

Plattformen mit Unterrichtsmaterialien

Youtube Kids

Mit [YouTube Kids](#) können Kinder in einer sichereren Umgebung eigenständig eine Vielzahl von Videos entdecken. Dafür gibt es sowohl für das iPad (iOS) wie auch für das Betriebssystem Android eine App. Er kann auch mit dem Browser genutzt werden. Der Kanal bietet sowohl eine Hilfestellung für Eltern wie auch familienfreundliche Videos. Die Datenschutzinformationen sind verständlich, eine Anmeldung bei Google ist nicht nötig. Die Schule oder die Eltern müssen den Kanal einrichten, für Kinder ist es zu schwierig.

Youtube

YouTube ist laut James-Studie 2014 die beliebteste Website der Jugendlichen. Die Lehrpersonen sollten Schülerinnen und Schüler zum kompetenten Umgang mit Videoplattformen anleiten, also Kompetenzen aufbauen zur Reflexion, zum Bewerten, Einordnen und Verifizieren von Videobeiträgen, aber auch zur Nutzung der Möglichkeiten. YouTube ist der grösste offen zugängliche Fundus an Videos. Lehrperson und Lernende können und sollen Videos aus dieser gewaltigen Sammlung für ihren Wissenserwerb nutzen.

Mit dem «[Brave Browser](#)» kann YouTube ohne Werbung genutzt werden.

Lerntutor

Micha Demsar - Primarlehrer in der Stadt Zürich - hat einen eigenen [YouTube-Channel](#) mit einer umfangreichen Sammlung von Lernvideos für die Primarschulen. Auf diesem Kanal werden sämtliche Kompetenzen und Themen des Lehrplans 21 in der Mathematik und Geometrie mit Beispielaufgaben erklärt.

LearningApps

Zu allen Bereichen der Volksschule haben LP Apps erstellt, welche genutzt werden können. Die Inhalte müssen selber überprüft werden (Niveau und Korrektheit). [Learningapps](#)

schularena

Auf der Plattform [Schularena](#) stehen den SuS kostenlos Übungsmaterialien zur Verfügung. Diese sind

nicht nach Zyklen, aber nach Themen geordnet.

iLearn

Die Plattform [iLearn](#) beinhaltet Lernmaterialien für die 6 Klassen der Primarstufe. Sie ist aufgebaut nach den Fachbereichen des Lehrplan 21. Sie enthält auch Materialien zu DaZ und IF.