

2. MODUL

OPERÁCIÓS RENDSZEREK

A MÁSODIK MODUL TARTALMA

A második modul 80 feladatot tartalmaz, közülük egyet kell a vizsgán megoldani. A megoldások során előre elkészített könyvtárakat (mappákat) és fájlokat is kell használni.

ÁLTALÁNOS IRÁNYELVEK A MEGOLDÁSHOZ ÉS A JAVÍTÁSHOZ

A vizsgán csak a választott operációs rendszert, tömörítő és víruskereső programokat lehet használni, külső fájlkezelő program használata nem megengedett.

Az elméleti kérdések megválaszolására bármilyen, txt formátumú fájl létrehozására alkalmas szövegszerkesztő program használható.

A vizsgaközpont a feladatokban szereplő meghajtó-, könyvtár- (mappa-) és fájlnev hivatkozásokat másra cserélheti, amennyiben ezt a feladat megoldhatósága indokoltá teszi. Hasonlóan kell eljárni az adott környezetben nem értelmezhető megnevezésekkel is. A modul szövegében dőlt betűkkel szedett szavak a vizsgaközpont által megváltoztatható elemeket jelölik.

Nyomatáskor az alapértelmezés szerinti, vagy a vizsgaközpont által megjelölt nyomtatót kell használni. A központ fájlba történő nyomtatást is kérhet, ilyenkor a megadott helyen és névvel kell létrehozni a fájlt.

A feladatlapon végén olvasható „*majd kapcsolja is ki a gépet!*” utasítást a vizsgaközpont érvényben hagyhatja vagy törölheti saját igényének, illetve a feladatlapon javíthatóságának megfelelően.

Az egyes részfeladatokra 1, 2 illetve 4 pont adható. A 2 és 4 pontot érő feladatok pontszámai a feladat teljesítésének mértéke szerint oszthatók.

Az elérhető maximális pontszám: **32**.

A sikeres vizsgához a vizsgázónak legalább **24** pontot kell megszereznie.

A vizsgáztató ellenőrzi és a nemzetközileg meghatározott irányelveknek megfelelően értékeli a megoldást.

A vizsgán semmilyen segédeszköz nem használható.

A vizsgafeladat megoldásához rendelkezésre álló idő 45 perc.

(Az „Általános irányelvek a megoldáshoz és a javításhoz” című részt a vizsga megkezdése előtt a vizsgázónak meg kell kapnia.)

1. FELADAT

1. Jelölje meg, hogy melyik ikon utal szöveges állományra! [1 pont]



a.txt



b.doc



c.jpg



d.tif

2. Soroljon fel három ikont, ami általában az Asztalon található! Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]

3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz*.) [1 pont]

4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]

5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!

6. Hogyan nézné meg a következő hordozható adattárak tartalmát: pendrive, CD-RW, DVD-RW? [1 pont]

7. Az ön által használt *Internet Explorer* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]

8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Székelyudvarhely” szót tartalmazza! [1 pont]

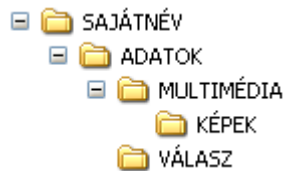
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]

12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]

13. Mentse el a módosított szöveges állományt és zárja be! [1 pont]

14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]

16. A PACK nevű mappa ANALYSIS nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki az ADATOK nevű mappába! [1 pont]

17. A kicsomagoltakból törölje ki a legnagyobb méretűt! [1 pont]

18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]

19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteséges tömörítés! [1 pont]

20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VALASZ nevű mappába! [2 pont]

21. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]

22. Ellenőrizze a kapott CD WINDOWS mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]

23. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába VIRUS néven szöveges állományként! [2 pont]

24. Nyomtassa ki a jelentést! [1 pont]

25. Készítsen az Asztalra egy parancsikont a gépén található Táblázatkezelő programhoz! [1 pont]

26. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja ki a gépet! [1 pont]

2. FELADAT

1. Jelölje meg, hogy melyik ikon nem utal futtatható fájlra (alkalmazásra)! [1 pont]



11.com



22.bat



33.xlc

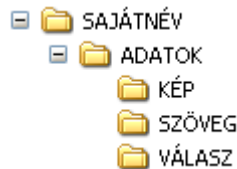


44.xyz

2. Soroljon fel hármat az ablak különböző részeinek megnevezéseiből! Jelölje az ábrán a megnevezett részeket! [1 pont]



3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy hordozható adattár (pendrive, CD-RW, DVD-RW) LEVELEK mappáját? [1 pont]
7. Az ön által használt *Outlook* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Budapest” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
11. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
12. A másolatot nevezze át BUDAPEST-re! [1 pont]
13. Tegye írásvédetté a BUDAPEST állományt! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



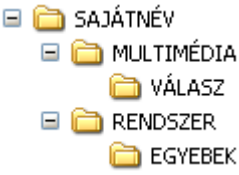
15. Keresse meg a kapott CD-n a NOVENY nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja a NOVENY nevű mappát és teljes tartalmát a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógéphez? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Az átmásolt fájlok közül törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
21. A megmaradt legnagyobbat nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
22. Ellenőrizze a merevlemez *DOKUMENTUMOK* könyvtárát a számítógépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]

23. A jelentést mentse el JELENTÉS néven a SAJÁTNÉV mappába ! [2 pont]
24. Nyissa meg az előbbi állományt, majd adjon választ a következő kérdésekre a szöveg elejére írt sorokban. Első kérdés: hogyan lehet egy alkalmazást telepíteni a számítógépre (pl. szövegszerkesztőt vagy új játékot)? [1 pont]
25. További kérdés: hogyan lehet az Asztalon lévő mappát megnyitni? [1 pont]
26. Mentse el a válaszokkal kibővített állományt a SAJÁTNÉV mappába JELENTÉS2 néven! [1 pont]

27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

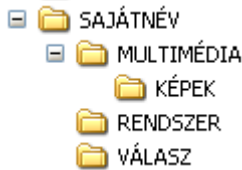
3. FELADAT

1. Jelölje meg, milyen típusú fájlra utal az XLS kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Szöveges fájl
 - b. Képfájl
 - c. Táblázatkezelővel készült fájl
 - d. Hang fájl
2. Hogyan lehet egy ablakot mozgatni? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Mi a célja egy mappa vagy egy fájl megosztásának? [1 pont]
7. Hogyan lehet módosítani az alapértelmezés szerinti nyomtatót? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Székelyudvarhely” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A keresést mentse el a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
11. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
12. Nevezze át a másolatot SZÉKELYUDVARHELY nevére, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
13. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]


15. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa ANALYSIS nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki az EGYEBEK nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi az EGYEBEK mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a tömörítés? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET szövegfájlt az VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik a gépén található Szövegszerkesztő programot nyitja meg! [1 pont]
23. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNÉV mappájába ! [1 pont]
24. Keresse meg a kapott CD-n az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
25. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNÉV mappájába ! [1 pont]
26. Törölje le a másolat T kezdőbetűs állományait! [1 pont]
27. Nevezze át az átmásolt mappát ICONS-ra! [1 pont]
28. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

4. FELADAT

1. Jelölje meg, milyen típusú fájlra utal a TMP kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Ideiglenes fájl
 - b. Szöveges fájl
 - c. Adatbázisfájl
 - d. Videófájl
2. Hogyan kicsinyíthető le egy ablak? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Milyen cserélhető adathordozós eszközöket ismer? Soroljon fel legalább hármat! [1 pont]
7. Hogyan tekinthető meg a nyomtatási sor? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Hozza létre a lemeze SAJÁTNEV mappájában a KERESÉS nevű mappát! [1 pont]
10. Az előbbi mappában hozza létre a EREDMÉNY nevű almappát! [1 pont]
11. Keresse meg a *kapott CD-n* az összes K kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
12. Mentse el a keresést a KERESÉS nevű mappába! [1 pont]
13. A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja a EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



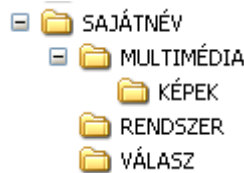
```
SAJÁTNEV
├── MULTIMÉDIA
│   ├── KÉPEK
│   ├── RENDSZER
│   └── VÁLASZ
```
15. Keresse meg a *kapott CD-n* a 3D nevű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát a teljes tartalmával együtt tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt mentse el a KÉPEK nevű mappába! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mi a vírus? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET nevű szövegfájlt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Egy újabb szövegfájlban válaszoljon a következő kérdésekre! Első kérdés: miért fontos a fájlok kiterjesztésének megtartása az átnevezésük során? [1 pont]
23. További kérdés: hogyan lehet kijelölni nem egymás melletti mappákat vagy fájlokat? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet a Lomtárba helyezni fájlokat vagy mappákat? [1 pont]
25. A válaszaiból álló szöveges állományt FÁJL_KEZELÉS néven mentse el a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
26. Tegye a FÁJL_KEZELÉS állományt csak olvashatóvá! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

5. FELADAT

1. Jelölje meg, milyen típusú fájlra utal a BMP kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Képfájl
 - b. Szöveges fájl
 - c. Adatbázisfájl
 - d. Tömörített fájl
2. Hogyan tud átállítani egy ablakot teljes méretűvé? Jelölje az ábrán, hova kattintana! [1 pont]



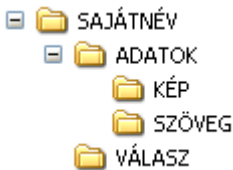
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a *SAJÁTNEV* mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan osztana meg egy mappát korlátozás nélkül minden felhasználó számára? Írja le a lépéseket! [1 pont]
7. Hogyan tudná megváltoztatni a használt számítógép rendszer dátumát? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a merevlemezen az utolsó 1 napban létrehozott fájlokat és mappákat! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze teljes képernyőnyire! [1 pont]
11. Rendezze a listát növekvő névsorba! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába EGYNAP néven! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
15. A PACK nevű mappa KB nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a MULTIMÉDIA nevű mappába! [1 pont]
16. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteséges tömörítés! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]
21. Ellenőrizze a kapott CD-t a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. Mentse el a jelentést a SAJÁTNEV mappába VIRUS néven! [2 pont]
23. Nyomtassa ki a jelentést! [1 pont]
24. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a Windows Intézőt indítja el! [1 pont]
25. Másolja az előbbi parancsikont a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

6. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik programra utal a PPT kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Windows Media Player
 - b. Microsoft Publisher
 - c. Microsoft PowerPoint
 - d. Microsoft Access
2. Hogyan lehet egy ablakot átméretezni? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7., 8. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan tudná visszaállítani a következő hordozható adattárról törölt fájlokat: pendrive, CD-RW, DVD-RW? [1 pont]
7. Az ön által használt *Write* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
8. Hogyan állítaná be SAJÁTNEV mappájának megjelenítését *Mozaikok*-ra! [1 pont]
9. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
10. Keresse meg *a kapott CD-n* az összes olyan fájlt, melynek a nevében a második karakter A, és a mérete legfeljebb 10 KB! [1 pont]
11. Méretezze át a keresés ablakát kisebbre! [1 pont]
12. Rendezze a listát a módosítás dátuma szerint csökkenő sorba! [1 pont]
13. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába AKIS néven! [2 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



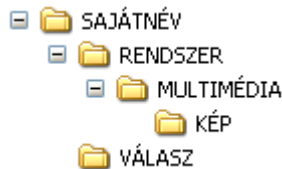
```
graph TD; SAJÁTNEV[SAJÁTNEV] --> ADATOK[ADATOK]; SAJÁTNEV --> KÉP[KÉP]; SAJÁTNEV --> SZÖVEG[SZÖVEG]; SAJÁTNEV --> VÁLASZ[VÁLASZ];
```
15. Keresse meg *a kapott CD-n* az IRODALOM nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja az IRODALOM nevű mappát és teljes tartalmát a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógépbe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Az átmásolt fájlok közül törölje ki a legnagyobb méretűt! [1 pont]
21. A megmaradt legnagyobbat nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
22. Ellenőrizze *a kapott CD* WINDOWS mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába WINVIR néven szöveges fájlként! [2 pont]
24. Hozzon létre az Asztalon egy parancsikont, amely a gépén található Prezentációs programot nyitja meg! [1 pont]
25. A parancsikont másolja a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

7. FELADAT

1. Jelölje meg, milyen típusú fájlra utal az AVI kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Prezentációs állomány
 - b. Video állomány
 - c. Audio állomány
 - d. Szöveges állomány
2. Hogyan lehet bezárni egy ablakot? Jelölje az ábrán, hova kattintana! [1 pont]



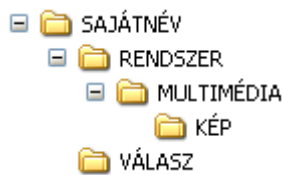
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy cserélhető adathordozós eszköz tartalmát? [1 pont]
7. Az ön által használt számítógép a *Write* program használata közben „lefagyott”. Milyen megoldási lehetőséget ismer? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Korond” szót tartalmazza! [1 pont]
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
13. Mentse el a módosított szöveges állományt és zárja be! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa KB nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a MULTIMÉDIA nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a MULTIMÉDIA nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a tömörítés? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. A számítógépre telepített vírusellenőrző programmal ellenőrizze a merevlemez *DOKUMENTUMOK* mappájának vírusmentességét! [1 pont]
22. A jelentést mentse el VIRPR néven szöveges állományként a SAJÁTNEV mappába! [2 pont]
23. Nyissa meg az előbbi szöveges állományt, majd adjon választ a következő kérdésekre a szöveg elejére írt sorokban! Első kérdés: hogyan lehet egy alkalmazást eltávolítani a számítógépről (pl. szövegszerkesztőt vagy játékot)? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet az Asztalon lévő fájlt megnyitni? [1 pont]
25. Mentse el a válaszait tartalmazó kibővített állományt a VÁLASZ mappába, MEGOLDÁS néven! [2 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

8. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztésű fájl lehet hangállomány! [1 pont]
 - a. WAV
 - b. SND
 - c. WMA
 - d. CDR
2. A megnyitott ablakok között hogyan lehet váltani? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan szüntetné meg egy mappa megosztását? Írja le a lépéseket! [1 pont]
7. Hogyan tudná módosítani az aktuális billentyűzet-kiosztást *magyarra*? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Tatabánya” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
11. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
12. Nevezze át a másolatot TATABA névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
13. A TATABA nevű állományt tegye írásvédetté! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]


15. Keresse meg a *kapott CD-n* az APP nevű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt mentse el a RENDSZER nevű mappában! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mi a vírus? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB8 néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET nevű szövegfájlt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Keresse meg a *merevlemezen* a CALC.EXE állományt! [1 pont]
23. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik az előbbi fájlt futtatja! [1 pont]
24. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
25. Keresse meg a *kapott CD-n* az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
26. Másolja ezt a mappát SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
27. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
28. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

9. FELADAT

1. Párosítsa a kiterjesztéseket a programnevekkel! [1 pont]

XLS
GIF
MDB
RTF

Microsoft Word
Paint
Microsoft Excel
Jegyzetömb (Notepad)

2. Soroljon fel hármat az ablak különböző részeinek megnevezéseiből! Jelölje az ábrán a megnevezett részeket! [1 pont]



3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]

4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a *SAJÁTNEV* mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]

5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7., 8. pontokban megfogalmazott kérdésekre!

