

Fächerübergreifende Themen und Zusammenarbeit

Klasse: 2B TFO

KV: Kofler Markus

Titel/Thema	Beteiligte Fächer	Inhalte	Zeitraum
Rechnen und Probleme lösen	Mathematik, Physik, Chemie	Arithmetik, Algebra, Gleichungen lösen, Formeln umformen	über das Schuljahr verteilt
Formeln in der Technik	Chemie, Physik, Föla	Umstellen von naturwissenschaftlichen Formeln	ganzjährig
Organische Chemie	Naturwissenschaften, Chemie, Föla	Methangas, Propan, Gasgesetze	2. Semester
Fertigungszeichnungen	TZ, AT, Physik, Föla	Anfertigen von Skizzen und Werkstattzeichnungen	ganzjährig
Organische Chemie	Naturwissenschaften, Chemie, Deutsch	Ernährung/Alkohol	2. Semester
“Schach Novelle”	TEZ/Deutsch/Geschichte		ganzjährig
Ehrenamt: Weißes Kreuz	Gesellschaftl. Bildung, Deutsch	Besuch der Dienststelle, Kennenlernen des Landesrettungsvereins durch Fachkräfte; Erste-Hilfe-Maßnahmen Argumentierendes Schreiben: Wozu Ehrenamt?	in der Woche vom 18.11. bis zum 22.11.2024 2,5 Std.