

Επαναληπτικές Ερωτήσεις/Ασκήσεις - Μάθημα 9ο/10ο/11ο

- 1) Για να διαβάσω την αλληλογραφία μου με μία εφαρμογή όπως το Thunderbird, θα πρέπει να χρησιμοποιήσω, είτε IMAP, είτε POP3. (Σωστό ή Λάθος)
- 2) Έστω ότι κάποιος έχει εισάγει έναν λογαριασμό ηλεκτρονικής αλληλογραφίας στο Thunderbird μέσω του πρωτοκόλλου IMAP. Αν κάποια στιγμή χαλάσει ο Η/Υ του, τότε θα χάσει όλα τα μηνύματά του. (Σωστό ή Λάθος)
- 3) Τα βασικά στοιχεία για την αποστολή ενός μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου είναι, α)η ηλεκτρονική διεύθυνση του αποστολέα, πχ user@greeklug.gr, β)το θέμα του μηνύματος, πχ "Μαθήματα" και γ) το κυρίως σώμα του μηνύματος. (Σωστό ή Λάθος)
- 4) Μπορούμε να εισάγουμε (και να παρακολουθούμε) μέχρι τρεις λογαριασμούς ηλεκτρονικής αλληλογραφίας του ίδιου παρόχου (πχ @greeklug.gr) στο Thunderbird. (Σωστό ή Λάθος)
- 5) Για να εισάγουμε έναν ήδη υπάρχοντα λογαριασμό ηλεκτρονικής αλληλογραφίας στην εφαρμογή Thunderbird, το μόνο που χρειάζεται να πληκτρολογήσουμε είναι η διεύθυνση email αυτού του λογαριασμού και το πρωτόκολλο σύνδεσης εισερχομένων. Όλα τα υπόλοιπα το Thunderbird τα βρίσκει αυτόματα. (Σωστό ή Λάθος)
- 6) Μία τυπική ρύθμιση πρωτοκόλλων λογαριασμών ηλεκτρονικής αλληλογραφίας είναι το SMTP για τα εισερχόμενα και το POP3 για τα εξερχόμενα. (Σωστό ή Λάθος)
- 7) Εάν συνδέσουμε ένα λογαριασμό ηλεκτρονικής αλληλογραφίας σε μία εφαρμογή όπως το Mozilla Thunderbird, χάνουμε την δυνατότητα χειρισμού της αλληλογραφίας από το περιβάλλον webmail του λογαριασμού. (Σωστό ή Λάθος)
- 8) Έστω ότι έχουμε συνδέσει ένα λογαριασμό ηλεκτρονικής αλληλογραφίας σε κάποια τοπική εφαρμογή μέσω IMAP. Εάν διαγράψουμε ένα μήνυμα από το webmail, αυτό θα διαγραφεί αυτόματα και από την εφαρμογή. (Σωστό ή Λάθος)
- 9) Για την σύνδεση στο περιβάλλον webmail επιλέγω πάντα το πρωτόκολλο IMAP. (Σωστό ή Λάθος)
- 10) Ο κάδος ανακύκλωσης περιέχει μόνο μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που έχουμε διαγράψει από τα εισερχόμενα. (Σωστό ή Λάθος)
- 11) Μία διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου μπορεί να έχει την μορφή "maria15.edu.gr@greeklug.gr". (Σωστό ή Λάθος)
- 12) Η αποστολή μηνυμάτων μέσω μίας εφαρμογής αλληλογραφίας γίνεται μέσω του πρωτοκόλλου SMTP. (Σωστό ή Λάθος)
- 13) Μία εφαρμογή συνομιλιών απαιτεί την ύπαρξη τηλεφωνικού αριθμού (σταθερό ή κινητό) για να λειτουργήσει. (Σωστό ή Λάθος)

