

KGS HAGE - NORDEN - JAHRESPLAN 10. JAHRGANG RS

Deutsch	Debattieren-Funktionen von Sprache Reden untersuchen- Reden halten	Drama	Inhaltsangabe Texte erarbeiten	Erörterung
Englisch	Figure, food and famine	Human rights and wrongs	Global player	America's past
Französisch	la musique le cinéma la famille	Paris les journaux les médias	la culture etre ado trouver un métier	la terre se Planète le Québec réchauffe francophone
Sport	Volleyball	Freizeitspiele (Indiaca, Prellball usw.)	Tanzen: Ein Thema als Gruppe erarbeiten	Allgemeine Fitness Turnen: (Ausdauertraining) Gruppenkür
Kunst	Gebauter Raum	Gebauter Raum	Bild des Menschen, Filmanalyse, Filmprojekt	Filmprojekt
Geschichte	Immer mehr Menschen- Entwicklung der Weltbevölkerung (Ek)	Deutschland : besetzt, geteilt, vereint (Ge)	Europäische Union (Po)	Globalisierung - Chancen und Risiken (Po / Ek)
Erdkunde				
Politik				
Religion	Juden und Christen	Sterben, Tod und Auferstehung	Hiob	Bergpredigt und Gewalt
Werte und Normen	Religionen und Weltanschauungen	In der Gemeinschaft leben	Endlichkeit - Sterben, Tod und Altern	Moralisch fühlen, urteilen und Handeln
AW	Veränderungen in der Arbeitswelt	Soziale Marktwirtschaft Herausforderungen	Wirtschaften ist international Die Europäische Union	Globalisierung
Profile:	Sommerferien	Herbstferien	Weihnachtsferien	Osterferien
GuS				
Te				
Wi	Planen, Konstruieren und Herstellen	Bedeutung von Erziehung Funktionen von Kindertageseinrichtungen	Gesundheit und Krankheit Präventionsmaßnahmen	Menschen mit Behinderungen Pflege von Menschen
Bio*	Neue Märkte-Kauf eines Kredits	Computer automatisieren Prozesse	Technische Kommunikation	Antriebssysteme
Physik	Gene und Umwelt	Unternehmen als Ort der Existenzsicherung	Handlungsfelder des Staates im Wirtschaftsprozess	Internationale Arbeitsteilung
Chemie*	Atom- und Kernphysik	Stammesgeschichte und Verwandtschaft	Energie III	Mechanik
Mathe	Säuren und Basen	Elektrizität III	Wachstum Exponential- funktionen	Wdh. Wahrscheinlichk.
Lernbüro Projekte	Lineare und quadratische Funktionen	Säuren und Basen	Trigonometrische Berechnungen	Wdh. für den Abschluss
Termine	individuelle Lernzeit und Projekte	Quadratische Gleichungen	individuelle Lernzeit und Projekte	individuelle Lernzeit und Projekte
Berufs- orientierung	Potenzen	individuelle Lernzeit und Projekte	Projektstage vom 25.01.18 - 30.01.18 31.01.18 Zeugnisausgabe 01.02.-02.02.18 Zeugnisferien	12.04/13.04 (N),23./24.04.18 (H) mündl. Prüfung En 03.05.17 schriftl. Prüfung De 08.05.18 schriftl. Prüfung En 15.05.18 schriftl. Prüfung Ma 04.06.-05.06.18 mündliche Prüfungen 22.06.18 Zeugnisausgabe
Praktikum vom 14.08.-25.08.17				

GuS = Gesundheit und Soziales

Wi = Wirtschaft

Te = Technik

*epochal

