



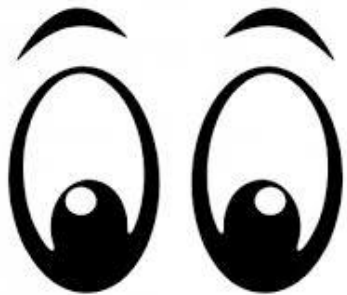
Γεια σας
Παιδιά,
Σήμερα θα
κάνουμε ένα
ταξίδι
προετοιμασίας

και
αναγνώρισης
για το Νέο
μας Σχολείο!



Είμαι όλος
αυτιά

Είμαι όλος
ορθάνοιχτα
μάτια





Λίγος καιρός απέμεινε.

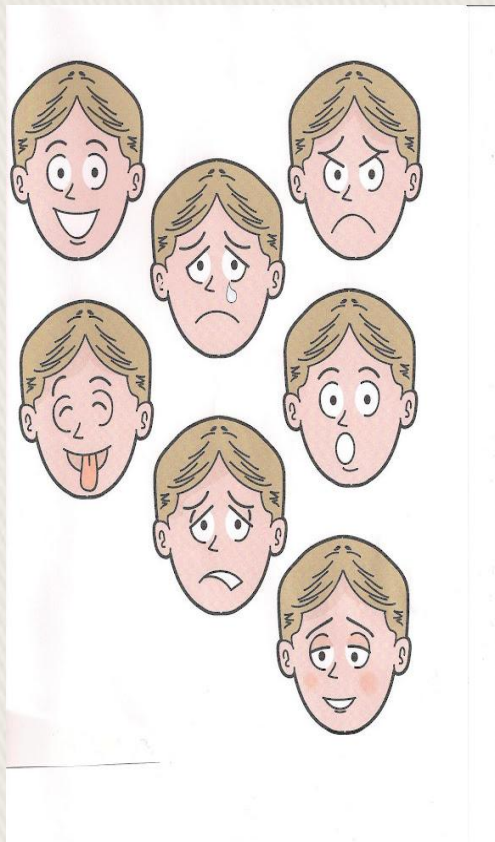
Ένας κύκλος κλείνει: Τελειώνω το Δημοτικό.



Πώς νιώθεις τώρα που τελειώνει το Δημοτικό;

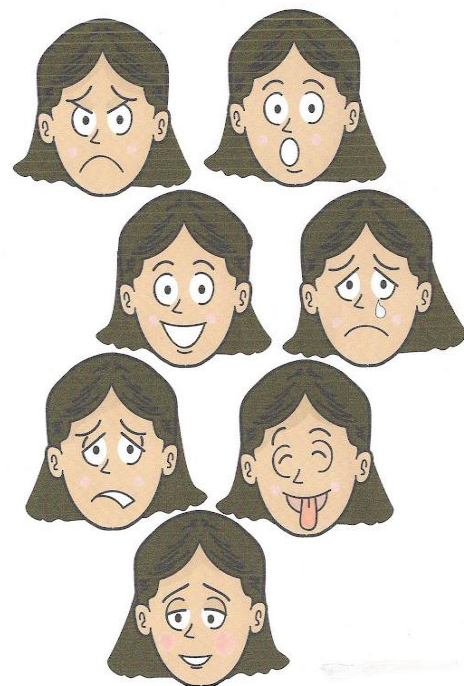
Άλλες φορές έχεις νιώσει έτσι;





Είναι πολλά τα
συναισθήματα
αυτής της αλλαγής.

Θέλεις να τα
εκφράσεις και να
τα συζητήσεις;



Θετικά συναισθήματα και σκέψεις:
Ποια από αυτά αισθάνεσαι και εσύ;

- ▶ Χαρά
- ▶ Ικανοποίηση
- ▶ Ανυπομονησία
- ▶ Συγκίνηση
- ▶ Ευχαρίστηση
- ▶ Υπερηφάνεια
- ▶ Ενθουσιασμός
- ▶ Ευτυχία
- ▶ Επιλογή

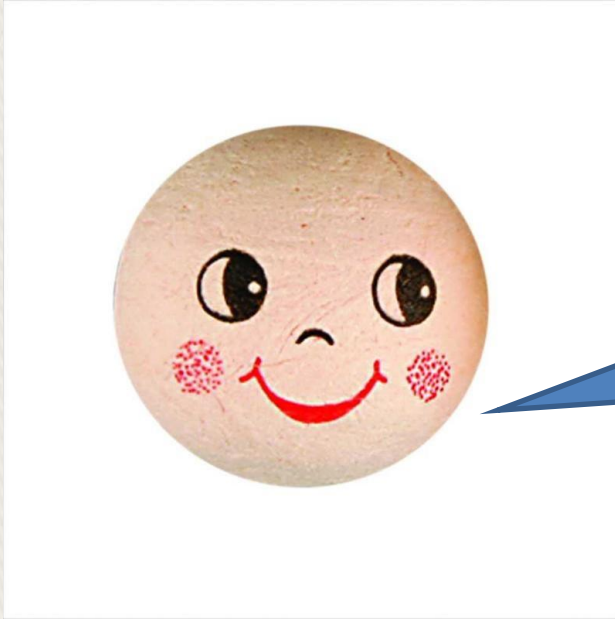
Δύσκολα συναισθήματα και σκέψεις;

- ▶ Άγχος
- ▶ Φόβος
- ▶ Ανησυχία
- ▶ Αγωνία
- ▶ Λύπη
- ▶ Μελαγχολία
- ▶ Γκρίνια

Αισθάνεσαι κι εσύ;

- ▶ Έκπληξη
 - ▶ Δισταγμό
 - ▶ Αμηχανία
- Ντροπή

Όλα αυτά μπορεί να τα αισθάνεσαι,
γιατί:



Κάθε αλλαγή στη
ζωή μας περιέχει
αναπόφευκτα
αγωνίες,
αλλά και τις
ομορφιές του
καινούριου.

**Μεγαλώνω και αλλάζω:
Μου προκαλεί φόβο και ανησυχία,
αλλά και ενθουσιασμό!**

Οι πιο συχνές ανησυχίες μου για το Γυμνάσιο:



➤ οι καινούργιοι χώροι των κτιρίων. Μήπως χαθώ;



- Η επαφή με τα παιδιά άλλων σχολείων που θα γίνουν οι νέοι συμμαθητές/τριές μου.
- Η επαφή με τα μεγαλύτερα παιδιά του Γυμνασίου
- Ο φόβος για πειράγματα



- Ο τρόπος διδασκαλίας των καθηγητών
- Τα καινούργια και δυσκολότερα μαθήματα
- Η νέα κλίμακα αξιολόγησης (βαθμοί) (0-20)



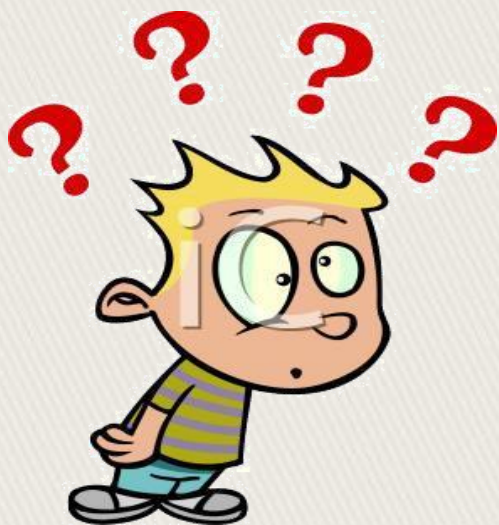
- Τα διαγωνίσματα,
- Οι γραπτές εξετάσεις στο τέλος



➤ Οι ωριαίες απουσίες

➤ Οι αποβολές.....





- ▶ Μέχρι τώρα ήμουν το μεγαλύτερο παιδί στο σχολείο, ενώ τώρα είμαι το μικρότερο!
- ▶ Συμμαθητές καινούριοι και Καθηγητές αποτελούν νέες φυσιολογικές.

Καινούργιο = Αγωνία



Θα αποχωριστώ
τους συμμαθητές
μου;

Διαφορετική συμπεριφορά
από αυτή στο Δημοτικό;

Αποδοχή από τα άλλα παιδιά;

Γεμάτα απογεύματα με
διάβασμα;



Δικαιολογημένα όλα αυτά τα συναισθήματα. Έτσι νιώθουν τα περισσότερα παιδιά, γιατί:

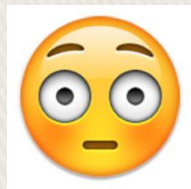
Καινούρια πράγματα θα σου δημιουργήσουν απορίες,
προβληματισμούς



Θα σε γεμίσουν με όμορφα συναισθήματα,



αλλά και αγωνία,

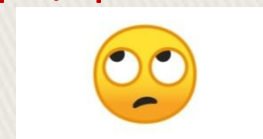


θα ανακαλύψεις χαρές,



αλλά θα σε προβληματίσουν και οι δυσκολίες,

θα σε ενδιαφέρουν πολλά και άλλα θα σε αφήσουν αδιάφορο/η



**Μετάβαση σημαίνει: «το πέρασμα»
από μια γνωστή κατάσταση σε μια άλλη,
άγνωστη σε μας.**



Ας απαντήσουμε σε:

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ - ΑΠΟΡΙΕΣ



**Το Γυμνάσιο, όπως και το Δημοτικό είναι
υποχρεωτική εκπαίδευση.
Όταν το τελειώσεις μπορείς να πας ή στο
Γενικό Λύκειο ή στο Επαγγελματικό Λύκειο.**

**6 Δημοτικό +
3 Γυμνάσιο =
9 χρόνια
υποχρεωτική
εκπαίδευση**



Διαφορές Δημοτικού-Γυμνασίου.

