

1. feladat

1. Nyissa meg a **nyers0.txt** szövegállományt a szövegszerkesztőben, majd mentse **Újság** néven a szövegszerkesztő alapértelmezett fájlformátumában.
2. Keresse meg a „**Tartalomjegyzék**” szöveget a dokumentumban, és az azt követő bekezdéseket törölje ki a „**Közgazdaságtan**” szóig.
3. Keresse meg az „**e-mail: ecdl@njszt.hu**” szöveget a dokumentumban, és az azt követő bekezdéseket törölje ki a dokumentum végéig.
4. Nyissa meg a **nyers1.txt** szövegállományt, és tartalmát másolja a dokumentum elejére.
5. Cserélje ki a **Neuman** szót **Neumann** szóra a teljes dokumentumban.
6. Keresse meg az „**S Ulam**” kifejezést és cserélje ki az „**Stanisław Ulam**” névre.
7. Keresse meg az „É. Sz.” és a „K. H.” rövidítéseket és cserélje ki kisbetűsre, ügyeljen a szóközökre.
8. Törölje a dokumentumból az üres bekezdéseket.
9. Alkalmazza a helyesírás-ellenőrzőt a következőképpen:
 - a) az idegen szavakat és a magyar nyelv által elfogadott szavakat vegye fel a szótárba,
 - b) javítsa ki a nyelvhelyességi hibákat (pl. mondatkezdés, felesleges szóközök, ...),
 - c) javítsa ki a helyesírási hibákat: **előjáróban**.

2. feladat

10. A dokumentum alapértelmezett betűtípusa, betűmérete, betűszíne: Garamond, 12 pt, RGB (41, 41, 41).
11. A dokumentum fejezetcímei az alábbiak:
„Neumann elvek”; „Fontosabb elismerések, címek, kitüntetések”; „A Neumann-elvű számítógép tervezése”; „Sejtautomaták”; „Kvantummechanika és Hilbert-terek”; „Alkalmazott matematika”; „Meteorológia”; „Közgazdaságtan”.
12. A fejezetcímek mérete 16 pt, színe RGB (0,0,128), kiskapitális formátumú, 1 pt mértékben ritkított.
13. Az alábbi mondatok félkövér stílusúak és színük megegyezik a fejezetcímek színével:
„1. A számítógép legyen soros működésű;”, „2. A számítógép a kettes számrendszert használja, és legyen teljesen elektronikus;”, „3. A számítógépnek legyen belső memóriája;”, „4. A tárolt program elve;”, „5. A számítógép legyen univerzális;”, „A Neumann-elvű számítógépek elméleti felépítése”.
14. A dokumentum végén található „**1054 Budapest, Báthori u. 16.**” szöveg elé a ☒ szimbólumot, a „**Tel.: (1) 472-2710, (1) 472-2720**” szöveg elé a ☎ szimbólumot, az e-mail cím elé pedig a ✉ szimbólumot szúrja be.
15. A dokumentum utolsó 11 bekezdésének betűmérete 10 pt és színe RGG (31,73,125).
16. A Neumann János név minden előfordulása, kivéve az utolsót, legyen félkövér stílusú.

3. feladat

17. Állítson be automatikus elválaszt a teljes dokumentumra.
18. A teljes dokumentum alapértelmezett sortávolsága szimpla, alapértelmezett bekezdésigazítása sorkizárt.

19. Minden bekezdés előtt 0 pt, utána 6 pt a térköz mértéke, kivéve a fejezetcímek, ahol 12 pt méretű a bekezdések előtti térköz.
20. Az RGB (0,0,128) színű szövegrészek kivételével minden bekezdés balról 0,4 cm-rel beljebb kezdődik.

4. feladat

21. Minden fejezetcímet szegéllyel és háttérszínnel kell ellátni:
 - a) a szegélyvonal típusa dupla vékonyvonal, melynek színe RGB (0, 0, 128),
 - b) ne legyen szegélyezve mindkét oldalról,
 - c) a háttérszíne RGB (222, 234, 246).