

Утверждены на заседании кафедры
философии и социальных наук
(протокол № 1 от 30 августа, 2016 г.)

**Вопросы к зачету (экзамену)
по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»**

1. Понятие экстремальной ситуации.
2. Наводнения.
3. Вынужденная смена климатических и географических условий.
4. Автономное существование в природных условиях.
5. Город как источник опасности.
6. Экстремальная ситуация в жилище.
7. Экстремальные ситуации в городе, связанные с транспортом.
8. Безопасность на железнодорожном транспорте.
9. Безопасность на авиационном транспорте.
10. Покушение на жилище, имущество и способы защиты.
11. Преступления вне жилища и способы защиты.
12. Чрезвычайная ситуация природного характера, защита населения.
13. Чрезвычайные ситуации экологического характера.
14. Чрезвычайные ситуации эпидемиологического характера.
15. Чрезвычайные ситуации социально-политического характера.
16. Классификация чрезвычайных ситуаций.
17. Структура МЧС на местах.
18. Телефонная безопасность.
19. Нарушение экологического равновесия в городе.
20. Экстремальные ситуации в природных условиях.
21. Оползни, сели, обвалы.
22. Ураганы, бури и смерчи.
23. Правила поведения населения при радиационных авариях и радиоактивном заражении местности.
24. Гидродинамические аварии, их последствия. Действия населения в условиях грозы и в ходе наводнения при гидродинамических авариях.
25. Нарушение экологического равновесия в местах проживания.
26. Землетрясение, его параметры, последствия и меры по снижению потерь и ущерба.
27. Краткая характеристика и возможные последствия оползней, селей и обвалов. Меры защиты.
28. Наводнения. Основные понятия и классификация.

29. Аварии с выбросом радиоактивных веществ.
30. Пожары и взрывы.
31. Гидродинамические аварии.
32. Правила проведения йодной профилактики.
33. Порядок призыва граждан на военную службу.
34. Первая медицинская помощь при обморожениях.
35. Инфекционные болезни и их профилактика.
36. Первая медицинская помощь при утоплении.
37. Аптечка индивидуальная АИ-2 и правила пользования ею.
38. Первая медицинская помощь при тепловом и солнечном ударе.
39. Первая медицинская помощь при внезапном прекращении сердечной деятельности и дыхания. Способы искусственной вентиляции легких.
40. Первая медицинская помощь при ожогах.
41. Переломы. Их виды. Первая медицинская помощь.
42. Ушибы, сотрясение мозга, растяжение связок, вывих. Их характеристика, первая медицинская помощь.
43. Понятие о ране. Классификация ран.
44. Способы остановки артериального, венозного и капиллярного кровотечения. Правила наложения кровоостанавливающего жгута и закрутки.
45. Первая медицинская помощь при укусах ядовитыми змеями, пчелами, осами, шмелями.
46. Понятие об асептике и антисептике.
47. Назначение и устройство фильтрующего противогаза ГП-5.
48. Заключение контракта о прохождении военной службы.
49. Принципиальное отличие в назначении, устройстве и использовании фильтрующих и изолирующих противогазов.
50. Химически опасные и вредные объекты в г. Курске и области. Экологическая обстановка в городе.

Зав. кафедрой философии
и социальных наук, к.и.н., доцент



В.Л. Маркин

Разработчик, доцент



В.М. Сакир