

## 8. FELADAT

1. Nyissa meg a **válaszfájl 8** nevű fájlt. Írja a megfelelő helyre a nevét, kártyaszámát és írja be az elméleti kérdésekre a helyes válaszok betűjelét. Mentse el a fájlt. [6 pont]
- 1.1. Az alábbiak közül melyik nem IKT szolgáltatás?
- a) Fogalmazás.
  - b) Kódolás.
  - c) Tárolás.
  - d) Feldolgozás.
- 1.2. Az alábbiak közül melyik nem bemeneti/kimeneti port?
- a) RAM.
  - b) USB.
  - c) HDMI.
  - d) DVI.
- 1.3. Egészítse ki a mondatot. A számítógépre általában a ... megadásával lehet bejelentkezni.
- a) felhasználói név vagy jelszó
  - b) felhasználói név és jelszó
  - c) felhasználói név
  - d) e-mail cím és jelszó
- 1.4. Mi tudható meg az alapvető rendszerinformációból?
- a) Az operációs rendszer neve és verziószáma, a felhasználó neve és jelszava.
  - b) A számítógépen tárolt összes e-mail cím és a hozzájuk tartozó postafiókok adatai.
  - c) A telepített alkalmazások tanúsítványkészletei.
  - d) Az operációs rendszer neve és verziószáma, a telepített memória (RAM) mérete.
- 1.5. Mi az intranet?
- a) Az interneten található bizalmas információk összessége.
  - b) Egy kontinens számítógépes hálózata.
  - c) Az internet bárki számára hozzáférhető alhálózata.
  - d) Egy belső "internet". Az interneten megszokott eszközök vállalaton, intézményen belüli használata.
- 1.6. Mi a különbség a vírus és kémprogramok között?
- a) Semmi, mindkettő veszélyes, mert kárt okozhatnak a számítógépen tárolt fájlokban.
  - b) A kémprogramok célja általában személyes adatok megszerzése a felhasználó tudta nélkül, míg a vírusok általában kárt okozhatnak a számítógépen tárolt fájlokban.
  - c) A kémprogramok célja a károkozás, míg a vírusok általában ártalmatlanok.
  - d) A vírusok célja a károkozás, míg a kémprogramok általában ártalmatlanok.

2. Az operációs rendszer Súgó funkciójának segítségével keressen rá a **képernyőfelbontás módosítása** kifejezésre. Másolja a **válaszfájl 8** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére a fenti kifejezésre kapott első eredmény első bekezdését. Mentse el a fájlt. [2 pont]
  3. Hozzon létre az **ecdleteszt** mappába egy parancsikont, amely a számológép programot indítja el. [2 pont]
  4. Nyissa meg az **ecdleteszt** mappát. [2 pont]
  5. Nyissa meg a **mentés.doc** fájlt. [2 pont]
  6. Írja be a saját nevét a **mentés.doc** fájl első oldalának első sorába. [2 pont]
  7. Mentse a fájlt a **fájl karbantartás** mappába a **mentés ma.doc** néven. [2 pont]
  8. Nyomtassa ki egy fájlba a **mentés ma.doc** tartalmát. [2 pont]
  9. Nyissa meg az **ecdleteszt** mappát egy olyan nézetben, hogy látszódjon a mappa neve, fájlok mérete és típusa.  
Rendezze a mappa tartalmát **méret szerint csökkenő** sorrendbe. Készítsen egy képernyőképet, melyben látszódik a fenti ablak, majd illessze be ezt a képet a **válaszfájl 8** nevű fájl 2. oldalára. Mentse el a fájlt. [2 pont]
  10. Hozzon létre egy **archív** nevű mappát a **fájl karbantartás** mappán belül. [2 pont]
  11. Nevezze át az **oktatás** mappát **állatkert**-re. [2 pont]
  12. A keresés funkció segítségével keresse meg a **job.doc** fájlt és a fájl módosításának dátumát írja be a **válaszfájl 8** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
  13. Rendezze az **ecdleteszt** mappa tartalmát a **módosítás dátuma szerint csökkenő** sorrendbe. Írja be a rendezett listában szereplő első fájl nevét és a módosítás dátumát a **válaszfájl 8** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
  14. Mozgassa a **munkaleírás** mappát a **könyvek** mappába. [2 pont]
  15. Törölje az **ecdleteszt** mappában található **tudományos** mappát. [2 pont]
  16. Hozzon létre a **mentés.doc** fájlt tartalmazó tömörített állományt **mentés.zip** néven. [2 pont]
- Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és alkalmazást.