

Οι απίστευτες εφευρέσεις του αρχαίου Ελληνικού κόσμου (εικόνες)

Aug 6, 2013



Πώς λειτουργούσαν τα ρολόγια-ξυπνητήρια του Πλάτωνα και του Αριστοτέλη; Πώς ήταν φτιαγμένο το πρώτο παζλ της ιστορίας από τον Αρχιμήδη; Με ποιον τρόπο δούλευε η ανυψωτική μηχανή ή πώς σχεδίασε ο Πτολεμαίος τον αστρολάβο ή αλλιώς το... GPS των αρχαίων Ελλήνων;

Απαντήσεις σε αυτά τα ερωτήματα -και σε πολλά ακόμη- δόθηκαν πρόσφατα μέσα από την έκθεση αρχαίας ελληνικής τεχνολογίας, με τίτλο "Οι σημαντικότερες εφευρέσεις των αρχαίων Ελλήνων", που φιλοξένησε ο εκθεσιακός χώρος του θεάτρου Νέων Μουδανιών, στη Χαλκιδική.



Πρόκειται για μία μοναδική κινητή έκθεση του ερευνητή Κώστα Κοτσανά, με λειτουργικά ομοιώματα – επιτεύγματα της αρχαίας ελληνικής τεχνολογίας. Η έκθεση διοργανώθηκε με πρωτοβουλία του Συλλόγου Γυναικών Νέων Μουδανιών “Απάμεια”, υπό την αιγίδα του Δήμου Νέας Προποντίδας, της Περιφερειακής Ενότητας Χαλκιδικής και του Επιμελητηρίου Χαλκιδικής.



“Η συγκεκριμένη έκθεση έδωσε τη μοναδική ευκαιρία σε μικρούς και μεγάλους και κυρίως στους μαθητές των σχολείων να γνωρίσουν από κοντά τα επιτεύγματα των προγόνων μας. Να δουν πώς δούλευε ο ‘κίνηματογράφος’ των αρχαίων Ελλήνων, πώς ήταν ένας ‘φορητός υπολογιστής’ στην αρχαιότητα, αλλά και πώς ήταν ο πρώτος αυτόματος πωλητής της ιστορίας”, δήλωσε η πρόεδρος του Συλλόγου “Απάμεια” Χριστίνα Ψωμαδέλλη.

Ο πολυβόλος καταπέλτης του Διονυσίου του Αλεξανδρέως
(η πρώτη εφαρμογή της επίπεδης αλυσοκίνησης παγκοσμίως)



Σκοπός είναι να αναδειχτεί η άγνωστη πτυχή του πολιτισμού των αρχαίων Ελλήνων και να αποδειχτεί ότι η αρχαιοελληνική τεχνολογία ήταν εξαιρετικά όμοια με τη σύγχρονη.