

Procedura testowa programów do usuwania spyware

Pecet działał pod kontrolą systemu Windows Vista x86-32 SP1. Etapy testowania poszczególnych programów wyglądały następująco:

- Instalacja danej aplikacji usuwania spyware
- Wstępna konfiguracja testowanego oprogramowania. W większości opcje pozostawały w domyślnych ustawieniach.

Ocenialiśmy dostępność poszczególnych opcji do:

- wyszukiwania złośliwego oprogramowania
- możliwości aktualizacji programu on-line
- kontroli zawartości stron internetowych podczas przeglądania za pomocą przeglądarki
- czyszczenie zawartości cache przeglądarki
- czyszczenie i kontrola rejestru systemowego
- szybkość działania/ działanie w czasie rzeczywistym

Następnie ocenialiśmy wygodę pracy z aplikacją, integrację poszczególnych narzędzi

Testowa platforma sprzętowa składała się z komputera stacjonarnego o następujących parametrach:

procesor: AMD Athlon 64 X2 3800+
pamięć RAM: 2048 MB 800 MHz CL5
dysk twardy: Segate 160 GB
karta graficzna: Nvidia GeForce 7300 GT
płyta główna: ASUSTeK Computer M2N-E
karta sieciowa/muzyczna: Fritz/zintegrowana