

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

**ΠΑΓΚΥΠΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 2009**

**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΙΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**ΜΑΘΗΜΑ:** ΔΑΚΤΥΛΟΓΡΑΦΙΑ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ  
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** Τετάρτη 3 Ιουνίου 2009

**ΩΡΑ:** 11.00 - 13.30

***ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΛΥΣΕΙΣ***

Η συνεχής ενημέρωση για πρόληψη καρδιακών νοσημάτων, αλλά ταυτόχρονα και η ωραία εμφάνιση στις παραλίες, θα κάνει ίσως πολλούς, που μέχρι σήμερα ανέβαλλαν την προσπάθεια να χάσουν τα περιττά τους κιλά, να πάρουν την απόφαση και να προσπαθήσουν να ακολουθήσουν, σταθερά, ένα πρόγραμμα που θα τους βοηθήσει να φέρουν τελικά το επιθυμητό αποτέλεσμα – να απαλλαγούν από τα περιττά κιλά που έχουν.

Αρχικά θα πρέπει να τονίσουμε τη σωστή προσέγγιση που θα χρησιμοποιείται στο πώς θα ορίσει κάποιος πόσο περιττό βάρος έχει: Ο προσδιορισμός του ποσοστού λίπους που έχει ένα άτομο σε σύγκριση με το ποσοστό που θα θεωρείται αποδεκτό είναι ο πιο σωστός τρόπος να υπολογίσει το άτομο πόσα περιττά «κιλά» έχει. Σ' αυτήν την περίπτωση, γίνεται μια μέτρηση του ποσοστού του λίπους ενός οργανισμού και υπολογισμός των κιλών λίπους που έχει, γίνεται σύγκριση με τους αντίστοιχους αριθμούς που πρέπει να έχει και έτσι καθορίζεται ποιος θα είναι ο στόχος του.

Με τη μέτρηση του λίπους μπορεί επίσης να διαπιστώσει κάποιος κατά πόσο με τη δίαιτα που ακολουθεί, πάντα κατόπιν συμβουλής διαιτολόγου, μειώνεται το λίπος του οργανισμού του όπως θα 'πρεπε να συμβαίνει ή αν χάνονται υγρά ή φθείρονται οι ιστοί του σώματός του.

Η λιπομέτρηση μπορεί να γίνει με διάφορους τρόπους. Η πιο παλιά μέθοδος που εξακολουθεί να χρησιμοποιείται και σήμερα σε πειράματα είναι η υποβρύχια μέτρηση. Σύμφωνα λοιπόν, με τη μέθοδο αυτή το άτομο του οποίου το λίπος θα μετρηθεί βυθίζεται σε μια συγκεκριμένη ποσότητα νερού. Με τις μετρήσεις που γίνονται και την επεξεργασία τους, με σχετικές εξισώσεις, υπολογίζεται το πόσο λίπος έχει το σώμα του. Μια άλλη μέθοδος είναι εκείνη με τους μετρητές χεριού που χρησιμοποιούνται για μέτρηση του λίπους σε διάφορα μέρη του σώματος. Οι χειριστές, με την ειδικότητα που έχουν, μετά από επεξεργασία των αριθμών αυτών υπολογίζουν το ποσοστό λίπους στο σώμα. Τα αποτελέσματα της μεθόδου αυτής εξαρτώνται σε μεγάλο βαθμό από την ικανότητα του χειριστή να μετρά σταθερά στο ίδιο σημείο.

Σύνολο λέξεων 447

Ο Οδυσσέας, ο γιος του Λαέρτη, ήταν ο βασιλιάς της Ιθάκης. Δεν είχε δεσμευτεί με όρκο στον Τυνδάρεο και είναι αλήθεια ότι προσπάθησε να αποφύγει τη συμμετοχή του στην εκστρατεία, γιατί υπήρχε χρησμός ότι θα γυρνούσε είκοσι χρόνια μετά ολομόναχος. Για το λόγο αυτόν προσποιήθηκε τον τρελό, το τέχνασμά του αποκαλύφθηκε από τον Παλαμήδη κι από εκείνη τη στιγμή αποφάσισε να συμβάλει με όλες του τις δυνάμεις στην επιτυχία της εκστρατείας.

Ο Οδυσσέας έφερε μαζί του στην Τροία δώδεκα καράβια. Οι Αχαιοί όμως υπολόγιζαν πιο πολύ σ' αυτόν τον ίδιο και στην πολύπλευρη προσωπικότητά του και όχι στη στρατιωτική του δύναμη. Συγκέντρωνε στο πρόσωπό του τον άνθρωπο των λόγων και των έργων μαζί. Ο Όμηρος δεν κάνει οικονομία στους κολακευτικούς χαρακτηρισμούς για τον Οδυσσέα. Χρησιμοποιεί μάλιστα μερικά επίθετα αποκλειστικά για τον Οδυσσέα. Τον χαρακτηρίζει πολυμήχανο, καρτερικό, πολύβουλο, πολυπαινεμένο.

