

Vježba 14: Povezivanje HTML-a i CSS-a, vrste i sintaksa CSS-a

Sara Dizdarević, Matija Čopić 3.B

PRIPREMA ZA VJEŽBU

1. Što opisujemo pomoću HTML-a, a što pomoću CSS-a?

CSS opisuje kako HTML elementi trebaju biti prikazani na ekranu, papiru ili u drugim medijima. CSS štedi mnogo posla. Može kontrolirati izgled više web stranica odjednom. Vanjski listovi stilova pohranjeni su u CSS datotekama, a pomoću HTML-a opisujemo strukturu web stranice.

2. CSS je kratica za C..... S..... S.....

CSS je kratica za Cascading Style Sheets.

3. Koja je organizacija i zašto stvorila CSS?

World Wide Web Consortium (W3C) stvorio je CSS, kako bi poboljšala stvaranje i fleksibilnost sadržaja dodavanjem boja, različitih fontova, stilova...

4. Koji je uobičajeni i preporučeni način spremanja definicija koje opisuju oblikovanje HTML elemenata i koja je prednost takvog pristupa?

Definicije stilova obično se spremaju u vanjske .css datoteke. S vanjskom datotekom lista stilova možete promijeniti izgled cijele web stranice promjenom samo jedne datoteke i može uštediti puno vremena.

IZVOĐENJE VJEŽBE

1. zadatak:

Exercise:Sara Dizdarević, Matija Čopić

Add an external style sheet with the URL: "mystyle.css".

```
<head>
<link rel="stylesheet" href="mystyle.css">
</head>

<body>
  <h1>This is a heading</h1>
  <p>This is a paragraph</p>
  <p>This is a paragraph</p>
</body>
```

2. zadatak:

Exercise:Sara Dizdarević, Matija Čopić

Set the page's background color to red.

```
<style>
body {
  background-color: red;
}
</style>

<body>
  <h1>This is a heading</h1>
  <p>This is a paragraph</p>
  <p>This is a paragraph</p>
</body>
```

3. zadatak:

Exercise:Sara Dizdarević, Matija Čopić

Set the page's background color to red, by using an inline style.

```
<body style="background-color: red">
  <h1>This is a heading</h1>
  <p>This is a paragraph</p>
  <p>This is a paragraph</p>
</body>
```

4. zadatak:

Exercise:Sara Dizdarević, Matija Čopić

Insert the missing parts to make the CSS code correct.

```
<style>
p {
  color: red;
}
</style>
```