

**ΑΓΓΛΙΚΑ Β΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

**Think Teen! 2<sup>nd</sup> Grade of Junior High School**

Student's Book

Workbook

Units 1-5 (Lessons 1-13, έως σελίδα 86)

Όλο το λεξιλόγιο και τη γραμματική από Student's Book και Workbook

Simple Present / Present Continuous, Adverbs of Frequency

Stative verbs

Comparisons

Simple Past / Present Perfect

Simple Past / Past Continuous / used to

Simple Past / Past Perfect

Gerund, Verbs that express Preference

going to / Simple Future

so / such / too / enough

Question tags

Modals

Relative clauses

Οι εισηγήτριες:

ΔΕΔΕ ΣΤΥΛΙΑΝΗ

ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ

**ΒΙΟΛΟΓΙΑ Β ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

ΒΙΒΛΙΟ Α: Κεφ. 5 Στήριξη και κίνηση σελ. 99-107

Κεφ. 6 Αναπαραγωγή σελ. 119-128

ΒΙΒΛΙΟ Β: Κεφ. 1 Οργάνωση της ζωής σελ. 22-23

Κεφ. 4 Οι ασθένειες ... σελ. 78-82, 84-87

Η εισηγήτρια,  
Κατερίνα Παρασύρη

**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Β ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

**ΜΕΡΟΣ Α-ΑΛΓΕΒΡΑ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1<sup>ο</sup> ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ-ΑΝΙΣΩΣΕΙΣ**

1.1 , 1.2, 1.4

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2<sup>ο</sup> ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ**

2.1 , 2.2

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3<sup>ο</sup> ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ**

3.1 , 3.2 (χωρίς τις εφαρμογές 2 και 3) , 3.3 , 3.4 (χωρίς τις υποπαραγράφους «η εξίσωση της μορφής  $ax + by = \gamma$ » και «σημεία τομής της ευθείας  $ax + by = \gamma$  με τους άξονες»)

**ΜΕΡΟΣ Β – ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1<sup>ο</sup> ΕΜΒΑΔΑ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΣΧΗΜΑΤΩΝ-ΠΥΘΑΓΟΡΕΙΟ ΘΕΩΡΗΜΑ**

1.2 , 1.3 , 1.4

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2<sup>ο</sup> ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΑ**

2.1 , 2.2

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3<sup>ο</sup> ΜΕΤΡΗΣΗ ΚΥΚΛΟΥ**

3.1 , 3.3 , 3.5

Οι εισηγήτριες:

ΚΑΡΣΙΝΟΥ Π.

ΛΩΡΙΔΑ Μ.

ΠΕΡΡΑ Ε.

**Φυσική Β΄ Γυμνασίου**

Κεφάλαιο 1 <sup>ο</sup>	Ενότητα 1.3	Σελ. 14-18	Έμφαση στην <b>πυκνότητα</b> . Χρειάζεται να γνωρίζετε τα θεμελιώδη μεγέθη (μήκος, ο χρόνος, μάζα) τα παράγωγα μεγέθη (εμβαδόν, όγκος, πυκνότητα) καθώς και τις αντίστοιχες μονάδες μέτρησης (πολλαπλάσια και υποπολλαπλάσια).
Κεφάλαιο 2 <sup>ο</sup>	Ενότητα 2.1	Σελ. 24-28	<b>(Μόνο ανάγνωση)</b> Χρονικό διάστημα, Μετατόπιση, Τροχιά
	Ενότητα 2.2	Σελ. 29-30	Εισαγωγή και «Μέση ταχύτητα στην καθημερινή γλώσσα» <b>ΟΧΙ</b> η «Στιγμιαία ταχύτητα στην καθημερινή γλώσσα»
Κεφάλαιο 3 <sup>ο</sup>	Εισαγωγή Ενότητα 3.1, 3.2	Σελ. 43-49	
	Ενότητα 3.3	Σελ. 49-51	«Σύνθεση δυνάμεων-Συνισταμένη» «Σύνθεση δυνάμεων με την ίδια διεύθυνση» «Σύνθεση δυνάμεων με διαφορετικές ( <b>κάθετες μόνο</b> ) διευθύνσεις» <b>ΟΧΙ</b> η «Δύναμη που ασκείται από τραχιά επιφάνεια» <b>ΟΧΙ</b> η «Ανάλυση δύναμης»
	Ενότητα 3.4	Σελ. τέλος52-53	
	Ενότητα 3.5	Σελ. 54	<b>ΟΧΙ</b> η «Ανάλυση δυνάμεων και ισορροπία», Παράδειγμα 3.2
	Ενότητα 3.6, 3.7	Σελ. 55-58	<b>ΟΧΙ</b> οι «Εφαρμογές»

## ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΓΡΑΠΤΩΝ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ Β΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

Κεφάλαιο 5 <sup>ο</sup>	Εισαγωγή Ενότητα 5.1	Σελ. 88- αρχή91	Μόνο η 3η παράγραφος «Σήμερα, με την έννοια του έργου ... από εσένα στα βιβλία», το «Έργο δύναμης» και «Περιπτώσεις έργου»  <b>ΟΧΙ</b> το «Υπολογισμός έργου σταθερής δύναμης»
	Ενότητα 5.2	Σελ. 93-96	
	Ενότητα 5.3	Σελ. 97-99	
	Ενότητα 5.7	Σελ. 106	
	Ενότητα 5.8	Σελ. 107-108	<b>ΟΧΙ</b> το «Ισχύς και κίνηση»
Να μελετήσετε τις ασκήσεις και τις ερωτήσεις ή τα επιμέρους ερωτήματα που αντιστοιχούν στην Εξεταστέα Ύλη			
Προσοχή: <b>ΟΧΙ</b> ερωτήσεις και ασκήσεις ή επιμέρους ερωτήματα τα οποία αναφέρονται σε ύλη που αφαιρέθηκε.			
Κυπριωτάκης Νίκος, ΠΕ04.01 (Φυσικός)			

