

Monat	August - Oktober		November – Dezember		Januar – März		April - Juli		Sommerferien
Schulwoche	1-9		10-18		19-30		31-42		
Deutsch	Selbst sein, fremd sein – Lyrische Texte analysieren und deuten		Kommunikation untersuchen – Wie Männer und Frauen miteinander sprechen		„Was einmal gedacht wurde, kann nicht mehr zurückgenommen werden.“ – Dramatische Texte analysieren		Medienlust, Medienfrust - Medien und ihr Einfluss auf Sprache und Gesellschaft		
Englisch	Meeting people – online and offline		Teenage dreams-Teenage nightmares Ganzschrift		Getting involved – locally and globally		Going places – intercultural encounters abroad		
Spanisch fortg.	<i>Busco trabajo</i>		<i>Galicia</i>		<i>Argentina</i>		<i>Los jóvenes en España</i>		
Spanisch neu	¡Hola! ¿Qué tal?	Los jóvenes y su ámbito social	Los jóvenes y su rutina diaria	Mi fiesta	Mi viaje a Andalucía		Los jóvenes y su futuro - buscar trabajo	Conocer el mundo hispanoamericano: Perú	
Kunst	Von der freien grafischen Gestaltung zum Gegenstand		Was ist Kunst? – Bearbeitung der Frage an einem Motiv oder Gegenstand		Farbe – Das Bild der Wirklichkeit in der Malerei Die plastische Form im Raum		Expressive Gestaltungsmöglichkeiten durch Material, Farbe und Form		
Musik	Begegnung mit außereuropäischer Musik – Den Einfluss außereuropäischer Musik untersuchen		Wahrnehmungssteuerung durch Musik in Film und Computerspiel untersuchen		Individuell gesetzter Schwerpunkt (Entweder Vertiefung eines vorangegangenen Themas oder Wiederholung von Musiktheorie)		Original und Bearbeitung – Coversong und Original vergleichend analysieren		
Geschichte	Wie Menschen das Fremde und den Fremden wahrnahmen – Fremdsein in weltgeschichtlicher Perspektive				„Begegnung - Konflikt - Dialog?“ – Kulturbeggnung von islamischer und christlicher Welt in Mittelalter und Früher Neuzeit		Die Menschenrechte in historischer Perspektive		
Sozial-Wissenschaften	Soziologie: Rollen-/Identitätstheorien - Soziales Handeln in der Wirklichkeit – Theorien zu Erziehung und Sozialisation Politikwissenschaft: Aktuelle Themen				Grundlagen der Wirtschaftslehre - Das Prinzip der Marktwirtschaft und Elemente des Marktsystems Politikwissenschaft: Aktuelle Themen		Grundprinzipien und Elemente des politischen Systems in Deutschland – Freie und soziale Marktwirtschaft Aktuelle Themen – Demokratie-&Totalismustheorien		
Erziehungswissenschaften	Was ist Erziehung und warum ist sie umstritten?	„Der Mensch wird zum Menschen durch Erziehung“ -Erziehungsbedürftigkeit und Erziehungsfähigkeit	Selbstbestimmung oder Fremdbestimmung in der Erziehung	Wissen, wovon man spricht – Erziehung und Bildung in historischen und kulturellen Kontexten; Geschlechterrolle	Orientierung – Erfahrungen mit Lernen und Lehren	„Mit Zuckerbrot und Peitsche oder mit Köpfchen?“	„Erziehendes Belehren oder Lernen als selbstgesteuerter und konstruktiver Prozess?“ Pädagogische Aspekte von Neurobiologie und Konstruktivismus	„Verschieden, aber miteinander?“	
Philosophie	Was ist das, die Philosophie? – Ursprünge, Richtungen und Wege (Methoden) des Denkens		Was ist das, der Mensch? Der Mensch als Krone der Schöpfung? Der Mensch (seine Sprache und Erkenntnis) in Mythos, Wissenschaft und Philosophie. Mensch und Tier im Vergleich.		Die Frage nach dem guten Handeln: Dilemma-Situationen Natur- u. Technikethik: Darf der Mensch alles, was er kann?		Utopien – Dystopien: Gesellschaftsentwürfe		
Mathematik	Den Zufall im Griff – Modellierung von Zufallsprozessen	Testergebnisse richtig interpretieren – Umgang mit bedingten Wahrscheinlichkeiten	Beschreibung der Eigenschaften von Funktionen und deren Nutzung im Kontext	Von der durchschnittlichen zur lokalen Änderungsrate	Herleitung von Ableitungsregeln zur Untersuchung von Funktionen	Entwicklung und Anwendung von Kriterien und Verfahren zur Untersuchung von Funktionen	Unterwegs in 3D – Koordinatisierungen des Raumes Vektoren bringen Bewegung in den Raum	Beschreibung der Eigenschaften von Funktionen und deren Nutzung im Kontext	
Biologie	Kein Leben ohne Zelle I – Wie sind Zellen aufgebaut und organisiert?		Kein Leben ohne Zelle II – Welche Bedeutung haben Zellkern und Nucleinsäuren für das Leben?		Erforschung der Biomembran – Welche Bedeutung haben technischer Fortschritt und Modelle für die Forschung?		Enzyme im Alltag – Welche Rolle spielen Enzyme in unserem Leben?		Biologie und Sport – Welchen Einfluss hat körperliche Aktivität auf unseren Körper?
Chemie	Alkane/Alkene/Alkine/ Bindungen	Vom Alkohol zum Aromastoff	Chemisches Gleichgewicht		Modifikationen des Kohlenstoffs		Kohlenstoffkreislauf		
Technik	Erkennt und aussortiert – wie trennt man Wertstoffe sortenrein?				CAD und CAM		Grundlagen der Elektrotechnik – Sicherheits- und Alarmtechnik		
Katholische Religion	Religion in meiner Welt: Woran wir heute glauben		Das Verhältnis von Vernunft und Glaube – gegen eine eindimensionale Sicht von Wirklichkeit				Der Mensch als Geschöpf und Ebenbild Gottes		
Sport	Fitness – Verbesserung der Kraftausdauer		Erarbeitung grundlegender technischer Fertigkeiten und taktischer Handlungsmöglichkeiten im Hallenhockey		Erarbeitung und Präsentation einer kreativen Einzel-/Partner-/Gruppenchoreographie mit oder ohne Gerät unter Anwendung spezifischer Ausführungskriterien		Ein unbekanntes Wurfgerät mit einer bekannten Wurftechnik in Bewegung setzen und im Hinblick auf Lernweg und persönlichen Erfolg bewerten z.B. Speer	Vorbereitung und Durchführung eines leichtathletischen Teamkampfes (Sprinten, Werfen, Springen, Ausdauer)	