

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Β ΤΡΙΜΗΝΟΥ ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΩΝ-ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΙΚΩΝ ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ
ΚΑΙ ΓΙΑ ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΕΚΦΕ ΟΜΟΝΟΙΑΣ

A/A	ΗΜ/ΝΙΑ	ΤΟΠΟΣ	ΘΕΜΑ	ΠΟΥ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ
1	22-01-2012	ΕΚΦΕ ΟΜΟΝΟΙΑΣ	Α' Γυμνασίου 1. Μικροσκοπική παρατήρηση φυτικών κυττάρων 2. Μικροσκοπική παρατήρηση ζωικών κυττάρων Γ' Γυμνασίου 1. Μικροσκοπική παρατήρηση φυτικών και ζωικών κυττάρων 2. Παρατήρηση πρωτοζώων 3. Παρατήρηση χρωμοσωμάτων	Διδάσκοντες Βιολογία στο Γ/σιο
2	23-01-2012	ΕΚΦΕ ΟΜΟΝΟΙΑΣ	Α' Γυμνασίου 1. Μικροσκοπική παρατήρηση φυτικών κυττάρων 2. Μικροσκοπική παρατήρηση ζωικών κυττάρων Γ' Γυμνασίου 1. Μικροσκοπική παρατήρηση φυτικών και ζωικών κυττάρων 2. Παρατήρηση πρωτοζώων 3. Παρατήρηση χρωμοσωμάτων	Διδάσκοντες Βιολογία Γ/σιο
3	06-02-2013	ΕΚΦΕ ΟΜΟΝΟΙΑΣ	ΧΗΜΕΙΑ Α΄ Λυκείου Χημικές αντιδράσεις και ποιοτική ανάλυση ιόντων ΧΗΜΕΙΑ Β΄ Λυκείου 1. Οξείδωση της αιθανόλης 2. Παρασκευή σαπουνιού	Διδάσκοντες Χημεία Α' & Β' ΓΕΛ
4	7-2-2012	ΕΚΦΕ ΟΜΟΝΟΙΑΣ	ΧΗΜΕΙΑ Α΄ Λυκείου Χημικές αντιδράσεις και ποιοτική ανάλυση ιόντων ΧΗΜΕΙΑ Β΄ Λυκείου 1. Οξείδωση της αιθανόλης 2. Παρασκευή σαπουνιού	Διδάσκοντες Χημεία Α' & Β' ΓΕΛ

A/A	ΗΜ/ΝΙΑ	ΤΟΠΟΣ	ΘΕΜΑ	ΠΟΥ ΑΠΕΥΘΥΝΕΤΑΙ
5	13-02-2013	ΕΚΦΕ ΟΜΟΝΟΙΑΣ	ΧΗΜΕΙΑ Γ' Λυκείου κατεύθυνσης 1) Παρασκευή και ιδιότητες ρυθμιστικών διαλυμάτων 2) α) Παρουσίαση του εικονικού εργαστηρίου "IrYdium" β) Παρασκευή και ιδιότητες ρυθμιστικών διαλυμάτων στο περιβάλλον του "IrYdium"	Διδάσκοντες Χημεία Γ' ΓΕΛ Κατεύθ.
6	14-02-2013	ΕΚΦΕ ΟΜΟΝΟΙΑΣ	ΧΗΜΕΙΑ Γ' Λυκείου κατεύθυνσης 1) Παρασκευή και ιδιότητες ρυθμιστικών διαλυμάτων 2) α) Παρουσίαση του εικονικού εργαστηρίου "IrYdium" β) Παρασκευή και ιδιότητες ρυθμιστικών διαλυμάτων στο περιβάλλον του "IrYdium"	Διδάσκοντες Χημεία Γ' ΓΕΛ Κατεύθ.
7	26-02-2013	ΕΚΦΕ ΟΜΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΣΙΚΗ Β' Γυμνασίου Άνωση - Αρχή του Αρχιμήδη	Διδάσκοντες Φυσική στη Β' Γ/σιου
8	27-02-2013	ΕΚΦΕ ΟΜΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΣΙΚΗ Β' Γυμνασίου Άνωση - Αρχή του Αρχιμήδη	Διδάσκοντες Φυσική στη Β' Γ/σιου

Οι επισκέψεις στα σχολεία για την λειτουργική και οργανωτική στήριξη των εργαστηρίων αλλά και των εργαστηριακών μαθημάτων θα γίνουν κατόπιν συνεννόησης με τους Δ/ντές και τους εκπαιδευτικούς και όταν είναι εφικτό λόγω του ότι στο ΕΚΦΕ δεν έχουν αποσπαστεί συνεργάτες.

Ο υπεύθυνος του Ε.Κ.Φ.Ε. Ομόνοιας

Θωμάς Κρεμιώτης
Φυσικός MSc