

1. FELADAT

Nyissa meg a kijelölt meghajtón a **válaszfájl 1** nevű fájlt. Írja a megfelelő helyre a nevét, kártyaszámát és írja be az elméleti kérdésekre a helyes válaszok betűjelét! [6 pont]

- 1.1. Mi az Internet?
 - a) Az internet az egész világot körülölelő számítógép-hálózat.
 - b) Egy olyan számítógépes hálózat, ami csak Magyarországon érhető el.
 - c) Egy adott cég belső számítógépes hálózata.
 - d) Az internet az egész világot körülölelő mobiltelefon- hálózat elnevezése.
- 1.2. Az alábbiak közül melyik nemzeti tartománynév (domain)?
 - a) .net
 - b) .info
 - c) .sk
 - d) .com
- 1.3. Mely tényezők határozzák meg egy weboldal hitelességét?
 - a) szerző, referencia, megfelelően frissített tartalom
 - b) szerző, grafikai megjelenítés, megfelelően frissített tartalom
 - c) grafikai megjelenítés, megfelelően frissített tartalom, letöltési sebesség
 - d) grafikai megjelenítés, letöltési sebesség, referencia
- 1.4. Mire szolgál a böngésző kezdőlapja?
 - a) A kezdőlap lehetővé teszi, hogy a böngésző indításakor a felhasználó kedvenc weboldala(i) nyíljanak meg, megkönnyítve ezzel a böngészést.
 - b) A böngésző indításakor üdvözlí a felhasználót.
 - c) A kezdőlap a kezdőknek nyújt segítséget a böngészés során.
 - d) Az eddig felkeresett összes weblapról tartalmaz információkat.
- 1.5. Fejezze be a mondatot. A biztonságos weboldalakat...
 - a) HTTPS és lakat szimbólum jelöli.
 - b) WWW és kilincs szimbólum jelöli.
 - c) HTTP és lakat szimbólum jelöli.
 - d) HTTPS és kilincs szimbólum jelöli.
- 1.6. Az alábbiak közül melyik járul hozzá a biztonságos webes vásárláshoz?
 - a) A jelszó közzététele.
 - b) Az oldal megbízhatóságának figyelmen kívül hagyása.
 - c) A megfelelő személyes biztonsági beállítások, személyes adataink körültekintő használata és az oldal megbízhatóságának ellenőrzése.
 - d) Hamis személyes adatok megadása.

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

Tárgy: **Számítógépes igények**

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Fehér úr!

Köszönöm a levelét. Mellékeltem az Ön által igényelt számítógép specifikációját.

Üdvözlettel:

Hege Mónika

Számítógép Birodalom

Az üzenetnek mellékletként tartalmaznia kell a **specifikacio.docx** fájlt, ami a(z) **... \munkafajlok\ecdlteszt** mappában található meg.

Tárgy: **Kiárusítás közeleg!**

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Fehér úr!

Kérem, engedje meg, hogy felhívjam a figyelmét MP3-lemez kiárusításunkra. Az akció december 1-től három hétig tart majd.

Üdvözlettel:

Duna Katalin

Hangos dallamok Kft.

Nyisson meg egy böngészőt.

2. Nyissa meg a következő weboldalt: **<http://njszt.hu/ecdl/online-alapismeretek/gy1>** [2 pont]

3. Töltse le a **virusok.pdf** tájékoztatót a kijelölt meghajtóra a fájlnev változatlanul hagyásával [2 pont]

4. Az **Online alapismeretek gyakorlati feladat** – 1 oldalon megjelenő űrlapot töltsse ki az alábbiak szerint:

Név: **az Ön saját neve**

Számítógép típusa: **Desktop**

Operációs rendszer: **Windows**

Üzenet: **A memória üres.**

Ha kész, küldje be az űrlap eredményeit a Küldés gomb segítségével. Írja be a megjelenő kódot a **válaszfájl 1** nevű fájlba és mentse el a fájlt. [2 pont]

