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	26.81.11.	4.1113.12.	16.1217.1.	20.120.3.	24.39.5.	12.527.6.
Überprüfung	KA 1	KA 2	Ersatzleistung	KA 3	KA 4	KA 5
	5er: MATZ	5er: ORLI	5er: MUCa	5er: ORLI	5er: STET	5er: RASi
	6er: WIRT	6er: LACK	6er: RASi, REHM	6er: WITT	6er: BAKE	6er: KREM
Zeitprunkt 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	26.811.10.	28.106.12.	9.1220.12.	7.121.2.	24.211.4.	28.46.6.	9.6 27.6.
Überprüfung	KA 1	KA 2		KA 3	KA 4 (nur 7er)	KA 4/5	
	7er: RASi	7er: REHM		7er: BAKE	7er: KREM	7er: RASi	
	8er: STET	8er: MATZ		8er: LACK	8er: REHM	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	Wahrschein- lichkeit	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	26.88.11.	11.1124.1.	27.1 14.2.	17.211.4.	28.413.6.	16.627.6.
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	
Zeitprunkt 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	Wahrscheinlich- keiten

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	26.815.11.	18.11.24.1.	27.121.3.	24.39.5.	12.54.6.	9.627.6.
Überprüfung	KA 1	KA 2	KA 3		ZP: 5.6.	
	E: STUM	E: MUCa	E: STUM			
	G: WITT	G: KLEI	G: KLEI			
Zeitprunkt der Überprüfung	KW 45	KW 51	KW 15			
	<u> </u>) A () .		14 1	
Jahrgang 10	Brücken und mehr	Messen im Gelände (E) Wdh. Satz des Pythagoras (G)	Wachstum und Prognose	Verpackungen	Vorbereitung ZP	Vorbereitung Oberstufe bzw. Ausbildung