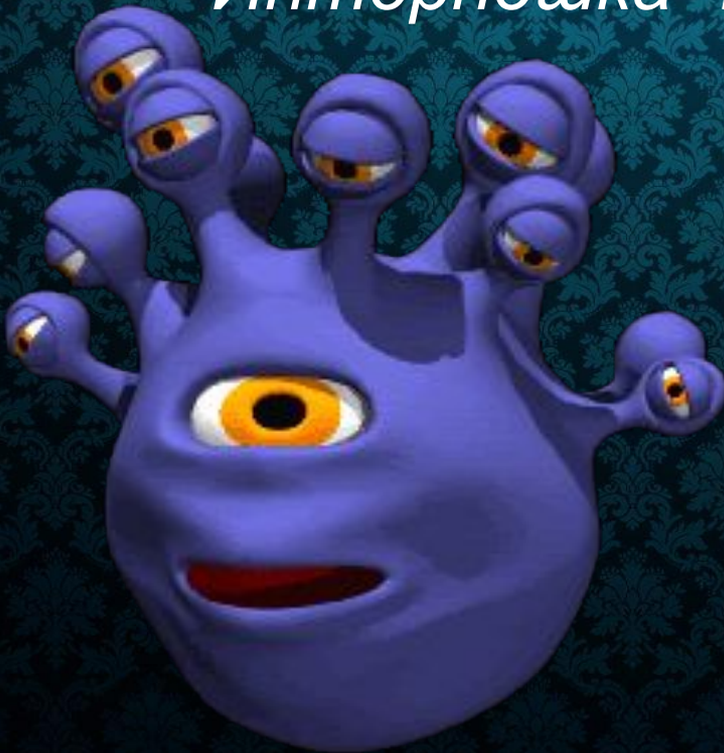


«Компьютерные вирусы»

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



Выполнил:
ученик 9 «А» класса
МБОУ «СОШ№12»
Г. Энгельс
Карыпов Александр

План

- ❖ Что такое компьютерные вирусы?
- ❖ Как передаются компьютерные вирусы?
- ❖ В чем опасность вирусов?
- ❖ Борьба с вирусами
- ❖ Меры предосторожности



Что такое компьютерные вирусы?

Вирусы - это вид вредоносного ПО, создающее копии самого себя и способные внедряться в код других программ, системные области памяти и т.д .



Что такое компьютерные вирусы?



Как правило, целью вируса является нарушение работы программно-аппаратных комплексов: удаление файлов, блокировка работы пользователей и т.п.





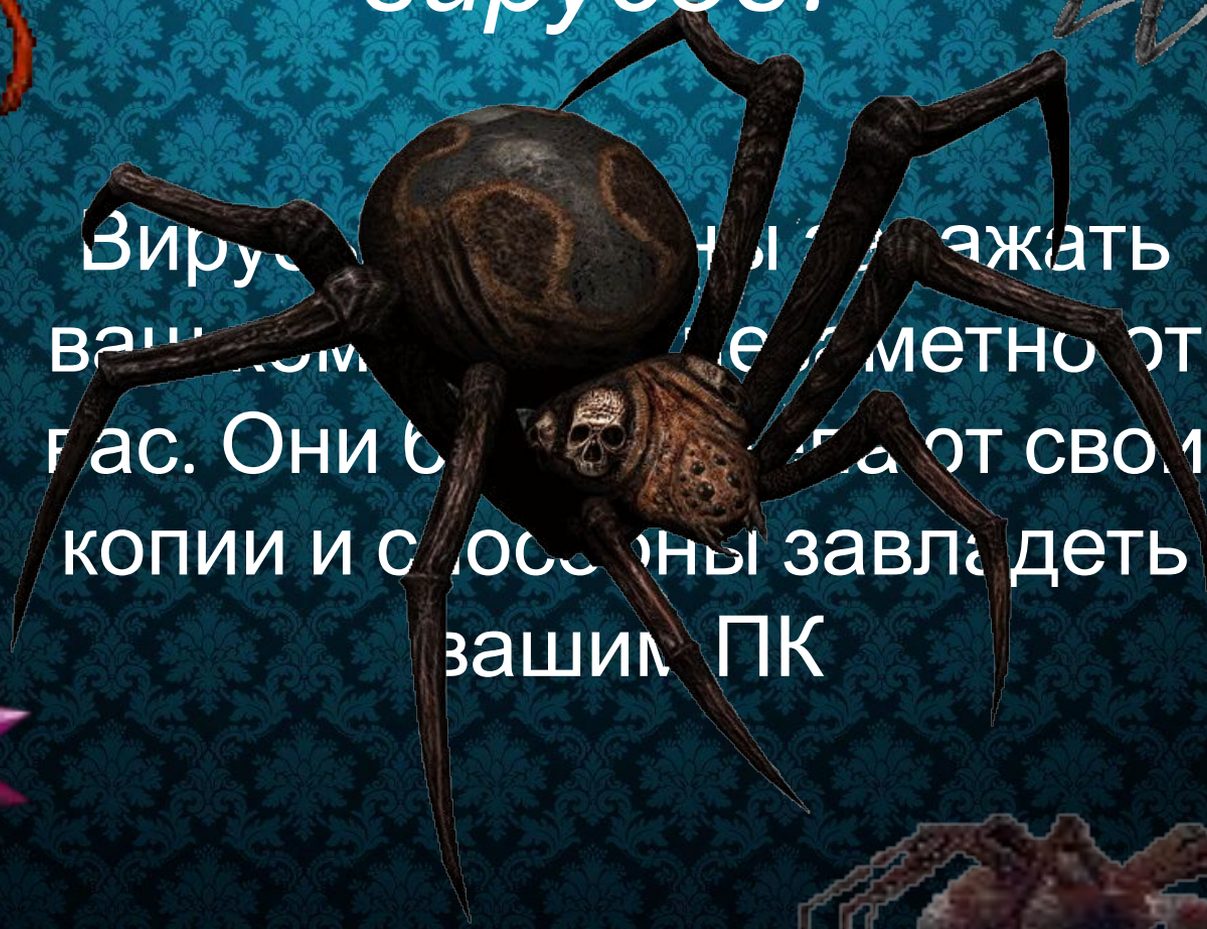
Как передаются компьютерные вирусы?

