

ΓΕΛ ΑΡΧΑΓΓΕΛΟΥ

ΥΛΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ
ΕΝΔΟΣΧΟΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ
ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΜΑΪΟΥ –ΙΟΥΝΙΟΥ 2016

Α' ΛΥΚΕΙΟΥ

ΑΓΓΛΙΚΑ

Αγγλικά Α Λυκείου

Κεφάλαιο 1 (Unit 1): σελίδες (10-13, 19)

Κεφάλαιο 2 (Unit 2): σελίδες (24-27, 33)

Κεφάλαιο 3 (Unit 3): σελίδες (38-41, 47)

Κεφάλαιο 4 (Unit 4): σελίδες (52-55, 61)

Η διδάσκουσα καθηγήτρια
Τσιμπλιαράκη Μάρθα

ΑΛΓΕΒΡΑ ΚΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ

Από το βιβλίο «*Άλγεβρα και Στοιχεία Πιθανοτήτων Α' Γενικού Λυκείου*»

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ

Κεφ.2ο: Οι Πραγματικοί Αριθμοί

- 2.1 Οι Πράξεις και οι Ιδιότητές τους
- 2.2 Διάταξη Πραγματικών Αριθμών (εκτός της απόδειξης της ιδιότητας 4)
- 2.3 Απόλυτη Τιμή Πραγματικού Αριθμού
- 2.4 Ρίζες Πραγματικών Αριθμών (εκτός των αποδείξεων των ιδιοτήτων 3 και 4)

Κεφ.3ο: Εξισώσεις

- 3.1 Εξισώσεις 1ου Βαθμού
- 3.2 Η Εξίσωση $x^p = a$
- 3.3 Εξισώσεις 2ου Βαθμού

Κεφ.4ο: Ανισώσεις

- 4.1 Ανισώσεις 1ου Βαθμού
- 4.2 Ανισώσεις 2ου Βαθμού

Κεφ.6ο: Βασικές Έννοιες των Συναρτήσεων

- 6.1 Η Έννοια της Συναρτησης

Οι διδάσκοντες καθηγητές:

ΒΑΔΑΛΟΥΚΑ ΑΘΗΝΑ

ΙΔΟΜΕΝΕΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

ΜΠΟΥΤΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ

ΒΙΟΛΟΓΙΑ

ΕΚΔΟΣΗ 2013

Κεφάλαιο 1

Κεφάλαιο 3 (εκτός ομάδες αίματος, από πήξη εντός μόνο η τελευταία παράγραφος)

Κεφάλαιο 12(εκτός σελ 231)

Ο διδάσκων
Λεβένητης Παναγιώτης

ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ

Από το βιβλίο «*Ευκλείδεια Γεωμετρία Α' και Β'* Ενιαίου Λυκείου» των Αργυρόπουλου Η., Βλάμου Π., Κατσούλη Γ., Μαρκάτη Σ., Σίδερη Π.

Κεφ.3^ο: Τρίγωνα

- 3.1 Είδη και στοιχεία τριγώνων
- 3.2 1^ο Κριτήριο ισότητας τριγώνων (εκτός της απόδειξης του θεωρήματος)
- 3.3 2^ο Κριτήριο ισότητας τριγώνων (εκτός της απόδειξης του θεωρήματος)
- 3.4 3^ο Κριτήριο ισότητας τριγώνων (εκτός της απόδειξης του θεωρήματος)
- 3.5 Ύπαρξη και μοναδικότητα καθέτου (εκτός της απόδειξης του θεωρήματος)
- 3.6 Κριτήρια ισότητας ορθογώνιων τριγώνων (εκτός της απόδειξης των θεωρημάτων I και II).
- 3.15 Εφαπτόμενα τμήματα

Κεφ.4^ο: Παράλληλες ευθείες

- 4.1 Εισαγωγή
- 4.2 Τέμνουσα δύο ευθειών - Ευκλείδειο αίτημα (εκτός της απόδειξης του Πορίσματος II και των προτάσεων I, II, III και IV)
- 4.6 Άθροισμα γωνιών τριγώνου

Κεφ.5^ο: Παραλληλόγραμμα – Τραπεζία

- 5.1. Εισαγωγή
- 5.2. Παραλληλόγραμμα
- 5.3. Ορθογώνιο

- 5.4. Ρόμβος
- 5.5. Τετράγωνο
- 5.6. Εφαρμογές στα τρίγωνα (εκτός της απόδειξης του Θεωρήματος ΙΙΙ)
- 5.9 Μια ιδιότητα του ορθογώνιου τριγώνου

Οι διδάσκοντες καθηγητές:
ΙΔΟΜΕΝΕΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΜΠΟΥΤΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ
ΤΣΙΑΠΑΡΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ

ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ

ΕΝΟΤΗΤΕΣ : 6,7,,10α,16,18,21,24,29,33

Ο ΔΙΔΑΣΚΩΝ
ΔΙΜΕΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΕΝΟΤΗΤΑ 1: ΥΛΙΚΟ-ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Κεφάλαιο 1: Υλικό Υπολογιστών.....	8
Κεφάλαιο 2: Λογισμικό.....	20

ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ–ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

Κεφάλαιο 6: Περιβάλλοντα Ανάπτυξης Εφαρμογών.....	49
Κεφάλαιο 7: Υλοποίηση Εφαρμογών σε Προγραμματιστικά Περιβάλλοντα.....	54

ΕΝΟΤΗΤΑ 3: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Κεφάλαιο 8: Δίκτυα Υπολογιστών.....	74
Κεφάλαιο 9: Διαδίκτυο, Web 2.0 και Web Χ.0.....	80
Κεφάλαιο 10: Υπηρεσίες και Εφαρμογές Διαδικτύου.....	87
Κεφάλαιο 11: Εισαγωγή στην HTML.....	93

