

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΚΑΙ ΑΝΩΤΑΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

**ΠΑΓΚΥΠΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 2010**

**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ Ι ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Μάθημα: ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ**

**Ημερομηνία και ώρα εξέτασης: Πέμπτη 27 Μαΐου 2010  
11:00 - 13:30**

**ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ**

**Μέρος Α΄****Ερώτηση 1**

**Λογαριασμός Εκμετάλλευσης Εμπορευμάτων της Εταιρείας ΠΟΣΕΙΔΩΝ ΛΤΔ  
για το έτος που έληξε στις 31 Δεκεμβρίου 2009**

	Τμήμα Ψαρόβαρκων €	Τμήμα Ειδών Ψαρέματος €	Σύνολο €		Τμήμα Ψαρόβαρκων €	Τμήμα Ειδών Ψαρέματος €	Σύνολο €
Αρχικό Απόθεμα	100.000	40.000	140.000	Πωλήσεις	3.200.000	800.000	4.000.000
Αγορές	1.800.000	380.000	2.180.000				
Εμπορεύματα προς πώληση	1.900.000	420.000	2.320.000				
Μείον τελικό απόθεμα	200.000	20.000	220.000				
Κόστος Πωλήσεων	1.700.000	400.000	2.100.000				
Μικτό Κέρδος	1.500.000	400.000	1.900.000				
	3.200.000	800.000	4.000.000		3.200.000	800.000	4.000.000

M 11/100

**Λογαριασμός Αποτελεσμάτων Χρήσης της Εταιρείας ΠΟΣΕΙΔΩΝ ΛΤΔ  
για το έτος που έληξε στις 31 Δεκεμβρίου 2009**

	Τμήμα Ψαρόβαρκων €	Τμήμα Ειδών Ψαρέματος €	Σύνολο €		Τμήμα Ψαρόβαρκων €	Τμήμα Ειδών Ψαρέματος €	Σύνολο €
Μισθοί Πωλητών	400.000	100.000	500.000	Μικτό Κέρδος	1.500.000	400.000	1.900.000
Εκπτώσεις χορηγούμενες	62.900	15.100	78.000				
Αμοιβές Ελεγκτών	4.000	1.000	5.000				
Ασφάλιστρα εμπορευμάτων	3.200	800	4.000				
Διαφημίσεις	80.000	20.000	100.000				
Έξοδα τηλεφώνου	6.400	1.600	8.000				
Γενικά έξοδα	105.000	45.000	150.000				
Ενοίκια	28.000	12.000	40.000				
Έξοδα Καθαριότητας	3.500	1.500	5.000				
Φωτισμός	7.000	3.000	10.000				
Καθαρό Κέρδος	800.000	200.000	1.000.000				
	1.500.000	400.000	1.900.000		1.500.000	400.000	1.900.000

M 18/100

Σύνολο M 29/100

**Ερώτηση 2**

1

$$\text{Αριθμοδείκτης Μικτού Κέρδους} = \frac{\text{Μικτό Κέρδος} \times 100}{\text{Καθαρές Πωλήσεις}} = \frac{4.000.000 \times 100}{3.650.000 + 4.350.000} = 50\%$$

2

$$\text{Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ρευστότητας} = \frac{\text{Κυκλοφοριακό Ενεργητικό}}{\text{Βραχυπρόθεσμο Παθητικό}} = \frac{2.300.000}{1.150.000} = 2 \text{ φορές}$$

3

$$\text{Ποσοστό Μερίσματος του Κοινού Μετοχικού Κεφαλαίου} = \frac{\text{Μέρισμα Κοινών Μετοχών}}{\text{Κοινό Μετοχικό Κεφάλαιο}} \times 100$$

$$\text{Π.Μ. Κ.Μ.Κ} = \frac{600.000}{6.000.000} \times 100 = \frac{60.000.000}{6.000.000} = 10\%$$

4

$$\text{Αριθμοδείκτης Χορηγούμενων πιστώσεων} = \frac{\text{Χρεώστες} \times 365}{\text{Καθαρές Πωλήσεις με Πίστωση}} = \text{Ημέρες}$$

$$\text{Α. Μ. Δ. Χ. Π.} = \frac{600.000 \times 365}{3.650.000} = \frac{219.000.000}{3.650.000} = 60 \text{ Μέρες}$$

