

Fach	1. Quartal		2. Quartal	
<b>Deutsch</b>	Was brauchen wir? Überzeugend argumentieren (ca. 6 Wochen)		Den richtigen Ton finden – Situationsgerecht sprechen und schreiben (ca. 4 Wochen)	„Du bist mein und ich bin dein“ Liebesgedichte erschließen (ca. 5 Wochen)
<b>Englisch</b>	Down Under (ca. 5 Wochen)		Mixed Feelings (ca.7 Wochen) Ex-	
<b>Mathematik</b>	Den Satz des Pythagoras entdecken und anwenden (ca. 7 Wochen)		Lineare Funktionen und Gleichungssysteme (ca. 6 Wochen)	
<b>Biologie (epochal)</b>	Wiederholung Gesundheitserziehung		Verantwortung für Leben übernehmen - Sexualerziehung	
<b>Physik (epochal)</b>	Technik im Dienst des Menschen - Energie, Leistung, Wirkungsgrad			Elektrizität nutzen und verstehen -
<b>Chemie</b>	Aus was besteht unsere Welt? Elemente und ihre Ordnung			Mobile Energiespeicher –
<b>Gesellschaftslehre</b>	Von der Weimarer Republik zur Demokratie: von der Weimarer Republik über den Nationalsozialismus zum zweiten Weltkrieg			
<b>Arbeitslehre Wirtschaft</b>	Wandel in der Arbeitswelt			
<b>Wahlpflicht 1 (WP1) NW (Bio - Chemie)</b>	Alles eine Frage der Gesundheit – Medikamente und Forschungen (ca. 14 Wochen)			Landwirtschaft und ...
<b>WP1 NW (Chemie - Physik)</b>	Astronomie - Das Universum: Entstehung der Erde			
<b>WP1 Darstellen + Gestalten</b>	Körpersprache in Videoinstallation und Performance		Erstellung eigener Texte und Inszenierung eigener und fremder Texte	
<b>WP1 AL - Hauswirtschaft</b>	Qualität von Lebensmitteln			Berufsorientierung
<b>WP1 AL - Technik</b>	Mobilität und Verkehr		Produktlebenszyklen	
<b>WP1 Spanisch</b>	De paseo por España - España y yo (5 Wochen)	No siempre es fácil - mi día a día (6 Wochen)		Mi viaje a México (8 Wochen)
<b>Praktische Philosophie</b>	Quellen der Erkenntnis		Leib und Seele	Tod und ...
<b>Religion</b>	Weltreligionen: Buddhismus und Hinduismus			Sterben und ...
<b>Kunst (epochal)</b>	Design und Verfremdung – Alltagsgegenstände unter der Lupe			
<b>Musik (epochal)</b>	Das kenne ich doch: Original und Bearbeitung			
<b>Sport</b>	„Fremde Spiele spielen“ – Spiele aus anderen Kulturkreisen kennenlernen	„Ich im Turnier“ – Spielsituationen im Badminton angemessen wahrnehmen	„Personal Workout – wir testen die Influencer-Sportis“ – Wie steigere ich meine eigene Fitness?	

Fach	3. Quartal		4. Quartal	
<b>Deutsch</b>	Lesen einer Ganzschrift: Drama (ca. 10 Wochen)		Kommunikation in den Medien – informierendes Schreiben anhand von Sachtexten (ca. 10 Wochen)	
<b>Englisch</b>	-press yourself (ca. 8 Wochen)	Food for thought (ca. 10 Wochen)		Making a Living (ca. 5 Wochen)
<b>Mathematik</b>	Konstruieren und Projizieren (ca. 2 Wochen)	Die Kreiszahl Pi und ihre Anwendungen (ca. 7 Wochen)	Quadratische Funktionen (ca. 10 Wochen)	Ganz groß - ganz klein (ca. 2 Wochen)
<b>Biologie (epochal)</b>	Man kommt nicht auf andere Leute – Gene und Vererbung			
<b>Physik (epochal)</b>	Stromkreise	Energiequellen und Umweltschutz - Elektrische Energieversorgung		
<b>Chemie</b>	Elektrische Energie aus chemischen Reaktionen	Säuren und Laugen in Alltag und Beruf - Säuren und Basen		
<b>Gesellschaftslehre</b>	Deutschland nach 1945 - besetzt, geteilt und in Vielfalt vereint: die Bildung der europäischen Union		Aus der Vergangenheit lernen: Identitätsbildung	
<b>Arbeitslehre Wirtschaft</b>	Verantwortlicher Konsum		Nachhaltiges wirtschaftliches Handeln in der Region	
<b>WP1 NW (Bio-Chemie)</b>	Nahrungsmittelherstellung: Ökologischer Anbau, landwirtschaftliche Produktion und Verbraucherkonsum			
<b>WP1 NW (Chemie - Physik)</b>	Astronomie – Die Geschichte der Raumfahrt			
<b>WP1 AL - Hauswirtschaft</b>	im Fachbereich HW	Ernährung aktuell		
<b>WP1 AL - Technik</b>	Bauen und Wohnen		Online-Ökonomie	
<b>WP1 Darstellen + Gestalten</b>	Bildsprache und Musiksprache: Arbeiten mit Schwarzlicht		Bild-, Körper-, Wort- und Musiksprache: eine Heldenreise	
<b>WP1 Spanisch</b>	El mundo digital - los medios y yo (4 Wochen)	España: entre el mar y la montaña (9 Wochen)		La vida en familia (7 Wochen)
<b>Praktische Philosophie</b>	...Sterben	Freiheit und Verantwortung		Technik und Verantwortung
<b>Religion</b>	... Tod		Kreuzestheologie - Leiden und Auferstehung Jesu	
<b>Kunst (epochal)</b>	Die Macht der Werbung - zwischen Kunst und Konsum			
<b>Musik (epochal)</b>	Bewegung und Rhythmus – gemeinsam Tanzen			
<b>Sport</b>	„Sport am Strand und in der Halle“ – Wir erlernen die Grundlagen Volleyballs, wie unterscheidet sich Beachvolleyball vom Hallenvolleyball?		„Höher, schneller, weiter“ Sprinten, springen und werfen unter dem Aspekt der Leistungssteigerung	