5. Keressen rá a **számítógép** kifejezésre tetszőleges kereső használatával. Kattintson rá bármelyik találatra, ami tartalmazza a kifejezést és a weboldal szövegének egy részét másolja be a **válaszfájl 1** nevű fájlba, majd mentse a fájlt. [2 pont]

6. Finomítsa a keresést úgy, hogy csak képes találatokat adjon vissza a kereső. Kattintson rá bármelyik **számítógépet** ábrázoló találatra és a képet másolja be a **válaszfájl 1** nevű fájlba, majd mentse a fájlt. [2 pont]

7. Nyisson meg egy levelező programot.

Az alábbi szöveget állítsa be alapértelmezett aláírásként minden e-mailhez:

Fehér János

értékesítési igazgató

[2 pont]

8. Írjon egy új e-mailt [2 pont]

9. Írja be az alábbi e-mail címet **e-mail cím 1**¹ a címzett mezőbe. A/**e-mail cím 2**² e-mail címet pedig a **másolat** mezőnél adja meg [2 pont]

10. Tárgyként az **Új számítógép** kifejezést használja

11. Az alábbi szöveget másolja ki és illessze be az e-mail törzsébe:

Kedves Mónika!

El tudná nekem küldeni az Önöknél kapható desktop számítógépek részletes leírásait?

Üdvözlettel:

[2 pont]

12. Küldje el az **Új számítógép** tárgyú e-mailt. [2 pont]

13. Nyissa meg a **Kiárusítás közeleg!** tárgyú levelet a beérkezett üzenetek közül. [2 pont]

14. Nyomtassa ki (elegendő fájlba is – a kijelölt meghajtóra) a **Kiárusítás közeleg!** tárgyú levelet. [2 pont]

15. Nyissa meg a **Számítógépes igények** tárgyú levelet és mentse le a mellékletét a kijelölt meghajtóra. [2 pont]

16. Válaszoljon a **Számítógépes igények** tárgyú levélre az alábbi tartalommal:

Kedves Mónika!

Átnézem a részleteket, és a jövő héten keresni fogom Önt az ügyel kapcsolatban.

Tisztelettel:

[2 pont]

Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és zárjon be minden megnyitott alkalmazást.

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.

2. FELADAT

Nyissa meg a kijelölt meghajtón a **válaszfájl 2** nevű fájlt. Írja a megfelelő helyre a nevét, kártyaszámát és írja be az elméleti kérdésekre a helyes válaszok betűjelét!

[6 pont]

- 1.1. Hogyan védhetjük magunkat online környezetben?
 - a) Személyes adatainkat és pénzügyi információinkat bárki kérésére közre adjuk közösségi oldalakon.
 - b) Személyes adatainkat és pénzügyi információinkat körültekintő módon, megbízható és megfelelő tanúsítványokkal ellátott weboldalon, csak szükség esetén adjuk közre.
 - c) Megbízható és megfelelő tanúsítványokkal ellátott weboldalon tesszük közzé személyes és pénzügyi adatainkat.
 - d) Minden weboldalon hamis személyes és pénzügyi adatokat adunk meg.
- 1.2. A böngésző mely részében tárolja a későbbi visszakereshetőség érdekében megjelölt weblapokat?
 - a) súgó
 - b) kiegészítők
 - c) előzmények
 - d) könyvjelzők/kedvencek
- 1.3. Milyen célt szolgálnak a számítógépen tárolt sütik?
 - a) Segítségükkel bármikor könnyen előkereshetőek sütemény receptek az interneten.
 - b) Olyan, az interneten tárolódó információcsomag, amelyet a böngésző küld a szervernek.
 - c) Olyan, a felhasználó gépén tárolódó információcsomag, amelyet a szerver küld a böngészőnek, majd a böngésző a felhasználó e-mail fiókjába.
 - d) Olyan, a felhasználó gépén tárolódó információcsomag, amelyet a szerver küld a böngészőnek, majd a böngésző visszaküld a szervernek minden, a szerver felé irányított kérés alkalmával.
- 1.4. Fejezze be a mondatot. Az előzmények...
 - a) az elküldött e-mailek tárolására szolgáló mappa neve.
 - b) a kedvencekhez/könyvjelzőkhöz adott weboldalak kereshető, listázott gyűjteménye.
 - c) a böngésző ablakának az a része, ami a kedvencek/könyvjelzők listáját tartalmazza.
 - d) A korábban felkeresett weboldalak kereshető, listázott gyűjteménye.
- 1.5. Melyik állítás helyes?
 - a) Az e-mail elektronikus levelet jelent.
 - b) E-mail küldéséhez nem kell internetkapcsolat.
 - c) Senkinek sem lehet egynél több e-mail címe.
 - d) Egyszerre csak egy címzettnek küldhető e-mail.

