

ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΘΡΑΚΟΜΑΚΕΔΟΝΩΝ
ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΦΥΣΙΚΗΣ Γ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

Στην ύλη είναι οι παράγραφοι του σχολικού βιβλίου **ΦΥΣΙΚΗ Γ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ** που ακολουθούν

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1 : ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΔΥΝΑΜΗ ΚΑΙ ΦΟΡΤΙΟ

Παράγραφοι 1.2, 1.3,

1.4 (έως ανίχνευση του ηλεκτρικού φορτίου –το ηλεκτροσκόπιο)

1.5 (**ΟΧΙ** έλξη μεταξύ φορτισμένου και ουδέτερου σώματος)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2 : ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΡΕΥΜΑ

Παράγραφοι 2.1, 2.2 (μόνο τους ορισμούς των τύπων 2.2, 2.3)

2.3 (έως ισχύει ο νόμος του Ohm για κάθε ηλεκτρικό δίπολο;)

2.5 (Σύνδεση αντιστατών, Σύνδεση αντιστατών σε σειρά, Παράλληλη σύνδεση αντιστατών)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3 : ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Παράγραφος 3.6 Ενέργεια και ισχύς του ηλεκτρικού ρεύματος

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4: ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ

Παράγραφος 4.2 (**ΟΧΙ** σελ 92: το απλό εκκρεμές)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 5: ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΚΥΜΑΤΑ

Παράγραφοι 5.1, 5.2 ,

5.3 (**ΟΧΙ** Κυματικά φαινόμενα, Ανάκλαση, Διάθλαση)

5.4 (**ΟΧΙ** Κυματικά φαινόμενα του ήχου)

Στην εξεταστέα ύλη είναι επίσης οι ερωτήσεις και ασκήσεις των αντίστοιχων παραγράφων του σχολικού βιβλίου που απαντήθηκαν στην τάξη

Η καθηγήτρια
Κανελλοπούλου Ι.