

MONT-CENIS-GESAMTSCHULE HERNE

JAHRESARBEITSPLAN

JAHRGANG : 9

ab Schuljahr : 2013 / 14

	Monat	Sept - Okt - Nov - Dez - Jan - Feb - Mär - Apr - Mai - Jun - Jul -								
Fach/ Std.	(Reihenfolge nicht in allen Fächern zwingend)						Schwerpunkte der Jahrgangsarbeit			
DE 4	Den richtigen Beruf finden Sachtexte zum Berufsleben Einen Beruf vorstellen Bewerbung/Lebenslauf	Einen Roman untersuchen E-Kurs: Kriminalroman G-Kurs: Jugendroman	Die Macht der Medien Sachtexte und Medien untersuchen	Erklär mir, Liebe Lyrik untersuchen	Eine Wellenlänge? Kurzgeschichten erschließen	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Lerntechniken ◆ Methoden ◆ Vereinbarungen zur Sprachförderung usw 				
MA 4	Lineare Funktionen	Lin. Gleichungssysteme (nur E-Kurs)	Vergrößern, Verkleinern, Ähnlichkeit	Irrationale Zahlen (nur E-Kurs)	Satz des Pythagoras			Zylinder, Pyramiden, Kegel, Kugeln	Kreisberechnungen	zweistufige Zufallsexperimente; Pfadregeln (nuz E-Kurs)
E	Great Britain- Past, Present and Future	The best years of our Lives Partizipien	Into the world of work Präpositionen in Relativsätzen / Indirekte Rede	G`day , Australia Indirekte Rede	Looking ahead Passiv / Gerundium					
EN 3	Images of Britain Indirekte Rede	The best years of our lives Gerundium- Relativsätze- Modalverben	Into the world of work Indirekte Rede	G`day, Australia Indirekte Rede	Looking ahead Modalverben / if-Sätze					
G	Hightech- Landwirtschaft in den Industrieländern	Wachstum und Verteilung der Weltbevölkerung	Chancen und Risiken der Globalisierung	Klima und Ressourcen in Gefahr	Volksrepublik China – eine Raumanalyse					
EK 2	Chancen und Risiken neuer Technologien	Das politische System der BRD Parteien/ Wahlen	Massenmedien Aufgaben und Arbeitsweise	Internationale Beziehungen Krieg und Frieden / UNO						
PK 2										

WL	2	Was kann ich – was will ich werden? Meine Zukunft in Arbeit und Beruf	Typisch Mann – typisch Frau? Berufliche Anforderungsprofile	Lohn und Leistung – stehen sie im Widerspruch?				
BIO	2	Sucht und Drogen	Evolution	Genetik	Landwirtschaft Nahrungsmittelproduktion			
CH	2	Chemische Reaktion	Thermit-Verfahren Hochofenprozess	Element-symbole	Salzbildung Zerlegung von Wasser	Perioden-system	Atommodell	Atom-Ionenbindung Chemische Formel
KU	2	Situation des Wartens Bewerbungsgespräch	Werbung für ein fiktives Produkt	Gegensätze im Raum	Begegnungen der besonderen Art	Die Zeit läuft	Fotogr./filmische Dokumentation eines Schulereignisses	
RE	2	1. Deutung der Welt als Schöpfung ♦ menschenwürdiges Leben ♦ Umweltverschmutzung/ Naturkatastrophen	2. Gestaltung der Welt in Gerechtigkeit u. Frieden ♦ soziale Frage(Diakonie) ♦ Jesaja- Prophet des Friedens ♦ Bergpredigt	3. Zukunft der Welt / Leben mit Hoffnung ♦ Schöne neue Welt ♦ Thomas Morus ♦ John Lennon	4. Der Mensch in d. Welt auf der Suche nach Sinn ♦ Konsumrausch ♦ Neue Medien ♦ Tod und Sterben			
SP	2	Äußere Differenzierung des Unterrichts durch die Wahl von 4 Schwerpunktbereichen aus: Leichtathletik / Schwimmen / Turnen(und Abenteuersport) / Fitness (Gymnastik/Tanz) / Basket-, Fußball und Volleyball / Tischtennis / Squash / Badminton/ Rudern/ Inlineskating/ Judo Verpflicht. Nachweis des Jugendschwimmabzeichens Bronze Ende 9.Jg.						
WP	3/2	Siehe Sonderpläne						
ERG	4/2	Latein / IF-Grundlagen / NW / Sporthelferausbildung / Technik / Förderkurse DE- MA - EN Praktische Pädagogik / Musik (siehe Sonderpläne)						
AS	1							
Besondere Vorhaben/ Projekte		JAHRGANGSPROJEKT: Lebensplanung und Berufsorientierung (als Vorbereitung zum → Betriebspraktikum (dreiwöchig))						