

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Γ' ΤΑΞΗΣ  
ΗΜΕΡΗΣΙΟΥ ΕΠΑΛ (ΟΜΑΔΑ Α')

& ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ  
ΗΜΕΡΗΣΙΟΥ ΕΠΑΛ (ΟΜΑΔΑ Β')

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ: 30 / 05 / 2011

ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ: ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ

**ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ**  
**ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ ΘΕΜΑΤΩΝ**

**ΘΕΜΑ Α**

**A1.**  $\alpha = \Sigma$ ,  $\beta = \Lambda$ ,  $\gamma = \Sigma$ ,  $\delta = \Lambda$ ,  $\epsilon = \Lambda$

**A2.** σελ. 49 2.3 Είναι η θερμοκρασία .... μετράται σε °C

**ΘΕΜΑ Β**

**B1.** σελ. 141 3.9 Το μέγεθος του ψυκτικού .... θερμοκρασίας του χώρου

**B2.** σελ.244 5.5 Όπως και στην περίπτωση .... διάχυσης σε m

**ΘΕΜΑ Γ**

**Γ1.** σελ. 352 8.1 Τις κλιματιστικές μονάδες .... βιομηχανικές κλιματιστικές μονάδες

**Γ2.** σελ.110 3.1 Αντίστοιχα, με τον τεχνικό όρο .... κλιματιστικής εγκατάστασης

**ΘΕΜΑ Δ**

**Δ1.** σελ. 210 4.3 Οι κυκλικόι αεραγωγοί παρουσιάζουν .... οποιασδήποτε άλλης μορφής.

**Δ2.** σελ. 212 4.3 Όπου η αλλαγή κατεύθυνσης ..... πάνω στην λαμαρίνα