**Безопасность жизнедеятельности**

**Дифференцированный зачет**

**Перечень примерных вопросов по дисциплине:**

1. Чрезвычайные ситуации и источники их возникновения. Общая классификация ЧС.
2. ЧС природного характера (классификация, последствия, ликвидация на примере)
3. Прогнозирование ЧС природного, техногенного характера.
4. Порядок выявления и оценки обстановки при возникновении ЧС природного, техногенного характера.
5. ЧС техногенного характера (классификация, последствия, ликвидация на примере).
6. ЧС военного характера (основные источники, классификация)
7. Современные средства поражения.
8. МЧС его цели и задачи.
9. Средства оповещения при возникновении ЧС
10. РСЧС (задачи, силы и средства).
11. Гражданская оборона. Назначение, задачи, структура, роль и место в РСЧС.
12. Нормативно-правовая база защиты населения от ЧС.
13. Защитные сооружения. Классификация. Требования к защитным сооружениям.
14. Устройство убежищ. Состав помещений и планировка.
15. Подготовка убежищ к использованию по предназначению. Правила поведения в убежище.
16. Эвакуация. Определения. Классификация эвакомероприятий.
17. Организация эвакуации.
18. Эвакуационные органы. Назначение, состав, размещение.
19. Сборный эвакуационный пункт. Назначение, состав, основные задачи
20. Индивидуальные средства защиты. Назначение, классификация, требования к средствам индивидуальной защиты (СИЗ).
21. СИЗ. Типы гражданских и промышленных противогазов.
22. Респираторы. Назначение, устройство, типы. Порядок использования.
23. СИЗ. Общее устройство противогаза ГП-7.
24. СИЗ. Устройство противогаза типа ИП-46.
25. Назначение, устройство и принципы действия противогазовой коробки.
26. Порядок подготовки и пользования противогазом.
27. Средства защиты кожи.
28. Средства защиты кожи. Порядок надевания ОЗК
29. Средства защиты кожи. Порядок надевания Л-1
30. АС и Д НР. Организация, используемые силы и средства.
31. Проведение АС и Д НР на территории зараженной радиоактивными, биологическими веществами.
32. Проведение АС и Д НР при стихийных бедствиях.
33. Понятие устойчивости. Факторы, влияющие на устойчивость работы объекта экономики.
34. Методика оценки воздействия поражающих факторов оружия массового поражения на устойчивость объекта.
35. Организационные мероприятия, повышающие устойчивость объекта экономики.
36. Основные инженерные мероприятия, повышающие устойчивость функционирования объекта экономики.
37. Специальные мероприятия по повышению устойчивости функционирования объекта экономики.
38. Подготовка объекта к переводу на аварийный режим работы.
39. Подготовка к восстановлению нарушенного производства.
40. Обеспечение национальной безопасности РФ.
41. Военная доктрина РФ. Военная организация государства и ее руководство.
42. Роль ВС РФ в обеспечении национальной безопасности РФ.
43. Функции и основные задачи современных ВС РФ.
44. Виды ВС РФ, рода войск и их предназначение.
45. Военные звания в российской армии и на флоте.
46. Воинская обязанность и военная служба граждан.
47. Организация воинского учета.
48. Понятие воинского коллектива. Его особенности.
49. Воинские уставы. Виды и их предназначение.
50. Призыв граждан на военную службу.
51. Основные обязанности граждан при исполнении военной службы.
52. Уголовная ответственность военнослужащих.
53. Воинская дисциплина, ее сущность и значение.
54. Боевые традиции ВС РФ.
55. Символы воинской чести.
56. Дни воинской славы.
57. Боевая готовность частей и подразделений.
58. Должностные и специальные обязанности военнослужащих.
59. ПМП и ее правовые основы оказания.
60. Раны, их виды. Применение ПМП при ранениях.
61. Травма, виды травм. ПМП при травмах.
62. Классификация повязок и правила их наложения.