

## 7. modul

### **A rész: Kommunikáció – helyes válasszal 1 pont szerezhető!**

Az összes – 80 feladat – közül 16 feladat A része tartalmaz 2 db kérdést, amely 1-1 pontot jelent a megszerezhető 16 pontból!

A megszerezhető összes pontszám (A és B rész) 32, a megfelelőhez elégséges pontszám: 24.

**Jelölje a helyes választ (válaszokat)! Több helyes válasz is lehetséges minden kérdésnél!**

1. Továbbküldés esetén milyen előtaggal egészül ki az e-mail tárgysora?
  - a.) From:
  - b.) Fw:
  - c.) To:
  - d.) Vá:
2. Melyik állítás a helyes?
  - a.) Az e-mailezés költsége ugyanakkora Pozsonyba és Budapestre.
  - b.) Akinek nincs e-mail címe, az nem tud e-mailt fogadni.
  - c.) E-mail címhez ingyenesen is hozzá lehet jutni.
  - d.) Minden magyarországi e-mail cím .hu-ra végződik.
3. Mire utal a beérkező levél Tárgy mezőjében a Re: előtag?
  - a.) Válaszként küldött levélre.
  - b.) Továbbított levélre
  - c.) Régi e-mailre.
  - d.) A levél küldője a címtárból választotta ki a címzettet.
4. Jelölje az igaz állítást!
  - a.) Egy e-mail címzésében csak egy címzett és egy másolati címzett lehet.
  - b.) Titkos másolatot csak egy címzett kaphat.
  - c.) Egy e-mail címzésében több címzett és ugyanakkor több másolatot kapó személy is szerepelhet, de csak akkor, ha nincs titkos másolati címzett.
  - d.) Egy internetes e-mail címben az @ jelnek mindenképpen benne kell lennie.
5. Jelölje a helyes választ! Az alábbiak közül melyik szükséges elengedhetetlenül a számítógépről történő e-mail küldéséhez?
  - a.) Telefonvonal
  - b.) CD-olvasó
  - c.) Operációs rendszer
  - d.) Egér vagy track ball
6. Mire alkalmas egy levelezőprogram? (Több helyes válasz is lehetséges.)
  - a.) Üzenet küldésére helyi hálózaton keresztül.
  - b.) Üzenetek törlésére.
  - c.) Táblázatkezelő állományok továbbítására.
  - d.) E-mailek fogadására.
7. Mire alkalmas egy levelező program?
  - a.) Üzenet küldésére helyi hálózaton keresztül.
  - b.) Üzenetek törlésére.
  - c.) Táblázatkezelő állományok továbbítására.
  - d.) E-mailek fogadására.
8. Jelölje az igaz állításokat!

- a.) Az e-mail továbbküldhető.
  - b.) Az e-mail tartalmazhat videoklipet.
  - c.) E-mail küldéséhez telefonvonalra van szükség.
  - d.) Csak annak küldhető e-mail, aki az Internethez csatlakozik.
9. Jelölje a helyes válasz! Az alábbiak közül melyik lehet e-mail melléklete?
- a.) Egy másik e-mail
  - b.) Egy adatbázisfájl
  - c.) Egy tömörített állomány
  - d.) Mozgóképek
10. Az alábbiak közül melyik lehet érvényes e-mail cím?
- a.) aa@aa.aa
  - b.) 0123456789-X@WWW.UK
  - c.) john.lockhead@unikarte
  - d.) peter\_länge@123.de
11. Az alábbiak közül melyik lehet érvényes e-mail cím?
- a.) Kisfaludy\_gergely@abc.ecdl.eu
  - b.) kisfaludygergely@abc.eu
  - c.) kisfaludy.gergely@eu.org
  - d.) kisfaludy\_gergely.edu\_net
12. Érkezhettek-e kéretlen levelek a postafiókunkba?
- a.) Természetesen nem.
  - b.) Ez attól függ, használunk-e digitális aláírást.
  - c.) Ez attól függ, regisztráltuk-e magunkat.
  - d.) Igen.
13. Mít kockáztat az a felhasználó, aki egy ismeretlen feladótól érkezett levelet nyit ki?
- a.) Semmit. Elolvassa a levelet, majd akár törölheti is.
  - b.) Vírusaktivizálást.
  - c.) Ha a levélhez tartozik melléklet (csatolt fájl), akkor semmit.
  - d.) Ha a levél alacsony prioritású volt, semmilyen kockázattal nem jár a levél megnyitása.
14. Az alábbiak közül melyik lehet érvényes e-mail cím?
- a.) hu@hu.hu
  - b.) nagy\_aladar.hu
  - c.) 999@888.NET
  - d.) nagy aladar@szolgaltato.hu
15. Lekérhetjük-e új e-mailjeinket egy „idegen” számítógépről?
- a.) Nem.
  - b.) Csak akkor, ha webes levelezőprogramot használunk, vagy ha helyi hálózathoz küldött levélről van szó.
  - c.) Igen, ha elérhető a levelezőszerver, és ismerjük az eléréséhez szükséges adatokat.
  - d.) Igen, ha a számítógép operációs rendszere megegyezik saját gépünkkel, vagy annál újabb verziójú.
16. Az alábbiak közül melyik lehet érvényes e-mail cím?
- a.) ecdl@123.com
  - b.) 123@ECDL-hu.com
  - c.) ECDL\_123.com

