

30. FELADAT

Nyissa meg a kijelölt meghajtón a **válaszfájl 30** nevű fájlt. Írja a megfelelő helyre a nevét, kártyaszámát és írja be az elméleti kérdésekre a helyes válaszok betűjelét!

[6 pont]

- 1.1. Az alábbi domaineik közül melyik szervezeti típusú?
 - a) .co.hu
 - b) .com
 - c) .hu
 - d) .org
- 1.2. Van-e lehetőség fájlokat letölteni, menteni egy adott weboldalról?
 - a) Igen, de csak speciálisan erre a célra kialakított weboldalokról.
 - b) Nincs lehetőség erre.
 - c) Igen, a legtöbb esetben van rá lehetőség.
 - d) Igen, de csak korlátozott számban.
- 1.3. Miért fontos a kritikus szemlélet weboldalak esetében?
 - a) Azért, hogy biztosan a megfelelő weboldalakat keressük fel.
 - b) Azért, hogy böngészés közben a weboldal készítőinek ne keletkezzen anyagi kára.
 - c) Azért, mert csak korlátozott számú weboldalt kereshetünk fel egy nap.
 - d) Azért, hogy böngészés közben személyes adataink és számítógépünk biztonsága ne kerüljön veszélybe.
- 1.4. Mi a webes űrlap?
 - a) Minden olyan rész a weblapokon, ahol nincs tartalom.
 - b) Minden olyan rész a weblapokon, ahová információt lehet begépelni, pl. amikor szöveget, számokat írunk egy szövegmezőbe, vagy kiválasztunk egy lehetőséget egy listából.
 - c) Minden olyan hely az interneten, amikor felhasználónevet és a jelszót kell megadni.
 - d) Olyan rész a weblapokon, ahol a személyes adatainkat kell megadni.
- 1.5. Mi a (Voice over Internet Protocol) VoIP?
 - a) A távközlés egy olyan formája, ahol a beszélgetés hagyományos telefonhálózaton, vagy az interneten vagy más, szintén IP-alapú adathálózaton folyik.
 - b) A távközlés egy olyan formája, ahol a beszélgetés nem a hagyományos telefonhálózaton, hanem az interneten vagy más, szintén IP-alapú adathálózaton folyik.
 - c) Az internetes chatelés egy olyan formája, ahol a beszélgetés nem a hagyományos telefonhálózaton, hanem az interneten vagy más, szintén IP-alapú adathálózaton folyik.
 - d) A távközlés egy olyan formája, ahol a beszélgetés nem a hagyományos telefonhálózaton, hanem mobiltelefonon folyik.

1.6. Az alábbiak közül melyik webes eszköz használható weboldal vagy szöveg fordítására?

- a) Gmail
- b) Google fordító
- c) Freemail
- d) CSS stíluslap

A vizsgáztatónak a teszt megkezdése előtt el kell küldenie e-mailben minden vizsgázónak az alábbi leveleket.

Tárgy: **könyvek**

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Dalma Tamara!

Mellékelten megtalálhatja a könyvkölcsönzésre vonatkozó tudnivalókat.

Tisztelettel:

Igor Tibor

Járási Művelődési Ház és Könyvtár

Az üzenetnek mellékelteként tartalmaznia kell a ***Kölcsönzés.doc*** fájlt, ami a(z)
...munkafajlok\ecdlteszt mappában található meg.

Tárgy: **kiállítás**

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Tamara!

Idén márciusban könyvtárunk kiállítást rendez, amelyen értékes régi könyvritkaságok is helyet kapnak majd. A kiállításra korlátozott számban kaphatók belépők, de 5 db VIP belépőt is kisorsolunk majd.

Tisztelettel:

Igor Tibor

Járási Művelődési Ház és Könyvtár

Nyisson meg egy böngészőt.

2. Nyissa meg a következő weboldalt: ***http://njszt.hu/ecdl/online-alapismeretek/gy9*** [2 pont]

3. Mentse le az úrlapon található **könyveket ábrázoló** képet a kijelölt meghajtóra a fájlnev változtatlanul hagyásával. [2 pont]
4. Az **Online alapismeretek gyakorlati feladat – 9** oldalon megjelenő úrlapot töltsse ki az alábbiak szerint:
- Név: **az Ön saját neve**
Tagsági szám: **13579**
Típus: **puhakötésű**
Könyv(ek) címe(i): **Faludy György – Villon balladák**
Kölcsönzés ideje: **10 nap**
- Ha kész, küldje be az úrlap eredményeit a Küldés gomb segítségével. Írja be a megjelenő kódot a **válaszfájl 30** nevű fájlba és mentse el a fájlt. [2 pont]
5. Keressen rá az **Faludy György** kifejezésre tetszőleges kereső használatával. Kattintson rá bármelyik találatra, ami tartalmazza a kifejezést és a weboldal szövegének egy részét másolja be a **válaszfájl 30** nevű fájlba, majd mentse a fájlt. [2 pont]
6. Készítsen képernyőképet, amelyen az **Faludy György** kifejezésre kapott **képtalálatok** láthatóak. A képernyőképet illessze be a **válaszfájl 30** nevű fájlba, majd mentse el. [2 pont]
7. Nyisson meg egy online enciklopédiát és keressen rá az **Villon** kifejezésre. A weboldal szövegének egy részét másolja be a **válaszfájl 30** nevű fájlba, majd mentse el. [2 pont]
8. Nyisson meg egy levelező programot.
Írja be az alábbi e-mail címet **e-mail cím 1¹** a címzett mezőbe. A/**e-mail cím 2²** e-mail címet pedig a **másolat** mezőnél adja meg. [2 pont]
9. A kijelölt meghajtóról nyissa meg a **Könyvtári szolgáltatások.doc** fájlt és az első oldal szöveges tartalmát másolja az e-mail törzsébe. [2 pont]
10. Keresse meg a korábban lementett **konyvek.jpg** fájlt a kijelölt meghajtón és mellékelje az e-mail üzenethez, majd küldje el az e-mailt. [2 pont]
11. Nyissa meg a **könyvek** tárgyú levelet a beérkezett üzenetek közül. [2 pont]
12. Válaszoljon a **könyvek** tárgyú levélre az alábbi tartalommal:
- Kedves Igor Tibor!**
Köszönöm a gyors segítségét!
Üdvözlettel:
Dalma Tamara [2 pont]
13. Mentse el a **könyvek** tárgyú levél mellékletét a kijelölt meghajtóra. [2 pont]
14. Használja a levelezőprogram sűgó funkcióját, és keressen rá az alábbi témakörre: **nyomtatási kép**. A megjelenő találatok közül másolja be az egyiket a **válaszfájl 30** nevű fájlba, majd mentse azt. [2 pont]

¹ Az ECDL vizsgáztató által megadott e-mail cím, ahová a levelet kell küldeni.

² Az ECDL vizsgáztató által megadott e-mail cím, ahová a levelet *másolatként* kell küldeni.

15. Keresse meg a **kiállítás** tárgyú e-mailt a beérkezett üzenetek közül és továbbítsa *titkos másolatban* alábbi címre **e-mail cím 3**³ a következő üzenettel: **Egy kellemesnek ígérkező rendezvény idén márciusban!** [2 pont]
16. Nyomtassa ki (elegendő fájlba is – a kijelölt meghajtóra) a **kiállítás** tárgyú levelet. [2 pont]
Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és zárjon be minden megnyitott alkalmazást.

³ Az ECDL vizsgáztató által megadott e-mail cím, ahová a levelet *titkos másolatként* kell küldeni.