

ΘΕΜΑ Α

- 1) Σ
- 2) Λ
- 3) Λ
- 4) Σ
- 5) Σ

1-γ

2-δ

ΘΕΜΑ Β

B1 α) σελίδα 225 σχολικού βιβλίου

Είναι η μορφή απόφασης Β.

Ο ηγέτης αναζητά πληροφορίες από τους υφισταμένους του και έπειτα αποφασίζει μόνος του. Επιδιώκει μόνο τη συλλογή πληροφοριών και όχι προτάσεις ή λύσεις για το πρόβλημα.

Η μορφή απόφασης Β είναι αυταρχικού τύπου.

B1 β) σελίδα 226 σχολικού βιβλίου

Είναι μορφή απόφασης Ε.

Ο ηγέτης συζητά το πρόβλημα με τα άτομα της ομάδας του, και όλοι μαζί αποφασίζουν για την κατάλληλη λύση. Ο ηγέτης λειτουργεί ως πρόεδρος (δεν προσπαθεί να επηρεάσει τους άλλους), δέχεται την απόφαση που λαμβάνεται από κοινού και έχει την ευθύνη για την εφαρμογή της.

Η μορφή απόφασης Ε είναι ομαδικού τύπου.

ΘΕΜΑ Γ

A) Ο Οργανισμός που μαθαίνει (Learning Organisation) αποτελεί μια σύγχρονη φιλοσοφία και πρακτική στην οργάνωση και διοίκηση. Ξεκίνησε από το Πανεπιστήμιο της Μασαχουσέτης (M.I.T.) και από το 1990 διαδόθηκε σε όλες τις αναπτυγμένες χώρες. Σύμφωνα με την προσέγγιση αυτή, η έννοια της μάθησης εμπεριέχει δύο βασικές σημασίες :

- α. Την απόκτηση ικανοτήτων και γνώσεων (know-how), που συνεπάγεται τη φυσική δυνατότητα για παραγωγή μιας πράξης-ενέργειας. Για να παραχθεί δηλαδή ένα προϊόν ή υπηρεσία, θα πρέπει η επιχείρηση να έχει αποκτήσει αρχικά τις απαραίτητες γνώσεις πως θα παράγει αυτό το προϊόν ή την υπηρεσία (π.χ. μηχανήματα και εγκαταστάσεις που απαιτούνται, διαδικασίες που θα εφαρμοσθούν). Στη συνέχεια θα πρέπει να απαιτήσει τις ικανότητες να το παράγει (π.χ. εξειδικευμένο προσωπικό),
- β. Την απόκτηση του «γνωρίζω γιατί» (know-why), που συνεπάγεται την ικανότητα της συνειδητοποίησης ενός γνωστικού νοήματος μιας εμπειρίας.

Η μάθηση πραγματοποιείται μόνο στην περίπτωση που μια νέα γνώση μεταφράζεται σε διαφορετική συμπεριφορά, η οποία μπορεί να επαναλαμβάνεται.

Β) Ο νέος ρόλος της ηγεσίας

Η παραδοσιακή άποψη για τους ηγέτες είναι ότι πρόκειται για χαρισματικά άτομα που θέτουν τις κατευθύνσεις, που λαμβάνουν τις σημαντικές αποφάσεις και που ενεργοποιούν το πλήθος. Ο ρόλος της ηγεσίας στην οργανωσιακή μάθηση διαφέρει από την άποψη του χαρισματικού λήπτη αποφάσεων. Οι ηγέτες σχεδιάζουν τις δράσεις της επιχείρησης, διδάσκουν, εμπνέουν και παρακινούν τους συνεργάτες τους, διαχειρίζονται κρίσιμες ενέργειες. Αυτοί οι ρόλοι απαιτούν νέες ικανότητες για αυτούς όπως π.χ. η δόμηση κοινού οράματος για όλα τα στελέχη της επιχείρησης. Έχουν δηλαδή την ευθύνη να καταστήσουν την επιχείρηση ευέλικτη και δυναμική, ώστε το ανθρώπινο δυναμικό να αναπτύσσεται κατάλληλα και να επεκτείνει τις ικανότητες του με στόχο τη μακροπρόθεσμη θετική πορεία της επιχείρησης.



