

Nastavni predmet	SKRIPTNI JEZICI I WEB PROGRAMIRANJE	
Naslov cjeline	HTML	
Naslov jedinice	Vježba 7: Liste i tablice	

Izradili: Filip Tubak 3.B

PRIPREMA ZA VJEŽBU

Odgovorite na pitanja pisano u bilježnicu

2 1. Što omogućuju liste? Koje dvije osnovne vrste lista razlikujemo?

Liste nam omogućuju da grupiramo više međusobno povezanih elemenata ili pojmova. Osnovne vrste listi su sređene i nesređene liste.

2. Što omogućuju tablice?

Tablice nam omogućuju da sortiramo podatke u retke i stupce.

IZVOĐENJE VJEŽBE

1. Liste

A. Istražite koje vrijednosti može imati atribut list-style-type kod neuređenih lista osim navedenog "none". Primijenite te vrijednosti i uočite kako izgledaju te oznake na stranici u pregledniku.

Vrijednost	Opis
disc	Postavlja oznaku stavke popisa
	na grafičku oznaku (zadano)
circle	Postavlja oznaku stavke popisa
	na krug
square	Postavlja oznaku stavke popisa
	na kvadrat
none	Stavke popisa neće biti
	označene

- B. Napravite stranicu na kojoj će biti tekst recepta za vama ukusno jelo. Tekst mora sadržavati naslov, sliku, neuređenu listu namirnica sa količinama, uređenu listu postupaka izrade jela, te najmanje tri poveznice na druge recepte za to isto jelo.
- ② C. Napravite stranicu na kojoj ćete kreirati ugnježđenu listu popisa slojeva OSI modela sa po pet značajnih protokola za svaki sloj. Nazivi slojeva trebaju biti uređena lista, a nazivi protokola neuređena.
- D. Napravite stranicu na kojoj ćete kreirati opisnu listu deset najpopularnijih programskih jezika.
 U opisu programskog jezika treba u rečenici ili dvije biti njegovo područje primjene i kategorizacija (skriptni, za označavanje i sl.). Dodatno na kraju stranice treba biti navedena poveznica na stranicu koja je poslužila kao izvor podataka.
- ☑ E. Istražite kako se pomoću atributa type može promijeniti način označavanja uređene liste, te kako se može promijeniti i kontrolirati raspon označavanja. Zabilježite naučeno.