

Εξεταστέα Ύλη	Α' Τάξη	Β' Τάξη	Γ' Τάξη
1	Γλωσσική Διδασκαλία	ΕΝΟΤΗΤΑ 1η : ολόκληρη ΕΝΟΤΗΤΑ 2η : ολόκληρη ΕΝΟΤΗΤΑ 3η : ολόκληρη, εκτός Γ ΕΝΟΤΗΤΑ 4η : ολόκληρη, εκτός Γ ΕΝΟΤΗΤΑ 5η : ολόκληρη, εκτός Γ, Δ	Από το Σχολικό Βιβλίο Νεοελληνική Γλώσσα Γ' Γυμνασίου: 1η Ενότητα όλη εκτός Γ 2η Ενότητα όλη 3η Ενότητα όλη 4η Ενότητα Δ 5η Ενότητα όλη εκτός Γ 6η Ενότητα Β
2	Νεοελληνική Λογοτεχνία	ΚΕΙΜΕΝΑ 1. Γ. Δροσίνης, Θαλασσινά τραγούδια 2. Τολο Καλβίνο, Μαντάρια στην πόλη 3. Λαϊκό παραμύθι, Το πιο γλυκό ψωμί 4. Μαρία Ιορδανίδου, Τα φαντάσματα 5. Στράτης Μυριβήλης, Η λιτανεία 6. Κώστας Κρυσιόπουλος, Ηλιοβασιλευμένα 7. Ν. Καζαντζάκης, Η Νέα Παιδαγωγική	ΚΕΙΜΕΝΑ 1. Του γιοφουριού της Άρτας, Δημοτικό τραγούδι 2. Παχός και ο Αδωνάτος, ΑΝΤΩΝ ΤΣΕΧΟΦ 3. Πρώτες ενθυμήσεις, ΠΗΝΕΛΟΠΗ ΔΕΛΤΑ 4. Τα ζα, ΣΤΡΑΤΗΣ ΜΥΡΙΒΗΛΗΣ 5. Ζητείται ελπίς, ΑΝΤΩΝΗΣ ΣΑΜΑΡΑΚΗΣ 6. Η τελευταία αρκούδα του Πίνδου, ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΧΑΤΖΗΣ 7. Βίος και Πολιτεία του Αλέξη Ζορμπά, ΝΙΚΟΣ ΚΑΖΑΝΤΖΑΚΗΣ 8. Θούριος, ΡΗΓΑΣ ΒΕΛΕΣΤΙΝΛΗΣ
3	Αρχαία Ελληνικά Κείμενα από μετάφραση	Ραμψιλιά Α, στίχοι 1-53 (Το προσώμιο – Η κείσα του Χρύση), στίχοι 54-306 (Συνέλευση των Αχαιών. Η σύγκρουση του Αχιλλέα με τον Αγαμέμνονα), στίχοι 350-431α (Η συνάντηση Αχιλλέα με τη Θέτιδα), στίχοι 494- 584 (Σκηνές από τον Ολυμπο) Ραμψιλιά Γ, στίχοι 121-244 (Η τεχοσκοπία) Ραμψιλιά Ζ, στίχοι 369- 529 (Ο Έκτορας στην Τροία) Ραμψιλιά Π, στίχοι 684-785 (Το κύκνειο άσμα του Πάτροκλου)	Α. ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΑΡΧΑΙΑΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ – ΕΙΣΑΓΩΓΗ Σελ 66. Διήρωμα Σελ 73. Συντελεστές της παράστασης. Ο Χορός. Τα πρόσωπα Σελ 75-76. Τα μέρη της τραγωδίας Β. Δραματική Πόηση Ευριπίδη Ελένη Πρόλογος: στίχοι 1- 82 Α' Επισόδειο: στίχοι 437-492, 542-575 Β' Επισόδειο: στίχοι 659-840, 942-1098
4	Αρχαία Ελληνική Γλώσσα	ΕΝΟΤΗΤΑ 2: Β2,Γ ΕΝΟΤΗΤΑ 3: Α,Β,Γ1 ΕΝΟΤΗΤΑ 4: Β2,Γ ΕΝΟΤΗΤΑ 5: Α,Β,Γ1 ΕΝΟΤΗΤΑ 6: Β,Γ ΕΝΟΤΗΤΑ 7: Α,Β,Γ2 ΕΝΟΤΗΤΑ 8: Γ2	Από το Σχολικό Βιβλίο Αρχαία Ελληνική Γλώσσα Γ' Γυμνασίου: Ενότητα 2 Α, Β Ενότητα 4 Ενότητα 6 Ενότητα 7 Β Ενότητα 8
