

Eingeführte Lehrbücher

Wir verwenden seit einigen Jahren im Fach Mathematik die Reihe „Elemente der Mathematik“ vom Verlag Westermann (früher Schroedel).

Jahrgang	Titel	Verlag	Bestellnummer
5	Elemente der Mathematik 5 (grün)	Schroedel	3-507-88580-6
6	Elemente der Mathematik 6 (grün)	Schroedel	3-507-88587-5
7	Elemente der Mathematik 7 (grün)	Schroedel	3-507-88594-3
8	Elemente der Mathematik 8 (grün)	Schroedel	3-507-88601-8
9	Elemente der Mathematik 9 (grün)	Schroedel	3-507-88608-7
10	Elemente der Mathematik 10 (grün)	Schroedel	3-507-88615-5
11	Elemente der Mathematik Einführungsphase (gelb-blau)	Westermann	3-507-89100-5
12/13 GAN-Kurs	Elemente der Mathematik Qualifikationsphase grundlegendes Anforderungsniveau (gelb)	Westermann	3-507-89106-7
12/13 EAN-Kurs	Elemente der Mathematik Qualifikationsphase erhöhtes Anforderungsniveau (gelb)	Westermann	3-507-89113-5

Anzahl und Dauer von Klassenarbeiten und Klausuren

In den Jahrgängen 5-10 werden laut Fachkonferenzbeschluss vom 21.09.2022 jeweils 2 Klassenarbeiten pro Halbjahr geschrieben.

In der gymnasialen Oberstufe ergibt sich folgende Verteilung der Klausuren:

Jahrgang (Wochenstd.)	Anzahl (Dauer) der Klausuren	
	1. Halbjahr	2. Halbjahr
11 (3)	1 (2h)	2 (1h/2h)
12 EAN (5)	2 (je 3h)	1 (4h)
12 GAN (3)	1 (2h)	2 (2h) bzw. 1 (2h) P4/P5 Nichtprüflinge
13 EAN (5)	1 (Vorabitur)	1 (3h)
13 GAN (3)	1 (Vorabi bzw. 2h für P5 und Nichtprüflinge)	1 (2h)

Taschenrechnerausstattung

In allen Jahrgängen verwenden wir den TI-Nspire CXII-T CAS (bzw. das Vorgängermodell CX CAS).

Formelsammlung

Die Formelsammlung wird nicht mehr bestellt, da ab dem Abitur 2028 nur noch ein Formelpapier zugelassen sein wird.

<https://www.iqb.hu-berlin.de/abitur/abitur/dokumente/mathematik/>