

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 программно-аппаратных 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
- **Антиви́рус Каспéрского** (англ. *Kaspersky Antivirus, KAV*) — антивирусное программное обеспечение, разрабатываемое Лабораторией Касперского.





Как можно поймать вирус?

- 1. 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, дискеты и прочих носителей информации
- 5. Взлом с удаленного компьютера, с проникновением, заражением и прочими бытовыми ужасами.

Спасибо за внимание!

