DIGITALNI MULTIMEDIJ 1 - vježba 10 - HTML dokument, CSS stilizacija

Sadržaj svakog web dokumenta definiran je HTML oznakama i atributima koji definiraju prikaz teksta, slika, linkova i drugih elemenata unutar web preglednika. U ovoj vježbi izradit ćemo HTML dokument koji će sadržavati različite multimedijalne elemente (tekst, slike, video, linkove ...).

Osnovna struktura HTML dokumenta:

```
<!DOCTYPE html>
<html> - početni "tag" (oznaka ili element)
<head>
<title>naslov dokumenta</title>
</head>
<body> ...sve što se prikazuje u prozoru preglednika... </body>
</html> - završni "tag"
```

<!DOCTYPE html> - tzv. deklaracija – govori koja će se verzija html jezika koristiti u dokumentu, kako bi preglednik mogao pravilno prikazati stranicu.

Većina oznaka (ili tagova) dolazi u parovima, na početku i na kraju cjeline koju želimo označiti. Početni httml tag (ili oznaka) je obavezan na početku dokumenta, a na kraju dokumenta zatvaramo cjelinu sa završnim tagom httml.

Unutar <html> dokumenta postoje dvije glavne cjeline:

```
<head></head> i <body></body>
```

Head sadrži funkcionalni dio stranice, a u <body> umećemo sadržaj koji želimo vidjeti na stranici, kao što su tekst, slike itd...

Html elementi koji ne dolaze u paru se označavaju jednim tagom npr. ili

br/>

HTML oznake su pobliže definirane atributima koje umećemo unutar početnog taga. Općenito označavanje atributa izgleda ovako:

```
<oznaka atribut1="vrijednost" atribut2="vrijednost"> sadržaj </oznaka>
```

U programu za obradu teksta kao što je Notepad, Notepad++ ili programu za kodiranje kao što su Adobe Dreamweaver, Sublime Text, Atom ili neki drugi kreirat ćemo HTML dokumente sa zadanim elementima:

- Naslov
- tekst
- linkovi
- navigacijska lista
- slike
- video
- zvuk

Kada smo umetnuli sadržaj u stranicu, stilizirat ćemo taj sadržaj pomoću jezika za stilizaciju CSS (Cascading stylesheets).

OZNAČAVANJE TEKSTA

HTML NASLOVI

Oznaka elementa za naslove u HTML jeziku označavaju se slovom "h" sa pripadajućim brojem koji označava razinu naslova – podnaslov, pod-podnaslov itd...

```
<h1>Naslov prve razine</h1>
<h2>Naslov druge razine</h2>
<h3>Naslov treće razine</h3>
<h4>Naslov četvrte razine</h4>
<h5>Naslov pete razine</h5>
<h6>Naslov šeste razine</h6>
```

HTML PARAGRAF

Paragraf je osnovna tekstualna oznaka u koju se umeću veći blokovi teksta – paragrafi.

```
Ovo je osnovni paragraf.
```

HTML LINK

Link se označava tagom <a> koji, da bi funkcionirao, mora sadržavati tekst na koji želimo kliknuti i adresu na koju će nas link odvesti. Adresa (lokacija) na koju nas link vodi se definira atributom *href*

Ovo je tekst linka na koji ću kliknuti

Link na postojeću web adresu:

```
<a href="https://www.w3schools.com">ovdje ću naučiti html i css</a>
```

Link na lokalni dokument:

- Ovo je link na drugi html dokument
- Ovo je moja zadaća u pdfu

OSTALE OZNAKE TEKSTA

Unutar paragrafa možemo na različite načine naglasiti tekst:

```
<b></b> - boldanje teksta
<i><i><i><i><i><ii><-ii><-i talic
<mark> </mark> - označavanje markerom
<q></q> - Quote - dodaje navodne znakove prije i poslije teksta
<blockquote> </blockquote> - uvlači tekst za neki iznos
<br/> - stavlja sadržaj u novi red

Primjeri:
Ovo je <b>boldani</b> tekst, <br/> a ovo je <i>i>italic</i> tekst u novom redu,
 a ovaj tekst ću <mark> označiti!</mark>
```

LISTE i NAVIGACIJSKE LISTE

Lista je tekst koji je organiziran u natuknice.

