

HTML stilovi, poveznice i slike

Petar Dujmović i Karlo Flegar

PRIPREMA ZA VJEŽBU:

1. Na koje se načine u HTML-u mogu naznačiti boje (navedite bar tri različita načina)? Navedite pet različitih imena boja.
U HTML-u boje možemo naznačiti imenom boje, RGB kodom, HEX kodom i HSL kodom.
Imena boja u HTML-u: Tomato, Orange, DodgerBlue, MediumSeaGreen, SlateBlue.
2. Što znači kratica CSS? Za što se koristi CSS?
CSS znači Cascading Style Sheet. Koristi se za oblikovanje izgleda web stranice.
3. Kako se koristi „inline“ CSS?
Inline CSS se koristi na način da se doda style atribut unutar HTML elemenata.
4. Što su poveznice? Koje vrste poveznica znate?
Poveznice su hiperveze koje nam omogućuju skok sa jednog dokumenta ili stranice na drugi dokument ili stranicu. Poznata mi je poveznica u kojoj se prikazuje „čisti“ link koji možemo ručno upisati u WEB pretraživač i link unutar teksta gdje piše npr. [HTML veze](#) te klikom na taj tekst skačemo na stranicu.

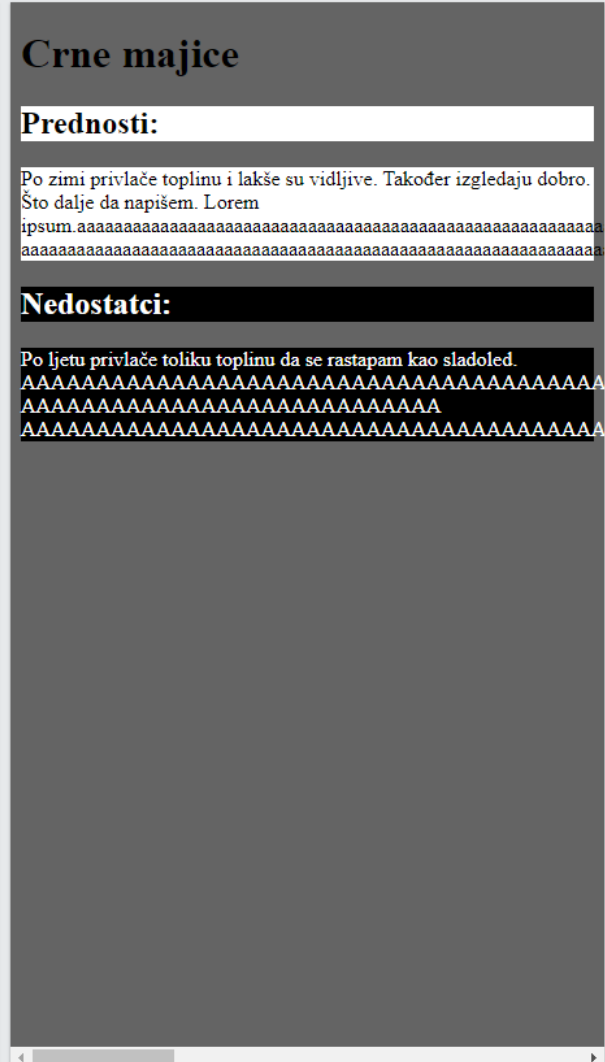
IZVOĐENJE VJEŽBE

1. Stilovi boja (u zadacima koristite najmanje dva načina za označavanje boja)
 - a. Napravite stranicu na kojoj će biti dva teksta sa dva podnaslova o proizvoljnoj temi, proizvodu ili predmetu: prvi će tekst govoriti o dobrim osobinama, nosit će podnaslov „Prednosti:“ i bit će napisan crnim tekstom na bijeloj pozadini, drugi dio teksta treba nositi podnaslov „Nedostaci:“ i govoriti o nedostacima bijelim tekstom

na crnoj pozadini. U svakom odlomku treba biti bar četiri retka teksta.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<title>Majice</title>
</head>
<body style="background-color:rgb(100,100,100);">

<h1>Crne majice</h1>
<h2 style="background-color:white;"
style="color:Black;" >Prednosti:</h2>
<p style="background-color:white;"
style="color:Black;" >Po zimi privlače toplinu i
lakše su vidljive. Također izgledaju dobro. Što dalje
da napišem. Lorem
ipsum.aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa
aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa
aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa
aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa
aaaa </p>
<h2 style="background-
color:rgb(0,0,0);color:rgb(255,255,255);"
>Nedostatci:</h2>
<p style="background-
color:rgb(0,0,0);color:rgb(255,255,255);" >Po ljetu
privlače toliku toplinu da se rastapam kao sladoled.
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA</p>
</body>
</html>
```



- b. Napravite stranicu na kojoj ćete uokvireno jedno ispod drugog ispisati nazive godišnjih doba u bojama tipičnim za pojedino godišnje doba. Upotrijebite boje za pozadinu tekstova, za tekstove i za okvire. Boje birajte tako da svi tekstovi budu

čitljivi.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<title>Gdoba</title>
</head>
<body style="background-color:rgb(100,100,100);">

<h1>Godisnja doba</h1>
<h2 style="background-color:brown;color:white;"
>Jesen:</h2>

<h2 style="background-
color:rgb(255,255,255);color:rgb(0,0,0);"
>Zima:</h2>

<h2 style="background-color:rgb(0,255,0);color:black;
"
>Proljece:</h2>

<h2 style="background-color:Yellow;color:black;"
>Ljeto:</h2>
</body>
</html>
```

