

## Fatto in modo digitale - usato in modo analogico

Conosciamo la situazione dalla nostra vita quotidiana di insegnamento: creiamo un esercizio interattivo per la prossima lezione, ma in classe l'internet è troppo lento o instabile, gli studenti non hanno il loro smartphone con loro, o il smartphone non funziona. Cosa fare?

È necessario un piano B - strumenti che possono essere utilizzati sia in digitale che in modo analogico. O strumenti che valgono il loro peso in oro in preparazione e ci danno tempo prezioso.

Questa scheda riassume i miei strumenti preferiti ed è una selezione incompleta. :-)

### 1



Tutory.de ist die Anwendung, mit der dieses Arbeitsblatt erstellt ist. Sie ist kostenfrei, bedarf jedoch einer Anmeldung. Arbeitsblätter können im Baustein-Prinzip erstellt werden.

Ein Ausdruck und Download als PDF ist möglich.

<https://www.tutory.de>

### 2



Quizlet ist wahrscheinlich vielen aus dem Alltag bekannt. Lernkarteikarten lassen sich einfach erstellen und zum Üben verwenden. Quizlet live lässt die Lernenden gegeneinander spielen.

Das Plus: Man kann für jede/n Schüler/in eine eigene Lernzielkontrolle erstellen.

<https://quizlet.com/de>

### 3



Quizizz ist das bessere Kahoot! In vielen Fällen jedenfalls. Das Prinzip ist dasselbe, jedoch lassen sich die Fragen auch ausdrucken und für eine kurze Wiederholung im Klassenzimmer verwenden.

Mein Plus: So überprüfe ich, ob sie die Übung zuhause „mit Hirn“ gemacht haben. <https://quizizz.com/>

## 4



Der Triminogenerator hilft dabei, Triminos in unterschiedlichen Formen zu erstellen. So lassen sich Begrifflichkeiten, aber auch Inhalte einfach wiederholen.

Mein Plus: Die SuS können meine Handschrift lesen.

<http://paul-matthies.de/Schule/Trimino.php>

## 5



Die Seite zu den Bingokarten ist zwar auf Englisch, der Generator ist aber eigentlich selbsterklärend. Bingokarten zum Wiederholen der Zahlen lassen sich individuell gestalten.

Mein Plus: Wie wäre es einmal mit einem Bingo zum Vokabellernen?

<https://myfreebingocards.com/bingo-card-generator>

**Hinweis**

Will man viele dieser Übungen interaktiv gestalten, so lässt sich dies über **Learning Apps** erreichen. Diese kleinen Übungen lassen sich jedoch nicht ausdrucken.

<https://learningapps.org/>



## 6



Der Suchselgenerator hilft dabei, Wortsuchgitter zu erstellen. Da man viele Sondereinstellungen wählen kann, lassen sich auch ansprechendere Varianten anlegen.

Mein Plus: Man kann unterschiedliche Formen auswählen.

<http://www.suchsel.de.vu/>

## 7



Gerade für das Begriffelernen bietet der Flashcard-Generator die Möglichkeit, unterschiedliche Kartensätze zu erstellen. Die vorhandenen Grafiken erleichtern die Arbeit.

Mein Plus: Wer kreativ ist, kann auch selbstständig zeichnen.  
[http://www.cambridgeenglishonline.com/Flashcard\\_maker/](http://www.cambridgeenglishonline.com/Flashcard_maker/)

**Bilderwelten**

Wer auf der Suche nach ansprechenden Bildern für Arbeitsblätter ist, wird hier sicherlich fündig: <http://bit.do/2018oer>



## 8



Word Clouds, sog. Wortwolken, lassen sich in unterschiedlichen Bereichen zur Dekoration ebenso wie auf inhaltlicher Ebene einsetzen.

Mein Plus: Kreative Formen sind möglich.  
<https://www.wortwolken.com>

## 9



Lyricstraining eignet sich besonders zum Training des Hör- und Schreibverstehens.

Mein Plus: Lückentexte lassen sich digital und analog erstellen.  
<https://lyricstraining.com/>

**Kontakt****Dr. Elke Höfler**

hoefler.elke@gmail.com | | Twitter: @lacknere | | #EduPnx

**Blogs:** (under construction)

<https://digitalanalog.at/>

<https://blog.digitalanalog.at/>