
Защита ПК от вирусных атак.

Цель проекта:

- 1.Ознакомление с понятием компьютерного вируса.
 - 2.Нахождение наилучшего антивируса для защиты ПК.
-
-

Компьютерный вирус это...

Компьютерный вирус — это некоторая разновидность компьютерных программ или вредоносный код, главной особенностью которых является способность к размножению. Вирусы, без ведома пользователя, могут выполнять различные вредоносные действия, в том числе, перегружать оперативную память, блокировать или удалять файлы и т. д.

Троян и вирус — это не одно и то же. В отличие от вирусов, трояны по своей сути мирные, но еще более вредоносные. Область их деятельности — воровство личной и конфиденциальной информации, в том числе паролей, с последующей передачей своему хозяину.

Виды компьютерных вирусов:

1. Червь.

2. Троянская программа.

3. Программы-шпионы

4. Зомби.

5. Программы-блокировщики (баннеры).

Как избежать вирусных атак?

1. Удостовериться, что антивирус исправен и обновлен.
2. Особое внимание уделить электронной почте, т.к. туда чаще всего приходит спам.
3. Следите за обновлениями и незамедлительно их устанавливайте.
4. Не загружайте программы с подозрительных сайтов.
5. Отклоняйте любые неизвестные вам файлы.
6. Не распространяйте конфиденциальную информацию о себе.

Антивирусные программы.

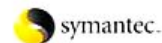
Различают следующие виды **антивирусных программ**:

- программы-фильтры;
 - программы-детекторы;
 - программы-доктора, или фаги;
 - программы-ревизоры;
 - программы-вакцины, или иммунизаторы.

Антивирусные программы.

Антивирусы:

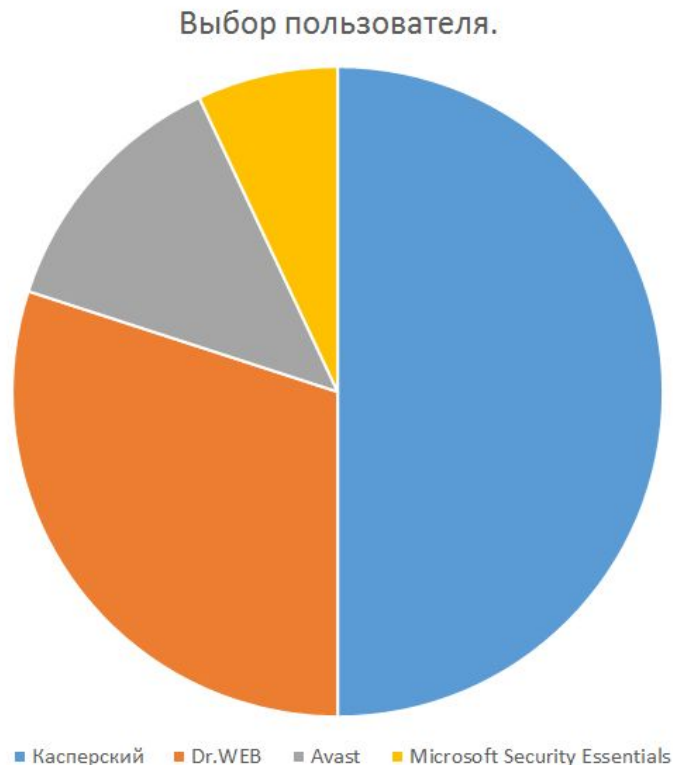
- ★ Kaspersky
- ★ SUPERAntiSpyware
- ★ Malwarebytes Anti-Malware
- ★ AVG AntiVirus FREE
- ★ AVZ
- ★ Avast! Free Antivirus
- ★ ClamWin
- ★ Comodo Antivirus
- ★ Microsoft Security Essentials



Бесплатные и платные антивирусные программы.

Опрос:

Проведя опрос мы
решили, что самым часто
используемыми
антивирусными
программами являются :
Kaspersky(50%)
Dr.WEB(30%)
Avast(13%)
Microsoft Security Essentials(7%).



Выводы: