

**ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ
ΓΩΝΕΩΝ ΓΙΑ ΤΙΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ
ΤΩΝ ΜΑΘΗΤΩΝ ΤΗΣ Γ' ΤΑΞΗΣ
ΜΕΤΑ ΤΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ**

ΣΧΟΛΙΚΗ ΧΡΟΝΙΑ 2020-21

ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΜΕΤΑ ΤΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ

Λύκειο

Τεχνική Σχολή

Μουσικό ή Αθλητικό
Λύκειο

Νέα Σύγχρονη Μαθητεία

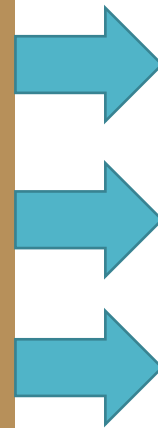
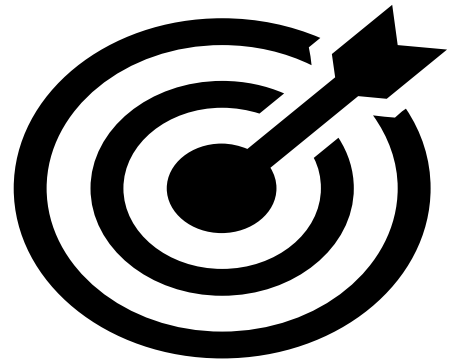




ΠΟΙΟ ΘΑ
ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ
ΤΟ ΒΑΣΙΚΟ
ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΕΝΟΣ
ΠΑΙΔΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΗΣ
ΔΙΚΗΣ ΤΟΥ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ;

Το βασικό κριτήριο ενός παιδιού για την επιλογή της δικής του Εκπαιδευτικής Κατεύθυνσης πρέπει να είναι:

τα Ενδιαφέροντά του
οι Κλίσεις του
οι Ικανότητές του
οι Επαγγελματικές του Αξίες
η Προσωπικότητά του



**ΣΩΣΤΗ
ΕΠΙΛΟΓΗ**

ΛΥΚΕΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

ΟΜΑΔΕΣ
ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

Α' ΛΥΚΕΙΟΥ

1^η ΟΜΠ

2^η ΟΜΠ

3^η ΟΜΠ

4^η ΟΜΠ



ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ

Β' ΚΑΙ Γ' ΛΥΚΕΙΟΥ

Κ1

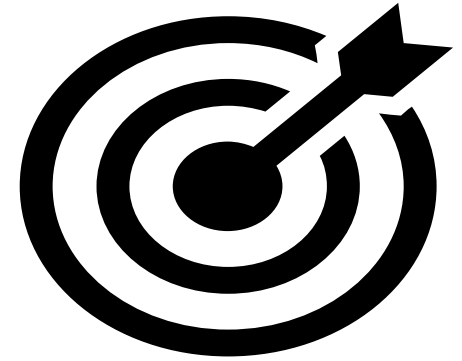
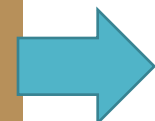
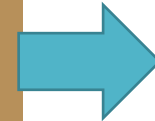
Κ2

Κ3

Κ4

Κ5

Κ6



Επάγγελμα
ή Σπουδή
ΠΟΥ
ενδιαφέρει
και ταιριάζει
στο παιδί

Κατηγορίες Μαθημάτων και Περίοδοι Διδασκαλίας ανά τάξη στο Λύκειο

| Κατηγορίες Μαθημάτων | Α΄ ΤΑΞΗ | Β΄ ΤΑΞΗ | Γ΄ ΤΑΞΗ |
|-------------------------------------|---|---|---|
| Κοινού Κορμού | 31 περίοδοι (16 μαθήματα) | 19 περίοδοι (8 μαθήματα) | 19 περίοδοι (7 μαθήματα) |
| Προσανατολισμού | 4 περίοδοι 2×2ωρα μαθήματα τα οποία ενισχύουν 2 από τα 16 μαθήματα κ.κ | - | - |
| Κατεύθυνσης / Εμβάθυνσης | - | 16 περίοδοι 4×4ωρα κατεύθυνσης | 16 περίοδοι 4×4ωρα κατεύθυνσης |
| Σύνολο | 35 περίοδοι | 35 περίοδοι | 35 περίοδοι |
| Σύνολο | 16 μαθήματα | | |

