

Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ – Ύλη Εξετάσεων Ιουνίου 2023

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

- Από το βιβλίο της Β' Γυμνασίου: Ενότητες 7Γ,8Γ,15Γ (Ευκτική ενεργητικής και μέσης φωνής)
 - Από το βιβλίο της Γ' Γυμνασίου: Ενότητα 1η Α,Β Ενότητα 2η Α,Β,Γ Ενότητα 4η Α,Β Ενότητα 6η Γ1,2 Ενότητα 8η Α,Β,Γ Ενότητα 9η Α,Β,Γ Ενότητα 10η Γ Ενότητα 11η Γ
 - Από το επίμετρο σ.132 (Ονοματικοί προσδιορισμοί), σ.133 (Πλάγιες πτώσεις, επιρρηματικές μετοχές).
-

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ

Α. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

- Σελ. 5 : Το ιστορικό πλαίσιο – Το πνευματικό κλίμα
- Σελ. 142 – 144 : ΑΓΓΕΛΟΣ, ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ, ΔΙΑΝΟΙΑ, ΔΡΑΜΑΤΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ, ΕΛΕΟΣ, ΕΠΕΙΣΟΔΙΑ, ΕΠΙΒΡΑΔΥΝΣΗ, ΗΘΟΣ, ΚΑΘΑΡΣΗ, ΚΑΤΑ ΠΟΙΟΝ ΜΕΡΗ, ΚΑΤΑ ΠΟΣΟΝ ΜΕΡΗ, ΠΑΡΟΔΟΣ, ΠΕΡΙΠΕΤΕΙΑ, ΠΡΟΛΟΓΟΣ, ΣΤΑΣΙΜΑ, ΣΤΙΧΟΜΥΘΙΑ, ΤΡΑΓΙΚΗ ΕΙΡΩΝΕΙΑ, ΤΡΑΓΙΚΟΣ ΗΡΩΑΣ, ΦΟΒΟΣ, ΧΟΡΟΣ.

Β. ΚΕΙΜΕΝΟ

- ΠΡΟΛΟΓΟΣ: στ. 1-191
 - Α' ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ: στ. 437-575
 - Β' ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ στ. 588-1219 (εκτός στ. 731-773, 841-941)
 - Γ' ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ: στ. 1286-1424
-

ΜΑΘΗΜΑ: ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

Από το βιβλίο της Γ' Γυμνασίου: Ενότητα 1η (όλη, εκτός Β2, Β3), Ενότητα 2η (όλη), Ενότητα 3η (όλη), Ενότητα 4η (όλη, εκτός από Γ), Ενότητα 5η (όλη).

ΜΑΘΗΜΑ: ΚΕΙΜΕΝΑ ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑΣ.

Από το βιβλίο της Γ' Γυμνασίου:

- Δημοτικό τραγούδι, Του γιοφυριού της Άρτας
 - Βιτσέντζου Κορνάρου, Ερωτόκριτος
 - Ρήγα Φεραίου, Θούριος
 - Μακρυγιάννη, Απομνημονεύματα
 - Διονυσίου Σολωμού, Ελεύθεροι Πολιορκημένοι
 - Αντόν Τσέχωφ, Ο Παχύς και ο Αδύνατος
 - Πηνελόπης Δέλτα, Πρώτες ενθυμήσεις
 - Στρατή Μυριβήλη, Τα ζα
-

ΜΑΘΗΜΑ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΜΕΡΟΣ Α΄

Κεφ. 1ο: ΑΛΓΕΒΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ

1.3 Πολυώνυμα - Πρόσθεση και αφαίρεση πολυωνύμων

1.4 Πολλαπλασιασμός πολυωνύμων

1.5 Αξιοσημείωτες ταυτότητες (χωρίς την υποπαράγραφο ε) "Άθροισμα και διαφορά κύβων")

1.6 Παραγοντοποίηση αλγεβρικών παραστάσεων (χωρίς τις υποπαραγράφους δ) "Άθροισμα και διαφορά κύβων" και στ) "Παραγοντοποίηση τριωνύμου της μορφής $x^2 + (α + β)x + αβ$ ")

1.9 Ρητές αλγεβρικές παραστάσεις

1.10 Πράξεις ρητών παραστάσεων

Κεφ. 2ο: ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ - ΑΝΙΣΩΣΕΙΣ

2.2 Εξισώσεις δευτέρου βαθμού

A. Επίλυση εξισώσεων δευτέρου βαθμού με ανάλυση σε γινόμενο παραγόντων

B. Επίλυση εξισώσεων δευτέρου βαθμού με τη βοήθεια τύπου(χωρίς την απόδειξη του τύπου λύσεων)

Κεφ. 3ο: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΕΞΙΣΩΣΕΩΝ

3.3 Αλγεβρική επίλυση γραμμικού συστήματος

ΜΕΡΟΣ Β΄

Κεφ. 1ο: ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ

1.1 Ισότητα τριγώνων

1.3 Θεώρημα του Θαλή

1.5 Β΄ Όμοια τρίγωνα (χωρίς την αιτιολόγηση του κριτηρίου ομοιότητας δύο τριγώνων στη σελίδα 220).

