114學年度學生自治市推薦校外教學地點

地點	大致地址	適合年段	介紹
<u>蠟藝蜡筆城</u>	宜蘭縣蘇澳鎮	1-2年級	了解蠟筆的製作過程, 體驗DIY活動
小叮噹科學主題樂園	新竹縣新豐鄉	5-6年級	提升孩子的科學知識和創造性思維
<u>朱銘美術館</u>	新北市金山區	3-4年級	了解雕塑藝術的創作過程和歷史背景, 並透過參與式活動來激發創造力
<u>綠世界生態農場</u>	新竹縣北埔鄉	3-4年級	綠世界是一座結合 生態教育、自然保育、動植物觀察與親子休閒 的大型生態農場。
<u>祥儀機器人夢工廠</u>	桃園市桃園區	3-4年級	全台首座以「機器人」為主題的觀光工廠,介紹機器人發展歷程與應用,有互動體驗區與DIY課程,適合對科技、工程有興趣的學生。
<u>老鍋休閒農莊</u>	新竹市香山區	1-2年級	提供農事體驗、釣魚、手作活動等,園區有豐富的自然與鄉村元素, 適合親子或校外教學活動。
<u>國立臺灣科學教育館</u>	台北市士林區	3-4年級	大型科學展示中心,涵蓋物理、化學、 自然等領域,適合中高年級學生,設有 常設展、特展及科學實驗活動,寓教於 樂。
臺北市立天文科學教育館	台北市士林區	5-6年級	專門介紹宇宙與天文的教育館, 有天象 儀、星空劇場與天文觀測活動, 讓學生 認識太陽系、星座等知識。
<u>故宮博物院</u>	台北市士林區	5-6年級	收藏世界級中國古代文物,包括書畫、 青銅器、陶瓷等,是學生認識中華文化 與歷史的最佳場所,適合高年級以上。
<u>士林官邸</u>	台北市士林區	1-2年級	蔣中正與夫人宋美齡的官邸, 園區有政 瑰園、溫室與歷史展覽, 適合散步、攝 影與歷史學習。
<u>長榮海事博物館</u>	基隆市中正區	5-6年級	介紹航海歷史、船隻構造與海洋文化,展示許多精緻船模與互動設施,適合對海洋與交通科技有興趣的學生。
<u>自來水博物館</u>	台北市中正區	3-4年級	台北最早的自來水廠改建而成,介紹自 來水的處理流程與歷史,是古蹟建築, 也是生活科技的最佳教材。
青少年育樂中心	台北市中正區	1-2年級	原本為學生提供休閒與體育空間,目前已轉型為「兒童新樂園」,有多種遊樂設施,適合低中年級放電遊玩。
植物園	台北市中正區	1-2年級	園區內有蓮花池、熱帶植物、溫室等多樣生態, 適合學習植物分類與觀察自然, 環境寧靜適合低中年級。
<u>臺北市立動物園</u>	台北市文山區	3-4年級	全台最大動物園,展示各種動物生態,如貓熊、非洲草原動物、爬蟲類等,是觀察與生態教學的好去處,全年齡適合。
<u>防災科學教育館</u>	新北市新莊區	5-6年級	模擬地震、火災等緊急災害場景,讓學

			生學習正確防災知識與自救技能, 非常
			適合生活課程結合體驗教學。
<u>鶯歌陶瓷博物館</u>	新北市鶯歌區	3-4年級	台灣陶瓷工藝重鎮,館內展示陶藝發展
			與創作過程,提供DIY陶藝體驗,適合
			培養學生的創造力與藝術感受力。
野柳地質公園	新北市萬里區	3-4年級	
			以奇岩怪石(如女王頭)聞名, 是自然地
			質與海蝕地形的戶外教室, 適合中高年
			級學習地理與自然科。
農夫青蔥體驗農場	宜蘭縣三星鄉	1-2年級	專為體驗農事設計的農場,能拔蔥、洗
			蔥、做蔥油餅等,結合食農教育與DIY
			活動,深受學生喜愛
教育廣播電台聲音故事館	臺北市中正區	3-6年級	全國首座由國立教育廣播電臺經營的
	南海路45號		全新學習場域,結合廣播、聲音與故事
			,透過多元的互動裝置,讓參觀者體驗
			聲音的奧妙與廣播的製作過程。該館
			位於電台獻堂館, 內有1樓的廣播製作
			體驗區、聲音特展區, 以及2樓的聲音
			旅程、廣播故事與電臺大事紀等展區,
			介紹廣播設備、歷史與聽眾故事。