

IIK - TOOLSLISTE			https://kurzelinks.de/IIK-toolsliste (Kommentieren)
Toolname	Was kann/list das Tool	Link	Erklärvideo
Miro	Miro ist ein "unendliches" Online-Whiteboard. Teams können damit in Echtzeit und asynchron arbeiten.	https://miro.com/de/	https://www.youtube.com/watch?v=7iwdiB3VN7g
Spatial Chat	SpatialChat ist ein Tool das per Video-Chat-Unterhaltungen soziale Interaktionen im realen Leben nachbildet. Bis zu 50 Teilnehmer können sich in einem Raum aufhalten und dabei chatten, ihren Bildschirm teilen, gemeinsam Bilder & Videos anschauen und vieles mehr.	https://spatial.chat/	<p>englisches Video: https://www.youtube.com/watch?v=E03QN6Lr_Y0</p> <p>Erklärung deutsch: https://www.selbstlernen.net/spatialchat/</p> <p>Wir treffen uns hier: https://spatial.chat/s/redma</p>
Learning Apps	LearningApps ist eine webbasierte Plattform zur Unterstützung von Lernprozessen mit kleinen interaktiven, multimedialen Lernbausteinen (z. B. Multiple Choice, Zuordnungsübungen, Lückentexttest). 20 weitere Formen sind aktuell verfügbar.	https://learningapps.org/	<p>https://learningapps.org/tutorial.php</p> <p>Kollektionen https://docs.google.com/presentation/d/1s3S5f6ls0Jo2LGMANvRBNJZ5hVvJdh4vrSao92bYBCQ/edit?usp=sharing</p>
H5P	H5P ist ein Web-Tool mit dem verschiedene interaktive Lerninhalte (z.B. Zuordnungen, Zeitstrahl, Quiz, Diktat,...) erstellt werden können. Diese Inhalte lassen sich zum Beispiel auf der eigenen Schulwebseite oder in einen Moodle-Kurs einbinden. Sie sind auch auf mobilen Geräten abrufbar	https://h5p.org/	<p>https://edulabs.de/blog/H5P-im-Unterricht-Erfahrungen-Ideen</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=suVGI0qEwk4</p> <p>Hp5 Übungen: VIELE Beispiele: https://apps.zum.de/</p> <p>Erklärungen Tools (dt) https://h5p.glitch.me/</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=wDDw48kNHdM</p>
Tutory	Tutory ist ein Online-Editor für eigene Unterrichtsmaterialien. Mit wenigen Klicks erstellt man eigene Textaufgaben, Kreuzworträtsel, Sortieraufgaben, Wortsuchrätsel, Lückentexte, Lineaturen, Rechenaufgaben, Koordinatensysteme und vieles mehr. Lehrende können mit tutory schnell professionelle Materialien erstellen, individualisieren, organisieren und anderen zur Verfügung stellen.	https://www.tutory.de/	<p>https://www.youtube.com/watch?v=iytRslEs8QA</p> <p>https://www.virtuelle-ph.at/veranstaltung/lecture-mit-tutory-de-zum-schnellen-arbeitsblatt-3/</p>
Cryptpad	Mit CryptPad können Sie anonym kollaborative Dokumente erstellen, um Notizen und Ideen gemeinsam zu bearbeiten.	https://cryptpad.fr/	<p>https://digitales-klassenzimmer.org/cryptpad-fuer-einsteiger/</p> <p>Das war das Barcamp 2021 - DaFWEBKON 2021</p>
s-pic	Hier werden verschiedenste "MiniOnline-Methoden" angeboten, die für mehr Interaktion im virtuellen Raum sorgen.	https://s-pic.at/	<p>https://spic.seminarconsult.at/video/spic-prod.mp4</p> <p>https://www.hrweb.at/2020/07/spic/</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=mAhL5pbl98s</p>
