

Planung des Schuljahres 2024/25 für das Fach Mathe – B-Jahr

Quartal 1:

Quartal 2:

Quartal 3:

Quartal 4:

Bitte beachtet bei der Überarbeitung der Klassenarbeiten unseren Leitfaden zur Überarbeitung auf HiDrive.

A-Klassen:

Q1/Q4: 2 FS Mathe

Q2/Q3: 1 FS Mathe

	Thema 1	Thema 2	Thema 3	Thema 4	Thema 5	Thema 6
Datum	26.8.-1.11.	4.11.-13.12.	16.12.-17.1.	20.1.-20.3.	24.3.-9.5.	12.5.-27.6.
Überprüfung	KA 1 5er: MATZ 6er: WIRT	KA 2 5er: ORLI 6er: LACK	Ersatzleistung 5er: MUCa 6er: RASi, REHM	KA 3 5er: ORLI 6er: WITT	KA 4 5er: STET 6er: BAKE	KA 5 5er: RASi 6er: KREM
Zeitpunkt der Überprüfung	KW 41	KW 51	16.12. – 17.1.	KW 11	KW 18 oder 19	KW 24/25
Jahrgang 5	Zahlen und Daten + Zahlen addieren und subtrahieren	Mit Größen rechnen	Geometrische Figuren zeichnen	Natürliche Zahlen multiplizieren und dividieren	Brüche und Verhältnisse	Flächen und Flächeninhalte
Jahrgang 6	Teilbarkeit +Brüche addieren und subtrahieren	Dezimalzahlen	Winkel	Mit Dezimalzahlen rechnen	Daten und Zufall	Körper

Jede Klassenarbeit dauert max. 45 Minuten

B-Klassen

Jede Klassenarbeit dauert max. 45 Minuten

Ab Thema 4 dürfen auch die 7er einen Taschenrechner verwenden.

	Thema 1	Thema 2	Projekt 1	Thema 3	Thema 4	Thema 5	Projekt 2
Datum	26.8.-11.10.	28.10.-6.12.	9.12.-20.12.	7.1.-21.2.	24.2.-11.4.	28.4.-6.6.	9.6.-27.6.
Überprüfung	KA 1 7er: RASi 8er: STET	KA 2 7er: REHM 8er: MATZ		KA 3 7er: BAKE 8er: LACK	KA 4 (nur 7er) 7er: KREM 8er: REHM	KA 4/5 7er: RASi 8er: ORLI	
Zeitpunkt der Überprüfung	KW 41	KW 49		KW 8	KW 15	KW 23	
Jahrgang 7	Sprache der Mathematik I	Von Flaschen und Gläsern	Wahrscheinlichkeit	Plus und Minus	Unterwegs	Prozentrechnung	Boxplots
Jahrgang 8	Sprache der Mathematik II	Gleichungen		Außergewöhnliche Wohnhäuser	Veränderungen	Zinsrechnung	

C-Klassen

Klassenarbeiten 1-3 dauern 60 Minuten, Klassenarbeit 4 dauert 90 Minuten.

Jede Klassenarbeit muss einen hilfsmittelfreien Teil beinhalten.

	Thema 1	Thema 2	Praktikum	Thema 3	Thema 4	Projekt
Datum	26.8.-8.11.	11.11.-24.1.	27.1.-14.2.	17.2.-11.4.	28.4.-13.6.	16.6.-27.6.
Überprüfung	KA 1 Wer G-Niveau: REHM E-Niveau: WITT	KA 2 Wer: G-Niveau: BROK E-Niveau: IBEL		KA 3 Wer: G-Niveau: KLEI E-Niveau: STET	KA 4 Wer: G-Niveau: KAIS E-Niveau: ORLI	
Zeitpunkt der Überprüfung	KW 45	KW 3		KW 15	KW 23	
Jahrgang 9	Konstruieren und Projizieren	Tarife und Kosten im Vergleich		Satz des Pythagoras	Rund um den Kreis	Wahrscheinlichkeiten

D-Klassen

ZP am 5.6.2025

Jede Klassenarbeit dauert 90 Minuten und muss einen hilfsmittelfreien Teil beinhalten

	Thema 1	Thema 2	Thema 3	Thema 4	Vorbereitung ZP	Vorbereitung Oberstufe bzw. Ausbildung
Datum	26.8.-15.11.	18.11.24.1.	27.1.-21.3.	24.3.-9.5.	12.5.-4.6.	9.6.-27.6.
Überprüfung	KA 1 E: STUM G: WITT	KA 2 E: MUCa G: KLEI	KA 3 E: STUM G: KLEI		ZP: 5.6.	
Zeitpunkt der Überprüfung	KW 45	KW 51	KW 15			
Jahrgang 10	Brücken und mehr	Messen im Gelände (E) Wdh. Satz des Pythagoras (G)	Wachstum und Prognose	Verpackungen	Vorbereitung ZP	Vorbereitung Oberstufe bzw. Ausbildung