная

Зоогенный биотический фактор среды обитания влияет на - человек

Какие основные причины обуславливают возникновение и развитие техносферы - аграрная деятельность человека, научные достижения в области технологий, демография, урбанизация

В производственных условиях человек проводит: 30% своего времени

К техногенным опасностям относятся: вибрации, лазерное излучение, электромагнитные поля, электрический ток

К позитивным условиям системы "человек-среда обитания" относятся: комфортные и допустимые

Эдафический абиотический фактор среды обитания влияет на: процессы, происходящие в почве

Совокупность взаимосвязанных компонентов, взаимодействующих между собой таким образом, что достигается определенный результат, называется: системой

Состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, приводя к летальному исходу, называется: чрезвычайно опасным состоянием взаимодействия "человек-среда обитания"

Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется: вредным воздействием на человека

К антропогенным опасностям относятся: ошибки человека, управляющего техническими средствами, низкий уровень подготовки специалиста, несоблюдение инструкции по эксплуатации, тревожность

К условиям системы "человек-среда обитания" относятся все, кроме: недопустимые

К биологическим факторам среды обитания относятся: воздействие бактерии

Как называется рана, полученная во время оперативного вмешательства: операционная (если нет такого варианта ответа, то резаная)

Нанесение какого вида ран всегда предусматривает проведение процессуальных норм, предусмотренных УК РФ: огнестрельной

Наложённая на нос повязка называется: пращевидная повязка

Кровь сочится по всей поверхности раны. Определите вид кровотечения: капиллярное

Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струей, имеющей алую окраску: артериальное

Симптомом вывиха является: изменение относительной длины конечности

К видам огнестрельных ранений относится все, кроме: ранения дробью

Определите вид кровотечения по следующему признаку: кровь имеет темный цвет, не пульсирует, вытекает из раны спокойно и непрерывно: венозное

Достижение неподвижности костей в месте перелома называется: иммобилизация

Раны, наносимые в различных условиях бытовой и производственной обстановки, называются: случайные

Какие основные причины обуславливают возникновение и развитие техносферы?

Аграрная деятельность

научные достижения

урбанизация

демография

опасные факторы могут привести к:

травме

состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, вызывая заболевания, называется:

опасным состоянием взаимодействия «человек-среда обитания»

чрезвычайно опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются

негативным воздействием на здоровье человека, приводя к летальному исходу

воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека, либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется:

вредным воздействием на человека

химический абиотический фактор среды обитания влияет на

состав воздуха

совокупностью мероприятий, целью которых является охрана среды обитания, называется

защита среды обитания

к проблемам взаимоотношения людей и общества относится все, кроме

проблема борьбы с международным терроризмом

к характеристикам чрезвычайно опасных условий деятельности и отдыха человека относятся все, кроме

приводят к возникновению заболеваний

к причинам снижения народонаселения в РФ относится

смертность населения трудоспособного возраста

к причинам снижения народонаселения в РФ относится все, кроме: низкая младенческая смертность

Военные причины миграции подразумевают под собой

1) бегство от политических преследований

2) въезд в страны с высоким жизненным уровнем

3) бегство от расовых преследований

4) захват чужих земель

расчет миграционных потоков осуществляется по

количеству выезжающих за границу

ежедневными или еженедельными поездками населения от мест жительства до мест работы (и обратно), расположенных в разных населенных пунктах, называется

маятниковая миграция

реальная угроза человечеству – это

сокращение пахотных земель

голод

в зависимости от продолжительности различают миграцию

долгосрочную

обеспечение человека необходимыми природными ресурсами это:

проблема взаимодействия общества и природы

возвращение эмигрантов на родину – это

реэмиграция

к проблемам взаимодействия общества и природы относится

предотвращение катастрофического загрязнения окружающей среды

При полном повешении наблюдается все, кроме

ОТСУТСТВИЕ СЕРДЦЕБИЕНИЯ

Удушье, развивающееся в ограниченном замкнутом пространстве, называется

МЕХАНИЧЕСКОЙ АСФИКСИЕЙ

Механическая асфиксия от закрытия подразделяется на

ОБТУРАЦИОННУЮ И АСПИРАЦИОННУЮ

Причиной ненасильственной асфиксии является

БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА

Что такое защитное заземление

ПРЕДНАМЕРЕННОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ С ЗЕМЛЕЙ ИЛИ ЕЕ ЭКВИВАЛЕНТАМИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ НЕТОКОВЕДУЩИХ ЧАСТЕЙ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК

Дуговой ожог возникает при напряжении

СВЫШЕ 1000 В

Наиболее чаще встречается петля тока

РУКА-РУКА

Фибрилляционный электрический ток возникает при воздействии

90,0-100,0 мА

Наиболее частой причиной смерти при поражении электрическим током силой 100 А является:

ФИБРИЛЛЯЦИЯ ЖЕЛУДОЧКОВ

В зависимости от характера электротравмы подразделяются на

МГНОВЕННЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ

При неполном повешении наблюдается

СЛАБЫЙ ЧАСТЫЙ ПУЛЬС НА КРУПНЫХ АРТЕРИЯХ

К компрессионной асфиксии относится все, кроме

НАДЕВАНИЕ НА ГОЛОВУ ПАКЕТА

Сдавление груди и живота сыпучими и массивными предметами, а также в давке называется

КОМПРЕССИОННОЙ АСФИКСИЕЙ

Рефлекторная асфиксия подразумевает под собой

СПАЗМ ГОЛОСОВОЙ ЩЕЛИ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДЕЙСТВИЯ РАЗДРАЖИТЕЛЯ

К истинному утоплению относятся все случаи, кроме

ИНСУЛЬТ НА ВОДЕ

К признакам частой обтурационной асфиксии относится все, кроме

ОТСУТСТВИЕ ВДОХА

Назовите первую стадию истинного утопления

ОТНОСИТЕЛЬНОГО ПОКОЯ

Наиболее опасной петлей тока считается

«ГОЛОВА-РУКИ»

Ток, вызывающий фибрилляцию сердца, приводя к его остановке, называется

ФИБРИЛЛЯЦИОННЫМ

При электротравме в зависимости от клинических симптомов выделяют степени поражения

4 СТЕПЕНИ

При варианте петли тока «голова-рука» в зону поражения попадают органы

ГОЛОВНОЙ МОЗГ, СЕРДЦЕ

К видам электрических ожогов относится

КОНТАКТНЫЕ И ДУГОВЫЕ

Петля тока «голова-ноги» подразумевает

ПРИКОСНОВЕНИЕ ГОЛОВОЙ К ТОКОВЕДУЩИМ ЧАСТЯМ, ПРИ ЭТОМ ЗАМЫКАНИЕ ТОКА ПРИХОДИТСЯ НА НОГИ

В зависимости от места получения электротравмы подразделяются на

ПРИРОДНЫЕ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ И БЫТОВЫЕ

Петля тока «рука-рука» подразумевает

КАСАНИЕ ОБЕИМИ РУКАМИ ИСТОЧНИКА ТОКА, ПРИ ЭТОМ НАПРАВЛЕНИЕ ДВИЖЕНИЯ ТОКА ОТ ОДНОЙ РУКИ К ДРУГОЙ

Прием Геймлиха применяется при **Обтурационной асфиксии**

Токсическая асфиксия развивается в результате **ПОПАДАНИЯ В ОРГАНИЗМ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ**

Механическая асфиксия может быть следствием: **СДАВЛЕНИЯ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ И ЖИВОТА**

Дислокационная механическая асфиксия характеризуется **ПОПАДАНИЕМ В ПРОСВЕТ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ СМЕЩЕННЫХ ПОВРЕЖДЕННЫХ ОРГАНОВ**

К не осложненным переломам относится **ВСЕ ОТКРЫТЫЕ ПЕРЕЛОМЫ**

К характеристикам рубленой раны относится **ИМЕЕТ БОЛЬШУЮ ГЛУБИНУ ПОРАЖЕНИЯ**

К первой помощи при минно-взрывной травме не относится **ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОСТАНОВКА КРОВОТЕЧЕНИЯ**

Для минно-взрывной травмы не характерно **ПЕРВИЧНОЕ ЗАЖИВЛЕНИЕ РАН**

При растяжении связок для оказания первой помощи рекомендуется **НАЛОЖИТЬ ТУГУЮ ПОВЯЗКУ**

К клиническим проявлениям огнестрельных ранений относится все, кроме **ОТСУТСТВИЯ ЗИЯНИЯ РАНЫ**

Травмы средней степени тяжести подразумевают повреждения **ВЫВИХИ, ПЕРЕЛОМЫ ПАЛЬЦЕВ**

К проявлениям клинической смерти относится все, кроме **НАЛИЧИЕ ПУЛЬСАЦИИ НА СОННОЙ И БЕДРЕННОЙ АРТЕРИЯХ**

Тройной прием Сафара для раскрытия дыхательных путей включает в себя : **ВЫВЕДЕНИЕ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ВПЕРЕД, ОТКРЫТИЕ РТА , ЗАПРОКИДЫВАНИЕ ГОЛОВЫ**

К признакам биологической смерти относится **ОТСУТСТВИЕ ДЫХАНИЯ И СЕРДЦЕБИЕНИЯ**

Укажите признаки правильно проводимой СЛР: **СУЖАЮТСЯ ЗРАЧКИ , ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПУЛЬСОВАЯ ВОЛНА, ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПУЛЬС , ОТМЕЧАЕТСЯ ПОДЪЕМ ПЕРЕДНЕЙ СТЕНКИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ КАЖДОМ ИСКУССТВЕННОМ ВДОХЕ**

Преагональное состояние заканчивается **ТЕРМИНАЛЬНОЙ ПАУЗОЙ**

Биологическая смерть развивается после **КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ**

Сухость, помутнение и потеря прозрачности роговицы характерно для **БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ**

Преагональное состояние- это **СОСТОЯНИЕ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩЕЕСЯ РАЗВИТИЕМ ТОРМОЖЕНИЯ В ВЫСШИХ ОТДЕЛАХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ И ПРОЯВЛЯЮЩЕЕСЯ ПОМРАЧЕНИЕМ СОЗНАНИЯ**

Проблема взаимодействия общества и природы это : **ОСВОЕНИЕ МИРОВОГО ОКЕАНА И КОСМОСА**

К клиническим проявлениям преагонального состояния относится **СЛАБЫЙ ПУЛЬС НА ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЯХ**

В зависимости от административно- правового регулирования различают миграцию **РЕЭМИГРАЦИЮ**

Проблема прироста населения на планете является : **ПРОБЛЕМОЙ ЛЮДЕЙ И ОБЩЕСТВА**

Выезд граждан из страны постоянного проживания называется **ЭМИГРАЦИЕЙ**

Ежегодно людские потери от неумеренного потребления алкоголя составляют **100 ТЫС.ЧЕЛ ЛИБО 50 ТЫС.ЧЕЛ**

В зависимости от продолжительности различают миграцию **ДОЛГОСРОЧНУЮ**

Назовите причины миграционных процессов **НИЗКАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА**

- Наука о классификации сложных явлений, понятий и объектов называется: таксономия
- Предметом дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является: способы защиты человека
- К задачам дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» относится все, кроме: отсутствие оптимизации условий деятельности человека
- Безопасность жизнедеятельности человека на региональном уровне достигается путем: предотвращения национальных конфликтов
- Пространство, где находится человек в процессе конкретной деятельности, называется: гомосфера
- Экологическая безопасность – это: состояние защищенности природной среды от возможного негативного воздействия хозяйственной деятельности, ЧС природного и техногенного характера и их последствий
- Целью дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является все кроме: изучение позитивных факторов воздействия на человека
- Состоянием, при котором максимально ослабляется или исключается вредное воздействие ионизирующего излучения на организм человека и ограничивается радиоактивное загрязнение окружающей природной среды, называется: радиационная безопасность
- Состояние, при котором исключается или снижается вероятность возникновения пожара, а также воздействия на людей опасных факторов пожара, называется: пожарная безопасность

К завуалированной технике освещения информации в практике ИТ-контентах и СМИ относятся все, кроме :

1) манипуляционные

2) скрытые

3) опосредованные

4) открытые

- Государство, как основной объект безопасности, включает в себя: конституционный строй
- Главной целью мероприятий по подготовке населения в области гражданской обороны и защиты от ЧС природного и техногенного характера является: минимизация ущерба

- Постановление Правительства РФ «О порядке подготовки населения в области защиты от ЧС» определяет: методы подготовки населения в области гражданской обороны
- Принципы обеспечения безопасности классифицируют по всем группам, кроме: медицинские
- К системе экологического контроля охраны окружающей природной среды относится все, кроме: Рособрнадзор
- Федеральный закон Российской Федерации “О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера”: № 68 – ФЗ от 21.12.1994 г.
- Указ Президента РФ «О концепции национальной безопасности РФ» определяет: разработку стратегии в области обеспечении безопасности государства
- Документом, удостоверяющим соответствие проводимых в организации работ по охране труда, установленным государственным нормативным требованиям охраны труда, называется: сертификат безопасности
- Нормативная правовая база по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения и защиты территорий регламентирует: обязанности и права государственных органов, общественных организаций, должностных лиц и всех граждан
- К основным целям Федерального закона «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера» относится все, кроме: снижение финансирования при ЧС
- Правовой основой законодательства в области обеспечения безопасности жизнедеятельности является: конституция
- К опасностям по времени реализации относится все, кроме: нарастающие
- Защита урбанизированных территорий в природных зонах опасного воздействия техносферы включает в себя: защиту от химических, бактериологических и радиационных отходов
- Природные бедствия подразделяются на все, кроме: аварии
- Обстановка, сложившаяся на определенной территории в результате аварии, катастрофы, повлекшей за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и нарушение условий жизнедеятельности населения называется: чрезвычайной ситуацией
- Опасность по объектам подразделяются на все, кроме: производство
- К фазам развития ЧС относится все, кроме: социальное развитие
- К внутренним причинам возникновения ЧС относится все, кроме: внезапность и быстрота развития событий
- К каким катастрофам относится вооруженный конфликт? К социальным катастрофам
- К основным внутренним причинам возникновения ЧС относится все, кроме: прекращение подач электроэнергии, газа, воды
- К условиям возникновения ЧС относится все, кроме: нежелательные последствия

В зависимости от характера воздействия электротравмы подразделяются на: мгновенные и хронические

К осложнению после электротравмы относится: ожоги вольтовой дуги

Петля тока «голова-руки» подразумевает: прикосновение головой к токоведущим частям, при этом замыкание тока приходится на руки

Травма, полученная от воздействия электрического тока на организм называется: электротравма

Основная причина смерти при поражении электротоком: фибрилляция желудочков

К основным изолирующим средствам защиты от тока относится: диэлектрические перчатки

Алгоритм оказания первой помощи при электротравмах: прекратить воздействие тока, реанимационные мероприятия, сухие ас. повязки на ожоги, госпитализация в ожоговый центр

«Мнимая смерть», возникающая при поражении током, характеризуется всем, кроме: отсутствует дыхание

Неотпускающий ток – это: ток, при котором непреодолимые судорожные сокращения мышц не позволяют пострадавшему самостоятельно оторваться от токоведущих частей

К мероприятиям по предупреждению поражения молнией относится все, кроме: включение радиоустановок с антенной

Медицинские проблемы миграции связаны со всеми факторами, кроме

-низкий уровень материального дохода

В зависимости от продолжительности различают миграцию

- **долгосрочную**

Эмиграция – это

- **выезд граждан из страны постоянного проживания**

Задачами демографической политики являются все, кроме

- **снижение продолжительности жизни**

Назовите год, с которого началось резкое снижение рождаемости и повышение смертности

- 1987

Ежегодные людские потери от болезней, спровоцированных табакокурением, составляет

- **более 500 тыс. человек**

Острый дестабилизирующий фактор – это

- **проблема образования**

К главным стратегическим условиям борьбы с терроризмом относится все, кроме

- **оказания уступок террористам**

Деловыми, рекреационными поездками, совершающимися на регулярно по времени и не обязательно по одним и тем же направлениям, называется

- **эпизодическая миграция**

Проблема взаимодействия общества и природы это:

- **освоение мирового океана и космоса**

Основные принципы противодействию терроризму в Российской Федерации

- **обеспечение и защита основных прав**
- **законность**

К способам распространения идеологии терроризма относится все, кроме

- **СМИ**

К основным задачам идеологического влияния террористов на общество относится все, кроме

- **уменьшение возможностей террористических структур**

К антитеррористическим сайтам Интернета в РФ относится все, кроме

- **журналисты за террор**

Через так называемый “флешмоб” для совершения тер-акции собираются:

-

К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия терроризма относится все, кроме

- **не учитывать особенностей менталитета**

К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия терроризма относится все, кроме: несоблюдение прав человека

Современные террористические движения используют тактику: выжидания

К технологиям воздействия, влияющим на ценность установки пользователей сети, относится все, кроме

- **рассказ выходного дня**

К основным задачам идеологического влияния террористов на население относится все, кроме

- **уменьшение возможностей террористических структур**

К антитеррористическим сайтам в России относится все, кроме

- **террору – да**

Оценка практик применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает

- **эффективность использования методик в соответствии с поставленными целями идеологического воздействия**

Нурутдин

Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струёй, имеющей алую окраску:

а) артериальное

Истечение крови из поврежденных кровеносных сосудов это:

б) кровотечение

Определите вид кровотечения по следующему признаку: кровь имеет тёмный цвет, пульсирует, вытекает и ... (дальше скрин не полный):

а) венозное

Жгут при артериальном кровотечении накладывается:

Выше раны

Кровь сочится по всей поверхности раны. Определите вид кровотечения.

а) капиллярное

Метод остановки венозного кровотечения:

б) наложение давящей повязки

При переломе костей голени транспортная шина накладывается от кончиков пальцев до

в) верхней трети бедра

При открытом переломе транспортная иммобилизация проводится после:

б) остановки кровотечения

Гемоторакс - это попадание в плевральную полость:

б) крови

Для какого вида ран характерна зональность раневого канала?

в) огнестрельная

Асфиксия это:

б) критическое состояние организма, связанное с недостатком кислорода

При механической асфиксии нарушение внешнего дыхания обусловлено:

б) механическим фактором

Механическая асфиксия может быть следствием:

а) сдавления грудной клетки и живота

Механическая асфиксия может быть следствием:

г) пребывания в ограниченно замкнутом пространстве

К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относится:

а) цианоз лица

К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относятся:

б) интенсивные разлитые тёмно-фиолетовые трупные пятна

К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относится:

в) жидкое состояние крови

Повешение - вид strangуляционной асфиксии, который возникает:

в) от сдавления органов шеи петлёй, затянувшейся под тяжестью тела погибшего

Удавление петлёй - вид strangуляционной асфиксии, при котором петля затягивается:

а) под влиянием любой силы кроме тяжести тела погибшего

Удавление руками - вид strangуляционной асфиксии, который возникает при:

б) сдавлении органов шеи пальцами рук или между предплечьем и плечом

Проблемы взаимодействия общества и природы это:

б) обеспечение человечества необходимыми природными ресурсами

Обеспечение человека необходимыми природными ресурсами это:

а) проблема взаимодействия общества и природы

Освоение Мирового океана это:

г) проблема взаимодействия общества и природы

Проблема взаимодействия общества и природы это:

а) освоение мирового океана и космоса

К дестабилизирующим факторам современности относится:

в) социальные потрясения

Какая основная цель в изучении дисциплины «Дестабилизирующие факторы современности»?

г) все ответы верны

Причиной дестабилизирующих факторов может быть:

г) все ответы верны

Плохое техническое обеспечение является дестабилизирующим фактором современности:

а) да

Здоровье населения является:

б) фактором личной безопасности

Ранение

При растяжение связок для оказания первой помощи рекомендуется – наложить тугую повязку

К особенностям касательного огнестрельного ранения относится – ранящим предметом нанесено поверхностное повреждение

Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струёй, имеющий алую окраску: артериальное

Ушибленная рана характеризуется – раздавливание тканей

Симптомом вывиха является – изменение относительной длины конечности

К клиническим проявлением огнестрельных ранений относится все, кроме - отсутствие зияния раны

Укажите симптом, не характерный для вывиха в суставе конечности – крепитация

Закрытое повреждение тканей с их частичным разрывом при сохранении анатомической непрерывности называют – растяжение

К характеристикам резаной раны относится все, кроме - преобладанием глубины над шириной

К характеристикам резаной раны относится - ровные параллельные края

Электротравмы

Основная причина смерти при поражении электротоком – фибрилляция желудочков сердца

Ощутимый электрический ток возникает при воздействии – 0,6-1,5 мА

К дополнительным изолирующим средствам защиты относится - диэлектрические подставки

По степени опасности поражения человеком током помещения делятся на все классы, кроме - чрезвычайно опасные

Назовите длительность проведения реанимационных мероприятий при поражении молнией - 30 минут

Назовите вид электротравмы, возникающей в результате локального воздействия тока на ткани - электрические ожоги

Укажите какой процент поражения электрическим током заканчивается летальным исходом - 10%

Электротравма – это - комплекс изменений в организме пострадавшего при воздействии электрического поля

Что такое защитная заземление - преднамеренное электрическое соединение с землей или ее эквивалентами металлических нетоковедущих частей электроустановок

Неотпускающий электрический ток возникает при воздействии - 10,0-15,0 мА

Асфиксия

При неполном повешении наблюдается - слабый частый пульс на крупных артериях

К обтурационной асфиксии относится: аспирация жидкостей

К аспирационной механической асфиксии относится - закрытие дыхательных отверстий мягкими предметами

Для истинного утопления характерно -

выраженный цианоз кожи, наличие большого количества воды в дыхательных путях, длительных период клинической смерти

Утопление, вызванное остановкой сердца, как реакции на попадание в холодную воду, называется - синкопальным

Удавление руками - вид странгуляционной асфиксии, который возникает при: сдавливании органов шеи пальцами рук или между предплечьем и плечом

К видам утопления относится все, кроме - ложное

Механическая асфиксия может быть следствием: пребывание в ограниченном замкнутом пространстве

Механическая асфиксия развивается в результате - сдавления дыхательных путей

К признакам частичной обтурационной асфиксии относится все, кроме - отсутствие вдоха

1. Безопасность - это состояние деятельности, при котором с определенной вероятностью исключено проявление опасностей
2. Полное физическое, психическое и социальное благополучие, а не только отсутствие болезней или физических дефектов, называется - здоровьем
3. Таксономия - наука о классификации сложных явлений, понятий и объектов
4. К задачам дисциплины БЖД относится все, кроме – отсутствие оптимизации условий деятельности человека
5. БЖД рассматривается на всех уровнях, кроме - производственном
6. Общество, как основной объект безопасности, включает в себя - духовные и материальные ценности общества
7. БЖД на местном (бытовом) уровне достигается за счет всего, кроме - предотвращения межнациональных конфликтов
8. К задачам БЖД человека относится все, кроме - периодический мониторинг среды обитания
9. Наука о классификации сложных явлений понятий и объектов, называется - таксономия
10. Состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их последствий, называется - экологическая безопасность
11. К основным объектам безопасности относится все, кроме - производство
12. Состоянием, при котором исключаются условия для химического заражения людей и загрязнения окружающей природной среды в случае возникновения аварии, называется - химическая безопасность
13. К системам БЖД все кроме - человек-производственная среда

14. Химическая безопасность - состояние, при котором исключаются условия для химического заражения людей и загрязнения окружающей природной среды в случае возникновения аварии
15. Как называется процесс создания человеком условий для своего существования и развития - деятельность
16. Личность - свободу и права
17. Государство - основной объект безопасности, включает в себя все, кроме - материальные ценности общества
18. Жизнедеятельность - способ деятельности человека и активное проявление жизненных свойств окружающего биологического мира
19. БЖД представляет собой - область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания
20. БЖД человека на местном уровне достигается путем - проведения профилактической работы по уменьшению ДТП, пожаров
21. Государство, как основной объект безопасности, включает в себя - конституционный строй
22. Научная дисциплина, комплексно изучающая трудовую деятельность человека в системе "человек-техника-среда" - эргономика
23. БЖД решает триединую задачу, которая состоит в - идентификации опасностей, реализации профилактических мероприятий и защите от остаточного риска
24. БЖД общества на государственном уровне достигается путем - сохранения БЖД путем проведения социально-ориентированных реформ в экономике
25. Пространство, где находится человек в процессе конкретной деятельности, называется - гомосфера
26. К задачам дисциплины БЖД относится все, кроме - нерациональное использование средств защиты человека
27. БЖД на общемировом уровне достигается за счет всего, кроме - сохранения БЖД от стихийных катастроф
28. Предметом БЖД является - деятельность человека
29. Человек в безопасности жизнедеятельности рассматривается как все, кроме - объект, не нуждающийся в защите
30. Любая деятельность может быть потенциально - опасна
31. Экологическая безопасность - состояние защищенности природной среды
32. Здоровье – полное физическое, психическое и социальное благополучие
33. Условия деятельности и отдыха, вызывающие необратимые разрушения в природной среде - чрезвычайно опасные
34. Условия деятельности и отдыха, приводящие к снижению работоспособности - допустимые

35. Область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты – безопасность жизнедеятельности

36. Среда обитания, созданная с помощью воздействия людей и технических средств на природную среду, называется - техносферой

37. БЖД на континентальном уровне достигается- поддержание БЖД людей слаборазвитых стран

38. Наука об опасностях окружающего мира - ноксология

39. Состоянием, при котором исключается воздействие ионизирующего излучения - радиационная безопасность

40. БЖД рассматривается на всех уровнях, кроме - районном

Тест 2. ПРАВОВАЯ ОСНОВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РФ

1. К системе экологического контроля охраны окружающей природной среды относится все, кроме: 3) Рособрнадзор

2. Документом, удостоверяющим соответствие проводимых в организации работ по охране труда, установленным государственным нормативным требованиям охраны труда, называется: сертификат безопасности

3. Постановление Правительства РФ «Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» определяет: 1) методы подготовки населения в области гражданской обороны

4. К полномочиям граждан и общественных экономических объединений по охране окружающей природной среды относится все, кроме: 3) обращение в судебные инстанции о продолжении работы вредных объектов

5. Указ Президента РФ «О концепции национальной безопасности РФ» определяет: разработку стратегии в области обеспечения безопасности государства

6. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и норм включает в себя: строительные нормы и правила (СНиП)

7. Нормативная правовая база по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения и защиты территорий регламентирует - а) обязанности и права государственных органов, общественных организаций, должностных лиц и всех граждан

8. Система юридических актов, регулирующая все общественные отношения в стране называется: право

9. К правовой основе обеспечения государственной безопасности можно отнести все законы, кроме: «Об экономическом развитии»

10. Ориентирующие принципы обеспечения безопасности представляют собой: 1) основные идеи для поиска безопасных решений

11. Постановление Правительства РФ «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» определяет: 4) правовые акты в области обеспечения безопасности жизнедеятельности

12. Технические принципы обеспечения безопасности основаны на: 2) использование физических законов с применением технических средств
13. Право экологического контроля и наложения запрета деятельности на всех стадиях строительства и эксплуатации объектов имеет: 1) Санэпиднадзор
14. К источникам права в области обеспечения безопасности жизнедеятельности относится все, кроме: 3) устные распоряжения
15. Федеральный Закон РФ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» определяет: 2) права и обязанности медицинских организаций в сфере охраны здоровья
16. Главной целью мероприятий по подготовке населения в области гражданской обороны и защиты от ЧС природного и техногенного характера является: 3) минимизация ущерба
17. Задачи природоохранительного законодательства реализуются при помощи всего, кроме: 4) механизма исполнения экономических требований
18. Декларация Стокгольмской конференции ООН (2011 г.) провозгласила: 2) право человек на жизнь в благоприятной среде
19. Совокупность законодательных актов, указов высших должностных лиц и постановлений органов исполнителей - Федеральный закон
20. Охрана труда – это: 1) Система обеспечения безопасности жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности
21. Федеральный закон Российской Федерации «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»: а) 68 - ФЗ от 21.12.1994 г.
22. Управленческие принципы обеспечения безопасности представляют собой: 4) принципы, определяющие взаимосвязь между этапами процесса обеспечения безопасности
23. Экономический механизм охраны окружающей среды подразумевает: 2) льготы при внедрении экологически чистых технологий
24. Гарантом Конституции РФ является: президент РФ
25. Конституция РФ была принята референдумом: в 1993 году
26. Конституция Российской Федерации была принята всенародным голосованием УК-8 - г) 12.12.1993г.
27. Постановление Правительства РФ « О порядке подготовки населения в области защиты от ЧС» определяет: 3) правовые нормы в области защиты граждан от ЧС
28. Правовой основой законодательства в области обеспечения безопасности жизнедеятельности является: 4) конституция
29. При несоблюдении экологических требований закон предусматривает: 1) прекращение любого финансирования
30. К основным направлениям государственной политики в области охраны труда относится все, кроме: 2) приоритет производства над здоровьем работника

31. Федеральный закон РФ « О гражданской обороне» определяет: 2) правовые основы в области гражданской обороны
32. К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условий жизнедеятельности граждан РФ относятся все законы, кроме: 4) уголовный кодекс РФ
33. Конкретные меры защиты жизни и здоровья граждан определены: в) постановлениями правительства РФ, д) санитарными правилами и нормами
34. Нормативы качества окружающей среды утверждаются: органами охраны окружающей среды
35. Указ Президента РФ 868 от г. «Вопросы Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и последствий стихийных бедствий» подразумевает: 1) применение правовых актов к условиям регионов при ЧС
36. Управление системой безопасности жизнедеятельности в РФ в настоящее время ведется - защита населения и территорий от ЧС, защита (охрана) окружающей среды, обеспечение безопасности (охрана труда) (сочувствую, если попался этот вопрос)
37. Постановление Правительства РФ «Об утверждении положения о гражданской обороне в Российской Федерации» подразумевает: 2) принятия положений о гражданской обороне в регионах
38. Основными задачами органов государственного управления и контроля в сфере - повседневное управление охраной труда и природной средой, обеспечение территорий от ЧС, контроль уровня негативных факторов в системе “человек-среда обитания”, совершенствование правовых и организационных основ бжд
39. Основные принципы по достижению бжд человека содержат - федеральные законы РФ, Конституция РФ
40. Производственным фактором, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию, называется: 1) вредный производственный фактор
41. Производственная деятельность - это: 4) совокупность действий людей для превращения ресурсов в готовую продукцию
42. Федеральный закон «Об охране окружающей природной среды» подразумевает: 2) правила охраны окружающей природной среды
43. Условиями труда, при которых исключено воздействие на людей опасных производственных факторов, либо уровни их воздействия не превышают установленные нормативы, называются: 2) безопасные условия труда
44. Условия труда — это: 3) совокупность факторов производственной среды, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника
45. Федеральный Закон РФ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» определяет все, кроме: 2) правовые нормы в области защиты граждан РФ от ЧС

Тест 3.АНАЛИЗ РИСКА И УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ

1. Территория при попадании на которую с определённой долей вероятности может проявиться –зона опасности
2. Дайте определение опасности –угроза вредного воздействия

3. Если в зоне пребывания человека есть вероятность реализации опасного воздействия, это называется-риск
4. Система управления профрисками включает всё кроме –отсутствие контроля выполнения мер по снижению риска
5. К прицепам при осуществлении контроля над рисками относится – применение коллективных мер защиты
6. К источникам информации о возможных рисках относится всё кроме –опыт террористической деятельности руководителя
7. Оценка рисков на уровне отдельного рабочего места проводится для –выявление существенных рисков и планирование по их устранению
8. К хозяйственному уровню управления рисками относится-организации
9. Средняя длительность нетрудоспособности, приходящаяся на один несчастный случай за определённый период времени, называется-коэффициент тяжести
10. Травмированные или гибель двух и более человек от воздействия опасных и вредных производственных факторов называется – коллективный риск
11. Коэффициент — тяжести-это средняя длительность нетрудоспособности, приходящаяся на один несчастный за определённый период времени
12. К свойствам риска относится всё кроме –связан с случайными явлениями
13. Риск по объекту воздействия на общество и население называется – социальный
14. Снижение качества жизни это – источник риска
15. Экономический риск – это риск по объекту воздействия на – имущество, капитал, деньги
16. Технический риск относится к – видам риска
17. Взрыв, пожар, авария, относятся к –источникам риска
18. Риск по объекту воздействия на окружающую среду называется-экологический
19. К требованиям к системе управления рисками относится всё кроме –мало уровней
20. Число травм на 1000 списочного числа работников называется-коэффициент частоты
21. К объектам экономического риска относится всё кроме – здоровье
22. К рискам личности общества и государства в социальной, техногенной, экологической и других сферах относится-человек
23. Если в зоне пребывания человека есть вероятность реализации опасного воздействия, это называется –риск
24. Оценка рисков на уровне отраслей экономики проводится для: Установления класса профессионального риска

25. К уровням управления рисками по масштабу можно отнести все, кроме: Государственные
26. Назовите объект индивидуального уровня управления рисками: Человек
27. Травмирование или гибель двух и более от воздействия опасных и вредных производственных факторов называется: Коллективный риск
28. Индивидуальный риск подразумевает под собой: Опасность определённого вида деятельности для конкретности индивидуума
29. Четвёртым этапом оценки рисков является: Фиксирование результатов оценки рисков
30. Риск по объекту воздействия на имущество, капитал, деньги называется: Экономический
31. Многоуровневая система управления рисками подразумевает под собой: Обеспечение иерархической структуры принятия решений
32. Система управления профессиональными рисками позволяет все, кроме: Не информировать об условиях труда работников
33. Валеологический риск – это риск по объекту воздействия на: Здоровье и жизнь человека
34. Средняя степень тяжести риска подразумевает: Развитие хронического заболевания
35. Объектом риска для индивидуального риска является: Человек
36. Управление рисками – это: Процесс, предполагающий непрерывное совершенствование в области безопасности труда, профессионального здоровья и окружающей среды
37. Риск по объекту воздействия на окружающую природную среду называется: Экологический
38. Экологический риск относится к: Видам риска
39. Индивидуальный риск относится к: Видам риска
40. Условия профессиональной деятельности считаются безопасными, если риск для персонала: Ниже приемлемого
41. К источникам получения информации о рисках относится все, кроме: Опыт теоретической деятельности руководителя
42. Крайняя (большая) степень тяжести риска подразумевает: Инвалидность
43. Чем опасен неоправданный риск? Негативными последствиями
44. Анализ риска это: Процесс идентификации опасностей

