



1ο Γυμνάσιο Καλαμαριάς
«Φροντιστήριο Τραπεζούντος»

Σχολικό έτος 2023-2024
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ
Εξεταστέα Ύλη

ΜΑΘΗΜΑ: Κείμενα Νεοελληνικής Λογοτεχνίας
ΤΑΞΗ: Γ΄
ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ: Κείμενα Νεοελληνικής Λογοτεχνίας
Παναγιώτης Καγιαλής Χριστίνα Ντουινιά Θεοδώρα Μέντη

ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΑ: Βενέτη Α.

ΚΕΙΜΕΝΑ

1. Δημοτικά τραγούδια «Του γιοφυριού της Άρτας» ΣΕΛ 12
2. «Ερωφίλη» Γεώργιος χορτάσης , ΣΕΛ 16
- 3 «Ελεύθεροι Πολιορκημένοι» Διονύσιος Σολωμός ΣΕΛ.61
4. «Ο Παχύς και ο αδύνατος» Άντον Τσέχωφ ΣΕΛ. 106
- 5.«Όσο μπορείς» Κ. Καβάφης ΣΕΛ 121
- 6.«Στα 200 π.Χ.»Κ. Καβάφης 123
7. «Σαν δέσμη από τριαντάφυλλα» Κ. Καρυωτάκης ΣΕΛ 147
8. «Πρώτες ενθυμώσεις», Πηνελόπη Δέλτα ΣΕΛ. 135

Καλαμαριά, 21/5/2024

Ο Διευθυντής

Η ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ

Βενέτη Α.

Δρ. Ν. Μερούσης



1ο Γυμνάσιο Καλαμαριάς
«Φροντιστήριο Τραπεζούντος»

Σχολικό έτος **2023-2024**
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ
Εξεταστέα Ύλη

ΜΑΘΗΜΑ: ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

ΤΑΞΗ: Γ΄

ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ: Καλαϊτζής Κ. – Μακρή Σ. – Μουρατίδου Ε.

1η ενότητα: Α, Β1 (σελ. 10 - 17)

2η ενότητα: Α, Β, Γ, Δ, Ε (ολόκληρη – σελ. 30 - 44)

3η ενότητα: Α, Β, Γ, Δ, Ε (ολόκληρη – σελ. 46 - 62)

4η ενότητα: Δ (σελ. 81 - 83)

5η ενότητα: Α, Β (σελ. 88 - 96) και Δ, Ε (σελ. 100 - 104)

Καλαμαριά, 20/5/2024

Ο Διευθυντής

Δρ. Ν. Μερούσης

Οι διδάσκοντες



1ο Γυμνάσιο Καλαμαριάς
«Φροντιστήριο Τραπεζούντος»

ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΤΟΣ ~~2022-2023~~ 2023-24
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ ~~2023~~ 2024
ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ (ΕΛΕΝΗ, ΕΥΡΥΠΙΔΗ)

ΤΑΞΗ: Γ

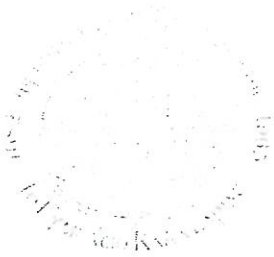
Στίχοι : 1-191, 437-730, 942-1219, 1653-1870

Καλαμαριά, 23/5/2023

Ο διδάσκων

Ο Διευθυντής


Κωνσταντίνος Καλαϊτζής



1ο Γυμνάσιο Καλαμαριάς
«Φροντιστήριο Τραπεζούντος»

ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΤΟΣ ~~2022-2023~~ 2023-24
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ ~~2023~~ 2024
ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

ΤΑΞΗ: Γ

- Ενότητα 2^η : Α' (κείμενο), Β' (ετυμολογικά), Γ' (Γραμματική – παραθετικά)
Ενότητα 3^η : Β' (ετυμολογικά)
Ενότητα 4^η : Α' (κείμενο), Β' (ετυμολογικά)
Ενότητα 6^η : Α' (κείμενο), Β' (ετυμολογικά), Γ' (Γραμματική – β' Αόριστος)
Ενότητα 7^η : Β' (ετυμολογικά)
Ενότητα 8^η : Α' (κείμενο), Β' (ετυμολογικά), Γ' (Γραμματική – παθητικός Μέλλοντας και Αόριστος)
Ενότητα 9^η : Β' (ετυμολογικά), Συντακτικό (δευτερεύουσες προτάσεις)

