

2025/2026		Unterrichtsthemen im Jahrgang 10																																Methoden und Besonders														
		10a: Har / Boa							10b: Sn / Cel				10c: Kna / Kls				10d: Dr		10e: Rav		10f: Kb		10g: Kor / Sca				10h: Ar																					
Monat		Sep			Okt				Nov				Dez				Jan				Feb				Mär				Apr				Mai				Jun				Jul		Fächerübergreifende Methoden*		Fachspezifische Methoden			
Fach / Woche		36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
Deutsch Wiederholung aller Rechtschreibphänomene (Gewichtung 60%mdl. / 40%schr.)		Drama: Besuch der alten Dame, Andorra, Räuber				Herbstferien				Lyrik				Weihnachtsferien				Vorbereitung der Probeklausur				Märzferien				Vorbereitung MSA				Mairferien				Kommunikation				stairway to eleven				Erörterung						
Englisch (Gewichtung 60%mdl. / 40%schr.)		Embrace diversity								Projektorientiertes Lernen: Song project								Take a stand								Lektüre: Holes								Prüfungsvorbereitung 2 Wochen								Gruppenpräsentation Karikaturanalyse Writing a comment				Die eigenen Meinung äußern Diagramme analysieren		
Mathe (Gewichtung 50%mdl. / 50%schr.)		Ähnlichkeit Trigo- Strahlensätze								nometrie Kosinus- satz								Quadratische Funktionen								Expo- Vorbereitung evtl- nential- MSA Mathe funk- im tionen Beru											Gruppenpräsentation					Kopfübungen und Speedtests						
Gesellschaft (Gewichtung 60%mdl. / 40%schr.)		Weimarer Republik								Nationalsozialismus								Zweiter "Stunde Kalter Weltkrieg Null" Krieg								DDR endogene und exogene Proze											Richtiges Zitieren, Karikaturanalyse Stellungnahme, Quelleninterpret. & -bewertung, Jugend debattiert											
Biologie (Gewichtung 60%mdl. / 40%schr.)		Genetik																Evolution																Grundlagen der Stöchiometrie			Flussdiagramme					Protokolle führen						
Physik (Gewichtung 60%mdl. / 40%schr.)		Thermodynamik Klimaphysik																Kernphysik Radioaktivität																			Flussdiagramme					Protokolle führen						
Chemie (Gewichtung 60%mdl. / 40%schr.)		Kontext Erdöl: Alkane, _____																Alkene, Alkine, Eigenschaften																			Flussdiagramme					Protokolle führen						
Sport (10c: Sport bilingual) (Gewichtung 100%mdl.)		Tischtennis																Fitness																														
Spanisch bilingual (Gewichtung 60%mdl. / 40%schr.)		Amistades y preguntar por ay								conflictos gene				cionales / encontrar soluciones				La vida de jóvenes				Projektorient. Lernen: el gap, comida fair trade, turismo de masas etc.				presentaciones																						
Profilklassenthemen: Mint - Wissen für die Welt von morgen Soziales Engagement Mensch im Fokus Upcycling Wörterwelten Stellingen in Bewegung Gestalte Wirtschaft - Lebe Nachhaltigkeit Ohne uns wird es still																														In allen Fächern: Vermehrter Fokus auf Gruppenarbeit -> Gruppenpuzzle, Placemat, Gallery Walk, Zeitmanagement Gruppenpräsentation																		