*GYAKORLÓ FELADATOK:*

*1. Gépeld be a szövegszerkesztőbe az alábbi dalszöveget!*

*Hull a szilva a fáról,  
      Most jövök a tanyáról,  
      Ej, haj rica rica, kukorica derce.*

*Kiskalapom fekete,  
      Páva tolla van benne,  
      Ej, haj rica rica, kukorica derce.*

*Ellenőrízd, majd javítsd ki a helyesírási hibákat!  
A Szerkesztés menü Csere pontja segítségével az össze előforduló -rica- szót javíttasd át -búza- szóra!*

*2. Gépeld be a tanár által tollbamondott szöveget!*

*Juli néni, Kati néni  
     Letye-petye lepetye.  
     Üldögélnek a sarokba,  
     Jár a nyelvük, mint a rokka,  
    Letye-petye lepetye.*

*Bárki inge, rokolyája  
    Letye-petye lepetye,  
    Lyukat vágnak közepébe,  
    Kitűzik a ház elébe,  
    Letye-petye lepetye.*

*Ellenőrízd, majd javítsd ki a hibákat!  
    Cseréld ki a szövegben előforduló összes -e- betűt -a- betűre!*

3.

***A számítógép***

Egy számítógép teljesítményét a következő tényezők határozzák meg: **az intelligenciája** *(vagyis a fixen beépített hibák száma),* **a sebessége** *(vagyis hogy milyen gyorsan képes a lehető legtöbb katasztrófa előállítására),* valamint **válaszideje** *(ez utóbbi az az idő, amire a számítógépnek ahhoz van szüksége, hogy az általad adott válaszok után kipihenje magát).*

*(A cím: Times New Roman, 20-as méret, dőlt, félkövér, piros szín  
A szöveg: Arial, 14-es méret, fekete szín  
A kiemelt részek: Arial, 14-es méret, félkövér, kék  
A zárójelben levő rész: Arial, 14-es méret, dőlt, fekete)*

*4. Gépeld be az alábbi szöveget és formázd a leírásnak megfelelően!*

Az egérrel kapcsolatos alapvető felismerés

Ha egy háromgombos egeret veszel, akkor soha az életben nem fogsz olyan programot találni, amelyiknek szüksége lenne a harmadik gombra.

*Cím:  Impact, 18-as méret, aláhúzott, piros  
Szöveg:  Tahoma, 12-es méret, dőlt, sötétkék*

*5. Készítsd el, majd formázd a megadott szempontok szerint az alábbi dokumentumot!*

  
*Oldalbeállítás: A5 lapméret  
Első szó: Impact, 14-es betűméret, piros szín  
Szöveg: Tahoma 14-es betűméret, kék szín, balra igazított  
Utolsó sor: Curier New, 10-es betűméret, fekete szín, jobbra igazított*

*A kép tetszés szerinti humoros rajz számítógépről, oldalszélességre nagyítva*

*6.1.      Hozd létre a következő dokumentumot!   
Oldalbeállítás: papírméret A5, Tájolás: álló*

*Bárhol találkozzék is össze ezen a világon egy számítógép és egy ember, máris van tettes és áldozat. Mindegy, mi történik, az ember mindig áldozat.*

*(Joachim Graf)*

*2.      Mentsd el a fenti szöveget "AFORIZMA" címmel a mappádba!*

*3.      Zárd be az "AFORIZMA" című dokumentumot!*

*4.      Nyisd meg az elmentett "AFORIZMA" nevű állományt, majd írd hozzá a következő sorokat!*

*Folyomány:  
  A harcnak emberi győztese nem lehet.  
  Mindig a számítógép győz.*

*5.  Formázd a leírt szöveget a következőképpen:  
      - a szöveg betűmérete 18-as, típusa CURIER NEW, formája dőlt.  
      - a szöveg igazítása: balra zárt  
        a szerző neve jobbra zárt  
      - a Folyomány színe szürke, középre zárt  
  
