

5° DE -- 2020-2021

Asignatura	Título	Autor	Editorial	ISBN
Lengua materna (LI)	Deutschbuch 10 Gymnasium – Allgemeine Ausgabe / Neubearbeitung: Schülerbuch	Hrsg. von Wagener, Andrea	Cornelsen	978-3-06-061906-1
	Deutschbuch 10 Gymnasium - Allgemeine Ausgabe / Neubearbeitung: Arbeitsheft mit Lösungen und Übungs-CD-Rom	Hrsg. von Grunow, Cordula; Schurf, Bernd	Cornelsen	978-3-06-061918-4
Mathematik 4/6	Lambacher Schweizer LS 9 Hessen (Buch aus der S4)	C. Drüke-Noe et alii.	Klett-Verlag	978-3-12-734791-3
	Lambacher Schweizer LS 10 Hessen	E. Herd et alii	Klett-Verlag	978-3-12-734701-2
Calculadora	<p>Gemäß den in den Mathematik- und Physiklehrplänen des Sekundarjahres S5 der Europäischen Schulen enthaltenen Auflagen und auf Beschluss der Expertengruppe vom 23. April 2020 müssen die Schüler/innen der Jahreshgruppe S5 für das Schuljahr 2020-2021, im September 2020, über ein eigenes Gerät verfügen, auf dem sie die Software GeoGebra 6 in der Klasse verwenden können, zumindest im Offline-Modus (vgl. die nachstehenden Mindestanforderungen an das Gerät). Überdies wird für die Prüfungen des Schuljahres 2020-2021 ein wissenschaftlicher Taschenrechner ohne Grafik- oder Programmierfunktion erforderlich sein (das gegebenenfalls in S4 verwendete Modell kann ausreichen).</p> <p>Mindestempfehlungen für Geräte, auf denen GeoGebra 6 in der Klasse bzw. bei Prüfungen läuft: GeoGebra 6 kann offline oder online auf verschiedenen Geräten (Tablet oder Laptop) laufen. Die Expertengruppe greift kein Modell heraus. Die Gruppe empfiehlt jedoch zumindest Folgendes, damit GeoGebra 6 angemessen genutzt werden kann (dies sind Mindestspezifikationen, aber die Entscheidung für stärkere Geräte würde einen stärker diversifizierten und intensiveren Einsatz erlauben): - Betriebssystem: jedes kompatible Betriebssystem, auf dem die Applikation GeoGebra 6 laufen kann (vollständige Bezeichnung auf FR: GeoGebra Classique 6); - RAM mindestens: 1 GB für ein Tablet und 4 GB für einen Laptop; - Speicherkapazität mindestens: 16 GB für ein Tablet und 32 GB für einen Laptop; - Bildschirmgröße und Auflösung: 7" kann mit guter Auflösung (mindestens 720 p) erlaubt werden, für angenehmes Arbeiten aber mindestens 9" mit einer Auflösung von mindestens 1.080 p. Für Schüler/innen mit einer Vereinbarung zu pädagogischer Unterstützung sind die Sondervorkehrungen anzuwenden.</p>			
Biologie	Natura 2 (Buch aus der S4)		Klett-Verlag	978-3-12-049121-7
	Eurobio 4/5	To be bought in the School in September		
Chemie	Kein buch			

Physik	Spektrum Physik - Aktuelle Ausgabe für Niedersachsen Schülerband 7 – 10 (Buch aus der S4)		Schroedel	978-3-507-86792-5
--------	---	--	-----------	-------------------