

Anlage 1a: Linkliste für Unterrichtsmaterialien an Grundschulen, Förderschulen, Orientierungsstufen

Fach/Fächer	Name	für Lehrer oder Schüler?	Zugänglichkeit	Beschreibung	Link
Geschichte, Kunst, Deutsch, DAZ, Englisch Geschichte, Kunst, Mathematik, Musik, Philosophie, Religion, Informatik	Elexier	Lehrer und Schüler	kostenlos, frei zugänglich und Materialien sind OER	Suchmaschine für freie Unterrichtsmaterialien (OER)	https://www.bildungsserver.de/elixier/
Geschichte, Deutsch, DAZ, Sachunterricht, Philosophie, Religion,	Schule daheim	Lehrer und Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung	ARD-weite Lernangebote für Schüler Ausstrahlungen im TV, Inhalte in der ARD Mediathek, Verlinkungen zu Lernangeboten und Materialien aller Sender der ARD-Gruppe	https://www.daserste.de/specials/service/schule-daheim-lernangebote-schueler-corona-krise100.html
Geschichte, Kunst, Deutsch, DAZ, Englisch Geschichte, Kunst, Mathematik, Musik, Philosophie, Religion, Informatik,	Planet Schule	Lehrer und Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung	Videos und Hintergrundinformationen zu vielen Themen	https://www.planet-schule.de/sf/faecher-wissenspool.php?fach=33#result
Informatik, Geschichte, Deutsch, Englisch Geschichte, Kunst, Mathematik, Musik,	Digital Learning Lab	Lehrer	kostenlos, frei zugänglich	Lehrer erstellen Unterrichtsszenarien, -materialien und Übungen für die Weiterverwendung	https://digitallearninglab.de/

Grundschule, Förderschule, Orientierungsstufe

Fach/Fächer	Name	für Lehrer oder Schüler?	Zugänglichkeit	Beschreibung	Link
Philosophie, Religion, Physik				anderer Lehrer; auch Anleitungen für die Verwendung von digitalen Tools vorhanden; Materialien sind redaktionell bearbeitet	
Deutsch, Sachunterricht, Philosophie	LOGO-Kindernachrichten	Lehrer und Schüler	kostenlos und frei zugänglich	Kindernachrichten zu unterschiedlichsten Themen	https://www.zdf.de/kinder/logo
Deutsch, DAZ	Nachrichten leicht	Lehrer und Schüler	kostenlos, keine Anmeldung	Nachrichten leicht - aus autorisierter Quelle (Angebot vom Deutschlandfunk)	https://www.nachrichtenleicht.de/
Chemie, Deutsch, Englisch, Geografie, Geschichte, Politik, Physik, Mathematik	ZUM-Wiki	Lehrer und Schüler	kostenlos, frei zugänglich und Materialien sind OER	Lehrer erstellen Material für Lehrer; für Schüler existieren interaktive Materialien und Lernpfade	https://unterrichten.zum.de/wiki/Hauptseite
Mathematik, Deutsch, Latein, Englisch, Französisch, Spanisch, Biologie, Chemie	Lernwerk	Lehrer und Schüler	Kostenlos, ohne Anmeldung	Lernplattform mit Hilfen und Hinweisen für viele verschiedene Themenbereiche in Form von Lernvideos, Lernkarten und nützlichen Lernmaterialien	http://www.lernwerk.tv
Weltraumforschung, Physik, Biologie, Politik,	Kurzgesagt (ZDF/ARD: FUNK)	Lehrer und Schüler	kostenlos, keine Anmeldung	Dinge erklärt – Erklärvideos: Kurzgesagt ist ein Wissenschaftskanal der	https://www.youtube.com/user/KurzgesagtDE/featured?disable_polymer=1

