

Опасные вещества



Опасные вещества в повседневной жизни:

- Средства бытовой химии
- Лекарства и медицинские приборы
- Продукты питания

Средства бытовой химии

- Безопасные;
- Относительно безопасные;
- Огнеопасные;
- Ядовитые.

Снабжены **ИНСТРУКЦИЯМИ**
с описанием порядка и способов
применения, мер безопасности при
хранении и использовании

Средства бытовой химии



Лекарства

Причины отравления:

- Передозировка,
- Неаккуратное обращение с термометром (пары ртути)



Продукты питания



- Молочные продукты;
- Колбасные изделия;
- Консервы;
- Ягоды и грибы

Продукты питания

Отравление связано

с неправильными условиями хранения или отсутствием кулинарной (тепловой) обработки



Меры предосторожности

- Все лекарства и опасные вещества должны храниться в недоступном для детей (особенно маленьких) месте.
- При первых признаках отравления (колики в животе, слабость, головокружение) немедленно сообщите родителям или другим взрослым

Задача 1. Придя домой, вы почувствовали запах газа.

- а) Позвоните родителям или в аварийную службу из дома.**
- б) Пойдете к соседям и от них позвоните в аварийную службу.**
- в) Откроете окна и двери.**
- г) Проверите конфорки и перекроете основной газовый вентиль.**
- д) Используя спички, проверите, откуда идет газ.**
- е) Включите свет, чтобы было виднее.**

Задача 2. Перед уходом в школу вы решили выпить чаю. Пытаясь достать с полки печенье, вы случайно разлили уксус.

- а) Возьмете мокрую тряпку и уберете пролившийся уксус.
- б) Дадите высохнуть луже уксуса.
- в) Смочите полотенце раствором соды и будете дышать через него.
- г) Соберете вылившийся уксус обратно в бутылку
- д) Откроете окно и проветрите помещение.

Задача 3. Вы случайно разбили ртутный термометр. Капельки ртути раскатились по полу.

- а) Будете играть шариками ртути.
- б) Постараетесь собрать их веником.
- в) Выбросите собранную ртуть в помойное ведро.
- г) Ничего не скажите родителям, а то будут ругать.
- д) Сообщите родителям о случившемся.
- е) Поместите собранную ртуть в банку с водой.