



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ
ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ & Β/ΘΜΙΑΣ
ΕΚΠ/ΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Δ/ΝΣΗ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Γ' ΑΘΗΝΑΣ

Πληροφορίες:

Ευγενία Τσιτοπούλου – Χριστοδουλίδη
Υπεύθυνη Ε.Κ.Φ.Ε. Αιγάλεω

Τηλ.: 2105441533

Fax: 2105441255

e-mail: mail@ekfe-aigaleo.att.sch.gr

Αιγάλεω, 15-10-2012

Αρ. Πρωτ.: 19742

ΠΡΟΣ:

1. Περιφερειακούς Διευθυντές Εκπαίδευσης όλης της χώρας
2. Διευθύνσεις Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης όλης της χώρας
3. Σχολικές μονάδες Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης συμμετεχόντων εκπαιδευτικών και μαθητών (μέσω των Διευθύνσεων που ανήκουν)
4. Σχολικούς Συμβούλους Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (δια των Περιφερειακών Διευθύνσεων Εκπαίδευσης)
5. Ε.Κ.Φ.Ε. όλης της χώρας (μέσω των Διευθύνσεων Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης)

Κοιν.: 1. Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./Γραφείο Γενικού Γραμματέα κ. Αθ. Κυριαζή
2. Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./Γραφείο Ειδικού Γραμματέα κ. Σ. Γκλαβά
3. Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./ ΔΣΔΕ, Τμήμα Α'
4. Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./ΣΕΠΕΔ, Τμήμα ΣΤ' Μελετών
5. Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./ΣΕΠΕΔ/Γραφείο Εργαστηρίων

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση εγγράφου

Σας διαβιβάζουμε το συνημμένο έγγραφο του ΕΚΦΕ Αιγάλεω που αφορά τους βραβευθέντες στους 7^{ους} Πανελλήνιους Αγώνες Κατασκευών και Πειραμάτων Φυσικών Επιστημών, οι οποίοι πραγματοποιήθηκαν υπό την αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, στις 12 και 13 Οκτωβρίου 2012 στο Ε.Κ.Φ.Ε. Αιγάλεω. Διοργανώθηκαν από το Εργαστηριακό Κέντρο Φυσικών Επιστημών (Ε.Κ.Φ.Ε.) Αιγάλεω και την Ελληνική Συντονιστική Επιτροπή του Ευρωπαϊκού προγράμματος «Οι Φυσικές Επιστήμες στο Προσκήνιο – Ευρώπη» (Science on Stage – Europe).

Ο Δ/της Εκπ/σης της Γ' Δ/σης Δ.Ε. Αθήνας





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ
ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ & Β/ΘΜΙΑΣ
ΕΚΠ/ΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Δ/ΝΣΗ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ Γ' ΑΘΗΝΑΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

Σχολικό συγκρότημα 6^{ου} Γενικού Λυκείου Αιγάλεω
Μίνωος και Προόδου 1
12243 ΑΙΓΑΛΕΩ

ΥΠΕΥΘΥΝΗ: Ε. Τσιτοπούλου – Χριστοδουλίδη

Τηλ.: 2105441533

Fax: 2105441255

e-mail: mail@ekfe-aigaleo.att.sch.gr

Αιγάλεω, 15-10-2012

Αρ. Πρωτ.: 92742

ΠΡΟΣ:

1. Περιφερειακούς Διευθυντές Εκπαίδευσης όλης της χώρας
2. Διευθύνσεις Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης όλης της χώρας
3. Σχολικές μονάδες Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης μαθητών (μέσω των Διευθυνσεων που ανήκουν)
4. Σχολικούς Συμβούλους Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (δια των Περιφερειακών Διευθύνσεων Εκπαίδευσης)
5. Ε.Κ.Φ.Ε. όλης της χώρας (μέσω των Διευθύνσεων Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης)

- Κοιν.:**
1. Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./Γραφείο Γενικού Γραμματέα κ. Αθ. Κυριαζή
 2. Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./Γραφείο Ειδικού Γραμματέα κ. Σ. Γκλαβά
 3. Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./ΔΣΔΕ, Τμήμα Α'
 4. Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./ΣΕΠΕΔ, Τμήμα ΣΤ' Μελετών
 5. Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./ΣΕΠΕΔ/Γραφείο Εργαστηρίων
 6. Γ' Δ/ση Δ.Ε. Γ' Αθήνας

ΘΕΜΑ: 7^{ος} Πανελλήνιοι Αγώνες Κατασκευών και Πειραμάτων Φυσικών Επιστημών με θέμα: «Ξεπερνώντας τα σύνορα στη διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών» («Crossing Borders in Science Teaching»).

