**Φύλλο/α Εργασίας Εργαστηρίου/ων**

1. **Φύλλα Εργασίας 3o Εργαστήριο:**

**Φύλλο δραστηριότητας 1 (ενδεικτικό)**

**Μαθαίνω το ψηφιακό μου επίπεδο !**

### Οδηγίες για τους/τις μαθητές/τριες:

Με βάση τον παρακάτω πίνακα που αφορά στις ψηφιακές δεξιότητες και στα επίπεδα χρήσης, σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό Οργανισμό Europass, ανιχνεύστε ποιες από τις παρακάτω δεξιότητες κατέχετε και σε ποιο επίπεδο. Για κάθε ψηφιακή δεξιότητα και αντίστοιχα επίπεδο χρήστη/τριας, σημειώστε τι γνωρίζετε [π.χ. Επεξεργασία δεδομένων – Ανεξάρτητος χρήστης/τρια - 2/5, δηλαδή δύο (2) από τα πέντε (5) χαρακτηριστικά (επίπεδο χρήστη/στριας)].

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Οι ψηφιακές δεξιότητές μου (Europass)** | | | |
| **Ψηφιακή Δεξιότητα** | **Επίπεδο**  **Χρήστη** | **Περιγραφή**  **ψηφιακής δεξιότητας** | **Έλεγχος**  **(√)** |
| **Επεξεργασία δεδομένων**  sarxos-Simple-Folder-Photos-800px | **Βασικός χρήστης** | Μηχανή αναζήτησης  Αποθήκευση αρχείων Bookmarks | **……/3** |
| **Ανεξάρτητος χρήστης** | Μηχανές αναζήτησης  Φίλτρα για αναζήτηση  Ταξινόμηση πληροφοριών σε αρχεία και φακέλους.  Αντίγραφα ασφαλείας  Αξιολόγηση πηγών | **……/5** |
| **Έμπειρος χρήστης** | Σύνθετες μέθοδοι αναζήτησης (OR, AND, NOT) Ροές web (rss)  Αξιολόγηση πληροφοριών με κριτήρια  Υπηρεσίες cloud από ιστοσελίδες  Αποθήκευση πληροφοριών από το διαδίκτυο | **……/5** |
| **Δημιουργία περιεχομένου** | **Βασικός χρήστης** | Δημιουργία απλού ψηφιακού περιεχομένου  Αλλαγές περιεχομένου  Χρήση πνευματικών δικαιωμάτων  Ρυθμίσεις σε λογισμικά | **…../4** |
|  | Χρήση διαφορετικών μηχανών αναζήτησης  Φίλτρα στην αναζήτηση  Ταξινόμηση πληροφοριών (αρχεία και φάκελοι)  Αντίγραφα ασφαλείας  Σύγκριση και αξιολόγηση πηγών | **……/5** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Εικόνα που περιέχει κείμενο, φάρμακο  Το περιεχόμενο που δημιουργείται από AI ενδέχεται να είναι εσφαλμένο. | **Ανεξάρτητος χρήστης** | Παραγωγή σύνθετου ψηφιακού περιεχομένου  Χρήση ειδικών εργαλείων και λογισμικών δημιουργίας ιστοσελίδων  Βασική μορφοποίηση περιεχομένου  Επαναχρησιμοποίηση περιεχομένου, προστατευμένου από πνευματικά δικαιώματα  Βασική γνώση προγραμματισμού | **……/5** |
| **Έμπειρος χρήστης** | Παραγωγή και τροποποίηση σύνθετου περιεχομένου πολυμέσων με χρήση διαφορετικών εργαλείων  Προηγμένες λειτουργίες από διάφορα εργαλεία γραφείου  Εφαρμογή αδειών χρήσης Πνευματικά δικαιώματα | **…../4** |
| **Επικοινωνία**  Εικόνα που περιέχει κύκλος, μπάλα, σφαίρα, στιγμιότυπο οθόνης  Το περιεχόμενο που δημιουργείται από AI ενδέχεται να είναι εσφαλμένο. | **Βασικός χρήστης** | Επικοινωνία με κινητό, VoIP ή τηλεφωνία μέσω διαδικτύου  Διαμοίραση αρχείων και περιεχομένου με χρήση απλών εργαλείων  Αλληλεπίδραση με ψηφιακές υπηρεσίες (τράπεζες, νοσοκομεία κ.λπ.)  Εργαλεία κοινωνικής δικτύωσης  οnline εργαλεία συνεργασίας  Κανόνες επικοινωνίας και δημοσίευσης | **…../6** |
