**ΥΛΗ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ  
 ΣΧ. ΕΤΟΥΣ 2018-2019**

**ΓΛΩΣΣΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ**

Ενότητες: 1Γ, 2Γ, 3(εκτός από Δ), 4(εκτός από Γ2), 5(εκτός από το Β2.3), 6

**ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ**

1. ”ΜΑΝΙΤΑΡΙΑ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ''

2 . ''ΤΑ ΚΟΚΚΙΝΑ ΛΟΥΣΤΡΙΝΙΑ''

3. ''Ο ΒΑΝΚΑΣ''

4. ''Η ΝΕΑ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ''

5. ''ΛΕΩΝΗ''

**ΙΣΤΟΡΙΑ**

Κεφ. Β΄: Η εποχή του χαλκού (3000-1100 π.Χ.)

2. Ο Κυκλαδικός πολιτισμός

Σελ. 21-22

3. Ο Μινωικός πολιτισμός

Σελ. 23-25

4. Η θρησκεία και η τέχνη των Μινωιτών

Σελ. 26-28

5. Ο Μυκηναϊκός κόσμος

Σελ. 29-32

6. Μυκηναϊκή θρησκεία και τέχνη

Σελ. 33-35

Κεφ. Δ΄: Αρχαϊκή εποχή (800-479 π.Χ.)

1. Αποικιακή εξάπλωση

Σελ.43-44

2. Η πόλη-κράτος και η εξέλιξη του πολιτεύματος

Σελ. 45-47

3. Η Σπάρτη

Σελ. 48-49

4. Αθήνα: Από τη βασιλεία στην αριστοκρατία

Σελ. 50-51

5. Αθήνα: Πορεία προς τη δημοκρατία

Σελ. 52-53

7. Πέρσες και Έλληνες: Δυο κόσμοι συγκρούονται

Σελ.57-59

8. Η οριστική απομάκρυνση της περσικής επίθεσης

Σελ. 60-62

10. Η τέχνη

Σελ. 65-67

Κεφ. Ε΄: Η Ηγεμονία της Αθήνας ( 479-431 π.Χ. )

1. Η συμμαχία της Δήλου - Η συμμαχία όργανο της Αθηναϊκής ηγεμονίας

Σελ.69-70

2. Το δημοκρατικό πολίτευμα σταθεροποιείται - Ο Περικλής και το δημοκρατικό πολίτευμα

Σελ. 71-72

3. Η λειτουργία του πολιτεύματος. Οι λειτουργίες

Σελ. 73-74

4. Η συγκρότηση της Αθηναϊκής κοινωνίας - Η καθημερινή ζωή

Σελ. 75-77

Κεφ. ΣΤ΄: Ηγεμονικοί ανταγωνισμοί και κάμψη των ελληνικών πόλεων (431-362 π.Χ)

1. Τα αίτια και οι αφορμές του Πελοποννησιακού πολέμου - Ο Αρχιδάμειος πόλεμος ( 431-421 π.Χ.)

Σελ. 83-85

2. Η εκστρατεία στη Σικελία (415-413 π.Χ.) - Ο Δεκελεικός πόλεμος (413-404 π.Χ.)

Σελ. 86-88

**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ**

Α ΜΕΡΟΣ:

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: ΟΛΟ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2: ΟΛΟ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3: 3.1, 3.2, 3.5

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7: 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.8( ΜΟΝΟ ΑΚΕΡΑΙΟΙ)

Β ΜΕΡΟΣ:

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: 1.1-1.8

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2: 2.6

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3: 3.2 ΜΟΝΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΓΩΝΙΩΝ

**ΦΥΣΙΚΗ**

Τα ακόλουθα φύλλα εργασίας:

ΦΕ1 (α,γ,δ)

ΦΕ3 = ολόκληρο , αλλά όχι το ε.

ΦΕ4 (α,γ,δ)

ΦΕ5 (α)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΚΗΣΗ 2 (Μέτρηση όγκου)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΚΗΣΗ 3 (Πυκνότητα των υλικών σωμάτων-ΜΟΝΟ ΥΓΡΟΥ) (ΦΩΤΟΤΥΠΙΕΣ)