## 臺北市 111 學年度海洋教育議題宣導與公開授課觀摩會實施計畫

## 壹、依據

- 一、教育部頒布之《海洋教育政策白皮書》
- 二、臺北市政府教育局 111-114 學年度海洋教育發展計畫
- 三、教育部公告「十二年國民基本教育課程綱要總綱」

#### 貳、目標

- 一、宣導世界海洋日理念:結合聯合國「世界海洋日」辦理全市宣導與教學觀摩活動, 藉此以行動關注海洋教育議題。
- 二、增進海洋教育教學知能:透過海洋教育議題融入各領域課程與教學之專業探討,以 有效提升教師課堂教學能力。
- 三、實踐海洋教育專業理論:從領域課程教學設計融入海洋教育議題,協助教師引導學 生提升學習的效能。
- 四、了解海洋教育重要政策:經由工作坊與政策理念的宣導說明,更深入了解海洋教育 政策內涵,並發展海洋教育課程。
- 五、關注學生學習,倡導學習共同體:透過國小推動學習共同體群組學校教師公開授 課,促進教學對話,交流分享教學經驗。

## **多、辦理單位**

- 一、主辦單位:臺北市政府教育局
- 二、承辦單位:臺北市北投區關渡國民小學/臺北市海洋教育資源中心
- 三、協辦單位:臺北市國民教育輔導團國小各學習領域及議題輔導小組。

#### 肆、實施內容

- 一、宣導國小海洋教育課程綱要及議題融入教學。
- 二、邀請專家學者講解國小實施海洋教育概念及策略作法。
- 三、進行海洋教育融入領域課程分享與教學演示。
- 四、透過公開授課,觀摩交流推動學習共同體的經驗與樣貌。

#### 伍、研習對象

- 一、臺北市各公私立國民小學行政人員1位及學科領域1位,並以社會、自然與生活科技、藝術與人文、健體、語文及環境教育為優先遴選對象。
- 二、參與研習教師核予1日公假及課務派代,全程參與者核予6小時研習時數。

#### 陸、辦理時間及地點

- 一、研習時間:112年6月8日(星期四),上午9時至下午4時30分。
- 二、研習地點:臺北市關渡國小視聽教室、海洋教育資源中心及各分組教室。

# 柒、課程內容

活動時間	活動主題	主持/主講人	
08:30-08:55	報到	關渡國小	
09:00-09:15	開幕式	教育局長官	
09:15-09:45	海洋教育宣導 河海遊學課程分享 海洋教育教材介紹 海洋教育教材示例	關渡國小 林淑華校長金華國小 曾振富校長興雅國小 李汪聰主任	
09:45-09:50	前往分組地點(當日詳見公開授課地點分布表)		
09:50~10:25 說課	公開授課(說/觀/議課) 海洋教育 5 大主題分成 6 個組別授課		
10:30~11:10 觀課	海洋休閒:水 域 休 閒(1.健體領域) 海洋社會:海洋經濟活動(2.社會領域) 海洋文化:海洋民俗信仰與祭典	1.健康與體育領域小組 2.社會領域輔導小組 3.語文領域輔導小組	
11:20~12:00 議課	海洋歷史、文學、藝術 (3.語文領域、4.藝術領域) 海洋科學:海洋物理與化學(5.自然領域) 海洋資源:生物資源保護與生態保育 (6.議題:環境教育)	4.藝術領域輔導小組 5.自然與生活科技領域輔導小組 6.環境教育輔導小組 海洋教育資源中心教師	
12:00~13:00	午餐休息及交流時間	關渡國小	
13:00~13:30	海洋教育資源中心導覽	臺北市海洋教育資源中心 海洋教師	
13:30~14:20	專書分享-航向鯨奇島	關渡國小 李明珊老師	
14:30-16:00	海洋教育專題演講	中央研究院 榮譽研究員 邵廣昭博士	
16:00~16:30	綜合座談	教育局長官/關渡國小	

### 捌、報名注意事項

一、請在報名截止日 112 年 6 月 5 日(一)前,至臺北市教師在職研習網站報名,(網址: http://insc.tp.edu.tw),選填欲參加之組別,每組至多 20 名,若額滿則建議可選其他場次。經學校薦派始完成報名,以利後續安排分組事宜。

二、本次研習之公開授課共有5個主題,分6個組別,說明如下:

1.海洋休閒:水域休閒—第1組 健康與體育學習領域

2.海洋社會:海洋經濟活動—第2組 社會學習領域

3.海洋文化:海洋民俗信仰與祭典、海洋歷史、海洋文學、海洋藝術

—第3組語文學習領域、第4組藝術學習領域

4.海洋科學:海洋物理與化學-第5組自然學習領域

5.海洋資源:生物資源、保護與生態保育—第6組環境教育議題

海洋教育主題	融入的領域或議題	組別	授課講師
海洋休閒	健康與體育學習領域	1	中正國小 張曉亭主任
海洋社會	社會學習領域	2	桃源國小 陳季鈴主任
海洋文化	語文學習領域	3	新生國小 林翠玫老師
	藝術學習領域	4	麗山國小 楊東昇主任
海洋科學	自然學習領域	5	龍安國小 陳淑苾老師
海洋資源	環境教育議題	6	文化國小 楊志文老師

- 三、請先閱讀海洋教育能力指標(http://teach.eje.edu.tw/9CC2/9cc\_97.php)並至臺北市國民中小學海洋教育資源網站(http://www.kdps.tp.edu.tw/sea/)瀏覽相關教學資源。
- 四、請報名參加研習人員自備環保杯、筷,本校停車位有限,敬請搭乘大眾交通工具。相關請參考本校交通位置網頁:http://www.kdps.tp.edu.tw/aboutkdps/traffic.asp

五、研習聯絡人:關渡國小海洋教師 (電話:02-28912847轉810、814、817)

#### 玖、預期效益

- 一、達成宣導6月8日世界海洋日的宗旨。
- 二、透過觀摩公開授課提升實踐海洋教育理論的知能。
- 三、增進教師海洋教育課程教學活動設計的專業能力。
- 四、結合海洋教育研習建立海洋教育專業學習社群。
- 五、提供教師精進海洋教育重要政策的理念與實作經驗。

#### 壹拾、檢核評估機制

- 一、研習員填寫滿意度調查問卷,彙整結果妥善運用,以利未來活動辦理之參考。
- 二、建置教師專業支援平台,據以瞭解教師精進需求,以調整教師專業增能策略。
- 三、召開會議研討方向與成效,落實檢核之回饋機制,以調整精進教學品質做法。

拾壹、經費需求:由教育局申請教育部專案經費支應(由教育局年度相關經費支應)。

拾貳、實施:本計畫經陳報教育局核定後實施,修正時亦同。