Тест 4. СРЕДА ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА И СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Какие основные причины обуславливают возникновение и развитие техносферы? Научные достижения в области технологий, урбанизация, аграрная деятельность человека
2. Благоприятные условия жизнедеятельности человека – это: состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеется возможности для восстановления нарушенных функций организма человека
3. Микробиогенный биотический фактор среды обитания влияет на микроорганизмы
4. Системный анализ безопасности – это сов-ть методических средств, используемых для подготовки и обоснования решений по безопасности
5. Принцип нормирования трудовой деятельности в системе «человек-среда обитания» отражает необходимость ограничения антропогенных воздействий на природную среду
6. Защита среды обитания – это совокупность мероприятий, целью которых является охрана среды обитания
7. Область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания, называется безопасностью жизнедеятельности
8. Состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека, называется безопасными условиями для человека
9. Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу для жизни или здоровью человека, либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется вредным воздействием на человека
10. К биотическому фактору среды обитания относится все, кроме климатические
11. Состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека, называется благоприятными условиями жизнедеятельности
12. Безопасные условия для человека – это состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека
13. Основная задача человека для сохранения жизни и здоровья при его взаимодействии со средой обитания задача от негативных воздействий среды обитания
14. К биотическому фактору среды обитания относится все, кроме климатические
15. К физическим факторам среды обитания относится вибрация
16. Состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, приводя к летальному исходу, называется чрезвычайно опасным состоянием взаимодействия «человек-среда обитания»
17. К отрицательным условиям системы «человек-среда обитания» относятся чрезвычайно опасные и опасные
18. К биологическим факторам среды обитания относится воздействие бактерии

19. Совокупность методологических средств, используемых для подготовки и обоснования решений по безопасности, называется системным анализом
20. К биологическим факторам среды обитания относится все, кроме ионизирующие
21. Принцип приоритета безопасности человека и общества в системе «человек-среда обитания» отражает: конституционное право граждан на защиту со стороны государства
22. Состояние, не оказывающее негативного влияния на здоровье, но приводящее к дискомфорту, называется: допустимым состоянием взаимодействия «человек-среда обитания»
23. Чрезвычайно опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются: негативным воздействием на здоровье человека, приводя к летальному исходу
24. К факторам среды обитания относится все, кроме: антропометрические
25. Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека, либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется: вредным воздействием на человека
26. Состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека, называется: безопасными условиями для человека
27. К позитивным условиям системы «человек-среда обитания» относятся: комфортные и допустимые
28. Сохранение здоровья человека и целостности компонентов среды обитания характеризует: комфортное состояние взаимодействия «человек-среда обитания»
29. Зоогенный биотический фактор среды обитания влияет на: человек
30. Благоприятные условия жизнедеятельности человека – это: состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека
31. Опасность определенного вида для отдельного индивидуума: индивидуальный риск
32. Опасными называются факторы: способные вызывать острое нарушение здоровья и гибель организма
33. К техногенным опасностям относятся: вибрации, электромагнитные поля, лазерное излучение, электрический ток
34. К антропогенным опасностям относятся: низкий уровень подготовки специалиста, ошибки человека, управляющего техническими устройствами, тревожность, несоблюдение инструкций по эксплуатации
35. К естественным опасностям относятся: гидрологические явления, землетрясения, климатические явления
- Фитогенный биотический фактор среды обитания влияет на: растения
36. К абиотическому фактору среды обитания относится все, кроме: фитогенные

37. Шум является: вредный фактор

38. Опасные факторы могут привести к: травме

39. Факторы среды обитания: все ответы верны (абиотический, антропогенный, биотический фактор)

40. Совокупность факторов и элементов, воздействующих на человека в месте его обитания это: среда обитания

Тест 5.ОПАСНОСТИ ЧС И ИХ КЛАССИФИКАЦИИ

1. К опасностям по характеру воздействия на человека относятся все, кроме - Аналитические

2. Опасности по направлению развития подразделяются на - Нарастающие и убывающие

3. Вероятность проявления поражающих воздействий источника техногенной опасности на человека и окружающую среду называется - Техногенной опасностью

4. Основным объектом первоочередного жизнеобеспечения в ЧС является - Личность с ее правом на безопасные условия жизнедеятельности

5. Чрезвычайная ситуация – это - Обстановка, сложившаяся на определенной территории в результате аварии, катастрофы, повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и нарушение условий жизнедеятельности населения

6. К естественным опасностям относятся: Землетрясения

7. Опасности по возможности управляемого снижения ущерба от событий подразделяются на - Управляемые и неуправляемые

8. Антропогенные ЧС являются следствием - Ошибочных действий людей

9. Вероятность проявления в определенный период времени на данной территории потенциально опасного природного явления называется - Природной опасностью

10. Природная опасность – это - Вероятность проявления в определенный период времени на данной территории потенциально опасного природного явления

11. К опасностям по характеру воздействия на людей относятся все, кроме - Априорные

12. Укажите техногенные чрезвычайные ситуации - Железнодорожная катастрофа

13. К биологическим ЧС относятся все, кроме - Заболеваемость, летальность

14. Вероятность нарушения экологического равновесия окружающей среды называется - Экологической опасностью

15. Опасность в чрезвычайной ситуации – это - Состояние, при котором создалась вероятность угрозы воздействия поражающих факторов на население и окружающую среду в зоне чрезвычайной ситуации

16. По сфере возникновения чрезвычайные ситуации классифицируются на - Природные, техногенные, экологические

17. К внутренним причинам возникновения ЧС относится все, кроме - Внезапность и быстрота развития событий
18. Опасность в ЧС - это 4) состояние при котором создалась вероятность угрозы воздействия, порождающих факторов на население и окружающую среду в зоне ЧС
19. Безопасность в ЧС по видам подразделяется на все, кроме 3) экономическая
20. К каким катастрофам относится смерч к природным катастрофам
21. К каким катастрофам относится вооруженный конфликт к социальным катастрофам
22. К метеорологическим ЧС природного характера относят д)цунами, а)угаран , г)снежные бури
23. Укажите экологические чрезвычайные ситуации в) КИСЛОТНЫЙ ДОЖДЬ (Сочувствую, если попался этот вопрос)
24. Укажите техногенные чрезвычайные ситуации железнодорожная катастрофа
25. Защита в урбанизированных территориях в природных зон опасного воздействия техносферы включает защита от химических, бактериологических и радиационных отходов
26. На производствах с вредными или опасными производственными факторами проводится медицинский осмотр все ответы верны
27. К техногенным опасностям относятся в) электромагнитные поля, г) вибрации, а) электрический ток, б) лазерное излучение
28. К антропогенным опасностям относятся все ответы верны
29. Последствия ЧС зависят от 4) вида, характера ЧС и масштаба ее распространения
30. К опасностям по масштабу относится все кроме 3) убывающие
31. Стихийное бедствие –это 2) природно-антропогенное явление, в результате которого возникла угроза жизни и здоровья людей, происходит уничтожение окружающей среды
32. Состояние, при котором создалась вероятность угрозы воздействия поражающих факторов на население и окружающую среду в зоне ЧС называется 4) опасностью в ЧС
33. К основным целям Федерального закона о защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера относится все, кроме 2) снижение финансирования при ЧС
34. Техногенная чрезвычайная ситуация – это обстановка, возникающая в результате воздействия техногенного источника, приводящая к нарушению условий жизнедеятельности, нанесения ущерба имуществу и окружающей среде
35. Опасности по направлению развития подразделяются на нарастающие и убывающие
36. К экологическим бедствиям ЧС относятся аномальные изменения состояния природной среды

37. Безопасность в ЧС по видам подразделяется на все, кроме экономическая
38. Опасности по типу проявления подразделяются на постоянные, периодические, эпизодические, мгновенные
39. Антропогенные ЧС являются следствием ошибочных действий людей
40. Когда в ЧС пострадало больше 10 человек; либо для 100 человек нарушено условие БЖД; либо ущерб не превышает 1000 МРОТ, а зона ЧС не выходит за пределы объекта – это ЧС локальная
41. К качественным критериям ЧС относятся все, кроме количественная характеристика ЧС
42. Вероятность нарушения экологического равновесия окружающей среды называется экологической опасностью
43. По причине возникновения ЧС классифицируются на преднамеренные и непреднамеренные
44. Зона чрезвычайной ситуации – это территория, на которой сложилась ЧС
45. Способность системы жизнеобеспечения населения в ЧС удовлетворяет потребности населения в устойчивости
46. Антропогенные опасности - опасности, источником которых является сам человек
47. К биологическим ЧС относятся эпидемии, эпизоотии, эпифитотии
48. Природная опасность – это вероятность проявления в определенный период времени на данной территории потенциально опасного природного явления
49. Природные бедствия подразделяются на все, кроме аварии Обстановка, сложившаяся на определённой территории в результате аварии, катастрофы, повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и нарушение условий жизнедеятельности населения называется чрезвычайной ситуацией
50. К чрезвычайным ситуациям по масштабу последствий следует отнести все, кроме глобальные

Тест 6. ДЕСТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ СОВРЕМЕННОСТИ

1. Уменьшение давления на рынке труда это: плюсы миграции
2. Сезонная миграция — это: перемещения трудоспособного населения к местам временной работы и жительства, с сохранением возможности возвращения в место постоянного жительства
3. К основным целям террористических акций относятся все, кроме: стабилизация государственной власти
4. Назовите год, с которого началось резкое снижение рождаемости и повышение смертности населения в России: 1987
5. К причинам миграции относится все, кроме: производственные
6. В зависимости от продолжительности различают все виды миграции, кроме: приграничная

7. К основным целям террористических акций относятся все, кроме: стабилизация государственной власти
8. К главным стратегическим условиям борьбы с терроризмом относится все, кроме: оказание уступок террористам
9. Плюсы миграции населения это: повышение экономики принимающей страны
10. Плюсы миграции населения это: уменьшение давления на рынке труда
11. Возвращение эмигрантов на родину—это: реэмиграция
12. К дестабилизирующим факторам современности относится: социальные потрясения.
13. Причиной дестабилизирующих факторов может быть: все ответы верны (человеческий фактор, сбой программного обеспечения, плохое техническое обеспечение)
14. Плохое техническое обеспечение является дестабилизирующим фактором современности: да
15. Глобальным дестабилизирующим фактором современности является: терроризм
16. Фактором личной и национальной безопасности является: здоровье населения
17. Проблемы взаимоотношений людей и общества: -проблема роста народонаселения, проблема охраны и укрепления здоровья людей, -проблемы образования и культурного роста, -проблема миграции
18. Проблемы экономического и политического взаимодействия государств: -проблема предотвращения милитаризации государств и создания благоприятных условий для социального прогресса всех стран и народов (данная проблема может быть решена только на основе устранения угнетения и эксплуатации одного народа другим, преодоления экономической отсталости развивающихся стран и установления справедливого международного экономического порядка), -проблема борьбы с международным терроризмом, -проблема преодоления технологической и экономической отсталости развивающихся стран и установление нового международного порядка.
19. Проблема взаимодействия общества и природы это: Все ответы верны (обеспечение человечества необходимыми природными ресурсами, освоение Мирового океана и космоса, предотвращение загрязнения окружающей среды)
20. Освоение Мирового океана и космоса: Проблема взаимодействия общества и природы
21. Обеспечение человечества необходимыми природными ресурсами это: Проблема взаимодействия общества и природы
22. Миграция в странах-импортерах рабочей силы сопровождается всем, кроме: повышением уровня оплаты труда
23. Задачами демографической политики Российской Федерации являются все, кроме: снижение населения
24. Въезд в страну на постоянное или временное жительство граждан другой страны называется: иммиграция

25. Здоровье населения является: фактором личной безопасности
26. Эпизодическая миграция—это: деловые, рекреационные и иные поездки, совершающиеся не регулярно по времени и необязательно по одним и тем же направлениям
27. Безвозвратная миграция - это: сопровождается перемещением населения из одних населенных пунктов в другие и сменой постоянного места жительства
28. Маятниковая миграция - это: ежедневные или еженедельные поездки населения от мест жительства до мест работы (и обратно), расположенных в разных населенных пунктах (их нельзя рассматривать как миграции населения в чистом виде)
29. Сезонная миграция - это: перемещения трудоспособного населения к местам временной работы и жительства, обычно на срок в несколько месяцев, с сохранением возможности возвращения в место постоянного жительства (имеют целью удовлетворить потребности в рабочей силе отрасли с сезонным характером производства).
30. Минусы миграции это: усиление безработицы
31. Какая основная цель в изучении дисциплины «Дестабилизирующие факторы современности»? : все ответы верны (уметь их правильно преодолевать, обходить и находить)
32. В зависимости от продолжительности различают миграцию: -временную, - долгосрочную, -постоянную.
33. В зависимости от географических факторов: - региональную,- приграничную, - маятниковую,- транзитную.
34. В зависимости от административно-правового регулирования: - добровольную, - легальную, - нелегальную, - высылку, - депортацию, - переселение, - реэмиграцию
35. Основные цели террористических акций: - дестабилизация государственной власти, -вымогательство, - нанесение экономического ущерба, - устранение соперников, -религиозный фанатизм.

Тест 7.РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИДЕОЛОГИИ ТЕРРОРИЗМА ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ

1. К основным задачам идеологического влияния террористов на общество относится все, кроме 4) уменьшение возможностей террористических структур
2. К технологиям воздействия, влияющим на ценностные установки пользователей сети, относится все, кроме 2) рассказ выходного дня
3. К основным технологиям воздействия на общественное сознание через Интернет-контенты относится все, кроме 4) нацеленная дезинформация
4. «Забалтывание», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает 3) эффект размытия внимания, за счет большого объема текста с малой информационной нагрузкой
5. Террористические интернет сообщества несут: наступательный характер
6. Убеждающее воздействие в сети Интернет имеет две составляющие 2) содержательную и процессуальную

7. Фундаментальный метод построения аргументации и контраргументации в сети интернет представляет собой 1) предоставление собеседнику фактов, подтверждающих доказываемые тезисы
8. При ответе на замечания в Интернете необходимо придерживаться всех правил, кроме 3) неуважительно относиться к позиции собеседника
9. Процессуальное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой 3) определение динамики воздействия
10. Террористические интернет ресурсы отличаются: Все ответы верны (Слаженностью работы, Защищенностью от правоохранительных систем, Быстротой и эффективностью)
11. На антитеррористических сайтах на территории России проводят все, кроме 1) не освещают акты терроризма
12. Основные принципы противодействию терроризму в Российской Федерации (выберете несколько правильных ответов): б) обеспечение и защита основных прав и свобод человека и гражданина, а) законность
13. Через так называемый «флешмоб» для совершения тер-акции собираются: Незнакомые люди
14. Содержательное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой 1) отбор наиболее целесообразной информации
15. К технологии манипуляции для воздействия на общественное сознание относится 4) «эффект CNN»
16. Ограничительное направление деятельности в Интернете может осуществляться путем 3) сокрытия результатов поиска в поисковой системе
17. Для реализации террористами технологии прямого воздействия в информационных контентх применяется все, кроме 2) манипуляции, связанные с отчуждением от индивидуальных жизненных ценн
18. Практики применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает 3) применение методики в жизни в соответствии с особенностями целевых групп населения
19. «Информационная блокада», как технология воздействия на ценностные установки пользователей интернета, подразумевает 4) замалчивание или заведомо искаженное описание происходящего
20. Ограничительное направление деятельности в сети может осуществляться всеми путями, кроме 1) доступ к веб-сайтам с нежелательными материалами
21. 1. Наиболее распространённой социальной сети Одноклассники или вк
22. 2. К приемам построения аргументации и контраргументации в сети относится все, кроме Приём противопоставления контраргументации
23. 3. К способам распространения идеологии терроризма относится все, кроме СМИ
24. 4. Террористы используют Интернет со всеми целями, кроме Отсутствие координации лиц, оправдывающих

25. 5. Реализация антитеррористической программ происходит за счёт: Разработки системы социальной рекламы по пропаганде антитеррористических ценностей
26. 6. Технология манипуляции “Эффект CNN” заключается в Демонстрации потрясающих психику людей актуальных событий в реальном времени
27. 7. Ограничительное направление деятельности в сети Интернет может осуществлять всеми путями, кроме Разрешение доступа в Интернет всем лицам без ограничения
28. 8. Внутренняя критика информации Интернет-сети представляет собой Изучение обстоятельств появления или публикации информации
29. 9. «Анонимный авторитет», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает Обращение к авторитету-религиозному или политическому деятелю
30. 10. Противодействие терроризму-это: деятельность органов государственной власти и органов местного самоуправления по (выберите несколько правильных ответов - Минимизации и ликвидации последствий проявлений терроризма, Выявлению, предупреждению, пресечению, раскрытию террористического акта
31. 11. К приёмам построения аргументации и контраргументации в сети Интернет относится все, кроме Метод невидимой поддержки
32. 12. Практики применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает Примененние методики в жизни в соответствии с особенностями целевых групп населения
33. 13. К основным функциям контрпропагандистской работы в сети Интернет в РФ относится все, кроме Распространение установок принятия экстремистских идеологий
34. 14. Выдвижение своих доводов для опровержения аргументов и выводов оппонента называется Контраргументация
35. 15. В интернете террористы размещают данные о О способах создания взрывных устройств
36. 16. К антитеррористическим сайтам сети в России относится все, кроме «Терроруда»
37. 17. К антитеррористическим сайтам сети в России относится все, кроме «журналисты за террор»
38. 18. Разработка методов противодействия идеологии терроризма в сети Интернета подразумевает Описание способов по реализации методов противодействия терроризму
39. 19. Оценка практик применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает Эффективность использования методик в соответствии с поставленными целями идеологического воздействия
40. 20. Анализ содержания методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает Оценку идеологического воздействия методики (возраст, гендерные особенности и др.)

8. Практики применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает 3) применение методики в жизни в соответствии с особенностями целевых групп населения

19. «Информационная блокада», как технология воздействия на ценностные установки пользователей интернета, подразумевает 4) замалчивание или заведомо искаженное описание происходящего

20. Ограничительное направление деятельности в сети может осуществляться всеми путями, кроме 1) доступ к веб-сайтам с нежелательными материалами

22. 2.К приемам построения аргументации и контраргументации в сети относится все, кроме Приём противопоставления контраргументации

23. 3.К способам распространения идеологии терроризма относится все, кроме СМИ

24. 4.Террористы используют Интернет со всеми целями, кроме Отсутствия координации лиц, оправдывающих

25. 5.Реализация антитеррористической программ происходит за счёт: Разработки системы социальной рекламы по пропаганде антитеррористических ценностей

26. 6.Технология манипуляции “Эффект CNN” заключается в Демонстрации потрясающих психику людей актуальных событий в реальном времени

27. 7.Ограничительное направление деятельности в сети Интернет может осуществлять всеми путями, кроме Разрешение доступа в Интернет всем лицам без ограничения

28. 8.Внутренняя критика информации Интернет-сети представляет собой Изучение обстоятельств появления или публикации информации

29. 9. «Анонимный авторитет», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает Обращение к авторитету-религиозному или политическому деятелю

30. 10.Противодействие терроризму-это: деятельность органов государственной власти и органов местного самоуправления по (выберите несколько правильных ответов - Минимизации и ликвидации последствий проявлений терроризма, Выявлению, предупреждению, пресечению, раскрытию террористического акта

31. 11.К приёмам построения аргументации и контраргументации в сети Интернет относится все, кроме Метод невидимой поддержки

12.Практики применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает Примененные методики в жизни в соответствии с особенностями целевых групп населения

“Будничный рассказ” как технология воздействия на ценностные установки пользователей интернета, подразумевает – обычное изложение информации для адаптации человека к негативной информации

33. 13.К основным функциям контрпропагандистской работы в сети Интернет в РФ относится все, кроме Распространение установок принятия экстремистских идеологий

34. 14.Выдвижение своих доводов для опровержения аргументов и выводов оппонента называется Контраргументация

35. 15. В интернете террористы размещают данные о способах создания взрывных устройств
36. 16. К антитеррористическим сайтам сети в России относится все, кроме «Терроруда»
37. 17. К антитеррористическим сайтам сети в России относится все, кроме «журналисты за террор»
38. 18. Разработка методов противодействия идеологии терроризма в сети Интернет подразумевает Описание способов по реализации методов противодействия терроризму
39. 19. Оценка практик применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает Эффективность использования методик в соответствии с поставленными целями идеологического воздействия
40. 20. Анализ содержания методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает Оценку идеологического воздействия методики (возраст, гендерные особенности и др.)

Тест 8. ТЕРМИНАЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ

1. Биологическая смерть развивается после: Клинической смерти
2. Укажите достоверные признаки биологической смерти: Трупные пятна, Трупное окоченение
3. В условиях гипотермии период клинической смерти длится: До 1 часа
4. К клиническим проявлениям агонального состояния относится: Пульс только на крупных артериях
5. Укажите, в каких случаях допускается отказ от проведения реанимации: Констатация биологической смерти
6. Преагональное состояние заканчивается: Терминальной паузой
7. К абсолютным признакам биологической смерти относится все, кроме: Трупное нагревание
8. Необратимое состояние, при котором оживление организма уже невозможно, называется: Биологической смертью
9. Сухость, помутнение и потеря прозрачности роговицы характерно для: Биологической смерти
10. Трупное окоченение – это: Процесс посмертного уплотнения скелетных мышц и гладкой мускулатуры внутренних органов
11. Преагональное состояние – это: Состояние, характеризующееся развитием торможения в высших отделах центральной нервной системы и проявляющееся помрачением сознания
12. Состоянием, характеризующемся глубоким нарушением функций высших отделов мозга, с одновременным возбуждением продолговатого мозга называется: Агония
13. К обратимому процессу относится все, кроме: Биологическая смерть

14. Терминальная пауза – это: Прекращение дыхания и резкое замедление сердечной деятельности вплоть до временной асистолии
15. Шкала Глазго служит для определения: Степени нарушения сознания
16. К признакам биологической смерти относится все, кроме: Слабый пульс на крупных артериях
17. Процесс понижения температуры трупа до уровня температуры окружающей среды называется: Трупным охлаждением
18. Основным признаком коматозного состояния является: Угнетение центральной нервной системы
19. Биологическая смерть развивается после: Клинической смерти
20. Клиническая смерть – состояние, наступающее после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающееся до наступления необратимых изменений в центральной нервной системе
21. Терминальное состояние – обратимое состояние, при котором комплекс защитно-компенсаторных механизмов оказывается недостаточным, чтобы устранить последствия действия патогенного фактора на организм
22. Агония – состояние, характеризующееся глубоким нарушением функций высших отделов мозга
23. Укажите частоту дыхания здорового взрослого человека в покое: 12-18 раз в минуту
24. «Гаспинг»- дыхание появляется при Агонии
25. К необратимому процессу относится Биологическая смерть
26. Необратимое разрушение всех структур мозга в условиях гипоксии наступает через 5-7 минут
27. Биологическая смерть Необратимое состояние, наступающее после прекращения сердечной деятельности, дыхания и необратимых изменений в центральной нервной системе
28. У пострадавшего отсутствует сознание, укажите, с чего начинают оказание помощи
Определяют у пострадавшего наличие дыхания и пульса на сонной артерии
29. К проявлениям клинической смерти относится Отсутствие пульсации на сонной и бедренной артериях
30. Клиническая смерть длится 4-6 минут
31. Что относится к стадии «умирания» (терминального состояния) Преагональное состояние, клиническая смерть, агония
32. Агония развивается после Терминальной паузы
33. К клиническим проявлениям преагонального состояния относится Пульс на крупных артериях резко ослаблен

34. Состоянием, наступающим после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающимся до наступления необратимых изменений в центральной нервной системе, называется Клиническая смерть
35. Необратимое состояние, при котором оживление организма уже невозможно, называется Биологической смертью
36. Тройной прием Сафара для раскрытия дыхательных путей включает в себя: Выведение нижней челюсти вперед, открытие рта, запрокидывание головы
37. Обратимым состоянием, при котором комплекс защитно-компенсаторных механизмов оказывается недостаточным, чтобы устранить последствия действия патогенного фактора на организм, называется Терминальное состояние
38. Детям от 1 года до 8 лет непрямой массаж сердца проводится Основанием ладони руки
39. Трупное окоченение после смерти появляется на В первые 2-7 часов
40. Агония развивается после Терминальной паузы
41. К клиническим проявлениям агонального состояния относится Пульс только на крупных артериях
42. К проявлениям клинической смерти относится все, кроме Наличия пульсации на сонной и бедренной артериях
43. Укажите достоверные признаки биологической смерти Трупные пятна
44. Детям от 1 года до 8 лет непрямой массаж сердца проводится: б) основанием ладони руки
45. К проявлениям клинической смерти относится: 2) отсутствие пульсации на сонной и бедренной артериях
46. Трупное окоченение при биологической смерти появляются: 2) в первые 2-7 часов
47. К признакам биологической смерти относится: 1) отсутствие дыхания и сердцебиения
48. Терминальная пауза-это: 1) прекращение дыхания и резкое замедление сердечной деятельности вплоть до временной асистолии
49. Биологическая смерть развивается после: 4) клинической смерти
50. Терминальное состояние-это: 2) обратимое состояние, при котором комплекс защитно-компенсаторных механизмов оказывается недостаточным, чтобы устранить последствия действия патогенного фактора на организм
51. к клиническим проявлениям преагонального состояния относится всё, кроме: 2) слабый пульс на периферических артериях
52. к необратимому процессу относится: 4) биологическая смерть
53. клиническая смерть развивается после: 1) агонии
54. основным признаком коматозного состояния является: 3) угнетение центральной нервной системы

55. процесс разрушения органов и тканей трупа под действием собственных ферментов и ферментов, вырабатываемых микроорганизмами, называется: 3) трупным разложением
56. клиническая смерть-это: 4) состояние, наступающее после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающееся до наступления необратимых изменений в центральной нервной системе
57. к клиническим проявлениям преагонального состояния относится: 1) пульс на крупных артериях резко ослаблен
58. преагональное состояние заканчивается: 2) терминальной паузой
59. преагональное состояние длится: 1) от нескольких минут до нескольких суток
60. о прекращении функции головного мозга можно судить на основании: г) отсутствия реакции зрачков на свет
61. «гаспинг» - дыхание появляется при: 1) агонии
62. Что относится к стадии «умирание» (терминального состояния): б) агония в) клиническая смерть а) преагональное состояние
63. Трупное окоченение-это: 2) процесс посмертного уплотнения скелетных мышц и гладкой мускулатуры внутренних органов
64. К обратимому процессу относится всё, кроме: 4) биологическая смерть
65. Процесс понижения температуры трупа до уровня температуры окружающей среды называется: 1) трупным охлаждением

Тест 9.АСФИКСИЯ

1. Летальный исход происходит при расположении узла: 1) на затылке
2. Основным признаком при повешении является: 2) странгуляционная борозда
3. Причиной ложного утопления является: 1) спазм гортани
4. Удушье, развивающееся в результате закрытых повреждений грудной клетки, называется: 4) травматической асфиксией
5. К общеасфигическим признакам быстро наступившей смерти относится: в) цианоз лица
6. К признакам ненасильственной асфиксии относится все, кроме:
7. 2) утопление
8. К видам насильственной асфиксии относится все, кроме:
9. 3) вследствие болезни
10. Повешение – вид странгуляционной асфиксии, который возникает:
11. в) от сдавления органов лет петлей, затянувшейся под тяжестью тела погибшего

12. Удушье, развивающееся в результате сдавления дыхательных путей, называется:
1) механической асфиксией
13. К компрессионной асфиксии относят все, кроме: 3) надевания на голову пакета
14. Механическая асфиксия от закрытия подразделяется на: 1) обтурационную и аспирационную
15. При механической асфиксии нарушение внешнего дыхания обусловлено:
16. б) механическим фактором
17. Дислокационная механическая асфиксия характеризуется:
18. 2) попаданием в просвет дыхательным путей смещенных повреждённых органов
19. Рефлекторная асфиксия подразумевает под собой: 2) спазм голосовой щели в результате действия раздражителя
20. Сдавление груди и живота – вид компрессионной механической асфиксии, который возникает вследствие: г) ограничения дыхательных экскурсий легких и нарушения кровообращения от сильного давления на грудь и живот
21. К смещённым повреждённым органам при дислокационной асфиксии относят все, кроме: 4) верхняя челюсть
22. К странгуляционной асфиксии относится: 2) повешение
23. Назовите первую стадию истинного утопления: 2) одышки
24. Причиной синкопального утопления:
25. 3) остановка сердечной деятельности
26. К способам выноса утопающего относят все, кроме:
27. 3) на голове
28. Утопление, вызванное остановкой сердца, как реакции на попадание в холодную воду называется: 3) синкопальным
29. Прием Геймлиха применяется при: 1) обтурационной асфиксии
30. Удавнение петель-вид странгуляционной асфиксии, при котором петля затягивается: а) под влиянием любой силы, кроме тяжести тела погибшего
31. К способам извлечения инородных тел из дыхательных путей относится все, кроме:
4) При наличии народного тела в трахеи-трахеотомия и трахеостомия
32. Причины истинного утопления является: 2) попадания жидкости в дыхательные пути
33. Прием Геймлиха-это руками, сжатыми в замок, нажимать на область чревя, направляя, движение вверх
34. Удушье, развивающееся в результате сдавливания дыхательных путей, называется
1) механической асфиксией
35. К видам обтурационной асфиксии относится все кроме: 1) повешение

36. Механическая асфиксия может быть следствием: а) сдавления грудной клетки и живота
37. Синкопальное утопление-это: 3) Утопление результате остановки сердечной деятельности
38. Назовите вид утопления, при котором цвет кожных покровов будет синюшным: 1) истинное
39. Асфиксия это: б) критическое состояние организма, связанное с возникшем недостатком кислорода
40. Механическая асфиксия может быть следствием: г) пребывания в ограниченном замкнутом пространстве
41. К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относятся: б) интенсивные разлитые тёмно-фиолетовый трупные пятна, часто с множественными вну.
42. К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относится: в) жидкое состояние крови
43. Удушение руками-вид странгуляционной асфиксии, который возникает при: б) сдавливании органов шие пальцами рук или между предплечьем и плечом

Тест 10.РАНЕНИЯ, ТРАВМАТИЧЕСКИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ В ЧС

1. Эффективная транспортная иммобилизация при переломах костей голени требует фиксации: конечности от пальцев стопы до средней трети бедра
2. Раны, наносимые в различных условиях бытовой и производственной обстановки, называются: случайные
3. Гемоторакс-это попадание в плевральную полость: крови
4. Укушенная рана характеризуется: обильным микробным загрязнением
5. Для минно-взрывной травмы не характерно: первичное заживление ран
6. К не осложненным переломам относится: при сочетании перелома с вывихом
7. Транспортировка пострадавшего с переломом костей таза должна осуществляться: на щите в позе «лягушки»
8. Алгоритм оказания первой помощи при огнестрельных ранениях: остановка кровотечения, наложение ас. повязки, транспортная иммобилизация, госпитализация
9. Определите вид кровотечения по следующем признаку: кровь имеет тёмный цвет, не пульсирует, вытекает из раны спокойно и непрерывно: венозное
10. Зона раневого дефекта при огнестрельных ранениях характеризуется: раневая полость заполнена крови, обрывками размозженных тканей
11. Правило транспортной иммобилизации при переломе конечности: фиксация конечности в том положении, в котором она находится после травмы, не пытаюсь вправить кость на место

12. Иммобилизация отломков при переломах нижней челюсти подразумевает: наложение иммобилизирующей, працевидной повязки на нижнюю челюсть
13. Рваная рана характеризуется: края неправильной формы
14. По механизму повреждения тканей в области раны различают все зоны, кроме: регенерации
15. Рваная рана характеризуется всем, кроме: узкий раневой канал
16. По условиям возникновения различают раны: операционные и случайные
17. Тяжесть ранения определяется всеми факторами, кроме: половой принадлежности
18. Истечение крови из поврежденных кровеносных сосудов это: кровотечение
19. По условиям возникновения различают раны Операционные и случайные
20. У детей встречаются переломы По типу «зеленой веточки»
21. Назовите признак, характерный только для перелома Крепитация костных отломков
22. При повреждении лучезапястного сустава и пальцев кисти Шина располагается от концов пальцев до локтя
23. Для какого вида ран особенно характерно внутреннее кровотечение? Колотой
24. Истечение крови из поврежденных кровеносных сосудов это: Кровотечение
25. Укажите элемент первой помощи на месте происшествия пострадавшему с переломом длинной трубчатой кости Иммобилизовать конечность транспортной шиной
26. Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струей, имеющей алую окраску: Артериальное
27. Зона коммоции (вторичного некроза) при огнестрельных ранениях характеризуется Расстройством кровообращения, очаговыми кровоизлияниями
28. Наложённая на нос повязка называется: Працевидная
29. Глубокие огнестрельные ранения характеризуются Повреждение сосудов, нервов, внутренних органов
30. Основными клиническими проявлениями при ушибе являются Боль, припухлость, гематома, нарушение функции поврежденного органа
31. Как называется рана, полученная пациентом во время оперативного вмешательства Резаная
32. Зона контузии (первичного некроза) при огнестрельных ранениях характеризуется Наличием очагов кровоизлияний, пропитыванием тканей кровью, разрывами внутренних органов, переломами костей
33. Нанесение какого вида ран всегда предусматривает проведение процессуальных норм, предусмотренных УК РФ? Огнестрельной

34. Первая помощь при вывихе Транспортная иммобилизация
35. Растяжение встречается при Резком, внезапном движении
36. Для какого вида ран имеется юридическое определение, закрепленное в законодательстве РФ? Огнестрельной
37. При переломе бедра для транспортной иммобилизации применяют шину Дитерихса
38. Для минно-взрывной травмы характерно Крайне редки случаи нагноения ран
39. Глубокие огнестрельные ранения характеризуются: 3) повреждение сосудов, нервов, внутренних органов
40. Назовите шину, которую следует применить для транспортной иммобилизации при переломе бедра: 1) Дитерихса
41. Укажите симптом, не характерный для вывиха в суставе конечности: 2) крепитация
42. Нанесение какого вида ран всегда предусматривает проведение процессуальных норм, предусмотренных УК РФ: в) огнестрельной
43. Транспортировка пострадавшего с переломом костей таза должна осуществляться: 2) на щите в позе «лягушки»
44. По условиям возникновения различают все виды ран, кроме: 4) укушенные
45. Основными клиническими проявлениями при ушибе являются: 1) боль, припухлость, гематома, нарушение функции поврежденного органа
46. При повреждении лучезапястного сустава и пальцев кисти: 3) шина располагается от концов пальцев до локтя
47. Зона раневого дефекта при огнестрельных ранениях характеризуется: 1) раневая полость заполнена крови, обрывками размозженных тканей
48. Жгут при артериальном кровотечении накладывается: Выше раны.
49. Истечение крови из повреждённых кровеносных сосудов это: б) кровотечение
50. Назовите симптом, характерный для вывиха: 2) пружинящая фиксация
51. Огнестрельные ранения в зависимости от глубины поражения делятся на: 2) сквозные, слепые и касательные
52. При переломах ребер без повреждения органов грудной клетки необходимо: обезболивание, транспортировка в полусидячем положении
53. Множественное ранение характеризуется: 2) повреждение двух и более органов несколькими поражающими агентами одного оружия
54. Проникающее ранение характеризуется: попаданием в полость тела или повреждением двух и более органов или областей одним поражающим объектом
55. К особенностям сквозного огнестрельного ранения относится: 2) рана имеет входное и выходное отверстие

