

Tīmekļa vietņu tehnoloģijas – 2. kurss

Stundas tēma:

Teksta noformējums izmantojot tikai HTML tagus

Mācību stundā izglītojamie gūst izpratni par vienkāršām teksta noformēšanas iespējām. Papildus uzdevums ir iegaumēt pāra un nepāra tagus.

<h1></h1> līdz <h6></h6>

Virsraksti no lielākā (h1) līdz (h6) mazākajam

<p></p>

Rindkopa

Trekns teksts

<i></i>

Slīps teksts (kursīvs)

<u></u>

Pasvītrots teksts

<pre></pre>

Iepriekš formatēta teksta noformēšana

Augšraksts

Apakšraksts

<big></big>

Palielina fonta izmēru par 1 vienību

<small></small>

Samazina fonta izmēru par 1 vienību

<strike></strike>

<s></s>

Pārsvītrots teksts

<tt></tt>

Vienāda izmēra fonti

<cite></cite>

Citāta izdalīšana kursīvā (derīgs ar CSS)

<var></var>

Mainīgais, kas tiek attēlots kursīvā, izmanto programmas elementu attēlošanu

`<var>content</var>`

<kbd></kbd>

Imitē rakstāmmašīnas rakstības stilu

<samp></samp>

`<p>Skripta izpildīšanas rezultātā Jūsu interneta meklētājprogramma ziņos:
<samp>Jūsu programma atbalsta JavaScript</samp>, bet tikai tajā
gadījumā, ja instalēta versija 1.3.</p>`

<address></address>

Atsevišķa rindkopa

<center></center>

Teksta centrēšana

<blockquote></blockquote>

Liels citāts, teksts attēlots kā bloks ar atkāpi

<q></q>

Pēdiņas

**
**

Pārnesums jaunā rindā (atdala arī elementus)

<a>

Links jeb saite

**** - izmanto, lai savādāk noformētu tekstu vai elementu vienā rindā bez pārnesuma

<hr> - nepārtraukta līnija 100% lapas platumā

<marquee>Skrejošais teksts**</marquee>**

<mark></mark>

Tekstu izdala pārsvarā ar CSS, bet pēc noklusējuma teksta fons iezīmējas dzeltenā krāsā

<!-- Tekstu paplašināta noformēšana -->

<p><abbr title="Liepājas Dizaina un mākslas vidusskola">LDMV</abbr> sākot no otrā kursa MMD izglītības programmā pasniedz mājas lapu veidošanas pamatus. **</p >**

<acronym></acronym>

Akronīms - teksts, kura saīsinājums saprotams sarunvalodā. ASV, AIDS utt.

<article></article>

Saturu pasniedz kā jaunumu, bloga ierakstu

<code></code>

Izmanto, lai HTML lapā attēlotu programmas kodu

<details>

<summary>Tāds garāks saraksts**</summary>**

<p>Pirmais punkts**</p>**

<p>Otrais punkts**</p>**

</details>

<datalist></datalist> Saraksts ar lodziņu, kurā jāievada pirmais burts

<p>Izvēlieties pilsētu:**</p>**

<p><input list="character">

<datalist id="character">

<option value="Liepāja"></option>

<option value="Ludza"></option>

<option value="Limbaži"></option>

</datalist>

</p>

**** un **<ins></ins>**

<p>Te bija kaut kāds apraksts par kaut ko, ****taču tas bija nepilnīgs, **** **<ins>**bet tagad apraksts papildināts

</ins> un tālāk seko vecais nemainītais teksts.**</p>**

<dfn></dfn> - Pirmo reizi tekstā definēts kāds, iespējams, nezināms termins

<p><dfn>Lorem Ipsum</dfn> – tas ir teksta salikums, kuru izmanto poligrāfijā un maketēšanas darbos. Lorem Ipsum ir kļuvis par vispārpieņemtu teksta aizvietotāju kopš 16. gadsimta sākuma.</p>

<header></header> - Lapas galvas tegi

```
<header>
  <h1>MMD audzēkņu pirmā mājas lapa</h1>
</header>
```

<footer></footer> - lapas kājene, ko parasti izmanto īpašuma tiesību, izstrādātāja vai kontaktu ievietošanai

```
<footer>
  &copy; Vārds Uzvārds
</footer>
```

<section></section> - izveido dokumenta sadaļu, kuru var noformēt savādāk, izmanto jaunumos :

```
<section>
  <h1> Lorem ipsum dolor sit amet</h1>
```

The screenshot shows the w3schools.com website. At the top, there is a green navigation bar with the text 'w3schools.com' on the left and 'THE WORLD'S LARGEST WEB DEVELOPER SITE' on the right. Below the navigation bar, there are three main sections: HTML, CSS, and JavaScript. Each section has a title, a subtitle, and a 'Try it Yourself' button. The HTML section includes a code example for a basic HTML document. The CSS section includes a code example for styling a body, h1, and p element. The JavaScript section is partially visible at the bottom.

HTML and CSS

Learn HTML
Learn CSS
Learn W3.CSS
Learn Colors
Learn Bootstrap
Learn Icons
Learn Graphics
Learn How To

JavaScript

Learn JavaScript
Learn jQuery
Learn jQueryMobile
Learn AppML
Learn AngularJS
Learn JSON

Server Side

Learn SQL
Learn PHP
Learn ASP

Web Building

Web Templates
Web Statistics
Web Certificates

XML Tutorials

Learn XML
Learn XSLT
Learn AJAX

HTML

The language for building web pages

LEARN HTML HTML REFERENCE

HTML Example:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<title>HTML Tutorial</title>
<body>
  <h1>This is a heading</h1>
  <p>This is a paragraph.</p>
</body>
</html>
```

Try it Yourself »

CSS

The language for styling web pages

LEARN CSS CSS REFERENCE

CSS Example:

```
body {
  background-color: lightblue;
}
h1 {
  color: white;
  text-align: center;
}
p {
  font-family: verdana;
  font-size: 20px;
}
```

Try it Yourself »

JavaScript

JavaScript Example:

<p>Consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.</p>

</section>

<section>

<h1>Duis aute irure dolor</h1>

<p>In reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.</p>

</section>

Liepājas Mūzikas, mākslas un dizaina vidusskolas

Multimediju dizaina izglītības programma un

Reklāmas dizaina izglītības programma

Pasniedzējs: M.Kūlis