



Unterrichtsinhalte der Jahrgangsstufe 8

Religion, kath.	Religion, ev.
<ul style="list-style-type: none"> • Menschen mit Weitblick: Propheten als Boten Gottes • Gott – das große Geheimnis • Mach mit – Kirche heute • Und er sah, dass es gut war – Schöpfung • Auf der Suche nach Glück (fakultativ) 	<p>Jg 7 + 8</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ich bin ich – Identitätsfindung und Pubertät • Jesu Verkündigung in der Bergpredigt, Friedensbotschaft und Gewaltlosigkeit (z. B. Martin Luther King) • Jesu wunderbare Handlungen • Der Prophet Amos: Gottes Einsatz für Gerechtigkeit • Martin Luther und die Reformation • Mit Gott unterwegs: Paulus • Helfend handeln: Diakonie • Juden – Christen - Muslime
Deutsch	Mathematik
<ul style="list-style-type: none"> • Bericht, Reportage, Werbung: formale Grundlagen und Analyse • Argumentation: Auf die Plätze, fertig, los! • Grammatik/Rechtschreibung: Satzreihe und – Getrennt- und Zusammenschreibung / Konjunktiv • Begegnungen mit anderen: Inhaltsangabe/Textanalyse • Kurzgeschichten – Inhaltsangaben- • Lesen und Bearbeitung einer Ganzschrift <p>5 Klassenarbeiten:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Halbjahr: 3, davon ein Diktat 2. Halbjahr: 2, kein Diktat! 	<ul style="list-style-type: none"> • Terme mit Variablen inkl. Tabellenkalkulation • Gleichungen • Dreiecke, Vierecke, Umfang, Flächeninhalt • Körper, Prismen, Schrägbilder, Netze Oberfläche, Volumen • Prozent- und Zinsrechnung • Statistik, Boxplots • Funktionen
Englisch	Kunst
<ul style="list-style-type: none"> • Siehe Lehrwerk • Evt. Ganzschrift • Klassenarbeiten: 3 im 1. Halbjahr; 2 im 2. Halbjahr und Lernstand (1 davon mündlich pro Jahr) 	<ul style="list-style-type: none"> • Malen im Stil der Künstler W. Kandinsky, P. Klee, v. Gogh • Sachzeichnen und Parallelperspektive
Textilgestaltung	Sport
<p>Ganz individuell gestaltet: die Grillschürze</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundkenntnisse des Nähmaschinennähens • Entwerfen und Anfertigen einer individuell gestalteten Grillschürze 	<p>Fakultativ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leichtathletik (u.A. Hochsprung) • Fußball • Tanzgestaltung, z.B.: Rock´n´Roll • Selbstbehauptung/-verteidigung (Mädchen) • Fitness • Kleine Spiele analysieren + verändern • Selbstbestimmt (Jungen)
Musik	Erdkunde
<ul style="list-style-type: none"> • praktisches Musizieren • Hip Hop und Rap • Schriftl. Hausarbeit: abgestimmt auf die Lerngruppe • Liebe in der Musik 	<ul style="list-style-type: none"> • Menschen prägen ihren Raum am Beispiel Russland oder USA • Gefährdete Lebensräume

Geschichte	Chemie								
<ul style="list-style-type: none"> • „Einheit und Freiheit?“ – Deutschland nimmt Gestalt an • Wie veränderte die Industrialisierung das Leben der Menschen? Probleme und Chancen der Industriellen Revolution • Imperialismus –Europäische Expansion auf Kosten anderer Kontinente • Die Urkatastrophe des Ersten Weltkrieges 	<p>DIE LUFT IN DER WIR LEBEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Woraus besteht Luft? • Schadstoffe in der Luft • Der Treibhauseffekt <p>OHNE WASSER GEHT NICHTS!</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wasser ist Leben • Eigenschaften des Wassers • Analyse und Synthese von Wasser • Wasser für alle? <p>WIE GEWINNT MAN METALLE?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kupfer aus dem Labor • Metalle, Meilensteine des Fortschritts • Leicht- und Schwermetalle • Vom Erz zum Roheisen • Aus Roheisen wird Stahl • Redoxreaktion • Thermitreaktion • Schrott-Abfall oder Rohstoff? 								
Biologie	Politik								
<ul style="list-style-type: none"> • Nervensystem, Sinnesorgane, Gehirn, Auge • Die Wirkung von Drogen auf den menschlichen Körper 	<ul style="list-style-type: none"> • Arbeitswelt im Wandel – technologische Veränderungen • Arbeit in der Informationsgesellschaft • Leben in der Gesellschaft: Werte, Kulturen, Ich und die Anderen • Wirtschaft: Angebot und Nachfrage, Wettbewerb 								
Physik	Wahlpflichtfach Musik und Kunst								
<p>MECHANIK</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arbeit • Leistung • Energie <p>MESSEN in STROMKREISEN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elektrische Erscheinungen • Strom, Spannung, Widerstand • Widerstände in Schaltungen • Störungen im Stromkreis 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left;"><u>Kunst</u></th> <th style="background-color: #cccccc; text-align: left;"><u>Musik</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td>Castingshows – Traum oder Alptraum?</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Sie bauten eine Kathedrale: Kunst und Musik des Mittelalters; Lernen an Stationen.</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Kunst an barocken Fürstenhöfen</td> <td style="text-align: center;">Musik an Fürstenhöfen</td> </tr> </tbody> </table>	<u>Kunst</u>	<u>Musik</u>		Castingshows – Traum oder Alptraum?	Sie bauten eine Kathedrale: Kunst und Musik des Mittelalters; Lernen an Stationen.		Kunst an barocken Fürstenhöfen	Musik an Fürstenhöfen
<u>Kunst</u>	<u>Musik</u>								
	Castingshows – Traum oder Alptraum?								
Sie bauten eine Kathedrale: Kunst und Musik des Mittelalters; Lernen an Stationen.									
Kunst an barocken Fürstenhöfen	Musik an Fürstenhöfen								
Wahlpflicht Biologie	Wahlpflichtfach Französisch								
<ul style="list-style-type: none"> • Ökosystem Wald - Tropenwald • Klimawandel • aktuelle Themen 	<ul style="list-style-type: none"> • Vgl. Lehrbuch: Tous ensemble 1, Lektion 7 bis 9; Tous emsemble 3, Lektion 1-3 								
Wahlpflicht Technik									
<p>Metalltechnik – Fachkunde, Herstellung von Alltagsgegenständen auf Holz, Metall und anderen Materialien Bohrmaschinenführerschein Fertigungsverfahren Technisches Zeichnen II</p>									