



## **Ολοκλήρωση και της β' φάσης του Πανελληνίου Διαγωνισμού Φυσικής Γ' Λυκείου «Αριστοτέλης» 2023 και επιλογή μαθητών για τη Διεθνή Ολυμπιάδα Φυσικής 2023**

Η Β' Φάση του Πανελληνίου Διαγωνισμού Φυσικής "Αριστοτέλης" για την Γ' Λυκείου διεξήχθη στις 22/4/2023 στους χώρους του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Αθηνών. Η αξιολόγηση των γραπτών δοκιμίων και των πειραματικών εκθέσεων έγινε από επιτροπή στο Πανεπιστήμιο Αθηνών / Τμήμα Φυσικής.

Δικαίωμα συμμετοχής είχαν οι 43 πρωτεύσαντες της Α' Φάσης, όπως είχε ανακοινωθεί στον διαδικτυακό τόπο της Εταιρείας. Για να εξασφαλιστεί η ενημέρωση των ενδιαφερόμενων, μεσολάβησε και τηλεφωνική επικοινωνία με τα αντίστοιχα σχολεία. Εμφανίστηκαν τελικά 41 μαθητές - μαθήτριες και οι γονείς - συγγενείς τους, που είχαν τη δυνατότητα, τον χρόνο και τη διάθεση να μετακινηθούν από τον τόπο διαμονής τους, κατά την διάρκεια μιας «ημέρας διακοπών», ώστε να συμμετέχουν στην αγωνιστική διαδικασία. Εκτιμώντας αυτή την έμπρακτη απόδειξη του ενδιαφέροντός τους για την Φυσική, ευχαριστούμε τόσο τους μαθητές και τις μαθήτριες και μελλοντικούς φοιτητές / φοιτήτριες της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, όσο και τους γονείς τους που παρείχαν αμέριστη υποστήριξη.

Η διαδικασία ξεκίνησε με καλωσόρισμα και σύντομο χαιρετισμό από τον Πρόεδρο του Τμήματος Φυσικής Καθηγητή Έκτορα Νισταζάκη.

Ακολούθησε τελετή βράβευσης των παιδιών, στην διάρκεια της οποίας επιδόθηκαν οι Έπαινοι Συμμετοχής στην Β' Φάση από τον ομ. Καθηγητή κ. Γεώργιο Θ. Καλκάνη. Οι μαθητές-μαθήτριες και οι γονείς τους, παραχώρησαν το δικαίωμα αναφοράς στα ονομαστικά στοιχεία τους και στην εικόνα τους με υπεύθυνες δηλώσεις.

Η ημέρα ολοκληρώθηκε με την εξεταστική διαδικασία, η οποία διεξήχθη διεξήχθη σε δύο φάσεις, με ενδιάμεσο διάλειμμα. Περιλάμβανε θεωρητικά θέματα και πειραματικές δοκιμασίες, σε μια προσπάθεια να γεφυρωθεί το χάσμα μεταξύ του Ελληνικού Εκπαιδευτικού Συστήματος και των απαιτήσεων της Διεθνούς Ολυμπιάδας Φυσικής (τα θεωρητικά θέματα με τις λύσεις τους, καθώς και το πειραματικό θέμα, έχουν αναρτηθεί σε ξεχωριστή ανάρτηση). Όλες και όλοι έδωσαν τον καλύτερό τους εαυτό σε αυτή την επίπονη από πλευράς περιεχομένου και διάρκειας διπλή εξέταση και διατήρησαν την ευγένεια και το χαμόγελό τους. Κάθε εξεταστική διαδικασία που έχει ως σκοπό την επιλογή, οδηγεί, για προφανείς και πρακτικούς λόγους, σε μια τελική κατάταξη. Στον πίνακα που ακολουθεί, οι μαθητές που κατέλαβαν τις πρώτες 15 θέσεις εμφανίζονται με σειρά κατάταξης. Οι υπόλοιποι παρατίθενται

αλφαβητικά. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να πληροφορηθούν την ακριβή σειρά επιτυχίας τους στέλνοντας email στην ΕΕΦΕΕ.

