

Jahresarbeitsplan Klasse 8G

Fächer	Themenbereich I	Themenbereich II	Themenbereich III	Themenbereich IV	Themenbereich V
Deutsch	Rechtschreibung: Groß- und Kleinschreibung, Kommasetzung Grammatik: Konjunktiv I +II und indirekte Rede	Kurzgeschichte: Merkmale, Inhaltsangabe, Charakterisierung der Hauptpersonen	Zeitungen untersuchen: Verschiedene Zeitungstypen, Ressorts, Journalistische Textsorten, Reportage	Interpretation einer Ganzschrift: Themen und Problemstellungen, Figurenbeziehungen	freie Erörterung: digitale Medien nutzen, Thesen, Argumente, Beispiele, Pro- und Kontradiskussion, Positionen begründen
Englisch	New York – BE/AE, gerund. bi+: articles of “Spotlight”, songs	New Orleans – conditional 3, verbs with two objects, countable and uncountable nouns. bi+: wordformation	The Golden State – present perfect passive, personal passive, infinitives. bi+: articles of “Spotlight”, presentation	Faces of South Dakota – indirect speech questions and requests, the definite article. bi+: past progressive	The Southwest - relative clauses, participle clauses. bi+: Lektüre
Mathematik	Terme und lineare Gleichungen	Geometrische Sätze an Kreis, Dreieck und Viereck	Lineare Funktionen	Berechnungen am Prisma	Vertiefung von Prozent- und Zinsrechnung und Wahrscheinlichkeitsrechnung
Spanisch	<u>El primer día /Una excursión</u> reflexive Verben, Aussagesatz im Präsens, Pretérito perfecto	<u>Centroamérica</u> Imperativ, Komparativ und Superlativ	<u>Fuera del aula</u> Pretérito indefinido -ar	<u>Mi ídolo</u> Pretérito indefinido –er, -ir	<u>Conociendo Espana</u> Pretérito indefinido vs. Pretérito perfecto
Französisch	<u>La vie à Montpellier</u> - Stellung des Adjektivs	<u>Le temps libre</u> - Le passé composé	<u>Mon monde à moi</u> - Adjektive	<u>Rencontres en Belgique</u> - das indirekte Objekt	<u>Solidarité/Languedoc-Roussillon</u> - verneinte Imperative
Politik + Wirtschaft	Demokratie – Gemeinde– politische Entscheidungsprozesse	Demokratie –Staat – politische Entscheidungsprozesse	Demokratie und Rechtsstaat		Jugend und Recht
Erdkunde bil.	The dynamic Earth	Climate and Vegetation Zones on Earth	Living in the different Climatic Zones – From the poles to the Equator		
Biologie	Mikroskopie: Umgang mit dem Mikroskop, Präparation, Zeichnen	Zellen und Gewebe: Aufbau von Zellen, Funktionen der Organellen, Zellen im Gewebe	Fotosynthese	Atmung (Zellatmung)	Ökosysteme
Physik	Optik II: Abbildungen durch Linsen, das Auge, optische Instrumente	Elektrizität II: statische Elektrizität, Spannung und Stromstärke, elektrische Stromkreise	Druck und Auftrieb: Druck im Alltag, Druckänderung und Wärme, Auftrieb in Wasser und Luft	Akustik: Schall, das Ohr, Musik, Musikinstrumente	Farben: Entstehen von Farben, Farbmischung, Wahrnehmung von Farben, Farben in Technik
Chemie	Sicherheit im Chemieunterricht: Gefahrensymbole, Sicherheitshinweise, Kartuschenbrenner	Stoffeigenschaften: Erkennen, Experimentell ermitteln, Stoffgemische und Trennverfahren	chemische Reaktionen: mit Sauerstoff, mit Schwefel	Teilchenmodell <ul style="list-style-type: none"> • Atommodell von Dalton • Symbolsprache 	Luft und Wasser <ul style="list-style-type: none"> • Zusammensetzung • Eigenschaften
Religion	Vorbilder und die Suche nach Orientierung	Reformation	evangelisch - katholisch	neue religiöse Bewegungen	
Musik	Melodik/Harmonik (Tonleitern und Tonarten)	Harmonik (Akkorde, Dur und Moll)	Geschichte des Pop (Stile und Genres, soziale Bedeutung)	Vorbereitung und Erstellen eines Pop-Referates	Musiker des Pop (Referate)
Sport	Basketball: dribbeln, passen	Basketball: Korbwürfe, spielen in Überzahl und Gleichzahl	Badminton: Einzel und Doppel, Regelkunde, Aufschlag, Rückschlag	Leichtathletik: Sprung und Sprint	Leichtathletik: Ausdauer und Wurf