

Jahrgang 8	Aug	September						Oktober				November				Dezember				Januar				Februar				März				April				Mai				Juni				Juli										
KW	34	35	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							
<b>Deutsch</b>	Sommerferien bis Mi. 24. August 2022	<b>Grammatik LK</b>						Herbstferien	<b>Einstieg in die Berufswelt LK</b>						Winterferien ab 23.12.	<b>Argumentieren</b>						Ostern	Sachtexte						Kurzgeschichten																									
<b>Englisch</b>		Gateway NYC							Teens in the Midwest							In the Northeast							(evtl.) Southern life																															
<b>Französisch</b>		Bienvenue à Nantes (Unité 1)							Aventures dans les Pays de la Loire (Unité 2)							Famille (Unité 3)		Famille (Unité 3)					Planète collège (Unité 4)		Planète Collège (Unité 4)		Les stars qu'on aime (Unité 5)																											
<b>Musik</b>		Harmonielehre – Dur/Moll/Dreiklänge							Blues							Blues		Erarbeitung Popsongs						Popsongs		Rund um die Stimme																												
<b>Gesellschaft</b>		Kleider machen Leute							Kleider machen Leute		Mit Volldampf in eine neue Zeit					Mit Volldampf in eine neue Zeit		Warum gehen Menschen auf die Straße?		Warum gehen Menschen auf die Straße?				Kriege, Gewalt und Unterdrückung																														
<b>Werte und Normen</b>		Menschenrecht und Menschenwürde							Menschenrecht und Menschenwürde							Menschenrecht und Menschenwürde		Liebe und Sexualität					Liebe und Sexualität																															
<b>AWT</b>		AW: T: WPK Robotik Aufbau der Mechanik, Typen von Sensoren							W: T: WPK Robotik Programmierung eines Quadrats, Dreiecks									W: T: WPK Robotik Spurverfolger und Verzweigung							W: T: WPK Robotik erkennen, sammeln, sortieren																													
<b>Kooperativer Religionsunterricht</b>		Konflikte							Konflikte									Gewissen					Gewissen																															
<b>Natur</b>		Mobilität							Menschen verändern ihre Umwelt									Stoffe gewinnen und nutzen					Nachhaltiger Umgang mit Energieträgern																															
<b>Mathematik</b>		Rationale Zahlen, Smö, 1. Arbeit				Terme, Ras			Terme, Ras, Test		Gleichungen, Til, 2. Arbeit					Ebene Figuren, Evm		Ebene Figuren, Evm, fachsp. Lstg		Prismen, Smö, 3. Arbeit				Lineare Funktionen, Row, 4. Arbeit				Mit dem Zufall rechnen, Til/ Ras, fachsp. Lstg.																										
<b>Sport</b>		Volleyball oder Schwimmen							Volleyball oder Schwimmen		Turnen (Parcour) oder Schwimmen					Turnen oder Schwimmen		Handball oder Schwimmen						Laufen Springen, Werfen oder Schwimmen																														
<b>Besondere Termine/ Methoden</b>		Projektwoche 1							Mo. 3.10. Feiertag														Projektwoche 2		Zeugnissferien 30./31.								Tag der offenen Tür					Beginn Mittwoch				Mo. 01.05. Feiertag		Himmelfahrt			Pfingsten		Praktikum		Projektwoche 3		Ferien ab Do. 06.07	