

ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ Α΄ ΛΥΚΕΙΟΥ**Χαρακτηρισμός των διδασκομένων μαθημάτων**

Τα μαθήματα της Α΄ τάξης του Ημερήσιου Γενικού Λυκείου κατανέμονται σε δύο (2) ομάδες:

α) Η **ομάδα Α΄** περιλαμβάνει τα μαθήματα Γενικής Παιδείας που εξετάζονται γραπτώς στις προαγωγικές εξετάσεις και είναι τα εξής:

- **Ελληνική Γλώσσα (Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία και τρίωρη συνεξέταση των κλάδων Νέα Ελληνική Γλώσσα και Νέα Ελληνική Λογοτεχνία)**
- **Μαθηματικά (Άλγεβρα και Γεωμετρία)**
- **Ιστορία**
- **Φυσικές Επιστήμες (μόνο οι κλάδοι Φυσική και Χημεία)**
- **Αγγλικά**

β) Η **ομάδα Β΄** περιλαμβάνει τα υπόλοιπα μαθήματα Γενικής Παιδείας, τα οποία δεν εξετάζονται γραπτώς στις προαγωγικές εξετάσεις.

Κλάδοι μαθημάτων

Το μάθημα της Ελληνικής Γλώσσας χωρίζεται στους εξής κλάδους:

- α) Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία
- β) Νέα Ελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία

Το μάθημα των Μαθηματικών χωρίζεται στους εξής κλάδους:

- α) Άλγεβρα
- β) Γεωμετρία

Το μάθημα των Φυσικών Επιστημών χωρίζεται στους εξής κλάδους:

- α) Φυσική
- β) Χημεία
- γ) Βιολογία

Κάθε κλάδος βαθμολογείται χωριστά.

Ο τελικός βαθμός για κάθε μάθημα με κλάδους είναι ο μέσος όρος των τελικών βαθμών των κλάδων του με προσέγγιση δεκάτου.

Διενεργούνται στα μαθήματα όλων των Ομάδων δύο (2) υποχρεωτικές ωριαίες γραπτές δοκιμασίες, μία (1) κατά τη διάρκεια του πρώτου τετράμηνου και μία (1) κατά τη διάρκεια του δεύτερου τετράμηνου.

Για την προαγωγή των μαθητών απαιτείται Γ.Μ.Ο. τουλάχιστον **δέκα (10)**, ο οποίος προκύπτει από τον μέσο όρο των βαθμών ετήσιας επίδοσης του μαθητή όλων των **γραπτώς και μη γραπτώς εξεταζόμενων μαθημάτων**.

Οι μαθητές που δεν επιτυγχάνουν τον Γ.Μ.Ο. προαγωγής, παραπέμπονται το **πρώτο δεκαήμερο του Σεπτεμβρίου**, πριν την έναρξη των μαθημάτων του επόμενου σχολικού έτους, σε ειδική εξεταστική περίοδο, για να εξεταστούν στα μαθήματα στα οποία ο βαθμός επίδοσης είναι μικρότερος από δέκα (10).

Για τα μαθήματα της Ομάδας Α΄ οι εξετάσεις είναι γραπτές και διεξάγονται σύμφωνα με τη διαδικασία των προαγωγικών εξετάσεων. Για τα μαθήματα της Ομάδας Β΄ οι εξετάσεις είναι προφορικές. Οι μαθητές δεν αξιολογούνται στο μάθημα της Φυσικής Αγωγής. Ο βαθμός της εξέτασης αυτής είναι ο ετήσιος βαθμός του μαθητή στο εξεταζόμενο μάθημα.

Οι μαθητές, που κατά την ειδική εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου δεν επιτυγχάνουν τον Γ.Μ.Ο. προαγωγής, επαναλαμβάνουν τη φοίτηση.