56. Вид огнестрельного ранения без инородного тела в раневом канале: 1) сквозное

57. К признакам типичного проявления перелома основания черепа относится: 1) кровотечение, ликворрея из носа и ушей

58. Первая помощь при вывихе: 3) транспортная иммобилизация

Тест 11. ЭЛЕКТРОТРАВМЫ

1. Наименее опасной петлей тока считается «Нога-нога»

2. По степени опасности поражения человека током помещения делятся на все классы, кроме Чрезвычайно опасные

3. Характерным поражением для молнии является Знаки молнии

4. Полной петлей называется «руки-ноги»

5. Каково отличие электрического тока по сравнению с другими производственными вредностями Невозможность почувствовать напряжение на расстоянии

6. Степень воздействия тока на человека зависит от всего, кроме Площади соприкосновения

7. К мерам и способам обеспечения электробезопасности относятся все, кроме Не соблюдение мер обеспечения электробезопасности

8. Фибрилляционный ток – это Ток, вызывающий фибрилляцию сердца, приводя к его остановке

9. Неотпускающий ток – это Ток, при котором непреодолимые судорожные сокращения мышц не позволяют пострадавшему самостоятельно оторваться от токоведущих частей

Металлизация кожи представляет собой: частички расплавленного металла на коже

10. Ощутимый электрический ток возникает при воздействии 0,6-1,5 мА

11. Ощутимый ток – это Ток, который при прохождении через организм вызывает ощутимое раздражение

12. При поражении переменным током наиболее часто наблюдается Асистолия

13. Характерным поражением для молнии является Знаки молнии

14. К наиболее распространенным видам электротравмы относится Электрические ожоги

15. Укажите какой процент поражений электрическим током заканчивается летальным

16. Фибрилляционный электрический ток возникает при воздействии 90,0-100,0 мА

17. Электротравмы подразделяются на все, кроме Низковольтные

18. Назовите длительность проведения реанимационных мероприятий при поражении молнией 2 часа

19. Наиболее чаще встречается петля тока «рука-рука»

20. Петля тока «рука-ноги» подразумевает Касание одной руки источника тока, при этом путь тока замыкается через обе ноги на землю
21. Наименьшей электропроводимостью обладают: Ткани с наименьшим содержанием воды
22. Наиболее частой причиной смерти при поражении электрическим током силой 100 А является: Фибрилляция желудочков
23. При сварочных работах появляется Металлизация открытых участков кожи
24. Знаки молнии представляют собой Древовидное расширение сосудов
25. Петля тока «голова ноги» подразумевает Прикосновение головой к токоведущим частям, при этом замыкание приходится на ноги
26. «Мнимая смерть», возникающая при поражении током, характеризуется всем, кроме Отсутствует дыхание
27. Петля тока «голова-руки» подразумевает Прикосновение головой к токоведущим частям, при этом замыкание тока приходится на руки
28. К дополнительным изолирующим средствам защиты от тока относится все, кроме Диэлектрические перчатки
29. Электротравма – это Комплекс изменений в организме пострадавшего при воздействии электрического поля
30. Множественные ожоги возникают при напряжении До 380В
31. Неотступающий электрический ток возникает при воздействии 10,0-15,0 мА
32. Ток, при котором непреодолимые судорожные сокращения мышц не позволяют пострадавшему самостоятельно оторваться от токоведущих частей, называется Неотпускающим
33. Контактный ожог возникает в установках с напряжением До 1000В
34. К увеличению опасности поражения током приводит все, кроме Пониженная влажность
35. «Метки тока» представляют собой Ожог
36. При варианте петли тока «руки-ноги» в зону поражения попадают органы Сердце, головной мозг
37. СИЗ (средства индивидуальной защиты) подразделяются на все, кроме Фильтрующие
38. Наиболее опасной петлей тока считается «голова-руки»
39. Петля тока «рука-рука» подразумевает Касание обеими руками источника тока, при этом направление движения тока от одной руки к другой
40. К основным изолирующим средствам защиты от тока относится Диэлектрические перчатки
41. К осложнению после электротравмы относится Ожоги вольтовой дуги

42. Самая частая причина смерти от удара током у женщин: Падение фена в ванну
43. Внешний вид «знака тока» на коже: Белесая точка с красноватым валиком вокруг
44. Причиной летального осложнения электротравмы - остановка дыхания- являются (выберите несколько правильных ответов) Бронхоспазм; Паралич дыхательного центра
45. К общетехническим средствам защиты от прикосновения к токоведущим частям относятся Применение защитных устройств от случайных прикосновений
46. Что такое защитное заземление Преднамеренное электрическое соединение с землей или ее эквивалентами ...
47. Прогностически наиболее неблагоприятным является следующий путь тока:
Полный

Тест 7.РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИДЕОЛОГИИ ТЕРРОРИЗМА ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ

1. К основным задачам идеологического влияния террористов на общество относится все, кроме 4) уменьшение возможностей террористических структур
2. К технологиям воздействия, влияющим на ценностные установки пользователей сети, относится все, кроме 2) рассказ выходного дня
3. К основным технологиям воздействия на общественное сознание через Интернет-контенты относится все, кроме 4) нацеленная дезинформация
4. «Забалтывание», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает 3) эффект размытия внимания, за счет большого объема текста с малой информационной нагрузкой
5. Террористические интернет сообщества несут: наступательный характер
6. Убеждающее воздействие в сети Интернет имеет две составляющие 2) содержательную и процессуальную
7. Фундаментальный метод построения аргументации и контраргументации в сети интернет представляет собой 1) предоставление собеседнику фактов, подтверждающих доказываемые тезисы
8. При ответе на замечания в Интернете необходимо придерживаться всех правил, кроме 3) неуважительно относиться к позиции собеседника
9. Процессуальное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой 3) определение динамики воздействия
10. Террористические интернет ресурсы отличаются: Все ответы верны (Слаженностью работы, Защищенностью от правоохранительных систем, Быстротой и эффективностью)
11. На антитеррористических сайтах на территории России проводят все, кроме 1) не освещают акты терроризма
12. Основные принципы противодействию терроризму в Российской Федерации (выберете несколько правильных ответов): б) обеспечение и защита основных прав и свобод человека и гражданина, а) законность

13. Через так называемый «флешмоб» для совершения тер-акции собираются:
Незнакомые люди

14. Содержательное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой 1)
отбор наиболее целесообразной информации

15. К технологии манипуляции для воздействия на общественное сознание относится
4) «эффект CNN»

16. Ограничительное направление деятельности в Интернете может осуществляться
путем 3) сокрытия результатов поиска в поисковой системе

17. Для реализации террористами технологии прямого воздействия в
информационных контентх применяется все, кроме 2) манипуляции, связанные с
отчуждением от индивидуальных жизненных ценностей

Для реализации террористами технологии прямого воздействия в интернет-контентах
применяется все, кроме:

1) соперничество разных групп ценностей

2) формирование общих ценностей для различных людей

3) манипуляции, связанные с трансляцией ложной инфы, подкрепленной ссылкой

4) тематика, не связанная с религией, но допускающей террорист формы протеста

Способ воздействия на позицию другого, а не демонстрация собственных достижений
– аргументация

**Наиболее частой причиной смерти при поражении электрическим током силой
100А является:**

фибрилляция желудочков

При поражении переменным током наиболее часто наблюдается:

апноэ центрального генеза

Наименьшей электропроводимостью обладают:

ткани с наименьшим содержанием воды

**Причиной летального осложнения электротравмы – остановка дыхания –
являются**

бронхоспазм

паралич дыхательного центра

ларингоспазм

Прогностически наиболее неблагоприятным является следующий путь тока:

полный

**Каково отличие электрического тока по сравнению с другими
производственными вредностн....**

невозможность почувствовать напряжение на расстоянии

Что такое защитное заземление:

преднамеренное электрическое соединение с землей или ее экви....

К общетехническим средствам защиты от прикосновения к токоведущим частям относят:

применение защитных устройств от случайных прикосновений

Внешний вид «знака тока» на коже:

белесая точка с красноватым валиком вокруг

Самая частая причина смерти от удара током у женщин:

падение фена в ванну

Противодействие терроризму – это: деятельность органов государственной...

минимизации и ликвидации последствий проявлений терроризма....

выявлению, предупреждению, пресечению, раскрытию терроризма...

Правовую основу противодействия терроризму составляет:

международные договоры Российской Федерации

Конституция РФ

Основные принципы противодействию терроризму в РФ

законность

обеспечение и защита основных прав и свобод человека и гражданина

Сколько в мире интернет-сайтов экстремистско-террористической направленности?

10000

Сколько в мире террористических русскоязычных сайтов

200

Террористические интернет сообщества несут:

наступательный характер

Террористические интернет ресурсы отличаются:

защищенностью от правоохранительных систем

В интернет пространстве террористы проводят:

сбор средств

В интернете террористы размещают данные о:

о способах создания взрывных устройств

Через так называемый «флешмоб» для совершения тер-акции собираются:

незнакомые люди

Безопасность жизнедеятельности – это

область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты...

Как называется процесс создания человеком условий для своего существования и развития?

деятельность

Наука об опасностях окружающего мира-это

ноксология

Среда обитания, созданная с помощью воздействия людей и технических средств на природную среду, называется:

техносферой

Условия деятельности и отдыха, вызывающие необратимые разрушения в природной среде:

чрезвычайно опасные

Условия деятельности и отдыха, приводящие к снижению работоспособности:

допустимые

Жизнедеятельность – это

способ деятельности человека и активное проявление жизненных свойств....

Научная дисциплина, комплексно изучающая трудовую деятельность человека в системе «человек-техника-среда»:

эргономика

Любая деятельность может быть потенциально:

опасна

Опасности по типу проявления подразделяются на

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

2) прямые и косвенные

1) **объектные, локальные, региональные, глобальные**

4) нарастающие и убывающие

3) постоянные, периодические, эпизодические, мгновенные

Когда в ЧС пострадало 10 человек; либо для 100 человек нарушено условие БЖД; либо ущерб не превышает 1000 МРОТ, а зона ЧС не выходит за пределы объекта – это ЧС

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

1) локальная

2) территориальная

3) **объектовая**

4) региональная

Состояние, при котором создалась вероятность угрозы воздействия поражающих

факторов на население и окружающую среду в зоне чрезвычайной ситуации называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) техногенной опасностью
- 3) экологической опасностью
- 2) природной опасностью
- 4) опасностью в ЧС

К каким катастрофам относится вооружённый конфликт?

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

Все ответы верны.

К социальным катастрофам.

К природным катастрофам.

К техногенным катастрофам.

Задачей демографической политики в РФ является

1) улучшение репродуктивного здоровья населения

2) ухудшение качества жизни большинства населения

3) снижение продолжительности жизни

4) снижение населения

Опасность по причинам возникновения подразделяется на все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 4) экологические
- 1) природные
- 3) техногенные
- 2) экономические

Опасность – это

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

4) ситуация, характеризующаяся наличием экстремальных факторов

2) обстановка, сложившаяся в результате аварии, катастрофы, повлекшая за собой человеческие жертвы

3) угроза, осуществление которой может привести к ухудшению состояния здоровья и смерти человека, а также нанесению ущерба окружающей природной среде

1) ситуации, выходящие за рамки обычных

По причине возникновения ЧС классифицируются на

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 4) глобальные
- 3) территориальные и местные

2) трансграничные

1) преднамеренные и непреднамеренные

Последствия ЧС зависят от

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

3) идентификации и квантификации ЧС

2) информации, технологии

1) условий возникновения ЧС

4) вида, характера ЧС и масштаба ее распространения

К качественным критериям чрезвычайных ситуаций относятся

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

3) сложность технологий

4) идентификация ЧС

2) количественная характеристика ЧС

1) временной, социально – экологический, социально – психологический, экономический

Катастрофа – это

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

4) крупная авария без человеческих жертв

2) выход из строя технических систем

1) событие с трагическими последствиями

3) авария без человеческих жертв

К видам миграции населения относится все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

1) безвозвратные

3) эпизодические

2) маятниковые

4) возвратные

Эмиграция – это

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

3) выезд граждан из страны постоянного проживания

4) регулярное, продолжительное перемещение между разными населенными пунктами

2) въезд в страну на постоянное или временное жительство граждан другой страны

1) территориальное перемещение между разными населенными пунктами независимо от продолжительности, регулярности и целевой направленности

Особенностью современной миграции является:

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

в) не влияет на естественную убыль населения в России

а) смягчает естественную убыль населения в России

б) ужесточает естественную убыль населения в России

г) влияет на развитие высокоточных технологий

Проблема прироста населения на планете является:

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

а) экологической проблемой

б) технологической проблемой

в) экономической проблемой

г) проблемой взаимоотношения людей и общества

Назовите причину роста напряженности между бедными и богатыми

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

1) сокращение пахотных земель на душу населения

4) распределение и потребление пищевых продуктов в развитых и развивающихся странах

3) стихийность развития человечества

2) хронический голод

В зависимости от административно-правового регулирования различают все виды миграции, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

1) добровольная

3) легальная

2) маятниковая

4) нелегальная

Ежедневными или еженедельными поездками населения от мест жительства до мест работы (и обратно), расположенных в разных населенных пунктах, называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

3) маятниковая миграция

4) эпизодическая миграция

2) безвозвратная миграция

1) сезонная миграция

Фактором личной и национальной безопасности является:

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

б) приём энергетиков

в) здоровье населения

г) хорошее техническое оснащение предприятия

а) курение в неположенных местах

Перемещением населения из одних населенных пунктов в другие и сменой постоянного места жительства называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

4) эпизодическая миграция

3) маятниковая миграция

2) безвозвратная миграция

1) сезонная миграция

К главным стратегическим условиям борьбы с терроризмом относится все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

4) развенчание терроризма всеми силами СМИ

1) воссоздание международного сотрудничества

2) оказание уступок террористам

3) блокирование терроризма на начальной стадии

При электротравме в зависимости от клинических симптомов выделяют степени поражения

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

3) 4 степени

4) 5 степеней

2) 3 степени

1) 2 степени

Ток, при котором непреодолимые судорожные сокращения мышц не позволяют пострадавшему самостоятельно оторваться от токоведущих частей, называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

4) фибрилляционным

3) неотпускающим

1) неощутимым

2) ощутимым

Множественные ожоги возникают при напряжении

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

1) до 100 В

3) до 380 В

- 4) до 420 В
- 2) до 200 В

К мероприятиям по предупреждению поражения молнией относится все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

2) включение радиоустановок с антенной

- 4) не находиться в воде
- 1) выключение радиоустановок с антенной
- 3) не укрываться под отдельно стоящим деревом

Электротравмы подразделяются на все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) общие
- 4) низковольтные**
- 3) смешанные
- 2) местные

К факторам, влияющим на характер электротравмы относится все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

4) наличие резиновых сапог

- 2) напряжение
- 3) продолжительность контакта с источником тока
- 1) сила тока

Характерным поражением для молнии является все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

2) метки тока

- 4) отрывы отдельных частей конечностей
- 3) обугливание
- 1) знаки молнии

К наиболее распространенным видам электротравмы относится

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 3) металлизация кожи
- 4) судорожное сокращения мышц
- 1) электрические ожоги**
- 2) механические повреждения

Петля тока «голова-ноги» подразумевает

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) прикосновение головой к токоведущим частям, при этом замыкание тока приходится на ноги
- 3) касание одной руки источника тока, при этом путь тока замыкается через обе ноги на землю
- 2) касание обеими руками источника тока, при этом направление движения тока от одной руки к другой
- 4) касание обеими ногами источника тока, с последующим замыканием тока через ноги

Для защиты от случайного прикосновения к токоведущим частям электроустановок используют все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) экраны
- 3) переносных щитов
- 4) водных барьеров
- 2) стенки

К осложнениям после электротравмы относятся все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 2) воспаление легких
- 1) ожоги вольтовой дуги
- 4) повреждение органов слуха
- 3) вторичный некроз тканей

Укажите какой процент поражений электрическим током заканчивается летальным исходом

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 3) 10%
- 4) 50%
- 2) 5%
- 1) 0,1%

К основным изолирующим средствам защиты от тока относится

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 3) диэлектрические коврики
- 4) диэлектрические подставки
- 1) диэлектрические галоши
- 2) диэлектрические перчатки

К осложнению после электротравмы относится

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) ожоги вольтовой дуги
- 3) первичный некроз тканей

- 2) воспаление легких
- 4) вывихи

Травма, полученная от воздействия электрического тока на организм называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 2) баротравма
- 3) кататравма
- 4) криотравма
- 1) электротравма

Петля тока «рука-рука» подразумевает

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 2) касание обеими руками источника тока, при этом направление движения тока от одной руки к другой
- 3) касание одной руки источника тока, при этом путь тока замыкается через обе ноги на землю
- 1) прикосновение головой к токоведущим частям, при этом замыкание тока приходится на руки или ноги
- 4) касание обеими ногами источника тока, с последующим замыканием тока через ноги

Полной петлей называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) «голова-руки»
- 3) «нога-нога»
- 2) «рука-рука»
- 4) «руки-ноги»

Множественные ожоги возникают при напряжении

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 2) до 200 В
- 4) до 420 В
- 3) до 380 В
- 1) до 100 В

Абсолютный клинический признак перелома костей - патологическая подвижность костных отломков

По каким признакам переломы не классифицируются? по особенностям формы и строения кости

Отличительной чертой полного разрыва мышцы является — **пальпаторное определение дефекта в мышце в зоне повреждения**

Транспортная иммобилизация выполняется для — **предотвращения повреждения рядом лежащих тканей и органов**

Раны по механизму нанесения подразделяются на все, кроме — **операционные**

По механизму нанесения различают все виды ран, кроме — **случайные**

Вид огнестрельного ранения, при котором инородное тело в раненом канале отсутствует — **касательное**

Огнестрельное ранение черепа называется проникающим — **в случаях повреждения твердой мозговой оболочки**

Зона контузии при огнестрельных повреждениях паренхиматозных органов составляет — **1-6 см**

Поверхностные огнестрельные ранения характеризуются — **повреждение только кожи и слизистых оболочек**

Травмы, обусловленные действием тупого или острого предмета, называются — **механическими**

К закрытым повреждениям относятся — **сотрясения**

Сочетанное ранение характеризуется — **повреждением двух более органов или областей одним поражающим агентом**

Если раневой канал имеет признаки колотой и резаной раны, то такая рана называется... — **колото-резаной**

Терроризм характеризуется всем, кроме — **позитивное морально-психологическое воздействие на население**

Политические причины миграции подразумевают под собой — **бегство от расовых преследований**

Высокая смертность трудоспособного населения является: **демографическим фактором опасности**

В зависимости от административно-правового регулирования различают виды миграции, кроме — **постоянная**

Тест 1. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ЕЁ ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Безопасность - это состояние деятельности, при котором с определенной вероятностью исключено проявление опасностей
2. Полное физическое, психическое и социальное благополучие, а не только отсутствие болезней или физических дефектов, называется - здоровьем
3. Таксономия - наука о классификации сложных явлений, понятий и объектов
4. К задачам дисциплины БЖД относится все, кроме – отсутствие оптимизации условий деятельности человека
5. БЖД рассматривается на всех уровнях, кроме - производственном
6. Общество, как основной объект безопасности, включает в себя - духовные и материальные ценности общества
7. БЖД на местном (бытовом) уровне достигается за счет всего, кроме - предотвращения межнациональных конфликтов
8. К задачам БЖД человека относится все, кроме - периодический мониторинг среды обитания
9. Наука о классификации сложных явлений понятий и объектов, называется - таксономия
10. Состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их последствий, называется - экологическая безопасность
11. К основным объектам безопасности относится все, кроме - производство
12. Состоянием, при котором исключаются условия для химического заражения людей и загрязнения окружающей природной среды в случае возникновения аварии, называется - химическая безопасность
13. К системам БЖД все кроме - человек-производственная среда
14. Химическая безопасность - состояние, при котором исключаются условия для химического заражения людей и загрязнения окружающей природной среды в случае возникновения аварии
15. Как называется процесс создания человеком условий для своего существования и развития - деятельность
16. Личность - свободу и права
17. Государство - основной объект безопасности, включает в себя все, кроме - материальные ценности общества
18. Жизнедеятельность - способ деятельности человека и активное проявление жизненных свойств окружающего биологического мира
19. БЖД представляет собой - область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания
20. БЖД человека на местном уровне достигается путем - проведения профилактической работы по уменьшению ДТП, пожаров
21. Государство, как основной объект безопасности, включает в себя - конституционный строй
22. Научная дисциплина, комплексно изучающая трудовую деятельность человека в системе “человек-техника-среда” - эргономика
23. БЖД решает триединую задачу, которая состоит в - идентификации опасностей, реализации профилактических мероприятий и защите от остаточного риска
24. БЖД общества на государственном уровне достигается путем - сохранения БЖД путем проведения социально-ориентированных реформ в экономике
25. Пространство, где находится человек в процессе конкретной деятельности, называется - гомосфера
26. К задачам дисциплины БЖД относится все, кроме - нерациональное использование средств защиты человека

27. БЖД на общемировом уровне достигается за счет всего, кроме - **сохранения БЖД от стихийных катастроф**
28. Предметом БЖД является - **деятельность человека**
29. Человек в безопасности жизнедеятельности рассматривается как все, кроме - **объект, не нуждающийся в защите**
30. Любая деятельность может быть потенциально - **опасна**
31. Экологическая безопасность - **состояние защищенности природной среды**
32. Здоровье – **полное физическое, психическое и социальное благополучие**
33. Условия деятельности и отдыха, вызывающие необратимые разрушения в природной среде - **чрезвычайно опасные**
34. Условия деятельности и отдыха, приводящие к снижению работоспособности - **допустимые**
35. Область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты – **безопасность жизнедеятельности**
36. Среда обитания, созданная с помощью воздействия людей и технических средств на природную среду, называется - **техносферой**
37. БЖД на континентальном уровне достигается- поддержание БЖД людей слаборазвитых стран
38. Наука об опасностях окружающего мира - **ноксология**
39. Состоянием, при котором исключается воздействие ионизирующего излучения - **радиационная безопасность**
40. БЖД рассматривается на всех уровнях, кроме - **районном**

Тест 2. ПРАВОВАЯ ОСНОВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РФ

1. К системе экологического контроля охраны окружающей природной среды относится все, кроме: **3) Рособрнадзор**
2. Документом, удостоверяющим соответствие проводимых в организации работ по охране труда, установленным государственным нормативным требованиям охраны труда, называется: **сертификат безопасности**
3. Постановление Правительства РФ» Об утверждении положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» определяет: **1) методы подготовки населения в области гражданской обороны**
4. К полномочиям граждан и общественных экономических объединений по охране окружающей природной среды относится все, кроме: **3) обращение в судебные инстанции о продолжении работы вредных объектов**
5. Указ Президента РФ «О концепции национальной безопасности РФ» определяет: **разработку стратегии в области обеспечения безопасности государства**
6. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и норм включает в себя: **строительные нормы и правила (СНиП)**
7. Нормативная правовая база по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения и защиты территорий регламентирует - **а) обязанности и права государственных органов, общественных организаций, должностных лиц и всех граждан**
8. Система юридических актов, регулирующая все общественные отношения в стране называется: **право**
9. К правовой основе обеспечения государственной безопасности можно отнести все законы, кроме: **«Об экономическом развитии»**
10. Ориентирующие принципы обеспечения безопасности представляют собой: **1) основные идеи для поиска безопасных решений**

11. Постановление Правительства РФ «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» определяет: 4) **правовые акты в области обеспечения безопасности жизнедеятельности**
12. Технические принципы обеспечения безопасности основаны на: 2) **использование физических законов с применением технических средств**
13. Право экологического контроля и наложения запрета деятельности на всех стадиях строительства и эксплуатации объектов имеет: 1) **Санэпиднадзор**
14. К источникам права в области обеспечения безопасности жизнедеятельности относится все, кроме: 3) **устные распоряжения**
15. Федеральный Закон РФ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» определяет: 2) **права и обязанности медицинских организаций в сфере охраны здоровья**
16. Главной целью мероприятий по подготовке населения в области гражданской обороны и защиты от ЧС природного и техногенного характера является: 3) **минимизация ущерба**
17. Задачи природоохранительного законодательства реализуются при помощи всего, кроме: 4) **механизма исполнения экономических требований**
18. Декларация Стокгольмской конференции ООН (2011 г.) провозгласила: 2) **право человек на жизнь в благоприятной среде**
19. Совокупность законодательных актов, указов высших должностных лиц и постановлений органов исполнителей - **Федеральный закон**
20. Охрана труда – это: 1) **Система обеспечения безопасности жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности**
21. Федеральный закон Российской Федерации «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»: а) **68 - ФЗ от 21.12.1994 г.**
22. Управленческие принципы обеспечения безопасности представляют собой: 4) **принципы, определяющие взаимосвязь между этапами процесса обеспечения безопасности**
23. Экономический механизм охраны окружающей среды подразумевает: 2) **льготы при внедрении экологически чистых технологий**
24. Гарантом Конституции РФ является: **президент РФ**
25. Конституция РФ была принята референдумом: **в 1993 году**
26. Конституция Российской Федерации была принята всенародным голосованием УК-8 - г) **12.12.1993г.**
27. Постановление Правительства РФ « О порядке подготовки населения в области защиты от ЧС» определяет: 3) **правовые нормы в области защиты граждан от ЧС**
28. Правовой основой законодательства в области обеспечения безопасности жизнедеятельности является: 4) **конституция**
29. При несоблюдении экологических требований закон предусматривает: 1) **прекращение любого финансирования**
30. К основным направлениям государственной политики в области охраны труда относится все, кроме: 2) **приоритет производства над здоровьем работника**
31. Федеральный закон РФ « О гражданской обороне» определяет: 2) **правовые основы в области гражданской обороны**
32. К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условий жизнедеятельности граждан РФ относятся все законы, кроме: 4) **уголовный кодекс РФ**
33. Конкретные меры защиты жизни и здоровья граждан определены: в) **постановлениями правительства РФ, д) санитарными правилами и нормами**
34. Нормативы качества окружающей среды утверждаются: **органами охраны окружающей среды**
35. Указ Президента РФ 868 от г. «Вопросы Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и последствий стихийных бедствий» подразумевает: 1) **применение правовых актов к условиям регионов при ЧС**

36. Управление системой безопасности жизнедеятельности в РФ в настоящее время ведется - защита населения и территорий от ЧС, защита (охрана) окружающей среды, обеспечение безопасности (охрана труда) (сочувствую, если попался этот вопрос)
37. Постановление Правительства РФ «Об утверждении положения о гражданской обороне в Российской Федерации» подразумевает: 2) принятия положений о гражданской обороне в регионах
38. Основными задачами органов государственного управления и контроля в сфере - повседневное управление охраной труда и природной средой, обеспечение территорий от ЧС, контроль уровня негативных факторов в системе “человек-среда обитания”, совершенствование правовых и организационных основ бжд
39. Основные принципы по достижению бжд человека содержат - федеральные законы РФ, Конституция РФ
40. Производственным фактором, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию, называется: 1) вредный производственный фактор
41. Производственная деятельность - это: 4) совокупность действий людей для превращения ресурсов в готовую продукцию
42. Федеральный закон «Об охране окружающей природной среды» подразумевает: 2) правила охраны окружающей природной среды
43. Условиями труда, при которых исключено воздействие на людей опасных производственных факторов, либо уровни их воздействия не превышают установленные нормативы, называются: 2) безопасные условия труда
44. Условия труда — это: 3) совокупность факторов производственной среды, оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника
45. Федеральный Закон РФ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» определяет все, кроме: 2) правовые нормы в области защиты граждан РФ от ЧС

Тест 3. АНАЛИЗ РИСКА И УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ

1. Территория при попадании на которую с определённой долей вероятности может проявиться – зона опасности
2. Дайте определение опасности – угроза вредного воздействия
3. Если в зоне пребывания человека есть вероятность реализации опасного воздействия, это называется-риск
4. Система управления профрисками включает всё кроме – отсутствие контроля выполнения мер по снижению риска
5. К прицепам при осуществлении контроля над рисками относится – применение коллективных мер защиты
6. К источникам информации о возможных рисках относится всё кроме – опыт террористической деятельности руководителя
7. Оценка рисков на уровне отдельного рабочего места проводится для – выявление существенных рисков и планирование по их устранению
8. К хозяйственному уровню управления рисками относится-организации
9. Средняя длительность нетрудоспособности, приходящаяся на один несчастный случай за определённый период времени, называется-коэффициент тяжести
10. Травмированные или гибель двух и более человек от воздействия опасных и вредных производственных факторов называется – коллективный риск
11. Коэффициент — тяжести-это средняя длительность нетрудоспособности, приходящаяся на один несчастный за определённый период времени
12. К свойствам риска относится всё кроме – связан с неслучайными явлениями
13. Риск по объекту воздействия на общество и население называется – социальный
14. Снижение качества жизни это – источник риска

15. Экономический риск – это риск по объекту воздействия на – имущество, капитал, деньги
16. Технический риск относится к – видам риска
17. Взрыв, пожар, авария, относятся к –источникам риска
18. Риск по объекту воздействия на окружающую среду называется-экологический
19. К требованиям к системе управления рисками относится всё кроме –мало уровней
20. Число травм на 1000 списочного числа работников называется-коэффициент частоты
21. К объектам экономического риска относится всё кроме – здоровье
22. К рискам личности общества и государства в социальной, техногенной, экологической и других сферах относится-человек
23. Если в зоне пребывания человека есть вероятность реализации опасного воздействия, это называется –риск
24. Оценка рисков на уровне отраслей экономики проводится для: Установления класса профессионального риска
25. К уровням управления рисками по масштабу можно отнести все, кроме: Государственные
26. Назовите объект индивидуального уровня управления рисками: Человек
27. Травмирование или гибель двух и более от воздействия опасных и вредных производственных факторов называется: Коллективный риск
28. Индивидуальный риск подразумевает под собой: Опасность определённого вида деятельности для конкретности индивидуума
29. Четвёртым этапом оценки рисков является: Фиксирование результатов оценки рисков
30. Риск по объекту воздействия на имущество, капитал, деньги называется: Экономический
31. Многоуровневая система управления рисками подразумевает под собой: Обеспечение иерархической структуры принятия решений
32. Система управления профессиональными рисками позволяет все, кроме: Не информировать об условиях труда работников
33. Валеологический риск – это риск по объекту воздействия на: Здоровье и жизнь человека
34. Средняя степень тяжести риска подразумевает: Развитие хронического заболевания
35. Объектом риска для индивидуального риска является: Человек
36. Управление рисками – это: Процесс, предполагающий непрерывное совершенствование в области безопасности труда, профессионального здоровья и окружающей среды
37. Риск по объекту воздействия на окружающую природную среду называется: Экологический
38. Экологический риск относится к: Видам риска
39. Индивидуальный риск относится к: Видам риска
40. Условия профессиональной деятельности считаются безопасными, если риск для персонала: Ниже приемлемого
41. К источникам получения информации о рисках относится все, кроме: Опыт теоретической деятельности руководителя
42. Крайняя (большая) степень тяжести риска подразумевает: Инвалидность
43. Чем опасен неоправданный риск? Негативными последствиями
44. Анализ риска это: Процесс идентификации опасностей

Тест 4.СРЕДА ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА И СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Какие основные причины обуславливают возникновение и развитие техносферы?
Научные достижения в области технологий, урбанизация, аграрная деятельность человека
2. Благоприятные условия жизнедеятельности человека – это: состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеется возможности для восстановления нарушенных функций организма человека

3. Микробиогенный биотический фактор среды обитания влияет на **микроорганизмы**
4. Системный анализ безопасности – это **сов-ть методических средств, используемых для подготовки и обоснования решений по безопасности**
5. Принцип нормирования трудовой деятельности в системе «человек-среда обитания» отражает **необходимость ограничения антропогенных воздействий на природную среду**
6. Защита среды обитания – это **совокупность мероприятий, целью которых является охрана среды обитания**
7. Область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания, называется **безопасность жизнедеятельности**
8. Состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека, называется **безопасными условиями для человека**
9. Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу для жизни или здоровью человека, либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений, **называется вредным воздействием на человека**
10. К биотическому фактору среды обитания относится все, кроме **климатические**
11. Состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека, называется **благоприятными условиями жизнедеятельности**
12. Безопасные условия для человека – это **состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека**
13. Основная задача человека для сохранения жизни и здоровья при его взаимодействии со средой обитания **задача от негативных воздействий среды обитания**
14. К биотическому фактору среды обитания относится все, кроме **климатические**
15. К физическим факторам среды обитания относится **вибрация**
16. Состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, приводя к летальному исходу, называется **чрезвычайно опасным состоянием взаимодействия «человек-среда обитания»**
17. К отрицательным условиям системы «человек-среда обитания» относятся **чрезвычайно опасные и опасные**
18. К биологическим факторам среды обитания относится **воздействие бактерии**
19. Совокупность методологических средств, используемых для подготовки и обоснования решений по безопасности, называется **системным анализом**
20. К биологическим факторам среды обитания относится все, кроме **ионизирующие**
21. Принцип приоритета безопасности человека и общества в системе «человек-среда обитания» отражает: **конституционное право граждан на защиту со стороны государства**
22. Состояние, не оказывающее негативного влияния на здоровье, но приводящее к дискомфорту, называется: **допустимым состоянием взаимодействия «человек-среда обитания»**
23. Чрезвычайно опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются: **негативным воздействием на здоровье человека, приводя к летальному исходу**
24. К факторам среды обитания относится все, кроме: **антропометрические**
25. Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека, либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется: **вредным воздействием на человека**
26. Состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека, называется: **безопасными условиями для человека**
27. К позитивным условиям системы «человек-среда обитания» относятся: **комфортные и допустимые**
28. Сохранение здоровья человека и целостности компонентов среды обитания характеризует: **комфортное состояние взаимодействия «человек-среда обитания»**
29. Зоогенный биотический фактор среды обитания влияет на: **человек**

30. Благоприятные условия жизнедеятельности человека – это: **состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека**
31. Опасность определенного вида для отдельного индивидуума: **индивидуальный риск**
32. Опасными называются факторы: **способные вызывать острое нарушение здоровья и гибель организма**
33. К техногенным опасностям относятся: **вибрации, электромагнитные поля, лазерное излучение, электрический ток**
34. К антропогенным опасностям относятся: **низкий уровень подготовки специалиста, ошибки человека, управляющего техническими устройствами, тревожность, несоблюдение инструкций по эксплуатации**
35. К естественным опасностям относятся: **гидрологические явления, землетрясения, климатические явления**
36. К абиотическому фактору среды обитания относится все, кроме: **фитогенные**
37. Шум является: **вредный фактор**
38. Опасные факторы могут привести к: **травме**
39. Факторы среды обитания: **все ответы верны (абиотический, антропогенный, биотический фактор)**
40. Совокупность факторов и элементов, воздействующих на человека в месте его обитания это: **среда обитания**

