

Запишите тему урока.
«Организация оповещения населения о ЧС
техногенного характера»

Запишите в тетради ответы на данные вопросы:

1. Понятие оповещения и виды средств оповещения.
2. Организация и способы оповещения.
3. Виды средств оповещения.
4. Пройдите тест по теме прошлого урока

<https://forms.gle/WtCc9SxNCai7JWgB7>



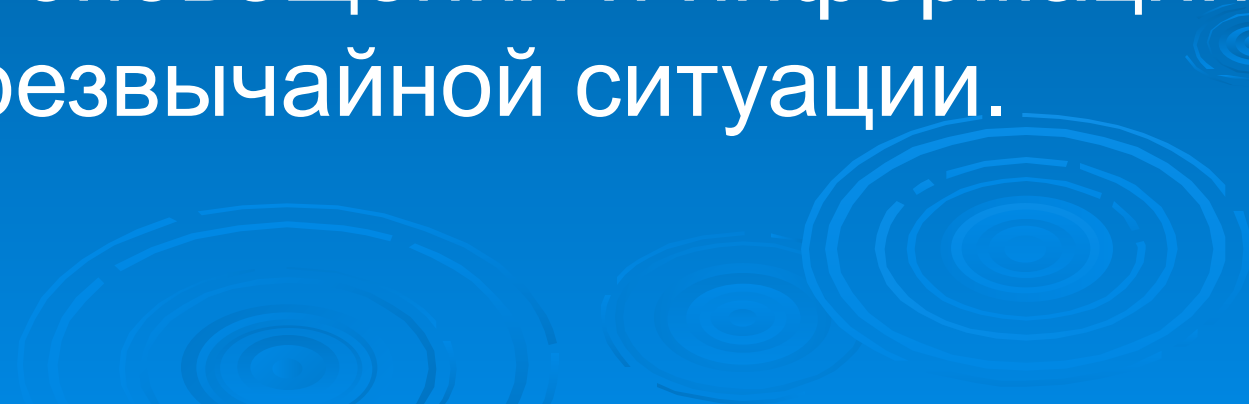
ОПОВЕЩЕНИЕ-



Оповещение- важное условие современного принятия необходимых мер по защите населения от ЧС в мирное и военное время с помощью сигналов оповещения и соответствующей информации.

Оповещение – это своевременное доведение до населения сигналов опасности и необходимой информации об обстановке и порядке поведения в создавшихся условиях.

Система оповещения ГО и РСЧС –
это организационно-техническое
объединение сил,
специализированных технических
средств оповещения и системы
связи, обеспечивающих передачу
сигналов оповещения и информации
о чрезвычайной ситуации.



Задачи системы оповещения:

1. Обеспечение своевременного доведения до органов управления ГОЧС и населения распоряжений о проведении мероприятий ГО и РСЧС.
2. Обеспечение своевременного доведения до органов управления ГОЧС, сил ГО и РСЧС и населения сигналов оповещения ГО и другой информации.

Система оповещения

- Система оповещения населения в чрезвычайных ситуациях входит в Единую государственную систему предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. В настоящее время в стране 1 федеральная, 6 региональных и 88 территориальных систем централизованного оповещения.

Способы оповещения

- Основным способом оповещения населения об угрозе радиоактивного, химического, бактериологического загрязнения, угрозе и возникновений стихийных бедствий, крупных аварий и катастроф на объектах экономики и транспорта, угрозе нападения противника является передача речевой информации по местным линиям с использованием проводного, радио- и телевещания.

Для привлечения внимания населения, перед передачей речевой информации включаются уличные электрические сирены, гудки и другие сигнальные средства, что означает подачу

предупредительного сигнала:

«ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

по которому население обязано включить радио и телевизоры для прослушивания сообщения

Виды средств оповещения:

- Средства оповещения различают на основные и вспомогательные
- Основные средства оповещения:
 - . Электросирены
 - . Сети радио-, теле- и проводного вещания
- Вспомогательные:
 - . Сирены ручного привода
 - . Электромегафоны
 - . Подвижные звукоусилительные станции
 - . Гудки производственных предприятий
 - . Звуковые сигналы транспортных средств.

Виды средств оповещения:

- В мирное время оповещение производится только
- -при авариях на АЭС
- - при авариях на химически опасных объектах
- при стихийных бедствиях

- Сигналы в военного времени:
- . «Воздушная тревога»(бомбежка)
- . «Радиационная опасность» при угрозе поражений
- . «Химическая тревога»

ПОРЯДОК ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ



Электросирены

Транспорт



Предприятия



Сигнал
"ВНИМАНИЕ ВСЕМ!"



Антенна



Телевидение и
Радио

Подготовка сообщения
о чрезвычайной ситуации



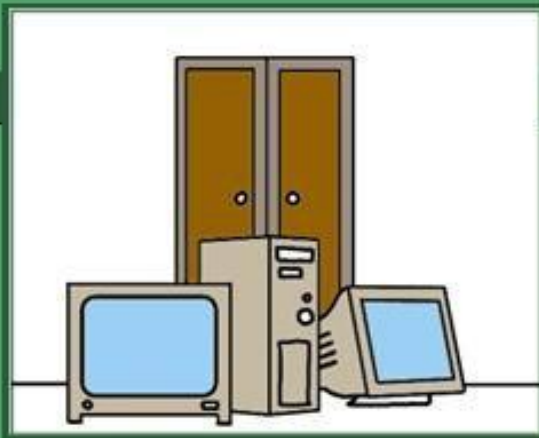
Телевидение

Радио



Спецавтомобили оповещения

Сообщение доводится
до населения



**Действия по
сигналам
оповещения:**



Домашнее задание:

Вариант, на котором вы сидите в класса.

- Для 1 варианта: Составьте список ЧС природного характера, наиболее вероятных для нашего района и опишите последовательность действий при их возникновении.
- Для 2 варианта: Обследуйте нашу школу на наличие в ней опасных мест, охарактеризуйте их: чем опасны эти места, как обезопасить себя, как действовать при возникновении некоторых ЧС в школе.