

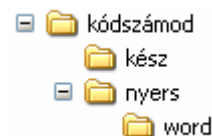


Kedves versenyző, az alábbi feladatok megoldására 90 perc áll rendelkezésedre.

## 1. Operációs rendszer

-  Készítsd el az alábbi mappaszerkezetet a mintának megfelelően és másold át az ...:\Kozma\_Laszlo\_56 nevű mappából a **nyersword56** mappa tartalmát a **word** mappába!
-  Az általad készített feladatokat a feladatban megadott néven mentsd el a **kész** nevű ág mappába a megfelelő kiterjesztésekkel!



## 2. Szövegszerkesztés

Nyisd meg a **nyersword56.doc** nyers szöveget! A nyers szöveg Times New Roman 12 pt-os karakterekből és 12 bekezdésből áll.

Formázd meg a következő utasításoknak megfelelően! Ne feledd a folyamatos mentést! A fájlt a **kész** mappába mentsd, neve a **kódszámod** legyen!

1. Az élőlábba jobbra írd be a kódszámodat, baloldalon pedig a nyers szövegben előforduló „karakterek (szóközzel)” száma kerüljön, amit le tudsz olvasni a szövegszerkesztőben. Ügyelj arra, hogy ez az élőláb csak a dokumentum első oldalán jelenjen meg.
2. Kapcsold be az automatikus elválasztást!
3. Minden tulajdonnév legyen fekete 14 pt-os félkövér és dőlt!
4. A dokumentumban előforduló évszámok mindegyike legyen félkövér és kék színű!
5. Ezeken kívül mindegyik bekezdésre külön-külön végezd el a következő formázási feladatokat:
  1. **bekezdés:** Arial, 16 pt-os, kiskapitális, középre zárt, duplán aláhúzott.
  2. **bekezdés:** Times New Roman 13 pt-os, sorkizárt igazítás, balról és jobbról 1,5 pt-os dupla szegélyvonal, a „gépkocsi” szó sárga kiemelésű.
  3. **bekezdés:** Times New Roman 14 pt-os, középre zárt, a szöveget árnyékolt szegéllyel szegélyezd!
  4. **bekezdés, 5. bekezdés és a 6. bekezdés:** kéthasábos, középen válaszvonalal, sorkizárt és a második hasáb bal felső sarkába helyezd el a szövegben a „Cugnot\_goauto.jpg” képet, amelyet a nyers könyvtárban megtalálsz. A kép mérete: 2,5 x 3,5 cm-es legyen!
  7. **bekezdés:** A bekezdés előtt tegyél 18 pt-os térközt, sorkizárt igazítású legyen. A „Richard Trevithick” szó után alkalmaz sortörést!
  8. **bekezdés:** Sorkizárt, félkövér és dőlt, balról 2 cm, jobbról 3 cm behúzású, az első betűje 5 sorban sülyesztett iniciálé, Lucida Calligraphy betűtípussal.
  8. **bekezdés után:** Szimbólumból szúrj be négy különböző autót, és készíts vele egy díszítő sort! A sor alsó felső szegélye legyen dupla, piros hullámos vonal.
  9. **bekezdés előtt:** szúrj be egy szakasztörés új oldalra! Így a bekezdés a másik oldalra kerül.
  9. **bekezdés:** Arial 12 pt-os, sorkizárt, a függő behúzás bal oldalon 2 cm-es.
  10. **bekezdés:** Jobbra zárt és sortörést alkalmaz a „(1822-1900)”, „1860-ban”, „motorját”, „1876-os”, „talált fel” szövegrészek után.

**11. bekezdés:** Balra zárt, sötétvörös színű, Arial 14 pt-os, 3pt-os ritkítású.

**12. bekezdés:** Sorkizárt, 15 %-os szürke mintázatú, a sorköz 1,5 pt-os.

**12. bekezdés után:** Másold át a díszítősort!

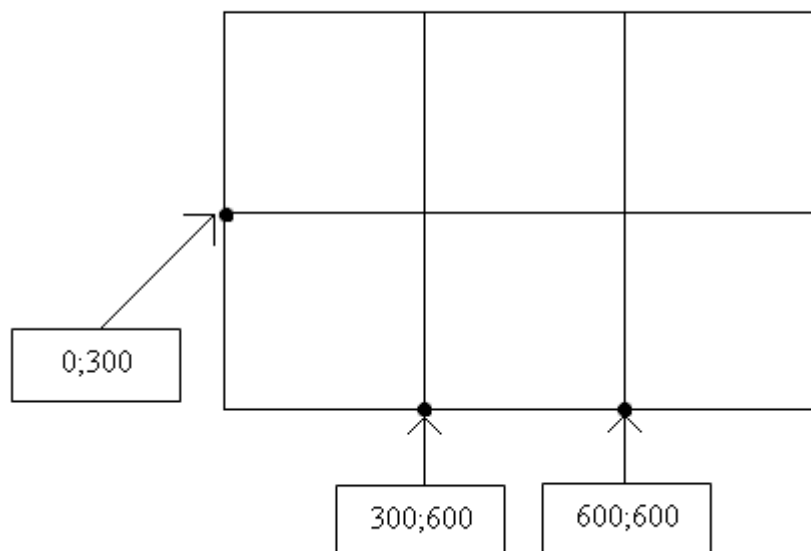
6. A dokumentum végére, középre szúrd be a „Karlbenz\_Velo.jpg” képet, amelynek mérete: 3,6 x 4,5 cm-es, szegélyezd 1,25 pt méretű szegéllyel és képaláírással írd alá a „Velo” szöveget!