Тест 5.ОПАСНОСТИ ЧС И ИХ КЛАССИФИКАЦИИ

1. К опасностям по характеру воздействия на человека относятся все, кроме - **Аналитические**
2. Опасности по направлению развития подразделяются на - **Нарастающие и убывающие**
3. Вероятность проявления поражающих воздействий источника техногенной опасности на человека и окружающую среду называется - **Техногенной опасностью**
4. Основным объектом первоочередного жизнеобеспечения в ЧС является - **Личность с ее правом на безопасные условия жизнедеятельности**
5. Чрезвычайная ситуация – это - **Обстановка, сложившаяся на определенной территории в результате аварии, катастрофы, повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и нарушение условий жизнедеятельности населения**
6. К естественным опасностям относятся: **Землетрясения**
7. Опасности по возможности управляемого снижения ущерба от событий подразделяются на - **Управляемые и неуправляемые**
8. Антропогенные ЧС являются следствием - **Ошибочных действий людей**
9. Вероятность проявления в определенный период времени на данной территории потенциально опасного природного явления называется - **Природной опасностью**
10. Природная опасность – это - **Вероятность проявления в определенный период времени на данной территории потенциально опасного природного явления**
11. К опасностям по характеру воздействия на людей относятся все, кроме - **Априорные**
12. Укажите техногенные чрезвычайные ситуации - **Железнодорожная катастрофа**
13. К биологическим ЧС относятся все, кроме - **Заболееваемость, летальность**
14. Вероятность нарушения экологического равновесия окружающей среды называется - **Экологической опасностью**
15. Опасность в чрезвычайной ситуации – это - **Состояние, при котором создалась вероятность угрозы воздействия поражающих факторов на население и окружающую среду в зоне чрезвычайной ситуации**
16. По сфере возникновения чрезвычайные ситуации классифицируются на - **Природные, техногенные, экологические**
17. К внутренним причинам возникновения ЧС относится все, кроме - **Внезапность и быстрота развития событий**

18. Опасность в ЧС - это 4) состояние при котором создалась вероятность угрозы воздействия, порождающих факторов на население и окружающую среду в зоне ЧС
19. Безопасность в ЧС по видам подразделяется на все, кроме 3) экономическая
20. К каким катастрофам относится смерч к природным катастрофам
21. К каким катастрофам относится вооруженный конфликт к социальным катастрофам
22. К метеорологическим ЧС природного характера относят д)цунами, а)угаран , г)снежные бури
23. Укажите экологические чрезвычайные ситуации в) КИСЛОТНЫЙ ДОЖДЬ (Сочувствую, если попался этот вопрос)
24. Укажите техногенные чрезвычайные ситуации железнодорожная катастрофа
25. Защита в урбанизированных территориях в природных зон опасного воздействия техносферы включает защита от химических, бактериологических и радиационных отходов
26. На производствах с вредными или опасными производственными факторами проводится медицинский осмотр все ответы верны
27. К техногенным опасностям относятся в) электромагнитные поля, г) вибрации, а) электрический ток, б) лазерное излучение
28. К антропогенным опасностям относятся все ответы верны
29. Последствия ЧС зависят от 4) вида, характера ЧС и масштаба ее распространения
30. К опасностям по масштабу относятся все кроме 3) убывающие
31. Стихийное бедствие –это 2) природно-антропогенное явление, в результате которого возникла угроза жизни и здоровья людей, происходит уничтожение окружающей среды
32. Состояние, при котором создалась вероятность угрозы воздействия поражающих факторов на население и окружающую среду в зоне ЧС называется 4) опасностью в ЧС
33. К основным целям Федерального закона о защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера относится все, кроме 2) снижение финансирования при ЧС
34. Техногенная чрезвычайная ситуация – это обстановка, возникающая в результате воздействия техногенного источника, приводящая к нарушению условий жизнедеятельности, нанесения ущерба имуществу и окружающей среде
35. Опасности по направлению развития подразделяются на нарастающие и убывающие
36. К экологическим бедствиям ЧС относятся аномальные изменения состояния природной среды
37. Безопасность в ЧС по видам подразделяется на все, кроме экономическая
38. Опасности по типу проявления подразделяются на постоянные, периодические, эпизодические, мгновенные
39. Антропогенные ЧС являются следствием ошибочных действий людей
40. Когда в ЧС пострадало больше 10 человек; либо для 100 человек нарушено условие БЖД; либо ущерб не превышает 1000 МРОТ, а зона ЧС не выходит за пределы объекта – это ЧС локальная
41. К качественным критериям ЧС относятся все, кроме количественная характеристика ЧС
42. Вероятность нарушения экологического равновесия окружающей среды называется экологической опасностью
43. По причине возникновения ЧС классифицируются на преднамеренные и непреднамеренные
44. Зона чрезвычайной ситуации – это территория, на которой сложилась ЧС
45. Способность системы жизнеобеспечения населения в ЧС удовлетворяет потребности населения в устойчивости
46. Антропогенные опасности - опасности, источником которых является сам человек
47. К биологическим ЧС относятся эпидемии, эпизоотии, эпифитотии
48. Природная опасность – это вероятность проявления в определенный период времени на данной территории потенциально опасного природного явления

49. Природные бедствия подразделяются на все, кроме **аварии**
Обстановка, сложившаяся на определённой территории в результате аварии, катастрофы, повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и нарушение условий жизнедеятельности населения называется **чрезвычайной ситуацией**
50. К чрезвычайным ситуациям по масштабу последствий следует отнести все, кроме **глобальные**

Тест 6. ДЕСТАБИЛИЗИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ СОВРЕМЕННОСТИ

1. Уменьшение давления на рынке труда это: **плюсы миграции**
2. Сезонная миграция — это: **перемещения трудоспособного населения к местам временной работы и жительства, с сохранением возможности возвращения в место постоянного жительства**
3. К основным целям террористических акций относятся все, кроме: **стабилизация государственной власти**
4. Назовите год, с которого началось резкое снижение рождаемости и повышение смертности населения в России: **1987**
5. К причинам миграции относится все, кроме: **производственные**
6. В зависимости от продолжительности различают все виды миграции, кроме: **приграничная**
7. К основным целям террористических акций относятся все, кроме: **стабилизация государственной власти**
8. К главным стратегическим условиям борьбы с терроризмом относится все, кроме: **оказание уступок террористам**
9. Плюсы миграции населения это: **повышение экономики принимающей страны**
10. Плюсы миграции населения это: уменьшение давления на рынке труда
11. Возвращение эмигрантов на родину—это: **реэмиграция**
12. К дестабилизирующим факторам современности относится: **социальные потрясения.**
13. Причиной дестабилизирующих факторов может быть: **все ответы верны (человеческий фактор, сбой программного обеспечения, плохое техническое обеспечение)**
14. Плохое техническое обеспечение является дестабилизирующим фактором современности: **да**
15. Глобальным дестабилизирующим фактором современности является: **терроризм**
16. Фактором личной и национальной безопасности является: **здоровье населения**
17. Проблемы взаимоотношений людей и общества: **-проблема роста народонаселения, проблема охраны и укрепления здоровья людей, -проблемы образования и культурного роста, -проблема миграции**
18. Проблемы экономического и политического взаимодействия государств: **-проблема предотвращения милитаризации государств и создания благоприятных условий для социального прогресса всех стран и народов (данная проблема может быть решена только на основе устранения угнетения и эксплуатации одного народа другим, преодоления экономической отсталости развивающихся стран и установления справедливого международного экономического порядка), -проблема борьбы с международным терроризмом, -проблема преодоления технологической и экономической отсталости развивающихся стран и установление нового международного порядка.**
19. Проблема взаимодействия общества и природы это: **Все ответы верны (обеспечение человечества необходимыми природными ресурсами, освоение Мирового океана и космоса, предотвращение загрязнения окружающей среды)**
20. Освоение Мирового океана и космоса: **Проблема взаимодействия общества и природы**
21. Обеспечение человечества необходимыми природными ресурсами это: **Проблема взаимодействия общества и природы**
22. Миграция в странах-импортерах рабочей силы сопровождается всем, кроме: **повышением уровня оплаты труда**

23. Задачами демографической политики Российской Федерации являются все, кроме: снижение населения
24. Въезд в страну на постоянное или временное жительство граждан другой страны называется: иммиграция
25. Здоровье населения является: фактором личной безопасности
26. Эпизодическая миграция—это: деловые, рекреационные и иные поездки, совершающиеся не регулярно по времени и необязательно по одним и тем же направлениям
27. Безвозвратная миграция - это: сопровождается перемещением населения из одних населенных пунктов в другие и сменой постоянного места жительства
28. Маятниковая миграция - это: ежедневные или еженедельные поездки населения от мест жительства до мест работы (и обратно), расположенных в разных населенных пунктах (их нельзя рассматривать как миграции населения в чистом виде)
29. Сезонная миграция - это: перемещения трудоспособного населения к местам временной работы и жительства, обычно на срок в несколько месяцев, с сохранением возможности возвращения в место постоянного жительства (имеют целью удовлетворить потребности в рабочей силе отрасли с сезонным характером производства).
30. Минусы миграции это: усиление безработицы
31. Какая основная цель в изучении дисциплины «Дестабилизирующие факторы современности»? : все ответы верны (уметь их правильно преодолевать, обходить и находить)
32. В зависимости от продолжительности различают миграцию: -временную, -долгосрочную, -постоянную.
33. В зависимости от географических факторов: - региональную,- приграничную, - маятниковую,- транзитную.
34. В зависимости от административно-правового регулирования: - добровольную, - легальную, - нелегальную, - высылку, - депортацию, - переселение, - реэмиграцию
35. Основные цели террористических акций: - дестабилизация государственной власти, - вымогательство, - нанесение экономического ущерба, - устранение соперников, - религиозный фанатизм.

Тест 7.РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИДЕОЛОГИИ ТЕРРОРИЗМА ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ

1. К основным задачам идеологического влияния террористов на общество относится все, кроме 4) уменьшение возможностей террористических структур
2. К технологиям воздействия, влияющим на ценностные установки пользователей сети, относится все, кроме 2) рассказ выходного дня
3. К основным технологиям воздействия на общественное сознание через Интернет-контенты относится все, кроме 4) нацеленная дезинформация
4. «Забалтывание», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает 3) эффект размытия внимания, за счет большого объема текста с малой информационной нагрузкой
5. Террористические интернет сообщества несут: наступательный характер
6. Убеждающее воздействие в сети Интернет имеет две составляющие 2) содержательную и процессуальную
7. Фундаментальный метод построения аргументации и контраргументации в сети интернет представляет собой 1) предоставление собеседнику фактов, подтверждающих доказываемые тезисы
8. При ответе на замечания в Интернете необходимо придерживаться всех правил, кроме 3) неуважительно относиться к позиции собеседника
9. Процессуальное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой 3) определение динамики воздействия

10. Террористические интернет ресурсы отличаются: **Все ответы верны (Слаженностью работы, Защищенностью от правоохранительных систем, Быстротой и эффективностью)**
11. На антитеррористических сайтах на территории России проводят все, кроме **1) не освещают акты терроризма**
12. Основные принципы противодействию терроризму в Российской Федерации (выберите несколько правильных ответов): **б) обеспечение и защита основных прав и свобод человека и гражданина, а) законность**
13. Через так называемый «флешмоб» для совершения тер-акции собираются: **Незнакомые люди**
14. Содержательное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой **1) отбор наиболее целесообразной информации**
15. К технологии манипуляции для воздействия на общественное сознание относится **4) «эффект CNN»**
16. Ограничительное направление деятельности в Интернете может осуществляться путем **3) сокрытия результатов поиска в поисковой системе**
17. Для реализации террористами технологии прямого воздействия в информационных контентх применяется все, кроме **2) манипуляции, связанные с отчуждением от индивидуальных жизненных ценностей**
18. Практики применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает **3) применение методики в жизни в соответствии с особенностями целевых групп населения**
19. «Информационная блокада», как технология воздействия на ценностные установки пользователей интернета, подразумевает **4) замалчивание или заведомо искаженное описание происходящего**
20. Ограничительное направление деятельности в сети может осуществляться всеми путями, кроме **1) доступ к веб-сайтам с нежелательными материалами**
21. 1.Наиболее распространённой социальной сети **Одноклассники**
22. 2.К приемам построения аргументации и контраргументации в сети относится все, кроме **Приём противопоставления контраргументации**
23. 3.К способам распространения идеологии терроризма относится все, кроме **СМИ**
24. 4.Террористы используют Интернет со всеми целями, кроме **Отсутствие координации лиц, оправдывающих**
25. 5.Реализация антитеррористической программ происходит за счёт: **Разработки системы социальной рекламы по пропаганде антитеррористических ценностей**
26. 6.Технология манипуляции “Эффект CNN” заключается в **Демонстрации потрясающих психику людей актуальных событий в реальном времени**
27. 7.Ограничительное направление деятельности в сети Интернет может осуществлять всеми путями, кроме **Разрешение доступа в Интернет всем лицам без ограничения**
28. 8.Внутренняя критика информации Интернет-сети представляет собой **Изучение обстоятельств появления или публикации информации**
29. 9. «Анонимный авторитет», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает **Обращение к авторитету-религиозному или политическому деятелю**
30. 10.Противодействие терроризму-это: деятельность органов государственной власти и органов местного самоуправления по (выберите несколько правильных ответов - **Минимизации и ликвидации последствий проявлений терроризма, Выявлению, предупреждению, пресечению, раскрытию террористического акта**
31. 11.К приёмам построения аргументации и контраргументации в сети Интернет относится все, кроме **Метод невидимой поддержки**
32. 12.Практики применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает **Применение методики в жизни в соответствии с особенностями целевых групп населения**

33. 13.К основным функциям контрпропагандистской работы в сети Интернет в РФ относится все, кроме **Распространение установок принятия экстремистских идеологий**
34. 14.Выдвижение своих доводов для опровержения аргументов и выводов оппонента называется **Контраргументация**
35. 15.В интернете террористы размещают данные о **О способах создания взрывных устройств**
36. 16.К антитеррористическим сайтам сети в России относится все, кроме **«Террору-да»**
37. 17.К антитеррористическим сайтам сети в России относится все, кроме **«журналисты за террор»**
38. 18.Разработка методов противодействия идеологии терроризма в сети Интернета подразумевает **Описание способов по реализации методов противодействия терроризму**
39. 19.Оценка практик применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает **Эффективность использования методик в соответствии с поставленными целями идеологического воздействия**
40. 20.Анализ содержания методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает **Оценку идеологического воздействия методики (возраст, гендерные особенности и др.)**

Тест 8.ТЕРМИНАЛЬНЫЕ СОСТОЯНИЯ

1. Биологическая смерть развивается после: **Клинической смерти**
2. Укажите достоверные признаки биологической смерти: **Трупные пятна, Трупное окоченение**
3. В условиях гипотермии период клинической смерти длится: **До 1 часа**
4. К клиническим проявлениям агонального состояния относится: **Пульс только на крупных артериях**
5. Укажите, в каких случаях допускается отказ от проведения реанимации: **Констатация биологической смерти**
6. Преагональное состояние заканчивается: **Терминальной паузой**
7. К абсолютным признакам биологической смерти относится все, кроме: **Трупное нагревание**
8. Необратимое состояние, при котором оживление организма уже невозможно, называется: **Биологической смертью**
9. Сухость, помутнение и потеря прозрачности роговицы характерно для: **Биологической смерти**
10. Трупное окоченение – это: **Процесс посмертного уплотнения скелетных мышц и гладкой мускулатуры внутренних органов**
11. Преагональное состояние – это: **Состояние, характеризующееся развитием торможения в высших отделах центральной нервной системы и проявляющееся помрачением сознания**
12. Состоянием, характеризующемся глубоким нарушением функций высших отделов мозга, с одновременным возбуждением продолговатого мозга называется: **Агония**
13. К обратимому процессу относится все, кроме: **Биологическая смерть**
14. Терминальная пауза – это: **Прекращение дыхания и резкое замедление сердечной деятельности вплоть до временной асистолии**
15. Шкала Глазго служит для определения: **Степени нарушения сознания**
16. К признакам биологической смерти относится все, кроме: **Слабый пульс на крупных артериях**
17. Процесс понижения температуры трупа до уровня температуры окружающей среды называется: **Трупным охлаждением**

18. Основным признаком коматозного состояния является: **Угнетение центральной нервной системы**
19. Биологическая смерть развивается после: **Клинической смерти**
20. Клиническая смерть – состояние, наступающее после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающееся до наступления необратимых изменений в центральной нервной системе
21. Терминальное состояние – обратимое состояние, при котором комплекс защитно-компенсаторных механизмов оказывается недостаточным, чтобы устранить последствия действия патогенного фактора на организм
22. Агония – состояние, характеризующееся глубоким нарушением функций высших отделов мозга
23. Укажите частоту дыхания здорового взрослого человека в покое: **12-18 раз в минуту**
24. «Гаспинг»- дыхание появляется при **Агонии**
25. К необратимому процессу относится **Биологическая смерть**
26. Необратимое разрушение всех структур мозга в условиях гипоксии наступает через **5-7 минут**
27. Биологическая смерть **Необратимое состояние, наступающее после прекращения сердечной деятельности, дыхания и необратимых изменений в центральной нервной системе**
28. У пострадавшего отсутствует сознание, укажите, с чего начинают оказание помощи **Определяют у пострадавшего наличие дыхания и пульса на сонной артерии**
29. К проявлениям клинической смерти относится **Отсутствие пульсации на сонной и бедренной артериях**
30. Клиническая смерть длится **4-6 минут**
31. Что относится к стадии «умирания» (терминального состояния) **Преагональное состояние, клиническая смерть, агония**
32. Агония развивается после **Терминальной паузы**
33. К клиническим проявлениям преагонального состояния относится **Пульс на крупных артериях резко ослаблен**
34. Состоянием, наступающим после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающимся до наступления необратимых изменений в центральной нервной системе, называется **Клиническая смерть**
35. Необратимое состояние, при котором оживление организма уже невозможно, называется **Биологической смертью**
36. Тройной прием Сафара для раскрытия дыхательных путей включает в себя: **Выведение нижней челюсти вперед, открытие рта, запрокидывание головы**
37. Обратимым состоянием, при котором комплекс защитно-компенсаторных механизмов оказывается недостаточным, чтобы устранить последствия действия патогенного фактора на организм, называется **Терминальное состояние**
38. Детям от 1 года до 8 лет непрямой массаж сердца проводится **Основанием ладони руки**
39. Трупное окоченение после смерти появляется на **В первые 2-7 часов**
40. Агония развивается после **Терминальной паузы**
41. К клиническим проявлениям агонального состояния относится **Пульс только на крупных артериях**
42. К проявлениям клинической смерти относится все, кроме **Наличия пульсации на сонной и бедренной артериях**
43. Укажите достоверные признаки биологической смерти **Трупные пятна**
44. Детям от 1 года до 8 лет непрямой массаж сердца проводится: **б) основанием ладони руки**
45. К проявлениям клинической смерти относится: **2) отсутствие пульсации на сонной и бедренной артериях**
46. Трупное окоченение при биологической смерти появляются: **2) в первые 2-7 часов**

47. К признакам биологической смерти относится: 1) отсутствие дыхания и сердцебиения
48. Терминальная пауза-это: 1) прекращение дыхания и резкое замедление сердечной деятельности вплоть до временной асистолии
49. Биологическая смерть развивается после: 4) клинической смерти
50. Терминальное состояние-это: 2) обратимое состояние, при котором комплекс защитно-компенсаторных механизмов оказывается недостаточным, чтобы устранить последствия действия патогенного фактора на организм
51. к клиническим проявлениям преагонального состояния относится всё, кроме: 2) слабый пульс на периферических артериях
52. к необратимому процессу относится: 4) биологическая смерть
53. клиническая смерть развивается после: 1) агонии
54. основным признаком коматозного состояния является: 3) угнетение центральной нервной системы
55. процесс разрушения органов и тканей трупа под действием собственных ферментов и ферментов, вырабатываемых микроорганизмами, называется: 3) трупным разложением
56. клиническая смерть-это: 4) состояние, наступающее после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающееся до наступления необратимых изменений в центральной нервной системе
57. к клиническим проявлениям преагонального состояния относится: 1) пульс на крупных артериях резко ослаблен
58. преагональное состояние заканчивается: 2) терминальной паузой
59. преагональное состояние длится: 1) от нескольких минут до нескольких суток
60. о прекращении функции головного мозга можно судить на основании: г) отсутствия реакции зрачков на свет
61. «гаспинг» - дыхание появляется при: 1) агонии
62. Что относится к стадии «умирание» (терминального состояния): б) агония в) клиническая смерть а) преагональное состояние
63. Трупное окоченение-это: 2) процесс посмертного уплотнения скелетных мышц и гладкой мускулатуры внутренних органов
64. К обратимому процессу относится всё, кроме: 4) биологическая смерть
65. Процесс понижения температуры трупа до уровня температуры окружающей среды называется: 1) трупным охлаждением

Тест 9.АСФИКСИЯ

1. Летальный исход происходит при расположении узла: 1) на затылке
2. Основным признаком при повешении является: 2) странгуляционная борозда
3. Причиной ложного утопления является: 1) спазм гортани
4. Удушье, развивающееся в результате закрытых повреждений грудной клетки, называется: 4) травматической асфиксией
5. К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относится: в) цианоз лица
6. К признакам ненасильственной асфиксии относится все, кроме:
7. 2) утопление
8. К видам насильственной асфиксии относится все, кроме:
9. 3) вследствие болезни
10. Повешение – вид странгуляционной асфиксии, который возникает:
11. в) от сдавления органов лет петель, затянувшейся под тяжестью тела погибшего
12. Удушье, развивающееся в результате сдавления дыхательных путей, называется: 1) механической асфиксией
13. К компрессионной асфиксии относят все, кроме: 3) надевания на голову пакета
14. Механическая асфиксия от закрытия подразделяется на: 1) obturационную и аспирационную

15. При механической асфиксии нарушение внешнего дыхания обусловлено:
16. б) механическим фактором
17. Дислокационная механическая асфиксия характеризуется:
18. 2) попаданием в просвет дыхательным путей смещенных повреждённых органов
19. Рефлекторная асфиксия подразумевает под собой: 2) спазм голосовой щели в результате действия раздражителя
20. Сдавление груди и живота – вид компрессионной механической асфиксии, который возникает вследствие: г) ограничения дыхательных экскурсий легких и нарушения кровообращения от сильного давления на грудь и живот
21. К смещённым повреждённым органам при дислокационной асфиксии относят все, кроме: 4) верхняя челюсть
22. К странгуляционной асфиксии относится: 2) повешение
23. Назовите первую стадию истинного утопления: 2) одышки
24. Причиной синкопального утопления:
25. 3) остановка сердечной деятельности
26. К способам выноса утопающего относят все, кроме:
27. 3) на голове
28. Утопление, вызванное остановкой сердца, как реакции на попадание в холодную воду называется: 3) синкопальным
29. Прием Геймлиха применяется при: 1) обтурационной асфиксии
30. Удушение петлей-вид странгуляционной асфиксии, при котором петля затягивается: а) под влиянием любой силы, кроме тяжести тела погибшего
31. К способам извлечения инородных тел из дыхательных путей относится все, кроме: 4) При наличии народного тела в трахеи-трахеотомия и трахеостомия
32. Причины истинного утопления является: 2) попадания жидкости в дыхательные пути
33. Прием Геймлиха-это руками, сжатыми в замок, нажимать на область чревя, направляя, движение вверх
34. Удушье, развивающееся в результате сдавливания дыхательных путей, называется 1) механической асфиксией
35. К видам обтурационной асфиксии относится все кроме: 1) повешение
36. Механическая асфиксия может быть следствием: а) сдавливания грудной клетки и живота
37. Синкопальное утопление-это: 3) Утопление результате остановки сердечной деятельности
38. Назовите вид утопления, при котором цвет кожных покровов будет синюшным: 1) истинное
39. Асфиксия это: б) критическое состояние организма, связанное с возникшем недостатком кислорода
40. Механическая асфиксия может быть следствием: г) пребывания в ограниченном замкнутом пространстве
41. К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относятся: б) интенсивные разлитые тёмно-фиолетовый трупные пятна, часто с множественными вну.
42. К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относится: в) жидкое состояние крови
43. Удушение руками-вид странгуляционной асфиксии, который возникает при: б) сдавливание органов шие пальцами рук или между предплечьем и плечом

Тест 10.РАНЕНИЯ, ТРАВМАТИЧЕСКИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ В ЧС

1. Эффективная транспортная иммобилизация при переломах костей голени требует фиксации: конечности от пальцев стопы до средней трети бедра
2. Раны, наносимые в различных условиях бытовой и производственной обстановки, называются: случайные

3. Гемоторакс-это попадание в плевральную полость: **крови**
4. Укушенная рана характеризуется: **обильным микробным загрязнением**
5. Для минно-взрывной травмы не характерно: **первичное заживление ран**
6. К не осложненным переломам относится: **при сочетании перелома с вывихом**
7. Транспортировка пострадавшего с переломом костей таза должна осуществляться: **на щите в позе «лягушки»**
8. Алгоритм оказания первой помощи при огнестрельных ранениях: **остановка кровотечения, наложение ас. повязки, транспортная иммобилизация, госпитализация**
9. Определите вид кровотечения по следующему признаку: кровь имеет тёмный цвет, не пульсирует, вытекает из раны спокойно и непрерывно: **венозное**
10. Зона раневого дефекта при огнестрельных ранениях характеризуется: **раневого дефекта, заполнена кровью, обрывками разможенных тканей**
11. Правило транспортной иммобилизации при переломе конечности: **фиксация конечности в том положении, в котором она находится после травмы, не пытаться вправить кость на место**
12. Иммобилизация отломков при переломах нижней челюсти подразумевает: **наложение иммобилизирующей, пращевидной повязки на нижнюю челюсть**
13. Рваная рана характеризуется: **края неправильной формы**
14. По механизму повреждения тканей в области раны различают все зоны, кроме: **регенерации**
15. Рваная рана характеризуется всем, кроме: **узкий раневой канал**
16. По условиям возникновения различают раны: **операционные и случайные**
17. Тяжесть ранения определяется всеми факторами, кроме: **половой принадлежности**
18. Истечение крови из поврежденных кровеносных сосудов это: **кровотечение**
19. По условиям возникновения различают раны **Операционные и случайные**
20. У детей встречаются переломы **По типу «зеленой веточки»**
21. Назовите признак, характерный только для перелома **Крепитация костных отломков**
22. При повреждении лучезапястного сустава и пальцев кисти **Шина располагается от концов пальцев до локтя**
23. Для какого вида ран особенно характерно внутреннее кровотечение? **Колотой**
24. Истечение крови из поврежденных кровеносных сосудов это: **Кровотечение**
25. Укажите элемент первой помощи на месте происшествия пострадавшему с переломом длинной трубчатой кости **Иммобилизовать конечность транспортной шиной**
26. Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струёй, имеющей алую окраску: **Артериальное**
27. Зона коммоции (вторичного некроза) при огнестрельных ранениях характеризуется **Расстройством кровообращения, очаговыми кровоизлияниями**
28. Наложённая на нос повязка называется: **Пращевидная**
29. Глубокие огнестрельные ранения характеризуются **Повреждение сосудов, нервов, внутренних органов**
30. Основными клиническими проявлениями при ушибе являются **Боль, припухлость, гематома, нарушение функции поврежденного органа**
31. Как называется рана, полученная пациентом во время оперативного вмешательства **Резаная**
32. Зона контузии (первичного некроза) при огнестрельных ранениях характеризуется **Наличием очагов кровоизлияний, пропитыванием тканей кровью, разрывами внутренних органов, переломами костей**
33. Нанесение какого вида ран всегда предусматривает проведение процессуальных норм, предусмотренных УК РФ? **Огнестрельной**
34. Первая помощь при вывихе **Транспортная иммобилизация**

35. Растяжение встречается при **Резком, внезапном движении**
36. Для какого вида ран имеется юридическое определение, закрепленное в законодательстве РФ? **Огнестрельной**
37. При переломе бедра для транспортной иммобилизации применяют шину **Дитерихса**
38. Для минно-взрывной травмы характерно **Крайне редки случаи нагноения ран**
39. Глубокие огнестрельные ранения характеризуются: **3) повреждение сосудов, нервов, внутренних органов**
40. Назовите шину, которую следует применить для транспортной иммобилизации при переломе бедра: **1) Дитерихса**
41. Укажите симптом, не характерный для вывиха в суставе конечности: **2) крепитация**
42. Нанесение какого вида ран всегда предусматривает проведение процессуальных норм, предусмотренных УК РФ: **в) огнестрельной**
43. Транспортировка пострадавшего с переломом костей таза должна осуществляться: **2) на щите в позе «лягушки»**
44. По условиям возникновения различают все виды ран, кроме: **4) укушенные**
45. Основными клиническими проявлениями при ушибе являются: **1) боль, припухлость, гематома, нарушение функции поврежденного органа**
46. При повреждении лучезапястного сустава и пальцев кисти: **3) шина располагается от концов пальцев до локтя**
47. Зона раневого дефекта при огнестрельных ранениях характеризуется: **1) раневая полость заполнена крови, обрывками размозженных тканей**
48. Жгут при артериальном кровотечении накладывається: **Выше раны.**
49. Истечение крови из повреждённых кровеносных сосудов это: **б) кровотечение**
50. Назовите симптом, характерный для вывиха: **2) пружинящая фиксация**
51. Огнестрельные ранения в зависимости от глубины поражения делятся на: **2) сквозные, слепые и касательные**
52. При переломах ребер без повреждения органов грудной клетки необходимо: **3) наложение окклюзионной повязки**
53. Множественное ранение характеризуется: **2) повреждение двух и более органов несколькими поражающими агентами одного оружия**
54. Проникающее ранение характеризуется: **1) попаданием в полость тела**
55. К особенности сквозного огнестрельного ранения относится: **2) рана имеет входное и выходное отверстие**
56. Вид огнестрельного ранения без инородного тела в раневом канале: **1) сквозное**
57. К признакам типичного проявления перелома основания черепа относится: **1) кровотечение, ликворрея из носа и ушей**
58. Первая помощь при вывихе: **3) транспортная иммобилизация**

Тест 11. ЭЛЕКТРОТРАВМЫ

1. Наименее опасной петлей тока считается **«Нога-нога»**
2. По степени опасности поражения человека током помещения делятся на все классы, кроме **Чрезвычайно опасные**
3. Характерным поражением для молнии является **Знаки молнии**
4. Полной петлей называется **«руки-ноги»**
5. Каково отличие электрического тока по сравнению с другими производственными вредностями **Невозможность почувствовать напряжение на расстоянии**
6. Степень воздействия тока на человека зависит от всего, кроме **Площади соприкосновения**
7. К мерам и способам обеспечения электробезопасности относятся все, кроме **Не соблюдение мер обеспечения электробезопасности**
8. Фибрилляционный ток – это **Ток, вызывающий фибрилляцию сердца, приводя к его остановке**

9. Неотпускающий ток – это Ток, при котором непреодолимые судорожные сокращения мышц не позволяют пострадавшему самостоятельно оторваться от токоведущих частей
10. Ощутимый электрический ток возникает при воздействии 0,6-1,5 мА
11. Ощутимый ток – это Ток, который при прохождении через организм вызывает ощутимое раздражение
12. При поражении переменным током наиболее часто наблюдается Асистолия
13. Характерным поражением для молнии является Знаки молнии
14. К наиболее распространенным видам электротравмы относится Электрические ожоги
15. Укажите какой процент поражений электрическим током заканчивается летальным
16. Фибрилляционный электрический ток возникает при воздействии 90,0-100,0 мА
17. Электротравмы подразделяются на все, кроме Низковольтные
18. Назовите длительность проведения реанимационных мероприятий при поражении молнией 2 часа
19. Наиболее чаще встречается петля тока «рука-рука»
20. Петля тока «рука-ноги» подразумевает Касание одной руки источника тока, при этом путь тока замыкается через обе ноги на землю
21. Наименьшей электропроводимостью обладают: Ткани с наименьшим содержанием воды
22. Наиболее частой причиной смерти при поражении электрическим током силой 100 А является: Фибрилляция желудочков
23. При сварочных работах появляется Металлизация открытых участков кожи
24. Знаки молнии представляют собой Древоподобное расширение сосудов
25. Петля тока «голова ноги» подразумевает Прикосновение головой к токоведущим частям, при этом замыкание приходится на ноги
26. «Мнимая смерть», возникающая при поражении током, характеризуется всем, кроме Отсутствует дыхание
27. Петля тока «голова-руки» подразумевает Прикосновение головой к токоведущим частям, при этом замыкание тока приходится на руки
28. К дополнительным изолирующим средствам защиты от тока относится все, кроме Диэлектрические перчатки
29. Электротравма – это Комплекс изменений в организме пострадавшего при воздействии электрического поля
30. Множественные ожоги возникают при напряжении До 380 В
31. Неотступающий электрический ток возникает при воздействии 10,0-15,0 мА
32. Ток, при котором непреодолимые судорожные сокращения мышц не позволяют пострадавшему самостоятельно оторваться от токоведущих частей, называется Неотпускающим
33. Контактный ожог возникает в установках с напряжением До 1000 В
34. К увеличению опасности поражения током приводит все, кроме Пониженная влажность
35. «Метки тока» представляют собой Ожог
36. При варианте петли тока «руки-ноги» в зону поражения попадают органы Сердце, головной мозг
37. СИЗ (средства индивидуальной защиты) подразделяются на все, кроме Фильтрующие
38. Наиболее опасной петлей тока считается «голова-руки»
39. Петля тока «рука-рука» подразумевает Касание обеими руками источника тока, при этом направление движения тока от одной руки к другой
40. К основным изолирующим средствам защиты от тока относится Диэлектрические перчатки
41. К осложнению после электротравмы относится Ожоги вольтовой дуги
42. Самая частая причина смерти от удара током у женщин: Падение фена в ванну
43. Внешний вид «знака тока» на коже: Белесая точка с красноватым валиком вокруг

44. Причиной летального осложнения электротравмы - остановка дыхания- являются (выберите несколько правильных ответов) **Бронхоспазм; Паралич дыхательного центра**
45. К общетехническим средствам защиты от прикосновения к токоведущим частям относятся **Применение защитных устройств от случайных прикосновений**
46. Что такое защитное заземление **Преднамеренное электрическое соединение с землей или ее эквивалентами ...**
47. Прогностически наиболее неблагоприятным является следующий путь тока: **Полный**

