

## LEHRBUCHEMPFEHLUNGEN

### Anmerkungen

1. Die Lehrbuchempfehlungen zeigen in etwa das Prüfungsniveau auf. Es handelt sich um Empfehlungen der Fachschaften der KME.
2. Auch verschiedene anderen Werke sind geeignet.
3. Die zu prüfenden Inhalte finden sich im *ECUS Reglement*.

### Deutsch

Bitte konsultieren Sie die Empfehlungen des Goethe-Instituts.

### Englisch

Raymond Murphy, English Grammar in Use (with answers), Level B2, Fourth Edition, Cambridge.

Michael Vince, First Certificate Language Practice, 5th Edition (with key), Macmillan.

### Mathematik

Lambacher/Schweizer (2011): Grundlagen der Mathematik für Schweizer Maturitätsschulen 9/10. Klett und Balmer. Zug. ISBN-13: 978-3264839821

Lambacher/Schweizer (2013): Grundlagen der Mathematik für Schweizer Maturitätsschulen 11/12. Klett und Balmer. Zug. ISBN-13: 978-3264839838

### Biologie

Natura: Grundlagen der Biologie für Schweizer Maturitätsschulen, Schulbuch 9.–12. Schuljahr. Klett und Balmer. Zug. ISBN 978-3-264-83646-2

## **Chemie**

«Elemente» Klett und Balmer. Zug. ISBN 978-3-264-83645-5

## **Physik**

Hans Kammer, Physik für Mittelschulen. hep Verlag. ISBN 978-3-03905-357-5

## **Geschichte**

Bösch/Schläpfer: Weltgeschichte Band 2. 19. Auflage, Zürich, 2012.  
ISBN 978-3-7249-0607-0

Caduff/Fuchs: Der Staat. Grundlagenbuch. 25. Auflage 2016/17.  
ISBN 978-3-280-04129-1

## **Geographie**

### **A) Allgemeine Geografie**

Egli, H.-R. et al., 2016, Geografie – Wissen und verstehen. 4. Auflage, hep-Verlag, Bern.

Reuschenbach, M. et al., 2012, Geoaktiv. Klett und Balmer Verlag, Zug.

Schweizerische Konferenz der Kantonalen Erziehungsdirektoren, 2017, Der neue Schweizer Weltatlas Lehrmittelverlag Zürich, Zürich.

### **B) Vertiefte Kenntnisse eines Kontinents bzw. einer Grossregion**

Kugler, A., 2012, Die Erde unser Lebensraum. Lehrmittelverlag Sankt Gallen, St. Gallen.