6.      Mentsd el a következő néven ezt a dokumentumot: "EMBER ÉS GÉP". Maradjon meg az eredeti dokumentum is!*

*7.Gépeld be az alábbi szöveget fekvő, A5-ös papírméretre, 2 cm-es margókkal, majd formázd a leírás szerint!*

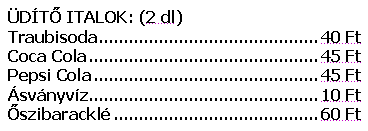
|  |
| --- |
| Az egérrel kapcsolatos alapvető felismerés  *Ha egy háromgombos egeret veszel, akkor soha az életben nem fogsz olyan programot találni, amelyiknek szüksége lenne a harmadik gombra.*  8 |

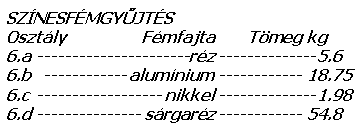
*Cím:  Impact, 26-as méret, aláhúzott, piros, középre zárt  
Szöveg:  Tahoma, 18-es méret, dőlt, sötétkék, balra zárt  
A végére szúrj be egy egeret ábrázoló speciális karaktert! Válaszd a méretét 100 pontosra!*

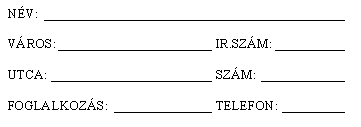
*8.*      *Készítsd el tabulátorok alkalmazásával a következő CD tartalomjegyzékét!*



*Cím: középre zárt, TAHOMA, félkövér,  26 pont, piros  
     Szöveg: TAHOMA, félkövér, 16 pont, kék  
                  Tabulátorok: jobbra igazított 7,5 cm-nél, balra igazított 8 cm-nél.*

*9. Készítsd el az alábbi árlapot tabulátorokkal!  
*

*10. Készítsd el az alábbi eredménylistát tabulátorokkal!*  
.

*11. Készítsd el az alábbi űrlapot tabulátorokkal!*

*12.*      *Készíts táblázatot kedvenc könyveidről és szerzőjükről! Formázd meg, majd rendezd szerző, illetve cím szerint!*

|  |  |
| --- | --- |
| *Cím* | *Szerző* |
| ***Kele*** | ***Fekete István*** |
| ***Egri csillagok*** | ***Gárdonyi Géza*** |
| ***A koppányi aga testamentuma*** | ***Fekete István*** |
| ***Józsi, hol vagy?*** | ***Sas József*** |
| ***Word 97*** | ***Pétery Kristóf*** |

*13.FELADAT:  
Gépeld be diktálás után az alábbi szöveget a szövegszerkesztés lépéseinek felhasználásával, majd formázd a megadott módon!*

NEUMANN JÁNOS ÉS A SZÁMÍTÓGÉP

A számítógép elektronikus adatfeldolgozó és tároló eszköz. A mai modern számítógépek (personal computer = PC) működési elvét a magyar származású Neumann János dolgozta ki, és valósította meg az 1940-es években az Amerikai Egyesült Államokban.

A neumann-i elvek a következők:  
- A számítógép elektronikus működésű  
- Kettes (bináris) számrendszert alkalmaz  
- A gép univerzális, több célra alkalmazható  
- Az adatokat és a programokat működés közben a memória tárolja  
- A gépen zajló folyamatokat vezérlő egység (processzor) irányítja

*A formázás beállításai:  
cím: Impact betűtípus, 20-as betűméret, piros szín, középre igazított  
szöveg: Tahoma betűtípus, 14-es betűméret, kék szín, balra igazított  
zárójeles szöveg: Curier New betűtípus, dőlt  
Neumann János neve félkövér  
A neumann-elvek sor félkövér, aláhúzott  
Az öt elv előtt felsorolásjelek piros négyzetek*

*Illessz be egy képet Neumann Jánosról!*