

高雄市鳳山區鳳西國小108學年度推動海洋教育週實施成果

普通班 班級數	46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 checked="" 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 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： 2020 年 6 月 12 日 星期 五 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 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 type="checkbox"/> 體驗活動 <input type="checkbox"/> 實作活動 <input type="checkbox"/> 校外參觀 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 綜合 <input type="checkbox"/> 藝文 <input type="checkbox"/> 鄉土 <input type="checkbox"/> 資訊 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 海洋休閒(水域休閒、海洋生態旅遊) <input 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 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： 說明何謂「安全海域」		活動說明： 介紹「離岸流」



活動說明：
介紹「瘋狗浪」



活動說明：
播放「離岸流」相關新聞

教學省思

藉著本市推動海洋教育週的活動，向二年級孩子們介紹何謂「海洋休閒」及「安全海域」等相關議題。

臺灣是一個海島國家，四周環海，在臺灣生活長大的我們，必須要好好了解海洋，以達到喚起學生們知海、愛海、親海、用海之意識，並以實際行動守護海洋、關懷地球。其中高雄市幅員遼闊，有著全臺第一大港口「高雄港」及中央政府機關「海洋委員會」也在本市，所以宣導海洋教育更是刻不容緩。

本校是利用與孩子們比較相關的「安全海域」來教學活動，孩子們較能感同身受。

首先，向孩子們詢問是否有去過海水浴場，有去過的同學大部分，常以旗津海水浴場為例，藉此再進一步向孩子們介紹「離岸流」的概念，並配合動畫及新聞，使得孩子們能夠了解在海水浴場與一般游泳池的差異，並知悉如何分辨離岸流以及若是不小心遇上離岸流時該如何自保，孩子們對於此議題顯現出興趣，如此即可達到教學的目的。

其中較為美中不足之處，因只有在教室教學並觀看影片及討論，並無法實地讓孩子到現場觀看，或是在游泳池中練習救溺五步驟，希望未來有機會能夠實地帶領孩子們踏查與演練，相信學生的收穫更深切。