

Mathematik - Herbstcamp 24.10. - 28.10.2022

Möglichst viele Schüler*innen sollen die Möglichkeit bekommen, die Ferienzeit zur Wiederholung wichtiger Inhalte des Faches Mathematik zu nutzen. Gleichzeitig berücksichtigt der folgende Entwurf, dass es 2022 im Herbst nur eine Woche Ferien gibt und bietet jeder Lerngruppe an zwei Tagen jeweils 90 Minuten Förderung. Wer sich anmeldet, bucht damit also zwei Termine. Damit ergibt sich dieses Angebot:

Klassen/Jahrgangsstufen	Thema	Tag	Uhrzeit
7-8 (Lerngruppe 1)	Brüche und Prozente	Mo, 24.10.22 Mi, 26.10.22	9.00 Uhr - 10.30 Uhr
9-10 (Lerngruppe 2)	Terme und Gleichungen, Satz des Pythagoras	Mo, 24.10.22 Mi, 26.10.22	11.00 Uhr - 12.30 Uhr
E1 (Lerngruppe 3)	Lineare und quadratische Funktionen, lineare Gleichungssysteme	Di, 25.10.22 Do, 27.10.22	9.00 Uhr - 10.30 Uhr
Q1, Q3	Grundlagen der Kurvendiskussion, Textaufgaben	Di, 25.10.22 Do, 27.10.22	11.00 Uhr - 12.30 Uhr

Wochentag	Uhrzeit	Lerngruppe	Thema
Mo, 24.10.22	9.00 Uhr - 10.30 Uhr	L1	Brüche und Prozente
	11.00 Uhr - 12.30 Uhr	L2	Terme und Gleichungen, Satz des Pythagoras
Di, 25.10.22	9.00 Uhr - 10.30 Uhr	L3	Lineare und quadratische Funktionen, lineare Gleichungssysteme
	11.00 Uhr - 12.30 Uhr		Grundlagen der Kurvendiskussion, Textaufgaben
Mi, 26.10.22	9.00 Uhr - 10.30 Uhr	L1	Brüche und Prozente
	11.00 Uhr - 12.30 Uhr	L2	Terme und Gleichungen, Satz des Pythagoras
Do, 27.10.22	9.00 Uhr - 10.30 Uhr	L3	Lineare und quadratische Funktionen, lineare Gleichungssysteme
	11.00 Uhr - 12.30 Uhr		Grundlagen der Kurvendiskussion, Textaufgaben

Der Unterricht findet in Raum D0.1 statt. Die verbindliche Anmeldung erfolgt über die Mathematiklehrkräfte der einzelnen Klassen und zusätzlich über die Mail-Adresse mathe@bserv.de (bitte den Namen der Schülerin/des Schülers und Klasse bzw. Jahrgangsstufe angeben).