

Питання на залік БЖД

1. Джерела небезпеки та їх класифікація. Класифікація небезпечних та шкідливих факторів
2. Концепція допустимого ризику
3. Загальна будова і принцип дії аналізаторів
4. Будова органа зору
5. Будова органа слуху і рівноваги
6. Будова рецепторів нюху та смакового аналізатора
7. Шкірний аналізатор
8. Вісцеральна та кінестетична чутливість
9. Загальні властивості та характеристики аналізаторів
10. Особливості аналізаторів як органів безпеки життєдіяльності. Зоровий аналізатор
11. Особливості аналізаторів як органів безпеки життєдіяльності. Слуховий аналізатор
12. Особливості аналізаторів як органів безпеки життєдіяльності. Шкірний аналізатор, рухова чутливість.
13. Особливості аналізаторів як органів безпеки життєдіяльності. Нюх та смак.
14. Загальні уявлення про обмін речовин та енергію
15. Значення нервової системи в життєдіяльності людини
16. Психіка людини і безпека життєдіяльності
17. Атрибути людини
18. Риси людини
19. Якості людини
20. Емоційні якості людини

1. ДЖЕРЕЛА НЕБЕЗПЕКИ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ та ПОРОДЖЕНІ НИМИ ФАКТОРИ
2. Причини та характер виникнення природних небезпек
3. Основні заходи, спрямовані на попередження та мінімізацію наслідків природних небезпек
4. Причини та характер виникнення техногенних небезпек
5. Аварії з викидом радіоактивних речовин у навколишнє середовище
6. Аварії з витоком сильнодіючих отруйних речовин
7. Аварії на транспорті
8. Пожежі та вибухи
9. Загальні закономірності виникнення соціальних джерел небезпеки
10. Політичні небезпеки. Соціальні конфлікти
11. Заходи та засоби спрямовані на запобігання виникненню конфліктних ситуацій, шляхи та тактики розв'язання конфліктних ситуацій
12. Стили поведінки в конфліктних ситуаціях, методи та засоби вирішення конфлікту
13. Природно техногенні небезпеки
14. Природно-соціальні небезпеки
15. Соціально-техногенні небезпеки
16. Класифікаційні ознаки надзвичайних ситуацій
17. Запобігання виникненню надзвичайних ситуацій
18. Дії адміністрації, персоналу та населення при виникненні надзвичайних ситуацій
19. Організація ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій
20. Рятувальні та інші невідкладні роботи