



# Ένωση Ελλήνων Φυσικών

Γριβαίων 6 Αθήνα 10680 - Τηλ: 210 3635701 - 210 3610690 - e-mail: [eef.athens@gmail.com](mailto:eef.athens@gmail.com)

**ΘΕΜΑ : «Διεξαγωγή του 10ου Πανελληνίου Μαθητικού Διαγωνισμού Φυσικών για μαθητές Ε΄ και ΣΤ΄ τάξεων Δημοτικού Σχολείου»**

Η Ένωση Ελλήνων Φυσικών (Ε.Ε.Φ.) διοργανώνει:

- τον 10ο Πανελλήνιο Μαθητικό Διαγωνισμό Φυσικών Δημοτικού. Ο διαγωνισμός αφορά τους μαθητές των **Ε΄ και ΣΤ΄ τάξεων όλων των Δημοτικών** της χώρας.

Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί για το επόμενο σχολικό έτος για τους μαθητές της Ε΄ και ΣΤ΄ τάξης σε δύο φάσεις:

**Α΄ φάση :** Πέμπτη 10 Μαρτίου 2022 (10:00-11:30) στα δημοτικά σχολεία –που θα δηλώσουν συμμετοχή– σε όλη την χώρα

**Β΄ φάση :** (μόνο για τους 2 πρώτους μαθητές κάθε τμήματος –μετά την αξιολόγηση των γραπτών τους από τους εκπαιδευτικούς τους– από κάθε σχολείο) το **Σάββατο 6 Μαΐου 2022** (10:00-11:30) σε εξεταστικά κέντρα μεγάλων πόλεων της χώρας, που θα ανακοινωθούν εγκαίρως από τις κατά τόπους Διευθύνσεις Π.Ε. και τους διοργανωτές.

Την οργανωτική ευθύνη για την διεξαγωγή της α΄φάσης του Διαγωνισμού θα έχουν οι εκπαιδευτικοί των αντίστοιχων τάξεων του κάθε σχολείου σε συνεργασία με τους Διευθυντές και τους οικείους Σχολικούς Συμβούλους ενώ την οργανωτική ευθύνη για την διεξαγωγή της β΄φάσης του Διαγωνισμού θα έχουν οι τοπικές Επιτροπές Εξετάσεων που θα συγκροτήσουν τα τοπικά παραρτήματα της Ε.Ε.Φ. σε συνεργασία με τις οικείες Διευθύνσεις Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης. Την επιστημονική και εκπαιδευτική ευθύνη του Διαγωνισμού θα έχει το Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Αθηνών.

## **Α΄ φάση διαγωνισμού.**

Η αποστολή των θεμάτων της α΄ φάσης του διαγωνισμού στα σχολεία που θα δηλώσουν συμμετοχή θα γίνει μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, επομένως τα σχολεία αυτά πρέπει να συμπληρώσουν ηλεκτρονικά μέχρι τις **28 Φεβρουαρίου 2022** στην σχετική φόρμα που θα βρουν στον δικτυακό τόπο <http://www.eef.gr> τα εξής στοιχεία:

- 1) Δ/ση Π.Ε. στην οποία ανήκει το σχολείο
- 2) Επωνυμία Σχολείου
- 3) Τηλέφωνο Σχολείου
- 4) E-mail
- 5) Ονοματεπώνυμο Διευθυντή
- 6) Ταχυδρομική Διεύθυνση Σχολείου
- 7) Αριθμό τμημάτων της Ε΄ και ΣΤ΄ τάξης
- 8) Αριθμό μαθητών κάθε τμήματος της Ε΄ και ΣΤ΄ τάξης που θα συμμετάσχει στον διαγωνισμό

Οι συμπληρωμένες φόρμες θα αποστέλλονται στην διεύθυνση e-mail: [eef.pan.diag@gmail.com](mailto:eef.pan.diag@gmail.com)

Για επιβεβαίωση της ορθής λειτουργίας των λογαριασμών ηλεκτρονικού ταχυδρομείου θα σταλεί δοκιμαστικό μήνυμα στα σχολεία, την Τρίτη 1 Μαρτίου 2022.