1. Стихийное бедствие это – природно – антропогенное явление, в рез-те кот. возникла угроза жизни...
2. Основным объектом первоочерёдного жизнеобеспечения в ЧС является - личность с ее правом на безопасные условия жизнедеятельности
3. К биологическим ЧС относятся - эпидемии, эпизоотии, эпифитотии
4. К опасностям по масштабу относятся все, кроме – убывающие
5. Пространство, где находится человек в процессе конкретной деятельности, называется – гомосфера
6. Безопасность жизнедеятельности на государственном уровне достигается за счет всего, кроме – поддержания БЖД людей слаборазвитых стран
7. Обстановка, сложившаяся на определённой территории в результате аварии, катастрофы, повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и нарушение условий жизнедеятельности населения называется – чрезвычайной ситуацией
8. Безопасность жизнедеятельности – сочетание охраны труда и гражданской обороны
9. Безопасность жизнедеятельности человека на региональном уровне достигается путем - предотвращения межнациональных конфликтов
10. Как называется процесс создания человеком условий для своего существования и развития – деятельность
11. Шум является – вредный фактор
12. К системе экологического контроля охраны окружающей среды относится все, кроме – Рособрнадзор
13. По возможности предотвращения ЧС классифицируются на – неизбежные и предотвращаемые
14. Федеральным законом «О гражданской обороне» определяются все задачи ГО, кроме – отсутствие эвакуации материальных ценностей
15. К принципам при осуществлении контроля над рисками относится все, кроме – применение коллективных средств защиты
16. Состояние, при котором создалась вероятность угрозы воздействия поражающих факторов на население и окружающую среду в зоне чрезвычайной ситуации называется – опасностью в ЧС
17. Средняя длительность нетрудоспособности, приходящаяся на один несчастный случай за определённый период времени, называется – коэффициент тяжести
18. Постановление Правительства РФ «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» определяет – правовые акты в области обеспечения безопасности жизнедеятельности
19. Наиболее распространенной социальной сетью в РФ является – Одноклассники
20. Совместимость элементов системы «человек-среда», которой помогают сенсорные системы организма называется – информационная
21. К абсолютным признакам биологической смерти относится все, кроме – трупное нагревание
22. К признакам биологической смерти относится все, кроме: Слабый пульс на крупных артериях
23. Процесс понижения температуры трупа до уровня температуры окружающей среды называется: Трупным охлаждением
24. К признакам биологической смерти относится: 1) отсутствие дыхания и сердцебиения
25. Фитогенный биотический фактор среды обитания влияет на – растения
26. Разработка методов противодействия идеологии терроризма в сети Интернет подразумевает – формирование антитеррористических ценностно-смысловых установок
27. Сезонная миграция по вербовке превращается в – долгосрочную миграцию

28. К технологиям воздействия, влияющим на ценностные установки пользователей сети, относится все, кроме – рассказ выходного дня
29. Совокупность методологических средств, используемых для подготовки и обоснования решений по безопасности, называется – системным анализом
30. Задачей демографической политики в РФ является – улучшение репродуктивного здоровья населения
31. Терроризм характеризуется всем, кроме – позитивное морально-психологическое воздействие на население
32. К антитеррористическим сайтам Интернета в РФ относится все, кроме – «журналисты за террор»
33. Противостолбнячную сыворотку и столбнячный анатоксин вводят – в больнице
34. По механизму нанесения различают раны – резаные
35. При растяжении связок для оказания первой помощи рекомендуется – наложить тугую повязку
36. По условиям возникновения различают раны – операционные и случайные
37. К клиническим проявлениям преагонального состояния относится – патологическое дыхание
38. Что относится к стадии «умирание»? – все, кроме обморока
39. К терминальным состояниям относится все, кроме – биологическая смерть
40. Терминальное состояние – это обратимое состояние, при котором комплекс...
41. К характеристикам колотой раны относится все, кроме – ровные параллельные края
42. В зависимости от глубины поражения огнестрельные ранения подразделяются на – поверхностные и глубокие
43. Биологическая смерть – это необратимое состояние, наступающее после прекращения...
44. К осложнению после электротравмы относится – ожоги вольтовой дуги
45. Транспортная иммобилизация выполняется для – предотвращения повреждения...
46. К характеристикам резаной раны относится все, кроме – преобладанием глубины над шириной
47. Металлизация кожи представляет собой – частички расплавленного металла на коже
48. «Метки тока» представляют собой – ожог
49. Для защиты от случайного прикосновения к токоведущим частям электроустановок используют все, кроме – водных барьеров
50. Знаки молнии представляют собой – древовидное расширение сосудов
51. Ток, вызывающий фибрилляцию сердца, приводя к его остановке, называется – фибрилляционным
52. К основному фактору, от которого зависит исход поражения током, называется – сила тока
53. К общеасфигическим признакам быстро наступившей смерти относится – жидкое состояние крови
54. Неполное повешение происходит – при наличии у тела опоры
55. Петля тока «рука-ноги» подразумевает – касание одной руки источника тока...
56. Для синкопального утопления характерно: выраженная бледность кожи, длительный период клинической смерти, отсутствие большого количества воды...
57. К «синему» утоплению относятся все случаи, кроме – травма ныряльщика
58. Различают виды повешения – полное и неполное
59. Удушье, развивающееся в результате попадания в организм химических соединений, называется – токсической асфиксией
60. К видам обтурационной асфиксии относится все, кроме – повешение
61. Удушение петлёй – вид strangulation асфиксии, при котором петля затягивается - под влиянием любой силы, кроме тяжести тела погибшего
62. К каким катастрофам относится вооруженный конфликт? - социальным

63. Удушье, развивающееся в результате попадания в просвет дыхательных путей смещенных поврежденных органов, называется - дислокационной асфиксией
64. Истинное утопление - это утопление, возникающее при попадании жидкости в дыхательные пути
65. Назовите неприемлемый способ извлечения инородных тел из различных отделов дыхательных путей - при наличие инородного тела в носовом ходу - острым крючком подцепить...
66. К видам утопления относится все, кроме - утопление в других жидких средах
67. Травматическая асфиксия развивается в результате - закрытых повреждений грудной клетки
68. К компрессионной асфиксии относится все, кроме - надевание на голову пакета
69. Для какого вида ран особенно характерно внутреннее кровотечение? - колотой
70. К закрытым повреждениям относится - сотрясения
71. Огнестрельное ранение черепа называется не проникающим - в случаях если нет повреждения твердой мозговой оболочки
72. Электротравма подразделяются на все, кроме - низковольтные
73. При варианте петли тока «голова-ноги» в зону поражения попадают органы - головной мозг, сердце
74. Основная причина смерти при поражении электротоком - фибрилляция желудочков
75. К мерам обеспечения электробезопасности относится все, кроме - работа без СИЗ
76. Ток, который при прохождении через организм вызывает ощутимое раздражение, называется - ощутимым
77. Наиболее чаще встречается петля тока - «рука-рука»
78. Преагональное состояние - это состояние, характеризующееся развитием торможения...
79. Укажите частоту дыхания здорового взрослого человека в покое - 12-18 раз в минуту
80. Укажите достоверные признаки биологической смерти - трупные пятна
81. «Гаспинг» - дыхание появляется при – агонии
82. Состояние, характеризующемся глубоким нарушением функций высших отделов мозга, с одновременным возбуждением продолговатого мозга называется: Агония
83. К обратимому процессу относится все, кроме: Биологическая смерть
84. Шкала Глазго служит для определения: Степени нарушения сознания
85. Состоянием, наступающим после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающимся до наступления изменений в центральной нервной системе, называется – клиническая смерть
86. К особенности сквозного огнестрельного ранения относится – рана имеет входное и выходное отверстие
87. Рваная рана характеризуется всем, кроме – узкий раневой канал
88. К характеристикам колотой раны относится – узкий раневой канал
89. Укушенная рана характеризуется – обильным микробным загрязнением
90. Определите вид кровотечения по следующему признаку: кровь имеет темный цвет, не пульсирует, вытекает из раны спокойно и непрерывно – венозное
91. К характеристикам опасных условий деятельности и отдыха человека относится все, кроме – не оказывают негативного влияния на здоровье, но приводят к дискомфорту
92. Принцип предоставления информации об опасностях в системе «человек-среда обитания» отражает – необходимость предоставления информации о потенциальных опасностях
93. Деловыми, рекреационными поездками, совершающимися не регулярно по времени и не обязательно по одним...- эпизодическая миграция
94. Перемещением населения из одних населенных пунктов в другие и сменой постоянного места жительства называется – безвозвратная миграция

95. Практики применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает – применение методики в жизни...
96. К приемам построения аргументации и контраргументации в сети относится все, кроме – прием противопоставления контраргументации
97. К **технологии манипуляции для воздействия на общественное сознание** относится – опросы общественного мнения
98. Операционализация методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает – способы воздействия...
99. «Информационная блокада», как технология воздействия на ценностные установки пользователей интернета, подразумевает 4) замалчивание или заведомо искаженное описание происходящего
100. Ограничительное направление деятельности в Интернете может осуществляться путем 3) сокрытия результатов поиска в поисковой системе
101. Для реализации террористами технологии прямого воздействия в информационных контентах применяется все, кроме 2) манипуляции, связанные с отчуждением от индивидуальных жизненных ценностей
102. Террористы используют Интернет со всеми целями, кроме Отсутствия координации лиц, оправдывающих
103. Реализация антитеррористической программ происходит за счёт: Разработки системы социальной рекламы по пропаганде антитеррористических ценностей
104. Сухость, помутнение и потеря прозрачности роговицы характерно для – биологической смерти
105. Выберите соотношение вдуваний воздуха и массажных толчков при проведении СЛР взрослому пострадавшему одним спасателем – 2:30
106. К основным внутренним причинам возникновения чрезвычайной ситуации относится – сложность технологий, недостаточная квалификация персонала...
107. Коэффициент частоты – это число травм на 1000 списочного числа работников
108. К уровням управления рисками по масштабу можно отнести все, кроме – государственные
109. Модульность в системе управления рисками подразумевает под собой – использование сочетаний процедур...
110. Федеральным законом «О гражданской обороне» определены все задачи гражданской обороны, кроме – отсутствия эвакуации населения
111. Производственная деятельность – это совокупность действий людей для превращения ресурсов в готовую продукцию
112. **Совокупность законодательных актов, указов высших должностных лиц и постановлений органов исполнительной власти – Федеральный закон**
113. Среда обитания – это среда, обусловленная совокупностью всех факторов, кроме – комбинированных
114. Состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека, называется – благоприятными условиями...
115. Безопасность жизнедеятельности (БЖД) на региональном уровне достигается за счет всего, кроме – поддержания БЖД людей слаборазвитых стран
116. К задачам дисциплины «Безопасность жизнедеятельности человека» относится все, кроме - нерациональное использование средств защиты человека
117. Среда обитания, созданная с помощью воздействия людей и технических средств на природную среду, называется – техносферой
118. Состоянием, при котором максимально ослабляется или исключается вредное воздействие ионизирующего излучения на организм человека и ограничивается

- радиоактивное загрязнение окружающей природной среды, называется – радиационная безопасность
119. Пространство, в котором проявляются опасности (постоянно или периодически существует опасный или вредный фактор), называется – ноксосфера
 120. По природе возникновения ЧС классифицируется – техногенные, природные...
 121. К качественным критериям чрезвычайных ситуаций относятся – временной...
 122. К опасностям по времени реализации относится все, кроме – нарастающие
 123. Опасность – это угроза, осуществление которой...
 124. Безопасность жизнедеятельности (БЖД) на общемировом уровне достигается за счет всего, кроме сохранения БЖД от стихийных катастроф;
 125. БЖД человека на общемировом уровне достигается путем - обеспечения БЖД путём предотвращения мировой ядерной войны.
 126. Состоянием, при котором исключаются условия для химического заражения людей и загрязнения людей и загрязнения окружающей природной среде в случае возникновения аварии, называется ХИМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ;
 127. Здоровье – это ПОЛНОЕ ФИЗИЧЕСКОЕ, ПСИХИЧЕСКОЕ И СОЦИАЛЬНОЕ БЛАГОПОЛУЧИЕ, А НЕ ТОЛЬКО ОТСУТСТВИЕ БОЛЕЗНЕЙ ИЛИ ФИЗИЧЕСКИХ ДЕФЕКТОВ;
 128. Опасности по характеру проявления подразделяются на – прямые и косвенные
 129. Техногенное происшествие, создающее угрозу жизни и здоровью людей, приводящее к разрушению инфраструктуры и нанесению ущерба окружающей среде, называется АВАРИЕЙ;
 130. К признакам, по которым классифицируются все ЧС относится все, кроме МАСШТАБ ВОЗМОЖНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ;
 131. Риск по объекту воздействия на технические объекты и системы называется ТЕХНИЧЕСКИЙ;
 132. Оценка рисков на уровне отдельного рабочего места проводится для ВЫЯВЛЕНИЯ СУЩЕСТВЕННЫХ РИСКОВ И ПЛАНИРОВАНИЕ ПО ИХ УСТРАНЕНИЮ;
 133. К основным целям Федерального закона «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера» относится все, кроме СНИЖЕНИЕ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРИ ЧС;
 134. Экономический механизм охраны окружающей среды подразумевает ЛЬГОТЫ ПРИ ВНЕДРЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫХ ТЕХНОЛОГИЙ;
 135. К условиям системы «человек-среда обитания» относится все, кроме НЕДОПУСТИМЫЕ;
 136. К позитивным условиям системы «человек-среда обитания» относятся КОМФОРТНЫЕ И ДОПУСТИМЫЕ;
 137. К естественным опасностям относятся ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ, КЛИМАТИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ, ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ;
 138. Допустимые условия деятельности и отдыха человека характеризуются НЕ ОКАЗЫВАЮТ НЕГАТИВНОГО ВЛИЯНИЕ НА ЗДОРОВЬЕ, НО ПРИВОДИТ К ДИСКОМФОРТУ
 139. Плохое техническое обеспечение является дестабилизирующим фактором современности ДА
 140. Выдвижение своих доводов для опровержения аргументов и выводов оппонента называется Контраргументация
 141. В интернете террористы размещают данные - О способах создания взрывных устройств
 142. К антитеррористическим сайтам сети в России относится все, кроме «Террору-да»
 143. К антитеррористическим сайтам сети в России относится все, кроме «журналисты за террор»

144. Оценка практик применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает Эффективность использования методик в соответствии с поставленными целями идеологического воздействия
145. Анализ содержания методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает Оценку идеологического воздействия методики (возраст, гендерные особенности и др.)
146. К основным функциям контрпропагандистской работы в сети Интернет в РФ относится все, кроме Распространение установок принятия экстремистских идеологий
147. Глобальный дестабилизирующий фактор современности – это ТЕРРОРИЗМ
148. К проблемам взаимоотношений людей и общества относится все, кроме ПРОБЛЕМА РОСТА НАРОДОНАСЕЛЕНИЯ –НЕВЕРНО!!!
149. Содержательное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой ОТБОР НАИБОЛЕЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНОЙ ИНФОРМАЦИИ;
150. «Анонимный авторитет», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает Обращение к авторитету-религиозному или политическому деятелю
151. Противодействие терроризму-это: деятельность органов государственной власти и органов местного самоуправления по (выберите несколько правильных ответов - Минимизации и ликвидации последствий проявлений терроризма, Выявлению, предупреждению, пресечению, раскрытию террористического акта
152. К приёмам построения аргументации и контраргументации в сети Интернет относится все, кроме Метод невидимой поддержки
153. К внутренней критике информации Интернет-сети относится все, кроме ОПРЕДЕЛЕНИЕ АВТОРА ТЕКСТА;
154. К основным задачам идеологического влияния терроистов на общество относится все, кроме УМЕНЬШЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ СТРУКТУР;
155. Трупное окоченение при биологической смерти проявляется В ПЕРВЫЕ 2-7 ЧАСОВ;
156. Биологическая смерть развивается после КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ;
157. К клиническим проявлениям преагонального состояния относится ПУЛЬС НА КРУПНЫХ АРТЕРИЯХ РЕЗКО ОСЛАБЛЕН – НЕВЕРНО!!!!;
158. Трупное окоченение – это: Процесс посмертного уплотнения скелетных мышц и гладкой мускулатуры внутренних органов
159. Клиническая смерть – это СОСТОЯНИЕ, НАСТУПАЮЩЕЕ ПОСЛЕ ПРЕКРАЩЕНИЯ СЕРДЕЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ДЫХАНИЯ И ПРОДОЛЖАЮЩЕГОСЯ ДО НАСТУПЛЕНИЯ НЕОБРАТИМЫХ ИЗМЕНЕНИЙ В ЦЕНТРАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ;
160. Необратимое состояние, при котором оживление организма уже невозможно, называется БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТЬЮ;
161. К не осложненным переломам относится при сочетании перелома с вывихом;
162. Травмы легкой степени тяжести подразумевают повреждения – РАСТЯЖЕНИЯ, РВАННЫЕ РАНЫ
163. Патологический вывих – это ВЫВИХ ПРИ РАЗРУШЕНИИ КОСТИ
164. К осложнениям ранений относится все, кроме ГРИБКОВЫЕ ПОРАЖЕНИЯ;
165. При переломе бедра для транспортной иммобилизации применяют шину ДИТЕРИХСА;
166. Укажите симптом, не характерный для вывиха в суставе конечности КРЕПИТАЦИЯ;
167. Для какого вида ран имеется юридическое определение, закрепленное в законодательстве РФ? ОГНЕСТРЕЛЬНОЕ;
168. Электротравма – это КОМПЛЕКС ИЗМЕНЕНИЙ В ОРГАНИЗМЕ ПОСТРАДАВШЕГО ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПОЛЯ;

169. Каково отличие электрического тока по сравнению с другими производственными вредностями: невозможность почувствовать напряжение на расстоянии
170. Степень воздействия на человека электрического тока зависит от всего, кроме ПЛОЩАДИ СОПРИКОСНОВЕНИЯ;
171. Изолирующие средства защиты от тока подразделяются на ОСНОВНЫЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ;
172. Укажите какой процент поражений электрическим током заканчивается летальным исходом: 10%
173. Что такое защитное заземление: ПРЕДНАМЕРЕННОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ С ЗЕМЛЕЙ ИЛИ ЕЕ
174. В зависимости от характера электротравмы подразделяются на МЕСТНЫЕ И ОБЩИЕ;
175. К обтурационной механической асфиксии относится все, кроме УДАВЛЕНИЕ ПЕТЛЕЙ;
176. Повешение- вид странгуляционной асфиксии, который возникает ОТ СДАВЛЕНИЯ ОРГАНОВ ШЕИ ПЕТЛЕЙ, ЗАТЯНУВШЕЙСЯ ПОД ТЯЖЕСТЬЮ ТЕЛА ПОГИБШЕГО;
177. Механическая асфиксия от сдавления подразделяется на СТРАНГУЛЯЦИОННУЮ И КОМПРЕССИОННУЮ;
178. Истинное утопление называется СИНЕЕ
179. К истинному утоплению относится все, кроме НАСИЛЬСТВЕННОЕ УТОПЛЕНИЕ В ВОДЕ – НЕВЕРНО!;
180. Безопасность жизнедеятельности – это область научных знаний..
181. Человек в безопасности жизнедеятельности рассматривается как все, кроме – объект, не нуждающийся в защите
182. Безопасность жизнедеятельности (БЖД) человека на континентальном уровне достигается путем – поддержания БЖД людей слаборазвитых стран
183. Состояние деятельности, при котором с определенной вероятностью исключено проявление опасностей, или отсутствие... - безопасностью
184. Радиационная безопасность – состояние, при котором максимально ослабляется...
185. К внутренним причинам возникновения ЧС относится все, кроме - внезапность и быстрота развития событий
186. Опасность по объектам подразделяется на все, кроме – производство
187. К опасностям по характеру воздействия на людей относятся все, кроме – априорные
188. Опасности по направлению развития подразделяются на – нарастающие и убывающие
189. К фазам развития ЧС относится все, кроме – социальное развитие
190. К уровням управления рисками по масштабу относится все, кроме – коллективные
191. Риск по объекту воздействия на имущество, капитал, деньги называется – экономический
192. Коэффициент тяжести – это средняя длительности нетрудоспособности, приходящаяся на один несчастный случай за определенный период времени
193. Документом, удостоверяющим соответствие проводимых в организация работ по охране труда, установленным государственным нормативом требованиям охраны труда, называется – сертификат безопасности
194. Управление системой безопасности жизнедеятельности в РФ в настоящее время ведется по следующим самостоятельным направлениям – обеспечение безопасности, защита (охрана) окружающей среды, защита населения и территорий (авд)
195. К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условий жизнедеятельность граждан РФ относятся все законы, кроме – УК РФ
196. Оротографический абиотический фактор среды обитания влияет на – рельеф и уровень моря

197. К мероприятиям, проводимым для создания безопасного для окружающей среды производства, можно отнести все, кроме – обогащение месторождений с использованием воды
198. Состояние, не оказывающее негативного влияния на здоровье, но приводящее к дискомфорту, называется – допустимым
199. К видам миграции относится все, кроме – возвратные
200. Здоровье населения является – фактором личной безопасности
201. Миграция в странах-импортерах рабочей силы сопровождается всем, кроме – повышением уровня оплаты труда
202. При ответе на замечания в сети Интернет необходимо придерживаться всех правил, кроме – использовать открытые противоречия
203. На антитеррористических сайтах на территории России проводят все, кроме 1) не освещают акты терроризма
204. Основные принципы противодействию терроризму в Российской Федерации (выберете несколько правильных ответов): б) обеспечение и защита основных прав и свобод человека и гражданина, а) законность
205. Через так называемый «флешмоб» для совершения тер-акции собираются: Незнакомые люди
206. При ответе на замечания в Интернете необходимо придерживаться всех правил, кроме 3) неуважительно относиться к позиции собеседника
207. Террористические интернет ресурсы отличаются: Все ответы верны (Слаженностью работы, Защищенностью от правоохранительных систем, Быстротой и эффективностью)
208. Процессуальное убеждающее воздействие в сети Интернет представляет собой 3) определение динамики воздействия
209. Современные террористические движения используют тактику – выжидания
210. Для реализации террористами технологии опосредованного воздействия в контенте применяется все, кроме – апелляция к реальному опыту
211. Укажите признаки правильно проводимой СЛР – все, кроме определ пульс на периф арт
212. Трупное разложение – это процесс разрушения органов и тканей...
213. Симптом «кошачьего глаза» характерен для – биологической смерти
214. К клиническим проявлениям агонального состояния относится все, кроме – слабый пульс на периферических артериях
215. Рваная рана характеризуется – края неправильной формы
216. Травмы тяжелой степени тяжести подразумевают повреждения – сотрясение мозга...
217. Первая помощь при вывихе – транспортная иммобилизация
218. Огнестрельное ранение черепа называется проникающим – в случаях повреждения твердой мозговой оболочки
219. Если раневой канал имеет признаки колотой и резаной раны, то такая рана называется – колото-резаной
220. Назовите симптом закрытого перелома кости – патологическая подвижность
221. Внешний вид «знака тока» на коже – белесая
222. К осложнениям после электротравмы относятся все, кроме – воспаление легких
223. Петля тока «голова-руки» подразумевает – прикосновение головой...
224. Характерным поражением для молнии является все, кроме – метки тока
225. К мероприятию по предупреждению поражения молнией относится – выключение...
226. К наиболее распространенным видам электротравмы относится – электрический ожог
227. Характерным поражением для молнии является – знаки молнии

228. К увеличению опасности поражения током приводит все, кроме – пониженная...
229. Причиной насильственной асфиксии является – утопление
230. Причиной ненасильственной асфиксии является - астма
231. Удушье, развивающееся в ограниченном пространстве, называется – аноксия
232. К признакам полной obturационной асфиксии относится – отсутствие голоса
233. Рефлекторная асфиксия подразумевает под собой – спазм голосовой щели в результате действия раздражителя
234. Предметом дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является – способы защиты человека
235. Наука об опасностях окружающего мира – это ноксология
236. Безопасность жизнедеятельности решает триединую задачу, которая состоит в – идентификации опасностей, реализации профилактических мероприятий и защите от остаточного риска
237. К экологическим бедствиям ЧС относятся – аномальные изменения состояния...
238. Защита урбанизированных территорий в природных зон опасного воздействия техносферы включает в себя: защиту от химических, бактериологических и радиац...
239. Безопасность в ЧС по видам подразделяется на все, кроме - экономическая
240. Авария – это техногенное происшествие...
241. К ЧС по их природе возникновения относятся все, кроме – неизбежные
242. К опасностям по характеру воздействия на человека относятся все, кроме – аналитические
243. К крайней степени тяжести риска относится все, кроме – посещение поликлиники
244. К степеням вероятности риска относится все, кроме – риск высоко невероятен
245. К рискам личности, общества и государства в социальной, техногенной, экологической и других сферах относится – сферы жизнедеятельности общества
246. Гарантом Конституции РФ является – Президент РФ
247. К нормативам качества окружающей природной среды относится все, кроме – остаточные механические вещества в продуктах питания
248. Конституция Российской Федерации была принята всенародным голосованием: УК-8 – 12.12.1993
249. В производственных условиях человек проводит – 30% своего времени
250. Совокупность факторов и элементов, воздействующих на человека в месте его обитания это – Среда обитания
251. Средние показатели уменьшения количества трудоспособного населения в нашей стране за год – на 300 тыс.
252. К проблемам взаимодействия общества и природы относится все, кроме – проблема миграции
253. К проблемам взаимоотношений людей и общества относится – проблема роста народонаселения
254. Ограничительное направление деятельности в сети может осуществляться всеми путями, кроме – доступ к веб-сайтам с нежелательными материалами
255. Ограничительное направление деятельности в сети Интернет может осуществлять всеми путями, кроме Разрешение доступа в Интернет всем лицам без ограничения
256. Внутренняя критика информации Интернет-сети представляет собой Изучение обстоятельств появления или публикации информации
257. Содержание методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает – содержательно-информационные компоненты...
258. Наиболее широко распространенной технологией информационно-психологического воздействия на общественное сознание является – манипулирование с истинной информацией

259. Терминальная пауза – это прекращение дыхания и резкое замедление...
260. При травме шейного отдела позвоночника, для обеспечения проходимости верхних дыхательных путей необходимо: - надеть шейный воротник
261. Укажите, в каких случаях допускается отказ от проведения реанимации – констатация биологической смерти
262. К симптомам повреждения спинного мозга при травмах позвоночника относится – паралич конечностей, расстройство чувствительности...
263. При переломах ребер без повреждения органов грудной клетки необходимо – обезболивание, транспортировку в полусидячем положении;
264. Травмы средней степени тяжести подразумевают повреждения – вывихи, переломы пальцев
265. Основными клиническими проявлениями при ушибе являются – боль, припухлость, гематома, нарушение функции поврежденного органа
266. Правило транспортной иммобилизации при переломе конечности – фиксация конечности в том положении, в котором она находится после травмы, не пытайтесь вправить кость на место
267. При открытом переломе транспортная иммобилизация проводится после – остановки кровотечения
268. Фибрилляционный ток – это ток, вызывающий фибрилляцию сердца, приводя к его остановке
269. К видам электрических ожогов относится – контактные и дуговые
270. Наименьшей электропроводимостью обладают: - ткани с наименьшим содержанием воды
271. К факторам, способствующих увеличению тяжести электротравмы, относится все, кроме – обжорство
272. По степени воздействия различают все пороговые значения тока, кроме – неощутимый
273. Наименее опасной петлей тока считается – «нога-нога»
274. Компрессионная асфиксия подразумевает под собой: - сдавливание груди и живота массивными предметами
275. Дислокационная механическая асфиксия характеризуется – попаданием в просвет дыхательных путей смещенных поврежденных органов
276. Механическая асфиксия от закрытия подразделяется на – обтурационную и аспирационную
277. К повреждениям от удавления руками шеи относится все, кроме – странгуляционная борозда
278. При неполном повешении наблюдается – слабый частый пульс на крупных артериях
279. При механической асфиксии нарушение внешнего дыхания обусловлено: - механическим фактором
280. К задачам дисциплины «БЖД» относится все кроме: - отсутствие оптимизации условий деятельности человека
281. Личность как основной объект безопасности включает в себя: - свободу и права личности
282. Природно-антропогенное явление в результате которого возникла угроза жизни и здоровья это: - стихийное бедствие
283. Экологический риск относится к: - источникам риска
284. Указ президента РФ «О совершенствовании единой гос системы предупреждения ЧС и ликвидации ЧС определяет: - правовые акты в области совершенствования системы предупреждения и ликвидации ЧС

285. При несоблюдении экологических требований закон предусматривает: - прекращение любого финансирования
286. Опасные факторы могут привести к: - травме
287. К факторам среды обитания относятся все кроме: - антропометрические
288. В зависимости от продолжительности различают все виды миграции кроме; - приграничная
289. Плюсы миграции населения это: - повышение экономики принимающей страны
290. Фундаментальный метод построения аргументации и контраргументации в сети: - предоставление собеседнику фактов, подтверждающих доказываемые факты
291. Убеждающее воздействие в сети интернет иметь две составляющие: - содержательную и процессуальную
292. Тяжесть ранения определяется всеми факторами кроме: - половой принадлежности
293. Наиболее опасной петлей является: - голова – руки
294. К видам насильственной асфиксии относится все кроме: - вследствие болезней
295. К истинному утоплению относится все случаи кроме: - инсульт на воде
296. Жизнедеятельность-это способ деятельности человека и активное проявление жизненных свойств окружающего биологического мира.
297. Безопасность жизнедеятельности человека рассматривается на всех уровнях, кроме - районном.
298. Безопасность жизнедеятельности на континентальном уровне достигается за счёт всего, кроме - обеспечения БЖД путём предотвращения мировой ядерной войны
299. Все ЧС классифицируются по трём признакам-авария, катастрофа, стихийные бедствия.
300. Природная опасность-это вероятность проявления в определённый период времени на данной территории потенциально опасного природного явления.
301. Укажите экологические чрезвычайные ситуации- кислотный дождь
302. К чрезвычайным ситуациям по масштабу последствий следует отнести все, кроме- глобальные
303. Система управления профессиональными рисками позволяет всё, кроме-не информировать об условиях труда работников
304. Число травм на 1000 списочного числа работников называется-коэффициент частоты.
305. К глобальному уровню управления рисками относится-мировое сообщество
306. К источникам права в области обеспечения безопасности жизнедеятельности относятся всё, кроме-устные распоряжения.
307. Документация Министерства Здравоохранения и социального развития включает в себя- СанПиНы. НЕВЕРНО
308. Основными задачами органов государственного управления и контроля в сфере обеспечения безопасности жизнедеятельности являются - совершенствование правовых и организационных основ безопасности жизнедеятельности, контроль уровня негативных факторов в системе" человека- среда обитания", повседневное управление охраны труда и природной средой, обеспечение комфортных условий жизнедеятельности людей и защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.
309. Система безопасности-это совокупность методологических средств, используемых для подготовки и обоснования решения по безопасности. НЕВЕРНО
310. Совокупность взаимосвязанных компонентов, взаимодействующие между собой таким образом, что достигается определённый результат, называется - системой.
311. Состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, приводя к летальному исходу, называется-чрезвычайно опасным состоянием взаимодействия "человека- среда обитания"

312. В зависимости от продолжительности различают миграцию-долгосрочную.
313. Назовите причины роста напряжённости между бедными и богатыми-распределение потребление пищевых продуктов развитых и развивающихся странах.
314. Сколько в мире террористических русскоязычных сайтов - 500. НЕВЕРНО (скорее всего 200)
315. При проведении непрямого массажа сердца могут возникнуть осложнения - переломы рёбер, переломы грудины.
316. Прегональное состояние длится - от нескольких минут до нескольких суток
317. Укажите элемент первой помощи на месте происшествия пострадавшему с переломом длинной трубчатой кости - иммобилизовать конечность транспортной шиной.
318. Проникающее ранение характеризуется-попаданием в полости тела
319. К первой помощи при минно- взрывной травме не относятся-первичная хирургическая обработка ран.
320. К признакам типичного проявление перелома основания черепа относятся-кровотечение, ликворрея из носа и ушей.
321. Неотпускающий ток это-ток, при котором непреодолимые судорожные сокращение мышц не позволяет пострадавшему самостоятельно оторваться от токоведущих частей.
322. К наиболее опасным варианты направлений движения тока по телу человека относятся всё, кроме - "руки -ноги".НЕВЕРНО (скорее всего «нога-нога»)
323. Ток, при котором непреодолимые судорожные сокращение мышц не позволяет пострадавшему самостоятельно взорваться от токоведущих частей, называется - неотпускающим.
324. При поражении переменным током наиболее часто наблюдается- асистолия.
325. К мероприятиям по предупреждению поражения молнии относятся всё, кроме-включение радиоустановок с антенной.
326. Петля тока "рука -рука" подразумевает- касание обеими руками источника тока, при этом направление движения тока от одной руке другой.
327. При полном повешение наблюдается всё, кроме- учащенное слабое сердцебиение.
328. Назовите вид утопления, при котором цвет кожных покровов будет синюшным-истинное.
329. Видимым на коже признаком при повешении является - странгуляционная борозда.
330. Среднее время наступления смерти при механической асфиксии составляет - 4-6 минут.
331. К признакам полной obturационной асфиксии относится -осиплость голоса, кашель.
НЕПРАВИЛЬНО
332. К obturационной асфиксии относится-аспирация жидкостей.
333. Ноксосфера – это пространство, в котором проявляются опасности
334. Безопасность жизнедеятельности обеспечивается системой защиты – естественной и искусственной
335. Целью дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является все, кроме – изучение позитивных факторов воздействия на человека
336. Техногенная чрезвычайная ситуация – это обстановка, возникающая в результате воздействия техногенного источника...
337. На производствах с вредными или опасными производственными факторами проводятся медицинские осмотры (обследования) – все ответы верны
338. К фазам развития чрезвычайной ситуации относится все, кроме – ликвидация последствий НЕВЕРНО
339. Антропогенные ЧС являются следствием – ошибочных действий людей
340. К объектам экономического риска относится все, кроме – здоровье