5	Μαθηματικά	Από το Σχολικό Βιβλίο ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Α' Γυμνασίου οι παρακάτω παράγραφοι: ΜΕΡΟΣ Α' Κεφ. 1ο: Οι φυσικοί αριθμοί(1.3 – 1.5) Κεφ. 2ο: Τα κλάσματα(2.1-2.6) Κεφ. 5ο: Ποσοστά(5.1 – 5.2) Κεφ. 7ο: Θετικοί και Αρνητικοί Αριθμοί(7.1 – 7.6) ΜΕΡΟΣ Β' Κεφ. 1ο: Βασικές γεωμετρικές έννοιες(1.1 – 1.3, 1.5 – 1.10) Κεφ. 2ο: Συμμετρία(2.3 – 2.6)	Από το Σχολικό Βιβλίο ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Β' Γυμνασίου οι παρακάτω παράγραφοι: ΜΕΡΟΣ Α' Κεφ. 1ο: ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ – ΑΝΙΣΩΣΕΙΣ(1.1, 1.2, 1.4) Κεφ. 2ο: ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ(2.1, 2.2) Κεφ. 3ο: ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ(3.1, 3.2, 3.3) ΜΕΡΟΣ Β' Κεφ. 1ο: ΕΜΒΑΔΑ ΕΠΙΠΕΔΩΝ ΣΧΗΜΑΤΩΝ – ΠΥΘΑΓΟΡΕΙΟ ΘΕΩΡΗΜΑ(1.3, 1.4) Κεφ. 2ο: ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΑ – ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΑ(2.1, 2.2 - χωρίς την παρατήρηση β της σελίδας 143). Κεφ. 3ο: ΜΕΤΡΗΣΗ ΚΥΚΛΟΥ(3.1, 3.3, 3.5)
6	Φυσική	Κεφ. 1 – Εισαγωγή 1.3 Τα φυσικά μεγέθη και οι μονάδες τους Τα θεμελιώδη μεγέθη (το μήκος, ο χρόνος και η μάζα) Παράγωγα μεγέθη (εμβαδόν, όγκος, πυκνότητα). Αναφορά στις μονάδες και μετατροπές τους. Κεφ. 2 – Κίνησης 2.1 Περιγραφή της κίνησης: οι δραστηριότητες «Προσδιορισμός θέσης σώματος» και «Σημείο αναφοράς και μετατόπιση», Χρονικό διάστημα, Τροχιά 2.2 Η έννοια της ταχύτητας Μέση ταχύτητα στην καθημερινή γλώσσα Σημιαία ταχύτητα στην καθημερινή γλώσσα Εργαστηριακή δραστηριότητα: Μελέτη των ευθύγραμμων κινήσεων Κεφ. 3 – Δυνάμεις (3.1 - 3.7) Εργαστηριακή άσκηση: «Μέτρηση Δύναμης - Νόμος του Hooke» Κεφ. 4 – Πίεση (4.1 - 4.5) Εργαστηριακή άσκηση: « Άνωση και βάρος του υγρού που εκτοπίζει το σώμα – Η Αρχή του Αρχιμήδη».	Κεφ. 1ο : 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 (όχι: <<Ηλεκτρισμό με επαγωγή>> και όχι:<<Ηλεκτρισμό μονοπόλων με επαγωγή>>), 1.5 (όχι:<<Ελέξη μεταξύ φορτισμένου και ουδέτερου σώματος>>). Κεφ. 2ο : 2.1, 2.2 (όχι:στη σελ.42: <<Ταχύτητα των ηλεκτρονίων στο ηλεκτρικό κύκλωμα>>, όχι στη σελ. 43: <<Πρόκληση των ηλεκτρονίων α' ένα κύκλωμα>>). 2.3 (όχι: η παράγραφος στη σελ. 46 που αρχίζει με τη φράση <<λειτουργία ο νόμος του Ωμ για κάθε ηλεκτρικό δίπλοο, μέχρι το τέλος της υποενοότητας στη σελ. 46 που τελειώνει με τη φράση: <<Το ίδιο επίσης παρατηρείται και στους ηλεκτρικούς κινητήρες (εικόνα 2.25β)>>). όχι: στη σελ. 47: <<Νόμος του Ωμ και μικροκόσμος>>. όχι στη σελ. 47-48:<<Μικροσκοπική ερμηνεία της αντίστασης ενός μεταλλικού αγώγιου>>). 