**60 pont**

## **2. Grafika**

Ebben a fordulóban az autóké a főszerep. A feladatod, hogy a mintában látható autóemblémákat készítsd el a Paint program segítségével.

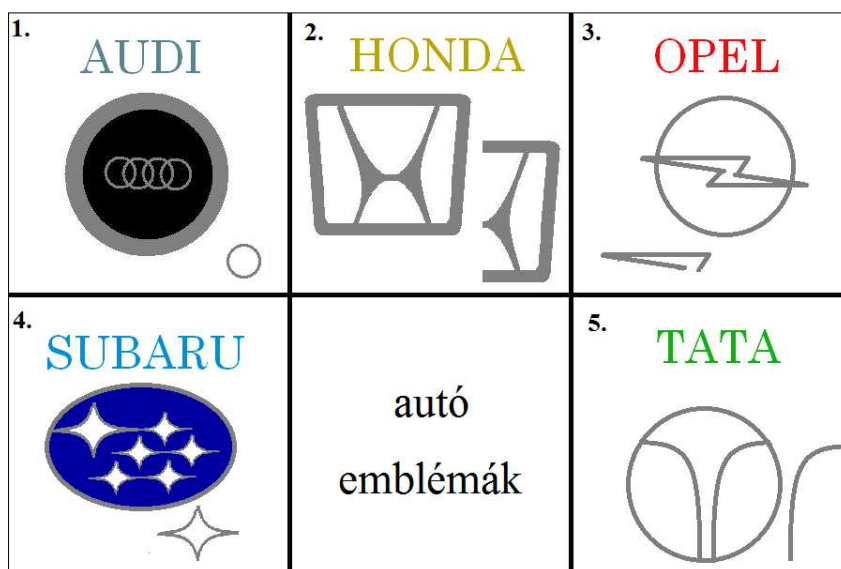
- ❖ A munkalap mérete 900x600 képpont legyen!
- ❖ Oszd 6 részre a rajzlapot! A vízszintes és függőleges vonalakat meghatározó pontok koordinátáit az alábbi mintáról leolvashatod.



- ❖ Az alsó sor középső négyzetébe kis betűkkel írd be, hogy „autó emblémák” Times New Roman betűtípussal, 36 pt-os betűmérettel, fekete színnel!
- ❖ Számozd be a négyzeteket 1-5-ig! A sorszámokat a négyzetek bal felső sarkában helyezd el! A számok formátuma: betűtípusa Times New Roman, 20 pt-os betűméret, félkövér stílus, fekete szín.
- ❖ A minta alapján készítsd el az emblémákat! Először mindig az alapelemet rajzold meg, majd annak segítségével, szerkesztő műveleteket alkalmazva rá, készítsd el az emblémákat!
- ❖ Az alapelemek szürke színűek legyenek az alábbiak szerint:
  - Árnyalat 160
  - Telítettség 0
  - Fényerő 120
  - Vörös 127
  - Zöld 127
  - Kék 127

## VIII. ORSZÁGOS INFORMATIKA ALKALMAZÓI TANULMÁNYI VERSENY

- Az AUDI embléma esetében a nagy kör fekete kitöltésű legyen!
- A SUBARU embléma esetében az ovális indigókék kitöltésű legyen!
  - Árnyalat 160                      Vörös 0
  - Telítettség 240                      Zöld 0
  - Fényerő 30                      Kék 64
- A feliratokat a következő utasítások alapján készítsd el!
  - Mindegyik felirat: nagybetűs, betűtípus Times New Roman, 36 pt-os betűméret.
  - A betűk színe a következő legyen:
    - ♦ **AUDI felirat:**
      - Árnyalat: 127                      Vörös: 88
      - Telítettség: 57                      Zöld: 134
      - Fényerő: 109                      Kék: 143
    - ♦ **HONDA felirat:**
      - Árnyalat: 35                      Vörös: 189
      - Telítettség: 230                      Zöld: 166
      - Fényerő: 91                      Kék: 4
    - ♦ **OPEL felirat:**
      - Árnyalat: 239                      Vörös: 255
      - Telítettség: 240                      Zöld: 4
      - Fényerő: 122                      Kék: 11
    - ♦ **SUBARU felirat:**
      - Árnyalat: 134                      Vörös: 1
      - Telítettség: 238                      Zöld: 143
      - Fényerő: 104                      Kék: 220
    - ♦ **TATA felirat:**
      - Árnyalat: 80                      Vörös: 16
      - Telítettség: 200                      Zöld: 177
      - Fényerő: 91                      Kék: 16
- ❖ Munkádat mentsd el a **kész** mappába! Az állomány neve a kódszámod, kiterjesztése **bmp** legyen!



40 pont