

# ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 2026

## ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΘΕΜΑΤΩΝ

**ΜΑΘΗΜΑ:** ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ:** 15-06-2026  
**ΤΑΞΗ:** Γ΄ ΤΑΞΗ ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ & ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ (ΕΠΑ.Λ.)

### ΘΕΜΑ Α

#### A1.

- α. Λάθος
- β. Λάθος
- γ. Σωστό
- δ. Σωστό
- ε. Σωστό

#### A2.

- 1 → γ
- 2 → στ
- 3 → ε
- 4 → β
- 5 → α

### ΘΕΜΑ Β

#### B1.

- α. μεγαλύτερη
- β. χαμηλής

- γ. θερμότερος
- δ. ατμοποίησης
- ε. υποψύξη

## **B2.**

- **α. Θερμοκρασία υγροποίησης ή σημείο δρόσου** ονομάζεται η θερμοκρασία κατά την οποία αρχίζει η υγροποίηση των υδρατμών μέσα στη μάζα του και η αποβολή της υγρασίας του υπό μορφή σταγόνων νερού.  
PDF
- **β. Θερμοκρασία υγρού βολβού ή διαφορετικά θερμοκρασία υγρού θερμομέτρου** ονομάζεται η θερμοκρασία που δείχνει ένα κοινό θερμόμετρο, όταν ο θάλαμος - βολβός υδραργύρου περιτυλίγεται από ένα υγρό βαμβακερό κομμάτι ύφασμα, το οποίο βρέχεται υπό την επίδραση ρεύματος αέρα.