

34. Mit jelent, ha szövegszerkesztőnk piros vagy zöld hullámos vonallal húz alá egy szövegrészt? Az alma, körte, meggy felsorolásban miért nem húzza alá a szövegszerkesztő a meggy szót?
35. Hogyan oldható meg, hogy néhány hibásan írt szót kérdés nélkül javítson szövegszerkesztőnk?
36. A következő feladatokat a *gyik95.doc* nevű állomány felhasználásával készítsük el! A nyersszöveg letölthető a www.jos.hu címről.
- Cseréljük ki az összes 95-öt 98-ra és az összes Windows [vindóz] szót ablakok szóra! Ügyeljünk a szavak környezetére a cseré folyamatán!
 - MS-DOS kifejezések betűszíne legyen piros!
 - Az összes dőlt betűt cseréljük aláhúzotttra!
 - A 12 pontos félkövér betűk legyenek pirosak!
 - Az összes piros betűt változtassuk zöldre!
 - Az „is” szó mindenhol legyen duplán aláhúzott és piros! Vigyázzunk, hogy csak az önálló szavak legyenek lecserélve!
37. Készítsük el a következő tájékoztatót a minta szerint! Egy lapra másoljuk le többször a szöveget! Úgy másoljuk le a szöveget, hogy nyomtatás után könnyen felvágható legyen!

EMLÉKEZTETŐ AZ OSZTÁLYKIRÁNDULÁSRÓL

Az osztálykirándulás időpontja: június 4-8.

A busz az iskola előtt indul 7³⁰-kor.

A visszaérkezés várható ideje: 18³⁰-19⁰⁰

Csomagolás a korábban kapott lista alapján.

A **TB-kártyát** ne felejtse otthon!

Fájlműveletek, megnyitás, mentés, nyomtatás

38. Milyen fájlformátumban ment alapértelmezésben az általunk használt szövegszerkesztő? Más szövegszerkesztőkkel való adatcseréhez milyen formátumokban tud menteni programunk?
39. A *txt* formátumot minden szövegszerkesztő ismeri ugyan, de mi lehet a probléma, ha ebben a formátumban mentünk?
40. Mire jó a *pdf* formátum? Szövegszerkesztőnk tud-e *pdf* formátumban menteni?
41. Mentésnél milyen biztonsági beállításokat kínál az általunk használt program?
42. Mekkora a szabványos A4-es lap méretei? Mit jelent a margó? Mekkora alapértelmezett margót használ szövegszerkesztőnk?
43. Mit jelent a szöveg tájolása? Milyen lehetőségeket kínál szövegszerkesztőnk?
44. Mikor használjuk a bal, illetve a jobb margó helyett a külső, valamint a belső margó fogalmakat?
45. Mit jelent a kötőmargó?

Szövegszerkesztés

46. Egy uniós pályázatot *rtf* kiterjesztésű fájlként tudunk letölteni az internetről. Meg tudjuk-e nyitni ezt az állományt szövegszerkesztőnkkel? Szerkeszteni tudjuk-e ezt az állományt?
47. Ha egy állományt letöltés után szerkeszteni szeretnénk, és lehet választani, akkor a *pdf*, *doc* vagy *rtf* formátumú letöltést válasszuk?

Grafikus elemek

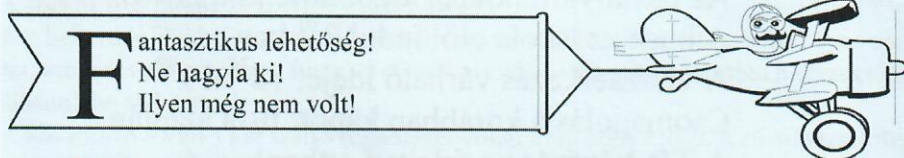
48. Készítsük el a minta szerinti szöveget! Másoljuk le a szöveget háromszor egy lapra arányosan elosztva!

NÉHÁNY TANÁCS A SZÖVEGALKOTÁSHOZ

A jó fogalmazás alapja egy **jó ötlet!** A szöveged legyen **egyedi**, akár humoros is, gondolatmeneted tiszta, jól követhető! Emellett figyelj, hogy **igényesen**, a tartalomnak megfelelő szóhasználattal fogalmazz!

A cím legyen **figyelemfelkeltő** és találó! Ügyelj arra, hogy fogalmazásod a címről szóljon, illetve (ha a címadás a te feladatod) a cím **illeszkedjen** a fogalmazáshoz!

49. Készítsük el a minta szerinti szöveget! A felső szöveg a kép elhelyezése miatt tűnik úgy, mintha a képbe lenne írva!



Fantasztikus lehetőség!
Ne hagyja ki!
Ilyen még nem volt!

Fusson, rohanjon mert kapható a repülő herkentyű!
Most akció csak Önnek!
Hármat fizet, kettőt kap!

50. Készítsük el a monitorokról szóló ismertető részletét a minta szerint!

Monitorok

A monitor a perifériák között a kiviteli eszközök csoportjába tartozik. Működési elv szerint háromféle típust különböztethetünk meg.

