

Fach	Monat	August		September				Oktober	
		KW	34	35	36	37	38	39	40
Deutsch	Sommerferien 08.07.2024 - 20.08.2024		Merkwürdige Geschehnisse - Kalendergeschichten erschließen + Konjunktiv I (indirekte Rede)						
Mathematik-GK			Zuordnungen				Brüche multiplizieren und dividieren		
Mathematik-EK									
Englisch-GK			Are you fit?						
Englisch-EK									
WP Französisch			Bonjour la France!		Bonjour Paris!				
WP Informatik			Was ist Informatik?		Tabellenkalkulation				
WP NW			Lebewesen in Boden und Wasser						
WP WI + AW 1			Wie wir wohnen & Trendgeräte im Haushalt						
WP WI + AW 2			Von der Idee zum Produkt – Fertigungsprozesse (Fertigungsarten, Organisationsformen der Fertigung, Produktfertigung)						
WP D&G			Bewegungsstudien: Gangarten erlernen gehen, laufen, kriechen, rennen, springen...						
			Wetter & Klima						
Erdkunde			Islam						
Religionslehre			Zelllehre - Cytologie						
Biologie			Optik (Lichtreflexion, -absorption, ebene und gewölbte Spiegel, Totalreflexion, Lichtbrechung, Linsen – Eigenschaften und Anwendungen)						
Physik			Auf dem Weg zum Erwachsenwerden: Wie gehe ich mit eigenen Wünschen und Erwartungen anderer um?						
Wi-Po			Plakate/Präsentationen zu berühmten Künstler*innen			Perspektive: Fluchtpunkt und Farbperspektive			
Kunst			Sport ist vielseitig		Unterschiede von Spielen		Turnen - Zusammen macht es mehr Spaß		
Sport									
			Veranstaltungen und Termine						
		Uhrzeit							
		Datum							
		21.08.		03.09.	11.09.	19.09. 22.09.	24.09. 27.09.	04.10.	
		Unterrichtschluss 13:55		1. Klassenpflegschaftssitzung	1. Schulpflegschaftssitzung	Kursarbeitsphase Englisch Bundesjugendspiele Kinderfest Neersen	Klassenarbeitsphase Deutsch Marburger Konzentrationstraining Kulturabend der Schule	Kursarbeitsphase Mathematik Sponsor*innenlauf	

Fach	Oktober			November				Dezember			
KW	41	42/43	44	45	46	47	48	49	50		
Deutsch	Sich fair verhalten: strittige Themen ...	Herbstferien 14.10.2024 - 25.10.2024	Sich fair verhalten: strittige Themen diskutieren				Reisen in ferne Länder				
Mathematik-GK	Brüche multipl. und dividieren		Prozentrechnung								
Mathematik-EK											
Englisch-GK	Are you fit?		What's one near you								
Englisch-EK											
WP Französisch	Bienvenue chez moi!		Bienvenue chez moi!								
WP Informatik	Tabellkalkulation		Kodierung und Kryptologie			Bildformate und Datenmanipulation					
WP NW	Lebewesen in ...		Lebewesen in Boden und Wasser								
WP WI + AW 1	Wie wir wohnen ...		Du bist was du isst							Chancen...	
WP WI + AW 2	Von der Idee zum Produkt – ...		Projekt (z.B. Produktion eines Werkstücks, Überlegungen zur Serienfertigung)				Berufsorientierung		Marktformen...		
WP D&G	Bewegungsstudien		Wir entwickeln einen Krimi								
Erdkunde	Wetter & Klima		Klima- & Vegetationszonen								
Religionslehre	Islam		Gewissen								
Biologie	Zellehre - Cytologie		Ökosystem Wald								
Physik	Optik		Optik (Lichtreflexion, -absorption, ebene und gewölbte Spiegel, Totalreflexion, Lichtbrechung, Linsen – Eigenschaften und Anwendungen)								
Wi-Po	Auf dem Weg zum Erwachsenwerden: ...		Jugendliche in der Welt des Konsums: Wie nehmen wir unsere Rechte als Verbraucherinnen und Verbraucher wahr?								
Kunst	Perspektive: Fluchtpunkt und ...		Druckverfahren (Karton; Pappe; Frottage etc.)								
Sport	Turnen - Zusammen macht es mehr Spaß	Turnen - Zusammen macht es mehr Spaß				Mannschaftsspiel Hockey					
Veranstaltungen und Termine	Kursarbeitsphase WP		Kursarbeitsphase Englisch Allerheiligen – unterrichtsfrei	Klassenarbeitsphase Deutsch Studientag für alle Schüler*innen	Kursarbeitsphase Mathematik Tag der offenen Tür	1. Beratungstag	Kursarbeitsphase Englisch	Klassenarbeitsphase Deutsch	Kursarbeitsphase Mathematik		
Uhrzeit											
Datum			01.11.	06.11.	16.11.	21.11.					

