



Κυριακή 3 Μαΐου 2015 (Ίδρυμα Ευγενίδου)

- 11:00-12:00 Παρουσίαση Εκθεμάτων - Συζήτηση με Μαθητές
- 12:00-12:30 Διάλειμμα
- 12:30-14:00 Τηλεδιάσκεψη με Μ.Φ.Ι.Κ. - Παν/μιο Κρήτης
- 14:00-15:00 Παρουσίαση Εκθεμάτων - Συζήτηση με Μαθητές

Τα εκθέματα των μαθητών θα συνεχίζουν να εκτίθενται για ένα μήνα ακόμα



Κυριακή 3 Μαΐου 2015 (Μ.Φ. Ι. Κ. - Παν/μιο Κρήτης)

- 11:00-12:00 Παρουσίαση Εκθεμάτων - Συζήτηση με Μαθητές
- 12:00-12:30 Διάλειμμα
- 12:30-14:00 Τηλεδιάσκεψη με Ίδρυμα Ευγενίδου
- 14:00-15:00 Παρουσίαση Εκθεμάτων - Συζήτηση με Μαθητές

Τα εκθέματα των μαθητών θα συνεχίζουν να εκτίθενται για ένα μήνα ακόμα

ΟΜΑΔΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ (ΕΛΛΑΔΑ)

Συντονιστές: Δημήτρης Σταύρου (ΠΤΔΕ Παν. Κρήτης), Χριστίνα Τρουμπετάρη (Ευγενίδειο Ίδρυμα)

Συμμετέχοντες: Γ. Κυριακίδης (Ι.Τ.Ε. / Π.Κ.), Β. Μπίνας (Ι.Τ.Ε. / Π.Κ.), Κ. Βορεάδου (Μ.Φ.Ι.Κ.), Ι. Αλεξόπουλος (Ευγενίδειο Ίδρυμα), Κ. Τζανάκης (ΠΤΔΕ Π.Κ.), Μ. Καλαϊτζιδάκη (ΠΤΔΕ Π.Κ.), Μ. Κούρκουλος (ΠΤΔΕ Π.Κ.), Σ. Αναγνωστάκης (ΠΤΔΕ, Π.Κ.) Μ. Καλογιαννάκης (ΠΤΠΕ Π.Κ.), Ε. Μιχαηλίδη (Υπ. Διδ. ΠΤΔΕ Π.Κ.), Ι. Σγουρός (Υπ. Διδ. ΠΤΔΕ Π.Κ.), Αχ. Μανδρίκας (Εκπαιδευτικός Α/θμιας), Αθ. Βελέντζας (Εκπαιδευτικός Β/θμιας), Κυρ. Δημητριάδη (Εκπαιδευτικός Β/θμιας), Αντ. Μαργαρίτης (Εκπαιδευτικός Β/θμιας), Αικ. Σάλτα (Εκπαιδευτικός Β/θμιας), Μ. Τσίγκρης (Εκπαιδευτικός Β/θμιας), Β. Σαββοργινάκης (Εκπαιδευτικός Β/θμιας), Ν. Καπελώνης (ΤΠΕ Π.Κ.), Δ. Βογιατζή (ΚΕΜΕ Π.Κ.)

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΑ ΣΧΟΛΕΙΑ

4^ο Δημοτικό Σχολείο Βούλας Αττικής

Πρότυπο Πειραματικό Γυμνάσιο Παν/μίου Κρήτης (Ρέθυμνο)

2^ο Πρότυπο Πειραματικό Γυμνάσιο Αθηνών

Πρότυπο Πειραματικό Γενικό Λύκειο Ηρακλείου Κρήτης

2^ο Πρότυπο Πειραματικό Γενικό Λύκειο Αθηνών



IRRESISTIBLE

Νανοτεχνολογία
&

Υπεύθυνη Έρευνα και Καινοτομία

ΕΚΘΕΜΑΤΑ ΜΑΘΗΤΩΝ

ΚΥΡΙΑΚΗ
3 ΜΑΪΟΥ 2015
11.00 - 15.00

ΙΔΡΥΜΑ ΕΥΓΕΝΙΔΟΥ
&
ΜΟΥΣΕΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΚΡΗΤΗΣ -
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ



IRRESISTIBLE is a project on teacher training, combining formal and informal learning focused on Responsible Research and Innovation. It is a coordination and support action under FP7/SCIENCE-IN-SOCIETY-2013-1, ACTIVITY 5.2.2 Young people and science. Topic SS.2013.2.2.1-1 Raising youth awareness to Responsible Research and Innovation through Inquiry Based Science Education.

This project has received funding from the European Union's Seventh Framework Programme for research, technological development and demonstration under grant agreement no 612567.

