|  |
| --- |
| Житомирський державний технологічний університетГірничо-екологічний факультетКафедра розробки родовищ корисних копалин ім. проф. Бакка М.Т.Спеціальність: 275 «Транспортні технології на автомобільному транспорті»Освітній ступінь «бакалавр» |
| «ЗАТВЕРДЖУЮ»Проректор з НПР\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Морозов«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 | Затверджено на засіданні кафедрирозробки родовищ корисних копалин ім. проф. Бакка М.Т. від « » Завідувач кафедри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.І. Башинський« » 2019 |
| ТЕСТОВІ ЗАВДАННЯ**«БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ ТА ОХОРОНА ПРАЦІ В ГАЛУЗІ»** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Текст завдання |  |
| 1 | ХАРАКТЕРНІ ОЗНАКИ ДЛЯ ПОНЯТТЯ «ЖИТТЯ»? |  |
| 2 | ДО ОСНОВНИХ ПРИНЦИПІВ ЗАКОНУ УКРАЇНИ ПРО ОХОРОНУ ЗДОРОВ’Я НАЛЕЖАТЬ: |  |
| 3 | ЗАКОНОМ УКРАЇНИ «ПРО ДОРОЖНІЙ РУХ» НАСЕЛЕННЮ ГАРАНТУЄТЬСЯ |  |
| 4 | ЗАКОН, ЯКИЙ ГАРАНТУЄ РАДІАЦІЙНУ БЕЗПЕКУ НАСЕЛЕННЯ  |  |
| 5 | ЗАКОН УКРАЇНИ «ПРО ОХОРОНУ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА» ЗАБЕЗПЕЧУЄ  |  |
| 6 | НАЙВАЖЛИВІШОЮ ОЗНАКОЮ БІОСФЕРИ Є |  |
| 7 | ЕКОЛОГІЯ – ЦЕ НАУКА ПРО |  |
| 8 |  УМОВИ, ЗА ЯКИХ НЕБЕЗПЕКА МОЖЕ РЕАЛІЗУВАТИСЬ В ПОДІЮ, НАЗИВАЄТЬСЯ |  |
| 9 | ШКОДА ПРИРОДНОМУ СЕРЕДОВИЩЕ ВКЛЮЧАЄ  |  |
| 10 | НЕГАТИВНІ ЧИННИКИ, ЯКІ СУПРОВОДЖУЮТЬ ПРОЦЕС УРБАНІЗАЦІЇ |  |
| 11 | НАЙБІЛЬШ ПОТУЖНИМ ДЖЕРЕЛОМ ЕЛЕКТРОМАГНІТНИХ ВИПРОМІНЮВАНЬ У ПОБУТІ Є |  |
| 12 | РОЛЬ ОЗОНУ В АТМОСФЕРІ ЗЕМЛІ |  |
| 13 | ЗМЕНШЕННЯ КІЛЬКОСТІ ОЗОНУ В АТМОСФЕРІ ЗЕМЛІ ПЕРЕВАЖНО ЗУМОВЛЕНО ВИКИДАМИ |  |
| 14 | ШЛЯХИ ПРОНИКНЕННЯ ХІМІЧНИХ РЕЧОВИН У ЛЮДСЬКИЙ ОРГАНІЗМ: |  |
