

## 6<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο των Εκπαιδευτικών για τις ΤΠΕ «Αξιοποίηση των τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στη Διδακτική Πράξη»

### Συμμετοχή 3<sup>ου</sup> Γυμνασίου Μεταμόρφωσης

Από 6-8 Μαΐου 2011 πραγματοποιήθηκε το 6<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο για τις ΤΠΕ στη Σύρο. Στο συνέδριο αυτό συμμετείχαν οι μαθητές της Ομάδας Αξιολόγησης που δημιουργήθηκε στο πλαίσιο της Ομάδας Πληροφορικής και είχε σκοπό τη συλλογή, επεξεργασία στοιχείων για την εφαρμογή του συστήματος ηλεκτρονικής μάθησης LAMS το οποίο εφαρμόζεται από την αρχή της τρέχουσας σχολικής χρονιάς στο σχολείο μας, συνοδευόμενοι από τους καθηγητές Γιώργο Φακιολάκη και Μανώλη Μιχάλα.

Η Ομάδα Αξιολόγησης αποτελείται από τους μαθητές της Ανατολιωτάκη Νίκο, Καπτή Χαράλαμπο, Ντινάκη Ανθή, Φουρτούνη Αρετή, Χοτζάρη Εριόνα, Γκούμα Ελένη, Γονίμ Μαρία, Παναγοπούλου Μαρίνα, Παπαδοπούλου – Λιασή Δανή και Παπαθανασίου Σταματία.

Οι μαθητές της ομάδας αυτής, με την καθοδήγηση του καθηγητή Πληροφορικής Γ. Φακιολάκη, δημιούργησε 3 εισηγήσεις οι οποίες παρουσιάστηκαν σε στρογγυλό τραπέζι, στις 8/5/2011. Η εργασία των μαθητών της ομάδας ξεκίνησε τον Νοέμβριο 2010 και ολοκληρώθηκε στις 7/5/2011.

Κατά τη διάρκεια της συμμετοχής στο συνέδριο, οι μαθητές ολοκλήρωσαν τις παρουσιάσεις και τις δοκιμές τους ως εξής:

Την Παρασκευή 6/5 κατά τη διάρκεια του ταξιδιού, μέσα στο πλοίο, οι μαθητές συζήτησαν και έθεσαν τα βασικά σημεία των τριών παρουσιάσεων:

1. Οι απόψεις των μαθητών
2. Οι απόψεις των Γονέων – Κηδεμόνων
3. Γενικά συμπεράσματα και προτάσεις



Το Σάββατο 7/5 το πρωί μέχρι το μεσημέρι, σε ειδική αίθουσα στο χώρο του Συνεδριακού Κέντρου, ολοκλήρωσαν την προετοιμασία τους και ετοίμασαν τις παρουσιάσεις στον Η/Υ με την επίβλεψη των καθηγητών.



Την Κυριακή 8/5 στο στρογγυλό τραπέζι, ο κ. Γ Φακιολάκης, παρουσίασε το συνολικό πρόγραμμα της ενδοσχολικής επιμόρφωσης και της εφαρμογής του συστήματος στο σχολείο μας, τονίζοντας τη λειτουργία του σε όλα τα μαθήματα, πράγμα που προκάλεσε ιδιαίτερο ενδιαφέρον γιατί αυτή τη στιγμή το 3<sup>ο</sup> Γυμνάσιο Μεταμόρφωσης είναι το πρώτο σχολείο που δημιούργησε και υλοποίησε περί τα

90 ψηφιακά μαθήματα με μαθητές στην τάξη και από απόσταση σε όλα τα μαθήματα και όχι μόνο στο μάθημα της Πληροφορικής. Στη συνέχεια, οι μαθήτριες της Γ΄ Γυμνασίου Ανθή Ντινάκη και Αρετή Φουρτούνη μίλησαν εκ μέρους της ομάδας, για τα στοιχεία και τις εμπειρίες των μαθητών για τη χρήση του LAMS και των ψηφιακών μαθημάτων.

Ακολούθησαν οι μαθήτριες Μαρία Γονίμ και Μαρίνα Παναγοπούλου της Β΄ Γυμνασίου οι οποίες ανέλυσαν τις απόψεις των Γονέων – Κηδεμόνων. Ακολούθησε, ο μαθητής της Γ΄ Γυμνασίου Χάρης Καππής ο οποίος παρουσίασε τα συμπεράσματα και τις προτάσεις των μαθητών. Τέλος, ο κ. Μανώλης Μιχάλας με τοποθέτηση του ανέλυσε τα πλεονεκτήματα από τη χρήση αυτού του συστήματος, ιδιαίτερα στο μάθημα της Τεχνολογίας το οποίο διδάσκει.

Το ενδιαφέρον των συμμετεχόντων ήταν έντονο σε όλη τη διάρκεια των ομιλιών. Οι ερωτήσεις που ακολούθησαν, ειδικά προς τους μαθητές, αφορούσαν κυρίως την απόδοση του συστήματος. Τα σχόλια των ειδικών επιστημόνων και ερευνητών ήταν παραπάνω από θετικά, ενώ ευχάριστη έκπληξη προκάλεσε το γεγονός ότι αυτό εφαρμόστηκε σε ένα μέσο δημόσιο σχολείο, χωρίς κόστος, αφού όλο το εγχείρημα πραγματοποιήθηκε με εθελοντική δουλειά από τους καθηγητές και το κόστος της υποδομής ήταν μηδενικό.

Η στήριξη της συμμετοχής της ομάδας των μαθητών με τους καθηγητές τους στο συνέδριο από τον διευθυντή του σχολείου κ. Γιώργο Κεραμάρη ήταν ουσιαστική, όπως εξάλλου και ο συντονισμός του όλου εγχειρήματος. Επίσης, το ενδιαφέρον και η συμπαράσταση του Διευθυντή Διεύθυνσης ΔΕ Β΄ Αθήνας κ. Σιψή Δημήτρη υπήρξε ουσιαστικό. Τέλος, το κόστος της μετάβασης και διαμονής στη Σύρο για τους καθηγητές και τους μαθητές καλύφθηκε από τους ίδιους.