

5.3.9 Für folgende Fächer sind Hilfsmittel zugelassen:

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Deutsch:                            | Pflichtlektüren, die Gegenstand der Abiturprüfung sein können: Texte der Pflichtlektüre des ersten und zweiten Jahres der Hauptphase der Oberstufe<br><br>Schuleigene Nachschlagewerke zur deutschen Rechtschreibung   |
| Englisch L-Kurs:                    | Teilaufgabe I (Sprechen): keine Hilfsmittel<br><br>Teilaufgaben II, III (Leseverstehen, Schreibaufgabe):<br>Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch<br>Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch<br>Pflichtlektüren, die Gegenstand der Abiturprüfung sein können: Texte der Pflichtlektüren der Hauptphase der Oberstufe |
| Englisch G-Kurs:                    | Teilaufgabe I (Sprechen): keine Hilfsmittel<br><br>Teilaufgaben II, III (Leseverstehen, Schreibaufgabe):<br>Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch<br>Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch  |
| Französisch und Französisch AbiBac: | Teilaufgabe I (Sprechen): keine Hilfsmittel<br><br>Teilaufgaben II, III (Leseverstehen, Schreibaufgabe):<br>Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch<br>Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch  |
| Italienisch G-Kurs:                 | Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch<br>Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch  |
| Spanisch L-Kurs:                    | Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch<br>Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch<br>Pflichtlektüren, die Gegenstand der Abiturprüfung sein können: Texte der Pflichtlektüren des ersten und zweiten Jahres der Hauptphase der Oberstufe   |
| Spanisch G-Kurs:                    | Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch<br>Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch<br>Pflichtlektüren, die Gegenstand der Abiturprüfung sein können: Texte der Pflichtlektüren der Hauptphase der Oberstufe   |
| Latein:                             | Ein an der Schule eingeführtes lateinisch-deutsches Wörterbuch   |
| Erdkunde:                           | Diercke Weltatlas, <u>ab 1. Auflage 2015</u> , Westermann/Bildungshaus Schulbuchverlage Braunschweig ISBN 978-3-14-100800-5 (und alle Nachdrucke).<br><br>Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS)  |
| Erdkunde bilingual (englisch):      | Diercke Weltatlas, ab 1. Auflage 2008;<br>Diercke International (2010) /ISBN 978-314-100790-9  |

Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch  
Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch

Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS)

Erdkunde bilingual (französisch):

Atlas Nathan du 21<sup>ème</sup> siècle **alle** Ausgaben, d.h. Ausgabe 2005, Ausgabe 2008, Ausgabe 2010, 2011 und 2012 und spätere

Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch  
Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch

Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS)

In den Aufgabenstellungen Erdkunde, Erdkunde bilingual englisch und Erdkunde bilingual französisch werden in der Regel **keine Seitenangaben** zu den benötigten Karten gemacht. Ich bitte Sie, die Fachlehrerinnen und Fachlehrer sowie die Schülerinnen und Schüler entsprechend zu informieren.

Politik: Grundgesetz

Politik bilingual (englisch):

Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch  
Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch

Politik bilingual (französisch):

Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch  
Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch

Geschichte bilingual (französisch):

Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch  
Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch

Geschichte bilingual (englisch):

Ein an der Schule eingeführtes einsprachiges Wörterbuch  
Ein an der Schule eingeführtes zweisprachiges Wörterbuch

Chemie:

Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS)

Der Aufgabenstellung sind beigelegt:

- ein einfaches Periodensystem mit Angabe der Ordnungszahlen, der Atommassen und der Elektronegativität
- ggf. Tabellen mit für die Bearbeitung der Aufgaben erforderlichen Angaben (z. B. Konstanten, Standardpotenziale; vgl. APA CH 2019, S. 13)

Physik:

Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS)

Zeichengeräte (einschließlich Geodreieck und Zirkel)

Der Aufgabenstellung ist beigelegt:

Die für alle Schülerinnen und Schüler einheitliche Formelsammlung

Mathematik:

Prüfungsteil A: keine Hilfsmittel

Prüfungsteil B:

Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS)

Zugelassene Formelsammlungen laut Rundschreiben B 10-4.1.4.01.17 vom 11.02.2009; alle in diesem Rundschreiben nicht aufgeführten Formelsammlungen dürfen nicht verwendet werden.

Nur in Kursen an Schulen, die gemäß RS B 10-3.4.3.4 vom 30.05.2012 einen grafikfähigen Taschenrechner GTR eingeführt und bis zur Abiturprüfung durchgehend im Unterricht verwendet haben:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Informatik:                 | Der eingeführte GTR<br>Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS)  |
| Musik:                      | Audio-Player  |
| Darstellendes Spiel:        | Audio-Player  |
| Religion:                   | Bibel (in einer an der Schule eingeführten Ausgabe)   |
| Allgemeine Ethik:           | Pflichtlektüre, die Gegenstand der Abiturprüfung sein könnte  |
| Technologie:                | a) Elektro: Zeichengeräte, Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS), zugelassene Formelsammlung, PC mit einer Simulationssoftware zur Erstellung von Digitalschaltungen<br>b) Metall: Zeichengeräte, Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS), zugelassene Formelsammlung von A. Böge |
| Technik:                    | Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS), Zeichengeräte, zugelassene Formelsammlung/zugelassenes Tabellenwerk  |
| Wirtschaftslehre, BWL, VWL: | Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS)   |
| Informatiksysteme:          | PC-Arbeitsplatzumgebung mit Anwendungssoftware: Visual-Studio, ARIS-Express, MySQL-Workbench, Office-Programme, Notepad++   |
| Berufliche Informatik:      | Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS)   |
| Gesundheit:                 | Taschenrechner (nicht programmierbar, nicht grafikfähig und ohne CAS), Fremdwörterlexikon   |

In allen Fächern ist Schülerinnen und Schülern, deren **Muttersprache nicht Deutsch** ist, die Verwendung eines Wörterbuchs Muttersprache-Deutsch/Deutsch-Muttersprache gestattet.

In allen Prüfungen ist ein Wörterbuch zur deutschen Rechtschreibung zugelassen.