Σχετ.: Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./Δ.Σ.Δ.Ε./αριθμ. πρωτ. 52878/Γ2/10-05-2012 και Υ.ΠΑΙ.Θ.Π.Α./Δ.Σ.Δ.Ε./αριθμ. πρωτ. 53980/Γ2/14-05-2012

Οι 7^{οι} Πανελλήνιοι Αγώνες Κατασκευών και Πειραμάτων Φυσικών Επιστημών πραγματοποιήθηκαν υπό την αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων, στις 12 και 13 Οκτωβρίου 2012 στο Ε.Κ.Φ.Ε. Αιγάλεω. Διοργανώθηκαν από το Εργαστηριακό Κέντρο Φυσικών Επιστημών (Ε.Κ.Φ.Ε.) Αιγάλεω και την Ελληνική Συντονιστική Επιτροπή του Ευρωπαϊκού προγράμματος «Οι Φυσικές Επιστήμες στο Προσκήνιο – Ευρώπη» (Science on Stage – Europe).

Στους Αγώνες αυτούς η Ελληνική Συντονιστική Επιτροπή του ανωτέρω προγράμματος βράβευσε τους κάτωθι εκπαιδευτικούς και μαθητές (με αλφαβητική σειρά):

1. Βαλαδάκη Ανδρέα (ΠΕ04-01), Πρότυπο Πειραματικό Γενικό Λύκειο της Βαρβακείου Σχολής, Δ.Δ.Ε. Β' Αθήνας, Περιφέρεια Αττικής, για την εργασία του με θέμα: «Μαθαίνω Φυσική με το σώμα μου».
2. Καραγάλιο Ευθύμιο (ΠΕ70), Δημοτικό Σχολείο Ινάχου Αργολίδας, ΔΠΕ Ν. Αργολίδας, Περιφέρεια Πελοποννήσου, για την εργασία του με θέμα: «Η διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών στο Δημοτικό σχολείο με απλά μέσα και υλικά οδηγεί στη δημιουργική και βιωματική μάθηση».

