

北角衛理堂幼稚園(2010/0515)
 優質教育基金總結報告(乙部---成效,評鑑,活動一覽表)

活動內容				自我評鑑計劃成效			成果及經驗推廣		
活動日期	活動名稱及內容	時間	地點	參與人數	能否達致目標	活動成效	活動資源	參加者反應	成果
11/2011- 12/2012	老師培訓活動	9:00-12:00.	本園	42	能掌握設計幼兒科學活動, 以及與幼兒一起探索的技巧, 並藉著老師之間的交流, 提高他們對幼兒科學的認識。	教師參與培訓活動達100%; 其中80%教師認為內容適合; 也有20%認為有助於提升他們的教學技巧和對探索科學的認識。	配合老師上班時間內行	老師表現投入	
3/2/2011	家長講座	7:00-8:30	本園	200	能培養幼兒對科學探索的興趣從而增進親子關係。	家長反應熱烈, 有80%家長明白科學精神對幼兒的重要性; 另有85%家長同意應鼓勵與幼兒一起探索, 從而增進親子關係。	配合家長上班時間, 於晚上進行。	家長表現投入	
4/2011	幼兒參觀活動	9:00-4:30	鳳園、綠化資源中心、太空館	620	能通過科學參觀活動讓幼兒明白科學與生活息息相關的, 增強幼兒對科學學習的興趣。	老師觀察所得, 幼兒大大提升了觀察力外, 更提高了探索的精神和積極主動的學習態度。	配合幼兒上課時間進行。	幼兒表現投入	

1/2011-7/2012	推行科學課程	/	/	/	能通過不同種類的科學實驗增強幼兒獨立思考解難的能力，並從經驗中不斷作出探索、推論、分析、判斷，啟發幼兒的潛在能力。	90%老師認為課程有助學生提昇對科學探索的思維能力。	剪裁現有課程	有助老師設計教學活動	
4/2012	科學月	/	本園	620	能通過科學活動讓幼兒明白科學與生活是息息相關的，增強幼兒科學學習的興趣。	學生參與率達 100%；有 88%幼兒表示很喜歡科學月之科學活動；有親 90%幼兒表示更喜歡科學活動。	配合幼兒上課時間進行。	幼兒表現投入	
3-2012-4/2012	親子科學工作坊	9:15-10:30	本園	500	能讓家長和幼兒認識科學的重要性，鼓勵他們主動，培養他們有探索的精神。	出席率達 98%；其中接近 80%家長表示活動能培養他們有探索的精神。另外，也有 85%家長表示能加強他們對科學教育的認識。	配合家長作息時間於星期六或星期日進行。	家長對於活動深表支持。	
11/2012	親子科學比賽	10:00-6:00	本園	800	過程中，親子能運用不同物料試摺飛機並比較哪種形式的飛機飛得遠。	孩子樂於探索，家長也摺得樂在其中。其中有 80%幼兒表示很喜歡探索的活動。	為鼓勵更多家長參與，活動延至「活動推廣日」內及以遊戲形式進行；參與人次令人滿意。	親子表現投入	
11/2012	活動推廣日	10:00-6:00	本園	2000	能培養幼兒對科學探索的興趣；從而增進親子關係。	有 88%幼兒表示很喜歡推廣日之活動。有 90%家長表示能透過活動能增進親子關係。	配合家長作息時間於假日進行。	親子表現投入	