- d.) 123&ECDL-hu.com
17. Az alábbiak közül melyik lehet e-mail melléklete?
- a.) Egy kép
  - b.) Egy program
  - c.) Egy nyomtatott dokumentum
  - d.) Egy teljes mappa
18. Az alábbiak közül melyik szükséges elengedhetetlenül a számítógépről történő e-mail küldéséhez?
- a.) Internetkapcsolat
  - b.) Levelezőprogram
  - c.) Színes monitor
  - d.) Böngésző (browser)
19. Az alábbiak közül melyik lehet érvényes e-mail cím?
- a.) Tóth\_Sára
  - b.) Alain@Franktelecom.net
  - c.) www.bkv.hu
  - d.) "Ian.Zimmermann"@abc.ee
20. Jelölje az igaz állításokat!
- a.) Az e-mail továbbküldhető.
  - b.) Az e-mail tartalmazhat videoklipet.
  - c.) E-mail küldéséhez telefonvonalra van szükség.
  - d.) Csak annak küldhető e-mail, aki az Internethez csatlakozik.
21. Az alábbiak közül melyik lehet érvényes e-mail cím?
- a.) tom@ecd1.ie
  - b.) koletkaja@star\*.gov
  - c.) abcdefghijklmnopqrstuvwxyz@www.hu
  - d.) 1@2.si
22. Jelölje az igaz állítást (állításokat)!
- a.) Az e-mail bizonyos esetekben visszahívható.
  - b.) Az e-mail tartalmazhat 15 Mb-nyi csatolt fájlt.
  - c.) Az internetelés módja (dial-up, ADSL, műhold) meghatározza, hány címzettnek küldhető el az elektronikus levél.
  - d.) E-mail nem küldhető helyi hálózaton belül.
23. Érkezhets-e vírus elektronikus levéllel?
- a.) Nem, hiszen a levelezőprogramok kiszűrik az esetleges vírusokat.
  - b.) Nem, hiszen a levelezőszerverek kiszűrik az esetleges vírusokat.
  - c.) Igen, érkezhetnek.
  - d.) Igen, érkezhetnek, de ezt mindig észrevehetjük abból, hogy ismeretlen feladótól érkezett a levél.
24. Milyen karakterek szerepelhetnek egy e-mail címbe?
- a.) @, W, .
  - b.) \_ , É , -
  - c.) é , & , Q
  - d.) pont, szóköz, vessző
25. Jelölje az igaz állítást!
- a.) Az e-mail elektronikus levelet jelent.
  - b.) E-mail küldéséhez internetkapcsolatra van szükség.

- c.) Mindenkinek lehet több e-mail címe is.
  - d.) Egyszerre több címzettnek is küldhető e-mail.
26. Milyen karakterek szerepelhetnek egy e-mail címhez?
- a.) @, +, pont
  - b.) -,A,\*
  - c.) szóköz, -, @
  - d.) pontosvessző, szóköz, vessző
27. Jelölje az igaz állítást!
- a.) Az e-mail elektronikus levelet jelent.
  - b.) E-mail küldéséhez modemre van szükség.
  - c.) Minden internetes e-mail cím egyedi.
  - d.) Az e-mail cím mindig utal egy országra.
28. Mi igaz az e-mail cím felépítésére?
- a.) Mindig van benne . (pont).
  - b.) Mindig van benne @.
  - c.) A kis- és nagybetű között van különbség.
  - d.) Magyar ékezetek nem használhatók, de pl. a francia ékezetek igen.
29. Mire utal a beérkező levél Tárgy mezőjében a Fw: előtag?
- a.) Válaszként küldött levélre.
  - b.) Továbbított levélre.
  - c.) Sérült levélre.
  - d.) A levél küldője a címtárból választotta ki a címzettet.
30. Jelölje az igaz állítást!
- a.) Egy e-mail címzésében több címzett is szerepelhet.
  - b.) Titkos másolatot csak egy címzett kaphat.
  - c.) Egy e-mail címzésében több címzett és ugyanakkor több másolatot kapó személy is szerepelhet.
  - d.) Egy internetes e-mail címben az @ jelnek mindenképpen benne kell lennie.
31. Mire utal a beérkező levél Tárgy mezőjében a Fw: előtag?
- a.) Továbbított levélre.
  - b.) Ilyen előtag nem szerepelhet a Tárgy sorban.
  - c.) Titkos címzettként kapott levélre.
  - d.) A levél küldője a címtárból választotta ki a címzettet.
32. Jelölje az igaz állítást!
- a.) E-mail küldésekor meghatározható a feladó.
  - b.) Ha másolatként küldjük valakinek a levelet, akkor titkos másolat már nem küldhető.
  - c.) Egy e-mail címzésében több címzett és ugyanakkor több másolatot kapó személy is szerepelhet.
  - d.) Egy e-mail címben nem feltétlenül szerepel a pont.