

Liste der wählbaren Module der unterstützenden Förderung – Stand 25.08.2018

**Chemie**

<b>Themenschwerpunkt</b>		<b>geeignet ab</b>
Ch 701	Chemische Reaktionen	Klasse 7
Ch 801	Atombau und Periodentafel	Klasse 8

**Deutsch**

<b>Themenschwerpunkt</b>		<b>geeignet ab</b>
D 701	Sachtexte erschließen – Texte gliedern und zusammenfassen	Klasse 7
D 702	Zeichensetzung: Satzreihe, Satzgefüge	Klasse 7
D 703	Wortarten: Verb, Adverb, Präposition, Konjunktion	Klasse 7
D 704	Satzglieder - Gliedsätze	Klasse 7
D 705	Umgang mit Lyrik: Erste Zugänge zu Bildlichkeit, Form und Inhalt	Klasse 7
D 706	Argumentieren I: These, Argument, Standpunkt	Klasse 7
D 708 N	Der Relativsatz / Kommasetzung	Klasse 7
D 709 N	Das verflixte Komma	Klasse 7
D 710 N	Rechtschreibung (lange Vokale, Doppelkonsonanten, s-Laute)	Klasse 7
D 711 N	Das Verb: Aktiv und Passiv	Klasse 7
D 712 N	Grundlegende Begriffe der Gedichtanalyse	Klasse 7
D 801	Texte verstehen: Lesestrategien und Lesetechniken	Klasse 8
D 802	Ein Thema erschließen – Arbeitsprozesse überdenken	Klasse 8
D 803	„Kleider machen Leute“ – Recherche und Textproduktion	Klasse 8
D 804	Indikativ, Konjunktiv, Modalverben	Klasse 8
D 805	Texte über Medien analysieren: „Türkisch für Anfänger“	Klasse 8
D 806	Erzählungen analysieren	Klasse 8
D 807	Gedichte analysieren	Klasse 8
D 808 N	Konjunktiv in der indirekten Rede	Klasse 8
D 809 N	Schritt für Schritt zum Textverständnis – Kurzgeschichten	Klasse 8
D 810 N	Sachtexte I – Kontinuierliche Sachtexte	Klasse 8
D 811 N	Sachtexte II – Diskontinuierliche Sachtexte	Klasse 8
D 812 N	Schritt für Schritt zur Dramenanalyse	Klasse 8/9

Liste der wählbaren Module der unterstützenden Förderung – Stand 25.08.2018

D 901	Sachtexte analysieren: „Mach mich nicht an“	Klasse 9
D 902	Sachtexte analysieren: „Computerspiele“	Klasse 9
D 903	Kurzgeschichten analysieren	Klasse 9
D 904	Gedichte analysieren	Klasse 9
D 905	Schritt für Schritt zum Textverständnis	Klasse 9

**Englisch**

<b>Themenschwerpunkt</b>		<b>geeignet ab</b>
E 701 N	Writing a personal letter	Klasse 7
E 702	Writing Texts - Dialogues, Cartoons, Finishing a Story etc.	Klasse 7
E 703	How to Write an Interview	Klasse 7
E 705 N	Conditionals	Klasse 7
E 706	Modale Hilfsverben & das Passiv	Klasse 7
E 707	Adjektive / Adverbien und deren Steigerung	Klasse 7
E 709 N	Writing Texts - Steckbrief, Bericht, Abenteuergeschichte	Klasse 7
E 710 N	Revision of tenses (in an interview situation)	Klasse 7
E 711 N	Diary Entry	Klasse 7
E 712 N	How to work with stories	Klasse 7
E 713 N	Leaving Ireland Behind – conditionals, linking words, time phrases	Klasse 7
E 714 N	From Description to Newspaper Report	Klasse 7
E 715 N	Questions with and without question words – simple present & simple past	Klasse 7
E 716 N	Simple past and present perfect	Klasse 7
E 717 N	Relative clauses	Klasse 7
E 718 N	Direct and indirect speech	Klasse 7
E 801 N	Opinions & Arguments	Klasse 8
E 802	Reading Comprehension	Klasse 8
E 803	Tenses	Klasse 8
E 804	Passive voice	Klasse 8

Liste der wählbaren Module der unterstützenden Förderung – Stand 25.08.2018

E 805N	Writing a film review	Klasse 8
E 806 N	The gerund	Klasse 8
E 807 N	Argumentative texts (pro-con texts)	Klasse 8
E 901 N	Reading comprehension: Non-fictional texts (Jg. 9)	Klasse 9

