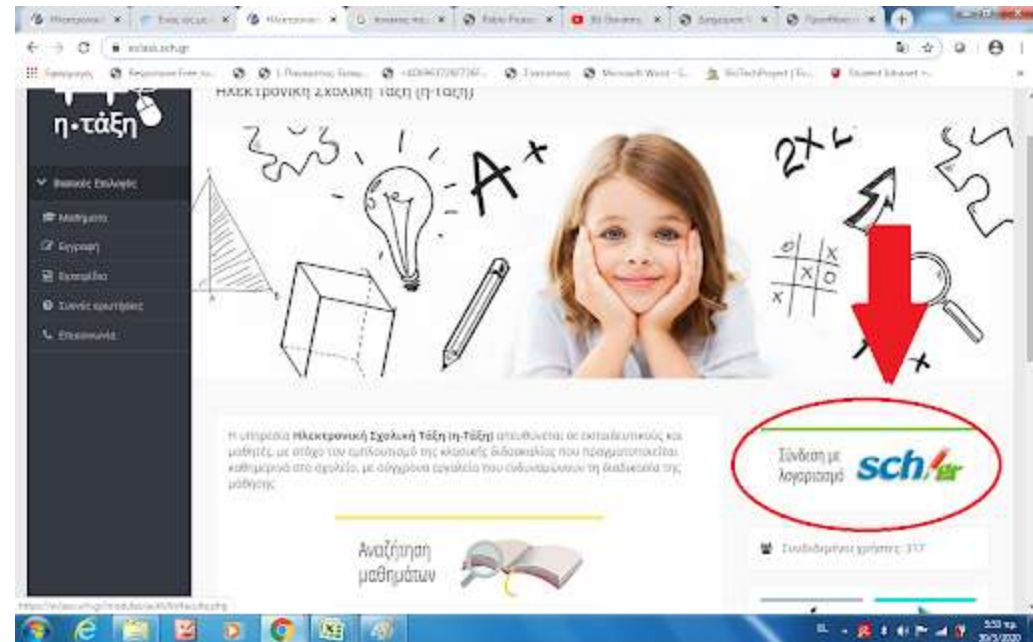


Προεπισκόπηση Παρουσίασης Υπηρεσία Ηλεκτρονικής Σχολικής Τάξης (η-Τάξη)

- Εισαγωγή
- Χαρακτηριστικά η-Τάξης
- Δημιουργία Μαθήματος
- Τύποι Πρόσβασης σε Μάθημα
- Εγγραφή Χρηστών σε Μάθημα
- Υποσυστήματα η-Τάξης
- Σύνοψη



- Ηλεκτρονική Σχολική Τάξη (η-Τάξη) <http://eclass.sch.gr>
 - απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς & μαθητές
 - Α/θμιας και Β/θμιας Εκπαίδευσης
 - εμπλουτίζει την κλασική διδασκαλία
 - χρησιμοποιεί σύγχρονα εκπαιδευτικά εργαλεία του Παγκόσμιου Ιστού
 - ενδυναμώνουν τη διαδικασία της μάθησης
 - βασίζεται στο Open Class
 - Ελληνικό Ανοικτό Λογισμικό - GUnet

Χαρακτηριστικά η-Τάξης

Κατηγορίες Μαθημάτων

- **Ανοικτά μαθήματα**
 - έχουν όλοι πρόσβαση
 - ακόμη και οι χρήστες που δεν διαθέτουν λογαριασμό στο ΠΣΔ.
- **Κλειστά μαθήματα (ή Ανοικτά σε εγγραφή)**
 - για την πρόσβαση απαιτείται λογαριασμός στο ΠΣΔ
 - χρειάζεται εγγραφή του χρήστη στο μάθημα
 - διενεργείται από τον εκπαιδευτικό
- **Ανενεργά μαθήματα**
 - τα βλέπει μόνο ο εκπαιδευτικός που τα δημιούργησε
 - δεν είναι ορατά στις αναζητήσεις και τον κατάλογο μαθημάτων



Δημιουργία νέου μαθήματος

Χαρτοφυλάκιο χρήστη

✓ Εγγραφή σε μάθημα

➕ Δημιουργία μαθήματος

Τα μαθήματά μου

Όλα τα μαθήματα

Αναζήτηση...



ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ (EL553122)

ΜΑΡΙΑ-ΘΗΡΕΣΙΑ ΓΙΑΚΟΥΜΑΤΟΥ



ΚΣΕ ΗΛΙΟΥΠΟΛΗΣ (EL553112)

ΜΑΡΙΑ-ΘΗΡΕΣΙΑ ΓΙΑΚΟΥΜΑΤΟΥ



ΚΣΕ (EL559106)

Γιακουμάτου Τερέζα



ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ (EL559105)

Γιακουμάτου Τερέζα



Εμφανίζονται 1 έως 4 από 4 συνολικά αποτελέσματα



1



Το ημερολόγιό μου

Απρίλιος 2020						
Κυριακή	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκε...	Σάββατο
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2

Επιλογή Τύπου Πρόσβασης Μαθήματος





Μορφή μαθήματος:

- Απλή μορφή
- Μάθημα με ενότητες (εβδομαδιαίες, θεματικές)

Άδεια Διάθεσης:

- Δεν έχει οριστεί
- Προστατεύονται όλα τα δικαιώματα
- Άδεια χρήσης Creative Commons (CC)

Διαθέσιμοι τύποι πρόσβασης:

-  Ανοικτό μάθημα
Ελεύθερη Πρόσβαση (χωρίς εγγραφή) από τη αρχική σελίδα χωρίς σύνδεση
-  Απαιτείται εγγραφή
Ελεύθερη Πρόσβαση (με εγγραφή) σε όσους διαθέτουν λογαριασμό στην πλατφόρμα
-  Κλειστό μάθημα
Πρόσβαση στο μάθημα έχουν μόνο όσοι βρίσκονται στη Λίστα Χρηστών του μαθήματος
-  Ανενεργό μάθημα
Πρόσβαση στο μάθημα έχουν μόνο οι εκπαιδευτικούς του μαθήματος

Προαιρετικό συνηματικό:



Δημιουργία μαθήματος

Ακύρωση

Ανοικτό μάθημα

Επιλογή Τύπου Πρόσβασης Μαθήματος

- **Ανοικτό μάθημα**
 - Έχουν όλοι πρόσβαση,
 - ακόμη και οι χρήστες που δεν διαθέτουν λογαριασμό στο ΠΣΔ.
 - Ο εκπαιδευτικός δεν γνωρίζει πόσοι και ποιοι μπαίνουν στο μάθημα του.
 - Δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν υποσυστήματα που απαιτούν σύνδεση
 - Ανταλλαγή Αρχείων
 - Γραμμή μάθησης
 - Εργασίες
 - Ερωτηματολόγια
 - Κουβέντα
 - Ομάδες
 - Συζητήσεις
 - wiki



Κλειστό μάθημα

Επιλογή Τύπου Πρόσβασης Μαθήματος

- **Κλειστό μάθημα**

- Για την πρόσβαση απαιτείται λογαριασμός στο ΠΣΔ.
- Χρειάζεται εγγραφή του χρήστη στο μάθημα
 - διενεργείται από τον εκπαιδευτικό
- Ο εκπαιδευτικός ξέρει ποιος, πότε και πόσο μπήκε στο μάθημα.
- Αναπτύσσει το μάθημα με όλες τις δυνατότητες και έχει αμφίδρομη επικοινωνία με τους μαθητές.
- εργαλείο συνεργασίας
 - Εγγραφή άλλων εκπαιδευτικών για συνεργασία
 - εκπαιδευτικοί ίδιας ειδικότητας μιας Σχολικής Μονάδας, για συνεργασία και οργάνωση της διδασκόμενης ύλης σε κοινά μαθήματα



ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Β' ΛΥΚΕΙΟΥ (ΑΝΤΙΓΟΝΗ)
ΚΑΛΙΟΠΗ ΚΟΥΤΣΟΠΕΤΡΑ

Περιγραφή

Νοηματική επεξεργασία κειμένου από μετάφραση και από πρωτότυπο. Μετάφραση των καθορισμένων τμημάτων της τραγωδίας. Μεταβείτε στα έγγραφα προκειμένου να δείτε το εκπαιδευτικό υλικό

Δημιουργία νέου μαθήματος

Επιλογή Τύπου Πρόσβασης Μαθήματος

- **Ανενεργό μάθημα**
 - Ορατά μόνο από τον εκπαιδευτικό που τα δημιούργησε
 - δεν είναι ορατά στις αναζητήσεις
 - παράδειγμα χρήσης
 - προετοιμασία υλικού του μαθήματος και
 - ενεργοποίησή του με την έναρξη της Σχολικής Χρονιάς.



Διαχείριση Μαθήματος

Εργαλεία Διαχείρισης

- > Ενεργά εργαλεία
- > Ανενεργά εργαλεία
- ▼ Διαχείριση μαθήματος
- ⚙️ Ρυθμίσεις
- 👤 Χρήστες
- 📊 Στατιστικά
- 🔧 Εργαλεία
- 🚩 Αναφορές κατάχρησης
- 🏛️ Προαπαιτούμενα
- 📈 Στατιστικά Μάθησης

- **Ενεργοποίηση Εργαλείων**
 - ενεργοποίηση ή να απενεργοποίηση υποσυστημάτων του μαθήματος
 - **Πρόταση:** Ενεργοποιείτε μόνο τα εργαλεία που χρησιμοποιείτε για το μάθημά σας ώστε να είναι πιο εύχρηστη και κατανοητή η σελίδα του μαθήματος από τους μαθητές
- **Ρυθμίσεις**
 - Αλλαγή στοιχείων μαθήματος
 - Αλλαγή Τύπου Πρόσβασης
 - Δημιουργία Αντιγράφου Ασφαλείας Μαθήματος
 - Διαγραφή ή Ανανέωση Μαθήματος
- **Στατιστικά**
 - Στατιστικά Επισκεψιμότητας
 - Προτίμηση Υποσυστημάτων
 - Συμμετοχή χρηστών

Διαχείριση Χρηστών Μαθήματος

Εγγραφή Μαθητών σε Μάθημα

- Προσθήκη ενός χρήστη ή πολλών χρηστών

- είναι απαραίτητο οι χρήστες να έχουν λογαριασμό στο ΠΣΔ.

- Δικαιώματα Χρηστών

- Εκπαιδευτής του μαθήματος



- πρόσβαση σε όλα τα εργαλεία διαχείρισης του μαθήματος

- Βοηθός Εκπαιδευτή του μαθήματος



- μπορεί να ενεργοποιεί νέα υποσυστήματα για το μάθημα και να διαχειρίζεται τα ήδη ενεργοποιημένα