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΙΝΟΥ ΚΟΡΜΟΥ (Κ.Κ.) ΑΝΑ ΤΑΞΗ ΣΤΟ ΛΥΚΕΙΟ

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | Α' | Β' | Γ' |
|-----------------------------|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| 1 | Νέα Ελληνικά/ Αγωγή του Πολίτη | 5 | 5 | 6 |
| 2 | Αρχαία Ελληνικά / Αρχαιογνωσία | 2 | 1.5 | |
| 3 | Μαθηματικά | 3 | 3 | 3 |
| 4 | Φυσική | 2 | 1 | 1 |
| 5 | Χημεία | 2 | | |
| 6 | Βιολογία | 1 | | |
| 7 | Ιστορία / Ιστορία της Κύπρου | 2 | 2 | 3 |
| 8 | Αγγλικά | 2 | 2 | 2 |
| 9 | Γαλλικά | 2 | | |
| 10 | Πληροφορική | 2 | | |
| 11 | Τέχνη | 1 | | |
| 12 | Μουσική | 1 | | |
| 13 | Φυσική Αγωγή | 1.5 | 2.5 | 2 |
| 14 | Θρησκευτικά | 1.5 | 2 | 2 |
| 15 | Σχεδιασμός και Τεχνολογία | 2 | | |
| 16 | Οικονομικά | 1 | | |
| ΣΥΝΟΛΟ ΠΕΡΙΟΔΩΝ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ | | 31 | 19 | 19 |

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Α' ΛΥΚΕΙΟΥ

ΚΟΙΝΟΣ ΚΟΡΜΟΣ (υποχρεωτικά) και ΕΠΙΛΕΓΟΜΕΝΑ (ομάδες μαθ. προσανατολισμού)

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | ΚΟΙΝΟΣ ΚΟΡΜΟΣ | ΟΜΑΔΕΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ (2Χ2=4) | | | |
|---------------|---------------------------------|---------------|--------------------------------|------|------|------|
| | | | ΟΜΠ1 | ΟΜΠ2 | ΟΜΠ3 | ΟΜΠ4 |
| 1 | Νέα Ελληνικά / Αγωγή του Πολίτη | 5 | | | | |
| 2 | Αρχαία Ελληνικά / Αρχαιογνωσία | 2 | 2 | | | |
| 3 | Μαθηματικά | 3 | | 2 | 2 | |
| 4 | Φυσική | 2 | | 2 | | |
| 5 | Χημεία | 2 | | | | |
| 6 | Βιολογία | 1 | | | | |
| 7 | Ιστορία | 2 | 2 | | | |
| 8 | Αγγλικά | 2 | | | | 2 |
| 9 | Γαλλικά | 2 | | | | |
| 10 | Πληροφορική | 2 | | | | |
| 11 | Τέχνη | 1 | | | | |
| 12 | Μουσική | 1 | | | | |
| 13 | Φυσική Αγωγή | 1,5 | | | | |
| 14 | Θρησκευτικά | 1,5 | | | | |
| 15 | Σχεδιασμός και Τεχνολογία | 2 | | | | |
| 16 | Οικονομικά | 1 | | | 2 | 2 |
| ΣΥΝΟΛΑ | | 31 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| ΜΕΡΙΚΑ ΣΥΝΟΛΑ | | 31 | 4 | | | |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | 35 | | | | |

1^η ΟΜΑΔΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ |
|----------------------|---------------------------------|----------------------|
| 1 | Νέα Ελληνικά / Αγωγή του Πολίτη | 5 |
| 2 | Αρχαία Ελληνικά / Αρχαιογνωσία | 2 + 2 = 4 |
| 3 | Μαθηματικά | 3 |
| 4 | Φυσική | 2 |
| 5 | Χημεία | 2 |
| 6 | Βιολογία | 1 |
| 7 | Ιστορία | 2 + 2 = 4 |
| 8 | Αγγλικά | 2 |
| 9 | Γαλλικά | 2 |
| 10 | Πληροφορική | 2 |
| 11 | Τέχνη | 1 |
| 12 | Μουσική | 1 |
| 13 | Φυσική Αγωγή | 1,5 |
| 14 | Θρησκευτικά | 1,5 |
| 15 | Σχεδιασμός και Τεχνολογία | 2 |
| 16 | Οικονομικά | 1 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | 35 |

