

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΓΡΑΠΤΩΣ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΤΟΣ 2018 - 2019

Γ' Λυκείου

1. Νεοελληνική Γλώσσα και Κείμενα Νεοελληνικής Λογοτεχνίας (σε τρίωρη συνεξέταση)

Νεοελληνική Γλώσσα

Από το εγχειρίδιο «Έκφραση- Έκθεση», τεύχος Γ' για τη Γ' Λυκείου οι σελίδες:

7-44, 68-98, 101-124, 158-191, 193, 206-213, 220-230, 238-253, 267-271

Κείμενα Νεοελληνικής Λογοτεχνίας

Μεταπολεμική και Σύγχρονη Λογοτεχνία:

Γραμματολογικά στοιχεία που συνοδεύουν τα κείμενα για τους ποιητές.

Α' Ποίηση: Εισαγωγή σελ. 7 – 13

1. Μίλτος Σαχτούρης, σελ. 25
2. Μανόλης Αναγνωστάκης, σελ. 57

Β' Πεζογραφία: Εισαγωγή σελ. 147 - 152

3. Δημήτρης Χατζής, σελ. 200
4. Αντώνης Σαμαράκης, σελ. 234

2. Μαθηματικά και Στοιχεία Στατιστικής

Από το βιβλίο «Μαθηματικά και Στοιχεία Στατιστικής» της Γ' τάξης Γενικού Λυκείου των Λ. Αδαμόπουλου κ.ά..

Κεφάλαιο 1: Διαφορικός Λογισμός

Παρ. 1.1. Συναρτήσεις.

Παρ. 1.3. Παράγωγος συνάρτησης

Παρ. 1.4 Εφαρμογές των Παραγώγων, χωρίς το κριτήριο της 2^{ης} παραγώγου.

Κεφάλαιο 2 Στατιστική

Παρ. 2.2 Παρουσίαση Στατιστικών Δεδομένων, χωρίς την υποπαράγραφο "Κλάσεις άνισου πλάτους".

Κεφάλαιο 3 Πιθανότητες

Παρ. 3.1 Δειγματικός Χώρος-Ενδεχόμενα.

Παρ. 3.2 Έννοια της Πιθανότητας.

3. Ιστορία

Κεφάλαιο Α' : σ. 16-43

Κεφάλαιο Β' : σ. 60-73

Κεφάλαιο Γ' : σ. 81-93

Κεφάλαιο Δ' : σ. 101-108

Κεφάλαιο Ε' : σ. 111-125, 129-133

Κεφάλαιο ΣΤ' : σ. 157-159, 163-165

4. Βιολογία.

Κεφάλαιο 1 : Άνθρωπος και Υγεία

1.1 Παράγοντες που επηρεάζουν την υγεία του ανθρώπου

- 1.2 Μικροοργανισμοί
- 1.2.1 Κατηγορίες παθογόνων μικροοργανισμών (εκτός ο «Πολλαπλασιασμός των ιών»)
- 1.2.2 Μετάδοση και αντιμετώπιση των παθογόνων μικροοργανισμών
- 1.3 Μηχανισμοί άμυνας του ανθρώπινου οργανισμού – Βασικές αρχές ανοσίας
- 1.3.1 Μηχανισμοί μη ειδικής άμυνας
- 1.3.2 Μηχανισμοί ειδικής άμυνας – Ανοσία
- 1.3.4 Σύνδρομο Επίκτητης Ανοσολογικής Ανεπάρκειας (AIDS)

Κεφάλαιο 2: Άνθρωπος και Περιβάλλον

- 2.1 Η έννοια του οικοσυστήματος
- 2.1.1 Χαρακτηριστικά οικοσυστημάτων
- 2.2 Ροή Ενέργειας
- 2.2.1 Τροφικές αλυσίδες και τροφικά πλέγματα
- 2.2.2 Τροφικές πυραμίδες και τροφικά επίπεδα
- 2.3 Βιογεωχημικοί κύκλοι
- 2.3.1 Ο κύκλος του άνθρακα
- 2.3.2 Ο κύκλος του αζώτου
- 2.3.3 Ο κύκλος του νερού
- 2.4.3 Ερημοποίηση
- 2.4.4 Ρύπανση (εκτός: Ρύπανση του εδάφους και Ηχορύπανση)