АЖУРИРАЊЕ СИСТЕМА

ДОБАР WEB - ПРЕТРАЖИВАЧ

Највећи број напада и преноса вируса стиже током крстарења Интернетом. Зато је важно да претраживач буде што је могуће више отпорнији на злонамерне активности које су усмерене споља. Најквалитетнији Интернет претраживачи тренутно су *Mozilla Firefox, Safari, Opera, Google Chrome i Internet Explorer*.



КОРИШЋЕЊЕ WEB - MAIL СЕРВИСА

Употребом *web - mail* сервиса сви мејлови остају на удаљеном серверу, без обзира на то да ли садрже злонамерне кодове. Најпознатији и најквалитетнији сервиси ове врсте имају и сопствену антивирусну подршку.

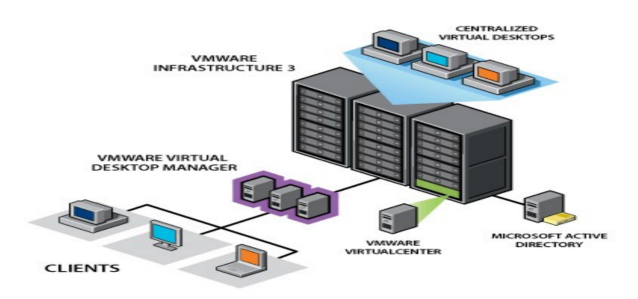


ВИРТУЕЛИЗАЦИЈА СИСТЕМА

Апликације се по правилу изолују од оперативног система и на тај начин се избегава давање привилегија програмима за приступ језгру оперативног система. По рестартовању, виртуелизовани систем поново формира комплетну структуру, тако да поништава све промене учињене раније, па и оне које би вирус направио. На овај начин се добија ефекат као да је и вирус уклоњен.

Мане: један део података мора остати невиртуелизован, па самим тим и рањив. Ти подаци могу бити оштећени и зато метода виртуелизације не може потпуно заменити антивирусни програм.





АЛТЕРНАТИВНИ ОПЕРАТИВНИ СИСТЕМ

Windows је најчешће нападан оперативни систем, више због своје распрострањености, али делом и због рањивости и нестабилности старијих верзија. Мање коришћени системи, као што је *Linux*, нису честа мета напада вируса. Такође, новији Microsoft-ови системи, као што је *Windows 7* и *Windows 8*, имају веће могућности борбе са злонамерним нападачима.









DUAL BOOT ОПЦИЈА

DUAL BOOT подразумева да на једном рачунару имате два или више оперативних система, који су међусобно независни. По стартовању, рачунар пита који систем желите да користите. Можете имати онолико различитих (или истих) оперативних система колико имате партиција на својим дисковима. У случају да је један од система заражен вирусом, можете податке сачувати помоћу другог (других) оперативних система на истом рачунару.

