

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΒΙΟΛΟΓΙΑ

1^ο Κεφάλαιο: σελ. 18-27 και 29-34

2^ο Κεφάλαιο: σελ. 38-51

ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ (ΟΔΥΣΣΕΙΑ)

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ : σελίδες 9, 10 , 11, 12 και 15
2. ΕΝΟΤΗΤΑ 1 : Ραψωδία Α στίχοι 1 – 25
3. ΕΝΟΤΗΤΑ 2 : Ραψωδία Α στίχοι 26 – 108
4. ΕΝΟΤΗΤΑ 5 : Ραψωδία Α στίχοι 361 – 497
5. ΕΝΟΤΗΤΑ 8 : Ραψωδία Ε στίχοι 165 -310
6. ΕΝΟΤΗΤΑ 11 : Ραψωδία Ζ στίχοι 139 – 259
7. ΕΝΟΤΗΤΑ 14: Ραψωδία Ι στίχοι 240 – 512

ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

1. ΕΝΟΤΗΤΑ 3: Ολόκληρη
2. ΕΝΟΤΗΤΑ 4 : Ολόκληρη
3. ΕΝΟΤΗΤΑ 5 : Ολόκληρη
4. ΕΝΟΤΗΤΑ 6 : Ολόκληρη
5. ΕΝΟΤΗΤΑ 7 : Μόνο Γ (γραμματική)
6. ΕΝΟΤΗΤΑ 8 : Μόνο Γ (γραμματική)
7. ΕΝΟΤΗΤΑ 9 : Μόνο Γ (γραμματική)

8. ΕΝΟΤΗΤΑ 10 : Μόνο Α (κείμενο)
9. ΕΝΟΤΗΤΑ 11: Ολόκληρη εκτός από το Β2 (Ετυμολογικά)

ΙΣΤΟΡΙΑ

Κεφάλαιο Β΄

- Ο Μυκηναϊκός κόσμος

Κεφάλαιο Δ΄

- Αποικιακή εξάπλωση
- Η πόλη-κράτος και η εξέλιξη του πολιτεύματος
- Η Σπάρτη
- Αθήνα: πορεία προς τη Δημοκρατία
- Πέρσες και Έλληνες: Δύο κόσμοι συγκρούονται
- Η οριστική απομάκρυνση της περσικής επίθεσης
- Η Τέχνη

Κεφάλαιο Ε΄

- Η Συμμαχία της Δήλου – Η Συμμαχία όργανο της Αθηναϊκής Ηγεμονίας.
- Το δημοκρατικό πολίτευμα σταθεροποιείται – Ο Περικλής και το δημοκρατικό πολίτευμα
- Η λειτουργία του πολιτεύματος. Οι Λειτουργίες
- Η συγκρότηση της κοινωνίας. Η καθημερινή ζωή

Κεφάλαιο ΣΤ΄

- Τα αίτια και οι αφορμές του Πελοποννησιακού πολέμου, φάσεις του πολέμου, σελ. 83

- Ο Δεκελεικός πόλεμος (συνθηκολόγηση, το τέλος του πολέμου, τα αποτελέσματα), σελ. 87 – 88

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

Ενότητες 1-6 όλα

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ

Ίταλο Καλβίνο, «Μανιτάρια στην πόλη»

Λαϊκό παραμύθι, «Το πιο γλυκό ψωμί»

Μαρία Ιορδανίδου, «Τα φαντάσματα»

Νίκος Καζαντζάκης, «Η Νέα Παιδαγωγική»

Νάνος Βαλαωρίτης, «Με πλοίο»

Θανάσης Βαλτινός, «Η καλή μέρα απ'το πρωί φαίνεται»

Άντον Τσέχωφ, «Ο Βάνκας»

Λουίς Σεπούλβεδα, «Το μαύρο κύμα»

ΦΥΣΙΚΗ

Από το σχολικό βιβλίο Α' Γυμνασίου «Η Φυσική με πειράματα»

- ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 1 ΣΕΛΙΔΕΣ 1,2,3,4 (εκτός ύλης η παράγραφος ε της σελίδας 4)
- ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 3 ΣΕΛΙΔΕΣ 9,10,11,12,13,14 (εκτός ύλης η παράγραφος ε της σελίδας 14)
- ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 4 ΣΕΛΙΔΑ 15 παράγραφος α και παράγραφος β

- ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Α : Μέτρηση όγκου υγρού και μέτρηση όγκου στερεού (παραλλαγή της αντίστοιχης άσκησης του εργαστηριακού οδηγού φυσικής β γυμνασίου)
- ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Β : Υπολογισμός της πυκνότητας του νερού και υπολογισμός της πυκνότητας του χάλυβα (παραλλαγή της αντίστοιχης άσκησης του εργαστηριακού οδηγού φυσικής β γυμνασίου)
- Σελίδα 25 εργαστηριακού οδηγού φυσικής β γυμνασίου

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Α΄ ΜΕΡΟΣ-ΑΛΓΕΒΡΑ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

Παράγραφοι: 1.4-1.5

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

Παράγραφοι: 2.1-2.2-2.3-2.4-2.5-2.6

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4

Παράγραφος: 4.1-4.2-4.3

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7

Παράγραφοι: 7.1-7.2-7.3-7.4-7.5-7.6

Β΄ ΜΕΡΟΣ-ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

Παράγραφοι: 1.6-1.7-1.8-1.9-1.10-1.11

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

Παράγραφοι: 2.3-2.6

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

Παράγραφοι: 3.1-3.2