



ECLASS.SCH.GR

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΜΑΘΗΤΕΣ
ΤΟΥ
5^{ου} ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΝΕΑΣ ΣΜΥΡΝΗΣ

ΝΕΑ ΣΜΥΡΝΗ 19/3/2020

Αρχική Σύνδεση

Ηλεκτρονική Σχολική Τάξη (η-τάξη)

Βασικές Επιλογές

- Μαθήματα
- Εγγραφή
- Επιχειρίδια
- Σχετικά
- Συνέες ερωτήσεις
- Επικοινωνία

Η υπηρεσία **Ηλεκτρονική Σχολική Τάξη (η-Τάξη)** απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς και μαθητές, με στόχο τον εμπλουτισμό της κλασικής διδασκαλίας που πραγματοποιείται καθημερινά στο σχολείο, με σύγχρονα εργαλεία που ενδυναμώνουν τη διαδικασία της μάθησης.

Αναζήτηση μαθημάτων


Σύνδεση με λογαριασμό

ανοικτά μαθήματα open courses

Download on the App Store | Get it on Google play

Open eClass © 2005-2020 — Όροι Χρήσης

1. Μέσα από οποιοδήποτε φυλλομετρητή (browser) πχ. Firefox, Chrome κλπ. δίνετε τη διεύθυνση σύνδεσης με την υπηρεσία eclass

 eclass.sch.gr

2. Επιλέγετε τη Σύνδεση με λογαριασμό

Υπηρεσία 'η-τ@ξη'

Η υπηρεσία Ηλεκτρονικής Διαχείρισης Τάξης 'η-τ@ξη' απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς και μαθητές με στόχο την υποστήριξη της κλασικής διδασκαλίας και την ενίσχυση της διαδικασίας μάθησης που πραγματοποιείται καθημερινά μέσα στη σχολική τάξη.

Όνομα χρήστη
mathitid20

Κωδικός
.....

Σύνδεση

Ξεχάσατε τον κωδικό σας;

Επισκόπηση συγκατάθεσης στοιχείων

Όταν έχετε τελειώσει, αποσυνδεθείτε από τον λογαριασμό σας και εξέλθετε από το πρόγραμμα περιήγησης.

3. Πληκτρολογείτε το Όνομα Χρήστη και τον Κωδικό σας (για το ΠΣΔ)

4. Πατάτε Σύνδεση

η·τάξη

Βασικές Επιλογές

- Μαθήματα
- Εγχειρίδια
- Σχετικά
- Συνέες ερωτήσεις
- Επικοινωνία
- Επιλογές Χρήστη

Χαρτοφυλάκιο

mathitid20

Χαρτοφυλάκιο χρήστη

Εγγραφή σε μάθημα

Τα μαθήματα μου

Δεν έχετε εγγραφεί σε μαθήματα!

Επιλέξτε «**Μαθήματα**» για να παρακολουθήσετε τα διαθέσιμα ηλεκτρονικά μαθήματα.

Οι τελευταίες μου ανακοινώσεις

- Δεν υπάρχουν πρόσφατες ανακοινώσεις -

περισσότερα...

Το ημερολόγιό μου

Μάρτιος 2020

Κυριακή	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή	Σάββατο
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	31	1	2	3	4

● Προθεσμία ● Γεγονός συστήματος
● Γεγονός μαθήματος ● Προσωπικό γεγονός

Τα τελευταία μου μηνύματα

- Δεν υπάρχουν πρόσφατα μηνύματα -

περισσότερα...

