

37. FELADAT

1. Nyissa meg a **válaszfájl 37** 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. Mi az IKT (Információs és Kommunikációs Technológia)?

- a) Olyan eszközök, technológiák összessége, amelyek az információ feldolgozását, tárolását, kódolását és a kommunikációt elősegítik, gyorsabbá és hatékonyabbá teszik.
- b) Olyan technológiák összessége, amelyek a vezeték nélküli kommunikációt elősegítik, gyorsabbá és hatékonyabbá teszik.
- c) Olyan eszközök és technológiák összessége, amelyek csak az internet használatot teszik gyorsabbá és hatékonyabbá.
- d) Olyan technológiák, amelyek a számítógép és a mobil eszközök közötti kommunikációt teszik lehetővé.

1.2. Mi a szoftver?

- a) Szoftvernek nevezzük a számítógépet és minden kézzel megfogható tartozékát.
- b) Szoftvernek nevezzük a számítógépre írt programokat és az ezekhez mellékelt írásos dokumentációkat.
- c) Szoftvernek nevezzük a számítógéphez csatlakozó eszközöket.
- d) A szoftver a számítógép „agya”, amely az utasítások értelmezését és végrehajtását vezérli.

1.3. Az alábbiak közül melyik nem része az ablaknak?

- a) Szegély.
- b) Címsor.
- c) Menüsor.
- d) Óra.

1.4. Melyik mappa tulajdonságot lehet megjeleníteni?

- a) Elérési útvonal.
- b) Kiterjesztés.
- c) Ikon.
- d) Lista.

1.5. Az alábbiak közül mit nem lehet csatlakoztatni egy számítógéphez?

- a) Digitális tanúsítványt.
- b) USB meghajtó.
- c) Digitális fényképezőgép.
- d) Médialejátszó.

1.6. El kell-e menteni nyomtatás előtt egy dokumentumot?

- a) Nem, de ajánlott, mert a nem mentett dokumentum elveszhet.
- b) Igen, mert mentés nélkül nem lehet nyomtatni.
- c) Nem, mert nyomtatni kizárólag mentés előtt lehet.
- d) Igen.

2. Az operációs rendszer Súgó funkciójának segítségével keressen rá a **névjegykártyák kezelése** kifejezésre. Másolja a **válaszfájl 37** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére a fenti kifejezésre kapott első eredmény első bekezdését. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 3. Mi a neve és verziószáma az operációs rendszernek azon a számítógépen, amit a tesztet megoldja? Válaszát írja a **válaszfájl 37** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 4. Mekkora a feladatsor megoldásakor használt számítógépbe épített merevlemez **C:** meghajtójának kapacitása? Válaszát írja a **válaszfájl 37** nevű dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 5. Nyissa meg a **Róma.doc** fájlt az **ecdleteszt** mappából. [2 pont]
 6. Írja be kártyaszámát a **Róma.doc** első oldalának legfelső sorába. [2 pont]
 7. Mentse el a fájlt a **római birodalom** mappába **Római politika.doc** néven. [2 pont]
 8. Nyomtassa fájlba a **Római politika.doc** tartalmát. [2 pont]
 9. Nyissa meg az **ecdleteszt** mappát egy olyan nézetben, amelyben látszik a mappa neve, fájlok mérete és típusa. Készítsen egy képernyőképet, melyben látszódik a fenti mappa, majd illessze be ezt a képet a **válaszfájl 37** nevű fájl 3. oldalára. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 10. Nyissa meg az **ecdleteszt** mappában található **római birodalom** mappát. [2 pont]
 11. Hozzon létre egy új almappát **uralkodók** néven a **római birodalom** mappában. [2 pont]
 12. Nevezze át a **numbers.rtf** fájlt **páratlan számok.rtf**-re. [2 pont]
 13. Keressen rá a **2013.01.08.**-án létrehozott fájlokra az **ecdleteszt** mappában és annak almappáiban. Hány fájlt talált? A találatok számát írja a **válaszfájl 37** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
 14. Másolja a **roman emperor.rtf** elnevezésű fájlt a korábban létrehozott **uralkodók** mappába. [2 pont]
 15. Törölje a **scan.rtf** fájlt az **ecdleteszt** mappából. [2 pont]
 16. Csomagolja be a **szabadság.rtf** fájlt az **ecdleteszt** mappába **szabadság.zip** néven. [2 pont]
- Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és alkalmazást.