Fach	Dezember		Januar				
	KW	51	52/1	2	3	4	5
Deutsch		Reisen in ferne Länder: Reportagen anfertigen	Weihnachtsferien 23.12.2024 - 06.01.2025	Kinder dieser Welt - Rechtschreibstrategien erarbeiten			
Mathematik-GK		Daten erheben		Rationale Zahlen			
Mathematik-EK							
Englisch-GK		You're not alone		You're not alone			
Englisch-EK							
WP Französisch		Le top des activités		Le top des activités			
WP Informatik		Bildformate und Datenmanipulation		Bildformate und Datenmanipulation		Datensicherheit/ Datenschutz	
WP NW		Lebewesen in Boden und Wasser		Recycling - Ressourcen schonen			
WP WI + AW 1		Chancen und Risiken unternehmerischen ...		Chancen und Risiken unternehmerischen Handelns			
WP WI + AW 2		Marktformen und Preisbildung		Marktformen und Preisbildung			
WP D&G		Wir entwickeln einen Krimi		Schattenspiel und Rezitation			
Erdkunde		Klima- & Vegetationszonen		Klima- & Vegetationszonen			
Religionslehre		Gewissen		Wunder und Gleichnisse			
Biologie		Ökosystem Wald		Ökosystem Wald			
Physik		Optik (Lichtreflexion, -absorption, ebene und gewölbte Spiegel, ...)		Die Welt der Farben			
Wi-Po		Jugendliche in der Welt des Konsums: Wie nehmen wir unsere ...		Leben in der digitalen Medienwelt: Wie können wir Chancen nutzen und Gefahren vermeiden?			
Kunst		Druckverfahren (Karton; Pappe; Frottage etc.)		Perspektive: Größen- und Höhenunterschiede, Überdeckung, ...			
Sport		Mannschaftsspiel Hockey		Ropeskipping			
Veranstaltungen und Termine		Klassenarbeitsphase WP		Sporttag, Skihalle		Kursarbeitsphase Englisch	
Uhrzeit							
Datum					15.01.		

Fach	Februar				März			
	KW	6	7	8	9	10	11	
Deutsch		Kinder dieser Welt – Rechtschreibstrategien	Auf Leben und Tod – Balladen + Zitieren					
Mathematik-GK		Rationale Zahlen			Terme und Gleichungen			
Mathematik-EK								
Englisch-GK		You're not alone		Everyday Science				
Englisch-EK								
WP Französisch		Surprise, surprise!						
WP Informatik		Datensicherheit/Datenschutz		EVA-Prinzip + Hardware		Binärsystem (Arithmetik)		
WP NW		Recycling - Ressourcen schonen						
WP WI + AW 1		Wie wir wohnen & Trendgeräte im Haushalt						
WP WI + AW 2		Von der Idee zum Produkt – Fertigungsprozesse (Fertigungsarten, Organisationsformen der Fertigung, Produktfertigung)						
WP D&G		Schattenspiel und Rezitation						
Erdkunde		Klima- & Vegetationszonen	Erdbeben & Vulkanismus					
Religionslehre		Wunder und Gleichnisse						
Biologie		Ökosystem Wald		Gesundheit und Krankheit				
Physik		Weltraum (Weltbilder, Sonne, Planeten, Himmelskörper)						
Wi-Po		Leben in der digitalen Medienwelt: Wie können wir Chancen nutzen und Gefahren vermeiden?			Umgang mit Geld im digitalen Zeitalter: ...			
Kunst		Perspektive: Größen- und Höhenunterschiede, Überdeckung, Fluchtpunkt und Farbperspektive						
Sport		Ropeskipping			Im Team und gegeneinander spielen - Volleyball			
Veranstaltungen und Termine		Jahrgangsstufenversammlung, Zeugnis- ausgabe u. Unterrichtsende um 10:55 Uhr	2. Klassenpflegschaftssitzung	Klassenarbeitsphase Deutsch 2. Schulpflegschaftssitzung	Beweglicher Ferientag – unternichtsfrei	Rosenmontag – unternichtsfrei Beweglicher Ferientag – unternichtsfrei	Kursarbeitsphase Englisch	
Uhrzeit			19:00	18:30				
Datum		07.02.	11.02.	19.02.	28.02.	03.03. 04.03.		