Uređene liste <o1> (ordered list) – kada označavamo sadržaj kod kojeg je važan poredak Neuređene liste <u1> (unordered list) – kada označavamo sadržaj kod kojeg nije važan poredak

Svaka lista ima natuknice koje se označavaju elementom (list item)

Primjer:

```
Voće prema udjelu vitamina C:
            kiwi
            naranča
            jagoda

            Popis za shoping:

            kiwi
            naranča
            jagoda
```

NAVIGACIJSKA LISTA

Lista (obično neuređena) čije su natuknice linkovi, te se nalazi unutar elementa <nav> koji označava prostor navigacije.

OZNAČAVANJE SLIKA

Slike se označuju elementom

Da bi browser znao koju sliku treba prikazati mora obavezno sadržavati atribut koji upućuje na izvor slike. Taj atribut se zove *src* (source):

```
<img src=".../mojaslika.jpg" />
```

Slike koje umećemo mogu biti statične najčešće u formatima jpg ili png ili pokretne kao što su GIFovi.

OZNAČAVANJE VIDEO DATOTEKA

```
<video width="" height="" controls>
<source src="mojvideo.mp4" type="video/mp4"/>
<source src="mojvideo.ogg" type="video/ogg"/>
Tvoj browser ne podržava ovaj format video datoteke
</video>
```

VIDEO UGRAĐEN KROZ YOUTUBE PLATFORMU

Kada želimo ugraditi video koji je već uploadan na Youtube moramo prvo naći adresu tog videa na Youtube-u. Kliknuti na Share ispod videa. Odabrati opciju <> EMBED i zatim kopirati dio koda koji izgleda otprilike ovako:

```
<iframe width="560" height="315"
src="https://www.youtube.com/embed/hOkXpKW0GC4" frameborder="0"
allow="accelerometer; autoplay; encrypted-media; gyroscope; picture-in-picture" allowfullscreen></iframe>
```

Taj kod zalijepiti u naš html kod na mjestu gdje želimo prikazati video.

OZNAČAVANJE AUDIO DATOTEKA

```
<audio controls>
<source src="mojzvuk.mp3" type="audio/mp3" />
<source src="mojvideo.ogg" type="audio/ogg" />
Tvoj browser ne podržava ovaj format audio datoteke
</audio>
```

STILSKO OBLIKOVANJE SADRŽAJA

Obavlja se kroz jezik CSS (Cascading Style Sheets) koji se povezuje s HTML dokumentom koji želimo stilizirati. CSS se može direktno ugraditi u HTML kod ili se definira u zasebnom dokumentu.

CSS kao atribut HTMLa – u bilo koju html oznaku možemo umetnuti atribut *style* koji će sadržavati svojstva za oblikovanje sadržaja html oznake.

```
Sintaksa: <oznaka style="svojstvo1:vrijednost; svojstvo2:vrijednost;...">
```

```
Ovo je tekst kojem ću <span
style="color:white;background-color:black;">promijeniti stil</span> unutar
paragrafa.
```

CSS unutar <style></style> oznaka – umećemo ga u <head> html dokumenta:

```
Sintaksa:
```

Kada želimo primijeniti stil na sve elemente (npr. sve paragrafe u dokumentu) onda ćemo u CSS datoteci koristiti oznaku ispred definicije stilova p, img ...

