

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

**ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

**ΜΑΘΗΜΑ:** ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΧΟΛΩΝ

Ημερομηνία: 1 Ιουλίου, 2005. **Μέρος Α**

**Ερώτηση 1**

**Λ/ΣΜΟΣ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ**

	£		£
Αρχικό Απόθεμα	5.000✓	Αποσταλέντα εμπορεύματα - επιστροφές	2.000✓
Εμπορεύματα από το κεντρικό	42.000✓	Χρεώστες-πωλήσεις με πίστωση	54.600✓
Χρεώστες-επιστροφές εμπορευμάτων	600✓	Πωλήσεις τοις μετρητοίς	21.000✓
Μικτό κέρδος	34.000✓	Τελικό απόθεμα (υπόλοιπο προς εξίσωση)	4.000✓
	81.600		81.600

**8 x 0,5 = M 4/100**

**Λ/ΣΜΟΣ ΑΠΟΣΤΑΛΕΝΤΑ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΑ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ**

	£		£
Εμπορεύματα υποκαταστήματος	2.000✓	Εμπορεύματα υποκαταστήματος	42.000✓
Λ/σμος Εκμετάλλευσης Εμπορ.	40.000		
	42.000		42.000

**2 x 0,5 = M 01/100**

**Λ/ΣΜΟΣ ΧΡΕΩΣΤΕΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ**

	£		£
Υπόλοιπο εις νέον	2.000✓	Εισπράξεις (Ταμείο - Τράπεζα)	51.500✓
Εμπορεύματα Υποκατ.Πωλήσεις	54.600✓	Εκπτώσεις χορηγούμενες	500✓

		Επιστροφές Εμπορευμάτων	600✓
		Υπόλοιπο προς εξίσωση	4.000✓
	56.600		56.600

$$6 \times 0,5 = M \ 03/100$$

#### Λ/ΣΜΟΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΡΗΣΗΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ

	£		£
Ενοίκια και Τέλη	6.000✓	Μικτό κέρδος	34.000✓
Μισθοί	9.000✓		
Εκπτώσεις χορηγούμενες	500✓		
Φωτισμός και θέρμανση	2.000✓		
Διαφημίσεις	1.500✓		
Καθαρό κέρδος	15.000✓✓		
	34.000		34.000

$$8 \times 0,5 = M \ 04/100$$

#### Ερώτηση 2

##### Ημερολόγιο της Εταιρείας Άβακας Λτδ

Κάτοχοι Ομολογιών	£	£
Ομολογιακό Δάνειο	800.000✓	800.000✓
Ταμείο – Τράπεζα	800.000✓	800.000✓
Κάτοχοι Ομολογιών		

$$4 \times 0,5 = M \ 02/100$$

#### Λ/ΣΜΟΣ ΚΑΤΟΧΟΙ ΟΜΟΛΟΓΙΩΝ

	£		£
Ομολογιακό Δάνειο	800.000✓	Τράπεζα	800.000✓

$$2 \times 0,5 = M \ 01/100$$

#### Λ/ΣΜΟΣ ΟΜΟΛΟΓΙΑΚΟ ΔΑΝΕΙΟ

	£		£
		Κάτοχοι Ομολογιών	800.000✓

$$1 \times 0,5 = M \ 0,5/100$$

**Λ/ΣΜΟΣ ΤΑΜΕΙΟ - ΤΡΑΠΕΖΑ**

	£		£
Κάτοχοι Ομολογιών	800.000✓		

$$1 \times 0,5 = M \ 0,5/100$$

**Ερώτηση 3****Ημερολόγιο της Εταιρείας Αγρινό Λτδ**

Κάτοχοι Κοινών Μετοχών	£	£
Κάτοχοι Κοινών Μετοχών	300.000✓	
Μετοχικό Κεφάλαιο – Κοινές Μετοχές	30.000✓	300.000✓
Αποθεματικό από την έκδοση Μετοχών		30.000✓
Ταμείο – Τράπεζα	330.000✓	
Κατόχοι Ομολογιών		330.000✓

$$6 \times 0,5 = M \ 03/100$$

**Λ/ΣΜΟΣ ΚΑΤΟΧΟΙ ΚΟΙΝΩΝ ΜΕΤΟΧΩΝ**

	£		£
Μετοχικό Κεφάλαιο – Κοινές Μετοχές	300.000✓	Τράπεζα	330.000✓
Αποθεματικό από την έκδοση Μετοχών	30.000✓		
	330.000		330.000

$$3 \times 0,5 = M \ 1,5/100$$

**Λ/ΣΜΟΣ ΜΕΤΟΧΙΚΟ ΚΕΦΑΛΑΙΟ – ΚΟΙΝΕΣ ΜΕΤΟΧΕΣ**

	£		£
		Κάτοχοι Κοινών Μετοχών	300.000✓

$$1 \times 0,5 = M \ 0,5/100$$

**Λ/ΣΜΟΣ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΜΕΤΟΧΩΝ**

	£		£
		Κάτοχοι Κοινών Μετοχών	30.000✓

$$1 \times 0,5 = M \ 0,5/100$$

**Λ/ΣΜΟΣ ΤΑΜΕΙΟ – ΤΡΑΠΕΖΑ**

	£		£
Κάτοχοι Κοινών Μετοχών	330.000√		

$$1 \times 0,5 = M \ 0,5/100$$

**Ερώτηση 4****α) Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ρευστότητας.**

Αριθμοδείκτης Κυκλοφοριακής Ρευστότητας=

$$= \frac{\text{Κυκλοφοριακό Ενεργητικό}}{\text{Βραχυπρόθεσμο Παθητικό}} = \frac{86400}{48000} = 1,8 \text{ φορές}$$

$$Κ.Ε. = 21,600 + 44000 + 5200 + 15600 = 86400$$

$$Β.Π. = 33200 + 14800 = 48000$$

**β) Αριθμοδείκτης Αμεσης Ταμειακής Ρευστότητας.**

Αριθμοδείκτης Αμεσης Ταμειακής Ρευστότητας =

$$= \frac{\text{Ταμείο + Τράπεζα}}{\text{Βραχυπρόθεσμο Παθητικό}} = \frac{15600}{48000} = 0,325 \text{ φορές}$$

**γ) Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Άπασχολουμένου Κεφαλαίου.**

Αριθμοδείκτης Αποδοτικότητας Άπασχολουμένου Κεφαλαίου =

$$= \frac{\text{Καθαρό Κέρδος - Φόρος}}{\text{Άπασχολούμενο Κεφάλαιο}} \times 100 = \frac{60800 - 16000}{350000} = 12,80\%$$

$$Α.Κ. = 260000 + 60000 + 30000 = 350000$$

**δ) Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους**

Αριθμοδείκτης Καθαρού Κέρδους=

$$= \frac{\text{Καθαρό Κέρδος}}{\text{Πωλήσεις}} \times 100 = \frac{60800}{160000} \times 100 = 38\%$$

$$\text{Πωλήσεις} = 72400 + 87600 = 160000$$

#### ε) Αριθμοδείκτης Μέσης διάρκειας χορηγουμένων πιστώσεων σε ημέρες

Αριθμοδείκτης Μέσης διάρκειας χορηγουμένων πιστώσεων σε ημέρες =

$$= \frac{\text{Χρεώστες}}{\text{Πωλήσεις με Πίστωση}} \times 365 = \frac{21,600}{87,600} \times 365 = 90 \text{ ημέρες}$$

### ΜΕΡΟΣ Β

#### Ερωτηση 1

Μια Δ.Μ.Ε.Π.Ε. μπορεί να διαθέσει το Αποθεματικό από την Έκδοση Μετοχών Υπέρ το άρτιο:

- Να διαγράψει έξοδα ιδρύσεως της Εταιρείας.
- Να διαγράψει έξοδα έκδοσης Μετοχών και Ομολογιών
- Να διαγράψει κεφαλαιουχικές ζημιές που προκύπτουν από την έκδοση Ομολογιών υπό το άρτιο.
- Να καλύψει τη διαφορά που προκύπτει από την εξαγορά Μετοχών ή Ομολογιών Υπέρ το Άρτιο.
- Για την έκδοση μετοχών δώρου.

