

14/9/2018

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**Θέμα: Αποφυγή της διεξαγωγής πειραμάτων από τους ίδιους τους μαθητές,
λόγω του μεγάλου αριθμού μαθητών σε κάθε τάξη.**

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Βρίσκεται ακόμα στη μνήμη μας το τραγικό περιστατικό που συνέβη πρόσφατα σε δημοτικό σχολείο, στο οποίο ένας μαθητής έχασε τη ζωή του αφού γλίστρησε την ώρα της γυμναστικής, παίζοντας καλαθόσφαιρα. Ο Υππ τότε, δεν έχασε χρόνο και αμέσως μετατόπισε τις ευθύνες, οι οποίες ως τότε αποδίδονταν σε λειτουργούς του νοσοκομείου, στον διδάσκοντα δάσκαλο. Προχώρησε άμεσα στη σύσταση ερευνητικής επιτροπής, ενώ ήταν ολοφάνερο ότι ο δάσκαλος δεν έφερε ευθύνη.

Τέτοια γεγονότα, ή ακόμα και πιο απλά ατυχήματα που συμβαίνουν πολύ συχνότερα στα σχολεία μας, μας κάνουν να συνειδητοποιούμε ότι εμείς οι εκπαιδευτικοί ακροβατούμε καθημερινά και κάθε στιγμή πάνω σ' ένα τεντωμένο σχοινί. Δεν είναι καθόλου απίθανο να βρεθούμε σε μια ανάλογη θέση με τον συγκεκριμένο δάσκαλο, ακόμα και αν δεν φέρουμε καμία ευθύνη σε ένα ενδεχόμενο συμβάν.

Ο φυσικός χώρος της δικής μας εργασίας, είναι τα εργαστήριά μας, αφού διδάσκουμε ένα μάθημα που είναι, πέρα από θεωρητικό και εργαστηριακό. Αυτό άλλωστε, εμείς οι Βιολόγοι το γνωρίζουμε πολύ καλά, αφού, κατά τη διάρκεια των σπουδών μας έχουμε εκπαιδευτεί σε ένα πολύ μεγάλο αριθμό εργαστηρίων.

Την τρέχουσα σχολική χρονιά, όπως και την προηγούμενη, καλούμαστε να εφαρμόσουμε τα νέα αναλυτικά προγράμματα, που περιλαμβάνουν συνολικά, σωρεία εργαστηριακών ασκήσεων, σε όλες τις τάξεις. Αυτές πραγματοποιούνται σε τμήματα με πολύ μεγάλο αριθμό μαθητών, σε σχέση με αυτόν που προβλέπεται στα άλλα εργαστηριοποιημένα μαθήματα, φυσική, χημεία κλπ. Έτσι, τίθενται σαφώς θέματα ασφάλειας για τους ίδιους τους μαθητές, αλλά και για τους εκπαιδευτικούς, κατά τη διεξαγωγή των εργαστηριακών ασκήσεων.

Ασφαλώς αναγνωρίζουμε ότι η ενεργός εμπλοκή των μαθητών στην εκτέλεση των πειραμάτων, η οποία μάλιστα είναι σύμφωνη με τη φιλοσοφία των ΝΑΠ, παρέχει σημαντικά οφέλη σε αυτούς. **Ταυτόχρονα όμως, είμαστε υπεύθυνοι για την ασφάλεια τους μέσα στα εργαστήρια Βιολογίας, υπόλογοι στο ΥΠΠ και βέβαια εκτεθειμένοι στους γονείς τους σε περίπτωση κάποιου ατυχήματος.**

Για το λόγο αυτό, ως **ΔΣ του ΣΒΦΟ** είμαστε αναγκασμένοι να σας εισηγηθούμε όπως, τα πειράματα να διεξάγονται σε όλες τις τάξεις του Γυμνασίου και του Λυκείου με επίδειξη, χωρίς την ενεργό συμμετοχή μαθητών.

Ταυτόχρονα, καλούμε το ΥΠΠ να προχωρήσει άμεσα στην εργαστηριοποίηση του μαθήματος της Βιολογίας, έστω και σταδιακά. Μέχρι τότε όμως, για να διασφαλίσουμε την διεξαγωγή των εργαστηριακών ασκήσεων με ασφάλεια, θα πρέπει να τηρήσουμε το πιο πάνω μέτρο.

Το μάθημα της Βιολογίας Γ΄ Λυκείου θα πρέπει να εξαιρεθεί από το μέτρο αυτό, αφού το μάθημα ήδη προσφέρεται εργαστηριοποιημένο. Στη Γ΄ Λυκείου λοιπόν, συστήνεται όπως τα εργαστήρια εξακολουθήσουν να πραγματοποιούνται με τη συμμετοχή των μαθητών.

Ευχόμαστε καλή δύναμη και μια παραγωγική σχολική χρονιά.

Από το ΔΣ του Συνδέσμου Βιολόγων Φυσιολογιστών (ΟΕΛΜΕΚ)