

1. Ο κλιματισμός ελέγχει

- A) τη θερμοκρασία του κλιματιζόμενου χώρου
- B) Την υγρασία
- Γ) Την καθαρότητα του αέρα και την κίνηση του αέρα
- Δ) όλα τα παραπάνω

2. Στο σημείο βρασμού του νερού

- A) Το νερό απορροφά ενέργεια (θερμότητα)
- B) Αυξάνει η θερμοκρασία
- Γ) Υπάρχει η αισθητή θερμότητα
- Δ) όλα τα παραπάνω

3. Σύμφωνα με τον UIC 553 που καθορίζει τις προδιαγραφές κλιματισμού σε μια επιβατάμαξα

- A) η θερμοκρασία του χώρου επιβατών είναι ίδια με το χώρο εισόδου της ΕΑ
- B) τη θερμοκρασία του χώρου επιβατών είναι ίδια με το χώρο του διαδρόμου
- Γ) ισχύουν και το α και το β
- Δ) Δεν ισχύει ούτε το α ούτε το β

4. Σύμφωνα με τον UIC 553 που καθορίζει τις προδιαγραφές κλιματισμού σε μια επιβατάμαξα κατά τη διαδικασία της πρόψυξης με τον ρυθμιστή θερμοκρασίας στην ελάχιστη τιμή θα πρέπει να κατεβάσει τη θερμοκρασία του χώρου μέχρι 2C σε

- A) 40 λεπτά
- B) 70 λεπτά
- Γ) 100 λεπτά
- Δ) 130 λεπτά

5. Σύμφωνα με τον UIC 553 που καθορίζει τις προδιαγραφές κλιματισμού σε μια επιβατάμαξα κατά τη διαδικασία της προθέρμανσης σε εξωτερική θερμοκρασία 0C θα πρέπει να ανεβάζει τη θερμοκρασία στο χώρο επιβατών στους 18C σε

- A) 40 λεπτά
- B) 70 λεπτά
- Γ) 100 λεπτά
- Δ) 130 λεπτά