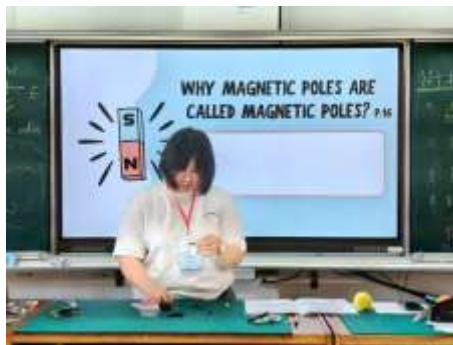


文藻外語大學公共關係室剪報表格

資 料 來 源： 漾新聞(1)

日 期： 114 年 08 月 15 日



文藻 USR 攜蚵寮國中 雙語科學營點燃知識探險魂

一場融合科學探究與英語學習的夏日知識冒險，正於蚵寮展開。8 月 11 日至 15 日，**文藻**外語大學「小螺絲釘」USR 團隊攜手高雄市立蚵寮國中，舉辦「雙語科學探索夏令營」，邀請 30 位即將升上國一的新生參與，以「做中學、快樂學英文」為核心，帶領學生在五天課程中透過實驗、手作、討論與線上互動遊戲，體驗科學與語言的雙重魅力。

營隊設計涵蓋空氣、水循環、毛細現象、磁力與作用力等主題，學生動手製作氣球車，理解氣體推進的奧妙；用簡易食材製作冰淇淋，觀察凝結與融化的水循環；進行毛細作用實驗，探索水分在不同材質中的流動；更親手打造磁力車與冰棒棍彈射器，直擊磁場與力的神奇互動。每項活動都將英語表達與科學知識緊密結合，讓學習自然融入日常情境。

文藻外語大學公共關係室剪報表格

資 料 來 源：漾新聞(2)

日 期：114 年 08 月 15 日

營隊首日，USR 計畫團隊與訪視委員到場觀課，見證文藻外語教學系兩位大學生如何靈活運用專業與科技輔助工具，將手作、遊戲與生動英語教學巧妙融合，引領學生投入雙語科學的世界。與會師長一致肯定這種活潑又專業的教學模式。

蚵寮國中校長李娟娟特別勉勵新生，國中階段是學習的重要轉折，希望大家在新環境中勇於嘗試、不怕挑戰，並積極探索知識的奧秘。她肯定此營隊能為新生打下良好學習基礎，讓他們帶著自信與熱情迎接未來三年的挑戰。

透過這場自然雙語營隊，學生不僅提升了科學探究能力，也在輕鬆愉快的氛圍中鍛鍊英語溝通力。這不只是一次暑期活動，更是為新生活注入能量的起點，讓孩子們在知識與語言的航道上，揚帆啟航。