341. Рисками, наиболее часто встречающимися на предприятии, обусловленными особенностями технического оснащения производства, а также влекущими за собой наиболее тяжелые последствия для человека, к называются – профессиональные риски
342. Опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются – негативным воздействием на здоровье человека, вызывая заболевания
343. Основная задача человека для сохранения жизни и здоровья при его взаимодействии со средой обитания – защита от негативных воздействий среды обитания
344. К основным целям террористических акций относится все, кроме – стабилизация государственной власти
345. Глобальной проблемой современности является – несовершенство технологий
НЕВЕРНО
346. К причинам снижения народонаселения в РФ относится все, кроме – низкая младенческая смертность
347. Технология манипуляции «Эффект CNN» заключается в – демонстрации потрясающих психику...
348. «Будничный рассказ», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета подразумевает – обычное изложение информации...
349. Реализация антитеррористических программ в России происходит за счет всего, кроме – отсутствие информации о видах террористических угроз
350. Противопоказанием к проведению закрытого массажа сердца является – проникающее ранение грудной клетки
351. Детям от 1 года до 8 лет непрямой массаж сердца проводится – основанием ладони руки
352. К клиническим проявлениям агонального состояния относится – пульс только на крупных артериях
353. Агония – это состояние, характеризующееся глубоким нарушением функций...
354. Множественное ранение характеризуется – повреждением двух или более органов несколькими поражающими агентами одного оружия
355. Назовите вид огнестрельного ранения, при котором в раневом канале имеется инородное тело (осколок, пуля, дробь) – слепое
356. Вид огнестрельного ранения, при котором инородное тело в раневом канале отсутствует – касательное
357. К особенностям слепого огнестрельного ранения относится – ранящий предмет в раневом канале
358. При повреждении лучезапястного сустава и пальцев кисти – шина располагается от концев пальцев до локтя
359. Самая частая причина смерти от удара током у женщин – падение фена в ванну
360. По степени опасности поражения человека током помещения делятся на все классы, кроме – чрезвычайно опасные
361. Основным признаком при повешении является – странгуляционная борозда
362. Влияние алкоголя на утопление – влияет вне зависимости от возраста
363. Летальный исход происходит при расположении узла – на затылке
364. Вероятность проявления в определенный период времени на данной территории потенциально опасного природного явления называется – природной опасностью
365. К физическим опасностям относится все, кроме – гиподинамия, избыточная масса тела
366. Крайняя (большая) степень тяжести риска подразумевает – инвалидность
367. Производственным фактором, воздействие которого на работника может привести к его травме, называется – опасный производный фактор

368. Постановление Правительства РФ «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны» определяет – методы подготовки...
369. Условия труда – это совокупность факторов производственной среды...
370. Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека, либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется – вредным воздействием на человека
371. Среда обитания человека – это среда, обусловленная совокупностью...
372. Возвращение эмигрантов на родину – это реэмиграция
373. Политические причины миграции подразумевают под собой – бегство от расовых преследований
374. К проблемам взаимодействия общества и природы относится – предотвращение катастрофического загрязнения окружающей среды
375. К способам распространения идеологии терроризма относится все, кроме – СМИ
376. В интернете террористы размещают данные о: - все ответы верны
377. К внешней критике информации Интернет-сети относится все, кроме – изучение обстоятельств появления или публикации информации
378. Тройной прием Сафара для раскрытия дыхательных путей включает в себя – выведение нижней челюсти вперед, открытие рта, запрокидывание головы
379. К проявлениям клинической смерти относится – отсутствие пульсации на сонной и бедренной артериях
380. Клиническая смерть длится 4-6 минут
381. Помощь при переломе шейки бедра включает – обезболивание, наложение лестничной шины Крамера с фиксацией голеностопного и коленного суставов
382. Абсолютный клинический признак перелома костей – это патологическая подвижность костных отломков
383. Для минно-взрывной травмы характерно – массивное повреждение мягких тканей
384. У детей встречаются переломы – по типу «зелёной веточки»
385. При электротравме в зависимости от клинических симптомов выделяют степени поражения – 4
386. В зависимости от места получения электротравмы подразделяются на – природные, производственные и бытовые
387. Фибрилляционный электрический ток возникает при воздействии – 90,0-100,0 мА
388. К странгуляционной асфиксии относится – повешение
389. К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относится – цианоз лица
390. Утопление, при котором возникает спазм гортани, без попадания жидкости в дыхательные пути, называется – ложным
391. Аноксия – это асфиксия при надевании пакета на голову
392. Синкопальное утопление – это утопление в результате остановки сердечной деятельности
393. Безопасность - это состояние деятельности, при котором с определенной вероятностью исключено проявление опасностей
394. Полное физическое, психическое и социальное благополучие, а не только отсутствие болезней или физических дефектов, называется – здоровьем
395. Таксономия - наука о классификации сложных явлений, понятий и объектов
396. Безопасность жизнедеятельности рассматривается на всех уровнях, кроме – производственном
397. Общество, как основной объект безопасности, включает в себя - духовные и материальные ценности общества

398. БЖД на местном (бытовом) уровне достигается за счет всего, кроме - предотвращения межнациональных конфликтов
399. К задачам БЖД человека относится все, кроме - периодический мониторинг среды обитания
400. Наука о классификации сложных явлений понятий и объектов, называется – таксономия
401. Состояние защищенности природной среды и жизненно важных интересов человека от возможного негативного воздействия хозяйственной деятельности, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их последствий, называется - экологическая безопасность
402. К основным объектам безопасности относится все, кроме – производство
403. К системам БЖД все кроме - человек-производственная среда
404. Химическая безопасность - состояние, при котором исключаются условия для химического заражения людей и загрязнения окружающей природной среды в случае возникновения аварии
405. Государство - основной объект безопасности, включает в себя все, кроме - материальные ценности общества
406. БЖД представляет собой - область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания
407. БЖД человека на местном уровне достигается путем - проведения профилактической работы по уменьшению ДТП, пожаров
408. Государство, как основной объект безопасности, включает в себя - конституционный строй
409. Научная дисциплина, комплексно изучающая трудовую деятельность человека в системе “человек-техника-среда” – эргономика
410. БЖД общества на государственном уровне достигается путем - сохранения БЖД путем проведения социально-ориентированных реформ в экономике
411. Предметом БЖД является - деятельность человека
412. Человек в безопасности жизнедеятельности рассматривается как все, кроме - объект, не нуждающийся в защите
413. Любая деятельность может быть потенциально – опасна
414. Экологическая безопасность - состояние защищенности природной среды...
415. Условия деятельности и отдыха, вызывающие необратимые разрушения в природной среде - чрезвычайно опасные
416. Условия деятельности и отдыха, приводящие к снижению работоспособности – допустимые
417. Область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты – безопасность жизнедеятельности
418. К полномочиям граждан и общественных экономических объединений по охране окружающей природной среды относится все, кроме: 3) обращение в судебные инстанции о продолжении работы вредных объектов
419. Указ Президента РФ «О концепции национальной безопасности РФ» определяет: разработку стратегии в области обеспечения безопасности государства
420. Нормативная правовая база по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения и защиты территорий регламентирует - а) обязанности и права государственных органов, общественных организаций, должностных лиц и всех граждан
421. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и норм включает в себя: СанПиНы
422. Система юридических актов, регулирующая все общественные отношения в стране называется: право

423. К правовой основе обеспечения государственной безопасности можно отнести все законы, кроме: «Об экономическом развитии»
424. Ориентирующие принципы обеспечения безопасности представляют собой: 1) основные идеи для поиска безопасных решений
425. Технические принципы обеспечения безопасности основаны на: 2) использование физических законов с применением технических средств
426. Право экологического контроля и наложения запрета деятельности на всех стадиях строительства и эксплуатации объектов имеет: 1) Санэпиднадзор
427. Федеральный Закон РФ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» определяет: 2) права и обязанности медицинских организаций в сфере охраны здоровья
428. Главной целью мероприятий по подготовке населения в области гражданской обороны и защиты от ЧС природного и техногенного характера является: 3) минимизация ущерба
429. Задачи природоохранительного законодательства реализуются при помощи всего, кроме: 4) механизма исполнения экономических требований
430. Декларация Стокгольмской конференции ООН (2011 г.) провозгласила: 2) право человек на жизнь в благоприятной среде
431. Охрана труда – это: 1) Система обеспечения безопасности жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности
432. Федеральный закон Российской Федерации «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»: а) 68 - ФЗ от 21.12.1994 г.
433. Управленческие принципы обеспечения безопасности представляют собой: 4) принципы, определяющие взаимосвязь между этапами процесса обеспечения безопасности
434. Конституция РФ была принята референдумом: в 1993 году
435. Постановление Правительства РФ « О порядке подготовки населения в области защиты от ЧС» определяет: 3) правовые нормы в области защиты граждан от ЧС
436. Правовой основой законодательства в области обеспечения безопасности жизнедеятельности является: 4) конституция
437. К основным направлениям государственной политики в области охраны труда относится все, кроме: 2) приоритет производства над здоровьем работника
438. Федеральный закон РФ « О гражданской обороне» определяет: 2) правовые основы в области гражданской обороны
439. Конкретные меры защиты жизни и здоровья граждан определены: в) постановлениями правительства РФ, д) санитарными правилами и нормами
440. Нормативы качества окружающей среды утверждаются: органами охраны окружающей среды
441. Указ Президента РФ 868 от г. «Вопросы Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и последствий стихийных бедствий» подразумевает: 1) применение правовых актов к условиям регионов при ЧС
442. Постановление Правительства РФ «Об утверждении положения о гражданской обороне в Российской Федерации» подразумевает: 2) принятия положений о гражданской обороне в регионах
443. Основные принципы по достижению бжд человека содержат - федеральные законы РФ, Конституция РФ
444. Производственным фактором, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию, называется: 1) вредный производственный фактор
445. Федеральный закон «Об охране окружающей природной среды» подразумевает: 2) правила охраны окружающей природной среды

446. Условиями труда, при которых исключено воздействие на людей опасных производственных факторов, либо уровни их воздействия не превышают установленные нормативы, называются: 2) безопасные условия труда
447. Федеральный Закон РФ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» определяет все, кроме: 2) правовые нормы в области защиты граждан РФ от ЧС
448. Территория при попадании на которую с определённой долей вероятности может проявиться –зона опасности
449. Дайте определение опасности –угроза вредного воздействия
450. Если в зоне пребывания человека есть вероятность реализации опасного воздействия, это называется-риск
451. Система управления проф рисками включает всё кроме –отсутствие контроля выполнения мер по снижению риска
452. К принципам при осуществлении контроля над рисками относится – отсутствие бытовых предметов
453. К источникам информации о возможных рисках относится всё кроме –опыт террористической деятельности руководителя
454. К хозяйственному уровню управления рисками относится-организации
455. Травмирование или гибель двух и более человек от воздействия опасных и вредных производственных факторов называется – коллективный риск
456. К свойствам риска относится всё кроме –связан с случайными явлениями
457. Риск по объекту воздействия на общество и население называется – социальный
458. Снижение качества жизни это – источник риска
459. Экономический риск – это риск по объекту воздействия на – имущество, капитал, деньги
460. Взрыв, пожар, авария, относятся к –источникам риска
461. Технический риск относится к – видам риска
462. Риск по объекту воздействия на окружающую среду называется-экологический
463. К требованиям к системе управления рисками относится всё кроме –мало уровней
464. Оценка рисков на уровне отраслей экономики проводится для: Установления класса профессионального риска
465. Назовите объект индивидуального уровня управления рисками: Человек
466. Индивидуальный риск подразумевает под собой: Опасность определённого вида деятельности для конкретности индивидуума
467. Четвёртым этапом оценки рисков является: Фиксирование результатов оценки рисков
468. Многоуровневая система управления рисками подразумевает под собой: Обеспечение иерархической структуры принятия решений
469. Валеологический риск – это риск по объекту воздействия на: Здоровье и жизнь человека
470. Средняя степень тяжести риска подразумевает: Развитие хронического заболевания
471. Объектом риска для индивидуального риска является: Человек
472. Управление рисками – это: Процесс, предполагающий непрерывное совершенствование в области безопасности труда, профессионального здоровья и окружающей среды
473. Экологический риск относится к: Видам риска
474. Индивидуальный риск относится к: Видам риска
475. Условия профессиональной деятельности считаются безопасными, если риск для персонала: Ниже приемлемого

476. К источникам получения информации о рисках относится все, кроме: Опыт теоретической деятельности руководителя
477. Чем опасен неоправданный риск? Негативными последствиями
478. Анализ риска это: Процесс идентификации опасностей
479. **Какие основные причины обуславливают возникновение и развитие техносферы? Научные достижения в области технологий, урбанизация, аграрная деятельность человека**
480. Благоприятные условия жизнедеятельности человека – это: состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеется возможности для восстановления нарушенных функций организма человека
481. Микробиогенный биотический фактор среды обитания влияет на микроорганизмы
482. Системный анализ безопасности – это сов-ть методических средств, используемых для подготовки и обоснования решений по безопасности
483. Принцип нормирования трудовой деятельности в системе «человек-среда обитания» отражает необходимость ограничения антропогенных воздействий на природную среду
484. Защита среды обитания – это совокупность мероприятий, целью которых является охрана среды обитания
485. К биотическому фактору среды обитания относится все, кроме климатические
486. Состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека, называется благоприятными условиями жизнедеятельности
487. Безопасные условия для человека – это состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека
488. К физическим факторам среды обитания относится вибрация
489. К отрицательным условиям системы «человек-среда обитания» относятся чрезвычайно опасные и опасные
490. К биологическим факторам среды обитания относится - воздействие бактерии
491. К биологическим факторам среды обитания относится все, кроме - ионизирующие
492. Принцип приоритета безопасности человека и общества в системе «человек-среда обитания» отражает: конституционное право граждан на защиту со стороны государства
493. Чрезвычайно опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются: негативным воздействием на здоровье человека, приводя к летальному исходу
494. Состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека, называется: безопасными условиями для человека
495. Сохранение здоровья человека и целостности компонентов среды обитания характеризует: комфортное состояние взаимодействия «человек-среда обитания»
496. Зоогенный биотический фактор среды обитания влияет на: человек
497. Опасность определенного вида для отдельного индивидуума: индивидуальный риск
498. Опасными называются факторы: способные вызывать острое нарушение здоровья и гибель организма
499. К техногенным опасностям относятся: вибрации, электромагнитные поля, лазерное излучение, электрический ток
500. К антропогенным опасностям относятся: низкий уровень подготовки специалиста, ошибки человека, управляющего техническими устройствами, тревожность, несоблюдение инструкций по эксплуатации
501. К абиотическому фактору среды обитания относится все, кроме: фитогенные
502. **Факторы среды обитания: все ответы верны (абиотический, антропогенный, биотический фактор)**

503. Вероятность проявления поражающих воздействий источника техногенной опасности на человека и окружающую среду называется - Техногенной опасностью
504. Чрезвычайная ситуация – это - Обстановка, сложившаяся на определенной территории в результате аварии, катастрофы, повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и нарушение условий жизнедеятельности населения
505. Опасности по возможности управляемого снижения ущерба от событий подразделяются на - Управляемые и неуправляемые
506. Укажите техногенные чрезвычайные ситуации - Железнодорожная катастрофа
507. К биологическим ЧС относятся все, кроме - Заболеваемость, летальность
508. Вероятность нарушения экологического равновесия окружающей среды называется - Экологической опасностью
509. Опасность в чрезвычайной ситуации – это - Состояние, при котором создалась вероятность угрозы воздействия поражающих факторов на население и окружающую среду в зоне чрезвычайной ситуации
510. По сфере возникновения чрезвычайные ситуации классифицируются на - Природные, техногенные, экологические
511. К каким катастрофам относится смерч - к природным катастрофам
512. К метеорологическим ЧС природного характера относят д)цунами, а)угаран , г)снежные бури
513. Последствия ЧС зависят от 4) вида, характера ЧС и масштаба ее распространения
514. Опасности по типу проявления подразделяются на постоянные, периодические, эпизодические, мгновенные
515. Когда в ЧС пострадало больше 10 человек; либо для 100 человек нарушено условие БЖД; либо ущерб не превышает 1000 МРОТ, а зона ЧС не выходит за пределы объекта – это ЧС локальная
516. К качественным критериям ЧС относятся все, кроме количественная характеристика ЧС
517. По причине возникновения ЧС классифицируются на преднамеренные и непреднамеренные
518. Зона чрезвычайной ситуации – это территория, на которой сложилась ЧС
519. Способность системы жизнеобеспечения населения в ЧС удовлетворяет потребности населения в устойчивости
520. Антропогенные опасности - опасности, источником которых является сам человек
521. Природные бедствия подразделяются на все, кроме аварии
522. Уменьшение давления на рынке труда это: плюсы миграции
523. Сезонная миграция — это: перемещения трудоспособного населения к местам временной работы и жительства, с сохранением возможности возвращения в место постоянного жительства
524. Назовите год, с которого началось резкое снижение рождаемости и повышение смертности населения в России: 1987
525. К причинам миграции относится все, кроме: производственные
526. К главным стратегическим условиям борьбы с терроризмом относится все, кроме: оказание уступок террористам
527. К дестабилизирующим факторам современности относится: социальные потрясения
528. Причиной дестабилизирующих факторов может быть: все ответы верны (человеческий фактор, сбой программного обеспечения, плохое техническое обеспечение)
529. Фактором личной и национальной безопасности является: здоровье населения
530. Проблемы взаимоотношений людей и общества: -проблема роста народонаселения, проблема охраны и укрепления здоровья людей, -проблемы образования и культурного роста, -проблема миграции

531. Проблемы экономического и политического взаимодействия государств: -проблема предотвращения милитаризации государств и создания благоприятных условий для социального прогресса всех стран и народов (данная проблема может быть решена только на основе устранения угнетения и эксплуатации одного народа другим, преодоления экономической отсталости развивающихся стран и установления справедливого международного экономического порядка), -проблема борьбы с международным терроризмом, -проблема преодоления технологической и экономической отсталости развивающихся стран и установление нового международного порядка.
532. Проблема взаимодействия общества и природы это: (обеспечение человечества необходимыми природными ресурсами, освоение Мирового океана и космоса, предотвращение загрязнения окружающей среды)
533. Освоение Мирового океана и космоса: Проблема взаимодействия общества и природы
534. Обеспечение человечества необходимыми природными ресурсами это: Проблема взаимодействия общества и природы
535. Задачами демографической политики Российской Федерации являются все, кроме: снижение населения
536. Въезд в страну на постоянное или временное жительство граждан другой страны называется: иммиграция
537. Эпизодическая миграция—это: деловые, рекреационные и иные поездки, совершающиеся не регулярно по времени и необязательно по одним и тем же направлениям
538. Безвозвратная миграция - это: сопровождается перемещением населения из одних населенных пунктов в другие и сменой постоянного места жительства
539. Маятниковая миграция - это: ежедневные или еженедельные поездки населения от мест жительства до мест работы (и обратно), расположенных в разных населенных пунктах (их нельзя рассматривать как миграции населения в чистом виде)
540. Минусы миграции это: усиление безработицы
541. Какая основная цель в изучении дисциплины «Дестабилизирующие факторы современности»? (уметь их правильно преодолевать, обходить и находить)
542. В зависимости от продолжительности различают миграцию: -временную, - долгосрочную, -постоянную.
543. В зависимости от географических факторов различают миграцию: - региональную,- приграничную, - маятниковую,- транзитную
544. В зависимости от административно-правового регулирования: - добровольную, - легальную, - нелегальную, - высылку, - депортацию, - переселение, - реэмиграцию
545. Основные цели террористических акций: - дестабилизация государственной власти, - вымогательство, - нанесение экономического ущерба, - устранение соперников, - религиозный фанатизм
546. К основным технологиям воздействия на общественное сознание через Интернет контенты относятся все, кроме 4) нацеленная дезинформация
547. «Забалтывание», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает 3) эффект размытия внимания, за счет большого объема текста с малой информационной нагрузкой
548. Террористические интернет сообщества несут: наступательный характер
549. В условиях гипотермии период клинической смерти длится: До 1 часа
550. Преагональное состояние заканчивается: Терминальной паузой
551. Необратимое разрушение всех структур мозга в условиях гипоксии наступает через 5-7 минут

552. У пострадавшего отсутствует сознание, укажите, с чего начинают оказание помощи
Определяют у пострадавшего наличие дыхания и пульса на сонной артерии
553. Агония развивается после Терминальной паузы
554. Процесс разрушения органов и тканей трупа под действием собственных ферментов и ферментов, вырабатываемых микроорганизмами, называется: 3) трупным разложением
555. О прекращении функции головного мозга можно судить на основании: г) отсутствия реакции зрачков на свет
556. Причиной ложного утопления является: 1) спазм гортани
557. Сдавление груди и живота – вид компрессионной механической асфиксии, который возникает вследствие: г) ограничения дыхательных экскурсий легких и нарушения кровообращения от сильного давления на грудь и живот
558. К смещённым повреждённым органам при дислокационной асфиксии относят все, кроме: 4) верхняя челюсть
559. Назовите первую стадию истинного утопления: 2) одышки
560. Причиной синкопального утопления: 3) остановка сердечной деятельности
561. Прием Геймлиха применяется при: 1) обтурационной асфиксии
562. Прием Геймлиха-это руками, сжатыми в замок, нажимать на область чревя, направляя, движение вверх
563. Удушье, развивающееся в результате сдавливания дыхательных путей, называется 1) механической асфиксией
564. Механическая асфиксия может быть следствием: а) сдавливания грудной клетки и живота
565. Асфиксия это: б) критическое состояние организма, связанное с возникшем недостатком кислорода
566. Механическая асфиксия может быть следствием: г) пребывания в ограниченном замкнутом пространстве
567. К общеасфитическим признакам быстро наступившей смерти относятся: б) интенсивные разлитые тёмно-фиолетовый трупные пятна, часто с множественными вну.
568. Удавление руками-вид странгуляционной асфиксии, который возникает при: б) сдавливание органов шеи пальцами рук или между предплечьем и плечом
569. Эффективная транспортная иммобилизация при переломах костей голени требует фиксации: конечности от пальцев стопы до средней трети бедра
570. Раны, наносимые в различных условиях бытовой и производственной обстановки, называются: случайные
571. Гемоторакс-это попадание в плевральную полость: крови
572. Для минно-взрывной травмы не характерно: первичное заживление ран
573. Транспортировка пострадавшего с переломом костей таза должна осуществляться: на щите в позе «лягушки»
574. Алгоритм оказания первой помощи при огнестрельных ранениях: остановка кровотечения, наложение ас. повязки, транспортная иммобилизация, госпитализация
575. Зона раневого дефекта при огнестрельных ранениях характеризуется: раневая полость заполнена крови, обрывками размозженных тканей
576. Иммобилизация отломков при переломах нижней челюсти подразумевает: наложение иммобилизирующей, пращевидной повязки на нижнюю челюсть
577. По механизму повреждения тканей в области раны различают все зоны, кроме: регенерации
578. Назовите признак, характерный только для перелома Крепитация костных отломков
579. При повреждении лучезапястного сустава и пальцев кисти Шина располагается от концов пальцев до локтя
580. Истечение крови из поврежденных кровеносных сосудов это: Кровотечение

581. Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струёй, имеющей алую окраску: Артериальное
582. Зона коммоции (вторичного некроза) при огнестрельных ранениях характеризуется Расстройством кровообращения, очаговыми кровоизлияниями
583. Наложённая на нос повязка называется: Працевидная
584. Глубокие огнестрельные ранения характеризуются Повреждение сосудов, нервов, внутренних органов
585. Зона контузии (первичного некроза) при огнестрельных ранениях характеризуется Наличием очагов кровоизлияний, пропитыванием тканей кровью, разрывами внутренних органов, переломами костей
586. Растяжение встречается при Резком, внезапном движении
587. По условиям возникновения различают все виды ран, кроме: 4) укушенные
588. Жгут при артериальном кровотечении накладывается: Выше раны
589. Назовите симптом, характерный для вывиха: 2) пружинящая фиксация
590. Огнестрельные ранения в зависимости от глубины поражения делятся на: 2) сквозные, слепые и касательные
591. Вид огнестрельного ранения без инородного тела в раневом канале: 1) сквозное
592. К признакам типичного проявления перелома основания черепа относится: 1) кровотечение, ликворрея из носа и ушей
593. Полной петлей называется «руки-ноги»
594. К мерам и способам обеспечения электробезопасности относятся все, кроме Не соблюдение мер обеспечения электробезопасности
595. Ощутимый электрический ток возникает при воздействии 0,6-1,5 мА
596. Ощутимый ток – это Ток, который при прохождении через организм вызывает ощутимое раздражение
597. Назовите длительность проведения реанимационных мероприятий при поражении молнией 2 часа
598. При сварочных работах появляется Металлизация открытых участков кожи
599. «Мнимая смерть», возникающая при поражении током, характеризуется всем, кроме Отсутствует дыхание
600. К дополнительным изолирующим средствам защиты от тока относятся все, кроме Диэлектрические перчатки
601. Множественные ожоги возникают при напряжении До 380В
602. Неотпускающий электрический ток возникает при воздействии 10,0-15,0 мА
603. Контактный ожог возникает в установках с напряжением До 1000В
604. СИЗ (средства индивидуальной защиты) подразделяются на все, кроме Фильтрующие
605. К основным изолирующим средствам защиты от тока относится Диэлектрические перчатки
606. Причиной летального осложнения электротравмы - остановка дыхания- являются (выберите несколько правильных ответов) Бронхоспазм; Паралич дыхательного центра
607. К общетехническим средствам защиты от прикосновения к токоведущим частям относятся Применение защитных устройств от случайных прикосновений
608. Прогностически наиболее неблагоприятным является следующий путь тока: Полный
609. Безопасность человека обеспечивается системой защиты - естественной и искусственной
610. Угроза по локализации в биосфере подразделяется на всё, кроме – Ноксосферные
611. Территория, на которой возникла ЧС называется - зоной ЧС
612. К средней степени тяжести риска относится всё, кроме – не требует оказания медпомощи

613. основные принципы по достижению безопасности жизнедеятельности человека содержат – Конституция РФ, федеральные законы РФ
614. Химический абиотический фактор среды обитания влияет на - состав воздуха
615. экономические причины миграции подразумевают под собой - въезд в страны с высоким жизненным уровнем
616. обеспечение человека необходимыми природными ресурсами это: проблема взаимодействия общества и природы
617. Преагональное состояние длится - от нескольких минут до нескольких суток
618. Гипостатические трупные пятна при биологической смерти появляются через 2-6 часов
619. Пострадавших с ушибом головного мозга транспортируют на носилках с поднятым на 30° головным концом
620. Назовите вид повязки при переломе ключицы - повязка Дезо
621. При переломе костей голени транспортная шина накладывается от кончиков пальцев до - верхней трети бедра
622. При повреждении шейного отдела позвоночника с целью транспортной иммобилизации используют - шейный корсет
623. К факторам, влияющим на характер электротравмы относятся всё, кроме - наличия резиновых сапог
624. К аспирационной механической асфиксии относится - закрытие дыхательных путей пальцами и рвотными массами
625. Состоянием, при котором исключается или снижается вероятность возникновения пожара, а также воздействия на людей опасных факторов пожара, называется - пожарная безопасность
626. По скорости развития ЧС подразделяются на все, кроме – реальные
627. Опасность по виду подразделяется на все, кроме – локальная
628. Право экологического контроля и наложения запрета деятельности на всех стадиях строительства эксплуатации объектов имеет – Санэпиднадзор
629. К наружной окружающей природной среде относится – природная
630. Микогенный биотический фактор среды обитания влияет на – грибы
631. Принцип сохранения устойчивости экологических систем в системе "человек-среда обитания" отражает - необходимость ограничения антропогенных воздействий на природную среду
632. Дестабилизирующие факторы подразделяются на все группы, кроме - производственные проблемы
633. Эмиграция - это выезд граждан из страны постоянного проживания
634. Использование конкретных методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает - описание конкретных способов по реализации методов противодействия терроризму
635. Агональное состояние длится - от нескольких минут до нескольких часов
636. Кровь сочится по всей поверхности раны. Определите вид кровообращения – капиллярное
637. По условиям возникновения различают раны - операционные и случайные
638. К дополнительным изолирующим средствам защиты относится – диэлектрические подставки
639. Электрические знаки (метки) представляют собой все, кроме - частички расплавленного металла на коже
640. Удушье, развивающееся в результате закрытия дыхательных путей пищевыми и рвотными массами, называется - аспирационной асфиксией
641. Причиной истинного утопления является - попадание жидкости в дыхательные пути

642. Сухость, помутнение и потеря прозрачности роговицы характерно для - биологической смерти.
643. По скорости развития чрезвычайные ситуации классифицируются : взрывные, внезапные , скоротечные, плавные
644. В теории рисков выделяют все объекты исследования , кроме: источник опасности
645. Безопасность в ЧС по объектам подразделяется на все , кроме: источники ЧС
646. Факторы, затрагивающие интересы человечества в целом и каждого отдельного человека , называются: дестабилизирующими факторами
647. К завуалированной технике освещения информации в практике ИТ-контентах и СМИ относится все, кроме : открытые
648. Процесс посмертного уплотнения скелетных мышц и гладкой мускулатуры внутренних органов называется : трупным окоченением
649. При варианте петли тока «голова-руки» в зону поражения попадают органы : головной мозг, сердце
650. Механическая асфиксия развивается в результате сдавления дыхательных путей
651. Крупная авария, повлекшая за собой человеческие жертвы, разрушение и уничтожение объектов , приводящая к серьёзному ущербу окружающей среды , называется : техногенной катастрофой
652. Техногенная опасность - вероятность проявления поражающих воздействий источника техногенной опасности на человека и окружающую среду
653. Вероятность проявления поражающих воздействий источника техногенной опасности на человека и окружающую среду называется: техногенная опасность
654. Совокупностью факторов производственной среды и трудового процесса , оказывающих влияние на работоспособность и здоровье работника , называется: условия труда
655. Эффективно управлять риском возможно с учетом всего , кроме: неприемлемость риска человеком и обществом
656. К проблемам экономического и политического взаимодействия государств относится : проблема борьбы с международным терроризмом
657. Головной мозг способен существовать в условиях гипоксии 3-5 минут
658. К особенностям касательного огнестрельного ранения относится : ранящим предметом нанесено поверхностное повреждение
659. К характеристикам рубленой раны относится все, кроме узкий раневой канал
660. К способам буксировки утопающего относится все кроме: за плавки
661. Алгоритм оказания первой помощи при повешении: срезать петлю, осмотр трахеи, туалет носоглотки, искусственное дыхание, госпитализация
662. Токсическая асфиксия развивается в результате - попадания в организм химических соединений
663. Наиболее частой причиной смерти при поражении электрическим током силой 100А является - фибрилляция желудочков
664. **К наиболее часто используемым террористами соц.сети в РФ относится – Вконтакте**
665. К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия терроризма относится все, кроме - не учитывать особенной менталитета.
666. Финансирование и осуществление хозяйственных проектов производится после положительного заключения - эколог.экспертизы.
667. Первым этапом оценки рисков относятся - выявление опасностей.
668. К опасностям по типу проявления относятся все, кроме- прямые.
669. К признакам полной обтурационной асфиксии относится - нарастающий цианоз.
670. Как называется рана, полученная пациентом во время оперативного вмешательства - резаная.

671. Травмы, обусловленные действием тупого или острого предмета, называются - механическими.
672. Приемлемый риск подразумевает под собой – максимально допустимый риск, оправданный с точки зрения экономических и социальных факторов
673. К категории людей, особо подверженным рискам, относятся все, кроме: работники со стажем
674. Нормативно правовая база по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения и защиты территорий регламентирует: обязанности и права государственных органов, общественных организаций, должностных лиц и всех граждан
675. К задачам природоохранительного законодательства относятся все, кроме: ухудшение качества природной среды
676. Комфортные условия деятельности и отдыха человека характеризуются – сохранением здоровья человека и целостности компонентов среды обитания
677. К проблемам взаимодействия общества и природы относятся – предотвращение катастрофического загрязнения окружающей среды
678. Высокая смертность трудоспособного населения является – демографическим фактором опасности
679. Проблема прироста населения на планете является – проблемой взаимоотношений людей и общества
680. К основным задачам идеологического влияния террористов на население относится все, кроме – уменьшение возможностей террористических структур
681. После терминальной паузы наступает: агония
682. Дуговой ожог возникает свыше 1000в
683. К условиям возникновения ЧС относится всё, кроме – НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ
684. По характеру воздействия на человека опасности подразделяют на группы- ФИЗИЧЕСКИЕ, ХИМИЧЕСКИЕ, БИОЛОГИЧЕСКИЕ, ПСИХОФИЗИЧЕСКИЕ, МЕХАНИЧЕСКИЕ
685. Первым этапом оценки риска является- ВЫЯВЛЕНИЕ ОПАСНОСТЕЙ
686. Оценка рисков на уровне отдельного рабочего места проводится для всего, кроме – УСТАНОВЛЕНИЯ КЛАССА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РИСКА
687. К наружной окружающей среде относится – техногенная
688. Зона контузии при огнестрельных повреждениях паренхиматозных органов составляет- 1-6 см
689. По механизму нанесения различают все виды ран, кроме- СЛУЧАЙНЫЕ
690. Метод остановки венозного кровотечения- НАЛОЖЕНИЕ ДАВЯЩЕЙ ПОВЯЗКИ
691. Технология манипуляции опросами общественного мнения основана на- ДЕМОНСТРАЦИИ НЕКОРРЕКТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОПРОСА
692. Снижение численности населения России к 2050 году без учета миграции может составить- 80 млн
693. К чрезвычайным ситуациям по их природе возникновения относятся все, кроме- ПРЕДОТВРАЩАЕМЫЕ
694. Назовите условия возникновения ЧС – НАЛИЧИЕ ИСТОЧНИКА РИСКА, ДЕЙСТВИЯ ФАКТОРОВ РИСКА, НАХОЖДЕНИЕ В ОЧАГЕ ПОРАЖЕНИЯ
695. Безопасность в ЧС- это ВСЕ ВЫШЕПЕРЕЧИСЛЕННОЕ (защищенность объектов экономики от опасностей в ЧС, защищенность окружающей среды от опасностей в ЧС, защищенность населения от опасностей в ЧС)
696. Технократическая концепция анализа рисков исследует - объект.
697. Экономическая концепция анализа рисков исследует-объект в системе эконом.отношений.
698. Неблагоприятное природное явление – стихийное событие природного происх...

Go little rockstar!

