

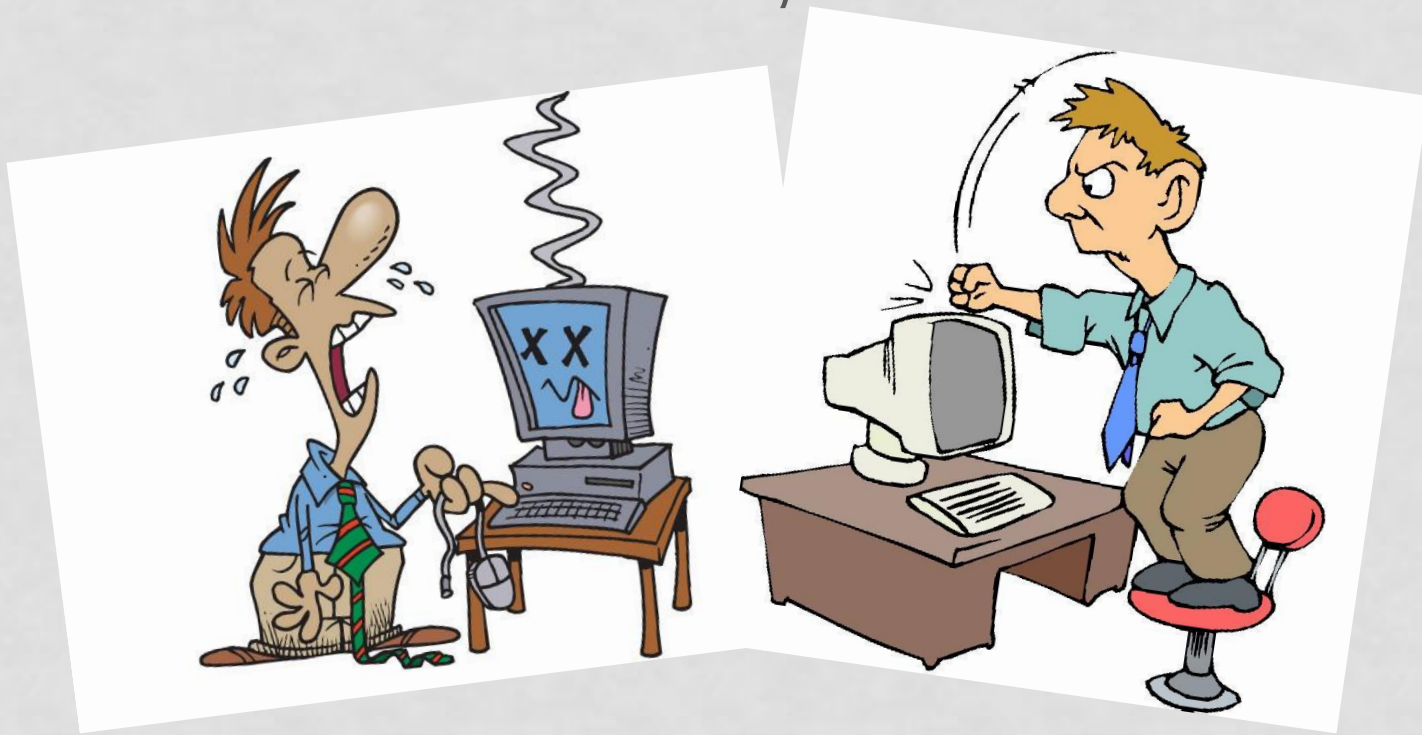
# КАК ЗАЩИТИТЬ СВОЙ КОМПЬЮТЕР?

