|  |  |
| --- | --- |
| **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ****ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ****ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ--------------------------------------**ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΝΕΑΣ ΠΕΡΑΜΟΥ** |  |
|
|
|
| **Ταχυδρομική Διεύθυνση** | **: Φανερωμένης 1** |  |
|  **Τ.Κ** | **: 19006** |  |
|  **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ** | **: ΧΑΤΖΗΣΤΡΑΤΙΔΗ ΦΩΤΕΙΝΗ** |  |
|  **ΤΗΛΕΦΩΝΟ** | **: 22960-32282** |  |
|  **FAX** | **:22960-34432** |  |
|  **Εmail**  | **:mail@gym-n-peram.att.sch.gr** |

**ΥΛΗ ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΙΟΥΝΙΟΥ**

**ΣΧΟΛΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2023-2024**

**Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

**ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΑΥΓΕΡΗ ΙΩΑΝΝΑ)**

**Κεφάλαια:**

Από το βιβλίο των: Στέλλας Σωτηρίου, Στυλιανής Κορδονούρη, Αικ. Ζαφρανίδου, Κοινωνική και Πολιτική Αγωγή, Γ′ Γυμνασίου, ΙΤΥΕ “ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ”

Κεφάλαιο1ο: 1.1,1.2,1.3

Κεφάλαιο 2ο: 2.1, 2.1.1, 2.1.2

Κεφάλαιο 3ο: 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5

Κεφάλαιο 4ο: 4.1, 4.2, 4.5

Κεφάλαιο 5ο: 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5

Κεφάλαιο 6ο: 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5

Κεφάλαιο 8ο: 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.4.1, 8.4.2, 8.4.3, 8.4.4

Κεφάλαιο 9ο: 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5

Κεφάλαιο 10ο:10.1, 10.1.1, 10.1.2, 10.2, 10.2.1,10.2.2, 10.2.3

**ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΦΕΛΕΣΑΚΗ ΕΛΕΝΗ – ΚΟΥΜΑΝΑΚΟΥ ΠΙΠΙΤΣΑ**

**ΠΡΟΛΟΓΟΣ** (στίχοι: 1-191, σ. 10-22)

**Α’ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ** (στίχοι: 437-575, σ. 40-48)

**ΕΠΙΠΑΡΟΔΟΣ**-Β’ ΕΠΕΙΣΟΔΙΟ (στίχοι: 576-730, σ. 50-56)

**ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΡΕΤΣΙΝΑ ΝΕΚΤΑΡΙΑ – ΤΟΥΦΕΚΟΥΛΑ ΣΟΦΙΑ)**

**ΕΝΟΤΗΤΑ 1:** Η Ελένη και η καταστροφή της Τροίας

**ΕΝΟΤΗΤΑ 2:**  Θυσία για την πατρίδα. Λεξιλογικά – Ετυμολογικά. Παραθετικά επιθέτων (όχι επιρρημάτων).

**ΕΝΟΤΗΤΑ 4:** Τα πλεονεκτήματα της ειρήνης. Λεξιλογικά – Ετυμολογικά.

ΕΝΟΤΗΤΑ 6: Αόριστος Β΄ Ενεργητικής και Μέσης Φωνής. Κλίση ουσιαστικών

ἡ γυνή, ὁ παῖς

**ΕΝΟΤΗΤΑ 8:** Ο σεβασμός προς τους γονείς. Παθητικός Μέλλοντας και Αόριστος. Ποιητικό αίτιο.

**ΕΝΟΤΗΤΑ 9:** Ονοματικές Δευτερεύουσες Προτάσεις.

Ύλη μεταφερόμενη από το βιβλίο της Β΄ Γυμνασίου: Ευκτική Ενεστώτα, Μέλλοντα, Αορίστου, Παρακειμένου, Ενεργητικής και Μέσης Φωνής βαρύτονων ρημάτων και ευκτική του ρήματος εἰμί. Το ρήμα λύω σε όλες τις εγκλίσεις όλων των χρόνων και στις δυο φωνές.

**ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΡΕΤΣΙΝΑ ΝΕΚΤΑΡΙΑ – ΚΟΥΜΑΝΑΚΟΥ ΠΙΠΙΤΣΑ – ΦΕΛΕΣΑΚΗ ΕΛΕΝΗ)**

**ΕΝΟΤΗΤΕΣ:**

ΕΝΟΤΗΤΑ 1η Η Ελλάδα στον κόσμο (εκτός 1Γ)

ΕΝΟΤΗΤΑ 2η Γλώσσες και πολιτισμοί του κόσμου (εκτός 2Δ)

ΕΝΟΤΗΤΑ 3η Είμαστε όλοι ίδιοι . Είμαστε όλοι διαφορετικοί

ΕΝΟΤΗΤΑ 4η Ενωμένη Ευρώπη και ευρωπαίοι πολίτες (εκτός 4Α και 4Ε)

