

„Fun in den Ferien“: Anregungen aus dem Netz für die Osterferien

Tipp10: 10 Fingersystem erlernen <https://www.tipp10.com/de/>

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

Programmieren mit Python: <https://www.python-lernen.de/>

Physik: Physik mit dem Smartphone <https://phyphox.org/de/home-de/>

Mathematische Spielereien: <https://www.mathematik.ch/spiele/>

Gebärdensprache lernen: <https://gebaerdenlernen.de/>

Basteln: <https://www.geo.de/geolino/basteln/15038-upcycling-mit-kindern-basteln>

Lesen: <https://www.stiftunglesen.de/leseempfehlungen>

Briefe schreiben lernen Klasse 5-8: <https://www.stiftunglesen.de/download>

Malen: <https://www.daskreativeuniversum.de/malen-lernen-anleitung-fur-anfanger/>

Stöbern oder etwas beitragen: <https://de.wikihow.com/>

Bewegung und Entspannung: <https://www.experto.de/praxistipps/ein-gesunder-ruecken-staerkt-kinder-gymnastik.html>

Stricken lernen und vieles mehr: <https://www.lernen.net/artikel/stricken-lernen-4-tipps->

Zaubertricks lernen: <https://www.lernen.net/artikel/zaubertricks-kartentricks-9025/>

Arte Thementag „Earth Day“ am 18.4.: <https://www.arte.tv/sites/presse/programm/2020-04-18/RC-018560/>

Speziell für die Oberstufe:

Online-Vorlesungen Übersicht: <http://www.online-vorlesungen.de/>

Online-Vorlesungen Uni Tübingen: <http://timmsrc.uni-tuebingen.de/>

Tutorium durch Studenten als Unterstützung für euch: <https://www.corona-school.de/>

Reportage zu „Verschwörungstheorien und Fake News im Netz“ am 2.4.2020 in der ARD in der Sendung „Monitor“ um 21.45 Uhr und bis 9.4.2020 in der ARD-Mediathek
<https://www.daserste.de/programm/>

Wettbewerbe:

Informatik: Bundeswettbewerb Künstliche Intelligenz <https://bw-ki.de/>

Schreibwettbewerb, auch als Klasse: <http://www.ohnepunktundkomma.net/startseite/>

Schreibwerkstatt: <https://literaturhaus-frankfurt.de/junge-literatur/schreibzimmer/>