Κεφ. 2ο: ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΑ

2.1 Τριγωνομετρικοί αριθμοί γωνίας ω με $0^\circ \leq \omega < 180^\circ$

2.2 Τριγωνομετρικοί αριθμοί παραπληρωματικών γωνιών

2.3 Σχέσεις μεταξύ τριγωνομετρικών αριθμών μιας γωνίας

ΜΑΘΗΜΑ: ΙΣΤΟΡΙΑ

- ΕΝΟΤΗΤΑ 1: σελ. 11-13 (Το κίνημα του Διαφωτισμού ως και Διαφωτισμός και εκπαίδευση)
- ΕΝΟΤΗΤΑ 3: σελ.16 (1η παράγραφος)
- ΕΝΟΤΗΤΑ 4: σελ. 22 (Το συνέδριο Της Βιέννης και εξής)
- ΕΝΟΤΗΤΑ 5: σελ. 23-25

- ΕΝΟΤΗΤΑ 7: σελ. 28-29
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 8: σελ. 30-32
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 9: σελ. 33-34 (Η Α΄ Εθνοσυνέλευση και εξής)
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 10: σελ. 36-37 (Το κίνημα του φιλελληνισμού και εξής)
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 17: σελ. 55-56
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 18: σελ. 58 (η 3η Σεπτεμβρίου 1843)
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 19: σελ. 59 (Η καθιέρωση της Συνταγματικής Μοναρχίας – Μεγάλη Ιδέα και Αλυτρωτισμός)
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 20: σελ. 61-63 (Το Σύνταγμα του 1864 – Το πρόγραμμα του Χαρίλαου Τρικούπη – Ο πόλεμος του 1897 και οι πολιτικές εξελίξεις ως το 1908)
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 28: σελ. 84
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 29: σελ. 85-86
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 30: σελ. 87-88 (Συνθήκη Βουκουρεστίου)
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 31 : σελ. 89-90 (Τα αίτια – τα αντίπαλα στρατόπεδα – η αφορμή)
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 34: σελ. 97-98 (Η Συνθήκη του Νειγύ – Η Συνθήκη των Σεβρών)
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 38 : σελ. 105-107 (Μικρασιατικός πόλεμος : πότε έγινε, ποιοι πολέμησαν, πότε και πώς τελείωσε)
 - ΕΝΟΤΗΤΑ 39 : σελ. 109 (Η Συνθήκη της Λοζάνης)
-

ΜΑΘΗΜΑ: Βιολογία

- ΚΕΦ 1: Παράγραφοι: 1.1 , 1.2
 - ΚΕΦ 2: Παράγραφοι: 2.1, 2.2,
 - ΚΕΦ 5: Παράγραφοι: 5.1, 5.6
 - ΚΕΦ 7: Παράγραφοι: 7.1, 7.2
-

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΓΓΛΙΚΑ

Γ΄ Γυμνασίου (**προχωρημένοι**)

Units 1-4

Vocabulary: photocopies (eclass), Grammar (Present tenses, Past tenses, gerund and infinitive), Writing (topics: travelling, ecotourism, teen idols, social media, technology)

Γ΄ Γυμνασίου (**αρχάριοι**)

Units 1-4

Vocabulary: photocopies (eclass), Grammar (Present Simple, Present Continuous, Present Perfect Simple, Present Perfect Continuous, Past Simple, Past Continuous, gerund and infinitive), Writing (topics: travelling, teen idols, technology, amusement parks)

ΜΑΘΗΜΑ: ΦΥΣΙΚΗ

- ΚΕΦ 1: Παράγραφοι: 1.1 , 1.2, 1.3,1.4 (έως και υποενότητα ανίχνευση του ηλεκτρικού φορτίου-ηλεκτροσκόπιο) 1.5, 1.6(έως και υποενότητα ηλεκτρική δύναμη και πεδίο)
- ΚΕΦ 2: παράγραφοι: 2.1(εκτός των υποενοτήτων : Αγωγοί, μονωτές και ηλεκτρικό ρεύμα- ηλεκτρική πηγή και ηλεκτρικό ρεύμα σελ. 35-36) , 2.2(εκτός των υποενοτήτων : ταχύτητα ηλεκτρονίων, προέλευση ηλεκτρονίων σ' ένα κύκλωμα) 2.3(έως «η εικονιζόμενη στην εικόνα 2.28»), 2.5(μόνο υποενότητες: Σύνδεση αντιστατών, Σύνδεση δύο αντιστατών σε σειρά, Παράλληλη σύνδεση αντιστατών).
- ΚΕΦ 5: Παράγραφοι: 5.1 , 5.2 , 5.3(έως σελίδα 102), 5.4
- ΚΕΦ 6: Παράγραφοι: 6.2 (εκτός της υποπαραγράφου: αρχή του ελαχίστου χρόνου)
- ΚΕΦ 7: Παράγραφοι: Εισαγωγή, 7.1, 7.2 (μόνο σελίδα 131).
- ΚΕΦ 8: Παράγραφοι: 8.1 έως το σημείο που λέει: «στην ίδια διεύθυνση (εικόνα 8.3)» , 8.3(μόνο η υποενότητα Ανάλυση λευκού φωτός), 8.4.
- ΚΕΦ 9: Παράγραφοι: 9.1.