



КОМПЬЮТЕРНЫЕ ВИРУСЫ. АНТИВИРУСНЫЕ ПРОГРАММЫ

Презентация подготовлена для конкурса
Интернешка: <http://interneshka.org>



Автор: Кориневский Артём

Что такое компьютерный вирус

Компьютерные вирусы являются вредоносными программами, которые могут размножаться и скрытно внедрять свои копии в исполнимые файлы, загрузочные секторы дисков и документы. Активизация компьютерного вируса может вызвать уничтожение программ и данных.



По способу сохранения и исполнения своего кода вирусы разделяются на:

Загрузочные вирусы

Скрипт-вирусы

Файловые вирусы

Макро-вирусы

Сетевые черви

Сетевые черви являются вредоносными программами, которые проникают на компьютер, используя сервисы компьютерных сетей. Активизация сетевого червя может вызвать уничтожение программ и данных, а также похищение персональных данных пользователя.



Разновидности сетевых червей:

Почтовые вирусы

Черви, использующие

Файловые вирусы

Макро-вирусы

Как защититься от червей?

Необходимо с помощью антивирусной программы проверить компьютер на заражение сетевыми червями и при их обнаружении вылечить или удалить зараженные файлы.

The logo for Kaspersky, featuring the word "KASPERSKY" in a stylized green font with red triangles pointing upwards at the bottom of the letters 'A' and 'Y'. To the right of the word is the word "lab" in a smaller, red, lowercase font.

KASPERSKY lab

Ресурсы :

- https://yandex.ru/images/search?text=Компьютерные%20вирусы&img_url=http%3A%2F%2Fudacha-y4.ru%2Fupload%2Fvideo%2Fthumbs%2Fsmall%2Fb%2F3%2Fc%2Fb3c2d4e63cf5fd9727b265aa78e07077.jpg&pos=1&rpt=simage