Ασκήσεις : Αλγόριθμοι + Ασκήσεις HTML

Παρατήρηση προς μαθητές: Σας έχουν δοθεί ερωτήσεις εμπέδωσης θεωρίας και φυλλάδιο ασκήσεων

ΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

ΣΑΡΙΚΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΣΑΡΙΚΑΣ ΣΑΒΒΑΣ

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4: Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: ΚΟΙΝΩΝΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10: ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 11: ΤΟ ΧΡΗΜΑ ΚΑΙ ΟΙ ΤΡΑΠΕΖΕΣ

Ο ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΡΟΥΦΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΛΟΥΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ

A. Αρχαίοι Έλληνες ιστοριογράφοι

Εισαγωγή : σελ. 19 - 25, σελ. 30 - 33 (όχι τα έργα του)

Κείμενα : α) Ξενοφώντος, "Ελληνικά " : Βιβλίο 2 κεφ. 1 (§ 16 - 32) κεφ. 2 (§1 - 4 , §16 - 23), Κεφ. 3 (§11 - 16 μετάφραση, §50 - 56), Κεφ.4, 1-17

Βιβλίο 2, Κεφ. 4,11-17

* Συμπεριλαμβάνονται τα γλωσσικά και ερμηνευτικά σχόλια των παραπάνω παραγράφων **B. Εγχειρίδιο Γλωσσικής Διδασκαλίας Ενότητες : 1, 2, 7, 8, 9, 10**

-Γραμματικά και Συντακτικά φαινόμενα που συμπεριλαμβάνονται στη διδαχθείσα ύλη και των τριών τάξεων του Γυμνασίου

Οι διδάσκοντες
Σ. Μορφοπούλου
Σ. Τσαγκαρής
Τσ. Χατζηνικόλα

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ

Από το σχολικό βιβλίο Κείμενα Νεοελληνικής Λογοτεχνίας, τεύχος Α', του Γενικού Λυκείου ως εξεταζόμενη ύλη ορίζεται η παρακάτω:

A) Τα φύλα στη λογοτεχνία

1. Κοινωνικοί ρόλοι και σχέσεις των λογοτεχνικών ηρώων ανάλογα με το φύλο και τις συνθήκες-κοινωνικά στερεότυπα.
2. Λογοτεχνικοί χαρακτήρες (περιγραφή και αιτιολόγηση)

B) Παράδοση και μοντερνισμός στη νεοελληνική ποίηση

1. Χαρακτηριστικά της παραδοσιακής ποίησης
2. Χαρακτηριστικά της μοντέρνας ποίησης
3. Λογοτεχνικά ρεύματα: Ρομαντισμός, Παρνασσισμός, Συμβολισμός, Υπερρεαλισμός

**Οι διδάσκουσες
Αρσενίου Έλλη
Σαρόγλου Βερονίκη**

ΙΣΤΟΡΙΑ

- Η Αίγυπτος : σελ. 20-30
Μυκηναϊκός πολιτισμός : σελ 65-74
Ομηρική εποχή : σελ. 76, 78-83
Αρχαϊκή εποχή : σελ. 84-96
Κλασική εποχή : σελ. 98- 114
Τα χαρακτηριστικά του ελληνιστικού κόσμου : σελ. 127-129
Ελληνιστικός πολιτισμός : σελ. 140-146

**Οι καθηγήτριες
Γεωργία Γεωργακά
Στεργιανή Συτζιούκη**

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

Ως εξεταστέα ύλη ορίζονται τα εξής:

A. Θεματικές ενότητες

- 1) Γλώσσα
- 2) Γλωσσομάθεια
- 3) Αναλφαβητισμός
- 4) Χάσμα γενεών
- 5) Εφηβεία
- 6) Μόδα
- 7) Ελεύθερος Χρόνος

B. Συντακτικά φαινόμενα

- 1) Ένεργητική- παθητική σύνταξη
- 2) Αναφορική – ποιητική λειτουργία
- 3) Τρόποι ανάπτυξης παραγράφου-Δομή Παραγράφου

Γ. Γλωσσικές Ασκήσεις

- 1) Συνώνυμα και Αντώνυμα λέξεων

- 2) Διαρθρωτικές λέξεις
3) Συνοχή Προτάσεων και Περιόδων.

Οι διδάσκοντες

Γεωργακά Γεωργία
Σαρόγλου Βερονίκη
Χατζηνικόλα Τσαμπίκα

ΦΥΣΙΚΗ

Σελίδες: 41-46, 48, 50 -59, 75 – 90, 111, 120 – 122, 163 – 168

Παρατήρηση:

Όλες οι ασκήσεις του βιβλίου που αντιστοιχούν στην ύλη των σελίδων που είναι εξεταστέα, αποτελούν μέρος της εξεταστέας ύλης.

Οι Διδάσκοντες Καθηγητές
Γωγούλης Ηλίας
Χατζηνικόλας Παναγιώτης
Κούτχιας Νικόλαος

ΧΗΜΕΙΑ

Σελίδες: 14, 15, 21, 22, 62 – 66, 95 – 105, 128 - 150

Παρατήρηση:

Όλες οι ασκήσεις του βιβλίου που αντιστοιχούν στην ύλη των σελίδων που είναι εξεταστέα, αποτελούν μέρος της εξεταστέας ύλης.

Οι Διδάσκοντες Καθηγητές
Χατζηνικόλας Παναγιώτης
Γωγούλης Ηλίας