**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение**

**«Элисенваарская средняя общеобразовательная школа»**

**(МКОУ «Элисенваарская СОШ»)**

186720 Республика Карелия, Лахденпохский р-н, п. Элисенваара, ул. Школьная, д.7,

тел/факс (814)50 33-651, elis-ch-37@yandex.ru

|  |  |
| --- | --- |
| Класс | 8 |
| Предмет | ОБЖ |
| Учитель | Каретина Н.В. |
| Дата проведения урока по расписанию | 21.02.22 |
| Адрес электронной почты для отправки выполненного задания | [karetinanv@mail.ru](mailto:karetinanv@mail.ru) |
| Срок сдачи на проверку/срок изучения | 22.02.22 |
| Тема урока | Организация оповещения населения о ЧС техногенного характера |
| Цель урока | Познакомиться с организацией оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера. |

Задание:

1. Изучить предложенный материал урока
2. Закрепление знаний

Содержание занятия:

Защита населения от чрезвычайных ситуаций является важнейшей задачей Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Основным объектом защиты является личность с её правом на защиту жизни, здоровья и имущества в случае возникновения чрезвычайной ситуации.

Важнейшим условием своевременного принятия мер по защите населения при угрозе возникновения крупных производственных аварий и катастроф, особенно в районах размещения потенциально опасных объектов (атомные станции, химические предприятия, гидроузлы), является его оповещение и информирования.

Материал в помощь.

Учебник ОБЖ 8кл. Прочитать параграф 7.1.

Закрепление изученного материала, ответить письменно.

1.Для чего предназначены сигналы оповещения?

2.Как передаются сигналы оповещения?

3.Каков порядок проведения оповещения населения?

4.Какие технические средства применяются для передачи сигналов оповещения?

5.Кто занимается передачей сигналов оповещения?

6.Какие основные мероприятия осуществляются по защите населения от чрезвычайных ситуаций техногенного характера?.

7. Как в нашей стране организована автоматизированная система оповещения населения от ЧС ?