

Keywords: Metodo di studio e DSA. Strategie didattiche inclusive libro pdf download, Metodo di studio e DSA. Strategie didattiche inclusive scaricare gratis, Metodo di studio e DSA. Strategie didattiche inclusive epub italiano, Metodo di studio e DSA. Strategie didattiche inclusive torrent, Metodo di studio e DSA. Strategie didattiche inclusive leggere online gratis PDF

Metodo di studio e DSA. Strategie didattiche inclusive PDF

Lucia Chiappetta Cajola



Questo è solo un estratto dal libro di Metodo di studio e DSA. Strategie didattiche inclusive. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Lucia Chiappetta Cajola
ISBN-10: 9788874667697
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 3917 KB

DESCRIZIONE

A partire dai fondamenti teorici e dalle ragioni pedagogiche del metodo di studio, il libro presenta le strategie didattiche inclusive più efficaci per "imparare a imparare", dirette in particolare agli allievi con disturbi specifici di apprendimento (DSA). Il metodo di studio costituisce, infatti, la prima misura compensativa che, mediante azioni mirate degli insegnanti, rende possibile il pieno sviluppo delle potenzialità individuali. A tale scopo, viene proposto di attribuire la massima rilevanza alle strategie cognitive e di apprendimento, all'organizzazione e pianificazione dello spazio e del tempo, nonché alla gestione delle emozioni correlate. Nella prima parte del testo si illustra il metodo di studio nella ricerca educativa e nella didattica a scuola e, nella seconda parte, la progettazione didattica che ne consegue e le soluzioni operative più efficaci per la sua acquisizione da parte degli allievi con DSA.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Strategie didattiche per alunni dislessici in ogni ordine di scuola ... You are here Home DSA - Dislessia Strategie didattiche per alunni dislessici .

E METODO DI STUDIO DSA Strategie didattiche per ... DIDATTICA INCLUSIVA Le scelte didattiche e i cambiamenti metodologici e di gestione che si devono fare

METODO DI STUDIO E DSA. STRATEGIE DIDATTICHE INCLUSIVE

[Leggi di più ...](#)