2^η ΟΜΑΔΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ |
|----------------------|---------------------------------|-------------------------|
| 1 | Νέα Ελληνικά / Αγωγή του Πολίτη | 5 |
| 2 | Αρχαία Ελληνικά / Αρχαιογνωσία | 2 |
| 3 | Μαθηματικά | 3 + 2 = 5 |
| 4 | Φυσική | 2 + 2 = 4 |
| 5 | Χημεία | 2 |
| 6 | Βιολογία | 1 |
| 7 | Ιστορία | 2 |
| 8 | Αγγλικά | 2 |
| 9 | Γαλλικά | 2 |
| 10 | Πληροφορική | 2 |
| 11 | Τέχνη | 1 |
| 12 | Μουσική | 1 |
| 13 | Φυσική Αγωγή | 1,5 |
| 14 | Θρησκευτικά | 1,5 |
| 15 | Σχεδιασμός και Τεχνολογία | 2 |
| 16 | Οικονομικά | 1 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | 35 |

3^η ΟΜΑΔΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ |
|----------------------|---------------------------------|----------------------|
| 1 | Νέα Ελληνικά / Αγωγή του Πολίτη | 5 |
| 2 | Αρχαία Ελληνικά / Αρχαιογνωσία | 2 |
| 3 | Μαθηματικά | 3 + 2 = 5 |
| 4 | Φυσική | 2 |
| 5 | Χημεία | 2 |
| 6 | Βιολογία | 1 |
| 7 | Ιστορία | 2 |
| 8 | Αγγλικά | 2 |
| 9 | Γαλλικά | 2 |
| 10 | Πληροφορική | 2 |
| 11 | Τέχνη | 1 |
| 12 | Μουσική | 1 |
| 13 | Φυσική Αγωγή | 1,5 |
| 14 | Θρησκευτικά | 1,5 |
| 15 | Σχεδιασμός και Τεχνολογία | 2 |
| 16 | Οικονομικά | 1 + 2 = 3 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | 35 |

4^η ΟΜΑΔΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ |
|----------------------|---------------------------------|----------------------|
| 1 | Νέα Ελληνικά / Αγωγή του Πολίτη | 5 |
| 2 | Αρχαία Ελληνικά / Αρχαιογνωσία | 2 |
| 3 | Μαθηματικά | 3 |
| 4 | Φυσική | 2 |
| 5 | Χημεία | 2 |
| 6 | Βιολογία | 1 |
| 7 | Ιστορία | 2 |
| 8 | Αγγλικά | 2 + 2 = 4 |
| 9 | Γαλλικά | 2 |
| 10 | Πληροφορική | 2 |
| 11 | Τέχνη | 1 |
| 12 | Μουσική | 1 |
| 13 | Φυσική Αγωγή | 1,5 |
| 14 | Θρησκευτικά | 1,5 |
| 15 | Σχεδιασμός και Τεχνολογία | 2 |
| 16 | Οικονομικά | 1 + 2 = 3 |
| ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | | 35 |

Εξεταζόμενα Μαθήματα Α' Λυκείου

| Ομάδες Μαθημάτων Προσανατολισμού (ΟΜΠ) | 4 Εξεταζόμενα Μαθήματα |
|--|--|
| 1 ^η ΟΜΠ | <ol style="list-style-type: none">1. Νέα Ελληνικά κοινού κορμού2. Αρχαία Ελληνικά/ Αρχαιογνωσία προσανατολισμ.3. Ιστορία προσανατολισμού4. Μαθηματικά κοινού κορμού |
| 2 ^η ΟΜΠ | <ol style="list-style-type: none">1. Νέα Ελληνικά κοινού κορμού2. Μαθηματικά προσανατολισμού3. Φυσική προσανατολισμού4. Χημεία - Βιολογία κοινού κορμού |
| 3 ^η ΟΜΠ | <ol style="list-style-type: none">1. Νέα Ελληνικά κοινού κορμού2. Μαθηματικά προσανατολισμού3. Οικονομικά προσανατολισμού4. Ιστορία κοινού κορμού |
| 4 ^η ΟΜΠ | <ol style="list-style-type: none">1. Νέα Ελληνικά κοινού κορμού2. Αγγλικά προσανατολισμού3. Οικονομικά προσανατολισμού4. Μαθηματικά κοινού κορμού |