Audacity	Audacity ist ein kostenloses Programm zur Audio-Bearbeitung und kommt mit den meisten bekanntesten Audio-Formaten zurecht	https://www.audacityteam.org/	<p>https://www.youtube.com/watch?v=mAhL5pbl98s</p> <p>wichtige Tastaturkürzel https://blog.medienman.de/blog/2015/02/02/audacity-shortcuts-bzw-tastaturkurzel-in-audacity/</p> <p>Kurze Startanleitung https://www.loleser.de/sites/default/files/audiyou_audacity_erste_schritte.pdf</p> <p>gesamte Audacity Anleitung https://www.audacity-forum.de/download/edgar/help/audacity-1.2.4-help/contents.htm</p>
Mentimeter	Mentimeter ist ein Tool für Echtzeit-Feedback während einer Präsentation. Dazu gehören die Durchführung von Umfragen und graphische Aufbereitung der Ergebnisse, Quizes und Schlagwortwolken.	https://www.mentimeter.com/	<p>1. Video: https://www.youtube.com/watch?v=Df89XpnGMGw</p> <p>schriftliche kurze Anleitung: https://www.kphvie.ac.at/fileadmin/Dateien_KPH/HelpDesk/Office365/Anleitung_Office365_Mentimeter.pdf</p>

IIK - TOOLSLISTE			https://kurzelinks.de/IIK-toolsliste (Kommentieren)
Toolname	Was kann/list das Tool	Link	Erklärvideo
			2. Video: beide gesamt 7 min: https://www.youtube.com/watch?v=8ELEJninBb8
Kahoot	Bei einem Kahoot handelt es sich um ein Online-Quiz für die ganze Klasse, das aber auch in einer Variante alleine zu Hause gespielt werden kann.	https://kahoot.com/	https://www.youtube.com/watch?v=ECVYLQHDstA gute schriftliche Erklärung: https://cms.sachsen.schule/lademo/interaktive-medien/kahoot/
Socrative	Socrative ist ein Antwortsystem für Smartphones, Tablets und PCs. Sie können damit Quizzes, Reaktions- und Multiple-Choice-Fragen erstellen und einen sofortigen Bericht zu den Antworten der Studierenden einsehen.	https://www.socrative.com/	https://www.youtube.com/watch?v=aA9dYGGj048 schriftliche Anleitung: https://digitalunterricht.ch/2017/03/30/socrative-com-ein-digitales-quiz-fuer-den-unterricht/
Linksammlung(en) zu anderen Tools - bissl redundant aber sehr viele und auch spannende Entdeckungen			
3 Plakate zu den besten Tools für Deutschlehrer			
beliebteste Online Tools v. Deutschlehrenden 2021		https://dafwebkon.com/daftools/	
beliebteste Podcasts v. Deutschlehrenden 2021		https://dafwebkon.com/daf-podcasts/	
beliebteste Youtube Kanäle v. Deutschlehrenden 2021		https://dafwebkon.com/daf-youtube/	
Riesensammlung	100e hilfreiche Tools für LehrerInnen	https://quizdidaktik.de/	
strukturierte große ToolSammlung		https://www.digi-teach.de/praxis-anwendung/	
riesigie strukturierte Sammlung		https://magazin.sofatutor.com/lehrer/digitaler-werkzeugkasten-apps-und-tools-fuer-den-unterricht/	
sehr große strukturierte ToolSammlung		https://lehrerweb.wien/service/linktips/apps-tools	
tolle Sammlung einer Lehrerin, nach Fächern strukturiert		https://www.eschoolsvienna.at/ressourcen/tools-fuer-den-unterricht	
große Sammlung - schweizer Seite		https://digitalunterricht.ch/2017/09/25/digitale-tools-die-besten-apps-tools-fuer-den-unterricht/	
auch riesengroße und überprüfte Sammlung		https://www.schule.at/tools-apps	
großartige Sammlung nach Kategorien sortiert		https://dkoeltzsch.github.io/digitale-tools/	
zusätzlich gewünschte Tools laut Umfrage			
4 Befragten (50%) antworteten Padlet für diese Frage.			