Név:	osztály:
------	----------

2. Bíró László

Bíró László újságíró, a golyóstoll magyar származású feltalálójának bemutatására készítsen weblapot a következő leírás és minta szerint!

Az elkészítendő állományok a biro.html, a szerkezet.html és a golyo.html. Mind a három oldal azonos szerkezetű és színvilágú legyen a leírás és a minta szerint! Az oldalak szövegét a biroforras.txt nevű, UTF-8 kódolású állományban találja.

A feladat megoldásához szükséges képek: toll.png, foto.jpg, szerk.png és nagyitas.jpg. A képek használata során ügyeljen arra, hogy azok a vizsgakönyvtár áthelyezése után is helyesen jelenjenek meg!

Közös jellemzők

- 1. A három oldal szerkezete legyen azonos! Az oldal jellemzőinél állítsa be, hogy a háttérszín kék árnyalat (#6EB5B8 kódú szín), és a szöveg sötétszürke (#3A414C kódú szín) legyen! A linkek színe minden állapotban világosszürke (#756F72 kódú szín) legyen!
- 2. A böngésző keretén megjelenő lapcím "Bíró László" legyen!
- 3. Az oldalak tartalma egy táblázatban helyezkedjen el, amelynek tulajdonságai az alábbiak legyenek:
 - A sorok eltérő cellaszámát 4 sorból és 3 oszlopból alakítsa ki!
 - A táblázat szélessége 800 képpont legyen, és vízszintesen középre igazított!
 - A táblázat háttérszíne legyen zöld (#A7FFC3 kódú szín)!
 - A táblázat legyen szegély nélküli, a cellák távolsága és margója pedig 5 képpont!
 - Az első és a harmadik oszlop felső három-három cellája legyen összevonva!
 - A negyedik sor mindhárom cellája legyen összevonva!
 - Az első és a harmadik oszlop szélessége 50 képpont legyen!
- 4. A táblázat első sorának első és harmadik cellájába a toll.png képet szúrja be!
- 5. A menüt a második oszlop első három cellája tartalmazza, amelyben a másik két oldalra mutató linkek és az aktuális oldalhoz tartozó kép legyen! Gépelje be a mintának megfelelő szövegeket, készítse el a linkeket! Formázza a linkeket egyes szintű címsor stílussal, és igazítsa a cellákban vízszintesen középre! Állítsa a linket tartalmazó két cella magasságát 125 képpontra minden oldalon!

biro.html

- 6. Először a biro.html oldalt készítse el! A táblázat első sorának középső cellájába szúrja be a foto.jpg képet 1 képpontos szegéllyel!
- 7. Az oldal szövegét a *biroforras.txt* állományból illessze be a táblázat negyedik sorába! A bekezdéseket hozza létre a mintának megfelelően!
- 8. A "A Golyóstoll Bíró László újságíró, feltaláló" alcím legyen kettes szintű címsor stílusú!

szerkezet.html

9. A következő weblapon szereplő szerkezeti rajz még hiányosan található a szerk.png állományban. Ebből készítse el a magyarazat.png képet a minta szerint! A hiányzó feliratokat és a megfelelő helyre mutató vonalakat pótolja! A feliratok a rajz bal oldalán rendezetten helyezkedjenek el, és a vonalakkal együtt kék színűek legyenek!

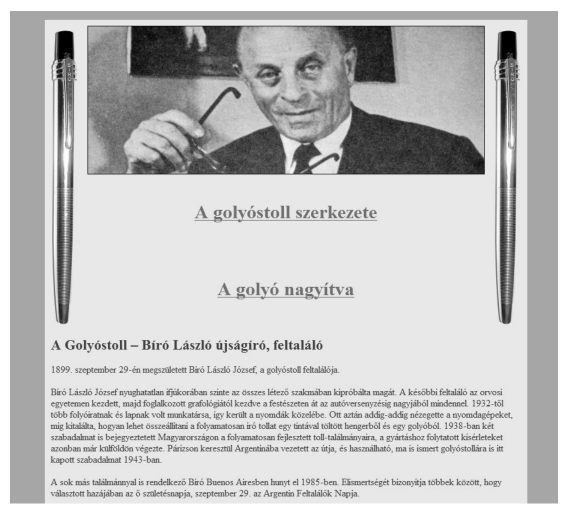
- 10. Készítse el a szerkezet. html állományt! A táblázat második sorának középső cellájába szúrja be a magyarazat.png képet 1 képpontos szegéllyel! A menü hivatkozásait az első oldal elvének megfelelően változtassa meg!
- 11. Az oldal szövegét a *biroforras.txt* állományból illessze be a táblázat negyedik sorába! A bekezdéseket és a felsorolásokat hozza létre a mintának megfelelően!

golyo.html

- 12. Készítse el a *golyo.html* állományt! A táblázat harmadik sorának középső cellájába szúrja be a *nagyitas.jpg* képet, l képpontos szegéllyel! A menü hivatkozásait az első oldal elvének megfelelően változtassa meg!
- 13. Az oldal szövegét a *biroforras.txt* állományból illessze be! A bekezdéseket hozza létre a mintának megfelelően!

30 pont

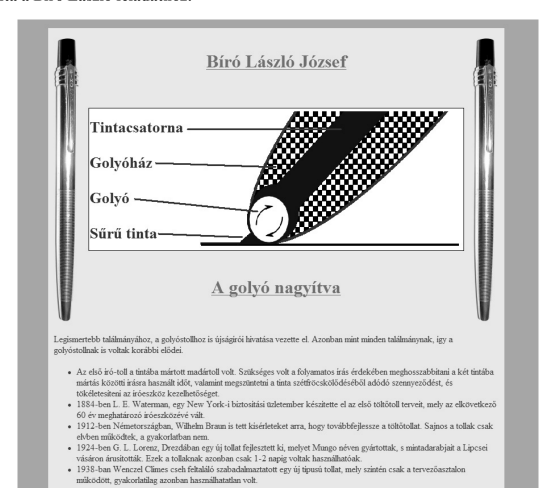
Minta:



biro.html

A feladathoz további minták a következő oldalakon találhatók.

Minta a Bíró László feladathoz:

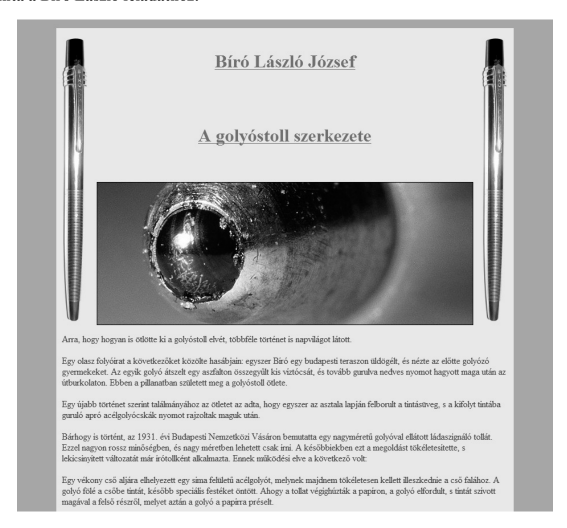


szerkezet.html

Bíró László József áttanulmányozta a cseh Wenczel Climes szabadalmaztatott ötletét, majd továbbfejlesztette azt.

gyakorlati vizsga 1112 8 / 16 2012. május 21.

Minta a Bíró László feladathoz:



golyo.html