

Microsoft PowerPoint– Feladatok

1. Adjuk hozzá a gyorselérési eszköztárhoz a Nyomtatási kép és nyomtatás (Print Preview), valamint a Megnyitás (Open) ikonokat.
2. Állítsunk az automatikus mentést 1 percre, és adjuk meg alapértelmezettnek azt a mappát, amelyet az órák alatt használunk.
3. Telepítsünk a megadott karakterkészletekből egy tetszőlegeset. Alkalmazzuk ezeket a betűket a bemutatónkba, majd ágyazzuk be őket a fájlba.
4. Hozzunk létre egy prezentációt, amely 5 diából áll. Az első dia legyen Címdia (Title Slide), a második, harmadik és negyedik Cím és tartalom (Title and Content) az ötödik pedig Üres (Blank). Vagyunk fel tetszőleges szövegeket a diák helyőrzőibe (például: 2. dia címe, 2. dia tartalma). Az ötödik diát helyezzük át az első helyre. A harmadik diát tegyük rejtetté, az utolsót pedig töröljük le.
5. Próbáljuk ki mentési lehetőségeket (ppt, pptx, pps, ppsx, jpeg, pdf, rtf). Figyeljük meg a fájlok közötti különbségeket.
6. Nyissuk meg a szin.ppt prezentációt, majd háttérként alkalmazzunk a R:200, G: 200, B: 200 színt. Ellenőrizzük, hogy a felvett szín megegyezik a táblázat háttérszínével
7. Hozzunk létre sugaras színátmenetet 6 végpont segítségével a kék különböző árnyalataival.
8. Alkalmazzunk egy tetszőleges sötétebb színárnyalatú háttérképet. A beállítások (átlátszóság, fényerő vagy egyéb effektusok) módosításával érjük el azt, hogy a szöveg jól olvasható legyen.
9. Egy meglévő prezentációra alkalmazzunk egy témát, amelyet a következő címről töltünk le: <http://blog.namesztovszkizsolt.com/wp-content/uploads/2009/10/powerpoint/ppsablonok.htm>
10. Készítsünk egy olyan bemutatót, amelynek első oldalának a háttére sablon, a második oldal háttére egyéni szín (R: 255, G:1, B:1), a harmadik oldal háttére színátmenet, a negyedik oldal háttére anyagminta, az ötödik oldal háttére mintázat, a hatodiké pedig kép (minta: hatter.ppt)
11. Hozzunk létre négy különböző szövegdozot 3-as vastagságú, pontozott szürke körvonallal. Az első szövegdoz háttére legyen színátmenetes, a másodiké anyagmintás, a harmadiké mintázat, a negyediké pedig 50 százalékban átlátszó (minta: szovegdozok1.ppt)
12. Hozzunk létre egy prezentációt, amelynek háttére és a rajta található szövegdozok kék színűek. Módosítsuk a szövegdozokban a felsorolásjeleket úgy hogy illeszkedjenek a kék színhez, valamint legyen 120%-os méretű (minta: szovegdozok2.ppt)
13. Hozzunk létre a háttérszínhez illeszkedő szövegdozokat (négy darabot). Az első szövegdozra alkalmazzunk ragyogást (szintén a háttérhez illeszkedő színben), a másodikra tükröződést, a harmadikra pedig árnyékot, a negyedik szövegdozban pedig a szövegre engedélyezzünk tükröződést (minta: szovegdozok3.ppt)
14. Hozzunk létre egy WordArtot, amelynek felszínét anyagminta tölti ki és 3-as vastagságú szaggatott vonalak határolják. Használjuk egy szín árnyalatait, átalakítást (görbökövető) és ragyogás effektust. A létrehozott WordArtot igazítsuk vízszintesen a dia közepére (minta: wordart.ppt).
15. Szúrjunk be egy napot, egy holdat, egy felhőt, egy villámot és egy smiley jelet. Rendezzük az alagzatokat és színezzük át. Helyezzünk egy tilos táblát a villámra.
16. Szúrjunk be egy nyilat és egy szövegfelhőt. Színezzük az alagzatokat és vegyünk fel rájuk szöveget (forgassuk el a nyilat úgy hogy a felhőre mutasson).

