

高雄市立茄萣區砂崙國小111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 checked="" type="checkbox"/> 一年級 <input type="checkbox"/> 四年級 <input type="checkbox"/> 七年級 <input type="checkbox"/> 十年級 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 三年級 <input type="checkbox"/> 六年級 <input 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：112年 5 月 11 日 星期 四 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 實作活動 <input type="checkbox"/> 校外參觀 <input checked="" 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 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 <input type="checkbox"/> 資訊 <input type="checkbox"/> 閱讀 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input 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			
	相片說明-基本知識及短片欣賞		相片說明-分組觀察鯊魚模型
			
	相片說明-實際操作加深印象		相片說明-收穫滿滿

教學省思

【海洋教育巡迴列車 - 低年級】

海洋局的海洋教育巡迴列車開進了砂崙國小，帶來了海洋教育相關議題課程教導孩子們從日常生活做起，減少使用一次性塑膠產品，妥善處理垃圾、節約能源和水資源等等，這些小小的行動都能為海洋生態做出貢獻。

透過逼真的鯊魚模型，更深入地了解鯊魚的身體構造。背鰭和尾鰭特別發達，能夠保持平衡並快速轉向，背鰭還起到穩定身體的作用，在游泳時能夠更加靈活自如。

感謝海洋保育署的大哥哥，幫我們補充海洋基本知識，讓我們對鯊魚的生態和保育更加感興趣，也更加珍惜這個美麗而神秘的海洋生物。

#鯊鯊知多少 #海鮮食魚教育 #拒吃魚翅救鯊魚

#守護海洋 #節約能源 #漁業過度捕撈議題

#多元學習體驗 #海洋教育巡迴列車

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。

高雄市立茄萣區砂崙國小111學年度推動海洋教育週實施成果

普通班 班級數	1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 checked="" type="checkbox"/> 六年級 <input 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：_111年_9月_27_日 星期_二_ 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 <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 type="checkbox"/> 影片欣賞及討論 <input type="checkbox"/> 體驗活動 <input checked="" 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_____		
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 type="checkbox"/> 綜合 <input checked="" type="checkbox"/> 藝文 <input type="checkbox"/> 鄉土 <input type="checkbox"/> 資訊 <input type="checkbox"/> 閱讀 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input 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 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			
	相片說明-海洋廢棄物回收創作		相片說明-美術創意加工
			
	相片說明-實際操作創意作品		相片說明-收穫滿滿
教學省思			

【砂崙國小在地課程 - 六上】環境 x 教育 x 美勞

在台灣海洋垃圾排名中，海洋垃圾第一名就是寶特瓶!!!

#第二名塑膠瓶蓋 #第三名菸蒂

解決海洋汙染就從教育下手，提升海洋環保意識 徹底改善海洋生態

學習利用海洋廢棄物為素材，將海廢寶特瓶大變身，手作製成 閃亮水母藝術燈籠

讓我們一起愛護地球，隨手關燈、節約用水、資源回收再利用

#深耕砂崙在地課程 #海廢藝術 #海洋廢棄物

#保護環境人人有責 #綠色和平

#愛護海洋 #永續發展 #砂崙國小在地課程

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。

高雄市立茄苳區砂崙國小111學年度推動海洋教育週實施成果

普通班 班級數	2 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 checked="" type="checkbox"/> 三年級 <input type="checkbox"/> 六年級 <input 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：_112_年_1_月_17_日 星期__二__ 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 checked="" 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 type="checkbox"/> 影片欣賞及討論 <input checked="" type="checkbox"/> 體驗活動 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 自然 <input type="checkbox"/> 社會 <input type="checkbox"/> 健體 <input type="checkbox"/> 綜合 <input checked="" type="checkbox"/> 藝文 <input checked="" type="checkbox"/> 鄉土 <input type="checkbox"/> 資訊 <input type="checkbox"/> 閱讀 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
海洋教育教學活動所屬範疇	<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)		
活動內容及 成果照片			
	相片說明-紅樹林潮間帶動植物好朋友		相片說明-傳統捕魚體驗-河中船屋桶間寮與吊罾捕魚法
			
	相片說明-濕地生態體驗觀賞彈塗魚與招潮蟹、鳥類棲息樂園		相片說明-我們的好鄰居--在地團體茄苳船筏協會
教學省思			

【砂崙國小在地課程 船遊二仁溪 - 三年級】環境教育生態課 - 二仁溪遊船體驗

孩子們前往舢舨協會進行一場環境教育學習之旅
看看二十年前污染嚴重的二仁溪水和現今整治後的溪水狀況
顏色差異實在太驚人了!!!

