

ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΕΥΚΑΡΠΙΑΣ

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ Α' ΤΑΞΗΣ ΣΧΟΛΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2013 - 2014

Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία	Νέα Ελληνική Γλώσσα	Νέα Ελληνική Λογοτεχνία	Θρησκευτικά	Ιστορία
Αρχαίοι Έλληνες Ιστοριογράφοι 1. Ξενοφώντος Ελληνικά, Βιβλίο 2 Κεφ 1-4 σελ 46-126, 2. Θουκυδίδου Ιστορία, Βιβλίο 3 Κεφ 70-83 σελ. 296-357, 3. Εισαγωγή: α) Θουκυδίδης Ολόρου Αλιμούσιος σελ 18-28 β) Ξενοφών Γρύλλου σελ. 29-33	1. Γλώσσα, γλωσσική ποικιλότητα και γλωσσική αλλαγή. 2. Προφορικός, γραπτός και πολυτροπικός λόγος. 3. Το κείμενο: η δομή τα χαρακτηριστικά και η ποικιλότητά του. 4. Γλώσσα, κοινωνία και επικοινωνία.	α) Τα φύλα στη λογοτεχνία β) παράδοση και μοντερνισμός στη ν. ε. ποίηση	Ολη η διδακτέα κεφ.1,2,3,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,18,19,21,22,23,24,25,26,30,31,32,33,36,37,38,40,41	σελ 20-30 , σελ 65-114, σελ 127-129, σελ 140-151, σελ 170-175, 194-196, σελ 206-214, σελ 234-251 , σελ 256-258
Άλγεβρα	Γεωμετρία	Αγγλικά	Φυσική	Χημεία
Ε.2, 1.1, 1.2(εκτός "Αξιωματικός Ορισμός Πιθανότητας", 2.1, 2.2(εκτός Αποδ. Ιδιότητας 4), 2.3, 2.4(εκτός Αποδ. Ιδιωτ. 3 & 4), 3.1, 3.2, 3.3, 4.1, 4.2, 5.1, 5.2(εκτός Αποδ. Σν),5.3 (εκτός Αποδ. Σν),6.1,6.2(εκτός "Απόσταση σημείου"),6.3(εκτός κλίσης ευθείας ως λόγος μεταβολής)	<p>Παράγραφοι : 1.1,1.2, 2.1 έως 2.20, 3.1 έως 3.18, 4.1 έως 4.18, 5.1 έως 5.12 και 6.1 έως 6.6</p> <p>Από τη διδακτέα ύλης της Α' τάξης Ημερησίου ΓΕΛ, όπως έχει οριστεί με την με αρ.πρωτ. 139606/Γ2/01-10-2013 εγκύκλιο, αφαιρούνται τα εξής:</p> <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3ο</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Η Απόδειξη του Θεωρήματος της παραγράφου 3.3 στη σελίδα 39. 2. Οι Απόδείξεις των Θεωρημάτων I και II της παραγράφου 3.6 στη σελίδα 44-45 3. Η Απόδειξη του Θεωρήματος της παραγράφου 3.11 στη σελίδα 54 4. Η Απόδειξη του Θεωρήματος της παραγράφου 3.12 στη σελίδα 54 5. Η Απόδειξη του Θεωρήματος II της παραγράφου 3.13 στη σελίδα 59 6. Η Απόδειξη του Θεωρήματος I της παραγράφου 3.14 στη σελίδα 61 <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4ο</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Η Απόδειξη της Πρότασης I της παραγράφου 4.2 στη σελίδα 77 2. Η Απόδειξη της Πρότασης IV της παραγράφου 4.2 στη σελίδα 78 3. Η Απόδειξη του Θεωρήματος της παραγράφου 4.7 στη σελίδα 84 4. Η Απόδειξη του Πορίσματος της παραγράφου 4.7 στη σελίδα 84 	Journeys B1 + Units1 ως και 6	Εισαγωγή, παράγραφοι 1.1.1 ως 1.1.9, 1.2.1 ως 1,2,8, 1.3.1 ως 1.3.4 και 1.3.7, 2.1.1 ως 2.1.3, 2.1.4 και 2.1.6.	Κεφ 1ο: 1.3, 1.5 Κεφ 2ο: 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 Κεφ 3ο: 3.1 Κεφ 4ο: 4.1 , 4.2, 4.3 , 4.4 (όχι ασκήσειςστις οποίες η ουσία που ζητείται ή δίνεται δεν είναι καθαρή σελ 125-126, όχι ασκήσεις όπου δίνονται ποσότητες 2 αντιδρώντων σελ 126-127, όχι ασκήσεις με διαδοχικές αντιδράσεις σελ 127-129
Κεφ.1 , Κεφ. 3 εκτός σελ. 53,54,56 Κεφ. 7 εκτός σελ 112,113,115,116	Πολιτική Παιδεία	Εφαρμογές Πληροφορικής	Διαχείριση Φυσικών Πόρων	
Κεφ.1 , Κεφ. 3 εκτός σελ. 53,54,56 Κεφ. 7 εκτός σελ 112,113,115,116 στην σελ 114 ο μυελός των οστών είναι εντός ύλης. Κεφ 8 εκτός σελ 127,128,129,130,131. Κεφ.9 εκτός σελ 141,142,143,144,145. Κεφ. 10 εκτός σελ. 175,178,179. Κεφ. 11 εκτός σελ. 193,195,196. κεφ. 12 εκτός σελ. 206,207,214,215,216,217.	Όλο το βιβλίο εκτός από τις σελ 72-74 που αφορούν την Τοπική Αυτοδιοίκηση.	<p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3. ΤΟ ΥΛΙΚΟ ΤΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ</p> <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4. ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ</p> <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ</p> <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 11. ΠΟΛΥΜΕΣΑ</p> <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 12. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ – ΔΙΚΤΥΑ – ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ & ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΕΣ</p> <p>Από το κεφάλαιο 12 αφαιρούνται οι παράγραφοι:</p> <ol style="list-style-type: none"> 12.1 Η εξέλιξη των μέσων επικοινωνίας 12.3.2 Μοντέλο αναφοράς OSI 12.3.7 Ethernet, IEEE-802.3 και TCP/IP 12.4 Τηλεπικοινωνιακές και δικτυακές εφαρμογές 	Κεφ 1- Διαχείριση φυσικών πόρων Κεφ 2- Ησχέση μας με τη Γη, Κεφ 3- Χλωρίδα και πανίδα Κεφ. 4 Εδαφικοί πόροι, Κεφ 5 Υδατικοί πόροι, Κεφ 6 Δασικοί πόροι, Κεφ 9 Μορφές ενέργειας	