

Audiodigitaler Vorlesestift

Beschreibung

Der audiodigitale Vorlesestift ist ein Medium zum Speichern und Abspielen von audiodigitalen Dateien. Buchseiten, Textabschnitte oder Objekte werden mit einem Code-Aufkleber markiert. Durch Einscannen des Codes wird die Aufnahmefunktion aktiviert und die audiodigitalen Dateien können abgespeichert werden. Die Wiedergabe erfolgt durch Berührung des Code-Aufklebers mit dem audiodigitalen Vorlesestift über einen integrierten Lautsprecher. Texte, Aufgabenstellungen oder Bedienungshinweise können individualisiert aufgenommen und jederzeit selbstständig abgerufen werden.



Einsatz

- Erschließung von Lesetexten, insbesondere für Schülerinnen und Schüler mit einer geringen Lesekompetenz
- Unterstützung des Sprachentwicklungsprozesses
- Erhöhung der Selbstkompetenz durch selbstständiges Erschließen von Informationen (Unterstützte Kommunikation)
- Förderung der kognitiven Fähigkeiten durch wiederholendes Anhören der Texte
- Individualisierung der Sprechtexte durch abgestimmtes Anspruchsniveau, vertraute Sprecherstimme, angepasstes Sprechertempo
- Entlastung der Lehrkraft durch Aufnahme von Texten: Texte, Lieder, Reime, Aufgabenpläne, Hinweise zu Arbeitsstationen
- Nutzung des Stiftes auch im Freizeitbereich



Quelle: www.betzold.de (Vorlesestift), www.conrad.de (Kopfhörer), weitere Bezugsquellen siehe unten
 © Fotos: Florian Pappert, pioneer communications GmbH

Hinweise

- Verwendung von Kopfhörern im Klassenunterricht
- Varianten der Code-Aufkleber: wiederbespielbar oder mit voreingespielten Audio-Dateien
- Berücksichtigung von Vorbereitungszeit zum Einsprechen der Texte

Information zu möglichen Bezugsquellen

www.betzold.de

www.franklin-electric.com

Weitere Bezugsquellen werden auf Wunsch des jeweiligen Anbieters gern ergänzt.

Notizen