Grundschule, Förderschule, Orientierungsstufe

Fach/Fächer	Name	für Lehrer oder Schüler?	Zugänglichkeit	Beschreibung	Link
Philosophie und Technik (eher OS, FöS)				komplexe Themen aus Weltraumforschung, Physik, Biologie, Politik, Philosophie und Technik einfach und verständlich in animierter Form erklärt.	
Mathematik, Physik, Biologie, Chemie, Deutsch (eher OS, FöS)	Gut erklärt	Lehrer (Achtung! Werbung)	kostenlos, ohne Anmeldung	Lernvideos und Arbeitsblätter- Die Themen werden dabei zunächst kurz erklärt, zusätzlich werden Aufgaben bzw. Übungen mit Lösungen angeboten. Am Ende eines Artikels werden typische Fragen zu dem jeweiligen Thema besprochen.	https://www.gut-erklaert.de
Deutsch, Französisch, Mathematik, Informatik, Geschichte, AWT, Religion, Informatik, Sport, Musik, Englisch, (eher OS, FöS)	ZEBIS	Lehrer	kostenlos, Anmeldung notwendig	Unterrichtsmaterialien unter CC-Lizenz	https://www.zebis.ch/
Mathematik, Deutsch, Englisch, Französisch, Geografie, Biologie, Musik, Geschichte,	Schlaukopf	Lehrer und Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung	interaktive Übungen mit Feedback	www.schlaukopf.de

Grundschule, Förderschule, Orientierungsstufe

Fach/Fächer	Name	für Lehrer oder Schüler?	Zugänglichkeit	Beschreibung	Link
AWT, Philosophie, Latein					
Deutsch, Mathe, Sachunterricht, Biologie, Musik, DAZ	Anton	Lehrer, Schüler	kostenlos, Anmeldung des Lehrers notwendig	Grundschule bis Sek1; interaktive Arbeitsblätter, die vom Lehrer ausgewählt und wochenweise freigeschaltet werden; für Tablet geeignet	https://anton.app/
Mathematik, Deutsch, Englisch, Kunst/Musik, Logik	Mauswiesel	Lehrer, Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung	Selbstlernplattform für die Grundschule, Hessischer Bildungsserver; für die Aufgaben wird teilweise der Flash-Player von Adobe benötigt	https://mauswiesel.bildung.hessen.de
Deutsch, Mathe, Sachunterricht, Englisch, Musik, Kunst, Religion (eher GS)	Grundschul-könig	Lehrer, Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung	Grundschule; *.pdfs, Arbeitsblätter, teilweise mit Lösungen	www.grundschulkoenig.de
Mathe, Geschichte, Geografie	Aufgaben-fuchs	Lehrer und Schüler	Kostenlos	Aufgaben mit Erklärungen und Selbstkontrollfunktion (rot/grün unterlegt)	www.aufgabenfuchs.de
Mathematik, Englisch, Deutsch,	Unterricht.de	Lehrer und Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung; Anmeldung zur Betreuung einer Klasse (Übersicht über gelöste	für die Klasse 5-12 interaktive Übungen mit Lösungshilfen, Lösungen und Erklärvideos	https://www.unterricht.de

Grundschule, Förderschule, Orientierungsstufe

Fach/Fächer	Name	für Lehrer oder Schüler?	Zugänglichkeit	Beschreibung	Link
			Aufgaben usw.) empfohlen		
Sachkunde, Lesen und Schreiben, Mathe, Englisch (eher GS)	Hamsterkiste	Lehrer und Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung	Klasse 1-4, Lesetexte, Fragen zum Leseverstehen, Videos, *.pdfs	www.hamsterkiste.de
Deutsch, Englisch, Mathe, Sachunterricht (eher GS)	Grundschul-stoff	Lehrer und Schüler	kostenlos und ohne Anmeldung (Achtung! Werbung!)	Abrufbare Arbeitsblätter als ergänzendes Lehrmaterial für den Unterricht in der Grundschule.	https://www.grundschulstoff.de/
Mathematik (eher GS)	Klapptest	Lehrer und Schüler	kostenlos, frei zugänglich	Aufgabensammlung für das Üben von Rechenaufgaben	https://www.zum.de/Faecher/freiarb/niehave/klapp/klapptest.htm
Mathematik (eher GS)	Mathe im Netz	Lehrer, Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung	braucht Flash-Player; Lehrvideos, interaktive Übungen; für Klassen 1-4	www.mathe-im-netz.de
Mathematik (GS/Sek I/ Sek II)	Mathestunde	Lehrer, Schüler, Eltern	kostenfrei, mit Anmeldung	Matheaufgaben, Arbeitsblätter u.v.m.	https://www.mathestunde.com
Deutsch (eher GS)	Ohrenspitzer	Lehrer und Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung	Das Ohrenspitzer-Projekt bringt Kinder im Alter zwischen drei und 14 Jahren mit der Bedeutung des gekonnten Zuhörens, interessanten Hörspielen und aktiver Hörspielgestaltung in Berührung: Hören ist nicht nur eine	https://www.ohrenspitzer.de/home/