Στην ουσία εδώ αλλάζουν όλα :
περισσότεροι καθηγητές, περισσότερα
μαθήματα, δουλειά στο σπίτι,
εξετάσεις, εργασίες, περισσότερες
δραστηριότητες και συνεπώς ευθύνες.



Αλλαγές



Το διδακτικό έτος στο Γυμνάσιο

- ▶ αρχίζει στις 11 Σεπτεμβρίου και
- ▶ τελειώνει στις 30 Ιουνίου



Στις 30
Ιουνίου;



Κρατάς μυστικό!
Μέχρι τα μέσα
Ιουνίου θα έχουμε
τελειώσει!



Καινούργια μαθήματα:



Διδακτικό Αντικείμενο/Μάθημα		Τάξεις		
		Α΄	Β΄	Γ΄
Νεοελληνική Γλώσσα και Γραμματεία	Γλωσσική Διδασκαλία	3	2	2
	Νεοελληνική Λογοτεχνία	2	2	2
Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα	2	2	2
	Αρχαία Ελληνικά Κείμενα από Μετάφραση	2	2	2
Μαθηματικά		4	4	4
Φυσική		1	2	2
Χημεία		-	1	1
Βιολογία		1	1	1
Γεωλογία - Γεωγραφία		1	2	-
Ιστορία		2	2	2
Θρησκευτικά		2	2	2
Αγγλικά		2	2	2
2 ^η Ξένη Γλώσσα (Γαλλικά/Γερμανικά/Ιταλικά)*		2	2	2
Κοινωνική και Πολιτική Αγωγή		-	-	3
Οικιακή Οικονομία		1	-	-
Φυσική Αγωγή		2	2	2
Τεχνολογία και Πληροφορική	Τεχνολογία	1	1	1
	Πληροφορική	2	1	1
Πολιτισμός και Δραστηριότητες	Μουσική	1	1	1
	Καλλιτεχνικά	1	1	1
Εργαστήρια Δεξιοτήτων		1	1	1
Σύνολο ωρών		33	33	34

Το ωρολόγιο πρόγραμμα των τριών τάξεων του Γυμνασίου σύμφωνα με την υπουργική απόφαση:94207/Δ2/29-7-2021

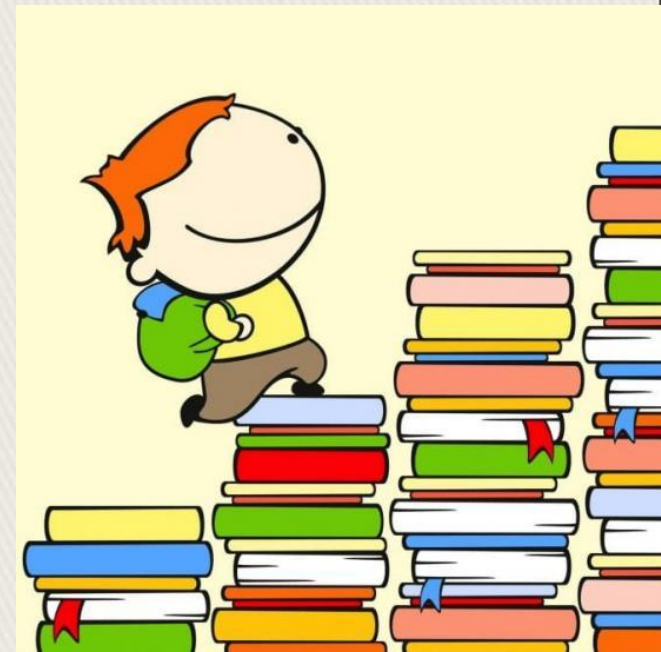
Η διδασκαλία των μαθημάτων διεξάγεται σε **δύο**
τετράμηνα.

1ο τετράμηνο: διαρκεί
από **11** Σεπτεμβρίου έως **20** Ιανουαρίου

2ο τετράμηνο:
από **21** Ιανουαρίου έως **31** Μαΐου.



Μαθήματα που διδάσκονται στο Γυμνάσιο



1ον

Τα μαθήματα που διδάσκονται στο Γυμνάσιο κατατάσσονται σε τρεις ομάδες.

Η πρώτη ομάδα (Ομάδα Α') περιλαμβάνει τα εξής μαθήματα:

- 1) Νεοελληνική Γλώσσα και Γραμματεία (Γλωσσική Διδασκαλία και Νεοελληνική Λογοτεχνία),
- 2) Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία και Αρχαία Ελληνικά Κείμενα από Μετάφραση
- 3) Μαθηματικά,
- 4) Φυσική,
- 5) Βιολογία
- 6) Ιστορία
- 7) Αγγλικά



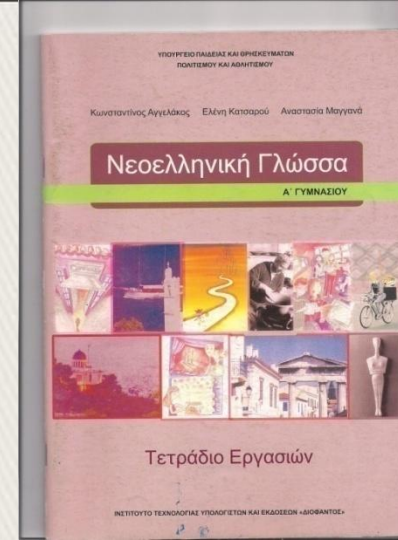
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΚΑΙ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

1. Γλωσσική Διδασκαλία

1. Νεοελληνική Λογοτεχνία

Νεοελληνική Γλώσσα

Α' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ



Ανάγνωση και κατανόηση προφορικού και γραπτού λόγου, καθώς και η ανάπτυξη της κριτικής σκέψης.

Θα επαναληφτεί η διδασκαλία της Γραμματικής και του Συντακτικού αλλά πιο συστηματικά.

Να μπορείτε να παράγετε δικά σας κείμενα.

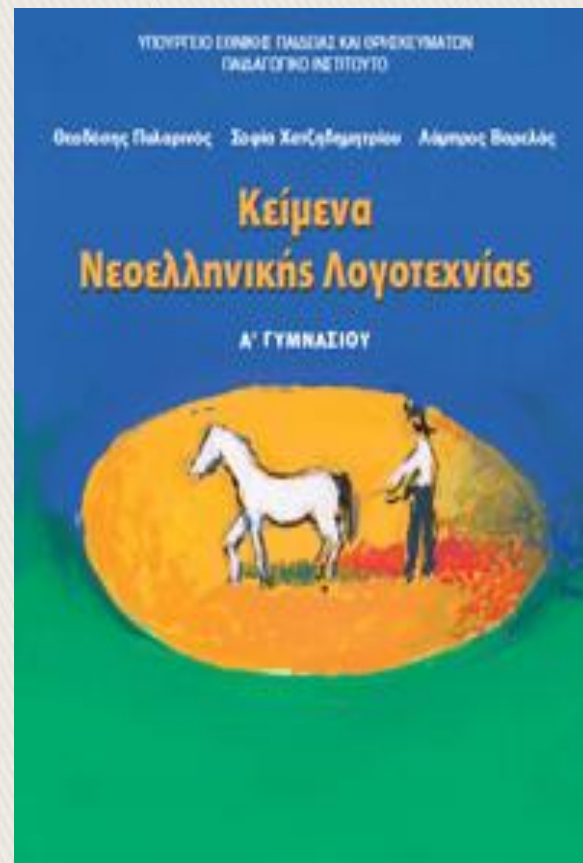


ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ:
ΦΙΛΟΛΟΓΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΦΙΛΟΛΟΓΟΣ



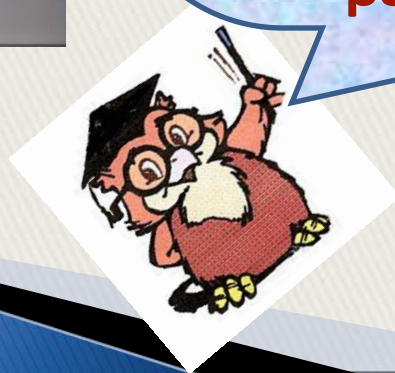
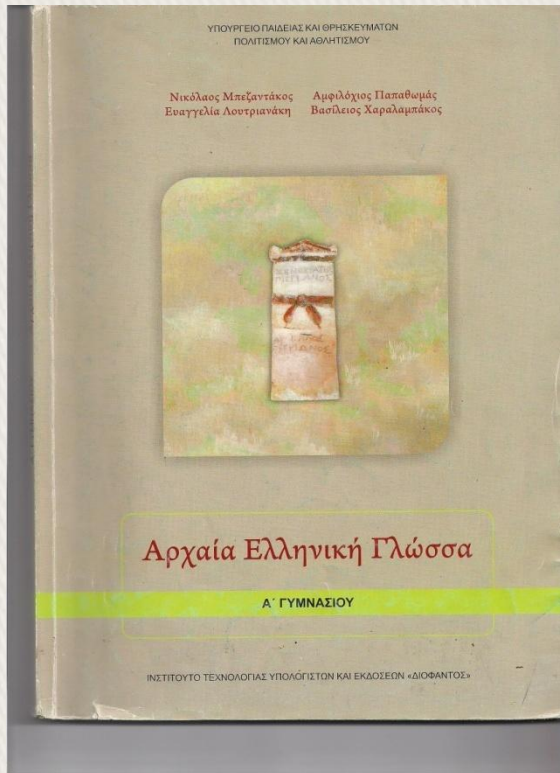
Τα κείμενα είναι επιλογές από αποσπάσματα λογοτεχνικών έργων που έγραψαν μεγάλοι ποιητές και συγγραφείς για τη σχέση του ανθρώπου με τη φύση, τις οικογενειακές σχέσεις, τη θρησκευτική και εθνική ζωή, τη λαογραφία, τα ταξίδια, τον αθλητισμό, την αγάπη για τους συνανθρώπους μας, τη φιλία, τα προβλήματα της σύγχρονης ζωής...



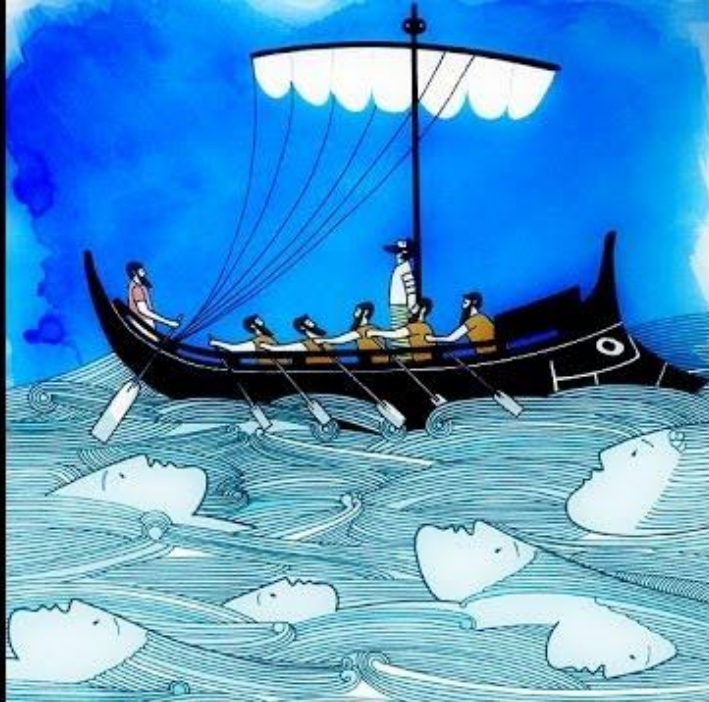
Τα Αρχαία Ελληνικά από πρωτότυπο κείμενο δεν πρέπει να σε προβληματίζουν, καθώς θα διαπιστώσεις ότι:

- Πολλές λέξεις που χρησιμοποιούσαν οι πρόγονοί μας, χρησιμοποιούνται και σήμερα ίδιες ή λίγο διαφοροποιημένες.
- Η γλώσσα που μιλούμε είναι συνέχεια και εξέλιξη της γλώσσας των προγόνων μας.
- Η ορθογραφία κάποιων λέξεων προέρχεται από την Αρχαία Ελληνική.

• Θα εμπλουτίσεις το λεξιλόγιό σου. • Θα βελτιώσεις την έκφρασή σου.



ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΦΙΛΟΛΟΓΟΣ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ

Μαρία Σαμαρά - Κωνσταντίνος Τοπούζης

Αρχαία Ελληνικά (ΜΤΦΡ.)

Ομηρικά έπη Οδύσσεια



Α΄ Γυμνασίου

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΚΔΟΣΕΩΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΑΘΗΝΑ

ΘΕΩΝΗ ΝΤΡΕΝΙΑ



ΗΡΟΔΟΤΟΥ Ιστορίες Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

Θα διδαχθεί από 1η
Μαρτίου μέχρι και το Μάιο

ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΚΕΙΜΕΝΑ ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ

Καθηγητής: Φιλολόγος

Ομηρικά έπη: Οδύσσεια

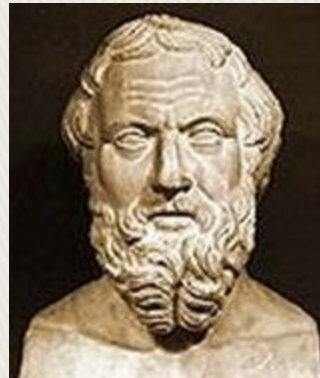
Θα γνωρίσετε την *Οδύσσεια* και ως ποίημα. Ως λόγο οργανωμένο δηλαδή με τρόπους που κάνουν την παρακολούθησή του ευχάριστη και ενδιαφέρουσα και θα σας εξοικειώνουν σιγά σιγά με τα μυστικά της λογοτεχνίας.



Ηροδότου ιστορίες:

Πατέρας της Ιστορίας, Βίος και έργο του Ηροδότου, Ταξίδια, Εποχή....

Η μάχη του Μαραθώνα
Η μάχη των Θερμοπυλών
Η ναυμαχία της Σαλαμίνας



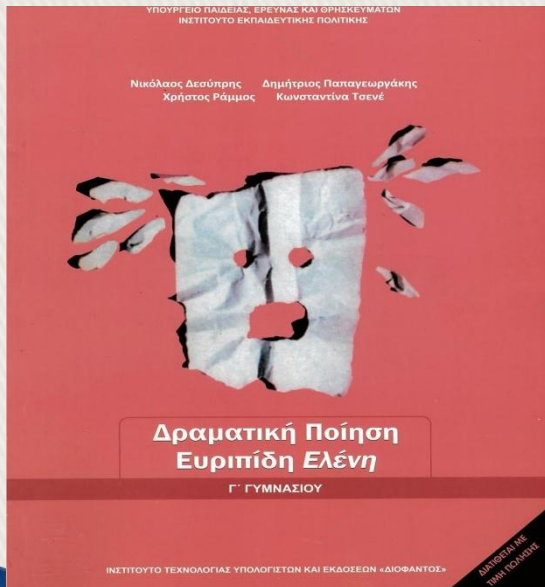
Β' Γυμνασίου

Ομηρικά έπη: Ιλιάδα
Αρχαία Ελλάδα. Ο τόπος και οι άνθρωποι



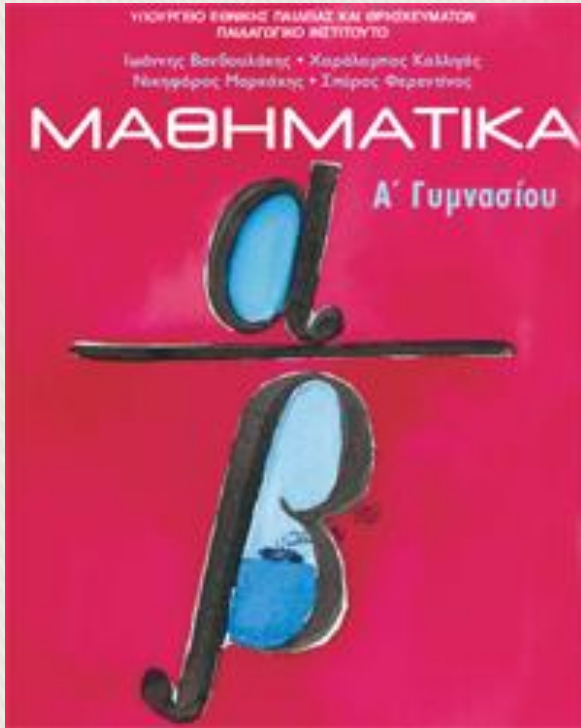
Γ' Γυμνασίου

Δραματική Ποίηση. Ευριπίδη Ελένη
Ανθολόγιο Φιλοσοφικών κειμένων

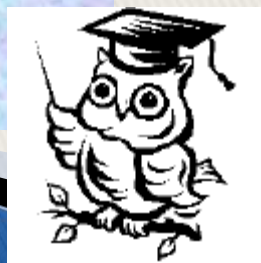


Να γνωρίσεις ότι: τα κείμενα από μετάφραση ανήκουν στην αρχαία ελληνική γραμματεία και όχι στη νεοελληνική.

