108 年度新竹縣福興國民小學戶外教學活動

學校代碼:044650

活動主題	戶外教育			1. ☑結合家長				
活動名稱	107 學年度下學期戶外教育活動	活動類別		2. ☑結合民間團體				
活動時間	108年3月26日			3. ☑結合社區				
活動地點 冷建築 徐建築			預計參加 人數(A)	<u>64</u> 人				
参加對象 (可複選)	☑教師 ☑學生 ☑家長 □民間團體 □社區	參加人	實際參加 人數(B)	64人				
活動整體 總滿意度	95 %	次	出席率 (B/A)	%				
活動內容概述								
1. 介紹埤县								
2. 說明桃	7. 1.75.77.75							
3. 導覽自然生態公園特色結合環境與休憩。								
4. 介紹綠建築特色 ppt								
5. 導覽郭元益綠建築之特色								
6. 綠色建築								
活動成效(優點)								
	1. 了解灌溉與農業的重要性。	-						
	2. 了解生態公園生物多樣性。							
3. 認識不同環境生活文化的環境理念								
4. 環境教育結合休憩功能。								
 了解綠色建築之特色。 								
6. 能說出綠色建築與生活的關係。								
7. 能發現生活中綠色建築。								
問題(缺點)檢討與建議								
1. 學習活動需於參訪前先完成準備。								
2. 結合各學習領域續確實執行。								
3. 綠色建築概念需落實於生活中。								

【附件一】

新竹縣 108 年度福興國小辦理戶外教育照片



說明:八德埤塘參訪



1. 說明: 導覽自然生態公園特色

【附件二】

新竹縣 108 年度福興國小辦理戶外教育滿意度評量表

一								
滿意度	問卷填答人數(20)人							
項目	很滿意 A	滿意 B	尚可 C	待改進D	小計 E (E=A+B+C+D)	滿意度百分比 (A+B)/Ex100%		
活動主題	20	0	0	0	10	100%		
活動內容	18	2	0	0	10	100%		
活動講座	16	2	2	0	10	90%		
時間安排	14	4	2	0	10	90%		
場地設備	21	0	0	0	10	100%		
實質效益	16	2	2	0	10	90%		

整體總滿意度:(95)%

填表說明:

- 1. 本評量表請依人數統計即可。
- 2. E 為有效問卷填答人數
- 3. (F+G+H+I+J+K+L)/6=整體總滿意度

109 年度新竹縣福興國民小學戶外教學活動

學校代碼:044650

活動主題	户外教育	活動類別		1. ☑結合家長		
活動名稱	108 學年度學生校外教學活動 藍色水岸之旅~永安到淡水			2. ☑結合民間團體		
活動時間	109年7月9日			3. ☑結合社區		
活動地點	八德埤塘參訪	參	預計參加 人數(A)	<u>64</u> 人		
參加對象 (可複選)	☑教師 ☑學生 ☑家長 □民間團體 □社區	加人	實際參加 人數(B)	64人		
活動整體 總滿意度	95_%	次	出席率 (B/A)	%		
活動 內 灾 脚 沭						

- 行前教育,培養學生戶外活動基本素養。
- 2. 永安漁港巡禮,認識人類與海洋之間的互依關係。
- 3. 十三行博物館導覽,了解祖先早期開墾的發展過程。
- 4. 淡水老鎮與紅毛城行腳,觀察歷史景點,回想當地先民發展背景。

活 動 成 效 (優點)

- 1. 讓學生充分認識永安漁港、十三行博物館、淡水老鎮與紅毛城等先民們留下的文化足跡。
- 2. 藉由「人面餐盤彩繪 DIY 體驗課程」,傳遞並加深學生對臺灣原住民社會人面或人形裝飾文 化之瞭解。
- 3. 經由認識永安漁港、十三行博物館、淡水老鎮與紅毛城活動,深化對文化古蹟的愛護。

問題(缺點)檢討與建 議

- 1. 學習內容調整,淡水文化導覽低年級學生教不適合。
- 2. 活動需考量氣候因素,原四月分活動調整至7月份天氣過於炎熱,影養學習意願。

【附件一】

新竹縣 109 年度福興國小辦理戶外教育照片



2. 說明: 十三行博物館參觀



說明:淡水老街文化導覽

【附件二】

新竹縣 108 年度福興國小辦理戶外教育滿意度評量表

K	* * * * * *				, ,, , , , , , ,			
滿意度	問卷填答人數(20)人							
項目	很滿意 A	滿意B	尚可 C	待改進D	小計 E (E=A+B+C+D)	滿意度百分比 (A+B)/Ex100%		
活動主題	20	0	0	0	10	100%		
活動內容	18	2	0	0	10	100%		
活動講座	16	2	2	0	10	90%		
時間安排	14	4	2	0	10	90%		
場地設備	21	0	0	0	10	100%		
實質效益	16	2	2	0	10	90%		

整體總滿意度:(95)%

填表說明:

- 1. 本評量表請依人數統計即可。
- 2. E 為有效問卷填答人數
- 3. (F+G+H+I+J+K+L)/6=整體總滿意度