6. Mi az előnye a hálózati, online adattárolásnak? (pl. menetrend, szállodák, moziműsorok stb.) [1 pont]

7. Hogyan lehet beállítani az ön által használt számítógép munkaasztalának képfelbontását 800×600 képpontosra? [1 pont]

8. Hogyan állítaná be *SAJÁTNEV* mappájának megjelenítését Listára! [1 pont]

9. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el *FELELET* néven egy fájlba a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]

10. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Korond” szót tartalmazza! [1 pont]

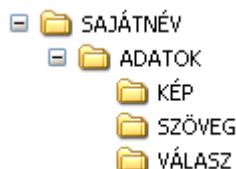
11. A keresést mentse el a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]

12. Másolja a megtalált fájlt a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]

13. Nevezze át a másolatot *KOROND* névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]

14. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]

15. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



16. Keresse meg a *kapott CD-n* a *PACK* nevű mappát! [1 pont]

17. A *PACK* nevű mappa *DATA* nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki az *ADATOK* nevű mappába! [1 pont]

18. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]

19. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]

20. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteséges tömörítés! [1 pont]

21. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el *DARAB* néven a *VÁLASZ* nevű mappába! [2 pont]

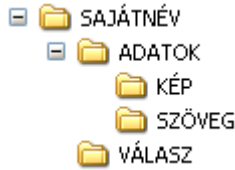
22. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]

23. Egy újabb szövegfájlban válaszoljon a következő kérdésekre! Első kérdés: melyek az új nyomtató telepítésének lépései?
Sorolja fel! [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet törölni a nyomtatási sort? [1 pont]
25. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a VÁLASZ mappába, NYOMTATÁS néven! [2 pont]
26. Nyomtassa ki a NYOMTATÁS nevű fájlt! [1 pont]

27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

10. FELADAT

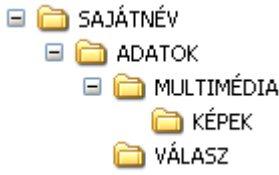
1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés lehet ideiglenes állományé! [1 pont]
 - a. TMP
 - b. DBF
 - c. AVI
 - d. ZIP
2. Soroljon fel három ikont, ami általában az Asztalon található! Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan lehet beállítani az ön által használt számítógép megjelenését *Búza színösszeállításra*? [1 pont]
7. Hogyan törölhető ki minden várakozó dokumentum a nyomtatási sorból? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Hozza létre a SAJÁTNEV mappában a KERESÉS nevű mappát! [1 pont]
10. Az előbbi mappában hozza létre a EREDMÉNY nevű almappát! [1 pont]
11. Keresse meg a *kapott CD-n* az összes Z kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
12. Mentse el a keresést a KERESÉS nevű mappába! [1 pont]
13. A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja az EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



```
graph TD; SAJÁTNEV[SAJÁTNEV] --> ADATOK[ADATOK]; SAJÁTNEV --> KÉP[KÉP]; SAJÁTNEV --> SZÖVEG[SZÖVEG]; SAJÁTNEV --> VÁLASZ[VÁLASZ];
```
15. Keresse meg a *kapott CD-n* az IRO nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja az IRO nevű mappát a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szöveges fájlban válaszoljon: hány fájl és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: Miként juthat vírus a számítógépbe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ mappába! [2 pont]
20. Ellenőrizze a *kapott CD* WINDOWS nevű mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
21. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába VIRUS néven szöveges állományként! [2 pont]
22. Keresse meg a Súgóban a „*fájl mentése*” témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]
23. A képernyő tartalmát tegye vágólapra! [1 pont]
24. A vágólap tartalmát illessze egy fájlba! [1 pont]
25. Mentse el a fájlt MÁSOLÁS néven a VÁLASZ mappába! [2 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

11. FELADAT

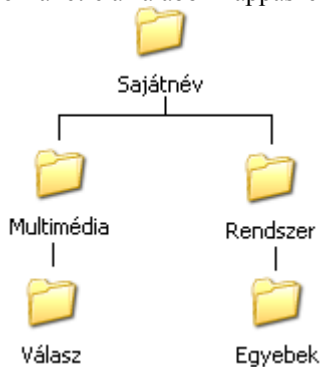
1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés lehet tömörített állományé! [1 pont]
 - a. ZIP
 - b. DBF
 - c. CSV
 - d. RAR
2. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
3. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
4. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon az 5., 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
5. Soroljon fel három eszközt, melyet az operációs rendszer a fájlok és a mappák tárolására használ! [1 pont]
6. Hogyan indítható újra egy szüneteltetett nyomtatás? [1 pont]
7. Mi a célja egy mappa vagy egy fájl megosztásának? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a merevlemezen az utolsó 1 hónapban módosított fájlokat és mappákat! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze teljes képernyősre! [1 pont]
11. Rendezze a listát típus szerint! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába EGYHO néven! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



```
graph TD; SAJÁTNEV[SAJÁTNEV] --> ADATOK[ADATOK]; SAJÁTNEV --> MULTIMÉDIA[MULTIMÉDIA]; SAJÁTNEV --> KÉPEK[KÉPEK]; SAJÁTNEV --> VÁLASZ[VÁLASZ];
```
14. Keresse meg a kapott CD-n a PACK mappát! [1 pont]
15. A PACK mappa KB nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a MULTIMÉDIA mappába! [1 pont]
16. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a MULTIMÉDIA mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a tömörítés? [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ mappába! [2 pont]
20. Másolja a FELELET állományt a VÁLASZ mappába! [1 pont]
21. Ellenőrizze a kapott CD WINDOWS mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába WINVIR néven szöveges állományként! [1 pont]
23. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
24. Nyomtassa ki a jelentést ! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalon egy parancsikont, amely a gépén levő Adatbázis-kezelő programot indítja el! [1 pont]
26. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

12. FELADAT

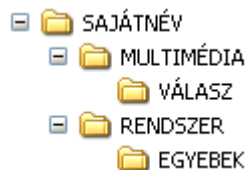
1. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz.*) [1 pont]
2. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a *SAJÁTNEV* mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
3. Keresse meg *a kapott CD-n* a *HÍREK* mappát! [1 pont]
4. Listázza ki a mappa tartalmát úgy, hogy a részletek is láthatók legyenek! [1 pont]
5. Rendezze a fájllistát a módosítás dátuma szerint növekvő rendbe! [1 pont]
6. Másolja a képernyőképet vágólapra! [1 pont]
7. Indítson el egy szövegszerkesztő programot és illessze be egy oldalra a képernyőképet! [1 pont]
8. Mentse el *FELELET* néven a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
9. Keresse meg *a kapott CD* *WINDOWS* mappájában (az almappákban ne!) azokat a fájlokat, melyek típusa alkalmazás! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze a lehető legnagyobbra! [1 pont]
11. Mentse el a keresést a merevlemez *SAJÁTNEV* mappájába! [1 pont]
12. Helyezze vágólapra a képernyőtartalmat, majd a vágólap tartalmát mentse el a *SAJÁTNEV* mappájának *ALKALMAZ* nevű állományába! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg *a kapott CD-n* az *ASZTAL* nevű mappát! [1 pont]
15. Ezt a mappát a teljes tartalmával együtt tömörítse össze! [1 pont]
16. A kapott csomagolt állományt helyezze el a *RENDSZER* nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát csomagolt be? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mi a vírus? [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el *DARAB* néven a *VÁLASZ* nevű mappába! [2 pont]
20. Ellenőrizze *a kapott CD* *PROGRAM* nevű könyvtárát a számítógépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
21. A jelentést mentse el *VIRP* néven szöveges állományként a *SAJÁTNEV* mappába! [2 pont]
22. Nyissa meg az előbbi állományt, majd adjon választ a következő kérdésekre a szöveg elejére írt sorokban! Első kérdés: hogyan lehet egy új parancsikont létrehozni az Asztalon? [1 pont]
23. További kérdés: hogyan lehet egy parancsikont az Asztralról a Tálcára helyezni? [1 pont]
24. Mentse el a válaszokkal kibővített fájlt a *VÁLASZ* nevű mappába *PARANCSIKON* néven! [2 pont]
25. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

13. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik programra utal a DOC kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Microsoft Excel
 - b. Microsoft Word
 - c. Microsoft Access
 - d. Microsoft PowerPoint
2. Hogyan lehet egy ablakot mozgatni? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy hordozható adattár (pendrive, CD-RW, DVD-RW) LEVELEK mappáját? [1 pont]
7. Hogyan tudja átállítani az ön által használt számítógép képernyőkímélőjét a *Tudományos* nevűre? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Nagyvárad” szót tartalmazza! [1 pont]
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNÉV nevű mappába! [1 pont]
11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
13. Mentse el a módosított szöveges állományt, majd zárja be a fájlt! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



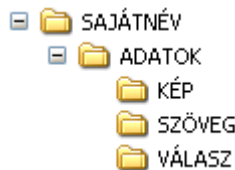
15. Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa PALETTES nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki az EGYEBEK nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteséges tömörítés! [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Az előbbi fájl legyen csak olvasható! [1 pont]
22. Keresse meg merevlemezén található *CALC.EXE* állományt! [1 pont]
23. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik az előbbi fájlt futtatja! [1 pont]
24. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
25. Keresse meg a *kapott CD-n* az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
26. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNÉV nevű mappába! [1 pont]
27. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
28. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

14. FELADAT

1. Jelölje meg, milyen típusú fájlra nem utal a BAT kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Szöveges fájl
 - b. Képfájl
 - c. Futatható fájl
 - d. Hang fájl
2. Hogyan tud átállítani egy ablakot teljes méretűvé? Jelölje az ábrán, hova kattintana! [1 pont]



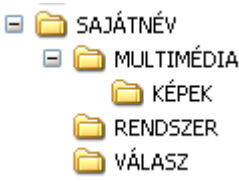
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xxyyzz*.) [1 pont]
 4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
 5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
 6. Hogyan szüntetné meg egy mappa megosztását? Írja le a lépéseket! [1 pont]
 7. Mi az ön által használt számítógép operációs rendszere és annak verziószáma? [1 pont]
 8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
 9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Magyarország” szót tartalmazza! [1 pont]
 10. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
 11. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
 12. A másolatot nevezze át MAGYAR-ra! [1 pont]
 13. Tegye írásvédetté a MAGYAR nevű állományt! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a kapott CD-n a KOLTO nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja a KOLTO nevű mappát a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógépbe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Az átmásolt fájlok közül törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
21. A megmaradt legnagyobbat nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
22. Hozzon létre egy újabb szöveges fájlt, melyben válaszol a következő kérdésekre! Első kérdés: hogyan lehet visszaállítani fájlokat vagy mappákat a Lomtárból? [1 pont]
23. További kérdés: sorolja fel a vírusok három lehetséges káros következményét! [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet egymás melletti mappákat vagy fájlokat kijelölni? [1 pont]
25. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a VÁLASZ nevű mappába MEGOLDÁS néven! [2 pont]
26. Tegye a MEGOLDÁS szövegállományt rejtetté! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

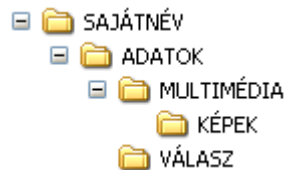
15. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés nem utal képállományra! [1 pont]
 - a. TMP
 - b. ZIP
 - c. GIF
 - d. JPEG
2. Hogyan kicsinyíthető le egy ablak? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Milyen cserélhető adathordozós eszközöket ismer? Soroljon fel legalább kettőt! [1 pont]
7. Hány MB az ön által használt számítógépbe épített RAM? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Nagyvárad” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A keresést mentse el a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
11. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
12. Nevezze át a másolatot NAGYVÁRAD névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
13. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]


15. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa EFFECTS nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a RENDSZER nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a tömörítés? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Ellenőrizze a számítógépén levő DOKUMENTUMOK mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a SAJÁTNÉV nevű mappába VIRUS néven szöveges fájlként! [2 pont]
24. Nyomtassa ki a jelentést! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalon egy parancsikont, amely a számítógépén található Számológép nevű programot nyitja meg! [1 pont]
26. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

16. FELADAT

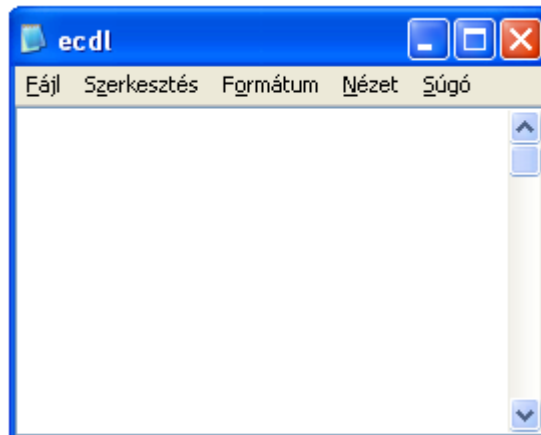
1. Jelölje meg, melyik programmal hozható létre képállomány! [1 pont]
 - a. Adobe Photoshop
 - b. Skype
 - c. Adobe Illustrator
 - d. Oracle
2. A megnyitott ablakok között hogyan lehet váltani? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan állítható vissza egy törölt fájl a Lomtárból? [1 pont]
7. Hogyan telepíthető egy új nyomtató? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Hozza létre a SAJÁTNEV névű mappában a KERESÉS névű mappát! [1 pont]
10. Az előbbi mappában hozza létre a EREDMÉNY névű almappát! [1 pont]
11. Keresse meg a *kapott CD-n* az összes B kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
12. Mentse el a keresést a EREDMÉNY névű mappába! [1 pont]
13. A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja a EREDMÉNY névű mappába! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a *kapott CD-n* az AVI névű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt helyezze el a MULTIMÉDIA névű mappába! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mi a vírus? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ névű mappába! [2 pont]
21. Ellenőrizze a *kapott CD* WINDOWS mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
23. A jelentést mentse el SAJÁTNEV mappába WINVIR néven szöveges fájlként! [2 pont]
24. Nyomtassa ki a jelentést! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalon egy parancsikont, amely a számítógépén található Adatbázis-kezelő programot nyitja meg! [1 pont]
26. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV névű mappába! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

17. FELADAT

- Jelölje meg, melyik programmal hozható létre prezentációs állomány! [1 pont]
 - Microsoft Access
 - DB2
 - Adobe Photoshop
 - Microsoft Access
- Soroljon fel hármat az ablak különböző részeinek megnevezéseiből! Jelölje az ábrán a megnevezett részeket! [1 pont]

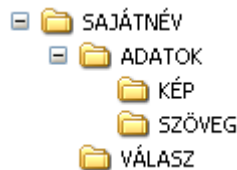


- Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
- Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
- Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
- Hogyan állítható be, hogy a képernyővédő ne induljon el? [1 pont]
- Mi a célja egy mappa vagy egy fájl megosztásának? [1 pont]
- Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
- Keresse meg a *mervelemez* az utolsó *1 napban* létrehozott fájlokat és mappákat! [1 pont]
- A keresés ablakát méretezze teljes képernyőnyire! [1 pont]
- A listát rendezze növekvő névsorba! [1 pont]
- A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába EGYNAP néven! [2 pont]
- Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]
 - SAJÁTNEV
 - RENDSZER
 - MULTIMÉDIA
 - KÉP
 - VÁLASZ
- Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
- A PACK nevű mappa EQUATION állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
- A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
- Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl csomagolt ki? [1 pont]
- További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteséges tömörítés? [1 pont]
- Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
- Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot a *kapott CD* PROGRAM nevű könyvtára vírusmentességének ellenőrzéséhez! [1 pont]
- A jelentést mentse el SAJÁTNEV mappába VIRPR néven szöveges állományként! [2 pont]
- Nyissa meg az előbbi állományt, majd adjon választ a következő kérdésekre a szöveg elejére írt sorokban! Első kérdés: hogyan lehet egy új alkalmazást felvenni a menübe? [1 pont]

23. További kérdés: hogyan lehet az Asztalon lévő ikonokat rendezni? [1 pont]
24. Mentse el a válaszokkal kibővített fájlt a VÁLASZ nevű mappába MENÜ néven! [2 pont]
25. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

18. FELADAT

- Jelölje meg, melyik kiterjesztés nem utal videoállományra! [1 pont]
 - PPT
 - AVI
 - PPS
 - CDR
- Hogyan lehet átméretezni egy ablakot? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
- Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
- Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
- Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
- Hogyan tudná megváltoztatni a használt számítógép rendszer dátumát? [1 pont]
- Hogyan lehet a Lomtárat (Kukát) kiüríteni? [1 pont]
- Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
- Keresse meg *a kapott CD-n* az összes olyan fájlt, melynek a nevében a második karakter E, és a mérete legfeljebb 11 KB! [1 pont]
- A keresés ablakát méretezze át úgy, hogy csak az aljából hiányozzon kb. a negyede! [1 pont]
- A listát rendezze a módosítás dátuma szerint csökkenő sorba! [1 pont]
- A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNÉV mappába EKIS néven! [2 pont]
- Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



- Keresse meg *a kapott CD-n* a JPG nevű mappát! [1 pont]
- Másolja a JPG nevű mappát és teljes tartalmát a KÉPEK nevű mappába! [1 pont]
- Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]
- További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógépbe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]
- Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
- Az átmásolt fájlok közül törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
- A megmaradt legnagyobbat nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
- Keresse meg *a számítógépén* a MSPAINT.EXE állományt! [1 pont]
- Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik az előbbi fájlt futtatja! [1 pont]
- Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
- Keresse meg *a kapott CD-n* az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
- Másolja ezt a mappát a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
- Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
- Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

19. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés nem utal képállományra! [1 pont]
 - a. TMP
 - b. JPEG
 - c. GIF
 - d. MP3
2. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
3. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
4. Keresse meg a *kapott CD-n* a HÍREK mappát! [1 pont]
5. Listázza ki a mappa tartalmát úgy, hogy a részletek is láthatók legyenek! [1 pont]
6. Rendezze a fájllistát név szerint csökkenő rendbe! [1 pont]
7. Másolja a képernyőképet vágólapra! [1 pont]
8. Indítson el egy szövegszerkesztő programot, és illessze be a vágólapról a képernyőképet! [1 pont]
9. Mentse el FELELET néven a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
10. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Nagykanizsa” szót tartalmazza! [1 pont]
11. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
12. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
13. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
14. Mentse el a módosított szöveges állományt, és zárja be a fájlt! [1 pont]
15. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]

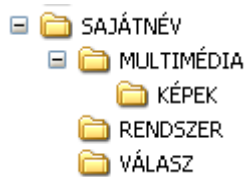
```
graph TD; SAJÁTNEV[SAJÁTNEV] --> RENDSZER[RENDSZER]; SAJÁTNEV --> VÁLASZ[VÁLASZ]; RENDSZER --> MULTIMÉDIA[MULTIMÉDIA]; MULTIMÉDIA --> KÉP[KÉP];
```
16. Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
17. A PACK nevű mappa PPVIEW nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
18. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
19. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a RENDSZER nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
20. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a tömörítés? [1 pont]
21. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
22. Keresse meg a Sűgóban a „Az egérgombok felcserélése” témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]
23. Az aktuális képernyőképet másolja be egy szöveges dokumentumba! [1 pont]
24. Soroljon fel a dokumentum végére három olyan segédprogramot, ami része az operációs rendszernek! [1 pont]
25. Mentse el a szöveges fájlt EGÉR néven a SAJÁTNEV mappába! [2 pont]
26. Tegye az EGÉR szövegállományt írásvédetté! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

20. FELADAT

1. Jelölje meg, milyen típusú fájlra utal a WAV kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Szöveges fájl
 - b. Adatbázis-kezelővel készült fájl
 - c. Hangfájl
 - d. Táblázatkezelővel készült fájl
2. Hogyan lehet bezárni egy ablakot? Jelölje az ábrán, hova kattintana! [1 pont]



