

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. A fényképezés története

Készítsen 3 oldalas dokumentumot a fényképezés történetének bemutatására! A dokumentumot a szövegszerkesztő program segítségével készítse el!

A történet, a fogalmak és a kronológia szövege a *tortenet.txt*, *fogalom.txt*, *kronologia.txt* fájlokban található. A dokumentumba beszúrandó képek: *camera.jpg*, *dagerrotipia.jpg*, *niepce.jpg*, *talbot.jpg*, *leica.jpg*, *kodak.jpg*, *eastman.jpg*.

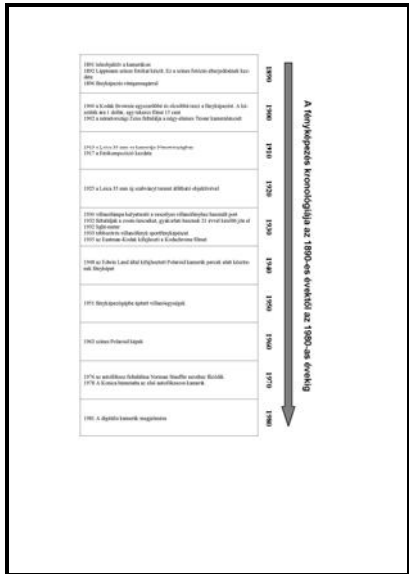
Munkáját *fototort* néven mentse a szövegszerkesztő saját formátumában!

1. A dokumentum első két oldalára illessze be a *tortenet.txt* fájlt a szövegszerkesztőbe!
2. Állítsa a jobb margót 2 cm-re, a bal margót 1 cm-re! A teljes szöveget balról húzza be 4 cm-rel!
3. A szövegben Times New Roman (vagy Nimbus Roman) és Arial (vagy Sans Serif) betűtípust használjon 9, 10, 12, 16 pontos méretben!
4. Gépelje be címnak a „A fényképezés története” szöveget! Állítsa be, hogy a cím csupa nagybetűként jelenjen meg, 1,5 pontnyi ritkított betűközzel! A cím előtt és után állítson be 12 pontos térközt!
5. Állítson be félkövér betűstílust a történetben szereplő személyneveken! (Minden név esetén csak az első előfordulásnál!) A személyneveket a *nevek.txt* fájlban találja!
6. Keresse meg a szövegben a „Kodak” és a „Leica” szót és tegye dőltté!
7. Állítson be sorkizárt igazítást a teljes szövegen, és alkalmazzon automatikus elválasztást!
8. Szűrje be a képeket a szövegbe! A személyeket ábrázoló fotók (*niepce.jpg*, *talbot.jpg*, *eastman.jpg*) a jobb margóhoz, a *camera.jpg*, *dagerrotipia.jpg*, és a *leica.jpg* képek pedig a szöveg bal széléhez igazítottak. A képek beszúrását a mintának megfelelően végezze!
9. Készítsen az első bekezdéshez igazodóan egy 6 cm magas 3,5 cm széles szövegdobozt, a bal margó és a szöveg közé! Nyissa meg a *fogalom.txt* fájlt és a „Litográfiára” vonatkozó fogalmat másolja a szövegdobozba! Állítsa be a betűméretet! A szövegdoboznak ne legyen kerete!
10. Az „Az első vázlatokat...” kezdetű bekezdéshez igazodva az előző szövegdobozhoz hasonló módon készítsen egy másik szövegdobozt! Ennek mérete legyen 3,5 cm magas és széles. Ebbe a szövegdobozba másolja be a *fogalom.txt* fájlból a „Camera obscura”-ra vonatkozó részt! A keretet és a benne lévő szöveget formázza az előző szövegdobozzal megegyező módon!
11. „*Sir John F. W. Herschel*” nevével egy magasságban készítse el a következő szövegdobozt az előző két dobozzal megegyező módon! A szövegdoboz mérete a második szövegdobozzal egyezzen. A szövegdobozba másolja a *fogalom.txt* fájlban lévő harmadik fogalmat! A keretet az előző szövegdobozoknak megfelelően formázza!
12. Annál a bekezdésnél, ahol a „Kodak” szó szerepel, szűrje be a margó és a szöveg közé a *kodak.jpg* képet. A kép méretét arányosan úgy változtassa, hogy az elférjen a megadott területen!

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

13. A dokumentum harmadik oldalán készítsen táblázatot, amelynek tíz sora és négy oszlopa van! A táblázat magassága 20 cm és a sorok magassága egyenlő. Az oszlopok rendre 9 cm, 1 cm, 1 cm, 1 cm szélességűek.
14. Az első oszlopba illessze be évtizedenként a szövegeket a *kronologia.txt* fájlból!
15. A cellákban lévő szöveg méretét állítsa 8 pontosra! Az igazításokat a mintának megfelelően végezze!
16. A második oszlopba gépelje be az évszámokat a mintának megfelelően! Az évszámokat igazítsa a cellában középre, és tegye félkövérré!
17. A harmadik oszlopba rajzoljon egy lefelé mutató nyilat, amely 19 cm hosszúságú! A nyíl kitöltő színe legyen narancs!
18. A negyedik oszlop celláit egyesítse! Gépelje be a „A fényképezés kronológiája az 1890-es évektől az 1980-as évekig” szöveget! A cím formázásánál Arial (vagy Sans Serif) betűtípust és 14 pontos méretet használjon!
19. A táblázatot formázza a mintának megfelelően!

30 pont



A dokumentumban felhasznált képek és szövegek a www.kodak.com, a [www.kommunikacio.transindex.ro](http://kommunikacio.transindex.ro), a www.fotograf.fw.hu/fotortenet.html, a www.peoples.ru/science/astronomy/talbot/ és a www.kefk.net/Film/Geschichte/Chronologie/1800/1800-1819.asp oldalakon szerepelnek.