

Digitale Tipps für Grundschüler/innen und ihre Eltern für die Distanzlernzeit

1. Fächerübergreifend

Name	Link	Kurzbeschreibung	Klassen
Anton App	https://anton.app/de/	Kostenlose App ohne Werbung für Mathe, Deutsch, Sachkunde, Musik, sehr übersichtlich, viele Erklärungen und unmittelbare Erfolgsrückmeldung durch Tests des Erlernten, durch das eigenständige Lernen erarbeitet sich das Kind Mini-Spiele als Lernmotivator.	1-4
Grundschul-könig	https://www.grundschulkoenig.de/	Arbeitsblätter für Deutsch, Mathe, Sachkunde, Englisch	1-4
Nachhilfe vom Lehrer	https://www.nachhilfevomlehrer.de/	Arbeitsblätter und Erklärvideos in Mathe und Deutsch von einem Grundschullehrer	1-4
Westermann Verlag	https://www.westermann.de/landing/lernstark	Arbeitsblätter, Übungen und Lösungen für Mathe und Deutsch übersichtlich gegliedert zu speziellen Themen z.B. Rechtschreibung ck, tz, Dehnungs-h...	3-4
Schlaukopf	https://www.schlaukopf.de/	Interaktiven Fragen zu allen Fächern	1-4

2. Deutsch

Name	Link	Kurzbeschreibung	Klassen
AMIRA Lesen	http://www.amira-lesen.de	AMIRA bietet 32 Lesegeschichten in drei Lesestufen an (zwischen 60 und 1.200 Wörtern). Das Gelesene wird mit interaktiven Spielen vertieft. Das Angebot ist mehrsprachig und besonders geeignet für mehrsprachige Kinder. Entwickelt von einer pensionierten Lehrerin	1-4
Antolin Lesen	https://antolin.westermann.de	Quizfragen zu mehr als 70.000 Büchern aller Altersstufen. Die Kinder lesen zunächst eigenständig das Buch und beantworten anschließend 10-15 Fragen wofür sie Punkte sammeln können. Muss von der Klassenlehrkraft freigeschaltet werden!	1-4
Lernburg App	https://www.meinelernburg.de/	Interaktiv Lese- Rechtschreibschwäche trainieren, selbständig lernen, gezielt, nachhaltig, motivierend	1-4
Diktat / Grammatik Training	https://www.westermann.de/landing/Diktat-Grammatik-Training/Audio-Dateien	Grammatikübungen zu speziellen Themen wie z.B. Endungen, schwierige Verben etc.	3-4
Diktate	https://www.diktatueben.de/	Vorgelesene Diktate mit Texten zur Selbstkorrektur	3-4

3. Mathe

Name	Link	Kurzbeschreibung	Klassen
Mathematikus	https://www.mathematikus.de	Animierte Faltungen zur Unterstützung des räumlichen Vorstellungsvermögens	1-4
Rechenrätsel	https://www.rechenraetsel.de/schule/	Mehrstufige Matheaufgabenrätsel in verschiedenen Schwierigkeitsstufen	3-4
Känguru der Mathematik	https://www.mathe-kaenguru.de/	Eigentlich ein Mathe Wettbewerb für Textaufgaben, der jährlich weltweit durchgeführt wird. Die Fragen (und Lösungen) aus den vergangenen Jahren können heruntergeladen werden. Es gibt einfache und sehr knifflige Aufgaben, die oft mit den Eltern gemeinsam gelöst werden müssen	3-4

4. Sport / Musik / Kunst / Englisch

Name	Link	Kurzbeschreibung	Klassen
Bewegung	https://www.inform.de/wissen/sportangebote-fuer-kinder-und-jugendliche-zu-hause-nutzen/	Große Liste an Sportangeboten für Kinder und Familien zu Hause zusammengestellt vom Bundesministerium für Gesundheit (z.B. Fußballübungen, Yoga für Kinder, Ballettmusik und Übungen, Kinder Fitness...)	1-4
Sport im BR	https://www.br.de/alphalernen/facher/sport/index.html	Olympische Sportarten wie Reiten, Ski Alpin, Basketball, Schwimmen etc. für zu Hause: Bewegungsvideos von und mit u.a. Felix Neureuther, einer Gymnastiklehrerin, Deutscher Sportlehrerverband, Bayerisches Kultusministerium	1-4
Malvorlagen	https://www.newniq.com/allgemein/malvorlagen-fuer-kinder-gegen-den-corona-kollar/?mc_cid=dd29d17cad&mc_eid=fcbcca3eaa	Ganz besondere Ausmalvorlagen zum Ausdrucken	1-4
Musik im BR	https://www.br.de/alphalernen/facher/musik/index.html	Videos zur Vorstellung von Instrumenten und Komponist/innen und Musik zum Mitmachen	1-4
Englisch	https://www.englischelernspiele.de/	Rechtschreibübungen und Spiele zur Verbesserung der englischen Vokabeln	3-4

