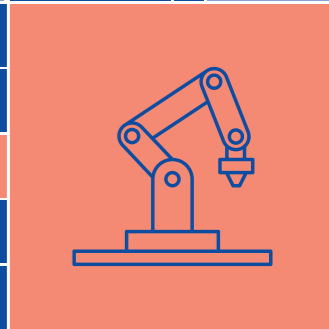
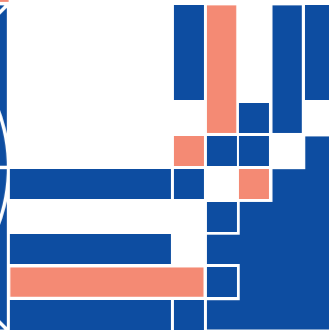
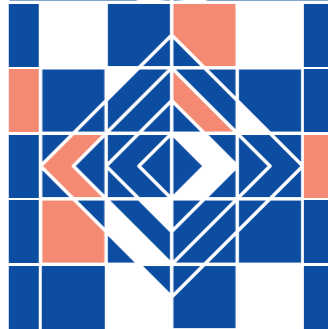
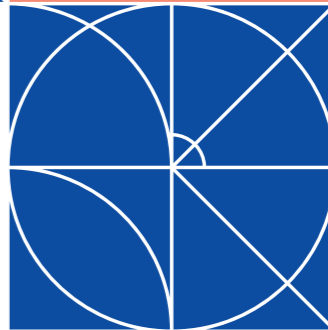
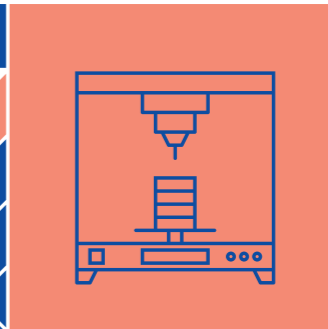
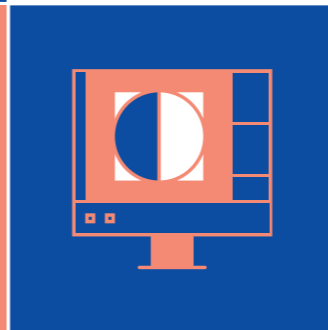
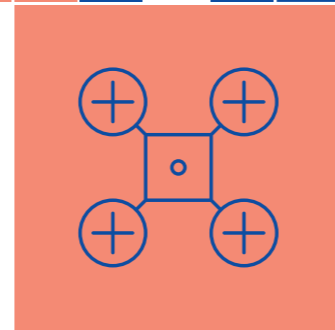
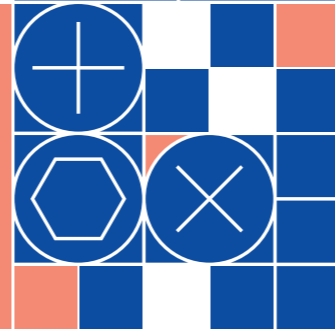
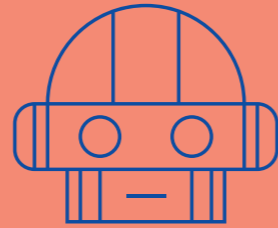
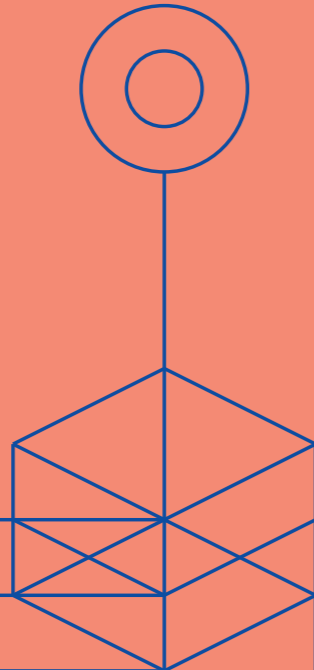
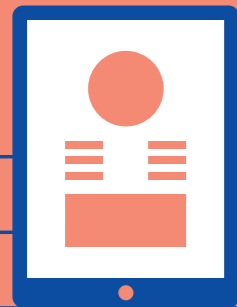


# Κάντε το Βήμα – Επενδύστε στο Μέλλον του Παιδιού σας!

Το Τεχνικό Γυμνάσιο είναι μια νέα, καινοτόμα πρόταση εκπαίδευσης που αξίζει να γνωρίσετε! Δώστε στο παιδί σας την ευκαιρία να αποκτήσει εμπειρίες ζωής, να καλλιεργήσει δεξιότητες και να ανακαλύψει δυνατότητες που δεν φανταζόταν!



# ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΓΥΜΝΑΣΙΑ

Γυμνάσιο Αγίου Στυλιανού, Λευκωσία | Τηλ.: 22323900

Γυμνάσιο Πολεμιδιών, Λεμεσός | Τηλ.: 25694090, 25694091

Γυμνάσιο Κοκκινοχωριών Πάνου Ιωάννου, Αμμόχωστος | Τηλ.: 23821840, 23741938

Γυμνάσιο Παναγίας Θεοσκεπάστης, Πάφος | Τηλ.: 26923977, 26911113

## Στοιχεία επικοινωνίας

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

Διεύθυνση Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής

Εκπαίδευσης και Κατάρτισης

Γωνία Κίμωνος και Θουκυδίδου, Ακρόπολη, 1434 Λευκωσία

Τηλέφωνα: 22800651/652

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: [technika-gymnasia@schools.ac.cy](mailto:technika-gymnasia@schools.ac.cy)



