

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ Α ΛΥΚΕΙΟΥ

για το σχολικό έτος 2018-2019

Ορίζεται ως εξεταστέα ύλη η κάτωθι από το Βιβλίο: «Φυσική Α΄ Γενικού Λυκείου» των Ι. Βλάχου κ.ά.

1.1 ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΗ ΚΙΝΗΣΗ

1.1.2, 1.1.4, 1.1.5 (εκτός σελ. 47), **1.1.8, 1.1.9** (εκτός εφαρμογής 2)

1.2 ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΣΕ ΜΙΑ ΔΙΑΣΤΑΣΗ

1.2.1, 1.2.2 (εκτός της δραστηριότητας σελ. 78-79), **1.2.4** (εκτός της δραστηριότητας σελ. 85), **1.2.5, 1.2.7** (εκτός της δραστηριότητας σελ. 91).

1.3 ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΣΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ

1.3.1, 1.3.2 (εκτός της δραστηριότητας σελ. 112), **1.3.3** (εκτός της δραστηριότητας σελ. 114), **1.3.7** (εκτός της δραστηριότητας σελ. 123).

2.1 ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

2.1.1, 2.1.2, 2.1.3 εκτός από τη σελίδα 170 «Η δυναμική ενέργεια $U \dots$ » έως τη σελίδα 172 «...διαφορές των δυναμικών ενεργειών», **2.1.4** εκτός από τη σελίδα 174 «Ποσοτικά η διατήρηση ...» έως και τη γραμμή πριν από τη σχέση $\Delta K + \Delta U = 0$ (η σχέση αυτή είναι εντός της ύλης), **2.1.6**

Δεν αποτελούν μέρος της εξεταστέας – διδακτέας ύλης, όλες οι ερωτήσεις, ασκήσεις και προβλήματα που αντιστοιχούν σε ύλη που αφαιρείται, ενώ οι εφαρμογές δεν εξετάζονται ως θεωρία.

Παρατηρήσεις:

Τα ένθετα σε έγχρωμο (πράσινο) φόντο και οι περιλήψεις κεφαλαίων δεν αποτελούν διδακτέα - εξεταστέα ύλη,

Η διδάσκουσα καθηγήτρια

Λ. Παπασίμπα