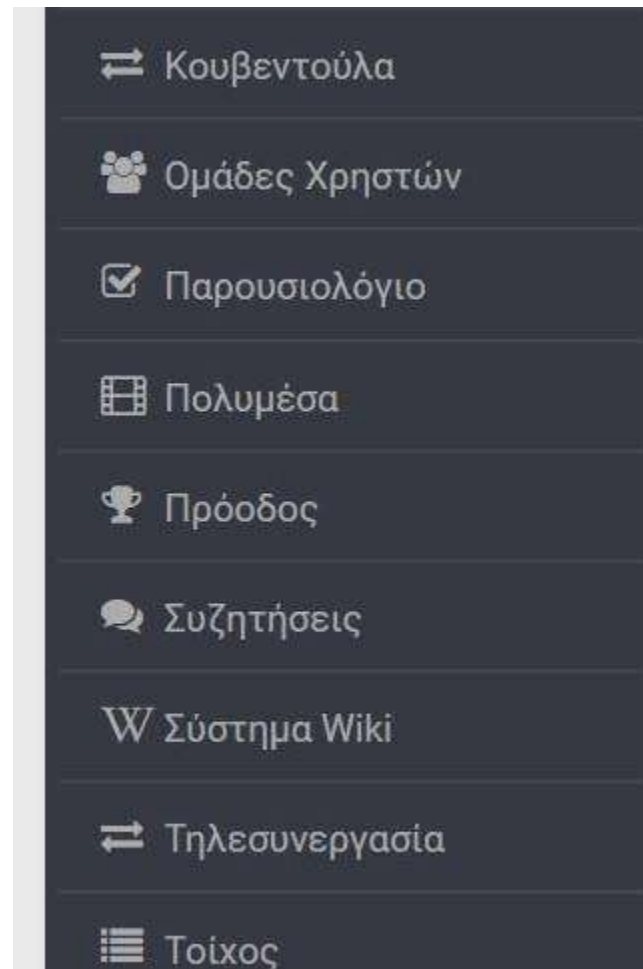
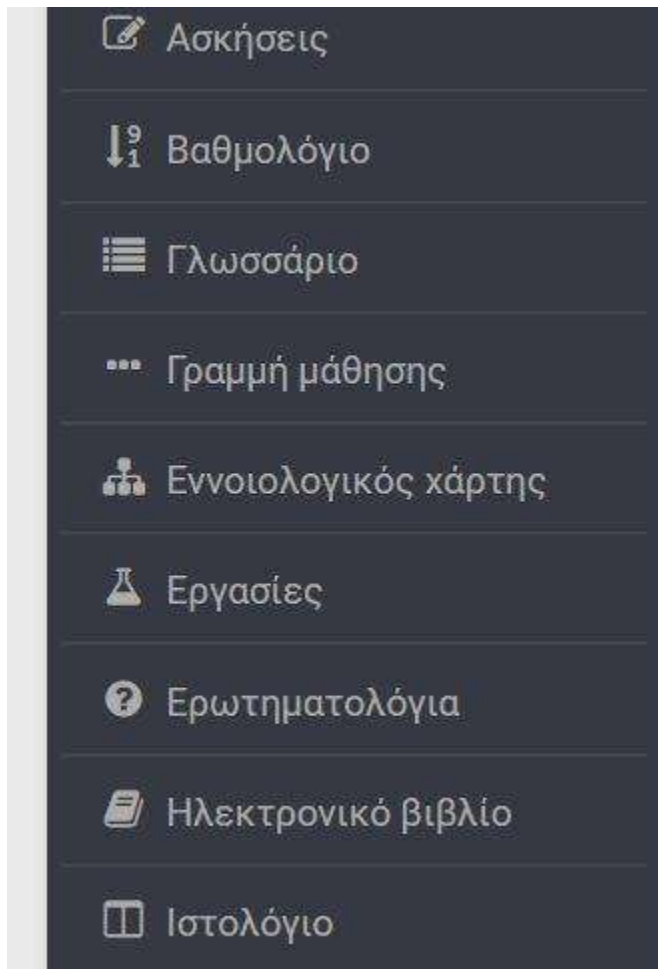
- Υπεύθυνος Ομάδας



- διαχείριση μόνο συγκεκριμένης ομάδας χρηστών

Υποσυστήματα η-Τάξης

- δεκαεπτά (18) υποσυστήματα (εργαλεία μαθήματος)



- Ανάρτηση χρήσιμων πληροφοριών για το μάθημα

🏠 Χαρτοφυλάκιο / ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Β' ΛΥΚΕΙΟΥ (ΑΝΤΙΓΟΝΗ) / Πληροφορίες

ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Β' ΛΥΚΕΙΟΥ (ΑΝΤΙΓΟΝΗ)

Πληροφορίες

🎓 ?

➕ Δημιουργία

Το μάθημα δεν διαθέτει περιγραφή

- Ενημέρωση των εγγεγραμμένων χρηστών

🏠 Χαρτοφυλάκιο / ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Β' ΛΥΚΕΙΟΥ (ΑΝΤΙΓΟΝΗ) / Ανακοινώσεις

ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Β' ΛΥΚΕΙΟΥ (ΑΝΤΙΓΟΝΗ)

Ανακοινώσεις 📢 🗨️

🎓 ?

