

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	8/27	5-1 地球上的水(1 節)	8/27 開學日
第二週	8/30 9/3	5-1 地球上的水(1 節) 5-2 岩石與礦物(1 節)	
第三週	9/6 9/11	5-2 岩石與礦物(1 節)	9/7-9/8 九年級複習考 9/11 調整上班上課日
第四週	9/13 9/17	5-3 地表的地質作用	
第五週	9/22 9/24	5-3 地表的地質作用 5-4 地貌變動	9/20 調整放假 9/21 中秋節放假
第六週	9/27 10/1	5-4 地貌變動	
第七週	10/4 10/8	6-1 地球內部	
第八週	10/12 10/15	6-1 地球內部 6-2 板塊構造運動	10/11 國慶日補假
第九週	10/18 10/22	6-2 板塊構造運動	
第十週	10/25 10/29	複習與成就評量	10/27-10/28 第一學季成就評量
	11/1 11/5	秋假週	

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	11/8 11/12	6-3 地殼變動	11/8 第二學季開學日
第二週	11/15 11/19	6-4 台灣的板塊運動	
第三週	11/22 11/26	6-5 地球的歷史	
第四週	11/29 12/3	7-1 綜觀宇宙	※公開觀課週
第五週	12/6 12/10	7-2 晝夜與四季	
第六週	12/13 12/17	7-2 晝夜與四季 7-3 月相、日食與月蝕	
第七週	12/20 12/24	7-3 月相、日食與月蝕	12/23-24 九年級複習考
第八週	12/27 12/30	7-4 日月對地球的影響-潮汐現象	12/31 補假
第九週	1/3 1/7	7-4 日月對地球的影響-潮汐現象	
第十週	1/10 1/14	複習與成就評量	
第十一週	1/17 1/20		1/18 第二學季成就評量 1/20 休業式