

Jahresarbeitspläne - 8. Jahrgang



Deutsch	Autorenporträt	Rettung in höchster Not	Jugendbuch lesen	Risiken gibt es überall
Inhalte	Autoren des 20. Jahrhunderts	Balladen erschließen, Merkmale der Textart , kreativer Umgang mit Balladen	eine Ganzschrift lesen	Argumentieren
Fachspezif. Methoden	Präsentationstechniken, Vortrag	Inhaltsangabe	Lesetagebuch	Erörterung
Englisch	Unit 1 I love New York City	Unit 2 A New School Year	Unit 4 Home and Away	Unit 5 Stars in your Eyes?
Inhalte	Stadtleben New York Essen gehen Berufe	Schulen/Schulleben in den USA Dating	Der Südwesten der USA Thanksgiving Las Vegas	Film- und Musikstars Englische Songs
Fachspezif. Methoden	Internetrecherche Dialogarbeit	Hörverstehen Gruppenarbeit und Präsentationen halten	Sachtexte schreiben Rollenspiel (talk with parents)	Liedtexte verstehen und interpretieren Collagen erstellen und präsentieren
Mathe	Sprache der Mathematik II	Jugendliche und Geld	Gleich – gleicher - Gleichung	Unmögliche Figuren
Inhalte	Multiplikation von Binomen Binomische Formeln	Prozente und Prozentrechnung Zins- und Zinsrechnung Rabatte und Skonto	Gleichungen aufstellen und umformen	Dreiecks- und Viereckflächenberechnung Volumen und Oberflächenberechnung von Prismen
Fachspezif. Methoden	Klammern lösen Faktorisieren	Prozentrechnung	Äquivalenzumformung	---

NaWi	Tiere und Pflanzen nutzen	Stoffwechsel	Strom bei uns zu Hause	Bodenschätze
Inhalte	Kultivierung von Pflanzen und die Haltung von Tieren, in welcher Weise menschliches Handeln und natürliche Prozesse die Entwicklung von Lebewesen und zugleich des gesamten Ökosystems nachhaltig beeinflussen, unterschiedliche landwirtschaftliche Wirtschaftsweisen beurteilen und vergleichen	die Strukturen der Nährstoffe (Kohlenhydrate, Fette, Eiweiße) beschreiben und ihre Aufgaben für den Körper darstellen, den Zusammenhang von Leistung und Energiebedarf erklären, die Struktur und Funktion von Organsystemen am Beispiel der Verdauungsorgane erläutern	Ladungen, elektrischer Stromkreis, Reihen- und Parallelschaltung, Stromstärke, Stromspannung, elektrische Energie	den Begriff Bodenschätze erläutern, sowie ihre Bedeutung für den Menschen darstellen, verschiedene Metalle benennen und deren Verwendungszwecke erläutern, Chemische Reaktionen als Reaktionsgleichung darstellen
Fachspezif. Methoden	Vortrag vorbereiten und halten	Experimente planen, durchführen und auswerten	Experimente planen, durchführen und auswerten	Experimente planen, durchführen und auswerten
Geselle	Jugendliche und ihre Rechte	Urlaubsreisen – um jeden Preis?	Der Absolutismus	Revolutionen verändern die Welt
Inhalte	- Altersstufen im deutschen Rechtssystem - Rechte und Pflichten von Jugendlichen - Jugendschutzgesetz	- Ursachen und Folgen von lokaler, regionaler und globaler Mobilität und Tourismus - Ressourcenschutz und nachhaltige Entwicklung	- gesellschaftlicher Aufbau, Formen der Machtausübung sowie die Legitimation von Herrschaft in einem absolutistischen Staat - der Sonnenkönig Ludwig, der XIV.	- die Bedeutung der Französischen Revolution für Menschenrechte und eine auf Gewaltenteilung beruhende Verfassung - deutsche Revolution 1848 - industrielle Revolution
Fachspezif. Methoden		Langzeitaufgabe		Lernplakat erstellen Gruppenpuzzle

