

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΦΥΣΙΚΗΣ

«ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ» - ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

Οι θεματικές ενότητες στις οποίες θα διαγωνιστούν οι μαθητές/τριες του Γυμνασίου στον Πανελλήνιο Διαγωνισμό Φυσικής «Αριστοτέλης» είναι οι παρακάτω, σύμφωνα με τις «Οδηγίες για τη διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών στο Γυμνάσιο» για το σχολικό έτος 2025–2026 του Υπουργείου Παιδείας, αλλά και τη διδαχθείσα ύλη που προβλέπεται κατ' εκτίμηση έως την εβδομάδα του Διαγωνισμού με βάση τα Προγράμματα Σπουδών.

Α΄ Γυμνασίου

1 ^ο Φύλλο εργασίας	Μετρήσεις Μήκους - Η Μέση Τιμή*
2 ^ο Φύλλο εργασίας	Μετρήσεις Χρόνου - Η Ακρίβεια*
3 ^ο Φύλλο εργασίας	Μετρήσεις Μάζας – Τα Διαγράμματα*
Εργαστηριακή Άσκηση 2	Μέτρηση Όγκου**
Εργαστηριακή Άσκηση 3,4	Μέτρηση Πυκνότητας**
4 ^ο Φύλλο εργασίας	Μετρήσεις Θερμοκρασίας – Η Βαθμονόμηση*
5 ^ο Φύλλο εργασίας	Από τη Θερμότητα στη Θερμοκρασία – Η Θερμική Ισορροπία*

*Βιβλίο: «Η Φυσική με Πειράματα» Α΄ Γυμνασίου

** Βιβλίο: «Φυσική» Β΄ Γυμνασίου – Εργαστηριακός Οδηγός (νέος)

Β΄ Γυμνασίου

1 ^ο Κεφάλαιο	Εισαγωγή
2 ^ο Κεφάλαιο	Κινήσεις
3 ^ο Κεφάλαιο	Δυνάμεις
4 ^ο Κεφάλαιο	Πίεση

Γ΄ Γυμνασίου

1 ^ο Κεφάλαιο	Ηλεκτρική Δύναμη και Φορτίο
2 ^ο Κεφάλαιο	Ηλεκτρικό Ρεύμα
3 ^ο Κεφάλαιο	Ηλεκτρική Ενέργεια
4 ^ο Κεφάλαιο	Ταλαντώσεις
5 ^ο Κεφάλαιο	Μηχανικά Κύματα