| 15 | ПРОЦЕС ФІЗИЧНОГО, ПСИХОФІЗИЧНОГО ТА СОЦІАЛЬНОГО ПРИСТОСУВАННЯ ДО ОТОЧУЮЧОГО СЕРЕДОВИЩА: |  |
| 16 | ПОКАЗНИКИ, ЯКІ ХАРАКТЕРИЗУЮТЬ РІВЕНЬ СУСПІЛЬНОГО ЗДОРОВ’Я НАСЕЛЕННЯ  |  |
| 17 | ВКАЖІТЬ ОСНОВНІ ПРИЧИНИ, ЯКІ НЕГАТИВНО ВПЛИВАЮТЬ НА СТАН ЗДОРОВ’Я НАСЕЛЕННЯ КРАЇНИ |  |
| 18 | НАВЧАЛЬНА ДИСЦИПЛІНА «БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ» ВИВЧАЄ |  |
| 19 | НАЙБІЛЬШЕ СКОРОЧЕННЯ ЖИТТЯ ЛЮДИНИ СПРИЧИНЯЄ:  |  |
| 20 | ДО СКЛАДУ СОЦІАЛЬНОЇ СФЕРИ ВХОДИТЬ УСЕ, ОКРІМ  |  |
| 21 | ВИЗНАЧЕННЯ ПОНЯТТЯ «БІОСФЕРА» |  |
| 22 | ЕКОЛОГІЯ ЯК НАУКА ВИВЧАЄ |  |
| 23 | У ЧОМУ ПОЛЯГАЄ ВПЛИВ ШУМУ НА ЗДОРОВ’Я? |  |
| 24 | У ЧОМУ ПОЛЯГАЄ ВПЛИВ ВІБРАЦІЇ НА ОРГАНІЗМ ЛЮДИНИ? |  |
| 25 | ГРАНИЧНО ДОПУСТИМИЙ РІВЕНЬ НЕГАТИВНОГО ФАКТОРА (ГДР) |  |
| 26 | ПРИЧИНИ ВИНИКНЕННЯ КИСЛОТНИХ ДОЩІВ |  |
| 27 | НЕКОНТРОЛЬОВАНЕ ВИРУБУВАННЯ ЛІСІВ НЕ ПРИЗВОДИТЬ |  |
| 28 | ОЗНАКИ, ЗА ЯКИМИ МОЖНА НАЙБІЛЬШ ТОЧНО КОНСТАТУВАТИ ЗАБРУДНЕННЯ ВОДИ  |  |
| 29 | ЗАБРУДНЕННЯ ВОДИ НЕОЧИЩЕНИМИ КАНАЛІЗАЦІЙНИМИ СТОКАМИ МОЖЕ ПРИЗВЕСТИ ДО ЗАХВОРЮВАННЯ НА |  |
| 30 | МІКРОЕЛЕМЕНТ, ДЕФІЦИТ ЯКОГО НЕГАТИВНО ВПЛИВАЄ НА ЗДОРОВ’Я НАСЕЛЕННЯ ЗАХІДНОЇ УКРАЇНИ |  |
| 31 | ДЕФІЦИТ ЙОДУ У ДОВКІЛЛІ МОЖЕ ПРИЗВЕСТИ ДО ЗАХВОРЮВАННЯ |  |
| 32 | ДЕФІЦИТ ЗАЛІЗА У ХАРЧОВИХ ПРОДУКТАХ НАЙЧАСТІШЕ МОЖЕ ПРИЗВЕСТИ ДО ЗАХВОРЮВАННЯ |  |
| 33 | ЗМЕНШЕННЯ ОЗОНОВОГО ШАРУ В АТМОСФЕРІ ЗЕМЛІ МОЖЕ ПРИЗВОДИТИ ДО ЗРОСТАННЯ КІЛЬКОСТІ |  |
| 34 | ПАРНИКОВИЙ ЕФЕКТ ЗУМОВЛЕНИЙ |  |
| 35 | НЕЙТРАЛЬНИМ НАЗИВАЮТЬ ФАКТОР |  |
| 36 | ВІРОГІДНІСТЬ ВТРАТ ПРИ ДІЯХ, ПОВ'ЯЗАНИХ ІЗ НЕБЕЗПЕКАМИ НАЗИВАЄТЬСЯ: |  |
| 37 | ОСНОВНОЮ ПРИЧИНОЮ УТВОРЕННЯ « ОЗОНОВИХ ДІР » Є  |  |
| 38 | ЗДОРОВИЙ СПОСІБ ЖИТТЯ ПЕРЕДБАЧАЄ |  |
