

臺北市民族實驗國中 109 學年度第 1 學季 地球科學 科 九 年級 康軒 版第 五 冊
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	8/26 8/28	5-1 地球上的水(1 節)	
第二週	8/31 9/4	5-1 地球上的水(1 節) 5-2 地貌的改變與平衡(1 節)	
第三週	9/7 9/11	5-2 地貌的改變與平衡(1 節)	
第四週	9/14 9/18	5-2 地貌的改變與平衡(1 節) 5-3 岩石與礦物(1 節)	
第五週	9/21 9/26	5-3 岩石與礦物(1 節)	
第六週	9/28 9/30	5-3 岩石與礦物(1 節) 6-1 地球的構造(1 節)	
第七週	10/5 10/8	6-1 地球的構造(1 節)	
第八週	10/12 10/16	6-2 板塊運動(1 節)	
第九週	10/19 10/23	6-2 板塊運動(1 節)	
第十週	10/26 10/30		10/29-10/30 成就評量

臺北市民族實驗國中 109 學年度第 2 學季 地球科學 科 九 年級 康軒 版第 五 冊
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	11/9 11/13	6-3 岩層記錄的地球歷史(1 節)	
第二週	11/16 11/20	6-3 岩層記錄的地球歷史(1 節) 6-4 臺灣地區的板塊與地貌(1 節)	
第三週	11/23 11/27	6-4 臺灣地區的板塊與地貌(1 節)	
第四週	11/30 12/4	7-1 我們的宇宙(1 節)	
第五週	12/7 12/11	7-1 我們的宇宙(1 節) 7-2 轉動的地球(1 節)	
第六週	12/14 12/18	7-2 轉動的地球(1 節)	
第七週	12/21 12/25	7-2 轉動的地球(1 節)	
第八週	12/28 12/31	7-3 日地月相對運動(1 節)	
第九週	1/4 1/8	7-3 日地月相對運動(1 節)	
第十週	1/11 1/15	7-3 日地月相對運動(1 節)	
第十一週	1/18 1/20		1/18-1/19 成就評量 1/20 休業式