

# Johannes-Vincke-Schule

## Oberschule mit gymnasialem Zweig

49191 Belm, Heideweg 24

**Kontoinhaber: Johannes-Vincke-Schule, IBAN DE68 2656 5928 4500 5940 00**

Schuljahr: **2022/23**

Jahrgang/Klasse: **8 Gymnasialzweig**

Die folgenden Lernmittel können an unserer Schule gegen Entgelt ausgeliehen werden. Eine Ausleihe von einzelnen Büchern ist nicht möglich. Sie werden nur als Ganzes im Paket ausgeliehen.

Falls Sie nicht an der Ausleihe teilnehmen, müssen Sie die Bücher im Buchhandel kaufen.

<i><b>Titel</b></i>	<i><b>Verlag</b></i>	<i><b>Best. Nr.:</b></i>	<i><b>Neupreis in Euro</b></i>	<i><b>Entleihgebühr in Euro</b></i>
Deutschbuch Gymnasium 8	Cornelsen	978-3-06-205225-5	24,99	**)
Green Line 4	Klett	978-3-12-854240-9	21,50	**)
Fundamente (Mathe)	Cornelsen	978-3-06-008008-3	25,00	**)
Unsere Erde 7/8	Cornelsen	978-3-06-230003-5	12,50*)	**)
Forum Geschichte 7/8	Cornelsen	978-3-06-245006-8	12,50*)	**)
Natura Biologie 7/8	Klett	978-3-12-756332-0	12,75*)	**)
Impulse Physik 7/8	Klett	978-3-12-772924-5	10,75*)	**)
Elemente Chemie 7/8	Klett	978-3-12-049311-2	11,75*)	**)
A Plus! 3	Cornelsen	978-3-06-120974-2	22,00	**)
Kursbuch Religion 2 GY oder Lebenswert 7/8	Calver C.C. Buchner	978-3-7668-4326-5 978-3-7661-6673-9	12,75*) 12,75*)	**) **)
Rondo 7/8	Mildenberger	978-3-619-77280-3	11,45*)	**)
Politik & Co.	C.C. Buchner	978-3-661-71070-9	25,00*)	**)
*) halber Neupreis, die andere Hälfte wird in Klasse 8 fällig.		<b>Entgelt für die Ausleihe (gerundet)</b>		<b>** ) s. Iserv</b>
<b>Print-Plus-Version</b>			32,50(Reli) 30,50(WuN)	nicht verfügbar

<b>Ab drei schulpflichtiger Kinder</b>	<b>** ) s. Iserv</b>
--	----------------------

Folgende Lernmittel werden für den Unterricht benötigt und müssen im Buchhandel gekauft werden.

<i><b>Titel</b></i>	<i><b>Verlag</b></i>	<i><b>Best. Nr.:</b></i>	
Deutsch Arbeitsheft Z-Kurs	Cornelsen	978-3-06-205237-8	
Mathe Arbeitsheft Z-Kurs	Cornelsen	978-3-06-008013-7	
Englisch Arbeitsheft	Klett	978-3-12-854245-4	
Französisch Arbeitsheft		Nach Rücksprache mit dem Fachlehrer	

**s. Rückseite**