

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

A feladatsor

Szövegszerkesztési, táblázatkezelési, prezentációkészítési ismeretek

1. feladat

25 pont

a. Budapest Duna-hídjai

13 pont

Készítse el a mintán látható kétoldalas könyvjelzőt! A feladat elkészítéséhez szükséges állományok: *forras.txt*, *Budapest.png*, *este.jpg*. Munkáját a szövegszerkesztő alapértelmezett formátumában *Dunahidak* néven mentse!

1. Nyissa meg szövegszerkesztő program segítségével a *forras.txt* UTF-8 kódolású szövegfájl!
2. A dokumentum oldalai legyenek fekvő tájolásúak, 21 cm széles, 5 cm magas egyéni méretekkel! A margókat körben 0,5 cm-esre állítsa be!
3. Végezze el az alábbi általános beállításokat, melyek a szöveg egészére vonatkoznak!
 - A dokumentumban csak Times New Roman (Nimbus Roman) betűtípust használjon a minta és a leírás szerint!
 - Állítsa a szöveg karakterméretét 11 pontosra!
 - A bekezdések sortávolsága legyen egyszeres (szimpla)!
4. Az első oldalon a további beállításokat is végezze el:
 - Minden bekezdése előtt és után 3 pontos térközt állítson be!
 - A címre 14 pontos betűméretet és félkövér stílust állítson be!
 - A címet igazítsa jobbra, és a jobb oldali behúzását 1,5 cm-re állítsa!
 - A következő két bekezdés bal és jobb behúzását is 0,5-0,5 cm-re állítsa!
 - A két bekezdés első sora további 0,5 cm-rel beljebb kezdődjön!
 - A két bekezdésre állítson be sorkizárt igazítást!
 - A szöveg mögé illessze be az *este.jpg* képet, majd méretezze azt 20x4 cm méretűre!
 - A képet pontosan az oldal közepére igazítsa!
 - Az oldal teljes szövegét állítsa fehér színűre!
 - Az utolsó bekezdésben a két híd nevére állítson be félkövér és dőlt stílust! (*Megyeri híd, Deák Ferenc híd*)
5. A második oldalon, pontosan az oldal közepére szúrjon be egy szegély és belső margó nélküli szövegdobozt! A szövegdoboz méretét 20x4 cm-re állítsa!
6. A szövegdobozban hozzon létre egy egysoros, 17 oszlopos táblázatot! Állítsa be a táblázat első 15 cellájának és utolsó cellájának szélességét 1-1 cm méretűre! Az utolsó előtti (16.) cella szélességét 4 cm-re állítsa!
7. A cellákba pontosan a cellák közepére igazítva helyezze el a minta szerinti szövegeket!
8. A táblázat celláiban állítsa be a mintán látható szövegrányokat!
9. Az első 15 cellában a szöveg betűstílusát állítsa félkövérre!
10. Az utolsó cella háttérszínét állítsa sötétkékre, betűszínét fehérre, betűstílusát félkövérre, betűméretét 10 pontosra!
11. A 4 cm széles cellába, középre igazítva szúrja be a *Budapest.png* képet!

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

12. A beszúrt képet méretezze 3,5x3,5 cm méretűre, és forgassa el 90°-kal a minta szerint!

(Az előző két feladatot elvégezheti úgy is, hogy a választott képszerkesztő programban forgatja el a képet, majd az így elforgatott képet szúrja be a megfelelő cellába és ezután méretezi át.)

13. A táblázat szegélyeit, folytonos vonallal a minta szerint állítsa be!

MINTA A FELADATHOZ:

Budapest Duna-hídjai

A Duna több részre osztja Budapest területét. A városrészeket 12 közúti és 2 vasúti híd köti össze egymással a folyó felett. Budapest Duna-hídjai és a budapesti Duna-ág hidak a felszíni közúti közlekedést segítő legfontosabb építmények Magyarország fővárosának közlekedési rendszerében.

A hidak ugyanakkor minden más építménynél jobban jellemzik Budapest városképét. A fővárost elkerülő M0 körgyűrű kétszer is keresztezi a Duna fő ágát Budapest területén. Északon a Szentendrei-szigetnél a **Megyeri híd**, Délen pedig a Csepel-szigetnél a **Deák Ferenc híd** ível át a Dunán.

A map of Budapest, Hungary, showing the Danube River (Duna) flowing through the city. The river is divided into several sections by bridges. The bridges are marked with black dots and labeled with their names in Hungarian. The labels are: Megyeri híd, Újpesti vasúti híd, K-híd, Hajógyári híd, Árpád híd, Margit híd, Széchenyi lánc-híd, Erzsébet híd, Szabadság híd, Petőfi híd, Összekötő vasúti híd, Rákóczi híd, Károlyi híd, Gubacsi híd, and Deák Ferenc híd. The map also shows the city's districts and the surrounding areas.

Budapest Duna-hídjai

Megyeri híd

Újpesti vasúti híd

K-híd

Hajógyári híd

Árpád híd

Margit híd

Széchenyi lánc-híd

Erzsébet híd

Szabadság híd

Petőfi híd

Összekötő vasúti híd

Rákóczi híd

Károlyi híd

Gubacsi híd

Deák Ferenc híd

Forrás:

http://hu.wikipedia.org/wiki/Budapest_Duna-hídjai

http://hu.wikipedia.org/wiki/Budapest_turisztikai_látnivalóinak_listája