3. Λεμπέση Ελένη (ΠΕ04-02) και Νικολαΐδη Αριστομένη (ΠΕ04-01), εκπαιδευτικοί των Εκπαιδευτηρίων Μπουγά, Καρούνια Διονύσιο (ΠΕ04-01) και Μαλαπάνη Αντώνη (ΠΕ04-01), εκπαιδευτικοί του 6^{ου} Γενικού Λυκείου Καλαμάτας, Δ.Δ.Ε. Μεσσηνίας, Περιφέρεια Πελοποννήσου, με εκπρόσωπο της ομάδας την Λεμπέση Ελένη, για την εργασία τους με θέμα: «Βραχιστόχρονο, ταυτόχρονο και οριζόντια βολή».
4. Τους μαθητές: Βάκη Μιχαήλ και Κρασανάκη Θεόδωρο με υπεύθυνους καθηγητές τον Μαργαρίτη Αντώνιο (ΠΕ04-02) και Λαμπράκη Εμμανουήλ (ΠΕ04-01) του Πρότυπου Πειραματικού Γενικού Λυκείου Ηρακλείου Κρήτης, Δ.Δ.Ε. Ηρακλείου, Περιφέρεια Κρήτης, με εκπρόσωπο της ομάδας τον Μαργαρίτη Αντώνιο, για την εργασία τους με θέμα: «Φωτεινές «ευλογισίες»».
5. Μπαζάνο Παντελεήμονα (ΠΕ4-02), Γενικό Λύκειο Φιλιατρών, Δ.Δ.Ε. Μεσσηνίας, Περιφέρεια Πελοποννήσου, για την εργασία του με θέμα: «Απλός και πρακτικός σειсмоγράφος – Ανάγλυφο του Μεσογειακού χώρου για την οπτικοποίηση μερικών ζητημάτων σχετικά με τους σεισμούς».
6. Πάτση Ανδρέα (ΠΕ04-01), Υπεύθυνο Ε.Κ.Φ.Ε. Αλίμου και Γάτσιο Ιωάννη (ΠΕ04-01), τ. Υπεύθυνο Ε.Κ.Φ.Ε. Νέας Σμύρνης, Δ.Δ.Ε. Δ' Αθήνας, Περιφέρεια Αττικής, με εκπρόσωπο της ομάδας τον Πάτση Ανδρέα, για την εργασία τους με θέμα: «ΜΙΚΡΟ - NANO - KBANTO : μια διδακτική προσέγγιση στην πρωτοβάθμια και δευτεροβάθμια εκπαίδευση του πειράματος Millikan».
7. Τους μαθητές: Χρήστο Αξιοπούλο, Ειρήνη Βασιλόγλου, Μάγδα Ζέλιου, Αγάπη Καλογεροπούλου, Άννα Κοπαΐδου, Μαρία Λαγκώνα, με υπεύθυνους καθηγητές τον Σκουλίδη Νικόλαο (ΠΕ04-01) και Κολίτση Φιλοθέη (ΠΕ02), του Διαπολιτισμικού Γυμνασίου Ευόσμου, Δ.Δ.Ε. Δυτικής Θεσσαλονίκης, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας, με εκπρόσωπο της ομάδας τον Σκουλίδη Νικόλαο, για την εργασία τους με θέμα: «Υπερβαρύτητα και αντιβαρύτητα: Επίδραση της βαρύτητας στο απλό εκκρεμές».
8. Σπανό Σεραφείμ (ΠΕ4-01), Γυμνάσιο Ιωλκού και π. Υπεύθυνο Ε.Κ.Φ.Ε. Μαγνησίας και Πιτσάβα Κωνσταντίνο (ΔΕ), συνεργάτη Ε.Κ.Φ.Ε. Μαγνησίας και καθηγητή στο 2^ο ΕΠΑ.Λ. Ν. Ιωνίας Βόλου, Γυμνάσιο Ιωλκού - Ε.Κ.Φ.Ε. Μαγνησίας, Δ.Δ.Ε. Ν. Μαγνησίας, Περιφέρεια Θεσσαλίας, με εκπρόσωπο της ομάδας τον Σπανό Σεραφείμ, για την εργασία τους με θέμα: «Διαδραστικό Πλανητάριο Ομπρέλας».

Οι ανωτέρω, καθώς και η Τσιτοπούλου – Χριστοδουλίδη Ευγενία, φυσικός, υπεύθυνη του Ε.Κ.Φ.Ε. Αιγάλεω, Γ' Δ/ση Δ/θμιας Εκπ/σης Αθήνας, Περιφέρεια Αττικής, Συντονίστρια της Ελληνικής Συντονιστικής Επιτροπής του προγράμματος «Οι Φυσικές Επιστήμες στο Προσκήνιο – Ευρώπη», θα εκπροσωπήσουν την Ελλάδα στην κεντρική εκδήλωση του προγράμματος Science on Stage – Europe, που θα πραγματοποιηθεί **25 έως 28 Απριλίου 2013**, στις SLUBICE (Πολωνία) – Frankfurt (Oder) (Γερμανία), υπό την αιγίδα του Προέδρου της Πολωνικής Δημοκρατίας Bronisław Komorowski και του Προέδρου της Γερμανικής Δημοκρατίας Joachim Gauck. Στην ανωτέρω εκδήλωση θα λάβουν μέρος 400 εκπαιδευτικοί από 27 Ευρωπαϊκές χώρες που συμμετέχουν στο πρόγραμμα.