Για τα γραπτώς εξεταζόμενα μαθήματα στις προαγωγικές εξετάσεις της Α΄ τάξης κάθε τύπου Λυκείου, τα θέματα των εξετάσεων ορίζονται **κατά ποσοστό πενήντα τοις εκατό (50%) με τυχαία επιλογή από Τράπεζα Θεμάτων Διαβαθμισμένης Δυσκολίας (Τ.Θ.Δ.Δ.) και κατά ποσοστό πενήντα τοις εκατό (50%) από τον διδάσκοντα ή τους διδάσκοντες το αντίστοιχο μάθημα κατά τη διάρκεια του σχολικού έτους.**

Α΄ Τάξη Γενικού Λυκείου

Γενικής Παιδείας

| α/α | Μάθημα | Κλάδοι | Ωρες |
|---------------|---|---------------------------------------|-------------|
| 1 | Ελληνική Γλώσσα | Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία | 5 |
| | | Νέα Ελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία | 4 |
| 2 | Θρησκευτικά | | 2 |
| 3 | Ιστορία | | 2 |
| 4 | Μαθηματικά | Άλγεβρα | 3 |
| | | Γεωμετρία | 2 |
| 5 | Φυσικές επιστήμες | Φυσική | 2 |
| | | Χημεία | 2 |
| | | Βιολογία | 2 |
| 6 | Αγγλικά | | 2 |
| 7 | 2^η Ξένη Γλώσσα (Γαλλικά ή Γερμανικά) | | 2 |
| 8 | Φυσική Αγωγή | | 2 |
| 9 | Πολιτική Παιδεία (Οικονομία, Πολιτικοί Θεσμοί & Αρχές Δικαίου και Κοινωνιολογία) | | 2 |
| 10 | Εφαρμογές Πληροφορικής | | 2 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 35 |

ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ Β' ΛΥΚΕΙΟΥ**Χαρακτηρισμός των διδασκομένων μαθημάτων**

Τα μαθήματα της Β' τάξης Ημερήσιου και Εσπερινού Γενικού Λυκείου κατανέμονται σε δύο (2) ομάδες:

α) Η **ομάδα Α'** περιλαμβάνει τα μαθήματα που εξετάζονται γραπτώς στις προαγωγικές εξετάσεις και είναι τα εξής:

Γενικής Παιδείας

- **Ελληνική Γλώσσα (μόνο οι κλάδοι Νέα Ελληνική Γλώσσα και Νέα Ελληνική Λογοτεχνία σε τρίωρη συνεξέταση)**
- **Ιστορία**
- **Φυσικές Επιστήμες (μόνο ο κλάδος Βιολογία)**
- **Μαθηματικά (Άλγεβρα, Γεωμετρία)**
- **Αγγλικά**

και τα **μαθήματα Ομάδων Προσανατολισμού.**

β) Η **ομάδα Β'** περιλαμβάνει τα υπόλοιπα μαθήματα Γενικής Παιδείας, τα οποία δεν εξετάζονται γραπτώς στις προαγωγικές εξετάσεις.

Κλάδοι μαθημάτων

Το μάθημα της Ελληνικής Γλώσσας χωρίζεται στους εξής κλάδους:

- α) Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία
- β) Νέα Ελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία

Το μάθημα των Μαθηματικών χωρίζεται στους εξής κλάδους:

- α) Άλγεβρα
- β) Γεωμετρία

Το μάθημα των Φυσικών Επιστημών χωρίζεται στους εξής κλάδους:

- α) Φυσική
- β) Χημεία
- γ) Βιολογία

Κάθε κλάδος βαθμολογείται χωριστά.

Ο τελικός βαθμός για κάθε μάθημα με κλάδους είναι ο μέσος όρος των τελικών βαθμών των κλάδων του με προσέγγιση δεκάτου.

Στα μαθήματα όλων των Ομάδων διενεργούνται δύο (2) υποχρεωτικές ωριαίες γραπτές δοκιμασίες, μία (1) κατά τη διάρκεια του πρώτου τετραμήνου και μία (1) κατά τη διάρκεια του δεύτερου τετραμήνου.

Για την προαγωγή των μαθητών απαιτείται Γ.Μ.Ο. τουλάχιστον **δέκα (10)**, ο οποίος προκύπτει από τον μέσο όρο των βαθμών ετήσιας επίδοσης του μαθητή όλων των **γραπτώς και μη γραπτώς εξεταζόμενων μαθημάτων.**

Οι μαθητές που δεν επιτυγχάνουν τον Γ.Μ.Ο προαγωγής, παραπέμπονται το **πρώτο δεκαήμερο του Σεπτεμβρίου**, πριν την έναρξη των μαθημάτων του επόμενου σχολικού έτους, σε ειδική εξεταστική περίοδο, για να εξεταστούν στα μαθήματα στα οποία ο βαθμός επίδοσης είναι μικρότερος από δέκα (10).