ВИРУСЫ И ЗАЩИТА ОТ НИХ



# КОМПЬЮТЕРНЫЕ ВИРУСЫ - ЭТО...

Программы, способные создавать свои копии и внедрять их в ресурсы компьютерных систем без ведома пользователя (за их создание грозит уголовная ответственность)



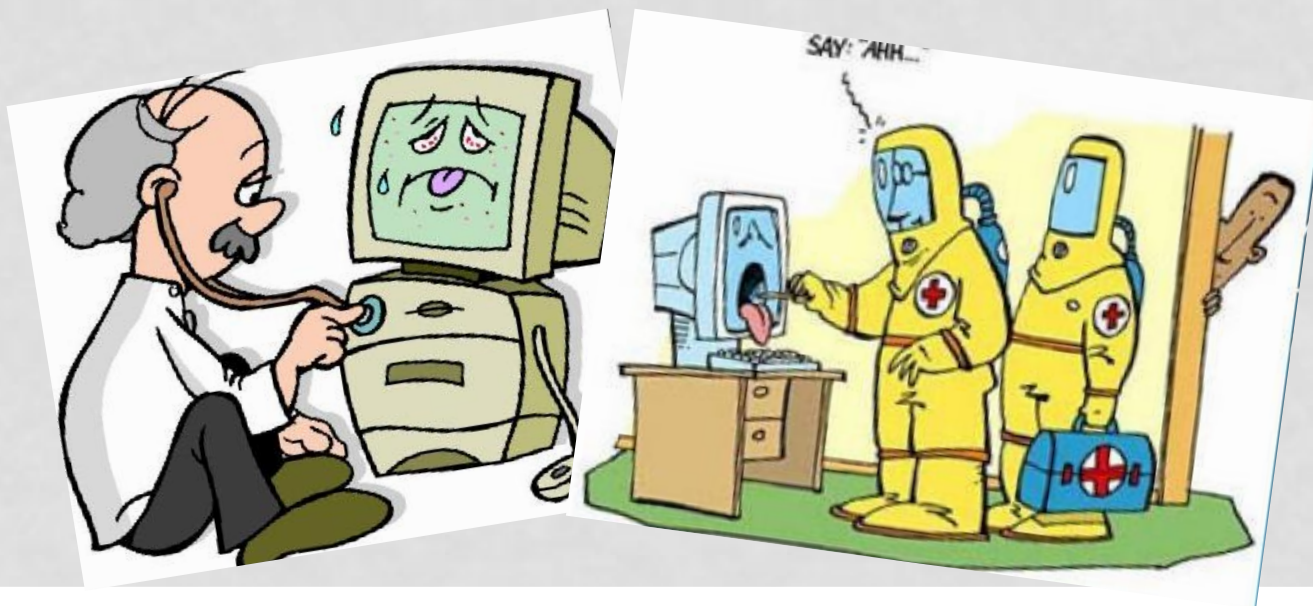
# ВИРУСЫ И ИХ ОПАСНОСТЬ

Вирусы наносят большой вред как компьютеру (частые зависания, медленная работа, сбои в системе), так и информации, содержащейся в нём (исчезновение или изменение файлов, утечка личных данных). Во избежания проблем, следует сразу принять меры защиты от возможного заражения.



# ВИДЫ ЗАЩИТЫ ОТ ЗАРАЖЕНИЯ

1. Общие средства защиты.
2. Профилактические меры, позволяющие уменьшить вероятность заражения
3. Программы для защиты



# ОБЩИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

## 1. ОГРАНИЧЕНИЕ ДОСТУПА.

Не допускать к вашему компьютеру посторонних и поставить пароль на загрузку компьютера и выход из заставки

## 2. РЕЗЕРВНОЕ КОПИРОВАНИЕ

Сделать копии важных файлов и системных областей локальных дисков



# ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРЫ

1. Установка антивирусной программы и проверка компьютера на наличие вирусов
2. Постоянное обновление антивируса и ПО компьютера.
3. Не скачивать и не запускать программы, полученные из непроверенного источника.
4. Проверять флешки и диски на наличие вирусов
5. Не оставлять дискету в дисководе.
6. Не переходить по сомнительным ссылкам в сети
7. Использовать лицензионное ПО



# ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ

Установка антивирусной программы является важным пунктом в защите компьютера. Антивирус может не только обнаружить и препятствовать распространению вируса, но так же и защитить от дальнейшего заражения. Не стоит забывать его обновлять, т.к. с каждым днём вирусов становится больше, а старая версия антивируса не сможет находить новые вирусы.



# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

С помощью соблюдения простых правил защиты компьютера от вирусов можно избежать дальнейших серьёзных последствий: потери информации и сбоев в работе компьютера.

