

Гдје си, роле !!!

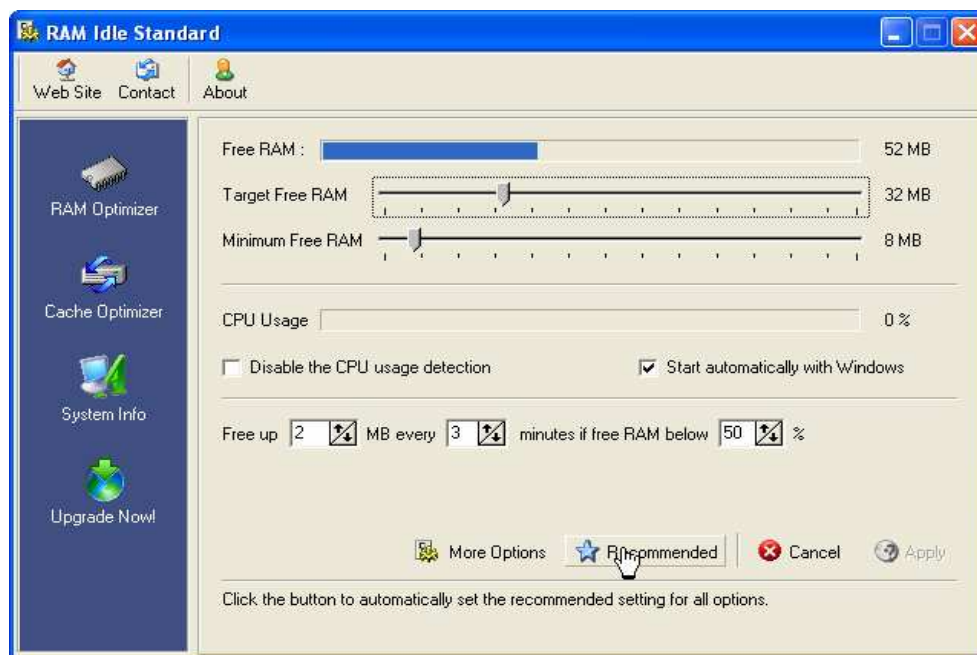
Ево ти неке упуте око програма, које сам ти послао:

– **RAM Idle Standard** је одличан програм за оптимизирање RAM меморије. Наиме, он ослобађа RAM меморију од сувишних драјвера и програма које тренутно не користимо, а учитани су у радну, то јесте RAM меморију. Препоручујем ти да изабереш Recommended подешавање.

Иначе, слику 1 ћеш добити ако урадиш следеће

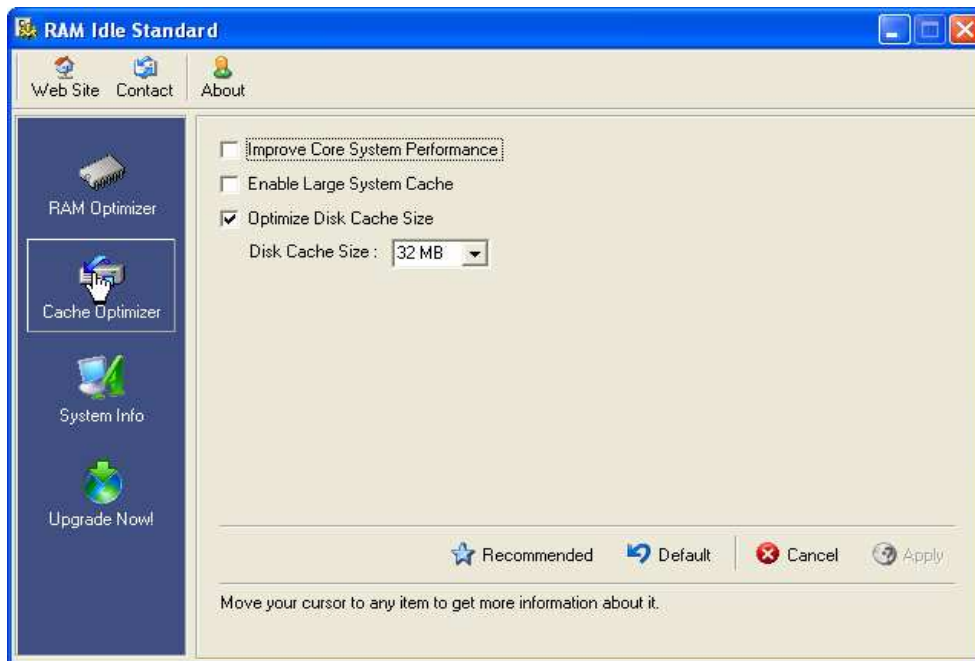


Значи, треба да да кликнеш десним кликом миша на иконицу RAM Idle, у taskbar-у и изабереш Configuration!



Слика 1

На следећој картици, такође изабери Recommended (слика 2)



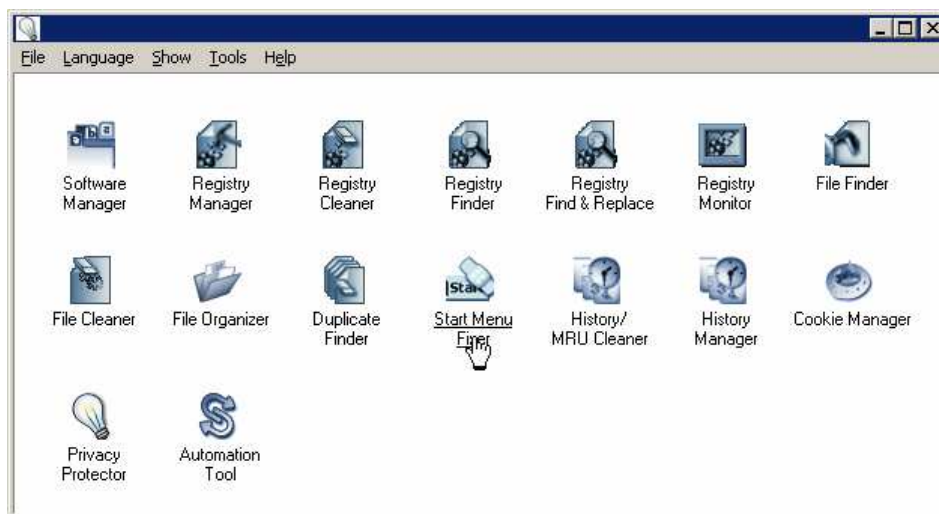
Слика 2

Толико што се тиче овог програма. Програм ће сам одрађивати свој посао. Не требају му нека додатна подешавања. Идемо даље ☺

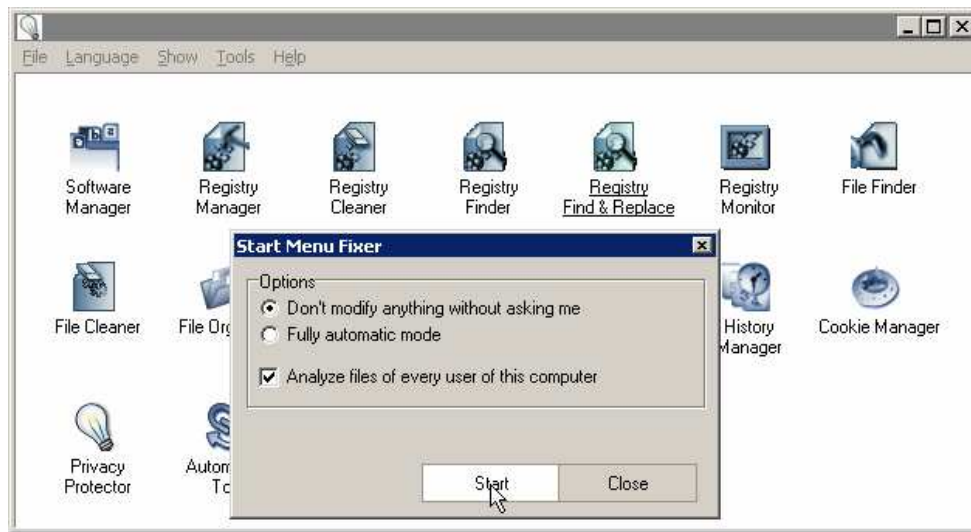
– **ju16 Power Tools 2005**

Двије опције користим код овог програма, а то су:

