



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,
ΕΡΕΥΝΑΣ
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ,
ΠΕΡΙΦ. Δ/ΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ
Β/ΘΜΙΑΣ
ΕΚΠ/ΣΗΣ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
Δ/ΣΗ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚ/ΣΗΣ
ΔΩΔ/ΣΟΥ
Γυμνάσιο Ζηπαρίου

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΦΥΣΙΚΗΣ

Ζηπάρι, 26 Ιουνίου 2020

- Οί φυσικές μονάδες που βρίσκονται στις παρακάτω διευθύνσεις στο διαδίκτυο:
 - α. https://quizlet.com/_6gxj6x
 - β. https://quizlet.com/_6gxhpi
 - γ. https://quizlet.com/_6gxh45
- Κεφάλαιο 1: Ήλεκτρική δύναμη και φορτίο
 - 1. σελ. 11–12: Γνωριμία με την ηλεκτρική δύναμη.
 - 2. σελ. 12–14: Τò ηλεκτρικό φορτίο.
 - 3. σελ. 15–16: Τò ηλεκτρικό φορτίο στο έσωτερικό του ατόμου.
 - 4. σελ. 15–18: Τρόπο ήλεκτρισης: Μè τριβή, με έπαφή.
 - 5. σελ. 22–24: Νόμος Coulomb.
- Κεφάλαιο 4: Ταλαντώσεις
 - 1. σελ. 89–90: Ταλαντώσεις
 - 2. σελ. 91–92: Μεγέθη που χαρακτηρίζουν τις ταλαντώσεις
 - 3. σελ. 92–93: Ένέργεια και Ταλαντώσεις

Ο διδάσκων καθηγητής

Ιωάννης Α. Βαμβακάς

ΠΕ0401