Чаще всего заражение происходит после запуска уже зараженного файла, который может попасть вам по электронной почте, скопирован с флешки или диска, а также при скачивании программ с сомнительных сайтов.

В чем опасность вирусов?

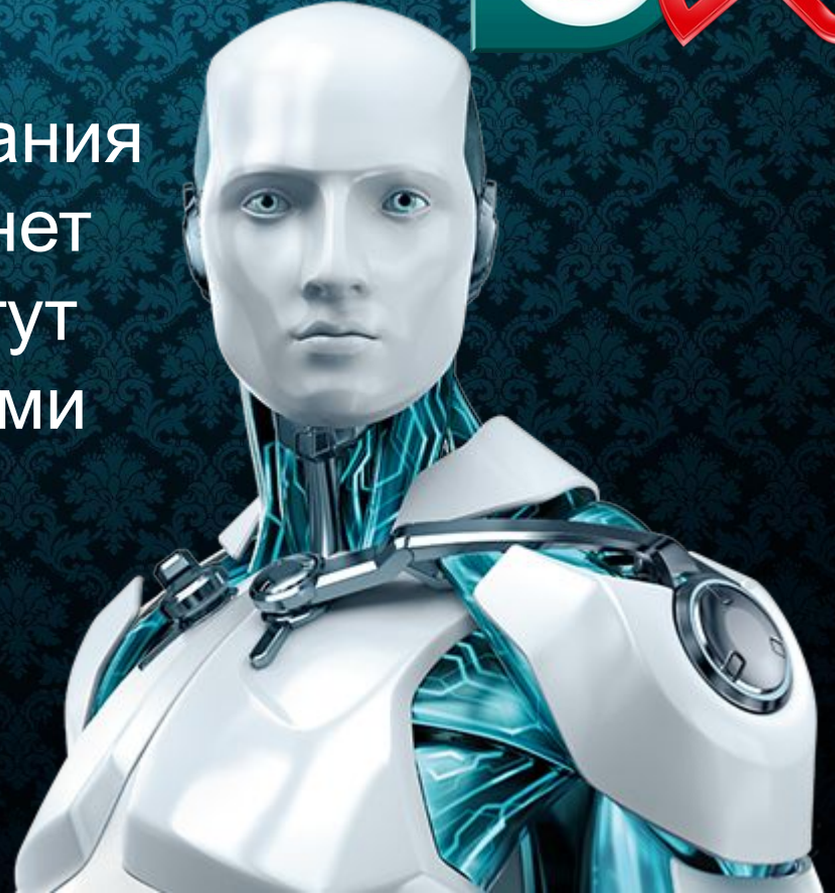


Вирусы способны атаковать ваш компьютер незаметно от вас. Они способны работать от своих копии и способны завладеть вашим ПК



Борьба с вирусами

В настоящий момент существует множество антивирусных программ, используемых для предотвращения попадания вирусов в ПК. Однако нет гарантии, что они смогут справиться с новейшими разработками.



Меры предосторожности



1. Не запускать незнакомые программы из сомнительных источников.
2. Стараться блокировать возможность несанкционированного изменения системных файлов.



Меры предосторожности

3. Отключать потенциально опасную функциональность системы (например, autorun-носителей в MS Windows, сокрытие файлов, их расширений и пр.).



4. Не заходить на подозрительные сайты, обращать внимание на адрес в адресной строке обозревателя.





*Будьте внимательнее
на просторах
интернета!*



Спасибо за внимание!!!