Βιβλίο Λογιστικής Γ' έτους Σελ. 6-7

**5 x 1 =M 5/100**

#### Ερώτηση 2

**Λογαριασμός Εκμετάλλευσης Εμπορευμάτων της Λήδρας ΛΤΔ  
για το έτος που έληξε στις 31 Δεκεμβρίου 2004**

	Τμήμα Α £	Τμήμα Β £	Σύνολο £		Τμήμα Α £	Τμήμα Β £	Σύνολο £
Αρχικό Απόθεμα	16000✓	6000✓	22000✓	Πωλήσεις	180000✓	45000✓	225000✓
Αγορές	110000✓	16000✓	126000✓				
Εμπορεύματα προς πώληση	126000✓	22000✓	148000✓				

Μείον τελικό απόθεμα	11000✓	2000✓	13000✓				
Κόστος Πωλήσεων	115000✓	20000✓	135000✓				
Μικτό Κέρδος	65000✓	25000✓	90000✓				
	180000	45000	225000		180000	45000	225000

$$21 \times 0,5 = M \ 10,5/100$$

**Λογαριασμός Αποτελεσμάτων Χρήσης της Λήδρας ΛΤΔ  
για το έτος που έληξε στις 31 Δεκεμβρίου 2004**

	Τμήμα Α €	Τμήμα Β €	Σύνολο €		Τμήμα Α €	Τμήμα Β €	Σύνολο €
Μισθοί πωλητών	9820✓	4030✓	13850✓	Μικτό Κέρδος	65000✓	25000✓	90000✓
Διαφημίσεις	2800✓	700✓	3500✓				
Ενοίκια	1600✓	400✓	2000✓				
Αμοιβές Ελεγκτών	1400✓	350✓	1750✓				
Φωτισμός	720✓	180✓	900✓				
Μισθός Γεν. Διευθυντή	6000✓	1500✓	7500✓				
Ασφάλιστρα Εμπορ.	1200✓	300✓	1500✓				
Μισθός Καθαρίστριας	960✓	240✓	1200✓				
Αποσβέσεις Επίπλων	500✓	300✓	800✓				
Καθαρό Κέρδος	40000✓	17000✓	57000✓				
	65000	25000	90000		65000	25000	90000

$$33 \times 0,5 = 16,5/100$$

**Διαφήμιση**

$$\frac{3500 \times 180}{225} = 2800 \text{ A}$$

$$\frac{3500 \times 45}{225} = 700 \text{ B}$$

**Ενοίκια**

$$2000 \times 80\% = 1600 \text{ A}$$

$$2000 \times 20\% = 400 \text{ B}$$

**Αμοιβές ελεγκτών**

$$\frac{1750 \times 180}{225} = 1400 \text{ A}$$

$$\frac{1750 \times 45}{225} = 350 \text{ B}$$

**Φωτισμός**

$$900 \times 80\% = 720 \quad \mathbf{A}$$

$$900 \times 20\% = 180 \quad \mathbf{B}$$

**Μισθός Γενικού Διευθυντή**

$$\frac{7500 \times 180}{225} = 6000 \quad \mathbf{A}$$

$$\frac{7500 \times 45}{225} = 1500 \quad \mathbf{B}$$

**Ασφάλιστρα Εμπορευμάτων**

$$\frac{1500 \times 180}{225} = 1200 \quad \mathbf{A}$$

$$\frac{1500 \times 45}{225} = 300 \quad \mathbf{B}$$

**Μισθός Καθαρίστριας**

$$1200 \times 80\% = 960 \quad \mathbf{A}$$

$$1200 \times 20\% = 240 \quad \mathbf{B}$$

**ΜΕΡΟΣ Γ΄****Ερώτηση 7**

**Λογαριασμός Αποτελεσμάτων Χρήσης της Κέδρος ΛΤΔ  
για το έτος που έληξε στις 31 Δεκεμβρίου 2004**

α)