Για τα μαθήματα της Ομάδας Α' οι εξετάσεις είναι γραπτές και διεξάγονται σύμφωνα με τη διαδικασία των προαγωγικών εξετάσεων. Για τα μαθήματα της Ομάδας Β' οι εξετάσεις είναι προφορικές. Οι μαθητές δεν αξιολογούνται στο μάθημα της Φυσικής Αγωγής. Ο βαθμός της

εξέτασης αυτής είναι ο ετήσιος βαθμός του μαθητή στο εξεταζόμενο μάθημα.

Οι μαθητές, που κατά την ειδική εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου δεν επιτυγχάνουν τον Γ.Μ.Ο. προαγωγής, επαναλαμβάνουν τη φοίτηση.

Για τα γραπτά εξεταζόμενα μαθήματα στις προαγωγικές εξετάσεις τα θέματα των εξετάσεων ορίζονται κατά ποσοστό πενήντα τοις εκατό (50%) με τυχαία επιλογή από Τράπεζα Θεμάτων Διαβαθμισμένης Δυσκολίας (Τ.Θ.Δ.Δ.) και κατά ποσοστό πενήντα τοις εκατό (50%) από τον διδάσκοντα ή τους διδάσκοντες το αντίστοιχο μάθημα κατά τη διάρκεια του σχολικού έτους.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ

| α/α | Μάθημα | Κλάδοι | Ωρες |
|--------|--|---------------------------------------|------|
| 1 | Ελληνική Γλώσσα | Αρχαία Ελληνική Γλώσσα και Γραμματεία | 2 |
| | | Νέα Ελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία | 4 |
| 2 | Θρησκευτικά | | 2 |
| 3 | Ιστορία | | 2 |
| 4 | Μαθηματικά | Άλγεβρα | 3 |
| | | Γεωμετρία | 2 |
| 5 | Φυσικές επιστήμες | Φυσική | 2 |
| | | Χημεία | 2 |
| | | Βιολογία | 2 |
| 6 | Αγγλικά | | 2 |
| 7 | 2 ^η Ξένη Γλώσσα (Γαλλικά ή Γερμανικά) | | 1 |
| 8 | Φυσική Αγωγή | | 2 |
| 9 | Εισαγωγή στις Αρχές της Επιστήμης των Η/Υ | | 2 |
| 10 | Φιλοσοφία | | 2 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 30 |

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

(α) Ανθρωπιστικών Σπουδών

1. Αρχαία Ελληνική γλώσσα και γραμματεία 3 ΩΡΕΣ
2. Λατινικά 2 ΩΡΕΣ

(β) Θετικών Σπουδών

1. Μαθηματικά 3 ΩΡΕΣ
2. Φυσική 2 ΩΡΕΣ

ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ Γ' ΛΥΚΕΙΟΥ**Χαρακτηρισμός των διδασκομένων μαθημάτων**

Τα μαθήματα της Γ' τάξης Ημερήσιου Γενικού Λυκείου κατανέμονται σε δύο (2) ομάδες:

α) Η **ομάδα Α'** περιλαμβάνει τα μαθήματα **Γενικής Παιδείας** που εξετάζονται γραπτώς στις απολυτήριες εξετάσεις και είναι τα εξής:

- **Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία**
- **Μαθηματικά (μόνο για τους μαθητές της Ομάδας Προσανατολισμού Ανθρωπιστικών Σπουδών)**
- **Ιστορία (μόνο για τους μαθητές της Ομάδας Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών και Σπουδών Υγείας και της Ομάδας Προσανατολισμού Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής)**
- **όλα τα μαθήματα Ομάδων Προσανατολισμού.**

β) Η **ομάδα Β'** περιλαμβάνει τα υπόλοιπα μαθήματα Γενικής Παιδείας, τα οποία δεν εξετάζονται γραπτώς στις απολυτήριες εξετάσεις

