

111 學年度國民小學「海好有你」藍星學校策略聯盟實施計畫

壹、活動照片

一、質性分析

- (一)透過教師、校長研習活動，推廣本市海洋教育市級課程的教學融入及推廣，有利於海洋教育於校本課程中的運用。
- (二)融合本市海洋市級課程所推展的學生海洋體驗活動，加深學生海洋教學之印象與運用，有助於啟發學生自主學習海洋知識。
- (三)策辦多元海洋教育學習活動，搭建學生展演表現舞臺，有益於內化海洋五大內涵及素養。

二、量化分析：

共辦理 8 場次，計 30 位校長、60 位老師，及 200 多位學生參加。

貳、活動照片

乾華國小-海洋微血管-走讀青山步道&嵩山水梯田地方創生&石門洞淨灘



說明：走讀青山步道



說明：認識水梯田涵養水資源



說明：青山步道留影



說明：創生在地米食文化



說明：了解地方在地食農產業



說明：介紹海漂物條碼來源



說明：石門洞淨灘-1



說明：石門洞淨灘-2



說明：石門洞淨灘-3



說明：石門洞淨灘-4



老梅國小-海洋教育學生體驗營



說明：老梅海洋在地特色介紹

說明：參觀並認識牽罟寮



說明：實際踏查綠石槽並解說

說明：小朋友解說導覽凌虛宮(在地媽祖廟)

新北市石門國小 112 年度海洋教育學生體驗活動成果



海上自救能力教學-由專業教練指導學生救生衣穿脫方式，並讓學生自行練習，熟悉救生衣之使用。



海上自救能力教學-結合國際雙語自救用語，指導學生如何使用救生圈進行海上救援，熟悉中英自救用語。



海上自救能力教學-由專業教練指導學生進行救生圈使用，以學校海堤旁的遊艇碼頭為活動範圍，讓學生加以練習。



海上自救能力教學-由專業教練指導學生進行入水、出水、漂浮能力，同時引導學生觀察海域環境及海水潔淨度，強調愛護海洋環境的重要。



船艇教學-指導學生如何使用 SUP，說明船艇及 SUP 的材質和控制方式，讓學生先於岸上進行練習。



船艇教學-由教練指導學生進行獨木舟體驗，引導學生思考如何讓海洋資源永續發展，才能繼

習。






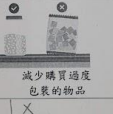
續從事海洋休閒活動。

111 學年度下學期新北市石門國小海洋教育體驗活動學習單

學校: 老梅 國小 班級: 9甲 學生姓名: 許維恩

親愛的同學:
歡迎你到石門國小參加海洋教育體驗活動, 以下有幾個問題請你根據今天的活動內容在適當的選項中打勾。

- 你今天到石門遊艇碼頭參加體驗活動時, 你覺得海水乾淨嗎?
() 海水很乾淨 () 海水有些混濁 (✓) 海水不乾淨還有異味
1. 在防溺自救的體驗課程中, 我們學到有五個救援步驟, 請問正確的步骤是什麼呢?
請 () 中由先到後依序填入 1 到 5:
(1) shout 叫
(5) row 划
(4) throw 拋
(3) extend 伸
(2) call 叫
3. 如果你想要在海邊玩水時可以有乾淨的海水嬉戲, 請問我們可以怎麼樣愛護大海呢? 請在正確的愛海行動框格中打勾, 再畫下或寫下其他你可以做到的愛海行動。

 淨遊	 自備環保杯、環保吸管	 自備購物袋
 做好垃圾分類	 自備餐具	 減少購買過度包裝的物品






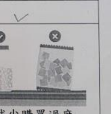
我還可以這樣做... 不在海邊丟垃圾

111 學年度下學期新北市石門國小海洋教育體驗活動學習單

學校: 橫山 國小 班級: 301 學生姓名: 廖庭諳

親愛的同學:
歡迎你到石門國小參加海洋教育體驗活動, 以下有幾個問題請你根據今天的活動內容在適當的選項中打勾。

- 你今天到石門遊艇碼頭參加體驗活動時, 你覺得海水乾淨嗎?
() 海水很乾淨 (✓) 海水有些混濁 () 海水不乾淨還有異味
2. 如果你想要在海邊玩水時可以有乾淨的海水嬉戲, 請問我們可以怎麼樣愛護大海呢? 請在正確的愛海行動框格中打勾, 再畫下或寫下其他你可以做到的愛海行動。

 淨遊	 自備環保杯、環保吸管	 自備購物袋
 做好垃圾分類	 自備餐具	 減少購買過度包裝的物品

我還可以這樣做... 在路上看到垃圾把它丟在垃圾桶

授課教師於學生進行海洋自救體驗活動後, 引導老梅國小及橫山國小的學生思考可以如何愛護海洋環境, 生活中的環保行為與海洋資源永續發展有何關聯, 鼓勵學生一同加入護海行動家的行列!

萬里國中-海洋教育學生體驗營



說明: 0526 課程「海圖與衛星定位」海科館授課



說明: 0526「海圖與衛星定位」海科館職涯基地參訪



說明: 0526「海圖與衛星定位」於海科館搜救艇實地授課體驗



說明: 0526「海圖與衛星定位」海圖講解

竹圍國小-海洋教育教師研習



說明：老師手打魚漿，Q彈有勁



說明：魚丸製作DIY-自己做卡好吃



說明：魚拓藝術創作



說明：發揮各人創意，與魚拓作品合照

野柳國小-海洋教育校長研習



說明：如何從日常生活中來作海洋保育-邵廣昭教授



說明：野柳地質公園解說導覽-張錦霞校長



說明：大家一起來體驗海食麵疙瘩DIY



說明：結合海洋飲食文化-品嚐在地特色美食

