

Αυτοαξιολόγηση ψηφιακών δεξιοτήτων: αποτελέσματα τεστ



Επίπεδο 5

Προχωρημένο επίπεδο

Στοιχειώδεις γνώσεις σχετικά με πληροφορίες και δεδομένα

Προχωρημένο
επίπεδο

Επίπεδο 6

Σε αυτό το προχωρημένο επίπεδο μπορείτε να βρείτε λύσεις για τις δικές σας ανάγκες και τις ανάγκες των άλλων σε σύνθετες καταστάσεις. Αυτό περιλαμβάνει την περιήγηση και την αναζήτηση, καθώς και την αξιολόγηση και την οργάνωση δεδομένων και πληροφοριών (στους φακέλους σας ή σε μηχανές αναζήτησης).

Ακολουθούν μερικά παραδείγματα:

- Γνωρίζετε ποιες λέξεις πρέπει να χρησιμοποιήσετε για να βρείτε αυτό που χρειάζεστε γρήγορα (π. χ. αναζήτηση στο διαδίκτυο ή στο περιεχόμενο ενός εγγράφου)
- Κατανοείτε ότι οι διάφορες μηχανές αναζήτησης ίσως δίνουν διαφορετικά αποτελέσματα στις αναζητήσεις σας
- Ελέγχετε αν οι πληροφορίες που βρήκατε στο διαδίκτυο είναι αξιόπιστες
- Οργανώνετε περιεχόμενο, π.χ. έγγραφα, εικόνες και βίντεο, με τη χρήση φακέλων, ή προσθέτετε ετικέτες για να μπορείτε να τα ξαναβρείτε εύκολα

Σε αυτό το μεσαίο επίπεδο μπορείτε να χειριστείτε αυτόνομα απλές και απρόβλεπτες καταστάσεις. Αυτό περιλαμβάνει την αλληλεπίδραση, την κοινοποίηση και τη συνεργασία με τη χρήση ψηφιακών τεχνολογιών. Περιλαμβάνει επίσης τη χρήση ψηφιακών υπηρεσιών (π.χ. της ηλεκτρονικής τραπεζικής, διαδικτυακών αγορών), με αποδεκτή συμπεριφορά στο διαδίκτυο και διαχείριση της ψηφιακής σας ταυτότητας.

Ακολουθούν μερικά παραδείγματα:

- Γνωρίζετε ποια εργαλεία και ποιες υπηρεσίες επικοινωνίας (π.χ. τηλέφωνο, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, τηλεδιάσκεψη, γραπτά μηνύματα) είναι κατάλληλα για χρήση σε διαφορετικές περιστάσεις
- Καταλαβαίνετε πώς να υποβάλλετε αίτηση για μια θέση εργασίας μέσω ψηφιακής πλατφόρμας (π.χ. πώς να συμπληρώσετε το έντυπο, να ανεβάσετε το βιογραφικό σας και μια φωτογραφία σας)
- Επεξεργάζεστε κοινόχρηστα διαδικτυακά έγγραφα
- Γνωρίζετε πώς να συμπεριφέρεστε στο διαδίκτυο ανάλογα με την περίπτωση (π.χ. επίσημα ή ανεπίσημα)

Δημιουργία ψηφιακού περιεχομένου

Προχωρημένο επίπεδο

Επίπεδο 5

Σε αυτό το προχωρημένο επίπεδο μπορείτε να βρείτε λύσεις για τις ανάγκες σας και να υποστηρίξετε άλλους. Αυτό περιλαμβάνει τη δημιουργία και την τροποποίηση ψηφιακού περιεχομένου (εγγράφων, εικόνων και βίντεο), την κατανόηση των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας και των αδειών χρήσης, καθώς και τον προγραμματισμό.

Ακολουθούν μερικά παραδείγματα:

- Γνωρίζετε πώς να δημιουργείτε και να επεξεργάζεστε ψηφιακά αρχεία κειμένου (π.χ. Word, OpenDocument, Google Docs) και πώς να δημιουργείτε παρουσιάσεις σε πολυμέσα
- Επεξεργάζεστε ψηφιακό περιεχόμενο που έχουν δημιουργήσει άλλοι (π.χ. εισαγωγή κειμένου σε εικόνα, επεξεργασία περιεχομένου wiki) και δημιουργείτε κάτι νέο συνδυάζοντας διάφορα είδη περιεχομένου (π.χ. κείμενο και εικόνες)
- Ξεχωρίζετε το νόμιμο από το παράνομο ψηφιακό περιεχόμενο (π.χ. λογισμικό, κινηματογραφικές ταινίες, μουσική, βιβλία, φιλμ)
- Γνωρίζετε ότι υπάρχουν διάφορες γλώσσες προγραμματισμού (π.χ. Python, Visual Basic, Java) που δίνουν εντολές σε έναν υπολογιστή

Σε αυτό το προχωρημένο επίπεδο μπορείτε να βρείτε λύσεις για τις ανάγκες σας και να υποστηρίξετε άλλους. Αυτό περιλαμβάνει την προστασία των συσκευών (π.χ. κινητό τηλέφωνο, φορητός υπολογιστής), των προσωπικών δεδομένων, της υγείας και του περιβάλλοντός σας κατά τη χρήση ψηφιακών υπηρεσιών.

Ακολουθούν μερικά παραδείγματα:

- Εντοπίζετε ύποπτα μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που έχουν σκοπό να αποσπάσουν τα προσωπικά σας δεδομένα
- Δεν επιτρέπετε την πρόσβαση στη γεωγραφική σας τοποθεσία
- Ορίζετε τις ρυθμίσεις ενός τείχους προστασίας σε διάφορες συσκευές
- Μειώνετε την κατανάλωση ενέργειας στις συσκευές σας (π.χ. αλλαγή ρυθμίσεων, κλείσιμο εφαρμογών, απενεργοποίηση του wifi)

Επίλυση προβλημάτων

Σε αυτό το προχωρημένο επίπεδο μπορείτε να βρείτε λύσεις για τις ανάγκες σας και να υποστηρίξετε άλλους. Αυτό περιλαμβάνει την επίλυση τεχνικών προβλημάτων, την εξεύρεση τεχνολογικών λύσεων και τη χρήση τεχνολογιών με δημιουργικό τρόπο. Περιλαμβάνει επίσης την κατανόηση των αναγκών σας όσον αφορά τις ψηφιακές δεξιότητες.

Ακολουθούν μερικά παραδείγματα:

- Όταν αντιμετωπίζετε ένα τεχνικό πρόβλημα, μπορείτε να βρείτε λύσεις στο διαδίκτυο
- Επιλέγετε το κατάλληλο εργαλείο, την κατάλληλη συσκευή ή την κατάλληλη υπηρεσία για την εκτέλεση μιας δεδομένης εργασίας (π.χ. επιλογή έξυπνου τηλεφώνου για τις ανάγκες σας, επιλογή εργαλείου για μια επαγγελματική βιντεοκλήση)
- Γνωρίζετε ότι η ψηφιακή τεχνολογία μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως ισχυρό εργαλείο για την παραγωγή δημιουργικού περιεχομένου (π.χ. δημιουργία βίντεο, ενημερωτικών γραφημάτων, ιστολογίων)
- Χρησιμοποιείτε διαδικτυακά εργαλεία μάθησης για τη βελτίωση των ψηφιακών σας δεξιοτήτων (π. χ. εκπαιδευτικά βίντεο, διαδικτυακά μαθήματα)