| 39 | КІЛЬКІСНИЙ ВИРАЗ ВИМІРЮВАННЯ, ЩО ЗАПРОВАДЖУЄТЬСЯ ДЛЯ ОЦІНКИ СКЛАДНИХ ЯКІСНО-ВИЗНАЧУВАНИХ ПОНЯТЬ: |  |
| 40 | ФАКТОРИ, ЩО ВПЛИВАЮТЬ НА КУЛЬТУРУ БЕЗПЕЧНОЇ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ ОСОБИСТОСТІ: |  |
| 41 | НАЙБІЛЬШ ПОВНІ ВИЗНАЧЕННЯ ПОНЯТТЯ «ЗДОРОВ’Я» |  |
| 42 | ВЕЛИКОМАСШТАБНУ АВАРІЮ НАЗИВАЮТЬ: |  |
| 43 | МАКСИМАЛЬНО ПРИЙНЯТНИЙ РІВЕНЬ ІНДИВІДУАЛЬНОГО РИЗИКУ ЗАГИБЕЛІ ЛЮДИНИ |  |
| 44 | ОЗНАКИ ПАРЕНХІМАТОЗНОЇ (ВНУТРІШНЬОЇ) КРОВОТЕЧІ І ГОСТРОЇ АНЕМІЇ |  |
| 45 | ВИВИХ – ЦЕ |  |
| 46 | ПОСИНІННЯ КІНЦІВКИ НИЖЧЕ МІСЦЯ НАКЛАДАННЯ ДЖГУТА СВІДЧИТЬ ПРО ТЕ, ЩО ДЖГУТ НАКЛАДЕНО |  |
| 47 | ПАРЕНХІМАТОЗНА КРОВОТЕЧА НАЙБІЛЬШ ІМОВІРНО МОЖЕ ВИНИКНУТИ ПРИ УШКОДЖЕННІ |  |
| 48 | ФІЗИЧНІ НЕБЕЗПЕЧНІ ТА ШКІДЛИВІ ФАКТОРИ ЦЕ |  |
| 49 | ХІМІЧНІ НЕБЕЗПЕЧНІ ТА ШКІДЛИВІ ФАКТОРИ |  |
| 50 | ДО ФІЗИЧНИХ ШКІДЛИВИХ І НЕБЕЗПЕЧНИХ ФАКТОРІВ ВІДНОСЯТЬ |  |
| 51 |  ДО ОСНОВНОЇ ХАРАКТЕРИСТИКИ ШУМУ НЕ ВІДНОСИТЬСЯ |  |
| 52 | БОЛЬОВІ ВІДЧУТТЯ ВИКЛИКАЄ ТИСК ШУМУ У МЕЖАХ |  |
| 53 | РЕКОМЕНДОВАНИЙ І НЕШКІДЛИВИЙ РІВЕНЬ ШУМУ ДЛЯ СНУ І ВІДПОЧИНКУ ПОВИНЕН СТАНОВИТИ НЕ ВИЩЕ  |  |
| 54 | РЕКОМЕНДОВАНИЙ І НЕШКІДЛИВИЙ РІВЕНЬ ШУМУ ДЛЯ РОЗУМОВОЇ ПРАЦІ ПОВИНЕН СТАНОВИТИ НЕ ВИЩЕ |  |
| 55 | ДО ПРОЯВІВ ЛОКАЛЬНОЇ ВІБРАЦІЇ НЕ ВІДНОСИТЬСЯ |  |
| 56 | ЗАГАЛЬНІ ВІБРАЦІЇ МОЖУТЬ ВИКЛИКАТИ ЗМІНИ У |  |
| 57 | НАЙБІЛЬШ ПОТУЖНІ ДЖЕРЕЛА ЕЛЕКТРОМАГНІТНИХ ВИПРОМІНЮВАНЬ У ПОБУТІ |  |
| 58 |  ПРИ РОБОТІ З КОМП’ЮТЕРОМ ПЛОЩА НА ОДНЕ РОБОЧЕ МІСЦЕ ПОВИННА СКЛАДАТИ |  |
| 59 | НОУТБУК ЯК ДЖЕРЕЛО ЕЛЕКТРОМАГНІТНИХ ВИПРОМІНЮВАНЬ |  |
| 60 | МОБІЛЬНИЙ ТЕЛЕФОН ЯК ДЖЕРЕЛО ЕЛЕКТРОМАГНІТНИХ ВИПРОМІНЮВАНЬ |  |
| 61 | ЗМІНИ ЗІ СТОРОНИ НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ ПРИ ТРИВАЛОМУ КОРИСТУВАННІ МОБІЛЬНИМ ТЕЛЕФОНОМ ПРОЯВЛЯЮТЬСЯ У |  |