17. Készítsünk egy Piramis (Pyramid) ábrát egy táplálkozási diagramról (pl.: növények, növényevők, ragadozók – konkrét elnevezésekkel). A piramis legalsó szintjét zöldre, a legmagasabbat pedig pirsora színezzük.
18. Szűrjünk be egy Egyszerű ciklust (Basic Cycle), az alakzatokba írjuk be a víz körforgásának lépéseit (víz, pára, felhő, csapadék) és színezzük tetszés szerint. Az ábra középpontjába helyezzünk egy citromsárga napot, narancssárga körvonallal.
19. Hozzunk létre egy új bemutatót. Első diáját rendezzük cím és tartalom téma szerint. Címként írjuk be a következő szöveget: „Cégünk a következő termékeket forgalmazza:”. A tartalom részben hozzunk létre (az ikonra klikkelve) egy képes listát, amelybe a következő feliratok kerülnek: PC, DVD lejátszó, Házimozi, GPS. A listát illusztráljuk képekkel a KepesLista mappából vagy az internetről. Engedélyezzünk Intenzív (Intense) effektust az ábrának, valamint az első tagnap piros kitöltőszínt és ragyogást. Mentsük el bemutatót SmartArt.pptx név alatt.
20. Készítsünk egy tetszőleges szervezeti diagramot egy iskola felépítéséről (iskolaszék, igazgató, titkár, titkárnő, igazgatóhelyettes, tanárok, diákok, takarító, fűtő, stb.)
21. Hozzunk létre egy olyan oszlopdigramot, amelyen egy számítógépes cég múlt évi forgalmát tüntetjük fel a következő adatokkal: PC-k: 3200, DVD lejátszók: 2400, Házimozi: 1200, GPS eszközök: 1600. Töröljük le a kategória megnevezését. A diagramstílusok közül válasszunk olyan stílust, amely fekete diagramterületet és sötétkeke rajzterületet tartalmaz, kék színű oszlopokkal. Színezzük át PC-k eladását ábrázoló oszlopot pirosra, valamint engedélyezzünk sötétkeke hátteret a diára. Igazítsuk a diagramot vízszintesen és függőlegesen is közlore. Másoljuk az aktuális dia elé a SmartArt.pptx prezentáció diáját. Mentsük el diagram.ppt név alatt.
22. Alakítsuk át a létrehozott diagramot kördiagrammá, amelyen láthatóak lesznek a megnevezések és a százalékok is.
23. Keressünk iskolával (school) kapcsolatos ábrákat, majd másoljuk a dia felületére.
24. Keressünk iskolával (school) kapcsolatos fényképeket, majd másoljuk a dia felületére.
25. Keressünk számítógéppel (computer) kapcsolatos videofájlot, majd másoljuk a dia felületére.
26. Keressünk zene (music) kulcsszóra hangfájlot, majd másoljuk a dia felületére.
27. Nyissuk meg a kepek.ppt.
28. Az első dián állítsuk vissza eredeti helyzetbe az átszínezett nyilacskákat (piros szín).
29. A második oldalon található képet forgassuk vissza eredeti állapotába, és vágjuk le a háttér fekete részét.
30. Vágjuk felhő alakzatra a harmadik dián található képet, valamint engedélyezzünk a dia elemeihez illeszkedő ragyogó effektust.
31. Távolítsuk el a fehér hátteret a negyedik képen található diáról.
32. Hozzunk létre több hasonló objektumból álló alakzatot (virágminta, jégkrém). Ezután próbáljuk ki az előrehozás és a hátraküldés, valamint az előbbre hozás és a hátrébb küldés parancsokat
33. Hozzunk létre egy szőlőfürt alakzatot, amelyet szabályos körök alkotnak. Foglaljuk egy csoportba az alakzatokat. Ezután alkalmazzunk egy műveletet a csoportra (színezés, átméretezés). Bontsuk elemeire a csoportot
34. Próbáljuk ki a három különböző vetítési módot, figyeljük meg a különbségeket a vetítés közben
35. A tintaszín kiválasztása után rajzoljunk a diára vetítés közben
36. Próbáljuk ki a lézermutatót úgy, hogy kék színűre váltjuk át
37. Jelenítsük meg a hatter.ppt bemutató egy meghatározott részét (4-5 dia)
38. Rendeljünk tetszőleges áttünéseket a hatter.ppt prezentáció diáihoz