Συνοπτικό προφίλ

ΔΟΚΙΜΗ ΜΑΘΗΤΗΣ
Τα σχολεία μου: 5ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΝΕΑΣ ΣΜΥΡΝΗΣ
Τελευταία επίσκεψη: Πέμπτη, 19 Μαρτίου 2020

mathitid20

Μαθήματα που παρακολουθώ 0

5. Για να εγγραφείτε σε μάθημα, επιλέγετε **Μαθήματα**

Βασικές Επιλογές

- Μαθήματα
- Εγχειρίδια
- Σχετικά
- Συχνές ερωτήσεις
- Επικοινωνία
- Επιλογές Χρήστη

Επιστροφή

Σχ. Μονάδα: ΠΣΔ » Νομός Αττικής - Δ' Αθήνας » Δευτεροβάθμια εκπαίδευση » 5ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΝΕΑΣ ΣΜΥΡΝΗΣ

Εγγραφή	Μάθημα (Κωδικός)	Εκπαιδευτικός	Τύπος
<input type="checkbox"/>	Αγγλικά Α τάξης (G725135) Συνθηματικό μαθήματος: <input type="text"/>	Μαίρη Πρίμη	
<input type="checkbox"/>	Αρχαία Ελληνικά (G725136)	ΑΓΑΘΟΝΙΚΗ ΤΣΑΒΑΛΑ	
<input type="checkbox"/>	Βιολογία Β' Γυμνασίου (G725130)	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΙΟΒΟΛΟΣ	
<input type="checkbox"/>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ Β' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ - 2019 (G738155)	ΠΗΝΕΛΟΠΗ ΜΑΛΛΙΑΡΑ	
<input type="checkbox"/>	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ Α' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ 2019-20 (G738107)	ΠΗΝΕΛΟΠΗ ΜΑΛΛΙΑΡΑ	
<input type="checkbox"/>	Δευτεροβάθμια εξίσωση (G725127)	ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ ΑΡΑΒΑΝΤΙΝΟΣ-ΚΑΡΛΑΤΟΣ	
<input type="checkbox"/>	Η Φυσική με Πειράματα - Α' Γυμνασίου (G738151) Συνθηματικό μαθήματος: <input type="text"/>	ΠΗΝΕΛΟΠΗ ΜΑΛΛΙΑΡΑ	
<input type="checkbox"/>	ΙΣΤΟΡΙΑ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (G726103)	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΛΑΔΗ	
<input type="checkbox"/>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Α' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ- ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΑ ΕΠΙΘΕΤΑ ΚΑΙ ΣΤΑ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ (G725134)	ΕΙΡΗΝΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ	
<input type="checkbox"/>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Α' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ// ΔΙΑΤΡΟΦΗ: ΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΕΙΣ (G725137)	ΕΙΡΗΝΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ	
<input type="checkbox"/>	Πληροφορική Β' (G725126)	ΒΙΟΛΕΤΤΑ-ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΣΚΟΥΡΛΕΤΟΥ	
<input type="checkbox"/>	Πληροφορική Γ' (G725117)	ΒΙΟΛΕΤΤΑ-ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΣΚΟΥΡΛΕΤΟΥ	
<input type="checkbox"/>	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (Μ) (G738160)	ΠΗΝΕΛΟΠΗ ΜΑΛΛΙΑΡΑ	
<input type="checkbox"/>	Φυσική Β' Γυμνασίου (G725128)	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΙΟΒΟΛΟΣ	
<input type="checkbox"/>	Φυσική Γ' Γυμνασίου (G725131)	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΙΟΒΟΛΟΣ	
<input type="checkbox"/>	Χημεία Β' Γυμνασίου (G725129)	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΙΟΒΟΛΟΣ	
<input type="checkbox"/>	Χημεία Γ' Γυμνασίου (G725132)	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΙΟΒΟΛΟΣ	

6. Εμφανίζεται μια λίστα με όλα τα διαθέσιμα μαθήματα του σχολείου μας.

ΠΥΣΔΕ Δ ΑΘΗΝΑΣ ΙΣΤΟΤΟΠΟΣ ΣΧΟΛΕ... ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕ... ΙΟΔΣ - Εκπαιδευτικ... Ψηφιακό Μουσείο... Αναπληρωτές ΕΠ... ΠΣΔ - Διαχείριση Μ...

