



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
Π/ΘΜΙΑΣ, Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ
Π/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ, ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ Β΄ - ΜΑΘΗΤΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ,
ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΖΩΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ
ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

Ταχ. Δ/νση : Ανδρέα Παπανδρέου 37
Τ.Κ. – Πόλη : 151 80 - Μαρούσι
Ιστοσελίδα : <http://www.minedu.gov.gr>
Email : spoudonde@minedu.gov.gr
Πληροφορίες : Βάρλα Α.
: Κατσάνου Ζ.
Τηλέφωνο: : 210-34.43.272
: 210-34.43.314
Fax : 210-34.43.390

Αποστολή με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο

Βαθμός Ασφαλείας:
Να διατηρηθεί μέχρι:
Βαθμ. Προτερ.: :

Μαρούσι, 10/02/2020
Αριθμ. Πρωτ. : Φ15/19042/Δ2

ΠΡΟΣ:

ΔΔΕ Β΄ Αθήνας
Τμήμα Ε΄ Εκπαιδευτικών Θεμάτων

ΚΟΙΝ:

1. ΔΔΕ Α΄ Αθήνας, Γ΄ Αθήνας, Δ΄ Αθήνας, Ανατολ. Αττικής, Δυτ. Αττικής, Πειραιά
2. Δημόσια και Ιδιωτικά Γυμνάσια Ν. Αττικής
(μέσω των οικείων ΔΔΕ)

Θέμα: Έγκριση του 8^{ου} Διαγωνισμού Πειραμάτων Φυσικής με θέμα «Ηλεκτρικό Ρεύμα και Ηλεκτρικά Κυκλώματα» για μαθητές/τριες Γ΄ τάξης Γυμνασίων Ν. Αττικής – σχ. έτος 2019-2020.

Σχετικό έγγραφο: το με αρ. πρ. 2959/Δ2/10-01-2020 εισερχόμενο έγγραφο του Υ.ΠΑΙ.Θ..

Απαντώντας στο με αρ. πρωτ. 21011/20-11-2019 έγγραφό σας και στα συνημμένα σε αυτό, και λαμβάνοντας υπόψη το με αρ. 52/19-12-2019 απόσπασμα πρακτικού του Ινστιτούτου Εκπαιδευτικής Πολιτικής (ΙΕΠ), σας ενημερώνουμε ότι εγκρίνουμε τη διεξαγωγή του 8^{ου} Μαθητικού Διαγωνισμού Πειραμάτων Φυσικής για μαθητές/μαθήτριες της Γ΄ τάξης των Γυμνασίων του Ν. Αττικής, που διοργανώνει το Γυμνάσιο του Ελληνικού Τμήματος της Ελληνογαλλικής Σχολής Ευγένιος Ντελακρουά με θέμα : «**Ηλεκτρικό Ρεύμα και Ηλεκτρικά Κυκλώματα**».

Ο εν λόγω διαγωνισμός απευθύνεται σε μαθητές/τριες της Γ΄ τάξης Γυμνασίων της Αττικής και πρόκειται να διεξαχθεί σε δύο φάσεις διάρκειας 2-3 διδακτικών ωρών, την Τετάρτη 8 Απριλίου 2020

και την Τετάρτη 29 Απριλίου 2020, στις εγκαταστάσεις του Γυμνασίου που διοργανώνει τον διαγωνισμό. Οι αιτήσεις συμμετοχής των ενδιαφερομένων σχολείων θα γίνονται μέσω σχετικής εφαρμογής στην ιστοσελίδα της Ελληνογαλλικής Σχολής «Ευγένιος Ντελακρούα» (<https://lfh.edu.gr>) στον σύνδεσμο «Διαγωνισμοί» μέχρι την Παρασκευή 13 Μαρτίου 2020 στις 15.00. Σε περίπτωση υποβολής άνω των δεκατεσσάρων (14) αιτήσεων θα πραγματοποιηθεί κλήρωση σε ημερομηνία και ώρα που θα γνωστοποιηθεί στα σχολεία που θα εκδηλώσουν υποψηφιότητα για συμμετοχή.

Στόχοι του διαγωνισμού είναι αφενός η κατανόηση εκ μέρους των μαθητών/τριών της σημασίας του πειράματος ως συμπλήρωση της ήδη υπάρχουσας γνώσης, αλλά και της σημαντικότητας της παρατήρησης και του πειράματος ως μερών της επιστημονικής διαδικασίας και αφετέρου η προαγωγή του ομαδικού πνεύματος μεταξύ των μαθητών/τριών κάθε ομάδας, όπως επίσης και η ευγενής άμιλλα μεταξύ των συμμετεχουσών ομάδων.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το περιεχόμενο του διαγωνισμού, οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται στο Τμήμα Εκπαιδευτικών Θεμάτων της Δ.Δ.Ε. Β' Αθήνας στο τηλέφωνο 210-6084713 ή με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο grekth@dide-v-ath.att.sch.gr, καθώς και στον φορέα διοργάνωσης στο τηλέφωνο 211-3009124 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση anna.tzima@lfh.gr.

Επισημαίνεται ότι η έγκριση του διαγωνισμού για το σχολικό έτος 2019-2020 δίνεται με τις εξής απαραίτητες προϋποθέσεις:

1. Η συμμετοχή των μαθητών/τριών στον διαγωνισμό θα είναι προαιρετική και με την έγγραφη σύμφωνη γνώμη των γονέων/κηδεμόνων.

2. Η όλη διενέργεια του διαγωνισμού (υλοποίηση, βράβευση, δημοσιοποίηση) θα υλοποιηθεί χωρίς καμία οικονομική επιβάρυνση των συμμετεχόντων/ουσών και σύμφωνα με τους κανόνες δεοντολογίας για τη διασφάλιση των προσωπικών δεδομένων και των πνευματικών δικαιωμάτων.

3. Να μην πραγματοποιηθεί οποιαδήποτε άμεση ή έμμεση διαφήμιση προϊόντων/φορέων/υπηρεσιών εντός του πλαισίου-περιεχομένου του μαθητικού διαγωνισμού.

Σημειώνεται ότι η μετακίνηση και η συμμετοχή των σχολικών μονάδων στον εν λόγω μαθητικό διαγωνισμό θα γίνει χωρίς δαπάνη για το Δημόσιο.

Με εντολή Υφυπουργού

Η ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο κ. Γενικής Γραμματέως
2. Γενική Δ/ση Σπουδών Π.Ε. και Δ.Ε.
3. Δ/ση Εκ/κης Τεχνολογίας και Καινοτομίας, Τμήμα Α'
4. Αυτοτελής Δ/ση Ιδιωτικής Εκ/σης
5. Αυτοτελές Τμήμα Πρότυπων και Πειραματικών Σχολείων
6. Δ/ση Σπουδών, Προγραμμάτων και Οργάνωσης Δ.Ε., Τμήμα Β'

ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ ΓΚΙΚΑ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