Καλαμαριά, 23/5/2023

Ο Διευθυντής

Ο διδάσκων

Κωνσταντίνος Καλαϊτζής



1ο Γυμνάσιο Καλαμαριάς
«Φροντιστήριο Τραπεζούντος»

Σχολικό έτος 2023-2024
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ
Εξεταστέα Ύλη

ΜΑΘΗΜΑ: ΝΕΟΤΕΡΗ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΙΣΤΟΡΙΑ
ΤΑΞΗ: Γ΄
ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ: ΝΕΟΤΕΡΗ ΚΑΙ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΙΣΤΟΡΙΑ
Ευαγγελία Λούβη Δημήτριος Χρ. Ξιφαράς

ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ: Βενέτη Α. Μακρή Α.

ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΑΙ ΣΕΛΙΔΕΣ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1: Σελ. 10-17

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2: 21-22, 24-25, 28-29, 33-34, 36-37

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3: 44-45, 49-51

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4: 55-63, 68(Το κίνημα των Νεοτούρκων)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: 82-88(Ωςαντιδράσεις των Ελλήνων της περιοχής)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7: 89-90, 92-93, 97 – 98 (εκτός από τις συνθήκες Αγίου Γερμανού, Νειγύ, Τριανόν)

Καλαμαριά, 21/5/2024

Ο Διευθυντής

ΟΙ ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΕΣ

Βενέτη Α.

Μακρή Α.

Δρ. Ν. Μερούσης



1ο Γυμνάσιο Καλαμαριάς
«Φροντιστήριο Τραπεζούντας»

Σχολικό έτος **2023-2024**
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ
Εξεταστέα Ύλη

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΓΓΛΙΚΑ

ΤΑΞΗ: Γ'

Στοιχεία σχολικού εγχειριδίου: Think Teen 3rd Grade of Junior High School Patrick Mc Gavigan
Student's book and Workbook.

Παραπομπή σε ενότητες/κεφάλαια και σε σελίδες.

Think Teen 3rd Grade: Units 1,2,4,5,6
Student's book: pages 1-24, 37 - 41, 43, 49-72 Appendix 144,146
Workbook: pages 1-24, 46- 67.

Καλαμαριά, 20/5/2024

Ο Διευθυντής

Δρ. Ν. Μερούσης

Οι διδάσκουσες

Βαλσάμη Θεοδώρα


Δουκίδου Κωνσταντίνα



1ο Γυμνάσιο Καλαμαριάς
«Φροντιστήριο Τραπεζούντος»

Σχολικό έτος **2023-2024**
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ
Εξεταστέα Ύλη

ΜΑΘΗΜΑ: ΒΙΟΛΟΓΙΑ

ΤΑΞΗ: Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

Στοιχεία σχολικού εγχειριδίου: Βιολογία Β' & Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

Παραπομπή σε ενότητες/κεφάλαια και σε σελίδες.

1. ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΗΣ ΖΩΗΣ – ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

1.1. Τα μόρια της ζωής (Ανόργανες ενώσεις - Οργανικές Ενώσεις)

(σελ. 18-20)

2. ΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΤΟΥΣ

2.2. Οργάνωση και λειτουργίες του οικοσυστήματος - Ο ρόλος της ενέργειας
(Τροφικές σχέσεις και ροή ενέργειας, τροφικές αλυσίδες, τροφικά πλέγματα, τροφικές πυραμίδες)

(σελ. 43-46)

5. ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΤΗΣ ΖΩΗΣ

5.1. Το γενετικό υλικό οργανώνεται σε χρωμοσώματα (σελ. 96-97)

5.2. Η ροή της γενετικής πληροφορίας (σελ. 99-101)

(Η δομή των νουκλεϊκών οξέων - Αποθήκευση της γενετικής πληροφορίας – Αντιγραφή του DNA – Διατήρηση και μεταβίβαση της γενετικής πληροφορίας – Μεταγραφή, μετάφραση – Έκφραση της γενετικής πληροφορίας)

5.3. Αλληλόμορφα (σελ. 103)

