

臺北市立木柵國民中學 108 學年度第 1 學期 八 年級 地理 科教學進度表

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	25	26	27	28	29	30	31	1.認識中國的地理位置 2.認識中國的範圍與鄰國	自製 PPT+ 講義	問答	*8/29 期初校務說明會 (9:30-11:00) *8/30 註冊、開學，下午 正式上課
2	九月	九月 1	2	3	4	5	6	7	1.認識中國疆域面積的大小 2.認識中國的區域劃分	自製 PPT+ 講義	問答	*9/3-4 九年級複習考(一)
3		8	9	10	11	12	13	14	1.明白中國的地形特徵 2.認識中國的主要地形	自製 PPT+ 講義	問答	*9/13 中秋節
4		15	16	17	18	19	20	21	1.了解中國各區域地形對生活的 影響	自製 PPT+ 講義	問答	*9/16 七八九年級輔導、 勵學班、攜手課程開始 *9/18-20 畢業旅行
5		22	23	24	25	26	27	28	1.了解中國的海岸類型 2.了解中國的海岸對人類生活的 影響	自製 PPT+ 講義	紙筆 測驗	*9/23 九年級夜自習開始 *9/27 學校日
6		29	30	十月 1	2	3	4	5	1.了解中國疆域特色與行政區 2.認識中國地形與對人類的影 響	自製 PPT+ 講義	資料 蒐集	*10/5 補補上班上(10/11) 週五課程、第八節輔導課 暫停)
7		6	7	8	9	10	11	12	複習中國位置與地形	自製 PPT+ 講義	問答	*10/8-9 第一次段考(第八 節輔導課暫停) *10/10 國慶日 *10/11 調整放假
8	十月	13	14	15	16	17	18	19	1.分析影響中國氣候的四大因 素 2.了解中國氣溫與降水特徵	檢討考卷	紙筆 測驗	*10/14-15 八年級校外教 學暨童軍體驗露營活動
9		20	21	22	23	24	25	26	1.認識中國的三大氣候類型 2.判讀三大氣候區的氣候圖	自製 PPT+ 講義	課堂 問答	
10		27	28	29	30	31	十一月 1	2	1.認識氣候與生活	自製 PPT+ 講義	課堂 問答	
11	十一月	3	4	5	6	7	8	9	1.認識中國的主要河川 2.了解中國湖泊的特性	自製 PPT+ 講義	課堂 問答	*11/9 95 週年校慶
12		10	11	12	13	14	15	16	1.了解中國的人口分布 2.了解中國的族群分布 3.了解中國的人口結構	自製 PPT+ 講義	資料 蒐集	*11/11 95 週年校慶補假
13		17	18	19	20	21	22	23	1.了解中國氣候分區與影響 2.知道中國人口、問題與解決方 式	自製 PPT+ 講義	課堂 問答	
14		24	25	26	27	28	29	30	複習中國的氣候與人口議題	檢討考卷	紙筆 測驗	*11/27-28 第二次段考(第 八節輔導課暫停)
15	十二月	十二月 1	2	3	4	5	6	7	1.了解農牧業的分布差異 2.認識主要糧食作物的分布 3.認識主要經濟作物的分布	自製 PPT+ 講義	課堂 問答	

16	月	8	9	10	11	12	13	14	1. 認識畜牧區的分布與特色 2. 了解現代農牧業的變遷	自製 PPT+ 講義	課堂 問答	
		15	16	17	18	19	20	21	1. 認識的三大經濟帶 2. 主動關心中國的產業發展 3. 認識中國經濟發展對全球的影響 4. 了解兩岸目前的經濟互動關係	自製 PPT+ 講義	資料 蒐集	
		22	23	24	25	26	27	28	1. 知道中國的水資源與保育對策	自製 PPT+ 講義	課堂 問答	*12/26-27 九年級複習考 (二)
		29	30	31	109 年 1 月 1	2	3	4	1. 知道中國的土地資源與保育對策	自製 PPT+ 講義	課堂 問答	*12/30 藝能科評量 *1/1 元旦放假
		5	6	7	8	9	10	11	1. 了解中國環境問題及保育對策	自製 PPT+ 講義	資料 蒐集	*1/10 全校攜手、輔導課、 夜自習結束
21	一月	12	13	14	15	16	17	18	複習中國產業活動、資源問題 與環境保育對策	檢討考卷	紙筆 測驗	*1/16-17 第三次段考
22		19	20	21	22	23	24	25	複習中國產業活動、資源問題與 環境保育對策	自製 PPT+ 講義	問答	*1/20 休業式、期末校務 說明會 *1/21 寒假開始 *1/23 調整放假 *1/24 除夕