





**高雄市三民區【高雄市立高雄高級中學】學校107學年度
推動海洋教育週實施成果**

| | | | |
|--|--|--|---|
| 普通班 班級數 | 72 班 | 實施年級 | <input type="checkbox"/> 一年級 <input type="checkbox"/> 四年級 <input type="checkbox"/> 七年級 <input checked="" type="checkbox"/> 十年級 <input type="checkbox"/> 二年級 <input type="checkbox"/> 五年級 <input type="checkbox"/> 八年級 <input checked="" 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 checked="" 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： <u>108</u> 年 <u>6</u> 月 <u>11</u> 、 <u>12</u> 、 <u>13</u> 、 <u>14</u> 日星期 <u>二</u> 、 <u>三</u> 、 <u>四</u> 、 <u>五</u> 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 checked="" type="checkbox"/> 綜合活動 <input type="checkbox"/> 校本課程實施 <input type="checkbox"/> 校外教學 <input checked="" type="checkbox"/> 其它 <u>班會、中午午休、課後時間</u> | | |
| 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 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 checked="" type="checkbox"/> 其它 <u>講座分享</u> | | |
| 主要融 入領域 (可複選) | <input checked="" 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 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"/> 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 type="checkbox"/> 海洋社會（海洋經濟活動、海洋法政） <input checked="" 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 |  |  | |
| 6/11全校班會課於班級教室播放公視的島993集-海漂垃圾無所不在。讓學生體認海洋需要大家一起來守護，減塑行動從你我做起 | | 6/14邀請海洋文學作家-廖鴻基蒞臨本校分享<海島與海洋>。 | |

| | | |
|--|--|--|
| |  <p>電影公播 血色海灣</p> <p>每年九月，日本和歌山縣的大地漁村開始為期半年的海豚屠殺期，連絕大多數的日本觀眾也不知道這個海灣屠殺秘密，在世界引起極大波瀾。</p> <p>第一場次 6/11 (二) (上半部) 6/12 (三) (下半部) 演奏廳 12:25 - 13:10</p> <p>第二場次 6/13 (四) (上半部) 6/14 (五) (下半部) 演奏廳 12:25 - 13:10</p> |  <p>講座分享 海島與海洋</p> <p>主講人 廖鴻基 6/14 (五) 活動中心三樓 19:00 - 21:00</p> <p>一個投身於海洋的男人，他看見多少人類對海洋的傷害，多少無辜的生命被我們殺害。環保不是為了人類，是為了懺悔被我們傷害的無辜生命。</p> |
| | <p>本校演奏廳播出<血色海灣>，探討傳統和現代保育的衝擊。</p> | <p>邀請海洋文學作家-廖鴻基蒞臨本校分享<海島與海洋>文宣。</p> |

教學省思

臺灣是一個四面環海的國家，我們跟這片湛藍的海洋共存共榮！但益發進步的人類，卻是扼殺這片海洋的最大劊子手，曾幾何時，海洋的顏色不再是那樣的藍，海水下面載浮載沉的垃圾及塑膠微粒讓海洋生態飽受威脅，我們得慎重反省。如今，環保意識抬頭，我們更迫切地希望這代的孩子們能體認海洋與我們的關係，愛護海洋，如同祂也一樣無私地供給我們許多資源，孕育著我們。而減塑運動是可以從我們自身做起，小小的改變也很重要，積沙成塔，教育孩子們一起行動！

備註：如有校內實施計畫、學習單或其他附件成果，亦可一併附上。