ΔΙΑΚΡΟΤΗΜΑ

Τα καλύτερα Φροντιστήρια της πόλης

Φροντιστήρια ΔΙΑΚΡΟΤΗΜΑ



ΔΙΑΚΡΟΤΗΜΑ

Τα καλύτερα Φροντιστήρια της πόλης

Φροντιστήρια ΔΙΑΚΡΟΤΗΜΑ



ΔΙΑΚΡΟΤΗΜΑ

Τα καλύτερα Φροντιστήρια της πόλης

ΔΙΑΚΡΟΤΗΜΑ
Τα καλύτερα Φροντιστήρια της πόλης

ΘΕΜΑ Δ

	Επιχείρηση Α	Επιχείρηση Β
Μονάδες παραγωγής	200.000	220.000
Τιμή ανά μονάδα	6	8
Κόστος ανά μονάδα	4	5
Αριθμός σφερίνων	100	110
Αριθμός μηχανημάτων	40	55
Αριθμός εργασιών	160	220
Καθαρά κέρδη	400.000	660.000
Χρησιμοποιούμενα κεφάλαια	1.000.000	1.320.000
Επιδιωκόμενες μονάδες	250.000	275.000
Παραγωγικότα σφερίνων	9.000	2.000
Παραγωγικότα μηχανημάτων	5.000	4.000
Παραγωγικότα εργασιών	12.50	1.000

Δ1) ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ Α

Παραγωγ/τα μηχανημάτων = $\frac{\text{Μονάδες Παραγωγής}}{\text{Αριθμός μηχανημάτων}}$

$$\Rightarrow 5000 = \frac{200.000}{x} \Rightarrow x = \frac{200.000}{5000} = 40$$

Καθαρά κέρδη = ΕΣΟΔΑ - ΚΟΣΤΟΣ

$$\text{Καθαρά κέρδη} = (6 \cdot 200.000) - (4 \cdot 200.000) = 400.000$$

Παραγ/τα σφερίνων = $\frac{\text{Μονάδες Παραγωγής}}{\text{Αριθμός σφερίνων}}$

$$\Rightarrow \text{Παρίτα σφερίνων} = \frac{200.000}{100} = 2000$$

Παραγ/τα εργασιών = $\frac{\text{Μονάδες Παραγωγής}}{\text{Αριθμός εργασιών}}$

$$\Rightarrow = \frac{200.000}{160} = 1250$$



ΔΙΑΚΡΟΤΗΜΑ

Τα καλύτερα Φροντιστήρια της πόλης

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ Β

- Παρ/τα σκευασμάτων = $\frac{\text{Μονάδες παραγωγής}}{\text{Αριθμός σκευασμάτων}}$
 $2000 = \frac{220.000}{x} \Rightarrow x = \frac{220.000}{2000} = 110$
- Παρ/τα εργασιών = $\frac{\text{Μονάδες παραγωγής}}{\text{Αριθμός εργασιών}}$
 $1000 = \frac{220.000}{x} \Rightarrow x = \frac{220.000}{1000} = 220$
- καθαρά κέρδη = ΕΣΟΔΑ - ΚΟΣΤΟΣ
καθαρά κέρδη = $(8 \cdot 220.000) - (5 \cdot 220.000) = 660.000$
- Παρ/τα μηχανημάτων = $\frac{\text{Μονάδες παραγωγής}}{\text{Αριθμός μηχανημάτων}}$
παρ/τα μηχανημάτων = $\frac{220.000}{55} = 4000$

Δ2) Οικονομική Αποδοτικότητα = $\frac{\text{καθαρά κέρδη ή ήμνη}}{\text{Χρησιμοποιηθέντα Κεφάλαια}}$

- Οικονομική αποδοτικότητα επιχείρησης Α = $\frac{400.000}{1000.000} = 0,4$
- Οικονομική αποδοτικότητα επιχείρησης Β = $\frac{660.000}{1.320.000} = 0,5$

Η επιχείρηση Β είναι οικονομικά αποδοτικότερη
διότι $0,5 > 0,4$

Δ3) Αποτελεσματικότητα = $\frac{\text{Επιτευχθείσες μονάδες}}{\text{Επίσιωκόμενες μονάδες}}$

- Αποτελεσματικότητα επιχ. Α = $\frac{200.000}{250.000} = 0,8$
- Αποτελεσματικότητα επιχ. Β = $\frac{220.000}{275.000} = 0,8$

www.diakrotima

Επιμέλεια:

Ιωαννίδης Αλέξανδρος, Κωνσταντοπούλου Δήμητρα

και τα κέντρα ΔΙΑΚΡΟΤΗΜΑ: Πειραιάς, Κερατσίνι, Παγκράτι Κέντρο



ΔΙΑΚΡΟΤΗΜΑ

Τα καλύτερα Φροντιστήρια της πόλης

Φροντιστήρια ΔΙΑΚΡΟΤΗΜΑ