### **Β΄ φάση διαγωνισμού**

Στην β΄ φάση του διαγωνισμού συμμετέχουν μόνο οι 2 πρώτοι μαθητές κάθε τμήματος της Ε΄ και ΣΤ΄ τάξης κάθε σχολείου που συμμετείχε στην α΄ φάση, μετά από την αξιολόγηση των γραπτών τους από τους εκπαιδευτικούς τους. Τα σχολεία χρειάζεται να κοινοποιήσουν μέχρι τις **31/3/2022** τα ονόματα των μαθητών που θα προκριθούν στην Ένωση Ελλήνων Φυσικών και στην αρμόδια Διεύθυνση ΠΕ, προκειμένου να οριστούν εγκαίρως τα εξεταστικά κέντρα, δηλώνοντας τα εξής στοιχεία:

- 1) Δ/ση Π.Ε. στην οποία ανήκει το σχολείο
- 2) Επωνυμία Σχολείου
- 3) Ονοματεπώνυμα μαθητών (2 μαθητές ανά τμήμα κάθε τάξης)
- 4) Πατρώνυμα Μαθητών
- 5) Μητρώνυμα Μαθητών
- 6) Τάξη / τμήμα Μαθητών

Για την αποστολή των στοιχείων, οι εκπαιδευτικοί μπορούν να συμπληρώσουν την αντίστοιχη φόρμα που θα βρουν στον δικτυακό τόπο <http://www.eef.gr> Μετά την συγκέντρωση των παραπάνω στοιχείων, θα ανακοινωθούν στον ίδιο δικτυακό τόπο τα εξεταστικά κέντρα στα οποία θα διαγωνιστούν οι μαθητές.

**Οι συμπληρωμένες φόρμες θα αποστέλλονται στην διεύθυνση e-mail: [eef.pan.diag@gmail.com](mailto:eef.pan.diag@gmail.com)**

### **Γενικές οδηγίες**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην Ένωση Ελλήνων Φυσικών, Γριβαίων 6, ΤΚ 10680 Αθήνα, τηλ:2103635701, 2103610690, e-mail: [eef.pan.diag@gmail.com](mailto:eef.pan.diag@gmail.com)

- Πληροφορίες και παλαιά θέματα (με τις λύσεις τους) των προηγούμενων Διαγωνισμών Φυσικών Δημοτικού υπάρχουν στον δικτυακό τόπο της Ένωσης Ελλήνων Φυσικών: <http://www.eef.gr>
- Η σύνθεση και η επιλογή των θεμάτων, καθώς και η αξιολόγησή τους θα γίνει από την αρμόδια επιτροπή των Πανελληνίων Διαγωνισμών Φυσικής 2022 της Ένωσης Ελλήνων Φυσικών, υπό την επιστημονική εποπτεία του Καθηγητή του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Αθηνών κ. Ξενοφώντα Μουσά και του Καθηγητή του Π.Τ.Δ.Ε. του Πανεπιστημίου Αθηνών κ. Κωνσταντίνου Σκορδούλη.
- Οι πρωτεύοντες μαθητές κάθε τάξης κατά την β΄ φάση θα βραβευθούν.

**Επισημαίνεται ότι η συμμετοχή των μαθητών στον ανωτέρω διαγωνισμό είναι προαιρετική και προϋποθέτει την έγγραφη συγκατάθεση των γονέων και κηδεμόνων. Επίσης η μετακίνηση των μαθητών θα γίνει χωρίς δαπάνη για το δημόσιο, καθώς επίσης και η συμμετοχή των εκπαιδευτικών θα είναι εθελοντική και χωρίς δαπάνη για το δημόσιο.**



ΓΙΑ ΤΟ Δ. Λ. Π. Η. Ε. Φ.

ΣΤΡΑΤΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