



### 高雄市旗津區大汕國小112學年度推動海洋教育實施成果

普通班 班級數	<u>2</u> 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 checked="" 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： <u>113</u> 年 <u>5</u> 月 <u>21</u> 日 星期 <u>二</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 type="checkbox"/> 綜合活動 <input type="checkbox"/> 校本課程實施 <input type="checkbox"/> 戶外教育 <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 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 checked="" type="checkbox"/> 社會 <input type="checkbox"/> 健體 <input type="checkbox"/> 綜合 <input type="checkbox"/> 藝文 <input type="checkbox"/> 本土語 <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 _____		
校訂課程	學校是否以海洋教育為主要校訂（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 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			<p>活動說明：中芸國小的陳俊強主任對高年級小朋友進行海洋職探講座。</p> <p>活動說明：主任說明「從餐桌到產地」，介紹四大漁業類型。</p>



活動說明：主任說明延繩釣漁業可能產生的問題。



活動說明：講師介紹新興海洋職業-遠洋漁業觀察員，說明對海洋保育的貢獻。

### 教學省思

中芸國小的陳俊強主任主要海洋相關產業中的漁業進行說明，也以影片補充了許多海洋生物-魚類的知識，從小朋友的回饋中可以得知獲得許多魚類的知識，及漁業工作者的辛勞，也從中延伸了海洋保育的觀念，包含過度捕撈、食漁教育等，也能更了解旗津在地產業-漁業，及體會父母、家人工作的不易，講座內容豐富，因為安排於早上第四節，有延誤中午用餐時間，下次安排講座時間可以盡量避免，使講座內容完整。

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。

巡迴到校服務講座-回饋單

性別：男 女

年級：6年級

●請閱讀以下各敘述，並勾選最符合你意見的欄位。

經過這次課程，我認識到...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
1. 我們的生活與海洋息息相關。	<input checked="" type="checkbox"/>				
2. 海洋提供我們很多生活必需品。		<input checked="" type="checkbox"/>			
3. 海洋對於我們的未來發展有很大的影響。			<input checked="" type="checkbox"/>		
4. 與海洋有關的工作有很多。			<input checked="" type="checkbox"/>		
5. 從事與海洋有關的工作可以獲得很多樂趣。		<input checked="" type="checkbox"/>			
6. 從事與海洋有關的工作有許多挑戰。		<input checked="" type="checkbox"/>			
7. 從事與海洋有關的工作是很專業的。	<input checked="" type="checkbox"/>				
8. 有很多傑出的人正在從事與海洋有關的工作。		<input checked="" type="checkbox"/>			
9. 從事與海洋有關的工作可以獲得很多成就。			<input checked="" type="checkbox"/>		
經過這次課程，我想...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
10. 向其他人分享這次的上課內容。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
11. 知道更多與海洋有關的資訊。		<input checked="" type="checkbox"/>			
12. 知道更多與海洋有關的工作資訊。	<input checked="" type="checkbox"/>				
13. 與老師討論要如何成為與海洋有關的工作者。			<input checked="" type="checkbox"/>		
14. 參加與海洋工作有關的課程。		<input checked="" type="checkbox"/>			
15. 到與海洋有關的工作現場看看。	<input checked="" type="checkbox"/>				
16. 實際體驗與海洋有關的工作。		<input checked="" type="checkbox"/>			
經過這次課程，我認為...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
17. 與海洋有關的工作是值得投入的。	<input checked="" type="checkbox"/>				
18. 我可以嘗試與海洋有關的工作。			<input checked="" type="checkbox"/>		
19. 我想成為與海洋有關的工作者。	<input checked="" type="checkbox"/>				
20. 請在以下空白處寫下你的心得與建議：					
<p>我建議主任說話不要說太久不然說到最後都沒說完，我學到了沙魚的種類像是大青魚也學到了方翼魚的種類像是白皮方翼魚。</p>					

