**Вопросы по общей подготовке**

1. Требования основных федеральных, региональных, муниципальных нормативных правовых документов и документов организаций в области ГО.
2. Требования основных федеральных, региональных, муниципальных нормативных правовых документов и документов организаций в области защиты от ЧС.
3. Мероприятия, выполняемые в интересах решения задач ГО и защиты от ЧС.
4. Нормативно-правовая база трудовой деятельности спасателей.
5. Права и обязанности спасателей. Режим труда и отдыха.
6. Социально-правовые аспекты трудовой деятельности спасателей.
7. Профессиональная подготовка спасателей.
8. Поражающие факторы ядерного оружия, их воздействие на объекты и человека.
9. Поражающие факторы химического оружия. Характеристика зон и очагов химического заражения.
10. Предельно допустимые и поражающие концентрации, пороговые и смертельные токсические дозы.
11. Источники биологической ЧС. Основные свойства биологических (бактериальных) средств, их воздействие на организм человека, животных и растения.
12. Технические характеристики средств связи, используемых в ПСФ МЧС России.
13. Определение ЧС природного характера. Причины их возникновения.
14. Чрезвычайные ситуации природного характера, характерные для Тюменской области.
15. Определение и классификация ЧС техногенного характера. Виды техногенных ЧС, характерных для Тюменской области.
16. Особенности действий спасателя при ведении ПСР в различных условиях.
17. Определение мест возможного нахождения пострадавших. Проведение поиска пострадавших, в том числе с помощью приборов.
18. Ориентирование на местности без карты (по компасу, небесным светилам, местным предметам, природным признакам).
19. Топографические карты, их классификация, схемы местности и планы.
20. Основные понятия и принципы защиты населения в условиях мирного и военного времени.
21. Средства и способы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.
22. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения.
23. Факторы выживания. Перемещение в природной среде. Действия при потере ориентировки.

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

24.Организация лагеря, способы добывания огня. Сигнал бедствия и взаимодействия с поисковыми экипажами.

25. Обеспечение водой и пути преодоления отрицательного воздействия жажды при вынужденном автономном существовании человека.

26. Проблемы выживания в условиях голодания при вынужденном автономном существовании человека. Вынужденное голодание и правила его преодоления. Обеспечение пищей в условиях вынужденного автономного существования.

27. Особенности преодоления чрезвычайной ситуации в условиях низких температур. Фактор холода и защита от него. Выживание в экстремальных ситуациях на воде.

28. Транспортные средства для передвижения спасателей.

29. Назначение, тактико-технические характеристики режимов, ножниц, силовых цилиндров, домкратов, насосов.

30. Назначение, тактико-технические характеристики пневматического и электрического инструмента, лебедок, автокранов и осветительного оборудования.