

## ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023

### ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΗΣ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

#### **ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΑ ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ (ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ)**

##### Βιβλίο Β' Γυμνασίου

Ενότητα 7<sup>η</sup>: Γ1.α

Ενότητα 8<sup>η</sup>: Γ1. 1

Ενότητα 15<sup>η</sup>: Γ1 (α&β)

##### Βιβλίο Γ' Γυμνασίου

Ενότητα 2<sup>η</sup> : Α, Γ1

Ενότητα 4<sup>η</sup> : Α

Ενότητα 6<sup>η</sup> : Α, Γ (1+2) (εκτός: 3. Η οριστική αντωνυμία αυτός, αυτή, αυτό)

Ενότητα 8<sup>η</sup> : Α, Γ1, Γ2 (εκτός: ΙΙ. Αυτοπαθητικές αντωνυμίες)

Ενότητα 9<sup>η</sup> : Γ (1+2)

Οι διδάσκουσες

Κολιογιώργη Γ.

Σταμέλου Φ.

#### **ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ**

#### **ΤΩΝ ΑΡΧΑΙΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΚΕΙΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

#### **ΕΛΕΝΗ**

Στην εξεταστέα ύλη περιλαμβάνονται οι παρακάτω στίχοι :

- Πρόλογος: **1 -191**
- Πάροδος: **346- 404**
- Α΄ Επεισόδιο: **437 – 575**
- Επιπάροδος (Β΄ Επεισόδιο): **576 -730**

- Β΄ Επεισόδιο: **942 – 1139**
- Β΄ Επεισόδιο: **1140 – 1219**
- Γ΄ Επεισόδιο: **1286 – 1424**
- Έξοδος: **1779 – 1870**

Η καθηγήτρια

Πιτσούνη Ζ.

### **Εξεταστέα ύλη στη Νεοελληνική Γλώσσα Γ΄ Γυμνασίου**

1<sup>η</sup> ενότητα : σελ. 16-17

2<sup>η</sup> ενότητα: ολόκληρη

3<sup>η</sup> ενότητα: ολόκληρη

4<sup>η</sup> ενότητα : Α,Δ,Ε

5<sup>η</sup> ενότητα: ολόκληρη

Οι εισηγήτριες

Ηλία Μαρία

Ανδριανού Αικατερίνη

Λιάσκου Διονυσία

### **ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΗ ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ**

1. Του γιοφυριού της Άρτας, δημοτικό τραγούδι
2. Ερωτόκριτος, Β. Κορνάρος
3. Αυτοβιογραφία, Ε. Μουτζάν - Μαρτινέγκου
4. Ελεύθεροι Πολιορκημένοι, Δ. Σολωμός
5. Τ΄ αγνάντεμα Αλ. Παπαδιαμάντης
6. Όσο μπορείς, Κ.Π. Καβάφης

7. Στα 200 π.χ., Κ.Π. Καβάφης

Οι διδάσκουσες

Κολιογιώργη Γ.

Πιτσούνη Ζ.

## **ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΤΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ**

ΕΝΟΤΗΤΑ 1 : Η εποχή του Διαφωτισμού

ΕΝΟΤΗΤΑ 7 : Η Φιλική Εταιρεία και η κήρυξη της επανάστασης στις παραδουνάβιες ηγεμονίες

ΕΝΟΤΗΤΑ 8 : Η εξέλιξη της ελληνικής επανάστασης

ΕΝΟΤΗΤΑ 9 : Πρώτες προσπάθειες των επαναστατημένων Ελλήνων για συγκρότηση κράτους

ΕΝΟΤΗΤΑ 10: Προς την ίδρυση ανεξάρτητου ελληνικού κράτους

ΕΝΟΤΗΤΑ 13: Κοινωνικές και πολιτικές διαστάσεις της βιομηχανικής επανάστασης

ΕΝΟΤΗΤΑ 17: Ο Ι. Καποδίστριας ως κυβερνήτης της Ελλάδας

ΕΝΟΤΗΤΑ 18 : Η 3<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 1843

ΕΝΟΤΗΤΑ 19: Από την 3<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 1843 έως την έξωση του Όθωνα

ΕΝΟΤΗΤΑ 20 : Από την έξωση του Όθωνα έως το κίνημα στο Γουδί

ΕΝΟΤΗΤΑ 21: Το κρητικό ζήτημα

ΕΝΟΤΗΤΑ 27: Το κίνημα στο Γουδί 1909

ΕΝΟΤΗΤΑ 28: Ο Ελευθέριος Βενιζέλος πρωθυπουργός.