Ο Οδυσσέας είναι ο άνθρωπος που δίνει σίγουρη τη λύση, κάθε φορά που οι Αχαιοί βρίσκονται σε αδιέξοδο ή αντιμετωπίζουν ένα δύσκολο πρόβλημα. Η εξαιρετική ευστροφία και εφευρετικότητα του Οδυσσέα ήταν γνωστή ήδη πριν ξεκινήσει ο πόλεμος. Ο Οδυσσέας έβγαλε τον Τυνδάρεο από τη δύσκολη θέση όταν τον συμβούλεψε να δεσμευτούν οι αμέτρητοι μνηστήρες της Ελένης με όρκο ότι θα τιμωρούσαν όποιον επιχειρούσε να την αρπάξει από τον εκλεκτό της. Αυτός είναι που ξεσκέπασε τον Αχιλλέα, που κρυβόταν ντυμένος γυναικεία στην αυλή του Λυκομήδη στη Σκύρο. Και βέβαια, ο Οδυσσέας ερμήνευσε σωστά το χρησμό και γιάτρεψε τον Τήλεφο με σκουριά από το κοντάρι του Αχιλλέα.

ΑΣ/ΤΣ-10/2009

3 Ιουνίου 2009

Εταιρεία Ηλεκτρικών Ειδών «ΗΛΕΚΤΡΙΚ» Λτδ  
Ευαγόρα Παλληκαρίδη 12  
Βιομηχανική Περιοχή Αραδίππου  
2050 ΛΑΡΝΑΚΑ

Αγαπητοί κύριοι

### **Σχέδια Οικοδομής**

Σας εσωκλείουμε το Συμφωνητικό Έγγραφο για υπογραφή, αφού πρώτα το μελετήσετε προσεκτικά και παραβάλετε τα διάφορα κονδύλια του με τα αντίστοιχα δικά σας.

Αναφορικά με την επιθυμία σας να ξεκινήσετε το συντομότερο την ανέγερση εργοστασίου στη Βιομηχανική Περιοχή Αραδίππου, θα ήθελα να επισύρω την προσοχή σας στη σχετική παράγραφο του Συμβολαίου, η οποία προνοεί ότι ο αγοραστής τεμαχίου γης στην εν λόγω Βιομηχανική Περιοχή δε δικαιούται να ανεγείρει οποιοδήποτε χτίσμα, του οποίου τα σχέδια δεν έχουν προηγουμένως εγκριθεί.

Συνεπώς, θα πρέπει να πληροφορήσετε τις αρμόδιες αρχές γι' αυτή σας την πρόθεση, υποβάλλοντας ταυτόχρονα και σχέδια που να δείχνουν το ύψος του υποστατικού, την πρόσοψη, την κάτοψη και άλλες λεπτομέρειες καθώς και την ακριβή θέση όλων των γειτνιαζουσών οικοδομών.

Μόλις υπογράψετε το συνημμένο Συμφωνητικό, παρακαλώ να μας το επιστρέψετε χωρίς καθυστέρηση.

Με εκτίμηση

Α. Ανδρέου  
Γενικός Διευθυντής

Συνημ.

**ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΟΛΟΓΩΝ ΚΥΠΡΟΥ**  
**ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ 31 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2008**

		2008	2007
	Σημ.	€	€
<b>ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ</b>			
Μετρητά		126.868	177.615
Καταθέσεις στη Σ.Κ. Τράπεζα Λτδ	10	32.568.937	33.403.807
Δάνεια σε μέλη	11	56.358.505	50.203.494
Επενδύσεις	12	357.568	469.123
Ακίνητα για επένδυση	13	2.883.747	2.883.747
Ακίνητα και εξοπλισμός	14	373.614	347.862
Λοιπά στοιχεία ενεργητικού	16	27.478	51.135
<b>Σύνολο Ενεργητικού</b>		<u>92.696.717</u>	<u>87.536.783</u>
<b>ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ</b>			
Καταθέσεις μελών	17	89.565.502	84.728.927
Δάνεια πληρωτέα	18	21.583	39.955
Λοιπά στοιχεία παθητικού	19	453.732	460.112
<b>Σύνολο Υποχρεώσεων</b>		<u>90.040.817</u>	<u>85.228.994</u>
<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΚΑΙ ΑΠΟΘΕΜΑΤΙΚΟ</b>			
Μετοχικό κεφάλαιο	20	25.250	24.655
Αποθεματικά επανεκτίμησης	21	146.619	92.161
Ειδικά αποθεματικά και ταμεία	22	146.486	85.262
Αποθεματικό προσόδων	23	2.337.545	2.105.711
		<u>2.655.900</u>	<u>2.307.789</u>
<b>Σύνολο Υποχρεώσεων και Ιδίων Κεφαλαίων</b>		<u>92.696.717</u>	<u>87.536.783</u>

.....  
 Πρόεδρος

.....  
 Γραμματέας

Οι σημειώσεις 1-28 αποτελούν αναπόσπαστο μέρος των οικονομικών καταστάσεων.