

ZADATAK 3 - OSNOVE HTML-a

Zadatak sačuvati na D:\ČETVRTI RAZRED\ IV_1 u folderu „IME I PREZIME“, podfolderu „MOJA VEB STRANA“ koji ste napravili na prethodnom času (Ako nemate napravljene foldere, napravite ih sada)

3.1.

Kreirajte *zadatak3.html*, uneti sledeći HTML kod i sačuvati u svom folderu.

<!—Ovo su definicione liste koje objašnjavaju termine default, daktilograf i programer.

Etiketa za citiranje unutar pasusa CITE, isticanje dela teksta EM, naročito isticanje dela teksta STRONG -->

```
<HTML>
<HEAD><TITLE>Moje definicije </title> </HEAD>
<BODY>
<DL>
  <DT><STRONG>Default</STRONG>
    <DD>podrazumevano
  <DT><STRONG>Daktilograf</STRONG>
    <DD>Osoba koja zna i kucanje <CITE> na slepo </CITE>
  <DT><STRONG>Programer</STRONG>
    <DD>Osoba koja zna da pise programe i otklanja greske
</DL>
</BODY>
</HTML>
```

3.2.

Pronađite ili kreirajte jednu sliku u *gif* formatu i sačuvajte u svom folderu. Otvorite *zadatak3.html* i u telu html dokumenta posle definicione liste dopišite kod gde će vaša slika **logo.gif** imati različite položaje u odnosu na tekst.

a) Informacione tehnologije HTML zadaci.

b) Informacione tehnologije HTML zadaci .

c) Informacione tehnologije HTML zadaci.

d) Informacione tehnologije .
seminarski-

html
PowerPoint
FrontPage
 .

<center>e) obratite paznju na veličinu slike<IMG height=150 src="logo.gif" width=150 border=0
align="absmiddle"> kao i na to kako se slika uklapa na vašoj strani!</center>

3.3.

Uneti sledeću izmenu:

```
<BODY BACKGROUND="SLIKA.JPG">
```

U okviru dokumenta uneti tekst koji objašnjava šta se postiže ovom izmenom.

Pregledati izgled vaše veb strane u nekom veb pretraživaču (Google Chrome, Opera, Internet Explorer...)

ZADATAK 4 - OSNOVE HTML-a

4.1.

Kreirajte *zadatak4.html*, uneti sledeći HTML kod i sačuvati u svom folderu.

Sledeći kod dodaje nenumerisanu listu naziva osnovnih, sekundarnih i izvedenih boja.

```
<!--liste boja-->
```

```
<HTML>
```

```
<HEAD> <TITLE>Tripleti boja</TITLE></HEAD>
```

```
<BODY>
```

```
<UL>Osnovne boje
```

```
  <li><FONT COLOR="#FF0000">Crvena </FONT>
```

```
  <li><FONT COLOR="#FFFF00">Zuta </FONT>
```

```
  <li><FONT COLOR="#0000FF">Plava </FONT> </UL>
```

```
<UL>Sekundarne boje
```

```
<li><FONT COLOR="#FFA500">narandzasta </FONT>
```

```
<li><FONT COLOR="#008000">zelena</FONT>
```

```
<li><FONT COLOR="#EE82EE">violet (ljubicasta)</FONT>
```

```
</UL>
```

```
<FONT COLOR="#FFFFFF">Belo </FONT> i <FONT COLOR="#000000">crno </FONT> se u slikarstvu ne smatraju bojama<!--Bela je puna svetlost,zbir svih boja, a crna je potpuno odsustvo svetlosti-->
```

```
</BODY>
```

```
</HTML>
```

4.2.

Uneti odgovarajuće izmene u dokumentu *zadatak4.html* tako da boja pozadine bude sive, a tekst crvene boje u obliku nenumerisane liste gde će stavke liste činiti bar tri vaša omiljena pevača ili muzičke grupe. Tekst - desno poravnat i podvučen horizontalnom linijom crne boje. Font izaberite po svojoj želji!

```
<BODY BGCOLOR="#808080" >
```

```
<!--Zbog vrednosti atributa BGCOLOR pozadina je siva-->
```

4.3.

Na kraju tela dokumenta uneti sledeći html kod:

```
<H1 ALIGN="CENTER"> <FONT COLOR="#0000FF"> Fields of Gold </FONT></H1>
```

```
Many years have passed since those summer days<BR>
```

```
Among the fields of barley<BR>
```

```
<FONT COLOR="#EE82EE">See the children run as the sun goes down</FONT> <BR>
```

Pregledati izgled vaše veb strane u nekom veb pretraživaču (Google Chrome, Opera, Internet Explorer...)

Koje boje su stihovi?