- Start Menu Fixer

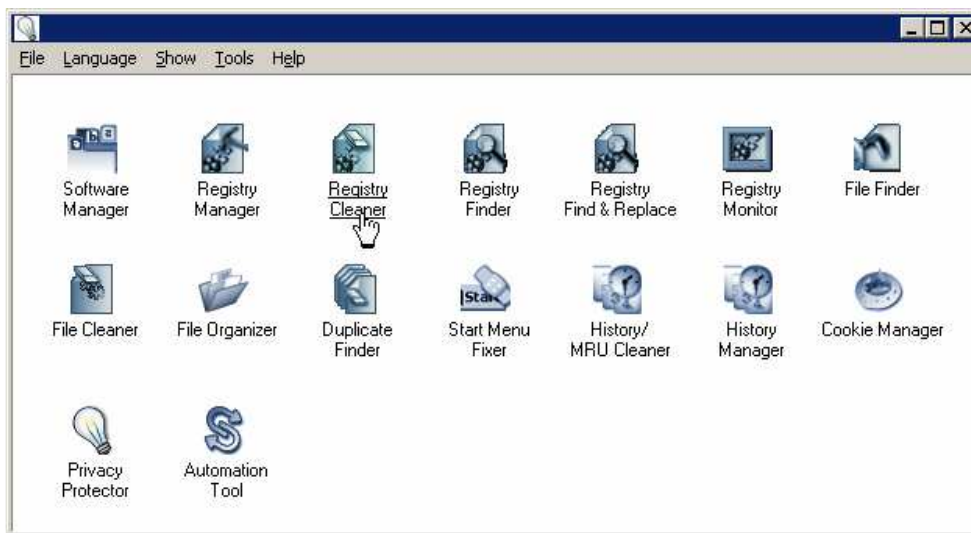


корак 1

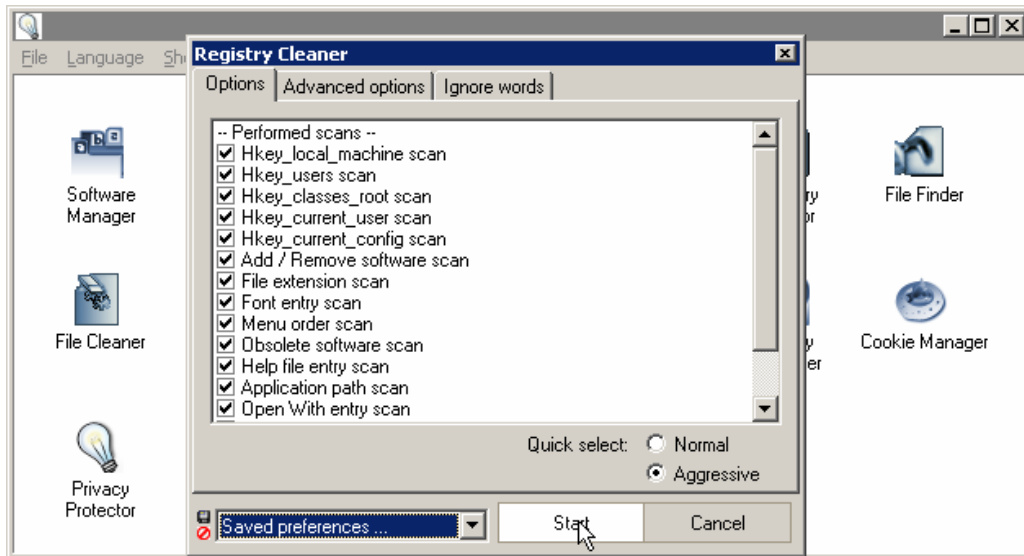


корак 2

- Registry Cleaner (то је права ствар за прочишћавање рачунара!)

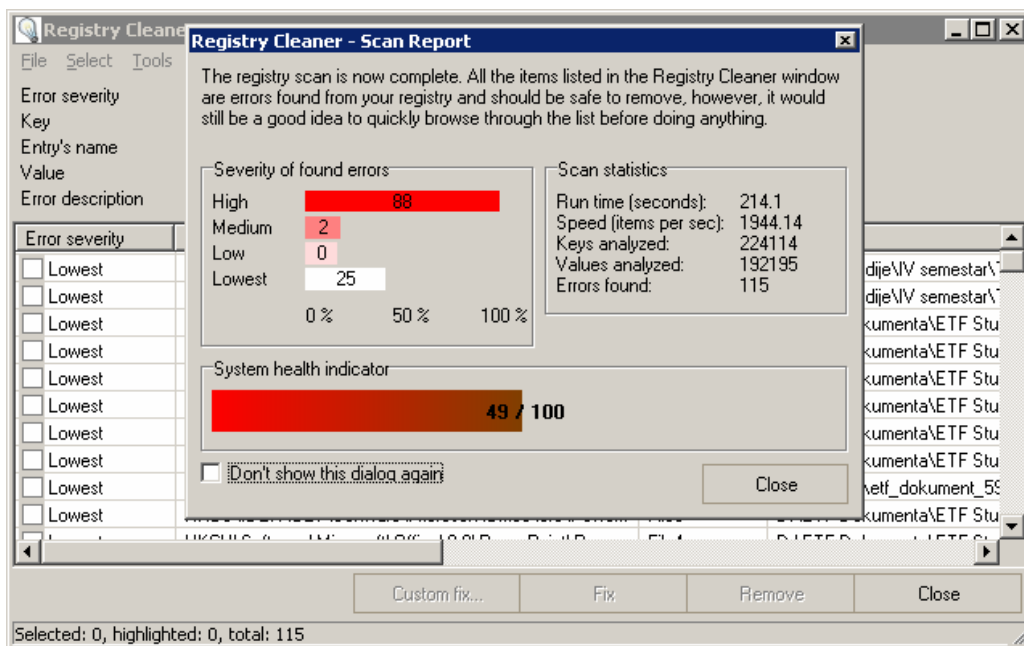


корак 1



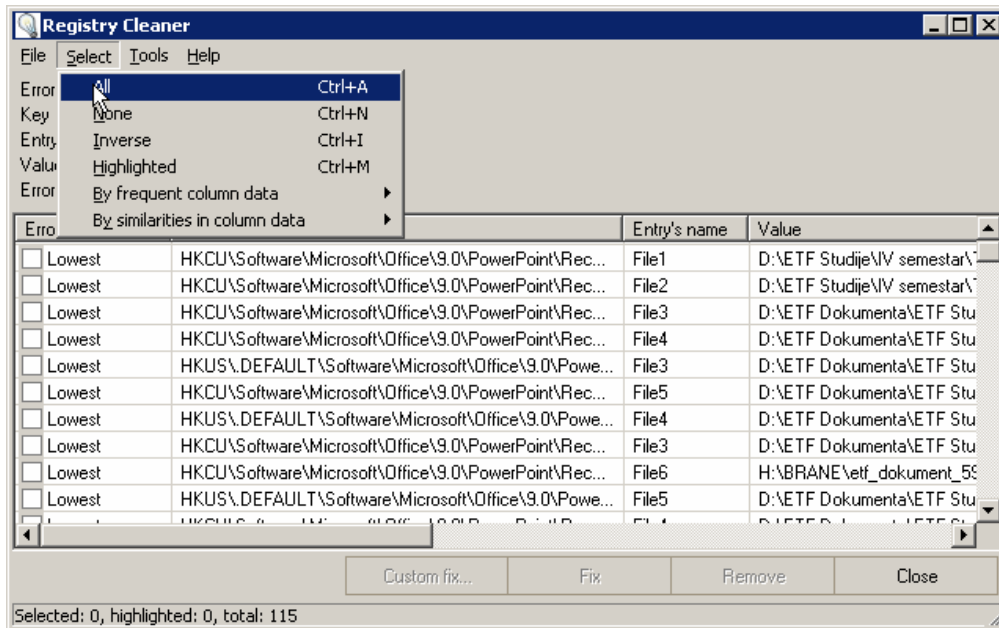
корак 2

Добра ствар код овог програма је да после скенирања стања у регистрима програм покаже какво је “здравље система”, што се види на следећој слици