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΣΤΗ Β' ΚΑΙ Γ' ΛΥΚΕΙΟΥ

K1 Κλασικών και Ανθρωπιστικών Σπουδών

K2 Ξένων Γλωσσών και Ευρωπαϊκών Σπουδών

K3 Θετικών Επιστημών – Βιοεπιστημών – Πληροφορικής - Τεχνολογίας

K4 Οικονομικών Επιστημών

K5 Εμπορίου και Υπηρεσιών

K6 Καλών Τεχνών

Ο.Μ.Π. και Κατευθύνσεις Β' και Γ' Λυκείου

| Ο.Μ.Π. Α' Λυκείου | Κατευθύνσεις Β' και Γ' Λυκείου |
|--|--|
| 1^η ΟΜΠ 1. Αρχαία Ελληνικά /Αρχαιογνωσία 2. Ιστορία | Κ1 Κλασικών και Ανθρωπιστικών Σπουδών Κ2 Ξένων Γλωσσών και Ευρωπαϊκών Σπουδών Κ6 Καλών Τεχνών |
| 2^η ΟΜΠ 1. Μαθηματικά 2. Φυσική | Κ3 Θετικών Επιστημών – Βιοεπιστημών – Πληροφορικής–Τεχνολογίας Κ6 Καλών Τεχνών |
| 3^η ΟΜΠ 1. Μαθηματικά 2. Οικονομικά | Κ4 Οικονομικών Επιστημών Κ6 Καλών Τεχνών |
| 4^η ΟΜΠ 1. Οικονομικά 2. Αγγλικά | Κ5 Εμπορίου και Υπηρεσιών Κ6 Καλών Τεχνών |

K1 - Κατεύθυνση Κλασικών και Ανθρωπιστικών Σπουδών

Υποχρεωτικά
Μαθήματα
(3x4=12)

- Αρχαία Ελληνικά
- Ιστορία
- Λατινικά

Επιλεγόμενα
Μαθήματα
(1x4=4)

- Λογοτεχνία
- Λογική-Φιλοσοφία
- Αγγλικά ή Γαλλικά ή άλλη ξένη γλώσσα

K2 - Κατεύθυνση Ξένων Γλωσσών και Ευρωπαϊκών Σπουδών

Υποχρεωτικά
Μαθήματα
(2x4=8)

- Αγγλικά
- Ιστορία

Επιλεγόμενα
Μαθήματα
(2x4=8)

- Λατινικά
- Γαλλικά ή άλλη ξένη γλώσσα
- Αρχαία Ελληνικά
- Οικονομικά

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ 1: ΚΛΑΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Νομική, Ελληνική Φιλολογία,
Νεοελληνικές Σπουδές, Κλασσικές
Σπουδές, Φιλοσοφία, Ιστορία –
Αρχαιολογία, Ξένες Φιλολογίες,
Θεολογία, Ιερατικές Σπουδές
Στρατιωτικές Σχολές Αξιωματικών –
Νομικών Συμβούλων, Πολιτικές
Επιστήμες, Δημοσιογραφία,
Κοινωνιολογία κ.α.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ 2: ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ ΚΑΙ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Ξένες Φιλολογίες,
Μετάφραση-Διερμηνεία
Πολιτικές Επιστήμες,
Δημοσιογραφία, Κοινωνιολογία,
Γαλλικών και Ευρωπαϊκών Σπουδών
κ.α.