**M 08 /100****Μέρος Β'****Ερώτηση 1****ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΟΧΟΙ ΟΜΟΛΟΓΙΩΝ**

	€		€
Ομολογιακό Δάνειο	3.000.000	Τράπεζα	3.300.000
Αποθεματικό από έκδοση Ομολογιών	300.000		
	3.300.000		3.300.000

**M 5/100****ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΟΜΟΛΟΓΙΑΚΟ ΔΑΝΕΙΟ**

	€		€
		Κάτοχοι Ομολογιών	3.000.000

**M 1/100****ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΟΜΟΛΟΓΙΩΝ**

	€		€
		Κάτοχοι Ομολογιών	300.000

**M 1 /100****ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΤΑΜΕΙΟ - ΤΡΑΠΕΖΑ**

	€		€
Κάτοχοι Ομολογιών	3.300.000		

**M 1 /100****Σύνολο M 8/100**

## Ερώτηση 2

### ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

	€		€
Αρχικό Απόθεμα	180.000	Επιστροφές Εμπορ. στο κεντρικό	40.000
Εμπορεύματα από το κεντρικό	910.000	Χρεώστες-Πωλήσεις με πίστωση	600.000
Χρεώστες-Επιστροφές Εμπορευμάτων	10.000	Πωλήσεις τοις μετρητοίς	1.280.000
<b>Μικτό κέρδος</b>	<b>900.000</b>	Τελικό απόθεμα	80.000
	<u>2.000.000</u>		<u>2.000.000</u>
Υπόλοιπο εις νέον	80.000		

**M 8/100**

### ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΑΠΟΣΤΑΛΕΝΤΑ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

	€		€
Εμπορεύματα υποκαταστήματος	40.000	Εμπορεύματα υποκαταστήματος	910.000
Εκμετάλλευση Εμπορευμάτων	870.000		
	<u>910.000</u>		<u>910.000</u>

**M 03 /100**

### ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΧΡΕΩΣΤΕΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

	€		€
Υπόλοιπο εις νέο	40.000	Εισπράξεις	594.000
<b>Εμπορεύματα Υποκατ- Πωλήσεις</b>	<b>600.00</b>	Απώλειες από Χρεώστες	2.000
		Εκπτώσεις χορηγούμενες	4.000
		Επιστροφές Εμπορευμάτων	10.000
		Υπόλοιπο προς εξίσωση	30.000
	<u>640.000</u>		<u>640.000</u>
Υπόλοιπο εις νέον	30.000		

**M 04 /100**

### ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΡΗΣΗΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

	€		€
Μισθοί	276.000	Μικτό Κέρδος	900.000
Απώλειες από Χρεώστες	2.000		
Εκπτώσεις Χορηγούμενες	4.000		
Γενικά Έξοδα	118.000		
<b>Καθαρό κέρδος</b>	<b>500.000</b>		
	<u>900.000</u>		<u>900.000</u>

**M 03/100**

**Σύνολο M 16/100**

## Ερώτηση 3

### Ημερολόγιο της Εταιρείας ΔΙΑΣ ΛΤΔ

	€	€
Κάτοχοι Κοινών Μετοχών (4 000 000 x €1,25)	5.000.000	
Μετοχικό Κεφάλαιο – Κοινές Μετοχές (4 000 000 x €1)		4.000.000
Αποθεματικό από την έκδοση Μετοχών (4 000 000 x €0,25)		1.000.000
Ταμείο – Τράπεζα	5.000.000	
Κάτοχοι Κοινών Μετοχών		5.000.000

**M 8 /100**

**Μέρος Γ΄****Ερώτηση 1****Λογαριασμός Αποτελέσματα Χρήσης της Εταιρείας ΠΛΟΥΤΩΝ ΛΤΔ  
για το έτος που έληξε στις 31 Δεκεμβρίου 2009**

	€	€		€
Μισθοί και Ημερομίσθια		300.000	Μικτό Κέρδος	1.740.000
Διαφημίσεις		40.000	Εκπτώσεις Λαμβανόμενες	100.000
Ασφάλιστρα		5.000		
Γενικά Έξοδα		59.000		
Αμοιβές Διοικητικού Συμβουλίου		100.000		
Αμοιβές Ελεγκτών		5.000		
Αμοιβές και Έξοδα Δικηγόρων		15.000		
Τόκοι Ομολογιακού Δανείου		75.000		
Αποσβέσεις - Κτήρια	80.000			
Αποσβέσεις - Έπιπλα	10.000			
Αποσβέσεις - Αυτοκίνητα	41.000			
Αποσβέσεις – Εξοπλισμός Γραφείου	15.000	146.000		
Καθαρό Κέρδος		1.000.000		
		1.750.000		1.750.000

