

Fach Deutsch	Lerninhalte im Jahrgang 7					
	Dafür oder dagegen? – Über Ereignisse berichten	Gewaltige Natur – Naturgewalten Sachtexte lesen, verstehen und zusammenfassen	Schaurige Abenteuer – Balladen lesen, untersuchen und vortragen	Ein Jugendbuch lesen und erforschen, z.B. Krabat, Löcher		
	Trendsport – wir sind dabei! Von Ereignissen sachlich berichten					
Englisch	Discovering London	Country life – comparing country and city life	Liverpool – the world in one city	Discovering Scotland		
Mathematik	Zuordnungen	Brüche multiplizieren und dividieren	Prozentrechnung	Rationale Zahlen		
	Winkel in Dreiecken	Terme und Gleichungen	Daten erheben und auswerten			
Latein	In der Schule	Das Forum Romanum	Der Circus Maximus	Badevergnügen für alle!		
	Amphitheater	Der Theaterbesuch				
Spanisch	Repaso: En casa Klassenvokabular	Dónde vives? – Eine Straße und ein Stadtviertel beschreiben	Eine Wohnung beschreiben - Elena	Familie und Freunde vorstellen und über Essen und Trinken sprechen		
	Mi mascota y yo – Haustiere und Charaktereigenschaften	Que hora es? – Uhrzeiten angbeben				
Gesellschaftslehre	Leben und Wirtschaften in verschiedenen Landschaftszonen	Naturbedingte und anthropogen bedingte Gefährdung von Lebensräumen	Ökologie, Ökonomie und Gesellschaft, Ökologische Herausforderungen für Politik, Wirtschaft und Gesellschaft	Menschenbild und Weltauffassung Informativ: Was die Menschen im Mittelalter voneinander wussten		
	Neue Welten und neue Horizonte Internationalisierung und Globalisierung, Menschenbild und Weltauffassung	Internalisierung und Globalisierung, Wandel wirtschaftsräumlicher und politischer Strukturen unter dem Einfluss der Globalisierung	Identität, Lebensgestaltung und Lebenswirklichkeit			
Naturwissenschaften	Boden – Teil 2	Recycling	Farben			
Biologie	Ökosystem Wald/ See	Ökosysteme im Wandel	Evolutionäre Entwicklung: Stammesentwicklung der Wirbeltiere und des Menschen	_		
Physik	Reflexion und Brechung	Linsen erzeugen Bilder	Auge und sehen	Kraft und Masse		
	Einfache Maschinen	Energie und Leistung	Elektrische Ladung	Elektrische Größen		
	Elektrische Schaltkreise					



Fach	Lerninhalte im Jahrgang 7					
Kunst	Zeichentechniken oder Wir machen "Druck" (Grafik)	Surrealismus und Collage oder "Kunst aus dem Bauch heraus" – abstrakter Expressionismus (Malerei)	Architektur, Fluchtpunkt und Zentralperspektive, Besuch von APX, Dom oder "Schau genau hin"! – Wirklichkeiten in Bildern oder "Wer hat den Durchblick?" – Vom Raum zur Fläche (Objekt, Skulptur, Plastik)	Foto-Stories, Comics, Manga und Co. (Neue Medien, bildbezogene Kontexte)		
Hauswirtschaft	Hygiene in der Küche	Sicherheit in der Küche	Organisation in der Schulküche	Reinigungsarbeiten		
	Arbeitsgeräte	Grundlagen der Nahrungsmittelzubereitung	Esskultur			
Technik	Sicherheit im Technikraum	Holzwerkzeuge	Werkstoff Holz	Bau eines Alltagsgegenstandes		
	Technisches Zeichnen					
Religion Konfessionell- kooperativ	Das Leben suchen: Verantwortung für sich selbst und andere wahrnehmen	Martin Luther und die Reformation (konfessionsverschieden)	Das Zeugnis der Propheten: Berufene Mahner und Künder von Hoffnung und Frieden	Jesu Leben und Botschaft		
Praktische Philosophie	Die Frage nach dem Selbst Gefühl und Verstand oder Geschlechtlichkeit und Pubertät	Die Frage nach dem Anderen Freundschaft, Liebe und Partnerschaft oder Begegnung mit Fremden	Die Frage nach dem guten Handeln Lust und Pflicht oder Gewalt und Aggression	Die Frage nach Recht, Staat und Wirtschaft Recht und Gerechtigkeit oder Utopien und ihre politische Funktion		

Willi-Fährmann-Gesamtschule Xanten - Übersicht der Lerninhalte im Jahrgang 7 – Schuljahr 2023/24



Fach	Lerninhalte im Jahrgang 7					
Arbeitslehre Wirtschaft	Meine Stärken	Umgang mit Geld I (Taschengeld)	Mein Lieblingsthema			
Informatik	Die digitale Zeitreise – Geschichte der Informatik	Licht an! – wie funktionieren Computer?	Beherrsche die Schlange – Programmieren mit Python			
WP Hauswirtschaft	Arbeitsabläufe und Organisation in der Schulküche	Geräte in der Schulküche	Grundlagen der Nahrungsmittelzubereitung	Blitze Blank – wer kocht, der musss auch putzen		
	Andere Länder, andere Sitten	Nachhaltigkeit				
Sport	Den Körper wahrnehmen und Bewegungsfähigkeiten ausprägen Aufwärmen und Entspannen	Das Spielen entdecken und Spielräume nutzen Kleine Spiele	Laufen, Springen Werfen: Leichtathletik Grundlagen im Werfen, Laufen und Springen	Bewegen im Wasser: Schwimmen Grundlagen des Sportschwimmens, Rettens und Tauchens		
	Bewegen an Geräten: Turnen Grundlegende Turnfertigkeiten am Boden und an Geräten	Gestalten, Tanzen, Darstellen: Gymnastik/Tanz, Bewegungskünste	Spielen in und mit Regelstrukturen: Sportspiele	Gleiten, fahren, rollen: Rollsport, Bootsport, Wintersport		
Technik	Wiederholung Sicherheit im Technikunterricht	Theoretisches Arbeiten Dekupiersägen -Führerschein (Theorie), Technisches Zeichnen, Bohrmaschinenführerschein	Praktisches Arbeiten Feinsägearbeit, Umgang mit Feile/ Raspel/ Schleifpapier Dekupiersägen - Führerschein (Praxis) Bohrmaschinenführerschein (Praxis)			