5. Sachunterricht

Name	Link	Kurzbeschreibung	Klassen
Naturschutzbund	https://www.nabu.de/wir-ueber-uns/organisation/naju/kinder/index.html	Vielfältiges Angebot zum Thema Natur Erleben für Kinder: Outdoor Tipps, Kurzvideos, kleine Forscherprojekte etc.	1-4
Labosium	https://www.labosium.de/	Einblicke in die Naturwissenschaften - eine Video-Plattform für Do-It-Yourself-Projekte im Bereich der Naturwissenschaften und Technik entwickelt aus Grundschulprojekten	1-4
Najuversum	https://www.najuversum.de/	Infos, Bastelideen, Spiele usw. zu verschiedenen Lebensräumen wie Wald, Wiese, Gewässer etc.	1-4
Stiftung Haus der Kleinen Forscher Apps	In den jeweiligen App Stores	Kleine kostenlose Apps zu sachunterrichtlichen Themen. z.B. „Ronjas Roboter“, „Annas Bauecke“, „Wiebkes Waage“ ...	1-4
Wissen macht Ah Löwenzahn Willi wills wissen Sendung mit der Maus Checker Tobi / Checker Julian	https://kinder.wdr.de/tv/wissen-macht-ah/ https://www.zdf.de/kinder/loewenzahn https://www.br.de/kinder/schauen/willi-wills-wissen/willi-wills-wissen-alle-videos-von-a-bis-z-100.html https://www.wdrmaus.de/filme/ https://www.kika.de/checker-tobi/index.html	Meist pädagogisch wertvolles Fernsehen zum Sachunterricht	1-4

6. Weitere Tipps zu verschiedenen Themen

Thema	Link	Kurzbeschreibung	Klassen
10 Finger tippen	https://www.tipp10.com/de/	Kostenlos 10 Finger tippen lernen	4
Vorlesen	https://ndr.de/nachrichten/info/sendungen/mikado/Live-gelesen-sendungen/mikado/Live-gelesen-mit-AlleLesungen-als-Video,livegelesen100.html	Kinderbuchautoren lesen kostenlos Bücher vor	1-4
Mikado Kinderradio	https://www.ndr.de/nachrichten/info/sendungen/mikado/index.html		1-4
12 Museen virtuell besuchen	https://www.mentalfloss.com/article/75809/12-world-class-museums-you-can-visit-online?mc_cid=dd29d17cad&mc_eid=fcbcca3eaa	Virtueller Museumsrundgang vom Louvre, Guggenheim, Nasa, Vatikan...	1-4
LearningApps	https://learningapps.org/	Wer oben noch nicht fündig geworden ist, kann hier noch gut fächerübergreifend nach einzelnen Themen suchen. Erstellt von einem Schweizer Verein bietet es die Aufbereitung vieler Themen in kleine interaktive multimediale Bausteine	1-4
ZZZebra	https://www.labbe.de/zzebra/	Webmagazin mit Ideen zum Basteln, Experimentieren...	1-4
Kindersuchmaschine	https://www.blindekuh.de/index.html https://www.fragfinn.de/		1-4
Deutscher Bildungsserver	Schule - [Deutscher Bildungsserver]	Allgemeine Informationen zum Thema Bildung für Schüler/innen und Eltern z.B. aktuelle Informationen zum Schulbetrieb, ein Dossier für „Wie lerne ich richtig“ etc.	
Tipps vom Familienministerium für Kinder in der Coronazeit	https://familienportal.de/familienportal/familienleistungen/corona/tipps-kinder	Tipps gegen Langeweile, Beratungstelefon etc.	

**Die Tipps und Links wurden im Januar 2021 nach bestem Wissen und Gewissen von Eltern zusammengestellt. Es kann nicht garantiert werden, dass alle Links später noch aktuell sind und dass alle Tipps pädagogisch wertvoll und immer politisch korrekt sind. Sie ersetzen nicht den regulären Unterricht, sondern sind als Ergänzung zu sehen, um einzelne Themen zu vertiefen und Spaß am Lernen zu haben und sich die Zeit zu Hause zu vertreiben. Bei Fragen und Anregungen können Mareike Schalk, Julia Yaman oder Mary Berner unter mareike.schalk@qsjahnschule.de und julia.yaman@qsjahnschule.de und mary.berner@nicolaischule-verden.de kontaktiert werden.*