KLASA

Poseban vrsta stila koju primjenjujemo na pojedinačne oznake:

Primjer:

```
.crveni {color: red; } – u CSS datoteci definiramo klasu (ispred imena klase stoji točka)
```

ovo je crveni tekst - u HTMLu pozivamo klasu unutar atributa
class (bez točke)

```
<head> ...
<style>
  p {color: green;}
  span { color:white;
        background-color:black;}
.crveni {color: red; }
</style>
</head>
```

CSS kao zaseban dokument – stvaramo novi dokument stil.css te u njemu definiramo stilove:

```
p {color: green;}
span { color:white;background-color:black;}
.crveni {color:red;}
```

U html <head> dio dodajemo link na stil.css dokument kako bi povezali elemente sa njihovim stilom

```
<link rel="stylesheet" href="stil.css">
```

STILOVI KOJE ĆEMO KORISTITI U VJEŽBI

```
Širina i visina nekog elementa: width: 200px; height: 100px; - obavezno
```

height: 100px; - obavezno je navesti uz broj i mjernu jedinicu (bez razmaka)

Bojanje teksta:

color: boja; - boju možemo definirati na više načina – više o tome na ovom linku.

Primjeri za crvenu: color: red; color: #FF0000;

color: rgb(255, 0, 0);

color: rgba(255, 0, 0, 0.5); - posljednja vrijednost je opacitet – 0.5 = 50% vidljivost

Pozadina:

```
background-color: boja;
opacity: 0.3 (30% vidljivost = 70% transparencija)
```

Okvir:

border: 2px solid black; - definira obrub oko elementa debljine 2px, pune linije, crne boje.

border-radius: 5px; - obli rub okvira

Unutarnje i vanjske margine:

unutarnji prostor između ruba elementa i sadržaja

background-image: url("mojaslika.jpg");

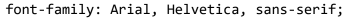
padding: 10px;

vanjski prostor između elemenata

margin: 10px;

Odabir fonta:

Praksa je da se navodi više fontova, kao alternative; ako korisnik stranice ne može vidjeti prvi navedeni font, za prikaz teksta se uzima sljedeći itd...



font-size: 14px; (mogu se koristiti i druge mjerne jedinice: em, pt, mm...)

line-height: 16px; - veličina proreda

Linkovi:

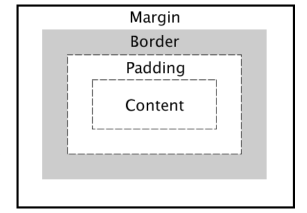
Za svako stanje linka može se definirati posebna boja, pozadina, veličina teksta itd...

a:link - normalno stanje linka

a:visited - stil linka kada je već posjećen

a:hover - stil linka kada se preko njega pređe mišem

a:active - stil za link u trenutku klikanja



ZADATAK

Napravite stranicu index.html u kojoj ćete koristiti sljedeći sadržaj:

- Naslove prve i druge razine (Ovdje ćete staviti svoje ime i prezime i opis stranice)
- navigacijsku listu sa minimalno tri linka koji vode na:
 - jednu web stranicu
 - html dokument*
 - jedan pdf dokument
- paragraf teksta "O vama" u kojem ćete koristiti različite vrste označavanja teksta (bold, italic, quote...)
- Dvije liste (uređenu i neuređenu) sa natuknicama npr. "glazba koju slušam" ili "knjige koje čitam"
- * drugi html dokument koji će sadržavati multimedijske elemente:
 - nekoliko vaših slika (neka budu optimizirane na manje dimenzije, koje ćete koristiti na stranici)
 - video (može video s vježbi)
 - video s youtube-a
 - zvuk (mp3 datoteka koja ne prelazi 30sek)

Stilizirajte ove dokumente prema uputama s ove vježbe ili dodajte druge elemente stilova po želji. Više o HTMLu i CSSu možete saznati na www.w3schools.com

Sve datoteke koje koristite organizirajte u logične mape i sve zajedno uploadajte na svoj Github račun. Struktura datoteka i mapa na Githubu mora biti identična kao i lokalno na vašem računalu. U tekstualnom dokumentu ćete upisati svoju web adresu i uploadati na Merlin.