Μαθήματα
Εγχειρίδια
Σχετικά
Συχνές ερωτήσεις
Επικοινωνία
Επιλογές Χρήστη

Σχ. Μονάδα: ΠΣΔ » Νομός Αττικής - Δ' Αθήνας » Δευτεροβάθμια εκπαίδευση » 5ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΝΕΑΣ ΣΜΥΡΝΗΣ

Εγγραφή	Μάθημα (Κωδικός)	Εκπαιδευτικός	Τύπος
<input type="checkbox"/>	Αγγλικά Α τάξης (G725135) Συνθηματικό μαθήματος: <input type="text"/>	Μαίρη Πρίμη	
<input type="checkbox"/>	Αρχαία Ελληνικά (G725136)	ΑΓΑΘΟΝΙΚΗ ΤΣΑΒΑΛΑ	
<input type="checkbox"/>	Βιολογία Β' Γυμνασίου (G725130)	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΙΟΒΟΛΟΣ	
<input type="checkbox"/>	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ Α' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ 2019-20 (G738107)	ΠΗΝΕΛΟΠΗ ΜΑΜΛΙΑΡΑ	
<input type="checkbox"/>	Δευτεροβάθμια εξίσωση (G725127)	ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ ΑΡΑΒΑΝΤΙΝΟΣ-ΚΑΡΛΑΤΟΣ	
<input type="checkbox"/>	Η Φυσική με Πειράματα - Α' Γυμνασίου (G738151) Συνθηματικό μαθήματος: <input type="text"/>	ΠΗΝΕΛΟΠΗ ΜΑΜΛΙΑΡΑ	
<input checked="" type="checkbox"/>	ΙΣΤΟΡΙΑ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (G726103)	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΛΑΔΗ	
<input checked="" type="checkbox"/>	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ & ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ (G725138)	ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΚΑΡΤΣΩΝΑΚΗ	
<input checked="" type="checkbox"/>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Α' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ- ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΑ ΕΠΙΘΕΤΑ ΚΑΙ ΣΤΑ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ (G725134)	ΕΙΡΗΝΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ	
<input checked="" type="checkbox"/>	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Α' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ// ΔΙΑΤΡΟΦΗ: ΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΕΙΣ (G725137)	ΕΙΡΗΝΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ	
<input checked="" type="checkbox"/>	ΟΙΚΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ (G719138)	ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΚΑΡΤΣΩΝΑΚΗ	
<input type="checkbox"/>	ΟΙΚΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ (G719137)	ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΚΑΡΤΣΩΝΑΚΗ	
<input type="checkbox"/>	Πληροφορική Β' (G725126)	ΒΙΟΛΕΤΤΑ-ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΣΚΟΥΡΑΛΕΟΥ	
<input type="checkbox"/>	Πληροφορική Γ' (G725117)	ΒΙΟΛΕΤΤΑ-ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΣΚΟΥΡΑΛΕΟΥ	
<input type="checkbox"/>	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (G738160)	ΠΗΝΕΛΟΠΗ ΜΑΜΛΙΑΡΑ	
<input type="checkbox"/>	Φυσική Β' Γυμνασίου (G725128)	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΙΟΒΟΛΟΣ	
<input type="checkbox"/>	Φυσική Γ' Γυμνασίου (G725131)	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΙΟΒΟΛΟΣ	
<input type="checkbox"/>	Χημεία Β' Γυμνασίου (G725129)	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΙΟΒΟΛΟΣ	
<input type="checkbox"/>	Χημεία Γ' Γυμνασίου (G725132)	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΙΟΒΟΛΟΣ	

7. Τσεκάρετε το τετραγωνάκι που βρίσκετε αριστερά από το Μάθημα που θέλετε να κάνετε εγγραφή.

η-τάξη

Χαρτοφυλάκιο

Χαρτοφυλάκιο χρήστη

✓ Εγγραφή σε μάθημα

Τα μαθήματά μου

Όλα τα μαθήματα Αναζήτηση...

ΙΣΤΟΡΙΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (G726103)
ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΛΑΔΗ

ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ & ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ (G725138)
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΚΑΡΤΣΩΝΑΚΗ

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ- ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΑ ΕΠΙΘΕΤΑ ΚΑΙ ΣΤΑ Ο... (G725134)
ΕΙΡΗΝΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ// ΔΙΑΤΡΟΦΗ: ΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΑΣΚΗΣΕΙΣ (G725137)
ΕΙΡΗΝΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ

ΟΙΚΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ (G719138)
ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΚΑΡΤΣΩΝΑΚΗ

Εμφανίζονται 1 έως 5 από 7 συνολικά αποτελέσματα

Οι τελευταίες μου ανακοινώσεις

Προετοιμασία έναρξης
Φυσική Β' Γυμνασίου
Τετάρτη, 18 Μαρτίου 2020

περισσότερα...

Συνοπτικό προφίλ

ΔΟΚΙΜΗ ΜΑΘΗΤΗΣ
Τα σχολεία μου: 5ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΝΕΑΣ ΣΜΥΡΝΗΣ

Τελευταία επίσκεψη: Πέμπτη, 19 Μαρτίου 2020

Μαθήματα που παρακολουθώ 7

Το ημερολόγιό μου

Μάρτιος 2020

Κυριακή	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή	Σάββατο
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	31	1	2	3	4

● Προθεαμία ● Γεγονός συστήματος
● Γεγονός μαθήματος ● Προσωπικό γεγονός


Τα τελευταία μου μηνύματα

- Δεν υπάρχουν πρόσφατα μηνύματα-

περισσότερα...

9. Πατώντας πάνω στο Μάθημα, μπαίνετε στο μάθημα που επιλέξατε.

8. Αφού κάνετε μια φορά και μόνο στο ξεκίνημα εγγραφή στα μαθήματα, πατώντας στην επιλογή «Χαρτοφυλάκιο», βλέπετε τα Μαθήματα που είστε γραμμένοι.



η·τάξη


Επιλογές Μαθήματος

- ✉ Έγγραφα 49
- 📣 Ανακοινώσεις
- 📄 Ασκήσεις
- 📊 Βαθμολογία
- 📅 Βιβλίο Υλης
- 👤 Εργασίες
- ✉ Μηνύματα
- 📁 Πολυμέσα
- 💬 Συζητήσεις
- 🔗 Συνδέσεις Διαδικτύου

🏠 Χαρτοφυλάκιο / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (M)

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (M)
ΠΗΝΕΛΟΠΗ ΜΑΛΛΙΑΡΑ

Περιγραφή



Καλωσορίσατε στο χώρο ηλεκτρονικής επικοινωνίας του μαθήματος της Πληροφορικής.

Θα χρησιμοποιήσουμε αυτό το χώρο για να επικοινωνούμε, να δουλεύουμε και να μαθαίνουμε.

"It's called 'reading'. It's how people install new software into their brains"

Ενότητες ?

ΕΙΣΑΓΩΓΗ στην Έννοια του ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΥ και στον ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ - Scratch

Στις προηγούμενες τάξεις αναφέρθηκε ότι ο υπολογιστής μπορεί να μας υποστηρίξει σε διάφορες δραστηριότητες μας, επιτελώντας απλές λειτουργίες (π.χ. αριθμητικές πράξεις) με μεγάλη ταχύτητα. Μπορούμε, όμως, να χρησιμοποιήσουμε τον υπολογιστή και στην επίλυση πιο σύνθετων προβλημάτων. Στην Ενότητα αυτή θα θέσουμε τον υπολογιστή στην υπηρεσία μας, δημιουργώντας τα δικά μας προγράμματα. Ήρθε η ώρα να δημιουργήσουμε ακόμα και τα δικά μας παιχνίδια.

Τι είναι πρόβλημα:
Πώς μπορούμε να περιγράψουμε με σαφήνεια τη λύση ενός προβλήματος; Σε ποια γλώσσα «καταλαβαίνει» ο υπολογιστής τις εντολές που του δίνουμε;

[ΠΡΟΒΛΗΜΑ - ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΣ \(Παρουσίαση\)](#)

[ΓΛΩΣΣΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ \(Παρουσίαση\)](#)

στε τον Βαρκάρη (Δραστηριότητα)

Ημερολόγιο

◀ Μάρτιος 2020 ▶

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

● Προθεσμία ● Γεγονός συστήματος
● Γεγονός μαθήματος ● Προσωπικό γεγονός

10. Βλέπετε την Αρχική Σελίδα ενός Μαθήματος. Μπορείτε από το **Μενού αριστερά** (μαύρη λωρίδα) να επιλέξετε τι θέλετε να δείτε. Πχ. Έγγραφα, Ανακοινώσεις, Εργασίες κλπ.

