

# Methodisch-didaktischer Kommentar

Im Nachfolgenden werden einige weitere methodisch-didaktische Umsetzungsmöglichkeiten aufgezeigt und Erklärungen zu den Online-Tools geboten:

## 1 - Ein Wort, viele Möglichkeiten

Hierbei besteht neben der Möglichkeit, die Aufgabe in einer der Dateiformate zu bearbeiten, auch die Option, die Funktion „Whiteboard“ zu nutzen, um gemeinsam eine Wordcloud zu erstellen.

## 2 - Erklärvideo mit anschließendem Lückentext

**H5P** ist eine Anwendung, die es ermöglicht, interaktive Inhalte zu erstellen. Dabei können etwa Quiz-Aufgaben, Memory-Spiele, aber auch etwa Lückentexte erstellt werden. Zudem ist eine Überprüfung auf Richtigkeit möglich.

**LearningApps** ist eine interaktive Online-Plattform, die es Lehrer\*innen ermöglicht, Lernspiele und Übungen zu erstellen, um Schüler\*innen beim Lernen zu helfen. In den beiden LearningApps zum Thema „Was genau ist Inflation?“ müssen die Lernenden Begriffe auswählen, um den Lückentext zu vervollständigen.

## 3 - Matteo und die PIA-App der OeNB

„Die PIA mini verwendet einfache Sprache und einen kleineren Warenkorb. PIA ist die Vollversion mit dem offiziellen Warenkorb“ (<https://finanzbildung.oenb.at/docroot/pia-mini/#/>)

PIA = Persönliche InflationsApp

## 5 - Inflationsrechner (für die Schnellen)

Hierbei wird **GeoGebra** genutzt. Dabei handelt es sich um eine Mathematiksoftware, die unterschiedlichste mathematische Bereiche abdeckt. Zudem werden auch Unterrichtsmaterialien angeboten (vgl. <https://www.geogebra.org/about>)

## Sprachsensible Vorbereitung der Unterrichtseinheit

Da die Schüler\*innen in der Unterrichtseinheit individuell und in ihrem eigenen Tempo arbeiten sollen, empfiehlt es sich, zentrale Begriffe, die zur selbstständigen Bearbeitung notwendig sind, in einer vorhergehenden Stunde zu klären.

Methoden, wie die unten aufgelisteten zentralen Begriffe der Unterrichtseinheit sprachsensibel erarbeitet werden können, können Sie folgendem Link entnehmen: <https://mercator-institut.uni-koeln.de/publikationen-material/material-fuer-die-praxis/methodenpool>