

Klasse: P4E

Fach: MTM

Lehrer: MUU

KW	SW	Datum Freitag	Lkt 19	Thema	Inhalte	Unterrichtsmittel
33	1	15.08.14	1	Begrüßung und Einführung		
34	2	22.08.14	1	Verbrennungsmotoren	Otto- Diesel-Motor	
35	3	29.08.14	1	Verbrennungsmotoren	2-Takt / 4-Takt / Wankel	
36	4	05.09.14	1	Verbrennungsmotoren	Abgas-Technik	
37	5	12.09.14	1	Verbrennungsmotoren	Alternative Antriebstechniken	
38	6	19.09.14	1	Prüfung		
39	7	26.09.14	1	erneuerbare Energien	Einführung / Begriffe	
40	8	03.10.14	1	erneuerbare Energien	Sonne	
41	9	10.10.14	-	Herbstferien 05.10.14 bis 19.10.2014		
38	10	17.09.14	-	Herbstferien 05.10.14 bis 19.10.2014		
43	11	24.10.14	1	erneuerbare Energien	Wasser	
44	12	31.10.14	1	erneuerbare Energien	Wasser	
45	13	07.11.14	1	erneuerbare Energien	Wind	
46	14	14.11.14	1	Prüfung		
47	15	21.11.14	1	erneuerbare Energien	Wärmepumpen	
48	16	28.11.14	1	erneuerbare Energien	Kältemaschinen	
49	17	05.12.14	1	erneuerbare Energien	Holz	
50	18	12.12.14	1	Prüfung		
51	19	19.12.14	1	Unfallgefahren	Beispiele	
52	20	26.12.14	-	Weihnachtsferien 21.12.14 bis 04.1.15		
1	21	02.01.15	-	Weihnachtsferien 21.12.14 bis 05.1.15		
2	22	09.01.15	1	Unfallgefahren	Beispiele	
3	23	16.01.15	1	Zusammenfassung 7. Semester	Repetition	
4	24	23.01.15	-	Sportwoche		
5	25	30.01.15	-	Sportferien 26.01.14 bis 02.02.14		