Καρτοφυλάκιο / Φυσική Β' Γυμνασίου / Έγγραφα

Φυσική Β' Γυμνασίου

Έγγραφα

Αρχικός κατάλογος

Τύπος	Όνομα	Μέγεθος	Ημερομηνία	α
📄	Δυνάμεις	Νέο 235.04 KB	17-03-2020	📄
📄	Έργο-ενέργεια-θερμότητα	Νέο 119.35 KB	17-03-2020	📄
📄	Κινήσεις-ταχύτητα	Νέο 256.43 KB	17-03-2020	📄
📄	Μονάδες μέτρησης	Νέο 200.84 KB	17-03-2020	📄
📄	Πίεση-άνωση-αρχή του Αρχιμήδη	Νέο 133.46 KB	17-03-2020	📄
📄	Πολλαπλάσια και υποδιαιρέσεις μονάδων μέτρησης	Νέο 116.46 KB	17-03-2020	📄

11. Βλέπετε τη Σελίδα με τα Έγγραφα ενός Μαθήματος.
Μπορείτε να επιλέξετε ποιο θέλετε να δείτε, πατώντας πάνω του.

Δυνάμεις

5^ο Γυμνάσιο Ν. Σμύρνης


Συμπληρωματικό υλικό

ΦΥΣΙΚΗ Β' ΤΑΞΗΣ, §3 ΔΥΝΑΜΕΙΣ

Ορισμοί και στοιχεία θεωρίας

- ✚ Όταν δύο σώματα **αλληλεπιδρούν**, ασκούν **δυνάμεις** το ένα στο άλλο. Οι δυνάμεις εμφανίζονται πάντα σε ζεύγη (**δράση-αντίδραση**).
- ✚ Οι δυνάμεις προκαλούν **μεταβολή στην ταχύτητα** των σωμάτων (αλλαγή μέτρου ή/και κατεύθυνσης) και **παραμόρφωση** των σωμάτων στα οποία ασκούνται.
- ✚ **Κατηγορίες δυνάμεων:** **α) Από επαφή:** δυνάμεις από τεντωμένα σχοινιά ή ελατήρια, δυνάμεις που ασκούνται κατά τη σύγκρουση δυο σωμάτων, δύναμη τριβής, άνωση, δύναμη από υγρό στα τοιχώματα του δοχείου που το περιέχει. **β) Από απόσταση:** Δυνάμεις βαρύτητας, ηλεκτρικές, μαγνητικές.
- ✚ **Μονάδα δύναμης στο S.I.:** 1N (Newton, προφέρεται Νιούτον, προς τιμή του Άγγλου ερευνητή Sir Isaac Newton, 1642-1726)
- ✚ **Η δύναμη είναι διανυσματικό μέγεθος.** Για να την προσδιορίσουμε χρειάζονται το μέτρο, η διεύθυνση, η φορά και το σημείο εφαρμογής. Αναπαριστάται γεωμετρικά με ένα διάνυσμα, δηλαδή με ένα ευθύγραμμο τμήμα, το οποίο έχει φορά. Το μήκος του διανύσματος είναι ανάλογο του μέτρου της δύναμης. πχ αν η κλίμακα σχεδιασμού είναι 2cm/N και η δύναμη έχει μέτρο 5N, το διάνυσμά της θα έχει μήκος (μέτρο) 10cm.
- ✚ **Νόμος του Χουκ (Robert Hooke. 1635-1703):** Σε ένα ελατήριο η επιμήκυνσή του είναι ανάλογη της δύναμης που την προ-

Η επιμήκυνση ανάλογη της δύναμης



Αίτηση Εκτύπωση Πλήρης οθόνη Νέο Παράθυρο Ακύρωση

12. Βλέπετε ένα ανοιγμένο Έγγραφο.
Μπορείτε να το κατεβάσετε στον υπολογιστή σας ή και να το εκτυπώσετε.

