



Πανελλήνιος Διαγωνισμός Φυσικής Λυκείου «Αριστοτέλης» 2023 – 10/03/2023

Από την Επιστημονική και Οργανωτική Επιτροπή

του Πανελληνίου Διαγωνισμού Φυσικής Γυμνασίου-Λυκείου «Αριστοτέλης» 2023

Προς τα Εξεταστικά Κέντρα του Πανελληνίου

Διαγωνισμού Φυσικής για τα Γυμνάσια-Λύκεια

Αγαπητές/οί Συνάδελφοι,

σας ευχαριστούμε για το ενδιαφέρον σας και τη συνδρομή σας στην προσπάθεια για την επιτυχία των Πανελληνίων Διαγωνισμών Φυσικής Γυμνασίου – Λυκείου «Αριστοτέλης» και φέτος. Θεωρούμε ότι η πρόθυμη ανταπόκρισή σας υποστηρίζει την προσπάθειά μας για την προαγωγή της εκπαίδευσης στην Φυσική. Η συμμετοχή σας, όπως και η συμμετοχή σχολείων και μαθητών, παρά τις δύσκολες συνθήκες που επικρατούν, επιβεβαιώνει την επιτυχία του Διαγωνισμού αλλά και ενισχύει τις προσδοκίες όλων μας.

Σχετικά με τη διεξαγωγή του Διαγωνισμού, σας πληροφορούμε ότι θα γίνει με τους ίδιους, περίπου, όρους των «Πανελληνίων Εξετάσεων»:

- ✓ Σας παρακαλούμε, για αποφυγή προβλημάτων ασυμβατότητας, μετά την εκτύπωση, να ελέγξετε ότι το τυπωμένο κείμενο -κυρίως οι εικόνες- ταυτίζεται με αυτό που εμφανίζεται στον υπολογιστή σας.
- ✓ Το εκτυπωμένο αρχείο περιλαμβάνει τις εκφωνήσεις και το Φύλλο Απαντήσεων, στην πρώτη σελίδα του οποίου διατίθεται χώρος για να αναγράψουν οι υποψήφιοι όλα τα στοιχεία τους: επίθετο, όνομα, όνομα πατέρα, όνομα μητέρας, σχολείο, τάξη και το τηλέφωνο σχολείου.
- ✓ Για τις τάξεις Β΄ και Γ΄ Γυμνασίου και για το Λύκειο θα χρησιμοποιηθούν τετράδια των Πανελληνίων Εξετάσεων ή και όποια άλλα αυτού του τύπου είναι διαθέσιμα, ακόμη και φύλλα Α4, τα οποία έχουν συρραφεί (φροντίζοντας να γράψουν οι μαθητές τα στοιχεία τους στην πρώτη από αυτές τις σελίδες σε χώρο ανάλογο με αυτόν που υπάρχει στα τετράδια). Επισημαίνεται ότι δεν θα χρησιμοποιηθούν πρόσθετα τετράδια ή φύλλα για τις απαντήσεις των μαθητών της Α΄ Γυμνασίου.
- ✓ Οι απαντήσεις των μαθητών θα γραφούν στα προβλεπόμενα πεδία των Φύλλων Απαντήσεων, ενώ, οι αναλυτικές λύσεις στο τετράδιο ή στα φύλλα Α4. Κατά την παράδοση του γραπτού, το Φύλλο Απαντήσεων (χωρίς τις σελίδες των εκφωνήσεων) θα συρράπτεται στα φύλλα Α4 ή στην πρώτη σελίδα του τετραδίου των λύσεων.
- ✓ Οι μαθητές μπορούν να χρησιμοποιήσουν απλό υπολογιστή τσέπης και διορθωτικό, όχι όμως κινητό τηλέφωνο.
- ✓ Διάρκεια εξέτασης από τη διανομή των θεμάτων: **180 λεπτά** για την Γ΄ Λυκείου, **120 λεπτά** για τις άλλες τάξεις.
- ✓ Οι επιτηρητές θα υπογράψουν στο τετράδιο ή στα φύλλα Α4 στο τέλος της επεξεργασίας των θεμάτων, αναγράφοντας τον χρόνο έναρξης και λήξης του Διαγωνισμού (απαντήσεις εκτός του προβλεπόμενου χρόνου διεξαγωγής του Διαγωνισμού δεν θα ληφθούν υπόψη).
- ✓ Θα χρησιμοποιηθεί στυλό χρώματος μπλε ή μαύρου και μολύβι για τα σχήματα.
- ✓ **ΜΟΝΟ για την Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ:** Συνιστάται οι μαθητές να έχουν μαζί τους ένα ψαλιδάκι.
- ✓ **ΜΟΝΟ για τις Β΄ και Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ:** Συνιστάται οι μαθητές να έχουν μαζί τους βαθμονομημένο κανόνα και απλή αριθμομηχανή, για διευκόλυνσή τους.
- ✓ **ΜΟΝΟ για την Γ΄ ΛΥΚΕΙΟΥ:** Μετά τη λήξη της εξέτασης, οι επιτηρητές θα καλύψουν με αδιαφανή αυτοκόλλητα τα ονομαστικά στοιχεία των μαθητών / μαθητριών στο Φύλλο Απαντήσεων και στο τετράδια / φύλλα Α4. Αν δεν υπάρχουν διαθέσιμα αυτοκόλλητα, η κάλυψη των ονομαστικών στοιχείων θα γίνει με οποιοδήποτε πρόσφορο τρόπο. Ακολούθως, οι υπεύθυνες/υπεύθυνοι θα δεματοποιήσουν τα Φύλλα Απαντήσεων μαζί με τα τετράδια ή τα φύλλα Α4 και θα τα αποστείλουν προς βαθμολόγηση στο Πανεπιστήμιο Αθηνών σε ένα δέμα. Στοιχεία αποστολής δέματος: **Κτήριο του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Αθηνών, Εργαστήριο Ηλεκτρονικής, (υπόψη κυρίου Νισταζάκη), Πανεπιστημιούπολη Ζωγράφου, Αθήνα ΤΚ 15784**, με τα Ελληνικά Ταχυδρομεία – ΕΛΤΑ courier (υπηρεσία Πόρτα-Πόρτα), απευθυνόμενοι σε οποιοδήποτε κατάστημα των ΕΛΤΑ και δηλώνοντας τον κωδικό **064942-00-134280** για τα έξοδα αποστολής. Παρακαλούμε, η παράδοση του δέματος με τα γραπτά της Γ΄ Λυκείου στα κατά τόπους γραφεία των ΕΛΤΑ να γίνει αυθημερόν ει δυνατόν, ώστε η βαθμολόγηση να ξεκινήσει το συντομότερο και να πραγματοποιηθεί εγκαίρως η ανακοίνωση των προκρινόμενων στην δεύτερη φάση που οδηγεί σε συμμετοχή στην Διεθνή Ολυμπιάδα Φυσικής 2023. Οι ενδεικτικές λύσεις θα αναρτηθούν στον ιστότοπο του διαγωνισμού μετά την παραλαβή όλων των δεμάτων.
- ✓ **για τις τάξεις του Γυμνασίου και για την Α΄ και Β΄ ΛΥΚΕΙΟΥ:** Τα στοιχεία των μαθητών **ΔΕΝ** καλύπτονται. Οι υπεύθυνες / υπεύθυνοι εκπαιδευτικοί παρακαλούνται να επιλέξουν τα πέντε καλύτερα γραπτά ανά τμήμα κάθε τάξης, να τα σκανάρουν και να τα στείλουν με email στην ηλεκτρονική διεύθυνση aristotelis.eefee@gmail.com. Κάθε σκαναρισμένο