- 14) Η επικοινωνία βίντεο μεταξύ ενός σταθερού υπολογιστή και ενός κινητού τηλεφώνου είναι εφικτή μόνο εάν χρησιμοποιούν οι χρήστες το ίδιο λειτουργικό σύστημα. (Σωστό ή Λάθος)
- 15) Για να μπορέσουμε να επικοινωνήσουμε με κάποιον συγγενή μας μέσω μίας εφαρμογής επικοινωνίας θα πρέπει πρώτα να δηλώσουμε την ηλεκτρονική του διεύθυνση του (λογαριασμός email) στην εφαρμογή. (Σωστό ή Λάθος)
- 16) Ο διαμοιρασμός αρχείων σε μία εφαρμογή επικοινωνίας είναι εφικτός κατά την διάρκεια μίας βιντεοκλήσης. (Σωστό ή Λάθος)
- 17) Η δημόσια ανάρτηση μιας δημοσίευσης για το αγαπημένο μας φαγητό σε ένα κοινωνικό δίκτυο θα μπορούσε να παρομοιαστεί με μία ανακοίνωση μέσω μεγαφώνου σε μία πλατεία γεμάτη από πλήθος κόσμου. (Σωστό ή Λάθος)
- 18) Η χρήση ιδιωτικής περιήγησης κατά την πρόσβαση σε ένα κοινωνικό δίκτυο μπορεί να αυξήσει την ασφάλεια του προφίλ μας, μέσω απόκρυψης των δημοσιεύσεών μας σε τρίτους. (Σωστό ή Λάθος)
- 19) Ένας κωδικός λογαριασμού δεν μπορεί να περιλαμβάνει τα σύμβολα "!@#\$%^&*'", καθώς είναι ειδικά και μπορεί να προκληθεί σφάλμα. (Σωστό ή Λάθος)
- 20) Η επιβεβαίωση δύο βημάτων παρέχει ένα πρόσθετο επίπεδο ασφαλείας για τους λογαριασμούς μας. (Σωστό ή Λάθος)
- 21) Εάν αλλάζουμε τακτικά τους κωδικούς μας και σε διάστημα μικρότερο των 30 ημερών, πετυχαίνουμε μεγαλύτερη προστασία για τους λογαριασμούς μας. (Σωστό ή Λάθος)
- 22) Μία "απλή" τηλεόραση μπορεί να μετατραπεί σε "έξυπνη" εάν την συνδέσουμε σε έναν αποκωδικοποιητή ψηφιακού σήματος. (Σωστό ή Λάθος)
- 23) Μία "έξυπνη" τηλεόραση μπορεί συνήθως να αναπαράγει ένα βίντεο, πχ μια παρουσίαση ενός μαθήματος, εάν το ανοίξουμε σε αυτή από κάποιο φλασάκι USB. (Σωστό ή Λάθος)
- 24) Μία συσκευή tvbox, μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να επεκτείνει τις ψηφιακές λειτουργίες όλων των τηλεοράσεων, και των "απλών" και των "έξυπνων". (Σωστό ή Λάθος)
- 25) Ένα έξυπνο τηλέφωνο μπορεί να περιέχει σαν λειτουργικό σύστημα το KODI. (Σωστό ή Λάθος)
- 26) Η φωτογραφική μηχανή των έξυπνων τηλεφώνων δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για βιντεοκλήσεις πολλών ατόμων. (Σωστό ή Λάθος)
- 27) Για να εγκαταστήσουμε εφαρμογές σε έξυπνα κινητά τηλέφωνα θα πρέπει να κατεβάσουμε τα αρχεία εγκατάστασης σε μορφή .exe από την ιστοσελίδα των κατασκευαστών. (Σωστό ή Λάθος)
- 28) Μία εφαρμογή τύπου "Κάμερας" (λήψη φωτογραφιών) σε έξυπνα κινητά τηλέφωνα απαιτεί την χρήση του GPS (εντοπισμός τοποθεσίας) για να είναι εφικτή η λειτουργία της. (Σωστό ή Λάθος)
- 29) Μετά την εγκατάσταση μίας εφαρμογής μπορούμε να αλλάξουμε τα

δικαιώματά της, εάν μεταβούμε στην ενότητα δικαιωμάτων εφαρμογών, στις ρυθμίσεις. (Σωστό ή Λάθος)

- 30) Περιγράψτε τον τρόπο με τον οποίο μπορούμε να ορίσουμε ένα μήνυμα ως ανεπιθύμητο.
- 31) Έστω ότι θέλουμε να πουλήσουμε το κινητό μας σε κάποιο τρίτο. Περιγράψτε τα βήματα τα οποία χρειάζεται να ακολουθήσουμε ώστε να διασφαλίσουμε τα προσωπικά μας δεδομένα πριν το παραδώσουμε.
- 32) Έστω ότι έχουμε μια φωτογραφία στον σταθερό Η/Υ μας και επιθυμηθούμε να την μεταφέρουμε στο έξυπνο κινητό μας τηλέφωνο. Περιγράψτε τα βήματα που μπορούμε να ακολουθήσουμε ώστε να μεταφέρουμε την εικόνα κάνοντας χρήση του ηλεκτρονικού ταχυδρομείου μας (email).