

## 臺南市立後甲國民中學 113 學年度戶外教育課程計畫簡表

計畫名稱 (學習主題)	113 學年度三年級戶外教育活動		
參與年級	三年級		
辦理地點	新竹、台北、台中		
預估辦理時間	第 5 週， 113 年 09 月 25 日至 113 年 09 月 27 日	預估參與人數	627 人
教學資源 (可複選)	<input checked="" type="checkbox"/> 農林漁牧戶外體驗 (如漁市、海港、農場、牧場、休閒農業區、生態中心、自然教育中心、國家公園…) <input type="checkbox"/> 臺灣十八處世界遺產潛力點 (如嘉南大圳、烏山頭…) <input type="checkbox"/> 運動場地設施，觀賞運動競賽或體育表演 <input checked="" type="checkbox"/> 社教機構 (如藝文館所、地方文化館、縣市主題館、古蹟…) <input type="checkbox"/> 地方產業、觀光工廠 <input type="checkbox"/> 結合本市公車路線進行校外教學 <input type="checkbox"/> 其他：_____		
主要景點 路線規劃	第一天學校→六福村主題遊樂園區(園區午餐)→饒河街夜市→住宿飯店 第二天飯店→木柵動物園→餐廳用餐→科教館及天文館→士林夜市→淡水→住宿飯店。 第三天飯店→麗寶探索樂園/麗寶 OUTLET→學校		
課程領域	<input checked="" type="checkbox"/> 國語文 <input checked="" type="checkbox"/> 英語文 <input type="checkbox"/> 本土語 <input checked="" type="checkbox"/> 生活課程 <input checked="" type="checkbox"/> 健康與體育 <input type="checkbox"/> 數學 <input checked="" type="checkbox"/> 社會 <input type="checkbox"/> 自然科學 <input checked="" type="checkbox"/> 藝術 <input checked="" type="checkbox"/> 綜合活動 <input type="checkbox"/> 科技		
與學校課程結合相關性分析	科技及天文教育 自然生物認識 地理景觀踏查 庶民生活體驗		
教學流程	教學準備： 結合各領域課程，彙整國中兩年的學習內容，寓教於樂在生活中實踐所學。		

C9-3 戶外教育課程計畫簡表

	參訪規劃： 分組活動、導覽解說、師長引領、團隊體驗。 回顧省思： 影像、文字記錄、課堂回饋報告。
教學實施	■學習單    ■學習手冊    ■學習心得
備註	

- 註：一、依教育部 112 年 10 月 4 日臺教授國部字第 1120121935A 號函「國民中小學辦理戶外教育實施原則」辦理。
- 二、校外教學結束後，得視活動情形召開檢討會，檢討本次活動優、缺點、改進意見及建議事項，做為爾後辦理參考。
- 三、若有不同年級、不同主題分別辦理時，分別核章後合併成同一個檔案上傳。

相關處室主任核章： \_\_\_\_\_



校長核章： \_\_\_\_\_