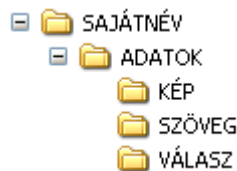
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy cserélhető adathordozós eszköz tartalmát? [1 pont]
7. Hogyan tudja átállítani az ön által használt számítógép billentyűzetének kiosztását más nyelvűre? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Zala” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
11. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
12. A másolatot nevezze át ZALA-ra! [1 pont]
13. A ZALA állományt tegye írásvédetté! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a kapott CD-n a BMP nevű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt mentse el a KÉPEK nevű mappába! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mi a vírus? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Ellenőrizze a kapott CD-t a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába VIRUS néven szövegállományként! [2 pont]
23. Keresse meg a Súlyban a „Kép használata az asztal háttéréként” témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]
24. Az aktuális képernyő tartalmát illessze a jelentés végére! [1 pont]
25. Mentse el a módosított fájlt a VÁLASZ nevű mappába ASZTAL néven! [2 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

21. FELADAT

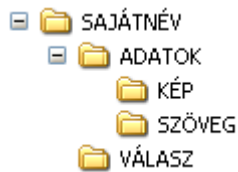
1. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz.*) [1 pont]
2. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a *SAJÁTNEV* mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
3. Keresse meg *a kapott CD-n* a *HÍREK* mappát! [1 pont]
4. Listázza ki a mappa tartalmát úgy, hogy a részletek is láthatók legyenek! [1 pont]
5. Rendezze a fájllistát méret szerint csökkenő rendbe! [1 pont]
6. Másolja a képernyőt vágólapra! [1 pont]
7. Indítson el egy szövegszerkesztő programot, és illessze be a vágólapról a képernyőképet! [1 pont]
8. Mentse el *FELELET* néven a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
9. Keresse meg *a kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Nagykanizsa” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A keresést mentse el a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
11. Másolja a megtalált fájlt is a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
12. Nevezze át a másolatot *NAGYKANIZSA* névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
13. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg *a kapott CD-n* a *PACK* nevű mappát! [1 pont]
16. A *PACK* nevű mappa *IMAGES* állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a *KÉPEK* nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl csomagolt ki? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteséges tömörítés? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el *DARAB* néven a *VÁLASZ* nevű mappába! [2 pont]
21. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]
22. Ellenőrizze *a kapott CD* *WINDOWS* mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a *SAJÁTNEV* mappába *WINVIR* néven szövegállományként! [2 pont]
24. Nyomtassa ki a jelentést! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalon egy parancsikont, amely a számítógépén található PowerPoint programot nyitja meg! [1 pont]
26. Másolja az előbbi parancsikont a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

22. FELADAT

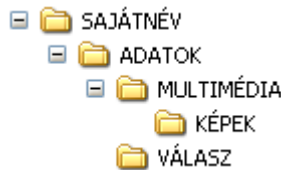
- Jelölje meg, melyik kiterjesztésű fájl nem hangállomány! [1 pont]
 - WAV
 - XLT
 - WMA
 - DOC
- Hogyan lehet váltani a megnyitott ablakok között? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
- Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
- Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
- Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
- Hogyan osztana meg egy mappát korlátozás nélkül minden felhasználó számára? [1 pont]
- Az ön által használt számítógép a *Fekete özvegy* program használata közben „lefagyott”. Milyen megoldási lehetőséget ismer? [1 pont]
- Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
- Hozza létre a SAJÁTNEV nevű mappában a KERESÉS nevű mappát! [1 pont]
- Az előbbi mappában hozza létre az EREDMÉNY nevű mappát! [1 pont]
- Keresse meg a *kapott CD-n* az összes A kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
- Mentse el a keresést az EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
- A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja az EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
- Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



- Keresse meg a *kapott CD-n* a KOLTO nevű mappát! [1 pont]
- Másolja a KOLTO nevű mappát a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
- Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát másolt át? [1 pont]
- További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógépbe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]
- Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
- Az átmásolt fájlok közül törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
- Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot a merevlemez *DOKUMENTUMOK* mappája vírusmentességének ellenőrzéséhez! [1 pont]
- A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába VIRDOK néven szövegállományként! [2 pont]
- Hozzon létre egy újabb szöveges fájlt, melyben válaszol a következő kérdésekre! Első kérdés: hogyan lehet megnyitni az Asztalon lévő mappát? [1 pont]
- További kérdés: hogyan lehet telepíteni egy alkalmazást a számítógépre (pl. szövegszerkesztőt vagy új játékot)? [1 pont]
- A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a VÁLASZ nevű mappába, ALKALMAZÁS néven! [2 pont]
- Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd *kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

23. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik programra utal az AVI kiterjesztés [1 pont]
 - a. Szövegszerkesztő
 - b. Táblázatkezelő
 - c. Képszerkesztő
 - d. Adatbázis-kezelő
2. Hogyan lehet mozgatni egy ablakot? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan oldaná meg, hogy egy megosztott mappához más felhasználó ne férhessen hozzá? [1 pont]
7. Hogyan telepítene egy CD-n kapott programot? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a merevlemezen az utolsó 1 hónapban módosított fájlokat és mappákat! [1 pont]
10. A keresés teljes képernyőnyi ablakát méretezze olyanra, hogy jobb oldalról hiányozzon körülbelül a negyede! [1 pont]
11. A listát rendezze típus szerint! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNÉV nevű mappába EGYHO néven! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet ! [4 pont]



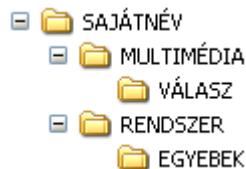
14. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
15. A PACK nevű mappa IMAGES nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a KÉPEK nevű mappába! [1 pont]
16. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a KÉPEK nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a tömörítés? [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Másolja a FELELET állományt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
21. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik megnyitja a számítógépén található *Számológép* nevű programot! [1 pont]
22. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
23. Keresse meg a kapott CD-n az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
24. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
25. Törölje le a másolat T kezdőbetűs állományait! [1 pont]
26. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

24. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés nem ideiglenes állományé! [1 pont]
 - a. TMP
 - b. DBF
 - c. AVI
 - d. CDR
2. Hogyan tud átállítani egy ablakot teljes méretűvé? Jelölje az ábrán, hova kattintana! [1 pont]



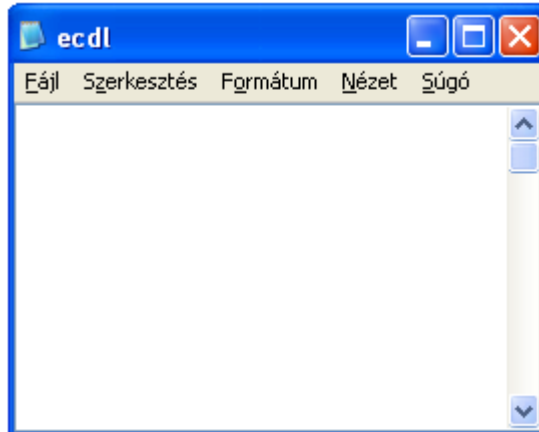
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xxyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan lehet beállítani az ön által használt számítógép munkaasztalának képfelbontását 800×600 képpontosra? [1 pont]
7. Hogyan tudná visszaállítani a hordozható adattárról törölt fájlokat (pendrive, CD-RW, DVD-RW)? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD-n* WINDOWS mappájában (az almappákban ne!) azokat a fájlokat, melyeknek kiterjesztése BMP! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze a lehető legnagyobbra! [1 pont]
11. Mentse el a keresést a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
12. Helyezze vágólapra a képernyőtartalmat, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNÉV mappába KÉPEK néven! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg a *kapott CD-n* a CLICK nevű mappát! [1 pont]
15. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
16. A kapott csomagolt állományt helyezze el a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát csomagolt be? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért fontos biztonsági másolatot készíteni a fájlokról a hordozható adattárról eszközökre? [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Másolja a FELELET nevű szövegállományt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
21. Hozzon létre egy újabb szöveges fájlt, melyben válaszol a következő kérdésekre! Első kérdés: miért fontos a fájlok kiterjesztésének megtartása az átnevezésük során? [1 pont]
22. További kérdés: hogyan lehet nem egymás melletti mappákat vagy fájlokat kijelölni? [1 pont]
23. További kérdés: hogyan lehet fájlokat vagy mappákat a Lomtárba helyezni? [1 pont]
24. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a VÁLASZ nevű mappába, FÁJLOK néven! [2 pont]
25. Tegye a FÁJLOK szövegállományt csak olvashatóvá! [1 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

25. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik programra jellemző a ZIP kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Tömörítő
 - b. Szövegszerkesztő
 - c. Képszerkesztő
 - d. Táblázatkezelő
2. Az alábbi ábrán egy olyan ablakot láthat, amely nem minden szabványos ablak-elemet tartalmaz. Soroljon fel legalább kettőt, amely az ábrán nem látható! [1 pont]



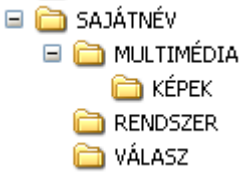
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Mi az ön által használt számítógép operációs rendszere és annak verziószáma? [1 pont]
7. Mi a célja egy mappa vagy egy fájl megosztásának? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Neszmély” szót tartalmazza! [1 pont]
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
13. Mentse el a módosított szöveges állományt, és zárja be! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]
 - [-] SAJÁTNEV
 - [-] RENDSZER
 - [-] MULTIMÉDIA
 - KÉP
 - VÁLASZ
15. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa KB nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a MULTIMÉDIA nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszélyes tömörítés? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]
22. Ellenőrizze a kapott CD-t a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV nevű mappába VIRUS néven szöveges dokumentumként! [2 pont]
24. Nyomtassa ki a jelentést! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a gépén található Szövegszerkesztő programot nyitja meg! [1 pont]

26. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]

27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

26. FELADAT

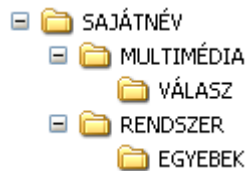
1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés utal szövegszerkesztő programra! [1 pont]
 - a. WAV
 - b. RTF
 - c. WMA
 - d. DOC
2. Hogyan kicsinyíthető le egy ablak? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy cserélhető adathordozós eszköz tartalmát? [1 pont]
7. Az ön által használt *QuickTime Player* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Tata” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
11. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
12. A másolatot nevezze át TATA névűre! [1 pont]
13. A TATA nevű állományt tegye írásvédetté! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



```
graph TD; SAJÁTNÉV[SAJÁTNÉV] --> MULTIMÉDIA[MULTIMÉDIA]; SAJÁTNÉV --> KÉPEK[KÉPEK]; SAJÁTNÉV --> RENDSZER[RENDSZER]; SAJÁTNÉV --> VÁLASZ[VÁLASZ];
```
15. Keresse meg a kapott CD-n a CONFIG nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja a CONFIG nevű mappát a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógépbe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Az átmásolt fájlok közül törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
21. A megmaradt legnagyobbat nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
22. Ellenőrizze a RENDSZER nevű mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a SAJÁTNÉV mappába WINVIR néven szövegállományként! [2 pont]
24. Nyomtassa ki a jelentést! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a gépén található Adatbázis-kezelő programot nyitja meg! [1 pont]
26. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

27. FELADAT

1. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz.*) [1 pont]
2. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a *SAJÁTNEV* mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
3. Keresse meg *a kapott CD-n* a *HÍREK* mappát! [1 pont]
4. Listázza ki a mappa tartalmát úgy, hogy a részletek is láthatók legyenek! [1 pont]
5. Rendezze a fájllistát típus szerint! [1 pont]
6. Másolja a képernyőképet vágólapra! [1 pont]
7. Indítson el egy szövegszerkesztő programot, és illessze be a vágólapról a képernyőképet! [1 pont]
8. Mentse el *FELELET* néven a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
9. Keresse meg *a kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Neszmély” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A keresést mentse el a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
11. Másolja a megtalált fájlt a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
12. Nevezze át a másolatot *NESZMÉLY* névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
13. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet ! [4 pont]



15. Keresse meg *a kapott CD-n* a *PACK* nevű mappát! [1 pont]
16. A *PACK* nevű mappa *KB* nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a *MULTIMÉDIA* nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a *MULTIMÉDIA* nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mi a tömörítés? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el *MÉRET* néven a *VÁLASZ* nevű mappába! [2 pont]
21. Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot a *MULTIMÉDIA* mappája vírusmentességének ellenőrzéséhez! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a *SAJÁTNEV* nevű mappába *VIRDOK* néven szövegállományként! [2 pont]
23. Hozzon létre egy újabb szövegfájlt, melyben válaszol a következő kérdésre! Első kérdés: hogyan lehet az Asztalon lévő fájlt megnyitni? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet eltávolítani egy alkalmazást a számítógépről (pl. szövegszerkesztőt vagy játékot)? [1 pont]
25. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a *VÁLASZ* nevű mappába, *ALKALMAZÁS* néven! [2 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

28. FELADAT

1. Párosítsa a kiterjesztéseket a program megnevezésekkel! [1 pont]

ODS
ODT
TXT
DOC

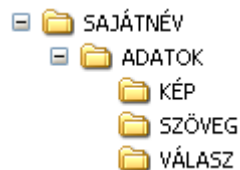
Microsoft Word
Jegyzetömb
OpenOffice Writer
OpenOffice Calc

2. Soroljon fel három ikont, ami általában az Asztalon található! Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xxyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjön be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy cserélhető adathordozós eszköz tartalmát? [1 pont]
7. Az ön által használt *WinRAR* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Hozza létre a SAJÁTNEV mappában a KERESÉS nevű mappát! [1 pont]
10. Az előbbi mappában hozza létre az EREDMÉNY nevű almappát! [1 pont]
11. Keresse meg a *kapott CD-n* az összes C kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
12. Mentse el a keresést az EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
13. A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja az EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet ! [4 pont]
- 

```
SAJÁTNEV
├── MULTIMÉDIA
│   ├── KÉPEK
│   ├── RENDSZER
│   └── VÁLASZ
```
15. Keresse meg a *kapott CD-n* a CLIENT32 nevű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt mentse el a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért fontos biztonsági másolatot készíteni a fájlokról a hordozható adattároló eszközökre? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET nevű szövegállományt VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Keresse meg számítógépén a *NOTEPAD.EXE* állományt! [1 pont]
23. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik az előbbi fájlt futtatja! [1 pont]
24. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
25. Keresse meg a *kapott CD-n* az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
26. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
27. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
28. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

29. FELADAT

- Jelölje meg, melyik kiterjesztésű fájl hangállomány! [1 pont]
 - WAV
 - XLS
 - TXT
 - AVI
- Hogyan lehet váltani a megnyitott ablakok között? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
- Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
- Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
- Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
- Hogyan tudná megváltoztatni a használt számítógép rendszer dátumát? [1 pont]
- Hogyan lehet a Lomtár (Kukát) kiüríteni? [1 pont]
- Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
- Keresse meg a merevlemezen az *utolsó 1 napon* létrehozott fájlokat és mappákat! [1 pont]
- A keresés ablakát méretezze teljes képernyőnyire! [1 pont]
- A listát rendezze növekvő névsorba! [1 pont]
- A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el SAJÁTNÉV mappába EGYNAP néven! [2 pont]
- Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



- Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
- A PACK nevű mappa MAKRO nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki az ADATOK nevű mappába! [1 pont]
- A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
- Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl csomagolt ki? [1 pont]
- További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteséges tömörítés? [1 pont]
- Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
- Hozzon létre egy újabb szöveges fájlt, melyben válaszol a következő kérdésekre! Első kérdés: hogyan lehet törölni a nyomtatási sort? [1 pont]
- További kérdés: sorolja fel az új nyomtató telepítésének lépéseit! [1 pont]
- További kérdés: hogyan lehet szüneteltetni a nyomtatást a már telepített nyomtatón? [1 pont]
- A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a VÁLASZ nevű mappába, NYOMTATÁS néven! [2 pont]
- Nyomtassa ki a NYOMTATÁS fájlt! [1 pont]
- Tegye a NYOMTATÁS szövegállományt csak olvashatóvá! [1 pont]
- Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

30. FELADAT

1. Párosítsa az ikonokat a megnevezésekkel! [1 pont]



Alapértelmezés szerinti nyomtató



Ismeretlen fájl



Mappa



Lomtár (Kuka)

2. Hogyan lehet átméretezni egy ablakot? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]

3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]

4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]

5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!

