

ΥΛΗ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΤΑΞΗ : Α ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

ΕΝΟΤΗΤΑ 1^η : Γ1,Γ2

ΕΝΟΤΗΤΑ 2^η: Β3,Γ

ΕΝΟΤΗΤΑ 3^η: ολόκληρη

ΕΝΟΤΗΤΑ 4^η: Α,Β1,Β2,Γ2,Δ,ΣΤ,Ζ

ΕΝΟΤΗΤΑ 5^η: Α,Β1,Β2,.1,Β2,2(εκτός οι τάξεις), Β2.4, Β3, Γ,Δ,ΣΤ

ΕΝΟΤΗΤΑ 6^η: Α,Β1(σελ. 103).Β2(εκτός οι ετερόπρωτοι προσδιορισμοί),Γ,Δ,Ε,ΣΤ

ΜΑΘΗΜΑ: ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ

Ορίζονται ως εξεταστέα ύλη τα εξής κείμενα:

1. «Το πιο γλυκό ψωμί» Παραμύθι
2. «Ο παππούς και το εγγονάκι» Λ. Τολστόι
3. «Η Νέα παιδαγωγική» Ν. Καζαντζάκης
4. «Το μαύρο κύμα» Λουίς Σεπούλβεδα
5. «Ο δρόμος για τον παράδεισο είναι μακρύς»
6. «Ο πιστός φίλος» Όσκαρ Ουάιλντ
7. « Τα κόκκινα λουστρίνια» Ειρήνη Μάρρα

ΥΛΗ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΤΑΞΗ : Α ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

Ενότητα 2 : Γ

Ενότητα 3 : Β, Γ1(Τόνοι και πνεύματα)

Ενότητα 4 : Α, Β2, Γ

Ενότητα 5: Γ

Ενότητα 6: Α,Γ

Ενότητα 7: Α,Γ

Ενότητα 8: Β1,Γ1(δευτερόκλιτα επίθετα)

Ενότητα 9: Γ(εκτός ο Παρακείμενος και Υπερσυντέλικος των αφωνόληκτων ρημάτων)

Ενότητα 11: Α, Β1, Γ

ΤΑΞΗ :Α ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΥΛΗ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΡΧΑΙΑ ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ

Ραψωδία α : ενότητα 1^η (σελ. 17-20),

ενότητα 2^η (σελ.21-25)

ενότητα 5^η (σελ.39-44)

Ραψωδία ε : ενότητα 8^η (στίχοι 165-251/ σελ.57-62)

Ραψωδία π: ενότητα 22^η (σελ.127-130)

ΥΛΗ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΤΑΞΗ : Α ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΙΣΤΟΡΙΑ

ΣΕΛ.23 Ο ΜΙΝΩΙΚΟΣ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΣ

ΣΕΛ.26 Η ΘΡΗΣΚΕΙΑ ΚΑΙ Η ΤΕΧΝΗ ΤΩΝ ΜΙΝΩΙΤΩΝ

ΣΕΛ.29. Ο ΜΥΚΗΝΑΪΚΟΣ ΚΟΣΜΟΣ

ΣΕΛ.40 Η ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΑΝΑΓΕΝΝΗΣΗ

ΣΕΛ.43 ΑΠΟΙΚΙΑΚΗ ΕΞΑΠΛΩΣΗ

ΣΕΛ.45 Η ΠΟΛΗ-ΚΡΑΤΟΣ ΚΑΙ Η ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΕΥΜΑΤΟΣ

ΣΕΛ.48 Η ΣΠΑΡΤΗ

ΣΕΛ.52 ΑΘΗΝΑ:ΠΟΡΕΙΑ ΠΡΟΣ ΤΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΣΕΛ.54 ΟΙ ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΙ ΔΕΣΜΟΙ

