

Online Lernplattformen

- **BR Mediathek:** Kostenlos
Videos zu zahlreichen Unterrichtsthemen aller Schulfächer von der 5. bis zur 13. Klasse.
<https://www.br.de/mediathek/rubriken/themenseite-schule-daheim-100>
- **Sofatutor:** 30 Tage Kostenlos danach derzeit 10% auf Premium & Basis-Abo
Lernvideos und Übungen von der Grundschule bis zum Abitur. Auch Hilfestellungen bei Hausaufgaben, Vorbereitung für Prüfungen und 24h Hilfe von Lehrer_innen beim Premium-Account möglich.
<https://www.sofatutor.com>
- **Duden Learnattack:** Premium-Account derzeit 2 Monate kostenlos (Angebot bis zum 31.3.20)
Aufgaben und Übungen, Lernvideos, Klassenarbeiten und Lösungen, Schülerlexikon und WhatsApp Nachhilfe für alle Fächer von der 5. bis zur 13. Klasse.
<https://learnattack.de>
- **scoyo:** 2 Wochen kostenlos
Spielend lernen mit interaktiven Lerngeschichten, Lernvideos und Übungen, Vokabeltrainer, Lernüberblick von den Kindern für die Eltern und eine Lern-App für die 1. – 7. Klasse.
<https://www-de.scoyo.com>
- **Anton:** Kostenlos
Aufgaben, Lernspiele und interaktive Erklärungen in den Fächern Mathematik, Deutsch, Sachunterricht, Biologie, DaZ und Musik als App für Computer, Tablet, und Handy von der 1. bis zur 10. Klasse.
<https://anton.app>
- **Schlaukopf:** Kostenlos
Interaktive Fragen für alle Schularten und alle Fächer von der 1. Klasse bis zum jeweiligen Abschluss. Empfehlenswert zum Abfragen von Inhalten.
<https://www.schlaukopf.de>
- **Schulminator:** Kostenlos
Erklärungen, Aufgaben und Lernvideos für die Fächer Mathematik, Deutsch und Englisch von der 5. bis zur 10. Klasse.
<https://www.schulminator.com>
- **Unterricht.de:** kostenfreie und kostenpflichtige Angebote
Fragen und Erklärungen für die Fächer Mathematik, Deutsch und Englisch von der 5. Klasse bis zum Abitur.
<https://www.unterricht.de>

- **StudySmarter:** Premium-Account derzeit kostenlos
Lerngruppen mit den Mitschüler_innen erstellen, Karteikarten erstellen und vorgefertigte nutzen, individuellen Lernplan aufstellen und den eigenen Lernfortschritt beobachten, Fragen anonym stellen, Übungsaufgaben mit Tipps und ausführlichem Lösungsweg, Zusammenfassungen, Feedback erhalten für alle STARK Inhalte für die Fächer Mathematik, Deutsch, Englisch, Biologie und Geschichte für die gymnasiale Oberstufe. Nutzbar auf dem Smartphone und dem Computer.
<https://www.studysmarter.de/schule/>
- **Serlo:** kostenfrei und werbefrei
Erklärungen, Kurse, Lernvideos, Übungen und Lösungen für die Fächer Mathematik, Biologie, Informatik, Physik und Chemie für Schüler_innen aller weiterführenden Schulformen und für Studierende.
<https://de.serlo.org>
- **Catlux.de:** € 48 für 6 Monate oder € 77 für 12 Monate
Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Schulaufgabentrainer, Klassenarbeit, Jahrgangsstufentest sowie Arbeits- und Übungsblätter mit Lösungen. Die Lehrmaterialien und Übungsblätter können als Word und PDF-Datei heruntergeladen werden. Für die Fächer Mathematik, Deutsch, Englisch, Sachkunde, Erdkunde, Geschichte, Französisch und Latein für die alle Schulformen (auch Lehrplan Plus, G8 + G9).
<https://www.catlux.de>
- **Youtube-Kanäle:**
 - **Simple-Club:** Mathematik, Biologie, Chemie, Physik, Wirtschaft, Geographie, Geschichte und Informatik
 - **Die Merkhilfe:** Biologie, Deutsch, Englisch, Mathematik, Geographie, Geschichte, Spanisch, Philosophie, Physik, Chemie, Religion, Wirtschaft, Informatik, Politik, Gesellschaft, Recht, Psychologie und Sport
 - **Brainfaqk:** beschäftigt sich mit häufig gestellten Fragen und anderen interessanten Themen aus der Naturwissenschaft und Technik
 - **DorFuchs:** singt und rappt über mathematische Formeln und Fragestellungen (eventuell hilfreich als Eselsbrücke)
 - **Mathematik Videos von Daniel Jung:** kurze Tutorials von der 5. Klasse bis zum Studium
 - **Geographie Plus:** kurze Tutorials für Unter-, Mittel- und Oberstufe
 - **RLScience:** Videos zu verschiedenen technischen und naturwissenschaftlichen Bereichen speziell für die Fächer Astronomie, Chemie, Physik und Technik. Mit vielen Versuchen und Erklärungen.
 - **100SekundenPhysik:** kurze, verständliche Videos für das Fach Physik
 - **Explainity:** viele komplexe Themen wie zum Beispiel das US-Wahlsystem, Steuern, Altersarmut oder die Globalisierung einfach und verständlich erklärt.
 - **Sommers Weltliteratur to go:** Dramaturg Michael Sommer fasst die wichtigsten Dramen und Romane von Schiller, Goethe und Fontane zusammen.