

## ΥΛΙΚΟ ΕΙΔΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

### **Ελληνικά:**

Λεξιλόγιο: [Γλωσσικό Παιχνίδι: Ναι ή Όχι;](#)

### **Προφορική Επικοινωνία :**

[Περιγραφή εικόνων](#)

[Σημσιολογικά Χαρακτηριστικά – Περιγραφή](#)

### **Γραφοκινητικότητα:**

[Τετραδιο Δυσγραφίας](#)

### **Φωνολογική Ενημερότητα:**

[Από ποια γράμματα ξεκινάει;](#)

[Το χαμένο γράμμα](#)

### **Λεξική Επίγνωση**

[Αντί για λέξεις κόλλησε το δαχτυλάκι!](#)

### **Ανάγνωση:**

[Η λέξη που αλλάζει! Άσκηση Φωνημικής & Οπτικής διάκρισης](#)

[Ασκήσεις Ανάγνωσης](#)

### **Απλοποιημένα κείμενα – Κατάνοση Περιεχομένου:**

[Το σπουργιτάκι](#)

[Το μικρό δεντράκι](#)

[Τα δέντρα μαλώνουν](#)

[Ο Δαίδαλος και ο Ίκαρος](#)

Το λιοντάρι, ο γαΐδαρος και η αλεπού

**Ορθογραφία:**

Γράφω τα πολλά!

Ορθογραφοδημιουργίες!

Η κυρία Σιντορέ και η μουσική ορθογραφία - Γιάννης Σαβιδάκης - Φίλοι κολλητοί -  
Ρήματα σε -ω

**Γραπτή Έκφραση:**

Μαθαίνω να γράφω προτάσεις

Περιγραφή εικόνων

Περιγραφή προσώπων

Δημιουργία ιστοριών μέσα από εικόνες

**Γραμματική :**

Ξεχωρίζω! (Διάκριση άρθρου από ουσιαστικό)

Υποκείμενο – Ρήμα

Υποκείμενο-Ρήμα-Αντικείμενο

Διάκριση ουσιαστικών από τα ρήματα

Τα γένη των ουσιαστικών

Τα επίθετα

Φωνές ρημάτων

Οι χρόνοι του ρήματος

**Συγκέντρωση και Προσοχή**

Βρες το λάθος!

Βρες τι διαφορές!

Ένωσε αυτά που ταιριάζουν

[Τί δεν ταιριάζει;](#)

[Μνημονικές Ασκήσεις](#)

## **ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ**

**Αισθητοποίηση αριθμών:**

[Αισθητοποίηση μέχρι το 100](#)

[Αισθητοποίηση τριψήφων αριθμών με τη χρήση άβακα](#)

[Στρογγύλεμα αριθμών ως προς την εκατοντάδα](#)

[Αισθητοποίηση τετραψήφων αριθμών](#)

Σχήματα:

[Αναγνώριση βασικών γεωμετρικών σχημάτων](#)

[Αναγνώριση και Αντιστοίχιση γεωμετρικών σχημάτων με αντικείμενα](#)

**Πράξεις και Επίλυση προβλημάτων:**

[Πρόσθεση διψήφων αριθμών με κρατούμενο ή χωρίς](#)

[Αφαίρεση διψήφων αριθμών με δανεισμό ή χωρίς](#)

[Μαθαίνω τον πολλαπλασιασμό του 5 και του 10](#)

[Μαθαίνω τον πολλαπλασιασμό του 4 και του 2](#)

[Διαίρεση ως αντίστροφη πράξη του πολλαπλασιασμού](#)

[Μεθόδοι επίλυσης νοερών πράξεων](#)

[Κάθετες προσθέσεις τριψήφων αριθμών με υπερπήδηση δεκάδας](#)

[Κάθετες αφαιρέσεις τριψήφων αριθμών με χάλασμα δεκάδας](#)

[Κατακόρυφη πρόσθεση και αφαίρεση τριψήφων αριθμών](#)

[Πράξεις τριψήφων αριθμών](#)

[Πράξεις και προβλήματα πολλαπλασιασμού](#)

[Κάθετοι πολλαπλασιασμοί](#)

[Ασκήσεις και προβλήματα πολλαπλασιασμού τρίψηφίων και τετραψηφίων αριθμών](#)

[Κάθετες διαιρέσεις](#)

[Ασκήσεις και προβλήματα διαίρεσης τριψηφίων και τετραψηφίων αριθμών με μονοψήφιο διαιρέτη](#)

[Ασκήσεις και προβλήματα διαίρεσης τριψηφίων και τετραψηφίων αριθμών με διψήφιο διαιρέτη](#)

**Χρόνος:**

[Μετρώ το χρόνο που πέρασε](#)

[Διαβάζω την ώρα \(η ώρα ακριβώς\)](#)

[Μαθαίνω την ώρα σε αναλογικά ρολόγια](#)

[Τι κάνω κάθε μέρα; \(γραφή ώρας\)](#)

[Διαβάζω και γράφω την ώρα \(μισή και τέταρτο\)](#)

[Γράφω την ώρα \(μισή, τέταρτο και σαρανταπέντε\)](#)

**Κλάσματα:**

[Φύλλα Εργασίας με κλάσματα](#)

[Ισοδύναμα Κλάσματα](#)

[Αξία κλασμάτων](#)

[Ασκήσεις και προβλήματα με κλάσματα](#)

[Δεκαδικά κλάσματα](#)

**Δεκαδικοί αριθμοί:**

[Δεκαδικά κλάσματα και δεκαδικοί αριθμοί](#)

[Δεκαδικοί αριθμοί](#)

**Σημείωση:** Το υλικό αποτελείται από συνδέσμους (μπλε υπογραμμισμένα γράμματα) οι οποίοι ανοίγουν με το κουμπί control που θα πρέπει να είναι συνέχεια πατημένο έτσι ώστε να εμφανίζεται ένα χεράκι. Στη συνέχεια πατείστε ταυτόχρονα και το δεξί κλικ του mouse για να ανοίξει ο σύνδεσμος.