6. Hogyan állítaná be SAJÁTNEV mappájának megjelenítését Listára! [1 pont]

7. Hogyan törölné egy hordozható adattár (pendrive, CD-RW, DVD-RW) LEVELEK nevű mappáját? [1 pont]

8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

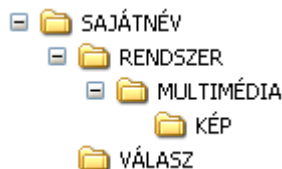
9. Keresse meg a kapott CD-n az összes olyan fájlt, melynek a nevében a második karakter *i*, és a mérete legfeljebb 9 KB! [1 pont]

10. A keresés ablakát méretezze teljes képernyősre! [1 pont]

11. A listát rendezze a módosítás dátuma szerint csökkenő sorba! [1 pont]

12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el SAJÁTNEV mappába IKIS néven! [2 pont]

13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg a kapott CD-n az ENGLISH nevű mappát! [1 pont]

15. Másolja az ENGLISH nevű mappát a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]

16. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]

17. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógépbe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]

18. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]

19. Ellenőrizze a VÁLASZ mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]

20. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába VIRUS néven szövegállományként! [2 pont]

21. Nyissa meg a VIRUS nevű jelentést! [1 pont]

22. Keresse meg a Súgóban az „A Lomtár kiürítése” témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]

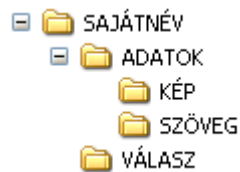
23. A kapott információkat másolja a jelentés végére! [1 pont]

24. Mentse el a fájlt a VÁLASZ nevű mappába LOMTÁR néven! [2 pont]

25. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

31. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés utal szöveges dokumentumra! [1 pont]
 - a. ODT
 - b. DOC
 - c. JPG
 - d. TXT
2. Soroljon fel három eszközt, melyet az operációs rendszer a fájlok és a mappák tárolására használ! Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy cserélhető adathordozós eszköz tartalmát? [1 pont]
7. Az ön által használt *Opera* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Vértesszőlős” szót tartalmazza! [1 pont]
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
13. Mentse el a módosított szöveges állományt, és zárja be! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



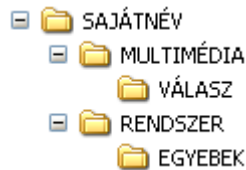
15. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa LETTERS nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a SZÖVEG nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a tömörítés? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Ellenőrizze SZÖVEG nevű mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV nevű mappába VIRSZÖVEG néven szövegállományként! [2 pont]
23. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
24. Nyomtassa ki a jelentést a telepített nyomtatón! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a gépén található Prezentációs programot nyitja meg! [1 pont]
26. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

32. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés utal futtatható fájlra (alkalmazásra)! [1 pont]
 - a. ODT
 - b. DOC
 - c. COM
 - d. XLS
2. Hogyan lehet egy ablakot bezárni? Jelölje az ábrán, hova kattintana! [1 pont]



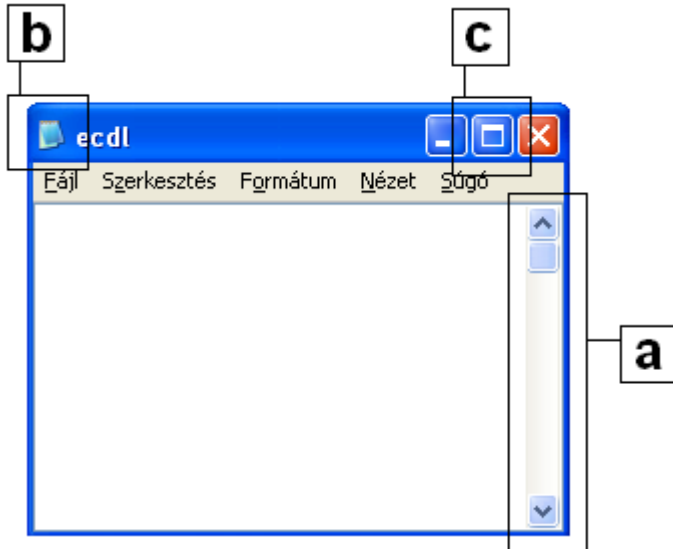
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xxyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy cserélhető adathordozós eszköz tartalmát? [1 pont]
7. Az ön által használt *WinZip* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Balaton” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
11. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
12. A másolatot nevezze át BALATON-ra! [1 pont]
13. A BALATON állományt tegye írásvédetté! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a kapott CD-n a CLICK nevű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt mentse el a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért fontos biztonsági másolatot készíteni a fájlokról a hordozható adattároló eszközökre? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot a kapott CD PROGRAM nevű könyvtárát átvizsgálva! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV nevű mappába VIRUSPR néven szövegállományként! [2 pont]
23. Nyissa meg az előbbi állományt, majd adjon választ a következő kérdésre az első sorokban! [1 pont]
24. Hogyan lehet létrehozni egy új parancsikont az Asztalon? [1 pont]
25. Hogyan lehet egy parancsikont az Asztról a Tálcára helyezni? [1 pont]
26. Mentse el a kapott fájlt a VÁLASZ nevű mappába ASZTAL néven! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

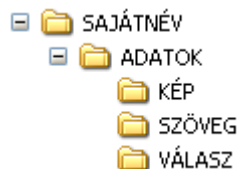
33. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés utal táblázatkezelővel készült fájlra! [1 pont]
 - a. ODS
 - b. XLS
 - c. BAT
 - d. COM
2. Nevezze meg a betűkkel jelölt részeit az ablaknak! [1 pont]



3. Lépjen be a C:\ECDL mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
4. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 5., 6. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
5. Hogyan törölné egy cserélhető adathordozós eszköz tartalmát? [1 pont]
6. Az ön által használt Word program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
7. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
8. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Vérteszölös” szót tartalmazza! [1 pont]
9. A keresést mentse el a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
11. Nevezze át a másolatot VÉRTESSZÓLÓS névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
12. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]

13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]

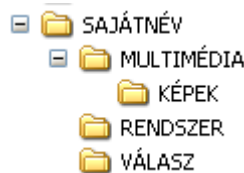


14. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
15. A PACK nevű mappa MACROS nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
16. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
17. Nevezze át a legkisebb fájlt KICSI névűre úgy, hogy a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl csomagolt ki? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteséges tömörítés! [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]

22. Keresse meg *a kapott CD-n* a CALC.EXE állományt! [1 pont]
 23. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik az előbbi fájlt futtatja! [1 pont]
 24. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNÉV nevű mappába! [1 pont]
 25. Keresse meg *a kapott CD-n* az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
 26. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNÉV nevű mappába! [1 pont]
 27. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
-
28. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

34. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés utal adatbázis-állományra! [1 pont]
 - a. DBF
 - b. ODF
 - c. MDB
 - d. XLS
2. Hogyan lehet mozgatni egy ablakot? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy cserélhető adathordozós eszköz tartalmát? [1 pont]
7. Az ön által használt *QuickTime Player* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Hozza létre a SAJÁTNEV névű mappában a KERESÉS névű mappát! [1 pont]
10. Az előbbi mappában hozza létre a EREDMÉNY névű almappát! [1 pont]
11. Keresse meg a *kapott CD-n* az összes D kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
12. Mentse el a keresést a EREDMÉNY névű mappába! [1 pont]
13. A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja a EREDMÉNY névű mappába! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



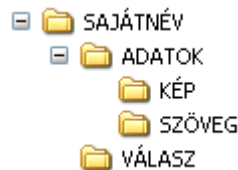
15. Keresse meg a *kapott CD-n* a CLIENT32 névű mappát! [1 pont]
16. Másolja a CLIENT32 névű mappát és teljes tartalmát a RENDSZER névű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógéphe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ névű mappába! [2 pont]
20. Az átmásolt fájlok közül törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
21. A megmaradt legnagyobbat nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
22. Egy újabb szövegfájlban válaszoljon a következő kérdésekre! Első kérdés: sorolja fel a vírusok három lehetséges káros következményét! [1 pont]
23. További kérdés: hogyan lehet kijelölni egymás melletti mappákat vagy fájlokat? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet visszaállítani fájlokat vagy mappákat a Lomtárból? [1 pont]
25. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a VÁLASZ névű mappába, KIJELOLÉS néven! [2 pont]
26. Tegye a KIJELOLÉS szövegállományt csak olvashatóvá! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

35. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés utal képállományra! [1 pont]
 - a. TMP
 - b. TIF
 - c. GIF
 - d. JPG
2. Hogyan tud átállítani egy ablakot teljes méretűvé? Jelölje az ábrán, hova kattintana! [1 pont]



3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xxyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Milyen cserélhető adathordozós eszközöket ismer? Soroljon fel legalább hármat! [1 pont]
7. Hogyan tudja átállítani az ön által használt számítógép képernyőkímélőjét az *Univerzum* nevűre? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *merevlemezen* az utolsó 1 hónapban módosított fájlokat és mappákat! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze kisebbre! [1 pont]
11. A listát rendezze típus szerint! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV nevű mappába EGYHO néven! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
15. A PACK nevű mappa MACROS nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
16. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a SZÖVEG nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a tömörítés? [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Ellenőrizze a SZÖVEG nevű mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
21. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV nevű mappába VIRUS néven szövegállományként! [2 pont]
22. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
23. Nyomtassa ki a jelentést a telepített nyomtatón! [1 pont]
24. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a gépén található Microsoft Excel programot nyitja meg! [1 pont]
25. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

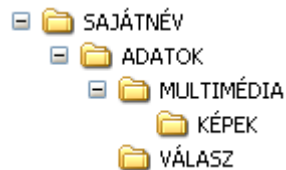
36. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés utal prezentációs állományra! [1 pont]
 - a. AVI
 - b. PDF
 - c. PPS
 - d. ODP
2. Hogyan kicsinyíthető le egy ablak? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Az ön által használt *Karaktertábla* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
7. Mi az előnye a hálózati, online adattárolásnak? (pl. menetrend, szállodák, moziműsorok stb.) [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD* WINDOWS mappájában (az almappákban ne!) a mappákat! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze a lehető legnagyobbra! [1 pont]
11. Mentse el a keresést a SAJÁTNÉV nevű mappába! [1 pont]
12. Helyezze vágólapra a képernyőtartalmat, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNÉV nevű mappába KÖNYVTÁR néven! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]

```
graph TD; SAJÁTNÉV[SAJÁTNÉV] --> RENDSZER[RENDSZER]; RENDSZER --> MULTIMÉDIA[MULTIMÉDIA]; RENDSZER --> KÉP[KÉP]; RENDSZER --> VÁLASZ[VÁLASZ];
```
14. Keresse meg a *kapott CD-n* a CSS nevű mappát! [1 pont]
15. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
16. A *kapott csomagolt állományt* helyezze el a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát csomagolt be? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért fontos biztonsági másolatot készíteni a fájlokról a hordozható adattároló eszközökre? [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Ellenőrizze a *kapott CD* WINDOWS mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
21. A jelentést mentse el a SAJÁTNÉV nevű mappába WINVIR néven szövegállományként! [2 pont]
22. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
23. Nyomtassa ki a jelentést a telepített nyomtatón! [1 pont]
24. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a MSACCESS.EXE állományt nyitja meg! [1 pont]
25. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNÉV nevű mappába! [1 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

37. FELADAT

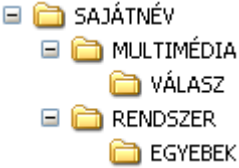
1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés utal videoállományra! [1 pont]
 - a. PPT,
 - b. AVI
 - c. WMV
 - d. XLS
2. Soroljon fel három ikont, ami általában az Asztalon található! Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy hordozható adattár (pendrive, CD-RW, DVD-RW) SZÁMLÁK nevű mappáját? [1 pont]
7. Mi az előnye a hálózati, online adattárolásnak? Soroljon fel legalább két előnyt! [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik az „Agostyán” szót tartalmazza! [1 pont]
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
13. Mentse el a módosított szöveges állományt, és zárja be! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa MAKRO nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki az ADATOK nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteséges tömörítés! [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]
22. Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot a kapott CD PROGRAM nevű könyvtárát átvizsgálva! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV nevű mappába VIRUSPR néven szövegállományként! [2 pont]
24. Nyissa meg az előbbi állományt, majd adja meg a választ a következő kérdésre az első sorban! [1 pont]
25. Hogyan lehet rendezni az Asztalon lévő ikonokat? [1 pont]
26. Mentse el a kapott fájlt a VÁLASZ nevű mappába ASZTAL néven! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

38. FELADAT

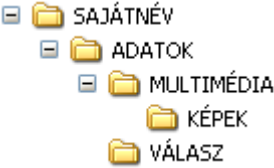
1. Jelölje meg, melyik kiterjesztésű fájl lehet hangállomány! [1 pont]
 - a. DOC
 - b. ZIP
 - c. WMA
 - d. RAR
2. Hogyan lehet váltani a megnyitott ablakok között? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Mi a célja egy mappa vagy egy fájl megosztásának? [1 pont]
7. Mi az előnye a hálózati, online adattárolásnak? (pl. menetrend, szállodák, moziműsorok stb.) [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Kacorklak” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
11. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
12. A másolatot nevezze át KACORLAK-ra! [1 pont]
13. A KACORLAK állományt tegye írásvédetté! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



```
SAJÁTNEV
├── MULTIMÉDIA
├── VÁLASZ
├── RENDSZER
└── EGYEBEK
```
15. Keresse meg a *kapott CD-n* a CONFIG nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja a CONFIG nevű mappát a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógépbe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Az átmásolt fájlok közül törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
21. A megmaradt legnagyobbat nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
22. Tegye rejtetté az előző pontban átnevezett állományt! [1 pont]
23. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amely a számítógépén levő Táblázatkezelő programot futtatja! [1 pont]
24. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
25. Keresse meg a *kapott CD-n* az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
26. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
27. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
28. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

39. FELADAT

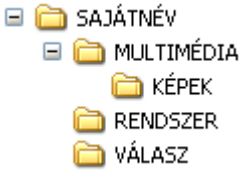
1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés lehet ideiglenes állományé! [1 pont]
 - a. TMP
 - b. DBF
 - c. BAK
 - d. DOC
2. A megnyitott ablakok között hogyan lehet váltani? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Az ön által használt *Karaktertábla* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
7. Hogyan szüntethet meg egy mappa megosztását? Írja le a lépéseket! [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik az „Agostyán” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A keresést mentse el a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
11. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV nevű mappába! [1 pont]
12. Nevezze át a másolatot AGOSTYÁN névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
13. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



```
graph TD; SAJÁTNEV[SAJÁTNEV] --> ADATOK[ADATOK]; SAJÁTNEV --> MULTIMÉDIA[MULTIMÉDIA]; SAJÁTNEV --> KÉPEK[KÉPEK]; SAJÁTNEV --> VÁLASZ[VÁLASZ];
```
15. Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa MAKRO nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki az ADATOK nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi az ADATOK nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a tömörítés? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET állományt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Keresse meg a Súlyban az „*Nyitott ablak átméretezése*” témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]
23. A kapott információkat másolja be egy szöveges dokumentumba! [1 pont]
24. A dokumentum végén soroljon fel öt általánosan ismert parancsikont! [1 pont]
25. Mentse el a szöveges fájlt ABLAK néven a SAJÁTNEV nevű mappába! [2 pont]
26. Tegye az ABLAK szövegállományt írásvédetté! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

40. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés lehet tömörített állományé! [1 pont]
 - a. RAR
 - b. DOC
 - c. LHA
 - d. PPT
2. Hogyan lehet kiüríteni a Lomtárat (Kukát)? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan lehet egy törölt fájlt visszaállítani? [1 pont]
7. Mi az előnye a hálózati, online adattárolásnak? (pl. menetrend, szállodák, moziműsorok stb.) [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Hozza létre a SAJÁTNEV nevű mappában a KERESÉS nevű mappát! [1 pont]
10. Az előbbi mappában hozza létre a EREDMÉNY nevű mappát! [1 pont]
11. Keresse meg a *kapott CD-n* az összes F kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
12. Mentse el a keresést a KERESÉS nevű mappába! [1 pont]
13. A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja a EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



```
SAJÁTNEV
├── MULTIMÉDIA
│   ├── KÉPEK
│   ├── RENDSZER
│   └── VÁLASZ
```
15. Keresse meg a *kapott CD-n* a DOS nevű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt mentse el a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért fontos biztonsági másolatot készíteni a fájlokról a hordozható adattároló eszközökre? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Ellenőrizze a RENDSZER nevű mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV nevű mappába VIRUS néven! [2 pont]
23. Nyissa meg a VIRUS nevű jelentést! [1 pont]
24. Keresse meg a Súgóban a „*Fájl vagy mappa másolása*” témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]
25. A kapott információkat másolja a jelentés végére! [1 pont]
26. Mentse el a kapott fájlt MÁSOLÁS néven! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

41. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik ikon nem utal szöveges dokumentumra! [1 pont]



6. update.bat



7. ecdl.doc

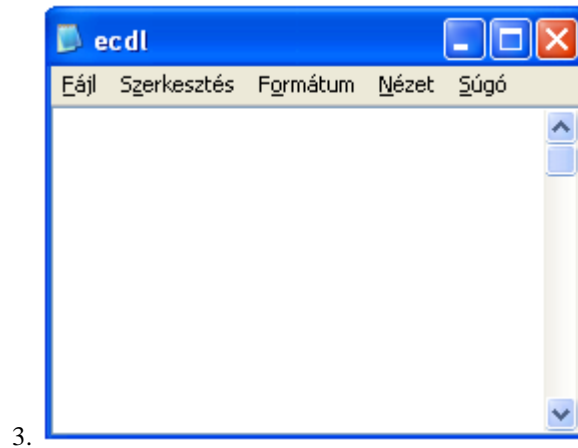


8. hold.jpg



9. kodex.tif

2. Soroljon fel hármat az ablak különböző részeinek megnevezéseiből! Jelölje az ábrán a megnevezett részeket! [1 pont]



4. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]

5. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]

6. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!

