

# Jahrgang 13

Jahrgang 13																																						
Fach	August		September				Oktober			November			Dezember				Januar	Februar					März					April		Mai					Juni			Juli
Schulwoche	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
Methoden- training	Vorbereitung auf die Abiturprüfung														Prüfungssimulation																							
Deutsch	GK: Koeppen, Tauben im Gras							Liebeslyrik (Schwerpunkt: Romantik und Gegenwart)							Spracherwerb und - entwicklung					Aspekte des Sprachwandels																		
Deutsch	LK: Koeppen, Tauben im Gras							Liebeslyrik (Schwerpunkt: Romantik und Gegenwart)							Spracherwerb und - entwicklung					Aspekte des Sprachwandels																		
Englisch	Shakespeare: Film "Romeo and Juliet"							De Lillo, Falling Man							Science and ethics: genetic engineering					Utopia and Dystopia			Social criticism															
Spanisch	México: Una sociedad entre dependencia y autodeterminación; El legado de Malinche; La voz Passiva							La diversidad cultural, política y linüística en España; La lengua como elemento unificador; El bilingüism castellano-catalán y sus reflejos en la sociedad con miras al pasado							Wiederholung von Themen nach Bedarf; Wiederholung grammatischer Schwerpunkte nach Bedarf																							
Latein	Geschehen und Geschichte - Plinius, Briefe - Vesuvausbruch							Erkennen und Handeln - Seneca, Briefe - Stoa und Epikureismus							Überlieferung und Gegenwart - Erasmus von Rotterdam- Humanismus																							
Geschichte	Ergebnisse Zweiter Weltkrieg; Nachkriegsordnung; Blocksysteme; Teilung Deutschlands und Europas							Politischer, wirtschaftlicher, kultureller Aufbau BRD und DDR			Wiedervereinigung; Ende Kalter Krieg; deutsche Einheit -				Staatenbildung in Mittelalter und Neuzeit					pol. Strukturen im vereinten Europa; Nationalstaaten- vereintes Europa																		
Pädagogik	Erziehung im Nationalsozialismus							Aufgaben der Schule			Interkulturelle Erziehung				Identität					Abiturvorbereitung					<b>Abitur</b>													
Philosophie	Erkenntnistheorie; Idealismus, Empirismus, Kritizismus							Zweifel als Grundlage der Erkenntnis; Probleme der Wissenschaft; Wissenschaft und Weltbild							Methoden wissenschaftlicher Erkenntnis und wissenschaftlicher Verfahrensweisen; Evolutionäre Erkenntnistheorie																							
Mathematik	Vektoren, Parameter-und Koordinatenform von Gerade und Ebene; Lineare Gleichungssysteme							Lage, Abstand, Winkel			Matitzen				Übungen zu Abituraufgaben																							
Physik	Ausbreitung von Licht (Beugung und Interferenz)							Linien- spektrum, Energiequantel ung (IR- und UV-Strahlung)			Lichtelektrischer Effekt und Lichtquanten; Atomodelle				Quantenphysik; de Broglie-Theorie des Elektrons, Unschärferelation, radioaktiver Zerfall, Strahlung, Kernspaltung																							
Chemie	Analytische Verfahren zur Konzentrations- bestimmung							Säure-Base-Begriff, Titrationsen							Theorienkonzept: Das aromatische System																							
Biologie	Grundlagen evolutiver Veränderungen							Evolutionstheorien; Evolution der Primaten							Bau und Funktion des Neurons; Erregungsentstehung und Erregungsleitung.Vorgänge an Synapsen																							
Sport	Erlernen ausgewählter Disziplinen der Leichtathletik (z.B. Hochsprung, Hürdenlauf)							Einführung in Partner- und Gruppenakrobatik unter besonderer Berücksichtigung des problemorientierten Arbeitens							Volleyball III; Badminton III: Vertiefung technischer Fertigkeiten und taktischer Fähigkeiten; Spielanalyse																							

Sommerferien bis 06.09.2011

Herbstferien vom 24.10. bis 05.11.2011

Weihnachtsferien vom 23.12. bis 06.01.2012

Osterferien vom 02.04. bis 14.04.2012

Sommerferien ab 09.07.2012