**M 10/100****Λογαριασμός Διάθεσης Κερδών της Εταιρείας ΠΛΟΥΤΩΝ ΛΤΔ  
για το έτος που έληξε στις 31 Δεκεμβρίου 2009**

	€	€		€
Πρόβλεψη για Φόρο Εταιρειών <b>W1</b>		100.000	Αδιανέμητα Κέρδη 1/1/2009	150.000
Προμέρισμα			Καθαρό Κέρδος	1.000.000
10% Προν. Μετοχών	50.000			
Κοινών Μετοχών	200.000	250.000		
Προτεινόμενο Μέρισμα				
10% Προνομιούχων Μετοχών <b>W2</b>	50.000			
Κοινών Μετοχών <b>W3</b>	200.000	250.000		
Διαγραφή Φήμης & Πελατείας		50.000		
Μεταφορά στο Γενικό Αποθεματικό		300.000		
Αδιανέμητα Κέρδη 31/12/2009		200.000		
		1.150.000		1.150.000
			Αδιανέμητα Κέρδη 1/1/2010	200.000

**M 6/100**

$$W1 \text{ Φόρος Εταιρειών} = \frac{1.000.000 \times 10}{100} = 100.000$$

$$W2 \text{ Προτεινόμενον Μέρισμα Προνομιούχων Μετοχών} = \frac{1.000.000 \times 10}{100} - 50.000 = 50.000$$

$$W3 \text{ Προτεινόμενον Μέρισμα Κοινών Μετοχών} = \frac{4.000.000 \times 5}{100} = 200.000$$

**Ερώτηση 2**

Να αναφέρετε δύο τρόπους έκδοσης των Μετοχών, με κριτήριο την τιμή διάθεσης τους στο κοινό. Δύο από:

1. Στο Άρτιο. At Par
2. Υπέρ το Άρτιο. At a Premium
3. Υπό το Άρτιο. At a Discount

Βλέπε Λογιστική Γ Λυκείου Σελίδα 5.

**Μονάδες 1/100**

Ερώτηση 3

Ισολογισμός της Εταιρείας ΠΙΝΔΟΣ ΛΤΔ  
στις 31 Δεκεμβρίου 2009

	€	€		€	€
<b>Πάγιο Ενεργητικό</b>			<b>Εγγεγραμμένο Μετοχικό Κεφάλαιο</b>		
Κτήρια	1.300.000		600 000 , 7% Προν. Μετοχές προς €1 η κάθε μία	600.000	
Έπιπλα	100.000		800 000 Κοινές Μετοχές προς €2 η κάθε μια	1.600.000	
Αυτοκίνητα	90.000			2.200.000	
Εξοπλισμός Γραφείου	25.000	1.515.000	<b>Ονομαστικό και Εισπραχθέν Μετοχικό Κεφάλαιο</b>		
			500 000 7% Προνομιούχες Μετοχές Χ €1 η κάθε μια	500.000	1.500.000
<b>Κυκλοφοριακό Ενεργητικό</b>			500 000 Κοινές Μετοχές προς €2 η κάθε μια	1.000.000	
Τελικό Απόθεμα Εμπορευμάτων	100.000		<b>Αποθεματικά</b>		
Χρεώστες	220.000		Αποθεματικό από Έκδοση Μετοχών Υπέρ το Άρτιο	20.000	
Ασφάλιστρα Προπληρωμένα	15.000		Γενικό Αποθεματικό	60.000	
Τράπεζα	100.000		Αδιανέμητα Κέρδη 31/12/2009	40.000	120.000
Ταμείο	5.000	440.000			
			<b>Μακροπρόθεσμο Παθητικό</b>		
			8% Ομολογιακό Δάνειο		150.000
			<b>Βραχυπρόθεσμο Παθητικό</b>		
			Πιστωτές	120.000	
			Τόκοι Ομολογιακού Δανείου Οφειλόμενοι	6.000	
			Πρόβλεψη για φόρο Εταιρειών	30.000	
			Προτεινόμενο Μέρισμα:		
			7% Προνομιούχων Μετοχών	6.000	
			Κοινών Μετοχών	23.000	185.000
		1.955.000			1.955.000

M 14/100