- 1.6. Mi az adathalászat?
- Az adathalászat olyan tevékenység, amely során az interneten adatok után kutatunk.
 - Az adathalászat az a tevékenység, amikor egy adatbázisból megtaláljuk a keresett információt.
 - Az adathalászat olyan tevékenység, amely során az általunk gondatlanul kezelt adatokat illetéktelen módon próbálja megszerezni valaki, hogy azokból tisztességtelen előnyre teheszen szert.
 - Az adathalászat az a tevékenység, amely során a helyes és helytelen adatok közül próbáljuk megtalálni a helyeset.

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

Tárgy: ***kotta igénylése***

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Tisza úr!

Köszönöm a levelét. Mellékeltem az Ön által igényelt kottát.

Üdvözlettel:

Duna Katalin

Hangos dallamok Kft.

Az üzenetnek mellékletként tartalmaznia kell a ***music sheet.doc*** fájlt, ami a(z)
...\\munkafajlok\ecdl\teszt mappában található meg.

Tárgy: ***Kiárusítás közeleg!***

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Tisza úr!

Kérem, engedje meg, hogy felhívjam a figyelmét MP3-lemez kiárusításunkra. Az akció december 1-től három hétig tart majd.

Üdvözlettel:

Duna Katalin

Hangos dallamok Kft.

Nyisson meg egy böngészőt.

2. Nyissa meg a következő weboldalt: <http://njszt.hu/ecdl/online-alapismeretek/gy2> [2 pont]

3. Töltse le a **virusok.pdf** tájékoztatót a kijelölt meghajtóra a fájlnev változatlanul hagyásával [2 pont]

4. Az **Online alapismeretek gyakorlati feladat – 2** oldalon megjelenő űrlapot töltsse ki az alábbiak szerint:

E-mail cím **az Ön saját e-mail címe**

Számítógép típusa: **Desktop**

Operációs rendszer: **Linux**

Sürgősség: **sürgős**

Üzenet: **A memória megtelt.**

Ha kész, küldje be az űrlap eredményeit a Küldés gomb segítségével. Írja be a megjelenő kódot a **válaszfájl 2** nevű fájlba és mentse el a fájlt. [2 pont]

5. Keressen rá a **korai számítógépek** kifejezésre tetszőleges kereső használatával. Kattintson rá bármelyik találatra, ami tartalmazza a kifejezést és a weboldal szövegének egy részét másolja be a **válaszfájl 2** nevű fájlba, majd mentse a fájlt. [2 pont]

6. Finomítsa a keresést úgy, hogy csak képes találatokat adjon vissza a kereső. Kattintson rá bármelyik **korai számítógépek** ábrázoló találatra és a képet másolja be a **válaszfájl 2** nevű fájlba, majd mentse a fájlt. [2 pont]

7. Nyisson meg egy levelező programot.

Az alábbi szöveget állítsa be alapértelmezett aláírásként minden e-mailhez:

Tisza József

műszaki igazgató

[2 pont]

8. Írjon egy új e-mailt

[2 pont]

9. 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]

10. Tárgyként az **mp3 zenék** kifejezést használja

11. Az alábbi szöveget másolja ki és illessze be az e-mail törzsébe:

Kedves Mónika!

