

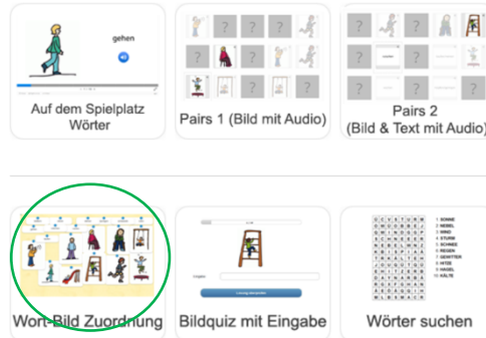
Online-Übungen mit LearningApps

DaZ Lesen

1. www.daz.schule.at

→ Sachthemen

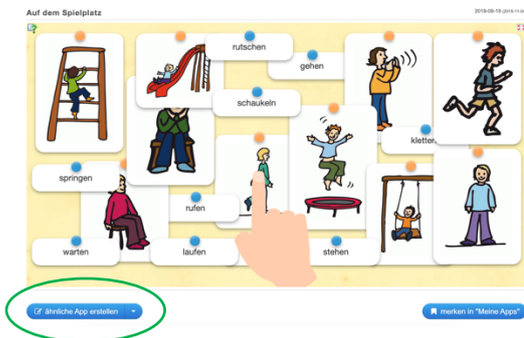
Online-Übungen



2. Tabelle: Satzstrukturen

Wortebene	Stufe 1 Satz mit bestimmtem Artikel und Adjektiv	Stufe 2 Satz mit konjugiertem Verb	Stufe 3 Satz mit Objekt / Ergänzung
die Biene	Die Biene ist klein.	Die Biene fliegt.	Die Biene fliegt zur Blüte.
das Schneeglöckchen	Das Schneeglöckchen ist weiß.	Das Schneeglöckchen blüht.	Das Schneeglöckchen blüht im Winter.
der Krokus	Der Krokus ist gelb.	Der Krokus blüht gelb, lila und weiß.	Der Krokus hat gelbe, weiße oder lila Blüten.

3.



4. Paare

Geben Sie jeweils zwei Medien an, die zusammengehören. Sie können beliebig Texte, Bilder, Audios und Videos mischen.

Paar 1: Hinweis:

Paar 1: Hinweis:

Paar 2: Hinweis:

Paar 2: Hinweis:

Paar 3: Hinweis:

Paar 3: Hinweis:

Sätze aus der Tabelle einfügen

5. Bei Stufe 3: Zusätzliche Elemente/Bilder einfügen, sodass Bilder oder Sätze übrigbleiben.

The screenshot shows a user interface for editing a learning app. It features three pairs of elements, each with a trash icon, a selection icon, and a hint field. Paar 9 contains the text 'schaukeln' with a size of 495 x 595. Paar 10 contains the text 'stehen' with a size of 426 x 595. Paar 11 shows options for adding text, images, audio, or video. A green circle highlights a button at the bottom that says '+ weiteres Element hinzufügen'.

6. „Fertigstellen und Vorschau anzeigen“ → App speichern

7. Dieser Link kann an die Kinder weitergegeben werden.

The screenshot shows the 'App verwenden' section of the interface. It includes a 'Problem melden' link, a 'Weblink' field with the URL <https://learningapps.org/display?v=p2un0hfqa21>, a 'Vollbild-Link' field with the URL <https://learningapps.org/watch?v=p2un0hfqa21>, and an 'Einbetten' field with the embed code: `<iframe src="https://learningapps.org/watch?v=p2un0hfqa21" style="border:0px;width:100%;height:500px" >`. A QR code is also visible on the right side.



Erstellt von Stephe Reising und Iris Weber