

## 1. Kányádi

Felnőtt- és gyerekverseiről, meseköteteiről volt híres Kányádi Sándor Kossuth-díjas költő, a nemzet művésze. Ebben a feladatban a Petőfi Irodalmi Múzeumban közölt, róla szóló írást kell elkészítenie az alábbi leírás és minta alapján. Az elkészítéséhez használja fel a *kanyadiforr.txt* UTF-8 kódolású szövegállományt!

1. Hozza létre szövegszerkesztő program segítségével a *kanyadisandor* nevű dokumentumot a program alapértelmezett formátumában a forrás felhasználásával!
2. Legyen a dokumentum álló tájolású és A4-es lapméretű! Az alsó és felső margót 2,2 cm-re, a bal oldalt 2 cm-re és a jobb oldalt 1 cm-esre állítsa be!
3. A dokumentumban – ahol a feladat nem ír elő mást – a következő beállításokat alkalmazza:
  - a. A betűtípus Times New Roman (Nimbus Roman) legyen! A szövegtörzs karaktereinek betűméretét 11 pontosra állítsa!
  - b. A dokumentumban kétféle színt, feketét és vöröst (RGB 235, 97, 96 kódú) alkalmazzon a későbbi feladatrészek szerint!
  - c. A bekezdések igazítása sorkizárt legyen!
  - d. Állítsa a bekezdések sorközét egyszeresre, előttük 0 pontos, utánuk 6 pontos térköz kövesse!
  - e. A dokumentumban alkalmazzon automatikus elválasztást!
4. A dokumentumban a minta szerinti első részben a szöveget balról húzza be 3,7 cm-rel!
5. Készítse el a cím és a négy alcím formázását a következőképpen!
  - a. A címhez 20 pontos és az alcímekhez 15 pontos betűméretet alkalmazzon!
  - b. A cím, az alcímek betűstílusát állítsa félkövérre, kiskapitálisra! A címhez 1,4 pontos ritkított betűközt alkalmazzon!
  - c. A cím előtt 0, utána 12 pontos, az alcímek előtt és után 6 pontos térköz legyen!
  - d. Állítsa be tabulátorok segítségével, hogy az alcímek szövege után a jobb margóig folytonos vonal jelenjen meg!
  - e. A címre és az alcímekre (a vonallal együtt) alkalmazzon vörös betűszínt!
6. Az „**Életrajz**” alcím mellé szúrja be Kányádi Sándor fotóját, azaz a *foto.png* képet a bal margóhoz igazítva! A kép méretét arányosan módosítsa 3 cm szélességűre és ne szegélyezze! A kép alá, a minta szerinti elrendezéssel és igazítással helyezze át a forrásszöveg harmadik bekezdését, a „**Kányádi Sándor (1929-2018)**” szöveget és szúrja be az *alairas.jpg* képet! A képaláírás szövegét Times New Roman (Nimbus Roman) betűtípussal, 9 pontos betűmérettel és dőlt betűstílussal jelenítse meg!
7. Az „**Életrajz**” alcímhez „\*” szimbólum hivatkozással szúrjon be egy lábjegyzetet, amelynek tartalmát a kapcsos zárójelben lévő forrás szövegből helyezze át! A lábjegyzet szövegét Times New Roman (Nimbus Roman) betűtípussal, 9 pontos betűmérettel és dőlt betűstílussal jelenítse meg! A kapcsos zárójeleket a benne lévő szöveggel törölje!

*A feladat folytatása a következő oldalon található!*

---

8. A „**Fontosabb díjak, elismerések**” alcím után tabulátorokkal tagolt a forrásszöveg. Ennek felhasználásával készítse el az oszlopos szerkezetet!
- A díjak megnevezésének oszlopa 2,5 cm-nél kezdődjön!
  - A teljes listát formázza 9 pontos betűmérettel és dőlt betűstílussal!
  - Állítson a bekezdések elé és után 0 pontos térközt!
  - A bekezdések háttere világosszürke legyen! Állítson be balról az alapértelmezettnél vastagabb, vörös szegélyt!
9. Készítse el a „**Bibliográfia**” alcím utáni felsorolást a minta szerinti felsorolásjellel, előtte és utána 0 pontos térközzel! A felsorolásjel a bal margótól 1 és 2 cm közötti távolságra legyen!
10. A „**Kézirat**” alcím után szűrje be a *kezirat.png* képet a minta szerint igazítva! A kép méretét arányosan módosítsa 7 cm szélességűre és szegélyezze 1 képpont vastag fekete vonallal! A képnek állítson jobb oldalon és alul árnyékot!
11. A dokumentum élőlábában alkalmazzon oldalszámozást Times New Roman (Nimbus Roman) betűtípussal, a minta szerinti vízszintes elhelyezkedéssel és 13 pontos betűmérettel!
12. Az oldalszámok elé szűrje be a *disz.png* képet! A kép szélességét állítsa 2,5, a magasságát 0,5 cm-re! A képet tükrözze a mintának megfelelően, és helyezze el az oldalszámok után is! Ismételt szóközök használata nélkül, tetszőleges módszerrel oldja meg, hogy a képek és az oldalszám között vízszintesen azonos, az alapértelmezettnél nagyobb távolság legyen, de a képek ne a margóknál helyezkedjenek el!

40 pont