Βραβεύτηκαν επίσης οι εκπαιδευτικοί:

1. Λάζος Παναγιώτης (ΠΕ04-01) και Μάνος Βουρλιώτης, μαθητής της Γ' τάξης κατά το σχολικό έτος 2011-2012 και νυν πρωτοετής φοιτητής του τμήματος φυσικής του ΕΚΠΑ, του 26^{ου} Γενικού Λυκείου Αθηνών (Μαράσλειο), Δ.Δ.Ε. Α' Αθήνας, Περιφέρεια Αττικής, για την εργασία τους με θέμα: «Πόλωση του φωτός. Δημιουργία χρώματος από πόλωση και εφαρμογές στην οπτική ανάλυση τάσεων σε διάφανα υλικά» (1^ο αναπληρωματικό μέλος της Ελληνικής αποστολής).
2. Τους μαθητές της Β' Γυμνασίου: Κρατημένου Ευφροσύνη, Λουκουζά Κωνσταντίνα, Μάμαλη Σταύρο, Μανωλά Ευδοκία, Μαροπούλου Ελευθερία, Μητράκο Ευάγγελο, Νικοπούλου Ουρανία, Ντάκουρη Θεόδωρο, Ντάλιου

Αικατερίνη, Παπανικολάου Θεοδώρα, Πετροπούλου Σταματίνα, Ρήγα Παναγιώτη, Σάγιες Δημήτρα, Τανελάρρι Ελεονώρα, Τάχο Λορέλα, Χαντσούλη Ανδρομάχη, Χατζητρακόσια Χριστίνα και Χριστόπουλο Χρήστο, με υπεύθυνες καθηγήτριες την Πετροπούλου Χριστίνα (ΠΕ04-01) και Καλιτσουνάκη Κατερίνα (ΠΕ08), του 4^{ου} Γυμνασίου Άνω Λιοσίων, Δ.Δ.Ε. Δυτικής Αττικής, Περιφέρεια Αττικής, με εκπρόσωπο της ομάδας την Πετροπούλου Χριστίνα, για την εργασία τους με θέμα: ««ΕΥΡΗΚΑ...Ταινία» Η φυσική μέσα από εικαστική προσέγγιση-animation» (2^ο αναπληρωματικό μέλος της Ελληνικής αποστολής).

3. Τους μαθητές του Ε2 τμήματος: Αγγελοπούλου Γεωργία, Αντωνίου Βασιλική – Μαρίνα, Γιαννακά Ιωάννη, Μπάρτζου Παντελιά, Ηλιάνα Ρούλια, Πατσούκο Τάνια, Φίκα Δημήτρα, Λιάκο Νίκο, Λάκο Γεώργιο, Μανώλη Δημήτρη, Κολιούση Νίκο, Λάκο Νίκο, Μπαλά Γεώργιο, Γεωργακάκη Μάρκο, Ρηγόγλου Γεώργιο, Καραμπέτσο Κώστα, Λίτσο Άλντο, Κουκουτσέλου Τζένη, Παπαδημητρίου Δημήτρης και Χόνδρο Θωμά – Μάριο, με υπεύθυνη δασκάλα την Μαυροειδή Ευσταθία (ΠΕ70), του 5^{ου} Δημοτικού Σχολείου Λιβαδειάς, Δ.Π.Ε. Ν. Βοιωτίας, Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας, για την εργασία τους με θέμα: «Ένα θεατρικό για τον κεραυνό» (3^ο αναπληρωματικό μέλος της Ελληνικής αποστολής).
4. Τους μαθητές: Λινάρδο Στράτο, Μαγλογιάννη Μαρία, Κουτσκοιδή-Βουρλή Γεωργία, με υπεύθυνη καθηγήτρια την Παλαιολόγου Ελένη (ΠΕ04-01), του Γενικού Λυκείου Αγιάσου, Δ.Δ.Ε. Λέσβου, Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου, για την εργασία τους με θέμα: ««Τ' Γαλιλαίου του σανίδ'» (Το κεκλιμένο επίπεδο του Γαλιλαίου)», (4^ο αναπληρωματικό μέλος της Ελληνικής αποστολής).

Στους «7^{ους} Πανελλήνιους Αγώνες Κατασκευών και Πειραμάτων Φυσικών Επιστημών», η Ελληνική Συντονιστική Επιτροπή του ανωτέρω προγράμματος απένειμε **Έπαινο** στον εκπαιδευτικό Φανουρίου Ξενοφώντα (ΠΕ04-05), του 2^{ου} Γυμνασίου Κω, Δ.Δ.Ε. Δωδεκανήσου, Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου, για την εργασία του με θέμα: «Μέτρηση της ακτίνας της γης με 3+3 τρόπους», για τον 3ο τρόπο της συνεργασίας σχολείων: 2ου Γυμνασίου Κω, Γ.Ε.Α. Δικαίων Έβρου, Γ.Ε.Α. Τυχερού Έβρου και Γυμνάσιο Πηγάδια Καρπάθου.

