

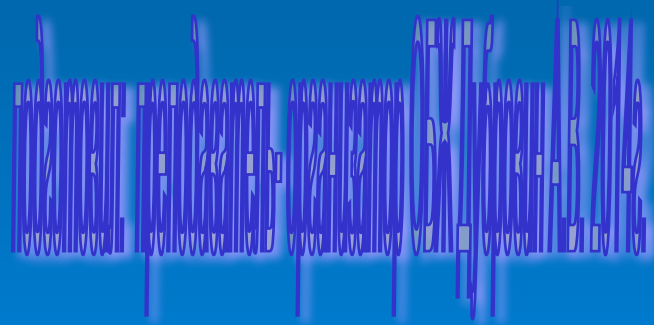
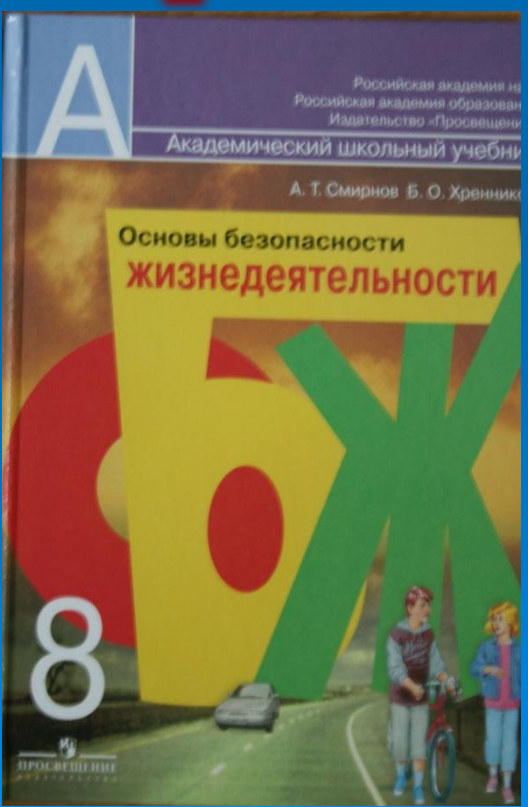
**ОБЖ**

**Основы**

**Безопасности**

**Жизнедеятельности**

# Уроки ОБЖ в 8 классе



**МЧС РОССИИ**

# Введение в тему:



# «Оповещение населения об опасностях, возникающих в ЧС мирного и военного времени»

Вопросы урока:

1. Понятие оповещения и содержание сообщений.
2. Организация и способы оповещения.



**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.

# Одна из основных задач ГО и РСЧС:



**Оповещение  
населения об  
опасностях,  
возникающих при  
ведении военных  
действий или  
вследствие их.**

# Сигналы оповещения ГО

- «Воздушная тревога» («ВТ»);
- «Отбой воздушной тревоги» («ОВТ»);
- «Радиационная опасность» («РО»);
- «Химическая тревога» («ХТ»).

Основным способом оповещения населения в ЧС считается передача речевой информации по сети проводного, радио и телевизионного вещания. 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





# 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



## Примерный вариант экстренного речевого сообщения о ЧС

"Внимание! Говорит управление по делам ГО и ЧС города Михайловка. Граждане! Произошла авария на железнодорожной станции с выбросом хлора - сильнодействующего ядовитого вещества. Облако зараженного воздуха распространяется в... (таком-то) направлении. В зону химического заражения попадают... (идет перечисление улиц, кварталов, районов). Населению, проживающему на улицах... (таких-то), из помещений не выходить. Закрывать окна и двери, произвести герметизацию квартир. В подвалах, нижних этажах не укрываться, так как хлор тяжелее воздуха в 2,5 раза, стелется по земле и заходит во все низинные места, в том числе и в подвалы. Населению, проживающему на улицах... (таких-то), немедленно покинуть жилые дома, учреждения, предприятия и выходить в районы... (перечисляются). Прежде чем выходить, наденьте ватно-марлевые повязки, предварительно смочив их водой или 2%-м раствором питьевой соды. Сообщите об этом соседям. В дальнейшем действуйте в соответствии с нашими указаниями".