Не забудь пожелать успехов на гисте составителям файла <3

- Основным объектом первоочередного жизнеобеспечения в ЧС является - личность с ее правом на безопасные условия жизнедеятельности
- **К антропогенным опасностям относятся: ошибки человека, управляющего техническими устройствами или все ответы верны.**
- К ЧС по масштабу последствий следует отнести все, кроме: объектовые
- Техногенная катастрофа - это крупная авария, повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей, разрушение либо уничтожение объектов, материальных ценностей в значительных размерах, а также приведшая к серьезному ущербу окружающей природной среде.
- Жизнеобеспечение населения в ЧС представляет собой совокупность взаимосвязанных по времени, ресурсам и месту проведения мероприятий, направленных на создание и поддержание условий м необходимых для сохранения жизни и поддержания здоровья людей в зонах ЧС.
- К стадиям развития ЧС относится: - формирование условий, физическая реализация, развитие в пространстве и времени,затухание, ликвидация последствий.
- К фазам развития ЧС относится всё, кроме : социальное развитие.
- К предотвращаемым ЧС относится: техногенные, социальные.
- Основная цель действий в условиях ЧС - оказание помощи людям
- Зона чрезвычайной ситуации - это территория, на которой сложилась чрезвычайная ситуация.
- **К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условий жизнедеятельности граждан РФ относятся все законы, кроме: О борьбе с терроризмом ИЛИ об основах охраны труда.**
- Федеральный Закон РФ "О гражданской обороне" определяет правовые основы в области гражданской обороны.
- Технические принципы обеспечения безопасности основаны на использовании физических законов с применением технических средств
- При несоблюдении экологических требований закон предусматривает прекращение любого финансирования.
- совокупность действий людей с применением орудий труда, необходимых для превращения ресурсов в готовую продукцию, включающих в себя производство и переработку различных видов сырья, называется производственная деятельность.
- К источникам права в области обеспечения безопасности жизнедеятельности относится все, кроме устные распоряжения

- Главной целью мероприятий по подготовке населения в области гражданской обороны и защиты от ЧС природного и техногенного характера является: минимизация ущерба
- Совокупность законодательных актов, указов высших должностных лиц и постановлений органов исполнительной власти - Федеральный закон
- Безопасные условия труда - это условия труда, при которых исключено воздействие на людей опасных производственных факторов
- Конституция Российской Федерации была принята референдумом в 1993
- Условия труда, при которых исключено воздействие на людей опасных производственных факторов, либо уровни их воздействия не превышают установленные нормативы, называются безопасные условия труда.
- К системе экологического контроля охраны окружающей среды относится все, кроме Рособнадзор
- Декларация Стокгольмской конференции ООН (2011 г) провозгласила право человека на жизнь в благоприятной среде
- Указ президента РФ “О концепции национальной безопасности РФ” определяет разработку стратегии в области обеспечения безопасности государства
- Федеральным законом “О гражданской обороне” определяются все задачи ГО, кроме отсутствие эвакуации материальных ценностей
- Экономический механизм охран окружающей среды подразумевает все, кроме отсутствие налога на экологически вредную продукцию
- Документация Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству включает строительные нормы и правила (СНиП)
- Федеральный закон Российской Федерации “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера” № 68-ФЗ от 21.12.1994 (в лекции другая дата - от 30.10.2007 г.)
- Основными задачами органов государственного управления и контроля в сфере обеспечения безопасности жизнедеятельности являются: контроль уровня негативных факторов в системе “человек-среда обитания”, совершенствование правовых и организационных основ безопасности жизнедеятельности, повседневное управление охраной труда и природной средой, обеспечение комфортных условий жизнедеятельности людей и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций,
- К федеральному Закону РФ “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации” относится все, кроме правовые основы в области гражданской обороны

Постановлением Правительства РФ “О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций” определяет - правовые акты в области обеспечения безопасности жизнедеятельности

Система юридических актов, регулирующая все общественные отношения в стране называется
- право

К нормативам качества окружающей природной среды относится все, кроме - остаточные механические вещества в продуктах питания

Федеральный закон РФ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" определяет - права и обязанности медицинских организаций в сфере охраны здоровья

Указ президента РФ "О совершенствовании единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций " определяет - правовые акты в области совершенствования системы предупреждения и ликвидации ЧС

Основные принципы по достижению безопасности жизнедеятельности человека содержат - федеральные законы РФ, Конституция РФ,

К основным целям Федерального закона "о защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера" относится все, кроме - снижение финансирования при ЧС

Документом, удостоверяющим соответствие проводимых в организации работ по охране труда, установленным государственным нормативным требованиям охраны труда, называется - сертификат безопасности

Задачи природоохранительного законодательства реализуются при помощи всего, кроме - механизмов исполнения ЭКОНОМИЧЕСКИХ требований

Технические принципы обеспечения безопасности основаны на - использовании физических законов с применением технических средств

Основным объектом первоочередного жизнеобеспечения в ЧС является - личность с ее правом на безопасные условия жизнедеятельности

К антропогенным опасностям относятся - ошибки человека, управляющего техническими устройствами

К ЧС по масштабу последствий следует отнести все, кроме - объектовые

Техногенная катастрофа - это - крупная авария, повлекшая за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей, разрушение либо уничтожение объектов, материальных ценностей в значительных размерах, а также приведшая к серьезному ущербу окружающей природной среде.

Жизнеобеспечение населения в чс представляет собой - совокупность взаимоувязанных по времени...

К стадиям развития чс относится - формирование условий, физическая реализация, развитие в пространстве и времени, затухание, ликвидация последствий.

К фазам развития чс относится все, кроме - развитие в пространстве и времени ?

К предотвращаемым чс относится - техногенные и социальные

Основная цель действий в условиях чс - оказание помощи людям

Зона чрезвычайной ситуации - это территория, на которой сложилась чрезвычайная ситуация.

Правовой основой законодательства в области обеспечения безопасности жизнедеятельности является - конституция

Управленческие принципы обеспечения безопасности представляют собой - принципы, определяющие взаимосвязь между этапами процесса обеспечения безопасности.

К системе экологического контроля охраны окружающей природной среды относится все, кроме - рособрнадзор

К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условий жизнедеятельности граждан рф можно отнести все законы, кроме - об обороне

Административно-правовое воздействие охраны окружающей среды реализуется через все, кроме - продолжение доп финансирования

Организационные принципы обеспечения безопасности представляют собой - принципы, реализующие положения научной деятельности организации

К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условий жизнедеятельности граждан РФ относятся все законы, кроме - **о борьбе с терроризмом**

К правовой основе обеспечения государственной безопасности относятся все законы, кроме - об экономическом развитии

Конкретные меры защиты жизни и здоровья граждан определены - постановлениями правительства РФ, санитарными правилами и нормами

- Состоянием, наступающим после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающимся до наступления необратимых изменений в центральной нервной системе, называется клиническая смерть
- К клиническим проявлениям агонального состояния относится все, кроме слабый пульс на периферических артериях
- Что относится к стадии "умирания" агония, преагональное состояние, клиническая смерть
- Терминальная пауза - это прекращение дыхания и резкое замедление сердечной деятельности вплоть
- У пострадавшего отсутствует сознание, укажите, с чего начинают оказание помощи: определяют у пострадавшего наличие дыхания и пульса на сонной артерии
- Трупное окоченение при биологической смерти появляются в первые 2-7 часов
- Укажите, в каких случаях допускается отказ от проведения реанимации констатация биологической смерти
- Основным признаком коматозного состояния является угнетение ЦНС
- К клиническим проявлениям преагонального состояния относятся слабый пульс на периферических артериях
- Физический абиотический фактор среды обитания влияет на магнитные поля
- Шум является вредный фактор
- К характеристикам чрезвычайно опасных условий деятельности и отдыха человека относятся все, кроме приводят к возникновению заболеваний
- В бытовой среде человек проводит 60%

- Совокупность факторов и элементов, воздействующих на человека в месте его обитания это - среда обитания
- К факторам среды обитания относятся все, кроме антропометрические
- Допустимые условия деятельности и отдыха человека характеризуются не оказывают негативного влияния на здоровье, но приводят к дискомфорту
- Основная задача человека для сохранения жизни и здоровья при его взаимодействии со средой обитания защита от негативных воздействий среды обитания
- Состояния, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, приводя к летальному исходу, называется чрезвычайно опасным
- К отрицательным условиям системы “человек-среда обитания” относятся чрезвычайно опасные и опасные
- В наружной окружающей среде человек проводит 10%
- Опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются негативным воздействием на здоровье человека, вызывая заболевания
- К биологическим факторам среды обитания относятся воздействия бактерии
- Состояние, не оказывающее негативного влияния на здоровье, но приводящее к дискомфорту, называется допустимым состоянием
- Чрезвычайно опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются негативным воздействием на здоровье человека, приводя к летальному исходу
- Принцип нормирования трудовой деятельности в системе “человек-среда обитания” отражает необходимость уменьшения доли тяжелого нетворческого труда для человека
- Защита среды обитания - это совокупность мероприятий, целью которых является охрана среды обитания
- К мероприятиям, проводимым для создания безопасного для окружающей среды производства, можно отнести все, кроме обогащение месторождений с использованием воды
- Состояние среды обитания, при котором отсутствует опасность вредного воздействия ее факторов на человека, называется безопасными условиями для человека
- Зоогенный биотический фактор среды обитания влияет на человек
- К физическим факторам среды обитания относятся все, кроме условия труда
- К естественным опасностям относятся ВЫБИРАЙ ВСЕ
- Совокупностью мероприятий, целью которых является охрана среды обитания, называется защита среды обитания
- К техногенным опасностям относятся ВЫБИРАЙ ВСЕ
- Состояние взаимодействия “человек-среда обитания”, способствующее повышенной работоспособности, а также сохранению здоровья называется комфортное

- Химический абиотический фактор среды обитания влияет на состав воздуха
- К физическим факторам среды обитания относится вибрация
- К наружной окружающей природной среде относится природная
-

Головной мозг способен существовать в условиях гипоксии **3-5 минут**

Обратимым состоянием, при котором комплекс защитно-компенсаторных механизмов....
Терминальные состояния

Укажите достоверные признаки биологической смерти **Трупные пятна**

Терминальная пауза - это. **Прекращение дыхания и резкое замедление сердечной деятельности вплоть до временной асистолии**

Терминальное состояние - это

Обратимое состояние при котором комплекс защитно-компенсаторный

Противопоказанием к проведению закрытого массажа сердца является:

Травмы, не совместимы с жизнью

Биологическая смерть - это

Необратимое состояние, наступающее после прекращения сердечной ...

Сухость, помутнение и потеря прозрачности роговицы характерно для

Биологической смерти/ Агонии (скорее агония)

К необратимому процессу относится

Биологическая смерть

К терминальным состояниям относится все, кроме

Биологическая смерть

Процесс посмертного уплотнения скелетных мышц и гладкой мускулатуры ...

Трупным окоченением

Симптом «кошачьего глаза» характерен для

Биологической смерти

Агональное состояние длится

От нескольких минут до нескольких часов

Агония - это

Состояние, характеризующиеся глубоким нарушением функций высших отделов

Гипостатический трупные пятна при биологической смерти появляются через

2-6 часов

Необратимое состояние, при котором оживление организма уже невозможно, называется

Биологической смертью

К клиническим проявлениям агонального состояния относится все, кроме

Слабый пульс на периферических артериях

Укажите, в каких случаях допускается отказ от проведения реанимации

Констатация биологической смерти

Основным признаком коматозного состояния является

Угнетения дыхания

Биологическая смерть развивается после

Клинической смерти

К клиническим проявлениям агонального состояния относится

Одышка

К признакам биологической смерти относится все, кроме

Слабый пульс на крупных артериях

Трупное окоченение после смерти появляется на

В первые 2-7 часов

Укажите частоту дыхания здорового взрослого человека в покое

8-11 раз в минуту

О прекращении функции головного мозга можно судить на основании

Отсутствия сознания

Укажите достоверные признаки биологической смерти

Все варианты

К признакам биологической смерти относится

Отсутствие дыхания и сердцебиения

Детям от 1 года до 8 лет непрямой массаж сердца проводится

Основание Ладони руки

Выберите соотношение вдуваний воздуха и массажных толчков...

2:30

Состоянием, характеризующимся развитием торможения в высших отделах

Центральной нервной системы....

Преагональное состояние

Преагональное состояние длится

От нескольких минут до нескольких суток

Преагональное состояние заканчивается

Терминальной паузой

Клиническая смерть длится

4-6 минут

- Факторы среды обитания: Все ответы верны.
- Основная задача человека для сохранения жизни и здоровья при его взаимодействии со средой обитания защита от негативных воздействий среды обитания.
- К позитивным условиям системы “человек-среда обитания” относятся комфортные и допустимые.
- Совокупность взаимосвязанных компонентов, взаимодействующих между собой таким образом, что достигается определенный результат, называется системой.
- Состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, приводя к летальному исходу, называется чрезвычайно опасным состоянием взаимодействия “человек-среда обитания”.
- Микогенный биотический фактор среды обитания влияет на грибы.
- Опасными называются факторы ... способные вызывать острое нарушение здоровья и гибель организма.
- К биологическим факторам среды обитания относится все, кроме ионизирующие.
- Вредное воздействие на человека - это воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека.
- Система безопасности - это совокупность взаимосвязанных компонентов, взаимодействующих между собой таким образом, что достигается определенный результат.
- Опасность определенного вида для отдельного индивидуума: индивидуальный риск.
- К мероприятиям, проводимым для создания безопасного для окружающей среды производства, можно отнести все, кроме обогащение месторождений с использованием воды.
- К социальным факторам среды обитания относится все, кроме вибрация и шум

- Оценка рисков на уровне организаций проводится для всего, кроме **установления класса профессионального риска**.
 - Оценка рисков на уровне организаций проводится **для выявления приоритетных направлений улучшения условий труда**.
 - Дайте определение опасности: **угроза вредного воздействия**.
 - Умеренная (малая) степень тяжести риска подразумевает **не требуется оказание медпомощи**.
 - Приемлемый риск подразумевает под собой максимально допустимый риск, оправданный с точки зрения экономических и социальных факторов.
 - Экологический риск относится к: **видам риска**.
 - Четвертым этапом оценки рисков является **фиксирование результатов оценки рисков**.
 - Рисками, наиболее часто встречающимися на предприятии, обусловленными особенностями технического оснащения производства, а также влекущими за собой наиболее тяжелые последствия для человека, к называются **профессиональные риски**.
 - Универсальность в системе управления рисками подразумевает под собой **способность бороться с рисками разной природы и различными последствиями их реализации**.
 - Коллективный риск подразумевает под собой **травмирование или гибель двух и более человек от воздействия опасных и вредных производственных факторов**.
-
- К свойствам риска относится все, кроме **связан с неслучайными явлениями**
 - Чем опасен неоправданный риск? **Негативными последствиями**
 - К источникам получения информации о рисках относится все, кроме **опыт теоретической деятельности руководства**
 -
 - К степеням вероятности риска относится все, кроме **риск высоко невероятен**
 - Число травм на 1000 списочного числа работников называется **коэффициент частоты**
 - Оценка рисков заключается в определении факторов, влияющих на все, кроме **социальные аспекты восприятия**

- Процесс, предполагающий непрерывное совершенствование в области безопасности труда, профессионального здоровья и окружающей среды, называется управление рисками
- Оценка рисков на уровне отраслей экономики проводится для установления класса профессионального риска
- К уровням управления рисками по масштабу можно отнести все, **кроме государственных (?)**
- Экономический риск – это риск по объекту воздействия на имущество, капитал, деньги
- Социальный риск – это риск по объекту воздействия на общество, население
- Система управления профессиональными рисками позволяет все, кроме не информировать об условиях труда работников
- Риск по объекту воздействия на технические объекты и системы называется технический
- Эффективно управлять риском возможно с учетом всего, кроме неприемлемость риска человеком и обществом
- Третьим этапом оценки рисков является оценка рисков и определение мер предосторожности
- Вторым этапом оценки рисков является определение того, кто и как может пострадать
- Оценка риска на уровне отдельного рабочего места проводится для всего, кроме установление класса профессионального риска
- Опасность определенного вида деятельности для конкретного индивидуума называется индивидуальный риск
- Риск по объекту воздействия на технические объекты и системы называется технический

- Оценка рисков на уровне рабочего места проводится для всего, кроме выявления приоритетных направлений улучшения условий труда
- К хозяйственному уровню управления рисками относится организации
- Риск по объекту воздействия на имущество, капитал, деньги называется экономический
- Риск по объекту воздействия на общество и население называется социальный
- Управление рисками – это процесс, предполагающий непрерывное совершенствование в области безопасности труда, профессионального здоровья и окружающей среды.
- К требованиям к системе управления рисками относится все, кроме мало уровней
- В теории рисков выделяют все объекты исследования, кроме системы защиты производства
- Многоуровневая система управления рисками подразумевает над собой обеспечение иерархической структуры принятия решений

К обтурационной асфиксии относится : **аспирация жидкостей**

При полном повешении наблюдается все, кроме : **учащенное слабое сердцебиение**

Синкопальное утопление - это **утопление в результате остановки сердечной деятельности**

Сдавление груди и живота - вид компрессионной механической асфиксии, который возникает вследствие **ограничения дыхательных экскурсий лёгких и нарушения кровообращения от сильного давления на грудь и живот**

Первая (предасфиксическая) стадия длится 10-20 **секунд**

К видам утопления относится все, кроме **скорее всего утопление в других жидких средах** но **мб и ложное???**

Ложное утопление - это **утопление, возникающее при спазме**

гортани, без попадания жидкости в дыхательные пути

Причиной истинного утопления является **попадание жидкости в дыхательные пути**

Компрессионная асфиксия подразумевает под собой **сдавливание груди и живота массивными предметами**

Удушье, развивающееся в результате закрытия дыхательных путей пищевыми и рвотными массами, называется **аспирационной асфиксией** или **механической асфиксией (если брать более широкое понятие) но лучше аспирационную)**

к "синему" утоплению относятся все случаи, кроме **травма ныряльщика?**

Алгоритм оказания первой помощи при утоплении **извлечь из воды, определить наличие дыхания и сердцебиения, очистить полость рта, ИВЛ, госпитализация**

Утопление, при котором происходит попадание жидкости в дыхательные пути, называется **истинным**

Назовите неприемлемый способ извлечения инородных тел из различных отделов дыхательных путей **при наличии инородного тела в носовом ходу - острым крючком подцепить и удалить инородное тело**

Удушье, развивающееся в результате попадания в просвет дыхательных путей смещенных поврежденных органов (надгортанник, подчелюстная кость), называется **дислокационной асфиксией**

К обтурационной механической асфиксии относится все, кроме **удавление петель**

Прием Геймлиха - это **руками, сжатыми в замок, нажимать на область чревя, направляя движения в верх**

К способам буксировки утопающего относятся все, кроме **за плавки**

К способам выноса утопающего относятся все, кроме **на голове**

Вторая стадия асфиксии (инспираторной одышки) длится **1 минуту**

Механическая асфиксия от закрытия подразделяется на **обтурационную и аспирационную**

Рефлекторная асфиксия подразумевает под собой **спазм голосовой щели в результате действия раздражителя**

К причинам насильственной асфиксии относится все, кроме **аллергический отек гортани**

К признакам полной обтурационной асфиксии относится все, кроме **осиплость голоса**

При неполном повешении наблюдается **слабый частый пульс на крупных артериях**

Причиной насильственной асфиксии является **утопление**

К странгуляционной асфиксии относится **повешение**

К признакам частичной обтурационной асфиксии относится все, кроме **отсутствие вдоха**

Компрессионная асфиксия подразумевает под собой: сдавливание груди и живота массивными предметами

К истинному утоплению относятся все случаи, кроме инсульт на воде?

Удавлением петель - вид странгуляционной асфиксии, при котором петля затягивается: под действием собственного тела

Механическая асфиксия может быть следствием: пребывания в ограниченном замкнутом пространстве

Назовите вид утопления, при котором цвет кожных покровов будет синюшным: истинное

К обтурационной асфиксии относится: аспирация жидкостей

Ложное утопление - это: утопление, возникающее при спазме гортани

Рефлекторная асфиксия подразумевает под собой: спазм голосовой щели в результате действия раздражителя

Влияние алкоголя на утопление: влияет вне зависимости от возраста

По условиям возникновения различают раны: операционные и случайные

Алгоритм оказания первой помощи при огнестрельных ранениях: остановка кровотечения, наложение ас.повязки, транспортная иммобилизация, госпитализация

Вид огнестрельного ранения без инородного тела в раневом канале: сквозное

Ушибленная рана характеризуется всем, кроме: микробное загрязнение

При переломе бедра для транспортной иммобилизации применяют шину: дитерихса

Назовите шину, которую следует применить для транспортной иммобилизации при переломе бедра: дитерихса

При повреждении лучезапястного сустава и пальцев кисти: шина располагается от концов пальцев до локтя

Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струей, имеющей алую окраску: артериальное

К характеристикам рубленной раны относится всё, кроме: узкий раневой канал

Как называется рана, полученная пациентом во время операционного вмешательства: резаная

Глубокие огнестрельные ранения характеризуются: повреждения сосудов, нервов, внутренних органов

Жгут при артериальном кровотечении накладывается: выше раны

При повреждении шейного отдела позвоночника с целью транспортной иммобилизации используют: шейный корсет

При повреждении костей предплечья транспортная иммобилизация должна исключить движения в: лучезапястном и локтевом суставах

Огнестрельные раны в зависимости от глубины поражения делятся на: сквозные, слепые, касательные

Первая помощь при вывихе: транспортная иммобилизация

Растяжение встречается при: резком, внезапном движении

Травмы тяжелой степени тяжести подразумевают собой повреждения: сотрясения мозга, переломы бедра, кровотечения

Противостолбнячную сыворотку и столбнячный анатоксин вводят: в больнице

Тяжесть ранения определяется всеми факторами, кроме: половой принадлежности

Ощутимый ток - это: **ток, который при прохождении через организм вызывает ощутимое раздражение**

К мероприятиям по предупреждению поражения молнией относится все, кроме: **включение радиоустановок с антенной**

В зависимости от места получения электротравмы подразделяются на: **местные и общие**

По степени воздействия различают все пороговые значения тока, кроме: **неощутимый**

Петля тока “рука-ноги” подразумевает: **касание одной руки источника тока, при этом путь тока замыкается через обе ноги на землю**

Степень воздействия на человека электрического тока зависит от всего, кроме: **площади соприкосновения**

При электротравме в зависимости от клинических симптомов выделяют степени поражения: **4 степени**

Ток, при котором непреодолимые судорожные сокращения мышц не позволяют пострадавшему самостоятельно оторваться от токоведущих частей, называется: **неотпускающим**

Характерным поражением для молнии является все, кроме: **метки тока**

Характерным поражением для молнии является: **знаки молнии**

К наиболее распространенным видам электротравмы относится: **электрические ожоги**

К мероприятию по предупреждению поражения молнией относится: **выключение радиоустановок с антенной**

Наиболее чаще встречается петля тока: **рука“-рука”**

Основная причина смерти при поражении электротоком: **фибрилляция желудочков сердца**

Самая частая причина смерти от удара током у женщин: **падение фена в ванну**

Петля тока “нога-нога” подразумевает: **касание обеими ногами источника тока, с последующим замыканием тока через ноги**

Петля тока “голова-ноги” подразумевает: **прикосновений головой к токоведущим частям, при этом замыкание тока приходится на ноги**

Неотпускающий электрический ток возникает при воздействии: 10,0-15,0 **мА**

При варианте петли тока “голова-ноги” в зону поражения попадают органы: **головной мозг, сердце**

СИЗ (средства индивидуальной защиты) подразделяются на все, кроме: **фильтрующие**

К факторам, влияющим на характер электротравмы относится все, кроме: **наличие резиновых сапог**

Причиной летального осложнения электротравмы- остановка дыхания-являются (выберите несколько правильных ответов): **паралич дыхательного центра, ларингоспазм, бронхоспазм, отек легких**

К факторам, способствующих увеличению тяжести электротравмы, относится все, кроме: **обжорство**

Петля тока “нога-нога” подразумевает: **касание обеими ногами источника тока, с последующим замыканием тока через ноги**

При варианте петли тока “руки-ноги” в зону поражения попадают органы: **сердце, головной мозг**

Прогностически наиболее неблагоприятным является следующий путь тока: **полный**

Ток, который при прохождении через организм вызывает ощутимое раздражение, называется: **ощутимым**

Дестабилизирующие факторы подразделяются на все группы, кроме: **производственные проблемы**

Главным стратегическим условием борьбы с терроризмом является: **блокирование терроризма на начальной стадии**

К основным целям террористической акции относится все, кроме: **стабилизация государственной власти**

Плохое техническое обеспечение является дестабилизирующим фактором современности: **да**

Любое территориальное перемещение...называется: **миграцией**

Глобальной проблемой современности является: **миграция**

В зависимости от продолжительности различают все виды миграции, кроме: **приграничную**

Перемещение трудоспособного населения...называется: **сезонная миграция**

Экономические причины миграции подразумевают под собой: **въезд в страны с высоким жизненным уровнем**

Опасность по причинам возникновения подразделяется на все, кроме

экономические

К физическим опасностям относятся:

электрический ток, шум, излучения, давление

Природные бедствия подразделяются на все, кроме:

аварии

По сфере возникновения чрезвычайные ситуации классифицируются на

природные, техногенные, экологические

К естественным опасностям относятся:

землетрясения

**Техногенное происшествие, создающее угрозу жизни и здоровью людей, приводящее....
окружающей среде, называется**

аварией

Основная цель действий в условиях ЧС

защита человека

Территория, на которой возникла ЧС называется

зоной ЧС

К внутренним причинам возникновения ЧС относится все, кроме

внезапность и быстрота развития событий

Природная опасность - это

вероятность проявления в определенный период времени на данной территории
потенциально опасного природного явления

**К источникам права в области обеспечения безопасности жизнедеятельности относится все,
кроме**

устные распоряжения

Федеральное агентство по регулированию метрологии включает в себя

государственные стандарты (ГОСТ)

Организационные принципы обеспечения безопасности представляют собой

принципы, реализующие положения научной деятельности организации

**Указ Президента РФ № 868 от 21.04.08 г. “Вопросы министерства российской федерации по
делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий
стихийных бедствий” подразумевает**

применение правовых актов к условиям регионов при ЧС

Федеральный закон РФ “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

правовые нормы в области защиты граждан РФ от ЧС

К правовой основе обеспечения благоприятных и безопасных условий жизнедеятельности граждан РФ относятся все законы, кроме:

об охране окружающей природной среды/об экономическом развитии

Документом, удостоверяющим соответствие проводимых в организации работ по охране труда, установленным государственным нормативным требованиям охраны труда, называется:

сертификат безопасности

Федеральный закон РФ “Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации...

правовые нормы в области защиты граждан РФ от ЧС

Производственным фактором, воздействие которого на работника может привести к его заболеванию...

вредный производственный фактор

Безвозвратная миграция - это

перемещение населения из одних населенных пунктов в другие и смена постоянного места жительства

Демографическое старение населения, это когда:

когда смертность превосходит рождаемость

Снижение численности населения в России к 2050 году без учета миграции может составить

80 млн. человек

В зависимости от продолжительности различают все виды миграции, кроме

приграничную

К видам миграции населения относится все, кроме

возвратные

Ежедневными или еженедельными поездками населения от мест жительства до мест работы, расположенных в разных населенных пунктах, называется

маятниковая миграция

Ежегодные людские потери от неумеренного потребления алкоголя составляют

40 тыс. человек

Плюсы миграции населения это

никак не влияет на рынок труда

К проблемам экономического и политического взаимодействия государств относится

проблема борьбы с международным терроризмом

К естественным опасностям относятся: землетрясение

К антропогенным опасностям относятся: все ответы верны

К техногенным опасностям относятся: электромагнитные поля, вибрации, электр. ток, лазерное излучение

На производствах с вредными или опасными производственными факторами производятся медицинские осмотры: все ответы верны

Защита урбанизированных территорий в природных зонах опасного воздействия техносферы включает: защита от хим, бактериологических и радиационных отходов

Укажите техногенные чрезвычайные ситуации: железнодорожная катастрофа

Укажите экологические чрезвычайные ситуации: озоновая дыра??

К метеорологическим ЧС природного характера относят: цунами, ураганы, снежные бури

К каким катастрофам относится вооружённый конфликт? к социальным

К каким катастрофам относится смерч? к природным

Если в зоне пребывания человека есть вероятность реализации опасного воздействия: риск

Дайте определение опасности: угроза вредного воздействия

Территория, при попадании на которую с определённой долей вероятности может проявиться
: зона опасности

Чем опасен неоправданный риск? негативными последствиями

Анализ риска это: процесс идентификации опасностей

Индивидуальный риск относится к: видам риска

Технический риск относится к: видам риска

Объектом риска для индивидуального риска является: человек

Взрыв, пожар, авария относятся к: источникам риска

Экологический риск относится к: видам риска

Гарантом Конституции РФ является: Президент РФ

Конституция Российской Федерации была принята всенародным голосованием: УК-8: 1993

Управление системой безопасности жизнедеятельности в РФ в настоящее время ведется: защита населения и территорий от ЧС, защита (охрана) окружающей среды, обеспечение безопасности (охрана труда)

Основными задачами органов государственного управления и контроля в сфере о:

д) повседневное управление охраной труда и природной средой, обеспечение территорий от чрезвычайных ситуаций

в) контроль уровня негативных факторов в системе "человек-среда обитания"

а) совершение правовых и организационных основ безопасности жизнедеятельности

Нормативная база по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения:

а) обязанности и права государственных органов, общественных организаций, должно

Основные принципы по достижению безопасности жизнедеятельности человека содержат:

б) федеральный закон Российской Федерации

а) Конституция Российской Федерации

Конкретные меры защиты жизни и здоровья граждан определены:

д) санитарными правилами и нормами

в) Постановлениями Правительства Российской Федерации

Федеральный закон Российской Федерации "О защите населения и территорий от чрезвычайных": а) № 68-ФЗ от 21.12.1994 г.

Система юридических актов, регулирующая все общественные отношения в стране называется: право

Совокупность законодательных актов, указов высших должностных лиц и постановлений органов исполнит: в) Федеральный закон

к биотическому фактору среды обитания относится все, кроме - климатические

Опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются - негативным воздействием на здоровье человека, вызывая заболевания

Шум является - не является фактором окружающей среды

Совокупность мероприятий, целью которых является охрана среды обитания - защита среды обитания

К наружной среде обитания относится - природная

Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется - вредным воздействием

Благоприятные условия жизнедеятельности человека - состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека

Опасные факторы могут привести к - травме

Опасность определенного вида для отдельного индивидуума - индивидуальный риск

Совокупность факторов и элементов, воздействующих на человека в месте его обитания это - среда обитания

Факторы среды обитания - абиотический, антропогенный, биологический

К характеристикам чрезвычайно опасных условий деятельности и отдыха человека относится все, кроме - приводит к возникновению заболеваний

Условия деятельности и отдыха, вызывающие необратимые изменения в природной среде - чрезвычайно опасные

Среда обитания, созданная с помощью воздействия людей и технических средств на природную среду называется - техносферой

Гомосфера — пространство , где находится человек в процессе рассматриваемой деятельности.

Безопасность жизнедеятельности представляет собой - область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты от них человека в любых условиях его обитания.

Безопасность жизнедеятельности человека на континентальном уровне достигается путём - поддержания слаборазвитых стран

Химическая безопасность - состояние, при котором исключаются условия для химического заражения людей, загрязнения окружающей природной среды в случае возникновения аварии

Государство - основной объект безопасности включает в себя все, кроме - материальной ценности общества

Государство, как основной объект безопасности включает в себя - конституционный строй

состоянием, наступающим после прекращения сердечной деятельности и дыхания и продолжающееся до наступления необратимых изменений в высших отделах центральной нервной системы, называется - клиническая смерть

к клиническим проявлениям агонального состояния относится- слабый пульс на периферических артериях

что относится к стадии умирания терминального состояния - агония, преагональное состояние, клиническая смерть

терминальная пауза - прекращение дыхания и резкое замедление сердечной деятельности вплоть до временной асистолии

у пострадавшего отсутствует сознание, укажите с чего начинают оказание помощи - придают пострадавшему устойчивое положение на боку

трупное окоченение после биологической смерти появляется - в первые 2-7 часов

укажите в каких случаях допускается отказ от проведения реанимации - констатация биологической смерти

основным признаком коматозного состояния является - угнетение дыхания

к клиническим проявлениям преагонального состояния относится - слабый пульс на периферических артериях

Состоянием, при котором исключаются условия для химического заражения людей и загрязнения окружающей природной среды в случае возникновения аварии, называется - химическая безопасность

К системам дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" относятся все, кроме - человек-производственная среда

Безопасность жизнедеятельности (БЖД) на местном (бытовом) уровне достигается за счет всего, кроме - предотвращения межнациональных конфликтов

Химическая безопасность - это 2) состояние, при котором исключаются условия для химического заражения людей, загрязнения окружающей природной среды в случае возникновения аварии

Как называется процесс создания человеком условий для своего существования и развития? - деятельность

Личность, как основной объект безопасности, включает в себя - свободу и права личности

Наука о классификации сложных явлений, понятий и объектов называется - таксономия

Средняя степень тяжести риска подразумевает - развитие хронического заболевания

Экологический риск - это риск по объекту воздействия на - окружающую природную среду

Модульность в системе управления рисками подразумевает под собой - использование сочетаний процедур управления риском в разных ситуациях, позволяя учесть специфику конкретной ситуации

К стратегическому уровню управления рисками (риски для национальной безопасности) относится - государство

Оценка рисков на уровне рабочего места проводится для всего, кроме - выявления приоритетных направлений улучшения условий труда

Крайняя (большая) степень тяжести риска подразумевает - инвалидность

Риск по объекту воздействия на окружающую природную среду называется - экологический

Эффективно управлять риском возможно с учетом всего, кроме - неприемлемость риска человеком и обществом

Если в зоне пребывания человека есть вероятность реализации опасного воздействия, это называется - риск

К источникам получения информации о возможных рисках относится все, кроме - опыт теоретической деятельности руководителя

Микогенный биотический фактор среды обитания влияет на - грибы

В производственных условиях человек проводит - 30% своего времени

К социальным факторам среды обитания относится все, кроме - вибрация и шум

К биотическому фактору среды обитания относится все, кроме - климатические

Опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются - негативным воздействием на здоровье человека, вызывая заболевания

Шум является - не является фактором окружающей среды

Совокупностью мероприятий, целью которых является охрана среды обитания, называется - защита среды обитания

К наружной окружающей природной среде относится - природная

Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека, либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется - вредным воздействием на человека

Благоприятные условия жизнедеятельности человека - это - состояние среды обитания, при котором отсутствует вредное воздействие ее факторов на человека и имеются возможности для восстановления нарушенных функций организма человека

Совместимость элементов системы "человек-среда", которой помогают сенсорные системы организма называются - информационная

Зоогенный биотический фактор среды обитания влияет на - человек

Какие основные причины обуславливают возникновение и развитие техносферы - аграрная деятельность человека, научные достижения в области технологий, демография, урбанизация

В производственных условиях человек проводит: 30% своего времени

К техногенным опасностям относятся: вибрации, лазерное излучение, электромагнитные поля, электрический ток

К позитивным условиям системы “человек-среда обитания” относятся: комфортные и допустимые

Эдафический абиотический фактор среды обитания влияет на: процессы, происходящие в почве

Совокупность взаимосвязанных компонентов, взаимодействующих между собой таким образом, что достигается определенный результат, называется: системой

Состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, приводя к летальному исходу, называется: чрезвычайно опасным состоянием взаимодействия “человек-среда обитания”

Воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется: вредным воздействием на человека

К антропогенным опасностям относятся: ошибки человека, управляющего техническими средствами, низкий уровень подготовки специалиста, несоблюдение инструкции по эксплуатации, тревожность

К условиям системы “человек-среда обитания” относятся все, кроме: недопустимые

К биологическим факторам среды обитания относятся: воздействие бактерии

Как называется рана, полученная во время оперативного вмешательства: операционная (если нет такого варианта ответа, то резаная)

Нанесение какого вида ран всегда предусматривает проведение процессуальных норм, предусмотренных УК РФ: огнестрельной

Наложённая на нос повязка называется: пращевидная повязка

Кровь сочится по всей поверхности раны. Определите вид кровотечения: капиллярное

Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струей, имеющей алую окраску: артериальное

Симптомом вывиха является: крепитация

К видам огнестрельных ранений относится все, кроме: ранения дробью

Определите вид кровотечения по следующему признаку: кровь имеет темный цвет, не пульсирует, вытекает из раны спокойно и непрерывно: венозное

Достижение неподвижности костей в месте перелома называется: иммобилизация

Раны, наносимые в различных условиях бытовой и производственной обстановки, называются: случайные

Какие основные причины обуславливают возникновение и развитие техносферы?