| 62 | З МЕТОЮ ЗМЕНШЕННЯ НЕГАТИВНОГО ВПЛИВУ ВИПРОМІНЮВАННЯ МОБІЛЬНОГО ТЕЛЕФОНУ НЕОБХІДНО  |  |
| 63 | В ЯКИХ МЕЖАХ ЧАСТОТИ КОЛИВАНЬ ЛЮДИНОЮ СПРИЙМАЄТЬСЯ ЗВУК? |  |
| 64 | РІВЕНЬ ШУМУ ВИМІРЮЄТЬСЯ У |  |
| 65 | ПРИ ТРИВАЛІЙ ДІЇ ШУМУ З’ЯВЛЯЮТЬСЯ |  |
| 66 | ПЕРША ДОПОМОГА ПРИ ОТРУЄННІ РТУТТЮ  |  |
| 67 | РАННІ ОЗНАКИ ОТРУЄННЯ СВИНЦЕМ  |  |
| 68 | ЖИТТЄВЕ СЕРЕДОВИЩЕ СКЛАДАЄТЬСЯ З ТАКИХ КОМПОНЕНТІВ: |  |
| 69 | СПОСОБИ ЗНИЖЕННЯ КІЛЬКОСТІ НІТРАТІВ У ХАРЧОВИХ ПРОДУКТАХ |  |
| 70 | ОЗНАКИ ГОСТРОГО ОТРУЄННЯ ФОС (ФОСФОРОРГАНІЧНИМИ СПОЛУКАМИ) |  |
| 71 | ДО ОЗНАК ХРОНІЧНОГО ОТРУЄННЯ ФОС (ФОСФОРОРГАНІЧНИМИ СПОЛУКАМИ) НЕ ВІДНОСИТЬСЯ |  |
| 72 | ПЕРША ДОПОМОГА ПРИ ПОТРАПЛЯННІ ФОС (ФОСФОРОРГАНІЧНИХ СПОЛУК) НА ШКІРУ |  |
| 73 | ПЕРША ДОПОМОГА ПРИ ГОСТРОМУ ОТРУЄННІ ФОС (ФОСФОРОРГАНІЧНИМИ СПОЛУКАМИ) ПРИ ПОТРАПЛЯННІ ЇХ ЧЕРЕЗ РОТ |  |
| 74 | ВРАЖАЮЧИМ НАЗИВАЮТЬ ФАКТОР |  |
| 75 | ДО ЗАБРУДНЮВАЧІВ ПОВІТРЯ, ЯКІ ВИДІЛЯЮТЬСЯ БУДІВЕЛЬНИМИ МАТЕРІАЛАМИ НЕ ВІДНОСЯТЬСЯ |  |
| 76 | НЕБЕЗПЕЧНИМ НАЗИВАЮТЬ ФАКТОР |  |
| 77 | ДО ОЗНАК ГОСТРОГО ОТРУЄННЯ ФОСФОРОРГАНІЧНИМИ СПОЛУКАМИ НЕ ВІДНОСЯТЬСЯ |  |
| 78 |  ПЕРША ДОПОМОГА ПРИ ГОСТРОМУ ОТРУЄННІ ФОС ПРИ ПОТРАПЛЯННІ ЧЕРЕЗ РОТ НЕ ПЕРДБАЧАЄ |  |
| 79 |  ПІДХОДИ ДО РОЗВ'ЯЗАННЯ КОНФЛІКТНОЇ СИТУАЦІЇ: |  |
| 80 | УМИСНЕ ВИКОРИСТАННЯ ОСОБАМИ, УПОВНОВАЖЕНИМИ НА ВИКОНАННЯ ДЕРЖАВНИХ ФУНКЦІЙ СВОГО СЛУЖБОВОГО СТАНОВИЩА З МЕТОЮ ПРОТИПРАВНОГО ПРИДБАННЯ ДЛЯ СЕБЕ АБО БЛИЗЬКИХ РОДИЧІВ МАЙНОВИХ І НЕМАЙНОВИХ БЛАГ, ПІЛЬГ ТА ПЕРЕВАГ, А ТАКОЖ ПІДКУП ЗАЗНАЧЕНИХ ОСІБ ШЛЯХОМ ПРОТИПРАВНОГО НАДАННЯ ЇМ ФІЗИЧНИМИ АБО ЮРИДИЧНИМИ ОСОБАМИ ЦИХ БЛАГ, ПІЛЬГ, ПЕРЕВАГ  |  |
| 81 | ДО ПЕСТИЦИДІВ ТИПУ ХЛОРОРГАНІЧНИХ СПОЛУК ВІДНОСЯТЬСЯ |  |
