



HOME-SCHOOLING: APPS UND LERNPORTALE

Im Zuge der Digitalisierung ist es auch wichtig, Schülerinnen und Schülern neue Formen des Lernens und einen anderen Zugang zum Lernen zu ermöglichen! Gerade in der momentanen Situation bieten digitale Plattformen einige Möglichkeiten, sodass Schülerinnen und Schüler von zu Hause aus lernen und wiederholen können.

Anwendungen	Fächer	Beschreibung	Besonderheiten
Apps			
anton.app	Deutsch, Mathe, Bio, Musik, DaZ	Kostenlose Lern-App für für die Klassen 1 bis 10.	Über den Browser oder über eine App abrufbar.
Simpleclub	Alle Fächer	Ab der 7. Klasse, egal welches Bundesland.	Als App kostenlos abrufbar bis zum 20. April. Verfügt über individuelle Lernpläne, Lernvideos und Übungsaufgaben.
Class Ninjas: Die Mathe App	Mathe	Kostenfreie Lern-App für die Klassen 5 bis 8, enthält Erklärvideos und Übungen.	
Lernvideos			
Sofatutor https://www.sofatutor.com/	Für alle Fächer und Klassenstufen	Enthält Lernvideos und Übungen.	Kann 30 Tage kostenlos genutzt werden.

Scoyo	Deutsch, Mathe, Englisch, Physik, Biologie, Chemie, Kunst	Interaktive Lernvideos und individuelle Übungen für die Klassen 1 bis 7.	Derzeit für zwei Wochen kostenfrei und unverbindlich.
Schulfilme https://www.schulfilme.com/lehrfilme-nach-deutschem-lehrplan-fuer-lehrer-und-schueler.html	Für alle Fächer und Klassenstufen	Enthält Lernvideos.	Schulfilmen sind derzeit kostenfrei und ohne Anmeldung in voller Länge zugänglich.
Die Politikstunde https://www.bpb.de/lernen/digitale-bildung/306590/die-politikstunde	GL	Vermittlung von Politik-, Wirtschafts- und Gesellschaftswissen.	Hier geht es um Wirtschaft, Politik und Gesellschaft. Sendung ist von 11 bis 11:45 Uhr online abrufbar.
Terra X https://www.zdf.de/dokumentation/terra-x/terra-x-statt-schule-102.html	GL, Biologie	Enthält Lernvideos zu Geschichte, Erdkunde und Biologie.	
ZDF History 360° https://www.zdf.de/geschichte/history-360-grad	GL	Enthält Lernvideos zu Geschichte. Geschichtliche Zusammenhänge, Entwicklungen und Ereignisse werden erlebbar gemacht.	Enthält innovative Dokus, 360° Videoproduktionen und einen begehbaren, virtuellen Raum.
br Schulfernsehen https://www.br.de/fernsehen/ard-alpha/sendungen/schulfernsehen/index.html	Alle Fächer	Enthält Lernvideos/ Dokumentationen zu allen Fächern.	Täglich von Montag bis Freitag um 9:30 Uhr.

Logo Nachrichten für Kinder https://www.zdf.de/kinder/logo	GL	Enthält Nachrichten für Kinder, bis Klasse 5.	
Digitale Sportstunde https://www.youtube.com/user/albabasketball	Sport	Basketballbundesligist Alba Berlin bietet Sportstunden zum Mitmachen.	Youtube Channel
Lernplattformen			
LearningApps.org https://learningapps.org/	Alle Fächer, auch DaZ	Unterstützt Lern- und Lehrprozesse mit kleinen interaktiven, multimedialen Bausteinen, die online erstellt und in Lerninhalte eingebunden werden. Für „Apps“ steht eine Reihe von Vorlagen (Zuordnungsübungen, Multiple Choice-Tests etc.) zur Verfügung.	
planet-schule https://www.planet-schule.de/	Alle Fächer	Bietet eine Auswahl an Filmen und Multimedia-Elementen zu unterschiedlichen Fächern und Themenbereichen.	Im Fernsehen strahlen WDR und SWR Sonderprogramme aus.
diegutestunde https://www.diegutestunde.de/material-nach-klassen-geordnet/	Deutsch	Enthält Erklärvideos, Arbeitshefte und Diktate sowie Schreibimpulse für die Klassen 5 bis 10.	
Orthographietrainer https://www.orthografietrainer.net/index.php	Deutsch	Enthält Testes und Übungssätze ab ca. Klasse 5, individuelle Trainingspläne.	

Kapiert.de https://www.kapiert.de	Deutsch, Mathe, Englisch	Themen des Unterrichts werden mit Lernvideos oder Grafiken und vielen Beispielen schrittweise erklärt.	Schülerinnen und Schüler erhalten einen 14-tägigen kostenfreien Zugang. Der Zugang endet dann automatisch, es entstehen keine Kosten.
Schule daheim – online lernen br https://www.br.de/mediathek/rubriken/themenseite-schule-daheim-100	Deutsch, Mathe, Englisch, Biologie, Chemie	Enthält ein Video-Angebot für verschiedene Fächer.	
Schlaukopf https://www.schlaukopf.de/	Alle Fächer und Klassenstufen	Lernen mit interaktiven Fragen.	
Duden Learnattack https://learnattack.de/	Deutsch, Mathe, Englisch, Französisch, Latein, Biologie, Chemie, Geschichte	Enthält Lernvideos, interaktive Übungen, Klassenarbeiten mit Lösungen, Lexikon-Artikel, ab Klasse 4 bis zum Abitur.	Derzeit für Schülerinnen und Schüler 2 Monate kostenfrei.
Mathegym https://mathegym.de/start	Mathe	Enthält Mathe-Aufgaben zu fast allen Themen der Klassen 5 bis 12.	Derzeit kostenfreie Schullizenz bis zum 31. Juli.
Bettermarks	Mathe	Enthält interaktive Mathaufgaben für die Klassen 4 bis 10.	Derzeit bis zum Ende des Schuljahres kostenlos. Auch als App erhältlich.
Lehrer Schmidt	Mathe, Physik	Lernvideos für verschiedene Klassenstufen.	Youtube Channel