[+ Προσθήκη ανακοίνωσης](#)

Εμφάνισε που διαθέτουν συνολικά

Αναζήτηση... 🔍

Ανακοίνωση	Ημερομηνία	Κατάσταση	⚙️
Δεν βρέθηκαν αποτελέσματα			

Εμφανίζονται 0 έως 0 από 0 που διαθέτουν συνολικά

« < > »

Υποσυστήματα η-Τάξης

Βιβλίο Υλης

- Παρουσίαση με χρονολογική σειρά γεγονότων του μαθήματος
 - συναντήσεις, αξιολογήσεις, κλπ

ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Β' ΛΥΚΕΙΟΥ (ΑΝΤΙΓΟΝΗ)

Βιβλίο Υλης

Νέο γεγονός | Λίστα όλων

Απρίλιος 2020

◀ Απρίλιος 2020 ▶ | Έτος | Μήνας | Εβδομάδα | Μέρα

Κυριακή	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή	Σάββατο
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18

Υποσυστήματα η-Τάξης

Γλωσσάριο

- Γλωσσάριο του μαθήματος οργανωμένο σε κατηγορίες

🏠 Χαρτοφυλάκιο / ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ / Γλωσσάριο

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ

Γλωσσάριο



+ Προσθήκη όρου

+ Προσθήκη κατηγορίας



Η | Ι

Όρος	Ορισμός	
Ηλεκτρονική τάξη - eclass	<i>Η ηλεκτρονική τάξη είναι ένα εκπαιδευτικό περιβάλλον, που προσομοιάζει σε μια συμβατική αίθουσα διδασκαλίας, όσον αφορά τις μαθησιακές διαδικασίες που συντελούνται μέσα σε αυτή. Ο εκπαιδευτής, από διαφορετικές τοποθεσίες και στο χρόνο που εκείνος επιθυμεί, αναρτά οδηγίες, τροφοδοτεί τους εκπαιδευόμενους με μαθησιακό υλικό και παρακολουθεί την πρόοδό τους. Οι εκπαιδευόμενοι διαμοιράζονται σημειώσεις, οδηγίες, βιβλία σε ηλεκτρονική μορφή, ενώ μπορούν να συνεργάζονται με τα άλλα μέλη της ομάδας, να παρακολουθούν τη μαθησιακή τους πορεία μέσα από αναρτημένες εργασίες των μελών, να συμμετέχουν σε συζητήσεις στα forum, που προβλέπει το εκπαιδευτικό περιβάλλον.</i>	

Υποσυστήματα η-Τάξης

Έγγραφα

- Χώρος όπου αποθηκεύεται, οργανώνεται και παρουσιάζεται το εκπαιδευτικό υλικό
 - Ο συνολικός διαθέσιμος χώρος για έγγραφα είναι 200MB

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ














Έγγραφα 



 Ανέβασμα αρχείου



Αρχικός κατάλογος 

Τύπος	Όνομα ▾	Μέγεθος	Ημερομηνία	
	QA.pdf	205.33 KB	18-03-2020	
	Αναλυτικός οδηγός για τη δημιουργία ιστολογίου	6.55 MB	19-03-2020	
	Οδηγίες webex	1.69 MB	19-03-2020	
	Οδηγίες για συμμετέχοντες σε τηλεδιασκέψεις webex	1.1 MB	19-03-2020	
	Οδηγίες υπουργείου για την ασύγχρονη	858.48 KB	19-03-2020	
	Οδηγίες Υπουργείου Παιδείας	3.24 MB	19-03-2020	

Υποσυστήματα η-Τάξης

Πολυμέσα

- Υποσύστημα διάθεσης οπτικοακουστικού εκπαιδευτικού υλικού
 - προσθήκη αρχείου εικόνας ή συνδέσμου βίντεο