Κ3 - Κατεύθυνση Θετικών Επιστημών/ Βιοεπιστημών/ Πληροφορικής / Τεχνολογίας

**Υποχρεωτικά
Μαθήματα
(2x4=8)**

- Μαθηματικά
- Φυσική

**Επιλεγόμενα
Μαθήματα
(2x4=8)**

- Χημεία
- Βιολογία
- Αγγλικά ή Γαλλικά ή άλλη ξένη γλώσσα
- Δίκτυα
- Πληροφορική
- Σχεδιασμός και Τεχνολογία
- Ελεύθερο - Προοπτικό Σχέδιο
- Αρχιτεκτονικό - Τεχνικό Σχέδιο
- Γραφικές Τέχνες

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ 3: ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Βιολογικές Επιστήμες, Μαθηματικά, Φυσική, Χημεία, Χημική Μηχανική, Πληροφορική, Αρχιτεκτονική, Ηλεκτρολογία Μηχανική, Μηχανολογία Μηχανική, Πολιτική Μηχανική, Μηχανική Περιβάλλοντος, Αεροναυπηγική Μηχανική, Ναυπηγική Μηχανική, Αγρονομία/Τοπογραφία, Ιατρική, Οδοντιατρική, Κτηνιατρική, Φαρμακευτική, Διαιτολογία/Διατροφολογία, Γεωπονικές Επιστήμες, Περιβαλλοντικές Σπουδές,, Γεωλογία, Τεχνών Ήχου και Εικόνας, Στρατιωτικές Σχολές Αξιωματικών, Οικονομικά, κ.α.

K4 - Κατεύθυνση Οικονομικών Επιστημών

Υποχρεωτικά
Μαθήματα
(3x4=12)

- Οικονομικά
- Μαθηματικά
- Λογιστική

Επιλεγόμενα
Μαθήματα
(1x4=4)

- Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων
- Πληροφορική
- Αγγλικά ή Γαλλικά ή άλλη ξένη γλώσσα
- Εμπορικά - Μάρκετινγκ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ 4: ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Οικονομικά, Λογιστική, Χρηματοοικονομικά, Διοίκηση Επιχειρήσεων, Μάρκετινγκ, Διεθνείς-Ευρωπαϊκές Σπουδές, Στατιστική, Ασφαλιστικές Επιστήμες, Ναυτιλιακές Σπουδές, Πληροφορική (σε τμήματα Ελλάδας), Στρατιωτικές Σχολές Αξιωματικών - Οικονομικό, Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης κ.α.

K5 - Κατεύθυνση Εμπορίου και Υπηρεσιών

Υποχρεωτικά
Μαθήματα
(2x4=8)

- Οικονομικά
- Αγγλικά

Επιλεγόμενα
Μαθήματα
(2x4=8)

- Λογιστική
- Εμπορικά - Μάρκετινγκ
- Εφαρμογές Πληροφορικής
- Βιολογία
- Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων
- Σχεδιασμός & Τεχνολογία
- Γαλλικά ή άλλη ξένη γλώσσα
- Οικιακή Οικονομία

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ 5: ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Φυσική Αγωγή, Σχολές Υπαξιωματικών, Οικιακή Οικονομία και Οικολογία, Μαγειρική, Ξενοδοχειακά (ΑΞΙΚ), Επικοινωνία και Σπουδές Διαδικτύου, Πολυμέσα και Γραφικές Τέχνες, Νοσηλευτική, Αξιωματικοί Νοσηλευτικής, Επικοινωνία και ΜΜΕ, Διοίκηση Ξενοδοχείων και Τουρισμού, Εσωτερικής Αρχιτεκτονικής, Κινηματογράφου, Τουρισμού, Δημιουργικού Σχεδιασμού και Ένδυσης, Τεχνών Ήχου και Εικόνας, Διοίκηση Οργανισμών-Μάρκετινγκ και Τουρισμού, Θεωρία και Ιστορία Τέχνης κ.ά

K6 - Κατεύθυνση Καλών Τεχνών

Υποχρεωτικά
Μαθήματα
(3x4=12)

- Θέματα Τέχνης
- Θέατρο
- Ιστορία

Επιλεγόμενα
Μαθήματα
(1x4=4)

- Εικαστικές Εφαρμογές
- Ελεύθερο -
- Προοπτικό Σχέδιο
- Μουσική
- Αγγλικά ή Γαλλικά ή άλλη ξένη γλώσσα
- Εφαρμογές Πληροφορικής
- Φωτογραφία (μόνο στη Β΄ Λυκείου)
- Γραφιστικές Εφαρμογές