	£	£		£
Αμοιβές Διοικητικού Συμβουλίου		62.000✓	Μικτό Κέρδος	300.000✓
Αμοιβές Ελεγκτών		3.000✓	Προβλέψεις για απώλειες από χρεώστες	1000✓
Αμοιβές και έξοδα Δικηγόρων		9.000✓		
Τόκοι Δανείου	6.000✓			
Συν Οφειλόμενοι τόκοι δανείου	2.000✓	8.000✓		
Τόκοι Ομολογιών	9.000✓			
Συν Οφειλόμενοι τόκοι	3.000✓	12.000✓		
Μισθοί & Ημερομίσθια	60.000✓			
Συν Οφειλόμενα Ημερομίσθια	5.000✓	65.000✓		
Έξοδα Τραπέζης		3.000✓		
Διαφημίσεις	16.000✓			
Μείον Προπληρ. Διαφημίσεις	-2.000✓	14.000✓		
Ασφάλειες		5.000✓		
Αποσβέσεις-Επίπλων	6.000✓			
Αποσβέσεις-Αυτοκινήτων	10.000✓			
Αποσβέσεις-Εξοπλισμού Γραφείου	4.000✓	20.000✓		
Καθαρό Κέρδος		100.000✓		
		301.000		301.000

**24x0,5 = 12 /100**



**β) Λογαριασμός Διάθεσης Κερδών της Κέδρος ΛΤΔ  
για το έτος που έληξε στις 31 Δεκεμβρίου 2004**

	£	£		£
Πρόβλεψη για Φόρο Εταιρειών		10.000✓	Καθαρό Κέρδος	100.000
<b>Προμέρισμα</b>				
10% Προνομιούχων Μετοχών	5.000✓			
Κοινών Μετοχών	8.000✓	13.000✓		
Προτεινόμενο Μέρισμα				
10% Προνομιούχων Μετοχών	5.000✓			
Κοινών Μετοχών	12.000✓	17.000✓		
Διαγραφή Φήμης & Πελατείας		5.000✓		
Μεταφορά στο Γενικό Αποθεματικό		35.000✓		
Αδιανέμητα Κέρδη		20.000✓		
		100.000		100.000

$$10 \times 0,5 = 5 / 100$$

**Ισολογισμός της Κέδρος ΛΤΔ**  
**Κατά την 31 Δεκεμβρίου 2004**

<b>Πάγιο Ενεργητικό</b>	<b>£</b>	<b>£</b>	<b>£</b>		<b>£</b>	<b>£</b>
Φήμη & Πελατεία	15.000✓			<b>Μετοχικό Κεφάλαιο</b>		
Μείον Διαγραφή Φήμης & Πελατείας	-5.000✓	10.000✓		Κοινές Μετοχές £1 η μια	200.000✓	
Κτήρια		300.000✓		10% Προνομιούχες Μετοχές £1 η μια	100.000✓	300.000✓
Έπιπλα	60.000✓			<b>Αποθεματικά</b>		
Μείον Αποσβέσεις	-6.000✓	54.000✓		Γενικό Αποθεματικό	85.000✓	
Αυτοκίνητα	100.000✓			Αδιανέμητα Κέρδη	20.000✓	105.000
Μείον Αποσβέσεις	-10.000✓	90.000✓		<b>Μακροπρόθεσμο Παθητικό</b>		
Εξοπλισμός Γραφείου	40.000✓			Δάνεια	100.000✓	
Μείον Αποσβέσεις	-4.000✓	36.000✓	490.000✓	10% Ομολογιακό Δάνειο	120.000✓	220.000✓
<b>Κυκλοφοριακό Ενεργητικό</b>				<b>Βραχυπρόθεσμο Παθητικό</b>		
Απόθεμα Εμπορευμάτων		85.000✓		Πιστωτές	28.0000✓	
Χρεώστες	20.000✓			Τόκοι Δανείου Οφειλόμενοι	2.000✓	
Μείον Προβλέψεις για Απώλειες από Χρεώστες	-1.000✓	19.000✓		Τόκοι Ομολογιών Οφειλόμενοι	3.000✓	
Τράπεζα		94.000✓		Μισθοί Οφειλόμενοι	5.000✓	
Προπληρωμένες Διαφημίσεις		2.000✓	200.000✓	Πρόβλεψη για Φόρο Εταιρειών	10.000✓	
				Προτεινόμενο Μέρισμα		
				Κοινών Μετοχών	12.000✓	
				Προνομιούχων Μετοχών	5.000✓	65.000✓
			690.000			690.000

**38x0,5 = 19 /100**