

Конкурс презентаций по
информатике (от АО
«Лаборатория Касперского»)

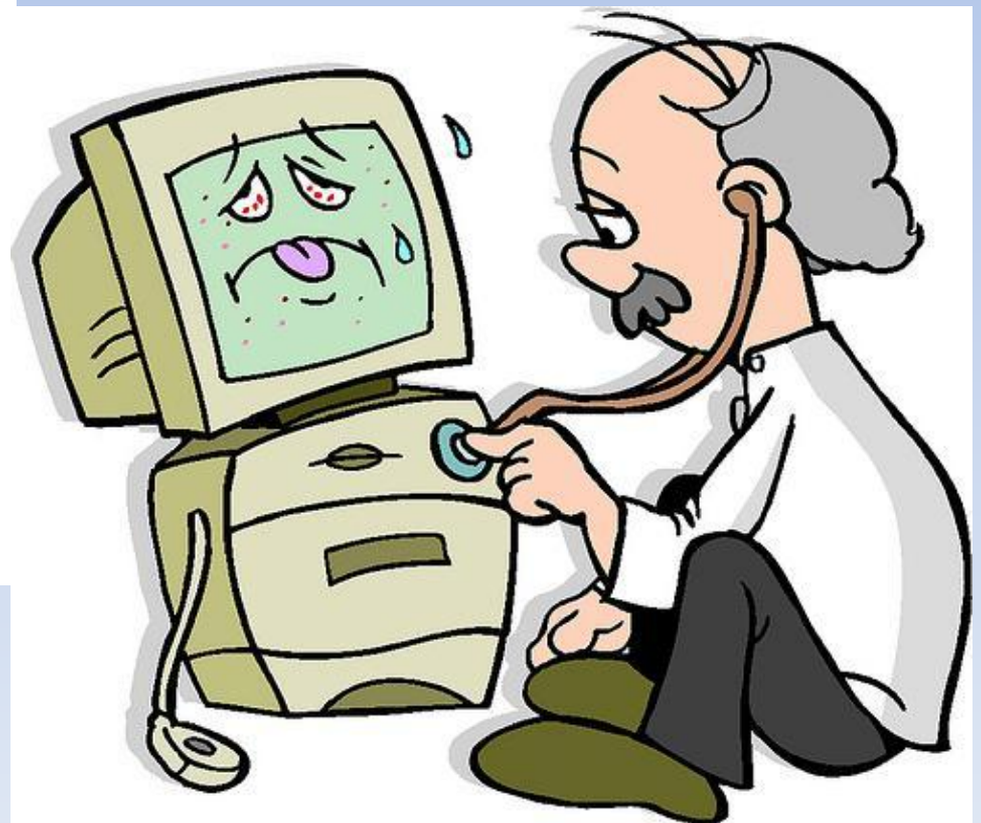
интернет- неотъемлимая часть жизни любого человека. каждый день мы выходим на просторы интернета для получения новых знаний, общения и многого другого. но как быть если выход в интернет затруднен из-за вирусов? давайте разберемся, что такое вирус .



Компьютерные вирусы являются программами, которые могут "размножаться" и скрытно внедрять свои копии в файлы, загрузочные секторы дисков и документы. Активизация компьютерного вируса может вызывать уничтожение программ и данных. Разнообразны последствия действия вирусов; по величине вредных воздействий вирусы можно разделить на:

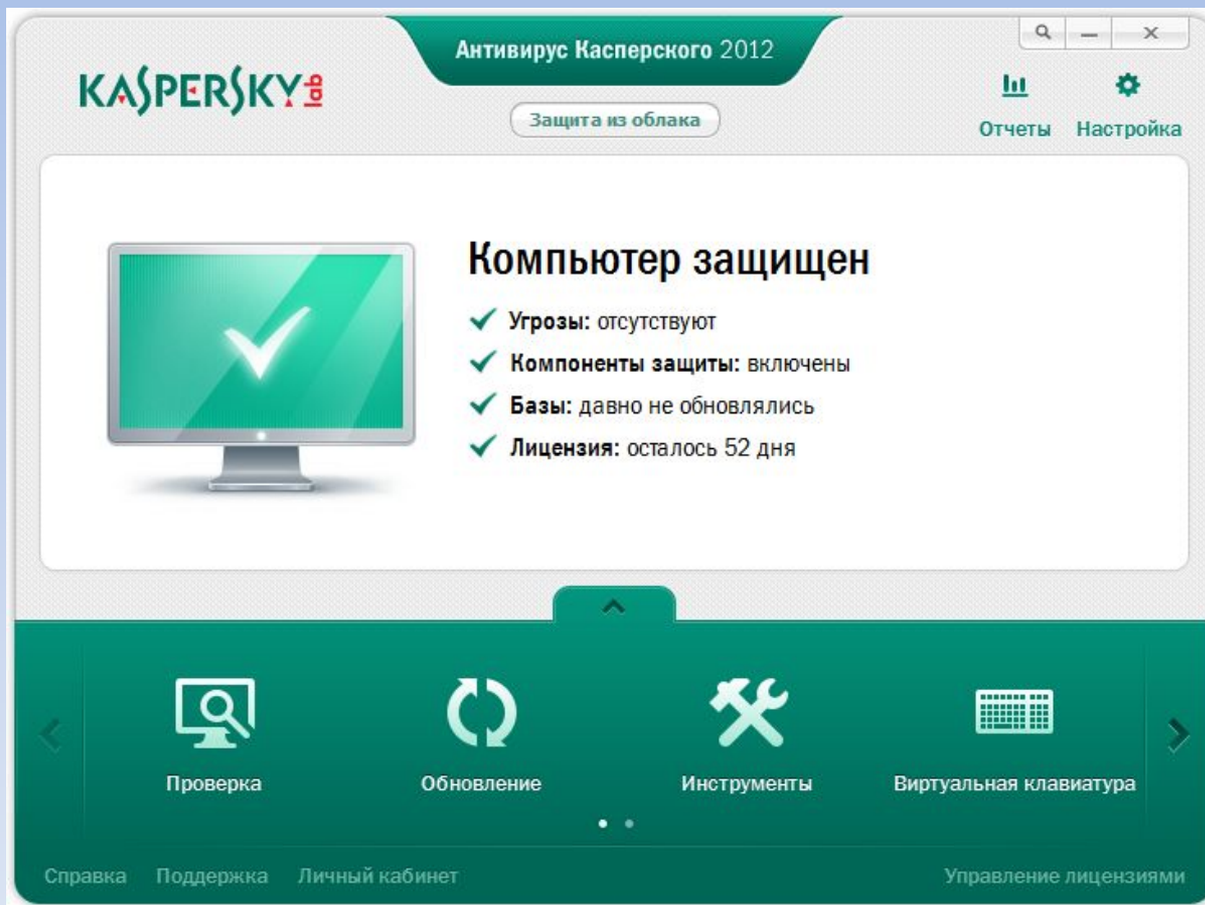
- неопасные, влияние которых ограничивается уменьшением свободной памяти на диске, графическими, звуковыми и другими внешними эффектами;
- опасные, которые могут привести к сбоям и зависаниям при работе компьютера;
- очень опасные, активизация которых может привести к потере программ и данных (изменению или удалению файлов и каталогов), форматированию винчестера и так далее.

По "среде обитания" вирусы можно разделить на *файловые, загрузочные, макровирусы и сетевые.*



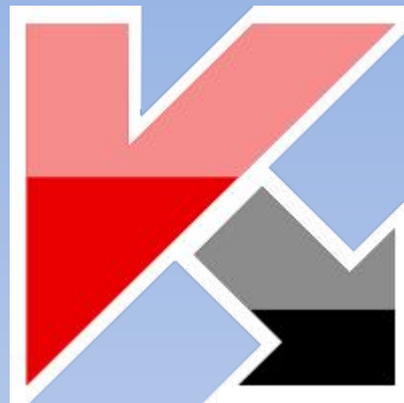
следуя этому можно сказать , что весь интернет кишит вирусами и не стоит туда даже заходить. но это не так. человек давно понял , что вирусы вредят работе его компьютеров и телефонов. сейчас существует огромное количество антивирусных программ , которые могут помочь в работе с интернетом, защитив ваше устройство от вирусов.

одной из таких замечательных программ является **Антивирус Каспёрского**



Антивiрус Каспёрского ([англ. Kaspersky Antivirus, KAV](#)) — [антивирусное программное обеспечение](#), разрабатываемое [Лабораторией Касперского](#). Предоставляет пользователю защиту от [вирусов](#), [троянских программ](#), [шпионских программ](#), [руткитов](#), [adware](#), а также неизвестных угроз с помощью [проактивной защиты](#), включающей компонент [HIPS](#) (только для старших версий, именуемых «Kaspersky Internet Security 2009+, где '+' — порядковый номер предыдущего регистра, ежегодно увеличиваемый на единицу в соответствии с номером года, следующим за годом выпуска очередной версии антивируса»). Первоначально, в начале 1990-х, именовался -V, затем — **AntiViral Toolkit Pro**.

Кроме собственно антивируса, также выпускается бесплатная лечащая утилита Kaspersky Virus Removal Tool.



производители создали все условия для того, чтобы время препровождение в интернете не закончилось неожиданным заражением вашего устройства, а в случае проникновения вируса, ваше устройство смогли быстро вылечить от нежелательных вирусов. а также по любым возникшим вопросам можно обратиться в бесплатную службу поддержки, где выслушают возникшую проблему и помогут советом по данному затруднению.

думаю теперь время которое все мы проводим в Интернете не обратится для нас печальными последствиями.