| 82 | ШКІДЛИВИМ НАЗИВАЮТЬ ФАКТОР |  |
| 83 | ФАЗА ВИСОКОЇ СТІЙКОЇ ПРАЦЕЗДАТНОСТІ ЛЮДИНИ, ЯК ПРАВИЛО, ТРИВАЄ |  |
| 84 | ДОБОВА НОРМА РУХОВОЇ АКТИВНОСТІ ДЛЯ ЛЮДИНИ ПОВИННА СКЛАДАТИ ЯК МІНІМУМ |  |
| 85 | ВИДІЛЯЮТЬ ТАКІ ВИДИ СТРЕСУ |  |
| 86 | ШУМ – ЦЕ |  |
| 87 | НЕБЕЗПЕЧНІ ДЛЯ ОРГАНІЗМУ РАДІОНУКЛІДИ, ЯКІ МАЮТЬ НАДЗВИЧАЙНО ДОВГИЙ (СОТНІ І ТИСЯЧІ РОКІВ) ПЕРІОД НАПІВРОЗПАДУ |  |
| 88 | ВЛАСТИВІСТЬ РЕЧОВИН (У ТОМУ ЧИСЛІ ПЕСТИЦИДІВ ТА ОТРУТОХІМІКАТІВ) НАКОПИЧУВАТИСЯ В ОРГАНІЗМІ ЛЮДИНИ НАЗИВАЄТЬСЯ |  |
| 89 | СМОГ МОЖЕ ВИКЛИКАТИ |  |
| 90 | ОСНОВНІ ДЖЕРЕЛА ХАРЧОВИХ ОТРУЄНЬ |  |
| 91 | РУЙНУВАННЯ БУДІВЕЛЬ, СПОРУД ВИНИКАЮТЬ ПЕРЕВАЖНО В ЗОНІ ЗЕМЛЕТРУСУ, ДЕ ЙОГО ІНТЕНСИВНІСТЬ ЗА ШКАЛОЮ РІХТЕРА ДОРІВНЮЄ |  |
| 92 | ГОЛОВНІ ЗАБРУДНЕННЯ ЛІТОСФЕРИ: |  |
| 93 | ПЕРША ДОПОМОГА ПРИ УРАЖЕННІ ХЛОРОМ |  |
| 94 | ЗЕМЛЕТРУСИ НАЙЧАСТІШЕ СПРИЧИНЯЮТЬ ВИНИКНЕННЯ ТАКИХ СТИХІЙНИХ ЛИХ |  |
| 95 | ВІДПОВІДНО ДО ТЕРИТОРІАЛЬНОГО ПОШИРЕННЯ ОБСЯГІВ ЗАПОДІЯНИХ АБО ОЧІКУВАНИХ ЕКОНОМІЧНИХ ЗБИТКІВ, КІЛЬКОСТІ ЛЮДЕЙ, ЯКІ ЗАГИНУЛИ, ЗА КЛАСИФІКАЦІЙНИМИ ОЗНАКАМИ ВИЗНАЧАЮТЬСЯ НАСТУПНІ РІВНІ НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ |  |
| 96 | ДІЯ ХЛОРУ НА ОРГАНІЗМ ЛЮДИНИ |  |
| 97 | СТИХІЙНЕ ЛИХО – ЦЕ  |  |
| 98 | ВРАЖАЮЧОЮ КОНЦЕНТРАЦІЄЮ АМІАКУ В ПОВІТРІ Є |  |
| 99 | ДО ГІДРОЛОГІЧНИХ СТИХІЙНИХ ЛИХ ВІДНОСИТЬСЯ: |  |
| 100 |  ВІБРАЦІЯ – ЦЕ |  |
| 101 | НАДЗВИЧАЙНА СИТУАЦІЯ – ЦЕ: |  |
| 102 | ДІЯ АМІАКУ НА ОРГАНІЗМ ЛЮДИНИ |  |
| 103 | ГРАНИЧНО ДОПУСТИМА ДОЗА ОПРОМІНЕННЯ ЛЮДИНИ ЗА 70 РОКІВ ЖИТТЯ  |  |
| 104 | ДО ХВИЛЬОВОГО ІОНІЗУЮЧОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ ВІДНОСЯТЬСЯ |  |
| 105 | КОМПЛЕКТ ІНДИВІДУАЛЬНИХ ДОЗИМЕТРІВ ДП-24 ПРИЗНАЧЕНИЙ ДЛЯ ВИМІРЮВАННЯ |  |