η-τάξη

Επιλογές Μαθήματος

- Έγγραφα 49
- Ανακοινώσεις
- Ασκήσεις**
- Βαθμολόγιο
- Βιβλίο Υλης
- Εργασίες
- Μηνύματα
- Πολυμέσα
- Συζητήσεις
- Συνδέσεις Διαδικτύου

Χαρτοφυλάκιο / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (Μ) / Ασκήσεις

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (Μ)
Ασκήσεις

Εμφάνισε 10 που διαθέτουν συνολικά Αναζήτηση...

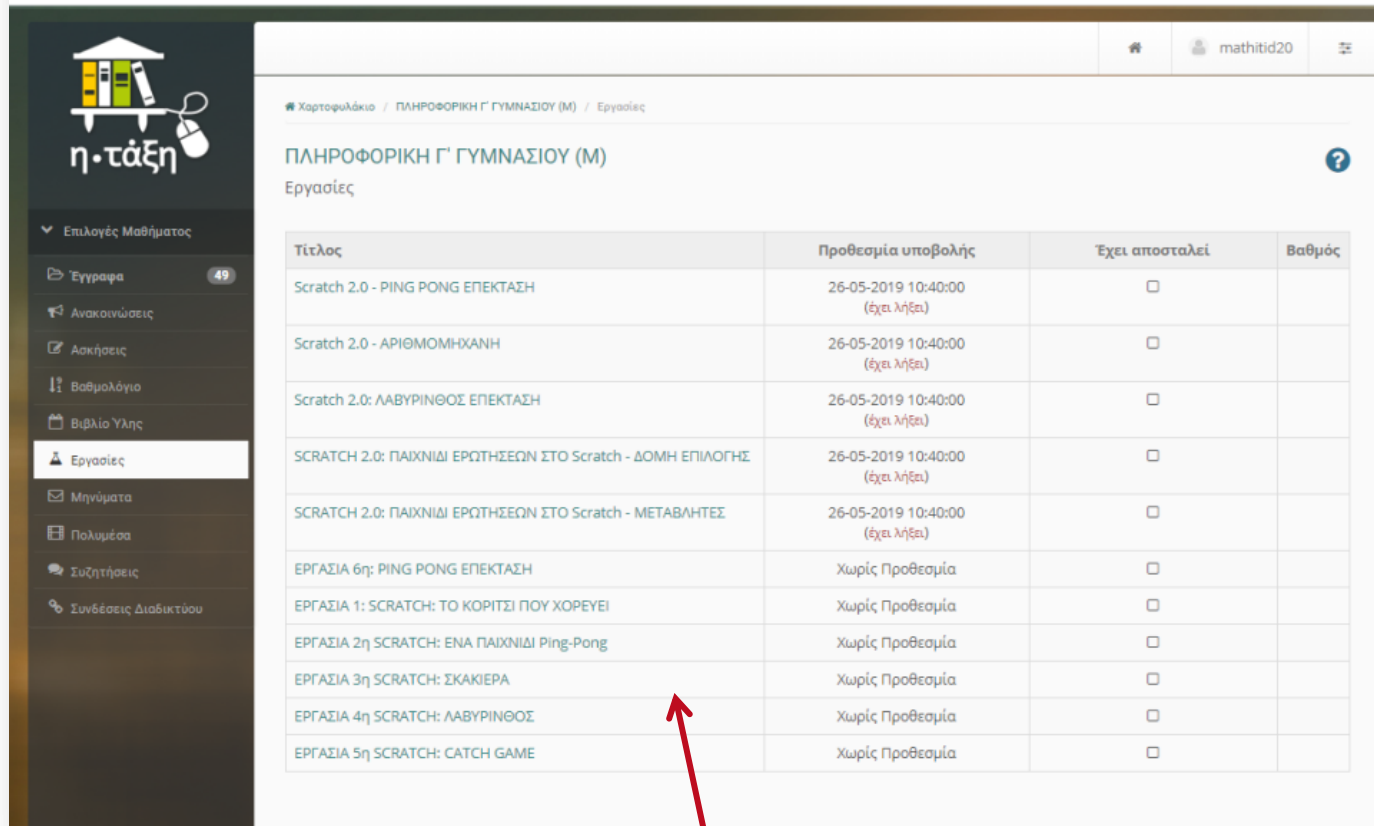
Όνομα Άσκησης	Στοιχεία άσκησης	Αποτελέσματα
Δίκτυα Υπολογιστών (quiz-M)	Έναρξη: 21-11-2018 10:23 Διάρκεια: 10 λεπτά Προσπάθειες: 0/1	-
Παγκόσμιος ιστός (quiz)	Έναρξη: 18-11-2018 22:01 Διάρκεια: 10 λεπτά Προσπάθειες: 0/1 Προσωρινή αποθήκευση: Ναι	-
Fake News Quiz Ένας νέος όρος έχει μπει για τα καλά τα τελευταία χρόνια στη ζωή μας, και μάλιστα, όσο προχωρά η διεύθυνση της τεχνολογίας στη διακίνηση των πληροφοριών, ο διάλογος γύρω από αυτόν γίνεται όλο και πιο έντονος. Εσείς γνωρίζετε λοιπόν τι είναι τα fake news που μας κατακλύζουν επικίνδυνα; Απαντήστε στις ερωτήσεις και ελέγξτε τις γνώσεις σας!	Έναρξη: 16-04-2019 19:51 Προσωρινή αποθήκευση: Ναι	-
Διαδίκτυο (quiz)	Έναρξη: 11-11-2018 08:20 Διάρκεια: 10 λεπτά Προσπάθειες: 0/1 Προσωρινή αποθήκευση: Ναι	-

