# Weboldalak kódolása

**Ingatlanpiac**

A következő feladatban egy ingatlanok értékesítésével foglalkozó vállalkozás weboldalait kell módosítania a feladatleírás és a minta szerint. Ahol a feladat másként nem kéri, a formázási beállításokat a style.css stílusállományban végezze el úgy, hogy az új szelektorokat az állomány végén helyezze el!

Nagyobb felbontású, színes mintákat a kész weboldalról a minta01.jpg és a minta02.jpg állományokban talál, melyet tilos a megoldásában felhasználni! A forrás weboldalak szerkezeti ábrája a kiinduló szerkezeti ábra01.png és a kiinduló szerkezeti ábra02.png, a kész weboldalak szerkezeti ábrája a kész szerkezeti ábra01.png és a kész szerkezeti ábra02.png állományban található meg.

Az elkészült oldalt HTML-validáló eszközzel ellenőriznie kell!

Nyissa meg az index.html, a haz01.html és a style.css állományokat és szerkessze azok tartalmát az alábbiak szerint:

1. A weboldalak karakterkódolása utf-8, a weboldalak nyelve magyar legyen!
2. A böngésző címsorában megjelenő cím mindkét oldal esetében „Ingatlanpiac” legyen!
3. A weboldalak fejrészében helyezzen el hivatkozást a style.css stíluslapra valamint a bootstrap.min.css állományra!
4. Mindkét oldal esetében a header elemben lévő szöveget alakítsa egyes szintű címsorrá!
5. Az index.html oldalon a header elemen belül a cím alatt helyezze el a header.jpg képet! Ha a kép nem jeleníthető meg, vagy ha a kép fölé visszük az egér kurzort, akkor az „Ingatlanpiac” szöveg jelenjen meg!
6. A stíluslapon állítsa be, hogy a header elemen belüli kép szélessége teljes oldal szélességű legyen!
7. Az index.html oldalon készítsen egy új menüpontot az alábbi leírás és a minta alapján:
   1. Az új menüpont a „Családi házak” és a „Telkek” menüpontok között helyezkedjen el, és „Lakások” legyen a neve!
   2. Az új menüpont az oldalon belül a lakas azonosítóra hivatkozzon!
8. A stíluslapon a h2-es második szintű címsornál alkalmazza az alábbi beállításokat a leírás és a minta alapján:
   1. A szöveg legyen kiskapitális!
   2. Szegélyezze bal oldalon és lent 5 képpont vastag, folytonos szövegével megegyező színű vonal!
   3. A szegély lekerekítése 15 képpont legyen!
9. Az index.html oldalon az ingatlanok képeit is tartalmazó befoglaló kereteknél állítsa be a col-md-6 és a col-lg-4 osztálykijelölőket!
10. Az index.html oldalon az összes ingatlan esetében a terület mértékegységét formázza felső index alkalmazásával a mintának megfelelően!
11. Az index.html oldalon az első családi háznál módosítsa a hivatkozást az alábbiak szerint:
    1. A hivatkozás a haz01.html oldalra hivatkozzon!
    2. Állítsa be, hogy a hivatkozás ne új lapon nyíljon meg!
12. Az index.html oldalon módosítsa a láblécet az alábbi leírás és a minta alapján:
    1. A láblécben készítsen hivatkozást a webforras.txt állományban található weboldalra!
    2. A hivatkozás szövege „Jedlik 2021” legyen!
    3. A hivatkozás új oldalon nyíljon meg!
    4. A láblécben lévő hivatkozáshoz készítsen stílusbeállítást úgy, hogy a hivatkozás szövege fehér színű, félkövér legyen! Ha a hivatkozás fölé visszük az egeret, akkor a szöveg színe változzon pirosra, aláhúzás nélkül!
13. A haz01.html oldalon állítsa be, hogy nagy felbontású (lg) megjelenítő esetén a két oszlop aránya megegyezzen!
14. A haz01.html oldalon a bal oldali oszlopban a képek osztálykijelölőit egészítse ki úgy, hogy a képek balra úsztatottak legyenek!
15. A haz01.html oldalon az utolsó bekezdést a megfelelő Bootstrap osztálykijelölő használatával állítsa dőltre!
16. A haz01.html oldalon a megfelelő helyre hozza létre a mintán látható táblázatot! A táblázatra alkalmazza a table-striped és az m-auto osztálykijelölőket! A táblázat celláit 2 képpont vastag pontozott rgb(14, 78, 104) színű vonal szegélyezze!
17. A következő beállításokat és módosításokat a style.css külső stíluslap állományon végezze el:
    1. Állítsa be, hogy a weboldal háttérszíne #d3f3ff legyen!
    2. A dokumentum összes bekezdését állítsa sorkizártra!
    3. Ha a „gomb” osztálykijelölővel meghatározott elem fölé visszük az egeret, akkor cserélődjön meg a betűszín a háttérszínnel!
18. A két HTML oldalt ellenőrizze a https://validator.w3.org/ oldalon!
19. Az elkészült style.css oldalt ellenőrizze a https://jigsaw.w3.org/css-validator/ oldalon!