🏠 Χαρτοφυλάκιο / ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ / Πολυμέσα

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ

Πολυμέσα



+ Προσθήκη αρχείου

+ Σύνδεσμος βίντεο



Γενικά πολυμεσικά αρχεία ▾

Ημερομηνία



forum

Δημιουργός: ΜΑΡΙΑ-ΘΗΡΕΣΙΑ ΓΙΑΚΟΥΜΑΤΟΥ

30-03-2020



forum logo

Δημιουργός: ΜΑΡΙΑ-ΘΗΡΕΣΙΑ ΓΙΑΚΟΥΜΑΤΟΥ

30-03-2020



Υποσυστήματα η-Τάξης

Συνδέσεις Διαδικτύου

- Προσθήκη χρήσιμων πηγών από το Διαδίκτυο και ομαδοποίηση σε κατηγορίες

🏠 Χαρτοφυλάκιο / ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ / Συνδέσεις Διαδικτύου

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ

Συνδέσεις Διαδικτύου 



+ Προσθήκη συνδέσμου

+ Προσθήκη κατηγορίας



Γενικοί σύνδεσμοι



Οδηγίες του Υπουργείου Παιδείας 



Δημιουργία μαθήματος στο eclass βήμα βήμα 



Φωτόδεντρο - Εθνικός Συσσωρευτής Εκπαιδευτικού Περιεχομένου 

Ο Εθνικός Συσσωρευτής Εκπαιδευτικού Περιεχομένου «ΦΩΤΟΔΕΝΤΡΟ» για την Πρωτοβάθμια και τη Δευτεροβάθμια εκπαίδευση. Αποτελεί την κεντρική e-υπηρεσία του Υπουργείου Παιδείας για την ενοποιημένη αναζήτηση και διάθεση ψηφιακού εκπαιδευτικού περιεχομένου στα σχολεία. Συγκεντρώνει περιγραφές (μεταδεδομένα) ψηφιακού εκπαιδευτικού υλικού από διάφορα Αποθετήρια και Παρόχους και τις ενοποιεί σημασιολογικά, επιτρέποντας έτσι ενιαία αναζήτηση στο ψηφιακό εκπαιδευτικό υλικό και ομογενοποιημένη προβολή των στοιχείων του.



Διαδραστικά Σχολικά Βιβλία 



- Επιτρέπει στους συμμετέχοντες στο μάθημα εκπαιδευτές και μαθητές να επεξεργάζονται από κοινού το περιεχόμενο διαφόρων κειμένων

[🏠 Χαρτοφυλάκιο](#) / [ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ](#) / [Σύστημα Wiki](#) / [Δημιουργία Wiki](#)

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ

Σύστημα Wiki



Δημιουργία Wiki

[← Επιστροφή](#)

Τίτλος του wiki:

Περιγραφή του
Wiki:

Αποθήκευση

Ακύρωση

- **Κάποια ενδεικτικά σενάρια αξιοποίησης των Wiki αναφέρονται παρακάτω:**
 - Μαθητές που έχουν διδαχθεί ήδη το μάθημα, μπορούν να δημιουργήσουν στο wiki του μαθήματος οδηγίες μελέτης για τα κομμάτια της ύλης, συμπληρώνοντας ο ένας τις σημειώσεις του άλλου, με σκοπό οι επόμενοι μαθητές να βοηθηθούν στην πορεία της μελέτης τους.
 - Οι μαθητές μπορούν να βοηθήσουν ο ένας τον άλλο σε δύσκολες ασκήσεις, διαμοιράζοντας και συγκρίνοντας τις λύσεις τους και να συζητήσουν πάνω σε αυτές.
 - Οι μαθητές μπορούν να συνεργαστούν και να συγκεντρώσουν υλικό, με σκοπό να δημιουργήσουν διαφάνειες για το μάθημα και να διαμοιραστούν αυτό το υλικό με άλλες τάξεις ή σχολεία.
 - Επίσης, μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να εφαρμοστούν συνεργατικές τεχνικές όπως «καταιγισμός ιδεών», «σκέψου και μοιράσου» κ.λπ..
 - Άλλη μία χρήση μπορεί να είναι ο χρονοπρογραμματισμός και η παρακολούθηση της εξέλιξης μιας ομαδικής εργασίας, έτσι ώστε να υπάρχει ένα κοινό πρόγραμμα, με σκοπό όλοι οι μαθητές να γνωρίζουν κάθε στιγμή σε ποιο σημείο βρίσκονται οι ίδιοι και οι συμμαθητές τους.