| 106 | ВРАЖАЮЧА ДОЗА ХЛОРУ У ПОВІТРІ |  |
| 107 | ВРАЖАЮЧА ДОЗА АМІАКУ У ПОВІТРІ |  |
| 108 | СМЕРТЕЛЬНА ДОЗА ХЛОРУ У ПОВІТРІ |  |
| 109 | ДО БІОЛОГІЧНИХ СТИХІЙНИХ ЛИХ ВІДНОСЯТЬ:  |  |
| 110 | ДО ХВИЛЬОВОГО (ФОТОННОГО) ІОНІЗУЮЧОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ ВІДНОСЯТЬСЯ |  |
| 111 | ДО ЧАСТОЧКОВОГО (КОРПУСКУЛЯРНОГО) ІОНІЗУЮЧОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ ВІДНОСЯТЬСЯ |  |
| 112 | ОДНОМОМЕНТНА ДОЗА ОПРОМІНЕННЯ ЛЮДИНИ – ЦЕ ДОЗА ОТРИМАНА ПРОТЯГОМ |  |
| 113 | ГРАНИЧНО ДОПУСТИМИМ РІВНЕМ ШУМУ У ПРИМІЩЕННЯХ СЛІД ВВАЖАТИ: |  |
| 114 | НАЙБІЛЬШУ ІОНІЗУЮЧУ ЗДАТНІСТЬ МАЮТЬ |  |
| 115 | НАЙМЕНШУ ІОНІЗУЮЧУ ЗДАТНІСТЬ МАЮТЬ |  |
| 116 | НАЙБІЛЬШУ ПРОНИКАЮЧУ ЗДАТНІСТЬ МАЮТЬ |  |
| 117 | НАЙМЕНШУ ПРОНИКАЮЧУ ЗДАТНІСТЬ МАЮТЬ |  |
| 118 | Є ТАКІ ВИДИ НЕБЕЗПЕЧНИХ ПРИРОДНІХ ЯВИЩ |  |
| 119 | У ПЕРЕБІГУ ГОСТРОЇ ПРОМЕНЕВОЇ ХВОРОБИ РОЗРІЗНЯЮТЬ |  |
| 120 | ВИДАЛЕННЯ АБО ЗНЕШКОДЖЕННЯ РАДІОАКТИВНИХ РЕЧОВИН З ПОВЕРХОНЬ ПРЕДМЕТІВ ДО ДОПУСТИМИХ НОРМ НАЗИВАЄТЬСЯ  |  |
| 121 | ВОДА ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ ДЛЯ: |  |
| 122 | НАЙБІЛЬШ ЧУТЛИВИМИ ДО ДІЇ РАДІАЦІЇ Є |  |
| 123 | ДО ЗАХОДІВ ПРОТИРАДІАЦІЙНОГО ЗАХИСТУ НАЛЕЖАТЬ |  |
| 124 | ДО ГІДРОДИНАМІЧНИХ АВАРІЙ ВІДНОСЯТЬСЯ:  |  |
| 125 | МЕДИЧНІ ОГЛЯДИ ПЕРСОНАЛУ, ЯКИЙ ПРАЦЮЄ З ЕЛЕКТРОУСТАТКУВАННЯМ, ПРОВОДЯТЬ |  |
| 126 | ВАЖЛИВИЙ ФАКТОР ПРИ ПЛАНУВАННІ РОБОЧОГО МІСЦЯ: |  |
| 127 | ЕЛЕКТРОНЕБЕЗПЕКУ У ПРИМІЩЕННІ ПІДСИЛЮЮТЬ |  |
| 128 | КРИТИЧНА ТРИВАЛІСТЬ ПОЖЕЖІ – ЦЕ:  |  |
| 129 | ДЛЯ ГАСІННЯ ПАЛАЮЧИХ НАФТОПРОДУКТІВ ВИКОРИСТОВУЮТЬ |  |
| 130 | НАЙБІЛЬШ ТОЧНЕ ВИЗНАЧЕННЯ РИЗИКУ. РИЗИК – ЦЕ |  |
| 131 | РИЗИК ВИЗНАЧАЄТЬСЯ ЯК  |  |