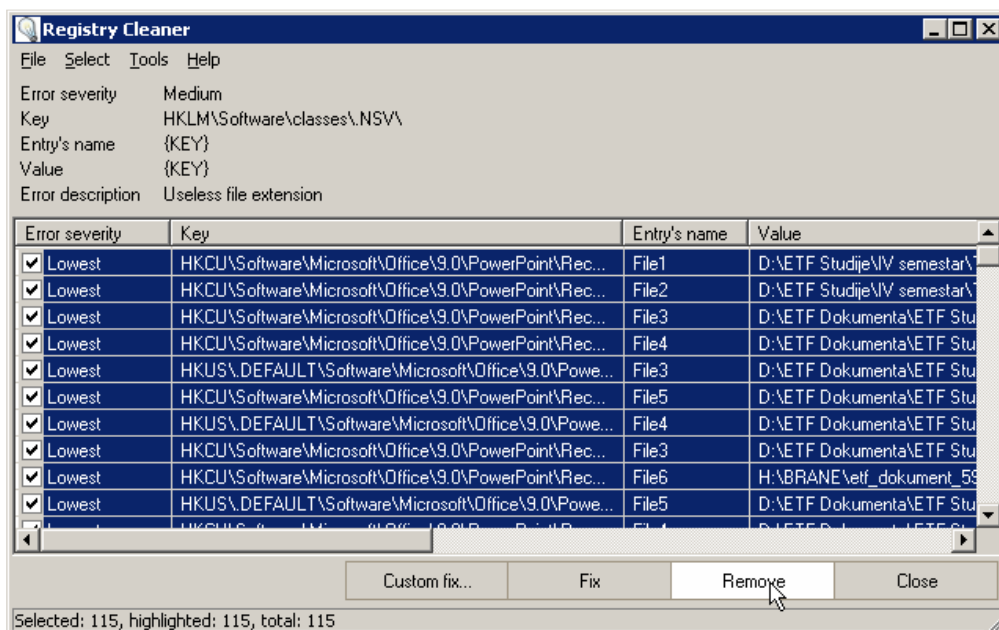


корак 3

Следеће што је потребно урадити је селектовати грешке за уклањање

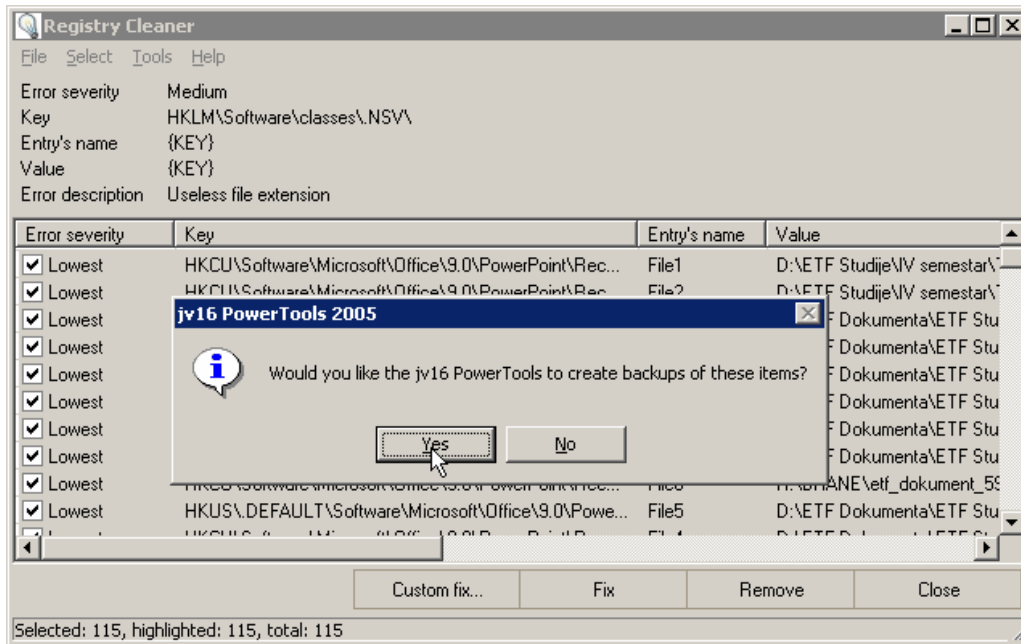


korak 4



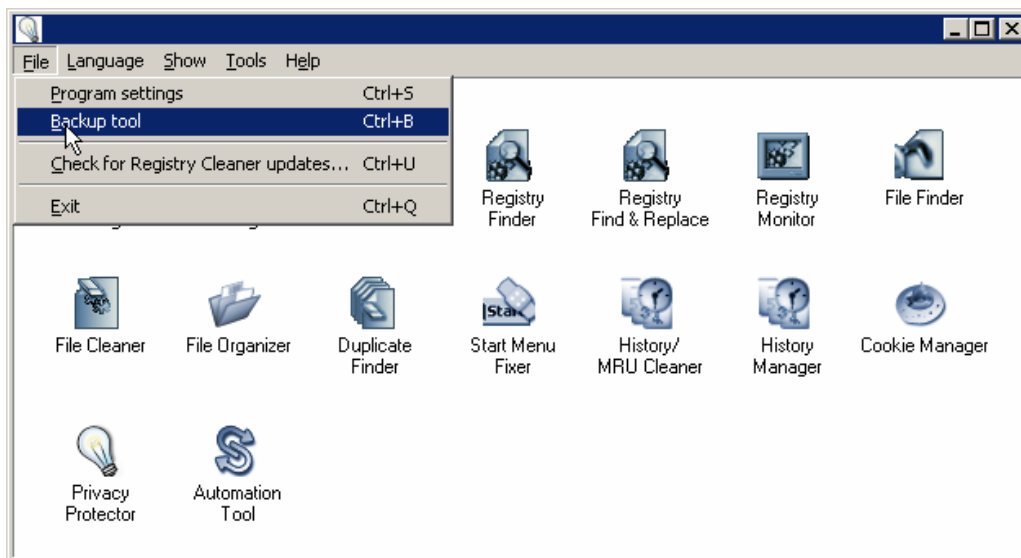
korak 5

Možesh koristiti i dugme Fix, ali ja koristim samo Remove. Obavezno napravi **backup** svih izmjena koje si napravio u sistemu!!!



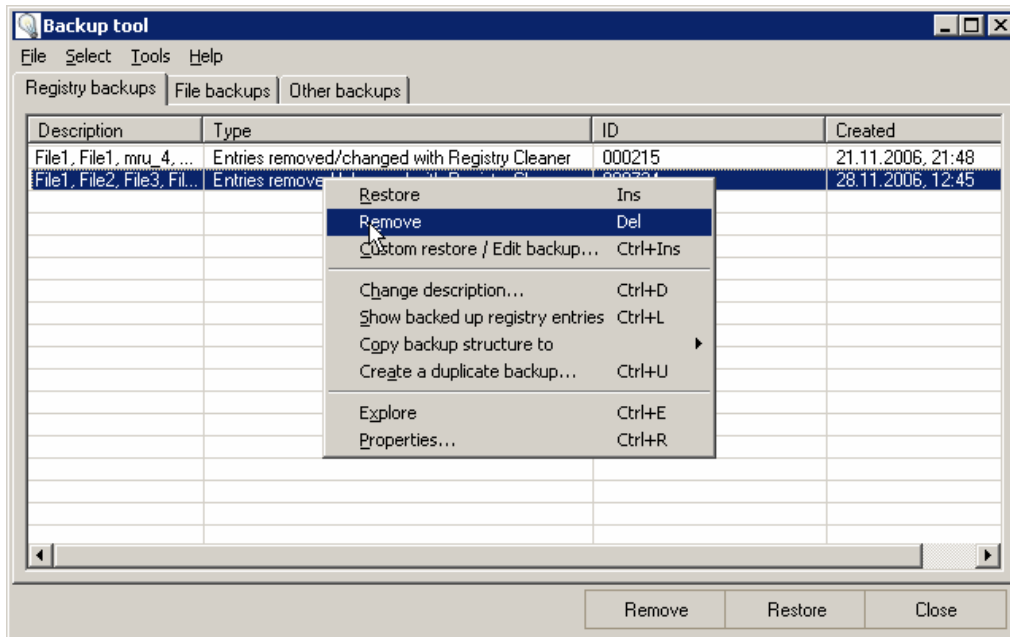
корак 6

Иначе, Backup Tool можеш лако наћи у менију File



корак 7 (по потреби)

и по потреби можеш брисати сачуване измјене (након, рецимо 7 дана од дана прављења backup-а).



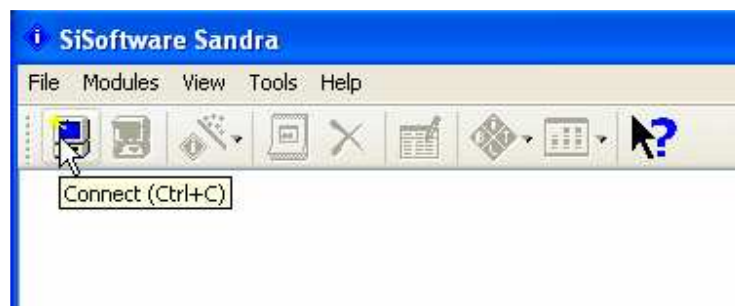
корак 8 (по потреби)

- **SiSoftware Sandra Professional 2005**

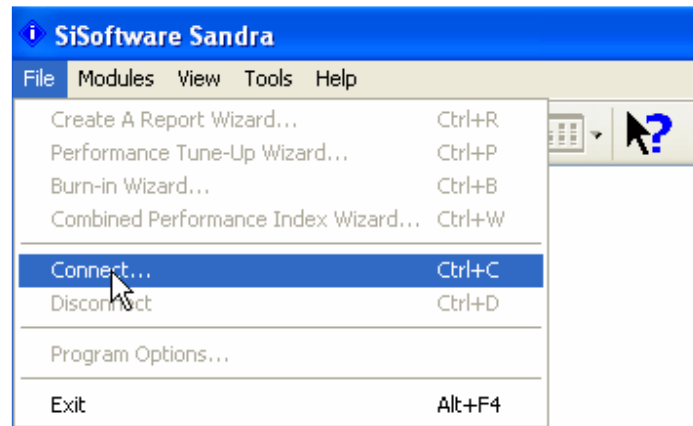
Број који ћеш користити за регистрацију програма налази се у фајлу fosi.nfo (потребно је само да га отвориш у Notepad-у). Дакле, наћи ћеш ово

Use the following key when asked: 227AA7L2X4DYL7G4HN46WLLKPTK7PA

Када укуцаш овај број, тада, да би Sandra избацила све модуле (компоненте твог рачунара) треба да урадиш следеће