El tudná küldeni nekem az Önöknél kapható mp3 zenék részletes listáját?

Üdvözlettel:

[2 pont]

12. Küldje el az **mp3 zenék** tárgyú e-mailt.

[2 pont]

13. Nyissa meg a **Kiárusítás közeleg!** tárgyú levelet a beérkezett üzenetek közül. [2 pont]

14. Nyomtassa ki (elég fájlba is) a **Kiárusítás közeleg!** tárgyú levelet. [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. Mentse a **kotta igénylése** tárgyú levél mellékletét a kijelölt meghajtóra. [2 pont]
16. Válaszoljon a **kotta igénylése** tárgyú levélre az alábbi tartalommal:

Kedves Katalin!

Átnézem a részleteket, amiket elküldött és a jövő héten keresni fogom Önt az ügyel kapcsolatban.

Tisztelettel:

[2 pont]

Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és zárjon be minden megnyitott alkalmazást.

3. FELADAT

Nyissa meg a kijelölt meghajtón a **válaszfájl 3** nevű fájlt. Írja a megfelelő helyre a nevét, kártyaszámát és írja be az elméleti kérdésekre a helyes válaszok betűjelét!

[6 pont]

- 1.1. Hogyan védhetjük magunkat online környezetben?
 - a) a jelszót el kell küldeni a weboldal üzemeltetőjének.
 - b) nem kell odafigyelni az oldal megbízhatóságára.
 - c) körültekintően kell használni személyes adatainkat és az oldal megbízhatóságát célszerű ellenőrizni.
 - d) hamis személyes adatokat kell megadni.
- 1.2. Mi a World Wide Web (WWW)?
 - a) Egy adott cég belső számítógépes hálózata.
 - b) A világháló vagy más néven link az interneten található dokumentumokat, információkat összekötő eszköz.
 - c) A World Wide Web, avagy világháló az egész világot körülölelő számítógép-hálózat.
 - d) A világháló (angol eredetiben World Wide Web, WWW vagy röviden Web) az interneten működő, egymással úgynevezett hiperhivatkozásokkal összekötött dokumentumok rendszere.
- 1.3. Mire alkalmas a rendszerfelügyelet?
 - a) Többek között a felhasználók által folytatott online tevékenységek nyomon követésére, esetenként, a nem kívánatos tevékenységek (pl. letöltés) korlátozására, valamint bizonyos weboldalak letiltására.
 - b) Az információ algoritmus(ok) segítségével történő átalakítására.
 - c) Többek között a felhasználók által folytatott offline tevékenységek nyomon követésére, esetenként a nem kívánatos tevékenységek (pl. letöltés) korlátozására, valamint bizonyos weboldalak letiltására.
 - d) Az egyes programok felhasználói jelszavának kiadására, módosítására és ellenőrzésére.
- 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: **Témák kémia órára**

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Szabó úr!

Mellékeltem pár izgalmas ötletet, amikkel érdekesebbé tehető egy kémia óra. Remélem, hogy hasznosnak találja majd a csatolt anyagot!

Üdvözlettel:

Varga Erzsébet

Kémia Labor Rt.

Az üzenetnek mellékletként tartalmaznia kell a **kémia.rtf** fájlt, ami a(z) ...**\\munkafajlok\ecdlteszt** mappában található meg.

Tárgy: **Kiárusítás közeleg!**

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Szabó úr!

Kérem, engedje meg, hogy felhívjam a figyelmét MP3-lemez kiárusításunkra. Az akció december 1-től három hétig tart majd.

Üdvözlettel:

Duna Katalin

Hangos dallamok Kft.

Nyisson meg egy böngészőt.

