



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝ. ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΝΙΑΙΟΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ ΘΕΜΑΤΩΝ
ΣΠΟΥΔΩΝ,
ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ Γ'

Να διατηρηθεί μέχρι

Βαθμός Ασφαλείας

Αθήνα 31 / 1 / 2006.
Αριθ. Πρωτ.: 10252./Γ2
Βαθ. Προτερ.

Ερμού 15 101 85 Αθήνα

FAX : 210.32.29.928
Πληροφορίες : Μ. Τζουανάκη 210.32.46.031
Ζ. Κούτρα 210.32.29.928

ΠΡΟΣ:

- 1) Περιφερειακές Διευθύνσεις ΠΕ & ΔΕ της χώρας
- 2) Διευθύνσεις και Γραφεία ΔΕ όλης της χώρας Έδρες τους
- 3) Ενιαία Λύκεια Δημόσια και Ιδιωτικά όλης της χώρας (μέσω Δ/σεων και Γραφείων Δ.Ε.)
- 4) Γραφεία Σχολικών Συμβούλων

ΚΟΙΝ: Ένωση Ελλήνων Φυσικών
Γριβαίων 6, 106 80 - Αθήνα

ΘΕΜΑ: « 16^{ος} Πανελλήνιος Μαθητικός Διαγωνισμός Φυσικής 2006 »

Η Ένωση Ελλήνων Φυσικών (Ε.Ε.Φ.) διοργανώνει τον 16^ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικής, **στις 18 Μαρτίου 2006**, ημέρα Σάββατο και ώρα 9.30. Ο διαγωνισμός απευθύνεται στους μαθητές όλων των τάξεων των Ενιαίων Λυκείων της χώρας.

- Οι ενδιαφερόμενοι μαθητές θα υποβάλουν αίτηση συμμετοχής στο σχολείο τους, *μέχρι την Παρασκευή 10 Μαρτίου 2006*.
- Τα σχολεία θα διαβιβάσουν στις Διευθύνσεις και στα Γραφεία ΔΕ στα οποία ανήκουν, πίνακα με τα ονόματα των ενδιαφερομένων μαθητών και θα τον κοινοποιήσουν στην Ένωση Ελλήνων Φυσικών.
- Η εξεταστέα ύλη για τη Γ Λυκείου θα είναι η εξεταστέα-διδασκτέα ύλη της Φυσικής Γενικής Παιδείας και Κατεύθυνσης των Πανελληνίων Εξετάσεων, για τη Β Λυκείου, η διδασκτέα ύλη της Φυσικής Γενικής Παιδείας και Κατεύθυνσης της τάξης και για την Α Λυκείου η διδασκτέα ύλη της τάξης αυτής.
- Ο διαγωνισμός θα έχει διάρκεια τρεις (3) ώρες και θα διεξαχθεί στα κατά τόπους Γυμνάσια ή Ενιαία Λύκεια που θα οριστούν από τις Δ/σεις και τα Γραφεία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης.
- Τις τοπικές Επιτροπές Εξετάσεων θα συγκροτήσουν οι Διευθύνσεις ΔΕ, σε συνεργασία με τους σχολικούς συμβούλους, κλάδου ΠΕ 4 και τα τοπικά παραρτήματα της ΕΕΦ, όπου αυτά υπάρχουν. Η σύνθεση και η επιλογή των θεμάτων καθώς και η αξιολόγησή τους θα γίνει από την επιτροπή του 16^{ου} Πανελληνίου Διαγωνισμού Φυσικής της Ε.Ε.Φ με την επιστημονική εποπτεία του καθηγητή του Πανεπιστημίου Αθηνών κ. Γεωργίου Θεοφ. Καλκάνη.
- Οι μαθητές που θα διακριθούν, εκτός από την τιμητική διάκριση, θα λάβουν και χρηματικό βραβείο το οποίο για τον αριστούχο της Γ' τάξης θα είναι 300 Ευρώ, και για κάθε αριστούχο της Β' και Α' τάξης, 200 Ευρώ. Οι

πρωτεύσαντες μαθητές της Γ Λυκείου θα συγκροτήσουν την ομάδα η οποία θα αντιπροσωπεύσει τη χώρα μας στη συμμετοχή της σε διεθνείς μαθητικούς διαγωνισμούς Φυσικής και στην Ολυμπιάδα Φυσικής.

• Επειδή η αποστολή των θεμάτων στα εξεταστικά κέντρα θα γίνει μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου την ημέρα του διαγωνισμού, τα σχολεία τα οποία θα οριστούν ως εξεταστικά κέντρα πρέπει να στείλουν στην ηλεκτρονική διεύθυνση της ΕΕΦ: stelab@primedu.uoa.gr τα εξής στοιχεία:

- 1) Δ/νση Δ/θμιας Εκπαίδευσης στην οποία ανήκει το σχολείο,
- 2) Επωνυμία Σχολείου,
- 3) Διεύθυνση Σχολείου,
- 4) Τηλέφωνο Σχολείου,
- 5) Αριθμό Fax,
- 6) e-mail,
- 7) Ονοματεπώνυμο Διευθυντή,
- 8) Ονοματεπώνυμο υπεύθυνου.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην Ένωση Ελλήνων Φυσικών, Γριβαίων 6, ΤΚ.10680 Αθήνα, τηλ: 210.36.35.701, Fax: 210.36.10.690, email: eef@otenet.gr

Πληροφορίες και παλαιά θέματα των Πανελληνίων Διαγωνισμών Φυσικής και των Διεθνών Ολυμπιάδων Φυσικής υπάρχουν στο δικτυακό τόπο: <http://micro-kosmos.uoa.gr> (σύνδεσμος: ενημέρωση)

Παρακαλούμε να ενημερωθούν όλα τα σχολεία της αρμοδιότητάς σας.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο Υπουργού
2. Γραφείο Υφυπουργού (κ.Καλού)
3. Γραφείο Γεν. Γραμματέα
4. Γραφείο Ειδ. Γραμματέα
5. Δ/νση Σπουδών Δ.Ε. Τμήμα Γ΄
6. Δ/νση Ιδιωτ. Εκπ/σης
7. Δ/νση Εκκλ. Εκπ/σης
8. Δ/νση Ειδικής Αγωγής
9. Δ/νση Ξένων και Μειονοτικών Σχολείων

ΠΑΥΛΟΣ ΓΡ. ΝΤΑΒΑΡΙΝΟΣ