

Урок ОБЖ. 5 класс

# Город – ИСТОЧНИК ОПАСНОСТЕЙ

(Тема: Город как среда обитания)



А знаете ли вы когда  
появились города?

Первое упоминание о городах  
относится  
к 4-3 тысячелетиям до нашей  
эры.  
Это Вавилон, Мемфис и Фивы  
в Египте, Спарта и Афины в  
Греции

<b>Виды жизнеобеспечения</b>	<b>Город</b>	<b>Село</b>
<b>Вода, газ, электричество</b>		
<b>Торговые организации</b>		
<b>Транспорт</b>		
<b>Учебные заведения</b>		
<b>Медицинские учреждения</b>		
<b>Культурные, научные и спортивные учреждения</b>		
<b>Службы безопасности</b>		

# Город

## «+»

- Благоприятные условия для проживания
- Компактность проживания
- Сфера обслуживания
- Техническое обеспечение

## «-»

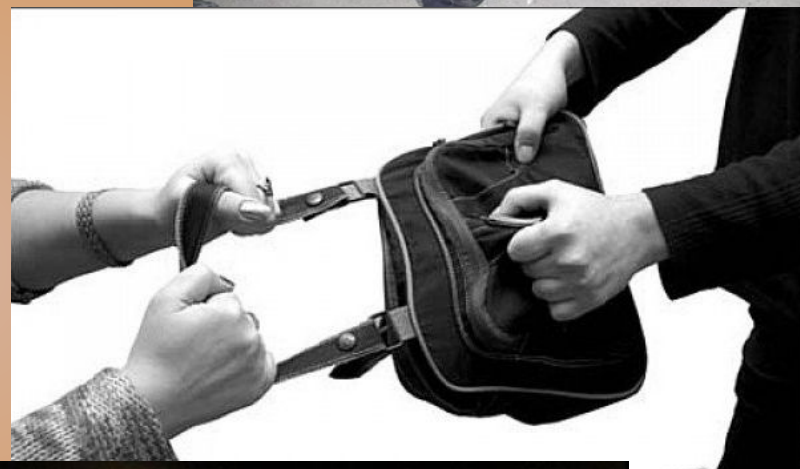
- Узкая специализация
- Низкий уровень общения
- Отсутствие навыков ручного труда
- Скопление людей

## Типы экстремальных опасностей

# Криминал

Угроза жизни, здоровью со стороны преступных элементов:

- Разбой
- Ограбление
- Драки
- Убийство
- Насилие

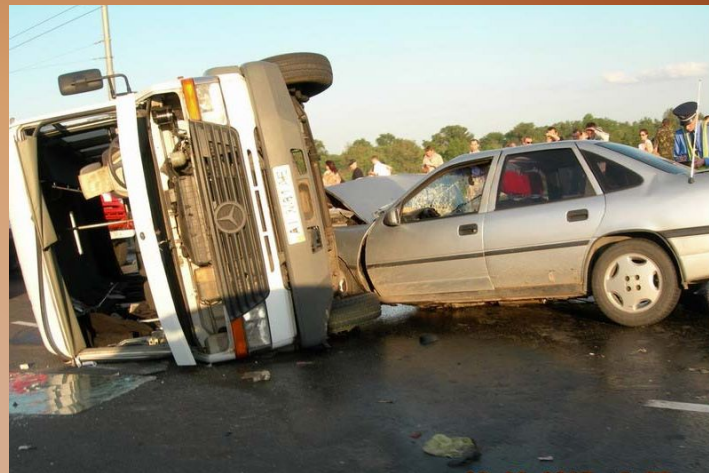


Типы экстремальных опасностей

# Авария. Катастрофа.

Угроза жизни, здоровью в результате аварий транспортных средств, систем жизнеобеспечения и т.

Д.



Типы экстремальных опасностей

# ЭКОЛОГИЯ

Изменение экологической обстановки:

- Выбросы вредных веществ
- Загрязнение окружающей среды
- Уничтожение зеленых насаждений



## 8. ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

### ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА



- двигатели внутреннего сгорания;
- тепловые электростанции;
- металлургия;
- нефтедобывающая и нефтеперерабатывающая промышленность;
- мусоросжигательные печи.

### ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОДЫ



- бытовые сточные воды (органические и минеральные загрязняющие вещества);
- атмосферные сточные воды (твердые частицы, нефтепродукты, удобрения);
- промышленные сточные воды (механические взвеси, нефтепродукты, кислоты и соли).

### ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВЫ



- свалки бытовых и промышленных отходов (в том числе радиоактивных);
- техногенные аварии, стихийные бедствия и катастрофы;
- осаждение из атмосферы отходов производства;
- транспортные выбросы;
- удобрения и пестициды.

### ВОЗМОЖНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА

- заболевания дыхательных путей;
- заболевания желудочно-кишечного тракта;
- заболевания нервной системы;
- аллергические реакции организма.



# Зоны повышенной опасности

**ТРАНСПОРТ**



**Места  
массового  
скопления**



# Виды спасательных служб

- Милиция
- Скорая помощь
- Пожарная часть
- Горгаз



М Ч С



# Схема сообщения по телефону об аварии или опасной ситуации



1. Снять трубку телефона, набрать нужный номер.
2. Сообщить причину вызова.
3. Назвать свое имя и фамилию.
4. Сообщить, куда прибыть и номер телефона.



# ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ

**ПРЕДВИДЕТЬ ОПАСНОСТЬ**

**ПО ВОЗМОЖНОСТИ ИЗБЕГАТЬ ЕЕ**

**ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ДЕЙСТВОВАТЬ**