CRT (Cathode Ray Tube, katódsugárcsőves) [kethód réj tjúb] Az ilyen típusú monitorokban a televíziókhöz hasonlóan egy elektronnaláb rajzolja meg a képet a képernyőn. Az elnevezés onnan ered, hogy az elektronnalábot egy katódsugárcső állítja elő. A katódsugárcső miatt ezek a monitorok viszonylag nagyméretűek.

Jellemző felbontások
800×600
1024×768



51. Készítsük el a tusfürdő címkéjét! Hol használtuk az ENTER billentyűt? A szélesség beállítását a behúzásokkal oldjuk meg! A kép a minta szerint helyezkedjen el!

Tiszta Test Tusfürdő

*A **TTT** több órán át védelmet nyújt a kórokozók ellen!*

Vízallergia esetén nem ajánlott a használata!

Hagyományos tusfürdőkkel szemben a **TTT** minden kórokozót eltávolít és zuhanyozás után sem engedi meglepedni ezeket bőrünkön. A klinikai vizsgálatok szerint a **TTT** 10 órán át megakadályozza a kórokozók elszaporodását. A **TTT** így hosszú időn át képes védelmet nyújtani a testszag ellen is. A **TTT** az apróbb horzsolások elfertőződését is megakadályozza..



TTT - A TISZTASÁG ÓRE.

Készült az Európai Unióban. Importőr: Takács Művek

Ha a termék szembe kerül, alaposan öblítse ki!

52. Készítsük el a következő névjegyet!

Mekk Elek SzKI.

Winch Eszter
Számítástechnika-tanár

1111 Alaplap Kártya u. 2.


53. Készítsük el a következő feliratot!

LIFT 

54. Készítsük el a következő tombolajegyet!

<i>New Year Diszkó</i>
Tombolajegy N°099
Érvényes: 2099. december 31-én
<i>Ára: 2500 Ft</i>

55. Készítsük el a következő információs táblát a megadott utasításoknak megfelelően!

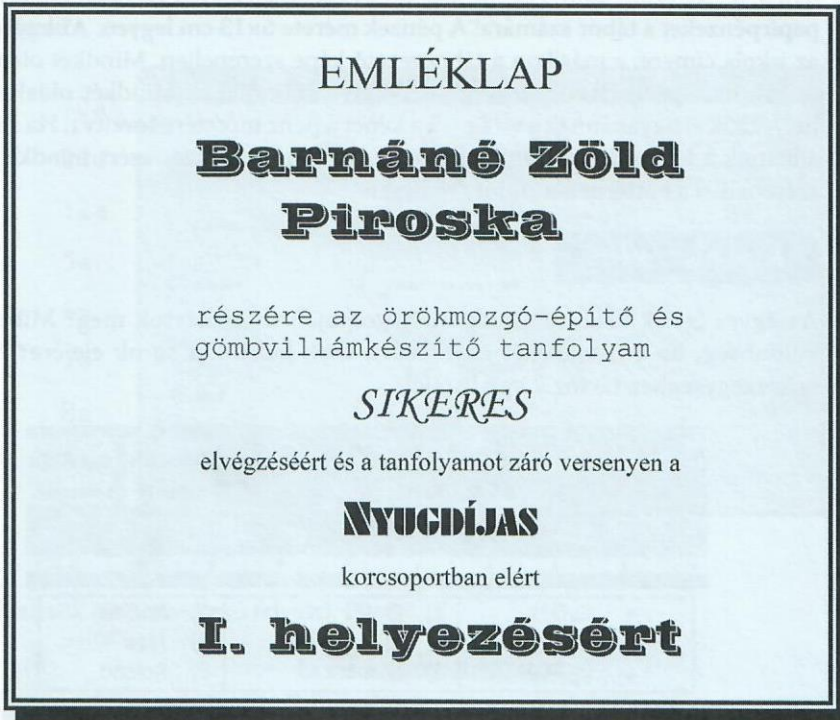

MENTŐK: 104
TŰZOLTÓK: 105
RENDŐRSÉG: 107

A tábla szélessége 9,5 cm legyen! Minden bekezdés középre igazított. A telefon 150 pont méretű, a szöveg 28 pont méretű és Arial betűtípusú. A három szövegsorban kettes sorköz legyen!

56. Készítsük el a következő hirdetést! Az ENTER jele csak az első és az utolsó sor végén jelenhet meg.

Vásárolnék
Újszerű állapotú 2002-ben kiadott JOS ⁰⁰² raktári számú könyveket. Csak a vízálló (H ₂ O resistant) borítóval és lapokkal készült típus érdekel.
VÍZÁLLÓ TANKÖNYVET KERESÉK!
Érdeklődni: ☎ 425-8510

57. Készítsük el a következő oklevelet!



58. Osztályunk egy iskolák közötti komplex tanulmányi versenyre készül. A szervezők számára készítsünk a minta szerint tájékoztatót! A lapon a tanár mellett négy diáknak kell szerepelni. A képeket úgy rendezzük el, hogy középen legyen a tanár képe, és körben, arányosan elosztva jelenjenek meg a diákok!



59. Iskolánk diáknapi programjához készítsünk hirdetőményt a falújság számára! A lap háttérében az iskolánk címere szerepeljen! Ez egész lapot egy odaillő mintázattal keretezzük be!