

臺北市立木柵國民中學 109 學年度第 1 學期 9 年級 地球與科學 課教學進度表

週次	月份	星期						預定教學進度			備註	
		日	一	二	三	四	五	六	內容	上課方式		評量
1	八月	30	31	九月 1	2	3	4	5	第五章：水與陸地 水的分布與水資源(1)	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*8/31 註冊、開學，下午正式上課
2	九月	6	7	8	9	10	11	12	第五章：水與陸地 水的分布與水資源(2)	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*9/8-9 九年級複習考(一)
3		13	14	15	16	17	18	19	第五章：水與陸地 地表的地質作用	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*9/14 八九年級輔導、勵學班、攜手課程開始 *9/18 學校日
4		20	21	22	23	24	25	26	第五章：水與陸地 河道與海岸線的平衡	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*9/21 九年級夜自習開始 *9/26 補行上班上課(補* *10/2 週五課程、第八節 輔導課、夜自習暫停)
5		27	28	29	30	十月 1	2	3	第五章：水與陸地 岩石與礦物	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*10/1 中秋節放假 *10/2 調整放假
6		4	5	6	7	8	9	10	第五章：水與陸地 岩石與礦物	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*10/9 補假 *10/10 國慶日
7	十月	11	12	13	14	15	16	17	複習第五章與段考檢討 第六章：地球的構造與變動 地球的內部構造	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*10/14-15 第一次段考(第八節輔導課暫停)
8		18	19	20	21	22	23	24	第六章：地球的構造與變動 板塊構造運動(1)	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*10/21 八年級「藝起來尋美」校外參訪(故宮+天文館)
9		25	26	27	28	29	30	31	第六章：地球的構造與變動 板塊構造運動(2)	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*10/26 七年級輔導課開始
10	十一月	十一月 1	2	3	4	5	6	7	第六章：地球的構造與變動 地殼變動	講述、討論、發表	口頭 紙筆	
11		8	9	10	11	12	13	14	第六章：地球的構造與變動 地殼變動	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*11/14 96 週年校慶
12		15	16	17	18	19	20	21	第六章：地球的構造與變動 地球的歷史	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*11/16 96 週年校慶補假
13		22	23	24	25	26	27	28	第六章：地球的構造與變動 臺灣地區的板塊運動	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*11/26-27 第二次段考(第八節輔導課暫停)
14		29	30	十二月 1	2	3	4	5	複習第六章與段考檢討	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*11/30-12/2 九年級畢業旅行
15	十二月	6	7	8	9	10	11	12	第七章：太空和地球 縱觀宇宙	講述、討論、發表	口頭 紙筆	*12/7 八年級校外教學

