

## 2. Az ókori világ hét csodája

Az ókor hét leghíresebb építményét gyakran az ókori világ hét csodájának nevezik. Sajnos az eredeti hét épületből ma már csak egy létezik, a gízai nagy piramis.

Ebben a feladatban az ókori világ hét csodáját bemutató prezentáció első néhány diakockáját kell elkészítenie. Az elkészítéséhez használja fel a *csoda.txt* UTF-8 kódolású szövegállományt, valamint az *1.jpg*, *2.jpg*, *3.jpg*, *4.jpg*, *5.jpg*, *6.jpg*, *7.jpg*, és a *belseje.png* képeket!

1. Készítsen négy diából álló bemutatót a minta és a leírás alapján! Munkáját mentse *hetcsoda* néven a bemutatókészítő program alapértelmezett formátumában!
2. A négyoldalas bemutatón a következő beállításokat végezze el:
  - a. A diák háttere balról jobbra színátmenetes legyen; a dia bal szélén RGB(220, 250, 220) kódú halványzöld, jobb szélén fehér!
  - b. A diákon – az első dia kivételével – használjon Arial (Nimbus Sans) betűtípust, és a címeknél 45, a diák szövegénél 25 pontos betűméretet!
  - c. Az első dia kivételével a diacímek szövege balra zárt, félkövér betűstílusú és RGB(30, 100, 30) kódú sötétzöld színű legyen!
3. A diák szövegét a *csoda.txt* állományból illessze be a szövegdobozokba, vagy gépelje be!
4. Az első dián a címet a diához képest vízszintesen középre zártan, két sorba rendezve helyezze el! 65 pontos betűméretű, az alapértelmezettől eltérő, díszes, de olvasható betűtípust alkalmazzon! Az első betű sötétvörös, a többi a címeknél megadott sötétzöld színű legyen!
5. A második dián alakítson ki számozott felsorolást a mintának megfelelően! Készítsen animációt, ahol a felsorolás elemei az egyező sorszámú (*1.jpg*, ... *7.jpg*) képekkel együtt, a sorszámnak megfelelő sorrendben, kattintásra úsznak be alulról! Ehhez a képeket méretváltoztatás nélkül szűrje be úgy, hogy azok beúszás után pontosan fedjék egymást!
6. A harmadik dián alkalmazzon felsorolást! A felsorolásjelző szimbólum egy kitöltött háromszög jel („▲”) legyen! A fáraók nevét dőlt betűstílussal, a mennyiségeket és az évszámokat pedig félkövér betűstílussal emelje ki a mintának megfelelően!
7. A negyedik diát a mintának és az alábbi leírásnak megfelelően alakítsa ki!
  - a. A dia bal oldalára szűrje be a *belseje.png* képet a méretarányok megtartásával 14 cm szélességűre átméretezve!
  - b. Helyezzen el a kép bal szélén és alján két duplanyilat a piramis szélességének és magasságának bemutatására! A nyilak fekete színűek, 3 pont vastagságúak és a kép megfelelő oldalához legyenek igazítva!
  - c. A nyilak mellé tegyen két feliratot a piramis szélességének („230 m”) és magasságának („147 m”) megadásával! A két felirat betűtípusa és -mérete a diákon alkalmazott típusal és mérettel azonos, de félkövér stílusú legyen! Alakítsa az írásirányt a minta szerint!
  - d. A jelmagyarázatot tartalmazó szöveg a kép jobb oldalán helyezkedjen el úgy, hogy a képpel ne takarják ki egymást! A jelmagyarázatban az egyes részeket azonosító betűk, az azokat követő kettőspontokkal együtt félkövér betűstílussal jelenjenek meg!
  - e. A jelmagyarázat bekezdéseinél olyan térköz és sorköz értékeket állítson be, hogy a szöveg az eredeti 25 pontos betűmérettel, olvashatóan szerepeljen!

8. Állítson be egységes áttűnést a teljes diasorozatra, a diák közötti váltás kattintásra induljon!

30 pont

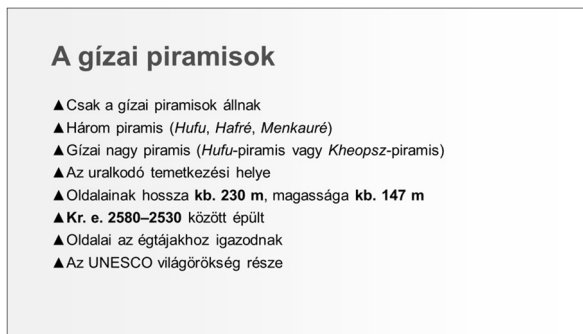
Minta:



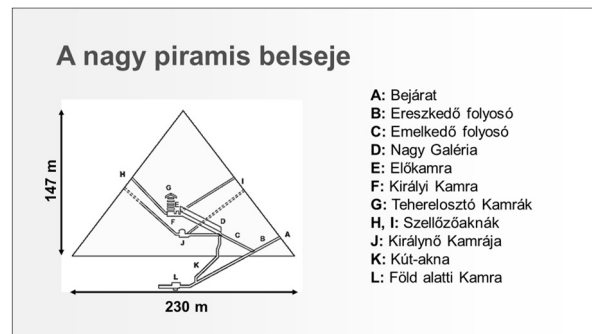
1. dia



2. dia



3. dia



4. dia

A 4. dián lévő ábra:

