

Καλέστε μας τώρα
για δωρεάν διαγνωστικό τεστ!



PLAY MATH

Η ΚΑΤΑΝΟΗΣΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΡΧΙΖΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ

Ενίσχυσε την ανάπτυξη του παιδικού εγκεφάλου
με τη μαθηματική σκέψη!



Τατοΐου 102
Ν. Ερυθραία 14671

210 620 5050
eyelevelathens.gr



Το Eye Level PLAY MATH είναι μια συλλογή ολοκληρωμένου εκπαιδευτικού υλικού που σχεδιάστηκε για να εισαγάγει βασικές μαθηματικές έννοιες σε παιδιά προσχολικής ηλικίας. Το ειδικά σχεδιασμένο πρόγραμμα περιλαμβάνει διαδραστικά, τρισδιάστατα μαθηματικά εγχειρίδια σε έντονα χρώματα.

Τα παιδιά μπορούν να αναπτύξουν τη δημιουργικότητά τους μέσω χειραπτικών υλικών, μαθηματικών ιστοριών και ποικίλων κινητικών δραστηριοτήτων. Η ολοκλήρωση του προγράμματος σπουδών παρέχει ένα αναγκαίο θεμέλιο για μακροχρόνια επιτυχία στα σχολικά μαθηματικά.

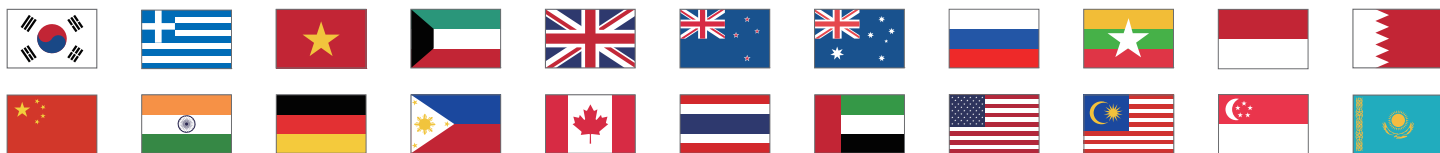
Πρόγραμμα σπουδών

Βασική μάθηση αριθμών | Λογική μαθηματική σκέψη | Εκτίμηση ποσοτικών μεγεθών

EYE LEVEL: ΑΝΑΠΤΥΞΤΕ ΤΗ ΔΙΑΝΟΗΤΙΚΗ ΔΥΝΑΜΗ ΤΟΥ ΠΑΙΔΙΟΥ ΣΑΣ

ΤΙ ΕΙΝΑΙ ΤΟ EYE LEVEL

Ένας παγκόσμιος εκπαιδευτικός οργανισμός με κέντρα μελέτης για παιδιά 4-15 ετών, που μέσω της εξατομικευμένης μάθησης αναπτύσσει την κριτική σκέψη με σκοπό την επίτευξη της αυτοδυναμίας του μαθητή/μαθήτριας (Self Directed Learning).



1986

ΙΔΡΥΣΗ EYE LEVEL

1350

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΚΕΝΤΡΑ



200

2 ΕΚΑΤΟΜΜΥΡΙΑ ΜΑΘΗΤΕΣ



Η εκπαίδευση του Eye Level προσαρμόζει τη διαδικασία της μάθησης στην υποκειμενική αντίληψη των παιδιών (την δική τους οπτική γωνία, EYE LEVEL) σε αρμονία με το εξατομικευμένο επίπεδο της γνωστικής ανάπτυξης. Αυτό οδηγεί στην αντικειμενική κατανόηση της πραγματικότητας.

Ένας δάσκαλος θαυμάζει τα έργα τέχνης στο Μουσείο Smithsonian στην Washington. Καθώς πλησιάζει σε κάθε πίνακα, γονατίζει και παρατηρεί από χαμηλά. Αυτό κινεί την περιέργεια ενός επισκέπτη, ο οποίος τον ρωτά γιατί κοιτά τους πίνακες γονατιστός. Τότε ο δάσκαλος απαντά: «Αύριο θα φέρω τους μαθητές μου στο μουσείο. Αναρωτιέμαι πώς θα ερμήνευαν τους πίνακες από τη δική τους οπτική γωνία (eye level)».

Θέματα μαθηματικών βασισμένα στην εμπειρία και την προσωπική γνώση του μαθητή μέσα από 60 διαδραστικά τρισδιάστατα εκπαιδευτικά εργαλεία υψηλής ποιότητας, για να μπορεί ο μαθητής να:

- Μετράει και συγκρίνει διαστάσεις διαφόρων μεγεθών
- Κατατάσσει αντικείμενα σε ομοειδείς ομάδες
- Αναγνωρίζει απλά σχήματα και μοτίβα
- Κάνει αντιστοιχίσεις
- Αποκτήσει ευχέρεια στις βασικές μαθηματικές έννοιες
- Αναπτύσσει την αντίληψη του χώρου και τον υπολογισμό αμετάβλητων αντικειμένων

ΕΜΠΕΙΡΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ (EXPERIENTIAL LEARNING)

Το Eye Level PLAY MATH χτίζει το θεμέλιο των μαθηματικών με το να εισαγάγει βασικές έννοιες και ιδέες πριν την εστίαση σε αριθμούς. Αυτό συντελεί στην ανάπτυξη της ικανότητας του παιδιού να σκέφτεται λογικά και κατά συνέπεια μαθηματικά.

Έτσι το παιδί σας μαθαίνει να σκέφτεται κριτικά και να δίνει λύσεις σε προβλήματα της ηλικίας του τώρα, στην μαθητική και ενήλικη ζωή του αργότερα.