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (4 ώρες)



Φυσικοί αριθμοί, κλάσματα, δεκαδικοί, εξισώσεις και προβλήματα, ποσοστά, θετικοί-αρνητικοί αριθμοί, γεωμετρικές έννοιες, συμμετρία, τρίγωνα, παραλληλόγραμμα, τραπέζια...



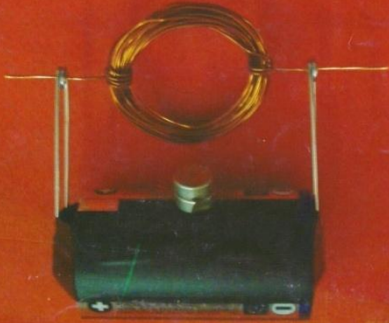
Στο Γυμνάσιο θα στηριχτείτε στις γνώσεις που αποκτήσατε μέχρι τώρα. Οι γνώσεις που έχετε τώρα πρέπει να συμπληρωθούν κατάλληλα και μετά να προχωρήσετε στο επόμενο βήμα, στο νέο προβληματισμό και τέλος στην καινούρια γνώση.

Όσο περισσότερα Μαθηματικά ξέρουμε τόσο καλύτερα μπορούμε να ερμηνεύουμε τον κόσμο μας και τελικά να τον κατανοούμε.

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ

Η Φυσική με Πειράματα

Α' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ



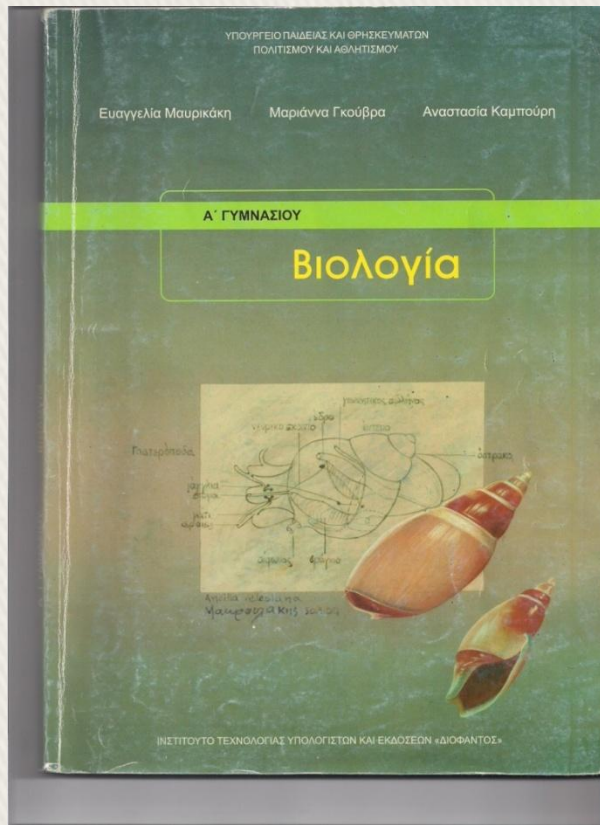
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ «ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ»

Μετρήσεις μήκους, χρόνου, μάζας, θερμοκρασίας, διαστολή και συστολή του νερού, από τον ηλεκτρισμό στο μαγνητισμό, φαινόμενο του θερμοκηπίου...



ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΦΥΣΙΚΟΣ

Στο δημοτικό στην Ε' και ΣΤ' τάξη στο μάθημα των «Φυσικών» μελετήσατε φυσικά φαινόμενα και φυσικές έννοιες κάνοντας πειράματα και βγάζοντας συμπεράσματα. Στο γυμνάσιο θα συνεχίσετε να μελετάτε φυσικά φαινόμενα και τεχνολογικές εφαρμογές, αλλά θα αρχίσετε να μετράτε συστηματικά τις τιμές των φυσικών μεγεθών (όπως θα ονομάζονται κάποιες φυσικές έννοιες) κάνοντας πάλι πειράματα και βγάζοντας συμπεράσματα. Θα μελετήσετε δώδεκα σημαντικά φυσικά φαινόμενα και τεχνολογικές εφαρμογές. Θα προετοιμαστείτε και για τα μαθήματα της φυσικής των επόμενων τάξεων.



Χαρακτηριστικά των οργανισμών, πρόσληψη ουσιών και πέψη, μεταφορά και αποβολή ουσιών, αναπνοή, αναπαραγωγή, ...

Η βιολογία είναι επιστήμη της ζωής.

Η βιολογία είναι η επιστήμη της ζωής.

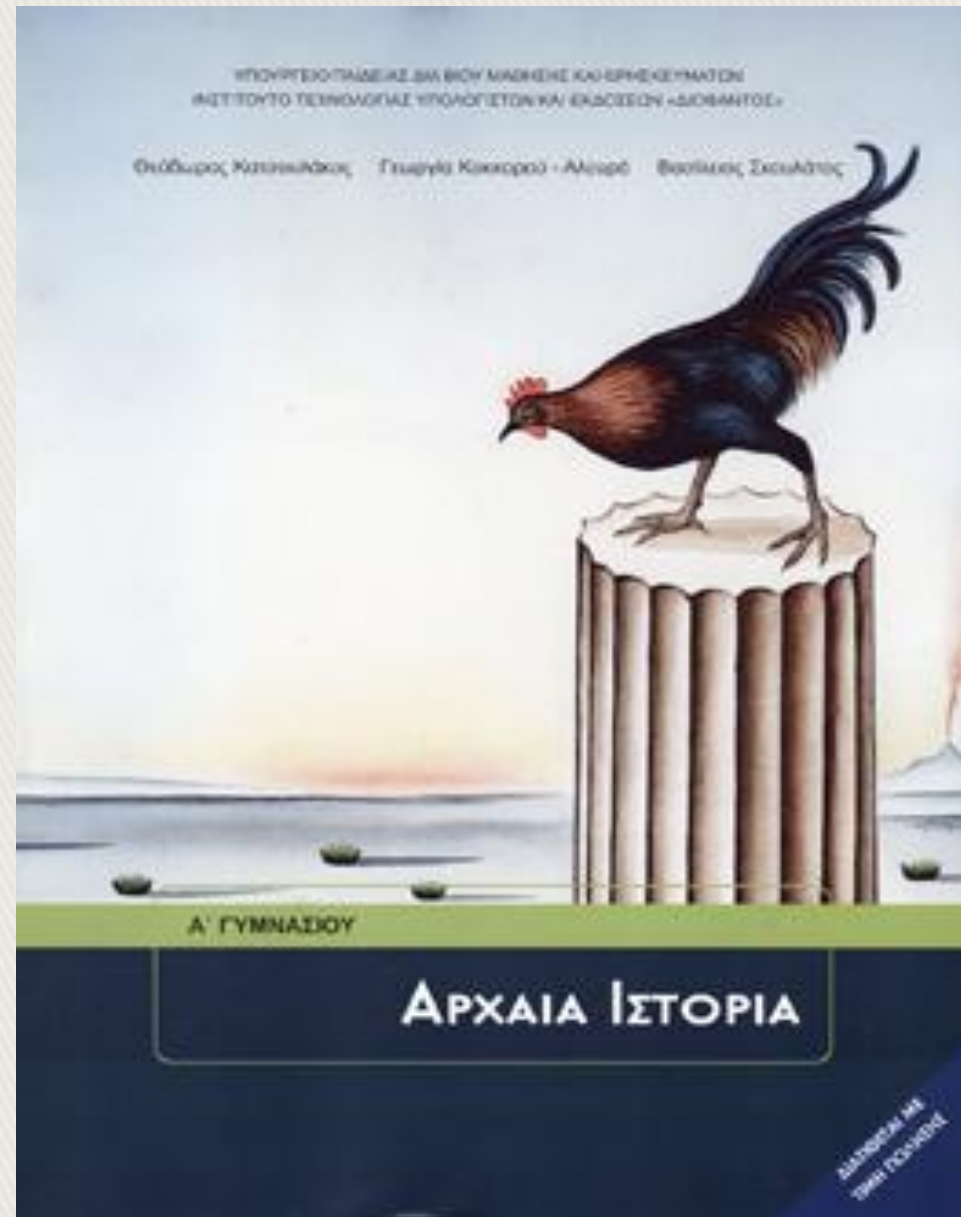
Ασχολείται δηλαδή με τη μελέτη των οργανισμών, όπως είναι τα φυτά, τα ζώα κτλ.

Η βιολογία μας δίνει απαντήσεις για την ανθρώπινη ύπαρξη, τη ζωή και το περιβάλλον μέσα στο οποίο φιλοξενείται η ύπαρξή μας.

