



SCHULE FÄLLT AUS – LERNEN FINDET STATT

Hinweise für alle Lehrkräfte, die in besonderen Zeiten offen sind für besondere Wege

Bayerischer Rundfunk: „Schule daheim“

Unter dem Titel „Schule daheim“ stellt der Bayerische Rundfunk (BR) gemeinsam mit dem bayerischen Kultusministerium ein besonderes Angebot auf ARD-alpha und in der BR Mediathek bereit. Montags bis freitags zwischen 9 und 12 Uhr sendet der Bildungskanal ARD-alpha ausgewählte Lernformate. Ergänzt wird das Angebot durch das Landesportal „Mebis“ für Lehrkräfte, auf dem der Bayerische Rundfunk ebenfalls Programme anbietet.

Überblick über die Angebote der ARD

(<https://www.daserste.de/specials/service/schule-daheim-lernangebote-schueler-corona-krise100.html>)

- alpha lernen
- BR Mediathek: Schule daheim
- ARD alpha
- Die Sendung mit der Maus
- SWR Kindernetz
- Mikado – Das Kinderradio (NDR)

„@gemeinsamzuhause“ im Kinderkanal KiKa:

Der gemeinsame Kinderkanal von ARD und ZDF hat sein Programm umgestellt und bietet während der Schulschließung unter dem Titel „@gemeinsamzuhause“ einen Mix aus Nachrichten, Wissensmagazinen und aktuell produzierten Sendungen. Dabei gibt es auch die Möglichkeit zum Liveaustausch mit den jungen Zuschauerinnen und Zuschauern.

Planet Schule von WDR und SWR

Welche Filme und Multimedia-Elemente eignen sich für das selbstständige Lernen? WDR und SWR bietet bei Planet Schule dazu eine kuratierte Auswahl. Hier sind Angebote für Schülerinnen und Schüler aller Altersstufen und Schularten zu finden. Die Filme, Erklärvideos, Lernspiele und Sachtexte sind aufgeschlüsselt nach acht thematischen Bereichen: Geschichte, Kultur, Länder und Menschen, Natur und Umwelt, Politik und Gesellschaft, Sprachen lernen sowie Wissen und Technik. Planet Wissen hat außerdem eine Auswahl von Sendungen und Hintergrundtexten nach Unterrichtsfächern sortiert. Bei „Schule digital“ bietet der WDR zudem digitales Unterrichtsmaterial in verschiedenen Niveaustufen, zum Beispiel einen Programmierkurs mit der Maus.

FWU-Unterrichtsfilme des Medieninstituts der Bundesländer

Für Lehrkräfte stellt das Institut für Film und Bild in Wissenschaft und Unterricht GmbH (FWU) seine Online-Mediathek (www.fwu-mediathek.de) bis zum 30. Juni 2020 kostenlos zur Verfügung. In der Mediathek sind mehr als 1.100 Unterrichtsfilme und über 5.000 Sequenzen für allgemeinbildende Schulen

abrufbar. Daneben gibt es Arbeitsblätter, Bilder, Grafiken und Lernspiele. Lehrkräfte müssen sich anmelden und erhalten per Mail die Zugangsdaten. Der Zugang endet dann automatisch am 30. Juni. Eine Kündigung ist nicht nötig.

Zugang zur FWU-Mediathek in 3 Schritten

1. Melden Sie sich per Mail beim Vertriebsteam vom FWU: [Hier den kostenlosen Zugang zur FWU-Mediathek bestellen!](#) Bitte geben Sie dort den Namen und Adresse Ihrer Schule sowie einen Ansprechpartner und dessen Kontaktdaten an. Das FWU nimmt Ihre Kontaktdaten auf und lässt Ihnen den Key per E-Mail zukommen.
2. Sie verteilen den Key an Ihre Lehrerinnen und Lehrer sowie an die Schülerinnen und Schüler.
3. Loggen Sie sich dann unter fwu-mediathek.de ein. Alle Infos und den Link zur Anmeldung gibt es hier: www.fwu.de/fwu-hilft

Kostenlose Lernplattformen

- Learnattack
- Bettermarks
- Scoyo

können vorübergehend kostenlos genutzt werden.

Auch die Erklärvideos auf

- Sofatutor

sind während der Schulschließungen kostenfrei.

Dauerhaft kostenlos und werbefrei ist die Plattform

- anton.app/de (Deutsch, Mathematik, Sachunterricht, Biologie, Musik; Klasse 1 bis 10)

Lernmaterialien und Prüfungsvorbereitung STARK-Verlag

Die uneingeschränkte Nutzung der *StudySmarter* Lernplattform ist vollkommen kostenfrei. In Kooperation mit dem STARK Verlag können alle Schulbücher des Verlags und tausende Übungsaufgaben gratis genutzt werden.

StudySmarter bietet Schülern und Lehrern die Möglichkeit, sich auf digitalem Wege auszutauschen und Lerngruppen zu bilden. Dadurch soll die außerschulische Kommunikation verbessert und gegenseitige Unterstützung ermöglicht werden. Darüber hinaus werden alle Premium-Funktionalitäten auf der *StudySmarter*-Lernplattform wie weitere Community Features, eine Downloadfunktion für alle Inhalte und weitere Lerntools für alle Schüler kostenfrei geschaltet.