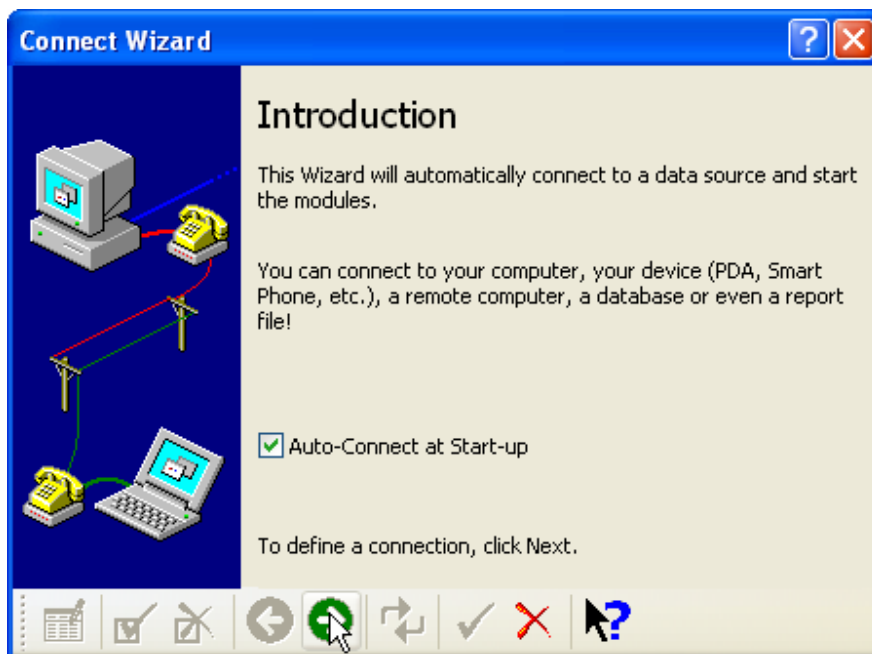


ИЛИ



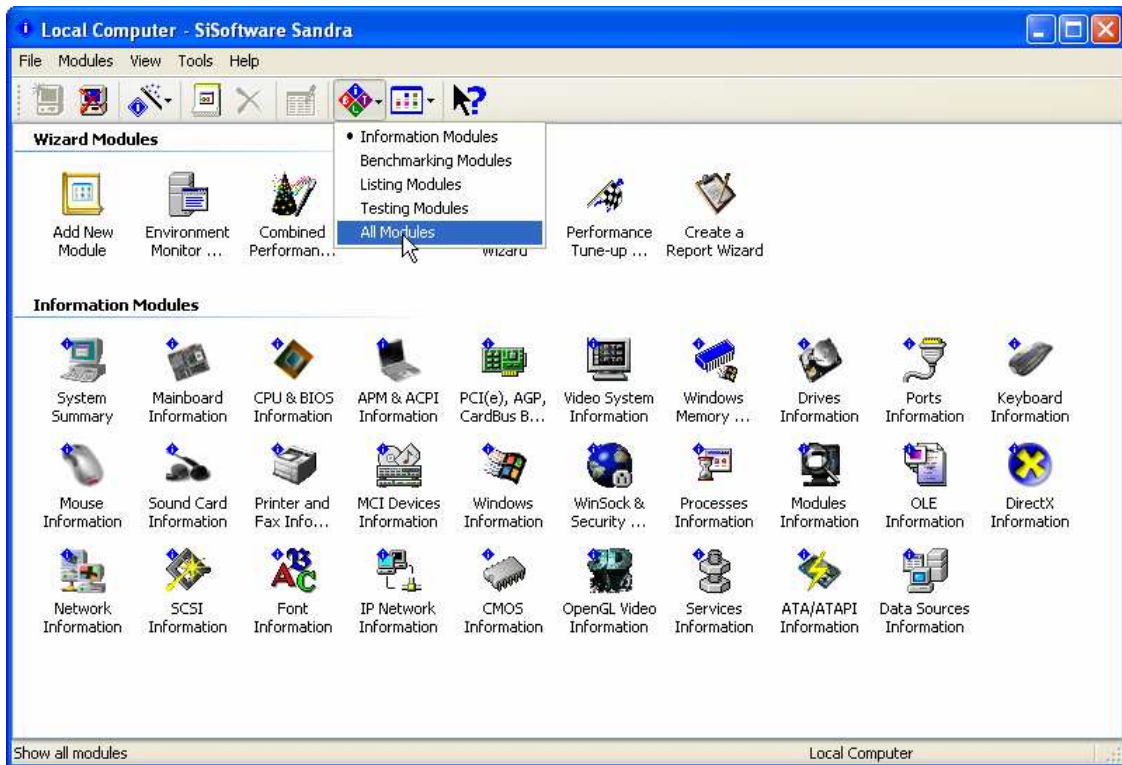
(to je isto, naravno) ☺

Затим слиједи



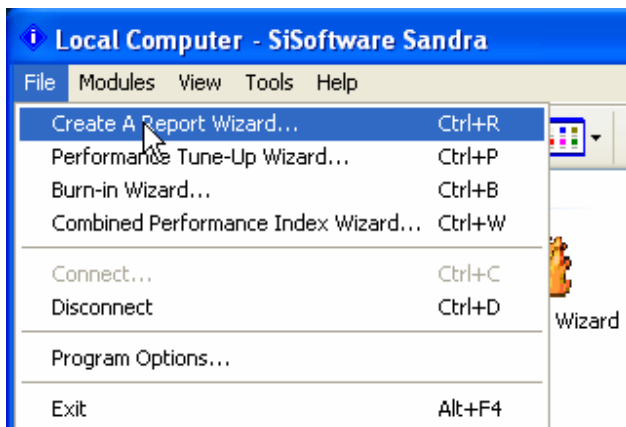


Poslije određenog vremena, u prozoru Sandre poјaviће se svi moduli tvog računara



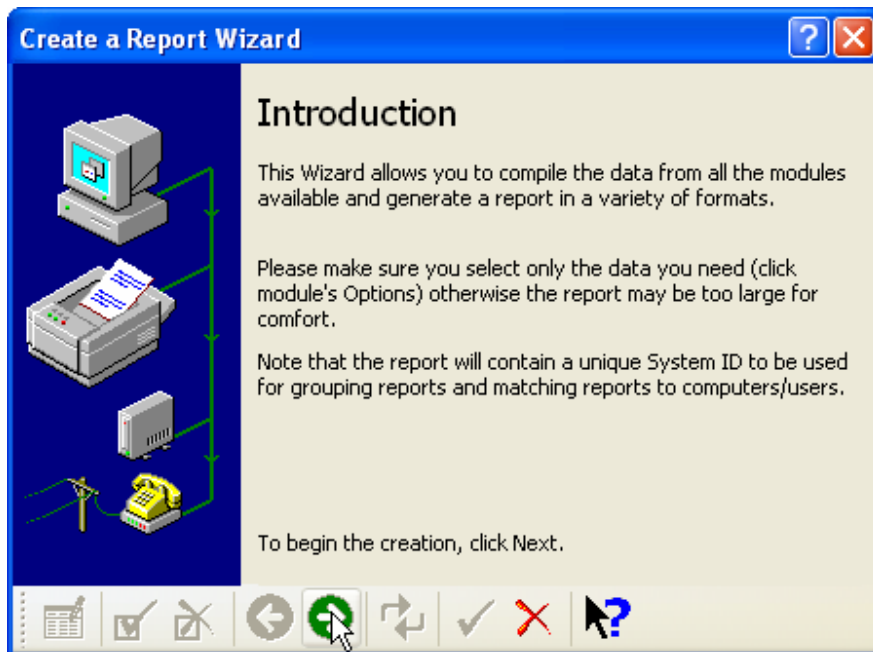
Е, сада смо дошли до креирања извјештаја!