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ

| α/α | Μάθημα | Ωρες |
|---------------|---|-----------|
| 1 | Νεοελληνική Γλώσσα και Λογοτεχνία | 6 |
| 2 | Μαθηματικά (Ανθρωπιστικών Σπουδών) ή Ιστορία (Θετικών-Υγείας και Οικονομίας & Πληροφορικής) | 2 |
| 3 | Θρησκευτικά | 1 |
| 4 | Αγγλικά | 2 |
| 5 | Φυσική Αγωγή | 3 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | 14 |

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΟΜΑΔΑΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

(α) Ανθρωπιστικών Σπουδών

| α/α | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | ΩΡΕΣ |
|-----|-----------------|-----------|
| 1. | Αρχαία Ελληνικά | 6 |
| 2. | Λατινικά | 6 |
| 3. | Ιστορία | 6 |
| | ΣΥΝΟΛΟ | 18 |

(β) Θετικών Σπουδών και Σπουδών Υγείας

| α/α | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | ΩΡΕΣ |
|-----|-----------------------|-----------|
| 1. | Μαθηματικά ή Βιολογία | 6 |
| 2. | Φυσική | 6 |
| 3. | Χημεία | 6 |
| | ΣΥΝΟΛΟ | 18 |

(γ) Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής

| α/α | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | ΩΡΕΣ |
|-----|---------------|-----------|
| 1. | Μαθηματικά | 6 |
| 2. | Πληροφορική | 6 |
| 3. | Οικονομία | 6 |
| | ΣΥΝΟΛΟ | 18 |

Για την απόλυση των μαθητών στο Γενικό Λύκειο απαιτείται Γ.Μ.Ο. τουλάχιστον δέκα (10), ο οποίος προκύπτει από τον μέσο όρο των βαθμών ετήσιας επίδοσης του μαθητή όλων των γραπτώς και μη γραπτώς εξεταζόμενων μαθημάτων.

Για τα γραπτώς εξεταζόμενα μαθήματα τα θέματα των εξετάσεων ορίζονται **κατά ποσοστό πενήντα τοις εκατό (50%) με τυχαία επιλογή από Τράπεζα Θεμάτων Διαβαθμισμένης Δυσκολίας (Τ.Θ.Δ.Δ.) και κατά ποσοστό πενήντα τοις εκατό (50%) από τον διδάσκοντα** ή τους διδάσκοντες το αντίστοιχο μάθημα κατά τη διάρκεια του σχολικού έτους

Οι μαθητές της Γ΄ τάξης του Γενικού Λυκείου, που δεν επιτυγχάνουν τον Γ.Μ.Ο προαγωγής, παραπέμπονται το δεύτερο δεκαπενθήμερο του Ιουνίου του ίδιου έτους σε ειδική εξεταστική περίοδο για να εξεταστούν στα μαθήματα στα οποία ο βαθμός επίδοσης είναι μικρότερος από δέκα (10).

Για τα μαθήματα της Ομάδας Α΄ οι εξετάσεις είναι γραπτές και διεξάγονται σύμφωνα με τη διαδικασία των απολυτηρίων εξετάσεων. Ο βαθμός της εξέτασης αυτής είναι ο ετήσιος βαθμός του μαθητή στο εξεταζόμενο μάθημα.

Για τα μαθήματα της Ομάδας Β΄ οι εξετάσεις είναι προφορικές. Η προφορική εξέταση διενεργείται από τριμελή επιτροπή, η οποία συγκροτείται από τον Διευθυντή του σχολείου. Στην επιτροπή συμμετέχουν ο Διευθυντής, ως πρόεδρος, και δύο (2) καθηγητές της ίδιας ειδικότητας ή που έχουν σε ανάθεση το αντίστοιχο μάθημα. Ο μέσος όρος των βαθμών των δύο (2) καθηγητών είναι ο ετήσιος βαθμός του μαθητή στο εξεταζόμενο μάθημα.