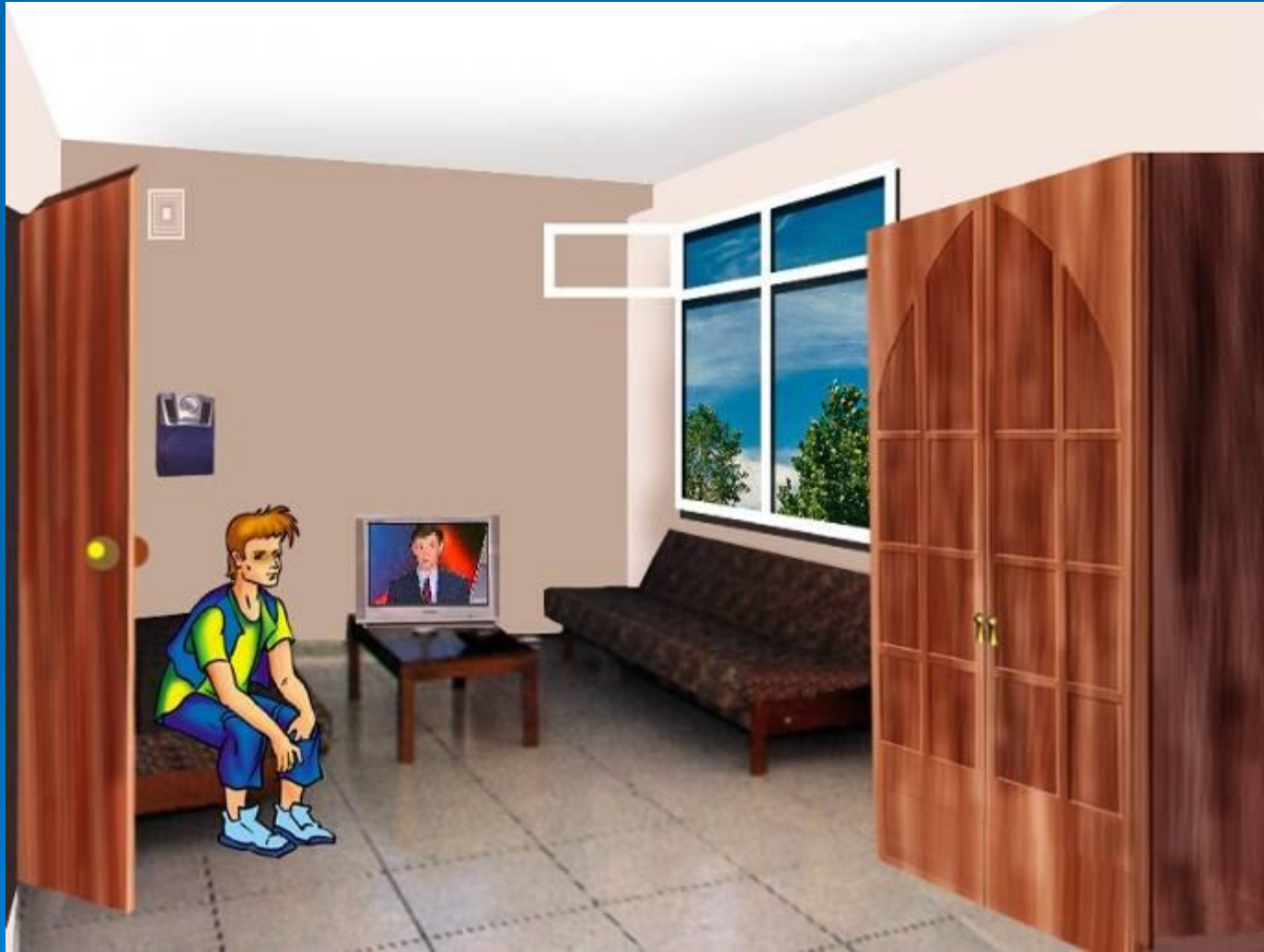
## Сигналы гражданской обороны и действия по ним

Основными сигналами оповещения являются:

- о радиационном заражении - 'Радиационная опасность'
- о химическом заражении - 'Химическая тревога'.

Тексты сообщений передаются в течение 5 минут и могут изменяться в зависимости от видов чрезвычайных ситуаций.

# Мои действия в случае опасности



**Что ты будешь делать, услышав за окном прерывистый сигнал сирены?**

# Действовать по сигналу оповещения я буду так:



Так я действовал при эвакуации!

А как бы действовал ты? Расскажи!



# При эвакуации необходимо взять с собой:

- **деньги, ценные вещи, документы (свидетельства о рождении, браке, паспорт, военный билет, трудовую книжку или пенсионное удостоверение, диплом (аттестат) об окончании учебного заведения);**
- **одежду (плащ, спортивный костюм, теплые вещи, два комплекта нижнего белья);**
- **обувь, предпочтительнее резиновую или на резиновой основе;**
- **постельные принадлежности;**
- **медикаменты;**
- **индивидуальные средства защиты;**
- **продукты питания на 2-3 суток (консервы, сухари, концентраты, воду);**
- **кружку, чашку, ложку, нож, спички, карманный фонарь, иголку и нитки;**
- **средства гигиены.**



# Вопросы для закрепления:

1. Для чего предназначены сигналы оповещения?
2. Как передаются сигналы оповещения?
3. Какие сигналы оповещения вы знаете?
4. Какие технические средства применяются для передачи сигналов оповещения?
5. В какой форме передаются сигналы оповещения?
6. Каково содержание сигналов оповещения?
7. Кто занимается передачей сигналов оповещения?

"Внимание всем!"