Υποσυστήματα η-Τάξης

Ασκήσεις

- **Δημιουργία ασκήσεων με**
 - ερωτήσεις πολλαπλών επιλογών (με μοναδική ή πολλαπλή απάντηση),
 - συμπλήρωση κενών και
 - Αντιστοίχισης
- **Επιλογές**
 - Χρονικό Διάστημα διαθεσιμότητας άσκησης
 - Χρονικός Περιορισμός για ολοκλήρωση της άσκησης
 - Επιτρεπόμενες Επαναλήψεις
 - Εμφάνιση/Απόκρυψη σωστών απαντήσεων μετά το τέλος της άσκησης
 - Εμφάνιση/Απόκρυψη βαθμολογίας μετά το τέλος της άσκησης

The screenshot shows a web interface for creating a new exercise. At the top, it says 'ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ' and 'Ασκήσεις'. Below that, there's a 'Νέα Άσκηση' (New Exercise) section with a 'Επιστροφή' (Back) button. The main form has three sections: 1. 'Όνομα Άσκησης:' with a text input field containing 'Όνομα Άσκησης'. 2. 'Περιγραφή Άσκησης:' with a rich text editor toolbar (bold, italic, underline, link, image, etc.) and a large text area. Below the text area, it says 'Powered by tinymce' and '0 words'. 3. 'Τύπος Ασκήσεων:' with two radio button options: 'Σε μία μόνο σελίδα' (selected) and 'Μία ερώτηση ανά σελίδα (στη σειρά)'.


- Ηλεκτρονική διαχείριση, υποβολή και βαθμολόγηση των εργασιών του

Εργασίες

Δημιουργία Εργασίας ← Επιστροφή

Τίτλος:

Περιγραφή:



Powered by tinymce 0 words

Αρχείο: Δεν επιλέχθηκε κανένα αρχείο.

Τύπος Βαθμολογίας:

- Αριθμοί
- Βαθμολογικές Κλίμακες
- Ρουμπρικές
- Αξιολόγηση από ομότιμους


Υποσυστήματα η-Τάξης


Ερωτηματολόγια

- **Δημιουργία ερωτηματολογίων**
 - ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής (με μοναδική απάντηση),
 - συμπλήρωση κενών


Δημιουργία Ερωτηματολογίου Επιστροφή

Τίτλος:

Έναρξη: 

Λήξη: 

Αποτελέσματα: Ανωνυμοποίηση αποτελεσμάτων
 Εμφάνιση αποτελεσμάτων στους συμμετέχοντες

Περιγραφή: 

Powered by tinymce 0 words

- Το Ηλεκτρονικό Βιβλίο έχει ως δομικά στοιχεία του ένα σύνολο από αρχεία html
- Διαδικασία σχηματισμού ηλεκτρονικού βιβλίου
 - δημιουργία του Ηλεκτρονικού Βιβλίου και ανέβασμα των html αρχείων σε συμπιεσμένο φάκελο (zip),
 - δημιουργία των επιθυμητών υποενοτήτων (με επιθυμητή σειρά)
 - αντιστοίχιση των html αρχείων (από το βήμα 1) με τις ενότητες που ορίστηκαν (στο βήμα 2)

Χαρτοφυλάκιο / ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ / Ηλεκτρονικό βιβλίο / Δημιουργία

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ

Ηλεκτρονικό βιβλίο

Δημιουργία

Επιστροφή

Τίτλος:

Αρχείο ZIP: Δεν επιλέχθηκε κανένα αρχείο.
(προαιρετικό)

