

Neki pojmovi vezani uz Internet

- ▶ Host (server, poslužitelj)...
- ▶ Klijent (korisnik)
- ▶ Modem je uređaj kojim se računalo spaja putem tel. mreže na Internet i omogućuje prijenos digitalnih podataka tel. linijom.
- ▶ DSL (Digital Subscribers Line)
- ▶ ADSL(Asimetric Digital Subscribers Line)
- ▶ WLAN(Wireless Local AreaNetwork)– bežična lok.mreža
- ▶ IDC(Internet Data Centar)–Drive, Dropbox,Cloud
- ▶ ISP (Internet Service Provider) – davatelj Internet usluga je ustanova ili poduzeće koje omogućava pristup internetu, npr CARNet, T-com, Globalnet, Vip,Iskon i dr.

- ▶ **IP adresa** – svako računalo spojeno na Internet ima IP adresu koja se sastoji od 4 skupine brojeva odvojenih točkom **xxx.xxx.xxx.xxx** (brojevi 0–255).
Zbog teškoće pamćenja ovih adresa one se **pretvaraju u nama razumljiviji oblik** npr. računalo s IP adresom **193.198.4.3** ima ime **poljud.pomsk.hr**.
- ▶ **Korisničko ime** (User name) je naziv koji je korisniku dodijeljen od ISP-a
- ▶ **Lozinka** – štiti od neovlaštenog korištenja podataka.
- ▶ **Upload** – prebacivanje datoteka s osobnog računala na udaljeno računalo.
- ▶ **Download** – prebacivanje podataka s udaljenog računala na naše računalo tj “skidanje” podataka.

VAŽNIJI INTERNET SERVISI (usluge na internetu)

- ▶ **WWW (World Wide Web)** – je servis koji služi za prijenos podataka od poslužitelja do korisničkog računala. Podaci mogu biti tekst, zvučni i video zapis te slika.
- ▶ **E-mail (elektronička pošta)** je servis koji služi za razmjenu pisanih poruka među korisnicima interneta.
- ▶ **Videokonferencija** – istovremena komunikacija između više lokacija
- ▶ **Diskusijske skupine (Usenet)** – sustav korisnika koji razmjenjuju iskustva o određenoj temi

- ▶ **Blog**–stranica na kojoj autor izražava pismeno i multimedijски, postavlja svoja razmišljanja, izražava stavove.
- ▶ **Chat** – servis koji omogućava razmjenu pisanih poruka u realnom vremenu –“brbljanje” pišući na svom računalu
- ▶ **Društvene mreže**
- ▶ **Rad na udaljenom računalu (telnet)**
- ▶ **Internet telefonija**
- ▶ **Ftp** – razmjena datoteka

Pristup informacijama na webu

- ▶ **Web preglednik** je program za pregledavanje web stranica. Postoji ih mnoštvo, a najrašireniji su *Google Chrome, Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Netscape Navigator*.
- ▶ Za posjetiti neku web stranicu morate znati njenu **http adresu** ili **URL**. **URL(Uniform Resource Locator)** – je **adresa (mjesto)** datoteke na internetu.

Primjeri http adresa web stranica:

- ▶ *http://www.carnet.hr*
- ▶ *http://www.ss-tehnicka-imotski.skole.hr*

[protokol]://[servis].[ime računala-domene].[vršna domena(država ili slično)]



- ▶ **Hipertext** je vrsta računalnog teksta (na web stranicama) s vezama (ili linkovima) na drugi dio teksta u dokumentu ili na drugu datoteku. **Linkovi (hiperlinkovi, hiperveze)** na drugu stranicu se mogu dodavati riječima, rečenicama ili slikama. Prepoznamo ih po tome kad prelazimo preko njih kazaljka miša se preoblikuje iz strelice u ruku.

Pregledavanje web stranica

- ▶ **Internet Explorer** pokrećemo na nekoliko načina:
 1. Start → Svi programi → Internet Explorer
 2. Dvostruki klik na ikonu Internet Explorer na radnoj površini.
- ▶ **Adresna traka** služi za upisivanje http adrese web stranice odnosno upisivanje URL-a.

Pretraživanje web stranica

- ▶ Često se događa da ne znamo http adresu web stranice koju tražimo, ali znamo otprilike sadržaj koji se na njoj nalazi. Za takav način pretraživanja koristimo web pretraživače.
- ▶ **Web pretraživači** su web stranice koje omogućavaju brzo dobivanje informacija o traženom pojmu.
- ▶ URL-ovi nekih poznatijih pretraživača (google, bing, klik, yahoo) su:
 - [http //www.google.com](http://www.google.com)
 - [http //www.bing.hr](http://www.bing.hr)
 - [http //www.klik.hr](http://www.klik.hr)
 - [http //www.yahoo.com](http://www.yahoo.com)