

# Jahresthemenplan Jahrgang 6

1. Halbjahr, Schuljahr 2025/26

	01.09-05.09	01.09-05.09	08.09-12.09	15.09-19.09	22.09-26.09	29.09-03.10	06.10-10.10	13.10-26.10	27.10-31.10	03.11-07.11	10.11-14.11	17.11-21.11	24.11-28.11	01.12-05.12	08.12-12.12	15.12-19.12	20.12-06.01	07.01-09.01	12.01-16.01	19.01-23.01	26.01-30.01	02.02-06.02		
Deutsch	Fabeln						FAHRTENWOCHE	HERBSTFERIEN	Satzglieder										WEIHNACHTSFERIEN	Lyrik				
Mathe- matik	Dezimalzahlen								Winkel				Bruchrechnung											
Englisch	Looking back								In the spotlight				Nature and me							Visiting London				
Biologie	Bau und Leistung								des menschlichen Körpers											Atmung und Blutkreislauf				
Physik	Licht und Schall								Kräfte und Körper											E-Lehre				
Infor- matik	Codes und Daten								Kryptologie				Informations- systeme		Scratch					Automaten und KI			Vertiefung	
GL	Landwirtschaft								Mittelalter											Kinderrechte				
Kunst	Bilder der Welt												Plastik als Experiment							und Spiel				
Musik									Musik in Afrika											Gemeinsames Singen				
Religion	Die Bibel								König David				Islam							Gleichnisse				
Sport	Sicherheit im Wasser/Sportspiele								Schwimmen in Bauch- und Rückenlage/ Badminton											Schwimmtechniken/ Badminton				
HW									Nachhaltigkeit, Qualität und Konsum															
Technik	Sicherheit und Werkzeugkunde								Fertigungsverfahren, Maschinenkunde											und Materialkunde				

# Jahresthemenplan Jahrgang 6

## 2. Halbjahr, Schuljahr 2025/26

	09.02-13.02	16.02-20.02	23.02-27.02	02.03-06.03	09.03-13.03	16.03-20.03	23.03-27.03	30.03-12.04	13.04-17.04	20.04-24.04	27.04-01.05	04.05-08.05	11.05-15.05	18.05-22.05	25.05-29.05	01.06-05.06	08.06-12.06	15.06-19.06	22.06-26.06	29.06-03.07	06.07-17.07
Deutsch	Jugendroman „Wunder“							<b>OSTERFERIEN</b>	Sachlich Berichten					Rechtschreibtraining							
Mathematik	Daten und Zufall		Kreise und Figuren				Oberflächen und Volumen														
Englisch	Visiting London		Healthy Living				A changing world														
Biologie	Atmung und Blutkreislauf			Sexualkunde																	
Physik	Elektrizitätslehre																				
Informatik	Siehe 1. Halbjahr																				
GL	Medien								Tourismus												
Kunst	Das Chamäleon -Tarnfarben								Wir machen Druck												
Musik	Keyboardkurs								Tanzen												
Religion	Siehe 1. Halbjahr																				
Sport	Kraulschwimmen/ Basketball			Wasserspringen/					Basketball		Sich selbst und andere retten (Schwimmen)										
HW	Siehe 1. Halbjahr ( Nachhaltigkeit, Qualität und Konsum)																				
Technik	Siehe 1. Halbjahr																				