Α/Α	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΣΧΟΛΕΙΟ
1	ΚΟΤΖΑΜΠΑΣΗΣ	ΟΔΥΣΣΕΑΣ	2ο ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΞΑΝΘΗΣ
2	ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΧΑΡΗΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΛΥΚΕΙΟ ΑΝΑΒΡΥΤΩΝ
3	ΚΑΓΚΑΡΑΣ	ΟΔΥΣΣΕΑΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΕΛ ΒΑΡΒΑΚΕΙΟΥ ΣΧΟΛΗΣ
4	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ	ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ Ε. ΜΑΝΤΟΥΛΙΔΗ
5	ΕΜΙΡΖΑΣ	ΣΩΤΗΡΗΣ	ΙΔ. ΓΕΛ. ΠΑΛΛΑΔΙΟ - ΒΑΡΗΣ
6	ΒΑΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΕΛ ΙΩΝΙΔΕΙΟΥ ΣΧΟΛΗΣ ΠΕΙΡΑΙΑ
7	ΤΣΟΥΧΝΙΚΑΣ	ΟΡΕΣΤΗΣ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗ
8	ΚΟΜΙΝΗΣ ΑΛΤΑΝΗΣ	ΟΔΥΣΣΕΑΣ	3ο ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΥΜΗΤΤΟΥ
9	ΚΟΥΦΑΚΗΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΓΕΛ ΣΗΤΕΙΑΣ
10	ΡΑΔΑΙΟΣ	ΜΑΡΚΟΣ	ΓΕΛ ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΟΥ ΚΟΛΛΕΓΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ
11	ΗΛΙΑΔΗΣ	ΣΩΚΡΑΤΗΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΛΥΚΕΙΟ ΑΝΑΒΡΥΤΩΝ
	ΜΥΛΩΝΑ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ	2 ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΠΥΡΓΟΥ
13	ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	Α΄ ΑΡΣΑΚΕΙΟ-ΤΟΣΙΤΣΕΙΟ ΓΕΛ ΕΚΑΛΗΣ
	ΜΑΥΡΙΚΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΕΛ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΣΜΥΡΝΗΣ
15	ΣΟΛΔΑΤΟΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	3ο ΓΕΛ ΒΟΛΟΥ
αλφαβητική αναφορά	ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
	ΓΕΩΡΓΑΚΑΡΑΚΟΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΕΛ ΙΩΝΙΔΕΙΟΥ ΣΧΟΛΗΣ ΠΕΙΡΑΙΑ
	ΓΡΕΒΕΤΖΑΚΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΓΕΛ "ΤΟ ΠΑΓΚΡΗΤΙΟΝ"
	ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ Ε. ΜΑΝΤΟΥΛΙΔΗ
	ΚΑΡΠΟΥΖΗ	ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΕΛ ΒΑΡΒΑΚΕΙΟΥ ΣΧΟΛΗΣ
	ΚΥΡΚΙΛΗΣ	ΝΙΚΗΤΑΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ - ΙΣΟΤΙΜΟ ΛΥΚΕΙΟ - ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
	ΛΑΚΟΥΣΙ	ΝΤΑΝΙΕΛ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΛΥΚΕΙΟ ΑΝΑΒΡΥΤΩΝ
	ΛΟΥΜΑΚΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	Β΄ ΑΡΣΑΚΕΙΟ-ΤΟΣΙΤΣΕΙΟ ΓΕΛ ΕΚΑΛΗΣ
	ΛΟΥΡΙΔΑΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΕΛ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΣΜΥΡΝΗΣ
	ΜΑΡΑΓΚΟΣ	ΠΕΤΡΟΣ	3ο ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΧΙΟΥ
	ΜΟΥΡΟΥΤΗΣ	ΑΡΓΥΡΙΟΣ	ΙΔ. ΛΥΚΕΙΟ - ΕΡΑΣΜΕΙΟΣ ΕΛΛΗΝΟΓΕΡΜΑΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
	ΝΑΔΑΛΗ	ΣΤΑΜΑΤΙΝΑ	ΖΑΝΝΕΙΟ ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΠΕΙΡΑΙΑ
	ΝΤΟΚΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	3ο ΓΕΛ ΤΡΙΚΑΛΩΝ
	ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	3ο ΓΕΛ ΒΟΛΟΥ
	ΠΕΤΣΕΤΑΚΗΣ	ΜΕΝΕΛΑΟΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΛΥΚΕΙΟ ΑΝΑΒΡΥΤΩΝ
	ΠΡΑΠΑ	ΑΝΝΑ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΣΧΟΛΗ ΜΩΡΑΪΤΗ
	ΠΡΟΥΣΑΛΙΔΗΣ	ΜΙΧΑΛΗΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΕΛ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΣΜΥΡΝΗΣ
	ΣΙΔΗΡΟΠΟΥΛΟΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	50ο ΓΕΝΙΚΟ ΛΥΚΕΙΟ ΑΘΗΝΑΣ
	ΣΠΑΝΟΣ - ΚΑΠΑΝΤΩΝΗΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΓΕΛ ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΟΥ ΚΟΛΛΕΓΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ
	ΤΑΡΓΑΖΙΚΗΣ	ΦΩΤΙΟΣ	5ο ΓΕΛ ΛΑΡΙΣΑΣ
	ΤΖΑΝΕΤΟΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΠΡΟΤΥΠΟ ΓΕΛ ΕΥΑΓΓΕΛΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΣΜΥΡΝΗΣ
	ΦΙΛΙΠΠΟΥΣΗΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΓΕΛ ΜΕΛΙΣΣΙΩΝ
	ΦΙΛΟΣΙΔΗΣ	ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ - ΙΣΟΤΙΜΟ ΛΥΚΕΙΟ - ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
	ΦΩΤΙΑΔΗΣ	ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ	ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΜΕ Λ.Τ. ΝΙΚΗΦΟΡΟΥ
	ΧΑΤΖΗΑΠΟΣΤΟΛΟΥ	ΟΡΕΣΤΗΣ	ΙΔΙΩΤΙΚΟ - ΙΣΟΤΙΜΟ ΛΥΚΕΙΟ - ΚΟΛΛΕΓΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
	ΧΟΡΟΜΙΔΗ	ΜΑΡΙΑ	ΓΕΛ ΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΟΥ ΚΟΛΛΕΓΙΟΥ ΕΛΛΑΔΟΣ

Ανεξάρτητα όμως από επιδόσεις, η συμμετοχή σε μια, για πολλές και πολλούς πρωτόγνωρη, διαδικασία, συνιστά ουσιαστική διάκριση.

Θα ακολουθήσει νεότερη ανακοίνωση για την στελέχωση της Εθνικής Ομάδας που θα συμμετάσχει στην [Ολυμπιάδα Φυσικής 2023](#), η οποία θα διεξαχθεί κατά το χρονικό διάστημα 10-17 Ιουλίου 2023 στο Τόκυο της Ιαπωνίας.

Η Επιστημονική και Οργανωτική Επιτροπή  
των Πανελλήνιων Διαγωνισμών Φυσικής Λυκείου “Αριστοτέλης”