Εμφανίζονται 1 έως 4 από 4 συνολικά αποτελέσματα

Open eClass © 2003-2020 — Όροι Χρήσης

13. Βλέπετε το περιβάλλον των **ΑΣΚΗΣΕΩΝ**.

Μπορείτε να το πατήσετε πάνω στην Άσκηση που θέλετε για να την επιλέξετε.



η·τάξη

Επιλογές Μαθήματος

- Έγγραφα 49
- Ανακοινώσεις
- Ασκήσεις
- Βαθμολόγιο
- Βιβλίο Υλης
- Εργασίες**
- Μηνύματα
- Πολυμέσα
- Συζητήσεις
- Συνδέσεις Διαδικτύου

Καρτοφυλάκιο / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (Μ) / Εργασίες

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (Μ)

Εργασίες

Τίτλος	Προθεσμία υποβολής	Έχει αποσταλεί	Βαθμός
Scratch 2.0 - PING PONG ΕΠΕΚΤΑΣΗ	26-05-2019 10:40:00 (έχει λήξει)	<input type="checkbox"/>	
Scratch 2.0 - ΑΡΙΘΜΟΜΗΧΑΝΗ	26-05-2019 10:40:00 (έχει λήξει)	<input type="checkbox"/>	
Scratch 2.0: ΛΑΒΥΡΙΝΘΟΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗ	26-05-2019 10:40:00 (έχει λήξει)	<input type="checkbox"/>	
SCRATCH 2.0: ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ ΣΤΟ Scratch - ΔΟΜΗ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	26-05-2019 10:40:00 (έχει λήξει)	<input type="checkbox"/>	
SCRATCH 2.0: ΠΑΙΧΝΙΔΙ ΕΡΩΤΗΣΕΩΝ ΣΤΟ Scratch - ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ	26-05-2019 10:40:00 (έχει λήξει)	<input type="checkbox"/>	
ΕΡΓΑΣΙΑ 6η: PING PONG ΕΠΕΚΤΑΣΗ	Χωρίς Προθεσμία	<input type="checkbox"/>	
ΕΡΓΑΣΙΑ 1: SCRATCH: ΤΟ ΚΟΡΙΤΣΙ ΠΟΥ ΧΟΡΕΥΕΙ	Χωρίς Προθεσμία	<input type="checkbox"/>	
ΕΡΓΑΣΙΑ 2η SCRATCH: ΕΝΑ ΠΑΙΧΝΙΔΙ Ping-Pong	Χωρίς Προθεσμία	<input type="checkbox"/>	
ΕΡΓΑΣΙΑ 3η SCRATCH: ΣΚΑΚΙΕΡΑ	Χωρίς Προθεσμία	<input type="checkbox"/>	
ΕΡΓΑΣΙΑ 4η SCRATCH: ΛΑΒΥΡΙΝΘΟΣ	Χωρίς Προθεσμία	<input type="checkbox"/>	
ΕΡΓΑΣΙΑ 5η SCRATCH: CATCH GAME	Χωρίς Προθεσμία	<input type="checkbox"/>	

