



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
Α/ΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Ταχ. Δ/ση: Καραϊσκάκη και Β. Λάσκου 35
Τ.Κ. – Πόλη: 192 00 Ελευσίνα
Ηλεκτρ. Δ/ση: grss@dide-dytik.att.sch.gr
Πληροφορίες:
Τηλέφωνο: 210-5561072
Τηλεομοιότυπο: 210-5561072, 210-5561355

Βαθμός Ασφαλείας:

Να διατηρηθεί μέχρι:

Ελευσίνα: 07/09/2011

Αρ.Πρωτ. Βαθμός Προτερ.
656 **ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΠΕΙΓΟΝ**

ΠΡΟΣ: Διεύθυνση Σπουδών Δ/θμιας Εκπαίδευσης
Τμήμα Α
ΥΠΑΔΜΘ

ΚΟΙΝ: 1. Τμήμα Ε.Π.Κ. Δ.Ε Αττικής
2. Σχολικούς Συμβούλους ΠΕ 04
Περιφερειακής Δ/σης Α/θμιας και Β/θμιας
Εκπαίδευσης Αττικής
(δια της Περιφερειακής Δ/σης Α/θμιας και
Β/θμιας Εκπαίδευσης Αττικής)

**ΘΕΜΑ: Οδηγίες για την διδασκαλία του μαθήματος Φυσικής Β και Γ τάξεων
Ημερησίου και Εσπερινού Γυμνασίου για το σχ. έτος 2011-2012**

Σύμφωνα με την ΥΑ 98660/Γ2/02-09-2011: «Οδηγίες για τη διδασκαλία των Θετικών Μαθημάτων των Α', Β' και Γ' τάξεων Ημερήσιου και Εσπερινού Γυμνασίου για το σχ. έτος 2011-2012» ως διδακτέα ύλη για τα μαθήματα: Φυσική Β τάξης και Φυσική Γ τάξης Γυμνασίου, ορίζεται **ΟΛΟ** το γνωστικό περιεχόμενο των αντιστοίχων βιβλίων. Αντίθετα στην αντίστοιχη ΥΑ του προηγούμενου σχολικού έτους (114368/Γ2/15-09-2011) ως διδακτέα ύλη ορίζονταν επιλεγμένα κεφάλαια των διδακτικών βιβλίων.

Οι οδηγίες του σχολικού έτους 2010 -2011 εκτός του ότι είχαν θετική αποδοχή απο μέρους των εκπαιδευτικών, επιπρόσθετα η εφαρμογή τους είχε και θετικά μαθησιακά αποτελέσματα, σύμφωνα με τα στοιχεία που διαθέτουμε από τις σχολικές μονάδες της αρμοδιότητας – ευθύνης μας

Προς τούτο φρονούμε ότι πρέπει να αναθεωρηθούν οι οδηγίες για την διδασκαλία των μαθημάτων: Φυσική Β τάξης και Φυσική Γ τάξης Γυμνασίου τρέχοντος έτους και να ισχύσουν οι αντίστοιχες του σχολικού έτους 2010 – 2011, όπως ισχύει άλλωστε και για τα άλλα μαθήματα Φυσικών Επιστημών (Βιολογία, Γεωγραφία, Χυμεία)

Τέλος σας θέτουμε υπόψη, ότι οι οδηγίες των μαθημάτων: Φυσική Β τάξης και Φυσική Γ τάξης Γυμνασίου τρέχοντος έτους, είναι **πανομοιότυπες** με τις αντίστοιχες του σχολικού έτους 2009-2010, σε αντίθεση με τις οδηγίες των άλλων μαθημάτων Φυσικών Επιστημών, στις οποίες και υπάρχει σαφής διαφοροποίηση (βλ ΥΑ 97961/Γ2/12-08-2009)

Ο ΣΧΟΛΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΠΕ 04

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΑΡΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