**我們與海的距離-基隆高中校本課程**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **上學期** | | |
| **週次** | **單元名稱** | **授課內容** |
| **1** | 課程簡介 | 本學期課程簡介，任務分配 |
| **2** | 海洋生態概論 | 認識海水的基本結構、世界海洋的分布、生物種類的分布 |
| **3** | 大海中的同類 | 認識海洋哺乳類 |
| **4** | 基隆地區海洋生態 | 基隆地區常見魚類介紹、魚市場生物學 |
| **5** | 魚的構造認識 | 手作魚模型及認識魚的特徵及分類 |
| **6** | 海洋生物議題活動(1) | 海洋生物辨認遊戲 |
| **7** | 海洋生物議題活動(2) | 永續海鮮議題 |
| **8** | 保護區VS國家公園 | 說明保護區及國家公園的概念 |
| **9** | 漁村聚落 | 八斗子漁村探索 |
| **10** | 基隆海岸利用的變遷 | 基隆港的變遷史 |
| **11** | 基隆海洋產業發展 | 基隆近年的產業轉型與發展介紹 |
| **12** | 魚線的盡頭 | 影片欣賞及省思 |
| **13** | 魚線的盡頭 | 討論及發表 |
| **14** | 海洋求生 | 介紹海上活動會遇到之危險及求生方式 |
| **15** | 求生手環製作 | 練習編織有關求生使用之繩結 |
| **16** | 郵輪觀光 | 介紹有關郵輪相關的產業及觀光與基隆城市的關係 |
| **17** | 郵輪旅遊規劃 | 小組討論:郵輪行程規畫及發表 |
| **18** | 成果發表 | 本學期成果展現 |
| 下學期 | | |
| **1** | **海洋文化** | **王船祭** |
| **2** | **海洋文化** | 基隆中元祭 |
| **3** | 海洋文學 | 飲食篇 |
| **4** | 慢魚運動 | 海洋永續食用 |
| **5** | 慢魚運動 | 涼拌海帶製作 |
| **6** | 海洋音樂祭 | 聽海的聲音 |
| **7** | 海洋音樂祭 | 漁村中的音樂 |
| **8** | 淨灘活動 | 寶箱解謎大挑戰 |
| **9** | 淨灘活動 | 國際ICC淨灘實作 |
| **10** | 海洋休閒 | 新興的水上休閒運動 |
| **11** | 海洋休閒 | SUP體驗活動 |
| **12** | 海洋環境議題 | 藝術作品認識與賞析 |
| **13** | 海洋環境議題 | 停格動畫製作 |
| **14** | 海洋環境議題 | 腳本與編劇 |
| **15** | 海洋環境議題 | 拍攝影片素材 |
| **16** | 海洋環境議題 | 影片剪接及配樂 |
| **17** | 海洋環境議題 | 影片發表 |
| **18** | 成果發表 | 本學期成果展現 |