Schulische Termine	Studien- und Ferientage	Quartalsbeginn und -Ende	Klassenlehrer-Team
Sportlehrer-Ausbildung: 09.-11.08.2023	01.09.23: Schulfest ab 15Uhr		
Elternpflegschaftssitzung: Do, 24.08.2023	04.09.2023: Studientag (Teambuilding im Kollegium)	Schulstart: 07. August 2023 (9:00Uhr Parkour-Platz)	A: Frau Brinkmann + Herr Cigrin
Projekttag: 25.08.2023	02. - 13.10.2023 Herbstferien	1.Quartalsende: 03. November 2023	B: Frau Kropp + Herr Charles
Workshop „Peer to Peer“: 30.08-01.09.23	Montag, 13.11.2023: Studientag (Beratungstag)	Ausgabe Halbjahreszeugnisse: Freitag, 26.01.2024	C: Frau Mühlenbruch + Herr Ströttchen
Betriebspraktikum: 16.10.- 03.11.2023	Montag, 27.11.2023: Studientag (Ausgleich Tag der offenen Tür)	3. Quartalsende: 19. April 2024	D: Frau Sornig + Herr Langkau
PO-Beratungsgespräche: 06.-10.11.23	Mittwoch, 29.11.2023: Studientag (schulinterne Fortbildung)	Ausgabe Zeugnisse: Freitag, 05. Juli 2024	
1. Beratungstag: Montag, 13.11.2023	21.12.2022 - 05.01.2024 Weihnachtsferien		<b>Abteilungsleitung:</b> Herr Aram
Tag der offenen Tür: 25.11.2023	Rosenmontag 12.02.2024 beweglicher Ferientag (schulfrei)	<b>Termine der Klassenarbeiten</b>	<b>Schulsozialarbeit:</b> Frau Wullengerd
DG-Tag: Dienstag, 28.11.2023	Dienstag, 13.02.2024 beweglicher Ferientag (schulfrei)	<b>Deutsch:</b> KW 37 / KW 46 / KW 50 / KW 11 /KW 22	<b>Beratungsteam:</b> Frau Brinkmann,
1. Methodentag: 01.12.2023	??? 2x schulinterne Fortbildung (Studientag)		Herr Czapla, Herr Lülisdorf
SchülerKlimaGipfel: 05.12.2023	25.03. - 05.04.2023 Osterferien	<b>Englisch:</b> KW 37 / KW 49 / KW 9 / KW 20 / KW 25	<b>Berufsberatung:</b> Frau Knaacke,
Wintersportfest: KW 51	Maifeiertag 01.05.2023 (schulfrei)		Herr Ströttchen und Frau Sakai
1. Wandertag: 09.01.2024	Do. + Fr., 09. + 10.05.2023 Christi Himmelfahrt (schulfrei)	<b>Mathe:</b> KW 39 / KW 51 / KW 11 / KW 21	(im Förderungsbereich)
Workshop „Peer to Peer“: 18.12.2023	Mo. + Di., 20. + 21.05.2023 Pfingsten (schulfrei)		
Lesung Rainer Engelman: KW 3	Do. + Fr., 30. + 31.05.2024 Fronleichnam (schulfrei)	<b>WP I:</b> KW 38 / KW 50 / KW 12 / KW 23	
Workshop „Peer to Peer“: 23.01.2024			
2. Methodentag: 01.03.2024			
Generalprobe DG-Abend: 12.03.2024			
DG-Abend: Donnerstag, 14.03.2024	<b>Alle Termine unter Vorbehalt – Änderungen möglich.</b>		
2. Beratungstag: Mittwoch, 17.04.2024	<b>Termine z.T. nicht für die gesamte Klasse relevant.</b>		
Bewerbungstraining: Mittwoch, 24.04.2024	<b>Informationen werden den SuS kurzfristig bereitgestellt.</b>		
PO-Beratungsgespräche: 24.-28.06.2024			
2. Wandertag: 03.07.2024			
Sommersportfest: Donnerstag, 04.07.2024			