



Αίγιο, 5 Οκτωβρίου 20  
Αρ. Πρωτ. 89

**Ταχ. Δ/ση : Κορίνθου – Κλεισούρας**  
**(1<sup>ο</sup> Γ. Λ. ΑΙΓΙΟΥ) 25 100 ΑΙΓΙΟ**  
**Τηλέφωνο : 26910-22226 & 27278**  
**Fax : 26910 23 138**  
**e-mail: [synfilaigkal@yahoo.gr](mailto:synfilaigkal@yahoo.gr)**

Προς  
τον κ. Νικόλαο Φίλη  
Υπουργό Παιδείας  
Έρευνας & Θρησκευμάτων

**Κοινοποίηση:** 1. κ. Σία Αναγνωστοπούλου  
Αναπληρώτρια Υπουργό Παιδείας, Έρευνας & Θρησκευμάτων  
2. κ. Κώστα Φωτάκη  
Αναπληρωτή Υπουργό για θέματα έρευνας & καινοτομίας  
3. κ. Θεοδότη Πτελεγγίνη  
Υφυπουργό Παιδείας, Έρευνας & Θρησκευμάτων

**ΘΕΜΑ: ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΙΘΟΥΣΑΣ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ  
ΦΙΛΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΣΤΑ ΣΧΟΛΕΙΑ**

**Αξιότιμε κ. Υπουργέ,**

Ο Σύνδεσμος Φιλολόγων Αιγιαλείας & Καλαβρύτων λαμβάνοντας υπόψη τα αναλυτικά προγράμματα δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης για τα φιλολογικά μαθήματα και εκτιμώντας αφενός μεν τις ελλείψεις υλικοτεχνικής υποδομής στα σχολεία, αφετέρου δε την αναγκαιότητα παροχής ποιοτικής και αποτελεσματικής γνώσης στους μαθητές αποφάσισε να διεκδικήσει και να προωθήσει προς σύσταση το αίτημα για δημιουργία **Αίθουσας - Εργαστηρίου Φιλολογικών μαθημάτων**, μέσω της λειτουργίας της οποίας, **θα αξιοποιηθεί η διδασκαλία των φιλολογικών μαθημάτων, θα υποστηριχθεί το έργο των φιλολόγων και θα διευκολυνθούν τα μέγιστα οι μαθητές στην πρόσληψη και αφομοίωση του διδακτικού αγαθού.**

Θεωρούμε ότι, κατά τα πρότυπα των μαθημάτων Φυσικών Επιστημών, Πληροφορικής και Τεχνολογίας, είναι απαραίτητη η λειτουργία σε κάθε σχολείο Αίθουσας-Εργαστηρίου φιλολογικών μαθημάτων. Η ανάγκη αυτή προκύπτει από τους εξής επιμέρους λόγους:

1. Το πλήθος του εποπτικού υλικού που υπάρχει για τη διδακτέα φιλολογική ύλη, προκειμένου να αξιοποιηθεί ουσιαστικά και με επάρκεια, χρειάζεται να κατηγοριοποιηθεί, να ταξινομηθεί και να προσφερθεί με τον κατάλληλο τρόπο.

2. Το διαθέσιμο διαδικτυακό υλικό, το σχετικό με τα φιλολογικά μαθήματα, εμπλουτίζεται διαρκώς, αυξάνεται σε εύρος ιστοσελίδων και ποσότητα, ώστε είναι αναγκαία η κατάλληλη διαχείρισή του.

3. Οι νέες τεχνολογίες και τα διαδραστικά συστήματα αποτελούν πλέον αναγκαία προϋπόθεση των σύγχρονων μορφών διδασκαλίας των φιλολογικών μαθημάτων, καθώς διευκολύνουν και προάγουν την ενεργητική μάθηση.

4. Είναι απαραίτητη η αξιοποίηση σε επίπεδο σχολείου των επιμορφωμένων φιλολόγων στις Τ.Π.Ε. α' και β' επιπέδου.

5. Τα νέα αναλυτικά προγράμματα Γυμνασίου και Λυκείου προβλέπουν την ερευνητική εργασία (project) και τη χρήση των σύγχρονων ψηφιακών μέσων για ερευνητικούς και εκπαιδευτικούς σκοπούς.

6. Η διαρκής επιμόρφωση των φιλολόγων σε θέματα μεθοδολογίας και τακτικής αποτελεί βασική προϋπόθεση στο διδακτικό τους έργο και απαιτείται ο κατάλληλος χώρος για τον σκοπό αυτό.

7. Μέρος της σύγχρονης διδακτικής αποτελεί η εξ αποστάσεως εκπαίδευση (online learning, blended learning) και η διά βίου μάθηση και μέσω των φιλολογικών εργαστηρίων μπορούν να διευκολύνονται.

8. Η συγκρότηση αρχείων και συλλογών υλικού τεκμηρίωσης, η διάσωση, ψηφιοποίηση και αξιοποίηση ερευνητικών πηγών και εργασιών μαθητών επιβάλλεται από τις απαιτήσεις της σύγχρονης διδακτικής, καθώς και

9. Η δημιουργία τράπεζας θεμάτων και αρχείων εφαρμογών και διδακτικών παρεμβάσεων μπορεί να υποστηριχτεί σε μεγάλο βαθμό από ένα φιλολογικό εργαστήριο, δεδομένου ότι τα φιλολογικά μαθήματα στη Δ. Ε. αποτελούν περίπου το το ήμισυ των διδασκομένων μαθημάτων.

Όλα τα παραπάνω θεωρούμε ότι καθιστούν απαραίτητη τη λειτουργία Αίθουσας-Εργαστηρίου φιλολογικών μαθημάτων στα σχολεία Μέσης Εκπαίδευσης.

Μια αίθουσα που θα εξυπηρετεί τις ανάγκες αυτές των φιλολόγων, προϋποθέτει τον παρακάτω εξοπλισμό:

- Διαδραστικό πίνακα
- Υπολογιστές
- Βιντεοπροβολέα, ηχεία, μικρόφωνα
- Θρανία-Γραφεία μαθητών
- Φιλολογική βιβλιοθήκη με βιβλία, CD, DVD
- Φωτοτυπικό μηχάνημα
- Αναλώσιμα υλικά

Μέσα στο κλίμα της απόλυτης λιτότητας και μιας διαρκούς στέρσης επαγγελματικών αγαθών κρίνουμε ότι είναι ανάγκη πρακτική και ψυχική το όραμα και η απαίτηση καλύτερων συνθηκών στο διδακτικό μας έργο.

Θεωρούμε επομένως, απαραίτητη την δημιουργία μιας τέτοιας αίθουσας-εργαστηρίου, η οποία θα στελεχωθεί και θα λειτουργεί, όπως ακριβώς όλα τα εργαστήρια στα σχολεία (φυσικών επιστημών, βιολογίας, πληροφορικής, τεχνολογίας).

### **ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ**

**Η Πρόεδρος**  
Αρχοντούλα Ρέλλα  
Παπασημακοπούλου

**Η Γενική Γραμματέας**  
Αικατερίνη Μαρινοπούλου