Οι μαθητές της Γ΄ τάξης του Γενικού Λυκείου, που κατά την ειδική εξεταστική περίοδο του Ιουνίου δεν επιτυγχάνουν τον Γ.Μ.Ο. της παρ. 1, παραπέμπονται στην ειδική εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου, σύμφωνα με τη διαδικασία που περιγράφεται στην περ. α΄ της παραγράφου αυτής, για να εξεταστούν στα μαθήματα στα οποία ο βαθμός επίδοσής τους είναι μικρότερος από δέκα (10). Οι μαθητές, που κατά την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου δεν επιτυγχάνουν τον Γ.Μ.Ο. απόλυσης, μπορούν:

- α) να επαναλάβουν τη φοίτηση στη Γ΄ τάξη Γενικού Λυκείου,
- β) να προσέλθουν στις απολυτήριες εξετάσεις της τελευταίας τάξης το αμέσως επόμενο ή οποιοδήποτε άλλο σχολικό έτος, χωρίς να φοιτήσουν στην αντίστοιχη τάξη. Οι μαθητές αυτοί εξετάζονται σε όλα τα γραπτώς και μη γραπτώς εξεταζόμενα μαθήματα, με εξαίρεση το μάθημα «Φυσική Αγωγή».

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ

Για την εισαγωγή στην τριτοβάθμια εκπαίδευση για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 και εφεξής, ο υπολογισμός του συνολικού αριθμού μορίων κάθε υποψηφίου για εισαγωγή στις Σχολές, τα Τμήματα και τις Εισαγωγικές Κατευθύνσεις Τμημάτων, γίνεται ως εξής:

Το άθροισμα των γραπτών βαθμών στην εικοσάβαθμη κλίμακα με προσέγγιση δεκάτου των τεσσάρων πανελλαδικά εξεταζομένων μαθημάτων, τα οποία προβλέπονται στην Ομάδα Προσανατολισμού όπου ανήκει ο υποψήφιος για το συγκεκριμένο Επιστημονικό Πεδίο, πολλαπλασιάζεται επί δύο (2).

Στη συνέχεια, στο γινόμενο αυτό **προστίθενται** τα γινόμενα των γραπτών βαθμών των **δύο μαθημάτων με τους αντίστοιχους συντελεστές βαρύτητας**, τα οποία προβλέπονται στην Ομάδα Προσανατολισμού όπου ανήκει ο υποψήφιος για το συγκεκριμένο Επιστημονικό Πεδίο, όπως ορίζονται παρακάτω.

Το τελικό άθροισμα πολλαπλασιάζεται με το εκατό (100).

Για τον προσδιορισμό του συνόλου των μορίων κάθε υποψηφίου για εισαγωγή στις Σχολές, στα Τμήματα και στις Εισαγωγικές Κατευθύνσεις τμημάτων που είναι ενταγμένα σε κάθε ένα από τα Επιστημονικά Πεδία θα υπολογίζονται τα μαθήματα και οι συντελεστές βαρύτητας τα οποία προβλέπονται στην Ομάδα Προσανατολισμού που ανήκει ο υποψήφιος για το συγκεκριμένο Επιστημονικό Πεδίο, ως ακολούθως:

Α. Ομάδα Προσανατολισμού Ανθρωπιστικών Σπουδών

1^ο Επιστημονικό Πεδίο: Ανθρωπιστικές, Νομικές και Κοινωνικές Επιστήμες:

- α) Αρχαία Ελληνικά Προσανατολισμού (1,3)
- β) Ιστορία Προσανατολισμού (0,7)

Β. Ομάδα Προσανατολισμού Θετικών Σπουδών και Σπουδών Υγείας

2^ο Επιστημονικό Πεδίο: Θετικές και Τεχνολογικές Επιστήμες.

- α) Μαθηματικά Προσανατολισμού (1,3)
- β) Φυσική Προσανατολισμού (0,7)

3^ο Επιστημονικό Πεδίο Επιστήμες Υγείας και Ζωής:

- α) Βιολογία Προσανατολισμού (1,3)
- β) Χημεία Προσανατολισμού (0,7)

Γ. Ομάδα Προσανατολισμού Σπουδών Οικονομίας και Πληροφορικής

4^ο Επιστημονικό Πεδίο: Επιστήμες Οικονομίας και Πληροφορικής:

- α) Μαθηματικά Προσανατολισμού (1,3)
- β) Οικονομία Προσανατολισμού (0,7)