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ 6: ΚΑΛΩΝ ΤΕΧΝΩΝ

Θέατρο, Θεωρία και Ιστορία της Τέχνης, Διαχείριση Πολιτισμικού Περιβάλλοντος, Πολιτικές Επιστήμες, Κινηματογράφου, Κοινωνιολογία, Δημοσιογραφία, Επικοινωνία και ΜΜΕ, Επικοινωνία και Σπουδές Διαδικτύου, Πολυμέσα και Γραφικές Τέχνες, Μουσική, Τεχνών Ήχου και Εικόνας, Τουρκικές και Μεσανατολικές Σπουδές, Ψηφιακών Τεχνών και Κινηματογράφου κ.ά

ΜΑΘΗΜΑΤΑ 2^{ης} ΟΜΠ που οδηγούν στην 3^{ης} ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

| Α/Α | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | Α' | Β' | Γ' |
|-----------------------------|--------------------------------|---------|---------|---------|
| 1 | Νέα Ελληνικά/ Αγωγή του Πολίτη | 5 | 5 | 6 |
| 2 | Αρχαία Ελληνικά / Αρχαιογνωσία | 2 | 1.5 | |
| 3 | Μαθηματικά | 3+2 = 5 | 3+4 = 7 | 3+4 = 7 |
| 4 | Φυσική | 2+2 = 4 | 1+4 = 5 | 1+4 = 5 |
| 5 | Χημεία | 2 | | |
| 6 | Βιολογία | 1 | | |
| 7 | Ιστορία / Ιστορία της Κύπρου | 2 | 2 | 3 |
| 8 | Αγγλικά | 2 | 2 | 2 |
| 9 | Γαλλικά | 2 | | |
| 10 | Πληροφορική | 2 | 4 | 4 |
| 11 | Τέχνη | 1 | | |
| 12 | Μουσική | 1 | | |
| 13 | Φυσική Αγωγή | 1.5 | 2.5 | 2 |
| 14 | Θρησκευτικά | 1.5 | 2 | 2 |
| 15 | Σχεδιασμός και Τεχνολογία | 2 | 4 | 4 |
| 16 | Οικονομικά | 1 | | |
| ΣΥΝΟΛΟ ΠΕΡΙΟΔΩΝ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ | | 35 | 35 | 35 |

ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ Β΄ ΚΑΙ Γ΄ ΛΥΚΕΙΟΥ

Β΄ ΤΑΞΗ

- Νέα Ελληνικά
- Τα τέσσερα (4) μαθήματα Εμβάθυνσης που παρακολούθησε

Γ΄ ΤΑΞΗ

- Νέα Ελληνικά
- Τα τέσσερα (4) μαθήματα Εμβάθυνσης που παρακολούθησε

Διαδικασία Αλλαγής Κατεύθυνσης ή/και Μαθημάτων Επιλογής (Εξετάσεις Μετάταξης)

Μαθητές μπορούν να δώσουν εξετάσεις μετάταξης εάν:

- ▶ επιθυμούν να ακολουθήσουν στη Β' τάξη διαφορετική κατεύθυνση σπουδών από αυτή που τους οδηγεί η Ο.Μ.Π που παρακολούθησαν στην Α' τάξη.
- ▶ επιθυμούν να αλλάξουν κατεύθυνση σπουδών από τη Β' στη Γ' τάξη.
- ▶ επιθυμούν να αλλάξουν ένα ή δύο από τα επιλεγόμενα μαθήματα εμβάθυνσης από τη Β' στη Γ' τάξη, παραμένοντας όμως στην ίδια κατεύθυνση.

Εισδοχή στην **Κ1** - Κατεύθυνση Κλασικών και Ανθρωπιστικών Σπουδών στη Β΄ Λυκείου:

| Από Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού (Α΄ Λυκείου) | Εξεταζόμενα Μαθήματα |
|--|-------------------------------------|
| 2 ^η ΟΜΠ (Μαθηματικά, Φυσική) | 1. Αρχαία Ελληνικά/ Αρχαιογνωσία |
| 3 ^η ΟΜΠ (Μαθηματικά, Οικονομικά) | 2. Ιστορία |
| 4 ^η ΟΜΠ (Οικονομικά, Αγγλικά) | |