ΕΝΟΤΗΤΑ 5η Ειρήνη – Πόλεμος (εκτός 5Δ)

**ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΣΑΜΠΑΝΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ- ΚΟΥΜΑΝΑΚΟΥ ΠΙΠΙΤΣΑ – ΦΕΛΕΣΑΚΗ ΕΛΕΝΗ)**

1. «Του γιοφυριού της Άρτας», σ. 12
2. Βιτσέντζος Κορνάρος, «Ερωτόκριτος», σ. 19
3. Διονύσιος Σολωμός, «Ελεύθεροι Πολιορκημένοι», σ. 61
4. Κ.Π. Καβάφης, «Όσο μπορείς», σ. 121

**ΙΣΤΟΡΙΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΚΟΥΜΑΝΑΚΟΥ ΠΙΠΙΤΣΑ – ΤΟΥΦΕΚΟΥΛΑ ΣΟΦΙΑ)**

1. Η εποχή του Διαφωτισμού σελ. 10
2. Η αμερικανική επανάσταση σελ. 14
3. Η έκρηξη και η εξέλιξη της γαλλικής επανάστασης (1789-1794) σελ. 16
4. Ο ελληνισμός από τα μέσα του 18ου αι. έως τις αρχές του 19ου αι. σελ. 23
5. Η Φιλική Εταιρεία και η κήρυξη της ελληνικής επανάστασης στις παραδουνάβιες ηγεμονίες σελ.28
6. Η εξέλιξη της ελληνικής επανάστασης (1821-1827) σελ. 30
7. Πρώτες προσπάθειες των επαναστατημένων Ελλήνων για συγκρότηση κράτους σελ.33
8. Η ωρίμανση της βιομηχανικής επανάστασης σελ.41
9. Ο Ι. Καποδίστριας ως κυβερνήτης της Ελλάδας (1828-1831). Η ολοκλήρωση της ελληνικής επανάστασης (1829) σελ. 55
10. Από την άφιξη του Όθωνα (1833) έως την 3η Σεπτεμβρίου 1843 σελ. 57
11. Από την 3η Σεπτεμβρίου 1843 έως την έξωση του Όθωνα (1862) σελ. 59
12. Από την έξωση του Όθωνα (1862) έως το κίνημα στο Γουδί (1909) σελ. 61
13. Η ελληνική οικονομία και κοινωνία κατά τον 19ο αιώνα σελ. 69
14. Το κίνημα στο Γουδί (1909) σελ. 82
15. Ο Ελευθέριος Βενιζέλος πρωθυπουργός: η βενιζελική πολιτική της περιόδου 1910-1912 σελ. 84

**ΦΥΣΙΚΗ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΣΙΔΕΡΗ ΕΛΕΝΗ)**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1ο**

Εισαγωγή, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4 , σελ.11 - 19.

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2ο**

**σελ. 35-46 και σελ. 54-56**

Εισαγωγή

2.1 (ΕΚΤΟΣ «τα αποτελέσματα του ηλεκτρικού ρεύματος»),

2.2 (ΕΚΤΟΣ « ταχύτητα των ηλεκτρονίων στο ηλεκτρικό κύκλωμα», «Προέλευση των ηλεκτρονίων σε ένα κύκλωμα»)

2.3 έως σελ. 46 «… όπως η εικονιζόμενη στην εικόνα 2.28.»

2.5 σελ. 54 από «Σύνδεση αντιστατών» έως τέλος.

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3ο**

**σελ. 79-81**

3.6 (ΕΚΤΟΣ «Κατανάλωση της ηλεκτρικής ενέργειας»)

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4ο**

**σελ. 89-91**

Εισαγωγή, 4.1 (ΕΚΤΟΣ «δύναμη στην απλή αρμονική ταλάντωση»), 4.2

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5ο**

Εισαγωγή, 5.1, 5.2, σελ. 98-101

**ΧΗΜΕΙΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΑΝΤΩΝΕΛΟΥ ΑΣΠΑΣΙΑ – ΣΙΔΕΡΗ ΕΛΕΝΗ)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1 η Ενότητα:** | **Οξέα-Βάσεις-Άλατα** |  |  |
|  | 1. Τα Οξέα | Παράγραφοι: 1.1, 1.2, 1.3 | Σελ 12-18Και τις ασκήσεις των παραγράφων σελ. 15 και 18 |
|  | 2. Οι Βάσεις | Παράγραφοι: 2.1, 2.2, 2.3 | Σελ 20-23Και τις ασκήσεις των παραγράφων σελ23 |
|  | 3. Εξουδετέρωση | Παράγραφοι: 3.1 | Σελ 26-29Και τις ασκήσεις των παραγράφωνΣελ29 |
|  | 4.Άλατα | Παράγραφοι: 4.1,4.2,4.3,4.4  | Σελ 30-34Και τις ασκήσεις των παραγράφωνΣελ.34 |
| **2 η Ενότητα:** | **Ταξινόμηση των στοιχείων-Στοιχεία με ιδιαίτερο ενδιαφέρον** |  |  |
|  | 1. Ο Περιοδικός Πίνακας | Παράγραφοι: 1.1,1.2 | Σελ 49-50Και τις ασκήσεις των παραγράφωνΣελ 51 1,2,3,4,5,7 |

**ΒΙΟΛΟΓΙΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΑΝΤΩΝΕΛΟΥ ΑΣΠΑΣΙΑ – ΓΛΥΚΟΦΡΥΔΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ)**

Βιβλίο Βιολογίας Β’ & Γ’ Γυμνασίου

1. **ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΗΣ ΖΩΗΣ – ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΣYΣΤΗΜΑΤΑ**

1.2 Κύτταρο: η μονάδα της ζωής (σελ 21-24 και ασκήσεις σελ 26-27)

2. **ΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΤΟYΣ**

2.1 Iσορροπία στα βιολογικά συστήματα (σελ 40-42)

2.2 Οργάνωση και λειτουργίες του οικοσυστήματος – Ο ρόλος της ενέργειας (σελ 43-48)

5. **ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΣYΝΕΧΕΙΑ ΤΗΣ ΖΩΗΣ**

5.1 Το γενετικό υλικό οργανώνεται σε χρωμοσώματα (σελ 96-98)

5.2 Η ροή της γενετικής πληροφορίας (σελ 99- 102)
5.3 Αλληλόμορφα (σελ 103-104)

5.5 Κληρονομικότητα (σλ 107-110)

7**. ΕΞΕΛΙΞΗ**

7.1 Η εξέλιξη και οι «μαρτυρίες» της (σελ 132-135)

**ΓΑΛΛΙΚΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΥ ΦΙΛΗ)**

*Μέθοδος : Action.fr-gr 2*

Unité 5 σελίδες 34,35, 37, 39, 40, 42, 43

**ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**

---------------------------------------------------------

**ΑΓΓΛΙΚΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΣΚΟΥΝΑΚΗ ΑΛΙΚΗ – ΑΡΝΑΟΥΤΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ)**

LESSONS 1,2,3,4,5

WORKBOOK PAGES 6-30, STUDENT’S PAGES 10-38

**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ΄ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ – (ΚΟΡΟΠΟΥΛΗ ΠΟΛΥΞΕΝΗ)**

**ΜΕΡΟΣ Α ́**

**Κεφ. 1ο: ΑΛΓΕΒΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ**

1.2 Μονώνυμα – Πράξεις με μονώνυμα

Α. Αλγεβρικές παραστάσεις

Β. Πράξεις με μονώνυμα

1.3 Πολυώνυμα – Πρόσθεση και Αφαίρεση πολυωνύμων

1.4 Πολλαπλασιασμός πολυωνύμων

1.5 Αξιοσημείωτες ταυτότητες (χωρίς την υποπαράγραφο: «ε)Διαφορά κύβων-Άθροισμα κύβων »)

1.6 Παραγοντοποίηση αλγεβρικών(χωρίς τις υποπαραγράφους: « δ)Διαφορά-άθροισμα κύβων” και στ)¨Παραγοντοποίηση τριώνυμου της μορφής χ2+(α+β)χ+αβ »)

1.8 Ε.Κ.Π. και Μ.Κ.Δ. ακεραίων αλγεβρικών παραστάσεων

1.9 Ρητές αλγεβρικές παραστάσεις

1.10 Πράξεις ρητών παραστάσεων

Α. Πολλαπλασιασμός

Β. Πρόσθεση – Αφαίρεση ρητών παραστάσεων

**Κεφ. 2ο: ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ – ΑΝΙΣΩΣΕΙΣ**

2.2 Εξισώσεις δευτέρου βαθμού

Α. Επίλυση εξισώσεων δευτέρου βαθμού με ανάλυση σε γινόμενο παραγόντων

Β. Επίλυση εξισώσεων δευτέρου βαθμού με τη βοήθεια τύπου

2.5 Ανισότητες – Ανισώσεις με έναν άγνωστο

Α. Διάταξη πραγματικών αριθμών

Β. Ιδιότητες διάταξης

Γ. Ανισώσεις πρώτου βαθμού με έναν άγνωστο

**Κεφ. 3ο: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΡΑΜΜΙΚΩΝ ΕΞΙΣΩΣΕΩΝ**

3.3 Αλγεβρική επίλυση γραμμικού συστήματος

**ΜΕΡΟΣ Β**

**Κεφ. 1ο: ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ**

* 1. Ισότητα τριγώνων

**Κεφ. 2ο: ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΑ**

2.1 Τριγωνομετρικοί αριθμοί γωνίας με 00$\leq ω\leq $1800

2.2 Τριγωνομετρικοί αριθμοί παραπληρωματικών γωνιών

2.3 Σχέσεις μεταξύ τριγωνομετρικών αριθμών μιας γωνίας.

**ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ - ΤΡΙΒΕΛΛΑ ΕΛΕΝΗ**

Α΄ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ Η ΟΡΘΟΔΟΞΗ ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΣΗΜΕΡΑ

Γ΄ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΙΕΡΑΠΟΣΤΟΛΗ ΚΑΙ ΔΙΑΚΟΝΙΑ Η ΖΩΗ ΤΗΣ ΟΡΘΟΔΟΞΗΣ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ ΑΓΚΑΛΙΑΖΕΙ ΤΟΝ ΚΟΣΜΟ ΟΛΟΚΛΗΡΟ

Ε΄ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ Η ΟΡΘΟΔΟΞΗ ΕΚΚΛΗΣΙΑ ΣΕ ΔΙΑΛΟΓΟ ΜΕ ΤΟΝ ΔΥΤΙΚΟ ΧΡΙΣΤΙΑΝΙΣΜΟ

ΣΤ΄ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΜΟΝΟΘΕΙΣΤΙΚΕΣ ΘΡΗΣΚΕΙΕΣ. ΙΟΥΔΑΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΙΣΛΑΜ

Ζ΄ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΘΡΗΣΚΕΙΕΣ ΤΗΣ ΑΝΑΤΟΛΗΣ

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΧΑΤΖΗΣΤΡΑΤΙΔΗ ΦΩΤΕΙΝΗ - ΒΑΪΤΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑ- ΣΑΡΟΓΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ)**

Ενότητα 1:

Κεφάλαιο 1, 2

**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΜΠΟΤΣΙΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ)**

Η μέθοδος «Έρευνα και Πειραματισμός» (Φύλλα εργασίας)

Μέρος 1ο: Η ανάπτυξη νέων τεχνολογιών – Ανακάλυψη – Εφεύρεση – Ευρεσιτεχνία - Καινοτομία – Έρευνα και ανάπτυξη – Τεχνολογία και Επιστήμη.

Μέρος 2ο : Ορισμός έρευνας – Είδη έρευνας

Μέρος 3ο. Μεταβλητές – Είδη μεταβλητών

Μέρος 4ο : Περιγραφή σταδίων έρευνας

1. Τίτλος έρευνας

2. Παρουσίαση του προβλήματος

3. Παρουσίαση του σκοπού της έρευνας

4. Παρουσίαση των κοινωνικών αναγκών που εξυπηρετεί η έρευνα

5. Διαμόρφωση της υπόθεσης της έρευνας

6. Ανάλυση των παραμέτρων που θεωρήθηκε ότι δεν επηρεάζουν τα αποτελέσματα της έρευνας

7. Περιγραφή των ορίων – περιορισμών της έρευνας

8. Περιγραφή της διαδικασίας που ακολούθησε ο ερευνητής

9. Ορισμοί των μεταβλητών

10. Συμπεράσματα

11. Προτάσεις για συμπληρωματική έρευνα στο μέλλον από άλλους ερευνητές

12. Βιβλιογραφία που χρησιμοποιήθηκε

**ΜΟΥΣΙΚΗ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ – (ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ)**

Το ταξίδι της Μουσικής στον 20ό αιώνα, σελ. 8 – 16

- Μουσικοί πειραματισμοί και ανατροπές

- Η μουσική πρωτοπορία στην Ελλάδα του 20ου αιώνα

Εικόνα και Ήχος, σελ. 17 – 28

* Εικαστικά και μουσική… μουσική και εικαστικά
* Μουσική και κινηματογράφος
* Μουσική και διαφήμιση

Από το γκόσπελ στο ροκ, σελ. 29 – 38

* Και εγένετο… το blues
* All that Jazz!

Ελληνικές μουσικές ιστορίες, σελ. 49 – 57

* Η ελληνική μουσική του χθες και του σήμερα
* Ρεμπέτικο και λαϊκό τραγούδι

*Στις γειτονιές του ελληνικού τραγουδιού (ολόκληρη η ενότητα)*

**ΕΙΚΑΣΤΙΚΑ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΚΑΖΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ)**

1η Διδακτική Ενότητα: «Μορφικά στοιχεία» (ολόκληρη).

**ΤΕΛΟΣ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**