Компьютерные вирусы и антивирусные программы

- □ Презентация подготовлена для сайта «Интернешка» http://interneshka.org/
- Презентацию подготовил: Ученик 6 «Б» МБОУ СОШ №12 Алмасов Руслан

Виды компьютерный вирусов

- □ Вот некоторый из них
- Червь программа, которая делает копии самой себя. Ее вред заключается в захламлении компьютера, из-за чего он начинает работать медленнее. Отличительной особенностью червя является то, что он не может стать частью другой безвредной программы.





Как распространяются вирусы?

Как правило, целью вируса является нарушение работы программноаппаратных комплексов: удаление файлов, приведение в негодность структур размещения данных, блокирование работы пользователей или же приведение в негодность аппаратных комплексов компьютера и т. п.. Даже если автор вируса не запрограммировал вредоносных эффектов, вирус может приводить к сбоям компьютера из-за ошибок, неучтённых тонкостей взаимодействия с операционной системой и другими программами. Кроме того, вирусы, как правило, занимают место на накопителях информации и потребляют некоторые другие ресурсы системы.

Против вирусов есть много антивирусных программ

- □ Вот одна из них
- □ Антивирус Касперского (англ. Kaspersky Antivirus, KAV) антивирусное программное обеспечение, разрабатываемое Лабораторией Касперского.



Как можно поймать вирус?

- При посещении страниц с содержанием после 18 лет, страниц предлагающих кряки прочее.
 Что: диалеры, трояны, черви и всякие подлости меняющие стартовые страницы, забирающиеся в реестр и т.д.
- 2. Получение почты с прикрепленным файлом. При открытии файла ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ получаем свежий вирус.
- 3. При выкачивании всего нужного посредством "животных" и потом двойного клика на закачанный файл.
- 4. При установки чего либо с диска, дискетты и прочих носителей информации
- 5. Взлом с удал_тнного компьютера, с проникновением, заражением и прочими бытовыми ужасами.

Спасибо за внимание!