Да би направио System Report потребно је да урадиш следеће кораке

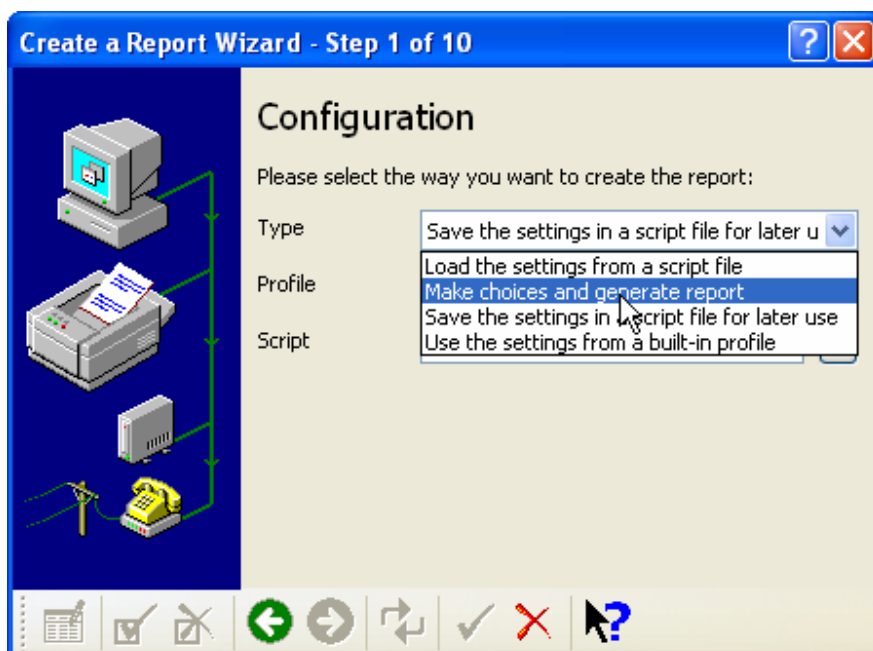


ИЛИ

Корак 1



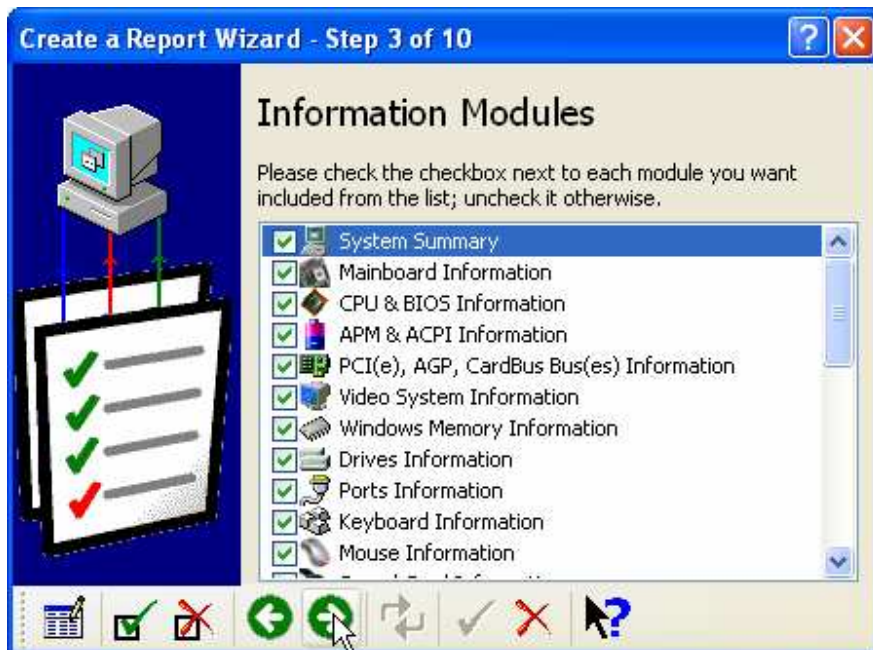
Kopak 2



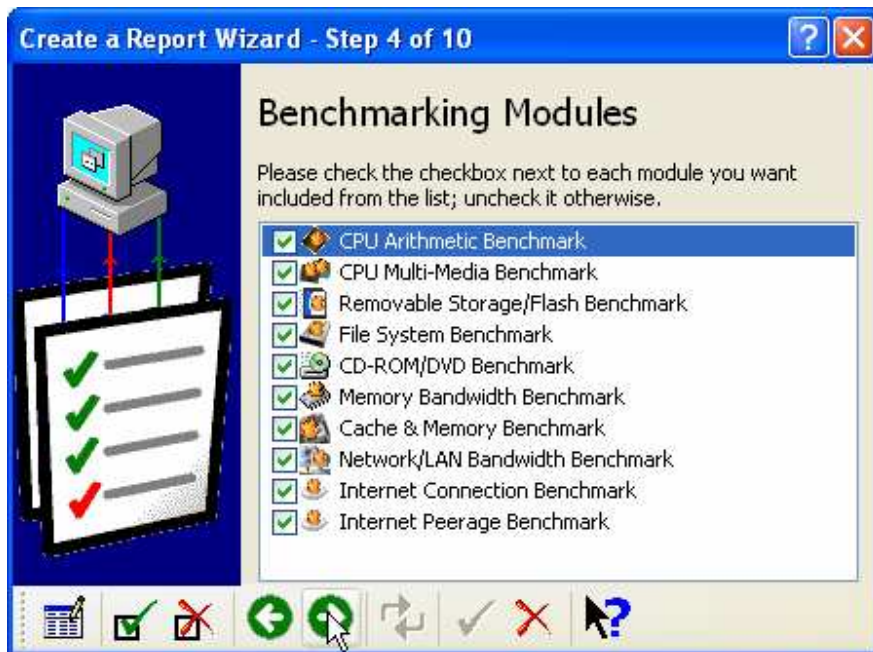
Kopak 3



Kopak 4

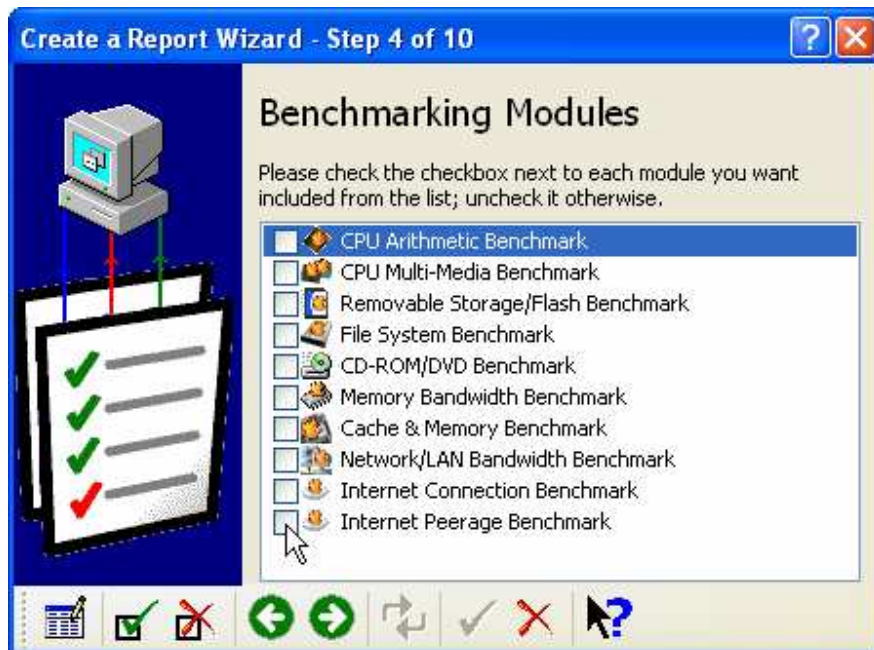


Kopak 5



Корак 6

НАПОМЕНА: Овај корак можеш прескочити, поготово ако је нека компонента твог рачунара старија и не ради баш најбоље! У противном, компонента може отказати! Ма, не бој се, ја овај тест обично радим на свом компишу, али ево ти га **немој радити**, за сваки случај !!! ☺
Значи,



Корак 6а

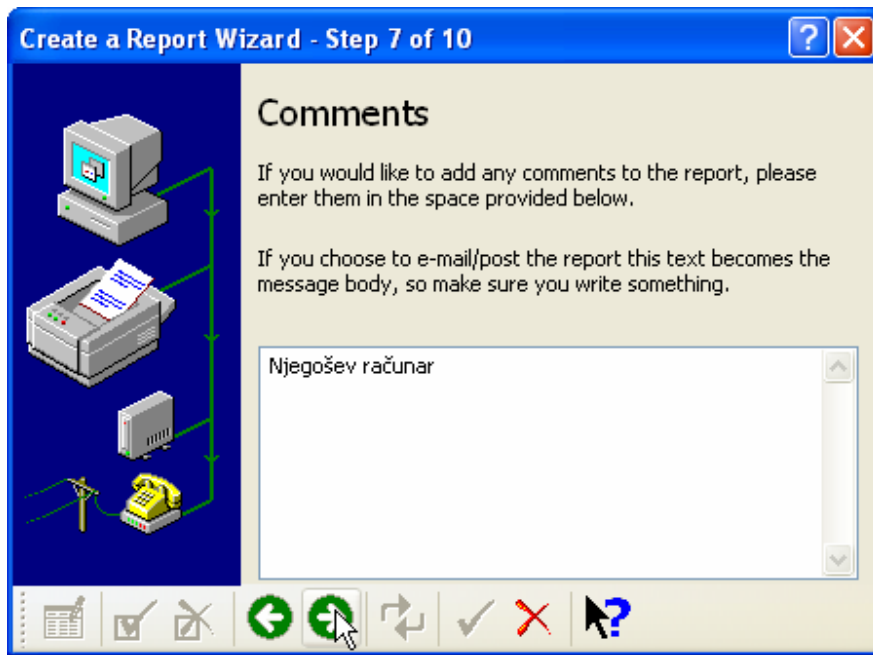
Даље, ће бити



Корак 7



Корак 8

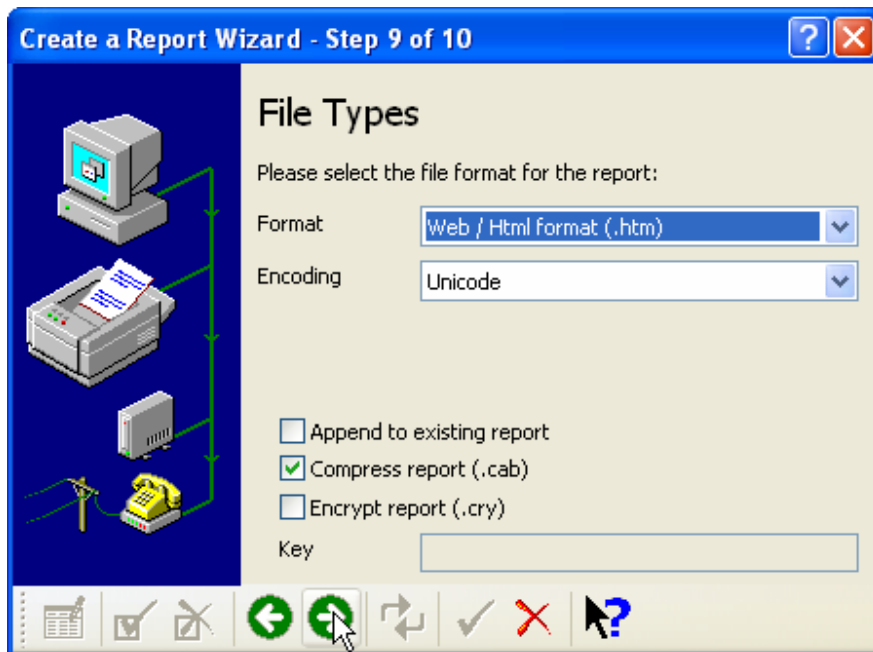


Корак 9

Коментаре можеш , а и не мораш да стављаш – по вољи !!!



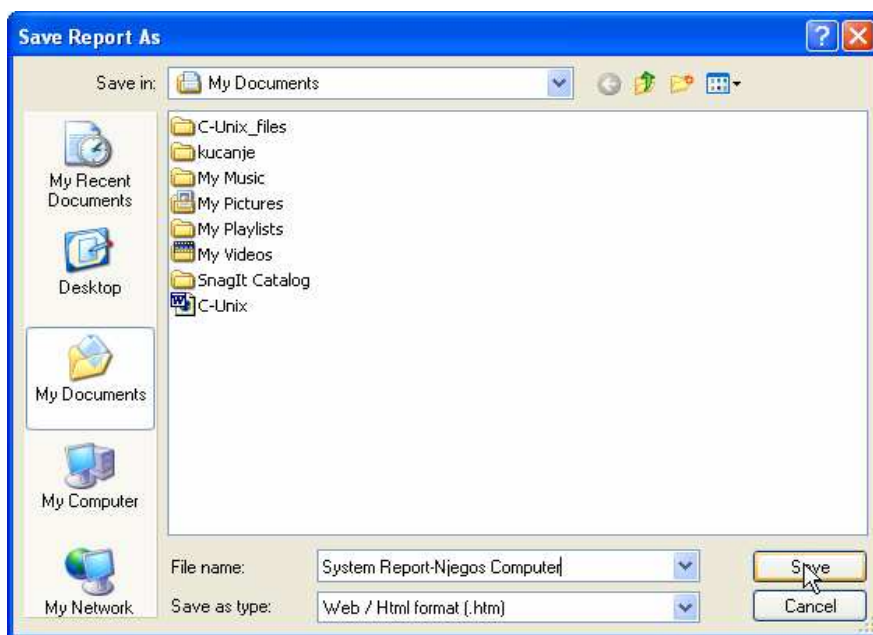
Корак 10



Корак 11

HTML format је бољи за преглед него Text format, а и извјештај ће бити компресован, па га можеш лако послати у attachment-u.

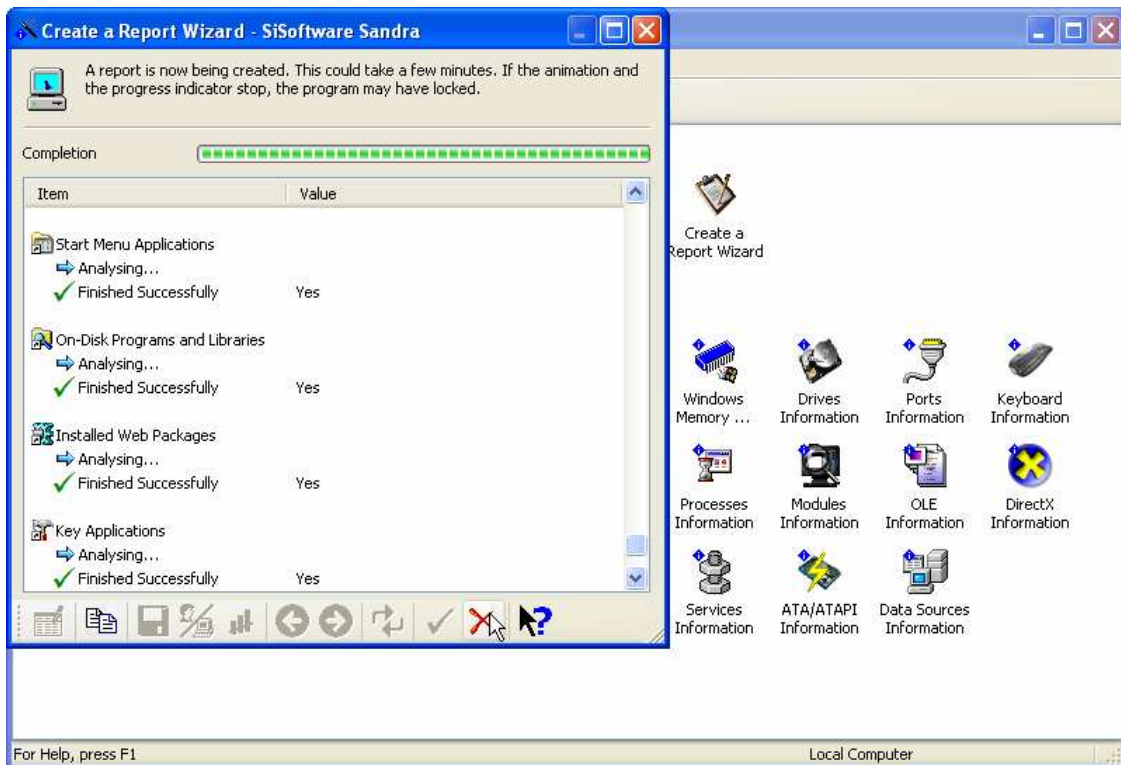
У следећем кораку треба да наведеш на коју локацију желиш да снимиш овај системски извјештај и под којим именом. Препоручујем следеће име, јер имам камару тих извјештаја, од разних рачунара, па да их лакше разликујем ☺