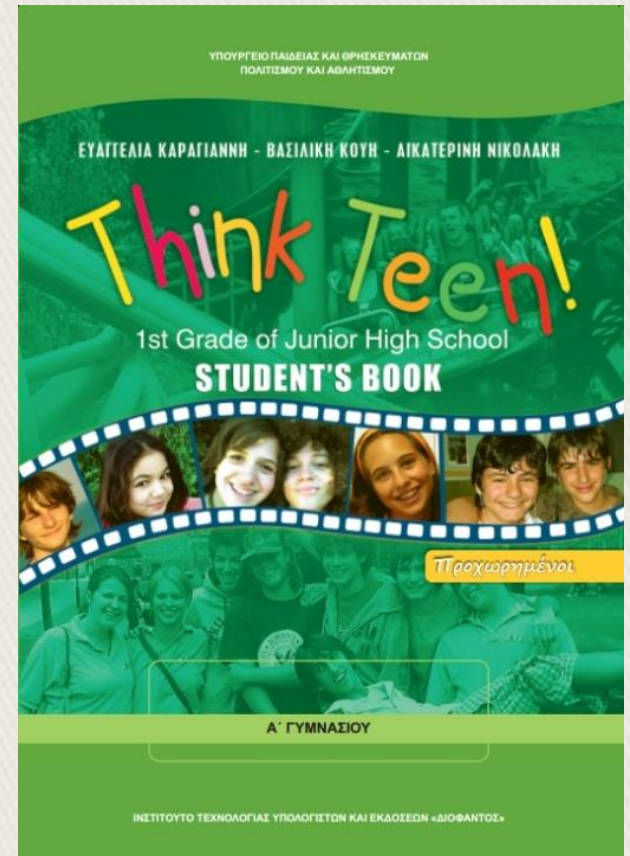
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΒΙΟΛΟΓΟΣ

Ιστορία

- ▶ Προϊστορικοί χρόνοι
 - ▶ Αρχαία Ελλάδα
 - ▶ Ρώμη
 - ▶ Ίδρυση Βυζαντίου
-
- ▶ Καθηγητής: Φιλόλογος



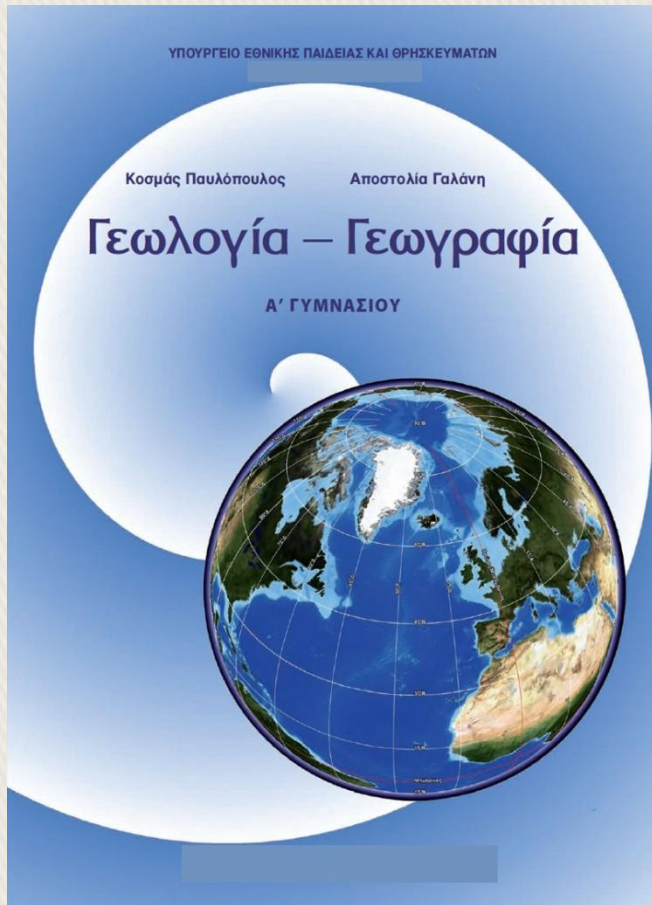
Αγγλικά



Μαθήματα που διδάσκονται στο Γυμνάσιο 2ον

Η δεύτερη ομάδα (Ομάδα Β΄) περιλαμβάνει τα
εξής μαθήματα:

- 1) Γεωλογία-Γεωγραφία.
- 2) Χημεία (Β΄ Γυμνασίου)
- 3) Κοινωνική και Πολιτική Αγωγή (Γ΄ Γυμνασίου)
- 4) Θρησκευτικά
- 5) Δεύτερη ξένη γλώσσα.
- 6) Τεχνολογία – Πληροφορική.
- 7) Οικιακή Οικονομία



Χάρτες, Φυσικό
Περιβάλλον: Πλανήτης Γη,
Ατμόσφαιρα, Υδρόσφαιρα,
Λιθόσφαιρα, Βιόσφαιρα,
Ανθρωπογενές
Περιβάλλον: πληθυσμός –
πόλεις, Φυσικοί και
Ανθρώπινοι πόροι,
Ήπειροι..

**ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: Γεωλόγος, Φυσικός,
Χημικός, Βιολόγος**

Στο Μάθημα των Θρησκευτικών, θα συναντήσεις ορισμένα θέματα, τα οποία ήδη σου είναι γνωστά από τις τάξεις του Δημοτικού.

Τώρα, που έχεις μεγαλώσει, μπορείς να βλέπεις τα ίδια πράγματα με μια διαφορετική ματιά.

Στόχος του μαθήματος στην Α΄ Γυμνασίου είναι να προχωρήσουν οι μαθητές τη γνωριμία τους κυρίως με τον Χριστιανισμό και την Ορθόδοξη παράδοση.

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΘΕΟΛΟΓΟΣ

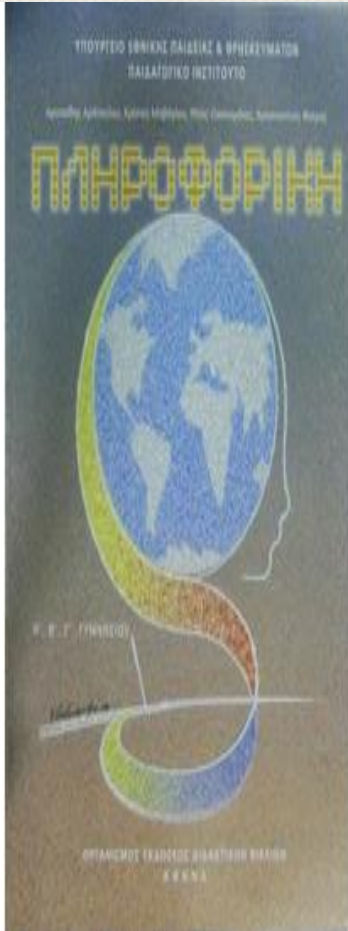
Ευφροσύνη Μυργιώτη-Σύμβουλος
ΣΥ.Ε.Π.



2^η ξένη γλώσσα: Γαλλικά ή Γερμανικά



ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΓΑΛΛΙΚΩΝ Ή ΓΕΡΜΑΝΙΚΩΝ



Στο μάθημα της Πληροφορικής θα μάθεις σχετικά με την επεξεργασία της πληροφορίας. Κι επειδή οι πληροφορίες είναι ατελείωτες, χρησιμοποιούμε τους Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές(Η/Υ), που μπορούν να επεξεργαστούν και να μετασχηματίσουν τις πληροφορίες σε ελάχιστο χρόνο. Θα διδαχθείς τη δομή, τη λειτουργία, τον προγραμματισμό των Η/Υ, καθώς επίσης και την ασφαλή χρήση του διαδικτύου(Internet).



Το μάθημα της Οικιακής Οικονομίας έχει να κάνει με θέματα οικονομίας: Αφορά την οικογένεια και την κοινωνία. Θα συζητήσετε θέματα που σχετίζονται με τη δομή της ελληνικής οικογένειας, τη διατροφή, την ενδυμασία, την κατοικία, την πρόληψη ατυχημάτων, τις πρώτες βοήθειες, την οικολογία.