| **Ανεξάρτητος Χρήστης** | Χρήση περίπλοκων λειτουργιών διάφορων εργαλείων επικοινωνίας  Χρήση εργαλείων συνεργασίας δημόσιων ηλεκτρονικών υπηρεσιών  Συνεργασία με εργαλεία κοινωνικής δικτύωσης  Εφαρμογή κώδικα δεοντολογικής συμπεριφοράς στο διαδίκτυο («netiquette») | **…../4** |
| **Έμπειρος χρήστης** | Χρήση πολλαπλών εργαλείων επικοινωνίας Δημιουργία και διαχείριση περιεχομένου με εργαλεία συνεργασίας  Χρήση διάφορων δημόσιων υπηρεσιών (e-banking η , online αγορές κ.λπ.)  Χρήση προηγμένων εργαλείων επικοινωνίας (τηλεδιασκέψεις, ανταλλαγή δεδομένων, κοινή χρήση εφαρμογών κ.λπ.) | **…../4** |
| **Επίλυση προβλημάτων**  a-good-idea-800px | **Βασικός χρήστης** | Παροχή τεχνικής υποστήριξης σε θέματα χρήσης συσκευών και λογισμικών  Χρήση πλεονεκτημάτων και οριοθέτηση των δυνατοτήτων εργαλείων ψηφιακής τεχνολογίας | **…../2** |
| **Ανεξάρτητος Χρήστης** | Επίλυση συχνότερων προβλημάτων ψηφιακών τεχνολογιών  Γνώση περιορισμών και κενών σε νέες γνώσεις και λειτουργίες  Εκσυγχρονισμός ψηφιακών δεξιοτήτων | **…../3** |
| **Έμπειρος χρήστης** | Επίλυση σχεδόν όλων των προβλημάτων ψηφιακών συσκευών ή λογισμικού ή ψηφιακών υπηρεσιών  Ενημέρωση για τις νέες ψηφιακές τεχνολογίες  Εκσυγχρονισμός ψηφιακών δεξιοτήτων | **…../3** |
|  |  | Γνώση μέτρων πρόληψης για την προστασία ψηφιακών συσκευών  Αξιολόγηση πληροφοριών από το διαδίκτυο  Γνώση χειρισμού και διάθεσης των πληροφοριών της ψηφιακής ταυτότητας | **…../4** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ασφάλεια** | **Βασικός χρήστης** | Γνώση των ορίων χρήσης των ψηφιακών τεχνολογιών σε σχέση με την υγεία |  |
| **Ανεξάρτητος χρήστης** | Γνώση εγκατάστασης λογισμικών προστασίας από το διαδίκτυο (π.χ. anti-virus ή firewall)  Αλλαγή κωδικών πρόσβασης σε τακτά χρονικά διαστήματα  Εντοπισμός επιβλαβών ιστοσελίδων  Αναγνώριση ηλεκτρονικού μηνύματος εξαπάτησης  Διαμόρφωση της ψηφιακής ταυτότητάς μου  Γνώση κινδύνων για την υγεία από τη χρήση των ψηφιακών τεχνολογιών (π.χ. εργονομία, εξάρτηση) | **…../6** |
| **Έμπειρος χρήστης** | Έλεγχος και διαμόρφωση συστημάτων ασφαλείας των συσκευών και εφαρμογών  Διευθέτηση προβλημάτων από μόλυνση ιών σε λογισμικά  Διαμόρφωση και τροποποίηση τοίχου ασφαλείας  Φιλτράρισμα ανεπιθύμητης αλληλογραφίας  Συνετή χρήση των εργαλείων Τ.Π.Ε. για την προστασία της σωματικής και ψυχικής υγείας  Γνώση του αντίκτυπου των ψηφιακών τεχνολογιών στην καθημερινή ζωή, στην on line κατανάλωση και το περιβάλλον | **…../6** |
|  |  |  |  |

**.**

Πηγή: <https://europass.cedefop.europa.eu/el/about>

Στη συνέχεια, σε επίπεδο ολομέλειας να αναφέρετε ποιες δεξιότητες κατέχετε και σε ποιο επίπεδο. Τι πιστεύατε αρχικά για τις ψηφιακές δεξιότητές σας;