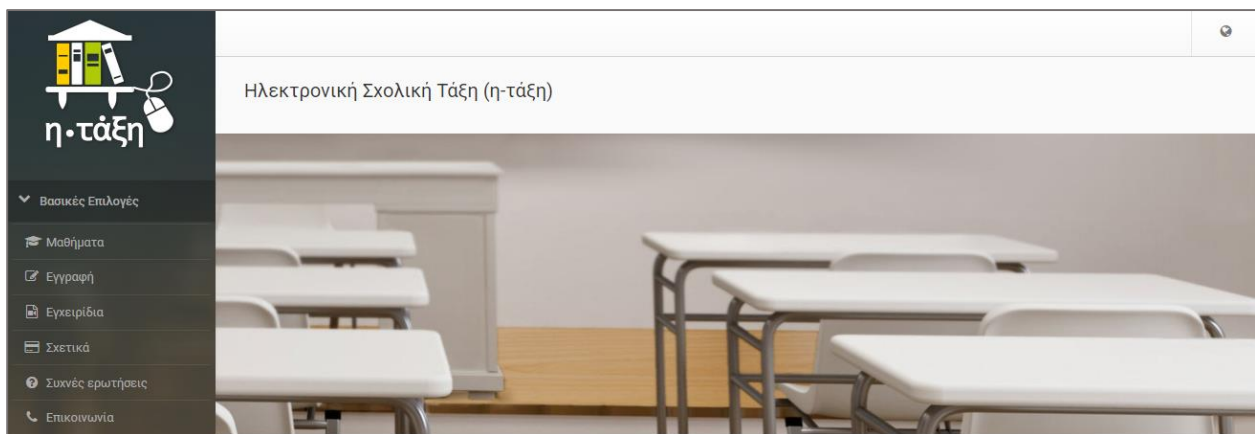


# Ηλεκτρονική Σχολική Τάξη

<http://eclass.sch.gr>

Η **Ηλεκτρονική Σχολική Τάξη (η-τάξη)** αποτελεί μια σύγχρονη εκπαιδευτική πλατφόρμα για μαθητές και εκπαιδευτικούς και χρησιμοποιείται καθημερινά στα σχολεία όλης της χώρας. Ανήκει στο οικοσύστημα υπηρεσιών του Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου από το 2006 μέχρι σήμερα (14 σχολικά έτη) και αποτελεί κάθε χρόνο μια τις πιο δημοφιλείς υπηρεσίες του.



Μαθητές και εκπαιδευτικοί έχουν πρόσβαση στο περιβάλλον της πλατφόρμας η-τάξη, ως πιστοποιημένοι χρήστες μέσω του λογαριασμού τους στο Πανελλήνιο Σχολικό Δίκτυο, οποιαδήποτε χρονική στιγμή, οπουδήποτε και αν βρίσκονται και από οποιαδήποτε σταθερή ή φορητή συσκευή (δηλ. σταθερό υπολογιστή, φορητό, ταμπλέτα, κινητό τηλέφωνο). Μάλιστα, στην τρέχουσα σχολική χρονιά (2019-20), περισσότεροι από 38.000 μαθητές έχουν λογαριασμό στην πλατφόρμα και συνδέονται σε ηλεκτρονικά μαθήματα που δημιουργούνται συνολικά από περισσότερους από 15.000 εκπαιδευτικούς, σε περίπου 3.500 σχολεία από όλη τη χώρα, αλλά και σε Ελληνικά σχολεία του εξωτερικού.

Η Ηλεκτρονική Σχολική Τάξη αποτελεί ένα ασφαλές, μη-εμπορικό διαδικτυακό περιβάλλον που υποστηρίζει πολλαπλά εκπαιδευτικά σενάρια προσφέροντας τη δυνατότητα εξατομίκευσης και χρήσης διαφορετικών εκπαιδευτικών μοντέλων. Ψηφιακά μαθήματα από κάθε γωνιά της Ελλάδας όπως ακριτικά νησιά, ορεινά χωριά, αλλά και μεγάλα αστικά κέντρα βρίσκουν ένα κοινό τόπο συνάντησης σε μια Ελληνική πλατφόρμα ηλεκτρονικής μάθησης. Αξίζει να αναφέρουμε πως η Ηλεκτρονική Σχολική Τάξη χρησιμοποιεί την πλατφόρμα Open eClass, η οποία είναι αμιγώς Ελληνική, αναπτύσσεται μέσα στα Ακαδημαϊκά Ιδρύματα της χώρας και διανέμεται δωρεάν από το 2003.