Аграрная деятельность

научные достижения

урбанизация

демография

опасные факторы могут привести к:

травме

состояние, при котором оказывается негативное воздействие на здоровье человека, вызывая заболевания, называется:

опасным состоянием взаимодействия «человек-среда обитания»

чрезвычайно опасные условия деятельности и отдыха человека характеризуются

негативным воздействием на здоровье человека, приводя к летальному исходу

воздействие факторов среды обитания, создающее угрозу жизни или здоровью человека, либо угрозу жизни или здоровью будущих поколений, называется:

вредным воздействием на человека

химический абиотический фактор среды обитания влияет на

состав воздуха

совокупностью мероприятий, целью которых является охрана среды обитания, называется

защита среды обитания

к проблемам взаимоотношения людей и общества относится все, кроме

проблема борьбы с международным терроризмом

к характеристикам чрезвычайно опасных условий деятельности и отдыха человека относятся все, кроме

приводят к возникновению заболеваний

к причинам снижения народонаселения в РФ относится

смертность населения трудоспособного возраста

расчет миграционных потоков осуществляется по

количеству выезжающих за границу

ежедневными или еженедельными поездками населения от мест жительства до мест работы (и обратно), расположенных в разных населенных пунктах, называется

маятниковая миграция

реальная угроза человечеству – это

сокращение пахотных земель

голод

в зависимости от продолжительности различают миграцию

долгосрочную

обеспечение человека необходимыми природными ресурсами это:

проблема взаимодействия общества и природы

возвращение эмигрантов на родину – это

реэмиграция

к проблемам взаимодействия общества и природы относится

предотвращение катастрофического загрязнения окружающей среды

При полном повешении наблюдается все, кроме

ОТСУТСТВИЕ СЕРДЦЕБИЕНИЯ

Удушье, развивающееся в ограниченном замкнутом пространстве, называется

МЕХАНИЧЕСКОЙ АСФИКСИЕЙ

Механическая асфиксия от закрытия подразделяется на

ОБТУРАЦИОННУЮ И АСПИРАЦИОННУЮ

Причиной ненасильственной асфиксии является

БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА

Что такое защитное заземление

ПРЕДНАМЕРЕННОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ С ЗЕМЛЕЙ ИЛИ ЕЕ ЭКВИВАЛЕНТАМИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ НЕТОКОВЕДУЩИХ ЧАСТЕЙ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК

Дуговой ожог возникает при напряжении

СВЫШЕ 1000 В

Наиболее чаще встречается петля тока

РУКА-РУКА

Фибрилляционный электрический ток возникает при воздействии

90,0-100,0 мА

Наиболее частой причиной смерти при поражении электрическим током силой 100 А является:

ФИБРИЛЛЯЦИЯ ЖЕЛУДОЧКОВ

В зависимости от характера электротравмы подразделяются на

МГНОВЕННЫЕ И ХРОНИЧЕСКИЕ

При неполном повешении наблюдается

СЛАБЫЙ ЧАСТЫЙ ПУЛЬС НА КРУПНЫХ АРТЕРИЯХ

К компрессионной асфиксии относится все, кроме

НАДЕВАНИЕ НА ГОЛОВУ ПАКЕТА

Сдавление груди и живота сыпучими и массивными предметами, а также в давке называется

КОМПРЕССИОННОЙ АСФИКСИЕЙ

Рефлекторная асфиксия подразумевает под собой

СПАЗМ ГОЛОСОВОЙ ЩЕЛИ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДЕЙСТВИЯ РАЗДРАЖИТЕЛЯ

К истинному утоплению относятся все случаи, кроме

ИНСУЛЬТ НА ВОДЕ

К признакам частой обтурационной асфиксии относится все, кроме

ОТСУТСТВИЕ ВДОХА

Назовите первую стадию истинного утопления

ОТНОСИТЕЛЬНОГО ПОКОЯ

Наиболее опасной петлёй тока считается

«ГОЛОВА-РУКИ»

Ток, вызывающий фибрилляцию сердца, приводя к его остановке, называется

ФИБРИЛЛЯЦИОННЫМ

При электротравме в зависимости от клинических симптомов выделяют степени поражения

4 СТЕПЕНИ

При варианте петли тока «голова-рука» в зону поражения попадают органы

ГОЛОВНОЙ МОЗГ, СЕРДЦЕ

К видам электрических ожогов относится

КОНТАКТНЫЕ И ДУГОВЫЕ

Петля тока «голова-ноги» подразумевает

ПРИКОСНОВЕНИЕ ГОЛОВОЙ К ТОКОВЕДУЩИМ ЧАСТЯМ, ПРИ ЭТОМ ЗАМЫКАНИЕ ТОКА ПРИХОДИТСЯ НА НОГИ

В зависимости от места получения электротравмы подразделяются на

ПРИРОДНЫЕ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ И БЫТОВЫЕ

Петля тока «рука-рука» подразумевает

КАСАНИЕ ОБЕИМИ РУКАМИ ИСТОЧНИКА ТОКА, ПРИ ЭТОМ НАПРАВЛЕНИЕ ДВИЖЕНИЯ ТОКА ОТ ОДНОЙ РУКИ К ДРУГОЙ

Прием Геймлиха применяется при **Обтурационной асфиксии**

Токсическая асфиксия развивается в результате **ПОПАДАНИЯ В ОРГАНИЗМ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ**

Механическая асфиксия может быть следствием: **СДАВЛЕНИЯ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ И ЖИВОТА**

Дислокационная механическая асфиксия характеризуется **ПОПАДАНИЕМ В ПРОСВЕТ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ СМЕЩЕННЫХ ПОВРЕЖДЕННЫХ ОРГАНОВ**

К не осложненным переломам относится **ВСЕ ОТКРЫТЫЕ ПЕРЕЛОМЫ**

К характеристикам рубленой раны относится **ИМЕЕТ БОЛЬШУЮ ГЛУБИНУ ПОРАЖЕНИЯ**

К первой помощи при минно-взрывной травме не относится **ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ОСТАНОВКА КРОВОТЕЧЕНИЯ**

Для минно-взрывной травмы не характерно **ПЕРВИЧНОЕ ЗАЖИВЛЕНИЕ РАН**

При растяжении связок для оказания первой помощи рекомендуется **НАЛОЖИТЬ ТУГУЮ ПОВЯЗКУ**

К клиническим проявлениям огнестрельных ранений относится все, кроме **ОТСУТСТВИЯ ЗИЯНИЯ РАНЫ**

Травмы средней степени тяжести подразумевают повреждения **ВЫВИХИ, ПЕРЕЛОМЫ ПАЛЬЦЕВ**

К проявлениям клинической смерти относится все, кроме **НАЛИЧИЕ ПУЛЬСАЦИИ НА СОННОЙ И БЕДРЕННОЙ АРТЕРИЯХ**

Тройной прием Сафара для раскрытия дыхательных путей включает в себя :

ВЫВЕДЕНИЕ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ВПЕРЕД, ОТКРЫТИЕ РТА , ЗАПРОКИДЫВАНИЕ ГОЛОВЫ

К признакам биологической смерти относится **ОТСУТСТВИЕ ДЫХАНИЯ И СЕРДЦЕБИЕНИЯ**

Укажите признаки правильно проводимой СЛР: **СУЖАЮТСЯ ЗРАЧКИ , ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПУЛЬСОВАЯ ВОЛНА, ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПУЛЬС , ОТМЕЧАЕТСЯ ПОДЪЕМ ПЕРЕДНЕЙ СТЕНКИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ КАЖДОМ ИСКУССТВЕННОМ ВДОХЕ**

Преагональное состояние заканчивается **ТЕРМИНАЛЬНОЙ ПАУЗОЙ**

Биологическая смерть развивается после **КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ**

Сухость, помутнение и потеря прозрачности роговицы характерно для **БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ**

Преагональное состояние- это **СОСТОЯНИЕ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩЕЕСЯ РАЗВИТИЕМ ТОРМОЖЕНИЯ В ВЫСШИХ ОТДЕЛАХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ И ПРОЯВЛЯЮЩЕЕСЯ ПОМРАЧЕНИЕМ СОЗНАНИЯ**

Проблема взаимодействия общества и природы это : **ОСВОЕНИЕ МИРОВОГО ОКЕАНА И КОСМОСА**

К клиническим проявлениям преагонального состояния относится **СЛАБЫЙ ПУЛЬС НА ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЯХ**

В зависимости от административно- правового регулирования различают миграцию **РЕЭМИГРАЦИЮ**

Проблема прироста населения на планете является : **ПРОБЛЕМОЙ ЛЮДЕЙ И ОБЩЕСТВА**

Выезд граждан из страны постоянного проживания называется **ЭМИГРАЦИЕЙ**

Ежегодно людские потери от неумеренного потребления алкоголя составляют **100 ТЫС.ЧЕЛ ЛИБО 50 ТЫС.ЧЕЛ**

В зависимости от продолжительности различают миграцию **ДОЛГОСРОЧНУЮ**

Назовите причины миграционных процессов **НИЗКАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА**

- Наука о классификации сложных явлений, понятий и объектов называется: таксономия
- Предметом дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является: способы защиты человека
- К задачам дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» относится все, кроме: отсутствие оптимизации условий деятельности человека
- Безопасность жизнедеятельности человека на региональном уровне достигается путем: предотвращения национальных конфликтов

- Пространство, где находится человек в процессе конкретной деятельности, называется: гомосфера
- Экологическая безопасность – это: состояние защищенности природной среды от возможного негативного воздействия хозяйственной деятельности, ЧС природного и техногенного характера и их последствий
- Целью дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является все кроме: изучение позитивных факторов воздействия на человека
- Состоянием, при котором максимально ослабляется или исключается вредное воздействие ионизирующего излучения на организм человека и ограничивается радиоактивное загрязнение окружающей природной среды, называется: радиационная безопасность
- Состояние, при котором исключается или снижается вероятность возникновения пожара, а также воздействия на людей опасных факторов пожара, называется: пожарная безопасность
- Государство, как основной объект безопасности, включает в себя: конституционный строй
- Главной целью мероприятий по подготовке населения в области гражданской обороны и защиты от ЧС природного и техногенного характера является: минимизация ущерба
- Постановление Правительства РФ «О порядке подготовки населения в области защиты от ЧС» определяет: методы подготовки населения в области гражданской обороны
- Принципы обеспечения безопасности классифицируют по всем группам, кроме: медицинские
- К системе экологического контроля охраны окружающей природной среды относится все, кроме: Рособнадзор
- Федеральный закон Российской Федерации “О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера”: № 68 – ФЗ от 21.12.1994 г.
- Указ Президента РФ «О концепции национальной безопасности РФ» определяет: разработку стратегии в области обеспечении безопасности государства
- Документом, удостоверяющим соответствие проводимых в организации работ по охране труда, установленным государственным нормативным требованиям охраны труда, называется: сертификат безопасности
- Нормативная правовая база по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения и защиты территорий регламентирует: обязанности и права государственных органов, общественных организаций, должностных лиц и всех граждан
- К основным целям Федерального закона «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера» относится все, кроме: снижение финансирования при ЧС
- Правовой основой законодательства в области обеспечения безопасности жизнедеятельности является: конституция

- К опасностям по времени реализации относится все, кроме: нарастающие
- Защита урбанизированных территорий в природных зон опасного воздействия техносферы включает в себя: защиту от химических, бактериологических и радиационных отходов
- Природные бедствия подразделяются на все, кроме: аварии
- Обстановка, сложившаяся на определенной территории в результате аварии, катастрофы, повлекшей за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей и нарушение условий жизнедеятельности населения называется: чрезвычайной ситуацией
- Опасность по объектам подразделяются на все, кроме: производство
- К фазам развития ЧС относится все, кроме: социальное развитие
- К внутренним причинам возникновения ЧС относится все, кроме: внезапность и быстрота развития событий
- К каким катастрофам относится вооруженный конфликт? К социальным катастрофам
- К основным внутренним причинам возникновения ЧС относится все, кроме: прекращение подач электроэнергии, газа, воды
- К условиям возникновения ЧС относится все, кроме: нежелательные последствия

Медицинские проблемы миграции связаны со всеми факторами, кроме

-низкий уровень материального дохода

В зависимости от продолжительности различают миграцию

- **долгосрочную**

Эмиграция – это

- **выезд граждан из страны постоянного проживания**

Задачами демографической политики являются все, кроме

- **снижение продолжительности жизни**

Назовите год, с которого началось резкое снижение рождаемости и повышение смертности

- 1987

Ежегодные людские потери от болезней, спровоцированных табакокурением, составляет

- **более 500 тыс. человек**

Острый дестабилизирующий фактор – это

- **проблема образования**

К главным стратегическим условиям борьбы с терроризмом относится все, кроме

- **оказания уступок террористам**

Деловыми, рекреационными поездками, совершающимися на регулярно по времени и не обязательно по одним и тем же направлениям, называется

- **эпизодическая миграция**

Проблема взаимодействия общества и природы это:

- **освоение мирового океана и космоса**

Основные принципы противодействию терроризму в Российской Федерации

- **обеспечение и защита основных прав**
- **законность**

К способам распространения идеологии терроризма относится все, кроме

- **СМИ**

К основным задачам идеологического влияния террористов на общество относится все, кроме

- **уменьшение возможностей террористических структур**

К антитеррористическим сайтам Интернета в РФ относится все, кроме

- **журналисты за террор**

Через так называемый “флешмоб” для совершения тер-акции собираются:

-

К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия терроризма относится все, кроме

- **не учитывать особенностей менталитета**

К технологиям воздействия, влияющим на ценность установки пользователей сети, относится все, кроме

- **рассказ выходного дня**

К основным задачам идеологического влияния террористов на население относится все, кроме

- **уменьшение возможностей террористических структур**

К антитеррористическим сайтам в России относится все, кроме

- **террору – да**

Оценка практик применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает

- **эффективность использования методик в соответствии с поставленными целями идеологического воздействия**

Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струёй, имеющей алую окраску:

а) артериальное

Истечение крови из поврежденных кровеносных сосудов это:

б) кровотечение

Определите вид кровотечения по следующему признаку: кровь имеет тёмный цвет, пульсирует, вытекает и ... (дальше скрин не полный):

а) венозное

Жгут при артериальном кровотечении накладывается:

Выше раны

Кровь сочится по всей поверхности раны. Определите вид кровотечения.

а) капиллярное

Метод остановки венозного кровотечения:

б) наложение давящей повязки

При переломе костей голени транспортная шина накладывается от кончиков пальцев до

в) верхней трети бедра

При открытом переломе транспортная иммобилизация проводится после:

б) остановки кровотечения

Гемоторакс - это попадание в плевральную полость:

б) крови

Для какого вида ран характерна зональность раневого канала?

в) огнестрельная

Асфиксия это:

б) критическое состояние организма, связанное с недостатком кислорода

При механической асфиксии нарушение внешнего дыхания обусловлено:

б) механическим фактором

Механическая асфиксия может быть следствием:

а) сдавления грудной клетки и живота

Механическая асфиксия может быть следствием:

г) пребывания в ограниченно замкнутом пространстве

К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относится:

а) цианоз лица

К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относятся:

б) интенсивные разлитые тёмно-фиолетовые трупные пятна

К общеасфиктическим признакам быстро наступившей смерти относится:

в) жидкое состояние крови

Повешение - вид strangуляционной асфиксии, который возникает:

в) от сдавления органов шеи петлёй, затянувшейся под тяжестью тела погибшего

Удавление петлёй - вид strangуляционной асфиксии, при котором петля затягивается:

а) под влиянием любой силы кроме тяжести тела погибшего

Удавление руками - вид strangуляционной асфиксии, который возникает при:

б) сдавлении органов шеи пальцами рук или между предплечьем и плечом

Проблемы взаимодействия общества и природы это:

б) обеспечение человечества необходимыми природными ресурсами

Обеспечение человека необходимыми природными ресурсами это:

а) проблема взаимодействия общества и природы

Освоение Мирового океана это:

г) проблема взаимодействия общества и природы

Проблема взаимодействия общества и природы это:

а) освоение мирового океана и космоса

К дестабилизирующим факторам современности относится:

в) социальные потрясения

Какая основная цель в изучении дисциплины «Дестабилизирующие факторы современности»?

г) все ответы верны

Причиной дестабилизирующих факторов может быть:

г) все ответы верны

Плохое техническое обеспечение является дестабилизирующим фактором современности:

а) да

Здоровье населения является:

б) фактором личной безопасности

Ранение

При растяжение связок для оказания первой помощи рекомендуется – наложить тугую повязку

К особенностям касательного огнестрельного ранения относится – ранящим предметом нанесено поверхностное повреждение

Кровотечение, характеризующееся вытеканием крови пульсирующей струёй, имеющий алую окраску: артериальное

Ушибленная рана характеризуется – раздавливание тканей

Симптомом вывиха является – изменение относительной длины конечности

К клиническим проявлением огнестрельных ранений относится все, кроме - отсутствие зияния раны

Укажите симптом, не характерный для вывиха в суставе конечности – крепитация

Закрытое повреждение тканей с их частичным разрывом при сохранении анатомической непрерывности называют – растяжение

К характеристикам резаной раны относится все, кроме - преобладанием глубины над шириной

К характеристикам резаной раны относится - ровные параллельные края

Электротравмы

Основная причина смерти при поражении электротоком – фибрилляция желудочков сердца

Ощутимый электрический ток возникает при воздействии – 0,6-1,5 мА

К дополнительным изолирующим средствам защиты относится - диэлектрические подставки

По степени опасности поражения человеком током помещения делятся на все классы, кроме - чрезвычайно опасные

Назовите длительность проведения реанимационных мероприятий при поражении молнией - 30 минут

Назовите вид электротравмы, возникающей в результате локального воздействия тока на ткани - электрические ожоги

Укажите какой процент поражения электрическим током заканчивается летальным исходом - 10%

Электротравма – это - комплекс изменений в организме пострадавшего при воздействии электрического поля

Что такое защитная заземление - преднамеренное электрическое соединение с землей или ее эквивалентами металлических нетоковедущих частей электроустановок

Неотпускающий электрический ток возникает при воздействии - 10,0-15,0 мА

Асфиксия

При неполном повешении наблюдается - слабый частый пульс на крупных артериях

К обтурационной асфиксии относится: аспирация жидкостей

К аспирационной механической асфиксии относится - закрытие дыхательных отверстий мягкими предметами

Для истинного утопления характерно -

выраженный цианоз кожи, наличие большого количества воды в дыхательных путях, длительных период клинической смерти

Утопление, вызванное остановкой сердца, как реакции на попадание в холодную воду, называется - синкопальным

Удавление руками - вид странгуляционной асфиксии, который возникает при: сдавливании органов шеи пальцами рук или между предплечьем и плечом

К видам утопления относится все, кроме - ложное

Механическая асфиксия может быть следствием: пребывания в ограниченном замкнутом пространстве

Механическая асфиксия развивается в результате - сдавливания дыхательных путей

К признакам частичной обтурационной асфиксии относится все, кроме - отсутствие вдоха

Наиболее частой причиной смерти при поражении электрическим током силой 100А является:

фибрилляция желудочков

При поражении переменным током наиболее часто наблюдается:

апноэ центрального генеза

Наименьшей электропроводимостью обладают:

ткани с наименьшим содержанием воды

Причиной летального осложнения электротравмы – остановка дыхания – являются

бронхоспазм

паралич дыхательного центра

ларингоспазм

Прогностически наиболее неблагоприятным является следующий путь тока:

полный

Каково отличие электрического тока по сравнению с другими производственными вредностн....

невозможность почувствовать напряжение на расстоянии

Что такое защитное заземление:

преднамеренное электрическое соединение с землей или ее экви.....

К общетехническим средствам защиты от прикосновения к токоведущим частям относят:

применение защитных устройств от случайных прикосновений

Внешний вид «знака тока» на коже:

белесая точка с красноватым валиком вокруг

Самая частая причина смерти от удара током у женщин:

падение фена в ванну

Противодействие терроризму – это: деятельность органов государственной...

минимизации и ликвидации последствий проявлений терроризма....

выявлению, предупреждению, пересечению, раскрытию терроризма...

Правовую основу противодействия терроризму составляет:

международные договоры Российской Федерации

Конституция РФ

Основные принципы противодействию терроризму в РФ

законность

обеспечение и защита основных прав и свобод человека и гражданина

Сколько в мире интернет-сайтов экстремистско-террористической направленности?

10000

Сколько в мире террористических русскоязычных сайтов

200

Террористические интернет сообщества несут:

наступательный характер

Террористические интернет ресурсы отличаются:

защищенностью от правоохранительных систем

В интернет пространстве террористы проводят:

сбор средств

В интернете террористы размещают данные о:

о способах создания взрывных устройств

Через так называемый «флешмоб» для совершения тер-акции собираются:

незнакомые люди

Безопасность жизнедеятельности – это

область научных знаний, изучающая опасности и способы защиты...

Как называется процесс создания человеком условий для своего существования и развития?

деятельность

Наука об опасностях окружающего мира-это

ноксология

Среда обитания, созданная с помощью воздействия людей и технических средств на природную среду, называется:

техносферой

Условия деятельности и отдыха, вызывающие необратимые разрушения в природной среде:

чрезвычайно опасные

Условия деятельности и отдыха, приводящие к снижению работоспособности:
допустимые

Жизнедеятельность – это
способ деятельности человека и активное проявление жизненных свойств.....

Научная дисциплина, комплексно изучающая трудовую деятельность человека в системе
«человек-техника-среда»:
эргономика

Любая деятельность может быть потенциально:
опасна

Опасности по типу проявления подразделяются на

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 2) прямые и косвенные
- 1) объектные, локальные, региональные, глобальные
- 4) нарастающие и убывающие
- 3) постоянные, периодические, эпизодические, мгновенные

Когда в ЧС пострадало 10 человек; либо для 100 человек нарушено условие БЖД; либо ущерб не превышает 1000 МРОТ, а зона ЧС не выходит за пределы объекта – это ЧС

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) локальная
- 2) территориальная
- 3) объектовая
- 4) региональная

Состояние, при котором создалась вероятность угрозы воздействия поражающих факторов на население и окружающую среду в зоне чрезвычайной ситуации называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) техногенной опасностью
- 3) экологической опасностью
- 2) природной опасностью
- 4) опасностью в ЧС

К каким катастрофам относится вооружённый конфликт?

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

Все ответы верны.

К социальным катастрофам.

К природным катастрофам.

К техногенным катастрофам.

Опасность по причинам возникновения подразделяется на все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

4) экологические

1) природные

3) техногенные

2) экономические

Опасность – это

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

4) ситуация, характеризующаяся наличием экстремальных факторов

2) обстановка, сложившаяся в результате аварии, катастрофы, повлекшая за собой человеческие жертвы

3) угроза, осуществление которой может привести к ухудшению состояния здоровья и смерти человека, а также нанесению ущерба окружающей природной среде

1) ситуации, выходящие за рамки обычных

По причине возникновения ЧС классифицируются на

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

4) глобальные

3) территориальные и местные

2) трансграничные

1) преднамеренные и непреднамеренные

Последствия ЧС зависят от

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

3) идентификации и квантификации ЧС

2) информации, технологии

1) условий возникновения ЧС

4) вида, характера ЧС и масштаба ее распространения

К качественным критериям чрезвычайных ситуаций относятся

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

3) сложность технологий

4) идентификация ЧС

2) количественная характеристика ЧС

1) временной, социально – экологический, социально – психологический, экономический

Катастрофа – это

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 4) крупная авария без человеческих жертв
- 2) выход из строя технических систем
- 1) событие с трагическими последствиями
- 3) авария без человеческих жертв

К видам миграции населения относится все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) безвозвратные
- 3) эпизодические
- 2) маятниковые
- 4) возвратные

Эмиграция – это

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

3) выезд граждан из страны постоянного проживания

- 4) регулярное, продолжительное перемещение между разными населенными пунктами
- 2) въезд в страну на постоянное или временное жительство граждан другой страны
- 1) территориальное перемещение между разными населенными пунктами независимо от продолжительности, регулярности и целевой направленности

Особенностью современной миграции является:

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- в) не влияет на естественную убыль населения в России
- а) смягчает естественную убыль населения в России
- б) ужесточает естественную убыль населения в России
- г) влияет на развитие высокоточных технологий

Проблема прироста населения на планете является:

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- а) экологической проблемой
- б) технологической проблемой
- в) экономической проблемой
- г) проблемой взаимоотношения людей и общества

Назовите причину роста напряженности между бедными и богатыми

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) сокращение пахотных земель на душу населения
- 4) распределение и потребление пищевых продуктов в развитых и развивающихся странах
- 3) стихийность развития человечества
- 2) хронический голод

В зависимости от административно-правового регулирования различают все виды миграции, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) добровольная
- 3) легальная
- 2) маятниковая
- 4) нелегальная

Ежедневными или еженедельными поездками населения от мест жительства до мест работы (и обратно), расположенных в разных населенных пунктах, называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 3) маятниковая миграция
- 4) эпизодическая миграция
- 2) безвозвратная миграция
- 1) сезонная миграция

Фактором личной и национальной безопасности является:

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- б) приём энергетиков
- в) здоровье населения
- г) хорошее техническое оснащение предприятия
- а) курение в неположенных местах

Перемещением населения из одних населенных пунктов в другие и сменой постоянного места жительства называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 4) эпизодическая миграция
- 3) маятниковая миграция
- 2) безвозвратная миграция
- 1) сезонная миграция

К главным стратегическим условиям борьбы с терроризмом относится все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 4) развенчание терроризма всеми силами СМИ

- 1) воссоздание международного сотрудничества
- 2) оказание уступок террористам
- 3) блокирование терроризма на начальной стадии

При электротравме в зависимости от клинических симптомов выделяют степени поражения

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 3) 4 степени
- 4) 5 степеней
- 2) 3 степени
- 1) 2 степени

Ток, при котором непреодолимые судорожные сокращения мышц не позволяют пострадавшему самостоятельно оторваться от токоведущих частей, называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 4) фибрилляционным
- 3) неотпускающим
- 1) неощутимым
- 2) ощутимым

Множественные ожоги возникают при напряжении

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) до 100 В
- 3) до 380 В
- 4) до 420 В
- 2) до 200 В

К мероприятиям по предупреждению поражения молнией относится все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 2) включение радиоустановок с антенной
- 4) не находиться в воде
- 1) выключение радиоустановок с антенной
- 3) не укрываться под отдельно стоящим деревом

Электротравмы подразделяются на все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) общие
- 4) низкочастотные

- 3) смешанные
- 2) местные

К факторам, влияющим на характер электротравмы относится все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

4) наличие резиновых сапог

- 2) напряжение
- 3) продолжительность контакта с источником тока
- 1) сила тока

Характерным поражением для молнии является все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

2) метки тока

- 4) отрывы отдельных частей конечностей
- 3) обугливание
- 1) знаки молнии

К наиболее распространенным видам электротравмы относится

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 3) металлизация кожи
- 4) судорожное сокращения мышц
- 1) электрические ожоги**
- 2) механические повреждения

Петля тока «голова-ноги» подразумевает

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

1) прикосновение головой к токоведущим частям, при этом замыкание тока приходится на ноги

- 3) касание одной руки источника тока, при этом путь тока замыкается через обе ноги на землю
- 2) касание обеими руками источника тока, при этом направление движения тока от одной руки к другой
- 4) касание обеими ногами источника тока, с последующим замыканием тока через ноги

Для защиты от случайного прикосновения к токоведущим частям электроустановок используют все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) экраны
- 3) переносных щитов
- 4) водных барьеров**
- 2) стенки

К осложнениям после электротравмы относятся все, кроме

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

2) воспаление легких

- 1) ожоги вольтовой дуги
- 4) повреждение органов слуха
- 3) вторичный некроз тканей

Укажите какой процент поражений электрическим током заканчивается летальным исходом

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

3) 10%

4) 50%

2) 5%

1) 0,1%

К основным изолирующим средствам защиты от тока относится

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

3) диэлектрические коврики

4) диэлектрические подставки

1) диэлектрические галоши

2) диэлектрические перчатки

К осложнению после электротравмы относится

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

1) ожоги вольтовой дуги

3) первичный некроз тканей

2) воспаление легких

4) вывихи

Травма, полученная от воздействия электрического тока на организм называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

2) баротравма

3) кататравма

4) криотравма

1) электротравма

Петля тока «рука-рука» подразумевает

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 2) касание обеими руками источника тока, при этом направление движения тока от одной руки к другой
- 3) касание одной руки источника тока, при этом путь тока замыкается через обе ноги на землю
- 1) прикосновение головой к токоведущим частям, при этом замыкание тока приходится на руки или ноги
- 4) касание обеими ногами источника тока, с последующим замыканием тока через ноги

Полной петлей называется

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 1) «голова-руки»
- 3) «нога-нога»
- 2) «рука-рука»
- 4) «руки-ноги»

Множественные ожоги возникают при напряжении

Ответ

Выберите 1 правильный ответ

- 2) до 200 В
- 4) до 420 В
- 3) до 380 В
- 1) до 100 В

Биологическая смерть — это

- 4) необратимое состояние, наступающее после прекращения сердечной деятельности, дыхания и необратимых изменений в центральной нервной системе

Причиной истинного утопления является

- 2) попадание жидкости в дыхательные пути

К клиническим проявлениям преагонального состояния относится

- 3) слабый пульс на периферических артериях

К обтурационной асфиксии относится

- 1) аспирация жидкостей

Утопление, вызванное остановкой сердца, как реакции на попадание в холодную воду, называется

- 3) синкопальным

Среднее время наступления смерти при механической асфиксии составляет:

- 3) 4-6 минут

Минно-взрывная травма не сопровождается

- 4) единичными переломами

Тяжесть ранения определяется всеми факторами, кроме

- 2) половой принадлежности

К особенностям слепого огнестрельного ранения относится

- 1) ранящий предмет в раневом канале

Помощь при переломе шейки бедра включает

- 1) обезболивание, транспортную иммобилизацию вакуумной шиной или вакуумным матрацем, госпитализацию

По механизму повреждения тканей в области раны различают все зоны, кроме

- 4) регенерации

Наложённая на нос повязка называется:

г) пращевидная

Иммобилизация отломков при переломах нижней челюсти подразумевает

4) наложение иммобилизирующей, пращевидной повязки на нижнюю челюсть

Алгоритм оказания первой помощи при огнестрельных ранениях

1) остановка кровотечения, наложение ас.повязки, транспортная иммобилизация, госпитализация

Рваная рана характеризуется всем, кроме

2) узкий раневой канал

В зависимости от характера электротравмы подразделяются на

1) местные и общие

Укушенная рана характеризуется

1) обильным микробным загрязнением

Для защиты от случайного прикосновения к токоведущим частям электроустановок используют все, кроме

4) водных барьеров

Металлизация кожи представляет собой

1) частички расплавленного металла на коже

В зависимости от характера воздействия электротравмы подразделяются на

3) мгновенные и хронические

К мерам обеспечения электробезопасности относятся все, кроме

3) работа без СИЗ

Петля тока «голова-ноги» подразумевает

1) прикосновение головой к токоведущим частям, при этом замыкание тока приходится на ноги

К общетехническим средствам защиты от прикосновения к токоведущим частям относятся:

а) применение защитных устройств от случайных прикосновений

При варианте петли тока «руки-ноги» в зону поражения попадают органы

3) легкие, сердце

Каково отличие электрического тока по сравнению с другими производственными вредностями:

а) невозможность почувствовать напряжение на расстоянии

Наименее опасной петлей тока считается

3) «нога-нога»

К основным видам жизнеобеспечения населения в ЧС относятся **медицинское**

К каким катастрофам относится вооруженный конфликт **к социальным катастрофам**

Опасность в чрезвычайной ситуации – это **состояние, при котором создалась вероятность угрозы воздействия поражающих факторов на население и окружающую среду в зоне ЧС**

Опасность по причинам возникновения подразделяется на все, кроме **экономические**

К чрезвычайным ситуациям по масштабу последствий следует отнести все, кроме **местные**

Событие с трагическими последствиями для людей называется **катастрофой**

Техногенная катастрофа – это **обстановка, возникающая в результате воздействия техногенного источника, приводящая к нарушению условий жизнедеятельности**

По возможности предотвращения ЧС классифицируются на **неизбежные и предотвращаемые**

К метеорологическим ЧС природного характера относят **ураганы и снежные бури**

Основная цель действий в условиях ЧС **оказание помощи людям**

К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия терроризма относится все, **кроме не учитывать особенностей менталитета**

«Информационная блокада», как технология воздействия на ценностные установки пользователей Интернета, подразумевает **замалчивание или заведомо искаженное описание происходящего**

Способ воздействия на позицию другого, а не демонстрация собственных достижений, называется **аргументация**

К основным принципам контрпропагандистской деятельности в сфере противодействия терроризма относится все, кроме **социальной несправедливости**

Правовую основу противодействия терроризму составляет **Конституция РФ**

Современные террористические движения используют тактику **выжидания**

Технология манипуляции опросами общественного мнения основана на **демонстрации некорректных результатов опросов**

Сколько в мире интернет-сайтов экстремистско-террористической направленности около **10 к**

Оценка практик применения методик в сфере противодействия идеологии терроризму в сети Интернет подразумевает **эффективность использования...**

Наиболее распространенной социальной сетью в РФ является **ВКонтакте**

К истинному утоплению относятся все случаи, кроме инсульт на воде

К механической асфиксии от сдавления относятся (**обтурационная, странгуляционная, аспирационная, компрессионная**)

К видам обтурационной асфиксии относится все, кроме (повешение)

Аноксия – это асфиксия (**при утоплении**)