

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ Γ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΣΧΟΛ. ΕΤΟΣ 2021-22

Ορίζεται ως εξεταστέα ύλη η κάτωθι από το βιβλίο Φυσικής της Γ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1

1.1

1.2

1.3(μόνο την παράγραφο που αναφέρεται στις ιδιότητες του ηλεκτ. φορτίου) ,

1.4 (μόνο σελίδες 16 , 17, 18 , και από την 19 τι είναι αγωγοί , τι μονωτές και παραδείγματα),

1.5 (εκτός της παραγράφου Έλξη μεταξύ φορτισμένου και ουδέτερου σώματος)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2

2.1,

2.2 (Εκτός: ταχύτητα των ηλεκτρονίων στο ηλεκτρικό κύκλωμα, Προέλευση των ηλεκτρονίων σ' ένα κύκλωμα),

2.3 (εκτός σελίδων 47, 48),

2.5 (εκτός από τις παραγράφους: Κύκλωμα σύνδεσης σε σειρά, Κύκλωμα σε παράλληλη σύνδεση)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3

3.1(εκτός των παραγράφων: Πειραματική μελέτη του φαινομένου Τζάουλ, Νόμος του Τζάουλ, Ερμηνεία και Εφαρμογές του φαινομένου Τζάουλ),

3.3 (εκτός της παραγράφου Ενέργεια του μαγνητικού πεδίου)

3.6

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 4

4.1 (εκτός Δύναμη στην Απλή Αρμονική Ταλάντωση)

4.2

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6

6.2 (μόνο την σελίδα 122)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 7

7.1

7.2 (μόνο σελίδα 131)

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8

8.1 (εκτός ο νόμος του Snell)

Η καθηγήτρια

Μ. Βαρβαρούση