

NONPROFIT ÉRDEKVÉDELMI SZERVEZETEK FEJLESZTÉSE

(PL.3346)

Alapfokú WEB készítési ismeretek II. Bevezetés a HTML-be

Haramia László
haramia_laszlo@freemail.hu



A projekt az Európai Unió támogatásával,
az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg.

CIMET
- a civil világ fűszere

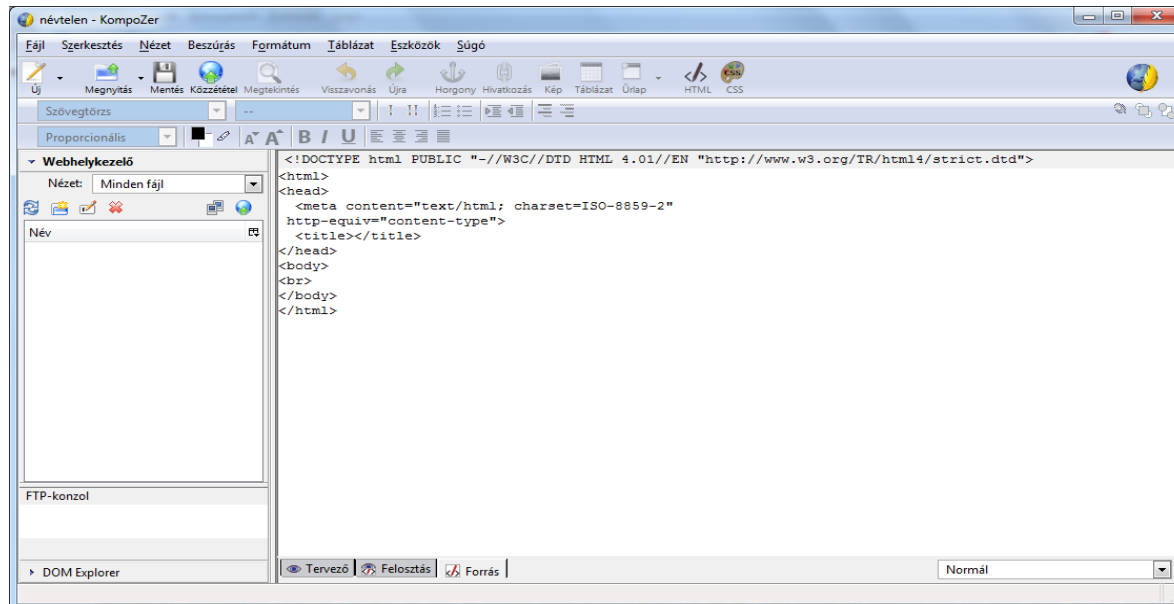
4) Weboldal felépítése

- 1) Oldal TARTALMI RÉSZE
 - az oldalak tartalmi részét leíró **HTML nyelv** alapvető „építőkocka”
- 2) Oldal MEGJELENÉSE - az oldalelemek megjelenését befolyásoló **stíluslapok (CSS)**
- 3) Oldal VISELKEDÉSE - az egyes elemek viselkedését befolyásoló, az oldalt interaktívabbá, jól használhatóvá tevő **programok (JavaScript)**