ΣΕΛ.57 ΠΕΡΣΕΣ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΕΣ:ΔΥΟ ΚΟΣΜΟΙ ΣΥΓΚΡΟΥΟΝΤΑΙ(ΜΟΝΟ ΜΑΧΕΣ,ΠΡΩΤΑΓΩΝΙΣΤΕΣ,ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΕΣ,ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ,ΣΗΜΑΣΙΑ ΚΑΙ ΛΟΓΟΙ ΝΙΚΗΣ ΕΛΛΗΝΩΝ)

ΣΕΛ.60.Η ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΣΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΣΗΣ

ΣΕΛ.65 Η ΤΕΧΝΗ

ΣΕΛ.71 Ο ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΚΑΙ ΤΟ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΚΟ ΠΟΛΙΤΕΥΜΑ(ΜΟΝΟ ΤΗ ΜΙΣΘΟΦΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΑ ΘΕΩΡΙΚΑ)

ΣΕΛ.73 Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΕΥΜΑΤΟΣ.ΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ(ΜΟΝΟ ΤΙΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ)

ΣΕΛ.75 Η ΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΑΘΗΝΑΪΚΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ-Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΖΩΗ

ΣΕΛ.78 Η ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΗΣ ΜΟΡΦΩΣΗΣ -Η ΑΘΗΝΑ ΓΙΟΡΤΑΖΕΙ(ΟΧΙ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ,ΟΧΙ ΤΙΣ ΓΙΟΡΤΕΣ)

ΣΕΛ.83 ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΙΑΚΟΣ ΠΟΛΕΜΟΣ(ΑΙΤΙΑ,ΦΑΣΕΙΣ,ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ,ΣΥΝΕΠΕΙΕΣ)

ΤΑΞΗ : Α ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

ΑΛΓΕΒΡΑ

ΚΕΦ 1^ο

1.4. Ευκλείδεια διαίρεση - Διαιρετότητα

1.5. Χαρακτήρες διαιρετότητας - ΜΚΔ - ΕΚΠ - Ανάλυση αριθμού σε γινόμενο πρώτων παραγόντων

ΚΕΦ 2^ο

2.1. Η έννοια του κλάσματος

2.2. Ισοδύναμα κλάσματα

2.3. Σύγκριση κλασμάτων

2.4. Πρόσθεση και αφαίρεση κλασμάτων

2.5. Πολλαπλασιασμός κλασμάτων

2.6. Διαίρεση κλασμάτων

ΚΕΦ 3^ο

3.1. Δεκαδικά κλάσματα - Δεκαδικοί αριθμοί - Διάταξη δεκαδικών αριθμών - Στρογγυλοποίηση

ΚΕΦ 4^ο

4.1. Η έννοια της εξίσωσης - Οι εξισώσεις: $\alpha+\chi=\beta$, $\chi-\alpha=\beta$, $\alpha-\chi=\beta$, $\alpha\cdot\chi=\beta$, $\alpha:\chi=\beta$ και $\chi:\alpha=\beta$

ΚΕΦ 5^ο

5.1. Ποσοστά

5.2. Προβλήματα με ποσοστά

ΚΕΦ 7^ο

7.1. Θετικοί και αρνητικοί αριθμοί (Ρητοί αριθμοί) - Η ευθεία των ρητών - Τετμημένη σημείου

7.2. Απόλυτη τιμή ρητού - Αντίθετοι ρητοί - Σύγκριση ρητών

7.3. Πρόσθεση ρητών αριθμών

7.4. Αφαίρεση ρητών αριθμών

ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ

ΚΕΦ 1^ο

1.5. Διχοτόμος γωνίας (σελ. 166,167)

1.6. Είδη γωνιών - Κάθετες ευθείες

1.7. Εφεξής και διαδοχικές γωνίες - Άθροισμα γωνιών

1.8. Παραπληρωματικές και συμπληρωματικές γωνίες - Κατακορυφήν γωνίες

1.11. Κύκλος και στοιχεία του κύκλου

1.13. Θέσεις ευθείας και κύκλου

ΚΕΦ 2^ο

2.3. Μεσοκάθετος ευθύγραμμου τμήματος

2.6. Παράλληλες ευθείες που τέμνονται από μία άλλη ευθεία

ΚΕΦ 3^ο

3.1. Στοιχεία τριγώνου - Άθροισμα γωνιών τριγώνου

3.2. Είδη τριγώνων - Ιδιότητες ισοσκελούς τριγώνου

ΥΛΗ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΤΑΞΗ : Α ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΦΥΣΙΚΗ

ΑΠΟ ΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ Α ΤΑΞΗΣ

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 1: ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΜΗΚΟΥΣ – Η ΜΕΣΗ ΤΙΜΗ, σελίδες (1 – 4)

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 2: ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΧΡΟΝΟΥ – Η ΑΚΡΙΒΕΙΑ, σελίδες (5 – 8)

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 3: ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΜΑΖΑΣ – ΤΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ, σελίδες (9 – 14)

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 4: ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ – Η ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΣΗ, σελίδες (15, 16, 17)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΦΥΣΙΚΗΣ Β ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ΦΩΤΟΤΥΠΕΣ)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΚΗΣΗ 2

- (Α) ΤΙ ΟΝΟΜΑΖΕΤΑΙ ΟΓΚΟΣ ΚΑΙ ΠΟΙΕΣ ΕΙΝΑΙ ΟΙ ΠΙΟ ΣΥΝΗΘΙΣΜΕΝΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΟΓΚΟΥ
- (Β) ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΟΥ ΟΓΚΟΥ ΥΓΡΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ – ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΕΙΡΑΜΑΤΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΟΓΚΟΥ (ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ), ΕΝΟΣ ΚΕΝΟΥ ΜΠΟΥΚΑΛΙΟΥ
- (Γ) ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΟΥ ΟΓΚΟΥ ΣΤΕΡΕΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ: ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ – ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΕΙΡΑΜΑΤΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΟΓΚΟΥ ΕΝΟΣ ΚΟΜΜΑΤΙΟΥ ΠΛΑΣΤΕΛΙΝΗΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΚΗΣΗ 3

- (Α) ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ, (σελίδα 25)
- (Β) ΑΝΑΡΩΤΙΕΜΑΙ – ΥΠΟΘΕΤΩ – ΣΧΕΔΙΑΖΩ: ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ – ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΠΕΙΡΑΜΑΤΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ ΥΓΡΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ, (σελίδα 26)
- (Γ) ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ – ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑΤΑ, (σελίδα 28)

ΥΛΗ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΤΑΞΗ : Α ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΒΙΟΛΟΓΙΑ

ΚΕΦ 1^ο: ΕΝΟΤΗΤΕΣ: 1.1, 1.2, 1.3 (ΣΕΛΙΔΕΣ: 18 έως 29)

**ΚΕΦ 2^ο: ΕΝΟΤΗΤΕΣ: ΕΙΣΑΓΩΓΗ, 2.1, 2.2, 2.4
(ΣΕΛΙΔΕΣ: 38 έως 41, 45 έως 50)**

ΚΕΦ 3^ο: ΕΙΣΑΓΩΓΗ, ΕΝΟΤΗΤΑ 3.4 (ΣΕΛΙΔΕΣ: 60, 65 έως 70)

ΥΛΗ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΤΑΞΗ : Α ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΑΓΓΛΙΚΑ

1. ΟΛΟ ΤΟ ΛΕΞΙΛΟΓΙΟ (STUDENT`S BOOK + WORKBOOK UNITS 1-4)
2. SIMPLE PRESENT / PRESENT CONTINUOUS / PAST SIMPLE
3. QUANTIFIERS (A LOT OF / MUCH / MANY / LITTLE / A LITTLE / FEW / A FEW)
4. MODALS (MUST / MUSTN`T / HAVE (HAS) TO / DON`T (DOESN`T) HAVE TO / SHOULD / SHOULDN`T)
5. COMPARATIVE AND SUPERLATIVE DEGREE OF ADJECTIVES / AS...AS.. / NOT AS..AS
6. WRITING (INFORMAL EMAIL) + SENTENCE COMPLETION