

# OL-Plan Klasse 8

KW	von	-	bis	8a	8b	8c	8d	merkmale
34	22.08.2022	-	26.08.2022	Sommerferien				
35	29.08.2022	-	02.09.2022	Methodenlernen	Methodenlernen	Methodenlernen	Methodenlernen	1. Block erste Woche
35	29.08.2022	-	02.09.2022	Methodenlernen	Methodenlernen	Methodenlernen	Methodenlernen	2. Block erste Woche
36	05.09.2022	-	09.09.2022	Methodenlernen	Methodenlernen	Methodenlernen	Methodenlernen	1. Block zweite Woche
36	05.09.2022	-	09.09.2022	Methodenlernen	Methodenlernen	Methodenlernen	Methodenlernen	2. Block zweite Woche
37	12.09.2022	-	16.09.2022	Mindmap	Comic	Subkulturen der Rockmusik	Elektr. Ladung & elektr. Felder	
38	19.09.2022	-	23.09.2022					
39	26.09.2022	-	30.09.2022					
40	03.10.2022	-	07.10.2022					
41	10.10.2022	-	14.10.2022	Projektwoche				
42	17.10.2022	-	21.10.2022	Herbstferien				
43	24.10.2022	-	28.10.2022	Herbstferien				
44	31.10.2022	-	04.11.2022	Elektr. Ladung & elektr. Felder	Mindmap	Comic	Subkulturen der Rockmusik	
45	07.11.2022	-	11.11.2022	Subkulturen der Rockmusik	Elektr. Ladung & elektr. Felder	Mindmap	Comic	
46	14.11.2022	-	18.11.2022	Subkulturen der Rockmusik	Elektr. Ladung & elektr. Felder	Mindmap	Comic	
47	21.11.2022	-	25.11.2022	Subkulturen der Rockmusik	Elektr. Ladung & elektr. Felder	Mindmap	Comic	
48	28.11.2022	-	02.12.2022	Subkulturen der Rockmusik	Elektr. Ladung & elektr. Felder	Mindmap	Comic	
49	05.12.2022	-	09.12.2022	Comic	Subkulturen der Rockmusik	Elektr. Ladung & elektr. Felder	Mindmap	
50	12.12.2022	-	16.12.2022	Comic	Subkulturen der Rockmusik	Elektr. Ladung & elektr. Felder	Mindmap	
51	19.12.2022	-	23.12.2022	Comic	Subkulturen der Rockmusik	Elektr. Ladung & elektr. Felder	Mindmap	
52	26.12.2022	-	30.12.2022	Weihnachtsferien				
1	02.01.2023	-	06.01.2023	Bildbearbeitung	Pop-Up	Das Bluesmodell	Physikal. Größen im Stromkreis	
2	09.01.2023	-	13.01.2023					
3	16.01.2023	-	20.01.2023					
4	23.01.2023	-	27.01.2023	Physikal. Größen im Stromkreis	Bildbearbeitung	Pop-Up	Das Bluesmodell	
5	30.01.2023	-	03.02.2023	Physikal. Größen im Stromkreis	Bildbearbeitung	Pop-Up	Das Bluesmodell	
6	06.02.2023	-	10.02.2023	Physikal. Größen im Stromkreis	Bildbearbeitung	Pop-Up	Das Bluesmodell	
7	13.02.2023	-	17.02.2023	Winterferien				
8	20.02.2023	-	24.02.2023	Das Bluesmodell	Physikal. Größen im Stromkreis	Bildbearbeitung	Pop-Up	
9	27.02.2023	-	03.03.2023					
10	06.03.2023	-	10.03.2023					
11	13.03.2023	-	17.03.2023	Pop-Up	Das Bluesmodell	Physikal. Größen im Stromkreis	Bildbearbeitung	
12	20.03.2023	-	24.03.2023	Pop-Up	Das Bluesmodell	Physikal. Größen im Stromkreis	Bildbearbeitung	
13	27.03.2023	-	31.03.2023	Pop-Up	Das Bluesmodell	Physikal. Größen im Stromkreis	Bildbearbeitung	
14	03.04.2023	-	07.04.2023	Osterferien				
15	10.04.2023	-	14.04.2023	Osterferien				
16	17.04.2023	-	21.04.2023	Sicherheit im Netz	Renaissance	Vorformen des Jazz	Elektr. Arbeit und elektr. Leistung	
17	24.04.2023	-	28.04.2023					
18	01.05.2023	-	05.05.2023					
19	08.05.2023	-	12.05.2023	Elektr. Arbeit und elektr. Leistung	Sicherheit im Netz	Renaissance	Vorformen des Jazz	
20	15.05.2023	-	19.05.2023	Elektr. Arbeit und elektr. Leistung	Sicherheit im Netz	Renaissance	Vorformen des Jazz	
21	22.05.2023	-	26.05.2023	Elektr. Arbeit und elektr. Leistung	Sicherheit im Netz	Renaissance	Vorformen des Jazz	
22	29.05.2023	-	02.06.2023	Vorformen des Jazz	Elektr. Arbeit und elektr. Leistung	Sicherheit im Netz	Renaissance	
23	05.06.2023	-	09.06.2023	Vorformen des Jazz	Elektr. Arbeit und elektr. Leistung	Sicherheit im Netz	Renaissance	
24	12.06.2023	-	16.06.2023	Vorformen des Jazz	Elektr. Arbeit und elektr. Leistung	Sicherheit im Netz	Renaissance	
25	19.06.2023	-	23.06.2023	Renaissance	Vorformen des Jazz	Elektr. Arbeit und elektr. Leistung	Sicherheit im Netz	
26	26.06.2023	-	30.06.2023	Renaissance	Vorformen des Jazz	Elektr. Arbeit und elektr. Leistung	Sicherheit im Netz	
27	03.07.2023	-	07.07.2023	Renaissance	Vorformen des Jazz	Elektr. Arbeit und elektr. Leistung	Sicherheit im Netz	
28	10.07.2023	-	14.07.2023	Sommerferien				

<b>Medienkunde</b>	Fr. Herbst	<b>Musik</b>	Hr. Geppert
<b>Kunst</b>	Fr. Grabolle	<b>Physik</b>	Hr. Peter