Webprogramozás alapjai – 8. Practice

Téma: HTML5 nyelv – lista, táblázat készítése, CSS használata.

Mappa neve: **NEPTUNKOD_1014**

Töltse fel a GitHub rendszer aktuális mappába a forrás fájlokat!

Határidő: 2025.10.14.

Módosítás esetén végleges határidő: 2025.10.15.

Irodalom:

HTML Tables
 https://www.w3schools.com/html/html_tables.asp

• HTML táblázat készítése https://webiskola.hu/html-ismeretek/html-tablazat-keszites-html-table/

1. Task

Téma: CSS -kijelölés állapot alapján

a.) Készítse el a következő CSS feladatot a minta alapján.

Mentés: neptunkod_link_status.html

CSS - állapot alapján - hivatkozás

Ha még nem látogattuk meg korábban a nivatkozott weboldalt, akkor az alábbi nivatkozás zöld betűszínnel jelenik meg, egyébként pedig szürke színnel. Ha a nivatkozás fölé visszük a kurzort, akkor a szín narancssárgára vált, ha pedig a hivatkozásra sattintunk, akkor pirosra.

Kattins ide *unithe.hu* weblapot!

b.) Készítse el a következő CSS feladatot a minta alapján.

Téma: CSS - text-decoration tulajdonság

Mentés: neptunkod_textdekor.html

CSS - text-decoration

Kattins ide a *unithe.hu* weblap megnyitásához!

Egy piros pontozott vonallal aláhúzott szöves

2. Task

Téma: Lista készítése

Készítse el a HTML kódot a minta alapján! Használja a CSS tulajdonságait a lista készítésénél - INLINE stílus.

Mentés: Neptunkod_lista.html

Lista készítése

a. Rendezetlen lista

- · piros
- kék
- sárga
- barna
- sárga
- fehér
- zöld
- kék

b. Rendezett lista

- 1. pink
- 2. kék
- 3. sárga
- 4. barna

c. Nagybetűk

- A. pink
- B. kék
- C. sárga
- D. barna

d. Római számok

- I. I. ÉVF II. II. ÉVF
- III. III. ÉVF

e. Inline style

- A. Sárga
- B. Kék
- C. Zöld
- D. Pink

f. HTML Description Lists

Farkas

Kutyaszerű ragadozó emlős

Fájl

Szöveges állomány

Oroszlán

Macskaszerű ragadozó emlős

Az állatok királya

g. Embedded HTML lists

Kedvenc reggeli italaim

- Kávé
- Tea
 - Fekete
 - Zöld
- Tek

h. Control List Counting

- 5. KL
- 6. EL
- 7. BL

3. Task

Készítse el a HTML kódot a minta alapján! Formázza a táblázatot a minta alapján, a táblázatnak legyen címe.

Használjon CSS-t – **EXTERNAL-t.** A külső linket, a *body*-ba helyezze el - osztálykijelölés: (.table;.red; .baige; .magenta; .scroll;.center)

A 2. sor 2 cella tartalma:

2. sor 2. elem Az ember ősidők óta használ különböző eszközöket, ha úgy tetszik, számológépeket földi javai számbavételéhez, a mennyiségekkel végzett kalkulusok gyorsabb, pontosabb, kevesebb emberi munkát igénylő végrehajtásához.

Mentés: *Neptunkod_tablazat.html*

Mentés: Neptunkod_table.css

Táblázat készítése, formázása

Táblázat elemei

1. oszlop fejléc	2. oszlop fejléc	3. oszlop fejléc	
	1. sor 2. elem		
1. sor 1. elem			
		1. sor 3. elem	
2. sor 1. elem	2. sor 2. elem A Az ember ősidők óta használ különböző eszközöket, ha únv	2. sor 3. elem	
	- ←		
3. sor 1. elem	3. sor 2. elem	3. sor 3. elem	

4. Task

Készítse el - **önállóan** - saját *féléves órarendjét táblázatba*, amely tartalmazza: **címsor:** a hallgató neve, neptunkód; a **mező nevek**: nap; a **rekordok**: a kurzus időtartam; a **cella**: a kurzus neve, oktató. Formázza a táblázatot, használja az eddig megtanult CSS tulajdonságokat – legyen **EXTERNAL** hivatkozás.

Mentés: neptunkod_orarend.html

Ez egy minta – ettől el lehet!

A táblázat címe: név, neptunkod

XY, NEPTUNKOD				
	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök
8:00- 9:00	WebProg&Des Előadó			
9:00- 10:00				
10:00- 11:00				
11:00- 12:00				
12:00- 13:00				
13:00- 14:00				
14:00- 15:00				
15:00- 16:00				