

## ΥΛΗ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΣΤΗΝ ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

1. ΚΕΙΜΕΝΑ: ΕΝΟΤΗΤΕΣ 1, 2, 4, 8, 9

2. ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ: -Ευκτική αφωνόληκτων ρημάτων Ενεργητικής και Μέσης Φωνής

-Ομαλά παραθετικά επιθέτων και επιρρημάτων

-Αόριστος β' Ενεργητικής και Μέσης Φωνής

-Παθητικός Μέλλοντας και Αόριστος (α)

3. ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟ: -Ονοματικές και Επιρρηματικές Δευτερεύουσες Προτάσεις (εκτός από τις αναφορικές): αναγνώριση και συντακτική θέση

-Βασικοί όροι της πρότασης: υποκείμενο, αντικείμενο, κατηγορούμενο

-Σύνταξη απαρεμφάτου και μετοχής

-Προσδιορισμοί: επιθετικοί, εμπρόθετοι, ποιητικό αίτιο

ΟΙ ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΕΣ

Καραλέκα Δήμητρα

Κοντρογιάννη Μαριάννα

**ΥΛΗ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΣΤΗΝ ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ**

**ΕΥΡΙΠΙΔΗ ΕΛΕΝΗ:**

ΠΡΟΛΟΓΟΣ: στ.1-191 (σελ. 10 -22)

Α΄ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ: στ.437-575 (σελ. 40-48)

ΕΠΙΠΑΡΟΔΟΣ- Β΄ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ: στ. 576-658 (σελ. 50-53)

στ.942-1139 (σελ. 70-79)

Γ΄ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ: στ. 1286-1424 (σελ. 94-102)

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΣΑΚΚΑΛΗ ΚΛΕΙΩ

ΟΙ ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΕΣ

ΚΟΝΤΡΟΓΙΑΝΝΗ Μ.

ΣΙΑΣΙΟΥ Α.

## **ΤΑΞΗ Γ΄**

### **Μάθημα : ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ**

1. «Του γιοφυριού της Άρτας», δημοτικό τραγούδι – παραλογή
2. «Ερωτόκριτος», Βιτσέντσου Κορνάρου : [Γ. 891-936. *Διάλογος ρήγα Ηράκλη και Πεζόστρατου*]
3. «Θούριος» Ρήγα Βελεστινλή
4. «Ελεύθεροι πολιορκημένοι», Διονύσιου Σολωμού : [αποσπάσματα Ι και ΙΙ]
5. «Ο ζητιάνος», Ανδρέα Καρκαβίτσα
6. «Όσο μπορείς» και «Στα 200 π.Χ.», Κ.Π.Καβάφη
7. «Σαν δέσμη από τριαντάφυλλα», Κ.Γ.Καρυωτάκη
8. «Τα ζα», Στράτη Μυριβήλη

### **Μάθημα : ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ**

Ενότητα 1η : Β1, Β2, Β3, Δ

Ενότητα 2η : Α, Β1, Β2, Β3, Β4, Γ, Ε

Ενότητα 3η : Α, Β1, Β2, Β3, Γ1, Γ2, Δ, Ε (όλη)

Ενότητα 4η : Β1, Β2, Β3, Δ

Ενότητα 5η : Α, Β1, Β2, Γ, Δ, Ε (όλη)

Ενότητα 6η : Α, Β1, Β2, Δ

Ενότητα 7η : Β1, Β2

Σύνταξη περίληψης

Λαγονήσι, 18-5-2026

ΟΙ ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΕΣ :

