

Liste der für die entgeltliche Ausleihe vorgesehenen Lernmittel

Schuljahr: 2026/2027

Klasse: 11

Die folgenden Lernmittel werden von unserer Schule gegen Entgelt ausgeliehen:

Titel	Verlag	Bestell-Nr.	Preis
Biologie heute S II, Einführungsphase Niedersachsen	Schroedel	978-3-14-150813-0	23,95 €
Elemente Chemie, Oberstufe Einführungsphase	Klett	978-3-12-756920-9	28,95 €
Deutsch.kompetent, Einführungsphase	Klett	978-3-12-350508-9	34,25 €
Englisch: Pathway Approach - Einführungsphase Sek.II - Ausg. Nordrh.-W./Nord 2024	Westermann	978-3-14-125220-0	27,95 €
Diercke Praxis SII Erdkunde. Schulbuch Einführungsphase (2025)	Westermann	978-3-14-113291-5	29,50 €
Französisch: Horizons Dossier: Les ados	Klett	978-3-12-521011-0	16,75 €
Französisch: Für <u>neu einsetzende Fremdsprache ab Jg. 11:</u> Génération pro - niveau débutants A2	Klett	978-3-12-624601-9	34,95 €
Spanisch: Für <u>neu einsetzende Fremdsprache ab Jg.11:</u> A_tope.com Nueva edición	Cornelsen	978-3-06-021329-0	33,99 €
Zeit für Geschichte - Ausgabe für die Einführungsphase in Niedersachsen	Westermann	978-3-507-36640-4	33,95 €
Lambacher Schweizer Mathematik, Einführungsphase	Klett	978-3-12-735521-5	36,50 €
Universum Physik Einführungsphase	Cornelsen	978-3-06-011299-9	24,25 €
Kolleg Politik - Wirtschaft Einführungsphase	CC Buchner	978-3-661-72051-7	31,00 €
Kolleg Werte und Normen - neu, Einführungsphase	CC Buchner	978-3-661-22021-5	31,00 €

Leihpauschale: 69 €

Die hier aufgeführten Bücher werden nur im kompletten Set ausgeliehen.
Eine Ausleihe von einzelnen Büchern ist nicht möglich.

Liste der Lernmittel, die selbst angeschafft werden müssen:

Schuljahr: 2026/2027

Klasse: 11

Die folgenden Lernmittel müssen selbst angeschafft werden:

Titel	Verlag	Bestell Nr.	Preis
Spanisch: Für <u>neu einsetzende Fremdsprache ab Jg.11:</u> A_tope.com Nueva edición Arbeitsheft	Cornelsen	978-3-06-021330-6	14,99 €
Das große Tafelwerk - neue Generation - MINT - Formelsammlung bis zum Abitur	Cornelsen	978-3-06-000961-9	4,50 €
Alle übrigen Fächer:	nach Absprache mit dem Fachlehrer		