2.5 (όχι: η σελ.52: <<Κύκλωμα σύνδεσης σε σειρά>>, όχι: η σελ.53 και όχι:στη σελ. 54:<<Κύκλωμα σε παράλληλη σύνδεση>>). Κεφ. 3ο : 3.1 (όχι: <<Πειραματική μελέτη του φαινομένου Τζάουλε>> όχι:<<Νόμος του Τζάουλε>> και όχι:<<Ερμηνεία του φαινομένου Τζάουλε>>). 3.6. Κεφ.4ο :4.1 (όχι: Δύναμη στην απλή αρμονική ταλάντωση), 4.2 Κεφ.5ο: 5.1, 5.2 και 5.3 (όχι: Η απόδειξη της εξίσωσης: u=A*Γ και όχι: οι υποενοότητες: Κυματικά φαινόμενα: Ανάκλαση και διάθλαση των μηχανικών κυμάτων, Ανάκλαση και Διάθλαση). Οι Ερωτήσεις και οι Ασκήσεις των παραπάνω παραγράφων καθώς και οι Εργαστηριακές Ασκήσεις που έγιναν κατά την διάρκεια του σχολικού έτους, είναι στην εξεταστέα ύλη.
7	Αγγλικά	Think Teen 1 Student's Book : Unit 2 σελ. 7 - 25 Workbook: Unit 2 σελ. 9 - 26 Γραμματική (student's book) σελίδες: 159 – 164 μέχρι τη μέση	Think Teen 2 Workbook: σελ. 37 - 38, 44 - 47, 51 – 69 Student's Book: Γραμματική σελ. 171 (από: too – enough) 172 - 173 (μέχρι το Unit 6)
8	Ιστορία	Κεφάλαιο Β 2. Ο Κυκλαδικός πολιτισμός 3. Ο Μινωικός πολιτισμός 5. Ο Μυκηναϊκός πολιτισμός Κεφάλαιο Γ 1. Οι μεταβατικοί χρόνοι, σελ. 38 (Ο Α' ελληνικός αποικισμός) 2. Η πολιτισμική αναγέννηση, σελ. 40 (Η νέα γραφή: το αλφάβητο) Κεφάλαιο Δ 1. Η αποικιακή εξάπλωση 2. Η πόλη- κράτος και η εξέλιξη του πολιτεύματος 3. Η Σπάρτη 4. Η Αθήνα: πορεία προς τη δημοκρατία. 5. Η Αθήνα: πορεία προς τη δημοκρατία. 7. Πέρσες και Έλληνες: δύο κόσμοι συγκρούονται, σελ. 59 (Η μάχη του Μαραθώνα) 8. Η οριστική απομάκρυνση της περσικής επίθεσης, σελ. 61 (Η ναυμαχία της Σαλαμίνας) και σελ. 62 (Οι συνέπειες) Κεφάλαιο Ε 1. Η Συμμαχία της Δέλου- Η Συμμαχία όργανο της αθηναϊκής ηγεμονίας 2. Το δημοκρατικό πολίτευμα σταθεροποιείται- Ο Περικλής και το δημοκρατικό πολίτευμα 3. Η λειτουργία του πολιτεύματος. Οι λειτουργίες, σελ. 73-74 (Οι λειτουργίες) 4. Η συγκρότηση της αθηναϊκής κοινωνίας- Η καθημερινή ζωή, σελ. 75 (οι 3 μεγάλες κοινωνικές ομάδες) Κεφάλαιο ΣΤ' 1. Τα αίτια και οι αφορμές του Πελοποννησιακού πολέμου, σελ. 83 2. Η σκεπτική εκστρατεία. Ο Δεκελεικός πόλεμος, σελ. 87-88 (Η συνθηκολόγηση. Το τέλος του πολέμου. Τα αποτελέσματα) Κεφάλαιο Ζ 3. Αλέξανδρος. Η κατάκτηση της Ανατολής 4. Το έργο του Αλέξανδρου	ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΤΗΣ ΜΕΣΑΙΩΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΝΕΟΤΕΡΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ: Κεφ. 1ο Ι. 1 Από τη Ρώμη στη Νέα Ρώμη (σελ. 7-9) II. 1. Ο Ιουστινιανός και το έργο του (σελ. 16-18), εκτός από το γ. Εξωτερική πολιτική 2. Ο Ηράκλειος και η δυναστεία του (σελ. 19-21) Κεφ. 2ο II. 2. Το εμπόριο και ο πολιτισμός του Ισλάμ.(σελ. 29-30) Κεφ. 3ο : I. 1. Η διαμόρφωση της μεσαιωνικής ελληνικής βυζαντινής αυτοκρατορίας (σελ. 32-33) 2. Η μεταβατική εποχή : Οι έριδες για το ζήτημα των εικόνων. (σελ. 34-35) 3. Η βασιλεία του Μιχαήλ Γ' και η αγή της Νέας Εποχής (σελ. 36-37) 5. Βυζαντινή Εποποιία. Επικοί αγώνες και επέκταση της Αυτοκρατορίας (σελ. 41) 6. Η ίδρυση, η εξέλιξη (σελ. 43-44) Κεφ. 4ο : 2. Οι Κομνηνοί και η μερική αναδιοργάνωση της αυτοκρατορίας (σελ.55-56) εκτός από το γ. Εξωτερικές επιτυχίες 3. Η ενετική διεύθυνση και το σχήμα των Εκκλησιών (σελ. 57-58) II. 1. Οι σταυροφορίες και η πρώτη άλωση της Πόλης (σελ. 59-61) III. 1. β. Θωμισνοί και οι κατακτήσεις τους. (σελ. 65-66) 2. Η άλωση της Πόλης α. Πολιορκία και άλωση της Πόλης και β. Οι συνέπειες (σελ. 67)
9	Βιολογία	Βιβλίο Α' Γυμνασίου 5.1- 5.4 σελ. 98 – 107 6.1 – 6.4 σελ. 114 - 128 Βιβλίο Β' Γ' Γυμνασίου 1.2 σελ. 21 – 24 4.1 – 4.4 σελ. 74 -89	1.1 -1.2 σελ. 18-24 2.1 - 2.2 σελ 40 - 48 5.1- 5.6 σελ. 96 - 111
11	Κοινωνική και Πολιτική Αγωγή		•ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 (σελ. 12-13) •ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 (σελ. 15-18) •ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5 (σελ. 38-41) •ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6 (σελ. 47-49) •ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8 (σελ. 67-71) •ΚΕΦΑΛΑΙΟ 9 (σελ. 77-78) •ΚΕΦΑΛΑΙΟ 10 (σελ. 88-95)
14	Μουσική		Μουσική και εικαστικά. Μουσική και κινηματογράφος. Μουσική και διαφήμιση (η είναι το jingle). Από το γκόσπελ στο Ροκ (με έμφαση στη μουσική blues και jazz). Το ελληνικό τραγούδι του σήμερα και του χτες. Ρεμπέτικο και λαϊκό τραγούδι.
17	Γεωλογία - Γεωγραφία	σελ. 11,14,16,18,19,27,28,36,37,40,41,46,47,49,50,51,52,53,54,58,5	
18	Χημεία	σελ. 10,11,12,15,16,17,20,21,24,25,26,30,31,33,35,39,41,42,48,49,5	σελ. 21-22 (1.3,1.4,1.5,1.6) 27-28(1.1,1.2,1.3) 49,50,53,54,57,65 84-85(1.4,1.5) 98-99 (3,5,3,6)
19	Γερμανικά		