

1. Лесные и торфяные пожары и их последствия. Профилактика лесных и торфяных пожаров.
2. Первая медицинская помощь при отравлении бытовыми химикатами.
3. Природные чрезвычайные ситуации гидрологического происхождения: наводнения, сели, цунами; их последствия; мероприятия, проводимые по защите населения.
4. Радиационно- опасные объекты. Аварии на радиационно- опасных объектах; их возможные последствия. Обеспечение радиационной безопасности населения.
5. Закаливание организма. Виды закаливания.
6. Химически опасные объекты. Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия. Обеспечение безопасности населения.
7. Состояние окружающей среды и ее влияние на здоровье человека.
8. Гидротехнические сооружения, возможные аварии на них и их последствия. Защита населения от последствий гидродинамических аварий.
- 9 Практическое задание (ситуация). Вы находитесь в общественном месте (кинотеатре, музее, вокзале). Неожиданно там возникает пожар. Ваши действия.