

## Hinweise und Erklärungen zur Handhabung der Tabelle

**1 Woche** = Unterrichtswoche  
In der unten dargestellten „Übersicht Unterrichtswochen“ ist der genaue Zeitraum der einzelnen Wochen angegeben.

**2 Unterrichtseinheiten**  
Hier ist dargelegt, welches Themengebiet in welchem Fach wie lange behandelt wird (z.B. wird in Mathematik in den ersten Unterrichtswochen das Themengebiet „Brüche“ behandelt).

**3 Klassenarbeiten**

An dieser Stelle wird ein Überblick über die Klassenarbeiten gegeben. Diese können einfach aus der Tabelle abgelesen werden.

Das genaue Datum wird durch die jeweiligen Lehrkräfte in WebUntis eingetragen (in dem Beispiel unten werden in der 12. Schulwoche die zweiten Klassenarbeiten in Mathematik und Deutsch geschrieben).

# JAHRES- PLAN 2023/2024

### Übersicht Unterrichtswochen

Woche	Datum	Sonst.
1	07.08. - 11.08.	
2	14.08. - 18.08.	
3	21.08. - 25.08.	
4	28.08. - 01.09.	
5	04.09. - 08.09.	
6	11.09. - 15.09.	
7	18.09. - 22.09.	
8	25.09. - 29.09.	
	02.10. - 13.10.	Herbstferien
9	16.10. - 20.10.	
10	23.10. - 27.10.	
11	30.10. - 03.11.	
12	06.11. - 10.11.	
13	13.11. - 17.11.	
14	20.11. - 24.11.	

Woche	Datum	Sonst.
15	27.11. - 01.12.	
16	04.12. - 08.12.	
17	11.12. - 15.12.	
18	18.12. - 20.12.	
	21.12.22. - 05.01.23	Weihnachtsferien
19	08.01. - 12.01.	
20	15.01. - 19.01.	
21	22.01. - 26.01.	
22	29.01. - 02.02.	
23	05.02. - 09.02.	
24	12.02. - 16.02.	
25	19.02. - 23.02.	
26	26.02. - 01.03.	
27	04.03. - 08.03.	
28	11.03. - 15.03.	

Woche	Datum	Sonst.
29	18.03. - 22.03.	
	25.03. - 05.04.	Osterferien
30	08.04. - 12.04.	
31	15.04. - 19.04.	
32	22.04. - 26.04.	
33	29.04. - 03.05.	
34	06.05. - 10.05.	09.05. Christi Himmelfahrt
35	13.05. - 17.05.	
36	20.05. - 24.05.	20.05. Pfingstmontag
37	27.05. - 31.05.	30.05. Fronleichnam
38	03.06. - 07.06.	
39	10.06. - 14.06.	
40	17.06. - 21.06.	
41	24.06. - 28.06.	Projektwoche
42	01.07. - 05.07.	
	08.07. - 20.08.	Sommerferien

# JAHRESPLAN 2023/2024

	August		September			Oktober		November			Dezember			Januar			Februar			März			April			Mai			Juni			Juni											
Woche	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
<b>Mathematik</b>	Natürliche Zahlen		vgl. rechts			Addition / Subtraktion		Grundbegriffe der Geometrie			vgl. rechts			Multiplikation / Division			Flächen und Körper			Größen			Brüche																				
<b>Englisch</b>	School life		Family and home			vgl. links		Daily life						Daily life			Where I live			vgl. links			Out and about																				
<b>Deutsch</b>	Briefe schreiben		vgl. rechts			Abenteuer im Alltag: Erlebnisse erzählen		Märchen						Tiere und Menschen: sich informieren und Stellung nehmen			Gedichte Untersuchen			vgl. links			Gegenstands- und Wegbeschreibung																				
<b>Biologie</b>	Kennzeichen des Lebendigen		vgl. links			Was lebt in meiner Nachbarschaft					vgl. links			Menschen halten Tiere und nutzen Pflanzen			vgl. links			Tiere und Pflanzen im Jahresverlauf																							
<b>Wirtschaft-Politik</b>	Fairer Umgang miteinander		Schule demokratisch mitgestalten			vgl. links		Familien von heute			vgl. rechts			Gemeinde demokratisch mitgestalten		Umgang mit Geld		Einkaufen					Umweltfreundliches Verhalten																				
<b>Kunst</b>	Ich stelle mich vor!					Farbmischungen								Sketchnotes - Vom Smiley zum Gesicht						Entwerfen - Zeichnen - Bauen																							
<b>Musik</b>	Lieder und Songs erzählen Geschichten					Musik und Bild		Weihnachtslieder						Sing and Dance						Konzertkultur																							
<b>Praktische Philosophie</b>	Ich und mein Leben					Mensch unter Menschen		vgl. rechts			Gut und Böse, Wahrheit und Lüge		Armut und Wohlstand, Gesetze		Armut und Wohlstand, Gesetze			Schöpfung der Welt																									
<b>IRU</b>	Grundlagen des Islam		vgl. rechts			Auf dem Weg mit den Propheten		Den Propheten Muhammad kennenlernen			vgl. links			Feste feiern			Der Koran und die Sunna des Propheten Muhammad																										
<b>Informatik</b>	Begegnungen mit der digitalen Welt					Umgang mit Informatiksystemem					Daten codieren - Informationen gewinnen		Alltägliche Systeme		Abläufe und Algorithmen																												
<b>Sport</b>	Kooperative Spiele		Basketball - Fangen, Passen, Werfen			Kooperative Spiele		Spielen in und mit Regelstrukturen			Kooperative Spiele			Fußball - Passen und schießen im Kleinfeld		Turnen - Handstand			Leichtathletik - Bundesjugendspiele																								
<b>Klassenlehrer-stunde</b>	Kennenlernen <small>Wir als Klasse und unsere Schulgemeinschaft</small>		vgl. rechts			Digitales Klassenzimmer <small>Wir und unsere iPads</small>		Wir für Andere <small>Soziales Engagement (Weihnachtsprojekt)</small>			vgl. rechts			Individualkonzepte & kulturelle Diversität <small>Wer wir sind</small>		Miteinander umgehen		vgl. links			Lernen und sich organisieren									Unser erstes Schuljahr													
<b>Woche</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
<b>Klassenarbeiten</b>					1.						2.							3.				4.							5.								6.						
<b>Klassenarbeiten</b>							1.					2.						3.					4.															6.					
<b>Klassenarbeiten</b>				1.								2.						3.						4.															6.				

Sommerferien vom 22.06.2023 bis zum 04.08.2023

Herbstferien vom 02.10.2023 bis zum 13.10.2023

Weihnachtsferien vom 21.12.2023 bis zum 05.01.2024

Osterferien vom 25.04.2024 bis zum 05.04.2024

Projektwoche vom 24.06.2024 bis zum 28.06.2024

Sponsorenlauf - Wandertag - Zeugnisausgabe

Sommerferien vom 08.07.2024 bis zum 20.08.2024