



## Ανάπτυξη και βελτίωση της λεπτής κινητικότητας και του οπτικοκινητικού συντονισμού των δακτύλων μέσα από εκπαιδευτικό παιχνίδι

Η κατάκτηση δεξιοτήτων όπως είναι ο οπτικοκινητικός συντονισμός (κίνηση δακτύλων - ματιού) και η πολύ καλή λειτουργικότητα των δακτύλων αποτελούν πρωταρχικούς στόχους σε ένα πρόγραμμα ειδικών θεραπειών σε κάθε δομή Ειδικής Αγωγής. Η επαρκής ανάπτυξη του οπτικοκινητικού συντονισμού και των συνακόλουθων ψυχοκινητικών ικανοτήτων και δεξιοτήτων αποτελεί βασική προϋπόθεση, ώστε ένα παιδί να μπορέσει να αλληλοεπιδράσει με το περιβάλλον του και να καλλιεργήσει τις ακαδημαϊκές του δεξιότητες.



### Περιγραφή παιχνιδιού από Φωτόδεντρο

Είναι ένα πολύ απλό παιχνίδι με 3-4 διαφορετικά παζλ βασικών σχημάτων και χρωμάτων για την ταυτόχρονη εκμάθηση - επανάληψη των σχημάτων και των χρωμάτων βελτιώνοντας τη λεπτή κινητικότητα του δείκτη



### Οδηγίες:

1. Πατάω στο σύνδεσμο: <http://photodentro.edu.gr/lor/r/8521/8299>



2. Κάνω κλικ στο μάτι δίπλα από τη λέξη «Χρησιμοποιώ» και μου εμφανίζει τις δραστηριότητες που μπορώ να κατεβάσω στον υπολογιστή μου.



### Περιεχόμενα Μαθησιακού Αντικειμένου

1. Συμμετρικά σχήματα  
Οδηγίες για τον εκπαιδευτικό (αρχείο .doc)
2. Δραστηριότητα-1  
Αρχείο Macromedia Flash (αρχείο .exe)
3. Δραστηριότητα-2  
Αρχείο Macromedia Flash (αρχείο .exe)
4. Δραστηριότητα-3  
Αρχείο Macromedia Flash (αρχείο .exe)
5. Δραστηριότητα-4  
Αρχείο Macromedia Flash (αρχείο .exe)

