

ΨΗΦΙΑΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΗ ΝΈΑ ΓΕΝΙΆ

ERASMUS+ Η ΟΜΑΔΙΚΗ ΔΟΥΛΕΙΑ ΕΊΝΑΙ ΟΝΕΙΡΙΚΗ ΔΟΥΛΕΙΑ

ΤΙ ΠΕΡΙΈΧΕΙ

Βίντεο

Διαδικτυακά μαθήματα

Πρακτικές ασκήσεις

Ερωτήσεις αναστοχασμού

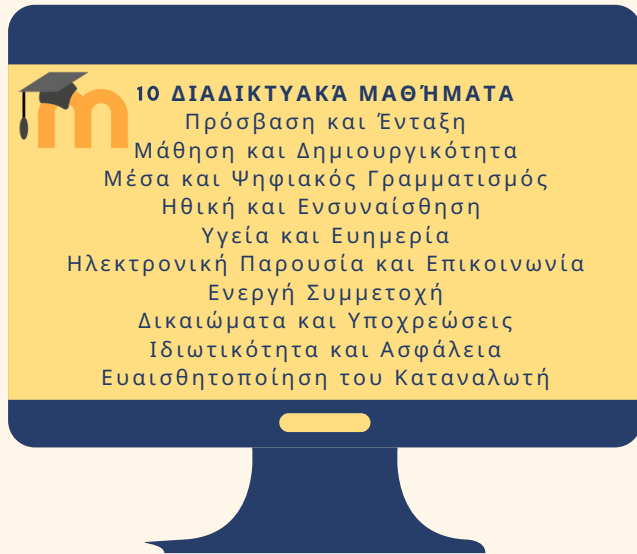
Μελέτες περιπτώσεων

Δραστηριότητες σε

φόρουμ

Αξιολογήσεις

Πιστοποίηση



Διαδικτυακά μαθήματα για τον ψηφιακό κόσμο

Ψηφιακές δεξιότητες για την ιδιότητα του πολίτη του μέλλοντος

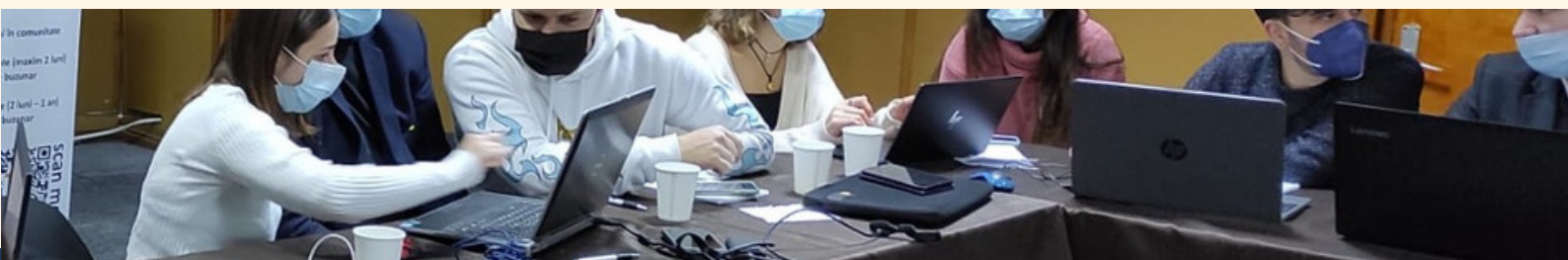
Οι ψηφιακές δεξιότητες για την ιδιότητα του πολίτη αναμφισβήτητα αποτελούν τις πιο πολύτιμες δεξιότητες για τη σύγχρονη κοινωνία. Προτείνουμε 10 πρωτοπόρα διαδικτυακά μαθήματα που στοχεύουν στην ανάπτυξη δεξιοτήτων και ικανοτήτων ασφαλούς χρήσης του διαδικτύου με ηθικό και υπεύθυνο τρόπο.

Μπορείτε να συμμετάσχετε οποιαδήποτε στιγμή, να διαβάσετε με τον δικό σας ρυθμό, να αξιολογήσετε τις ικανότητές σας και λάβετε το ηλεκτρονικό πιστοποιητικό σας.

