

ΥΛΗ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΓΛΩΣΣΙΚΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

Ενότητα 1η : σελίδες 10-19

Ενότητα 2η : σελίδες 30-37

Ενότητα 3η: σελίδες 46-62

Ενότητα 4η: σελίδες 67-76(Β),σελ 82-83

Ενότητα 5η: σελίδες 88-96 και 100-104

Ενότητα 6η: σελίδες 109-115

Ενότητα 7η:σελίδες 124-127

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ

Κείμενα:

Δημοτικό τραγούδι, "Του γιοφυριού της Άρτας"

Βιτσέντζος Κορνάρος "Ερωτόκριτος"

Ρήγας Βελεστινλής "Θούριος"

Διονύσιος Σολωμός "Ελεύθεροι Πολιορκημένοι"

Κ.Π.Καβάφης"Στα 200 π Χ"

Κ.Π.Καβάφης"Όσο μπορείς"

Αντώνης Σαμαράκης "Ζητείται ελπίς"

Γιάννης Μακρυγιάννης "Απομνημονεύματα"

Νίκος Καζαντζάκης"Βίος και Πολιτεία του Αλέξη Ζορμπά"

ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

ΕΝΟΤΗΤΑ 1^η : Α, Β, Γ

ΕΝΟΤΗΤΑ 2^η : Α ,Β, Γ₁, Γ₂

ΕΝΟΤΗΤΑ 4^η : Α

ΕΝΟΤΗΤΑ 6^η : Γ

ΕΝΟΤΗΤΑ 8^η : Α, Β, Γ₁(στη σελ. 66 όχι το ΙI αυτοπαθητικές αντωναυμίες), Γ₂

ΕΝΟΤΗΤΑ 9^η : Α, Γ₂

ΕΝΟΤΗΤΑ 10^η : Γ

ΑΡΧΑΙΑ ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ (ΕΛΕΝΗ)

ΠΡΟΛΟΓΟΣ, στίχ. 1-82

Α' ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ, στίχ. 437-541

Β' ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ, στίχ. 576-730

Β' ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ, στίχ. 942-1219

Γ' ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ, στίχ. 1286-1424

ΙΣΤΟΡΙΑ

ΕΝΟΤΗΤΑ 1η: σελίδες 11 (το κίνημα του Διαφωτισμού) έως σελίδα 13 +σελ. 43 (οικονομικός φιλελευθερισμός)

ΕΝΟΤΗΤΑ 2η: σελίδα 15 (Παράλληλα ... έως τέλος ενότητας)

ΕΝΟΤΗΤΑ 3η: σελίδες 16, 17, 18 (από β φάση) και 19

ΕΝΟΤΗΤΑ 5η: σελίδες 23-25

ΕΝΟΤΗΤΑ 7η: σελίδες 28-29

ΕΝΟΤΗΤΑ 8η: σελίδες 30 (μέχρι τη φράση κεντρική ηγεσία) και σελίδα 32

ΕΝΟΤΗΤΑ 9η: σελίδες 33-34

ΕΝΟΤΗΤΑ 10η: σελίδες 35-37

ΕΝΟΤΗΤΑ 17η: σελίδες 55-56

ΕΝΟΤΗΤΑ 18η: σελίδες 57-58

ΕΝΟΤΗΤΑ 19η: σελίδα 59 (μέχρι τον Κριμαϊκό πόλεμο)

ΕΝΟΤΗΤΑ 20η: σελίδες 61-62 (μέχρι τη λέξη επενδύσεις)

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Α΄ ΜΕΡΟΣ – ΑΛΓΕΒΡΑ

Κεφάλαιο 1ο – ΑΛΓΕΒΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ

Παράγραφοι: **1.2, 1.3, 1.4, 1.5** (Εξαιρείται η υποπαράγραφος (ε) Διαφορά κύβων - Άθροισμα κύβων), **1.6** (Εξαιρείται η υποπαράγραφος (δ) «Διαφορά - άθροισμα κύβων» και η υποπαράγραφος (στ) «Παραγοντοποίηση τριωνύμου της μορφής $x^2 + (\alpha + \beta)x + \alpha\beta$ »),
1.8, 1.9, 1.10.

Κεφάλαιο 2ο – ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ - ΑΝΙΣΩΣΕΙΣ

Παράγραφοι: **2.2** (χωρίς την απόδειξη του τύπου λύσεων και χωρίς την υποπαράγραφο «παραγοντοποίηση τριωνύμου»), **2.3.**

Κεφάλαιο 3ο – ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΕΞΙΣΩΣΕΩΝ

Παράγραφοι: **3.2, 3.3.**

Β΄ ΜΕΡΟΣ – ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ - ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΑ

Κεφάλαιο 1ο – ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ

Παράγραφοι: **1.1** (στην ύλη συμπεριλαμβάνονται τα συμπεράσματα των εφαρμογών 3 (σελ. 191) και 4 (σελ. 192)), **1.2, 1.3, 1.5**, (εξαιρείται η αιτιολόγηση του κριτηρίου ομοιότητας δύο τριγώνων στη σελ. 220).

Κεφάλαιο 2ο – Τριγωνομετρία

Παράγραφοι: **2.1, 2.2, 2.3.**

ΦΥΣΙΚΗ

1^ο Κεφ. Ηλεκτρικό φορτίο – ηλεκτρική δύναμη

Από σημειώσεις στην η-τάξη

-Γνωριμία με την ηλεκτρική δύναμη – 1^ο μέρος

-Γνωριμία με την ηλεκτρική δύναμη – 2^ο μέρος

-Γνωριμία με την ηλεκτρική δύναμη- 3^ο μέρος_ η έννοια του ηλεκτρικού πεδίου και τα χαρακτηριστικά του μεγέθου.

2^ο Κεφ. Ηλεκτρικό ρεύμα

Από σημειώσεις στην η-τάξη σελίδες 1 ως 17

3^ο Κεφ. Ηλεκτρική ενέργεια- ηλεκτρική ισχύς

Από σημειώσεις στην η-τάξη σελίδες 1 ως 5

ΒΙΟΛΟΓΙΑ

Κεφάλαιο 1 Οργάνωση της ζωής – Βιολογικά συστήματα

1.1 Τα μέρη της ζωής

1.2 Κύτταρο η μονάδα της ζωής

Κεφάλαιο 2 Οι οργανισμοί στο περιβάλλον τους

2.1 Ισορροπία στα βιολογικά οικοσυστήματα

2.2 Οργάνωση και λειτουργίες οικοσυστήματος – Ο ρόλος της ενέργειας

Κεφάλαιο 5 Διατήρηση και συνέχιση της ζωής

5.1 Το γενετικό υλικό οργανώνεται σε χρωμοσώματα

5.2 Η ροή της γενετικής πληροφορίας

5.3 Αλληλόμορφα

5.5 Κληρονομικότητα

ΑΓΓΛΙΚΑ

A. Student book (B' Προχωρημένων):

- i. Lesson 13: Όλο
- ii. Lesson 14 : Μόνον γραμματική
- iii. Lesson 16: Όλο
- iv. Lesson 17 : Όλο
- v. Lesson 18: Όλο
- vi. Reported Speech

B. Student book (Γ' ΤΑΞΗ):

- vii. UNITS 4 και 9.

B. Workbook (B και Γ τάξης)

Αντίστοιχες ενότητες.