臺灣海洋教育中心-112 年海洋職涯試探教學與發展

## 巡迴到校服務講座-回饋單

性別：男 女年級：601 年級

●請閱讀以下各敘述，並勾選最符合你意見的欄位。

經過這次課程，我認識到...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
1. 我們的生活與海洋息息相關。		✓			
2. 海洋提供我們很多生活必需品。		✓			
3. 海洋對於我們的未來發展有很大的影響。	✓				
4. 與海洋有關的工作有很多。			✓		
5. 從事與海洋有關的工作可以獲得很多樂趣。			✓		
6. 從事與海洋有關的工作有許多挑戰。		✓			
7. 從事與海洋有關的工作是很專業的。	✓				
8. 有很多傑出的人正在從事與海洋有關的工作。		✓			
9. 從事與海洋有關的工作可以獲得很多成就。		✓			
經過這次課程，我想...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
10. 向其他人分享這次的上課內容。			✓		
11. 知道更多與海洋有關的資訊。		✓			
12. 知道更多與海洋有關的工作資訊。			✓		
13. 與老師討論要如何成為與海洋有關的工作者。				✓	
14. 參加與海洋工作有關的課程。				✓	
15. 到與海洋有關的工作現場看看。					✓
16. 實際體驗與海洋有關的工作。			✓		
經過這次課程，我認為...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
17. 與海洋有關的工作是值得投入的。			✓		✓
18. 我可以嘗試與海洋有關的工作。					✓
19. 我想成為與海洋有關的工作者。			✓		
20. 請在以下空白處寫下你的心得與建議：					
<p>有趣的海洋知識，很感謝主任遠到來我們學校來幫我們說明信讓我們認識更多的魚類工作，上課中有許多互動，更多的是主任有趣的上課方式，非常感謝。</p> <p>海洋</p>					

巡迴到校服務講座-回饋單

性別：男 女

年級：6 年級

●請閱讀以下各敘述，並勾選最符合你意見的欄位。

經過這次課程，我認識到...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
1. 我們的生活與海洋息息相關。		✓			
2. 海洋提供我們很多生活必需品。		✓			
3. 海洋對於我們的未來發展有很大的影響。	✓				
4. 與海洋有關的工作有很多。	✓				
5. 從事與海洋有關的工作可以獲得很多樂趣。		✓			
6. 從事與海洋有關的工作有許多挑戰。		✓			
7. 從事與海洋有關的工作是很專業的。		✓			
8. 有很多傑出的人正在從事與海洋有關的工作。		✓			
9. 從事與海洋有關的工作可以獲得很多成就。		✓			
經過這次課程，我想...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
10. 向其他人分享這次的上課內容。		✓			
11. 知道更多與海洋有關的資訊。		✓			
12. 知道更多與海洋有關的工作資訊。		✓			
13. 與老師討論要如何成為與海洋有關的工作者。		✓			
14. 參加與海洋工作有關的課程。	✓				
15. 到與海洋有關的工作現場看看。			✓		
16. 實際體驗與海洋有關的工作。			✓		
經過這次課程，我認為...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
17. 與海洋有關的工作是值得投入的。		✓			
18. 我可以嘗試與海洋有關的工作。		✓			
19. 我想成為與海洋有關的工作者。		✓			
20. 請在以下空白處寫下你的心得與建議：					
<p>我覺得這節課學到了很多知識，主任有講到一些魚，例如：鬼頭刀、旗魚.....，還有講到一些漁業有什麼工作，例如：捕魚、賣魚.....以後我會抱持感恩的心。</p>					

巡迴到校服務講座-回饋單

性別：男 女

年級：601 年級

●請閱讀以下各敘述，並勾選最符合你意見的欄位。

經過這次課程，我認識到...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
1. 我們的生活與海洋息息相關。			✓		
2. 海洋提供我們很多生活必需品。			✓		
3. 海洋對於我們的未來發展有很大的影響。			✓		
4. 與海洋有關的工作有很多。			✓		
5. 從事與海洋有關的工作可以獲得很多樂趣。			✓		
6. 從事與海洋有關的工作有許多挑戰。			✓		
7. 從事與海洋有關的工作是很專業的。			✓		
8. 有很多傑出的人正在從事與海洋有關的工作。			✓		
9. 從事與海洋有關的工作可以獲得很多成就。			✓		
經過這次課程，我想...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
10. 向其他人分享這次的上課內容。			✓		
11. 知道更多與海洋有關的資訊。			✓		
12. 知道更多與海洋有關的工作資訊。			✓		
13. 與老師討論要如何成為與海洋有關的工作者。			✓		
14. 參加與海洋工作有關的課程。			✓		
15. 到與海洋有關的工作現場看看。			✓		
16. 實際體驗與海洋有關的工作。			✓		
經過這次課程，我認為...	非常 同意	同意	普通	不同意	非常 不同意
17. 與海洋有關的工作是值得投入的。			✓		
18. 我可以嘗試與海洋有關的工作。				✓	
19. 我想成為與海洋有關的工作者。				✓	
20. 請在以下空白處寫下你的心得與建議：					
<p>陳主任借紹了很多種魚比如方箕魚吳郭魚、鯊魚、黑尾魚、秋刀魚、鬼豆頁加還有生魚片，還有說說到保育類頁有些可以捕捉有些不可以，謝謝陳主任的演說。</p>					