| 132 | НА ЯКУ КІЛЬКІСТЬ ЛЮДЕЙ НАЙЧАСТІШЕ РОЗРАХОВУЄТЬСЯ КОЕФІЦІЄНТ ЧАСТОТИ?  |  |
| 133 | ГРАНИЧНО ДОПУСТИМИЙ РИЗИК – ЦЕ  |  |
| 134 | ПРИЙНЯТНИЙ РИЗИК ІНДИВІДУАЛЬНОЇ ЗАГИБЕЛІ ЛЮДИНИ У СВІТОВІЙ ПРАКТИЦІ СТАНОВИТЬ |  |
| 135 | СТУПІНЬ ПРИПУСТИМОСТІ РИЗИКУ МОЖНА ОЦІНИТИ ЗА ДОПОМОГОЮ |  |
| 136 | ЗА ЯКОЮ ОЗНАКОЮ НЕБЕЗПЕКИ КЛАСИФІКУЮТЬСЯ НА ПРОГНОЗОВАНІ І СПОНТАННІ?  |  |
| 137 | В РЕЗУЛЬТАТІ ДТП ЗАГИНУЛА ЛЮДИНА. ВИБЕРІТЬ ВИД КАТЕГОРІЇ СЕРЙОЗНОСТІ НЕБЕЗПЕКИ |  |
| 138 | НАСЛІДКОМ ЯКОЇ КАТАСТРОФИ, ЯК ПРАВИЛО, Є ЗНАЧНІ ЕКОНОМІЧНІ ЗБИТКИ?  |  |
| 139 | ІСНУЮТЬ 2 ШЛЯХИ ВСТАНОВЛЕННЯ ГРАНИЧНО ПРИЙНЯТНОГО РИЗИКУ:  |  |
| 140 | НЕБЕЗПЕКУ ЗАГИБЕЛІ ЛЮДИНИ У ПРОМИСЛОВО РОЗВИНЕНИХ КРАЇНАХ НАЙЧАСТІШЕ СТАНОВЛЯТЬ |  |
| 141 | АНТИКОРУПЦІЙНА ПОЛІТИКА ПОВИННА ВКЛЮЧАТИ ЗАХОДИ, СПРЯМОВАНІ НА ВИРІШЕННЯ ТАКИХ ЗАВДАНЬ |  |
| 142 | ЗА СТУПЕНЕМ ПРИПУСТИМОСТІ РИЗИК БУВАЄ |  |
| 143 | СМЕРТЬ ЛЮДИНИ В ДТП ВІДНОСИТЬСЯ ДО  |  |
| 144 | ЗА ГОРЮЧИМИ ВЛАСТИВОСТЯМИ РЕЧОВИНИ І МАТЕРІАЛИ ПОДІЛЯЮТЬСЯ НА: |  |
| 145 | ФАКТОРИ, ЩО НАЛЕЖАТЬ ДО БІОТИЧНИХ ЕЛЕМЕНТІВ ЗОВНІШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА |  |
| 146 | ПРИЧИНИ СХОДУ СНІГОВИХ ЛАВИН |  |
| 147 |  ОСНОВНИМ МІЖНАРОДНИМ ЗАКОНОДАВЧИМ АКТОМ, НА ЯКОМУ ҐРУНТУЄТЬСЯ БЖД, Є: |  |
| 148 | ВКАЖІТЬ ВИДИ ПОЖЕЖНИХ ДАТЧИКІВ |  |
| 149 | МЕХАНІЧНЕ ВИДАЛЕННЯ КРАПЛИНОК РТУТІ ПРОВОДЯТЬ |  |
| 150 | В ЯКИЙ СПОСІБ ЗАЛИШИТИ БУДІВЛЮ ПІД ЧАС ПОЖЕЖІ: |  |
| 151 |  ВКАЖІТЬ МОЖЛИВІ НЕГАТИВНІ МОМЕНТИ ВІД УПРОВАДЖЕННЯ В ЖИТТЯ ЛЮДИНИ ГЕНЕТИЧНОГО МОДИФІКОВАНИХ ОРГАНІЗМІВ (ГМО):  |  |
| 152 | ВКАЖІТЬ РАДІУС ДІЇ ГАЗОВОГО БАЛОНЧИКА: |  |
| 153 | ДО ПРИРОДНИХ ПОЖЕЖ ВІДНОСЯТЬ: |  |
| 154 | МАСОВІ ПОЛІТИЧНІ ЗАВОРУШЕННЯ І ТЕРОРИЗМ ВІДНОСЯТЬСЯ ДО: |  |
