

## **ΥΛΗ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ 2021-2022- ΜΑΘΗΜΑ ΑΓΓΛΙΚΑ**

### **Τάξη Α – Αρχάριο τμήμα**

Verbs: BE –HAVE GOT

Present Simple – Adverbs of frequency

Question Words: Who-what-where-when-why- how- how often etc.

Plural Nouns – Πληθυντικοί Ουσιαστικών

Introducing yourself, Talking about hobbies, family, sport, daily routines, jobs, animals

Writing: emails, describing pets and wild animals.

### **Τάξη Α – Προχωρημένο τμήμα**

Present Simple-Present Continuous / adverbs of frequency – Stative verbs

Comparison of adjectives

Quantifiers ( much-many, a lot, a few, a little)

Should-shouldn't

Talking about School clubs, books, hobbies, daily routines, food/ healthy eating, teenagers' problems

Giving advice

Writing: emails, book reviews

Η καθηγήτρια

**Βακάλη Α. ΠΕ06**

---

### **ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ (ΟΔΥΣΣΕΙΑ) Α' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ-ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ**

A. (Εισαγωγή): Κεφάλαια 1, 4, 6, 7, 8, 9.

B. (Κείμενο):

- Ραψωδία α, στίχοι 1-108, 361-497.
- Ραψωδία ε, στίχοι 1-420.
- Ραψωδία ζ, στίχοι 139-259.
- Ραψωδία ι, στίχοι 240-630.
- Ραψωδία λ, στίχοι 376-433, 522-604.
- Ραψωδία π, στίχοι 185-336.

Οι Διδάσκοντες

Κύρου Στ.

Σουπιώνης Κ

**ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Α' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ- ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ**

ΕΝΟΤΗΤΑ 2: Α

ΕΝΟΤΗΤΑ 4:Α,Β1,Β2,Γ

ΕΝΟΤΗΤΑ 5: Α,Β1,Β2,Γ

ΕΝΟΤΗΤΑ 6:Α,Β1,Β2,Γ

ΕΝΟΤΗΤΑ 7:Α,Β1,Β2,Γ

ΕΝΟΤΗΤΑ 8:Α,Β1,Β2,Γ

ΕΝΟΤΗΤΑ 9:Γ

ΕΝΟΤΗΤΑ 11:Α,Β1,Β2,Γ

Οι Διδάσκοντες

Κύρου Στ.

Σουπιώνης Κ.

---

ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΤΟΣ: 2021-2022

ΜΑΘΗΜΑ: **ΑΡΧΑΙΑ ΙΣΤΟΡΙΑ**

ΤΑΞΗ: Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

**ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΙΟΥΝΙΟΥ 2022: ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ**

I. Η ΠΡΟΪΣΤΟΡΙΑ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β΄: Η ΕΠΟΧΗ ΤΟΥ ΧΑΛΚΟΥ: σσ. 21-35.

II. ΙΣΤΟΡΙΚΟΙ ΧΡΟΝΟΙ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ΄: Ο ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΚΟΣΜΟΣ ΑΠΟ ΤΟ 1100 ΕΩΣ ΤΟ 800 π.Χ.: σσ. 36-41.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄: ΑΡΧΑΪΚΗ ΕΠΟΧΗ (800-479 π.Χ.): σσ. 42-53.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε΄: Η ΗΓΕΜΟΝΙΑ ΤΗΣ ΑΘΗΝΑΣ (479-431 π.Χ.): σσ. 68-72 και σσ.75-81.

ΟΙ ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΕΣ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΕΣ

ΜΑΡΙΑ ΠΑΠΑΔΑΚΗ (ΠΕ02)

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΑΡΚΑΚΗ (ΠΕ05)

---

ΥΛΗ ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ – **ΒΙΟΛΟΓΙΑ** Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

