TEHNIČKA ŠKOLA RUĐERA BOŠKOVIĆA

Zagreb, Getaldićeva 4

Niko Josipović, III-b

CSS poveznice, liste i tablice

LABORATORIJSKA VJEŽBA

Zagreb, veljača 2025.

CILJ VJEŽBE

Učenik će moći opisati i koristiti tablice, poveznice i liste na mrežnoj stranici, odabrati način ispisa elemenata liste, prilagoditi vrstu liste elementima koje lista sadrži, usporediti načine različitih oblikovanja elemenata, upotrebljavati svojstva za oblikovanje poveznica, lista i tablica, demonstrirati i primjenjivati različita oblikovanja tablica.

PRIPREMA ZA VJEŽBU

1. Što su poveznice? Što sve može biti poveznica na mrežnoj stranici?

* **Definicija:** elementi koji se povezuju s drugim resursima (druga stranica, datoteka, lokacija na stranici itd.). Aktiviraju se klikom.
* Poveznica na mrežnoj stranici može biti: tekst, slika, dio slike, gumb, email (mailto:), broj telefona (tel:), ili bilo koji element s dodanim href atributom (preko HTML <a> elementa).

1. Koje su tri vrste lista definirane HTML-om? Kada se koja od njih koristi?

* **Uređena lista** (<ol>)
* Korištenje: Za prikaz elemenata s redoslijedom (npr. upute, rang-lista).
* Elementi: <li>.
* **Neuređena lista** (<ul>)
* Korištenje: Za prikaz elemenata bez redoslijeda (npr. nabrajanje, navigacija).
* Elementi: <li>.
* **Definicijska lista** (<dl>)
* Korištenje: „termin - opis“ (npr. rječnik).
* Elementi: <dt> (termin), <dd> (opis).

IZVOĐENJE VJEŽBE

**CSS poveznice**

Pogledajte i proučite primjere, te riješite četiri vježbe (8 pitanja\*) zadane na stranici ([vježbe](https://www.w3schools.com/css/css_link.asp)).

A screenshot of a computer program

Description automatically generated

**CSS liste**

Riješite četiri vježbe (8 pitanja\*) pri dnu [stranice](https://www.w3schools.com/css/css_list.asp).

A screenshot of a computer

Description automatically generated

**CSS tablice**

Riješite šest vježbi (5 pitanja\*) pri dnu [stranice](https://www.w3schools.com/css/css_table_responsive.asp).

A screenshot of a computer

Description automatically generated

**PONAVLJANJE I PRAKTIČNA VJEŽBA:**

1. Napravite mrežnu stranicu na kojoj ćete usporediti tri različita putovanja po najmanje pet (5) karakteristika (trajanje, vrsta smještaja, obroci, cijena i dr.). Karakteristike putovanja potrebno je prikazati tablično. Tablicu treba urediti na najbolji mogući način. U tablici moraju biti i male slike vezano uz destinaciju, te poveznice na relevantne stranice. Na stranici mogu biti i drugi podaci ili slike.
2. Napravite mrežnu stranicu na kojoj će biti prikazana stranica zidnog kalendara za neki od idućih mjeseci ove godine. Kalendar (dani/datumi) se prikazuje kao tablica, a na stranici bi trebala biti i odgovarajuća slika, ovisno o mjesecu, naziv mjeseca, godina, eventualno oznaka praznika i dr.