Χρηματοδοτείται από  
την Ευρωπαϊκή Ένωση  
NextGenerationEU



Κυπριακή Δημοκρατία

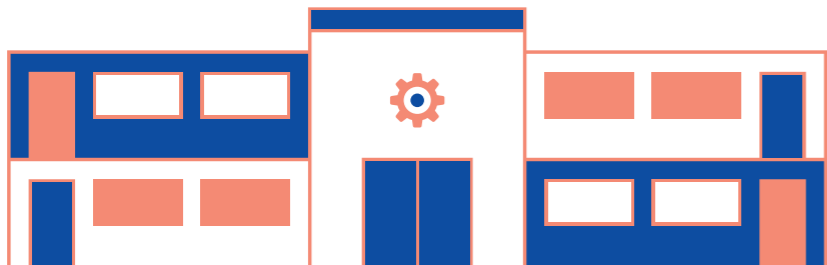


ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ  
ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

## Μια νέα εκπαιδευτική εμπειρία αρχίζει!

Έναν χρόνο μετά την πιλοτική εφαρμογή του, ο θεσμός του Τεχνικού Γυμνασίου συνεχίζει δυναμικά την πορεία του, επιβεβαιώνοντας την επιτυχία και την ανταπόκριση που είχε από μαθητές, γονείς και εκπαιδευτική κοινότητα.

Μετά τη λειτουργία του στη Λευκωσία και στη Λεμεσό, ο θεσμός επεκτείνεται πλέον και στις επαρχίες Αμμοχώστου και Πάφου, δίνοντας την ευκαιρία σε ακόμη περισσότερους/περισσότερες μαθητές/μαθήτριες να επωφεληθούν από ένα σύγχρονο και καινοτόμο μοντέλο εκπαίδευσης. Το Τεχνικό Γυμνάσιο συνδυάζει τη γενική παιδεία με βιωματικές εμπειρίες στους τομείς του σχεδιασμού, τεχνολογίας, της δημιουργικότητας, της επικοινωνίας και της επιχειρηματικότητας, συνδέοντας ουσιαστικά τη μάθηση με την πράξη, την εκπαίδευση με τη ζωή και την προετοιμασία για τη ζωή και το μέλλον.



+ + + +  
+ + + +

## Δύο κατευθύνσεις

Οι μαθητές μπορούν να επιλέξουν ανάμεσα σε δύο κατευθύνσεις: **Μηχανική Επιστήμη ή Σχεδίαση και Κατασκευές**. Μέσα από δημιουργικά εργαστήρια και σύγχρονο εξοπλισμό, έχουν την ευκαιρία να σχεδιάσουν, να κατασκευάσουν, να πειραματιστούν και να εξελιχθούν, αποκτώντας εμπειρίες και δεξιότητες που θα τους χρησιμεύσουν σε όλη τους τη ζωή ανεξάρτητα από τις μελλοντικές ακαδημαϊκές ή/και επαγγελματικές τους επιλογές.

## Ποιο το όφελος για τα παιδιά;

Τα παιδιά μαθαίνουν μέσα από την πράξη. Η διδασκαλία γίνεται σε σύγχρονα εργαστήρια με έμφαση στην τεχνολογία και τη χρήση ψηφιακών εργαλείων. Αναπτύσσουν τεχνικές δεξιότητες, μαθαίνουν να εργάζονται σε ομάδες, να επιλύουν προβλήματα και να δημιουργούν. Παράλληλα, διδάσκονται βασικά στοιχεία επιχειρηματικότητας και επικοινωνίας, ώστε να είναι έτοιμα να κατανοήσουν τον κόσμο της εργασίας και της παραγωγής. Ο συνδυασμός θεωρίας και πράξης ενισχύει την κατανόηση, οδηγεί στη γνώση, ενδυναμώνει την αυτοπεποίθηση και ανοίγει νέους ορίζοντες.

## Πρόγραμμα φοίτησης

Το πρόγραμμα λειτουργεί κατά τις απογευματινές ώρες, αρχίζοντας στις 13:35, αμέσως μετά τη λήξη των πρωινών μαθημάτων. Από τις 13:35 έως τις 14:00 προσφέρεται δωρεάν γεύμα, ενώ στη συνέχεια ακολουθούν δύο διδακτικές περίοδοι διάρκειας 40 λεπτών η καθεμία, από τις 14:00 έως τις 14:40 και από τις 14:40 έως τις 15:20.

Συνολικά, οι μαθητές/μαθήτριες θα παρακολουθούν 20 διδακτικές περιόδους εβδομαδιαίως. Το Τεχνικό Γυμνάσιο έχει σχεδιαστεί με σκοπό να συμπληρώνει και να ενισχύει τη μάθηση που πραγματοποιείται στο πρωινό πρόγραμμα, χωρίς να επαναλαμβάνει το περιεχόμενό του. Αντίθετα, προσφέρει εμπλουτισμένες θεματικές ενότητες που στοχεύουν στην εφαρμογή της θεωρίας στην πράξη, συμβάλλοντας στην ανάπτυξη δεξιοτήτων ζωής και επαγγελματικής κατάρτισης.

## Γιατί να επιλέξω το Τεχνικό Γυμνάσιο;

- 1 Γιατί συνδυάζει τη γνώση με τη δημιουργία και την πράξη.
- 2 Γιατί βοηθά τα παιδιά να κατανοήσουν καλύτερα τη θεωρία μέσω της εφαρμογής.
- 3 Γιατί τα προετοιμάζει σταδιακά για το μέλλον και τους δίνει τη δυνατότητα να ανακαλύψουν τα ταλέντα και τα ενδιαφέροντά τους από μικρή ηλικία.
- 4 Γιατί τα βοηθά να γίνουν πιο αυτόνομα, υπεύθυνα και δημιουργικά, έτοιμα για τον πραγματικό κόσμο.