Godisnja doba

Jesen:

Zima:

Proljece:

Ljeto:

2. HTML poveznice

Sintaksa HTML elementa za poveznicu je [tekst poveznice](#) pri čemu atribut href označava odredište poveznice, a "tekst poveznice" vidljiv je korisniku

Podrazumijevano, odredišna stranica bit će prikazana u trenutno otvorenom prozoru preglednika, no to je moguće promijeniti atributom target, npr.:

_self - podrazumijevano. Otvara dokument u istom prozoru ili tabu. } _blank – otvara dokument u novom prozoru il tabu. } Primjer: [Posjetite W3Schools!](#)

_self - podrazumijevano. Otvara dokument u istom prozoru ili tabu.

☒ _blank – otvara dokument u novom prozoru il tabu.

☒ Primjer: Posjetite W3Schools!

a) Napravite web stranicu o značajnim zagrebačkim lokalitetima (zgradama, trgovima, parkovima, muzejima...):

1. Napravite kratak uvod od tri ili četiri retka teksta
2. Navedite poveznice na najmanje pet različitih zagrebačkih lokaliteta (na postojeće web stranice)
3. Sve se stranice trebaju otvarati u novom tabu preglednika

```

<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<title>Zagreb</title>
</head>
<body style="background-color:rgb(100,100,100);">

<h1>Zagrebački lokaliteti</h1>
<p>Zagreb je najveći i najvažniji grad Republike Hrvatske. Kroz njegovo postojanje izgrađene su mnoge znamenosti od kojih su neke znamenosti uništene, neke ukradene, neke sačuvane te neke izmijenjene. Ovdje ćemo vam prikazati pet po nama najznačajnijih znamenitosti.
<h2>
<a href="https://www.katedrala.hr/" target="_blank">Zagrebačka katedrala</a> </h2>
<a href="https://www.24sata.hr/tagovi/trg-bana-jelacica-7218" target="_blank">Trg bana Jelačića</a>
<h2><a href="https://zoo.hr/" target="_blank" >Zoo zagreb</a></h2>
<h2><a href="https://gkd.hr/kula-lotrscak/" target="_blank" >Kula Lotrščak</a></h2>
<h2><a href="https://www.hnk.hr/hr/" target="_blank" >HNK</a></h2>

</body>
</html>

```

Zagrebački lokaliteti

Zagreb je najveći i najvažniji grad Republike Hrvatske. Kroz njegovo postojanje izgrađene su mnoge znamenosti od kojih su neke znamenosti uništene, neke ukradene, neke sačuvane te neke izmijenjene. Ovdje ćemo vam prikazati pet po nama najznačajnijih znamenitosti.

[Zagrebačka katedrala](#)

[Trg bana Jelačića](#)

[Zoo zagreb](#)

[Kula Lotrščak](#)

[HNK](#)

3. HTML – slike

- ▶ Sintaksa HTML elementa za ubacivanje (povezivanje) slike u stranicu je: ``. `img` element je prazan element. `src` atribut određuje url slike. Atribut `alt` određuje alternativni tekst koji će se prikazati u slučaju da slika ne može iz nekog razloga biti prikazana.
- ▶ Za veličinu slike koristite attribute `width` i `height`, npr.: ``
- ▶ A. Obogatite web stranicu o značajnim zagrebačkim lokalitetima slikama. Pripazite da slike budu jednake širine, te da se ne deformiraju.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<title>Zagreb</title>
</head>
<body style="background-color:rgb(100,100,100);">

<h1>Zagrebački lokaliteti</h1>
<p>Zagreb je najveći i najvažniji grad Republike Hrvatske. Kroz njegovo postojanje izgrađene su mnoge znamenosti od kojih su neke znamenosti uništene, neke ukradene, neke sačuvane te neke izmijenjene. Ovdje ćemo vam prikazati pet po nama najznačajnijih znamenitosti.
<h2>
<a href="https://www.katedrala.hr/" target="_blank">Zagrebačka katedrala</a> </h2>

<a href="https://www.24sata.hr/tagovi/trg-bana-jelacica-7218" target="_blank">Trg bana Jelačića</a>
<h2><a href="https://zoo.hr/" target="_blank" >Zoo zagreb</a></h2>

<h2><a href="https://gkd.hr/kula-lotrscak/" target="_blank" >Kula Lotrščak</a></h2>
<h2><a href="https://www.hnk.hr/hr/" target="_blank" >HNK</a></h2>

</body>
</html>
```

Zagrebački lokaliteti

Zagreb je najveći i najvažniji grad Republike Hrvatske. Kroz njegovo postojanje izgrađene su mnoge znamenosti od kojih su neke znamenosti uništene, neke ukradene, neke sačuvane te neke izmijenjene. Ovdje ćemo vam prikazati pet po nama najznačajnijih znamenitosti.

Zagrebačka katedrala