7. Az ön által használt *ScanDisk* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]

8. Mi a célja egy mappa vagy egy fájl megosztásának? [1 pont]

9. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

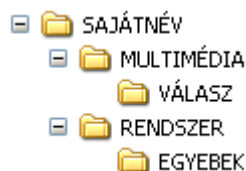
10. Keresse meg a merevlemezen az *utolsó 1 napban* létrehozott fájlokat és mappákat! [1 pont]

11. A keresés ablakát méretezze teljes képernyőnyire! [1 pont]

12. A listát rendezze növekvő névsorba! [1 pont]

13. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába EGYNAP néven! [2 pont]

14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]

16. A PACK nevű mappa OFFICE nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]

17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]

18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl csomagolt ki? [1 pont]

19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteséges tömörítés! [1 pont]

20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]

21. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]

22. Ellenőrizze RENDSZER nevű mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a SAJÁTNÉV mappába WINVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
24. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a számítógépén található Szövegszerkesztő programot nyitja meg! [1 pont]
26. Helyezze át az előbbi parancsikont a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]

27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

42. FELADAT

1. Jelölje meg, hogy melyik ikon nem utal futtatható fájlra (alkalmazásra)! [1 pont]



11.bat



22.com

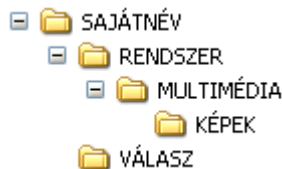


33.xlc



44.bab

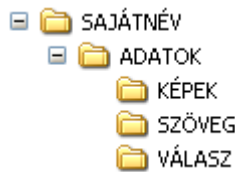
2. Hogyan lehet átméretezni egy ablakot? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan nézne meg egy hordozható adattár tartalmát? (pendrive, CD-RW, DVD-RW)? [1 pont]
7. Az ön által használt számítógép a *ScanDisk* program használata közben „lefagyott”. Milyen megoldási lehetőséget ismer? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg *a kapott CD-n* az összes olyan fájlt, melynek a nevében a második karakter U, és a mérete legalább 10 KB! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze át úgy, hogy kisebb legyen, mint a teljes képernyő! [1 pont]
11. A listát rendezze a módosítás dátuma szerint csökkenő sorba! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába UNAGY néven! [2 pont]
13. Az UNAGY nevű fájlt tömörítse össze, és az eredményt helyezze el a SAJÁTNEV mappába! [2 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg *a kapott CD-n* a CSS nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja a CSS nevű mappát a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógépbe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot a merevlemez *DOKUMENTUMOK* mappája vírusmentességének ellenőrzéséhez! [1 pont]
21. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába DOKVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
22. Nyissa meg az előbbi állományt, majd adjon választ a következő kérdésekre a szöveg elejére írt sorokban! Első kérdés: hogyan lehet egy alkalmazást telepíteni a számítógépre (pl. egy új játékot)? [1 pont]
23. További kérdés: hogyan lehet megnyitni az Asztalon lévő mappát? [1 pont]
24. Mentse el a válaszokkal kibővített dokumentumot a SAJÁTNEV mappába TELEPÍTÉS néven! [1 pont]
25. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

43. FELADAT

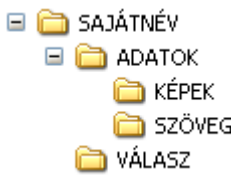
1. Jelölje meg, hogy az XLS kiterjesztés milyen programra utal! [1 pont]
 - a. Szövegszerkesztő
 - b. Táblázatkezelő
 - c. Adatbázis-kezelő
 - d. Képszerkesztő
2. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
3. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
4. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 5., 6. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
5. Mi az előnye a hálózati, online adattárolásnak? (pl. menetrend, szállodák, moziműsorok stb.) [1 pont]
6. Soroljon fel három eszközt, melyet az operációs rendszer a fájlok és a mappák tárolására használ! [1 pont]
7. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
8. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Környebánya” szót tartalmazza! [1 pont]
9. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
10. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
11. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
12. Mentse el a módosított szöveges állományt, és zárja be! [1 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
15. A PACK nevű mappa OFFICE nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki az ADATOK nevű mappába! [1 pont]
16. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi az ADATOK nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a tömörítés? [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Másolja a FELELET állományt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
21. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik megnyitja a PAINT programot! [1 pont]
22. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
23. Keresse meg a kapott CD-n az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
24. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
25. Törölje le a másolat T kezdőbetűs állományait! [1 pont]
26. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
27. Tegye az ICONS mappát rejtetté! [1 pont]
28. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

44. FELADAT

1. Jelölje meg, milyen programra utal az MDB kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Adobe Acrobat Reader
 - b. Microsoft PowerPoint
 - c. Open Office Base
 - d. Adobe Photoshop
2. Hogyan lehet egy ablakot mozgatni? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Milyen cserélhető adathordozós eszközöket ismer? Soroljon fel legalább kettőt! [1 pont]
7. Hogyan tudná átírni az ön által használt számítógép rendszeridejét? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Buda” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
11. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
12. A másolatot nevezze át BUDA névűre! [1 pont]
13. A BUDA nevű állományt tegye írásvédetté! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



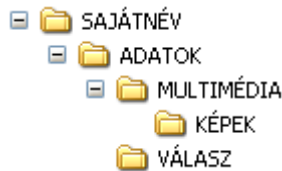
```
SAJÁTNEV
├── ADATOK
├── KÉPEK
├── SZÖVEG
└── VÁLASZ
```
15. Keresse meg a *kapott CD-n* az ENGLISH nevű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt mentse el az ADATOK nevű mappába! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: hogyan jeleníthető meg a legutóbb használt fájlok listája az ön által használt számítógépen? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET nevű szövegfájlt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Hozzon létre egy újabb szöveges fájlt, melyben válaszol a következő kérdésekre! Első kérdés: miért fontos a fájlok kiterjesztésének megtartása az átnevezésük során? [1 pont]
23. További kérdés: hogyan lehet kijelölni nem egymás melletti mappákat vagy fájlokat? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet a Lomtárba helyezni fájlokat vagy mappákat? [1 pont]
25. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a SAJÁTNEV mappába FÁJLOK néven! [2 pont]
26. Tegye a FÁJLOK szövegállományt csak olvashatóvá! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a *tevékenység* lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

45. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés nem utal táblázatkezelői állományra? [1 pont]
 - a. XLS
 - b. ODT
 - c. ODS
 - d. XLC
2. Hogyan tud átállítani egy ablakot teljes méretűvé? Nyíllal jelölje az ábrán, hová kattintana, és jelölje hányszor! [1 pont]



3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xxyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a *SAJÁTNEV* mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy hordozható adattár (pendrive, CD-RW, DVD-RW) *LEVELEK* nevű mappáját? [1 pont]
7. Hogyan lehet beállítani az ön által használt számítógép megjelenését *Lucfenyő színösszeállításra*? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el *FELELET* néven egy fájlba a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
9. Keresse meg *a kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Környebánya” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A keresést mentse el a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
11. Másolja a megtalált fájlt a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
12. Nevezze át a másolatot *KÖRNYEBÁNYA* névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
13. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg *a kapott CD-n* a *PACK* nevű mappát! [1 pont]
16. A *PACK* nevű mappa *PALETTES* nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a *KÉPEK* nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteséges tömörítés! [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el *DARAB* néven a *VÁLASZ* nevű mappába! [2 pont]
21. Ellenőrizze a *KÉPEK* nevű mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a *SAJÁTNEV* mappába *VIRUS* néven! [2 pont]
23. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
24. Nyomtassa ki a jelentést! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a számítógépén található Táblázatkezelő programot nyitja meg! [1 pont]
26. Másolja az előbbi parancsikont a *SAJÁTNEV* nevű mappába! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd *kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

46. FELADAT

1. Jelölje meg, hogy melyik ikon nem utal prezentációs állományra! [1 pont]



a.avi



b.ini

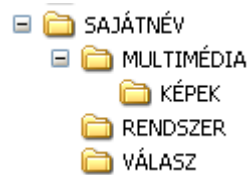


c.ppt



d.pps

2. Soroljon fel három ikont, ami általában az Asztalon található! Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan szüntethet meg egy mappa megosztását? Írja le a lépéseket! [1 pont]
7. Az ön által használt *CD-lejátszó* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Hozza létre a SAJÁTNEV mappában a KERESÉS nevű mappát! [1 pont]
10. Az előbbi mappában hozza létre a EREDMÉNY nevű almappát! [1 pont]
11. Keresse meg a *kapott CD-n* az összes G kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
12. Mentse el a keresést a KERESÉS nevű mappába! [1 pont]
13. A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja a EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
14. Hozza létre az alább mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a *kapott CD-n* a DOS nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja a DOS nevű mappát a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógéphe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Az átmásolt fájlok közül törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
21. A megmaradt legnagyobbat nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
22. Ellenőrizze a *kapott CD* WINDOWS mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába DOKVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
24. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a számítógépén található Adatbázis-kezelő programot nyitja meg! [1 pont]
26. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

47. FELADAT

1. Jelölje meg, hogy melyik ikon nem utal videoállományra! [1 pont]



a.ppt



b.avi



c.pdf



d.wmv

2. Hogyan kicsinyíthető le egy ablak? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]

3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz*.) [1 pont]

4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]

5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!

6. Hogyan törölné egy hordozható adattár (pendrive, CD-RW, DVD-RW) LEVELEK nevű mappáját? [1 pont]

7. Az ön által használt számítógép a *CD-lejátszó* program használata közben „lefagyott”. Milyen megoldási lehetőséget ismer? [1 pont]

8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

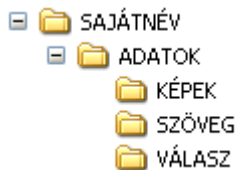
9. Keresse meg a *merevlemezen* az elmúlt hónapban módosított fájlokat és mappákat! [1 pont]

10. A keresés teljes képernyőnyi ablakát méretezze olyanra, hogy jobb oldalról hiányozzon körülbelül a negyede! [1 pont]

11. A listát rendezze típus szerint! [1 pont]

12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába EGYHO néven! [2 pont]

13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]

15. A PACK nevű mappa PALETTES nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a KÉPEK nevű mappába! [1 pont]

16. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]

17. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a KÉPEK nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]

18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a tömörítés? [1 pont]

19. Az egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]

20. Másolja a FELELET állományt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]

21. Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot a KÉPEK nevű mappára vonatkozóan! [1 pont]

22. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába DOKVIR néven szöveges állományként! [2 pont]

23. Nyissa meg az előbbi állományt, majd adjon választ a következő kérdésekre a szöveg elejére írt sorokban! Első kérdés: hogyan lehet eltávolítani egy alkalmazást a számítógépről (pl. szövegszerkesztőt vagy játékot)? [1 pont]

24. További kérdés: hogyan lehet megnyitni az Asztalon lévő fájlt? [1 pont]

25. Mentse el a válaszokkal kibővített dokumentumot a VÁLASZ mappába! [1 pont]

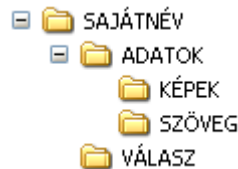
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

48. FELADAT

1. Jelölje meg, milyen típusú állományra utal a WMA kiterjesztés! [1 pont]
 - a. kép állomány
 - b. hang állomány
 - c. szöveg állomány
 - d. videó állomány
2. Hogyan lehet bezárni egy ablakot? Nyíllal jelölje az ábrán, hová kattintana, és jelölje hányszor! [1 pont]



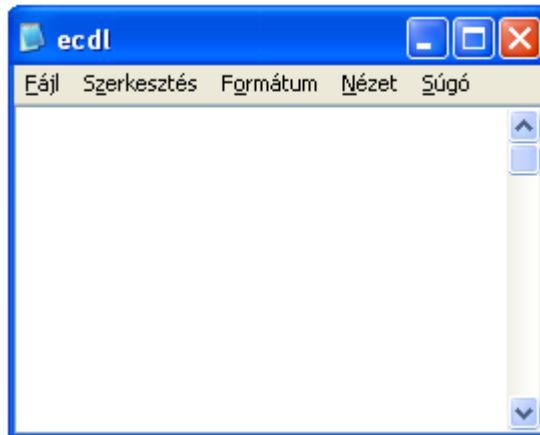
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan lehet beállítani az ön által használt számítógép munkaasztalának képfelbontását 800×600 képpontosra? [1 pont]
7. Hogyan osztana meg egy mappát korlátozás nélkül minden felhasználó számára? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD* WINDOWS mappájában (az almappákban ne) azokat a fájlokat, melyeknek a kiterjesztése DLL! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze a lehető legnagyobbra! [1 pont]
11. Mentse el a keresést a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
12. Helyezze vágólapra a képernyőtartalmat, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába DRIVE néven! [2 pont]
13. Tömörítse a DRIVE nevű fájlt, és a tömörítés eredményét helyezze el a SAJÁTNEV mappába! [2 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a *kapott CD-n* az EQUATION nevű mappát, és ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
16. A kapott csomagolt állományt mentse el az ADATOK nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát csomagolt be? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: hogyan jeleníthető meg a legutóbb használt fájlok listája az ön által használt számítógépen? [1 pont]
19. Az egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Keresse meg a *kapott CD-n* a NOTEPAD.EXE állományt! [1 pont]
21. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik az előbbi fájlt futtatja! [1 pont]
22. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
23. Keresse meg a *kapott CD-n* az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
24. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
25. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

49. FELADAT

1. Jelölje meg, mire utal a ZIP kiterjesztés! [1 pont]
 - a. a rendszer működéséhez feltétlen szükséges fájlra
 - b. szöveges állományra
 - c. biztonsági mentést tartalmazó fájlra
 - d. tömörített állományra
2. Nevezzen meg hármat az ablak különböző részeinek megnevezéseiből! Jelölje az ábrán a megnevezett részeket! [1 pont]



3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy cserélhető adathordozós eszköz tartalmát? [1 pont]
7. Mi az ön által használt számítógép operációs rendszere és annak verziószáma? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Cegléd” szót tartalmazza! [1 pont]
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
13. Mentse el a módosított szöveges állományt, és zárja be! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]
 - [-] SAJÁTNÉV
 - [-] ADATOK
 - [-] MULTIMÉDIA
 - KÉPEK
 - VÁLASZ
15. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK mappa WORD6 nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki az ADATOK nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: írja le, mit jelent a veszteséges tömörítés! [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]
22. Hozzon létre egy újabb szöveges fájlt, melyben válaszol a következő kérdésekre! Első kérdés: sorolja fel az új nyomtató telepítésének lépéseit! [1 pont]
23. További kérdés: hogyan lehet szüneteltetni a nyomtatást a már telepített nyomtatón? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet törölni és újratekenni a nyomtatást?[1 pont]

25. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a SAJÁTNÉV mappába NYOMTATÁS néven! [2 pont]
26. Tegye a NYOMTATÁS szövegállományt csak olvashatóvá! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

50. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik ikon utal képállományra! [1 pont]



a.dll



b.gif



c.pcx



d.hlp

2. Hogyan lehet váltani a megnyitott ablakok között? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]

3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xxyyzz*.) [1 pont]

4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]

5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6. pontban megfogalmazott kérdésre!

6. Mi a célja egy mappa vagy egy fájl megosztásának? [1 pont]

7. Miután az egészmondatos, egyszerű választ (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

8. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Környe” szót tartalmazza! [1 pont]

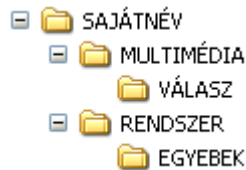
9. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]

10. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

11. A másolatot nevezze át KORNYE névűre! [1 pont]

12. A KORNYE nevű állományt tegye írásvédetté! [1 pont]

13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg a kapott CD-n a HUNGARIAN nevű mappát! [1 pont]

15. Másolja a HUNGARIAN nevű mappát a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]

16. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]

17. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miként juthat vírus a számítógépbe? Írja le ennek három lehetséges módját! [1 pont]

18. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]

19. Az átmásolt fájlok közül törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]

20. A megmaradt legnagyobbat nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]

21. Ellenőrizze a RENDSZER mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]

22. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába VIRUS néven szöveges állományként! [2 pont]

23. Nyissa meg a VIRUS nevű jelentést! [1 pont]

24. Keresse meg a Sűgőban az *Asztali ikon átnevezése* témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]

25. A kapott információkat másolja a jelentés végére! [1 pont]

26. Mentse el a kapott fájlt az eredeti helyére IKON néven! [1 pont]

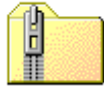
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

51. FELADAT

1. Jelölje meg, hogy melyik kiterjesztésű fájl lehet hangállomány! [1 pont]



a.arj



b.zip

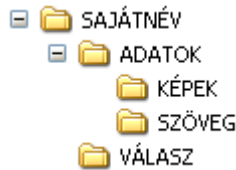


c.wma



d.hlp

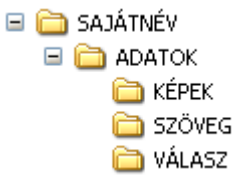
2. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
3. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a *SAJÁTNEV* mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
4. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon az 5., 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
5. Hogyan állítható vissza egy fájl (vagy mappa) a Lomtárból (Kukából)? [1 pont]
6. Hogyan szüntethet meg egy mappa megosztását? Írja le a lépéseket! [1 pont]
7. Az ön által használt *Hangerőszabályozó* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el *FELELET* néven egy fájlba a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
9. Keresse meg *a kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Cegléd” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A keresést mentse el a *SAJÁTNEV* nevű mappába! [1 pont]
11. Másolja a megtalált fájlt a *SAJÁTNEV* nevű mappába! [1 pont]
12. Nevezze át a másolatot *CEGLÉD* névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
13. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg *a kapott CD-n* a *PACK* nevű mappát! [1 pont]
16. A *PACK* nevű mappa *WORD6* nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a *SZÖVEG* nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a *SZÖVEG* nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért szükséges a víruskereső rendszer frissítése? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el *MÉRET* néven a *VÁLASZ* nevű mappába! [2 pont]
21. Ellenőrizze *a kapott CD* *WINDOWS* mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a *SAJÁTNEV* mappába *WINVIR* néven szöveges állományként! [2 pont]
23. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
24. Nyomtassa ki a jelentést a telepített nyomtatón! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a számítógépén található Számológép programot nyitja meg! [1 pont]
26. Másolja az előbbi parancsikont a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

52. FELADAT

1. Jelölje meg, hogy milyen programra utal az LHA kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Szövegszerkesztő
 - b. Táblázatkezelő
 - c. Tömörítő
 - d. Víruskereső
2. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
3. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
4. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon az 5., 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
5. Az ön által használt számítógép a *Hangerőszabályozó* program használata közben „lefagyott”. Milyen megoldási lehetőséget ismer? [1 pont]
6. Soroljon fel három eszközt, melyet az operációs rendszer a fájlok és a mappák tárolására használ! [1 pont]
7. Hány MB az ön által használt számítógépbe épített RAM? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Hozza létre a SAJÁTNEV nevű mappában a KERESÉS nevű mappát! [1 pont]
10. Az előbbi mappában hozza létre az EREDMÉNY nevű mappát! [1 pont]
11. Keresse meg a *kapott CD-n* az összes H kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
12. Mentse el a keresést a KERESÉS nevű mappába! [1 pont]
13. A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja a EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



