



Εργαστηριακό Διήμερο Έργου ΕΠΙΝΟΗΣΗ, Αθήνα, 20-21 Σεπτεμβρίου 2008

Παρουσίαση Εκπαιδευτικού λογισμικού για τα άτομα με Ήπια Νοητική Υστέρηση

Παγκράτης Παυλίδης & Χρίστος Μπίτσης • Εκπαιδευτικοί Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης,
Συν-δημιουργοί του www.kidmedia.gr

Σύντομη παρουσίαση των παρακάτω λογισμικών:

- Ενσφηνώματα 1 (περιλαμβάνει: 76 προγράμματα με αντιστοιχίες, παζλ, εικόνων και αριθμών, χρώματα και σχήματα, ασκήσεις μνήμης και παρατηρητικότητα, αισθητοποίηση αριθμών από 1-5, προσθέσεις και αφαιρέσεις στην πεντάδα, 8 παιχνίδια εξοικείωσης, 64 ασκήσεις για εκτύπωση, 7 τραγούδια, 33 λεπτά video και αναλυτικό εγχειρίδιο χρήσης)
- Ενσφηνώματα 2 (Λογισμικό για μαθηματικά που περιλαμβάνει: 3 κατηγορίες με 11 προγράμματα η κάθε μία, αισθητοποίησης αριθμών και πράξεων από το 0-20., 1 κατηγορία με 11 ψηφιακά παιχνίδια με μαθηματικούς στόχους και 1 κατηγορία με 8 προγράμματα πράξεων για άτομα με σοβαρές κινητικές δυσκολίες, 1 πρόγραμμα εκτυπώσεων με ανάλογες ασκήσεις και 2 εργαλεία διδασκαλίας για τον εκπαιδευτικό σε εξατομικευμένη διδασκαλία. Κάθε ένα από τα 55 προγράμματα διαθέτει άμεση βοήθεια χρήσης και προτάσεις λειτουργίας, με 3 επίπεδα δυσκολίας, δυνατότητα χρήσης joystick σε αντικατάσταση του mouse, και άμεση ζωγραφική για σημειώσεις πάνω στα προγράμματα.)
- Μαθαίνω να κυκλοφορώ με ασφάλεια Β'- ΕΑΙΤΥ-Νηρηίδες-Πλειάδες (Λογισμικό που περιλαμβάνει 20 συνολικά προγράμματα με θέμα την κυκλοφοριακή αγωγή με παιχνίδια, παζλ, ζωγραφική, τραγούδια, video, εκτυπώσεις, με επίπεδα δυσκολίας σχέδια μαθήματος και αναλυτικό εγχειρίδιο χρήσης)
- Μικροί καλλιτέχνες σε δράση Α'-ΕΑΙΤΥ-Νηρηίδες-Πλειάδες (Λογισμικό που περιλαμβάνει 22 συνολικά προγράμματα για μαγικές δημιουργίες, ζωγραφική με πινέλα και μπουγιές, γεμίσματα και ιχνηλασίες, χρώματα και σχήματα, τραγούδια, video, εκτυπώσεις, παιχνίδια και μαγικές εικόνες, με επίπεδα δυσκολίας σχέδια μαθήματος και αναλυτικό εγχειρίδιο χρήσης)

Η παρουσίαση επικεντρώνεται κυρίως στα παρακάτω σημεία:

- α) Τρόπος σχεδίασης, αρχές δημιουργίας,
- β) Προσαρμοστικότητα και επίπεδα βοήθειας,
- γ) Δοκιμασία και έλεγχος μέσα στην εκπαιδευτική διαδικασία,
- δ) Χρήση περιφερειακών συσκευών,
- ε) Εργαλεία εκπαιδευτικών μέσα από τα λογισμικά,
- στ) Γενίκευση γνώσης κι εκτυπώσεις.

