

## 1-5.行政支援

1-5-1 配合中央政府辦理相關活動													
活動名稱	海洋成果展												
活動時間	112年8月至12月												
具體執行方式	1. 以永續海洋為主題設計製作成果展示意象。 2. 以靜態展示及動態互動的方式展現雲林縣推行海洋教育之特色亮點。												
活動名稱	戶外教育十週年系列活動												
活動時間	113年1月至7月												
主題	<input checked="" type="checkbox"/> 環境永續 <input checked="" type="checkbox"/> 在地發展 <input type="checkbox"/> 多元文化												
具體執行方式	1. 配合戶外教育十週年主題設計製作成果展示意象。 2. 以靜態展示及動態互動的方式展現雲林縣推行戶外教育之特色亮點。												
活動名稱	海洋教育週活動												
活動時間	113年06月05日(三)至06月12日(三)												
具體執行方式	<p>1. 配合世界海洋日進行戶外教育十週年宣導活動、與相關配合事項</p> <p>(1) 活動期間：113年06月05日(三)至06月12日(三)。</p> <p>(2) 活動地點：本縣各國中小學校。</p> <p>(3) 參加對象：本縣各國中小學生。</p> <p>(4) 各校世界海洋日宣導活動參考課程表： (可利用集會或採融入教學方式，配合各領域進行教學實施)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">序號</th> <th style="width: 70%;">活動規劃</th> <th style="width: 25%;">備註</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>宣讀「我愛海洋·雲林發亮」教育宣言 並運用學校網頁、LED電子看板(跑馬燈)播放宣導文字，以強化宣導成效</td> <td>建議於學生晨會，請海洋教育種子教師帶領宣讀</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>世界海洋日專題演講 藉由專題演講，讓學生了解海洋與人類之關係及目前海洋所遭受的危機，激發學生愛護海洋、守護海洋的心，提高海洋意識，增進海洋知能，並願意參與海洋保育行動。</td> <td>資料可參考各縣海洋教育資源中心</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>影片分享~海枯，塑不爛(民事異言堂) <a href="https://tmec.ntou.edu.tw/p/405-1016-22583.c1081.php?Lang=zh-tw">https://tmec.ntou.edu.tw/p/405-1016-22583.c1081.php?Lang=zh-tw</a></td> <td>經由影片觀看，教師可和學生探討海廢如何造成海洋生物生存的危機。</td> </tr> </tbody> </table>	序號	活動規劃	備註	1	宣讀「我愛海洋·雲林發亮」教育宣言 並運用學校網頁、LED電子看板(跑馬燈)播放宣導文字，以強化宣導成效	建議於學生晨會，請海洋教育種子教師帶領宣讀	2	世界海洋日專題演講 藉由專題演講，讓學生了解海洋與人類之關係及目前海洋所遭受的危機，激發學生愛護海洋、守護海洋的心，提高海洋意識，增進海洋知能，並願意參與海洋保育行動。	資料可參考各縣海洋教育資源中心	3	影片分享~海枯，塑不爛(民事異言堂) <a href="https://tmec.ntou.edu.tw/p/405-1016-22583.c1081.php?Lang=zh-tw">https://tmec.ntou.edu.tw/p/405-1016-22583.c1081.php?Lang=zh-tw</a>	經由影片觀看，教師可和學生探討海廢如何造成海洋生物生存的危機。
序號	活動規劃	備註											
1	宣讀「我愛海洋·雲林發亮」教育宣言 並運用學校網頁、LED電子看板(跑馬燈)播放宣導文字，以強化宣導成效	建議於學生晨會，請海洋教育種子教師帶領宣讀											
2	世界海洋日專題演講 藉由專題演講，讓學生了解海洋與人類之關係及目前海洋所遭受的危機，激發學生愛護海洋、守護海洋的心，提高海洋意識，增進海洋知能，並願意參與海洋保育行動。	資料可參考各縣海洋教育資源中心											
3	影片分享~海枯，塑不爛(民事異言堂) <a href="https://tmec.ntou.edu.tw/p/405-1016-22583.c1081.php?Lang=zh-tw">https://tmec.ntou.edu.tw/p/405-1016-22583.c1081.php?Lang=zh-tw</a>	經由影片觀看，教師可和學生探討海廢如何造成海洋生物生存的危機。											

	<p>4 影片分享~公共電視 我們的島—塑膠寄居蟹  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=7jOrZ8MBsac">https://www.youtube.com/watch?v=7jOrZ8MBsac</a></p>	<p>經由影片觀看，讓學了解到台灣目前海洋生物的生存危機，並和學生討論生物多樣性的重要</p>
	<p>5 影音與多媒體（台灣海洋教育中心）  <a href="https://tmec.ntou.edu.tw/p/406-1016-38947,r625.php?Lang=zh-tw">https://tmec.ntou.edu.tw/p/406-1016-38947,r625.php?Lang=zh-tw</a></p>	<p>探索相關海洋知識與影片欣賞以達知海親海愛海</p>
	<p>6 其他創意作為</p>	

2. 配合雲林縣環境保護局環保DIY進行戶外教育十週年宣導活動

- (1) 活動期間：112年8月1日至113年7月31日。
- (2) 活動地點：本縣各國中小學校。
- (3) 參加對象：雲林縣國民中小學生及民眾。

3. 配合雲林縣環境保護局環保海洋日活動進行戶外教育十週年宣導活動

- (1) 活動期間：113年6月。
- (2) 活動地點：海洋日擺攤。
- (3) 參加對象：雲林縣國民中小學生及民眾。

4. 於本縣戶外與海洋教育教學平台與FB進行戶外教育十週年宣導活動

- (1) 活動期間：112年8月1日至113年7月31日。
- (2) 活動地點：本縣網頁。
- (3) (3)參加對象：雲林縣國民中小學生及民眾。