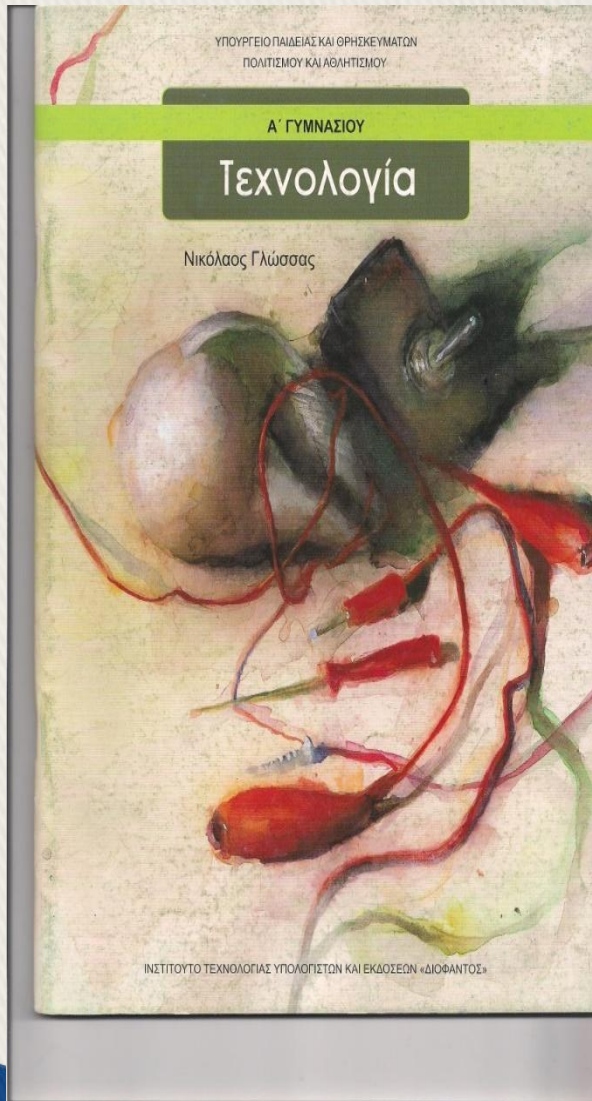
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ/ΤΡΙΑ: ΟΙΚΙΑΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Μαθήματα που διδάσκονται στο Γυμνάσιο

3^{ον}

Η τρίτη ομάδα (Ομάδα Γ΄) περιλαμβάνει τα εξής μαθήματα:

- 1) Μουσική – Καλλιτεχνικά
- 2) Φυσική Αγωγή.



Από την εποχή που ο άνθρωπος εμφανίστηκε στη γη προσπαθούσε να λύσει ένα σύνολο προβλημάτων που θα του επέτρεπαν να βελτιώσει τις συνθήκες της ζωής του. Έτσι, πριν από 2.000.000 χρόνια ο άνθρωπος αρχίζει να κατασκευάζει και να χρησιμοποιεί εργαλεία που αποτελούν τα πρώτα τεχνολογικά δημιουργήματα του ανθρώπου και θα σηματοδοτήσουν την εξέλιξη του ανθρώπινου είδους.

Με τις οδηγίες του καθηγητή σου, σε ομάδα ή ατομικά, θα προσπαθήσεις να εξηγήσεις το πώς και το γιατί ενός θέματος, όπως για παράδειγμα τη λειτουργία του ανεμόμυλου

Με τη μέθοδο της Ατομικής Εργασίας, θα έρθετε σε επαφή με τεχνολογικά θέματα μέσω μιας σειράς ενεργειών του που σχετίζονται με:

Θεωρητική μελέτη / Πραγματοποίηση κατασκευής / Δημιουργία γραπτής εργασίας / Παρουσίαση της εργασίας.

Μουσική: Τα χρώματα των ήχων

Καλλιτεχνικά: «Όλα είναι χρώμα»





Φυσική Αγωγή

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ - ΓΥΜΝΑΣΤΗΣ

Εργαστήρια Δεξιοτήτων – Κύκλοι Δεξιοτήτων

Ζω καλύτερα – Ευ Ζην

ΥΓΕΙΑ: Διατροφή, Οδική Ασφάλεια
Ψυχική και Συναισθηματική Υγεία - Πρόληψη

Δημιουργώ και Καινοτομώ – Δημιουργική
Σκέψη και Πρωτοβουλία

STEM/ Εκπαιδευτική Ρομποτική
Επιχειρηματικότητα- Αγωγή Σταδιοδρομίας-
Γνωριμία με επαγγέλματα



Φροντίζω το περιβάλλον

Οικολογία -Κλιματική αλλαγή -
Φυσικές Καταστροφές, Πολιτική
προστασία-Παγκόσμια και
τοπική Πολιτιστική κληρονομιά

Ενδιαφέρομαι και Ενεργώ -
Κοινωνική Συναίσθηση και
Ευθύνη

Ανθρώπινα δικαιώματα
Εθελοντισμός διαμεσολάβηση
Συμπερίληψη:
Αλληλοσεβασμός,
διαφορετικότητα

Πώς γίνεται
η αξιολόγηση
του μαθητή/τριας
στο Γυμνάσιο;



Διαδικασία αξιολόγησης:

A)

- η συνολική **συμμετοχή**
- τα ερωτήματα που θέτει,
- οι απαντήσεις που δίνει,
- η συμβολή του στη μελέτη ενός θέματος μέσα στην τάξη,
- η συνεργασία του με συμμαθητές,
- η επιμέλεια στην εκτέλεση των εργασιών που του ανατίθενται

Διαδικασία αξιολόγησης:

β) οι **εργασίες** που εκτελεί ο μαθητής στο σχολείο ή στο σπίτι, ατομικά ή ομαδικά,

γ) οι **ωριαίες** γραπτές δοκιμασίες,

δ) οι **ολιγόλεπτες** γραπτές δοκιμασίες (τεστ).

Διαδικασία Αξιολόγησης

Β. Όσον αφορά τις ωριαίες γραπτές δοκιμασίες αυτές είναι:

α) προειδοποιημένες,

β) μη προειδοποιημένες, αν καλύπτουν την ύλη που διδάχθηκε στο αμέσως προηγούμενο μάθημα.



Στα μαθήματα της Ομάδας Α' και της Ομάδας Β':

Στο 1^ο και 2^ο τετράμηνο: γράφουμε ωριαίο **διαγώνισμα**.

Στο 2^ο τετράμηνο για τα μαθήματα της ομάδας Β' διαγώνισμα ή μια **δημιουργική εργασία**.

Για το μάθημα της **Πληροφορικής**, κατά τη διάρκεια του **πρώτου** τετραμήνου γράφουμε διαγώνισμα, αλλά στο **δεύτερο** τετράμηνο κάνουμε μια μικρή δημιουργική εργασία.

Όταν ολοκληρωθούν τα
τετράμηνα, οι γραπτές
εξετάσεις στα μαθήματα της
Ομάδας Α' γίνονται από την
1η έως την 15η Ιουνίου



Γραπτές ανακεφαλαιωτικές προαγωγικές και απολυτήριες εξετάσεις

α) **Γραπτές** εξετάσεις στα μαθήματα της Ομάδας Α΄:

- 1) Νεοελληνική Γλώσσα και Γραμματεία (Γλωσσική Διδασκαλία και Νεοελληνική Λογοτεχνία),
- 2) Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία και Ελληνικά Κείμενα από Μετάφραση
- 2) Μαθηματικά,
- 3) Φυσική,
- 4) Βιολογία
- 5) Ιστορία
- 6) Αγγλικά

Πρέπει να ξέρετε ότι:

Η εξέταση σε κάθε μάθημα είναι
2 ώρες

Εκτός

Από το μάθημα της
Νεοελληνικής Λογοτεχνίας και
τα Αρχαία Ελληνικά Κείμενα από
Μετάφραση
που συνεξετάζονται
σε **τρίωρη** εξέταση.



Πότε προάγομαι στην επόμενη τάξη;
Πότε παίρνω απολυτήριο από το
Γυμνάσιο;

Όταν έχω σε κάθε μάθημα βαθμό
ετήσιας επίδοσης τουλάχιστον δέκα
(10)

ή

όταν έχω γενικό μέσο όρο βαθμών
ετήσιας επίδοσης τουλάχιστον
δεκατρία (13)





Όταν δεν έχω;

Τότε παραπέμπομαι το πρώτο δεκαήμερο του Σεπτεμβρίου, πριν την έναρξη των μαθημάτων του επόμενου σχολικού έτους, σε επαναληπτική εξέταση στα μαθήματα στα οποία ο βαθμός ετήσιας επίδοσής μου είναι μικρότερος από δέκα (10), εφόσον ο αριθμός των μαθημάτων αυτών δεν υπερβαίνει τα τέσσερα (4).

Αν όχι;
Εάν έχω βαθμό ετήσιας
επίδοσης **μικρότερο** από
δέκα (10) σε περισσότερα
από τέσσερα (4) μαθήματα,
τότε δεν προάγομαι ή δεν
παίρνω απολυτήριο, δεν
παραπέμπομαι σε
επαναληπτική εξέταση και
επαναλαμβάνω την τάξη.