第1堂 漁業教室

- 瞭解二仁溪的前世今生
- #二仁溪整治有成 #逐漸清徹的溪水

第2堂 紅樹林秘密花園

- 由竹棧步道近距離觀察紅樹林潮間帶
- #從舊漁港走到紅樹林

第3堂 船遊二仁溪

- 搭乘白砂崙娛樂漁船欣賞二仁溪河岸生態風光
 - 傳統捕魚體驗-河中船屋桶間寮與吊罾捕魚法
 - 濕地生態體驗 - 觀賞彈塗魚與招潮蟹
- #鳥類棲息樂園 #招潮蟹 #彈塗魚 #白砂崙溼地復育成功

謝謝 高雄市茄萣舢舨協會親切的導覽與專業的解說
讓我們看見白砂崙人的努力對土地家鄉的愛戀
今日收穫滿滿
真是一場豐富的二仁溪環境教育之旅

#深耕砂崙在地課程 #生活即課程
#茄萣生態 #白砂崙濕地 #二仁溪生態環境教室
#高雄市與台南市的界河 #高雄市茄萣舢舨協會
#生態教育 #紅樹林招潮蟹及彈塗魚等

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。

高雄市立茄萣區砂崙國小111學年度推動海洋教育週實施成果

普通班 班級數	1 班	實施 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 <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 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：_111_年_11_月_25_日 星期_五_ 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 checked="" 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 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 type="checkbox"/> 影片欣賞及討論 <input checked="" type="checkbox"/> 體驗活動 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 自然 <input type="checkbox"/> 社會 <input type="checkbox"/> 健體 <input checked="" type="checkbox"/> 綜合 <input checked="" type="checkbox"/> 藝文 <input checked="" type="checkbox"/> 鄉土 <input type="checkbox"/> 資訊 <input type="checkbox"/> 閱讀 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
海洋教育教學活動所屬範疇	<input checked="" type="checkbox"/> 海洋休閒(水域休閒、海洋生態旅遊) <input checked="" 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)		
活動內容及 成果照片			
			
		相片說明-參觀石斑魚養殖場	相片說明-餵魚抱魚體驗



相片說明-DIY 時間石斑魚旗



相片說明-美味石斑魚海鮮粥

教學省思

【校外參訪 x 在地課程 - 四年級】整合一連串的食魚教育課程

今天我們實際產地參訪 #石斑魚產業參觀，前往有著石斑魚故鄉之稱 #高雄永安地區，讓孩子們與食物、漁業及土地產生連結，深度認識家鄉養殖漁業文化，真實體驗漁夫的日常生活，帶著孩子愛魚、食魚、識魚，一起認識國產魚的美好。




- 📍 參觀石斑魚養殖場
- 📍 餵魚抱魚體驗
- 📍 手作時間-DIY 石斑魚旗
- 📍 美味石斑魚海鮮粥

以綠色友善的方式養殖，探討可以如何守護漁業資源，學習以尊重土地的角度善待所養殖的漁業，共同愛惜海洋與在地文化，享受石斑魚的魅力。

- #深耕砂崙在地課程
- #興達港區漁會 #漁村青少年技藝傳承推廣教育
- #食魚教育 #認識家鄉產業文化
- #從產地到餐桌的體驗 #高雄永安蘇班長安心漁場

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。

高雄市立茄萣區砂崙國小111學年度推動海洋教育週實施成果

普通班 班級數	_2_ 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 checked="" type="checkbox"/> 三年級 <input type="checkbox"/> 六年級 <input 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：_111_年_11_月_23_日 星期_三_ 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 checked="" 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 type="checkbox"/> 影片欣賞及討論 <input checked="" type="checkbox"/> 體驗活動 <input checked="" 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_____		
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 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 checked="" type="checkbox"/> 鄉土 <input type="checkbox"/> 資訊 <input type="checkbox"/> 閱讀 <input checked="" type="checkbox"/> 校本課程 <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 是 <input 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			
	相片說明-一堂吃魚的課		相片說明-認識豐富的漁業知識
			
	相片說明-實際操作較具，學會如何快速挑魚刺		相片說明-現學現吃，有感又有趣

教學省思

【砂崙國小在地課程 - 一上】一堂吃魚的課

#巧手挑魚刺吃魚好簡單

為了避免一朝被刺卡，十年怕吃魚，我們一次次的練習，培養孩子挑魚刺的能力。

健康食魚小達人，在輕鬆的氛圍下，認識豐富的漁業知識，還有熱騰騰的香煎白帶魚，實際操作如何快速挑魚刺，現學現吃，有感又有趣。

#深耕砂崙在地課程👍

#興達港區漁會

#漁村青少年技藝傳承推廣教育

#食魚教育 #一堂吃魚的課 #愛護海洋 #永續發展

#香煎白帶魚香噴噴 #走過路過的孩子們都忍不住回頭

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。