Στους «7^{ους} Πανελλήνιους Αγώνες Κατασκευών και Πειραμάτων Φυσικών Επιστημών», η Ελληνική Συντονιστική Επιτροπή του ανωτέρω προγράμματος απένειμε **Εύφημο μνεία** στους κάτωθι μαθητές για την προσπάθεια, τον καλό σχεδιασμό και την υλοποίηση της κατασκευής:

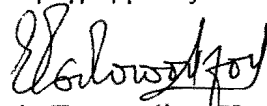
1. Δημήτρη Τσιώτα και Χρήστο Σούρμπη του Γενικού Λυκείου Δροσιάς, Δ.Δ.Ε. Ανατολικής Αττικής, Περιφέρεια Αττικής, με υπεύθυνο καθηγητή τον: Διονύση Αλεξόπουλο (ΠΕ04-01), για την εργασία τους με θέμα: «Φυσική Στην Μουσική Σκηνή».
2. Καραχρήστο Κωνσταντίνο, Παρασκευόπουλο Εμμανουήλ, Κοσμίδου Μαρία, Παυλίδη Γιώργο και Πάτση Συμέλα του 1^{ου} Γενικού Λυκείου Ευόσμου, Δ.Δ.Ε. Δυτικής Θεσσαλονίκης, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας, με υπεύθυνο καθηγητή τον: Ζαγορίτη Αθανάσιο (ΠΕ04-01), για την εργασία τους με θέμα: «Ακριβής υπολογισμός της θέσης ενός κινούμενου σώματος με έξυπνη εφαρμογή του φαινομένου της επαγωγής για την μελέτη και τον έλεγχο της διατήρησης της μηχανικής ενέργειας στην ελεύθερη πτώση σώματος».
3. Κουτρελάκου Μαρία, Κυριαζοπούλου Κατερίνα, Αντριβή Αγγελική, Μελαχροινίδου Φλώρα, Μπακούλα Στελλίνα, Μπερτίλα Βιολέττα, Παλαιούδη Κωνσταντίνα, Παναγιωτίδου Χαρά και Παναγιώτου Γιάννη του 7^{ου} Γυμνασίου Αιγάλεω, Δ.Δ.Ε. Γ' Αθήνας, Περιφέρεια Αττικής, με υπεύθυνες καθηγήτριες την Σαββοπούλου Μαρία (ΠΕ04-01) και Ζαφειροπούλου Αργυρούλα (ΠΕ04-04) και εκπρόσωπο της ομάδας την Ζαφειροπούλου Αργυρούλα, για τις εργασίες τους με θέματα: «Φορητό air condition», «Μαξιλάρι (φυτικό κύτταρο)», «Απεικόνιση σύνθεσης πρωτεΐνης (ζωϊκό κύτταρο)», «Δομή