Корак 12



Корак 13



Корак 14

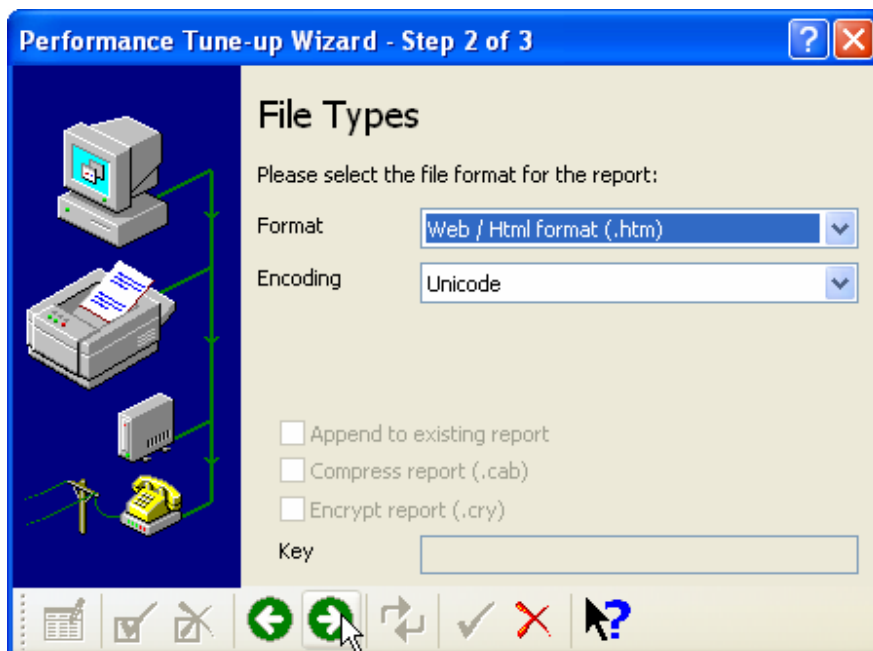
Корак 14 је уједно завршни корак у креирању System Report-a. Преостаје нам још да креирамо Performance Report



Корак 1



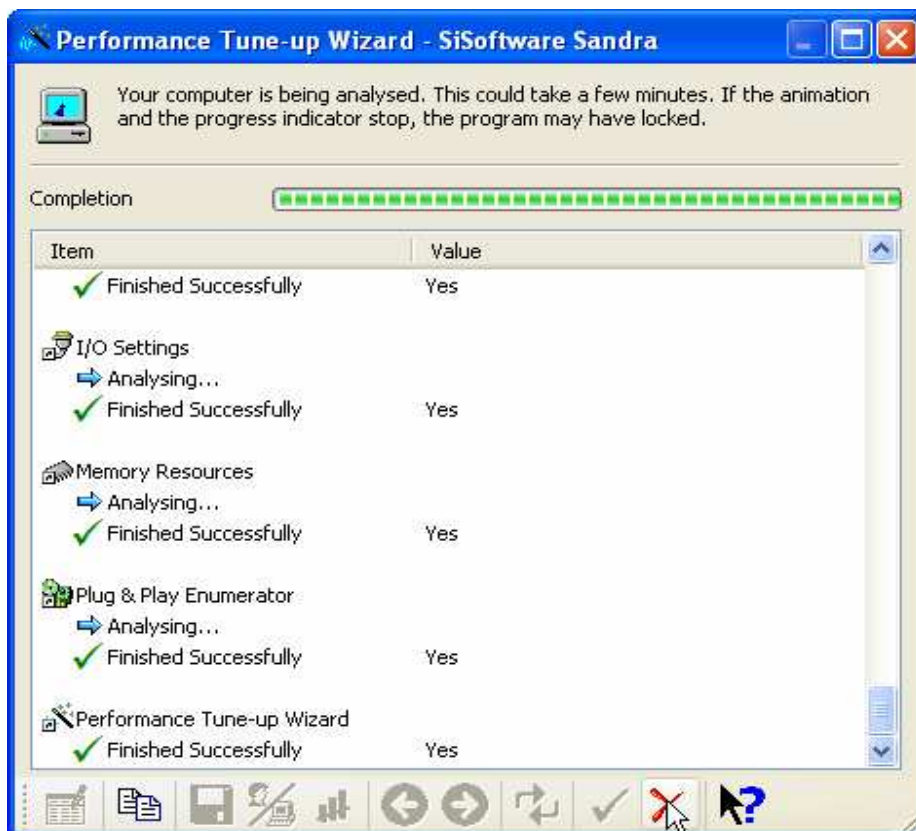
Korak 2



Korak 3



Kopak 4



Kopak 5

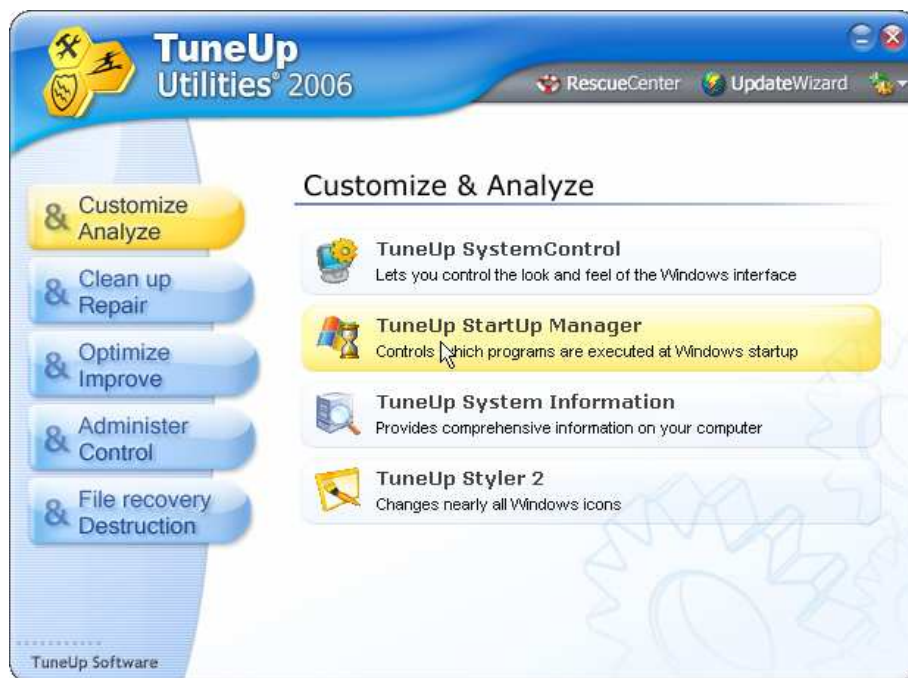
Е, фино! Сада си добио оба извјештаја



па их можеш ставити у један фолдер, компресовати тај фолдер, па послати!!!

- **TuneUp Utilities 2006**

Одличан програм за одржавање система. Једноставан је за употребу и ефикасан. Код овог програма користим следеће алате:



Алатка 1

Потребно је напоменути да при “дизању” (бутању – boot) оперативног система, то јесте покретању Windows-а, број програма који се тада учитавају не би требало да прелазе границу од око 6-8 програма, јер у противним систем ће на самом старту бити поприлично успорен!!!



Алатка 2

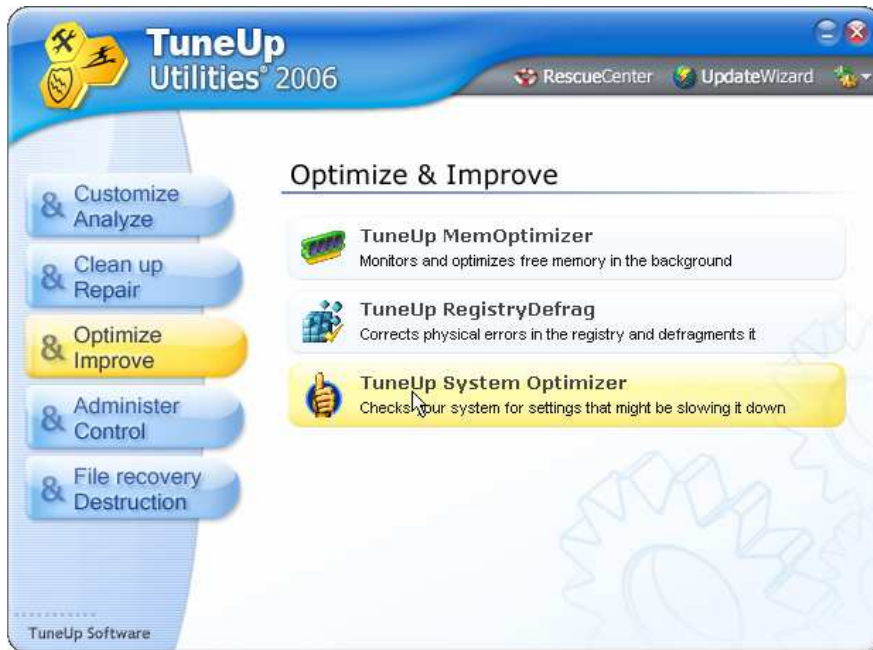
Назив говори сам за себе :-)

Чишћење хард диска од непотребних фајлова.



