## 1. Kerékpárszállítás

Ebben a feladatban a vasúti kerékpárszállítással kapcsolatban kell elkészítenie két rövid tájékoztató dokumentumot.

Rendelkezésére állnak az UTF-8 kódolású kerekpar.txt és szallitas.txt állományok, továbbá a kerekparjelek.jpg, akaszt1.jpg, akaszt2.jpg, akaszt3.jpg, akaszt4.jpg és akaszt5.jpg képek. Készítse el a mellékelt mintáknak és a leírásnak megfelelő dokumentumokat! A szöveg tagolásához ne alkalmazzon fölösleges bekezdésjeleket és szóközöket!

- 1. Hozza létre szövegszerkesztő program segítségével a *kerekparszallitas* nevű állományt a program alapértelmezett formátumában a *kerekpar.txt* állomány felhasználásával!
- 2. Legyen a dokumentum álló tájolású és A4-es lapméretű! A bal, jobb, alsó és felső margót állítsa 2 cm-re!
- 3. A szövegtörzset ahol más előírás nincs formázza meg a következők szerint:
  - a. a karakterek Arial (Nimbus Sans) betűtípusúak és 13 pontos méretűek legyenek;
  - b. a sorköz legyen egyszeres, a bekezdések legyenek sorkizártak;
  - c. a bekezdések előtt 0 pont, után 12 pont térköz legyen;
  - d. a lista kivételével az első sor behúzása 0,5 cm legyen!
- 4. Alakítsa ki a szövegben a mintának megfelelő három címet az alábbiak szerint! A címek mindegyike legyen
  - a. Arial (Nimbus Sans) betűtípusú, 16 pontos betűméretű és félkövér és kiskapitális betűstílusú;
  - b. a szöveg színe legyen RGB(46, 94, 168) színkódú kék;
  - c. a címek előtt 18 pontos, utánuk 6 pontos térköz legyen!
- 5. A dokumentum elejére a minta szerint szúrja be a *kerekparjelek.jpg* képet, az arányok megtartásával 16 cm szélességűre átméretezve! A képet vízszintesen igazítsa középre!
- 6. Az első cím után, pontosan a mintán látható szöveget a minta szerint alakítsa sorszámozott listává! A lista elemei előtt és után 0 pontos térköz legyen!
- 7. A "*Különleges kialakítású kerékpárok szállítása*" cím kezdődjön a második oldalon!
- 8. A teljes dokumentumban alkalmazzon automatikus elválasztást!

2212 gyakorlati vizsga

## Minta a kerekparszallitas állományhoz:



A feladat folytatása a következő oldalon található.

2212 gyakorlati vizsga

- 9. Hozzon létre szövegszerkesztő program segítségével *plakat* néven újabb állományt a program alapértelmezett formátumában a források felhasználásával!
- 10. A dokumentum legyen fekvő tájolású és A4-es lapméretű!
- 11. A *szallitas.txt* állomány tabulátorokkal tagolt tartalmát alakítsa át táblázattá! A táblázatot a minta és a következő leírás szerint alakítsa ki:
  - a. a táblázat 5 oszlopból és 3 sorból álljon;
  - b. a táblázatot vízszintesen igazítsa középre és a táblázat celláinak RGB(46, 94, 168) színkódú kék színű vékony vonalas szegélyezése legyen;
  - c. az oszlopok szélessége egységesen 5 cm, a sorok magassága pedig rendre 3 cm, 7,5 cm és 5 cm legyen;
  - d. az első sor öt celláját vonja össze!
- 12. A táblázat tartalmát a minta és a következő leírás alapján alakítsa ki:
  - a. a karakterek Arial (Nimbus Sans) betűtípusúak legyenek;
  - b. a táblázat utolsó sorában a szöveg 16 pontos betűméretű legyen;
  - c. a bekezdések előtt és után ne legyen térköz;
  - d. első sor behúzás beállítást ne alkalmazzon, és minden szöveget igazítson középre vízszintesen és függőlegesen is;
  - e. a "*A kerékpártároló állvány használata*" szöveg 20 pontos betűméretű és félkövér betűstílusú legyen;
  - f. az akaszt1.jpg, akaszt2.jpg, akaszt3.jpg, akaszt4.jpg és akaszt5.jpg képeket a minta szerint illessze be a második sor celláiba, és az arányok megtartásával méretezze át úgy, hogy a magasságuk 6 cm legyen! A képeket vízszintesen és függőlegesen is igazítsa középre a cellákban!

25 pont

<sup>2212</sup> gyakorlati vizsga

## Minta a plakat állományhoz:



<sup>2212</sup> gyakorlati vizsga