2. Nyissa meg a következő weboldalt: <http://njszt.hu/ecdl/online-alapismeretek/gy1> [2 pont]

3. Töltse le a **virusok.pdf** tájékoztatót a kijelölt meghajtóra a fájlnev változatlanul hagyásával [2 pont]

4. Az **Online alapismeretek gyakorlati feladat – 1** oldalon megjelenő űrlapot töltsse ki az alábbiak szerint:

Név: **az Ön saját neve**

Számítógép típusa: **Notebook**

Operációs rendszer: **MAC OS**

Üzenet: **A memória megtelt.**

Ha kész, küldje be az űrlap eredményeit a Küldés gomb segítségével. Írja be a megjelenő kódot a **válaszfájl 3** nevű fájlba és mentse el a fájlt. [2 pont]

5. Keressen rá a **Macintosh** kifejezésre tetszőleges kereső használatával. Kattintson rá bármelyik találatra, ami tartalmazza a kifejezést és a weboldal szövegének egy részét másolja be a **válaszfájl 3** nevű fájlba, majd mentse a fájlt. [2 pont]

6. Finomítsa a keresést úgy, hogy csak képes találatokat adjon vissza a kereső. Kattintson rá bármelyik **Macintosh-t** ábrázoló találatra és a képet másolja be a **válaszfájl 3** nevű fájlba, majd mentse a fájlt. [2 pont]

7. Nyisson meg egy levelező programot.

Az alábbi szöveget állítsa be alapértelmezett aláírásként minden e-mailhez:

Szabó János
tanár

[2 pont]

8. Írjon egy új e-mailt

[2 pont]

9. 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]

10. Tárgyként a **segítségkérés** kifejezést használja [2 pont]

11. Az alábbi szöveget másolja ki és illessze be az e-mail törzsébe:

Kedves Varga Erzsébet!

Köszönöm az előző levelét! Kérem, írjon pár szót arról is, hogyan tudja hasznosítani cégük a korábban felsorolt kémiai ötleteket a gyakorlatban.

Köszönettel:

[2 pont]

12. Küldje el az **segítségkérés** tárgyú e-mailt. [2 pont]

13. Nyissa meg a **Kiárusítás közeleg!** tárgyú levelet a beérkezett üzenetek közül. [2 pont]

14. Nyomtassa ki (elegendő fájlba is – a kijelölt meghajtóra) a **Kiárusítás közeleg!** tárgyú levelet.

[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. Nyissa meg a **Témák kémia órára** tárgyú levelet és mentse le a mellékletét a kijelölt meghajtóra. [2 pont]
16. Válaszoljon a **Témák kémia órára** tárgyú levélre az alábbi tartalommal:

Kedves Varga Erzsébet!

Köszönöm az előző levelét! Kérem írjon pár szót arról is, hogyan tudja hasznosítani cégük a korábban felsorolt kémiai ötleteket a gyakorlatban.

Köszönettel:

Szabó János

tanár

[2 pont]

Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és zárjon be minden megnyitott alkalmazást.

4. FELADAT

Nyissa meg a kijelölt meghajtón a **válaszfájl 4** nevű fájlt. Írja a megfelelő helyre a nevét, kártyaszámát és írja be az elméleti kérdésekre a helyes válaszok betűjelét!

[6 pont]

1.1. Mi az URL?

- a) A számítógép központi vezérlőegysége.
- b) Az URL, az interneten megtalálható e-mailek szabványosított címe.
- c) A hiperhivatkozás, vagy más néven link, az interneten található dokumentumokat, információkat összekötő eszköz.
- d) Az URL, vagy más néven webcím, az interneten megtalálható bizonyos erőforrások (például szövegek, képek) szabványosított címe.

1.2. Mire szolgál a címsor?

- a) A levelezőpartnereink e-mail címeit tartalmazza.
- b) A böngésző ablakának az a része, ami az aktuális weboldal URL-jét mutatja, illetve lehetővé teszi a betöltendő URL begépelését.
- c) A böngésző ablakának az a része, ami a kedvencek/könyvjelzők listáját tartalmazza.
- d) Az asztal azon része, ami az aktuális weboldal URL-jét mutatja, illetve lehetővé teszi a betöltendő URL begépelését.

