

Monat	Sept	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	
Fach / Woche	37 38 39 40 41 42		45 46 47 48 49 50 51 52		2 3 4 5 6 7 8 9 10 11			14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25			Fach / Woche
Deutsch Deutsch Deutsch	Einführungswoche Sommerferien vom 23. Juli bis zum 2. September 2015	Kommunikation - tion von Sprache	Funk-	Drama	Epochenüberblick - Leitthema in verschiedenen Werken und Epochen			Literatur des 20./21. Jahrhunderts			Deutsch Deutsch Deutsch
Englisch Englisch Englisch		Living Today / a Diffe-	Making rence	Media - Web of	Commun.	Lektüre			Lektüre	Migrants and Minorities	Englisch Englisch Englisch
2. FS. Lat. 2. FS SpaA 2. FS SpaF 2. FS Franz.		Catulls Lesbia- Hola y bienvenido Los jóvenes Les jeunes	gedichte u. Thema "Liebe" La familia y los amigos de España Les jeunes	Ovid, Metamorphosen El día a día ¿Te gusta? Migración Deutsch-französische	Cicero, oratio pro Sexto Roscio Amerinc En Madrid Bienv. a México UE vorbereitend Abi '18 ...Geschichte / Europa			2. FS. Lat. 2. FS SpaA 2. FS SpaF 2. FS Franz.			
Musik Musik		Musik -	erschließen und	gestalten	Typische Formen u. Sti-			le verschiedener musikalischer Epochen			Musik Musik
Kunst Kunst		Bild der	Dinge	Bild des	Menschen			Bild des			Kunst Kunst
Darst. Spiel Darst. Spiel		Grundlagen des	Theater- spiels	Konzeption	einer Theaterproduktion			Vorbereitung und Aufführung			Darst. Spiel Darst. Spiel
Politik Politik		Sozialer und	wirtschaftlicher Wandel in	der BRD	Entscheidungsprozesse			im internationalen Kontext			Politik Politik
Geschichte		Die Welt...	im 15. und ... 16. Jh.	halbjährig im Wechsel	mit Erdkunde - vgl. 2. Halbjahr			Tropische Zone - LW und IND			Geschichte
Erdkunde		halbj. m Wechse	mit Geschichte - vgl. 1. Hj.	Globalen Zirkulation	die Bibel			Naturwissensch. U. Glaube			Erdkunde
Religion WuN Religion WuN		Was ist Religion?	Weltreligio-	nen	Einführung in			GUI-Programmierung			Religion WuN Religion WuN
Informatik		Grundlagen	Einführung in die OOP	Objektorientierte Konsolenprogramme	Wachstums- prozesse			Periodische Vorgänge			Informatik
Mathematik Mathematik Mathematik		Darstellung von	Funktionen	Funktions- untersuchung	und Differential- rechnung			Optimierung			Mathematik Mathematik Mathematik
Physik Physik		Kinematik	Kinematik	Dynamik	Donator-Ak- zeptor-Vorg.			Organische Chemie:			Physik Physik
Chemie Chemie		Teilchen, Stoffe, Bindungen,	Eigenschaften, chemische Reaktionen	Zellzyklus	Erfahrungs- und			Lernfeldgruppen A und B			Chemie Chemie
Biologie Biologie		Komparti-	mentierung	Fortpflanzung	Realisierung der genetischen Information			...Textüberarbeitung			Biologie Biologie
Sport		Sportpraktische	Inhalte aus den...	Textproduktion und ...	Profiwahlinfo			Notenwarnung			Sport
BILI		Inhalte...	abhängig von...	unterrichtenden Lehrkräften in ...	Museumstag ZF 2. Hj.			BIZ ZF Ende Febr.			BILI
DeutschPlus		Operatoren	und Aufgabenerfassung	Textproduktion und ...	ZF Zentrale Klausur DEU			UNESCO-PT			DeutschPlus
Besondere Termine			Leistungsstand MIG-Projekt ZF Zentrale Klausur ENG Weihnachtsfeier		Fortsetzung 2. Phase Soz.-Proj.			ZF Zentrale Klausur MA			Stammgruppenl. 11.1 PEL 11.2 BRB 11.3 MIY 11.4 BÖT 11.5 KRS 11.6 MEY
Sozialer Lehrplan		Klassengem. / Dienste 1.Phase Soz.-Proj.	2. Phase Soz.-Projekt.	Fortsetzung 2. Phase Soz.-Proj.	3. Phase / Präsentationen						

beschlossen auf der Jahrgangs-Team-Klausur am 9. und 10.Juli 2015 in Hildesheim