## 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 lentről szintén 5 egység, külső margó fentről és lentről is 5 egység.
- 9. Ebbe a keretbe illessze be az img mappában található fejléc.jpg képet. A képnek legyen alternatív szövege és címe is ("Potré"). 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 egységnyire.
- 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 *szekció*t létre egy fix szélességű szekciót (figyeljen a szemantikai jelentésre!).
- 17. A *szekció*nak állítsa be a margin értékét fentről 5 egységnyire.
- 18. Ossza 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 lentről paddingot 5 egységnyire
- 27. Ossza 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 megy 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

Részlet



Lecsó

Budapest, 2021 Kolodko Mihály

Részletek



Skála kopé

Budapest, 2022 Kolodko Mihály

Részlete



Ferenc József

Budapest, 2021 Kolodko Mihály

Részletek



Mackó

Budapest, 2020 Kolodko Mihály

Részlete



Rubik-kocka

Budapest, 2019 Kolodko Mihály

Reszlete



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 Lembergi Művészeti Akadémia szobrász szakán. Alapvetően a monumentális szobrászat érdekelte, de később a miniszobrok felé terelődött az érdeklődése. 2017 óta Budapesten él a családjával.

## Térképe

