

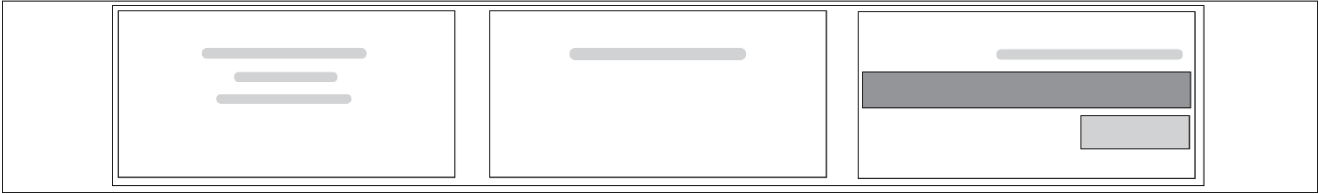
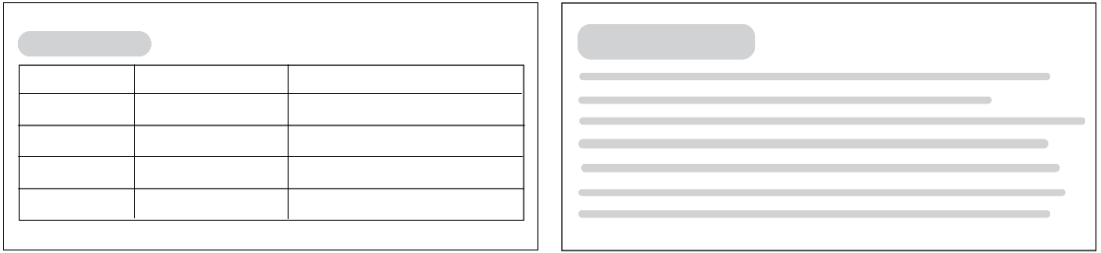
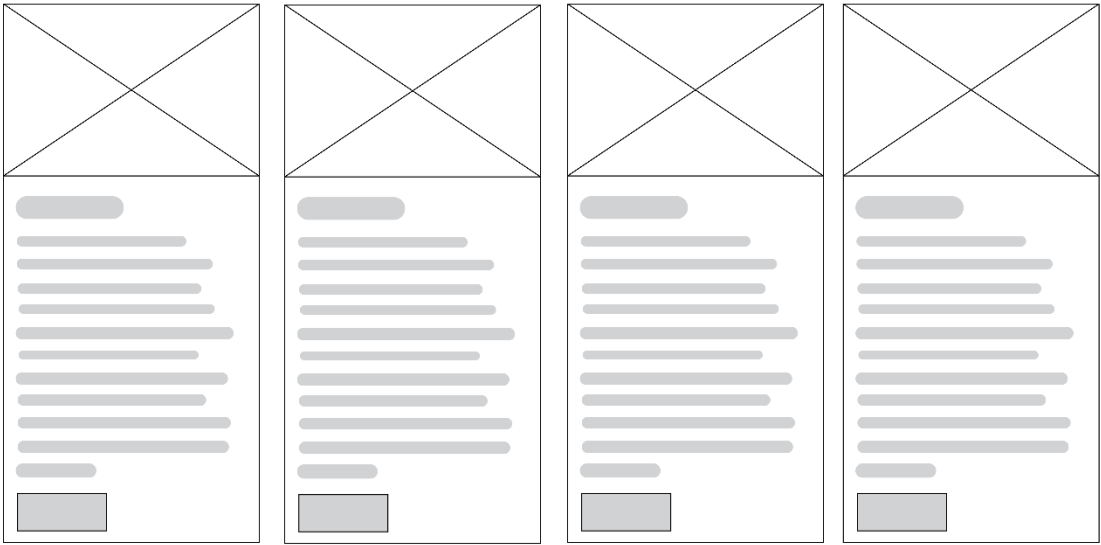
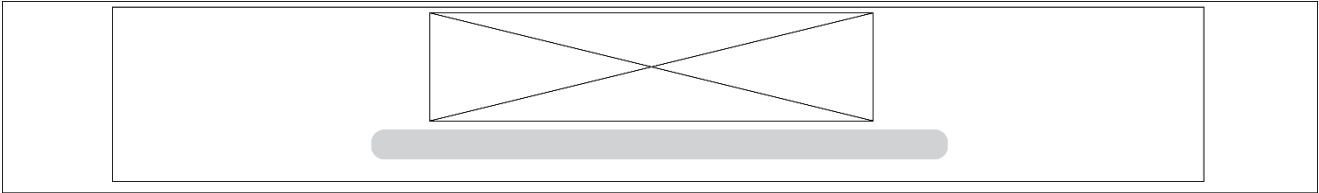
Weboldalak kódolása feladat

A feladat során a népszerű mini szobrok sorozat a Kolodko rajongói weboldalát kell elkészítenie.

Nyissa meg az **index.html**, és végezze el az alábbi utasításokat. A mappában megtalálja a weboldal drótvázát (wireframe) és a **nyerszoveg.txt** amiben a szövegeket találja meg. Ha feladat leírása során nincs megadva valamilyen érték, ezen képek legyenek az iránymutatóak. A weboldal elkészítése során a Bootstrap (röviden: BS) keretrendszert kell használnia.

