

新北市 瑞芳 區 欽賢國中 109學年度藍星學校海洋教育實施成果表

普通班 班級數	1	實施年級	<input type="checkbox"/> 七年級 <input checked="" type="checkbox"/> 八年級 <input type="checkbox"/> 九年級 <input type="checkbox"/> 全校 <input type="checkbox"/> 其它_____
活動名稱	英語閱讀守護海洋		
實施時段	<input checked="" type="checkbox"/> 融入領域課程 <input type="checkbox"/> 晨光時間 <input type="checkbox"/> 彈性時間 <input checked="" type="checkbox"/> 校本課程 <input type="checkbox"/> 校外教學 <input type="checkbox"/> 其它		
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-		
學習範圍	<input type="checkbox"/> 國語文 <input checked="" type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> 鄉土 <input type="checkbox"/> 數學 <input type="checkbox"/> 自然 <input type="checkbox"/> 社會 <input type="checkbox"/> 健體 <input type="checkbox"/> 藝文 <input type="checkbox"/> 綜合 <input type="checkbox"/> 資訊 <input type="checkbox"/> 閱讀 <input type="checkbox"/> 校本課程 <input type="checkbox"/> 其它-彈性課程		
海洋教育週教學活動所屬範疇	<input type="checkbox"/> 守護海岸(海岸調查、淨灘活動等) <input type="checkbox"/> 食魚教育(慢魚活動、海鮮選擇、過漁探討等) <input checked="" type="checkbox"/> 減塑行動(生活減塑、等)		
活動流程簡單說明	**If We Don' t Act Now, There Will Be More Plactic in the Ocean(6/7-6/25) 1. 老師教導海洋對我們的重要性及海中生物有哪些? 2. 介紹塑膠餐具對海洋環境及生物的影響。 3. 學生分享這幾次上課的心得及未來自己應該怎麼做。		
活動內容及成果照片			
	活動說明：海洋教育融入閱讀文章		活動說明：教師介紹還洋危機是因為我們人類使用太多塑膠餐具
			
	活動說明:教師分享文章內容，塑膠對海洋生物及生態的傷害		
活動省思			

欽賢國中身為藍星學校的一份子，在課程方面，我們也融入了海洋教育的課程，對海洋教育的推展不遺餘力。

學生藉由線上課程互相討論，發表自己的看法，老師也試著讓學生中英夾雜的分享心得，讓學生理解，說明垃圾若是處在自然界，有適當的陽光和微生物會比較快分解，若到海底分解的年份卻是很難明確估計的。

分部校區位於南雅漁港的欽賢國中師生，更應該用開放、更積極、更多元的方式去親近海洋、運用海洋、與海洋共存，我們許多學生家裡不但要靠海洋產業維生更是比我們更積極地守護這片海洋。

我們期許未來我們能在海洋教育的素養導向課程裡能培育出更多探索海洋新能源、新水源，及新的海洋休閒生活等，發展永續又有競爭力的海洋產業。