**Französisch**

<b>Themenschwerpunkt</b>		<b>geeignet ab</b>
F 101	Substantive und ihre Begleiter	1. Lernjahr
F 102	Pronomen	1. Lernjahr
F 103	Verben	1. Lernjahr
F 104	Tempus und Modus	1. Lernjahr
F 105	Wortstellung	1. Lernjahr
F 106	Verneinung	1. Lernjahr
F 107	Fragen	1. Lernjahr
F 108	Zahlen, Zeit und Ortsangaben	1. Lernjahr
F 109 N	Personen beschreiben	1. Lernjahr
F 110 N	Der verneinte Satz	1. Lernjahr (ab 2. Hj.)
F 201 N	Relativpronomen	2. Lernjahr
F 202 N	Objektpronomen	2. Lernjahr
F 203	Verben	2. Lernjahr
F 204 N	„de / des / du / de l' / de la“ – Teilungsartikel, unbestimmter Artikel, „de“ nach Mengenangaben	2. Lernjahr (ab 2. Hj.)
F 205 N	Der Fragesatz	2.Lernjahr (ab 2. Hj.)
F 206 N	Ecrire une carte postale	2.Lernjahr
F 301 N	Die Bildung der Zeiten der Vergangenheit	3. Lernjahr
F 302 N	Passé composé und imparfait	3. Lernjahr
F 303 N	Ecrire une lettre	3.Lernjahr

Liste der wählbaren Module der unterstützenden Förderung – Stand 25.08.2018

F 304 N	Ecrire des messages: carte postale – courriel - texto	3.Lernjahr
F 305 N	Relativsätze mit ce qui/ce que/qu'	Ende 3./ Anfang 4. Lernjahr
F 306 N	Pronomen II: Adverbialpronomen, zwei Pronomen beim Verb und Pronomen beim Imperativ	Ende 3./ Anfang 4. Lernjahr
F 401 N	Das passé composé II: Der accord des participe passé bei vorausgehendem direktem Objekt	4. Lernjahr
F 402 N	Le Subjonctif - Einführung	4. Lernjahr
F 403 N	Typische Fehler erkennen und vermeiden ( <b>Für die Bearbeitung dieses Moduls bitte die letzte Klassenarbeit und Karteikarten A7 mitbringen</b> )	4. Lernjahr

**Latein**

<b>Themenschwerpunkt</b>		<b>geeignet ab</b>
L 101 N	Deklination I	1. Lernjahr (ab L14)
L 201	ACI	2. Lernjahr
L 202	ACI – einmal anders	2. Lernjahr
L 204 N	Eine Reise durch die Zeiten I – Präsens, Imperfekt, Futur I	2. Lernjahr (ab L25)
L 205 N	Deklination II	2. Lernjahr (ab L28)
L 303 N	Konjugation I	3. Lernjahr (ab L30)
L 304 N	Konjugation II	3. Lernjahr (ab L34)
L 305 N	Eine Reise durch die Zeiten II – Perfekt, Plusquamperfekt, Futur II	3. Lernjahr

Liste der wählbaren Module der unterstützenden Förderung – Stand 25.08.2018

		(ab L32)
L 306 N	Partizipialkonstruktionen I	3. Lernjahr (ab L34)
L 401 N	Alles Konjunktiv, oder was? – Teil 1 Konjunktiv Präsens, Konjunktiv Imperfekt	4. Lernjahr
L 402 N	Konditionales Satzgefüge: Tempus, Modus und Redeabsicht	4. Lernjahr
L 403 N	Häufige Nebensatzarten – ut und cum	4. Lernjahr
L 405 N	nd-Formen - Gerundium und Gerundiv	4. Lernjahr

**Mathematik**

<b>Themenschwerpunkt</b>		<b>geeignet ab</b>
M 701 N	Bruchrechnung 1: Anteile & Brüche	Klasse 7
M 702 N	Bruchrechnung 2: Anteile & Brüche – Grundaufgaben	Klasse 7
M 703 N	Bruchrechnung 3: Kürzen, Erweitern & Anwendungen	Klasse 7
M 704 N	Bruchrechnung 4: Addition und Subtraktion	Klasse 7
M 705 N	Bruchrechnung 5: Multiplikation und Division von Bruch und Zahl	Klasse 7
M 706 N	Bruchrechnung 6: Multiplikation und Division von Brüchen	Klasse 7
M 707	Dezimalbrüche	Klasse 7
M 709	Textaufgaben lösen	Klasse 7
M 710	Terme I	Klasse 7 (2. Halbj.)
M 712 N	Zuordnungen 1: Erkennen von Zuordnungen und ihre Darstellungen	Klasse 7
M 713 N	Zuordnungen 2: Proportionale Zuordnungen	Klasse 7
M 714 N	Zuordnungen 3: Antiproportionale Zuordnungen	Klasse 7

