





## 高雄市鳳山區文德國民小學 學校108學年度推動海洋教育週實施成果

|                             |   |          |  |
|-----------------------------|---|----------|--|
| 普通班<br>班級數                  | _49_ 班  | 實施<br>年級 | <input type="checkbox"/> 一年級 <input checked="" type="checkbox"/> 四年級 <input type="checkbox"/> 七年級 <input type="checkbox"/> 十年級<br><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<br><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<br><input type="checkbox"/> 全校 <input type="checkbox"/> 其它_____ |
| 本次海洋<br>教育活動<br>實施時間        | 實施日期：_109_年_01月_7_日星期_二_，<br>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<br><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<br>活動運用<br>主要之教<br>學策略 | <input checked="" 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<br><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<br>領域<br>(可複選)         | <input type="checkbox"/> 國語文 <input type="checkbox"/> 英語 <input type="checkbox"/> 數學 <input checked="" 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 type="checkbox"/> 鄉土<br><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<br>教學活動<br>所屬範疇        | <input type="checkbox"/> 海洋休閒(水域休閒、海洋生態旅遊)<br><input type="checkbox"/> 海洋社會(海洋經濟活動、海洋法政)<br><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)<br><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)<br><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<br>及成果照<br>片           |    |          |    |
|                             | 活動說明：認識魚類(配合課程)   |          | 活動說明：了解魚類的身體構造   |
|                             |    |          |    |
|                             | 活動說明：介紹海龜(配合自然課)認識海龜/介紹海生館的海龜救援任務/海龜在海中會遇到的危險/如何減塑保護海中生物  |          | 活動說明：認識螃蟹/分辦公母   |

### 教學省思：

根據課堂中有上過的內容，第二單元水生植物和水生動物，延伸到魚的構造和一些簡單知識（包含魚的構造、螃蟹如何分辦公母、白海豚的保育和離岸風力發電的關係、綠蠵龜的簡單介紹、綠蠵龜和玳瑁的分辨），雖然我們學校沒有瀕臨海邊，但是學校有生態池，裡面有烏龜，課程中也有河邊生物的課程，藉此課程可以讓學生更容易了解海龜以及保護環境的重要性，也可以告訴他們很多地方都有有救援海龜的收容所（屏東海生館），並且藉由學習減塑來保護海龜！培養觀念很重要！