

ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΕΥΚΑΡΠΙΑΣ
ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ Β' ΤΑΞΗΣ ΣΧΟΛΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015 - 2016
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ

ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	Αρχαία Ελληνικά Κείμενα	ΒΑΚΕ																
	<p>– Α) Διδαγμένο κείμενο: από το βιβλίο «Ρητορικά Κείμενα» της Β΄ τάξης Εισαγωγή</p> <p>1) σ. 10 Κεφ. Β΄ Η ΓΕΝΝΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΡΗΤΟΡΕΙΑΣ</p> <p>2) σ. 15-20 Κεφ. Ε΄ Τα είδη του ρητορικού λόγου (εκτός ύλης οι λογογράφοι και οι επιδεικτικοί λόγοι)</p> <p>Κεφ. Στ΄ Τα μέρη του ρητορικού λόγου</p> <p>2) σ. 79-80 Εισαγωγή στο Λόγο Υπέρ Μαντιθέου (εκτός ύλης Η δομή του λόγου)</p> <p style="text-align: center;">ΚΕΙΜΕΝΟ</p> <p>Λυσίας, Υπέρ Μαντιθέου § 1-12 και § 18-19</p> <p>– Β) Αδίδακτο κείμενο</p> <p>Όλα τα γραμματικά και συντακτικά φαινόμενα στα οποία έγινε επανάληψη ή διδάχθηκαν φέτος. Αρχικοί χρόνοι ανωμάτων ρημάτων:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td>ἀγγέλλω – ἀγγέλλομαι</td> <td>ἄγω – ἄγομαι</td> </tr> <tr> <td>βάλλω – βάλλομαι</td> <td>γίγνομαι</td> </tr> <tr> <td>εἰμί</td> <td>ἔχω</td> </tr> <tr> <td>λαμβάνω – λαμβάνομαι</td> <td>λέγω</td> </tr> <tr> <td>λείπω</td> <td>ὄραω-ῶ</td> </tr> <tr> <td>πάσχω</td> <td>πείθω -πείθομαι</td> </tr> <tr> <td>πέμπω - πέμπομαι</td> <td>τυγχάνω</td> </tr> </table>	ἀγγέλλω – ἀγγέλλομαι	ἄγω – ἄγομαι	βάλλω – βάλλομαι	γίγνομαι	εἰμί	ἔχω	λαμβάνω – λαμβάνομαι	λέγω	λείπω	ὄραω-ῶ	πάσχω	πείθω -πείθομαι	πέμπω - πέμπομαι	τυγχάνω	<p>σελ.13-15</p> <p>σελ.15-17</p> <p>σελ.17-19</p> <p>σελ.19-23</p> <p>σελ.27-29</p> <p>σελ.29-30</p> <p>σελ.31-32</p> <p>σελ.35-36</p> <p>σελ.47-49</p> <p>σελ.49-51</p> <p>σελ.51-53</p> <p>σελ.53-58</p> <p>σελ.61-62</p> <p>σελ.77-82</p> <p>σελ.129-133</p> <p>σελ.133-137</p> <p>σελ.137-143</p>		
ἀγγέλλω – ἀγγέλλομαι	ἄγω – ἄγομαι																	
βάλλω – βάλλομαι	γίγνομαι																	
εἰμί	ἔχω																	
λαμβάνω – λαμβάνομαι	λέγω																	
λείπω	ὄραω-ῶ																	
πάσχω	πείθω -πείθομαι																	
πέμπω - πέμπομαι	τυγχάνω																	
ΘΕΤΙΚΗ	Μαθηματικά	Φυσική																
	<p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1ο: Διανύσματα</p> <p>1.1 Η Έννοια του Διανύσματος</p> <p>1.2 Πρόσθεση και Αφαίρεση Διανυσμάτων</p> <p>1.3 Πολλαπλασιασμός Αριθμού με Διάνυσμα</p> <p>1.4 Συντεταγμένες στο Επίπεδο</p> <p>1.5 Εσωτερικό Γινόμενο Διανυσμάτων</p> <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2ο: Η Ευθεία στο Επίπεδο</p> <p>2.1 Εξίσωση Ευθείας</p> <p>2.2 Γενική Μορφή Εξίσωσης Ευθείας</p> <p>2.3 Εμβαδόν Τριγώνου</p> <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3ο : Κωνικές Τομές</p> <p>3.1 Ο Κύκλος</p>	<p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: ΚΑΜΠΥΛΟΓΡΑΜΜΕΣ ΚΙΝΗΣΕΙΣ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ: 1.2, 1.3</p> <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2: ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΟΡΜΗΣ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ: 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7</p> <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3: ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΤΩΝ ΑΕΡΙΩΝ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ: 3.2, 3.3</p> <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4: ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ: 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12, 4.13</p> <p>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5: ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΕΔΙΟ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ: 5.7, 5.8Α</p>																