1.3. Hasznos-e a weboldal frissítése?

- a) Igen, mert a frissítéssel mindig a kezdőoldal ugrik vissza.
- b) Egyáltalán nem hasznos.
- c) Igen, mert előfordulhat, hogy frissül az adott weboldal tartalma böngészés közben, ami nem jelenik meg addig, amíg az oldal nincs frissítve, vagy amíg az oldal bármelyik hiperhivatkozására nem kattintunk.
- d) Igen, mert gyakran az oldal címe is megváltozik böngészés közben.

1.4. Van-e lehetőség weboldalról szöveget, képet másolni egy adott dokumentumba vagy e-mailbe?

- a) Igen, de csak speciálisan erre a célra kialakított weboldalokról.
- b) Igen, a legtöbb esetben van rá lehetőség.
- c) Igen, de csak korlátozott számban.
- d) Nincs lehetőség erre.

1.5. Mi az azonnali üzenetküldés (Instant Messaging)?

- a) Olyan valós idejű kommunikációs forma, amely hangüzenetek gyors továbbítását teszi lehetővé egy hálózaton keresztül, például az interneten.
- b) Olyan valós idejű, közvetlen írott nyelv-alapú kommunikációs forma, amely szöveges üzenetek gyors továbbítását teszi lehetővé egy hálózaton keresztül, például az interneten.
- c) Olyan valós idejű kommunikációs forma, amely hangüzenetek gyors továbbítását teszi lehetővé mobiltelefon-hálózat segítségével.
- d) Olyan nem valós idejű, közvetlen írott nyelv-alapú kommunikációs forma, amely szöveges üzenetek gyors továbbítását teszi lehetővé egy hálózaton keresztül, például az interneten.

- 1.6. Hogyan épül fel egy e-mail cím?
- a) hu@valakiecdl
 - b) ecdl.hu@valaki
 - c) valaki@ecd.hu
 - d) valaki.ecdl@hu

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

Tárgy: **Tanfolyam**

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Debreceni úr!

Köszönöm a levelét. Mellékeltem az Ön által kért fájlt.

Üdvözlettel:

**Bíró Mária
Tanfolyam Bt.**

Az üzenetnek mellékletként tartalmaznia kell a **learning.zip** fájlt, ami a(z)
... \munkafajlok\ecd\teszt mappában található meg.

Tárgy: **Kedvezményes tanfolyamok**

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Debreceni úr!

Kérem, engedje meg, hogy felhívjam a figyelmét a kedvezményes tanfolyamainkra Az akció június 1-től négy hétig tart.

Üdvözlettel:

**Bíró Mária
Tanfolyam Bt.**

Nyisson meg egy böngészőt.

