111 學年度彰化縣員林國小教師專業發展實踐方案 表 1、教學觀察/公開授課—觀察前會談紀錄表

回饋人員 (認證教師)	陳麗君	任教 年級	四	任教· /科		語文領域
授課教師	陳俊元	任教年級	=	任教 /科		語文、數學領 域
備課社群(選填)		教學單元		三、乘法		
觀察前會談 (備課)日期及時間	<u>111</u> 年 <u>9</u> 月 <u>22</u> 日 <u>14:00</u> 至 <u>14:30</u>		ħ	乜點	站 311 教室	
預定入班教學觀察/ 公開授課日期及時間	111 年 9 月 27 日 08:40 至 09:20		北	地點		311 教室

一、學習目標(含核心素養、學習表現與學習內容):

能在具體情境中,解決二位數乘以一位數進位的乘法問題。

核心素養:

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。

數-E-A2 具備基本的算術操作能力、並能指認基本的形體與相對關係,在日常生活情境中,用數學表述與解決問題。

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

數-E-B1 具備日常語言與數字及算術符號之間的轉換能力,並能熟練操作日常使用之度量衡及時間,認識日常經驗中的幾何形體,並能以符號表示公式。

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。

學習表現:

n-Ⅱ-2 熟練較大位數之加、減、乘計算或估算,並能應用於日常解題。

學習內容:

N-3-3 乘以一位數:乘法直式計算。教師用位值的概念說明直式計算的合理性。被乘 數為二、三位數。

二、學生經驗(含學生先備知識、起點行為、學生特性...等):

學生在二年級時,已經透過同數累加的活動理解除法的意義,並在簡單整數倍的解題活動中,學會九九乘法表,並逐漸熟悉九九乘法的算式與口訣,並能解決日常生活中有關乘法的問題。

三、教師教學預定流程與策略:
1.引起動機:複習景九九乘法,並觀看單元首頁的動畫影片。
2.發展活動:
布題一:一位數乘以一位數的乘法題目,並討論如何以直式算式紀錄。
布題二:二位數乘以一位數不進位的乘法題目,並討論如何以直式算式紀錄。
3.綜合活動:歸納二位數乘以一位數不進位的直式計算。
四、學生學習策略或方法:
1.熟悉九九乘法。
2.經由教師引導,能以乘法直式算式計算二位數乘以一位數不進位的乘法題目。
五、教學評量方式(請呼應學習目標,說明使用的評量方式):
(例如:實作評量、檔案評量、紙筆測驗、學習單、提問、發表、實驗、小組討論、
自評、互評、角色扮演、作業、專題報告或其他。)
1.口頭發表:能背誦九九乘法,並說明乘法直式計算的規則。
2.實作評量:能用紙筆寫出二位數乘以一位數的直式算式,並計算出結果。
六、觀察焦點(由授課教師決定,不同觀課人員可安排不同觀察焦點或觀察任務)
1.學生是否能理解乘法直式算式的運算規則。
2.學生是否能正確寫出乘法直式算式並計算出結果。
七、觀察工具(可複選):
☑表 2-1、觀察紀錄表 □表 2-2、軼事紀錄表
□表 2-3、語言流動量化分析表 □表 2-4、在工作中量化分析表
□表 2-5、教師移動量化分析表 □、 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
□表 2-6、佛蘭德斯(Flanders)互動分析法量化分析表
八、回饋會談預定日期與地點:(建議於教學觀察後三天內完成會談為佳)
日期及時間: _111 年 9 月 28 日 14:00 至 14:30
地點:311 教室

