**Вопросы для дифференцированного зачёта по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»**

1. Основные причины пожаров и взрывов на производственных объектах.
2. Формы терроризма. Действия населения по защите и предупреждению террористических угроз.
3. Формы возгорания. Горючие вещества.
4. Правила личной гигиены.
5. Способы и средства тушения пожаров.
6. Меры по предупреждению и профилактике инфекционных заболеваний.
7. Особенности аварий на радиационно - опасных объектах.
8. Правила электробезопасности на производстве.
9. Особенности аварий на химически – опасных объектах.
10. Правила подготовки к многодневному туристическому походу.
11. Способы повышения устойчивости производственных объектов к возникновению возможных чрезвычайных ситуаций.
12. Правила безопасного поведения в туристическом походе.
13. Меры по предупреждению и профилактике пожаров на производстве.
14. Правила поведения, находясь в заложниках у террористов.
15. Принцип работы дозиметрического прибора ДП – 5Б. Область применения, алгоритм работы с прибором.
16. Способы и методы развития выносливости.
17. Принцип работы войскового прибора химической разведки (ВПХР). Алгоритм работы с прибором.
18. Способы и методы развития силы мышц.
19. Виды спасательных и других неотложных работ в районе ЧС. Алгоритм проведения данных работ.
20. Способы и методы развития гибкости и ловкости.
21. Назначение и устройство противогаза , принцип его защитного действия.
22. Правила поведения, находясь в заложниках у террористов.
23. Характеристика современных военных угроз.
24. Правила безопасного поведения, отдыхая на водоеме.
25. Основные функции и задачи Российских Вооруженных Сил . Цели и задачи военной реформы.
26. Действия населения при землетрясении.
27. Структура Российских Вооруженных Сил. Виды и рода войск.
28. Порядок самостоятельного изготовления и подбора средств индивидуальной защиты.
29. Понятие о воинской обязанности. Содержание воинской обязанности.
30. Правила оказания первой медицинской помощи при кровотечениях.
31. Воинский учет. Обязанности граждан по воинскому учету.
32. Правила оказания первой медицинской помощи при переломах.
33. Организация медицинского освидетельствования призывников. Категории годности к военной службе.
34. Правила оказания первой медицинской помощи при пищевых отравлениях.
35. Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе.
36. Правила оказания первой медицинской помощи при пищевых отравлениях.
37. Основные качества личности военнослужащего.
38. Правила оказания первой медицинской помощи при поражении электрическим током.
39. Боевые традиции Российских Вооруженных Сил.
40. Признаки жизни и смерти. Правила оказания первой медицинской помощи при остановке сердечной деятельности и прекращении дыхания.
41. Виды воинской деятельности военнослужащих.
42. Правила оказания первой медицинской помощи при ожогах, обморожениях и переохлаждении организма.
43. Общие обязанности военнослужащих.
44. Правила безопасного поведения при пользовании железнодорожным, авиационным, морским и городским общественным транспортом.
45. Понятие патриотизма в гражданском обществе. Роль и значение патриотизма в армии.
46. Наиболее распространенные виды мошенничества. Правила поведения , предупреждающие возможный обман мошенников.
47. Понятие о здоровье и здоровом образе жизни.
48. Действия населения при наводнении.
49. Способы и средства укрепления здоровья.
50. Правила поведения населения в зоне радиоактивного заражения.
51. Факторы риска, способствующие разрушению здоровья и возникновению заболеваний, приводящих к преждевременному уходу из жизни.
52. Порядок и правила проведения частичной или полной санитарной обработки населения в условиях ЧС.
53. Организация правильного, с точки зрения медицины, режима дня.
54. Правила пользования средствами индивидуальной защиты.
55. Рациональное питание и его значение для здоровья.
56. Правила безопасности дорожного движения для пешехода и велосипедиста.
57. Влияние двигательной активности на здоровье человека.
58. Действия населения при объявлении эвакуации. Правила пользования убежищами.
59. Закаливание. Влияние закаливания на здоровье человека. Способы и принципы закаливания.
60. Действия населения по сигналам оповещения, подаваемыми службами ГО и ЧС.

 Преподаватель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А. Ю. Богодаев.