| 155 | ЩО НЕ МОЖЕ СПРОВОКУВАТИ НАСИЛЬНИЦЬКІ ДІЇ ТЕРОРИСТІВ СТОСОВНО ЗАРУЧНИКІВ: |  |
| 156 | ДО НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРУ ВІДНОСЯТЬ: |  |
| 157 | ДО ПСИХОФІЗІОЛОГІЧНИХ НЕБЕЗПЕЧНИХ І ШКІДЛИВИХ ФАКТОРІВ ВІДНОСЯТЬСЯ: |  |
| 158 | ДЛЯ БОРОТЬБИ З ШУМОМ ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ: |  |
| 159 | ДЛЯ ЗНИЩЕННЯ ПАЦЮКІВ ВИКОРИСТОВУЮТЬ ЗАСОБИ: |  |
| 160 | ДО ЯКОГО ВИДУ СТИХІЙНИХ ЛИХ НАЛЕЖИТЬ ПОВІНЬ? |  |
| 161 | ЗАСОБИ ІНФОРМАЦІЙНО-ПСИХОЛОГІЧНОГО ВПЛИВУ НА ОСОБИСТІСТЬ |  |
| 162 | ДОСЛІДЖЕННЯ, АНАЛІЗ, ОЦІНКА ОБ'ЄКТІВ, ПРЕДМЕТІВ ТОЩО, СПРОМОЖНИХ ЗАВДАТИ ШКОДИ, НАЗИВАЄТЬСЯ: |  |
| 163 | ПІНА ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ ДЛЯ: |  |
| 164 | КОЛІР БАЛОНА ДЛЯ ЗБЕРІГАННЯ І ПЕРЕВЕЗЕННЯ ГОРЮЧОГО ГАЗУ:  |  |
| 165 | ГАСІННЯ ВУГЛЕКИСЛОТОЮ ЗАСТОСОВУЮТЬ ДЛЯ: |  |
| 166 | ДЖЕРЕЛА ІНФОРМАЦІЙНО-ПСИХОЛОГІЧНОГО ВПЛИВУ НА ОСОБИСТІСТЬ |  |
| 167 | ВІТРИ ВЕЛИКОЇ СИЛИ З ШВИДКІСТЮ ПОНАД 32 М/С (БЛИЗЬКО 120 КМ/ГОД), ЦЕ |  |
| 168 |  КОВЗКІ ЗМІЩЕННЯ МАС ГІРСЬКИХ ПОРІД ВНИЗ ПО СХИЛУ ВНАСЛІДОК ПОРУШЕННЯ РІВНОВАГИ – ЦЕ:  |  |
| 169 | ПОРОШКИ ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ ДЛЯ ГАСІННЯ: |  |
| 170 | ВІД ЯКИХ ФАКТОРІВ ЗАЛЕЖИТЬ РІВЕНЬ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ? |  |
| 171 | МІЖНАРОДНА ОРГАНІЗАЦІЯ ЮНЕСКО УТВОРЕНА З МЕТОЮ: |  |
| 172 | ДО АТМОСФЕРНИХ СТИХІЙНИХ ЛИХ ВІДНОСЯТЬСЯ:  |  |
| 173 | БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ – ЦЕ НАУКА ПРО: |  |
| 174 | МОЖЛИВИМИ ШЛЯХАМИ ПОШИРЕННЯ ВІЛ-ІНФЕКЦІЇ Є: |  |
| 175 | ДО ЛІТОСФЕРНИХ СТИХІЙНИХ ЛИХ ВІДНОСЯТЬСЯ: |  |
| 176 | ДО ГІДРОСФЕРНИХ СТИХІЙНИХ ЛИХ ВІДНОСЯТЬСЯ: |  |