111 學年度彰化縣員林國小教師專業發展實踐方案

表 2-1、觀察紀錄表

	ル - 1							
	回饋人員 (認證教師)	陳麗君	任教 年級	四	任教領域 /科目	語文領域		
	授課教師	陳俊元	任教年級	=	任教領域 /科目	語文、數學 領域		
教	學觀察/公開授課 日期及時間		日					
層面	指材	票與檢核重點	'		事實摘要敘述 文學行為、學生 同儕互動之情	上學習表現、師		
A課程設計與教學	 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,引發與維持學生學習動機。 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。 A-3 運用適切教學策略與溝通技巧,幫助學生學習 A-3-1 運用適切的教學方法,引導學生思考、討論或實作。 A-3-2 教學活動中融入學習策略的指導。 A-3-3 運用口語、非口語、教室走動等溝通技巧,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			(請文字敘述,至少條列三項具體事實摘要並對應三個檢核重點) 1.開始上課時,先複習九九乘法表,有助於連結學生新舊知能。 2.乘法直式算式講解清楚明白,學生容易理解。 3.下課前能進行課程總結,歸納學習重點。 (請文字敘述,至少條列二項具體事實摘要並對應二個檢核重點) 1.鼓勵學生口頭發表,能引導學生思考運算規則的由來。 2.教學活動進行中,能以口頭鼓勵、行間巡視等技巧,幫助學生學習。 可饋並調整教學。				
	A-4-2 分析評量結果,適時提供學生適切的學 並對應三個檢核					請文字敘述,至少條列三項具體事實摘要對應三個檢核重點) 運用口頭發表、實作評量等多元評量的方		
	A-4-3 根據評量結	Ī	式,進行學習成效的評估。					

A-4-4 運用評量結果,規劃實施充實或補強性 課程。(選用)

- 2.對於學生口頭發表的內容,能即時進行回饋。
- 3.依據學生實做評量的結果,瞭解學生學習 的狀況,並藉以調正教學步調。

111 學年度彰化縣員林國小教師專業發展實踐方案

表 3、教學觀察/公開授課-觀察後回饋會談紀錄表

回饋人員 (認證教師)	陳麗君	任教 年級	四	任教領域/	語文領域	
授課教師	陳俊元	任教 年級	三	任教領域/	語文、數學領 域	
教學單元	三、乘法	教學	節次	共 <u>5</u> 節 本次教學為第 <u>1</u> 節		
回饋會談日期及時間	<u>111 年 9 月 28</u> <u>14:00 至 14</u> :		地點	311 教室		

請依據教學觀察工具之紀錄分析內容,與授課教師討論後填寫:

- 一、教與學之優點及特色(含教師教學行為、學生學習表現、師生互動與學生同儕互動之情形):
- 1. 教師能善用資訊設備,將學習教材清楚的展現給學生。
- 2. 運用口頭鼓勵,並配合使用 ClassDojo 進行即時獎勵,能激發學生學習動機。
- 3. 教師教學準備充分,教學時間、流程掌控良好,擅用適切的教學策略,達成教學目標。

- 二、教與學待調整或精進之處(含教師教學行為、學生學習表現、師生互動與學生同 儕互動之情形):
- 1. 教師的教學準備充分,善用策略與技巧,引發學生們積極的參與學習。
- 2. 部分學生的九九乘法不夠熟練,需要再多加練習。

三、授課教師預定專業成長計畫(於回饋人員綜合觀察前會談紀錄及教學觀察工具之紀錄分析內容,並與授課教師討論共同擬定後,由回饋人員填寫):

專業成長 指標	專業成長方向	內容概要說明	協助或合 作人員	預計完 成日期
C-1-2	□1.優點及特色 ☑2.待調整或精進之處	持續參與教育研習、進修與研 究,並將所學融入專業實踐。	陳麗君	111 年 12 月 30 日
	□1.優點及特色 □2.待調整或精進之處			
	□1.優點及特色 □2.待調整或精進之處			

備註:

- 1. 專業成長指標可參酌搭配教師專業發展規準 C 層面「專業精進與責任」, 擬定個人專業成長計畫。
- 2. 專業成長方向包括:
 - (1) 授課教師之「優點或特色」,可透過「分享或發表專業實踐或研究的成果」等方式進行專業成長。
 - (2) 授課教師之「待調整或精進之處」,可透過「參與教育研習、進修與研究,並將所學融入專業實踐」 等方式進行專業成長。
- 3. 內容概要說明請簡述,例如:
 - (1) 優點或特色:於校內外發表分享或示範教學、組織或領導社群研發、辦理推廣活動等。
 - (2) 待調整或精進之處:研讀書籍或數位文獻、諮詢專家教師或學者、參加研習或學習社群、重新試驗 教學、進行教學行動研究等。
- 4. 可依實際需要增列表格。

四、 回饋人員的學習與收穫:

這次教學觀察,讓我體認到教學設計與教師臨場彈性調整的重要性,一個好的教學設計能讓教學結構清晰,而實際課堂中的各種突發事件,則需要教師臨場妥善處理,才能帶出良好的教學成效。







