

Β΄ Λυκείου

Μάθημα Γενικής Παιδείας	Ύλη 2015-2016
* Θρησκευτικά	ΕΙΣΑΓΩΓΗ, ΜΑΘΗΜΑΤΑ: 1, 2 & 3 ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α΄: Σύμβολο της Πίστεως, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 14, 16, 17, 21, 24 ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β΄: 29, 30 & 31
* Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία	Εισαγωγή: Η τραγωδία σελ. 11-15 Το αρχαίο θέατρο σελ. 15-17 Οι συντελεστές της παράστασης σελ. 20-23 Οι τρεις μεγάλοι τραγικοί : μόνο το Σοφοκλή σελ 26-29 Από το πρωτότυπο, οι στίχοι: 1-99, 280 -314, 441-498. Από τη μετάφραση, οι στίχοι: 163-279, 332-440.
* Νεοελληνική Γλώσσα	Α. Η είδηση: Ι. Η είδηση και το σχόλιο, ΙΙ. Η οργάνωση και η παρουσίαση της είδησης Β. Βιογραφικά είδη Γ. Παρουσίαση - Κριτική: Ι6. Οι αναφορικές προτάσεις και η θεματική ενότητα της τέχνης και ΙV. 1. Ορισμός και 2. Διαίρεση Δ. Σημειώσεις - Περίληψη: Θεωρία για την περίληψη και η θεματική ενότητα του ελεύθερου χρόνου.
* Νεοελληνική Λογοτεχνία	<ul style="list-style-type: none"> • Γ.Βιζυηνός, Μοσκώβ - Σελήμ • Αλ. Παπαδιαμάντης, Το μοιρολόι της φώκιας • Κ.Χατζόπουλος, Το σπίτι του δασκάλου • Κ.Θεοτόκης, Ο κατάδικος • Ν.Καζαντζάκης, Αλέξης Ζορμπάς • Κ.Γ.Καρυωτάκης, Είμαστε κάτι • Κ.Γ.Καρυωτάκης, Κάθαρσις • Γ.Ρίτσος, Ο τόπος μας • Μ.Καραγάτσης, Τα χταποδάκια
* Άλγεβρα	Κεφάλαιο 1^ο: παράγραφος 1.1 εκτός τις σελίδες 13-14 Και εκτός το σύστημα 3x3 σελ 20. Κεφάλαιο 3^ο: σελ 56 τριγωνομετρικός πίνακας , και παράγραφοι 3.3 και 3.5. Κεφάλαιο 4^ο: παράγραφοι 4.2 χωρίς τη σελ 133, 4.3 έως και τη σελίδα 144, 4.4 Κεφάλαιο 5^ο: παράγραφοι 5.1 έως και τη σελίδα 167, 5.2 έως και τη σελίδα 176 , 5.3.
* Γεωμετρία	Κεφάλαιο 9^ο: παράγραφοι 9.1, 9.2, 9.4, 9.5, 9.7. Κεφάλαιο 10^ο: παράγραφοι 10.1, 10.2, 10.3. Κεφάλαιο 11^ο: παράγραφοι 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7.

