

## Εφαρμοσμένων Τεχνών



Έφηβοι με φαντασία, δημιουργικότητα, επινοτικότητα, καλλιτεχνικές δεξιότητες και κριτική σκέψη θα μπορούν να εξετάσουν την προοπτική σταδιοδρομίας στις ειδικότητες του τομέα του **Εφαρμοσμένων Τεχνών**.

Οι απόφοιτοι μπορούν να εργαστούν ως ελεύθεροι επαγγελματίες, σε επιχειρήσεις, οργανισμούς, εκπαιδευτικές μονάδες, στο δημόσιο και ιδιωτικό τομέα, όπου χρειάζονται προϊόντα και υπηρεσίες Εφαρμοσμένων Τεχνών.

Οι μαθητές και μαθήτριες στη **Β' τάξη** του Π.ΕΠΑ.Λ. παρακολουθούν 23 ώρες μαθημάτων Τομέα και 12 ώρες μαθημάτων Γενικής Παιδείας ανά εβδομάδα.

Σύμφωνα με το ν. 4763/2020 (Α'254) τα μαθήματα Τομέα που παρακολουθούν οι μαθητές και μαθήτριες του Τομέα Εφαρμοσμένων Τεχνών στη Β' τάξη του Πρότυπου ΕΠΑ.Λ. έχουν ως εξής:

### **Β' ΤΑΞΗ**

Ελεύθερο Σχέδιο	3Ε
Γραμμικό Σχέδιο	3Ε
Ιστορία των Τεχνών και του Σχεδιασμού	2Θ
Στοιχεία Οπτικής Επικοινωνίας	2Θ
Μορφολογία και Τεχνική	1Θ+3Ε(ΠΑ)
Ψηφιακός Σχεδιασμός στις Δημιουργικές Βιομηχανίες	4Ε
Αειφορία στις Δημιουργικές Βιομηχανίες	2Θ
Εισαγωγή στις Ειδικ. των Πολιτιστικών & Δημιουργικών Βιομηχανιών	3Ε(ΠΑ)

Θ: Θεωρία    Ε: Εργαστήριο    ΠΑ: Πρακτική Άσκηση

Οι εργαστηριακές ώρες που διατίθενται για την Πρακτική Άσκηση (ΠΑ) μία (1) ημέρα της εβδομάδας και για έξι (6) ώρες αφορούν το εργαστηριακό μέρος του μαθήματος «Μορφολογία και Τεχνική» και το εργαστηριακό μάθημα «Εισαγωγή στις Ειδικότητες των Πολιτιστικών και Δημιουργικών Βιομηχανιών».