nformatika — emelt szint Azonosít jel:	)														
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## 1. Étlap

Az éttermekben a kínálat jelentős része állandó, amelyet időszakonként helyi specialitások-kal egészítenek ki. A Halász étteremben a halételeket cserélik hetente.

A folyamatosan kapható ételek neve és ára áll rendelkezésre az UTF-8 kódolású etelforras.txt állományban. Emellett minden héten másik három halételt kínál az étterem. A heti étlap halételeihez a következő információk állnak rendelkezésre a tabulátorokkal tagolt haletelek.txt állományban, amelynek az első sora tartalmazza a mezőneveket:

hal1, ar1
hal2, ar2
hal3, ar3
az első halétel neve és ára
a második halétel neve és ára
a harmadik halétel neve és ára

A mellékelt mintának és a leírásnak megfelelően készítse el öt hétre előre az étlapokat! A beállításoktól függően előfordulhat, hogy az oldalhatárok máshol lesznek a megoldásában, mint ami a mintán látszik. A szöveg tagolásához ne alkalmazzon felesleges szóközöket! A szöveg ne tartalmazzon üres bekezdéseket!

- 1. Készítse el a heti étlapokat kördokumentumként az etelforras.txt állomány felhasználásával a program alapértelmezett formátumában! A törzsdokumentumot mentse etlap néven a szövegszerkesztő alapértelmezett formátumában!
- 2. Legyen a dokumentumban a lapméret A4-es, a bal és a jobb margó 2,2 cm, a felső margó 4 cm és az alsó margó 3 cm!
- 3. Keresse meg és cserélje le a teljes dokumentumban a "(" zárójeleket az előttük lévő szóközökkel együtt sortörés jelre, a "*forint*" szót "Ft" rövidítésre! A ")" zárójeleket törölje ki!
- 4. A szöveg karakterei ahol más előírás nincs Arial (Nimbus Sans) betűtípusúak legyenek! Az ételek nevei, árai 11 pontos; az ételkategóriák 20 pontos; az élőfej szövege 36 pontos betűméretűek legyenek! Az élőláb tartalma, valamint a minta szerinti ételmagyarázatok legyenek 8 pontos betűméretűek!
- 5. A dokumentumban ahol a feladat másként nem kéri a sorköz másfélszeres, a bekezdések előtt 0, utána 6 pontos térköz legyen! A bekezdések első sora a margónál kezdődjön, a többi sora pedig 0,5 cm-rel beljebb!
- 6. Az ételek árait jobbra záró tabulátorral 16 cm-hez igazítsa!
- 7. Az étlapok esztétikus megjelenítése érdekében szegélyezze az oldalakat a mintához hasonlóan! A szegély vastagsága 2,5 és 3,5 pont között legyen!
- 8. Az élőfej elrendezését egysoros, háromoszlopos és szegély nélküli táblázat segítségével valósítsa meg! A táblázat első és harmadik cellája legyen egyenlő szélességű! A három cella tartalma legyen függőlegesen középre, vízszintesen rendre jobbra, középre és balra igazított! A bal, illetve a jobb cellába írja be a "Halász" és "Étterem" szavakat! A középső cellába szúrja be a hallogo.png képet arányosan 2,2 cm magasságúra állítva!
- 9. A mintának megfelelően minden oldalon jelenjen meg a sarokdisz.png kép és tükrözött másolata arányosan 2 cm magasságúra módosítva! A képek szélén lévő vonalak a szegélyekkel takarásban legyenek!
- 10. Az élőfej és az élőláb szövege Lucida Calligraphy (URW Chancery) betűtípusú legyen! Az élőláb szövegét a forrásszöveg végén lévő kapcsos zárójelek közül helyezze át, és a kapcsos zárójeleket törölje ki! A szöveget vízszintesen igazítsa középre!

gyakorlati vizsga 1221 4 / 12 2013. május 13.

Azonosító								
jel:								

- 11. A mintán látható ételkategória nevek kiskapitális betűstílusúak és szürke hátterűek legyenek, valamint előttük és utánuk 6 pontos térköz legyen!
- 12. A "*Halételek heti ajánlat*" ételkategória név alá a megadott adatmezők beszúrásával készítse el a heti három halétel nevének és árának megjelenítését! Gondoskodjon arról, hogy ezek stílusa a többi ételével egyezzen meg!
- 13. A kész, állományba összefuttatott kördokumentumot heti\_etlapok néven mentse a szövegszerkesztő alapértelmezett formátumában! (OpenOffice.org programot használók sorszámozottan is menthetik a példányokat!)

30 pont

## Minta:



gyakorlati vizsga 1221 5 / 12 2013. május 13.