

ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΕΥΚΑΡΠΙΑΣ

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ Α' ΤΑΞΗΣ ΣΧΟΛΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015 - 2016

Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία	Νέα Ελληνική Γλώσσα	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	Θρησκευτικά	Ιστορία
<p>Α. Εγχειρίδιο γλωσσικής διδασκαλίας Ενότητες: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 11, 12, 13, 19, 21 Β. Αρχαίοι Έλληνες Ιστοριογράφοι (Ξενοφών, Θουκυδίδης) Εισαγωγή: Β. Θουκυδίδης Ολόρου Αλιμούσιος: 2. Το έργο του, ενδιαφέροντα και ιδέες, μέθοδος, σελ. 19-25 Γ. Ξενοφών Γρύλλου Ερχεύς: 2. Το έργο του, ενδιαφέροντα και ιδέες, σελ.30-33 Ξενοφών, Ελληνικά, Βιβλίο Β Κεφάλαιο 1, 25-32, σελ.48-61 Κεφάλαιο 2, 16-23, σελ.70-79 Κεφάλαιο 3, 11-16 (από μετάφραση), σελ. 80-84 Κεφάλαιο 3, 50-56, σελ.85-94 Θουκυδίδης, Βιβλίο Γ Κεφάλαια 71, 72, 73, 74, 77, 82-83 (από μετάφραση), σελ.308-319, 327-330, 335-336, 353-357</p>		<p>σελ.14-18 σελ.19-35 σελ.37-40 σελ.42-45 σελ. 46-57 σελ.67-79 σελ. 118- 126 σελ. 127-130 σελ. 134-149 σελ. 178-193 σελ.194-199 σελ. 202-203 σελ. 204-206 σελ. 243-244 σελ. 244-250</p>	<p>Κεφ 2, 3, 5, 6, 7, 9, 14, 15, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 32, 37</p>	<p>Σελ 21-23, 27-30 65-68, 72-75, 76, 79, 81-83 84,88-95, 98-105,113-114 127-129, 140-148 170-174 195-197 208-211 214-216</p>
Άλγεβρα	Γεωμετρία	Αγγλικά	Φυσική	Χημεία
<p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2ο: Οι Πραγματικοί Αριθμοί 2.1 Οι Πράξεις και οι Ιδιότητες τους 2.2 Διάταξη Πραγματικών Αριθμών 2.3 Απόλυτη Τιμή Πραγματικού Αριθμού 2.4 Ρίζες Πραγματικών Αριθμών ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3ο: Εξισώσεις 3.1 ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ 1ου ΒΑΘΜΟΥ 3.2 Η ΕΞΙΣΩΣΗ $x^2 = a$ 3.3 ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ 2ου ΒΑΘΜΟΥ ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4ο: ΑΝΙΣΩΣΕΙΣ 4.1 ΑΝΙΣΩΣΕΙΣ 1ου ΒΑΘΜΟΥ 4.2 ΑΝΙΣΩΣΕΙΣ 2ου ΒΑΘΜΟΥ ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5ο: Πρόοδοι 5.2 Αριθμητική πρόοδος 5.3 Γεωμετρική πρόοδος ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6ο: Βασικές Έννοιες των Συναρτήσεων 6.1 Η ΕΝΝΟΙΑ ΤΗΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΗΣ 6.2 ΓΡΑΦΙΚΗ ΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΣΥΝΑΡΤΗΣΗΣ</p>	<p>ΚΕΦ. 3 Εκτός § 3.7, § 3.8, § 3.9, § 3.17, § 3.18 ΚΕΦ. 4 Εκτός § 4.5 ΚΕΦ. 5 ολο ΚΕΦ. 6 Εκτός § 6.4, § 6.7, § 3.9, § 3.17, § 3.18 ΑΠΟΔΕΙΞΕΙΣ σελ. 51 Θεώρημα III , Θεώρημα IV σελ. 68 Θεώρημα II σελ. 88 Θεώρημα σελ. 89 Πρόσυμα I σελ. 102 Ιδιότητες i, ii, iii σελ. 114 Θεώρημα I σελ. 117 Θεώρημα I</p>	<p>Από το βιβλίο JOURNEYS B1+ (Hillside Press), UNITS 1-5.