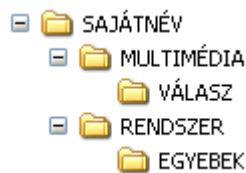
```
SAJÁTNEV
├── ADATOK
│   ├── KÉPEK
│   ├── SZÖVEG
│   └── VÁLASZ
```
15. Keresse meg a *kapott CD-n* az ICO nevű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt mentse el le a KÉPEK nevű mappába! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: hogyan jeleníthető meg a legutóbb használt fájlok listája az ön által használt számítógépen? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET nevű szövegfájlt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot a *kapott CD* PROGRAM nevű könyvtárát átvizsgálva! [1 pont]
23. A jelentést mentse el VIRPR néven szöveges állományként a SAJÁTNEV nevű mappába! [2 pont]
24. Nyissa meg az előbbi állományt, majd adjon választ a következő kérdésekre a szöveg elejére írt sorokban! Első kérdés: hogyan lehet létrehozni egy új parancsikont az Asztalon? [1 pont]
25. További kérdés: hogyan lehet az Asztralról a Tálcára helyezni egy parancsikont? [1 pont]
26. Mentse el a válaszokkal kibővített dokumentumot a SAJÁTNEV mappába PARANCSIKON néven! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

53. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés nem utal adatbázis-állományra! [1 pont]
 - a. DBF
 - b. CSV
 - c. ODF
 - d. MDB
2. Hogyan lehet bezárni egy ablakot? Jelölje az ábrán, hova kattintana! [1 pont]



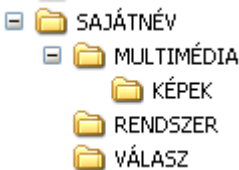
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan nézné meg egy hordozható adattár tartalmát (pendrive, CD-RW, DVD-RW)? [1 pont]
7. Hogyan tudná átírni az ön által használt számítógép rendszeridejét? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a merevlemezen az *utolsó 1 napban* létrehozott fájlokat és mappákat! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze teljes képernyőnyire! [1 pont]
11. A listát rendezze növekvő névsorba! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a winchester VIZSGA mappájának EGYNAP nevű állományába! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
15. A PACK nevű mappa PATTERNS nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki az EGYEBEK nevű mappába! [1 pont]
16. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteségmentes tömörítés! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]
21. Keresse meg a merevlemezen a *CALC.EXE* állományt! [1 pont]
22. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik az előbbi fájlt futtatja! [1 pont]
23. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
24. Keresse meg a *kapott CD-n* az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
25. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
26. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd *kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

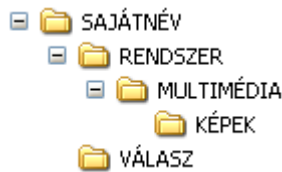
54. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés nem utal képállományra! [1 pont]
 - a. JPEG
 - b. TMP
 - c. XLT
 - d. PSD
2. Hogyan lehet áthelyezni a képernyőn egy ablakot? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan törölné egy hordozható adattár (pendrive, CD-RW, DVD-RW) DOKU nevű mappáját? [1 pont]
7. Hogyan tudná megváltoztatni a használt számítógép rendszerdátumát? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg *a kapott CD-n* az összes olyan fájlt, melynek a nevében a harmadik karakter A, és a mérete legalább 10 KB! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze a teljes képernyőnél kisebbre! [1 pont]
11. A listát rendezze a módosítás dátuma szerint csökkenő sorba! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába ANAGY néven! [2 pont]
13. Az ANAGY nevű fájlt tömörítse össze, és az eredményt helyezze el a SAJÁTNEV mappába! [2 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]


15. Keresse meg *a kapott CD-n* a PEANUT nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja a PEANUT nevű mappát a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a fájlok „megtisztításának” fogalma! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Hozzon létre újabb szöveges fájlt, melyben válaszol a következő kérdésekre! Első kérdés: sorolja fel a vírusok három lehetséges káros következményét! [1 pont]
21. További kérdés: hogyan lehet kijelölni egymás melletti mappákat vagy fájlokat? [1 pont]
22. További kérdés: hogyan lehet visszaállítani fájlokat vagy mappákat a Lomtárból? [1 pont]
23. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a SAJÁTNEV mappába FÁJLOK néven! [2 pont]
24. Tegye a FÁJLOK szövegállományt csak olvashatóvá! [1 pont]
25. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

55. FELADAT

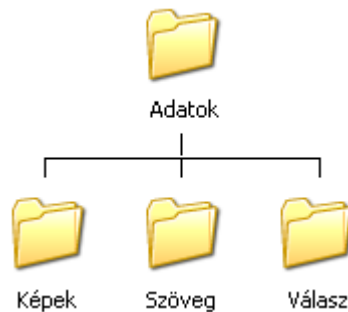
1. Jelölje meg, milyen programra utal a PPT kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Open Office Impress
 - b. Adobe Publisher
 - c. PowerPoint
 - d. Microsoft PowerPoint
2. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
3. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
4. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon az 5., 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
5. Soroljon fel három ikont, ami általában az Asztalon található! [1 pont]
6. Hogyan lehet a Lomtárat (Kukát) kiüríteni? [1 pont]
7. Mi az előnye a hálózati, online adattárolásnak? (pl. menetrend, szállodák, moziműsorok stb.) [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Zalaszentbalázs” szót tartalmazza! [1 pont]
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
13. Mentse el a módosított szöveges állományt, és zárja be! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa PPVIEW nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a RENDSZER nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért szükséges a víruskereső rendszer frissítése? [1 pont]
20. Az egész mondatos választokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Helyezze át a FELELET állományt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Ellenőrizze a merevlemez DOKUMENTUMOK mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába CDVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
24. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a számítógépén található *Paint* programot nyitja meg! [1 pont]
26. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

56. FELADAT

- Jelölje meg, milyen típusú fájlra utal a WMV kiterjesztés! [1 pont]
 - Videofájl
 - Hangfájl
 - Szövegfájl
 - Adatbázisfájl
- Hogyan tud átállítani egy ablakot teljes méretűvé? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
- Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz.*) [1 pont]
- Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
- Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
- Hogyan tudná visszaállítani a hordozható adattárról törölt fájlokat (pendrive, CD-RW, DVD-RW)? [1 pont]
- Az ön által használt *Hangrögzítő* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
- Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
- Keresse meg a kapott CD-n azt az állományt, amelyik a „rendszer” szót tartalmazza! [1 pont]
- A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
- Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
- A másolatot nevezze át RENDSZER-re! [1 pont]
- A RENDSZER nevű állományt tegye írásvédetté! [1 pont]
- Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet a SAJÁTNEV mappában! [4 pont]



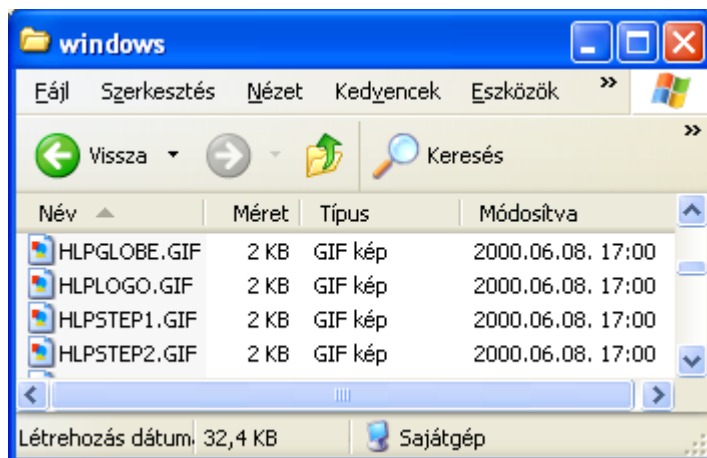
- Keresse meg a kapott CD-n az IRO nevű mappát! [1 pont]
- Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
- A kapott csomagolt állományt mentse el a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
- Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát csomagolt be? [1 pont]
- További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: az ön által használt számítógépen hogyan jeleníthető meg a legutóbb használt fájlok listája? [1 pont]
- Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
- Másolja a FELELET nevű szövegfájlt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
- Ellenőrizze SZÖVEG nevű mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
- A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába SZÖVEGVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
- Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
- Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a számítógépen található *Paint* programot nyitja meg! [1 pont]
- Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
- Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

57. FELADAT

- Jelölje meg, melyik kiterjesztésű fájl nem hangállomány! [1 pont]
 - MP3
 - RAR

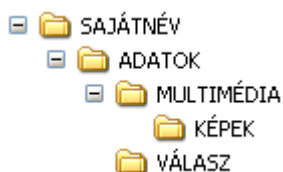
- c. RTF
- d. AI

2. Soroljon fel hármat az ablak különböző részeinek megnevezéseiből! Jelölje az ábrán a megnevezett részeket! [1 pont]



- 3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xxyyzz*.) [1 pont]
- 4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
- 5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
- 6. Hogyan osztana meg egy mappát korlátozás nélkül minden felhasználó számára? Írja le a lépéseket! [1 pont]
- 7. Az ön által használt számítógép a *Hangrögzítő* program használata közben „lefagyott”. Milyen megoldási lehetőséget ismer? [1 pont]
- 8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
- 9. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Zalaszentbalázs” szót tartalmazza! [1 pont]
- 10. A keresést mentse el a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
- 11. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
- 12. Nevezze át a másolatot Zalaszentbalázs névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
- 13. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]

14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]

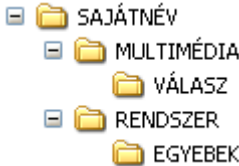


- 15. Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
- 16. A PACK nevű mappa PPVIEW nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki az ADATOK nevű mappába! [1 pont]
- 17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
- 18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]
- 19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteségmentes tömörítés! [1 pont]
- 20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
- 21. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]
- 22. Ellenőrizze ADATOK nevű mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
- 23. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába ADATOKVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
- 24. Nyissa meg az előbbi állományt, majd adjon választ a következő kérdésekre a szöveg elejére írt sorokban! Első kérdés: hogyan lehet törölni egy bejegyzést a Start menüből? [1 pont]
- 25. További kérdés: hogyan lehet rendezni az Asztalon lévő ikonokat? [1 pont]
- 26. Mentse el a válaszokkal kibővített dokumentumot az eredeti helyére ALKALMAZÁS néven! [1 pont]

27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

58. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés lehet ideiglenes állományé! [1 pont]
 - a. TMP
 - b. DOC
 - c. AVI
 - d. PSD
2. Hogyan kicsinyíthető le egy ablak? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan tudja átállítani az ön által használt számítógép billentyűzetének kiosztását más nyelvűre? [1 pont]
7. Hogyan tudná visszaállítani a hordozható adattárról törölt fájlokat (pendrive, CD-RW, DVD-RW)? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Hozza létre a SAJÁTNEV mappában a KERESÉS nevű mappát! [1 pont]
10. Az előbbi mappában hozza létre a EREDMÉNY nevű almappát! [1 pont]
11. Keresse meg a *kapott CD-n* az összes J kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
12. Mentse el a keresést az EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
13. A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja a EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]


15. Keresse meg a *kapott CD-n* az ENGLISH nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja az ENGLISH nevű mappát a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a fájlok „megtisztításának” fogalma! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Az átmásolt fájlok közül törölje le a név szerinti elsőt! [1 pont]
21. A megmaradt legelső nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
22. Keresse meg a merevlemezen a *NOTEPAD.EXE* állományt! [1 pont]
23. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik az előbbi fájlt futtatja! [1 pont]
24. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
25. Keresse meg a *kapott CD-n* az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
26. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
27. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
28. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

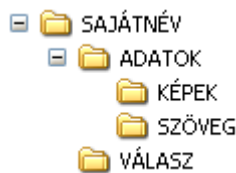
59. FELADAT

1. Párosítsa a kiterjesztéseket a program megnevezésekkel! [1 pont]

PPT
GIF
MDB
RTF

Microsoft Access
Paint
Microsoft Powerpoint
Jegyzetömb (Notepad)

2. Hogyan lehet átméretezni egy ablakot? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Mi az előnye a hálózati, online adattárolásnak? (pl. menetrend, szállodák, moziműsorok stb.) [1 pont]
7. Hogyan tudja átállítani az ön által használt számítógép képernyőkímélőjét a *Fényűjság* névűre? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a merevlemezen *az utolsó 1 hónapban* módosított fájlokat és mappákat! [1 pont]
10. A keresés teljes képernyőnyi ablakát méretezze olyanra, hogy jobb oldalról hiányozzon körülbelül a negyede! [1 pont]
11. A listát rendezze típus szerint! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába EGYHO néven! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg *a kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
15. A PACK nevű mappa PPVIEW nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a KÉPEK nevű mappába! [1 pont]
16. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a KÉPEK nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért szükséges a víruskereső rendszer frissítése! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Másolja a FELELET állományt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
21. Keresse meg a Súlyóban a *Számítógépen tárolt zene lejátszása* témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]
22. A kapott információkat másolja a vágólapra! [1 pont]
23. Hozzon létre egy szöveges fájlt, melybe másolja be a vágólap tartalmát! [1 pont]
24. Az előbbi szöveges fájl végén soroljon fel öt, általánosan ismert parancsikont! [1 pont]
25. Mentse el a szöveges fájlt a SAJÁTNEV mappába ZENE néven! [2 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

60. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik programra jellemző az XLS kiterjesztés! [1 pont]



Microsoft Word



Microsoft Excel

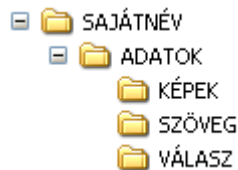


FrontPage



Microsoft Outlook

2. Hogyan lehet váltani a megnyitott ablakok között? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Mi az ön által használt számítógép operációs rendszere és annak verziószáma? [1 pont]
7. Milyen cserélhető adathordozós eszközöket ismer? Soroljon fel legalább hármat! [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD* WINDOWS mappájában (az almappákban ne) azokat a fájlokat, melyeknek a kiterjesztése INI! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze a lehető legnagyobbra! [1 pont]
11. Mentse el a keresést a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
12. Helyezze vágólapra a képernyőtartalmat, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába BEALL néven! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg a *kapott CD-n* az IRODALOM nevű mappát! [1 pont]
15. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
16. A kapott csomagolt állományt helyezze el a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát csomagolt be? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: hogyan jeleníthető meg a legutóbb használt fájlok listája az ön által használt számítógépen? [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Ellenőrizze a SZÖVEG nevű mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
21. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába SZÖVEGVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
22. Nyissa meg a SZÖVEGVIR nevű jelentést! [1 pont]
23. Keresse meg a Súgóban a *Tömörített mappa megnyitása* témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]
24. A kapott információkat a másolja a jelentés végére! [1 pont]
25. Mentse el a kapott fájlt az eredeti helyére TÖMÖRÍTÉS néven! [1 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

61. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik ikon utal szöveges fájlra! [1 pont]



a.fon



b.swf



b.tmp



d.txt

2. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz.*) [1 pont]

3. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]

4. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon az 5., 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!