WuN	Leben in einer christlich geprägten Kultur		Menschenrechte	Freundschaft, Liebe, Sexualität
Inhalte	darstellen kirchlicher Einrichtungen und alljährlicher Hilfsprojekte kirchlicher Organisationen, erörtern der Bedeutung christlicher Ethik für die heutige Zeit und entwickeln eines Verständnisses dafür, dass es diese Vorstellungen auch in anderen Religionen gibt		- Menschenrechte - die Würde des Menschen - Menschenrechtsorganisationen - Kinderrechte	- Freundschaften knüpfen und erhalten - Gefühle Anderer - Homosexualität
Fachspezif. Methoden	Museumsrundgang		Podiumsdiskussion zur Bedeutung der Menschenrechte	
AWT	Konsumenten im Wirtschaftsgeschehen (Arbeit-Einkommen-Wirtschaft)	Einflussfaktoren auf das Verbraucherverhalten	Aufgaben und Ziele von Unternehmen	Erwerbstätige im Wirtschaftsgeschehen 1. Eigene Erwartungen und Fähigkeiten 2. Berufsorientierung
Fachspezif. Methoden				
KuBi	Bild des Menschen / Figurative Plastik	Farbe/ Malerei- Bild des Raumes/ Perspektive	Bild der Dinge/ Objektdarstellung- Grafik/ Zeichnung	
Fachspezif. Methoden	Eine Plastik-Skulptur entwickeln und gestalten. Arbeitsprozesse beschreiben.	Farbkontraste und Funktionen anwenden. Räumliche Wirkungen mit Hilfe von Farben erschaffen.	Druckgrafische Techniken anwenden und deren Ausdruckswert und Abbildhaftigkeit zu erkennen. Grafische Arbeiten untersuchen.	
Französisch	U1 Bienvenue à Montpellier U2 Un truc de fous	U3 Mon look et moi	U4 Ados en réseaux U5 Faites la fête!	U6 Des héros et des passions (U7 Bonnes vacances!)
Inhalte	Über Hobbys und seinen Lieblingsort sprechen. Über Vergangenes berichten.	Über Kleidungsstil und Musikgeschmack sprechen. Ratschläge geben und seine Meinung äußern.	Über Vorlieben/ Abneigungen sprechen. Über den Umgang mit dem Internet sprechen.	Über Vorbilder sprechen. Über Instrumente / Sportarten sprechen.
Fachspezif. Methoden	Ein Telefongespräch führen. Einen Tagebucheintrag schreiben.	Ein Rollenspiel einüben. Eine Radiosendung verstehen.	Ein Profil erstellen. Ein Interview erstellen. Ein Rezept verstehen.	Diskutieren. (Eine Werbung erstellen.)

Spanisch	En el museo	¿Quieres ser como ellos?	Un viaje por España	Cosas de la vida
Inhalte	Über ein Ereignis in der Vergangenheit berichten	Über Berufswünsche, Vorbilder und soziales Engagement sprechen	Verschiedene Regionen Spaniens kennenlernen	Konfliktsituationen auf dem Schulhof, sich solidarisch verhalten
Fachspezif. Methoden	Eine E-Mail schreiben	Wortfamilien erkennen und bilden	Über Sehenswürdigkeiten und geografische Besonderheiten sprechen	ein Wörterbuch benutzen
Sport	Grundlagen des Floorhockeyspieles	Rhythmisches Gestalten von Bewegungen, gestalten eigener Übungen mit verschiedenen Gymnastikgeräten	Grundlagen eines Rückschlagspieles	Erweiterung des leichtathletischen Repertoires
Inhalte	Mannschaftsaufstellungen durchführen	Musik und Bewegung, Bewegung und Raum	Arbeit mit Arbeitsblättern	Individuelles Training an verschiedenen Disziplinen
Unterrichtsgänge				
Fächerübergreifende Veranstaltungen				

Fächerübergreifende Veranstaltungen können Sozialtrainingseinheiten, EVA-Methodentage, usw. sein