

## 高雄市三民區河堤國民小學111學年度推動海洋教育週實施成果

普通班 班級數	26班	實施 年級	<input type="checkbox"/> 一年級 <input type="checkbox"/> 四年級 <input type="checkbox"/> 七年級 <input type="checkbox"/> 十年級 <input type="checkbox"/> 二年級 <input type="checkbox"/> 五年級 <input type="checkbox"/> 八年級 <input type="checkbox"/> 十一年級 <input type="checkbox"/> 三年級 <input type="checkbox"/> 六年級 <input type="checkbox"/> 九年級 <input type="checkbox"/> 十二年級 <input checked="" type="checkbox"/> 全校 <input type="checkbox"/> 其它_____
本次海洋教育活動實施時間	實施日期：112年5月22日~6月16日 實施時間： <input checked="" type="checkbox"/> 融入領域課程實施 <input type="checkbox"/> 晨光時間實施 <input type="checkbox"/> 彈性時間 <input type="checkbox"/> 綜合活動 <input type="checkbox"/> 校本課程實施 <input checked="" type="checkbox"/> 校外教學 <input type="checkbox"/> 其它：_____		
本次教學活動運用主要之教學策略	<input checked="" type="checkbox"/> 講述法 <input type="checkbox"/> 繪本教學 <input checked="" type="checkbox"/> 影片欣賞及討論 <input checked="" type="checkbox"/> 體驗活動 <input type="checkbox"/> 實作活動 <input checked="" type="checkbox"/> 校外參觀 <input checked="" type="checkbox"/> 分組討論與發表 <input type="checkbox"/> 其它_____		
主要融入領域 (可複選)	<input type="checkbox"/> 國語文 <input type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> 數學 <input type="checkbox"/> 自然 <input type="checkbox"/> 社會 <input type="checkbox"/> 健體 <input type="checkbox"/> 綜合 <input type="checkbox"/> 藝文 <input checked="" type="checkbox"/> 鄉土 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀 <input type="checkbox"/> 校本課程 <input type="checkbox"/> 家政 <input type="checkbox"/> 童軍 <input type="checkbox"/> 生活科技 <input type="checkbox"/> 其它_____		
校本課程	學校是否以海洋教育為主要校本（特色）課程 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
海洋教育教學活動所屬範疇	<input type="checkbox"/> 海洋休閒（水域休閒、海洋生態旅遊） <input checked="" type="checkbox"/> 海洋社會（海洋經濟活動、海洋法政） <input type="checkbox"/> 海洋文化（海洋歷史、海洋文學、海洋藝術、海洋民俗信仰與祭典） <input type="checkbox"/> 海洋科學（海洋物理與化學、海洋地理地質、海洋氣象、海洋應用科學） <input checked="" type="checkbox"/> 海洋資源（海洋食品、生物資源、非生物資源、環境保護與生態保育）		
活動內容及 成果照片			
	活動說明：六年級校外教學-船舶小達人課程，認識近海與遠洋漁業的定義和出航所需的時間、各種水域休閒活動。		活動說明：六年級校外教學-船舶小達人課程，背上氧氣筒、穿上蛙鞋、戴上蛙鏡，體驗配戴潛水裝備的感覺。
			

活動說明：六年級校外教學-船舶小達人課程，背上氧氣筒、穿上蛙鞋、戴上蛙鏡，體驗配戴潛水裝備的感覺，並教導如何使用氧氣桶。



活動說明：校內圖書館設置海洋教育主題書展，供師生閱讀，加深海洋保育知識。

活動說明：六年級校外教學-船舶小達人課程，最後，用泡綿模型做出一艘電動船比賽。



活動說明：師生進行海洋教育閱讀活動，增加海洋保育知識。



活動說明：海洋教育融入本土語課程，討論如何搶救海洋生物不被塑膠製品危害。



活動說明：課堂上進行討論-我們在日常生活中可以怎麼幫助海洋生物。

### 教學省思

1. 海洋教育融入五年級本土語課程—探討平日生活中該如何達到減塑及減少使用汙染海洋的物品，除了讓學生學習相關知識外，還要能身體力行，故希望能從學校生活中做起，如早餐少用塑膠袋，使用環保袋；午餐優酪乳自備湯匙，勿使用一次性湯匙及吸管等等。
2. 海洋教育主題書展—感謝圖書館志工們協助布置，讓學生能多加認識海洋教育相關知識，一起來為海洋生命努力。
3. 六年級校外教學-船舶小達人課程—學生進行實地參訪體驗活動。可透過「導覽」、「實作體驗」或與各部門工作人員互動訪談等方式，廣泛認識職場環境、工作內容、產業現況與未來發展趨勢等。

