

# Tema 14

## PRIMER 1 - IMPLEMENTACIJA TABELE NA SAJTU



### ZADATAK 1:

Napraviti raspored casova, ili neku drugu tabelu koja ce biti glavna stvar na jednoj stranici sajta koji pravimo.

*Распоред часова*

Понедељак	Уторак	Среда	Четвртак	Петак



### TABELA PUTOVANJA

Drzava	Mesto	Datum	Povod	Sta sam obida	Glavni utisak	Slika
Italija	Sijena	april/maj, 2018	Ucenje italijanskog jezika 2 meseca	Katedrala, Muzeje, glavne trgovce, sve ulice unutar zidina grada	Piazza del Campo	
SAD	San Francisco	maj 2012	U poseti kod brata	Mostove, parkove, glavne ulice, kineski četvrt, krivodavu ulicu, painting ladies	Golden Gate	
Portugalija	Lisaba	februar 2017	Individualni odmor	Obala, most, parkove, stari zamak, sve zicane i vidikovce	Deo grada uz okean	
Ceska	Prag	maj, 2016	Izlet sa drugaricama	Gradiske trgove, sat, katedrala, parkove, muzeje	Sat na glavnom trgu	

Primeniti:

- Spajanje celija
- Br unutar celije
- Tabela da bude centrirana
- Razlicite boje pojedinih redova tabele
- Slike unutar celija
- Opcije
  - Raspored casova
  - Lista putovanja
  - Lista neobicnih zivotinja i njihovih karakteristika
  - Bitne informacije o razvoju racunarstva kroz timeline
  - Igrice

# CSS FORE

CSS - INLINE	↑ PRIORITET	<code>&lt;div style="font-size:10px;margin:5px;"&gt;</code>	<code>.html</code>
CSS - INTERNO		<code>.mojDiv { font-size : 10px; margin : 5px;"&gt;</code>	<code>.html</code>
CSS - EKSTERNO		<code>.mojDiv { font-size : 10px; margin : 5px;</code>	<code>.css</code>


`.html: <link rel="stylesheet" type="text/css" href="mojCss.css"`

## SINTAKSA

<b>tag</b>	<code>p { font-family: "Vedrana"; font-size: 18pt; color: red; }</code>	<pre>&lt;body&gt;   &lt;p&gt; Moj paragraf &lt;/p&gt;    &lt;div class="content"&gt; Sadržaj ovog diva je izgubljen. &lt;/div&gt;    &lt;div id="info"&gt; Dodatne informacije o tome ne postoje. &lt;/div&gt;  &lt;/body&gt;</pre>
<b>class</b>	<code>.content { color: blue; }</code>	
<b>id</b>	<code>#info { color: green; }</code>	

## SELEKTORI

<code>p { font-family: "Vedrana"; font-size: 18pt; color: red; }</code>	<b>Property:Value;</b>
<code>* { font-family: "Vedrana"; color: green; }</code>	



**POVEZIVANJE VISE STILOVA.  
DODELJIVANJE ISTOG STILA RAZLICITIM KOMPONENTAMA.**

```

p.centriran {
  text-align: center;
}
p.uvecan {
  font-size: large;
}

```

**<p class="centriran uvecan"> testiranje </p>**


```

p, div, h1 {
  font-family: "Vedrana";
  color: yellow;
}

```

**p, div i h1 imaju iste ove stilove**

## PRIMER 2 - ISPROBATI CSS FORE - nadovezivanje klasa i prioritet cssa



**PRIMERI**

**ZADATAK 1**  
Napraviti 2 pasusa, i 2 stila (centrirano - centrira text i veliko - prikazuje 300%velicinu teksta). Dodeliti te stilove pasusima. Napraviti novi pasus i dodeliti mu oba stila. Sta se desava?

**ZADATAK 2**  
Napraviti 3 pasusa; prvi pasus se stilizuje iz datog html fajla, drugi pasus se stilizuje isto, uz dodatni inline stil, a treci pasus se stilizuje iz zasebnog css fajla. Isprobati kombinacije i utvrditi prioritet stilova.

### POSTUPAK 1:

```

<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <style>
      p.center {
        text-align: center;
        color: red;
      }
      p.large {
        font-size: 300%;
      }
    </style>
  </head>
  <body>
    <h1 class="center">Ovo je jedan naslov</h1>
    <p class="center">Ovo ce biti crven pasus i centriran</p>
    <p class="center large">Ovaj pasus ce biti centriran, crven, i ispisan velikim fontom slova.</p>
  </body>
</html>

```

## POSTUPAK 2:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
  <head>
    <link rel="stylesheet" type="text/css" href="css/Cas_05_testiranje.css"/>
    <style>
      p.center {
        text-align: center;
        color: red;
      }
    </style>
  </head>

  <body>
    <h1 class="center">Ovo je jedan naslov</h1>
    <p class="center">Ovo ce biti crven pasus i centriran</p>
    <p class="center" style="color: darkgoldenrod;">Ovaj pasus ce biti
centriran i zut.</p>
    <p>Stil iz CSSa</p>
  </body>
</html>
```

## PRIMER 3: After and before pokazati na nekom P

```
p::before {
  content: "-> -> -> ";
}
p::after {
  content: "-> -> ->";
}
```