Πώς λειτουργεί το Γυμνάσιο;

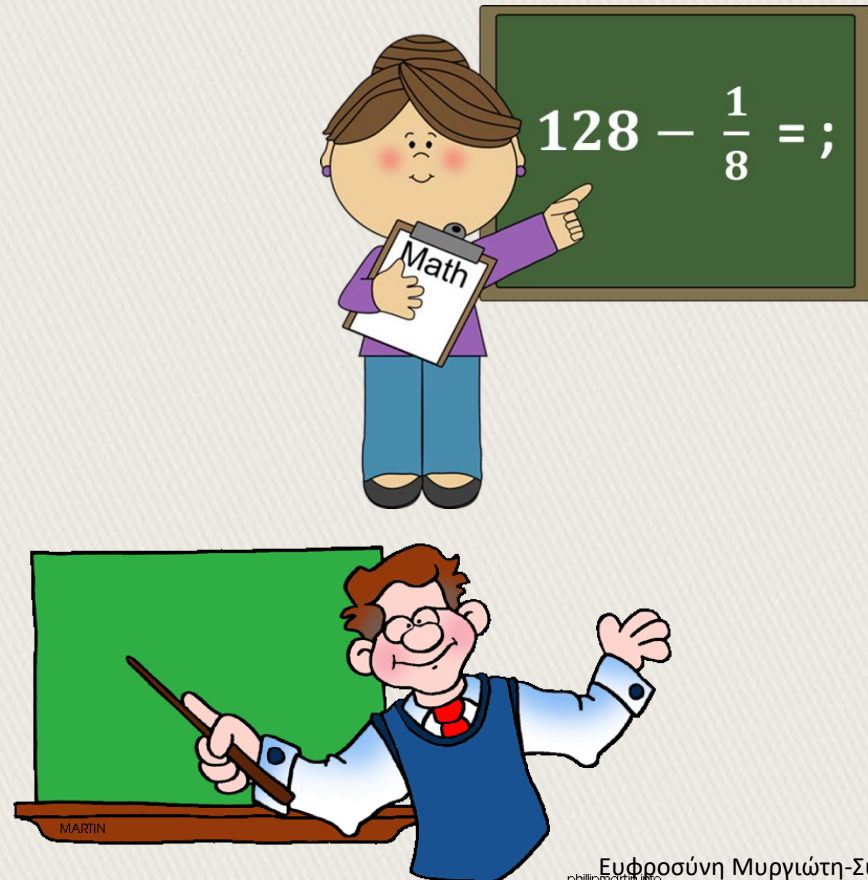


Διδακτικές Ώρες - Διαλείμματα

- Κάθε διδακτική ώρα – 45΄
- Περισσότερα **Διαλείμματα** – Μικρότερη η **διάρκειά** τους
- **Διάλειμμα** ανά 1 διδακτική ώρα διάρκειας 10΄



Κάθε μάθημα διδάσκεται από διαφορετικό καθηγητή



Κλίμακα του 20

Βαθμοί

20



19

18.....

09



08

07

Υπάρχουν χαρίσματα και ικανότητες στον καθένα μας που δεν μετριοούνται μόνο με τους βαθμούς.

Στην επιτυχία μας οδηγεί η θέληση και η προσπάθεια.

Οι βαθμοί δεν είναι το παν, αλλά μας ενθαρρύνουν να προχωρήσουμε και να προσπαθήσουμε κι άλλο.

**Ο Καθένας/μιά από εμάς είναι
μοναδικός/ή.**

**Μαθαίνει με το δικό του τρόπο και θέλει
το δικό του χρόνο.**



Ποιο τύπο Γυμνασίου να επιλέξω;

Υπάρχουν διαφορετικοί τύποι Γυμνασίου. Το Γενικό Γυμνάσιο είναι το πιο γνωστό. Υπάρχει και το Μουσικό για τα παιδιά που έχουν τις αντίστοιχες ικανότητες και ενδιαφέροντα. Εσείς έχετε να επιλέξετε ανάμεσα στα δυο.



(Έτσι για την περιέργειά σας να αναφέρουμε και τους υπόλοιπους τύπους: Εκκλησιαστικό, Πειραματικό, Καλλιτεχνικό, Ειδικής Αγωγής και Εκπαίδευσης, Ειδικό Επαγγελματικό Γυμνάσιο)

Μουσικό Σχολείο

- ▶ 10-31 Μαΐου αίτηση
- ▶ μουσικό τεστ για τις μουσικές δεξιότητες
- ▶ Μαθήματα Γυμνασίου + 10 περίπου ώρες Μουσική



- ▶ Υποχρεωτικά: πιάνο και ταμπουράς
- ▶ Επιλογή άλλων μουσικών οργάνων (κιθάρα, ακορντεόν, βιολί κ.λ.π.)
- ▶ Θεωρητικά μαθήματα μουσικής
- ▶ Ευρωπαϊκή – παραδοσιακή μουσική
- ▶ Θέατρο
- ▶ Χορωδιακά – Οργανικά σύνολα



Συμμετοχή σε πολλές και πρωτότυπες δραστηριότητες:

Μουσικά φεστιβάλ

Μουσικές παρουσιάσεις

Μουσικές ορχήστρες

Χορωδίες





Μουσικό Σχολείο Καρδίτσας

Κάποιες πληροφορίες ακόμη:





Η πρώτη ώρα ξεκινά στις 8.15.

Η 6^η ώρα τελειώνει στη 1.10 μ.μ.

Η τελευταία ώρα τελειώνει στις
13.50 μ.μ.

Προσωπικοί έπαινοι



Στους/στις μαθητές/τριες που επιτυγχάνουν βαθμό:

- ετήσιας προόδου «**άριστα**» απονέμεται, «Αριστείο Προόδου».
- **μεγαλύτερο** βαθμό ετήσιας προόδου και διαγωγή «εξαιρετική» απονέμεται, «Βραβείο Προόδου».

Σε περίπτωση ισοβαθμίας το «Βραβείο Προόδου» απονέμεται σε όλους μαθητές που ισοβάθμισαν.

να κάνω
κοπάνα,
ή όχι;

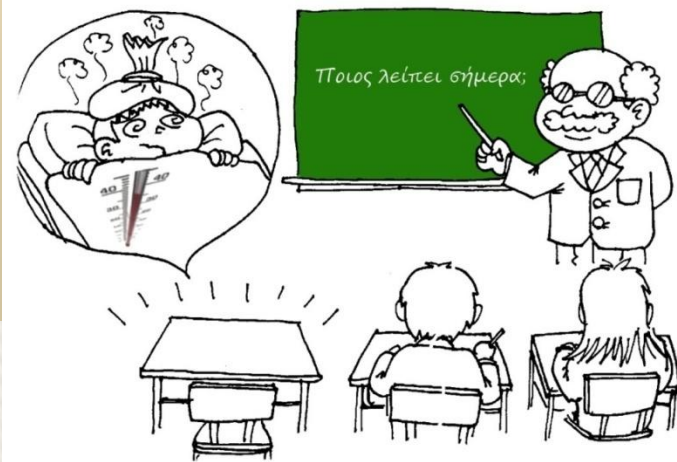


ΑΠΟΥΣΙΕΣ: Κάθε ώρα!

ΟΧΙ ΠΑΝΩ ΑΠΟ 114 ΑΠΟΥΣΙΕΣ

Επαρκής χαρακτηρίζεται η φοίτηση μαθητών εφόσον το σύνολο των απουσιών του δεν υπερβαίνει τις 114. Εάν τις υπερβαίνει, η φοίτηση χαρακτηρίζεται ανεπαρκής και οι μαθητές είναι υποχρεωμένοι να επαναλάβουν τη φοίτησή τους στην ίδια τάξη.

Οι εκπαιδευτικοί οφείλουν να ενημερώνουν τους γονείς (τηλεφώνημα, SMS) και να φροντίζουν να πληροφορούνται τους λόγους απουσίας των μαθητών.





ΕΚΔΡΟΜΕΣ! ΠΕΡΙΠΑΤΟΙ.

1 Ημερήσια μακρινή εκδρομή

Και εκπαιδευτικές με συμμετοχή σε
διάφορα προγράμματα.