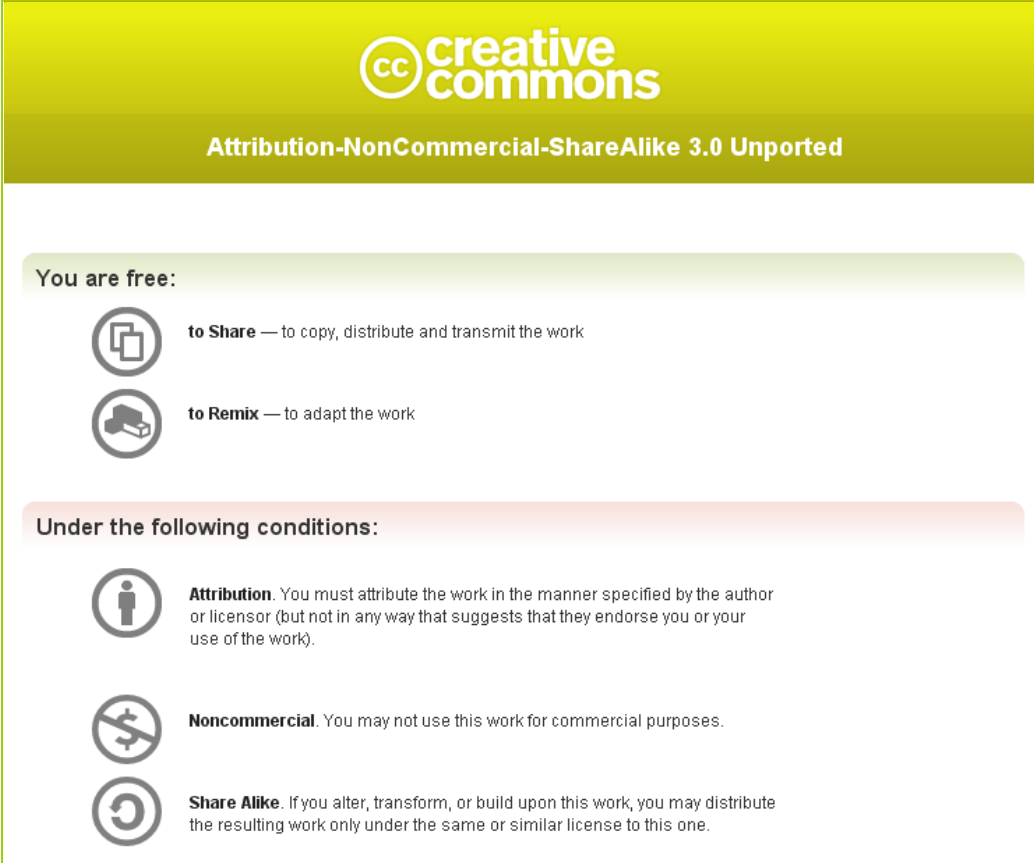
This work is licensed under the Creative Commons Attribution-Noncommercial-Share Alike 3.0 License.

To view a copy of this license, visit

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/>

or send a letter to

Creative Commons, 171 Second Street, Suite 300, San Francisco, California, 94105, USA.





The image is a graphic for the Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 Unported license. It features a yellow header with the Creative Commons logo and the text "creative commons". Below the header, the license name "Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 Unported" is displayed. The main content is divided into two sections: "You are free:" and "Under the following conditions:". The "You are free:" section includes icons for "Share" (two overlapping squares) and "Remix" (a hand holding a pencil), with corresponding text explaining each. The "Under the following conditions:" section includes icons for "Attribution" (a person), "Noncommercial" (a dollar sign with a slash), and "Share Alike" (a circular arrow), with corresponding text explaining each.




creative commons

Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 Unported

You are free:

-  **to Share** — to copy, distribute and transmit the work
-  **to Remix** — to adapt the work

Under the following conditions:

-  **Attribution.** You must attribute the work in the manner specified by the author or licensor (but not in any way that suggests that they endorse you or your use of the work).
-  **Noncommercial.** You may not use this work for commercial purposes.
-  **Share Alike.** If you alter, transform, or build upon this work, you may distribute the resulting work only under the same or similar license to this one.