

ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΕΣ ΠΑΝΕΛΛΑΔΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
ΗΜΕΡΗΣΙΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΩΝ ΛΥΚΕΙΩΝ
ΝΕΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΣΑΒΒΑΤΟ 25 ΙΟΥΝΙΟΥ 2016
ΑΡΧΕΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

1^η ΟΜΑΔΑ

ΘΕΜΑ Α

- A.1 α. Σωστό β. Σωστό γ. Λάθος δ. Λάθος ε. Σωστό
A.2 1. α 2. δ

ΘΕΜΑ Β

- B.1 α. σχολικό βιβλίο σελίδες 69 – 70
« Η λειτουργία του προϋπολογισμού »
β. σχολικό βιβλίο σελίδα 70
« Η ταμειακή λειτουργία »
B.2 σχολικό βιβλίο σελίδα 24
« Η επιχείρηση ως θεσμός »

2^η ΟΜΑΔΑ

ΘΕΜΑ Γ

- Γ.1 Ο τύπος υπολογισμού είναι ο ακόλουθος:

$$\text{Παραγωγικότητα εργασίας} = \frac{\text{ποσότητα παραγωγής}}{\text{αριθμός εργαζομένων}}$$

Για το μήνα Ιανουάριο ισχύει : Παραγωγικότητα εργασίας = $\frac{6.000}{5} = 1.200$ μονάδες / εργαζόμενο

Για το μήνα Φεβρουάριο ισχύει : Παραγωγικότητα εργασίας = 1.200 μονάδες / εργαζόμενο (εκφώνηση)
Άρα, η παραγωγικότητα της εργασίας ήταν ίδια για τους δύο μήνες

Γ.2 Λύνουμε τον τύπο της παραγωγικότητας ως προς τον αριθμό των εργαζομένων:

$$\text{Αριθμός εργαζομένων} = \frac{\text{ποσότητα παραγωγής}}{\text{παραγωγικότητα εργασίας}} = \frac{4.800}{1.200} = 4 \text{ εργαζόμενοι}$$

Γ.3 Ο τύπος υπολογισμού είναι ο ακόλουθος:

$$\text{Οικονομική αποδοτικότητα} = \frac{\text{καθαρό κέρδος}}{\text{χρησιμοποιηθέντα κεφάλαια}} \Leftrightarrow$$

$$\text{Καθαρό κέρδος} = 0,2 \cdot 2.000.000 = 4.000.000 \text{ ευρώ}$$

Γ.4 Θα ισχύει : Παραγωγικότητα εργασίας = $\frac{4.800}{5} = 960$ μονάδες / εργαζόμενο

Η παραγωγικότητα της εργασίας θα ήταν χειρότερη καθώς θα ήταν μικρότερη ($960 < 1.200$).

ΘΕΜΑ Δ

Δ.1 α. σχολικό βιβλίο σελίδα 140

« Η από πάνω προς τα κάτω επικοινωνία »

β. σχολικό βιβλίο σελίδες 140 – 141

« Η από κάτω προς τα πάνω επικοινωνία »