Εισδοχή στην **Κ2** - Κατεύθυνση Ξένων Γλωσσών και Ευρωπαϊκών Σπουδών στη Β' Λυκείου:

| Από Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού (Α' Λυκείου) | Εξεταζόμενα Μαθήματα |
|---|---|
| 2 ^η ΟΜΠ (Μαθηματικά, Φυσική) | 1. Ιστορία 2. Επιπλέον, όσοι από αυτούς σκοπεύουν να επιλέξουν το μάθημα των Αρχαίων Ελληνικών, μετά την εισδοχή τους στην 2η Κατεύθυνση, θα εξετάζονται και στο μάθημα Αρχαία Ελληνικά/ Αρχαιογνωσία. |
| 3 ^η ΟΜΠ (Μαθηματικά, Οικονομικά) | |
| 4 ^η ΟΜΠ (Οικονομικά, Αγγλικά) | |

Εισδοχή στην **Κ3** - Κατεύθυνση, Θετικών Επιστημών-Βιοεπιστημών-Πληροφορικής- Τεχνολογίας στη Β΄ Λυκείου:

| Από Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού (Α΄ Λυκείου) | Εξεταζόμενα Μαθήματα |
|---|----------------------------|
| 1 ^η ΟΜΠ (Αρχαία Ελληνικά/ Αρχαιογνωσία, Ιστορία) 4 ^η ΟΜΠ (Οικονομικά, Αγγλικά) | 1. Μαθηματικά 2. Φυσική |
| 3 ^η ΟΜΠ (Μαθηματικά, Οικονομικά) | 1. Φυσική |

Εισδοχή στην **Κ4** - Κατεύθυνση, Οικονομικών Επιστημών στη Β΄ Λυκείου:

| Από Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού (Α΄ Λυκείου) | Εξεταζόμενα Μαθήματα |
|---|--------------------------------|
| 1 ^η ΟΜΠ (Αρχαία Ελληνικά/ Αρχαιογνωσία, Ιστορία) | 1. Μαθηματικά 2. Οικονομικά |
| 2 ^η ΟΜΠ (Μαθηματικά, Φυσική) | 1. Οικονομικά |
| 4 ^η ΟΜΠ (Οικονομικά, Αγγλικά) | 1. Μαθηματικά |

Εισδοχή στην **Κ5**- Κατεύθυνση Υπηρεσιών στη Β΄ Λυκείου:

| Από Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού (Α΄ Λυκείου) | Εξεταζόμενα Μαθήματα |
|--|-----------------------|
| 1 ^η ΟΜΠ (Αρχαία Ελληνικά/ Αρχαιογνωσία, Ιστορία) 2 ^η ΟΜΠ (Μαθηματικά, Φυσική) | Αγγλικά Οικονομικά |
| 3 ^η ΟΜΠ (Μαθηματικά, Οικονομικά) | Αγγλικά |

Εισδοχή στην **Κ6** - Κατεύθυνση Καλών Τεχνών στη Β΄ Λυκείου:

| Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού (Α΄ Λυκείου) | Εξεταζόμενα Μαθήματα |
|---|---|
| 1 ^η ΟΜΠ (Αρχαία Ελληνικά/ Αρχαιογνωσία, Ιστορία) | Δεν απαιτείται εξέταση σε οποιοδήποτε μάθημα |
| 2 ^η ΟΜΠ (Μαθηματικά, Φυσική) | |
| 3 ^η ΟΜΠ (Μαθηματικά, Οικονομικά) | |
| 4 ^η ΟΜΠ (Οικονομικά, Αγγλικά) | |

Διαδικασία Επιλογής ΟΜΠ στο Λύκειο

1. Επάγγελμα / Κλάδο Σπουδών



2. Εξεταζόμενα Μαθήματα στις Εισαγωγικές Εξετάσεις
(μαθήματα στην κατεύθυνση υποχρεωτικά και επιλεγόμενα)



3. Κατεύθυνση Γ' + B' τάξης



4. Ομάδα Μαθημάτων Προσανατολισμού A' τάξης

ΤΕΛΟΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ

**ΣΑΣ ΕΥΧΑΡΙΣΤΟΥΜΕ ΚΑΙ
ΕΥΧΟΜΑΣΤΕ ΣΤΑ ΠΑΙΔΙΑ
ΚΑΛΗ ΕΠΙΛΟΓΗ**

