

**5. FELADAT**

Nyissa meg a prezentacio-05 nevű prezentációt!

1. Állítson be egyszínű, halványkék hátteret a prezentáció mindegyik diájára! [1 pont]
  2. A háttérben lévő téglalap szegélyének színe sötétkék, vastagsága 1,5 pont legyen! [1+1 pont]
  3. Az 1. dián lévő felirat betűi legyenek fehér színűek és árnyékoltak! [1 +1 pont]
  4. Az 1. dián lévő feliratot igazítsa középre! [1 pont]
  5. Törölje ki az 1. dia közepéről a vízszintes vonalat! [1 pont]
  6. Írja be a nevét az 1. diára előadói jegyzetként! [1 pont]
  7. Állítsa félkövérre a 2. dián az ételcsoportok nevét (Pizzák, Italok, Desszertek)! [1 pont]
  8. A 2. dián lévő zöld téglalapok kitöltőszíne legyen fehér! [1 pont]
  9. Szúrja be a 2. dia jobb felső sarkába a Pizza.jpg nevű képet a megadott helyről, majd méretezze arányosan 4,5 cm szélességűre! [1+1 pont]
  10. Írjon be még egy desszertet a 2. diára a következő adatokkal: „Somlói galuska 950 Ft”! [1 pont]
  11. Állítsa a 3. dián lévő szöveg betűit Arial típusúra, a méretét 26 pontosra! [1+1 pont]
  12. Állítson be 6 pontos térközt a 3. dián a bekezdések után! [1 pont]
  13. A 3. dián lévő szövegdobozt helyezze a dia közepére! [1 pont]
  14. Állítson be mindegyik diára vetítéskor automatikus továbbítást „kifelé tágitás” típusú áttűnéssel! [1+1 pont]
  15. Vetítéskor az 1. dia szövege betűnként, „keret nő” típusú animációval jelenjen meg! [1+1 pont]
  16. A megjelenítésre állítson be 100%-os nagyítást a prezentációs program normál (diaszerkesztő) nézetében! [1 pont]
  17. Mentse a prezentációt a megadott helyre a megadott néven! [1 pont]
  18. Nyomtassa ki az 1. diát a jegyzettel együtt egy lapra, majd zárja be a prezentációt! [1 pont]
  19. Az Ecdl.rtf nevű vázlat szövegből készítsen egy új prezentációt! (Amennyiben nem tudja ezt a feladatot megoldani, kérjen helyette egy új, üres bemutatót!) [1 pont]
  20. Alkalmazza a bemutatóra a megadott sablont! [1 pont]
  21. Állítsa be a bemutató formátumát álló A4-es oldalméretűre (210\*297 mm)! [1 pont]
  22. Változtassa meg az 1. dia elrendezését címdia típusúra! [1 pont]
  23. Szúrjon be egy új, diagram elrendezésű diát a bemutató végére! [1 pont]
  24. Készítsen sávdigramot az új diára, amely 3 év adatait ábrázolja! A diagram adatai a következők:
- |        |        |        |            |
|--------|--------|--------|------------|
| 2006   | 2007   | 2008   |            |
| 11 500 | 22 300 | 43 600 | [1+1 pont] |
25. Mentse a bemutatót a megadott helyre a megadott néven! [1 pont]