Grundschule, Förderschule, Orientierungsstufe

Fach/Fächer	Name	für Lehrer oder Schüler?	Zugänglichkeit	Beschreibung	Link
				Sinneswahrnehmung, sondern funktioniert mit Herz und Verstand!	
Geschichte	SEGU-Geschichte	Lehrer und Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung	ein interaktives Online-Geschichtsbuch	https://segu-geschichte.de/
Deutsch (eher GS)	Onilo	Lehrer, Schüler, Eltern	kostenlos, mit Anmeldung des Lehrers	Digitale Kinderbücher	https://www.onilo.de
Deutsch, Englisch, Mathe, Theater, Türkisch, Sachkunde, Musik, Kunst, Religion, Sport	Hamburger Bildungsserver	Lehrer	kostenlos, ohne Anmeldung	Linksammlungen zu Webseiten, welche Themen tiefgehend behandeln und unterschiedlich aufbereitet haben	https://bildungsserver.hamburg.de/grundschulfaecher/
Mathematik	Prima(r)trainer	Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung	EinMalEins- interaktiver Rechentrainer	http://media.kswillisau.ch/ma/primatrainier/index.html
Religion	Religionspädagogisches Institut Hessen	Lehrer	kostenlos, ohne Anmeldung	Links und Arbeitsblätter zu unterschiedlichen Themen	https://www.rpi-ekkw-ekhn.de/home/rpi-links/rpi-material/

Grundschule, Förderschule, Orientierungsstufe

Werkzeugliste

Name	Für Lehrer oder Schüler?	Zugänglichkeit	Fach/Fächer	Beschreibung	Link
Cryptopad	Lehrer und Schüler	kostenlos, Anmeldung nicht notwendig, vermindert aber die Speicherdauer	alle	geeignet für gemeinsames Darlegen von Inhalten in Tabellen- oder Textform; Erstellen von Linksammlungen durch Lehrer;	https://cryptpad.fr/
Padlet	Lehrer und Schüler	kostenlos, Anmeldung durch Lehrer notwendig, um drei padlets nutzen zu können	alle	geeignet für gemeinsames Darlegen von Ideen oder Gedanken (Brainstorming); zum Erstellen von Linklisten; bitte die Verwendung von Klarnamen einschränken	https://padlet.com/
Learning-Apps	Lehrer und Schüler	kostenlos, Anmeldung des Lehrers notwendig	fast alle Fächer	interaktive Übungen in Auswahl; Lehrer können hier selbst	https://learningapps.org/

Grundschule, Förderschule, Orientierungsstufe

Name	Für Lehrer oder Schüler?	Zugänglichkeit	Fach/Fächer	Beschreibung	Link
				Übungen erstellen und per URL an die Schüler freigeben	
Learning-Snacks	Lehrer und Schüler	kostenlos, zur Erstellung von eigenen Aufgaben muss sich Lehrkraft anmelden	alle Fächer	interaktive Aufgaben zu unterschiedlichen Themen von Lehrern für Lehrer erstellt	https://www.learningsnacks.de
Quizlet	Lehrer und Schüler	kostenlos, zur Erstellung von eigenen Aufgaben muss sich Lehrkraft anmelden	alle Fächer	interaktive Aufgaben zu unterschiedlichen Themen von Lehrern für Lehrer erstellt; ; Lehrer können selbst Aufgaben erstellen und Links an Schüler verschicken	https://quizlet.com/de
Actionbound	Lehrer und Schüler	kostenlos, Anmeldung des Lehrers notwendig	alle Fächer	Erstellen digitaler Bildungsrouten, Rallyes oder Quizspiele. Probeversion bis	https://de.actionbound.com/

Grundschule, Förderschule, Orientierungsstufe

Name	Für Lehrer oder Schüler?	Zugänglichkeit	Fach/Fächer	Beschreibung	Link
				Ende April nutzbar, danach läuft Anmeldung ohne Kündigung ab. Achtung: Spieler benötigen selbst App Actionbound auf dem Handy.	
MeinMeme	Lehrer und Schüler	kostenlos, ohne Anmeldung	alle Fächer	sehr einfaches Werkzeug zum Erstellen datschutzkonformer Lernkarten	https://ebildungslabor.de/werkzeug/meinmeme/