Καραλέκα Δήμητρα

Μπορμπαντωνάκη Ευαγγελία

ΤΑΞΗ Γ΄

Μάθημα : ΝΕΟΤΕΡΗ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΙΣΤΟΡΙΑ

Ενότ	Τίτλος Ενότητας	Υποενοότητα	Σελ.
1η	Η εποχή του Διαφωτισμού	<i>Το κίνημα του Διαφωτισμού Διαφωτισμός και πολιτική Διαφωτισμός και θρησκεία Διαφωτισμός και εκπαίδευση</i>	11-12
5η	Ο ελληνισμός από τα μέσα του 18 <sup>ου</sup> αι. έως τις αρχές του 19 <sup>ου</sup> (ολόκληρη)		23-25
7η	Η Φιλική Εταιρεία και η κήρυξη της ελλ. Επανάστασης (ολόκληρη)		28-29
8η	Η εξέλιξη της Ελληνικής Επανάστασης	<i>Η ευνοϊκή συγκυρία, Επαναστατικές εστίες, Η συνθήκη του Λονδίνου (τελευταία παράγραφος)</i>	30-32
10 <sup>η</sup>	Ελληνική επανάσταση και Ευρώπη	<i>Κίνημα φιλελληνισμού Προς την ίδρυση ανεξάρτητου κράτους</i>	36-37
12 <sup>η</sup>	Η ωρίμανση της Βιομηχανικής Επανάστασης	<i>Ορισμός Βιομηχανικής Επανάστασης και κύρια γνωρίσματά της. Ορισμός του Καπιταλισμού</i>	41 και 43
13 <sup>η</sup>	Κοινωνικές και πολιτικές διαστάσεις της Βιομηχανικής Επανάστασης (ολόκληρη)		44-45
17 <sup>η</sup>	Ο Ι. Καποδίστριας ως κυβερνήτης της Ελλάδας – Η ολοκλήρωση της ελλ. Επανάστασης (ολόκληρη)		55-56
18 <sup>η</sup>	Από την άφιξη του Όθωνα ως την 3 <sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 1843 (ολόκληρη)		57-58
19 <sup>η</sup>	Από την 3 <sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 1843 έως την έξωση του Όθωνα	<i>Η καθιέρωση της συνταγματικής μοναρχίας Μεγάλη Ιδέα και αλυτρωτισμός</i>	59
20 <sup>η</sup>	Από την έξωση του Όθωνα έως το κίνημα στο Γουδί (ολόκληρη)		61-63
27 <sup>η</sup>	Το κίνημα στο Γουδί	<i>Στρατιωτικός Σύνδεσμος (Ορισμός). Τα αιτήματα του Συνδέσμου. Το συλλαλητήριο της 14<sup>ης</sup> Σεπτεμβρίου.</i>	83
28η	Ο Ελευθέριος Βενιζέλος πρωθυπουργός: η βενιζελική πολιτική της περιόδου 1910-1912	<i>Το Σύνταγμα του 1911</i>	84
29 <sup>η</sup>	Οι Βαλκανικοί Πόλεμοι (1912-1913)	<i>Αίτια και αφορμή των Βαλκανικών πολέμων Συμμαχίες-αντίπαλοι στις δύο φάσεις των Βαλκανικών πολέμων Η Συνθήκη του Λονδίνου</i>	85-86
30 <sup>η</sup>	Η Ελλάδα και τα Βαλκάνια μετά τους Βαλκανικούς πολέμους (ολόκληρη)		87-88
31 <sup>η</sup>	Τα αίτια, η έκρηξη και τα μέτωπα του Α΄ Παγκ. Πολέμου	<i>Αίτια, στρατόπεδα, αφορμή, μέτωπα</i>	89-90
32 <sup>η</sup>	Η Ελλάδα στον Α΄ Παγκ. Πόλεμο : ο εθνικός διχασμός (ολόκληρη)		92-93
34 <sup>η</sup>	Η λήξη του Α΄ Π. Πολέμου και οι μεταπολεμικές ρυθμίσεις	<i>Συνθήκη του Νεϊγύ – Συνθήκη των Σεβρών</i>	97-98
39 <sup>η</sup>	Εξελίξεις σε Ελλάδα και Τουρκία μετά τον Μικρασιατικό πόλεμο	<i>Η συνθήκη της Λοζάνης (1923)</i>	109

Λαγονήσι, 22 Μαΐου 2026

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ  
ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΕΣ

ΟΙ

Σακκαλή Κλειώ  
Σιάσιου Αφροδίτη

Κόλλια Στέλλα

## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

### ΜΕΡΟΣ Α' ΑΛΓΕΒΡΑ

#### 1.1 Β. Δυνάμεις πραγματικών αριθμών

Γ. Τετραγωνική ρίζα πραγματικού αριθμού

#### 1.2 Α. Αλγεβρικές παραστάσεις - Μονώνυμα

Β. Πράξεις με μονώνυμα

#### 1.3 Πρόσθεση και Αφαίρεση πολυωνύμων

#### 1.4 Πολλαπλασιασμός πολυωνύμων

#### 1.5 Αξιοσημείωτες ταυτότητες, χωρίς την ε) «Διαφορά κύβων – Άθροισμα Κύβων».

#### 1.6 Παραγοντοποίηση αλγεβρικών παραστάσεων, χωρίς τις παραγράφους

δ) «Διαφορά άθροισμα κύβων» και στ) «Παραγοντοποίηση τριωνύμου»

