

DIGITALNI SVIJET OKO NAS

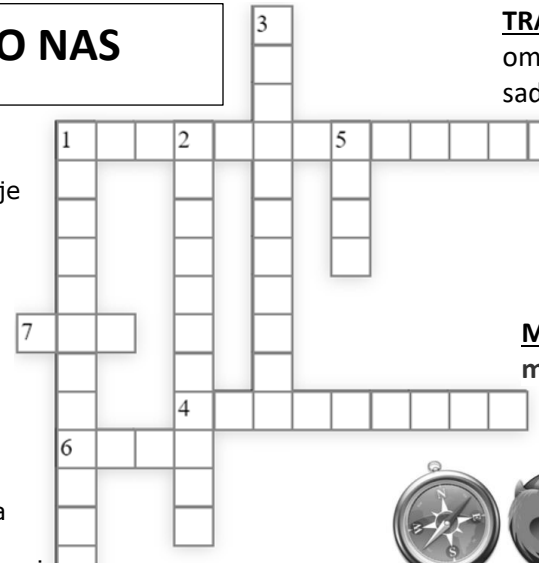
ZADATAK: Riješi križaljku.

Vodoravno:

1. Vrsta programa potrebna za pregledavanje mrežnih stranica.
4. Internetski servis za pretraživanje koji omogućuje pronalaženje odgovarajućih sadržaja na javnim poslužiteljima.
6. Web preglednik koji dolazi u sklopu **Windowsa 10**.
7. Usluga interneta koja omogućuje pristup mrežnim stranicama.

Okomito:

1. Puni naziv WWW kratice.
2. Javno dostupno računalo koje korisnicima nudi internetske usluge i servise.
3. Čime su međusobno povezane mrežne stranice.
5. Engleski naziv za poveznici.



OSNIVNA ZNAČAJKA INTERNETA – otvorenost (

POSLUŽITELJ (server) – javno dostupno računalo spojeno na internet koje korisnicima nudi određene internetske usluge (servise).

Neke usluge na internetu:

WWW (World Wide Web = web) – internetska usluga
za objavljivanje i dohvaćanje mrežnih stranica.

MREŽNE STRANICE (web stranice) = dokumenti koji osim teksta sadržavaju grafičke i multimedijске sadržaje (slika, zvuk, videozapis, animacija).

One su **primjer hipertekstualnog dokumenta**.

POVEZNICE – izravne veze koje s jedne mrežne str. vode do 2. mrežne stranice i/ili mrežnih objekata bilo gdje na mreži.

Hipertekst sadrži poveznice koje povezuju dokument s drugim dokumentima (webstranicama). Poveznica se aktivira klikom miša na dio teksta koji sadrži poveznicu. Poveznice se obično postavljaju na jednu ili više riječi, ali mogu se postaviti i na sliku ili njen dio.

Poveznica je obično plave boje i podcrtana, ali to nije pravilo – može biti i drugih boja i oblikovanja. Ipak, poveznici gotovo sigurno možemo prepoznati po znakovitom pokazivaču miša u obliku šake s ispruženim kažiprstom.

TRAŽILICE – servisi za pretraživanje koji omogućuju pronalaženje odgovarajućih sadržaja na javnim poslužiteljima.

Pretraživanje interneta može se izvoditi i upotrebom **mrežnog kataloga** ili **indeksnih pretraživača**. Najčešći indeksni pretraživači su: **Google, Bing, Yahoo!**



MREŽNI PREGLEDNIK (engl. *web browser*) - program namijenjen pregledavanju mrežnih stranica i dr. hipertekstovnih i multimedijskih sadržaja.

Prvi takav program (1993) koji je podržavao pregledavanje teksta i grafike bio je **Mosaic**. Tijekom 2. polovice 1990-ih najviše je korišten njegov nasljednik **Netscape Navigator**, te **Internet Explorer**.

Danas se uz taj potonji sve više rabe i drugi programi, npr. **Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera** ili **Safari**. Za stranice prilagođene prikazu na malim zaslonima, npr. prijenosnih telefona, postoje posebni **preglednici**.



Uz MS Windows 10 dolazi **Microsoft Edge**.

Svaki sadržaj (resurs) dostupan na internetu ima svoju jedinstvenu **adresu – URL (Uniform Resource Locator)**. Te adrese kraće nazivamo i **mrežnim adresama**.

Svaka URL adresa se sastoji od naziva protokola, adrese poslužitelja, putanje do resursa (mapa) i naziva resursa.

ZADATAK: Sastavni dijelovi URL adrese Riješi pomoću udžbenika na str. 105.

https://office365.skole.hr/files/Office365_za_skole.pdf