<https://courses.trainingclub.eu/>

Τα βίντεο θα σας εισάγουν στον κόσμο των ψηφιακών δεξιοτήτων και θα σας βοηθήσουν να εμβαθύνετε τις υπάρχουσες γνώσεις σας αλλά και να αποκτήσετε νέες. Με τη χρήση μελετών περιπτώσεων και δραστηριοτήτων σε φόρουμ, θα αναλύσετε θέματα της πραγματικής ζωής και θα ανταλλάξετε απόψεις και σκέψεις με συνομήλικούς σας. Αυτό σας δίνει την ευκαιρία να γνωρίσετε νέους ανθρώπους με παρόμοια ενδιαφέροντα, να γνωρίσετε νέους πολιτισμούς και να εξερευνήσετε τη διαφορετικότητα. Επιπλέον τα διαθέσιμα τεστ σας δίνουν τη δυνατότητα να αξιολογήσετε μόνες και μόνοι σας τις γνώσεις σας και να αναγνωρίσετε τα πεδία στα οποία χρειάζεστε βελτίωση. Για όσους ενδιαφέρονται να μάθουν περισσότερα, προτείνουμε επιπλέον υλικό για μελέτη, το οποίο θα εξασκήσει το μυαλό, την αυτοκριτική ικανότητα και τις δεξιότητες επίλυσης προβλημάτων.

Η Ρουμανική Εθνική Υπηρεσία Erasmus+ εμπιστεύτηκε την ομάδα μας που συγκροτείται από το TEAM4Excellence (Ρουμανία), τη Sustainable Education and Active Learning (Κύπρος), το Arbeitskreis Ostviertel e.V (Γερμανία) και το Athens Lifelong Learning Institute (Ελλάδα) για την οργάνωση διαδικτυακού εκπαιδευτικού περιεχομένου που οδηγεί στην ανάπτυξη των ψηφιακών δεξιοτήτων των νέων ανθρώπων για την ασφαλή παρουσία τους στο διαδίκτυο



10 διαδικτυακά μαθήματα για την ανάπτυξη της ψηφιακής αγωγής του πολίτη

Πρόσβαση και Ένταξη



Το μάθημα αυτό εστιάζει στις απαραίτητες ικανότητες για την αντιμετώπιση του ψηφιακού χάσματος και στη δημιουργία ψηφιακών χώρων φιλικών προς τις μειονότητες και τις διαφορετικές απόψεις.

Λάβετε μέρος στο μάθημα για να μάθετε πώς αποκτήσετε μια πιο ανεκτική στάση και συμπεριφορά στη διαφορετικότητα!

Μάθηση και Δημιουργικότητα



Η «δημιουργικότητα» είναι ένα από τα πιο σημαντικά χαρακτηριστικά του ανθρώπου. Η «μάθηση» είναι μια διαδικασία που διαρκεί εφ' όρου ζωής. Αυτό το μάθημα ενώνει αυτές τις δύο έννοιες με έναν πρωτότυπο τρόπο ώστε να βελτιώσετε τη δημιουργική σας ικανότητα και να διευρύνετε τους ορίζοντές σας.

Λάβετε μέρος στο μάθημα και αναπτύξτε νέους τρόπους σκέψης στην καθημερινότητά σας!



[HTTPS://COURSES.TRAININGCLUB.EU/](https://courses.trainingclub.eu/)

Μέσα και Ψηφιακός Γραμματισμός



Μας δίνει τη δυνατότητα να ερμηνεύουμε και να κρίνουμε σωστά τις πληροφορίες που λαμβάνουμε στα νέα μέσα επικοινωνίας, αλλά και να γίνουμε επιδέξιες και επιδέξιοι δημιουργοί και παραγωγοί των πληροφοριών και των μηνυμάτων.

Λάβετε μέρος στο μάθημα για να γίνετε ένας έξυπνος χρήστης και δημιουργός των νέων μέσων επικοινωνίας!

Ηθική και Ενσυναίσθηση



Η ηθική και η ενσυναίσθηση είναι συμπεριφορές που συμβάλουν στη διατήρηση της «ειρήνης». Σε αυτό το μάθημα, θα βιώσετε και θα εξερευνήσετε την ενσυναίσθηση και τις ατομικές, διαπροσωπικές και κοινωνικές της εκφάνσεις.

