

Темы контрольных работ по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

1. Общая характеристика ЧС природного и техногенного характера, источники их возникновения.
2. Классификация ЧС по масштабам распространения и тяжести последствий.
3. Прогнозирование ЧС.
4. МЧС России - федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от ЧС.
5. Основные задачи МЧС в области ГО.
6. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС (РСЧС).
7. ГО, ее структура и задачи по защите населения от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.
8. Основные принципы и нормативно-правовая база защиты населения от ЧС.
9. Инженерная защита населения от ЧС, правила использования инженерных сооружений для защиты населения от ЧС.
10. . Применение средств индивидуальной защиты населения от ЧС.
11. Организация аварийно-спасательных работ в зонах ЧС.
12. Основные мероприятия, обеспечивающие повышение устойчивости объектов экономики.
13. Подготовка объектов на аварийный режим работы, подготовка к восстановлению нарушенного производство.
14. Поражение электрическим током, первая медицинская помощь.
15. Мероприятия, проводимые заблаговременно в целях предупреждения террористических актов в режиме повседневной деятельности.
16. Группировка сил и средств гражданской обороны для проведения спасательных и других неотложных работ.
17. Основные приемы и способы проведения спасательных и других неотложных работ.