  Алгоритми адекватної поведінки в умовах радіаційної ситуації;

2.        Надання допомоги при ураженнях і травмах внаслідок стихійного лиха;

3.        Класифікація чинників надзвичайних ситуацій;

4.        Перша допомога при отруєнні харчовими продуктами;

5.        Привести приклади визначення величини ризику в системі БЖД.

6.        Алгоритми адекватної поведінки в умовах надзвичайних ситуацій природного характеру

7.        Токсична дія шкідливих речовин на організм людини.

8.        Аксіоми БЖД

9.        Характеристика отруйних речовин.

10.     Валеологічні аспекти БЖД

11.     Характеристика отруйних речовин.

12.     Валеологічні аспекти БЖД

13.     Отруйні тварини і рослини.

14.     Алгоритм адекватної поведінки в умовах викидів сильнодіючих (токсичних) хімічних речовин

15.     Поняття гранично допустимої концентрації шкідливих речовин.

16.     Ідентифікація небезпечних і шкідливих чинників.

17.     Патогенні організми.

18.     Методи виявлення виробничих небезпек.

19.     Біологічна, соціальна та психологічна сутність здоров’я.

20.     Характеристика отруйних речовин.

21.     Основні психофізичні закони сприйняття. Ідентифікація небезпек ерготичних систем.

22.     Адаптація організму до зовнішніх факторів середовища.

23.     Принципи БЖД. Методи і засоби забезпечення БЖД.

24.     Система охорони здоров’я в Україні.

25.     Історія виникнення наукової і учбової дисципліни. Об'єкти і цілі БЖД.

26.     Фактори, що впливають на здоров’я людини.

27.     Загальні відомості про техногенні небезпеки.

28.     Засоби колективного та індивідуального захисту людини.

29.     Дія шуму і вібрації на організм людини.

30.     Іонізуючі випромінювання та їх характеристики.

31.     Джерела іонізуючих випромінювань.

32.     Дія іонізуючих випромінювань на людину.

33.     Радіаційна безпека.

34.     Загальні поняття середовища життєдіяльності людини.

35.     Характеристики природного середовища.

36.     Техносфера як одна з умов життєдіяльності людини.

37.     Соціально-політичне середовище.

38.     Негативні фактори навколишнього середовища.

39.     Основні визначення здоров’я.

40.     Біологічна, соціальна та психологічна сутність здоров’я.

41.     Адаптація організму до зовнішніх факторів середовища.

42.     Показники здоров’я.

43.     Фактори, що впливають на здоров’я людини.

44.     Система охорони здоров’я в Україні.

45.     Психіка людини і безпека життєдіяльності.

46.     Значення нервової системи в життєдіяльності людини.

47.     Значення психіки людини у забезпеченні безпеки життєді яльності.

48.     Розвиток психіки і поведінка людини.

49.     Властивості і якості людини.

50.     Атрибути і риси людини.

51.     Анатомо-фізіологічна структура людини.

52.     Будова, властивості аналізаторів.

53.     Характеристика основних аналізаторів безпеки життєдіяльності.

54.     Значення гомеостазу для забезпечення безпеки організму людини.

55.     Людина та її походження.

56.     Біологічні та соціальні ознаки людини.

57.     Діяльність людини.

58.     Праця як форми діяльності.

59.     Поняття небезпеки, небезпечних ситуацій.

60.     Поняття потенційної небезпеки.

61.     Класифікація небезпек.

62.     Характеристика небезпечних та шкідливих факторів.

63.     Ризик як оцінка небезпек.

64.     Системний аналіз у БЖД.