14. Βλέπετε το περιβάλλον των **ΕΡΓΑΣΙΩΝ**.

Μπορείτε να το πατήσετε πάνω στην Εργασία που θέλετε, για να την επιλέξετε.

η·τάξη

Επιλογές Μαθήματος

Έγγραφα 49

Ανακοινώσεις

Ασκήσεις

Βαθμολόγιο

Βιβλίο Υλης

Εργασίες

Μηνύματα

Πολυμέσα

Συζητήσεις

Συνδέσεις Διαδικτύου

Χαρτοφυλάκιο / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (Μ) / Εργασίες / ΕΡΓΑΣΙΑ 3η SCRATCH: ΣΚΑΚΙΕΡΑ

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (Μ)

Εργασίες

ΕΡΓΑΣΙΑ 3η SCRATCH: ΣΚΑΚΙΕΡΑ

Επιστροφή

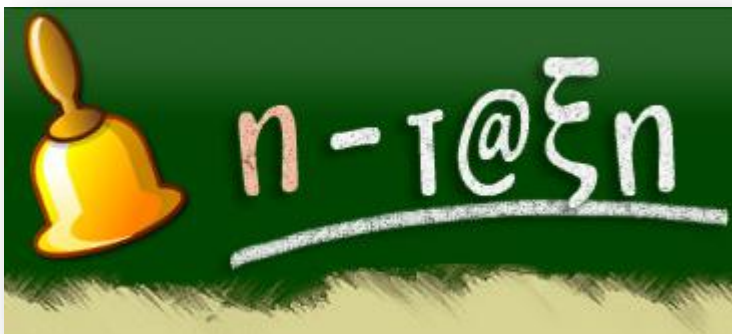
Στοιχεία εργασίας

Τίτλος:	ΕΡΓΑΣΙΑ 3η SCRATCH: ΣΚΑΚΙΕΡΑ
Περιγραφή:	Ανοίξτε το ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: ΣΚΑΚΙΕΡΑ και το Scratch2 και δημιουργήστε πρόγραμμα που να σχεδιάζει μία σκακιέρα (8x8) με μαύρα και κόκκινα τετράγωνα όταν πατάω την πράσινη σημαία. Αποθηκεύστε το αρχείο σας τοπικά και ανεβάστε το στο χώρο αυτό με όνομα "tmhma-eponymo-skakiera.sb3".
Αρχείο:	FE_scratch_2020_ΣΚΑΚΙΕΡΑ.pdf
Μέγιστη βαθμολογία:	20
Τύπος Βαθμολογίας:	Αριθμός
Ημερομηνία έναρξης:	11-02-2020 21:20:11
Προθεσμία υποβολής:	Χωρίς Προθεσμία
Τύπος εργασίας:	Ατομική εργασία

Αρχείο: Δεν επιλέχθηκε κανένα αρχείο.

Σχόλια:

15. Σε μια ΕΡΓΑΣΙΑ, αν θέλετε να ανεβάσετε την απάντησή σας με ένα αρχείο π.χ. Word, PowerPoint κλπ., πατήστε πάνω στην «**Επιλογή Αρχείου**» και αφού το αρχείο σας φορτωθεί, πατήστε **ΥΠΟΒΟΛΗ**.



Καλή
Επιτυχία!