Weitere Infos unter: studysmarter.de/schule

Bundeszentrale für politische Bildung

Auf der Website der [Bundeszentrale für politische Bildung](#) werden Internetprojekte für Schülerinnen und Schüler vorgestellt. Hier stehen zudem kostenlos Unterrichtsmaterialien in den Fächern Politik, Geschichte, Erdkunde zur Verfügung. Außerdem gibt es auch Foren und Chats. Auf der Website wird auch erklärt, wie man mit wenig Aufwand als Lehrkraft selbst ein [Erklärvideo](#) erstellt.

Experimente mit #ScienceAtHome

„Science at Home“ ist eine Twitter-Initiative des Deutschen Zentrums für Luft- und Raumfahrt (DLR). Verschiedene Forschungsinstitute sind daran beteiligt. Unter dem Hashtag #ScienceAtHome werden einfache Selbstmach-Experimente für zu Hause beschrieben. Auf der Website des DLR werden außerdem viele Fragen der Luft- und Raumfahrt für Kinder und Jugendliche beantwortet.

Albas tägliche Sportstunde

Der Basketball-Bundesligist Alba Berlin hat am Mittwoch das Online-Programm „Albas tägliche Sportstunde“ gestartet. Jeden Tag gibt es auf dem [Youtube-Kanal](#) von Montag bis Freitag 45 Minuten Fitness und Wissenswertes zum Anschauen und Mitmachen. Das Angebot für Kinder im Kita-Alter läuft um 9

Uhr, für Grundschul Kinder um 10 Uhr und für Schülerinnen und Schüler der weiterführenden Schulen um 11 Uhr.

Twitter

Auf Twitter tauschen Lehrkräfte unter dem Hashtag „#Twitterlehrerzimmer“ Ideen aus, wie sie das Klassenzimmer von der analogen in die virtuelle Welt verlegen.

Podcast „Schule kann mehr“

Der ehemalige Berliner Schulleiter Helmut Hochschild und der Radiojournalist Leon Stebe sprechen in der zweiten Sonderfolge ihres Podcasts „Schule kann mehr“ (www.schule-kann-mehr.de/) unter dem Titel **#19: Schulschließungen – was nun?** darüber, wie sich Schulleitungen und Lehrkräfte den besonderen Herausforderungen stellen können und welche Chancen in dieser Situation liegen.

Webinar-Serie: Umgang mit Office 365

Ergänzend zu den im Schulwerk selbst erarbeiteten hilfreichen Hinweisen zur Nutzung der Tools bei Office365, die Ihnen seit dem Beginn der Woche vorliegen (siehe auch Homepage des Schulwerks/Aktuelles) bietet die **NETexpress GmbH** als Partner von *Microsoft Deutschland Education* folgendes Trainings-Webinar über Teams an.

Montag 23. März	Dienstag 24. März	Mittwoch 25. März	Donnerstag 26. März	Freitag 27. März	Montag 30. März	Dienstag 31. März
<u>9 – 10 Uhr</u>	<u>9 – 10 Uhr</u>	<u>9 – 10 Uhr</u>	<u>9 – 10 Uhr</u>	<u>9 – 10 Uhr</u>	<u>9 – 10 Uhr</u>	<u>9 – 10 Uhr</u>
<u>15 – 16 Uhr</u>	<u>15 – 16 Uhr</u>	<u>15 – 16 Uhr</u>	<u>15 – 16 Uhr</u>	<u>15 – 16 Uhr</u>	<u>15 – 16 Uhr</u>	<u>15 – 16 Uhr</u>

Einwahllink: [An Microsoft Teams-Besprechung teilnehmen](#)

Außerdem im Angebot:

- **Blog**

Zusammenfassung und Hilfestellung für Fernunterricht auf office365-Basis

- **Schnellstart-Guide für Fernunterricht**

Rückfragen unter: bildung@microsoft.com.

Webinar zum Unterricht in Corona-Zeiten

„Unterricht in Zeiten der Digitalisierung (und zu Zeiten von Corona) - Was muss sich ändern und was gerade nicht?“

Referent Florian Nuxoll stellt praxiserprobte Konzepte vor, die unabhängig vom (technischen) Vorwissen direkt umgesetzt werden können. U.a. wird er auch darauf eingehen, welche Möglichkeiten Schulen haben, um eine „Grundversorgung“ auch während einer Schulschließung zu ermöglichen.

Dienstag, 24. März 2020 17:00-18:00 Uhr

www.westermann.de/landing/schuledaheim

Da von verschiedensten Seiten laufend weitere Angebote bereitgestellt werden oder findige Pädagogen auf Hilfreiches für unsere Ausnahmeszeiten stoßen, werden diese Hinweise bei Bedarf und einer deutlichen Verlängerung der Schulschließungen eine Neuauflage erfahren.

Gerne nehme ich dafür Ihre „Fundstücke“, Empfehlungen und Erfahrungen unter andreas.walch@schulwerk-augsburg.de zur anschließenden Verbreitung im Schulwerk Augsburg entgegen.

Vielen Dank und alles Gute!