ΕΝΟΤΗΤΑ 31: Τα αίτια, η έκρηξη και τα μέτωπα του Α' Παγκοσμίου πολέμου.

Οι καθηγήτριες

Λιάτζουρα Αικ.

Χασιώτου Ε.

## **ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ**

### **ΑΛΓΕΒΡΑ :**

#### **Κεφάλαιο 1ο - ΑΛΓΕΒΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ**

1.2 Μονώνυμα - Πράξεις με μονώνυμα	σελ. 25
<i>A. Αλγεβρικές παραστάσεις-Μονώνυμα</i>	σελ. 25
<i>B. Πράξεις με μονώνυμα</i>	σελ. 30
1.3 Πολυώνυμα - Πρόσθεση και Αφαίρεση πολυωνύμων	σελ. 33
1.4 Πολλαπλασιασμός πολυωνύμων	σελ. 38
1.5 Αξιοσημειώτες ταυτότητες	σελ. 42
1.6 Παραγοντοποίηση αλγεβρικών παραστάσεων (εκτός των παραγράφων (δ) και (στ) των σελ. 56 και 57 αντίστοιχα)	σελ. 53
1.8 Ε.Κ.Π. και Μ.Κ.Δ. ακεραίων αλγεβρικών παραστάσεων	σελ. 68
1.9 Ρητές αλγεβρικές παραστάσεις	σελ. 71

1. 10 Πράξεις ρητών παραστάσεων	σελ. 75
Α. Πολλαπλασιασμός - Διαίρεση ρητών παραστάσεων	σελ. 75
Β. Πρόσθεση - Αφαίρεση ρητών παραστάσεων	σελ. 78

#### Κεφάλαιο 2<sup>ο</sup> - ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ – ΑΝΙΣΩΣΕΙΣ

2.2 Εξισώσεις δευτέρου βαθμού	
σελ. 89	
Α. Επίλυση εξισώσεων δευτέρου βαθμού με ανάλυση σε γινόμενο παραγόντων	
σελ. 90	
Β. Επίλυση εξισώσεων δευτέρου βαθμού με τη βοήθεια τύπου	
σελ. 94	
2.5 Ανισότητες – Ανισώσεις με έναν άγνωστο	σελ. 111 - 117

#### Κεφάλαιο 3<sup>ο</sup> ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΕΞΙΣΩΣΕΩΝ

3.3 Αλγεβρική επίλυση γραμμικού συστήματος	σελ. 133
--	----------

#### ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ – ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΑ

##### Κεφάλαιο 1ο – ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ

1.1 Ισότητα τριγώνων	σελ. 133
1.3 Θεώρημα Θαλή	σελ. 206
1.5 Ομοιότητα	
Β. Όμοια τρίγωνα	σελ. 220

##### Κεφάλαιο 2ο – ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΑ

2.1 Τριγωνομετρικοί αριθμοί γωνίας $\omega$ με $0^{\circ} \leq \omega \leq 180^{\circ}$	σελ. 232
2.2 Τριγωνομετρικοί αριθμοί παραπληρωματικών γωνιών	σελ. 237
2.3 Σχέσεις μεταξύ τριγωνομετρικών αριθμών μιας γωνίας	σελ. 240

Οι καθηγητές  
 Δαμιανός Γ.  
 Γιαλός Γ  
 Παυλίδου Αικ.

#### ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ

Σελίδες: 18 – 24, 43 – 46, 96 – 103, 107 – 111.

Ο καθηγητής  
 Αμπατζής Γ.

#### ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ

##### Κεφάλαιο 1<sup>ο</sup>

1.1	
1.2	
1.3	
1.4 (μόνο η υποενότητα : 'Αγωγοί και μονωτές')	

1.5 ( εκτός της υποενοότητας : ' Έλξη μεταξύ φορτισμένου και ουδέτερου σώματος ' )

### **Κεφάλαιο 2°**

2.1 ( εκτός της υποενοότητας : ' Αποτελέσματα του ηλεκτρικού ρεύματος ' )

2.2 ( εκτός των παραγράφων : ' Ταχύτητα των ηλεκτρονίων στο ηλεκτρικό κύκλωμα ' και ' Προέλευση των ηλεκτρονίων σ' ένα κύκλωμα ' )

2.3 ( εκτός των υποενοοτήτων : ' Νόμος του Ωμ και μικρόκοσμος ' και ' Μικροσκοπική ερμηνεία της αντίστασης ενός μεταλλικού αγωγού ' )