5.5. Κληρονομικότητα (Οι νόμοι του Mendel) (σελ. 107-109)

5.6. Μεταλλάξεις (σελ. 111)

7. ΕΞΕΛΙΞΗ

7.1 Η εξέλιξη και οι <<μαρτυρίες>> της (Τα απολιθώματα - Οι βιοχημικές αποδείξεις) (σελ. 132-134)

Καλαμαριά,/5/2024

Ο Διευθυντής

Δρ. Ν. Μερούσης

Η διδάσκουσα

Βελαλή Αικατερίνη



1ο Γυμνάσιο Καλαμαριάς
«Φροντιστήριο Τραπεζούντας»

Σχολικό έτος 2023-2024
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ
Εξεταστέα Ύλη

ΜΑΘΗΜΑ: Φυσική
ΤΑΞΗ: Γ' Γυμνασίου
Στοιχεία σχολικού εγχειριδίου: ΦΥΣΙΚΗ Γ' Γυμνασίου,
Παραπομπή σε ενότητες/κεφάλαια και σε σελίδες.

1^ο Κεφάλαιο

§1.1, §1.2, §1.3, §1.4, §1.5
Ερωτήσεις - Ασκήσεις

Σελίδες 11-24
Σελίδες 29-32

2^ο Κεφάλαιο

§2.1, §2.2, §2.3
§2.5
Ερωτήσεις - Ασκήσεις

Σελίδες 35-46
Σελίδες 52-58
Σελίδες 58-62

3^ο Κεφάλαιο

§3.1
§3.6
Ερωτήσεις - Ασκήσεις

Σελίδες 65-67 και 69-70
Σελίδες 79-81
Σελίδες 82-86

4^ο Κεφάλαιο

§4.1, §4.2
Ερωτήσεις - Ασκήσεις

Σελίδες 89-92
Σελίδες 94-96

5^ο Κεφάλαιο

§5.1, §5.2

Σελίδες 98-101

Καλαμαριά, 23/5/2024

Ο Διευθυντής

Δρ. Ν. Μερούσης

Η διδάσκουσα

Μ. Καντάρη ΠΕ04.01



1ο Γυμνάσιο Καλαμαριάς
Φροντιστήριο Τραπεζούντας»

Σχολικό έτος 2023-2024
ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ

Εξεταστέα Ύλη

ΜΑΘΗΜΑ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

ΤΑΞΗ: Γ

Από το βιβλίο «**Μαθηματικά Γ΄ Γυμνασίου**» των Δημητρίου Αργυράκη, Παναγιώτη Βουργάνα, Κωνσταντίνου Μεντή, Σταματούλας Τσικοπούλου, Μιχαήλ Χρυσοβέργη.

ΜΕΡΟΣ Α΄

Κεφ. 1ο: ΑΛΓΕΒΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ

- 1.2 Μονώνυμα – Πράξεις με μονώνυμα
 - A. Αλγεβρικές παραστάσεις – Μονώνυμα
 - B. Πράξεις με μονώνυμα
- 1.3 Πολυώνυμα – Πρόσθεση και Αφαίρεση πολυωνύμων
- 1.4 Πολλαπλασιασμός πολυωνύμων
- 1.5 Αξιοσημείωτες ταυτότητες [χωρίς τις υποπαραγράφους: ε) «Διαφορά κύβων – Άθροισμα κύβων»]
- 1.6 Παραγοντοποίηση αλγεβρικών παραστάσεων [(χωρίς την υποπαραγράφο: «δ) Διαφορά – άθροισμα κύβων») και στ) «Παραγοντοποίηση τριωνύμου της μορφής $x^2+(α+β)x+αβ$ »].
- 1.8 Ε.Κ.Π. και Μ.Κ.Δ. ακεραίων αλγεβρικών παραστάσεων
- 1.9 Ρητές αλγεβρικές παραστάσεις
- 1.10 Πράξεις ρητών παραστάσεων
 - A. Πολλαπλασιασμός – Διάρθρωση ρητών παραστάσεων
 - B. Πρόσθεση – Αφαίρεση 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

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 Ομοιότητα

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

Καλαμαριά, 20-05-24

Η διδάσκουσα

Ο Διευθυντής

Δρ. Ν. Μερούσης