

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟ ΜΑΪΟΥ - ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

Μαθήματα Γενικής Παιδείας

Γ ΤΑΞΗ

A/A	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ	Ο ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
1	ΦΥΣΙΚΗ	ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ 4.1 -4.4 ,5.1- 5.4 6.1 -6.7 ,7.1 -7.3 ,8.1 -8.5 ,9.1 -9.3 ,11.1 -11.2 ,11.7	ΝΟΒΑΚΙΔΟΥ ΕΥΡΥΔΙΚΗ
2	ΧΗΜΕΙΑ	ΑΠΟ ΤΟ ΒΙΒΛΙΟ Β'ΛΥΚΕΙΟΥ, ΚΕΦ 3: ΕΙΣ, 3.1., 3.2., ΚΕΦ 4: ΕΙΣ, 4.1.,4.2., ΚΕΦ 5: ΕΙΣ, 5.1.,5.2.,5.3.	ΔΙΦΤΗΣ
3	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΣΕΛΙΔΕΣ 83-121	ΒΡΕΧΟΠΟΥΛΟΥ
4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	ΚΕΦ. 1ο ΣΕΛ.1-25.	ΤΖΙΕΡΤΖΗΣ Θ.
5	ΑΛΓΕΒΡΑ	Κεφάλαιο 1 Διαφορικός Λογισμός Παρ. 1.1. Συναρτήσεις. Παρ. 1.2. Η έννοια της παραγώγου. Παρ. 1.3. Παράγωγος συνάρτησης Παρ. 1.4. Εφαρμογές των Παραγώγων, χωρίς το κριτήριο της 2ης παραγώγου. Κεφάλαιο 2 Στατιστική Παρ. 2.1 Βασικές έννοιες Παρ. 2.2 Παρουσίαση Στατιστικών Δεδομένων, χωρίς την υποπαράγραφο "Κλάσεις άνισου πλάτους". Παρ. 2.3 Μέτρα Θέσης και Διασποράς, χωρίς τις υποπαραγράφους "Εκατοστημόρια", "Επικρατούσα τιμή" και "Ενδοτεταρτημοριακό εύρος". Παρατηρήσεις Δεν αποτελούν εξεταστέα ύλη όσα θέματα αναφέρονται στην εκθετική και λογαριθμική συνάρτηση. Οι τύποι 2 και 4 των σελίδων 93 και 94 του βιβλίου «Μαθηματικά και Στοιχεία Στατιστικής» θα δίνονται.	Παναγιωτίδης Βασίλειος
6	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10 -10.1,10.2,10.3,10.4,10.5,10.6 ΚΕΦΑΛΑΙΟ 11-11.1,11.2,11.3,11.4,11.5,11.6,11.7	ΝΑΤΣΑΡΙΔΗΣ
		ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: : Η ΥΓΙΕΙΝΗ ΩΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗ Ορισμός Υγιεινής-Αρχές-Σκοποί-Έννοια της υγείας. ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2: ΔΙΑΙΡΕΣΗ ΤΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ 2.1 Γενικά 2.2. Αγωγή Υγείας 2.3. Φορείς εφαρμογής προγραμμάτων αγωγής υγείας ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 : ΥΓΕΙΑ 3.1 Έννοια της υγείας 3.2 Εχθροί της υγείας 3.3 Υγιεινή και προληπτική ιατρική 3.4 Προστασία της υγείας ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4: ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ – ΝΟΣΗΜΑΤΑ 4.1 Γενικά 4.2 Τα λοιμώδη νοσήματα 4.4 Χαρακτηριστικά λοιμωδών νοσημάτων 4.5 Τρόποι μετάδοσης 4.5.1. Νοσήματα μεταδιδόμενα μέσω του πεπτικού συστήματος 4.5.2. Νοσήματα μεταδιδόμενα με τον αέρα 4.5.3. Νοσήματα μεταδιδόμενα με ξενιστές ή φορείς 4.5.4. Σεξουαλικά μεταδιδόμενα νοσήματα ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5: ΥΓΙΕΙΝΗ	ΤΣΕΓΓΕΛΙΔΟΥ ΕΥΘΑΛΙΑ