Η εκπαιδευτική κοινότητα εντοπίζει στην Ηλεκτρονική Σχολική Τάξη ένα ευέλικτο και απλό στη χρήση ψηφιακό εκπαιδευτικό εργαλείο για τα μαθήματα που διδάσκουν ή διδάσκονται μέσα στο σχολείο τους. Τα ηλεκτρονικά μαθήματα δημιουργούνται και υποστηρίζονται από τους ίδιους τους εκπαιδευτικούς που επιθυμούν να αλληλοεπιδράσουν με τους μαθητές τους, καλλιεργώντας τους μια ψηφιακή εκπαιδευτική κουλτούρα.

|  |   |   |
|--|---|---|
|  <b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b><br>Δημιουργία και διαχείριση απεριόριστων ηλεκτρονικών μαθημάτων                   |  <b>ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ</b><br>Οργάνωση, αποθήκευση και διάθεση εκπαιδευτικού υλικού                |  <b>ΠΟΛΥΜΕΣΑ</b><br>Οργάνωση, αποθήκευση και ενσωμάτωση πολυμέσων.   |
|  <b>ΑΣΚΗΣΕΙΣ</b><br>Δημιουργία αυτοματοποιημένων ασκήσεων και ερωτηματολογίων                       |  <b>ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b><br>Διαχείριση, ανάθεση, υποβολή και βαθμολόγηση εργασιών.                         |  <b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΒΙΒΛΙΑ</b><br>Ανάρτηση, διαχείριση και παρουσίαση ηλεκτρονικών βιβλίων σε μορφή HTML         |
|  <b>ΓΡΑΜΜΗ ΜΑΘΗΣΗΣ</b><br>Διαμόρφωση γραμμής μάθησης για την οργάνωση του περιεχομένου σε ενότητες. |  <b>ΟΜΑΔΕΣ ΧΡΗΣΤΩΝ</b><br>Διαχείριση χρηστών και δημιουργία ομάδων χρηστών για συνεργατική μάθηση. |  <b>ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ</b><br>Σύγχρονη και ασύγχρονη επικοινωνία (τηλεδιάσκεψη, chat, forum, μηνύματα).             |
|  <b>ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΑ</b><br>Αναφορές επίδοσης, παρουσιολόγιο, δημοσκοπήσεις και στατιστικά χρήσης.        |  <b>ΠΡΟΤΥΠΑ Η-ΜΑΘΗΣΗΣ</b><br>Συμβατότητα με διεθνή πρότυπα ηλεκτρονικής μάθησης (SCORM, IMSCP).    |  <b>ΑΝΤΙΓΡΑΦΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ</b><br>Διασφάλιση περιεχομένου σε περιπτώσεις διαγραφής ή καταστροφής του μαθήματος. |

Η Ηλεκτρονική Σχολική Τάξη παρέχει ένα ενιαίο ψηφιακό περιβάλλον που ενσωματώνει μια σειρά από εργαλεία διαχείρισης μάθησης, επικοινωνίας, αξιολόγησης και συνεργασίας. Ειδικότερα, στα μαθήματα της Ηλεκτρονικής Σχολικής Τάξης μπορούν να περιέχονται, μεταξύ άλλων, ηλεκτρονικά βιβλία, εργασίες, ερωτηματολόγια, διαδραστικές ασκήσεις, συζητήσεις, wikis, πολυμέσα, εργαλεία επικοινωνίας ενώ παράλληλα παρέχεται η δυνατότητα ενσωμάτωσης χώρων ζωντανής εξ αποστάσεως διδασκαλίας και συνεργασίας.

Αθήνα, Μάρτιος 2020