39. Rendeljük automatikus továbbítást a diánkhoz (3 másodperc), valamint érjük el azt hogy a bemutónk folyamatosan ismétlődjön (vetítési beállítások)
40. Hozzunk létre egy szabályos négyzetet és egy kört. A négyzetet színezzük kékre, a kört pedig pirosra. Engedélyezzünk mindkét alakzatra Beúszás (Fly in) animációs hatást. Módosítsuk az animációk irányát és rendezzük át.
41. Módosítsuk az animációk indítását úgy hogy először kattintásra, majd az előzővel, legutoljára pedig az előző után induljonak.
42. Engedélyezzünk az alakzatokra kiemelő és eltűnési effektust is.
43. Egy újabb alakzaton próbáljuk ki a további mozgásvonalak animációt is.
44. Nyissuk meg a diagram.ppt fájlot. Engedélyezzünk címet a prezentációra. Szúrjunk be egy elipszist (kitöltőszín nélkül) a PC-k oszlopra. Ezután engedélyezzünk Ék (Wedge) az elipszisre.
45. Hozzunk létre egy szövegdobozt, amelybe fekete szöveggel a következő szöveg kerül: „Animáció próba 1 szöveggel”. Engedélyezzünk világos hátteret a szövegdobozra, valamint a nagyságát módosítsuk úgy hogy kicsit nagyobb legyen mint a dia felülete. Engedélyezzük Pörgés (Spinner) animációt a szövegdobozra. Módosítsuk úgy az animációt hogy minden betű külön animálódjon, valamint hogy a szöveg háttere (alakzat) ne kerüljön animálásra. Az animáció után a szöveg változzon halvány szürkére. Másoljuk az elkészített szövegdobozt és animációt kétszer, módosítsuk a szöveget Animáció próba 2 és Animáció próba 3-ra, valamint az animációt úgy hogy egymás után induljonak. Mentsük el a bemutatót Animalas2Vegleges.ppt név alatt.
46. Nyissuk meg az animalas1 bemutatót, majd engedélyezzünk tetszőleges megjelenítési (halványítással), kiemelést és eltűnési animációt az egyes elemekre.
47. Rendezzük sorba (a szövegnek megfelelően) az animalas2 bemutató elemeit.
48. Nyissuk meg az Animalas2Vegleges.ppt bemutatót, és engedélyezzünk tetszőleges időzítést az elemekre. Mentsük el a változásokat Animalas2Idozitve.ppsx név alatt.
49. Hozzunk létre egy új bemutatót, 4 diával amelyeknek más-más hátterei vannak. Engedélyezzünk a diákra tetszőleges áttűnést. Az első diára szúrjuk be a AudioTrack.mp3 fájlot. Engedélyezzünk a fájl elejére hangosodást, a végére pedig halkulást (3 másodperc). Módosítsuk a fájl lejátszását úgy, hogy a 3. dia után álljon le a lejátszás.
50. Szúrjuk be a gitar.wav fájlot, majd engedélyezzünk a lejátszásra folyamatos ismétlést.
51. Szúrjuk be az AudioTrack.mp3 fájlot, majd vágjuk le a 0-15 másodpercig és az 1 percen túl található részeket, engedélyezzünk könyvjelzőt a 25. másodpercre.
52. Rögzítsünk tetszőleges kísérőszöveget a bemutónkhoz.
53. Szúrjunk be egy mozgóképet, amelynél a hangot teljesen némítjuk és a lejátszás során teljes képernyőn mutatjuk be sundiszno.avi. Engedélyezzünk tetszőleges videostílust, valamint olyan videoeffektust amely illeszkedik a háttérhez.
54. A második diára szúrjuk be ugyanezt a videoklippet. Vágjuk videoalakzatra, majd töltsünk le az internetről egy hasonló tartalmú képet és alkalmazzuk ezt plakátképként.
55. Keressünk egy videomegosztó portálon „powerpoint fényképalbum készítés” kulcsszavakra videót. Ágyazzuk be ezt a videót egy tetszőleges bemutató tetszőleges diájára.
56. Szúrjuk be a fenykep.jpg képet egy üres bemutató első oldalára. Mentsük el Alap.pptx néven. Módosítsuk a bemutatót úgy hogy engedélyezzünk tetszőleges hátteret, módosítsuk a kép méretét, vágjuk le a kép széleit és mentsük el Modositott.pptx név alatt. Tömörítsük a Modositott.pptx bemutatót képernyőre optimalizálva és engedélyezzük a levágott részek törlését, majd mentsük el a prezentációt Tomoritett.pptx néven. Hasonlítsuk össze a fájlok méretét.

57. Szűrjünk be mozgóképet és zenét, majd végezzük el az előkészítés CD-hez műveletet, és válasszunk egy mappát. Keressük meg a mappát és ellenőrizzük, hogy oda kerültek-e a bemutatónk elemei
58. Készítsünk el egy elképzelt szemináriumi munka kezdőlapját, amelyenél hivatkozásokkal csatoljuk az egyetemünk webcímét és saját mailcímünket.
59. Hozzunk létre egy objektumot, amely "exe" kiterjesztésű állományt indít (például: Word)
60. Rendeljük a gitar.wav hangfájlot egy internetről letöltött képhez. Engedélyezzük a kiemelést
61. Szűrjünk be a hangszer tartalmzó akciógombot. Csatoljuk a kanari.wav hangfájlot.
62. Hozzunk létre egy öt oldalból álló prezentációt. Számozzunk meg az egyes diákat. Akciógombok segítségével (Vissza, Következő, Elejére, Végére, Kezdő dia) hozzunk létre egy a diák jobb alsó sarkába egy navigációs menüt, amellyel lehetőségünk lesz a bemutatónkban a tetszőleges diaváltásra.
63. Akciógombok (Egyéni) segítségével készítsünk egy olyan feladatot, amelyenél a helyes válaszra klikkelve megerősítés, a helytelen válaszra klikkelve pedig kiegészítést kapunk.
64. Az aktuális bemutatónkra engedélyezzünk élőfejet és élőlábat, amely tartalmazza az időt és a dátumot, a dia számozását, valamint a következő szöveget: Készítette: Saját nevünk. Engedélyezzünk olyan beállításokat, amely a címdián nem jeleníti meg az élőfejet és élőlábat.
65. Nyomtassuk fájlba az aktuális bemutatónkat úgy hogy három dia kerüljön egy lapra