4) HTML alapismeretek

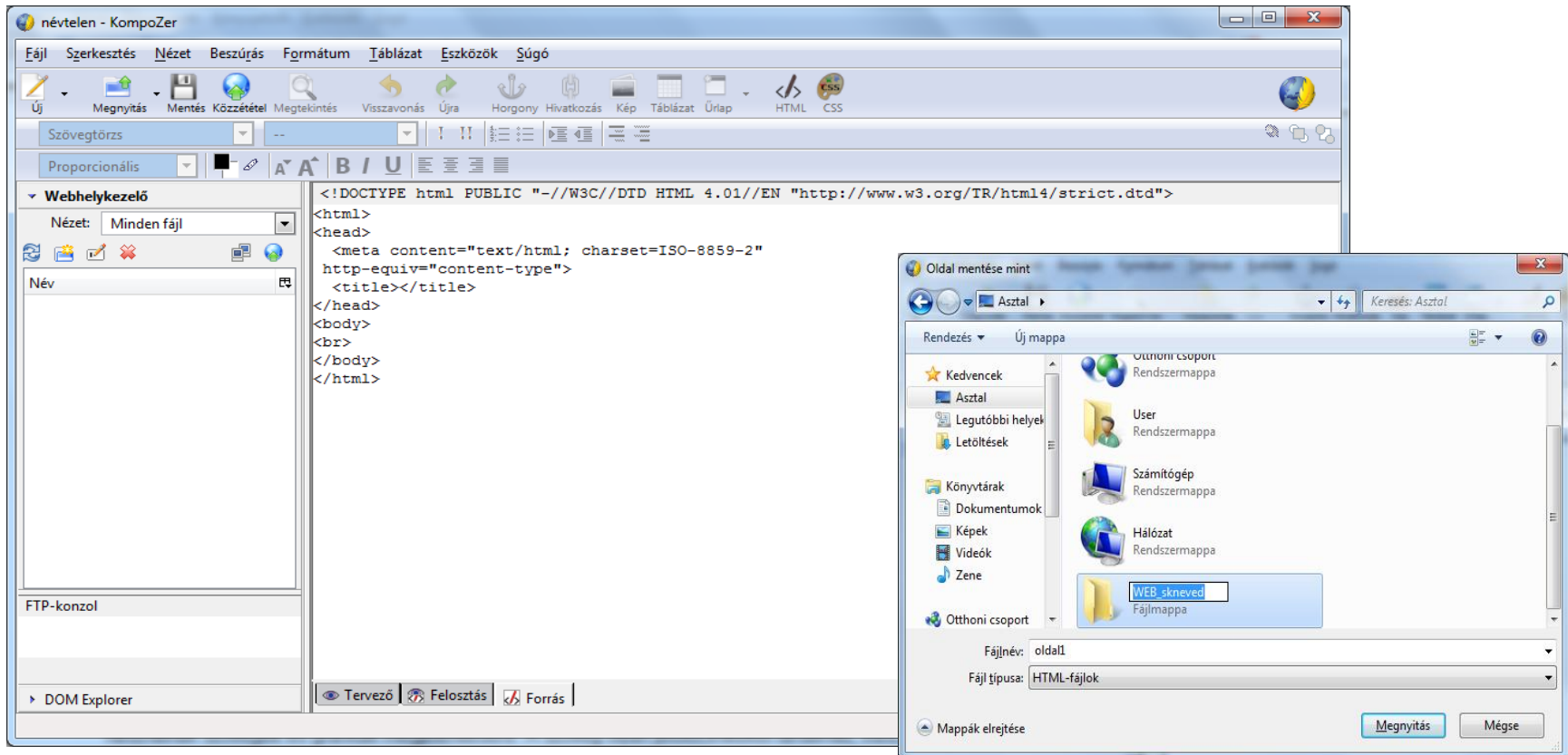
Munkafelület kialakítása

1. Fájlok helye: Munkamappa, fájlok tárolására
2. Böngésző: Mozilla Firefox
3. Szerkesztőprogram: KompoZer
4. Grafikus alkalmazás: Paint.NET



4) HTML alapismeretek

Munkafelület kialakítása



4) Bevezetés a HTML-be

HTML dokumentum

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN"
  "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
<html>
  <head>
    <meta content="text/html; charset=ISO-8859-2"
      http-equiv="content-type">
    <title> dokumentum címe </title>
  </head>
  <body>
    <!--dokumentumunk tartalmi része , megjegyzés-->
    <br>
  </body>
</html>
```

4) Bevezetés a HTML-be

1) Minden HTML dokumentumnak legyen címe

```
<title>Bevezetés a HTML-be dokumentum</title>
```

Böngészőablak címeként jelenik meg.

2) Címsorok beépített stílusai - hat címsor-szint van

```
<h1>Legfontosabb címsor </h1>
```

```
<h6>Legkevésbé fontos címsor</h6>
```

Böngészőablakban méretek különböznek.

3) Bekezdések megadása

```
<p>Ez az első bekezdés.</p>
```

```
<p>Ez a második bekezdés.</p>
```

4) Bevezetés a HTML-be

4) Kiemelés szövegben

Ez egy `nagyon kiemelt része` a szövegnek!

Böngészőablak kiemelten jelenik meg.

5) Képek az oldalon

```

```

jpg,, gif, png

6) Más oldalakra hivatkozás

```
<a href="kepes.html">Képet tartalmazó oldal</a>
```

```
<a href="http://www.tudasklaszter.hu,,>Ismerős!</a>
```

4) Bevezetés a HTML-be

7) Kiemelés szövegben – felsorolás=*rendezetlen lista*

```
<ul>
```

```
  <li>aaaa listaelem</li>
```

```
  <li>bbbb listaelem</li>
```

```
  <li>cccc listaelem</li>
```

```
</ul>
```

Kiemelés szövegben – sorszámozott=*rendezett lista*

```
<ol>
```

```
  <li>aaaa listaelem</li>
```

```
  <li>bbbb listaelem</li>
```

```
  <li>cccc listaelem</li>
```

```
</ol>
```


4) Bevezetés a HTML-be

7) Kiemelés szövegben –

a definíciós lista

```
<dl>
```

```
  <dt>111 listaelem</dt>
```

```
    <dd>111 meghatározása</dd>
```

```
  <dt>222 listaelem</dt>
```

```
    <dd>222 meghatározása</dd>
```

```
  <dt>333 listaelem</dt>
```

```
    <dd>333 meghatározása</dd>
```

```
</dl>
```

4) Bevezetés a HTML-be

8) Weblap általános megjelenésének biztosítása - CSS alapok

```
<style type="text/css">
```

```
    body { color: black; background: white; }
```

```
</style>
```

4) Bevezetés a HTML-be

9) Szöveg megjelenése

```
<font face="Arial">Arial betűvel írt szöveg</font> <br>
```

```
<font size=0> Alapméret </font>
```

```
<font face="Times New Roman CE">Times New Roman CE</font>
```

```
<font face="Arial" size="+3" color="yellow">színes szöveg</font>
```

Ajánlott irodalom

<http://www.tferi.hu/konyv5/html/htmlang0.html>

<http://www.w3c.hu/forditasok/sikos/bevezet/start.htm>

*Köszönöm a
figyelmet!*