2. Nyissa meg a következő weboldalt: **<http://njszt.hu/ecdl/online-alapismeretek/gy1>** [2 pont]

3. Töltse le a **virusok.pdf** tájékoztatót a kijelölt meghajtóra a fájlnev változatlanul hagyásával [2 pont]
4. Az **Online alapismeretek gyakorlati feladat – 1** oldalon megjelenő űrlapot töltse ki az alábbiak szerint:
- Név: **az Ön saját neve**
- Számítógép típusa: **Tablet PC**
- Operációs rendszer: **MAC OS**
- Üzenet: **A memória megtelt.**
- Ha kész, küldje be az űrlap eredményeit a Küldés gomb segítségével. Írja be a megjelenő kódot a **válaszfájl 4** nevű fájlba és mentse el a fájlt. [2 pont]
5. Keressen rá a **táblagép** kifejezésre tetszőleges kereső használatával. Kattintson rá bármelyik találatra, ami tartalmazza a kifejezést és a weboldal szövegének egy részét másolja be a **válaszfájl 4** nevű fájlba, majd mentse a fájlt. [2 pont]
6. Finomítsa a keresést úgy, hogy csak képes találatokat adjon vissza a kereső. Kattintson rá bármelyik **táblagépet** ábrázoló találatra és a képet másolja be a **válaszfájl 4** nevű fájlba, majd mentse a fájlt. [2 pont]
7. Nyisson meg egy levelező programot.
Az alábbi szöveget állítsa be alapértelmezett aláírásként minden e-mailhez:
- Debreceni Lehel**
HR igazgató [2 pont]
8. Írjon egy új e-mailt [2 pont]
9. Írja be az alábbi e-mail címet **e-mail cím 1**¹ a címzett mezőbe. A/**az e-mail cím 2**² e-mail címet pedig a **másolat** mezőnél adja meg. [2 pont]
10. Tárgyként a **segítségkérés** kifejezést használja [2 pont]
11. Az alábbi szöveget másolja ki és illessze be az e-mail törzsébe:
- Kedves Mária!**
- Kérem, küldje el nekem az Önöknél indított új tanfolyamok leírásait és részleteit.**
- Köszönettel:**
- Lehel** [2 pont]
12. Küldje el a **segítségkérés** tárgyú e-mailt. [2 pont]
13. Nyissa meg a **Kedvezményes tanfolyamok** tárgyú levelet a beérkezett üzenetek közül. [2 pont]
14. Nyomtassa ki (elegendő fájlba is – a kijelölt meghajtóra) a **Kedvezményes tanfolyamok** tárgyú levelet. [2 pont]
15. Nyissa meg a **Tanfolyam** tárgyú levelet és mentse le a mellékletét a kijelölt meghajtóra. [2 pont]
16. Válaszoljon a **Tanfolyam** tárgyú levélre az alábbi tartalommal:

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.

Kedves Mária!

Köszönöm a fájlt! Már le is mentettem, hogy biztosan megtaláljam később is.

Debreceni Lehel

HR igazgató

[2 pont]

Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és zárjon be minden megnyitott alkalmazást.

5. FELADAT

Nyissa meg a kijelölt meghajtón a **válaszfájl 5** nevű fájlt. Írja a megfelelő helyre a nevét, kártyaszámát és írja be az elméleti kérdésekre a helyes válaszok betűjelét!

[6 pont]

- 1.1. Az alábbiak közül melyik alkalmazást lehet böngészésre használni?
 - a) Google Chrome
 - b) Google Mail (Gmail)
 - c) Mozilla Thunderbird
 - d) Microsoft PowerPoint
- 1.2. Mire szolgál a címsor?
 - a) A levelezőpartnereink e-mail címeit tartalmazza.
 - b) A böngésző ablakának az a része, ami az aktuális weboldal URL-jét mutatja, illetve lehetővé teszi a betöltendő URL begépelését.
 - c) A böngésző ablakának az a része, ami a kedvencek/könyvjelzők listáját tartalmazza.
 - d) Az asztal azon része, ami az aktuális weboldal URL-jét mutatja, illetve lehetővé teszi a betöltendő URL begépelését.
- 1.3. A böngésző mely részében tárolja a későbbi visszakereshetőség érdekében megjelölt weboldalakat?
 - a) súgó
 - b) kiegészítők
 - c) előzmények
 - d) könyvjelzők/kedvencek
- 1.4. Mi az e-mail?
 - a) Az e-mail hangüzenet számítógépen történő továbbítását lehetővé tevő szolgáltatás.
 - b) Az e-mail olyan digitális üzenet, amely a feladótól elektronikus úton - többnyire az interneten keresztül továbbítva - jut el egy vagy több címzethez.
 - c) Az e-mail egy elektronikus üzenet, amelyet akkor tudunk elolvasni, ha az érkezésekor a számítógépünk be van kapcsolva.
 - d) Az e-mail olyan digitális üzenet, amely a feladótól mobiltelefonon keresztül csak akkor jut el egy vagy több címzethez, ha azok telefonja éppen be van kapcsolva.
- 1.5. Lementhető-e az e-mail melléklete a számítógépre?
 - a) Általában igen.
 - b) Nem.
 - c) Csak, ha előtte megnyitottuk a mellékletet.
 - d) Csak bizonyos operációs rendszerekben.
- 1.6. Mire jó a levelezőlista?
 - a) Lehetővé teszi a részletes keresést minden korábban meglátogatott weboldal között.
 - b) A segítségével utólag is módosítható a már elküldött e-mail üzenetek szövege.
 - c) A levelezőlista tagjai közötti gyors üzenetváltásra.
 - d) Tartalmak megosztására közösségi portálon belül.