1. Állítsa be a weboldal nyelvezetét magyarra
2. Állítsa be a weblap címét: „*Mihajlo Kolodko*” -re
3. A fejrészben helyezze el megfelelő BS linkjeit!
4. Állítsa be a weblap háttér színét a BS világoskékre (*info*).
5. Hozza létre a **style.css** fájlt és csatolja a HTML fájlhoz.
6. Hozza létre a **fejléc** blokkot, törekedjen arra, hogy szemantikai jelentéssel is bírjon. A fejléc egy folyékony konténer legyen, aminek a háttér színét *light*-re állítsa.
7. A folyékony konténerben minden nézetben 12 oszlopot foglaljon magába.
8. A *col*-ban hozzon létre egy keretet (div) amelynek adja hozzá az alábbi osztályokat: középre igazítás, padding fentről 5 egység, padding lentől szintén 5 egység, külső margó fentről és lentől is 5 egység.
9. Ebbe a keretbe illessze be az img mappában található **fejléc.jpg** képet. A képnek legyen alternatív szövege és címe is („*Potrě*”). A képet tegye folyékonnyá és kerekítve!
10. A kép alá hozzon létre egy címsor 1-et, a „*Mihajlo Kolodko*” szöveggel. A címsor1-et állítsa display-1-esre.
11. A fejléc konténert után hozzon létre egy fix konténert (figyeljen a szemantikai jelentésre, ez lesz a **fő tartalom!**).
12. A fő tartalmat ossza fel a következőképpen: mobilon:12-12-12-12, tablet(md):6-6-6-6, asztali (lg): 3-3-3-3. (2 sorra!!!)
13. Mindegyik blokkba hozzon létre egy képes-kártyát. A kártyáknak a felső marginját állítsa be 5 egységre.
14. Másolja be a kártyák címét és leírását a megfelelő helyre (title, body).
15. A text részhez adjon hozzá egy egyedi osztály amelynek a neve: **myHeight**, erre az osztályra hivatkozzon a style.css-ben és állítsa be a minimum magasság tulajdonságot 200px értékűre.
16. A fő tartalom alá hozzon egy **szekciót** létre egy fix szélességű szekciót (figyeljen a szemantikai jelentésre!).
17. A **szekciónak** állítsa be a margin értékét fentről 5 egységre.
18. Ossa fel a szekciót az alábbiak szerint: mobilon:12-12, Tableten (md) és asztalin:6-6

19. Mind a két oszlopba hozzon létre egy-egy keretet még. Ezeknek a kereteknek állítsa be a háttér színt fehérre, a paddingot minden oldalról 3 egységre, lekerekített szélűre, BS dark és success színű betűre, és legyen bordázata.
20. A bal oldali oszlopba hozzon létre egy címsor 2-öt a megfelelő szöveggel.
21. A címsor 2 alá hozzon létre egy egy bekezdést, figyeljen, hogy a mintára.
22. A jobb oldali oszlopba szintén hozzon létre egy címsor 2- a megfelelő szöveggel.
23. A címsor 2 alá illessze be a képet (*térkép.jpg*). A képnek legyen alternatív szövege és címe is („*Térkép*”).
24. A szekció alá hozzon létre egy folyékony lábléc konténert, figyeljen a szemantikai jelentésre!
25. A láblécnek adjon BS szürke (*secondary*) háttérszínt és felső margónak pedig 5 egységet.
26. Állítson be a lábléc sorának fentről és lentől paddingot 5 egységnyire
27. Ossa fel a láblécet az alábbiak szerint: mobilon:12-12-12, tablet (md): 4-4-4
28. A szöveg elrendezést mobil nézetben mint a 3 blokk esetén középre legyen igazítva, még tablet nézettől a bal oldali balra, a középső középre, a jobb oldali jobbra legyen rendezve.
29. A copyright jelet a középső blokkban HTML entitással oldja meg!
30. A form feliratkozó gombját állítsa BS feketére (*info*). A gomb és a beviteli mező 2 egységnyi felső margóval legyen beállítva.
31. A jobb szélső blokkban a form-nál ha rákattintok a feliratkozom gombra akkor jelenjen meg egy felugró ablak „*Feliratkoztál*” felirattal
32. Amikor végzett a feladattal validálja a kódot! A validációról képernyőképet készítsen és mentes az index.html fájlja MELLÉK validalas.jpg néven!





Mihajlo Kolodko



Felhúzható trabant

Budapest, 2022
Kolodko Mihály

[Részletek](#)



Főkukac miniszobra

Budapest, 2016
Kolodko Mihály

[Részletek](#)



Leccsó

Budapest, 2021
Kolodko Mihály

[Részletek](#)



Skála kopé

Budapest, 2022
Kolodko Mihály

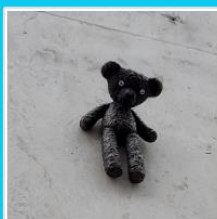
[Részletek](#)



Ferenc József

Budapest, 2021
Kolodko Mihály

[Részletek](#)



Mackó

Budapest, 2020
Kolodko Mihály

[Részletek](#)



Rubik-kocka

Budapest, 2019
Kolodko Mihály

[Részletek](#)



Mekk Elek

Budapest, 2018
Kolodko Mihály

[Részletek](#)

Élete

Mihail Kolodko Ungváron született, anyai ágon magyar származású. Művészi irányú érdeklődése a középiskola elvégzése után, 1996-ban az Ungvári Erdélyi Béla Művészeti Szakközépiskolába vezette, majd 2002-ben diplomát szerzett a Lemberg Művészeti Akadémia szobrász szakán. Alapvetően a monumentális szobrászat érdekelt, de később a miniszobrok felé terelődött az érdeklődése. 2017 óta Budapesten él a családjával.

Térképe



Kolodko Rajongók
Budapest 1004
Török Flóris utca 89

Minden jog fenntartva! ©

Iratkozz fel a hírlevélünkre!

kolodko@gmail.com

[Feliratkozom](#)