

Dislessia e trattamento sublessicale (CD-ROM)



Codice: 204691

Prezzo: € 78,00

Descrizione

Questo software, tratto dall'omonimo volume (Erickson, 2005), mira a sviluppare e migliorare le abilità di lettura applicando il metodo sublessicale. Rivolto ai bambini con dislessia o accentuate difficoltà di lettura, il programma offre materiali di utilizzo immediato e di facile impiego anche per genitori o insegnanti. Le 7 specifiche aree in cui sono suddivise più di 300 attività sono state strutturate pensando soprattutto al consolidamento di strategie di lettura che consentano di automatizzare l'identificazione delle sillabe e di abbandonare la strategia di conversione grafema-fonema.

La possibilità di ascoltare con la sintesi vocale la corretta pronuncia di suoni, sillabe, gruppi ortografici complessi, parole e brevi racconti consente inoltre al bambino di disporre costantemente di un modello di lettura corretta e di poterlo riprodurre con maggiore facilità, riascoltandolo quando necessario.

Un ulteriore stimolo nelle attività è dato dalla presenza della figura-guida di Martina, la simpatica lumachina spaziale che motiva e sostiene il bambino nei momenti di difficoltà dandogli i feedback e guidandolo nelle riflessioni sul proprio lavoro.

Ampio spazio è dedicato anche all'adulto che, nella sezione gestionale a lui dedicata (Ctrl+o) ha la possibilità di verificare l'andamento del bambino nelle varie attività, personalizzando il suo percorso con nuovi esercizi

Attività proposte

- Pa-Ro-La: composizione e scomposizione orale della parola
- Sillaba: leggere velocemente sillabe importanti e parole derivate da esse
- Per approfondire!
- Incolliamo le parole! Attività di composizione della parola
- Gruppi ortografici dispettosi

Dislessia e trattamento sublessicale (CD-ROM)

- Riconoscimento veloce di parti di parola (gruppi consonantici difficili)
- Verso la lettura globale della parola. Giochi con le parole

Requisiti di sistema

- Windows 98: Pentium II 450 MHz o sup.; 64 MB di RAM
- Windows Me, 2000, XP: Pentium III o sup.; 128 MB di RAM
- Risoluzione schermo 800x600 a 65.000 colori (16 bit)
- 40 MB di spazio disponibile su disco fisso