

26. FELADAT

1. Nyissa meg a **válaszfájl 26** 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)?
- Olyan eszközök, technológiák összessége, amelyek az információ feldolgozását, tárolását, kódolását és a kommunikációt elősegítik, gyorsabbá és hatékonyabbá teszik.
 - Olyan technológiák összessége, amelyek a vezeték nélküli kommunikációt elősegítik, gyorsabbá és hatékonyabbá teszik.
 - Olyan eszközök és technológiák összessége, amelyek csak az internet használatot teszik gyorsabbá és hatékonyabbá.
 - Olyan technológiák, amelyek a számítógép és a mobil eszközök közötti kommunikációt teszik lehetővé.
- 1.2. Az alábbiak közül melyik nem adattároló?
- Memóriakártya.
 - DVD.
 - Lomtár/Kuka.
 - Pendrive.
- 1.3. Egészítse ki a mondatot. A számítógépre általában a ... megadásával lehet bejelentkezni.
- felhasználói név vagy jelszó
 - felhasználói név és jelszó
 - felhasználói név
 - e-mail cím és jelszó
- 1.4. Mi tudható meg az alapvető rendszerinformációból?
- Az operációs rendszer neve és verziószáma, a felhasználó neve és jelszava.
 - A számítógépen tárolt összes e-mail cím és a hozzájuk tartozó postafiókok adatai.
 - A telepített alkalmazások tanúsítványkészletei.
 - Az operációs rendszer neve és verziószáma, a telepített memória (RAM) mérete.
- 1.5. Az alábbiak közül mit nem lehet csatlakoztatni egy számítógéphez?
- Digitális tanúsítványt.
 - USB meghajtót.
 - Digitális fényképezőgépet.
 - Médialejátszót.
- 1.6. El kell-e menteni nyomtatás előtt egy dokumentumot?
- Nem, de ajánlott, mert a nem mentett dokumentum elveszhet.
 - Igen, mert mentés nélkül nem lehet nyomtatni.
 - Nem, mert nyomtatni kizárólag mentés előtt lehet.
 - Igen.
2. Mi a neve és verziószáma az operációs rendszernek azon a számítógépen, amit a tesztet megoldja? Válaszát írja a **válaszfájl 26** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]

3. Hozzon létre az **ecdleteszt** mappába egy parancsikont, amely a számológép programot indítja el. [2 pont]
4. Készítsen egy képernyőképet, melyben látszódik az Asztal. Illessze be ezt a képet a **válaszfájl 26** nevű fájl 2. oldalára. Mentse el a fájlt. [2 pont]
5. Nyissa meg a **Mentés.doc** fájlt az **ecdleteszt** mappából. [2 pont]
6. Írja be kártyaszámát a **Mentés.doc** első oldalának legfelső sorába. [2 pont]
7. Mentse el a fájlt a **fájl karbantartás** mappába **Mentés másolat.doc** néven. [2 pont]
8. Nyomtassa fájlba a **Mentés másolat.doc** tartalmát, majd zárja be a szövegszerkesztőt. [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 26** nevű fájl 3. oldalára. Mentse el a fájlt. [2 pont]
10. Nyissa meg az **ecdleteszt** mappában található **fájl karbantartás** mappát. [2 pont]
11. Hozzon létre egy új mappát **vírusok** néven a **fájl karbantartás** mappában. [2 pont]
12. Nevezze át az **ecdleteszt** mappában található **bérszámfejtés** mappát **olvasónapló**-ra. [2 pont]
13. Keressen rá a **2013.01.10.**-én létrehozott fájlokra az **ecdleteszt** mappában és annak almappáiban. Hány fájlt talált? A találatok számát írja a **válaszfájl 26** dokumentumban található táblázat megfelelő helyére. Mentse el a fájlt. [2 pont]
14. Mozgassa a **computers.rtf** elnevezésű fájlt a korábban létrehozott **vírusok** mappába. [2 pont]
15. Jelölje ki a **zene** és az **elavult** mappákat, majd törölje őket. [2 pont]
16. Csomagolja be a **római birodalom** mappát az **ecdleteszt** mappába **olvasólista.zip** néven. [2 pont]

Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és alkalmazást.