

ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΑ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ	
ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ:	16 ^η
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	24/04/2013
ΩΡΑ:	16.00 – 18.00
ΧΩΡΟΣ:	Λευκωσία, Κτήριο Παιδαγωγικού Ινστιτούτου Κύπρου, αίθουσα Π206
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ	
16.00 – 18.00 (με διάλειμμα 15')	<p align="center"><u>Εισήγηση 1</u></p> <p><u>Θέμα εισήγησης:</u></p> <p><i>Χρήση του προγράμματος CorelDraw για την δημιουργία σχημάτων φυσικής.</i></p> <p><u>Περιεχόμενο εισήγησης:</u></p> <p>Η εισήγηση περιλαμβάνει, αρχικά, την επίδειξη της διαδικασίας δημιουργίας σχημάτων που πολύ συχνά χρειάζονται για την ετοιμασία δοκιμίων για τις τελικές εξετάσεις Φυσικής διαφόρων τάξεων (Λυκείου και Γυμνασίου). Περιλαμβάνει επίσης και επίδειξη της διαδικασίας εισαγωγής των σχημάτων από το CorelDraw σε αρχεία κειμένου της Word.</p> <p>Στη συνέχεια οι συμμετέχοντες θα εργαστούν σε ηλεκτρονικό υπολογιστή (ατομικά ή σε δυάδες) για να δημιουργήσουν στο CorelDraw συγκεκριμένα σχήματα που θα τους δοθούν. Στόχος της δραστηριότητας είναι οι συμμετέχοντες να γνωρίσουν το πρόγραμμα διανυσματικής σχεδίασης CorelDraw και πώς να το χρησιμοποιούν στην καθημερινή τους εργασία για τη δημιουργία σχημάτων για φύλλα εργασίας, διαγωνίσματα και εξεταστικά δοκίμια.</p> <p>Στο τέλος της συνάντησης θα συζητηθεί το ενδεχόμενο δημιουργίας βιβλιοθήκης σχημάτων, προσβάσιμης από όλους τους συνάδελφους για άντληση ή/και προσθήκη σχημάτων με στόχο τη διευκόλυνση της δουλειάς όλων.</p> <p><u>Εισηγητής:</u></p> <p>Τσάκωνας Αντώνιος (Λύκειο και Γυμνάσιο Κοκκινοχωρίων)</p>