

# Unterrichtsverteilung, Methodenkompetenzen und Medienkompetenzen in der Jahrgangsstufe 7 ab 2016/17



Jg. 7	1	2	3	4	5	6
<b>D</b>	Beschreiben und Erklären (Personen, Bilder, Gegenstände, Vorgänge)	Wer bin ich? Rollen beherrschen, Jugendsprache untersuchen	Dramatisches und Katastrophen in Balladen und Moritaten	Kindheit und Jugend in schwierigen Zeiten Jugendbuchlektüre	Sendungen, die Quote machen	Forschen und Entdecken Reiseberichte und Reportagen
Methoden/ Medien	Internetrecherche	Powerpoint-präsentationen Fotos einbinden	Vortrag üben			Lesekompetenz-training
	Portfolio				Tabellen und Diagramme	
<b>E</b>	London	Orkney Islands; Gleichaltrige; Medien	Freizeitaktivitäten; Manchester	Erwachsen werden; Canada	Jugendmagazin	-----
Methoden/ Medien	Listening, Writing	Mediation, Roleplay	Präsentation	Mündliche Prüfung, Test		
				Power Point		
<b>M</b>	Beziehungen zwischen Winkeln	Zuordnungen	Rationale Zahlen	Dreiecke konstruieren	Prozentrechnung	Terme und Gleichungen
Methoden/ Medien		Texte in Diagramm umwandeln			Arbeit mit dem Taschenrechner	
	Geogebra			Erste Erfahrungen mit Euklid und Dynageo		
<b>GL</b>	Wasser (fächerübergreifendes Arbeiten)	Mittelalter	Klimazonen	Migration	Entdeckungen und Eroberungen	
Methoden/ Medien	Planspiele - Szenariotechnik (fakultativ)	Informationsbeschaffung in verschiedenen Medien	Atlasarbeit	Internetrecherche II		
<b>WP-NW</b>	Recycling 2	Farben	Schuleigenes Projekt			
<b>NW</b>	Sonne, Wind, Jahreszeiten 2	Optische Instrumente	Ökosystem und Ressourcen	Bewegung in Natur und Technik		
Methoden/ Medien	Daten erheben und präsentieren					
<b>Mu</b>	Carl Orff Carmina Burana Die Kluge	Programmmusik Smetana, Borodin, Ducas	Musik im 21. Jahrhundert Strawinski, Ligeti	Musical Fame, Hair	Musikwissen Rhythmen, Harmonien	
<b>RE</b>	Ev. /Kath. Reformation	Arm und reich- Christliches Handeln in sozialer Verantwortung	Judentum/ Islam	Anfänge der Kirche: Paulus		
<b>AL-TE</b>	Fertigungsprozesse Planung und Herstellung von Alltagsgegenständen aus verschiedenen Materialien			Information und Kommunikation Herstellung von elektromechanische Bauteilen		
<b>SP</b>	Leichtathletik (Springen, Werfen/Stoßen, Laufen)	Badminton	Floorball	Parcours	Aerobic/Step- Aerobic	