

107 學年度 學校「學習領域(學年)專業學習社群」成果報告表

學校名稱	臺南市中西區成功國民小學		
召集人	陳展興	Email	kmguy1002@tn.edu.tw
		電話	06-3588635#703
預期成效	1. 建立教師分享資訊及提供專業對話機制。 2. 透過課程分析、資料整合、經驗分享發展適合學童數學活動或遊戲課程。 3. 探討各年段學童迷思概念與相對應策略。 4. 自製桌遊，提升教師設計教具的能力。		

一、目標檢核

具體檢核方式 (有達到目標者請勾選)	
	<input checked="" type="checkbox"/> 1. 落實教學觀察與回饋，提升教師課程設計與教學技巧 <input checked="" type="checkbox"/> 2. 提升教師共同備課及課程發展與教學設計能力 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 充實教師學/群科專業知能，精進教師教學技巧 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 透過社群活動增能，增進教師教學媒材研發能力 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 將所學運用於教育現場回饋予學生，增進學生的學習成效 <input checked="" type="checkbox"/> 6. 落實教師專業對話，進行課程規劃與討論，提升教學效能與學生學習成效 <input checked="" type="checkbox"/> 7. 透過社群活動增能，精進教師教學技巧，並提升學生發表能力。 <input checked="" type="checkbox"/> 8. 透過社群活動增能，進行同儕省思對話，精進教學策略及教學方法 <input checked="" type="checkbox"/> 9. 透過專題探討與評量分析之結果，進行調整或修正教學 <input type="checkbox"/> 10. 透過社群活動增能，提升教師班級經營能力與技巧 <input type="checkbox"/> 11. 擬定個別或團體輔導之計畫，落實於學生輔導，協助學生正常學習 <input checked="" type="checkbox"/> 12. 透過專題探討、共同備課、教學觀察與回饋，建構教師之學習共同體。 <input type="checkbox"/> 13. 應用教學檔案與回饋，進行教師省思教學以調整教學設計 <input checked="" type="checkbox"/> 14. 引導教師自我反思教學實踐，共同解決教學的問題。 <input type="checkbox"/> 15. 將社群運作的歷程或成果整理成動、靜態資料，並分享給同儕。 <input type="checkbox"/> 16. 其他：
需要協助的事項	
	<input type="checkbox"/> 1. 協助社群成員課務安排 <input type="checkbox"/> 2. 提供社群活動空間與設施 <input type="checkbox"/> 3. 協助社群經費核銷 <input type="checkbox"/> 4. 校長關心及鼓勵教師發展領導才能 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 專業人才邀約 <input type="checkbox"/> 6. 社群召集人增能研習 <input type="checkbox"/> 7. 其他

二、社群運作紀錄

第一次社群活動內容			
時間	107.10.17	地點	402 教室
活動主題	數學課程迷思探討		
			
校長蒞臨指導		各年級任課教師提出本學期數學概念，並討論可能之迷思與輔導方案	

第二次社群活動內容			
時間	107.11.07	地點	音樂教室
活動主題	數學遊戲融入課程經驗分享		
			
透過組件排列教學，學習文字對稱之美		藉由學習文字對稱之美，找尋文字與數學的連結	

第三次社群活動內容

時間	107.12.05	地點	電腦教室
活動主題	數學自製桌遊設計		
			
專業講師數學自製遊具教學分享		學校老師認真聆聽	

第四次社群活動內容

時間	108.02.20	地點	402 教室
活動主題	分組合作學習共同備課與教學實例		
			
為數學教學觀課進行課程討論		為數學教學觀課進行課程討論	

第五次社群活動內容

時間	108.03.13	地點	402 教室
活動主題	數學教學觀課		
			
群組教師公開授課影片觀賞		領域教師認真觀課與議課	

第六次社群活動內容

時間	108.05.08	地點	402 教室
活動主題	成果發表		
			
成果匯整並討論下學期數學教科書選用及安排		校長蒞臨指導並給予回饋	