



DEUTSCH

Sprachförderung Primarbereich

Tool: App Zabulo



Rheinland-Pfalz

STAATLICHES
STUDIENSEMINAR
FÜR DAS LEHRAMT AN
FÖRDERSCHULEN KAISERSLAUTERN
MIT TEILDienstSTELLE WALLERTHEIM

<https://paedagogis.com/tablet-werkstatt>



Zabulo ist eine App mit deren Hilfe individuell passende Lernspiele zum Schriftspracherwerb, zur Sprachentwicklung sowie zur Lese- und Rechtschreibförderung für Leseanfänger erstellt werden können. Die Anwendung ist auch geeignet für Schülerinnen und Schüler mit Deutsch als Zweitsprache.

Anwendungsmöglichkeiten

In der App lassen sich Aufgaben zur Sprachförderung, zum Wortschatz oder zur Rechtschreibung mit spielerischem Charakter selbst erstellen. Es gibt fünf Beispiel-Spiele, die unterschiedliche Spielprinzipien in den Blick nehmen und an die jeweiligen Lernausgangslagen der Kinder angepasst werden können. Es steht eine Auswahl an ca. 1.600 Wörtern, die nach spezifischen Merkmalen herausgefiltert werden können. Die linguistische Suchfunktion der App hilft beim schnellen Zusammenstellen von Inhalten z.B. nur diese Buchstaben "m, l, r, a, e", Wörter mit "ah", lautgetreue Wörter, Silbenanzahl, Wortfeld „Tiere“... zu denen fünf verschiedene Lernspiele erstellt werden können:

- Wort-Bild-Paare
- Lesemaschine
- Blitzlesen
- Schüttelwörter
- Wörterjagd

Eine weitere Differenzierung ist möglich durch die Anzahl der Aufgaben, eine optionale Sprachausgabe, die Verwendung von Großbuchstaben oder Klein- und Großbuchstaben, der Anzeige von Artikel, die Festlegung des Spieltempos, die Anzahl der Ablenker.



DEUTSCH

Sprachförderung Primarbereich

Tool: App Zabulo



Rheinland-Pfalz
STAATLICHES
STUDIENSEMINAR
FÜR DAS LEHRAMT AN
FÖRDERSCHULEN KAISERSLAUTERN
MIT TEILDienstSTELLE WALLERTHEIM

Mögliche Barrieren

- Manche Bilder lassen nicht eindeutig auf das zugeordnete Wort schließen.
- Einigen Graphemen sind verschiedene Phonemrealisierungen zugeordnet, z.B. Ente vs. Elefant oder Igel vs. Indianer.
- Die App enthält nur Nomen und Verben.
- Der Wortschatz ist nicht erweiterbar.
- Die Bedienung ist für Schülerinnen und Schüler nicht selbsterklärend.

Mögliche Lösungen

- Die Bedienfunktionen müssen mit Kindern erarbeitet werden.
- Unklare Bilder können vorgängig mit den Schülerinnen und Schülern besprochen werden.
- Es sollten eindeutige Phonem-Graphem Verbindungen ausgewählt werden.
- Zur Abbildung aller Wortarten müssen andere Anwendungen genutzt werden.



<https://apps.apple.com/us/app/zabulo/id1428700761>

