

ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ ΘΕΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Σε γενικές γραμμές θέματα βατά, στο ίδιο επίπεδο με τα περσινά, που δε θα δυσκολέψουν σε μεγάλο βαθμό τους σωστά προετοιμασμένους μαθητές. Αρκετά θέματα θεωρητικού περιεχομένου στο Α και Β θέμα, με αρκετές αναφορές στη νέα ύλη που προστέθηκε φέτος (δένδρα, αντικειμενοστραφής προγραμματισμός), χωρίς όμως ιδιαίτερες δυσκολίες. Απαιτούνταν βέβαια καλή γνώση της θεωρίας που ήταν αυξημένη φέτος. Υπήρξε ένα θέμα στο Α4, διότι από τα λάθη του προγράμματος που ζητούσε να εντοπιστούν, προέκυπταν και άλλα λάθη πέραν των 5 που ανέφερε η εκφώνηση. Στα θέματα Γ και Δ (προγράμματα), κλασσικές μεθοδολογίες τόσο στη δομή επανάληψης(θέμα Γ),όσο και στους πίνακες (θέμα Δ) με κύρια διαγώνιο, κατασκευή μονοδιάστατου πίνακα, εύρεση μεγίστου και ταξινόμηση που ένας σωστά προετοιμασμένος μαθητής θα καταφέρει να τα αντιμετωπίσει με επιτυχία.