

Антивирус Касперского

*Феномен современной
компьютерной индустрии.*



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

Содержание:



- 1. Краткая биография Е.В. Касперского?
- 2. Развитие компании?
- 3. Что такое вирус?
- 4. Что такое антивирус?
- 5. Как работает антивирус карсперского.



Краткая биография Е.В.Касперского

Евгений Валентинович Касперский родился 4 октября 1965 г. в Новороссийске. Окончил Институт криптографии, связи и информатики и до 1991 г. работал в многопрофильном научно-исследовательском институте.



В 1997 г. Евгений Касперский стал одним из основателей "Лаборатории Касперского".



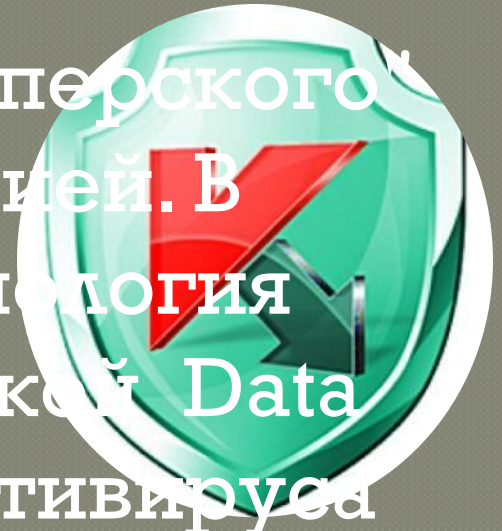
На сегодняшний день Евгений является одним из ведущих мировых специалистов в области защиты от вирусов.

Развитие компании

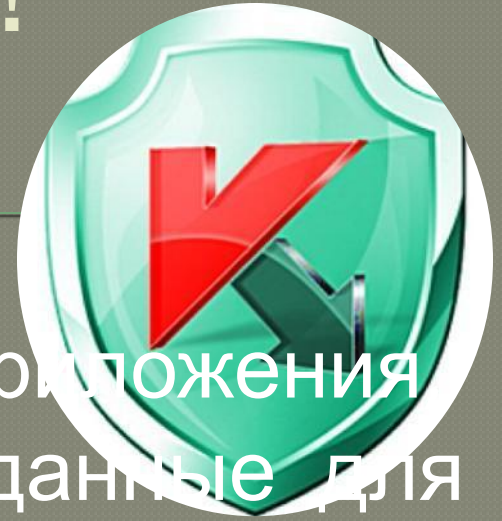
История "Лаборатории Касперского" началась в те легендарные времена, когда вирусописатели делали еще только первые шаги, а вирусы распространялись в основном на дискетах.



21 июля 1997 "Лаборатория Касперского" стала самостоятельной компанией. В том же году антивирусная технология AVP была лицензирована финской Data Fellows для ее собственного антивируса F-Secure - достойное признание технологических преимуществ российского продукта.



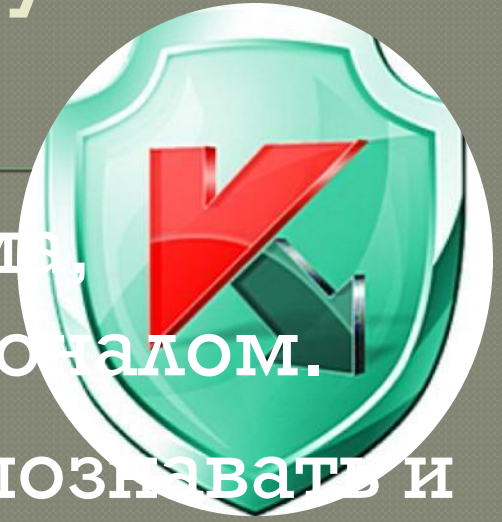
Что такое вирус?



Вирусы – это программы, приложения, наборы скриптов, макросы, созданные для уничтожения, похищения информации, проникновения на компьютер, повышения привилегий пользователя, заражения приложений.

В мире существует более 100 тысяч известных вирусов. Неизвестных может быть более миллиона – точных цифр не может знать никто.

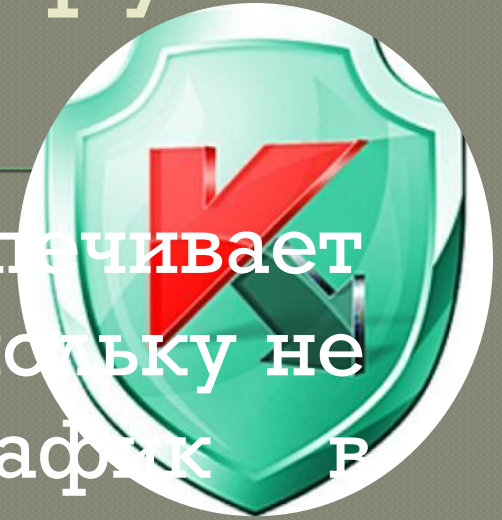
Что такое антивирус?



Антивирус - это тоже программа, конечно, написанная профессионалом.

Эти программы способны распознавать и уничтожать только известные вирусы. То есть антивирус против конкретного вируса может быть написан только в том случае, когда у программиста есть в наличии хотя бы один экземпляр этого вируса.

Как работает антивирус касперского?



Антивирус Касперского обеспечивает защиту среднего класса, поскольку не контролирует сетевой трафик в полном объеме.

В течении всего времени, когда компьютер включен он следит за запускаемыми программами, подключаемыми внешними устройствами и скачиваемыми файлами.

Так что же такое антивирус и как он работает?



Антивирус — это вид средства безопасности, которое сканирует ваш компьютер на предмет самораспространяющегося вредоносного ПО (обычно вирусов и червей) и нейтрализует его.