αρχείο φέρει ως όνομα την τάξη και την βαθμίδα των γραπτών που περιλαμβάνει (π.χ. «Α Γυμνασίου.pdf», «B Λυκείου.pdf» κ.λπ.). Μόνο σε περίπτωση αδυναμίας ηλεκτρονικής αποστολής, οι υπεύθυνες/υπεύθυνοι παρακαλούνται να τοποθετήσουν το σύνολο των επιλεγμένων γραπτών σε ένα δέμα και να το αποστείλουν με κλασικό ταχυδρομείο. Στοιχεία αποστολής δέματος: **Κτήριο του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Αθηνών, Εργαστήριο Ηλεκτρονικής, (υπόψη κυρίου Νισταζάκη), Πανεπιστημιούπολη Ζωγράφου, Αθήνα ΤΚ 15784**. Κατά την πάγια τακτική, οι ενδεικτικές λύσεις θα αναρτηθούν στον ιστότοπο του διαγωνισμού. Παρακαλούνται οι εκπαιδευτικοί να παραπέμψουν τους συμμετέχοντες μαθητές σε αυτές.

Η συμμετοχή μαθητών χωρίς εμπρόθεσμη δήλωση εναπόκειται στην κρίση (και μόνο) των υπεύθυνων κάθε σχολείου. Παρακαλούμε όμως να διευκολυνθούν, εφόσον η συμμετοχή τους δεν διαταράσσει σε μεγάλο βαθμό την ομαλή διεξαγωγή του διαγωνισμού.

Για διευκρινίσεις οι οποίες θα αφορούν σε οργανωτικά ζητήματα ή στα θέματα απευθυνθείτε μόνο –και αποκλειστικά κατά τη διάρκεια του διαγωνισμού– στον ειδικό χώρο Webex:

<https://uoa.webex.com/uoa/j.php?MTID=m0d5c5c5defcbbb34005fac6f32da0918>

και, για την περίπτωση αδυναμίας πρόσβασης, στο τηλέφωνο 697 242 3425.

Για την περίπτωση αδυναμίας κάποιου σχολείου να τα λάβει με το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, τα θέματα θα αναρτηθούν στον διαδικτυακό τόπο

www.eefee.gr

αμέσως μετά την έναρξη του διαγωνισμού. Εκεί υπάρχουν και τα θέματα παλαιότερων ετών με τις λύσεις τους.

Προκειμένου οι μαθητές να έχουν την δυνατότητα να ασχοληθούν περαιτέρω με τα θέματα ακόμη και μετά την λήξη του διαγωνισμού, οι προτεινόμενες λύσεις **μαζί με την κατανομή βαθμολογίας** θα αναρτηθούν την ερχόμενη εβδομάδα. Ειδικά για τα θέματα της Γ΄ Λυκείου η ανάρτηση των λύσεων θα γίνει μετά την παραλαβή των γραπτών.

Την ημέρα του Διαγωνισμού θα σταλούν ηλεκτρονικά στα εξεταστικά κέντρα οι βεβαιώσεις για τον/την Διευθυντή/ντρια και τον/την Υπεύθυνο/η Εκπαιδευτικό καθώς και για τους Επιτηρητές, τις οποίες παρακαλούμε να συμπληρώσετε και να διανείμετε στους ενδιαφερόμενους.

Η Επιστημονική και Οργανωτική Επιτροπή των
Πανελλήνιων Διαγωνισμών Φυσικής Γυμνασίου - Λυκείου «Αριστοτέλης» 2023
και της Διεθνούς Ολυμπιάδας Φυσικής 2023 για την Ελλάδα