

中小學資訊科技教育國際交流與應用－學校計畫書

<由各學校填寫>

中小學資訊科技教育國際交流與應用－學校計畫書				
學校名稱	公館國民小學	所在縣市	苗栗縣	
班級數	38	學生數	1054	
領隊教師基本資料				
領隊姓名	徐建豪	職稱	資訊組長	
聯絡電話	037-224727#21	行動電話	0916738632	
電子郵件	g64111@webmail.mlc.edu.tw			
大學級指導教授				
姓名	服務單位	職稱	負責要項	
陳正雄	開南大學資管系	副教授	國際交流指導	
推動資訊科技融入教學(ICT)團隊成員				
姓名	職稱	任教科目	專長	負責要項
鍾兆良	校長	語文	語文	總召集
張宜芸	教務主任	客語	語文	行政指導；教材設計、編寫、教學
徐建豪	資訊組長	資訊	資訊	建置網路分享平台；教材設計、編寫、教學
謝祥宏	教學組長	自然	自然	教材設計、編寫、教學
林秀蘭	輔導主任	自然	自然	行政指導；教材設計、編寫、教學
徐敏芳	訓導主任	資訊、語文	語文	行政指導；教材設計、編寫、教學
范碧玉	設備組長	自然、資訊	自然	教材設計、編寫、教學
陳靜怡	英語教師	英語	英語	國際交流溝通
國內外合作單位及合作內容(現況說明)				
單位	合作內容			
新竹教育大學	推動語文與自然領域資訊融入教學			
聯合大學	推動語文與自然領域資訊融入教學			
育達管理學院	資訊系統建置			
國科會	自然科氣象台專案			
現有資訊設備				
設備名稱	數量	說明		
資訊教室	1	資訊教學及資訊融入使用		
筆記型電腦	11	資訊教學及資訊融入使用		
單槍投影機	8	資訊教學及資訊融入使用		
DV攝影機	1	資訊教學及資訊融入使用		

電子白板	1	資訊教學及資訊融入使用		
計畫目標(請簡述)				
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 培養本校學生符合未來資訊社會的需求，提高問題解決的能力。</li> <li>● 鼓勵本校學生透過網路，藉此和全世界的學生共同學習。</li> <li>● 透過「創新交流」及「問題導向」推動本校學生與其它國家的學生介由線上學習的方式，同步進行學習。</li> </ul>				
學校推動資訊融入教學特色及優勢(請簡述)				
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 本校視「資訊」為開啓學生未來之鑰，故長期投入龐大的資源使資訊教育普及且務實的發展。</li> <li>● 配合語文與自然領域教學，建置線上投稿及苗栗縣國小唯一校園氣象站並長期追蹤進而辦理多樣化的資訊課程，以落實多元教育目標，引導學生全人發展。</li> <li>● 透過生活化且積極、扎實的資訊教育，啓發學生自學態度，培養終身學習之能力。</li> <li>● 確實實施師生資訊護照認證，強化學生資訊能力，提升未來競爭力。</li> </ul>				
執行策略(請詳述)				
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 順應本校創新教學特色之建立，鼓勵本校團隊繼續發展資訊融入教學之實驗方案，整理並透過網路平台，達成分享之效果。</li> <li>● 充分應用資訊科技產品，以建立資訊融入教學之模式。</li> <li>● 結合專家資源輔導與教師專業發展活動，以行動研究精神即時解決學校團隊之需求與困難，提供相關資源協助改善。</li> <li>● 持續推動行政支援教學，行政主管善用行動管理體察教學現場並協助解決。</li> <li>● 善用縣內互動白板於教學應用為主（不限軟體或實體白板），結合並發展符合本校特色之資訊教育。</li> </ul>				
預期成效(請簡述)				
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 透過與其他國家之國際交流，期能吸收經驗做為本校發展多元教育之參考。</li> <li>● 藉由國際交流與網路分享平台，提高分享效益及合作可能。</li> <li>● 透過本校資訊教育經驗與國際交流，促進ICT融入教學特色模式之建立，並將本校師生帶進國際舞台，增進師生之文化理解及國際視野。</li> <li>● 幫助國際團隊主動瞭解臺灣，達成國民文化外交之目的。</li> </ul>				
本計畫執行成果推廣規畫說明				
推廣模式	參與對象	預計人數	預計時程	預期效益
發表會	參加此計劃之他校教師	50	一天	推廣本校國際交流之經驗

網路平台	國際成員	100	10 天	讓他國學生了解本校及台灣之特色
研習	教師	100	一天	推廣網路社群知識分享之益處

請將本表電子檔於 2008/9/25 前回寄計畫助理吳俊賢-- [jungkj24@yahoo.com.tw](mailto:jungj24@yahoo.com.tw)

聯繫電話：07-6158000 轉 1205

本計畫網站網址：<http://ENTERS.stu.edu.tw>