彰化縣新庄國小 114 學年度公開授課紀錄 表 1、教學觀察(公開授課)—觀察前會談紀錄表

授課教師: 村淑華 任教年級: 一年級 任教領域/科目: 導師	
回饋人員:郭凰如任教年級:年級任教領域/科目: 導師	
教學單元: 10 以內兩數量的多少比較	
觀察前會談(備課)日期:114年9月24日 地點: 一年乙班教室	
預定入班教學觀察(公開授課)日期:114年10月7日 地點: 一年乙班教室	

一、學習目標(含核心素養、學習表現與學習內容):

●核心素養

A1 身心素質與自我精進

數-E-A1 具備喜歡數學、對數學世界好奇、有積極主動的學習態度,並能將數學語言 運用於日常生活中。

A3 規劃執行與創新應變

數-E-A3 能觀察出日常生活問題和數學的關聯,並能嘗試與擬定解決問題的計畫。在解決問題之後,能轉化數學解答於日常生活的應用。

C1 道德實踐與公民意識

數-E-C1 具備從證據討論事情,以及和他人有條理溝通的態度。

C2 人際關係與團隊合作

數-E-C2 樂於與他人合作解決問題並尊重不同的問題解決想法。

●學習表現

n-I-2 理解加法和減法的意義,熟練基本加減法並能流暢計算。

●學習內容

N-1-2 加法和減法:加法和減法的意義與應用。含「添加型」、「併加型」、「拿走型」、「比較型」等應用問題。加法和減法算式。

●學習目標

- 1. 在具體情境中,比較 10 以內兩個異類量的多少。
- 2. 在具體情境中,比較 10 以內兩個同類量的多少。
- 3. 在具體情境中,先畫圖表徵數量,再比較 10 以內兩量的多少。
- 4. 在具體情境中,進行同類量分散與集中的多少比較

二、學生學習策略或方法
(一)閱讀理解策略:能運用文本習得的知識解決問題。
(二)同儕教導策略:經由同儕間的口語互動和相互教導的學習,各組在自然的情
讀下完成練習,通過口語互動的學習而增 進他們的學習動
機。
三、教學評量方式:
參與討論、口頭發表、提問、實作評量、小組討論、態度檢核。
四、觀察工具(可複選):
■觀察紀錄表 □軼事紀錄表 □其他:
五、回饋會談日期與地點:(建議於教學觀察後三天內完成會談為佳)
日期: 114 年 10 月 13 日
地點: 一年乙班教室

彰化縣新庄國小114學年度公開授課紀錄表2、觀察紀錄表

授課教師: 柯淑華 任教年級: 一年級 任教領域/科目: 導師 回饋人員: 郭凰如 任教年級: 一年級 任教領域/科目: 導師 教學單元: 10以內兩數量的多少比較 教學節次:共2節,本次教學為第1節 觀察日期:114年10月7日 地點:一年乙班教室 事實摘要敘述 評量 (請勾選) (含教師教學行為、學生學習 層 優 滿 待 指標與檢核重點 表現、師生互動與學生同儕 面 成 意 良 長 互動之情形) A-2 掌握教材內容,實施教學活動,促進學生學習。 A-2-1 有效連結學生的新舊知能或生活經驗,引 1. 課堂開始老師將先備經驗延伸說明。 發與維持學生學習動機。 2. 老師歸納學生的發表,價值澄清。 A-2-2 清晰呈現教材內容,協助學生習得重要 概念、原則或技能。 A-2-3 提供適當的練習或活動,以理解或熟練 學習內容。 A-2-4 完成每個學習活動後,適時歸納或總結 學習重點。 Α 課 A-3 運用適切教學策略與溝通技巧,幫助學生學習。 程 A-3-1 運用適切的教學方法,引導學生思考、 設 1.能確實掌握上課節奏。 計 討論或實作。 與 A-3-2 教學活動中融入學習策略的指導。 教 A-3-3 運用口語、非口語、教室走動等溝通技 學 巧,幫助學生學習。 A-4 運用多元評量方式評估學生能力,提供學習回饋並調整教學。 A-4-1 運用多元評量方式,評估學生學習成效。 1.老師善用評量工具,變化教學活動,讓課程 A-4-2 分析評量結果,適時提供學生適切的學 順利進行。 習回饋。 A-4-3 根據評量結果,調整教學。 A-4-4 運用評量結果,規劃實施充實或補強性 課程。(選用)

					内選)
層面	指標與檢核重點	教師表現事實	優	滿	待
		摘要敘述	良	意	成長
			R	息	衣
	B-1 建立課堂規範,並適切回應學生的行為表現。		V		
		1.班級常規明確。			
В	B-1-1 建立有助於學生學習的課堂規範。	2.老師能引導學生踴躍發言,	並重过	(重點	0
班級經	B-1-2 適切引導或回應學生的行為表現。				
誉 與 輔	B-2 安排學習情境,促進師生互動。		V		
期 導	B-2-1 安排適切的教學環境與設施,促進師生	1.班級空間規畫得宜,學生能	 丰東注		動,
,	互動與學生學習。	也能分組溝通討論。			
	B-2-2 營造溫暖的學習氣氛,促進師生之間的	2.教學活動流暢,師生互動良	と好。		
	合作關係。				

備註:A-1 檢核重點資料來源為教學檔案,故無呈現於教學觀察表上。