Μέγιστο μέγεθος αρχείου: 50Μ

Υποσυστήματα η-Τάξης

Ομάδες

- **Οργάνωση σε ομάδες χρηστών**
 - συλλογή εγγεγραμμένων χρηστών του μαθήματος που μοιράζονται
 - την ίδια περιοχή συζητήσεων καθώς και
 - την ίδια περιοχή μεταφόρτωσης αρχείων και εργασιών.
- **Επιλογές**
 - οι μαθητές γράφονται μόνοι στους στις Ομάδες
 - το σύστημα μοιράζει με τυχαίο τρόπο τους μαθητές σε Ομάδες
 - ο εκπαιδευτικός εισάγει έναν-έναν τους μαθητή σε Ομάδα

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ

Ομάδες χρηστών

Δημιουργία καινούριας ομάδας χρηστών

Επιστροφή

Όνομα ομάδας χρηστών:	<input type="text"/>
Περιγραφή (προαιρετικό):	<input type="text"/>
Αριθμός συμμετεχόντων:	<input type="text" value="0"/> <small>0 = απεριόριστος αριθμός χρηστών</small>
Υπεύθυνος ομάδας:	<input type="text"/>
Μέλη ομάδας χρηστών:	<input type="checkbox"/> Μη εγγεγραμμένοι μαθητές <input type="checkbox"/> Μετακίνηση <input type="checkbox"/> Μέλη ομάδας χρηστών

Υποσυστήματα η-Τάξης

Συζητήσεις

- Δημιουργία και να διαχείριση Περιοχών Συζητήσεων (forum)
- Κατηγορίες Συζητήσεων
- Περιοχές Συζητήσεων

🏠 Χαρτοφυλάκιο / ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ / Συζητήσεις

ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ



Συζητήσεις

- Προστέθηκε κατηγορία

+ Προσθήκη κατηγορίας



Κατηγορία : Γενικές Περιοχές Συζητήσεων



Συζητήσεις

Θέματα

Αποστολές

Τελευταία ανάρτηση



- Δεν υπάρχουν περιοχές συζητήσεων -

- **ενσωματώνει στοιχεία από την πρότυπη τεχνολογία SCORM**
 - τα εργαλεία ενός μαθήματος είναι ανεξάρτητα αντικείμενα μάθησης (learning objects)
 - επιτρέπει την επαναχρησιμοποίηση τους
- **δημιουργία μιας ακολουθίας από βήματα ως δραστηριότητες μάθησης**
 - ο εκπαιδευτικός προτείνει (ή επιβάλλει) στους μαθητές
 - να διαβάσουν κάποια έγγραφα,
 - να περάσουν κάποιες ασκήσεις αυτοαξιολόγησης ή
 - να ακολουθήσουν οποιαδήποτε εκπαιδευτική δραστηριότητα δημιουργήσατε
 - σε καθορισμένη σειρά την οποία θα αποκαλούμε ως «γραμμή μάθησης».
- **εξαγωγή γραμμής μάθησης σε πακέτα συμβατά με τα πρότυπα SCORM 2004 και 1.2**
 - επαναχρησιμοποίησή τους σε άλλες πλατφόρμες διαχείρισης εκπαιδευτικού υλικού (Learning Management Systems)
- **εργαλεία ανοικτού κώδικα δημιουργίας υλικού σε μορφή πακέτων SCORM**
 - eXe (eLearning XHTML editor) <http://exelearning.org/>
 - Reload <http://www.reload.ac.uk/>
 - Microsoft LCDS <http://www.microsoft.com/learning/en-us/lclds-tool.aspx>

Σύνοψη

Υπηρεσία Ηλεκτρονικής Σχολικής Τάξης (η-Τάξη)

- Εισαγωγή
- Χαρακτηριστικά η-Τάξης
- Δημιουργία Μαθήματος
- Τύποι Πρόσβασης σε Μάθημα
- Εγγραφή Χρηστών σε Μάθημα
- Υποσυστήματα η-Τάξης