* Φυσική	Σελίδες: 13 – 23, 26 – 29, 67 – 71, 73 - 79, 80 – 86, 88 – 101 Με τις αντίστοιχες ερωτήσεις και ασκήσεις.
* Χημεία	Κεφ. 1: σελ. 11-22 Κεφ. 2: σελ. 45-50, 53-63, 67-71 Κεφ. 3: σελ. 87-96 Και τις αντίστοιχες ασκήσεις των κεφαλαίων αυτών
* Βιολογία	ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 1.2 ΝΑΙ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ – ΑΣΚΗΣΕΙΣ – ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ (ΣΕΛ. 39-41) ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 2.2 ΝΑΙ (ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΣΕΛΙΔΑ 49 ΑΠΟ «ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΟΥΣΙΩΝ ΔΙΑΜΕΣΟΥ ΤΗΣ ΠΛΑΣΜΑΤΙΚΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ» ΕΩΣ ΣΕΛΙΔΑ 55) 2.3 ΝΑΙ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ – ΑΣΚΗΣΕΙΣ – ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ (ΣΕΛ. 69-73) ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 3.1 ΝΑΙ 3.2 ΝΑΙ (ΕΚΤΟΣ ΣΕΛΙΔΕΣ 85-89) 3.4 ΝΑΙ (ΕΚΤΟΣ ΣΕΛΙΔΑ 113) ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ – ΑΣΚΗΣΕΙΣ – ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ ΣΕΛΙΔΑ 81 ΚΑΙ ΣΕΛΙΔΑ 116 ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4 4.1 ΝΑΙ 4.2 ΝΑΙ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ – ΑΣΚΗΣΕΙΣ – ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ (ΣΕΛ. 131-133)
* Ιστορία	Κεφάλαιο 1: Από το θάνατο του Ιουστινιανού ως την αποκατάσταση των εικόνων και τη συνθήκη του Βερντέν, τα υποκεφάλαια 2, 3, 5 και 6 (σ. 11-15, 19-23) Κεφάλαιο 2: Η εποχή της ακμής: από τον τερματισμό της εικονομαχίας ως το σχίσμα των δύο εκκλησιών, τα υποκεφάλαια 1, 3 και 5α, β, γ και στ (σ. 32-33, 36-37, 41-43, 45-46) Κεφάλαιο 3: Από το σχίσμα των δύο εκκλησιών ως την άλωση της Κωνσταντινούπολης από τους σταυροφόρους, τα υποκεφάλαια 1, και 7α, δ και ε (σ.51-53, 65, 67-69) Κεφάλαιο 4: Η Λατινοκρατία και η παλαιολόγεια εποχή. Τα υποκεφάλαια 2 και 7 (σ.74-75, 85-87) Κεφάλαιο 6: Από την άλωση της Κωνσταντινούπολης και τις ανακαλύψεις των νέων χωρών ως τη συνθήκη της Βεσφαλίας, τα υποκεφάλαια 3 και 4α, β και δ (σ. 120-126, 127-129, 131) Κεφάλαιο 7: Από τη συνθήκη της Βεσφαλίας έως το συνέδριο της Βιέννης, το υποκεφάλαιο 1 (σ. 160-166)
* Εισαγωγή στις Αρχές της Επιστήμης των Η/Υ	Κεφάλαιο 2.1 Κεφάλαιο 2.2 , εκτός από 2.2.7.5 και 2.2.7.6 Κεφάλαιο 2.3 Κεφάλαιο 3.1, εκτός από 3.1.4 Κεφάλαιο 3.3

