

**Bücherliste - 10. Schuljahr WPF IIIb (Kunst-Zweig) – SJ 20/21**

Fach	Verlag	ISBN-Nr.	Sonstiges
<b>Ethik</b> Ethik 9/10	Bildungsverlag Eins	978-3-427-30017-5	<b><u>nur für Quereinsteiger notwendig</u></b>
<b>Ev. Religion</b> Mosaiksteine 10	Claudius	978-3-532-70110-2	
<b>Kath. Religion</b> Einfach Leben – Realschule 10	Klett	978-3-12-003646-3	
<b>Deutsch</b> Deutschbuch - Schülerbuch Deutschbuch - Arbeitsheft	Cornelsen Cornelsen	978-3-06-062424-9 978-3-06-062430-0	
<b>Englisch</b> Go Ahead 10 Buch Go Ahead 10 Workbook + CD Go Ahead 10 Schulaufgaben- u. Prüfungstrainer und CD E-Englisch plus (Fit For Any Test) Original Prüfungen 2021	Cornelsen Cornelsen Cornelsen BDS Stark	978-3-464-02853-7 978-3-464-20452-8 978-3-464-20126-8 Keine ISBN Noch keine ISBN	<a href="http://www.bds-verlag.de">www.bds-verlag.de</a> / Tel. 09331 804344 Erscheint nach Allerheiligen
<b>Mathematik II / III</b> Mathematik –10 II / III Mathematik aktuell 10 II / III	Westermann BDS	978-3-14-121764-3 Artikel Nr. 29	<b>Grafischer TR aus Klasse 8 vorhanden</b> Buch Schülerarbeitsheft mit Lösungen
<b>Mathematik Formelsammlung</b> „Formeln und Gesetzmäßigkeiten“	Voll	978-3-933624-08-6	<b><u>NUR für Quereinsteiger (sonst aus der 8.Kl. vorhanden). Gültig auch für Physik und Chemie.</u></b>
<b>Kunst</b> Kunsterziehung Realschule Bayern Prüfungsaufgaben und Lösungen Kunst entdecken Band 2 Perspektiven der Kunst	Stark Cornelsen Oldenbourg	978-3-8490-4213-4 978-3-06-120190-6 978-3-637-87517-3	Ausgabe 2020  Nur für Quereinsteiger, Buch aus Kl. 8 vorhanden Nur für Quereinsteiger, Buch aus Kl. 8 vorhanden
<b>Physik II/III</b> Natur und Technik – Physik 10	Cornelsen	978-3-464-85016-9	
<b>Biologie</b> Prisma Biologie 10	Klett-Verlag	978-3-12-068420-6	1 Heft DIN-A4 kariert mit Rand und hellgrüner Einband
<b>Geschichte</b> Zeitreise Schülerbuch Band 5	Klett-Verlag	978-3-12-427050-4	
<b>Sozialkunde</b> Forum 10	Westermann Verlag	978-3-14-116137-3	Wirtschaft & Recht/ Sozialkunde Ausgabe 2012
<b>Chemie III</b> H <sub>2</sub> O & Co Organische Chemie H <sub>2</sub> O & Co, Organische Chemie	Oldenbourg Verlag Oldenbourg Verlag	978-3-637-16032-3 978-3-637-16045-3	Buch Arbeitsheft ohne Lösungen