

Ένωση Πληροφορικών Ελλάδας  
Τ.Θ. 13801  
ΤΚ 10310, Αθήνα  
<http://www.epe.org.gr>  
e-mail: [info@epe.org.gr](mailto:info@epe.org.gr)  
Τηλέφωνο/Fax: 211 7907675

**ΕΡΓΑΣΙΑΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ  
ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**ΘΕΜΑ: «Θέματα Πανελληνίων Εξετάσεων στο μάθημα *Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον* (Νέο σύστημα) των Γενικών Λυκείων»**

Αθήνα, 30-5-2016

Την Παρασκευή 27-05-2016, στα πλαίσια των Πανελληνίων Εξετάσεων, εξετάστηκαν οι μαθητές των ΓΕΛ και της Ο. Π. Σπουδών Οικονομίας & Πληροφορικής στο μάθημα "*Ανάπτυξη Εφαρμογών σε Προγραμματιστικό Περιβάλλον*". Τα θέματα χαρακτηρίζονται από φυσιολογικό βαθμό δυσκολίας. Θα τα λέγαμε με μια λέξη "βατά" και απευθύνονται στον επιμελή μαθητή που είχε διαβάσει προσεκτικά τη θεωρία. Ιδίως τις προσθήκες σ' αυτήν σε σχέση με παλιότερα.

Οι παρατηρήσεις μας είναι ότι στο θέμα Α1 η 3η πρόταση (Σωστού/Λάθους) θα μπορούσε να διατυπωθεί καλύτερα. Επίσης, θεωρούμε ότι στο ερώτημα Α3β η συντριπτική πλειοψηφία των μαθητών που απάντησαν σωστά, το έκαναν χωρίς να έχουν καταλάβει όσα γράφονται στο σχολικό εγχειρίδιο ("παπαγαλία"). Αυτό γιατί τα περι *εμβέλειας μεταβλητών* διδάσκονται πολύ επιφανειακά, σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών της συγκεκριμένης Ομάδας Προσανατολισμού.

Κατά τα άλλα, τα θέματα δεν έκρυσαν παγίδες και δεν προβλημάτισαν τον -υποτυπωδώς προετοιμασμένο- μαθητή.

Το Συντονιστικό Συμβούλιο του Εργασιακού Τομέα Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης της Ένωσης Πληροφορικών Ελλάδας

URL: <http://www.epe.org.gr/>, [mailto: info@epe.org.gr](mailto:info@epe.org.gr)

Νικόλαος Κατσάλης ([katsalis@sch.gr](mailto:katsalis@sch.gr))

Φώτης Αλεξάκος ([falexakos@hol.gr](mailto:falexakos@hol.gr))