Στο Γυμνάσιο μπορώ να ασχοληθώ με ενδιαφέρουσες δραστηριότητες:

Προγράμματα

- ▶ Αγωγή Σταδιοδρομίας
- ▶ Περιβαλλοντική Εκπαίδευση
- ▶ Αγωγή Υγείας
- ▶ Πολιτιστικά Θέματα
- ▶ E-twinning
- ▶ Αθλητικές δραστηριότητες
- ▶ Erasmus



Διακοπές

- ▶ Χριστούγεννα:
15 μέρες
- ▶ Πάσχα:
15 μέρες
- ▶ Καλοκαίρι:
περίπου 2 μήνες



Επίσημες Αργίες

- ▶ Δευτέρα του Αγίου Πνεύματος
- ▶ Καθαρά Δευτέρα
- ▶ 28η Οκτωβρίου
- ▶ 25η Μαρτίου
- ▶ 1η Μαΐου
- ▶ Πολιούχος περιοχής



Μπορείς να συμμετέχεις σε διάφορες δραστηριότητες: στη χορωδία, στις σχολικές γιορτές, στη θεατρική ομάδα, στις αθλητικές ομάδες



Οι μαθητές στο Γυμνάσιο ψηφίζουν

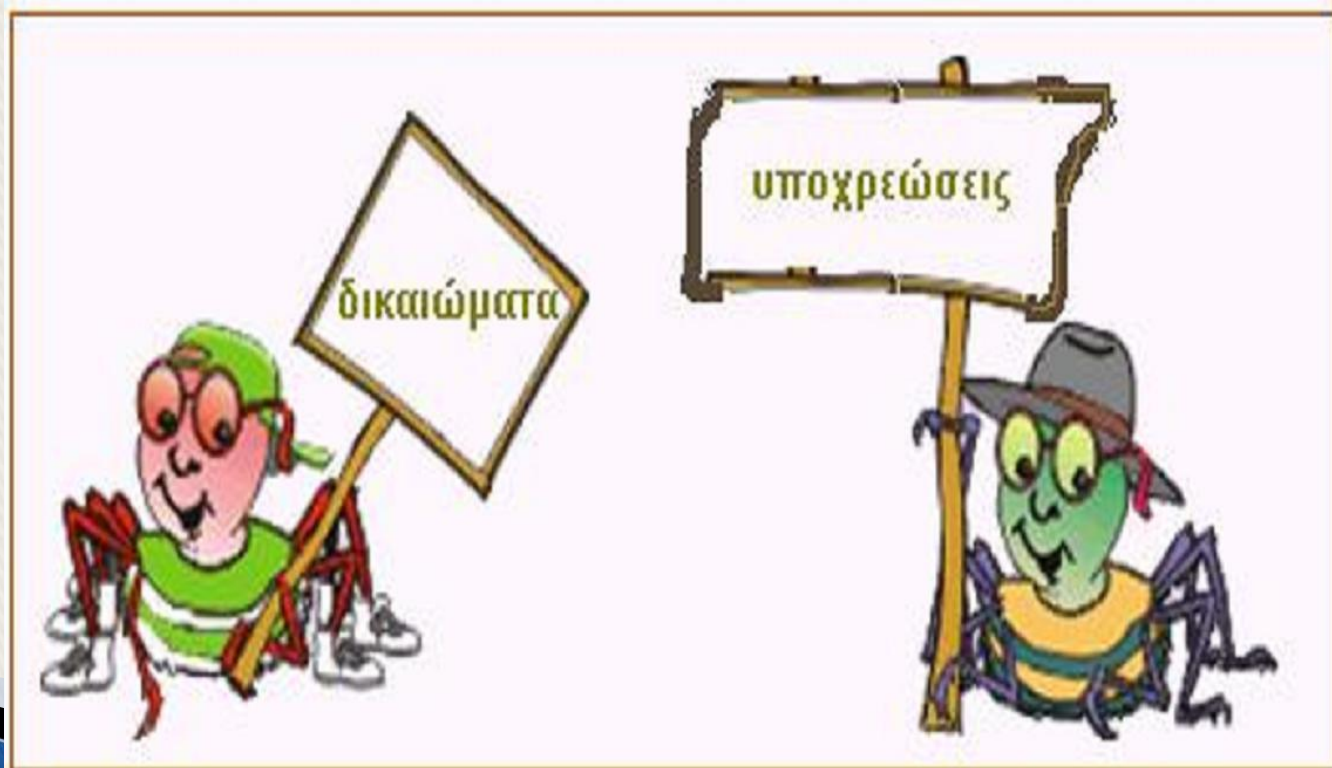


Κάθε τάξη εκλέγει
το 5μελές
συμβούλιο.

Όλοι οι μαθητές
του σχολείου
εκλέγουν το
15μελές μαθητικό
συμβούλιο.

Τηρείς τους κανόνες του σχολείου.

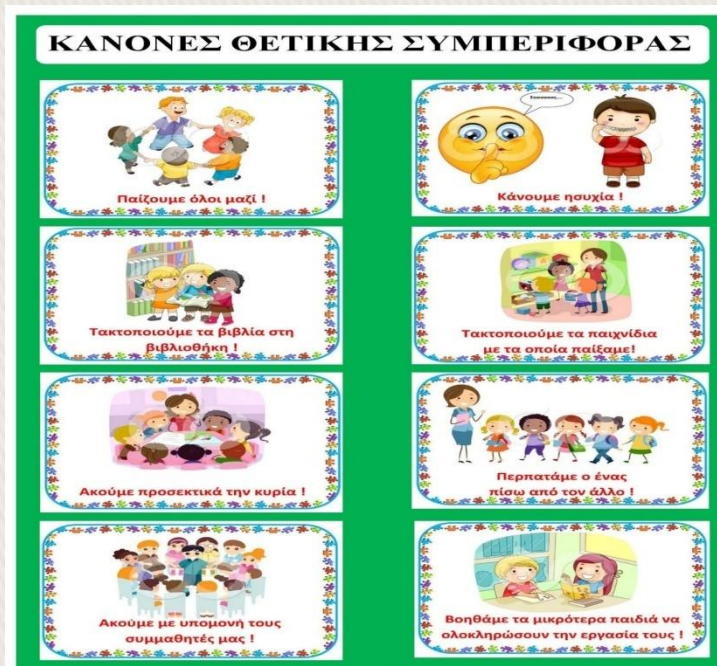
Εάν όμως προσπαθείς να δημιουργείς προβλήματα, τότε να δεχτείς και τις συνέπειες!



Όχι στη βία και την επιθετική ή αρνητική συμπεριφορά!

Οι συμμαθητές σου θα σε αρνηθούν, όχι γιατί δεν έχεις καλές επιδόσεις, αλλά για την αρνητική σου συμπεριφορά.

Θες να μείνεις μόνος ή μόνη;



Αν αντιμετωπίσεις οποιοδήποτε πρόβλημα με κάποιους συμμαθητές σου ή μεγαλύτερα παιδιά, το καλύτερο που θα κάνεις είναι **να μιλήσεις** στους καθηγητές σου ή στο Διευθυντή του σχολείου.

Κάθε τμήμα έχει το δικό του υπεύθυνο καθηγητή.

Για κάθε πρόβλημα που σε απασχολεί να απευθύνεσαι σε αυτόν, όπως επίσης και για τις απουσίες σου.



Μετά από όλα αυτά
που είπαμε για το
Γυμνάσιο.....



Στο Γυμνάσιο δεν ερχόμαστε μόνο για τα μαθήματα και τη γνώση.

Είναι ο χώρος που θα κοινωνικοποιηθούμε, θα δημιουργήσουμε σχέσεις, φιλίες, είναι μια μικρή κοινωνία που μας προετοιμάζει για την κοινωνία των μεγάλων.

Μπαίνουν στη ζωή μας
καινούργια μαθήματα ,
καινούργιοι φίλοι, καινούργιο
περιβάλλον και πολλά καινούργια
συναισθήματα.





Για να είμαστε
ειλικρινείς:

Τα μαθήματα στο Γυμνάσιο στην αρχή τουλάχιστον θα σου φανούν πιο δύσκολα.

Όμως εσύ οφείλεις να αξιοποιήσεις τις δυνατότητές σου.

Δεν είναι απαραίτητο να είσαι Ο ΠΡΩΤΟΣ, αλλά συνεπής με τις υποχρεώσεις σου και τα μαθήματά σου στο βαθμό που μπορείς.

Το ΑΡΙΣΤΑ του καθενός είναι η προσπάθειά του και η προσοχή του σε όλα τα μαθήματα με όλες του τις δυνατότητες!

Προσπάθησε, λοιπόν, και η προσπάθειά σου θα ανταμειφθεί.

Στόχος είναι η καλλιέργεια, η μόρφωση και η γνώση και όχι μόνο οι βαθμοί.







Η μάθηση είναι μια
διαδικασία χαράς
και δημιουργίας
και όχι αγγαρεία
και σκληρός
ανταγωνισμός.

Οι γονείς σου μπορούν και πρέπει να επικοινωνούν και να ενημερώνονται από τους καθηγητές σου για τη συμπεριφορά σου, τις επιδόσεις σου, τις απουσίες σου και για οτιδήποτε σε αφορά στο χώρο του σχολείου.



Το Γυμνάσιο σας περιμένει .

Κάντε όνειρα και σχέδια και πετάξτε κοντά του.

Ανοίξτε τα φτερά σας και κατακτήστε
τους στόχους σας.



«Βλέπει μακρύτερα κείνος ο
γλάρος που πετάει ψηλότερα»

- 'Ο γλάρος Ιωνάθαν Λίβινγκστον',



Richard Bach



Σας προτείνω να το
διαβάσετε στις διακοπές
σας!

Είναι πολλά αυτά που θα συναντήσεις στην πορεία σου τα τρία χρόνια σπουδών στο Γυμνάσιο.

Μην ξεχνάς ότι η πρόοδός σου εξαρτάται σημαντικά από:

- Το ενδιαφέρον σου και την προσπάθειά σου για τα μαθήματα
- Τη συνέπεια και την καλή οργάνωση
- Τις ικανότητές σου
- Την προετοιμασία σου





Για την προσοχή σας!