- βακτηρίου», «Μίτωση», «Αποικία βακτηρίων», «Βακτηριοφάγοι» και «Fragmescium, μαγνήτης – μπρέλοκ».
4. Αγκαλίου Ορέστης, Αλή Ογούρ, Αλή Σαλή, Αποστόλου Αικατερίνη, Αρτεμάκης Γεώργιος, Βασιλείου Χριστίνα-Μαρία, Βογιατζάκη Θεοδώρα, Γαβανόζη-Φωκά Αλεξία, Γαβανόζη-Φωκάς Νικόλαος, Γεωργιάδου Αναστασία, Γρίβας Μιχαήλ, Ένεζλης Ευθύμιος, Θωμοπούλου Παναγιώτα, Ιμπραχίμ Μαρία, Κατσούλη Βαρβάρα, Καθημερινάτη Νίκη – Μαρία, Καραμούζη Δέσποινα, Κάρλοβιτς Μαρία – Ελένη και Κατωπόδη Αναστασία, του 1^{ου} Γυμνασίου Ταύρου, Δ.Δ.Ε. Α' Αθήνας, Περιφέρεια Αττικής, με υπεύθυνη καθηγήτρια την Κάβουρα Δέσποινα (ΠΕ03), Μουσικό Γυμνάσιο Χίου, για το σχολικό έτος 2012-2013, Δ.Δ.Ε. Χίου, Περιφέρεια Βορείου Αιγαίου, για την εργασία τους με θέμα: «Μακέτα τάξης – Κλίμακα Α' Γυμνασίου».
 5. Πάρη Καμίτσο, Ηρακλή Κότσια, Ιωάννη Νάστο και Λάζαρο Νιαβή του 1^{ου} ΕΠΑ.Λ. Δάφνης, Δ.Δ.Ε. Δ' Αθήνας, Περιφέρεια Αττικής, με υπεύθυνο καθηγητή τον Καστανιώτη Παναγιώτη (ΠΕ12), για τις εργασίες τους με θέματα: «Υδροηλεκτρική Ενέργεια» και «Διαστημική Τεχνολογία».
 6. Λαγουδάκο Ιωάννη του 9^{ου} Γυμνασίου Νίκαιας, Δ.Δ.Ε. Πειραιά, Περιφέρεια Αττικής, με υπεύθυνη καθηγήτρια την Κιούπη Βασιλική (ΠΕ04-04), για την εργασία του με θέμα: «Υβριδική Ανεμογεννήτρια».
 7. Παναγιώτη Παπαϊωάννου και Ιωάννη Μαρσούκα του 1^{ου} Γενικού Λυκείου Σαλαμίνας, Δ.Δ.Ε. Πειραιά, Περιφέρεια Αττικής, με υπεύθυνο καθηγητή τον Νέζη Αναστάσιο (ΠΕ04-01), για την εργασία τους με θέμα: «Πύραυλοι νερού».
 8. Δημήτροβα Μόνικα, Κανδήλη Παναγιώτη, Καπουσίδου Μαρία, Κογκίνη Ειρήνη, Κούλαλη Μάρω, Κουτσικούρη Μαρία, Μαγουλά Μαργαρίτα, Μαντζούνη Μαίρη, Μέμα Ατιμίρα, Μπαρμπαγιάννη Μαρία, Μπουλγούρη Ευγενία, Παντελή Δανάη, Γίτσα Παναγιώτη, Κοντίδη Ηλία, Κορβέση Λεάνδρο, Κωστάκη Παναγιώτη, Λάμπουρα Αλέξανδρο και Ματθαίου Χρήστο του 6^{ου} Γενικού Λυκείου Αιγάλεω, Δ.Δ.Ε. Γ' Αθήνας, Περιφέρεια Αττικής, με υπεύθυνη καθηγήτρια την Οικονόμου Δήμητρα (ΠΕ04-01), για τις εργασίες τους με θέματα: «Όταν η μπίλια συνάντησε την φυσαλίδα...» και «Κύματα σε δράση».
 9. Ακριβό Μενέλαο, Αλεξοπούλου Αικατερίνη, Αμανατίδη Χαρίκλεια, Αντωνιάδου Όλγα, Αρβανίτη Χριστίνα, Βενάκη Δημήτριο, Βεντούρη Χρήστο, Βυθούλκα Ευγενία, Γεωργαντά Ιωάννα – Θεοδοσία, Γιάννο Σπυριδώνα, Γριβοκωστοπούλου Βασιλική, Δελαγά Ευριδίκη, Δεληγιάννη Γιώργο, Δεληγιώργη Μαρία, Δημητρίου Χαράλαμπο – Νίκο, Διαμαντόγλου Δήμητρα – Γρηγορία, Ευθυμιάδου Ελένη, Ζαμφίρ Ανδρέας, Ζεϊμπέκη Αγγελική, Καραχρήστου Στυλιανή, Καλύβα Βασίλειο, Καρυώτη Κωνσταντίνο, Καυκά Παναγιώτη, Κόλλια Κορνηλία, Κονδύλικα Παναγιώτη, Κούρτογλου Αντώνιο, Κούστα Βίκτωρ, Κωτογλίδου Παναγιώτα, Λόλου Ειρήνη – Βασιλική, Μάλλιου Χριστίνα, Μαργιωλάκη Μαργαρίτα, Μαυρουκάκη Παναγιώτη, Μπίλλια Ισίδωρο, Μπουκά Χαράλαμπία, Σκαρώνη Δήμητρα, Σκαρώνη Σοφία, Σπιτοκούροβ Ρωμαιο, Τζιουβάρα Απόστολο, Τρτσετάκη Δημήτριο, Τσακίρη Αικατερίνη, Ιωαννίδου Κυριακή, Κοντογιάννη Φρειδερίκη – Νεκταρία, Μπένιτο Χριστίνα, Παπαλεβέντη Χρυσάνθη, Παππά Πάουλα, Παρασκευοπούλου Ελπίδα, Ρακόπουλο Μάριο, Σούλα Κλαρίτα, Σοφινίδη Όλγα, Τζιραλή Άννα, Τσακαρακάκη Στυλιανή, Τσβεϊλίνοβ – Γεωργίεβ Αντών, Φραγκιαδάκη Στυλιανό, Φέιζο Κωνσταντίνα, Χαρονιάν Σοφία, Χατχηκυριάκο Άγγελο, Χέρμαν Οάνα – Αναμαρία, Χουλιάρα Γεωργία και Χουλούτσα Ανδρέα – Πέτρο του 2^{ου} Γυμνασίου Ταύρου, Δ.Δ.Ε. Α' Αθήνας, Περιφέρεια Αττικής, με υπεύθυνη καθηγήτρια την Παπαϊωάννου Θεοδώρα (ΠΕ04-01), για την εργασία τους με θέμα: «Festival Γεωγραφίας, μια γιορτή με θέμα την Ευρώπη».
 10. Αγγελόπουλος Βασίλης, Αυγέρη Κατερίνα, Γαρδούνης Νίκος, Γιάπαπα Θεοδώρα, Δεληγιάννη Αγάπη, Ζαμενόπουλος Αλέξανδρος, Ζαρνάβαλου

