

ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ

Περιγραφή

Η Ηλεκτρονική Σχολική Τάξη (η-τάξη) είναι μια σύγχρονη εκπαιδευτική πλατφόρμα για μαθητές και εκπαιδευτικούς, και χρησιμοποιείται στα σχολεία όλης της χώρας.



Τιμή

Δωρεάν

Αυτή η υπηρεσία μπορεί να χρησιμοποιηθεί για:

- μαθησιακές δυσκολίες.
- διαφοροποιημένη διδασκαλία.
- όλους τους μαθητές/τριες.



Βαθμός προσβασιμότητας.

Η η-τάξη σας επιτρέπει να δημιουργήσετε ακολουθίες διαφοροποιημένης μάθησης, ανοικτού και κλειστού τύπου ερωτήσεις, ομάδες χρηστών και εννοιολογική χαρτογράφηση.

Πρακτική αξιοποίηση

Για ένα μάθημα, μπορείτε να διαχωρίσετε την τάξη σε διαφορετικές ομάδες. Μπορείτε να μοιραστείτε μαθησιακούς πόρους και να κάνετε ασκήσεις διαβαθμισμένης δυσκολίας στις ομάδες ανάλογα με το επίπεδό τους αξιοποιώντας τεχνικές μαθησιακής αναλυτικής. Ενεργοποιήστε τα πολυμέσα, τα στατιστικά μάθησης και το σύστημα wiki.



ΤΡΟΠΟΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ



ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΣ

Δημιουργήστε ένα μάθημα, μοιραστείτε μαθησιακούς πόρους, αναθέστε εργασίες και παρουσιάστε ασκήσεις σε διάφορες μορφές. Αξιοποιήστε το βαθμολόγιο, την εννοιολογική χαρτογράφηση και τις συζητήσεις.

Βήμα 1.

1. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση eclass.sch.gr στον φυλλομετρητή.
2. Κάντε κλικ στο κουμπί Είσοδος.
3. Κάντε ταυτοποίηση με το λογαριασμό ΠΣΔ.
4. Δημιουργήστε ένα μάθημα.

Η Ηλεκτρονική Σχολική Τάξη (η-τάξη) είναι μια σύγχρονη εκπαιδευτική πλατφόρμα για μαθητές και εκπαιδευτικούς, και χρησιμοποιείται καθημερινά στα σχολεία όλης της χώρας. Αποτελεί ένα ευέλικτο, ασφαλές και απλό στη χρήση ψηφιακό περιβάλλον για τη μάθηση, την επικοινωνία και τη συνεργασία, υποστηρίζοντας πολλά εκπαιδευτικά σενάρια.

[Είσοδος στην η-τάξη με λογαριασμό του Πανελληνίου Σχολικού Δικτύου](#)

Ξέχασα το όνομα χρήστη / κωδικό μου

Βήμα 2.

Το εργαλείο «Γραμμή Μάθησης» της πλατφόρμας Open eClass σας επιτρέπει να δημιουργήσετε μια πλήρη ακολουθία από μαθησιακά βήματα ή δραστηριότητες, τις οποίες μπορούν να ακολουθήσουν οι εκπαιδευόμενοί σας εξατομικευμένα.

Δημιουργία νέας γραμμής μάθησης

Όνομα:

Περιγραφή:

[Αποθήκευση](#) [Ακύρωση](#)

Βήμα 3.

Μπορείτε να παραμετροποιήσετε και να αναθέσετε ασκήσεις ή/και εργασίες.

Ασκήσεις

Απενεργοποίηση εργαλείου

Εμφάνισε 10 αποτελέσματα

Όνομα Άσκησης	Κατηγορίες ερωτήσεων	Έναρξη: 13:42	4-07-2020 Τράπεζα ερωτήσεων	Αποτελέσματα	αξ
Άσκηση 3	Κατηγορίες ερωτήσεων	Έναρξη: 14-07-2020 13:41	---	---	αξ
Άσκηση 2	---	Έναρξη: 14-07-2020 13:32	---	---	αξ
Άσκηση 1	Επεξεργασία άσκησης	---	---	---	αξ

Εμφανίζονται 1 έως 3 από 3 συνολικά αποτελέσματα