

### 高雄市前鎮區興仁國中學校108學年度推動海洋教育週實施成果

普通班 班級數	3 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 checked="" 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：109年6月17日星期三 實施時間： <input 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 type="checkbox"/> 講述法 <input type="checkbox"/> 繪本教學 <input type="checkbox"/> 影片欣賞及討論 <input type="checkbox"/> 體驗活動 <input type="checkbox"/> 實作活動 <input checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 其它 <u>校外教學</u>		
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 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：介紹傳統漁具		活動說明：認識海底動物



活動說明：了解花枝丸製作





活動說明：認識製作花枝丸工作人員裝備

### 教學省思

宏裕行花枝丸館鄰近本校，是全台首座花枝丸觀光工廠。學生從中認識海底生物、捕撈漁具、花枝丸製作過程、工作人員裝備等，最後每人有份花枝蝦排漢堡套餐可享用，非常地開心。

漁業也是本校在地文化特色之一，讓學生能體驗社區與海洋密不可分的關係。

### 高雄市前鎮區興仁國中學校108學年度推動海洋教育週實施成果

<p>普通班 班級數</p>	<p style="text-align: center;">3 班</p>	<p>實施 年級</p> <p> <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 checked="" type="checkbox"/>九年級 <input type="checkbox"/>十二年級  <input type="checkbox"/>全校 <input type="checkbox"/>其它_____                 </p>
<p>本次海洋 教育活動 實施時間</p>	<p>實施日期：109年6月9日星期二                      實施時間：<input 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_____</p>	
<p>本次教學 活動運用 主要之教 學策略</p>	<p> <input type="checkbox"/>講述法 <input type="checkbox"/>繪本教學 <input type="checkbox"/>影片欣賞及討論 <input type="checkbox"/>體驗活動 <input type="checkbox"/>實作活動  <input checked="" type="checkbox"/>校外參觀 <input type="checkbox"/>分組討論與發表 <input type="checkbox"/>其它_____                 </p>	
<p>主要融入 領域 (可複選)</p>	<p> <input type="checkbox"/>國語文 <input type="checkbox"/>英語 <input type="checkbox"/>數學 <input checked="" type="checkbox"/>自然 <input checked="" type="checkbox"/>社會 <input type="checkbox"/>健體 <input 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 checked="" type="checkbox"/>其它 <u>校外教學</u> </p>	
<p>校本課程</p>	<p>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</p>	
<p>海洋教育 教學活動 所屬範疇</p>	<p> <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）                 </p>	
<p>活動內容 及成果照 片</p>		
	<p>活動說明：參觀海生館</p>	<p>活動說明：參觀海生館，認識海底世界</p>



活動說明：參觀海生館，認識海底世界



活動說明：後灣潮間帶

### 教學省思

會考後，辦理海洋教育校外參觀1日活動，包括參觀海生館及後灣潮間帶。

國立海洋生物博物館共分台灣水域館、珊瑚王國館、世界水域館及鯨典館四個展示館，學生認識了許多海底生物。入口迎賓廣場上有兩座親水廣場，學生也在此嬉戲及休憩。

最後來到後灣潮間帶，學生們在炎炎夏日下捲起褲管踏浪、觀察可愛的潮間帶生物，玩得不亦樂乎，也認識到海洋的奧妙。