

臺北市立南湖高級中學 112 年度第 1 學期 教學計畫表

科目：地理	年級：高一		
任課教師：王駿騏老師、孔繁涓老師、曾麗擘老師			
課程目標	<p>能採用地理學研究觀點及技能，探討以下地理議題：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 地表重要現象的空間分布與變遷</li> <li>2. 了解人類活動及環境的相互關係</li> </ol> <p>透過地理探究實作，培養學生溝通互動的素養</p>	重要議題融入	<input type="checkbox"/> 生涯規劃 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 性別平等教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input type="checkbox"/> 環境教育 <input checked="" type="checkbox"/> 永續經營 <input type="checkbox"/> 多元文化 <input type="checkbox"/> 家庭教育 <input type="checkbox"/> 品德教育 <input type="checkbox"/> 科技教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 防災教育 <input type="checkbox"/> 消保教育 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀素養 <input type="checkbox"/> 戶外教學 <input type="checkbox"/> 原住民組教育 <input type="checkbox"/> 資訊素養與倫理 〈可複選〉
教學理念	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 了解空間資訊科技的知識並運用於生活中。</li> <li>2. 能將空間資訊科技的多樣性用於對當代社會的理解和對全球議題的關注。</li> </ol>		
教學內容及教學要求	<p><u>教學內容</u>            一段：地圖類別與使用 坐標網格與地圖投影 地理資料處理與展示            二段：地理資訊系統 營力與地形系統 水與風形塑的地形系統            三段：氣候概述 氣候類型與自然景觀的形成</p> <p><u>教學要求</u>            認真上課、準時繳交作業、積極參與課堂問答討論</p>		
作業內容及成績計算	段考*2次：60%+平時成績：40%(小考、分組報告、課堂問答討論、作業)		
老師期許	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 除了把握上課學習，在複習筆記及課本時能以理解代替死背。</li> <li>2. 多注意時事及吸收相關課外知識。</li> </ol>		
希望家長配合事項	高一地理課程內容多且重視理解，且課堂上無法針對所有觀念進行深入探討，希望家長能多鼓勵孩子培養學生系統思考		



臺北市立南湖高級中學 112 學年度第 1 學期 一年級教學進度表

月份	星期 週次	日	一	二	三	四	五	六	教學進度	備註
八月	1	27	28	29	30	31	1	2	課程介紹	8/30 開學日
	二	3	4	5	6	7	8	9	L1 地圖類別與使用	9/5-6 第一次模擬考 9/9-10 國語文競賽第一階段複試
九月	三	10	11	12	13	14	15	16	L2-1 坐標網格	9/16 學校日暨多元入學家長說明會
	四	17	18	19	20	21	22	23	L2-2 地圖投影	9/23 補行上班上課(補 10/9)
	五	24	25	26	27	28	29	30	L3-1 地理資料蒐集	9/29 中秋節
十月	六	1	2	3	4	5	6	7	L3-2 地理資料處理與展示	
	七	8	9	10	11	12	13	14	L1-3 複習	10/10 國慶日
	八	15	16	17	18	19	20	21	一段檢討	10/17-18 第一次定考.
	九	22	23	24	25	26	27	28	L4-1 GIS 組成與格式	
十一月	十	29	30	31	1	2	3	4	L4-2GIS 的功能與應用	10/30-31 第二次模考 11/4 校慶
	十一	5	6	7	8	9	10	11	L5-1 地形營力	11/6 校慶補休
	十二	12	13	14	15	16	17	18	火山與石灰岩地形	
	十三	19	20	21	22	23	24	25	水與風形塑的地形	
	十四	26	27	28	29	30	1	2	L4-6 複習	11/30-12/1 第二次定考.
十二月	十五	3	4	5	6	7	8	9	二段檢討	
	十六	10	11	12	13	14	15	16	L7-1 氣候要素	12/13-14 第三次模考.
	十七	17	18	19	20	21	22	23	L7-2 天氣系統	
	十八	24	25	26	27	28	29	30	L8-1 大氣環流	
一月	十九	31	1	2	3	4	5	6	L8-2 氣候與自然景觀帶	12/28-29 第三次定考(高三) 1/1 元旦 1/5 藝能科期末考
	廿	7	8	9	10	11	12	13	L7-8 複習	
	廿一	14	15	16	17	18	19	20		1/17-19 第三次定考(高一、高二) 1/19 休業式. 1/20-22 學測
	寒一	21	22	23	24	25	26	27		1/23-26 全中運補課(4/23-25)
二月	寒二	28	29	30	31	1	2	3		
	寒三	4	5	6	7	8	9	10		2/9 除夕, 2/10 初一, 2/8-14 春節 聯假
	一	11	12	13	14	15	16	17		2/17 補行上班上課(補 2/8)