2.5 ( εκτός των υποενοοτήτων : ' Κύκλωμα σύνδεσης σε σειρά ' και ' Κύκλωμα σε παράλληλη σύνδεση ' )

### **Κεφάλαιο 3°**

3.6

### **Κεφάλαιο 4°**

4.2 ( μόνο η σελίδα 91 )

### **Κεφάλαιο 5°**

5.1

5.2

5.3 ( εκτός των υποενοοτήτων : ' Κυματικά φαινόμενα : Ανάκλαση και διάθλαση των μηχανικών κυμάτων ' , ' Ανάκλαση ' και ' Διάθλαση ' )

### **Κεφάλαιο 6°**

6.2 ( εκτός της υποενοότητας : ' Η αρχή του ελάχιστου χρόνου ' )

### **Κεφάλαιο 7°**

7.1

### **Κεφάλαιο 8°**

8.1 ( εκτός των υποενοοτήτων : ' Διάθλαση και αρχή του ελάχιστου χρόνου ' και ' Νόμος της διάθλασης του Snell ' )

Ο ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ  
ΚΟΥΚΟΥΝΑΡΑΚΗΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ

## **ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΗ ΧΗΜΕΙΑ**

1. ΟΞΕΑ σελ. 13-18
2. ΒΑΣΕΙΣ σελ. 20-23
3. ΕΞΟΥΔΕΤΕΡΩΣΗ σελ. 26-29
4. ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ σελ. 48-51
5. ΑΛΚΑΛΙΑ σελ.52-54

Οι εκπαιδευτικοί

Γ. Αμπατζης  
Γ. Κουκογιάννης  
Α. Πατσιούρη

## ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΗΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ

### ΜΕΡΟΣ Α΄

*ΕΝΟΤΗΤΑ Ι: ΤΟ ΑΤΟΜΟ ΚΑΙ Η ΚΟΙΝΩΝΙΑ*

**ΚΕΦ.: 1, 2, 3, 5**

### ΜΕΡΟΣ Β΄

*ΕΝΟΤΗΤΑ ΙΙ: ΤΟ ΑΤΟΜΟ ΚΑΙ Η ΠΟΛΙΤΕΙΑ*

**ΚΕΦ.: 8, 9, 12**

Η ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ  
ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΝΙΚΗ

## ΑΓΓΛΙΚΑ

### ❖ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΙ):

- *Think Teen! 2<sup>nd</sup> Grade of Junior High School, Προχωρημένοι, student's book:* σελ. 65- 100, 171- 173, 179.
- *Think Teen! 2<sup>nd</sup> Grade of Junior High School, Προχωρημένοι, workbook:* σελ. 54- 87.

### ❖ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΑΡΧΑΡΙΟΙ):

- *Think Teen! 2<sup>nd</sup> Grade of Junior High School, Προχωρημένοι, student's book:* σελ. 9- 46, 167- 169, 179.
- *Think Teen! 2<sup>nd</sup> Grade of Junior High School, Προχωρημένοι, workbook:* σελ. 6- 35.

## ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ

**ΒΙΒΛΙΟ: Deutsch ein Hit 2**

### **Κεφ. 1**

Λεξιλόγιο: κατοικίδια και άλλα ζώα σελ. 22 (1α+β), χρώματα σελ. 22 (2)

Γραμματική: Παρατατικός σελ. 21 (1α) + Παρακείμενο ομαλών ρημάτων σελ. 21 (1β)

Ασκήσεις: σελ. 103 (2), σελ. 104 (3,4), σελ. 106 (9), σελ. 107 (10), σελ. 147 (1), σελ. 148 (3,5), σελ. 149 (6)

### **Κεφ. 2**

Λεξιλόγιο: σελ. 38 (1,2,3) τοποθεσίες στη πόλη, μέσα μεταφοράς, επίθετα, ρήματα

Γραμματική: Προθέσεις in + auf σελ. 36 (1), προθέσεις με Δοτική σελ. 37 (2),  
Παρακείμενος σελ. 37 (5)  
Ασκήσεις: σελ. 114 (1,2), σελ. 117 (7), σελ. 118 (9), σελ. 119 (10), σελ. 154 (5,6), σελ.  
155 (7,8)

### **Κεφ. 3**

Λεξιλόγιο: σελ. 56 (1) αθλήματα

Γραμματική: υπερθετικός βαθμός επιθέτων 54 (1)

Ασκήσεις: σελ. 125 (1,2), σελ. 126 (4,5), σελ. 156 (1,2), σελ. 157 (5)

Η καθηγήτρια  
Λιάτζουρα Αικ.