Fach	März		April		16/17	Mai		
	KW	12	13	14		15	18	19
Deutsch		Auf Leben und Tod - Balladen		Ein Jugendbuch lesen und verstehen		Ein Jugendbuch lesen und verstehen		
Mathematik-GK		Terme und Gleichungen					Terme und Gleichungen	
Mathematik-EK								
Englisch-GK		Everyday Science					Everyday Science	
Englisch-EK								
WP Französisch		Surprise, surprise!		Paris autrement		Paris autrement		
WP Informatik		Binärsystem (Arithmetik)					Erstes Programmieren (Logo Turtle)	
WP NW		Recycling - Ressourcen ...		Licht und Farben in der Natur		Licht und Farben in der Natur		
WP WI + AW 1		Wie wir wohnen & ...		Du bist was du isst		Du bist was du isst		
WP WI + AW 2		Von der Idee zum Produkt – ...		Projekt (z.B. Produktion eines Werkstücks,...)		Berufsorientierung		
WP D&G		Schattenspiel und Rezit...		Improvisationstheater		Improvisationstheater		
Erdkunde		Erdbeben & Vulkanismus					Klimawandel- & Klimaschutz	
Religionslehre		Wunder und Gleichnisse					Gewalt ist keine Lösung	
Biologie		Gesundheit und Krankheit					Gesundheit und Krankheit	
Physik		Weltraum		Kraftwandler (Masse, Ge- wicht, Hook'sche Gesetz,...)		...Kraft, Wechselwirkungs- prinzip der Kräfte)		
Wi-Po		Umgang mit Geld im digitalen Zeitalter: Wie funktioniert das Wirtschaften mit Geld in der Zukunft?					Umgang mit Geld im digitalen Zeitalter: ...	
Kunst		Perspektive: Größen- und Höhenunterschiede, ...		Druckverfahren		Druckverfahren		
Sport		Volleyball					Volleyball	
Veranstaltungen und Termine		Kursarbeitsphase Mathematik	Kursarbeitsphase WP	Studententag für alle Schüler*innen		1. Mai, Feiertag – unterrichtsfrei		
Uhrzeit						2. Beratungstag		
Datum				03.04.		01.05.	05.05.	

Osterferien 14.04.2025 - 25.04.2025

Fach	Mai			Juni				Juli		
	KW	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Deutsch	Ein Jugendbuch lesen und verstehen			Kreative Auseinandersetzung mit dem Jugendbuch						
Mathematik-GK	Dreiecke									
Mathematik-EK										
Englisch-GK	Up and Away									
Englisch-EK										
WP Französisch	Paris autrement				Vive les vacances!					
WP Informatik	Erstes Programmieren (Logo Turtle)				Einstieg KI					
WP NW	Licht und Farben in der Natur									
WP WI + AW 1	Du bist was ...	Chancen und Risiken unternehmerischen Handelns								
WP WI + AW 2	Berufsorientierung	Marktformen und Preisbildung								
WP D&G	Improvisationstheater									
Erdkunde	Klimawandel und Klimaschutz									
Religionslehre	Gewalt ist keine Lösung									
Biologie	Gesundheit und Krankheit									
Physik	Kraftwandler (Masse, Gewicht, Hook'sche Gesetz, Kraft, Wechselwirkungsprinzip der Kräfte)									
Wi-Po	Wir Jugendlichen und das Recht: Welche Bedeutung haben Rechte, Pflichten und Gesetze im Alltag?									
Kunst	Druckverfahren									
Sport	Volleyball									
Veranstaltungen und Termine	Kursarbeitsphase Mathematik	Kursarbeitsphase Englisch	Klassenarbeitsphase Deutsch Christi Himmelfahrt – unterrichtsfrei Beweglicher Ferientag – unterrichtsfrei	Klassenarbeitsphase Deutsch	Kursarbeitsphase WP Pfungstmontag – unterrichtsfrei Pfungstferien – unterrichtsfrei Schulpflegschaftssitzung	Kursarbeitsphase WP Fronleichnam – unterrichtsfrei Beweglicher Ferientag – unterrichtsfrei				Projekttag Jahrgangsstufenversammlung, Zeugnisausgabe u. Unterrichtsende um 10:55 Uhr
Uhrzeit					18:30					
Datum			29.05. 30.05.		09.06. 10.06. 11.06.	19.06. 20.06.				07.- 10.07. 11.07.

Sommerferien 14.07.2025 - 26.08.2025