</p>	<p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1.1: ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΗ ΚΙΝΗΣΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ: 1.1.4, 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7, 1.1.8, 1.1.9 (χωρίς την εφαρμογή 2) ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1.2: ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΣΕ ΜΙΑ ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ: 1.2.1(χωρίς την μέτρηση δύναμης), 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4 ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1.3: ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΣΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ: 1.3.1, 1.3.2, 1.3.7 ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2.1: ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ: 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4.</p>	<p>Κεφ. 1: Βασικές έννοιες Παράγραφος 1.5 (σελ. 21και 22) Κεφ.2: Περιοδικός πίνακας –Δεσμοί 1) Παράγραφος 2.1 (σελ. 44 έως 46) 2) Παράγραφος 2.2 (σελ. 48 έως 50) 3) Παράγραφος 2.4 (σελ. 62 έως 66) Κεφ.3: Οξέα – βάσεις – οξείδια – άλατα Παράγραφος 3.5 (σελ. 95, 96 και από σελ. 99 “Μερικά είδη χημικών αντιδράσεων” έως σελ. 105) Κεφ. 4: Στοιχειομετρία 1) Παράγραφος 4.1 (σελ. 128 έως 135) 2) Παράγραφος 4.2 (σελ. 139 έως 140) 3) Παράγραφος 4.3 (σελ. 141 έως 146) 4) Παράγραφος 4.4 (σελ. 147 έως 149)</p>
Βιολογία	Πολιτική Παιδεία	Εφαρμογές Πληροφορικής	Διαχείριση Φυσικών Πόρων	Καλλιτεχνική παιδεία
<p>ΚΕΦ 1: σελ 9-13 ΚΕΦ 3: σελ 43-46, 47-51, 59-60, 62 (από την παράγραφο λειτουργίες αίματος) -63, και 67 ΚΕΦ 9: σελ 139-140, 150-153, 159-160 (όχι λειτουργικές περιοχές εγκεφάλου, όχι ανώτερες πνευματικές λειτουργίες) ΚΕΦ 10: σελ 171-173 ΚΕΦ 12: σελ 203-205 (όχι εμμηνόρρυσιακός κύκλος), 211 (γονιμοποίηση), 220-221, 226-227 (όχι επίδραση τρόπου ζωής στη λειτουργία)</p>	<p>4.1 4.2. 4.3. 4.4. 4.5. 5.1. 5.2. 5.3. 5.4. 5.5. 5.6. 6.1. 6.2. 6.3. 11.1. 11.2. 11.3. 11.4. 11.5. 12.1. 12.2. 12.3. 12.4. 12.5. 12.6. 13.1. 13.2. 13.3. 13.4. 13.5. 13.6.</p>	<p>1.1, 1.2, 1.3 2.1, 2.3 3.2 8.2</p>	<p>Κεφάλαιο 1: Διαχείριση Φυσικών πόρων. Παράγραφοι: 1.1, 1.2 Κεφάλαιο 2: Η Σχέση μας με τη Γη. Παράγραφοι: 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6 (μόνο τα γενικά και από την υποπαράγραφο 2.6.1. τα αναφερόμενα στην «Όξινη Βροχή») και 2.7 (μόνο «Το φαινόμενο του θερμοκηπίου» και «Η ελάττωση του στρατοσφαιρικού όζοντος») Κεφάλαιο 3: Χλωρίδα και Πανίδα. Παράγραφοι: 3.1 και 3.2 (εξαιρείται η υποπαράγραφος 3.2.1 «Διάκριση Πανίδας») Κεφάλαιο 4: Εδαφικοί Πόροι. Παράγραφοι: 4.2.2 Χημικές ιδιότητες (μόνο τα αναφερόμενα στο σημείο «Αντίδραση του εδάφους»), 4.3 (εξαιρούνται οι τέσσερις ομάδες των θρεπτικών στοιχείων), 4.7.6, 4.11 και 4.12. Κεφάλαιο 5: Υδατικοί Πόροι. Παράγραφοι: 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.6 (εξαιρείται η υποπαράγραφος 5.6.1 «Γεωργία»), 5.7 (από την υποπαράγραφο 5.7.1 Κατηγορίες ρυπαντών εξαιρούνται τα αναφερόμενα στο σημείο «Παθογόνοι μικροοργανισμοί») Κεφάλαιο 6: Δασικοί Πόροι. Παράγραφοι: 6.1, 6.3, 6.4, 6.7 και 6.10</p>	<p>ΚΕΦΑΛΑΙΑ : 1-6</p>