

# TV & eLearning für die Volksschule

## Fernsehen

ORF 1

in den Vormittagsstunden wird ein schülergerechtes Bildungsprogramm gesendet

<https://tvthek.orf.at/live>

## Computer

LearningApps

in der Suchfunktion „Primarstufe“ eingeben

<https://learningapps.org/>

AntonApp (auch für das Tablet und Smartphone)

über 100.000 Aufgaben in Deutsch, Mathematik, Sachunterricht...

<https://www.anton.app/de/>

Antonwelt

lesen und Geschichten schreiben

<https://www.antonwelt.schule/>

Bildungsfernsehen

<https://www.bildungs.tv>

Lernplattform LMS

Registrierung notwendig, sehr gute Beispiele auch für die Volksschule, wie z.B. die „Lese-Eule“ oder

„3-2-1 Mathe! - Spielerisch das 1x1 üben“

<https://lms.at/otp/>

Eduthek

<https://eduthek.at/schulmaterialien>

Lernburg

kostenpflichtige Lernplattform (monatlich 3,95 €), gratis Test möglich

<https://www.lernburg.at>

Antolin (Lesen)

<https://antolin.westermann.de/>

EduPuzzle

Puzzles nach Fächern und Schulstufen geordnet von der 1. Klasse an

[https://baa.at/mm-team/mobile/elearn/puzzle\\_v30.php](https://baa.at/mm-team/mobile/elearn/puzzle_v30.php)

## Deutsch als Zweitsprache

Wortschatztraining:

<https://lernen.goethe.de/spiele/lerndeutsch>

spezielle LearningApps für Deutsch als Zweitsprache:

<https://learningapps.org/user/schema?displayfolder=150851>

## Lese- Rechtschreibschwäche

Legakids

Lernspiele:

<https://www.legakids.net/eltern-lehrer/lernmaterialien/motivation>

## Mathematik

Rechenarena

Folgende Wettkämpfe werden angeboten: Multiplizieren, Dividieren, Addieren, Subtrahieren, gemischte Aufgaben aus Addieren und Subtrahieren (=Mini-Mix), gemischte Aufgaben aus allen 4 Grundrechnungsarten (=Mega-Mix)

[https://www.sgs.at/rechenarena/main\\_help.htm](https://www.sgs.at/rechenarena/main_help.htm)

1x1

<https://www.einmaleins.at/>

Mathefuchs

Brüche üben

<http://mathe.aufgabenfuchs.de/bruch/bruchregeln.shtml>

ixl

Interaktive Übungen je nach Können

<https://de.ixl.com/>

## Lernkarten und Karteikarten

Quizlet

mit Registrierung (Google Konto) alle Gegenstände und Fächer

<https://quizlet.com/de>

## Safer Internet- sicheres Surfen- digitale Kompetenzen

DigiKomp4

Beispiele digitale Kompetenzen (nach Schulstufen)

<https://digikomp.at/index.php?id=589&L=0>

## Digitale Flaschenpost

digitale Kompetenzen, Sachunterricht, sicheres Surfen

<https://www.edugroup.at/praxis/portale/medienfit-in-der-volksschule/digitale-flaschenpost-fuer-kinder.html>

## Surfschein

<https://www.internet-abc.de/>

## Suchmaschinen

<https://www.fragfinn.de/>

oder:

<https://www.blinde-kuh.de/smart-index.html>

## Zehnfingertrainer

<http://10kleinefingerlein.com/>

## Apps

### Android

Zebra Anlauttabelle

freies Schreiben mit Anlauten

<https://play.google.com/store/apps/details?id=air.de.kreator.zebraschreibtabelle&hl=de>

Verben üben

[https://play.google.com/store/apps/details?id=org.muth.android.conjugator\\_demo\\_de&hl=de](https://play.google.com/store/apps/details?id=org.muth.android.conjugator_demo_de&hl=de)

Mathematikduell

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.mathduel2playersgame.mathgame>

InNote

Erstellen von eBooks

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.intsig.notes&hl=de>

Mindomo

Erstellen von Mindmaps

<https://play.google.com/store/apps/details?id=air.com.EXswap.Mindomo>

Piccollage

Collagen erstellen mit Text

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.cardinalblue.piccollage.google>

Word Art

Erstellen von Wörterwolken

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.phonegap.wordart>

## iOS

### Multidingsda

Lernprogramm für den Aufbau und die Festigung des Grundwortschatzes

<https://apps.apple.com/ch/app/multidingsda/id418298512>

### Pixi-Lesestart

<https://apps.apple.com/de/app/pixi-lesestart/id508002087>

### Antolin

<https://apps.apple.com/de/app/antolin-lesespiele-1-2/id1059749112>

### Lernerfolg Grundschule

Mathematik, Deutsch, Englisch

<https://apps.apple.com/de/app/lernerfolg-grundschule-mathe/id408866513>

## sowohl Android als auch iOS

### Conni auf dem Smartphone

Uhrzeit, Lernspiele...

<https://www.conni.de/apps>

### BookCreator

eBooks erstellen

<https://bookcreator.com/>

## Programmieren

<https://scratch.mit.edu/>

## Software und Programme (verwendet im Unterricht der GEPS VS Brünner Straße)

empfehlenswerte Software zum Üben

### Schreiblabor

Anlaute, freies Schreiben mit der Anlauttastatur (kostenpflichtig 29 €)

### Oriolus

Deutsch und Mathematik in der Grundschule (je 29,90 €) Demoversionen gratis

### ELFE Lesetraining

83,18 €

<https://www.testzentrale.de/shop/lesespiele-mit-elfe-und-mathis.html>

## OpenOffice

Word und Paint...

<https://www.openoffice.org/de/download/>