Алатка 3

Алатка за исправљање и уклањање грешака у регистрима. Е, управо грешке у регистрима, када се нагомилају, могу веома да успоре рад рачунара, скоро да онемогуће рад корисника у апликативним програмима, а често доводе и до тзв. “плавог екрана”, односно нестабилности оперативног система!!!

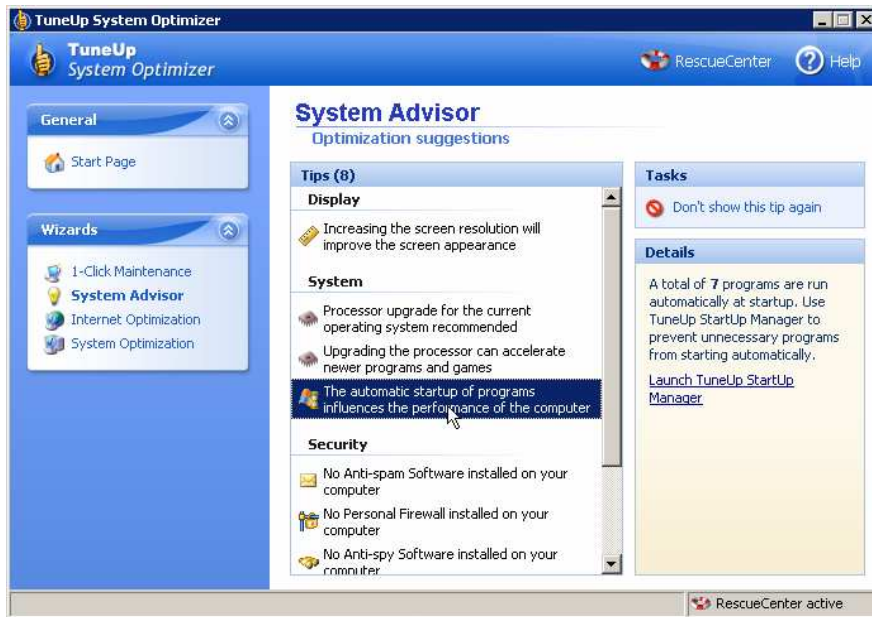


Алатка 4

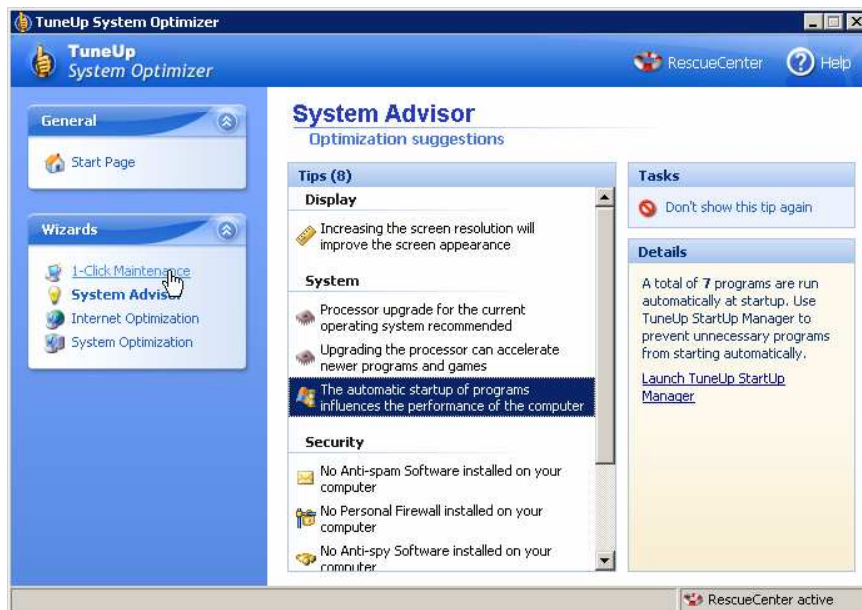
Ову алатку можеш одмах употребити, пре свих, и имаћеш увид у факторе који утичу на успорење рада твог рачунара, нпр.



Алатка 4а



Алатка 4б



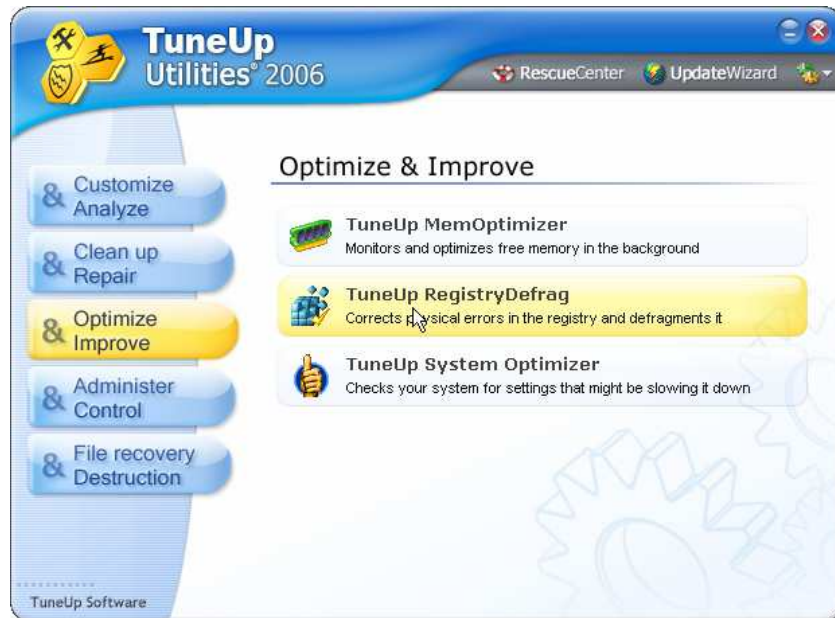
Алатка 4ц

Алатку 1-Click Maintenance ћеш имати на радној површини када инсталираш овај



програм (TuneUp Utilities 2006),

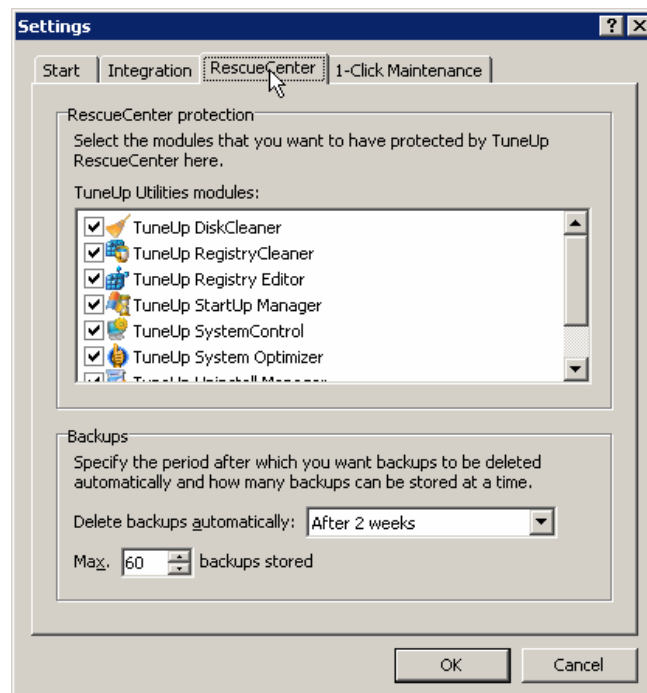
тако да не мораш појединачно користити све ове алатке, него једноставно једним кликом миша одржаваш систем, а програм ће сам употребити све расположиве алатке.



Алатка 5 (по потреби)

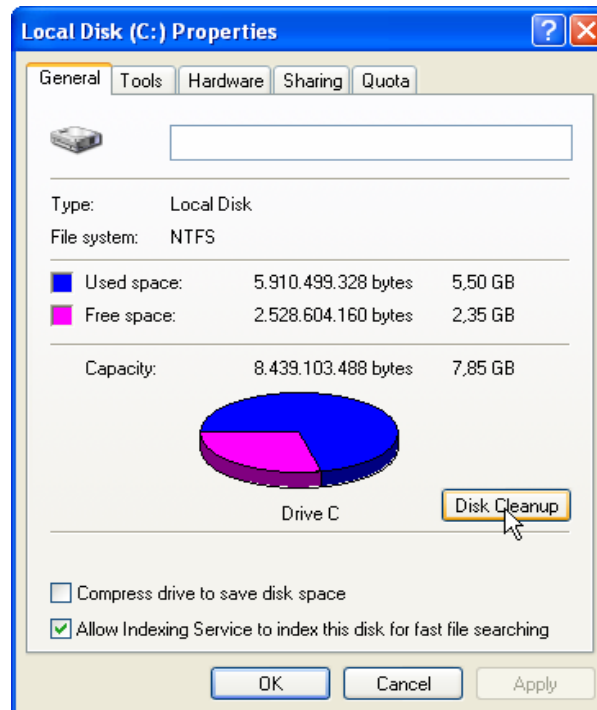
Отприлике то би био опис овог јако доброг програма.

