

Schule zu Hause: Unterrichtsinhalte und andere Online-Lernmöglichkeiten

I Für alle Altersstufen

Inhalte zu Unterrichtsfächern

- Khan Academy (Mathematik Kl. 1-8, Bio, Informatik, Wirtschaft, Medizin): <https://de.khanacademy.org>
- Duden Lernattack – verschiedene Fächer für zwei Monate kostenfrei verfügbar, ohne Kündigung möglich: <https://learnattack.de/preise>
- Alpha Lernen: alle Fächer ab Klasse 5: <https://www.br.de/alphalernen/index.html>
- Schule digital: <https://www1.wdr.de/schule/digital>
- Schule daheim Mo-Fr 9-12 Uhr, Lerninhalte, über BR Mediathek abrufbar <https://www.mebis.bayern.de>
- Mit "Planet Schule" bieten **WDR und SWR** umfassende Hintergrundinformationen im Netz zu lehrplanrelevanten Themen, wie beispielsweise Klimawandel, Mittelalter, Ludwig van Beethoven oder das Grundgesetz: <https://www.ardmediathek.de/ard/more/74JdEMykrGtE37CpWmS2Cg/lernen-wenn-die-schule-zu-ist>

Was man noch so Interessantes lernen kann

- Planet Wissen: <https://www.planet-wissen.de/index.html>
- Amerikanische Liste mit digitalen Lerntools: www.amazingeducationalresources.com
- Museen online besuchen: https://lifehacker.com/you-can-virtually-tour-these-500-museums-and-galleries-1842343589?utm_medium=sharefromsite&utm_source=lifehacker_facebook
<https://people.com/travel/stuck-at-home-these-12-famous-museums-offer-virtual-tours-you-can-take-on-your-couch/>
- Tipp 10 – 10-Finger schreiben: <https://www.tipp10.com/de/>
- Zeichnen lernen mit SketchNotes – kostenfreies Webinar am 30.3. <https://webinar.simoneabelmann.com/funny-sketchnotes-webinar34117604?fbclid=IwAR3RuyxydGL3CI98VmRVP6LeNYxLyGM0iy7NUfWYKkbiizh3dHGtto1nSo>

Bewegung:

- Yoga with Adriene – Youtube und <https://yogawithadriene.com>
- Yoga mit Reemt – Youtube <https://www.youtube.com/watch?v=9ou3dzsdeOE>

II Für die Grundschule

Inhalte zu Unterrichtsfächern

- Khan Academy (Mathematik Kl. 1-8, Bio, Informatik, Wirtschaft, Medizin): <https://de.khanacademy.org>
- Planet Schule speziell für Grundschule: <https://www.planet-schule.de/sf/spezial/grundschule/index.php>
- SWR Kindernetz: <https://www.kindernetz.de>
- **Binogi** <https://www.binogi.de> bis ca. 6. Klasse, Sprache einstellbar, Gratis Videos und Quiz zu allen Fächern, Anmeldung erforderlich

Was man noch so Interessantes lernen kann

- "Gemeinsam zuhause" – unter diesem Titel bietet KiKA online und im TV alles für eine Bewältigung der Situation, von Tipps gegen die Langeweile bis zum Liveaustausch mit Zuschauerinnen und Zuschauern. Am Mittwochvormittag, 18. März 2020, gibt es erstmals "Gemeinsam zuhause" live aus Erfurt mit Moderator Tim Gailus und Gästen:

<https://www.lernspass-fuer-kinder.de>

- Imagoras App: <http://imagoras.staedelmuseum.de>
- Dienstag 10 Uhr Lesestunde mit Moderatorin Damla, Treffpunkt:

www.YouTube.com/DamlaHekimoglu

Wann: Start am Dienstag, 10:00 Uhr

- Ankündigung Programmänderungen wegen Schulausfall:

<https://www.spiegel.de/kultur/corona-und-schulausfall-so-stellen-die-oeffentlich-rechtlichen-sender-ihr-programm-um-a-bd4f36e7-aa1a-4faf-a975-d6ffd09ec7f3?fbclid=IwAR0TG19HURCZjdXaNaBUUiEYOr35PqeZghEn0SCZ2XmWYwEwtEqXQ-UeybQ>

Bewegung:

- <https://www.youtube.com/watch?v=uMQTe2nmJyl> Tanzen für Kinder (60 Minuten)

III Ab Klassenstufe 7

- Digitale Lernwerkstatt: <https://digitale-lernwerkstatt.com/>
- Planet Schule: <https://www.planet-schule.de>
- Google Onlinekurse u.a. zu Onlinerecherche, Grundlagen des Programmierens, erfolgreich bewerben, selbstsicher sprechen und überzeugend auftreten

<https://learndigital.withgoogle.com/zukunftswerkstatt/courses>

IV Ab Klassenstufe 9

- Ivy League Coding Courses free (diverse Themen, wissenschaftliches Niveau, English-Training): <https://www.freecodecamp.org/news/ivy-league-free-online-courses-a0d7ae675869/>
- Open University Free Courses: <https://www.open.edu/openlearn/free-courses>

- Städel Kunstgeschichte zur Moderne kostenfreier Kurs:
<http://onlinekurs.staedelmuseum.de>

V Webinare für die Oberstufe:

<https://www.womenandwork.de/webinarr/>

Auch die Woman&Work Messe bietet interessante kostenlose Webinare an. Vorrangig geht es um Themen, die explizit für Frauen interessant sind wie zum Beispiel „Work-Life-Balance: Karriere leben!“, „Schwangerschaft, Mutterschutz, Elternzeit“ oder „Das Recht zu lügen - Was Sie im Bewerbungsgespräch verschweigen dürfen“. Um an einem der kostenlosen Webinare teilzunehmen, genügt eine kurze Anmeldung mit Name und E-Mail-Adresse.

<https://de.mathworks.com/videos.html>

Mathworks hat sich auf Webinare zu mathematischen Themen spezialisiert. Die Themen sind sehr vielfältig, von MATLAB-Anwendungen über das Auslegen von PID-Reglern bis zur medizinischen Bildgebung.

Der Roland Berger Stiftung danken wir für die tolle Unterstützung und die zahlreichen Vorschläge für das digitale Lernen.

Mit freundlichen Grüßen

Katrin Steinhülb-Joos
Rektorin, Altenburgschule