



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΠΕΡ/ΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ & ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ Α΄ ΑΘΗΝΑΣ
Δ/ση : ΚΗΦΗΣΙΑΣ16, 11526 ΑΘΗΝΑ

Τηλέφωνο : 210-5226297
email: grassy@dide-a-ath.att.sch.gr

Αθήνα, 2-2-2012
Αριθ. Πρωτ. 54

**ΠΡΟΣ: Υπουργό Παιδείας δια βίου
μάθησης και Θρησκευμάτων**

Κοιν.: Γενικό Γραμματέα

*Διεύθυνση ΣΕΠΕΔ
ΠΑΝΕΚΦΕ*

ΘΕΜΑ: Διατήρηση και ενίσχυση του καινοτόμου θεσμού των ΕΚΦΕ

Αξιότιμη κ. Υπουργέ,

Ως Σχολικοί Σύμβουλοι του κλάδου ΠΕ04, με βασικό μας καθήκον την επιμόρφωση και υποστήριξη των καθηγητών του κλάδου στο παιδαγωγικό και διδακτικό τους έργο, θα θέλαμε να αναφερθούμε στην ανάγκη διατήρησης και ενίσχυσης του θεσμού των Εργαστηριακών Κέντρων Φυσικών Επιστημών (ΕΚΦΕ).

Η διαρκής συνεργασία των Σχολικών Συμβούλων με τους υπευθύνους και τους συναδέλφους των ΕΚΦΕ έχει ως αποτέλεσμα τη δημιουργία μιας κοινότητας μάθησης για τους συναδέλφους που διδάσκουν τις Φυσικές Επιστήμες. Τα ΕΚΦΕ διαθέτουν την εμπειρία, αλλά και την απαιτούμενη κτιριακή και υλικοτεχνική υποδομή και σε αυτά ήδη υλοποιείται η Επιμόρφωση των καθηγητών κλάδου ΠΕ04 στην εφαρμογή της πειραματικής διδασκαλίας, στην αξιοποίηση των ΤΠΕ και αποτελούν κέντρα στο Μείζον Πρόγραμμα Επιμόρφωσης. Είναι για μας ο χώρος των επιμορφωτικών μας συναντήσεων, της ανταλλαγής εμπειριών και διδακτικού υλικού, της μεταξύ μας γόνιμης αλληλεπίδρασης, κάτι που για πολλούς άλλους κλάδους αποτελεί πρότυπο.

Θεωρούμε την Πειραματική διδασκαλία αναπόσπαστο μέρος της διδασκαλίας και της κουλτούρας των Φυσικών Επιστημών, κάτι στο οποίο νομίζουμε ότι θα συμφωνήσετε. Εκατομμύρια ευρώ έχουν δαπανηθεί για

εργαστήρια και τον εξοπλισμό τους και η αξιοποίησή τους είναι συνεχές καθήκον και ευθύνη όλων μας. Άλλωστε αυτό προβλέπεται σε μεγάλη έκταση στα Αναλυτικά Προγράμματα Σπουδών του Νέου Σχολείου που εισηγήστε. Ο μαθητής «μικρός ερευνητής» και « μικρός επιστήμονας», φιλοδοξία των νέων αναλυτικών προγραμμάτων για τις Φυσικές Επιστήμες, ήδη υλοποιείται με τη βοήθεια των ΕΚΦΕ. Γι αυτό η διατήρηση και ενίσχυση της λειτουργίας των ΕΚΦΕ θεωρούμε ότι είναι απολύτως απαραίτητη.

Επί πλέον, αποτελούν το χώρο διοργάνωσης των τοπικών και του Πανελληνίου εργαστηριακού διαγωνισμού για τους μαθητές, που υλοποιείται υπό την αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας, στο πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Ολυμπιάδας Φυσικών Επιστημών (EUSO). Τις δράσεις των ΕΚΦΕ μπορείτε να διαπιστώσετε και μέσα από τους 36 διαδικτυακούς τους τόπους.

Επειδή η τετραετής θητεία των υπευθύνων ΕΚΦΕ έχει ήδη λήξει τον Αύγουστο του 2011 και εφέτος λειτουργούν με παράταση ενός έτους, σας ζητάμε να προβείτε στις σχετικές ενέργειες, ώστε να διασφαλιστεί η απρόσκοπτη λειτουργία των ΕΚΦΕ, θεσμού καινοτόμου και σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Είμαστε στη διάθεσή σας για επικοινωνία και συνεργασία. Είμαστε βέβαιοι ότι εκφράζουμε και την επιθυμία των συναδέλφων του κλάδου, την οποία και μας ζήτησαν να σας μεταφέρουμε.

Με τιμή

Οι Σχολικοί Σύμβουλοι του κλ. ΠΕ04

1. Αποστολόπουλος Κ. Δ.Δ.Ε. Β΄ Αθήνας
2. Βασιλοπούλου Μ. Δ.Δ.Ε. Α΄ Αθήνας
3. Βλάχος Ι. Δ.Δ.Ε. Α΄ Αθήνας
4. Γεωργιάδου Α. Δ.Δ.Ε. Β΄ Αθήνας
5. Γιαλούρης Π. Δ.Δ.Ε. Δ΄ Αθήνας
6. Δίτσιου Μ. Δ.Δ.Ε. Πειραιά
7. Επιτροπάκης Γ. Ηράκλειο
8. Καστορίνης Α. Δ.Δ.Ε. Ανατολικής Αττικής
9. Κατσιγιάννης Γ. Κόρινθος
10. Καφετζόπουλος Κ. Δ.Δ.Ε. Α΄ Αθήνας
11. Κριτωτάκης Ε. Ηράκλειο

12. Μαυρόπουλος Α. Χαλκίδα
13. Ορφανός Σ. Ρόδος
14. Παπαζήση Χ. Δ.Δ.Ε. Γ΄ Αθήνας
15. Παυλικάκης Γ. Ελευσίνα
16. Περδικάρης Α. Κέρκυρα
17. Ρούμελης Ν. Σύρος
18. Σιηγάλιας Π. Πάτρα
19. Σκλαβενίτης Σ. Πύργος
20. Στεφανίδης Κ. Δ.Δ.Ε. Πειραιά
21. Σωτηράκου Μ. Φθιώτιδα
22. Τρικαλίτη Α. Δ.Δ.Ε. Δ΄ Αθήνας