

# ΥΛΗ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΙΟΥΝΙΟΥ

## ΤΑΞΗ Α

### **Μάθημα: Νεοελληνική Γλώσσα**

Ενότητα 1 (ολόκληρη, εκτός του Β2, σελ. 15-16)

Ενότητα 2(ολόκληρη)

Ενότητα 3 (ολόκληρη, εκτός του Ε, σελ. 56-57)

Ενότητα 4(ολόκληρη)

Ενότητα 5 (ολόκληρη, εκτός του Δ, Ε και ΣΤ, σελ. 93-97)

### **Μάθημα: Νεοελληνική Λογοτεχνία**

1. Γ.ΔΡΟΣΙΝΗΣ “ ΘΑΛΑΣΣΙΝΑ ΤΡΑΓΟΥΔΙΑ”
2. ΚΛΕΦΤΙΚΟ ΤΡΑΓΟΥΔΙ “ ΕΝΑΣ ΑΪΤΟΣ ΠΕΡΗΦΑΝΟΣ”
3. ΓΙΑΝΝΗΣ ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ “ Η ΕΞΟΔΟ”
4. Ν. ΚΑΖΑΝΤΖΑΚΗΣ “ Η ΝΕΑ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ”
5. Ν.ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ “Ο ΣΑΡΛΟ ΚΑΙ ΤΟ ΑΘΑΝΑΤΟ ΝΕΡΟ”
6. Ε. ΜΑΡΡΑ “ ΤΑ ΚΟΚΚΙΝΑ ΛΟΥΣΤΡΙΝΙΑ”
7. Λ. ΣΕΠΟΥΛΒΕΔΑ “ ΤΟ ΜΑΥΡΟ ΚΥΜΑ”

### **Μάθημα: Αρχαία Ελληνική Γλώσσα**

#### Ενότητα 2

Α' Μέρος (σελ. 14-15)

Γ' Μέρος (σελ. 18-19)

#### Ενότητα 3

Α' Μέρος (σελ. 20-21)

Β' Μέρος (σελ. 22-23)

Γ' Μέρος (σελ. 24)

#### Ενότητα 4

Α' Μέρος (σελ. 28-29)

Β' Μέρος (σελ. 30-32)

Γ' Μέρος (σελ. 32-35)

#### Ενότητα 5

Β' Μέρος (σελ. 39-41)

Γ' Μέρος (σελ. 41-43)

#### Ενότητα 6

Α' Μέρος (σελ. 44-46)

Β' Μέρος (σελ. 47-49)

Γ' Μέρος (σελ. 50-51)

#### Ενότητα 7

Α' Μέρος (σελ. 52-53)

Β' Μέρος (σελ. 54-56)

Γ' Μέρος (σελ. 57-59)

#### Ενότητα 9

Γ' Μέρος (σελ. 73-75)

#### Ενότητα 11

Α' Μέρος (σελ. 82-83)

Γ' Μέρος (σελ. 88-89)

### **Μάθημα: Αρχαία Ελληνική Γλώσσα από Μετάφραση (Οδύσσεια)**

Εξεταστέα ύλη αποτελούν οι παρακάτω ενότητες:

Ενότητα 1 : Ραψωδία α 1-25 (σελίδες 18-19)

Ενότητα 2:Ραψωδία α 26-108 (σελίδες 21-23)

Ενότητα 5: Ραψωδία α 361-497 (σελίδες 39-42)

Ενότητα 8:Ραψωδία ε 165-310 (σελίδες 57-60)

Ενότητα 11: Ραψωδία ζ 139-259 (σελίδες 73-77)

Ενότητα 14: Ραψωδία ι 240-512 (σελίδες 91-94)

Ενότητα 22: Ραψωδία π 185-336 (σελίδες 127-129)

Το φυλλάδιο με τα στοιχεία θεωρίας της Οδύσσειας.

### **Μάθημα: Ιστορία**

Εξεταστέα ύλη αποτελούν οι παρακάτω ενότητες:

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β': Ενότητες 2, 3, 4, 5, 6.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ': Ενότητες 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε': Ενότητες 1, 2, 3, 4, 5.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΣΤ': Ενότητες 1, 2.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ζ': Ενότητες 2, 3, 4.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ Η': Ενότητες 2, 3, 4.  
ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ι': Ενότητες 1, 4.

### **Μάθημα: Αγγλικά**

Students' Book σ. 1-39 & Workbook σ. 1-42

### **Μάθημα: Μαθηματικά**

#### **ΜΕΡΟΣ Α' ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ – ΑΛΓΕΒΡΑ**

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1<sup>ο</sup> – Οι φυσικοί αριθμοί  
ΟΛΟ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2<sup>ο</sup> – Τα κλάσματα  
ΟΛΟ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3<sup>ο</sup> – Δεκαδικοί αριθμοί  
Παράγραφοι: 3.1, 3.5.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7<sup>ο</sup> – Θετικοί και αρνητικοί αριθμοί  
Παράγραφοι: 7.1 έως 7.6

#### **ΜΕΡΟΣ Β' ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ**

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1<sup>ο</sup> – Βασικές γεωμετρικές έννοιες  
Παράγραφοι: 1.1 έως 1.8

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2<sup>ο</sup> – Συμμετρία  
Παράγραφος 2.6

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3<sup>ο</sup> – Τρίγωνα  
Παράγραφοι: 3.1, 3.2.

### **Μάθημα: Φυσική**

1. Μετρήσεις μήκους – Η Μέση Τιμή (Η Φυσική με Πειράματα, φύλλο εργασίας (1)).
2. Μετρήσεις Χρόνου – Η Ακρίβεια (Η Φυσική με Πειράματα, φύλλο εργασίας (2)).
3. Μετρήσεις μάζας – Τα διαγράμματα (Η Φυσική με Πειράματα, φύλλο εργασίας (3)).
4. Μέτρηση όγκου (Φυσική Β' Γυμνασίου, Εργαστηριακός οδηγός (νέος) Εργαστηριακή άσκηση 2)
5. Μέτρηση Πυκνότητας (Φυσική Β' Γυμνασίου, Εργαστηριακός οδηγός (νέος) Εργαστηριακή άσκηση 3 Εργαστηριακή άσκηση 4)

6. Από τη Θερμότητα στη Θερμοκρασία – Η Θερμική Ισορροπία (Η Φυσική με Πειράματα, φύλλο εργασίας (5)).

**Μάθημα: Βιολογία**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 : σελίδες 18 – 32**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 : σελίδες 38 – 51**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 : σελίδες 65 - 69**

---