5. Milyen cserélhető adathordozós eszközöket ismer? Soroljon fel legalább hármat! [1 pont]

6. Hogyan állítható vissza egy fájl (vagy mappa) a Lomtárból (Kukából)? [1 pont]

7. Az ön által használt *Médialejátszó* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]

8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Gelse” szót tartalmazza! [1 pont]

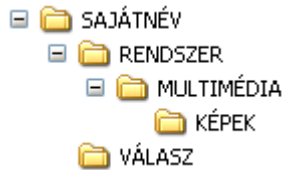
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]

12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]

13. Mentse el a módosított szöveges állományt, és zárja be! [1 pont]

14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]

16. A PACK nevű mappa PWRSHOT nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]

17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]

18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]

19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteségmentes tömörítés? [1 pont]

20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]

21. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]

22. Ellenőrizze RENDSZER nevű mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]

23. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába RENDSZERVIR néven szöveges állományként! [2 pont]

24. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]

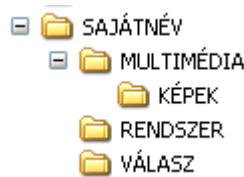
25. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a számítógépén található Számológép alkalmazást nyitja meg! [1 pont]

26. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

62. FELADAT

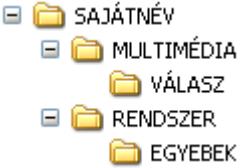
1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés utal futtatható fájlra (alkalmazásra)! [1 pont]
 - a. JPG
 - b. DBF
 - c. EXE
 - d. AI
2. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
3. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
4. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon az 5., 6. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
5. Soroljon fel három eszközt, melyet az operációs rendszer a fájlok és a mappák tárolására használ! [1 pont]
6. Az ön által használt számítógép a *Médialejátzó* program használata közben „lefagyott”. Milyen megoldási lehetőséget ismer? [1 pont]
7. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
8. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Duna” szót tartalmazza! [1 pont]
9. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
10. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
11. A másolatot nevezze át DUNA-ra! [1 pont]
12. A DUNA állományt tegye írásvédetté! [1 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



14. Keresse meg a kapott CD-n az ICO nevű mappát! [1 pont]
15. Másolja az ICO nevű mappát a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
16. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]
17. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a fájlok „megtisztításának” fogalma? [1 pont]
18. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
19. Az átmásolt fájlok közül törölje le a név szerinti elsőt! [1 pont]
20. A megmaradt legelsőt nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
21. Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot a merevlemez *DOKUMENTUMOK* mappája vírusmentességének ellenőrzéséhez! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a SAJÁTNÉV mappába DOKVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
23. Nyissa meg az előbbi állományt, majd adjon választ a következő kérdésekre a szöveg elejére írt sorokban! Első kérdés: hogyan lehet telepíteni egy alkalmazást a számítógépre (pl. szövegszerkesztőt vagy új játékot)? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet az Asztalon lévő mappát megnyitni? [1 pont]
25. Mentse el a válaszokkal kibővített dokumentumot a SAJÁTNÉV mappába ALKALMAZÁS néven! [2 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

63. FELADAT

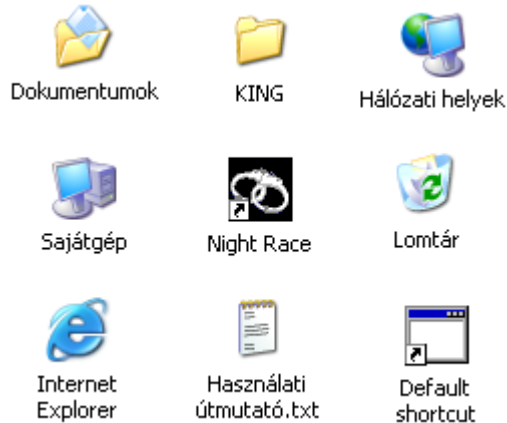
1. Jelölje meg, milyen programra utal az ARJ kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Tömörítő program
 - b. Szövegszerkesztő program
 - c. Táblázatkezelő program
 - d. Víruskereső program
2. Hogyan lehet mozgatni egy ablakot? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Mi az ön által használt számítógép operációs rendszere és annak verziószáma? [1 pont]
7. Hogyan lehet egy fájlt a Lomtárba (Kukába) dobni? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg *a kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Gelse” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A keresést mentse el a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
11. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
12. Nevezze át a másolatot GELSE névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
13. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



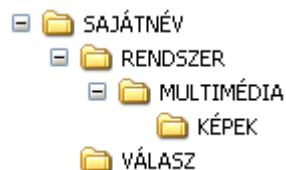
```
SAJÁTNÉV
├── MULTIMÉDIA
├── VÁLASZ
├── RENDSZER
└── EGYEBEK
```
15. Keresse meg *a kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa PWRSHOT nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a RENDSZER nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért szükséges a víruskereső rendszer frissítése! [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET állományt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik megnyitja a Számológépet! [1 pont]
23. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
24. Keresse meg *a kapott CD-n* az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
25. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
26. Törölje le a másolat T kezdőbetűs állományait! [1 pont]
27. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
28. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

64. FELADAT

1. Jelölje meg, milyen programra utal az MDB kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Microsoft Word
 - b. Microsoft Access
 - c. Microsoft Excel
 - d. Sűgő alkalmazás
2. Jelölje azokat az ikonokat, amelyek általában az Asztalon találhatók! [1 pont]



3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan osztana meg egy mappát korlátozás nélkül minden felhasználó számára? Írja le a lépéseket! [1 pont]
7. Hány MB az ön által használt számítógépbe épített RAM? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Hozza létre a SAJÁTNEV mappában a KERESÉS nevű mappát! [1 pont]
10. Az előbbi mappában hozza létre a EREDMÉNY nevű almappát! [1 pont]
11. Keresse meg *a kapott CD-n* az összes L kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
12. Mentse el a keresést a KERESÉS nevű mappába! [1 pont]
13. A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja a EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg *a kapott CD-n* a HUNGARIAN nevű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt helyezze el RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: milyen előnyei vannak a víruskezelő szoftver használatának? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja FELELET nevű szövegfájlt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Hozzon létre egy újabb szöveges fájlt, amelyben válaszol a következő kérdésekre! Első kérdés: miért fontos a fájlok kiterjesztésének megtartása az átnevezésük során? [1 pont]

23. További kérdés: hogyan lehet kijelölni nem egymás melletti mappákat vagy fájlokat? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet a Lomtárba helyezni fájlokat vagy mappákat? [1 pont]
25. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a SAJÁTNÉV mappába ÁTNEVEZÉS néven! [2 pont]
26. Tegye az ÁTNEVEZÉS szövegállományt csak olvashatóvá! [1 pont]

27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

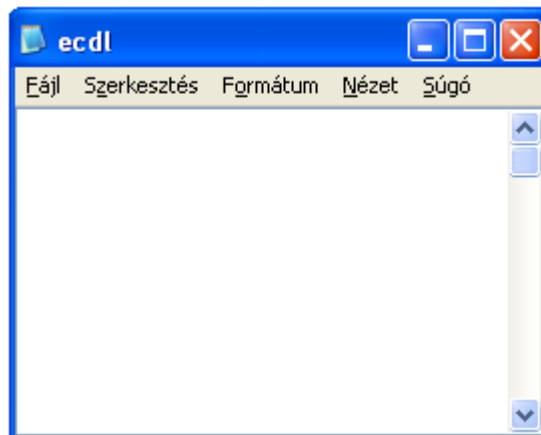
65. FELADAT

1. Párosítsa a kiterjesztéseket a program megnevezésekkel! [1 pont]

ZIP
BMP
MDB
TXT

Microsoft Access
Jegyzetömb (Notepad)
Paint
WinZIP

2. Soroljon fel hármat az ablak különböző részeinek megnevezéseiből! Jelölje az ábrán a megnevezett részeket! [1 pont]



3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz*.) [1 pont]

4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a *SAJÁTNEV* mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]

5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!

6. Hogyan tudná visszaállítani a hordozható adattárról törölt fájlokat (pendrive, CD-RW, DVD-RW)? [1 pont]

7. Hogyan tudná megváltoztatni a használt számítógép rendszer dátumát? [1 pont]

8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el *FELELET* néven egy fájlba a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]

9. Keresse meg a merevlemezen az utolsó 1 napban létrehozott fájlokat és mappákat! [1 pont]

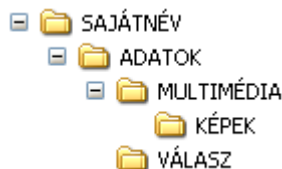
10. A keresés ablakát méretezze teljes képernyőnyire! [1 pont]

11. A listát rendezze növekvő névsorba! [1 pont]

12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a *SAJÁTNEV* mappába *EGYNAP* néven! [2 pont]

13. Az *EGYNAP* nevű fájlt tömörítse össze, és az eredményt helyezze el a *SAJÁTNEV* mappába! [2 pont]

14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a *kapott CD-n* a *PACK* nevű mappát! [1 pont]

16. A *PACK* nevű mappa *SKINS* nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a *MULTIMÉDIA* nevű mappába! [1 pont]

17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]

18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]

19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteségmentes tömörítés! [1 pont]

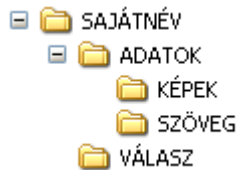
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el *DARAB* néven a *VÁLASZ* nevű mappába! [2 pont]

21. Ellenőrizze a SAJÁTNEV mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába VIRUS néven szöveges fájlként! [2 pont]
23. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a számítógépén található Táblázatkezelő programot nyitja meg! [1 pont]
24. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]

25. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

66. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés utal prezentációs állományra! [1 pont]
 - a. PPT
 - b. PDF
 - c. PPS
 - d. ODP
2. Hogyan lehet átméretezni egy ablakot? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Mi a célja egy mappa vagy egy fájl megosztásának? [1 pont]
7. Az ön által használt *Imaging* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg *a kapott CD-n* az összes olyan fájlt, melynek a nevében a harmadik karakter E, és a mérete legalább 10 KB! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze teljes képernyőnyire! [1 pont]
11. A listát rendezze a módosítás dátuma szerint növekvő sorba! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába ENAGY néven! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



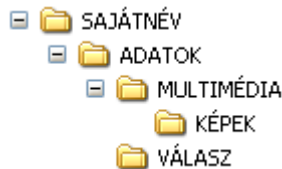
14. Keresse meg *a kapott CD-n* az NT40 nevű mappát! [1 pont]
15. Másolja az NT40 nevű mappát az ADATOK nevű mappába! [1 pont]
16. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]
17. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a fájlok „megtisztításának” fogalma! [1 pont]
18. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
19. Az átmásolt fájlok közül törölje le a legkisebbet! [1 pont]
20. A legnagyobbat nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
21. Ellenőrizze ADATOK nevű mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába ADATVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
24. Hozzon létre az Asztra egy parancsikont, amely a számítógépén található Adatbázis-kezelő programot nyitja meg! [1 pont]
25. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

67. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés tartozik ugyanabba a kategóriába, mint a WMV kiterjesztés! [1 pont]
 - a. PPT
 - b. DOC
 - c. AVI
 - d. XLS
2. Hogyan tud átállítani egy ablakot teljes méretűvé? Jelölje az ábrán, hova kattintana! [1 pont]



3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Az ön által használt számítógép az *Imaging* program használata közben „lefagyott”. Milyen megoldási lehetőséget ismer? [1 pont]
7. Hogyan törölné egy cserélhető adathordozós eszköz tartalmát? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Galla-patak” kifejezést tartalmazza! [1 pont]
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
13. Mentse el a módosított szöveges állományt, és zárja be! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



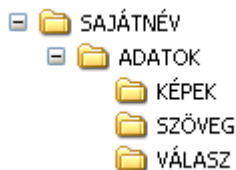
15. Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa SAMPLES nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki MULTIMÉDIA nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a MULTIMÉDIA mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért szükséges a víruskereső rendszer frissítése! [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot a MULTIMÉDIA mappára vonatkozóan! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a SAJÁTNÉV mappába MULTIVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
23. Nyissa meg az előbbi állományt a szövegszerkesztővel, majd adjon választ a következő kérdésekre a szöveg elejére írt sorokban! Első kérdés: hogyan lehet eltávolítani egy alkalmazást a számítógépről (pl. szövegszerkesztőt vagy játékot)? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet megnyitni az Asztalon lévő fájlt? [1 pont]
25. Mentse el a válaszokkal kibővített dokumentumot a SAJÁTNÉV mappába ALKALMAZÁS néven! [2 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

68. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztésű fájl lehet hangállomány! [1 pont]
 - a. MP3
 - b. MID
 - c. DOC
 - d. RTF
2. Hogyan lehet bezárni egy ablakot? Jelölje az ábrán, hova kattintana! [1 pont]



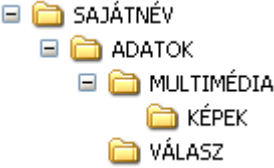
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xxyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan tudná átírni az ön által használt számítógép rendszeridejét? [1 pont]
7. Hogyan szüntetné meg egy mappa megosztását? Írja le a lépéseket! [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik a „Tisza” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
11. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
12. A másolatot nevezze át TISZA-ra! [1 pont]
13. A TISZA állományt tegye írásvédetté! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a kapott CD-n a JPG nevű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt mentse el a KÉPEK nevű mappába! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: milyen előnyei vannak a víruskezelő szoftver használatának? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET nevű szövegfájlt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Keresse meg a merevlemezén a *WRITE.EXE* állományt! [1 pont]
23. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik az előbbi fájlt futtatja! [1 pont]
24. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
25. Keresse meg a kapott CD-n az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
26. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
27. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
28. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

69. FELADAT

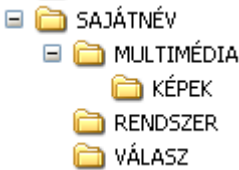
1. Jelölje meg, milyen típusú fájlra utal a TMP kiterjesztés! [1 pont]
 - a. Ideiglenes fájl
 - b. Szöveges fájl
 - c. Táblázatkezelővel készült fájl
 - d. Adatbázisfájl
2. Hogyan kicsinyíthető le egy ablak? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan lehet a Lomtárat (Kukát) kiüríteni? [1 pont]
7. Hogyan lehet beállítani az ön által használt számítógép megjelenését *Orgona színösszeállításra*? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg *a kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Galla-patak” kifejezést tartalmazza! [1 pont]
10. A keresést mentse el a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
11. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
12. Nevezze át a másolatot GALLA névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
13. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



```
graph TD; SAJÁTNÉV[SAJÁTNÉV] --- ADATOK[ADATOK]; SAJÁTNÉV --- MULTIMÉDIA[MULTIMÉDIA]; SAJÁTNÉV --- KÉPEK[KÉPEK]; SAJÁTNÉV --- VÁLASZ[VÁLASZ];
```
15. Keresse meg *a kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa SKINS nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a MULTIMÉDIA nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteségmentes tömörítés! [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Legyen az előbbi fájl rejtett! [1 pont]
22. Hozzon létre egy újabb szöveges fájlt, melyben válaszol a következő kérdésekre! Első kérdés: sorolja fel az új nyomtató telepítésének lépéseit! [1 pont]
23. További kérdés: hogyan lehet szüneteltetni a nyomtatást a már telepített nyomtatón? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet törölni a nyomtatási sort? [1 pont]
25. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a SAJÁTNÉV mappába NYOMTATÁS néven! [2 pont]
26. Tegye a NYOMTATÁS szövegállományt csak olvashatóvá! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

70. FELADAT

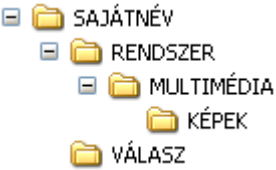
1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés tartozik ugyanabba a kategóriába, mint az LHA kiterjesztés! [1 pont]
 - a. ZIP
 - b. ARJ
 - c. XLS
 - d. BMP
2. Lépjen be a C:\ECDL mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
3. Keresse meg a kapott CD-n a HÍREK mappát! [1 pont]
4. Listázza ki a mappa tartalmát úgy, hogy a részletek is láthatók legyenek! [1 pont]
5. Rendezze a fájllistát a módosítás dátuma szerint növekvő rendbe! [1 pont]
6. Másolja a képernyőképet vágólapra! [1 pont]
7. Indítson el egy szövegszerkesztő programot, és illessze be a vágólapról a képernyőképet! [1 pont]
8. Mentse el FELELET néven a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Hozza létre a SAJÁTNÉV mappában a KERESÉS nevű mappát! [1 pont]
10. Az előbbi mappában hozza létre a EREDMÉNY nevű almappát! [1 pont]
11. Keresse meg a kapott CD-n az összes M kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
12. Mentse el a keresést a KERESÉS nevű mappába! [1 pont]
13. A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja a EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



```
graph TD; SAJÁTNÉV[SAJÁTNÉV] --> MULTIMÉDIA[MULTIMÉDIA]; SAJÁTNÉV --> KÉPEK[KÉPEK]; SAJÁTNÉV --> RENDSZER[RENDSZER]; SAJÁTNÉV --> VÁLASZ[VÁLASZ];
```
15. Keresse meg a kapott CD-n az SCR nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja az SCR nevű mappát a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a fájlok „megtisztításának” fogalma! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Az átmásolt fájlok közül törölje le a név szerinti elsőt! [1 pont]
21. A megmaradt legelsőt nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
22. Keresse meg a Sűgóban a *Képernyőkímélő beállítása vagy módosítása* témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]
23. A kapott információkat másolja a vágólapra! [1 pont]
24. Hozzon létre egy szöveges fájlt, melybe másolja be a vágólap tartalmát! [1 pont]
25. A szöveges fájl végén soroljon fel öt, általánosan ismert parancsikont! [1 pont]
26. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a SAJÁTNÉV mappába ZENE néven! [2 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

71. FELADAT

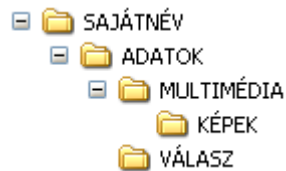
1. Jelölje meg, melyik kiterjesztés nem szöveges dokumentumra utal! [1 pont]
 - a. EXE
 - b. DOC
 - c. ODT
 - d. RTF
2. Hogyan lehet a Lomtárat (Kukát) kiüríteni? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Az ön által használt *Jegyzetömb* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
7. Hogyan szüntetné meg egy mappa megosztását? Írja le a lépéseket! [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a merevlemezen az utolsó 1 hónapban létrehozott DOC kiterjesztésű fájlokat! [1 pont]
10. A keresés teljes képernyőnyi ablakát méretezze kisebbre! [1 pont]
11. A listát rendezze típus szerint! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába EGYHO néven! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



```
graph TD; SAJÁTNEV[SAJÁTNEV] --> RENDSZER[RENDSZER]; RENDSZER --> MULTIMÉDIA[MULTIMÉDIA]; MULTIMÉDIA --> KÉPEK[KÉPEK]; KÉPEK --> VÁLASZ[VÁLASZ];
```
14. Keresse meg a kapott CD-n a PACK nevű mappát! [1 pont]
15. A PACK nevű mappa SKINS nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a MULTIMÉDIA nevű mappába! [1 pont]
16. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a MULTIMÉDIA nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért szükséges a víruskereső rendszer frissítése! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Másolja a FELELET állományt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
21. Ellenőrizze a kapott CD WINDOWS mappáját a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába WINVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
23. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
24. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a számítógépén található Adatbázis-kezelő alkalmazást nyitja meg! [1 pont]
25. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