<p>* Φιλοσοφία</p>	<p><u>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΠΟΡΙΑ</u> <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΡΩΤΗ:</u> Η ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗΣ ΣΚΕΨΗΣ. <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΔΕΥΤΕΡΗ:</u> ΒΑΣΙΚΟΙ ΣΤΟΧΟΙ ΤΗΣ ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ. <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΡΙΤΗ:</u> ΚΛΑΔΟΙ ΤΗΣ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ. <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΕΤΑΡΤΗ:</u> ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΑ (2. Η χρησιμότητα της φιλοσοφίας).</p> <p><u>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2: ΚΑΤΑΝΟΩΝΤΑΣ ΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΑ</u> <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΔΕΥΤΕΡΗ:</u> ΛΕΞΕΙΣ, ΝΟΗΜΑ ΚΑΙ ΚΑΘΟΛΙΚΕΣ ΕΝΝΟΙΕΣ. <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΕΜΠΤΗ:</u> ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ.</p> <p><u>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3: ΑΝΑΖΗΤΩΝΤΑΣ ΤΗ ΓΝΩΣΗ</u> <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΡΩΤΗ:</u> ΤΟ ΕΡΩΤΗΜΑ ΓΙΑ ΤΗ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΓΝΩΣΗΣ(σελ. 60-64, χωρίς το 2). <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΡΙΤΗ:</u> ΘΕΩΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΗΓΗ ΤΗΣ ΓΝΩΣΗΣ.(σελ.79–83)</p> <p><u>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5: ΑΝΑΚΑΛΥΠΤΟΝΤΑΣ ΤΟΝ ΝΟΥ</u> <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΡΩΤΗ:</u> ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΜΕΤΑΦΥΣΙΚΗ <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΔΕΥΤΕΡΗ:</u> ΝΟΥΣ ΚΑΙ ΣΩΜΑ - ΔΥΪΣΤΙΚΕΣ ΘΕΩΡΙΕΣ <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΡΙΤΗ:</u> ΝΟΥΣ ΚΑΙ ΣΩΜΑ - ΜΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΘΕΩΡΙΕΣ</p> <p><u>ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: ΑΞΙΟΛΟΓΩΝΤΑΣ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ</u> <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΠΡΩΤΗ:</u> ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ ΗΘΙΚΗΣ ΟΡΘΟΤΗΤΑΣ <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΔΕΥΤΕΡΗ :</u> ΑΠΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΗΘΙΚΗΣ ΣΚΕΨΗΣ ΚΑΙ ΠΡΑΞΗΣ <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΡΙΤΗ:</u> Η ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΗΘΙΚΗΣ ΣΤΑΣΗΣ ΖΩΗΣ <u>ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΕΤΑΡΤΗ:</u> ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΟΥ ΗΘΙΚΟΥ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΙΣΜΟΥ</p> <p>ΕΠΙΣΗΣ ΩΣ ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΘΕΩΡΟΥΝΤΑΙ ΚΑΙ ΤΑ ΚΕΙΜΕΝΑ ΠΡΟΣ ΣΧΟΛΙΑΣΜΟ ΣΤΟ ΤΕΛΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΟΤΗΤΑΣ.</p>
<p>* Πολιτική Παιδεία</p>	<p>ΩΣ ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΟΡΙΖΕΤΑΙ <u>Η ΔΙΔΑΧΘΕΙΣΑ</u> ΕΚΤΟΣ ΤΩΝ ΚΕΦΑΛΑΙΩΝ: ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8 ΚΑΙ ΤΩΝ ΣΕΛΙΔΩΝ 82 ΕΩΣ 84</p>
<p>* Αγγλικά</p>	<p>TAKE OFF B1 Units 3 and 4. Αντίστοιχα κεφάλαια από Student`s Book, Workbook και Study Pack. Αφαιρούνται οι σελίδες με Speaking και Listening. Δεν αφαιρείται λεξιλόγιο ούτε γραμματική των αντίστοιχων κεφαλαίων.</p>

Προσανατολισμοί	Ύλη
* Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία (ΠΡΣ)	<p>Διδαγμένο κείμενο: Ύλη αποτελούν οι ακόλουθες ενότητες από το βιβλίο Ρητορικά Κείμενα Β΄ Λυκείου:</p> <p>Εισαγωγή:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ε΄. Τα είδη του αττικού ρητορικού λόγου, σελ. 15-18 • Στ΄. Τα μέρη του ρητορικού λόγου, σελ. 18-20 • Εισαγωγή στον λόγο του Λυσία <i>Υπέρ του Μαντιθέου</i>, σελ. 79-80 (χωρίς τη δομή του λόγου) <p>Κείμενο:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Παράγραφοι 4-8 • Παράγραφοι 9-13 • Παράγραφοι 18-19 • Παράγραφοι 20-21 <p>Αδίδακτο κείμενο: Στην ύλη περιλαμβάνονται όλα τα φαινόμενα της Γραμματικής, καθώς και τα φαινόμενα Συντακτικού που έχουν διδαχθεί.</p>
* Βασικές Αρχές Κοινωνικών Επιστημών	<p>ΝΑΙ 11-18, 22-32, 35-36, 51-62, 112-125, 137,141.</p> <p>ΟΧΙ 19-21, 33-34, 37-50, 63-111, 126-136, 138-140,</p>
* Μαθηματικά	<p>ΚΕΦ 1: παράγραφοι 1.3, 1.4, 1.5, χωρίς την προβολή διανύσματος σε διάνυσμα σελ. 45</p> <p>ΚΕΦ 2: παράγραφοι 2.1, 2.2 και από την 2.3 μόνο τους τύπους</p> <p>ΚΕΦ 3: παράγραφος 3.1 χωρίς τις παραμετρικές εξισώσεις</p>
* Φυσική	<p>Σελίδες : 8 – 24, 39 – 57, 70 – 78, 98 – 114</p> <p>Με τις αντίστοιχες ερωτήσεις και ασκήσεις.</p>