

# ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΑΝΘΟΥΠΟΛΗΣ

## ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

### ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΓΟΝΕΩΝ

Διδάσκουσες:

Φρόσω Μιχαήλ

Ελένη Παναγή

Άντρη Θωμά

Συντονίστρια:

Β.Δ. Υβόνη Μιχαήλ

# ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ

- **Ο μαθητής οφείλει να:**
  - **συγκεντρώνεται** και να **παρακολουθεί με προσοχή** όταν ο καθηγητής παραδίδει το μάθημα
  - γράφει **σωστά** τις συμπληρωματικές σημειώσεις από τον πίνακα
  - διορθώνει τις ασκήσεις από τον πίνακα
  - γράφει αναλυτικά όλες τις πράξεις και όχι μόνο την απάντηση
  - **λύνει τις απορίες του στην τάξη**
  - έχει ένα συγυρισμένο και συμπληρωμένο τετράδιο που να περιλαμβάνει όλες τις σημειώσεις που του δόθηκαν στην τάξη

# ΣΤΗΝ ΤΑΞΗ

- Γίνεται η διδασκαλία του μαθήματος μέσα από μια Διερεύνηση ή Εξερεύνηση
- Λύνονται κάποια παραδείγματα του βιβλίου ή/και άλλα συμπληρωματικά και επεξηγούνται
- Ακολουθούν οι Δραστηριότητες, αρχίζοντας από την τάξη ή ανατίθενται στο σπίτι(ανάλογα)

# ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ

Ο μαθητής καθημερινά πρέπει να:

- αρχίζει το διάβασμα του μελετώντας τη θεωρία (από το έχουμε «μάθει» και το «μαθαίνω» του βιβλίου) και τις σημειώσεις που του δόθηκαν
- λύνει ξανά τις ασκήσεις και τα λυμένα παραδείγματα έτσι ώστε να τα θυμηθεί και να τα κατανοήσει καλύτερα

## **ΣΗΜΕΙΩΣΗ!**

Όσο καλύτερα κατανοήσει τις έννοιες, τόσο ευκολότερα θα τις έχει αφομειώσει. Εάν λύνει μία άσκηση μηχανικά αλλά δεν κατανοήσει τις έννοιες που χρησιμοποιεί, τότε δεν θα είναι σε θέση να λύσει παρόμοιες ασκήσεις.

- Οι ασκήσεις πρέπει να λύνονται με τον τρόπο που λύνονται και στην τάξη βάση του Αναλυτικού Προγράμματος
- Σε περίπτωση που δυσκολεύεται να λύσει μία άσκηση, αφήνει την άσκηση μέχρι το σημείο που έφτασε και να την συμπληρώσει στο επόμενο μάθημα όταν θα λυθεί η άσκηση στην τάξη
- Όταν θα έχει διαγώνισμα σε κάποια ενότητα πρέπει να διαβάσει όλα όσα αφορούν τη συγκεκριμένη ενότητα καθώς και να λύσει ξανά τις ήδη λυμένες και διορθωμένες ασκήσεις του βιβλίου και του τετραδίου του

**Η βελτίωση της επίδοσης ενός μαθητή στα Μαθηματικά εξαρτάται σε μεγάλο βαθμό από:**

- **τη συστηματική μελέτη**
- **κατανόηση θεωρίας**
- **επίλυση των ασκήσεων**
- **λύση των αποριών του στο μάθημα**

**Να μην περιμένει να μελετήσει μόνο όταν έχει διαγώνισμα!**