#### 1.8 Ε.Κ.Π. Ακέραιων Αλγεβρικών Παραστάσεων

#### 1.9 Ρητές αλγεβρικές παραστάσεις

#### 1.10 Πράξεις ρητών παραστάσεων

Α. Πολλαπλασιασμός -Διαίρεση ρητών παραστάσεων

Β. Πρόσθεση - Αφαίρεση ρητών παραστάσεων

#### 2.2 Εξισώσεις δευτέρου βαθμού

Α. Επίλυση εξισώσεων δευτέρου βαθμού με ανάλυση σε γινόμενο παραγόντων

Β. Επίλυση εξισώσεων δευτέρου βαθμού με τη βοήθεια τύπου

#### 2.3 Προβλήματα εξισώσεων δευτέρου βαθμού

#### 2.5 Ανισώσεις μ' έναν άγνωστο (σελ.117 άσκηση 16)

#### 3.1 Η έννοια της γραμμικής εξίσωσης

#### 3.2 Η έννοια του γραμμικού συστήματος και η γραφική επίλυσή του

#### 3.3 Αλγεβρική επίλυση γραμμικού συστήματος

### ΜΕΡΟΣ Β' ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ -ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΑ

#### 1.1 Ισότητα τριγώνων

#### 1.3 Θεώρημα του Θαλή

#### 2.1 Τριγωνομετρικοί αριθμοί γωνίας $\omega$ με $0^\circ \leq \omega \leq 180^\circ$

Οι καθηγητές Κονδύλης Χρήστος, Τριπολίτης Δημήτριος

## Εξεταστέα ύλη

### **Κεφάλαιο 1°:**

1.5 εκτός από τη σελ. 24 «Έλξη μεταξύ φορτισμένου και ουδέτερου σώματος»

### **Κεφάλαιο 2°:**

2.1 εκτός από τη σελ. 39 «Αποτελέσματα του ηλεκτρικού ρεύματος» ,

2.2 εκτός από τη σελ. 42 «Ταχύτητα των ηλεκτρονίων στο ηλεκτρικό κύκλωμα» και σελ.43 «Προέλευση των ηλεκτρονίων σ' ένα κύκλωμα» και «Το ηλεκτρικό κύκλωμα και οι αναπαραστάσεις του»

2.3 εκτός σελ. 46-48 ,

2.5

### **Κεφάλαιο 3°:**

3.1 μόνο σελ. 65-66 εκτός «Πειραματική μελέτη του φαινομένου Τζάουλ» και από σελ. 69-71 μόνο «Εφαρμογές του φαινομένου Τζάουλ»,

3.6

### **Κεφάλαιο 4°:**

4.1 εκτός από τη σελ 90 «Δύναμη στην απλή αρμονική ταλάντωση»

4.2

4.3

### **Κεφάλαιο 5°:**

5.1,

5.2,

5.3 εκτός σελ. 103,

5.4

### **Κεφάλαιο 6°:**

6.2 από σελ. 120-121 μόνο «Σκιές ουρανίων σωμάτων»

### **Κεφάλαιο 7°:**

7.1

# Βιολογία

Από βιβλίο Β' Γυμνασίου

Ενότητα 1.2 (σελ. 21-27)

Ενότητα 5.1 (σελ. 96-98)

Ενότητα 5.2 (σελ. 99-102)

Ενότητα 5.3 (σελ.103-104)

Ενότητα 5.4 (σελ. 104-107)

Ενότητα 5.5 (σελ. 107-110)

Ενότητα 5.6 (σελ. 111-114)

**Μάθημα : ΑΓΓΛΙΚΑ**

**ΤΑΞΗ Γ'**

<b>UNITS</b>	<b>LESSONS</b>
Unit 1: Student book and Workbook	Lessons 1, 2, 3
Unit 2: Student book and Workbook	Lessons 1, 2, 3
Unit 5: Student book and Workbook	Lessons 1, 2
GRAMMAR: Tenses, 1 <sup>st</sup> and 2 <sup>nd</sup> conditional	