

1. Halbjahr	2. Halbjahr
Deutsch	
<ul style="list-style-type: none"> • Gedichte untersuchen • Journalistische Textsorten • Argumentieren 	<ul style="list-style-type: none"> • Informationen aus kontinuierlichen und diskontinuierlichen Texten entnehmen • Textüberarbeitung: Indikativ und Konjunktiv • Lektüre, z.B. Damals war es Friedrich
Englisch	
<ul style="list-style-type: none"> • Unit 1 - USA - Here we come • Unit 2 - The best days of your life • Unit 3 - On the road in California 	<ul style="list-style-type: none"> • Vorbereitung Lernstandserhebungen • Unit 4 - Stories from the Deep South • Unit 5 - Family Secrets
Mathematik	
<ul style="list-style-type: none"> • Terme ohne Taschenrechner • Gleichungen mit Taschenrechner • Daten und Flächenberechnung 	<ul style="list-style-type: none"> • Prismen • Binomische Formeln • Daten und Zweistufige Zufallsversuche
WP Biologie	
<ul style="list-style-type: none"> • Partnerschaft und Verantwortung • Ökosystem See/Meer 	<ul style="list-style-type: none"> • Klimawandel
WP Französisch	
<ul style="list-style-type: none"> • Au retour des vacances • Question de look • Fan de musique • Bienvenue au collègue 	<ul style="list-style-type: none"> • Enfin, c'est le weekend • Chefs de cuisine • Balades et découvertes • Ca me fascine • Visitons Marseille
WP Informatik	
<ul style="list-style-type: none"> • Präsentationssysteme (PowerPoint/Keynote) • Programmiersprache JavaKara 	<ul style="list-style-type: none"> • Programmiersprache Python (Lernumgebung Tigerjython) • Kryptologie

<ul style="list-style-type: none"> • Bildbearbeitung (Gimp, paint.net) 	
WP Sozialwissenschaften	
<ul style="list-style-type: none"> • Finanzwesen und Zahlungsverkehr • Recht- und Rechtssprechung • Multikulturelle Gesellschaft 	<ul style="list-style-type: none"> • Nutzen und Gefahren des Internets • Demokratie bei uns (NRW)
WP Technik	
<ul style="list-style-type: none"> • Ein Projekt selber planen • Werkstoffe im Vergleich (Holz, Metall, Kunststoff) • Von der technischen Zeichnung zum fertigen Objekt 	<ul style="list-style-type: none"> • Lebensraum Haus • Praktisches Projekt
Geschichte	
<ul style="list-style-type: none"> • Religionen und Kulturen begegnen sich • Eine neue Sicht 	<ul style="list-style-type: none"> • Absolutismus und Französische Revolution • Der lange Weg zu Einheit und Freiheit
Politik	
<ul style="list-style-type: none"> • Einblick in die Arbeitswelt • Migration und Integration 	<ul style="list-style-type: none"> • Recht und Rechtssprechung • Grundfragen der politischen Ordnung
Chemie	
<ul style="list-style-type: none"> • Stoffumwandlung - chemische Reaktion • Brand und Brandbekämpfung 	<ul style="list-style-type: none"> • Bestandteile der Luft • Die Erdatmosphäre • Formelsprache in der Chemie
Physik	
<ul style="list-style-type: none"> • Optische Geräte • Elektrizität durch Reibung • Die magnetische Wirkung des Stroms 	<ul style="list-style-type: none"> • Spannung, Stromstärke, Widerstand • Gesetze im Stromkreis • Kräfte und einfache Maschinen
Sport	

- Leichtathletik - Leistungsvergleiche/Staffeln
- Badminton
- Tanzen - Musik und Rhythmus
- Taktik Angriff Ballspiel

- Fitness
- Turnen - Ausarbeitung Kür
- Ringen und Raufen - Nachteilsausgleich
- Gleiten, Rollen, Fahren 2

Musik

- Klangwelten: Bedeutung und Ausdrucksformen von Musik
- Musik in Form: Musiktheorie
- Musik und Medien: Funktion und Wirkung von Musik

- Stomp out loud: Musik mit Alltagsgegenständen
- Musik hat Geschichte: Musikwissenschaftliche Erkundung populärer Genres
- Meine Musik - deine Musik: Recherche und Präsentation eigener musikalischer Vorlieben

Ethik/Praktische Philosophie/Religion

- Ist mir doch egal?! - Gewissen und Verantwortung
- Mach mit! - Kirche heute: mehr als nur ein Haus aus Stein
- Mensch und Gott - eine einzigartige Beziehung

- So spricht Gott: prophetische Menschen
- Auf der Suche: Wege zum Glück - Wege zum Heil
- Und er sah, dass es gut war