κεφ.1,κεφ.2

Η Διδάσκουσα

Σπύρου Βασιλική

---

## **Άλγεβρα**

### **Κεφάλαιο 1<sup>ο</sup>**

**A.1.3.** Δυνάμεις Φυσικών Αριθμών

**A.1.4.** Ευκλείδεια διαίρεση- Διαιρετότητα

**A.1.5.** Χαρακτήρες Διαιρετότητας- ΜΚΔ- ΕΚΠ- Ανάλυση Αριθμού σε γινόμενο πρώτων παραγόντων

### **Κεφάλαιο 2<sup>ο</sup>**

**A.2.1.** Η έννοια του κλάσματος

**A.2.2.** Ισοδύναμα κλάσματα

**A.2.3.** Σύγκριση κλασμάτων

**A.2.4.** Πρόσθεση και Αφαίρεση κλασμάτων

**A.2.5.** Πολλαπλασιασμός κλασμάτων

**A.2.6** Διαίρεση κλασμάτων

### **Κεφάλαιο 5<sup>ο</sup>**

**A.5.1.** Ποσοστά

**A.5.2.** Προβλήματα με ποσοστά

### **Κεφάλαιο 7<sup>ο</sup>**

**A.7.1.** Θετικοί και Αρνητικοί Αριθμοί (Ρητοί Αριθμοί)

**A.7.2.** Απόλυτη τιμή ρητού- Αντίθετοι ρητοί- Σύγκριση ρητών

**A.7.3.** Πρόσθεση Ρητών Αριθμών

**A.7.4.** Αφαίρεση Ρητών Αριθμών

## **Γεωμετρία**

### **Κεφάλαιο 1<sup>ο</sup>**

**B.1.1.** Σημείο- Ευθύγραμμο τμήμα- Ευθεία- Ημιευθεία- Επίπεδο- Ημιεπίπεδο

**B1.2.** Γωνία- Γραμμή- Επίπεδα σχήματα- Ευθύγραμμα σχήματα- Ίσα σχήματα

**B.1.3.** Μέτρηση, σύγκριση και ισότητα ευθύγραμμων τμημάτων- Απόσταση Σημείων- Μέσο ευθύγραμμου τμήματος

**B.1.4.** Πρόσθεση και Αφαίρεση ευθύγραμμων τμημάτων

**B.1.5.** Μέτρηση, σύγκριση και ισότητα γωνιών- Διχοτόμος γωνίας

**B.1.6.** Είδη γωνιών- Κάθετες ευθείες

**B.1.8.** Παραπληρωματικές και Συμπληρωματικές γωνίες- Κατακορυφήν γωνίες

**B.1.9.** Θέσεις ευθειών στο επίπεδο

**B.1.10.** Απόσταση σημείου από ευθεία- Απόσταση παραλλήλων

**B.1.11.** Κύκλος και στοιχεία κύκλου

## **Κεφάλαιο 2<sup>ο</sup>**

**B.2.3.** Μεσοκάθετος ευθύγραμμου τμήματος

**B.2.6.** Παράλληλες ευθείες που τέμνονται από μια άλλη ευθεία

**Οι διδάσκοντες:**

Μαστρογιάννης Δημήτρης

Φακουρέλη Ευσταθία

---

**ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ Ν.ΓΛΩΣΣΑΣ Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

ΟΙ ΕΝΟΤΗΤΕΣ 1-6 (ολόκληρες)

Οι Διδάσκοντες  
Στ. Κύρου  
Μ. Παπαδάκη  
Δ. Παπαδημητρίου  
Κ. Σουπιώνης

---

ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΜΥΚΟΝΟΥ

ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022

**ΜΑΘΗΜΑ: ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ- Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

**ΥΛΗ ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ (από το σχολικό βιβλίο *Κείμενα Νεοελληνικής Λογοτεχνίας Α΄ Γυμνασίου*)**

1. Λαϊκό παραμύθι, «Το πιο γλυκό ψωμί»
2. Λ. Τολστόι, «Ο παππούς και το εγγονάκι»
3. Τ. Τίγκα, «Τα πράγματα στρώνουν περισσότερο»
4. Ν. Καζαντζάκης, «Η Νέα Παιδαγωγική»
5. Κ. Παλαμάς, «Ο Ολυμπιακός Ύμνος»
6. Ε. Μάρρα, «Τα κόκκινα λουστρίνα»
7. Λαϊκό παραμύθι, «Ο φτωχός και τα γρόσια»

Οι Διδάσκουσες καθηγήτριες

Ανδριανοπούλου Μ. (ΠΕ 02)

Παπαδάκη Μ. (ΠΕ 02)

---

## **ΥΛΗ ΦΥΣΙΚΗΣ**

### **Α Γυμνασίου**

1. Μετρήσεις Μήκους - Η μέση τιμή / Σελ. 1-5
2. Μετρήσεις Χρόνου - Η Ακρίβεια / Σελ. 5-9
3. Μετρήσεις Μάζας - Τα Διαγράμματα / Σελ. 9-15
4. Μετρήσεις Θερμοκρασίας - Η Βαθμονόμηση / Σελ. 15-19
5. Από τη Θερμότητα στη Θερμοκρασία - Η Θερμική Ισορροπία / Σελ. 19-23

\*\*\*\*\* ΕΚΤΟΣ Ύλης είναι οι μετρήσεις όγκου, οι μετρήσεις πυκνότητας και το Ηλεκτρικό βραχυ-Κύκλωμα. \*\*\*\*\*

Ο Διδάσκων καθηγητής  
Μαστρογιάννης Δ. (ΠΕ 04.01)

