Γ΄ τάξη Γενικού Λυκείου



Ομάδα Προσανατολισμού Οικονομίας & Πληροφορικής



Θεματικό αντικείμενο

- > Σχεδίαση αλγορίθμων
- > Διατύπωση αλγορίθμων σε γλώσσα προγραμματισμού

- > Διδάσκεται 6 ώρες την εβδομάδα
- > Περιλαμβάνει θεωρία και (πολλές) ασκήσεις
- Θα γράψουμε πολλά... τεστ
- Θα ανατίθενται ασκήσεις για το σπίτι

Κρατάμε πάντα βιβλία και τετράδιο!





Πώς μελετάω στο σπίτι;

Κάθε φορά που διδασκόμαστε νέα ενότητα:

- διαβάζω προσεκτικά τη νέα ενότητα, σημειώνοντας ό,τι δεν καταλαβαίνω.
- ρωτάω τον καθηγητή μόλις τον συναντήσω στο σχολείο (εκτός μαθήματος)
- προσπαθώ 2-3 φορές να αποστηθίσω τη σχετική θεωρία. Η οριστική αποστήθιση της θεωρίας μπορεί να γίνει στο προγραμματισμένο τεστ.



Πώς μελετάω στο σπίτι;

Κάθε φορά που πρέπει να λύσω νέες ασκήσεις:

- μελετάω τις ασκήσεις που λύσαμε στην τάξη, προσπαθώντας να τις καταλάβω. Αν δεν τις καταλάβω πρέπει να βρω άμεσα τον καθηγητή και να τον ρωτήσω σχετικά.
- αφού έχω καταλάβει τις λυμένες ασκήσεις, αρχίζω να λύνω τις νέες, συμβουλευόμενος/η συνεχώς τα παραδείγματα.



Πώς μελετάω στο σπίτι;

Κάθε φορά που κάνω επανάληψη

- Φροντίζω να κάνω επανάληψη στο μάθημα της Πληροφορικής όσο πιο συχνά μπορώ (κάθε εβομάδα)!
- Ξαναλύνω όλες τις ασκήσεις από την αρχή του φυλλαδίου.
- Τις ελέγχω μόνος μου συγκρίνοντάς τις με τις διορθωμένες από τον καθηγητή.
- Σημειώνω τις ασκήσεις που με μπερδεύουν και ρωτάω συγκεκριμένα τον καθηγητή (εκτός μαθήματος)
- Τις ασκήσεις που έχω <u>κατακτήσει</u>, τις σημειώνω με ένα διακριτικό σημάδι στο φυλλάδιο για να μην ασχοληθώ ξανά μαζί τους

Η μελέτη θέλει δέσμευση και οργάνωση! Μελετάω σε κάθε ευκαιρία! Όχι μόνο όταν έχω την επομένη μέρα μάθημα Πληροφορικής!



Τι θα κερδίσω από αυτό το μάθημα αν δεν ασχοληθώ

ρυτ^ο με τον προγραμματισμό επαγγελματικά;



- 😰 Θα αναπτύξετε αναλυτική σκέψη και συνθετική ικανότητα
- Θα καλλιεργήσετε την αυστηρότητα και τη σαφήνεια στην έκφραση και στην διατύπωση
- 💇 Θα αισθανθείτε απίστευτα δημιουργικοί!!!





Διδακτέα και εξεταστέα ύλη:

Θα τη βρείτε στον ιστότοπο του σχολείου