

САДРЖАЈ

| | |
|---|----|
| О персоналним рачунарима | 2 |
| Хардверске компоненте рачунара | 2 |
| Оперативни системи | 6 |
| Оперативни систем Windows | 6 |
| Графичко окружење за рад корисника | 9 |
| Рад са прозорима | 10 |
| Покретање програма из Start менија | 12 |
| Падајуће листе | 16 |
| Дијалог прозори | 17 |
| Рад са више прозора | 18 |
| Креирање каталога (Folder) и пречице (Shortcut) .. | 19 |
| Искључивање рачунара | 22 |
| Размена података (Clipboard) | 23 |
| Accessories | 25 |
| System tools | 25 |
| Command Prompt | 25 |
| Контролна табла (Control Panel) | 25 |
| Управљање датотекама помоћу Explorer-а | 27 |
| Проналажење датотека | 33 |
| Копирање и премештање објеката у Windows Explorer | 35 |
| Штампање | 39 |
| Подешавање особина штампања документа | 40 |
| Подешавање штампања | 41 |
| Брисање штампача из каталога Printers | 41 |
| Рад у мрежи | 41 |
| Дељење каталога | 41 |
| Дељење штампања | 43 |
| Заштита података | 43 |
| Опасност од рачунарских вируса | 43 |
| Програми за заштиту од рачунарских вируса | 44 |

1

О ПЕРСОНАЛНИМ РАЧУНАРИМА

У данашње време великог развоја технике и технологије персонални рачунари (PC) постали су алатка којом се у свом професионалном раду служи све већи број људи. Све већи број професија данас захтева употребу рачунара и познавање рада на њима, у мањој или већој мери. Због тога је за многе професије неопходно да се до неког нивоа упознају са начином рада рачунара и могућностима да помоћу њих олакшају свој рад.

Рачунари су машине које омогућавају да се помоћу њих обави огроман број корисних операција: компликована израчунавања, чување и обрада великог броја различитих информација и могућност различитих операција са тим подацима, писање текстова, цртање планова, штампање различитих извештаја и табела итд.

Персонални рачунар чине четири компоненте: ХАРДВЕР, СОФТВЕР, ЛИТЕРАТУРА И ЉУДСКО ЗНАЊЕ-ВЕШТИНА. Хардвер означава рачунар у физишком смислу, његове опипљиве компоненте. То је скуп свих механичких и електронских компоненти рачунара. Хардвер рачунара је тај који обавља различите операције за корисника, али он то обавља изводећи одређене команде

које му задаје човек. Низови тих команди се називају програмима, а скуп свих програма за рачунаре зове се софтвер.

Међутим, сâм рачунар није у стању да обави ниједну операцију без човека који поседује знање о коришћењу рачунара. За сваку компоненту рачунара постоји одговарајућа литература са важним подацима о датој рачунарској компоненти, коју је сваки произвођач обавезан да приложи уз компоненту и коју корисник рачунара треба да зна да користи, да би могао правилно да употреби тај део рачунара. Потребно је да корисник рачунара поседује ту обавезну литературу (или да јој има приступ).

Хардверске компоненте рачунара

Компоненте рачунара су: централна јединица, монитор, тастатура, миш, штампач, фиксни-хард диск, флопи диск-дискета, ЦД РОМ уређај, ДВД РОМ уређај.

**----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE
PREUZETI NA SAJTU. -----**

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com