

Workshop: Sprachsensibel unterrichten mit digitalen Medien in allen Fächern

Dr. Till Woerfel und Ilka Huesmann (Mercator-Institut für Sprachförderung und Deutsch als Zweitsprache)

ILKAHUESMANN 28. AUGUST 2020, 10:48 UHR

Einstieg

Coggle (Mindmap)

Hier können Sie sich eine [Mindmap von Coggle](#) ansehen. Die Bearbeitung ist nur nach einer Einladungsmail möglich.

Whiteboard von Cryptpad

- Auf einem Whiteboard können erste **Assoziationen** gesammelt werden oder eine **Vier-Ecken-Abfrage** erfolgen.
- Testen Sie das [Whiteboard](#) von Cryptpad.

Oncoo (Kartenabfrage)

Hier können Sie die Kartenabfrage von [Oncoo](#) testen. Warten Sie, bis der QR-Code erscheint und scannen Sie ihn mit dem Smartphone ein oder geben Sie den Link ein.

Flinga (digitale Pinnwand)

Hier können Sie [Flinga](#) testen.

Padlet (digitale Pinnwand)

Sie können dieses [Padlet](#) testen, indem Sie den entsprechenden Phasen weitere Tools zuordnen.

Vidorezeption

Hier können Sie sich ein (studentisches) Beispiel anschauen, in dem eine [interaktive Videopräsentation mit H5P](#) umgesetzt wurde.

Erarbeitung

StoryboardThat (Comics, Infografiken)

- Probieren Sie [StoryboardThat](#) aus, indem Sie auf "Erstellen Sie ein Storyboard" klicken.
- StoryboardThat eignet sich auch für den **Fremdsprachen- und DaZ-Unterricht**. Hier können z.B. Situationen und Räume **mehrsprachig** beschriftet werden.
- Auch (literarische) **Szenen** können über StoryboardThat visualisiert und beschriftet werden.
- In allen Fächern können **Diagramme und Schaubilder** erstellt werden.

Prezi

- Mit Prezi können z.B. **Aufgaben angeleitet** werden und SuS für die Erarbeitung **sprachliche Hilfen** bereitgestellt werden.
- Schauen Sie sich das [Beispiel einer Bildbeschreibung](#) im sprachsensiblen Kunstunterricht an!

Kollaborative Dokumente

- In kollaborativen Dokumenten können Arbeitsergebnisse auch auf Distanz **zusammengetragen** und **systematisiert** werden.
- Probieren Sie hier die **kollaborativen Dokumente** von [Cryptpad](#) oder von [Google Docs](#) aus.
- Als **sprachliche Hilfe** können Lehrkräfte das Dokument (mit Fragen, Tabellen etc.) vorstrukturieren.

Canva

- Mit Canva können Infografiken, Flyer und Poster als **Unterrichtsprodukt** erstellt werden. Die Lehrkraft kann **sprachliche Hilfen** (z.B. Wort- und Phrasensammlungen) hierüber bereitstellen.
- **Sie haben bereits einen Account?** Probieren Sie [Canva](#) an diesem Beispiel aus.
- **Sie haben noch keinen Account?** Hier können Sie sich eine Übersicht über mögliche [Canva-Vorlagen](#) ansehen.

Etherpad

- In einem Etherpad können Arbeitsergebnisse **verschriftlicht** und **protokolliert** werden.
- Auch **sprachliche Hilfen** können bereitgestellt und gemeinsam ergänzt werden.
- Ergänzen Sie hier das **digitale Glossar** im [ZUMPad](#).
- Testen Sie hier das Etherpad von [EduPad](#).

Book Creator (Digitales Buch)

- Hier können Sie sich **Beispiel-Bücher** zum Thema [Redensarten](#) oder [digitale Tools](#) ansehen.
- Und hier erfahren Sie, wie man Book Creator für die [Erstellung digitaler Portfolios](#) nutzen kann.

Mysimpleshow (Erklärvideo-Tool)

- Die Videos können von Schüler*innen als **Unterrichtsprodukt** erstellt oder seitens der Lehrkraft als **Sprachhilfe** eingesetzt werden.
- Hier können Sie sich ein [Beispielvideo](#) ansehen.

kollaborative Präsentation

- In einer kollaborativen Präsentation können Schüler*innen ihre Arbeitsergebnisse auch auf Distanz **gemeinsam erarbeiten und präsentieren**.
- Testen Sie die [kollaborative Präsentation](#) von Google Slides.

Reflexion

Mural

- Schüler*innen können [auf dieser Pinnwand](#) Beispiele für die Gestaltung ihrer Gruppenarbeit sammeln.
- Anschließend kann ein **digitaler Gallery Walk** durchgeführt werden.

Scrumlr (Pro/Contra)

Mit [Scrumlr](#) können die Schüler*innen **Pro-/Contra-Argumente** sammeln, gewichten und diskutieren.

Flinga (Digitales Whiteboard)

Können Sie sich vorstellen, einige der vorgestellten Tools in Ihrer Fortbildung zu verwenden? [Positionieren Sie sich auf der Meinungslinie](#) von nein (rot) bis ja (grün).

Oncoo (Zielscheibe)

Probieren Sie hier die [Zielscheibe](#) von Oncoo aus.

Vertiefung

Wordpress

Sehen Sie sich [hier ein Beispiel für ein Blog](#) aus einem Geschichtskurs an, der seine Arbeitsergebnisse präsentiert und zur Diskussion stellt.

Learningsnack

Testen Sie hier einen [Learningsnack](#) zum Thema Sprachdiagnostik.

H5P

Schauen Sie sich die vielfältigen Möglichkeiten an, die das Tool [H5P](#) zur Erstellung unterschiedlicher Aufgabenformate bietet.

*Hier geht es zu einem studentischen Beispiel zum Einsatz von H5P im Sachunterricht
Deutsch in der Grundschule:*

<https://digilehre.zflkoeln.de/lernmodule/unkategorisiert/digitaler-content-in-der-mehrsprachlichen-bildung/lektionen/deutsch-4-klasse/> – TILL J. NESTA WOERFEL

*Hier geht es zu einem studentischen Beispiel zum Einsatz von H5P im Englischunterricht (6.
Klasse): <https://digilehre.zflkoeln.de/lernmodule/unkategorisiert/digitaler-content-in-der-mehrsprachlichen-bildung/lektionen/englisch-6-klasse/> – TILL J. NESTA WOERFEL*

*Hier geht es zu einem studentischen Beispiel zum Einsatz von H5P im Sachunterricht
Mathematik in Grundschule:*

<https://digilehre.zflkoeln.de/lernmodule/unkategorisiert/digitaler-content-in-der-mehrsprachlichen-bildung/lektionen/mathematik-3-klasse/> – TILL J. NESTA WOERFEL

Kahoot

Testen Sie ein [Kahoot-Quiz zur Sprachdiagnostik](#). Klicken Sie auf "Classic", um das Quiz zu starten. Gehen Sie mit Ihrem Handy auf die Seite kahoot.it und geben Sie den angegebenen Code ein.

Kreativität

Erklärvideo

Kreative Erstellung eines digitalen Produkts, z.B. mit dem Smartphone oder einem Erklärvideotool

Kommunikation

Erklärvideo

Komprimierte, präzise, asynchrone Kommunikation von Lerninhalten an eine bestimmte Zielgruppe

Kritisches Denken

Erklärvideo

Informationsrecherche, Informationsauswahl und kritische Überprüfung der zu verarbeitenden Inhalte/Quellen

Kollaboration

Erklärvideo

Gemeinsame Recherche, Planung und Erstellung eines Unterrichtsprodukts
