

Mathematik

[http://realmath.de/wiki/index.php?title=Staatliche Realschule Oberding](http://realmath.de/wiki/index.php?title=Staatliche_Realschule_Oberding)

Übungsaufgaben für alle Jahrgangsstufen, sortiert nach allen unterrichtenden Lehrkräften

<https://www.realschule-oberding.de/index.php/formulare-downloads>

Grundwissensblätter für Mathematik

<https://www.isb.bayern.de/realschule/leistungserhebungen/grundwissentests-realschule/mathematik/>

Grundwissenstest Mathematik für Klasse 7 und 9

<https://www.isb.bayern.de/realschule/leistungserhebungen/jahrgangsstufenarbeiten-realschule/mathematik/>

Jahrgangsstufentest Mathematik für Klasse 6 und 8

<https://www.isb.bayern.de/realschule/leistungserhebungen/abschlusspruefungen-realschule/mathematik/>

Abschlussprüfung Mathematik

<https://www.geogebra.org/classic?lang=de>

dynamische Geometriesoftware zum Zeichnen von Funktionen und Konstruieren von Figuren

<https://de.bettermarks.com/>

Learning-App für den Mathematikunterricht (derzeit in Erprobung mit Klasse 7)

<https://www.kapiert.de/mathematik/>

Zusammenfassung aller wichtigen Themen

<https://de.serlo.org/mathe/deutschland/bayern/realschule/>

Zusammenfassung aller wichtigen Themen

<https://www.frustfrei-lernen.de/mathematik/mathematik-uebersicht.html>

Zusammenfassung aller wichtigen Themen

Englisch

<https://www.mebis.bayern.de/>

Unter „Meine Schule“ -> „Fächer“ -> „Englisch“ gibt es für die Jahrgangsstufen 8-10 zu jedem Kapitel im Buch („Unit“) zahlreiche Links. Das Passwort für die Kurse ist immer: rso

British Council: entspricht dem deutschen **Goethe-Institut**. **Auf der Homepage findet man sowohl Übungsmaterial für Grammatik, Aussprache und Vokabeln als auch Videos und Texte mit Aufgaben sowie Spiele. Für Schüler der 5. Klassen eignet sich die Seite für Kinder:** <http://learnenglishkids.britishcouncil.org/en>. Ab der 6. Klasse eher die für Teenager: <https://learnenglishteens.britishcouncil.org/>. Die Seite für Teenager bietet für alle Aktivitäten verschiedene Niveaus entsprechend dem Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmen für Sprachen (link: <http://www.europaeischer-referenzrahmen.de/sprachniveau.php>). Das Niveau A1 wird an bayerischen Realschulen etwa gegen Ende der 5. Klasse erreicht, das Niveau A2 gegen Ende der 7. Klasse und schließlich B1 am Ende der 9. Klasse.

<https://www.ego4u.de/>

Grammatik: Aufgaben und Lösungen

<http://dict.leo.org/>

Wörter übersetzen -> auch Aussprache kann man sich vorsprechen lassen

<https://www.dict.cc/>

Wörterbuch

<https://dictionary.cambridge.org>

dictionary for definitions

<https://www.dictionary.com>

dictionary for definitions

<https://www.thesaurus.com/>

synonyms and opposites

<https://www.grammarly.com>

korrigiert Aufsätze

<https://quizlet.com>

Karteikarten für Vokabeln und andere Themen (mit Aussprache)

<http://ed.ted.com/>

zahlreiche Videos mit Aufgaben, eher für ältere Schüler

<http://www.worldstories.org.uk/>

Seite mit Unmengen an Geschichten

<http://www.bbc.co.uk/learningenglish/>

verschiedene Sprachkurse

<http://edition.cnn.com/videos>

Videos mit Untertiteln

Deutsch

<https://www.schlaukopf.de/> oder auch als „Schlaukopf“-App (für android und iOS)

Übungen und Antworten auf viele Grundwissensfragen, Übungen nach Themengebieten, Jahrgangstufen und Schulart wählbar

https://online-lernen.levrai.de/deutsch_unterricht.htm

Online-Übungen zu verschiedenen Themenbereichen (Rechtschreibung, Grammatik, Literatur sowie weitere Deutsch-Übungsmöglichkeiten alphabetisch sortiert)

<https://www.learningsnacks.de/#/welcome?channel=Learning%20Snacks>

Suchfunktion nutzen und so nach bestimmten Themengebieten suchen

<https://reimgenerator.de/>

wie der Name schon sagt ☺

<https://zumpad.zum.de/>

Hier kann von zu Hause aus an einem gemeinsamen Projekt/ Text gearbeitet und auch zeitgleich bearbeitet werden.

Möglichkeiten für Bausteine oder als Einstiegsmöglichkeit bei Referaten:

- <https://kahoot.com/> (Anmeldung erforderlich)
- <https://answergarden.ch/create/> (ähnlich kahoot)
- <https://www.mentimeter.com/> (Anmeldung erforderlich; erstellen, präsentieren und vergleichen von Arbeitsergebnissen)

Französisch

Auf [Lexique Fle](#) finden Schüler Übungen zu Vokabeln und kleine Lerngeschichten. Die Übungen gibt es zum Download oder online. Es lohnt sich, auch auf LIENS zu klicken, um zu weiteren Übungsmöglichkeiten zu kommen.

<http://lexiquefle.free.fr/>

Le Point du FLE versammelt und ordnet viele interaktive Übungen, die im WWW verstreut zu finden sind.

<http://www.lepointduflex.net/>

Ein zuverlässiges Online-Wörterbuch bietet **Leo Wörterbuch** an:

<http://dict.leo.org/> Dort finden sich auch Flexionstabellen für unregelmäßige Verben

Weitere hilfreiche Materialien sind verfügbar auf der Website des öffentlich-rechtlichen französischsprachigen Fernsehsenders **TV5Monde**:

<http://apprendre.tv5monde.com/de>

Betriebswirtschaftslehre / Rechnungswesen

<http://bwrpicker.de/>

Zusammenfassung aller wichtigen Themen

<http://www.manfred-jahreis.de/Lehrerseite/Unterrichtsmaterial/Abschlusspruefung/abschlusspruefung.html>

Abschlussprüfungen

<https://www.lernkiste.org/bwr/>

Übungsaufgaben