



Fächer	Jgst.5	Jgst.6	Jgst.7 (G8)	Jgst. 7(G9)	Jgst.8 (G8)	Jgst.8 (G9)	Jgst.9 (G8)	Jgst.9 (G9)	Jgst.10(G9)	E1/2	Q1/2	Q3/4
D	<u>Einführung in die Textverarbeitung 1</u>	<u>Einführung in die Textverarbeitung 2</u>			Textsorten & Textverarbeitung 3: Berichterstattung (Erstellen einer Klassenzeitung)		<u>Werbespots analysieren und gestalten</u>		<u>Werbespots analysieren und gestalten</u>			
	<u>Einführung in die Literatursuche: Mediathek + Stadtbücherei</u>											
E	<u>Wortschatzarbeit</u>	<u>Lernsoftware (Vorbereitung Big Challenge)</u>	<u>Internet research: London sights</u>		<u>Research USA</u>			<u>Book presentation (fakultativ)</u>	<u>Book presentation (fakultativ)</u>	<u>Cyberbullying: Siannii's story</u>	<u>Songanalyse – Pop-songs</u>	
	<u>Lernsoftware (Vorbereitung Big Challenge)</u>		<u>Lernsoftware (Vorbereitung Big Challenge)</u>	<u>Lernsoftware (Vorbereitung Big Challenge)</u>	<u>Lernsoftware (Vorbereitung Big Challenge)</u>						<u>Filmanalyse East is East</u>	
F		<u>Einführung „Französische Literatur in der Mediathek“</u>								<u>Filmanalyse</u>		
L		<u>Hörspielerstellen</u>	<u>Comicerstellung am PC mit Comiclif</u>									
			<u>Text-/Satzanalyseverfahren am PC</u>									
Mu		<u>Musikproduktion 1: „Klangexperimente“ Musik erzählt</u>					<u>Musikproduktion 2: Musik zum Werbefilm</u>			<u>Einführung in a capella –Notensatzprogramm</u>		<u>Musikproduktion 3: Klangcollage erstellen</u>
Ku											<u>Bilder manipulieren, Bilder, die lügen</u>	
Ge		<u>Recherche I: „Steinzeit“ – Webquest (Einstieg in halboffene Internet-Recherche)</u>										
PoWi					<u>Analyse von (Wahl)Werbung (in Printmedien)</u>		<u>Recherche zum Betriebspraktikum</u>			<u>Bericht zum Betriebspraktikum</u>	<u>Analyse von Printmedien</u>	
							<u>Bewerbung für Betriebspraktikum</u>					
							<u>Bericht zum Betriebspraktikum</u>					
evR kathR Eth		<u>Cybermobbing (mit Schulsozialarbeit)</u>	<u>Sucht und Suchtprävention</u>				<u>Medial vermittelte Bilder zu Liebe, Partnerschaft, Sexualität</u>					



Fächer	Jgst.5	Jgst.6	Jgst.7 (G8)	Jgst. 7(G9)	Jgst.8 (G8)	Jgst.8 (G9)	Jgst.9 (G8)	Jgst.9 (G9)	Jgst.10(G9)	E1/2	Q1/2	Q3/4
Ek				<u>Einführung in PC-Präsentationen</u>	<u>Einführung in PC-Präsentationen</u>			<u>PC-Präsentation: Raumanalyse</u>				
					<u>PC-Präsentation: Raumanalyse</u> <u>Digitale Orientierung: GPS-Modul</u>			<u>Digitale Orientierung: GPS-Modul</u>				
M	<u>Tabellenkalkulation 1: Einführung</u>	<u>Einführung in Geometriesoftware (GeoGebra) 1</u>	<u>Einführung in Geometriesoftware (GeoGebra) 2</u>	<u>Tabellenkalkulation 2: Analyse von Daten</u>	<u>Tabellenkalkulation 3: Einfache lineare Funktionen</u>		<u>Computer-Algebra-Systeme 1: Einführung</u>		<u>Computer-Algebra-Systeme 1: Einführung</u>	<u>Computer-Algebra-Systeme 2: Darstellung von Funktionsgraphen</u>		<u>Computer-Algebra-Systeme 3: Einführung</u>
Bio	<u>Erstellung eines Informationsplakates</u>		<u>Visualisierungstechnik: Erstellen einer Mindmap</u>									
Ch					<u>Webquest „Wasser“</u>			<u>Webquest „Wasser“</u>				
Ph			<u>Temperaturvisualisierung mit einer Tabellenkalkulation</u>			<u>Temperaturvisualisierung mit einer Tabellenkalkulation</u>						<u>Quantenphysik mit dem Computer-mess- und Auswertungsprogramm CassyLab2</u>
			<u>Strahlenoptik mit GeoGebra</u>									
Span												<u>Musik- und Filmanalyse</u>
Fachübergreifend	<u>Sicherer Umgang mit neuen Medien (Vortrag Jugendkoordinator der Polizei)</u>	<u>Planspiel Cybermobbing (Schulsozialarbeit in Kooperation mit Religion / Ethik)</u>								<u>PC-Präsentationen II (Methodenwoche)</u>		
	<u>Sicherer Umgang mit jugendrelevanten Apps (Schulsozialarbeit in Kooperation mit KL)</u>								<u>Erstellen einer Facharbeiten (Methodenwoche)</u>			

Legende zur farblichen Unterlegung:	Mit Medien gestalten	Information und Recherche	Reflexion und Analyse
-------------------------------------	----------------------	---------------------------	-----------------------