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

**ΙΣΤΟΡΙΑ**

Μέρος πρώτο

Κεφάλαιο δεύτερο: Ενότητες: 5(σελ. 23-25), 7(σελ. 28-29), 8(σελ. 30-32), 9 (σελ.33-34), 10(σελ. 35-37)

Κεφάλαιο τέταρτο: Ενότητες: 17,18,19,20, (σελ. 55- 63)

Μέρος δεύτερο

Κεφάλαιο έκτο: Ενότητες: 27(σελ.82-83), 29, 30 (σελ. 85-88)

Κεφάλαιο έβδομο: Ενότητες: 31,32( σελ. 89-93)

Κεφάλαιο όγδοο: Ενότητες: 34(σελ. 97-98),38,39 (σελ. 105-110),

**ΓΛΩΣΣΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ**

ΕΝΟΤΗΤΑ 2η Β ( ΌΛΟ : Β1,Β2,Β3, Β4 )

ΕΝΟΤΗΤΑ 3η ΟΛΗ

ΕΝΟΤΗΤΑ 4η Α, Γ, Δ, Ε

ΕΝΟΤΗΤΑ 5η ΟΛΗ

**ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ**

Α) ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ: σελ. 7, 15,57,71,91 και 145.

Β) ΚΕΙΜΕΝΑ:

1) «Του γιοφυριού της Άρτας», σελ. 12-14.

2) «Ερωτόκριτος (Γ΄ , στίχοι 891-936)» , Βιτσέντζος Κορνάρος , σελ. 19-21 και 24.

3) « Ελεύθεροι Πολιορκημένοι « Δ. Σολωμός, σελ.61-62.

4) « Τα υαλοπωλεία» , Εμ. Ροΐδης , 85-89.

5) « Ύμνος στον Παρθενώνα», Κ. Παλαμάς , σελ. 117-119.

6) «KuroSiwo», Ν. Καββαδίας, σελ. 193-194.

**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ**

Α ΜΕΡΟΣ:

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: 1.1-1.6

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 2.2, 2.3, 2.5Γ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 3.1, 3.2, 3.3

Β ΜΕΡΟΣ:

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 1.1, 1.3, 1.5, 1.6

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 2.1, 2.2, 2.3

**ΦΥΣΙΚΗ**

1.2,

1.3

2.1 (όχι :Αποτελέσματα ηλ. Ρεύματος),

2.2 (Στη διαφορά δυναμικού ΜΟΝΟ :ΤΥΠΟΥΣ, ΟΡΙΣΜΟΥΣ),

2.3 (ΟΧΙ: Οι παράγραφοι: «Ισχύει ο νόμος του Ωμ..», «Νόμος του Ωμ και μικρόκοσμος (σ.47)», «Μικροσκοπική ερμηνεία …(σ.47)»

2.5 «Κύκλωμα σύνδεσης σε σειρά» : ΜΟΝΟ ό, τι είχαμε υπογραμμίσει ( ίδιο ρεύμα παντού, Vολ=V1+V2) , «Κύκλωμα σε παράλληλη σύνδεση» : Η τάση ίση με της πηγής, Ιολ=Ι1+Ι2

«Σύνδεση αντιστατών» : ΠΟΛΥ ΚΑΛΑ (2 αντιστάτες σε σειρά & Παράλληλη σύνδεση αντιστατών)

3.6

4.1 (ΟΧΙ: «Δύναμη στην απλή αρμονική ταλάντωση»),

4.2

5.1 & 5.3

Και οι αντίστοιχες εφαρμογές/ασκήσεις που έχουν γίνει.