高雄市立田寮國中 106 學年度自然與生活科技第四冊(2 下)教學 進度表

月分	週次	日期	月主題	課別(教學節數)		學校行事活動
一月	1	1/22 1/24		第一章 化學反應 1·1(1)、1·2(2)		
二月	11	2/21 2/23		第一章 化學反應 1·3(2)		2/21 開學日
	111	2/26 3/02		第一章 化學反應 1·3(1) 第二章 氧化與還原 2·1(3)		
三月	四	3/05 3/09		第二章 氧化與還原 2·2(2)、2·3(1)	第七章:營建科技 7-1 認識營建科技(1)	
	五	3/12 3/16	第三章 酸、鹼、鹽 3·1(2)、3·2(2)			
	六	3/19 3/23		第三章 酸、鹼、鹽 3·3(2) 1·13·1 復習評量(1)	第七章:營建科技 7-1 認識營建科技(1)	
	4	3/26 3/31		第三章 酸、鹼、鹽 3·3(1)、3·4(2)		第一次定期考查週
四月	λ	4/02 4/06		第三章 酸、鹼、鹽 3·4(1)、3·5(2)	第七章:營建科技 7-2 營建工程(1)	
	九	4/09 4/13		第四章 反應速率與平衡 4·1(3)、4·2(1)		
	+	4/16 4/20		第四章 反應速率與平 衡 4·2(1) 第五章 有機化合物 5·1(2)	第七章:營建科技 7-3 營建科技的永續發 展(1)	
	+-	4/23 4/27		第五章 有機化合物 5·2(2) 、5·3(2)		
五月	+=	4/30 5/04		第五章 有機化合物 5・3(1) 、5・4(1) 3・25・2 復習評量(1)	第七章:營建科技 7-3 營建科技的永續發 展(1)	
	+=	5/07 5/11		第五章 有機化合物 5・4(2)、5・5(1)		第二次定期考查週
	十四	5/14 5/18		第五章 有機化合物 5·5(2) 第六章 力與壓力 6·1(1)	第七章:營建科技 7-3 營建科技的永續發 展(1)	
	十五	5/21 5/25		第六章 力與壓力 6·1(3)、6·2(1)		

	十六	5/28 6/01	第六章 力與壓力 6·2(2)、6·3(1)	第七章:營建科技 7-4 認識住屋環境(1)	
六月	十七	6/04 6/08	第六章 力與壓力 6·3(3)、6·4(1)		
	十八	6/11 6/15	第六章 力與壓力 6·4(1)、6·5(1)	第七章:營建科技 7-5 營建科技未來的發 展趨勢 (1)	6/13 畢業典禮
	十九	6/18 6/22	第六章 力與壓力 6·5(3) 5·26·5 復習評量(1)		
	二十	6/25 6/29	第三次定期考查週		6/29 課程結束