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

Tárgy: **Katonai játékok korhú jelmezekben**

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Róm Attila!

Köszönöm a levelét. Mellékeltem az Ön által kért leírást egy ZIP fájlban.

Üdvözlettel:

Fürkész Mici

Lápvidék Önkormányzata

Az üzenetnek melléletként tartalmaznia kell a **katonai.zip** fájlt, ami a(z)
... \munkafajlok\ecdlteszt mappában található meg.

Tárgy: **Részletek**

Az üzenet tartalmazza a következő szöveget:

Kedves Róm Attila!

A hagyományőrző katonai terepgyakorlat helyszínét augusztus 15-től egy hétig tudjuk biztosítani az Önök számára.

Üdvözlettel:

Fürkész Mici

Lápvidék Önkormányzata

Nyisson meg egy böngészőt.

2. Nyissa meg a következő weboldalt: **<http://njszt.hu/ecdl/online-alapismeretek/gy1>** [2 pont]

3. Töltse le a **virusok.pdf** tájékoztatót a kijelölt meghajtóra a fájlnev változatlanul hagyásával [2 pont]

4. Az **Online alapismeretek gyakorlati feladat – 1** oldalon megjelenő űrlapot töltse ki az alábbiak szerint:

Név: **az Ön saját neve**

Számítógép típusa: **PDA**

Operációs rendszer: **Windows**

Üzenet: **A memória üres.**

Ha kész, küldje be az űrlap eredményeit a Küldés gomb segítségével. Írja be a megjelenő kódot a **válaszfájl 5** nevű fájlba és mentse el a fájlt. [2 pont]

5. Keressen rá a **római légió** kifejezésre tetszőleges kereső használatával. Kattintson rá bármelyik találatra, ami tartalmazza a kifejezést és a weboldal szövegének egy részét másolja be a **válaszfájl 5** nevű fájlba, majd mentse a fájlt. [2 pont]

6. Finomítsa a keresést úgy, hogy csak képes találatokat adjon vissza a kereső. Kattintson rá bármelyik **római légiót** ábrázoló találatra és a képet másolja be a **válaszfájl 5** nevű fájlba, majd mentse a fájlt. [2 pont]

7. Nyisson meg egy levelező programot.

Az alábbi szöveget állítsa be alapértelmezett aláírásként minden e-mailhez:

Róm Attila
történész

[2 pont]

8. Írjon egy új e-mailt

[2 pont]

9. 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]

10. Tárgyként a **Hagyományőrző katonai terepgyakorlat** kifejezést használja [2 pont]

11. Az alábbi szöveget másolja ki és illessze be az e-mail törzsébe:

Kedves Mici!

Kérem, küldje el nekem az Önkormányzat által biztosított terület részletes leírását is!

Köszönettel:

[2 pont]

12. Küldje el a **Hagyományőrző katonai terepgyakorlat** tárgyú e-mailt. [2 pont]

13. Nyissa meg a **Részletek** tárgyú levelet a beérkezett üzenetek közül. [2 pont]

14. Nyomtassa ki (elegendő fájlba is – a kijelölt meghajtóra) a **Részletek** tárgyú levelet. [2 pont]

15. Nyissa meg a **Katonai játékok korhű jelmezekben** tárgyú levelet és mentse le a mellékletét a kijelölt meghajtóra. [2 pont]

16. Válaszoljon a **Katonai játékok korhű jelmezekben** tárgyú levélre az alábbi tartalommal:

Kedves Mici!

Köszönöm a fájlt! Már le is mentettem, hogy biztosan megtaláljam később is. Hamarosan újra jelentkezem!

Köszönettel:

[2 pont]

Mentsen el és zárjon be minden megnyitott fájlt és zárjon be minden megnyitott alkalmazást.

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.