

Bücherliste - 8. Schuljahr WPF I (Mathe. Zweig) - SJ 18/19

Fach	Verlag	ISBN-Nr.	Sonstiges
Ethik Ethik 7/8	Bildungs-Verlag Eins	978-342 7300151	<u>nur für Quereinsteiger notwendig</u>
Evangelisches Religionsbuch für Realschulen Mosaiksteine 8 Bald, Hans/Kappe, Bärbel/Potoradi (Hs)	Claudius Verlag	978-3-532-70108-9	
Katholische Religion EINFACH LEBEN – Realschule 8. Jahrgangsstufe	Auer Verlag	978-3-12-003644-9	
Deutsch Deutschbuch - Schülerbuch	Cornelsen	978-3-06-062422-5	
Deutschbuch - Arbeitsheft	Cornelsen	978-3-06-062428-7	
Englisch Go Ahead 8 Workbook 8 mit CD (als zusätzliche Lernhilfe): Schulaufgabentrainer	Cornelsen Verlag Cornelsen Verlag Cornelsen Verlag	978-3-464-02697-7 978-3-464-20448-1 978-3-464-20069-8	
Mathematik I Mathematik – Ausgabe 2009 für Realschulen in Bayern Schülerband 8 / WPF I	Westermann Verlag	978-3-14-121758-2	Sonstige Arbeitsmaterialien in Absprache mit dem Fachlehrer Grafischer TR wird als Klassenbestellung in Kl. 8 angeschafft
Mathematik Formelsammlung „Formeln und Gesetzmäßigkeiten“	Voll-Verlag	978-3-933624-08-6	Gültig auch für Physik und Chemie
Physik I Natur und Technik – Physik Hörter Christian	Cornelsen Verlag	978-3-464-85011-4	
Erdkunde Mensch und Raum 8. Jahrgangsstufe Schülerbuch	Cornelsen Verlag	978-3-06-064302-8	1x Heft Din A4 kariert mit Rand, dunkelgrüner Einband, 1x dunkelgrüner Schnellhefter
Haack Weltatlas für Sekundarstufe I in Bayern mit CD-ROM und Arbeitsheft Kartenlesen	Klett Verlag	978-3-623-49624-5	<u>Atlas nur für Quereinsteiger</u>
Biologie Prisma Biologie 8. Schuljahr	Ernst-Klett-Verlag	978-3-12-068415-2	Bleistift, Buntstifte, Schere, Kleber, 1 Heft DIN-A4 kariert mit Rand und hellgrüner Einband, hellgrüner Schnellhefter
Geschichte Zeitreise Schülerbuch Band 3	Klett-Verlag	978-3-12-427030-6	
Chemie I Lehrbuch H ₂ O & Co Anorganische Chemie Arbeitsheft H ₂ O & Co Anorganische Chemie Arbeitsheft 8/I <u>ohne Lösungen</u>	von P. Pfeifer und R. Reichelt Oldenbourg Verlag von R. Reichelt Oldenbourg Verlag	9783-637-16031-6 9783-637-16041-5	
Informationstechnologie Aufbauwissen Informationstechnologie Module für den Aufbauunterricht Häusliche PC Voraussetzungen: Betriebssystem Windows 7 Anwendungssoftware: MS Office Excel, Access Internetanschluss	Winklers Verlag <u>Siehe auch beiliegendes Infoblatt für IT</u>	978-3-8045-7301-7	<u>Für Klasse 8 und 9</u> 2x Schnellhefter, freie Farbwahl, beschriftet mit Name, Klasse, Fach IT/ Fach CAD 2x Heft Nr. 38 (kariert, gelocht und perforiert)