Λάβετε μέρος σε αυτό το μάθημα και θα αναπτύξετε την ικανότητά σας να κατανοείτε και να συναισθάνεστε τα βιώματα, τα συναισθήματα και τον τρόπο σκέψης των άλλων ανθρώπων.

Υγεία και Ευημερία



Η σωματική υγεία και η ψυχική ευημερία κάποιου που ζει και αλληλεπιδρά σε έναν συνεχώς αναπτυσσόμενο ψηφιακό κόσμο, είναι τομείς που πρέπει να εξεταστούν, με στόχο την ανάπτυξη πλήρως ισορροπημένων πολιτών.

Λάβετε μέρος στο μάθημα για να γνωρίσετε τα θέματα της ψηφιακής μας υγείας που επηρεάζονται από την υπερβολική χρήση της τεχνολογίας και γιατί αυτά συμβαίνουν!

Ηλεκτρονική Παρουσία και Επικοινωνία



Αυτό το μάθημα εστιάζει στις ικανότητες που σχετίζονται με τη διαδικτυακή επικοινωνία και αλληλεπίδραση σε ψηφιακούς χώρους.

Λάβετε μέρος στο μάθημα και γνωρίστε πώς να αλληλεπιδράτε σε ψηφιακούς χώρους και πώς να αντιμετωπίζετε θέματα που σχετίζονται με την ψηφιακή σας παρουσία!

Ενεργή Συμμετοχή



Η ενεργή συμμετοχή είναι δείγμα ανεξαρτησίας και δημοκρατίας. Η ενεργή συμμετοχή συμβάλλει στη δυνατότητα των ανθρώπων να λαμβάνουν αποφάσεις για τις ζωές τους και να ακούγονται οι απόψεις τους.

Λάβετε μέρος σε αυτό το μάθημα και γνωρίστε πώς να μην είστε παθητικοί πολίτες και πώς να νοιάζεστε για την κοινωνία στην οποία ζείτε!

Δικαιώματα και Υποχρεώσεις



Δεν μπορεί κανείς να ξεχωρίσει τα δικαιώματα από τις υποχρεώσεις. Ως μέλη της κοινωνίας αναπόφευκτα έχουμε καθήκοντα και υποχρεώσεις καθώς και δικαιώματα.

Λάβετε μέρος στο μάθημα και γίνετε ενεργός ψηφιακός πολίτης που αποδίδει σεβασμό, διατηρώντας την ακεραιότητα της διαδικτυακής κοινότητας!

Ιδιωτικότητα και Ασφάλεια



Η ιδιωτικότητα και η ασφάλεια είναι παλιοί όροι αλλά η σημασία τους διαφοροποιήθηκε τα τελευταία χρόνια. Το μάθημα αυτό προσφέρει μια νέα σκοπιά στην έννοια της ιδιωτικότητας ως αναφαίρετο ανθρώπινο δικαίωμα στην ψηφιακή εποχή.

Λάβετε μέρος στο μάθημα και γνωρίστε πώς να αντιμετωπίζετε τις διαδικτυακές απειλές!

Ευαισθητοποίηση του Καταναλωτή



Το Διαδίκτυο, με όλες τις πτυχές του, όπως τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης ή άλλοι ψηφιακοί χώροι, περιλαμβάνει περιβάλλοντα όπου συχνά το να είναι κανείς ψηφιακός πολίτης συνεπάγεται το να είναι καταναλωτής.

Λάβετε μέρος στο πρόγραμμα και γίνετε έξυπνοι καταναλωτές!

Στη συνέχεια του DIGCIT

Τεστ για τον προσδιορισμό του τρόπου μάθησής σας

Ο τρόπος μάθησης αναφέρεται στο πώς μαθαίνει, επεξεργάζεται και συγκρατεί κανείς πληροφορίες. Μπορεί κάποιος να μαθαίνει πιο εύκολα όταν βλέπει ή όταν ακούει κάτι ή να προτιμά να διαβάζει ή να γράφει ή να είναι κιναισθητικός/η. Με τα τεστ μας, θα είστε σε θέση να καθορίσετε τον τρόπο που μαθαίνετε καλύτερα και επιλέξετε εάν θέλετε να μάθετε μέσω τεστ, μέσω της προβολής βίντεο, μέσω της ανάγνωσης, της ανάλυσης μελετών περίπτωσης ή λύνοντας πρακτικές ασκήσεις.