

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2024

ΙΣΤΟΡΙΑ	ΠΗΓΕΣ
1. Από τη Ρώμη στη Νέα Ρώμη (σελ. 7-9) 2. Ο Ιουστινιανός και το έργο του (σελ. 16-18) 3. Ο Ηράκλειος και η δυναστεία του (σελ. 19-21). 4. Η εξάπλωση των Αράβων (σελ. 26-28) 5. Το εμπόριο και ο Πολιτισμός του Ισλάμ (σελ. 29-30) 6. Η μεταβατική εποχή: Οι έριδες για το ζήτημα των εικόνων (σελ. 34-35) 7. Η βασιλεία του Μιχαήλ Γ΄ και η αυγή της Νέας Εποχής (σελ. 36-37) 8. Η νομοθεσία της Μακεδονικής Δυναστείας και η σύγκρουσή της με τους «δυνατούς». (σελ. 50) 9. Η Ενετική οικονομική διεξόδωση και το σχίσμα των Εκκλησιών (σελ. 57-58) 10. Οι σταυροφορίες και η πρώτη άλωση της Πόλης (σελ. 59) 11. Εξάπλωση των Τούρκων και τελευταίες προσπάθειες για ανάσχεσή τους (σελ. 65-66) 12. Η Άλωση της Πόλης (σελ. 67-68) 13. Οι ανακαλύψεις (σελ. 110-112)	Σελ 7, 9 Σελ19 Σελ 34, 35 Σελ 59 <u>ΕΙΚΟΝΕΣ</u> ΣΕΛ. 9, 18, 21, 35

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ
Ενότητα 1: Β1, Β2, Γ, Δ Ενότητα 2: ΟΛΗ Ενότητα 3: Α, Β1, Γ, Δ, Ε Ενότητα 4: Α, Β1 (μόνο σελ. 62), Β2, Γ, Δ, Ε Ενότητα 5: Α, Γ, Δ, Ε Ενότητα 7: Δ	1. « Από το ημερολόγιο της Άννας Φρανκ » Άννα Φρανκ (σελ. 48-51) 2. « Ένας Αριθμός » Άντον Τσέχοφ (σελ. 106-108) 3. « Αναμνήσεις της Κωνσταντίνας από τη Γερμανία », Άλκη Ζέη (σελ. 148-153) 4. « Γιατί; », Γιάννης Μαγκλής (σελ. 170-173) 5. « Γραφείον Ευρέσεως Εργασίας » Μένης Κουμανταρέας (σελ. 210-213)

ΦΥΣΙΚΗ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ
Παράγραφοι: 2.2 (σελ. 29-30), 3.1 <u>Εκτός</u> η παράγραφος «Μέτρηση της δύναμης», 3.2 , 3.3 Στην παράγραφο «Σύνθεση δυνάμεων με διαφορετικές διευθύνσεις» μόνο η περίπτωση κάθετων δυνάμεων. <u>Εκτός</u> οι παράγραφοι «Δύναμη που ασκείται από τραχιά επιφάνεια» και «Ανάλυση δύναμης», 3.4 , 3.5 <u>Εκτός</u> η παράγραφος «Ανάλυση δυνάμεων και ισορροπία», 3.6 , 3.7 <u>Εκτός</u> η παράγραφος «Εφαρμογές», 4.1 , 5.1 <u>Εκτός</u> οι παράγραφοι «Περιπτώσεις έργου» και «Δύναμη πλάγια σε σχέση με τη μετατόπιση».	<u>ΒΙΒΛΙΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ Α ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ</u> Κεφάλαιο 5: 5.3 (σελ. 99, 102, 103), 5.4 (σελ. 103-109) Κεφάλαιο 6: 6.2 (σελ. 115-117), 6.3 (σελ. 119-122), 6.4 (σελ. 123-125) <u>ΒΙΒΛΙΟ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ Β-Γ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ</u> Κεφάλαιο 1: 1.2 (σελ 24) Κεφάλαιο 4: 4.1 (74-77), 4.2 (σελ. 78-80 και 81 <u>όροι</u> θεραπεία, πρόληψη), 4.3 (σελ. 84-87)

ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ (πρωτότυπο)		ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ (ΙΛΙΑΔΑ)
βιβλίο της Α΄ Γυμνασίου	βιβλίο της Β΄ Γυμνασίου	
Ενότητα 12: Γ1(95-96) Ενότητα 13: Γ1(102-103) Ενότητα 14: Γ1(111) Ενότητα 14: Γ2, Γ3(112) Ενότητα 15: Γ(118-119) Ενότητα 16: Γ1(123-124) Ενότητα 17: Γ1(131-132) Ενότητα 17: Γ2.1(132) Σύνταξη. Το υποκείμενο του απαρεμφάτου	Ενότητα 2: Α(14-16), Β1(17-18), Γ(19-21) Ενότητα 3: Α(22-23), Β1(24-25), Γ1(26-27) Ενότητα 4: Α(30-32), Β1(33-34), Γ1(35), Γ2(35-37) Ενότητα 5: Α(38-39), Β1(40-41), Γ1.1((42), Ενότητα 8: Γ2(65-67) Ενότητα 11: Γ(88-89) Προστακτική Ε.Φ. ΕΚΤΟΣ σημασίες, χρήσεις Ενότητα 12: Γ.1(95-97) Ενότητα 13: Γ(103-105)	Ραψωδία Α: στίχοι 1-53(σελ. 18-21), 54-245(σελ. 23-29) Ραψωδία Γ: στίχοι 121-244(σελ. 48-52) Ραψωδία Ζ: στίχοι 369-529(σελ. 71-77) Ραψωδία Π: στίχοι 684-867(112-117)

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	
<u>Μέρος 1^ο: Άλγεβρα</u>	<u>Μέρος 2ο: Γεωμετρία</u>
Κεφάλαιο Α1 – Παράγραφοι 1.1, 1.2, 1.4 Κεφάλαιο Α2 – Παράγραφος 2.1, 2.2 Κεφάλαιο Α3 – Παράγραφοι 3.1, 3.2, 3.3 Από την παράγραφο 3.2 αφαιρούνται οι εφαρμογές 2 και 3 στις σελίδες 62 - 63	Κεφάλαιο Β1 – Παράγραφοι 1.2, 1.3, 1.4 Κεφάλαιο Β2 – Παράγραφοι 2.1, 2.2 Από την παράγραφο 2.2 αφαιρείται η παρατήρηση β της σελίδας 143 Κεφάλαιο Β3 – Παράγραφοι 3.1, 3.2, 3.3, 3.5

ΑΓΓΛΙΚΑ
ΒΙΒΛΙΟ THINKTEENStudentbook (πράσινο βιβλίο) Σελίδες 71, 73, 77, 80, 81, 85, 86, 87, 90, 91, 98, 99, 105, 107, 114, 115- Αντίστοιχες ασκήσεις στο Workbook!
THINKTEENStudentbook (μωββιβλίο) Σελίδες 11, 12, 14, 15, 16, 20, 21, 22, 25, 28, 29, 30, 33, 34, 35, 36, 151, 152, 167, 168, 169, 177- Αντίστοιχες ασκήσεις στο workbook!

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΙΟΥΝΙΟΥ 2024 ΤΑΞΗ Β΄

Δευτέρα 3 Ιουνίου	08:00 – 11:00	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία
Τετάρτη 5 Ιουνίου	10:00 – 12:00	Ιστορία
Τρίτη 11 Ιουνίου	11:00 – 13:00	Μαθηματικά
Πέμπτη 13 Ιουνίου	10:00 – 12:00	Φυσική
Παρασκευή 14 Ιουνίου	08:00 – 11:00	Νεοελληνική Γλώσσα και Γραμματεία
Δευτέρα 17 Ιουνίου	08:00 – 10:00	Βιολογία
	10:00 – 12:00	Αγγλικά