Liste der wählbaren Module der unterstützenden Förderung – Stand 25.08.2018

M 715 N	Zuordnungen 4: Text- und Anwendungsaufgaben: Proportionale und antiproportionale Zuordnungen	Klasse 7
M 716 N	Ganze Zahlen	Klasse 7
M 717 N	Prozentrechnung I – Anteile und Prozente	Klasse 7
M 718 N	Prozentrechnung II – Grundwert und Prozentwert	Klasse 7
M 719 N	Prozentrechnung III – Anwendungen	Klasse 7
M 720 N	Zinsrechnung	Klasse 7
M 721 N	Zuordnungen – proportional und antiproportional	Klasse 7
M 722 N	Winkelsätze	Klasse 7
M 723 N	Dezimalzahlen – Multiplikation und Division	Klasse 7
M 724 N	Mehrstufige Zufallsexperimente	Klasse 7
M 802	Lineare Gleichungssysteme	Klasse 8
M 803	Prismen und Zylinder	Klasse 8
M 804	Terme II	Klasse 8
M 805 N	Terme III – Terme umformen, binomische Formeln	Klasse 8
M 807	Wurzeln	Klasse 8
M 808	Mathematikrallye: Themen aus der Klasse 7 spannend wiederholen	Klasse 8
M 809 N	Lineare Funktionen 1 – Funktionsbegriff und proportionale Funktionen	Klasse 8
M 810 N	Lineare Funktionen 2 – Graph und Term linearer Funktionen	Klasse 8
M 811 N	Lineare Funktionen 3 – Bestimmung von linearen Funktionsgleichungen	Klasse 8
M 812 N	Lineare Funktionen 4 – Anwendungsaufgaben	Klasse 8

Liste der wählbaren Module der unterstützenden Förderung – Stand 25.08.2018

M 813 N	Lösen von (linearen) Gleichungen I	Klasse 8
M 814 N	Terme und Gleichungen 1: Aufstellen von Termen	Klasse 8
M 815 N	Terme und Gleichungen 2: Termumformungen	Klasse 8
M 816 N	Terme und Gleichungen 3: Flächen, Muster und Zahlenmauern	Klasse 8
M 817 N	Vertiefendes Lernen linearer Gleichungssysteme: Einsetzungs- und Gleichsetzungsverfahren	Klasse 8
M 818 N	Dreisatz – proportional und antiproportional	Klasse 8
M 819 N	Kreisberechnungen – Umfang und Flächeninhalt	Klasse 8
M 820 N	Lösen von linearen Gleichungen II - 2x2 Zeichnerisches Lösen und Lösungsmengen	Klasse 8
M 821 N	Gleichungssysteme: Additionsverfahren – 2x2 Systeme und 3x3 Systeme	Klasse 8
M 901 N	Quadratische Funktionen und Gleichungen 1: Grundlagen	Klasse 9
M 902 N	Quadratische Funktionen und Gleichungen 2: Darstellungsformen der Funktionsvorschriften	Klasse 9
M 903 N	Quadratische Funktionen und Gleichungen 3: Normal-parabel und Verschiebungen	Klasse 9
M 904 N	Quadratische Funktionen und Gleichungen 4: Leichte Anwendungsaufgaben	Klasse 9
M 905	Potenzen	Klasse 9
M 906	Potenzfunktionen	Klasse 9
M 907 N	Satz des Pythagoras – Teil I	Klasse 9
M 908 N	Satzgruppe des Pythagoras – Teil II	Klasse 9
M 909 N	Strahlensätze	Klasse 9
M 911 N	Körperberechnungen (Oberfläche und Volumen von Zylinder,	Klasse 9

Liste der wählbaren Module der unterstützenden Förderung – Stand 25.08.2018

	Pyramide und Kegel)	
M 912 N	Quadratwurzeln (irrationale Zahlen, Wurzeln und Rechnen mit Wurzeln)	Klasse 9