Web technológiák – 2. Gyakorlat

Téma: Fejlesztőkörnyezet beállításai, HTML5 nyelv elemei

Használja az elkészített repositoryt a GitHub rendszert: NEPTUNKODWebTech

Mappa neve: NEPTUNKOD_0219

Töltse fel a GitHub rendszer aktuális mappába a forrás fájlokat!

Határidő: 2024.02.19.

Módosítás esetén végleges határidő: 2024.02.26.

1. feladat

Visual Studio Code programon végezze el az alapvető beállításokat, bővítményeket.

2. feladat

Készítse el a feladatot a minta alapján.

Mentés: szabalyos.html

```
<!doctype html>
3 ⊟ <html lang="hu">
<meta charset="UTF-8">
7
        <title>Szabályos</title>
8
    </head>
9
10
     <body>
11
12 ⊟ <h3>Szabályos szerkezetű weblap</h3>
13
14
     Ez a első saját Weblapom!
15
      </body>
16
17
18 </html>
```

3. Szövegformázás: sortörés, szóköz

Készítse el a HTML kódot a minta alapján:

Mentés: weblap.html - kimenet

weblap.html - kód

```
Szövegformázás: sortőrés, szóköz

Ebbe a részbe a weblap tartalma kerül!

Ez egy újabb sor, amit az előző sor alá írunk.

Név:
Születésnap:
Lakhely:
Telefonszám:

Egyes sor.
Kettes sor.
Kettes sor.
```

4. Szövegformázás: B, I, U, strike, subscript, supscript

Készítse el a HTML kódot a kimeneti minta alapján:

Mentés: weblap1.html

Szövegformázás: B, I, U, strike, sub, sup

Ebbe a részbe a weblap tartalma kerül!

Ez egy újabb sor, amit az elő sor alá írunk. Most írjuk be a forráskódba egy másik mondat.

Ezt a szöveget vastag betűkkel írom, ezt pedig vastag és dőlt betűkkel, majd készítek egy aláhúzást is, kézzel írjuk be.

Ezt a szöveget teljesen áthúzom, kézzel írom be a kódot!

 $Ebben \ a \ sz\"{o}vegben \ n\'{e}h\'{a}ny \ sz\'{o} \ \underline{lentebb} \ (als\'{o} \ indexbe), \ n\'{e}h\'{a}ny \ sz\'{o} \ pedig \ \underline{fentebb} \ lesz \ (fels\~{o} \ index) \ megjelenítve.$

Ez $1 \text{ m}^3 \text{ víz}_{(1)}$

(1) Ez pl. egy lábjegyzet.

Írja le a Pitagorasz-tételét:

 $\mathbf{a^2} + \mathbf{b^2} = \mathbf{c^2}$