НАПОМЕНА: Све измјене које се направе у систему се снимају, и могу се вратити на стање пре измјена. Програм се и о томе брине, уз помоћ RescueCenter-а

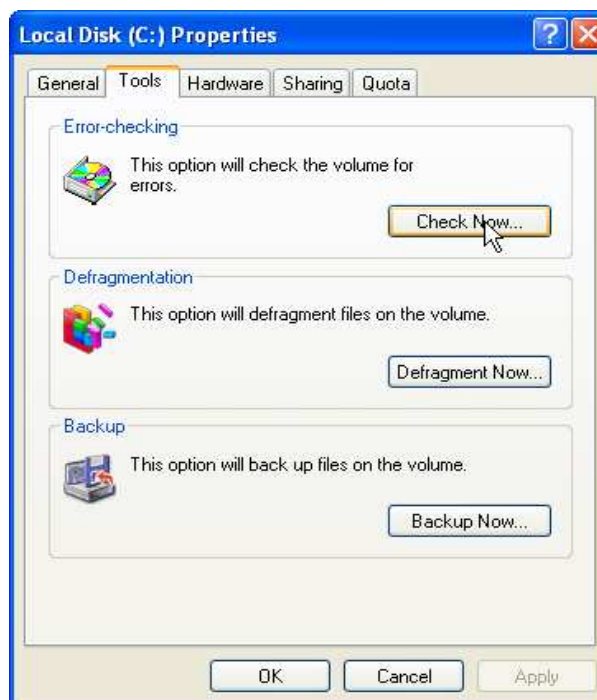


Поступак који користим када тјунирам рачунар (PC tuning) је следећи:

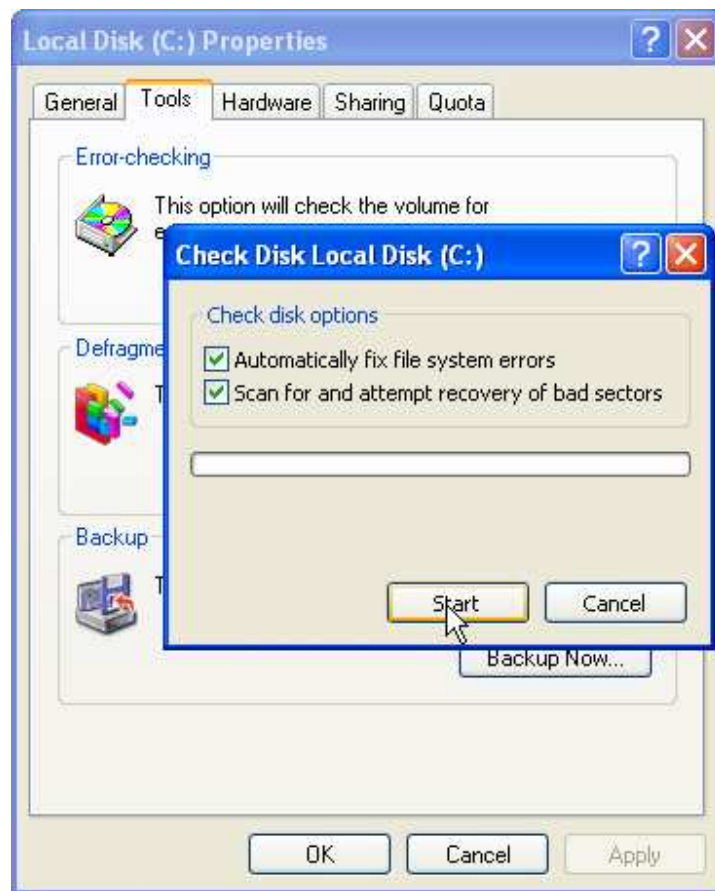
- прво искористим алатке којима располаже оперативни систем, а то су



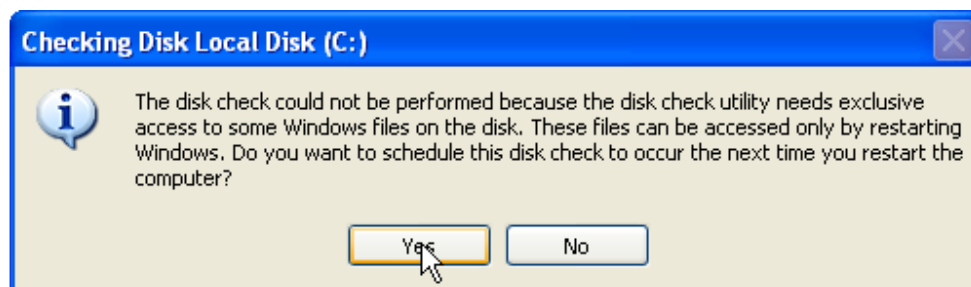
Disk Cleaner



ScanDisk (step 1)



ScanDisk (step 2)



ScanDisk (step 3)

Када следећи пут покренеш систем, ScanDisk ће отпочети провјеру хард диска на грешке. Тај процес може да потраје, јер се одвија у 5 етапа, али је с времена на вријеме потребан за отклањање свих грешака које могу проузроковати пад оперативног система!!!

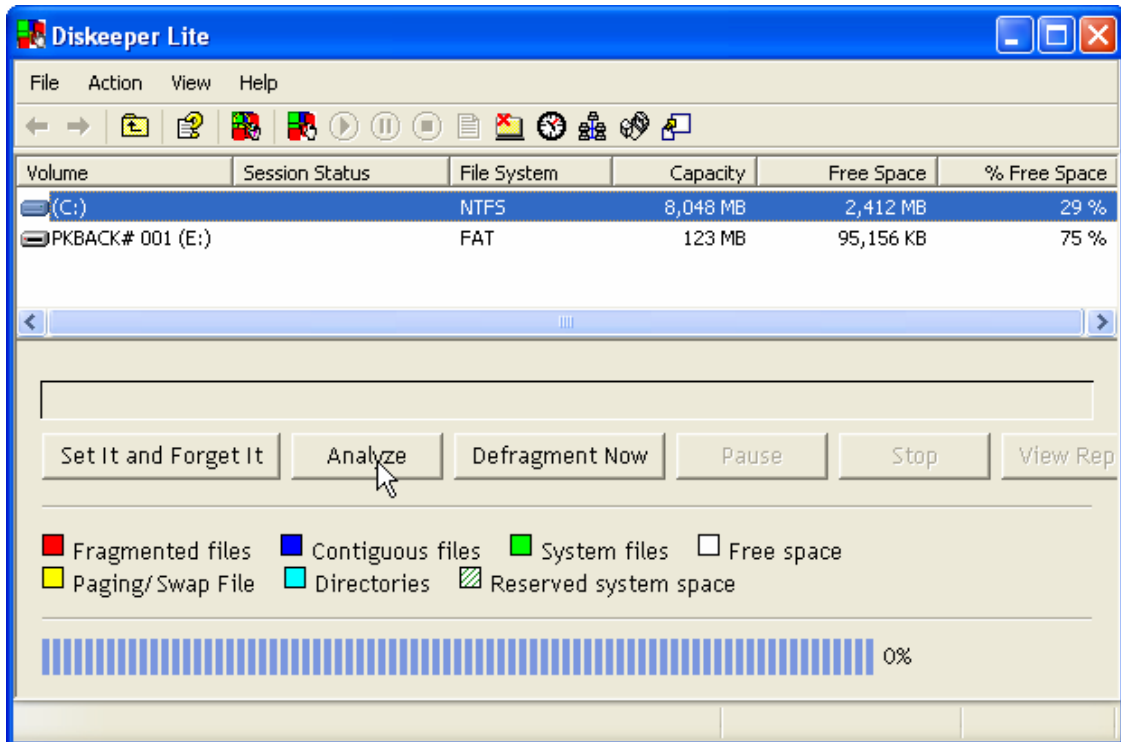


Disk Defragmenter

Пошто рачунар спорије приступа меморији која је издељена на фрагменте-дјелиће који нису цјеловити, него су разбацани свуда по областима хард диска, то је потребно радити дефрагментацију (оптимизирање меморије хард диска). Тиме се постиже брже приступање меморији, минимално је вријеме чекања приликом читања меморије са диска јер су подаци фино распоређени. Дефрагментацију је нарочито препоручљиво радити након копирања и/или брисања већих количина података.

Послаћу ти један одличан Disk Defragmenter који се интегрише са овим из оперативног система.

Зове се Diskeeper Lite и отприлике овако изгледа (након поступка са претходне слике):



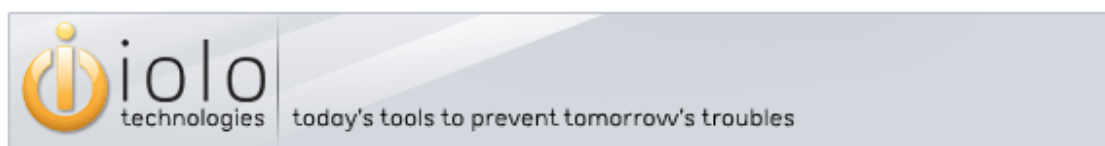
Diskeeper Lite

Видјећеш какве све могућности има овај програм. Невјероватно, али он те обавјештава када је потребно радити дефрагментацију, можеш му задати распоред када да се сам укључи и оптимизира хард диск меморију, итд., ..., итд.

Затим користим ове програме што сам ти послао

- jv16 Power Tools 2005
- TuneUp Utilities 2006.

Скоро сам набавио **System Mechanic 6 mobile toolkit** са кодом за регистрацију, па и овај програм користим послје свих наведених!!! Могу ти рећи да овај програм одради посао много боље него ови које сам ти описивао. На страници www.iolo.com можеш скинути овај програм у више верзија, па ћемо послје потражити кодове за регистрацију!!!





System Mechanic 6 Professional

A totally integrated suite of powerful PC tools to keep your system running smooth and error-free. Find and fix errors; maintain peak performance; protect against viruses worms, and Internet threats; eliminate spyware; block annoying popup advertisements; ensure Internet and personal security; recover deleted files and email; and more!



System Mechanic 6 PROFESSIONAL

HOME PRODUCTS PURCHASE DOWNLOADS SUPPORT PRESS

Download System Mechanic 6 Professional

	Version:	6.0u
	File Size:	36,343 KB
	Compatible Platforms:	Win9x/ME/2000/XP/2003
	Estimated Download Time:	5 minutes on DSL, Cable, T1 86 minutes on dial-up connection
	Purchase Price:	[Don't] [Buy Now!] \$69.95

Не купуј ништа, роле!!!
Само ако може бесплатно!!!
:-)

Надам се да ћеш имати користи од ових програма и да ћеш успјети да се снађеш у овим мојим објашњењима!!!

Срећно приликом тјунирања компиша!!!

Драган Ђајић

Хао!!!

Драган Ђајић

Драган Ђајић



Драган Ђајић

Драган Ђајић