

ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ ΚΑΙ
ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΚΑΙ ΕΣΠΕΡΙΝΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ
(ΟΜΑΔΑ Α΄ ΚΑΙ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑ Β΄)

ΤΡΙΤΗ 31 ΜΑΪΟΥ 2016

ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ: ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ ΙΙ

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

ΘΕΜΑ Α

A1. α. Λ β. Σ γ. Σ δ. Λ ε. Σ

A2. 1 – γ 2 – στ 3 – β 4 – α 5 – ε

ΘΕΜΑ Β

B1. σχολικό βιβλίο σελίδα 206

«Δυνατότητα υψηλών πιέσεων ... Σε διαφορετικούς κινητήρες»

B2. σχολικό βιβλίο σελίδα 98

«Το σύστημα εισαγωγής και μέτρησηςτην πολλαπλή εισαγωγής»

ΘΕΜΑ Γ

Γ1. σχολικό βιβλίο σελίδα 120

«Πλεονεκτήματα ηλεκτρονικών αναφλέξεων με μικρό μήκος και καλή γείωση»

*Απαιτούνται πέντε (5) πλεονεκτήματα.

Γ2. σχολικό βιβλίο σελίδα 173

«Οι κωδικοί της βλάβης μπορούν να αναγνωστούν τον αυτοδιαγνωστικό έλεγχο »

*Απαιτούνται πέντε (5) τρόποι.

ΘΕΜΑ Δ

Δ1. σχολικό βιβλίο σελίδα 16

«Η φάση κατά την οποία και η βαλβίδα εισαγωγής και η βαλβίδα εξαγωγής καινούργιο καύσιμο μείγμα»

Δ2. σχολικό βιβλίο σελίδα 167

«Η γεωμετρία του εμβόλου, της κυλινδροκεφαλής, η σχέση συμπίεσης και η θέση του μπουζί επηρεάζουν την ανάπτυξη της φλόγας»

Επιμέλεια: Χάρης Διαβολίτης - Εκπαιδευτικός Μηχανολόγος