7	ΥΓΙΕΙΝΗ	<p>5.1. Υγιεινή του περιβάλλοντος. Α. Ατμοσφαιρικός αέρας Β. Θερμοκρασία Γ. Υγρασία Δ. Ατμοσφαιρική πίεση ΣΤ. Ηλιακή ακτινοβολία Ζ. Ατμοσφαιρική ρύπανση Η. Ακτινοβολία</p> <p>5.2.Υγιεινή των τροφίμων 5.2.1.Αλλοιώσεις τροφίμων 5.2.2.Ασθένειες που μεταδίδονται με τα τρόφιμα 5.2.4.Υγειονομικά μέτρα προστασίας τροφίμων 5.2.5.Οι δέκα χρυσοί κανόνες του Π.Ο.Υ. για την ασφαλή προετοιμασία των τροφίμων</p> <p>5.3.Νερό - Ύδρευση Α. Νερό Β. Ύδρευση</p> <p>5.4. Αποχέτευση - Απορρίμματα 5.5. Ατομική καθαριότητα του σώματος Φροντίδα δέρματος Στοματική υγιεινή (εκτός από τις παραγράφους που αφορούν στο «Βούρτσισμα» των σελ. 83 έως και 85) Σωματική άσκηση – Προληπτική ορθοπεδική</p> <p>5.7.Υγιεινή της κατοικίας Α. Υγιεινή αστικής κατοικίας Β. Υγιεινή αγροτικής κατοικίας</p> <p>5.8. Υγιεινή της εργασίας</p>
---	---------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

8	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑΣ - ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗΣ	<p>ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ: ΝΕΥΡΟΛΟΓΙΑ 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 4.1, 4.2, 6.1, 7.2, 7.3, 8.1, 9.4</p> <p>ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ: ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ 3.1, 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 5.3, 7.1, 7.3, 7.4, 7.5, 8.2, 8.4</p>	ΤΣΕΓΓΕΛΙΔΟΥ ΕΥΘΑΛΙΑ
---	------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

9	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (ΚΕΦΑΛΑΙΟ	ΤΣΕΓΓΕΛΙΔΟΥ ΕΥΘΑΛΙΑ	
		ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΟΣ: ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II		
		1 ΑΝΑΙΜΙΕΣ	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	
		2 ΑΙΜΟΡΡΑΓΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	2.1, 2.2, 2.3	
		ΔΕΥΤΕΡΟ ΜΕΡΟΣ: ΑΙΜΟΔΟΣΙΑ II		
		3 ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΜΑΔΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ ABO	3.1, 3.2, 3.3, 3.4	
		4 ΑΝΤΙΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ	4.1, 4.2	
		5 ΣΥΣΤΗΜΑ RHESUS	5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7	
		6 ΜΕΤΑΓΓΙΣΗ ΑΙΜΑΤΟΣ	6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6	

		7	ΤΜΗΜΑΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑΣ	7.1, 7.2, 7.3
			ΚΕΦΑΛΑΙΟ	
			ΣΕΛΙΔΕΣ	
			Διατροφή και Υγεία	σελ. 15-20
			Βασικές αρχές διατροφής	2.3 από σελ. 35-42 (μέση).
				ΟΧΙ οι πίνακες 2.3 στη σελ. 35 και 2.5 στη σελ. 37
				Από την υποενότητα «όρεξη-πείνα-κορεσμός» μόνο τους αντίστοιχους ορισμούς στα πλαίσια στη σελ. 43
				Σελ. 45-48 (ερωτήσεις κ.λπ.)
			Διατροφικές απαιτήσεις στα στάδια της ζωής	3.1 ολόκληρη σελ. 51-57
				3.2 από σελ. 58-61 (τέλος) και από 63 (ισορροπημένη διαίτα στο θηλασμό)-65
				3.3 από σελ. 66-67 και από 70 (ισορροπημένη διαίτα στη βρεφική ηλικία)-72 , ΟΧΙ οι διατροφικές απαιτήσεις σελ. 67(τέλος)-70
				3.4 σελ 73-74 (μέση) και από 76 (ισορροπημένη διαίτα)-78, ΟΧΙ οι διατροφικές απαιτήσεις σελ. 74-76
				3.5 σελ. 79-80 (μέση) και από 82 (ισορροπημένη διαίτα)-85 ΟΧΙ οι διατροφικές απαιτήσεις σελ. 80-82
				3.6 σελ. 86 και σελ 88(από ισορροπημένη διαίτα)-90

			3.7 σελ. 91-92 (αρχή) και σελ. 94 (ισορροπημένη διαίτα)- 95
			Σελ.96-99
		Κακοσιτισμός	4.1. σελ. 103 έως γενικό ιστορικό
			4.2 σελ. 112-118 (αρχή) και 119 (από επιπτώσεις της παχυσαρκίας)-125
			4.3 σελ. 126-133 και σελ. 137
11	ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ	ΟΛΗ Η ΔΙΔΑΧΘΕΙΣΑ ΥΛΗ	ΔΡΑΜΑΝΙΔΟΥ- ΚΟΛΟΣΣΕΝΤΑ-ΑΣΠΙΩΤΗ