

Osnove računalniške pismenosti 2

Univerza v Ljubljani
Filozofska fakulteta
Oddelek za prevajalstvo

Pismenost za
informacijsko družbo

Študijsko leto 2009/10



asist. dr. Darja Fišer

Kaj je operacijski sistem?

- najpomembnejši program na računalniku
- omogoča delovanje vsem ostalim programom
- od izbire operacijskega sistema je odvisno, katere programe bomo na računalniku lahko poganjali

Katere operacijske sisteme poznamo?

- znani operacijski sistemi:
 - ▶ Windows (XP, Vista, 7)
 - ▶ Mac OS
 - ▶ Linux, Unix
- prednosti novejših Windows:
 - ▶ stabilnejši
 - ▶ podpirajo Unicode
 - ▶ na voljo v različnih jezikih

Kaj je Raziskovalec oz. Windows Explorer?

- osnovna komponenta o.s. Windows:
 - ▶ upravljanje datotečne strukture
 - ▶ ustvarjanje, premikanje, sortiranje & iskanje datotek
 - ▶ soroden program je Total Commander

Kaj je datotečna struktura?

- struktura datotek na računalniku:
 - ▶ zelo pomembna, da se lažje znajdemo
 - ▶ mape & datoteke morajo biti smiselno poimenovane
 - ▶ My Documents za vse uporabnike istega računalnika

Kaj pomeni vzdrževanje računalnika?

- nujno za hitro & brezhibno delo računalnika:
 - ▶ vzdrževanje mora biti redno
 - ▶ posodabljanje & odstranjevanje programske opreme
 - ▶ čiščenje diska (Disk Cleanup)
 - ▶ defragmentacija diska (Disk Defragmentation)
 - ▶ obnovitev sistema (System Restore)
 - ▶ izdelava varnostnih kopij (Backup)
 - ▶ zaščita računalnika s požarnim zidom & protivirusnimi programi