

夥伴特區 提報內容

您好！縣立天南國小
(134697)

-- 請選擇 --

新北市 (x5063)

臺南市 (x4245)

高雄市 (x1957)

more...



教育部資訊及科技教育司
永續學校全球資訊網
節能減碳全民行動網
環境變遷與永續發展教育
部數位學習示範課程

more...

提報內容

發表時間：2015/02/05 15:43 瀏覽數：45 回應數：1 葉片數：



一般提報

標題：天南國小海洋營
提報分類表：海岸海洋海島
策劃/執行人：陳世麟
動機：教案活動單元
目標範圍：跨校
難易度：困難
實施期間：103.7.29~103.7.31
參與人數：120人

目標：

1、配合「海洋教育島」規劃，建立校園特色，促進永續發展。2、推動天南國小成為「海洋教育之基礎學校」，培育學生及社區民眾生態保育觀念及維護生態行動力。3、鼓勵各國小親近海洋，使學生在暑假期間能更深入了解台灣海洋的內涵，並激發其保護海洋環境與文化之理念與行動力。

進行方式：

對象：屏東縣國小五年級學生(低收入、中低收入學童優先錄取)，主辦和協辦學校不在此限。規劃三天的海洋體驗營，有室內活動和室外體驗行程，兼顧知識性與體驗性的海洋營隊，希望藉由三天的營隊讓本地和外地的學生都能對琉球有更進一步的認識與喜愛。

成果描述：

辦理這三天的營隊下來，有滿滿的收穫，雖然當中很辛苦很累，包含事前的講師聯絡和行程規劃等等。但上課時看到學生認真專心的樣子，以及體驗活動時，看到綠蠟龜那興奮的神情；划獨木舟時既開心又害怕的樣子，一切的辛苦都值得。這次的活動經費得來不易，感謝離島建設基金的補助，往後希望能有相同的經費讓我們在地的孩子跟外地的孩子同做交流，一同愛上琉球這片美麗的海洋

實施心得：

這三天的課程安排前一天半是以知識性的室內課程為主，後一天半則是安排戶外的體驗課程和琉球景點巡禮。其中包含文化性、知識性、體驗性等兼具，且邀請來的講師都是琉球當地或是外聘最有名的師資陣容，有：海洋大學生物研究所博士生：曾証綜老師、琉球生態保護協會理事長等，都是數一數二專業的老師。全部120位參加學生，分成三個班級，交叉輪流上課，採取小班制的上課方式，希望能增加上課品質。在課程中同樣也穿插了有獎徵答等小活動，提高學生的興趣。這一次的活動對學生和老師來說都是個非常難得的經驗，而本校也是第一次承辦這種大型活動，之後若還有機會，相信一定能越辦越好！

學習者心得：

芊媛：這三天的課程安排得十分緊湊且充實，我最喜歡體驗活動，因為從來沒有穿過救生衣划獨木舟，剛出去的時候很害怕，還好有教練幫忙，讓我完成這次的活動。依林：本來不太想來參加，因為都沒有認識的人。我第一次來小琉球，一開始一直暈船，後來開始上課的時候覺得很好玩，希望可以再來。君芥：這次的活動我認識很多朋友。我最喜歡坐半潛艇去看綠蠟龜的活動，看到好多隻綠蠟龜，真是太可愛了，我以後一定要好好保護綠蠟龜，愛護他們。語涵：我最喜歡陳老師上的有毒生物這一堂課，因為我不會怕，看到很多平常沒看過的生物，有些很漂亮卻有毒，真是太有趣了！城淼：老師上課很有趣都會給我們小禮物，曾老師上課很幽默，給我們看了很多綠蠟龜的影片很好玩。

補充：

上傳圖片：

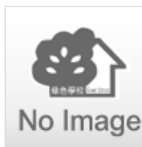


上傳檔案：

[海洋營簡章.doc](#)

瀏覽列印

回應列表



回應委員

標題：回應委員審核結果

回應：教材設計很活潑，貼近學生生活層面，建議教師可以觀察學生在環境行動是否也有海洋保育、海洋生態維護的行為，能達到知行合一。

回應時間：2015-02-15 10:48

本次查詢結果共 1 筆，第 1-1 筆

前往第 1 頁 / 共1 頁

留下回應

標題：

回應：

送出

服務條款 | 版權宣告 | 版權所有：教育部 | 網站維護：環資國際有限公司

綠色學校相關問題諮詢：02-6630-9988#111

人員認證相關問題諮詢：02-2910-8312、02-2912-2910#110 黃小姐；或02-7712-9129 本部資訊及科技教育司 賀先生