



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΕΚΦΕ ΝΕΑΣ ΙΩΝΙΑΣ

### Μάρτιος 2015

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΘΕΜΑ	ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ
Τρίτη 3/3/2015 11.15πμ	Εξάσκηση στη χρήση Οπτικού Μικροσκοπίου (σε συνεργασία με τη συνάδελφο Βιολόγο <b>Ναταλία Δρακωνάκη</b> )	Διδάσκοντες Βιολογία Α', Β', Γ' Γυμνασίου
Πέμπτη 5/3/2015 11.15πμ	1. Μελέτη κυτταρικής αναπνοής σε σπέρματα φακής 2. Μέτρηση σφυγμού και αρτηριακής πίεσης σε ηρεμία και δράση 3. Μικροσκοπική παρατήρηση (σε συνεργασία με τη συνάδελφο Βιολόγο <b>Αλίνα Πανταζή</b> )	Διδάσκοντες Βιολογία Α', Β', Γ' Λυκείου
Τρίτη 17/3/2015 11.15πμ	1. Τα Πειράματα επίδειξης στη διδασκαλία της Οπτικής 2. Διάθλαση.	Διδάσκοντες Φυσική Γ' Γυμνασίου
Τρίτη 31/3/2015 11.15πμ	1. Το ηλεκτρικό βραχυ- κύκλωμα – Κίνδυνοι και «Ασφάλεια» 2. Από το Μαγνητισμό στον Ηλεκτρισμό. Ένας Ηλεκτρικός (ιδιο-) Κινητήρας 3. Από τον Ηλεκτρισμό στο Μαγνητισμό. Μια Ηλεκτρική (ιδιο-) Γεννήτρια	Διδάσκοντες Φυσική Α' Γυμνασίου