

高雄市苓雅區大仁國中108學年度推動海洋教育週實施成果

| | | | |
|-----------------------------|--|----------|--|
| 普通班 班級數 | 15班 | 實施 年級 | <input type="checkbox"/> 一年級 <input type="checkbox"/> 四年級 <input checked="" type="checkbox"/> 七年級 <input type="checkbox"/> 十年級 <input type="checkbox"/> 二年級 <input type="checkbox"/> 五年級 <input checked="" 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1日~109年6月5日 實施時間： <input checked="" type="checkbox"/> 融入領域課程實施 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 其它 <u>心智圖教學</u> | | |
| 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 checked="" 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 checked="" 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 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 checked="" 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： 主講減塑生活、守護海洋 | | 活動說明： 主講減塑生活、守護海洋 |



活動說明：
減塑生活、守護海洋學習單

活動說明：
減塑生活、守護海洋學習單

活動內容
及成果照
片



活動說明：
心智圖法學習策略研習-環保愛海洋

活動說明：
心智圖法學習策略研習-環保愛海洋

活動內容
及成果照
片



活動說明：
迎接盛夏溽暑，無論是海洋休憩活動、海洋文學、海底生物，或海域生態等，都是我們一窺究竟的好題材。趁著這波海洋浪潮，不妨藉機多認識一點有關於海洋的事情吧!

活動說明：
迎接盛夏溽暑，無論是海洋休憩活動、海洋文學、海底生物，或海域生態等，都是我們一窺究竟的好題材。趁著這波海洋浪潮，不妨藉機多認識一點有關於海洋的事情吧!

教學省思

由阮淑慧老師，分享如何進行減塑生活、守護海洋，並邀請吳鴻松老師蒞校分享心智圖學習策略，最後由學生分組繪製心智圖，進行環保愛海洋心智圖成果發表。同時辦理為期一週的「夏日擁海藍」主題書展。愛護海洋的教育理念真的需要靠大家從思想上扎根，進而身體力行，逐步逐步的落實於生活之中啊!