

Για την επόμενη φορά

Εργασία

# Ενέργεια και ισχύς ηλεκτρικού ρεύματος

- Έχεις να διδάξεις την ενότητα 2.7 ‘Ενέργεια και ισχύς του ηλεκτρικού ρεύματος’ Φυσικής Β’ Λυκείου.
  - Από την εμπειρία σου γνωρίζεις ότι οι νέες πληροφορίες της ενότητας δεν γίνονται εύκολα κατανοητές από τους μαθητές.
  - Αποφασίζεις να διδάξεις σε πλαίσιο ΤΡΑΚΚ (βλ. προηγούμενη ενότητα στο e-class).
1. Πώς θα δίδασκες το μάθημα σύμφωνα με τον παραδοσιακό τρόπο διδασκαλίας; (χρησιμοποίησε και ομαδικές δραστηριότητες)
  2. Πώς θα το δίδασκες βασιζόμενη/ος στο παιδαγωγικό πλαίσιο ΤΡΑΚΚ; (χρησιμοποίησε και ομαδικές δραστηριότητες)

# Ενέργεια και ισχύς ηλεκτρικού ρεύματος

- Οι απαντήσεις σου να ανέβουν σε έγγραφο στην αντίστοιχη εργασία στην e-class (μενού Εργασίες).

Καταληκτική ημερομηνία αποστολής: 09:00 στις 01/04/25.

## ΠΡΟΣΟΧΗ

Δεν γίνονται δεκτές εργασίες εκτός του μενού 'Εργασίες' της e-class ή με αποστολή μέσω ηλεκτρονικής αλληλογραφίας.