Αριστέα, Ιωάννου Νίκος, Καραγιάννη Βάσια, Καραθανάση Βάσω, Κεχαγιά Φένια, Κοτόρτση Σπυριδούλα, Κοχλιός Γιώργος, Λέτρου Χριστίνα, Λιακοπούλου Μαίρη, Μακρή Μαίρη, Μικέλης Γιώργος, Μπατή Ζωή, Μπατουδάκης Βασίλης του 27^{ου} Δημοτικού σχολείου Αχαρνών, Δ.Π.Ε. Ανατολικής Αττικής, Περιφέρεια Αττικής, με υπεύθυνη δασκάλα την Σαμαντά Αγγελική (ΠΕ70), για την εργασία τους με θέμα: «Ο ενεργογρίφος - το παραμύθι της ενέργειας».

11. Λουρδή Φαίδρα, Καραγιάννης Αλέξανδρος, Κληρονόμου Ελευθερία, Τριανταφυλλίδη Ειρήνη, Πεχλιβάνη Μαριάννα, Σαββόγλου Αθηνά, Γιαννόπουλος Αναστάσιος, Τόλη Φωτεινή, Τραγουστή Φωτεινή, Αγγελόπουλος Κωνσταντίνος, Τάτσης Αθανάσιος, Δήμος Θεόδωρος, Πανταζής Χαράλαμπος, Παβέλη Αναστασία του 12^{ου} Γυμνασίου Αχαρνών, Δ.Δ.Ε. Ανατολικής Αττικής, Περιφέρεια Αττικής, με υπεύθυνες καθηγήτριες την Σετάκη Δέσποινα (ΠΕ04-02), Μαυροπάνου Άννα (ΠΕ04-02) και Ξύδη Βασιλική (ΠΕ04-01), με εκπρόσωπο της ομάδας την Σετάκη Δέσποινα, για την εργασία τους με θέμα: ««Παίζοντας» μπάλα με τις επιστήμες...».

Η Υπεύθυνη του Ε.Κ.Φ.Ε. Αιγάλεω
και Υπεύθυνη του προγράμματος «Science on Stage – Europe»



Ευγενία Τσιτοπούλου-Χριστοδουλίδη