

УРОК 3

Форматиране на текст в уеб страница

Сюзан Феимова



Начини за оформяне на изгледа на уеб страница

Първи начин

Чрез тагове на езика HTML.

Втори начин

Чрез използване на стилове.

**Препоръчително е да се използва втория
начин.**

(Ще го разгледаме следващия път.)

Текст в уеб страница

Езикът HTML позволява да разполагате текст на страницата, да го подравнявате, оцветявате, да задавате големина на шрифта и самия шрифт.

**Форматиране на текст в уеб
страница
чрез тагове на езика HTML**

Нов абзац

```
<p>
```

```
ТЕКСТ
```

```
</p>
```

Подравняване на абзац

```
<p align= "center ">
```

```
ТЕКСТ
```

```
</p>
```

Така абзацът се подравнява центрирано.

Подравняване на абзац

```
<p align="center">
```

```
ТЕКСТ
```

```
</p>
```

На мястото на “center” може да се запишат следните видове подравняване:

“justify” – двустранно подравняване

“left” – ляво подравняване

“right” – дясно подравняване

Подравняване на абзац

“left” – ляво подравняване

Ще може да използвате цялото богатство на HTML, без да бъдете ограничени от съответния редактор, който използвате, защото те обикновено са ограничени. Ще пишете код, който е лек и освободен от излишни допълнителни и ненужни редове код, които обикновено се дописва от визуалните редактори.

“right” – дясно подравняване

Ще може да използвате цялото богатство на HTML, без да бъдете ограничени от съответния редактор, който използвате, защото те обикновено са ограничени. Ще пишете код, който е лек и освободен от излишни допълнителни и ненужни редове код, които обикновено се дописва от визуалните редактори.

Подравняване на абзац

“center” – центрирано подравняване

Ще може да използвате цялото богатство на HTML, без да бъдете ограничени от съответния редактор, който използвате, защото те обикновено са ограничени. Ще пишете код, който е лек и освободен от излишни допълнителни и ненужни редове код, които обикновено се дописва от визуалните редактори.

“justify” – двустранно подравняване

Ще може да използвате цялото богатство на HTML, без да бъдете ограничени от съответния редактор, който използвате, защото те обикновено са ограничени. Ще пишете код, който е лек и освободен от излишни допълнителни и ненужни редове код, които обикновено се дописва от визуалните редактори.

Форматиране на текст

```
<font face="Times New Roman" color="#0000FF" size="4" >
```

ТЕКСТ

```
</font>
```

face – шрифт

color – цвят

size – размер

Пример

```
<html>
<head>
<title>Текст </title>
</head>
<body>
<font color="#FF0000" size="4" >Червен текст.</font><br>
<font color="#00FF00" size="1" > Зелен текст на нов ред.
</font> <br>
<font color="#0000FF" size="7" > Син текст на нов ред.
      </font>
</body>
</html>
```

Форматиране на текст

` удебелен текст `

Пример

` удебелен текст `

ще изпише на страницата следния текст:

удебелен текст

Форматиране на текст

<i> наклонен текст </i>

Пример

<i> наклонен текст </i>

ще изпише на страницата следния текст:

наклонен текст

Форматиране на текст

<u> подчертан текст </u>

Пример

<u> подчертан текст </u>

ще изпише на страницата следният текст:

подчертан текст

Форматиране на текст

Горен индекс
`^{` индекс `}`

Пример
`x²` ще покаже на страницата x^2

Долен индекс
`_{` индекс `}`

Пример
`x₂` ще покаже на страницата x_2

Пример

```
<html>
```

```
<head>
```

```
<title> Текст </title>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<b> Удебелен текст. </b><br>
```

```
<i> Наклонен текст. </i><br>
```

```
<u> Подчертан текст. </u><br>
```

```
<b><i><u> Удебелен, наклонен, подчертан текст.
```

```
</u></i></b>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

Заглавия

<h1> Главно заглавие </h1>

<h2> Подзаглавие </h2>

<h3> Заглавие от трето ниво </h3>

<h4> Заглавие от четвърто ниво </h4>

<h5> Заглавие от пето ниво </h5>

<h6> Заглавие от шесто ниво </h6>

h1 – най-големи по размер

h6 – най-малки по размер

Заглавия

Текстът между елементите за заглавия излиза винаги удебелен.

Друга особеност на елемента `<h>` е това, че не се налага да използвате `
` за да минете на нов ред. Браузърът автоматично прескача един ред.

Пример

```
<html>  
<head>  
<title>Заглавия</title>  
</head>  
<body>  
<center>  
<h1>Голямо заглавие</h1>  
<h3>Средно заглавие</h3>  
<h6>Малко заглавие</h6>  
</center>  
</body>  
</html>
```

Картинка в веб страница

```

```

Пример:

```

```

Файлът с картинката трябва да бъде в папката, където е html файлът или да се укаже пътят до файла.