

Internettools für den Unterricht

zusammengestellt von

Stand 30.10.2019



Sigrid Högemann
Leiterin der Stadtbibliothek Greven



Dagmar Schnittker
Leiterin Stadtbücherei Ibbenbüren

URL	Beschreibung	Anmeldung	Kosten Standard	Upgrade mit Kosten	Netz / WLAN
padlet.com	Beispiel für eine Online-Tafel. Hier kann man alle Materialien zusammen tragen: Texte, Bilder, Links, Filme, andere Dokumente	Alle, die mitschreiben: ja / Ansehen, wenn Link bekannt ist, ohne Anmeldung	0 €		ja
zumpad.zum.de	gemeinsam online an Texten schreiben	nur der, der es eingerichtet, andere nicht	0 €		ja
biparcours.de	NRW-Ableger von actionbound.com. Tabletrallye für Schulen und Bildungspartner kostenlos. Portal für Moderator über biparcours.de mit Anmeldung, Spieler nutzen die App Biparcours über Tablet/Handy. Für Schüler kann man zur Erstellung von Biparcours Sub-Accounts anlegen.	Moderator: ja Teilnehmer über QR-Code	0 €	nein	Biparcours planen ja Spielen: idR nein
kahoot.com	OnlineQuiz. Anmelden, einfach Fragen hinterlegen, Fragen von anderen Anwendern übernehmen. Zur Auswahl stehen Multiple-Choice-Quiz oder Jumble, lineares Einordnungs-Quiz (Beispiel Städte nach Größe sortieren). Spielen gemeinsam. Spieler sehen Fragen über Beamer ... Smartphones/Tablets dienen als Spielgeräte (ohne Anmeldung über App oder kahoot.it nur mit Nummer).	Moderator: ja Anmeldung Teilnehmer: nein	0 € bei Anmeldung als student oder teacher	ja	ja, alle
plickers.com	Multiple-Choice-Fragen stellen, Ideal für Feedback, Vokabel-, Grammatiktest ... Ähnlich wie Kahoot, aber spielen mit fertig ausgedruckten und immer wieder einsetzbaren QR-Code-Zetteln. Ideal, wenn für die Teilnehmer kein WLAN zur Verfügung steht.	nur Moderator	0 €		nur Moderator auch während des Spiels



URL	Beschreibung	Anmeldung	Kosten Standard	Upgrade mit Kosten	Netz / WLAN
mentimeter.com	Feedback einholen / Quizfragen stellen. In der kostenlosen Variante kann man nur eine Frage stellen. Auch für sehr große Gruppen über 100 Personen geeignet. Z.B. Frage Feedback stellen und alle Teilnehmer können per Smartphone/Handy unter menti.com ein Feedback schreiben. Zuordnung erfolgt über eine Nummer, die über Beamer angezeigt wird. Das Feedback wird sofort angezeigt.	Moderator: ja Teilnehmer: nein	0 €	ja	ja, alle
QR-Code-generator.de	Man findet ähnliche Programme über Internetsuche "QRCode erstellen" finden. Man kann die QR-Codes mit einem einfachen Text verbinden und dann ausdrucken. Mit Smartphones / Tablets kann man dann die QR-Codes aufrufen und den Text / Bild lesen. Offline QR-Code-Rallye möglich oder mit Link zum Internet für komplexere Inhalte.		0 €	ja	Planen ja, aufrufen Offline möglich
screencast-o-matic.com	Erklärfilme erstellen indem man (Internet)-seiten kommentiert. Beispiel für unterschiedliche Programme. Viele Jugendliche nutzen ähnliches, z.B. um Spielverläufe zu kommentieren.	ja, dann z.B. Export nach Youtube	0 €		ja
Recording-Funktion (nur IOS)	Mit dem iPad kann man auf Programme wie screencast-o-matic verzichten. Es gibt eine Recording-Funktion mit dem gleichen Effekt.				
LearningApps.org	Öffentliche Lernplattform mit vielen fertigen Arbeitsblättern für alle Jahrgangsstufen und Schulformen. Viele Templates stehen zur Verfügung. SuS rufen QR-Code auf und können dann individuell spielen. Anmeldung für Klassen möglich mit Übersicht. Individuelles Spielen / Lernen.	Moderator: ja Teilnehmer: nein	0 €	nein	ja
App Book Creator (nur IOS)	Books erstellen (nur Chrome oder IOS)		nur App-Store 5,49 €		
Avatarapps	Besonders für den Fremdsprachenunterricht kann der Einsatz von Avataren hilfreich sein. Mehr in folgendem Padlet: https://padlet.com/TRaue/Sprachperformanz				



URL	Beschreibung	Anmeldung	Kosten Standard	Upgrade mit Kosten	Netz / WLAN
Erklärfilme im Unterricht	Padlet mit Informationen und Materialien: https://de.padlet.com/kmoehring66/Erklaerfilme				
App Stop Motion Studio (IOS, Android)	Trickfilme drehen. Einfach zu bedienen. Auch für GreenScreen. Kostenpflichtige Version empfohlen. Für mehrere Tablets, die über einen Account laufen, muss man nur 1x bezahlen Padlets mit ausführlichen Informationen: GS: https://de.padlet.com/kmoehring66/stopmotionGS Sek: https://padlet.com/alexander27/StopMotion	nein	4,99 €		nur für App installieren, Film hochladen
App Greenscreen von DoInk (nur IOS)	Erklärfilme drehen mit GreenScreen. Padlet mit ausführlichen Informationen: https://padlet.com/TRaue/GreenScreen		3,49 €		nur für App installieren, Film hochladen
LEGO StoryVisualizer	Lego Visualizer ist ein Programm, um Fotostorys oder einfache Comics zu erstellen. Die App ist kostenlos und auf mehreren Plattformen verfügbar. Die App eignet sich zum Einstieg in den digitalen Unterricht; vor allem als Vorbereitung für ein Stop Motion Projekt.		0 €		
phraseit.net	Foto mit Sprechblasen versehen. Geht auch mit anderen Bildbearbeitungsprogrammen. Hier besonders einfach. Für Fotostorys, Comics.	ohne Anmeldung, Ergebnis per Mail verschicken	0 €	nein	ja
prezi.com	Alternative zu PowerPoint. Onlineprogramm für Präsentationen. Man sieht den ganzen Ablauf auf einem Bildschirm und kann dann in einzelne Punkte und Unterpunkte zoomen und Texte, Dokumente, Links, Filme, Fotos integrieren. Einarbeitung braucht Zeit.	ja	0 €	ja	ja, Präsentation ohne Links ins Netz nein
tinkercad.com	3D-Modelle für den 3D-Drucker einfach erstellen.	ja	0 €	nein	ja
wikibu.ch	Schweizer Seite zur Beurteilung von Wikipedia. Mit Unterrichtsvorschlägen.	nein	0 €	nein	ja
DeepL.com	Übersetzungsseite eines Kölner Startup mit Künstlicher Intelligenz, aktuell besser als Google Übersetzer	nein	0 €		ja
audiyou.de	Audiodateien für nichtkommerzielle Zwecke frei nutzbar. Aktuell nicht für IOS	ja, für Download	0 €	nein	ja
search.creativecommons.org	Bildersuche nach Creative Commons-Lizenzen	nein	0 €		
pixabay.com	legale Bildersuche. Bilder dürfen kopiert werden		0 €		