**Ιστορία Β΄ Γυμνασίου**

Κεφάλαιο Πρώτο: σελ. 7,8,9,16,17,18,19,20

Κεφάλαιο Δεύτερο: σελ. 23,26,27,28,29

Κεφάλαιο Τρίτο: σελ. 32,33,34,35,36,37,39,43,44,48,49,50,51

Κεφάλαιο Τέταρτο: σελ. 55,57,58,59,65,66,67,68

ΟΙ ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΕΣ

κ. ΒΛΑΧΑΝΤΩΝΗ

κ. ΦΩΤΕΙΝΟΥ

**ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Β ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

**Ενότητα 2:** Α, Β1, Β2, Γ(σελ:14-21)

**Ενότητα 3:** Α, Β1, Β2, Γ1(σελ:22-27, 28-29), **εκτός το Γ2**(Σύνδεση προτάσεων ή όρων πρότασης)

**Ενότητα 4:** Α, Β1, Β2, Γ(σελ:30-37)

**Ενότητα 5:** Β2, Γ1(Υποτακτική ενεστώτα του ρ. ειμί και παρακειμένου των βαρύτονων ρημάτων ε.φ.(σελ: 41-42,43), **εκτός η αλληλοπαθητική αντωνυμία και το Γ2.**

**Ενότητα 6:** Γ(σελ: 49-51)

**Ενότητα 7:** Α, Β1, Β2, Γ **εκτός της ευκτικής έγκλισης**(σελ: 57-59)

**Ενότητα 8:** Γ2(σελ: 65-67, άμεσο- έμμεσο αντικείμενο)

**Ενότητα 12:** Γ1(προστακτική ενεστώτα ρ. ειμί, σελ: 95)

**Ενότητα 13:** Γ(υποτακτική βαρύτονων ρημάτων μέσης φωνής, σελ: 103- 105)

**Ενότητα 16:** Γ1(προστακτική βαρύτονων ρημάτων μέσης φωνής, σελ: 125, άσκηση 1,2, 3, σελ: 127-128)

ΟΙ ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΕΣ

κ. ΜΠΑΣΔΕΚΗ

κ. ΦΩΤΕΙΝΟΥ

**ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ (ΙΛΙΑΔΑ) Β ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

**Εισαγωγή:** σελ: 9-11

**Ραψωδία Α΄:** σελ: 18- 31(στιχ: 1-306)

**Ραψωδία Ζ΄:** σελ: 67, 71- 77(στιχ: 369-529)

**Ραψωδία Π΄:** σελ: 112- 118(στιχ: 684- 867)

**Ραψωδία Χ΄:** σελ: 139- 144(στιχ: 247- 394)

ΟΙ ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΕΣ

κ. ΚΟΥΝΑΒΑ

κ. ΜΠΑΣΔΕΚΗ

κ. ΦΩΤΕΙΝΟΥ



**ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Β ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

**1η Ενότητα:** Β, Β1, Β2, Γ, Δ1, Δ2(σελ: 15- 23)

**2η Ενότητα:** Α, Β2, Γ1, Γ2, Δ, Ε, ΣΤ(σελ: 28- 31, 33- 42)

**3η Ενότητα:** Α, Β1, Β2, Γ, Δ, Ε(σελ: 44- 56)

**4η Ενότητα:** Α, Β2, Β3, Γ, Δ, Ε(σελ: 58- 61, 64- 72)

**5η Ενότητα:** Α, Ε, ΣΤ(σελ: 74- 77, 85-86)

**6η Ενότητα:** Β1, Β2, Β3(αντωνυμίες, σελ: 90- 93)

ΟΙ ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΕΣ

κ. ΚΟΥΝΑΒΑ

κ. ΜΠΑΣΔΕΚΗ

κ. ΦΩΤΕΙΝΟΥ

**ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΚΕΙΜΕΝΑ Β ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

- Οδυσσέας Ελύτης, «Πίνοντας ήλιο κορινθιακό», σελ.10
- Άννα Φρανκ, «Από το ημερολόγιο της Άννας Φρανκ», σελ.48
- Άντον Τσέχωφ, «Ένας αριθμός», σελ. 106
- Άλκη Ζέη, «Αναμνήσεις της Κωνσταντίνας από τη Γερμανία», σελ.148
- Αντουάν ντε Σαιντ- Εξυπερύ, «Ο μικρός πρίγκιπας και η αλεπού», σελ.184
- Μαρία Ιορδανίδου, «Στην εποχή του τοιμέντου και της πολυκατοικίας», σελ.206
- Μένης Κουμανταρέας, «Γραφείον ευρέσεως εργασίας», σελ.210

ΟΙ ΕΙΣΗΓΗΤΡΙΕΣ

κ. ΚΟΥΝΑΒΑ

κ. ΜΠΑΣΔΕΚΗ

κ. ΦΩΤΕΙΝΟΥ