

教學進度總表

週次	日期	主題單元 (節數)	學校行事活動
第一週	2/11	能源與電-常見能源	11第3學季開學日
第二週	2/14 2/18	能源與電-常見能源、電的傳輸	14-15 七年級戶外教學(第一梯)(因疫情延後辦理) 17-18 九年級複習考 17-18 七年級戶外教學(第二梯) (因疫情延後辦理)
第三週	2/21 2/25	能源與電-能源與生活	
第四週	3/1 3/4	充放電模組設計-行動電源設計	28 放假一日
第五週	3/7 3/11	充放電模組設計-手搖發電模組設計	7-8 八年級戶外教學(第一梯) 10-11 八年級戶外教學(第二梯)
第六週	3/14 3/18	充放電模組設計-太陽能發電模組設計	
第七週	3/21 3/25	主題課程-風力(飛翔的動物)	
第八週	3/28 4/1	主題課程-風力(飛翔的動物)	
第九週	4/6 4/8	主題課程-風力(飛翔的動物)	4-5 兒童清明連假
第十週	4/11 4/15	主題課程-風力(飛翔的動物)	13-14 九年級成就評量
第十一週	4/18 4/22	完成作品-評分	19-20 九年級複習考 20-21 七八年級成就評量
春假週			4/25-5/1 春假

臺北市民族實驗國中 110 學年度第 4 學季 生活科技 科 八 年級 綠色生活家

教學進度總表

週次	日期	主題單元 (節數)	學校行事活動
第一週	5/2 5/6	1. 《我家不見了》- 綠色和平將繪本動起來了！ 2. 全球暖化	2 第 4 學季開學日
第二週	5/9 5/13	1. 分組，兩人一組。 2. 全球暖化的國際新聞	
第三週	5/16 5/20	分組報告	21-22 教育會考
第四週	5/23 5/28	分組報告	23-28 FUNWEEK 28 FUNWEEK 典禮
第五週	5/30 6/1	科技的發展及影響	2 校慶補假 3 端午節放假
第六週	6/6 6/10	塑膠對環境的傷害	
第七週	6/13 6/17	1. 分組，兩人一組。 2. 減〈塑〉行動	14 畢業典禮(暫定)
第八週	6/20 6/24	分組報告	
第九週	6/27 7/1	分組報告	
第十週	7/4 7/8	愛護地球，永續環境	6 七八年級成就評量 8 休業式