72. FELADAT

- Jelölje meg, melyik kiterjesztés nem futtatható fájlra (alkalmazásra) utal! [1 pont]
 - ODS
 - ODT
 - EXE
 - AI
- Soroljon fel három eszközt, melyet az operációs rendszer a fájlok és a mappák tárolására használ! Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
- Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyzz*.) [1 pont]
- Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
- Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
- Hogyan törölné egy hordozható adattár (pendrive, CD-RW, DVD-RW) FELJEGYZÉSEK nevű mappáját? [1 pont]
- Az ön által használt számítógép a *Jegyzetömb* program használata közben „lefagyott”. Milyen megoldási lehetőséget ismer? [1 pont]
- Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
- Keresse meg a *kapott CD* WINDOWS mappájában (az almappákban ne!) azokat a fájlokat, melyek típusa alkalmazás! [1 pont]
- A keresés ablakát méretezze a lehető legnagyobbra! [1 pont]
- Mentse el a keresést a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
- Helyezze vágólapra a képernyőtartalmat, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNÉV mappába ALKALMAZ néven! [2 pont]
- Tömörítse az ALKALMAZ állományt a SAJÁTNÉV mappába! [2 pont]
- Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



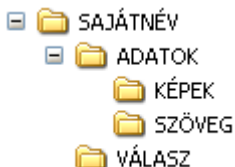
- Keresse meg a *kapott CD-n* a KEDVENCEK nevű mappát! [1 pont]
- Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
- A kapott csomagolt állományt mentse el MULTIMÉDIA mappába! [1 pont]
- Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát csomagolt be? [1 pont]
- További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: milyen előnyei vannak a víruskezelő szoftver használatának? [1 pont]
- Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
- Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot a MULTIMÉDIA mappa vírusmentességének ellenőrzésére [1 pont]
- A jelentést mentse el a SAJÁTNÉV mappába MULTIVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
- Nyissa meg az előbbi állományt szövegszerkesztő programmal, majd adjon választ a következő kérdésre a szöveg elejére írt sorokban! Hogyan lehet létrehozni egy új parancsikont az Asztalon? [1 pont]
- Mentse el a válasszal kibővített dokumentumot a SAJÁTNÉV mappába TÁLCA néven! [1 pont]
- Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

73. FELADAT

- Jelölje meg, melyik kiterjesztés nem táblázatkezelővel készült fájlra utal! [1 pont]
 - ARJ
 - ODS

- c. TIF
- d. PDF

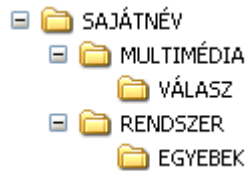
2. Soroljon fel három ikont, ami általában az Asztalon található! Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan nézne meg egy hordozható adattár tartalmát? (pendrive, CD-RW, DVD-RW)? [1 pont]
7. Hogyan tudja átállítani az ön által használt számítógép billentyűzetének kiosztását más nyelvűre? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Siófok” szót tartalmazza! [1 pont]
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
13. Mentse el a módosított szöveges állományt, és zárja be! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa TEMPLATE nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteségmentes tömörítés! [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]
22. Keresse meg merevlemezén a *CALC.EXE* állományt! [1 pont]
23. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik az előbbi fájlt futtatja! [1 pont]
24. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
25. Keresse meg a *kapott CD-n* az IKONOK nevű mappát! [1 pont]
26. Másolja ezt a mappát a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
27. Az átmásolt mappát nevezze át ICONS-ra! [1 pont]
28. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

74. FELADAT

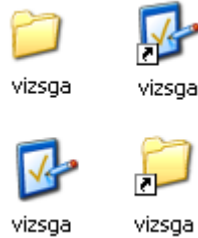
1. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
2. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a *SAJÁTNEV* mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
3. Keresse meg a *kapott CD-n* a *HÍREK* mappát! [1 pont]
4. Listázza ki a mappa tartalmát úgy, hogy a részletek is láthatók legyenek! [1 pont]
5. Rendezze a fájllistát név szerint csökkenő rendbe! [1 pont]
6. Másolja a képernyőt vágólapra! [1 pont]
7. Indítson el egy szövegszerkesztő programot, és illessze be a vágólapról a képernyőképet! [1 pont]
8. Mentse el *FELELET* néven a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Költő” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A *kapott listából* válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
11. Másolja ezt a fájlt a *SAJÁTNEV* mappába! [1 pont]
12. A másolatot nevezze át *KÖLTŐ-re*! [1 pont]
13. A *KÖLTŐ* állományt tegye rejtetté! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



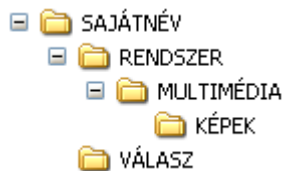
15. Keresse meg a *kapott CD-n* az *PEANUT* nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja az *PEANUT* nevű mappát a *RENDSZER* nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a fájlok „megtisztításának” fogalma! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el *KÉRDÉS* néven a *VÁLASZ* nevű mappába! [2 pont]
20. Az átmásolt fájlok közül törölje le a név szerinti elsőt! [1 pont]
21. A megmaradt legelsőt nevezze át *SUPER-re*, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
22. Hozzon létre egy újabb szöveges fájlt, melyben válaszol a következő kérdésekre! Első kérdés: sorolja fel a vírusok három lehetséges káros következményét! [1 pont]
23. További kérdés: hogyan lehet kijelölni egymás melletti mappákat vagy fájlokat? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet visszaállítani fájlokat vagy mappákat a *Lomtárból*? [1 pont]
25. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a *SAJÁTNEV* mappába *LOMTÁR* néven! [2 pont]
26. Tegye a *LOMTÁR* szövegállományt csak olvashatóvá! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet*! [1 pont]

75. FELADAT

1. Az alábbi ikonok közül melyik lehet alkalmas a Vizsga nevű program elindítására? [1 pont]



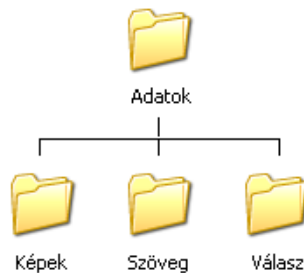
2. Hogyan lehet mozgatni egy ablakot? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan osztana meg egy mappát korlátozás nélkül minden felhasználó számára? Írja le a lépéseket! [1 pont]
7. Hány MB az ön által használt számítógépbe épített RAM? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg *a kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Siófok” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A keresést mentse el a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
11. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
12. Nevezze át a másolatot SIÓFOK névűre, a kiterjesztése ne változzon! [1 pont]
13. Az átnevezett állomány legyen rejtett! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg *a kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa WAV nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a MULTIMÉDIA nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a MULTIMÉDIA nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért szükséges a víruskereső rendszer frissítése! [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET állományt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Ellenőrizze a SAJÁTNEV mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába VIRUS néven szöveges állományként! [2 pont]
24. Írja be a nevét a jelentés első sorába! [1 pont]
25. Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a számítógépén található *Paint* alkalmazást nyitja meg! [1 pont]
26. Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

76. FELADAT

- Jelölje meg, milyen típusú fájlra utal a PPT kiterjesztés! [1 pont]
 - Java script
 - Adatbázisfájl
 - Prezentációs fájl
 - Képfájl
- Hogyan lehet váltani a megnyitott ablakok között? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
- Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyzz*.) [1 pont]
- Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
- Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
- Mi történik a törölt fájlokkal? [1 pont]
- Az ön által használt *WordPad* program nem válaszol. Hogyan tudja bezárni? [1 pont]
- Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
- Hozza létre a lemeze főkönyvtárában a KERESÉS nevű mappát! [1 pont]
- Az előbbi mappában hozza létre a EREDMÉNY nevű mappát! [1 pont]
- Keresse meg a *kapott CD-n* az összes L kezdőbetűs mappát és fájlt! [1 pont]
- Mentse el a keresést a KERESÉS nevű mappába! [1 pont]
- A megtaláltak közül a legkisebb méretű fájlt másolja a EREDMÉNY nevű mappába! [1 pont]
- A SAJÁTNEV mappában készítse el az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



- Keresse meg a *kapott CD-n* a KOLTO nevű mappát! [1 pont]
- Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
- A kapott csomagolt állományt mentse el a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
- Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát csomagolt be? [1 pont]
- További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: milyen előnyei vannak a víruskezelő szoftver használatának? [1 pont]
- Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
- Másolja a FELELET nevű szövegfájlt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
- Ellenőrizze ADATOK mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
- A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába ADATVIR néven szöveges állományként! [2 pont]
- Nyomtassa ki a jelentést! [1 pont]
- Hozzon létre az Asztalra egy parancsikont, amely a számítógépén található *Paint* alkalmazást nyitja meg! [1 pont]
- Másolja az előbbi parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
- Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

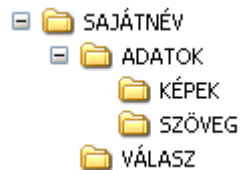
77. FELADAT

1. Párosítsa a kiterjesztéseket a program megnevezésekkel! [1 pont]

HTM
BMP
ZIP
PPT

WinRAR
Opera
Microsoft PowerPoint
GIMP

2. Hogyan lehet egy ablakot átméretezni? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Milyen cserélhető adathordozós eszközöket ismer? Soroljon fel legalább kettőt! [1 pont]
7. Milyen fájlok és mikor kerülnek a LOMTÁR-ba? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a merevlemezen *az utolsó 1 napban* létrehozott fájlokat és mappákat! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze teljes képernyőnyire! [1 pont]
11. A listát rendezze növekvő névsorba! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába EGYNAP néven! [2 pont]
13. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



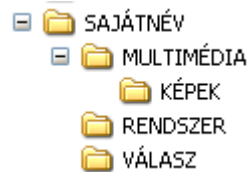
14. Keresse meg *a kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
15. A PACK nevű mappa TEMPLATE nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
16. A kicsomagoltakból törölje le a legnagyobb méretűt! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt csomagolt ki? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a veszteségmentes tömörítés! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Legyen az előbbi fájl csak olvasható! [1 pont]
21. Futtassa le a számítógépre telepített vírusellenőrző programot *a kapott CD* PROGRAM nevű könyvtárát átvizsgálva! [1 pont]
22. A jelentést mentse el a SAJÁTNEV mappába PROGVIK néven szöveges állományként! [2 pont]
23. Nyissa meg az előbbi állományt a szövegszerkesztővel, majd adjon választ a következő kérdésekre a szöveg elejére írt sorokban! Első kérdés: hogyan lehet felvenni egy új alkalmazást a Start menübe? [1 pont]
24. További kérdés: hogyan lehet rendezni az Asztalon lévő ikonokat? [1 pont]
25. Mentse el a válaszokkal kibővített dokumentumot a SAJÁTNEV mappába ASZTAL néven! [1 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

78. FELADAT

1. Jelölje meg, melyik kiterjesztésű fájl nem hangállomány! [1 pont]
 - a. MP3
 - b. MID
 - c. PSD
 - d. WAV
2. Hogyan tud átállítani egy ablakot teljes méretűvé? Jelölje az ábrán, hova kattintana! [1 pont]



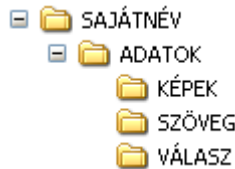
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz.*) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Mi a célja egy mappa vagy egy fájl megosztásának? [1 pont]
7. Hogyan tudná megváltoztatni a használt számítógép rendszer dátumát? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n az összes olyan fájlt, melynek a nevében a harmadik karakter i, és a mérete legalább 10 KB! [1 pont]
10. A keresés ablakát méretezze át úgy, hogy csak az aljából hiányozzon kb. a negyede! [1 pont]
11. A listát rendezze a módosítás dátuma szerint növekvő sorba! [1 pont]
12. A kapott képernyő tartalmát tegye a vágólapra, majd a vágólap tartalmát mentse el a SAJÁTNEV mappába INAGY néven! [2 pont]
13. Az INAGY nevű fájlt tömörítse össze, és az eredményt helyezze el a SAJÁTNEV mappába! [2 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a kapott CD-n a WIN nevű mappát! [1 pont]
16. Másolja a WIN nevű mappát a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
17. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájlt és mappát másolt át? [1 pont]
18. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: mit jelent a fájlok „megtisztításának” fogalma! [1 pont]
19. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el KÉRDÉS néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
20. Tegye a KÉRDÉS fájlt csak olvashatóvá! [1 pont]
21. Az átmásolt fájlok közül törölje le a név szerinti elsőt! [1 pont]
22. A megmaradt legelső nevezze át SUPER-re, a kiterjesztése maradjon a régi! [1 pont]
23. Keresse meg a merevlemezén az EXCEL.EXE állományt! [1 pont]
24. Hozza létre az Asztalon azt a parancsikont, amelyik az előbbi fájlt futtatja! [1 pont]
25. Másolja ezt a parancsikont a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
26. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]

79. FELADAT

1. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz.*) [1 pont]
2. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNEV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
3. Keresse meg a *kapott CD-n* a HÍREK mappát! [1 pont]
4. Listázza ki a mappa tartalmát úgy, hogy a részletek is láthatók legyenek! [1 pont]
5. Rendezze a fájllistát méret szerint csökkenő rendbe! [1 pont]
6. Másolja a képernyőt vágólapra. [1 pont]
7. Indítson el egy szövegszerkesztő programot, és illessze be a vágólapról a képernyőképet! [1 pont]
8. Mentse el FELELET néven a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a *kapott CD-n* azt a szöveges állományt, amelyik a „Baktalórántháza” szót tartalmazza! [1 pont]
10. Másolja a megtalált fájlt a SAJÁTNEV mappába! [1 pont]
11. Nyissa meg az átmásolt állományt! [1 pont]
12. Gépelje be a nevét az első sorba úgy, hogy ott más ne szerepeljen (az eredeti szövegnek is meg kell maradnia)! [1 pont]
13. Mentse el a módosított szöveges állományt, és zárja be! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a *kapott CD-n* a PACK nevű mappát! [1 pont]
16. A PACK nevű mappa TEMPLATE nevű állománya egy tömörített fájl. Csomagolja ki a SZÖVEG nevű mappába! [1 pont]
17. A kicsomagoltakból törölje le a névsor szerinti legelső állományt! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: mennyi a SZÖVEG nevű mappában maradt állományok együttes mérete? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: miért szükséges a víruskereső rendszer frissítése! [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el MÉRET néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET állományt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Keresse meg a Sűgóban a *Nyomtató megosztása* témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]
23. A kapott információkat másolja a vágólapra! [1 pont]
24. Hozzon létre egy szöveges fájlt, amelybe bemásolja a vágólap tartalmát! [1 pont]
25. A szövegfájl végén soroljon fel öt, általánosan ismert parancsikont! [1 pont]
26. A válaszait tartalmazó fájlt mentse el a SAJÁTNEV mappába NYOMTATÓ néven! [2 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, *majd kapcsolja is ki a gépet!* [1 pont]

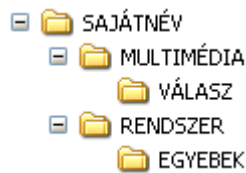
80. FELADAT

1. Párosítsa a kiterjesztéseket a program megnevezésekkel! [1 pont]

HTML
RTF
DBF
GIF

Microsoft Word
dBase
FireFox Mozilla
Adobe PhotoShop

2. Hogyan kicsinyíthető le egy ablak? Válaszát ide, a lapra írja! [1 pont]
3. Kapcsolja be a számítógépet! (Belépési neve: *aabbcc*, jelszava: *xyyyz*.) [1 pont]
4. Lépjen be a *C:\ECDL* mappába, majd hozza létre a SAJÁTNÉV mappát! (A mappa neve saját vezetékneve legyen!) [1 pont]
5. Indítson el egy szövegszerkesztőt [1 pont], majd válaszoljon a 6., 7. pontokban megfogalmazott kérdésekre!
6. Hogyan szüntethet meg egy mappa megosztását? Írja le a lépéseket! [1 pont]
7. Hogyan tudja átállítani az ön által használt számítógép képernyőkímélőjét a *Dzsungel* névűre? [1 pont]
8. Miután az egész mondatos, egyszerű válaszokat (vagy a lépések felsorolását) beírta a szövegszerkesztőbe, mentse el FELELET néven egy fájlba a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
9. Keresse meg a kapott CD-n azt a szöveges állományt, amelyik az „Egyetem” szót tartalmazza! [1 pont]
10. A kapott listából válassza ki azt a fájlt, amelynek legrégebbi a dátuma! [1 pont]
11. Másolja ezt a fájlt a SAJÁTNÉV mappába! [1 pont]
12. A másolatot nevezze át EGYETEM-re! [1 pont]
13. Az EGYETEM állományt tegye írásvédetté! [1 pont]
14. Hozza létre az alábbi mappaszerkezetet! [4 pont]



15. Keresse meg a kapott CD-n a MODEM nevű mappát! [1 pont]
16. Ezt a mappát tömörítse össze! [1 pont]
17. A kapott csomagolt állományt mentse el a RENDSZER nevű mappába! [1 pont]
18. Egy szövegfájlban válaszoljon: hány fájl és mappát csomagolt be? [1 pont]
19. További kérdés, amire szintén a szövegfájlban válaszoljon: milyen előnyei vannak a víruskezelő szoftver használatának? [1 pont]
20. Az előbbi egész mondatos válaszokat mentse el DARAB néven a VÁLASZ nevű mappába! [2 pont]
21. Másolja a FELELET nevű szövegfájlt a VÁLASZ nevű mappába! [1 pont]
22. Ellenőrizze a kapott SAJÁTNÉV mappát a gépre telepített vírusellenőrző programmal! [1 pont]
23. A jelentést mentse el a VÁLASZ nevű mappába VIRUS néven szöveges állományként! [2 pont]
24. Keresse meg a Súlyban a *Hangséma létrehozása* témával kapcsolatos ismereteket! [1 pont]
25. A kapott információkat másolja a jelentés végére! [1 pont]
26. Mentse el a kibővített fájlt a VÁLASZ nevű mappába HANG néven! [1 pont]
27. Hogyan kell kikapcsolni munkája befejeztével az ön által használt számítógépet? Kérjük, a tevékenység lépéseit felsorolásszerűen írja le a lapra, majd kapcsolja is ki a gépet! [1 pont]