113 學年度彰化縣中正學校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)	洪淑婷	主要任教 科目		數學	
授課教師	蔡宛靜	主要任教科目	数學		
教學單元		2 . 5 . 4 .	8 的乘法		
觀察前會談 (備課)日期及時間	113年11月113:00至13		地點	二年4班教室	
預定入班教學觀察/公開授課日期及時間	3 113年11月2 9:30至10:		地點 二年4班教室		

一、單元學習目標(含核心素養、學習表現與學習內容):

學習目標:

- 1. 在同數累加的具體情境中,能以幾倍來描述乘法問題。
- 2. 透過單位量 8 的累加,認識 8 的乘法概念。
- 3. 透過單位量 8 的累加,解決並用乘法算式紀錄單位量為 8,單位數 1 到 9 的乘法問題。
- 4. 能用 8 的乘法解决生活中的問題。
- 5. 能讀出單位量為 8 的乘法算式並熟記乘法口訣。

(一)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-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。

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-C2 樂於與他人合作解決問題並尊重不同的問題解決想法。

(二)學習表現:

n-I-4 理解乘法的意義,熟練十十乘法,並初步進行分裝與平分的除法活動。

(三)學習內容:

N-2-6 乘法:乘法的意義與應用。在學習乘法過程,逐步發展「倍」的概念,做為統整乘法應用情境的語言。

N-2-7 十十乘法: 乘除直式計算的基礎, 以熟練為目標。

二、學生經驗(含學生先備知識、起點行為、學生特性…等):

(一)先備知識:

- 1. 學生已學會用具體操作解決三個數連加計算的能力。
- 2. 學生已會數 300 以內的基數的能力。

(二)起點行為:

讀出單位量為4的乘法算式,並熟記乘法口訣。

(三)學生特性:

學生較為活潑好動,注意力不集中;能勇於回答問題,但常常會有答非所問的情形。

三、教師教學預定流程與策略:

教學流程:

一、準備活動:

老師以海洋動物學校將要開學,但章魚媽媽無法算出要幫牠的孩子們準備幾隻鞋子為題? 希望學生們透過加法、乘法的算式,來幫助章魚媽媽解決牠的問題。

二、發展活動:

- 以8的幾倍描述乘法問題
- ●布題一:1盒章魚燒有8顆。
- 5 盒共有幾顆章魚燒?
- 兒童分組討論、發表。如:
- ①1 盒 1 盒的加, 1 次加 8 顆章魚燒。8+8=16, 16+8=24, 24+8=32,
- 32+8=40, 共有 40 顆章魚燒。
- ②8 盒章魚燒連加 5 次,5 個 8 相加,8+8+8+8+8=40,共有 40 顆章魚燒。
- 把做法用乘法算式記下來。
- 兒童分組討論、發表。如:1盒有8顆,5盒是8的5倍,8x5=40,共有40顆章魚燒。
- 說說看,被乘數、乘數和積各是多少?
- 兒童分組討論、發表。如:被乘數是8,乘數是5,積是40。
- 有5盒章魚燒,拿走1盒,剩下幾顆章魚燒?



- 兒童分組討論、發表。如:拿走 1 盒剩下 4 盒,可以用 8×5 再減 1 個 8 來計算。8×5=40,40-8=32,共有 32 顆章魚燒。
- 8×4 可以怎麼算?
- 兒童分組討論、發表。如:
- ①8×4 可以用 8+8+8+8 來算。
- ②8×4 可以用 8×5 減 1 個 8 來算
- 8×4 比 8×5 少□個 8。
- 兒童分組討論、發表。如:8x4 是 4 個 8,8x5 是 5 個 8,4 個 8 比 5 個 8 少 1 個 8。
- 教師宜再布同類型題目讓兒童反覆練習,直至純熟。
- ○進行單位量為8,單位數1到9的乘法算式記錄和熟記口訣
- ●布題二:1隻章魚有8條腕足。2隻、3隻……9隻,各有幾條腕足?
 - 兒童分組討論、發表。如:
- ① 1 隻章魚有 8 條腕足、2 隻有 16 條腕足……9 隻有 72 條腕足。
- ② 用 8 的連加:8+8=16、16+8=24……
- ③ 用 8 的乘法:8x1=8、8x2=16······

- 寫出 8 的乘法, 並念念看。
- 兒童分組討論,各自在小白板上寫出乘法算式,教師指名兒童在黑

板上寫出算式並念出口訣。如:

8×1=8 八一得八

8x2=16 八二十六

8×3=24 八三二十四

8×4=32 八四三十二

8×5=40 八五四十

8×6=48 八六四十八

8×7=56 八七五十六

8x8=64 八八六十四

8×9=72 ハ九七十二

• 教師帶領兒童反覆練習8的乘法口訣。

三、綜合活動:

●布題三:拿出附件「8的心算卡」練習乘法。

• 教師與兒童互動完成。如: 教師隨機取出一張心算卡,指定不同的兒童,說出心算卡的答案。

●試試看:

\times	1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	8			32		48	56		72

• 兒童各自解題、發表。如:

\times									
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72

教學策略:

課堂問答、參與討論、紙筆測驗

四、學生學習策略或方法:

- (一)回歸生活情境的數學學習策略。
- (二)重述問題加強題目和生活情境的連結。
- (三)用自己的話表述所學的數學概念。

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。)

提問、發表、紙筆測驗。

六、觀察工具:

表 2-1、觀察紀錄表

※觀察工具請依本認證手冊之 105 年版觀察紀錄表,需完整紀錄一節課為原則。

七、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:113年11月22日13:00至13:30

地點:二年4班教室

113 學年度彰化縣中正學校教師專業發展實踐方案表 2-1、觀察紀錄表

	人名 I 的 你们 你 不 你 你 你 你 你 你 你 你 你 你 你 你 你 你 你 你									
	回饋人員 (認證教師)	洪淑婷	主	要任教科 目		數學				
	授課教師	蔡宛靜	主	主要任教科 目		數學				
	教學單元	2、5、4、8 的乘法		教學節次		共7節 本次教學為第5節				
教	學觀察/公開授課 日期及時間	113年11月20日 9:30至10:10		地	點	二年4班教室				
層面	層 指標與檢核重點				事實摘要敘述 (可包含教師教學行為、學生學習表現、師 生互動與學生同儕互動之情形)					
	A-2 掌握教材內容,	實施教學活動,促進學生	學習	0						
A 課程設計 教學	發與維持學生學習動A-2-2 清晰呈現教本念、原則或技能。 A-2-3 提供適當的經習內容。	E的新舊知能或生活經驗 的機。 才內容,協助學生習得重 東習或活動,以理解或熟 類活動後,適時歸納或總 習活動後,適時歸納或總	要概練學	教師以幫助章魚媽媽,算出牠的孩子們需準備幾隻鞋子為題,來引起學生的學習動機。 A-2-2 教師向學生展示章魚燒圖卡,並提問學生, 1 盒章魚燒有幾顆? 學生答:8 顆。 教師說明1 盒有8 顆,5 盒是8的5 倍。 教師能清晰呈現教材內容,幫助學生學習到 重要的概念。						
	A-3 運用適切教學策	略與溝通技巧,幫助學生	學習	0						
	論或實作。	效學方法,引導學生思考 由入學習策略的指導。	、討		-	現察圖示,察覺 8 的乘法有其 問學生乘數少 1,積會少幾個				

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。

8?學生回答少1個8。

教師不斷的提問學生,以加深學生的印象。 A-3-3

學生在書寫課本時,教師會在教室中走動,並一一查看,學生是否對8的乘法有困難。

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。

A-4-2 分析評量結果,適時提供學生適切的學習回饋。

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)

A - 4 - 1

教師請學生隨機取出一張心算卡,並說出心 算卡的答案,藉此來評估學生的學習成效。 A-4-2

教師確認學生能正確說出心算卡的答案後, 讚美學生專心認真,越來越厲害。教師能適 時的稱讚學生,提供學生適切的學習回饋。 A-4-3

在練習 8 的乘法心算時,教師發現有少部分學生還是不熟練,於是再次帶領學生反覆背誦 8 的乘法口訣。教師會根據評量的結果,來調整教學。

113 學年度彰化縣中正學校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)	洪淑婷	主要任教科目			數學	
授課教師	蔡宛靜	主要任教科目			數學	
教學單元	2、5、4、8 的乘法	教學節次			共7節 本次教學為第5節	
回饋會談日期及時間	113年11月22 13:00至13:3		地黑	站	二年4班教室	

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:

1、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):

(一)教師教學行為:

教師時間掌控良好,教學流程順暢,講解清晰、明白。

(二)學生學習表現:

學生經由發表分享的機會,討論、重述,實作學習後,能說出學習目標。

(三)師生互動與學生同儕互動之情形:

教師口語表達清晰,也會適時的口頭稱讚學生。同學在回答問題時,班上孩子也能安靜仔細聆聽,師生間互動與學生同儕互動良好。

- 2、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. 在歸納總結後,老師能適時提出問題,讓孩子反思,除了全班回答之外,若能再 多指定幾個孩子回答問題,就更能掌握孩子們的學習狀況。
- 2. 同學於實作當中能獨立完成老師指定的任務,達到學習目標,師生間互動良好。

3、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	內容概要說明	協助或合作人員	預計完成日期
A-2	於週三進修與同仁分享評量問答 的技巧	二年級教師	113年12月

備註:

- 1. 專業成長指標請依據教與學待調整或精進之處填寫。
- 2. <u>內容概要說明</u>請簡述,例如: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。
- 3. 可依實際需要增列表格。

4、回饋人員的學習與收穫:

課堂中老師的指令簡單且明確,學生也都能正確回答老師的問題。上課時能遵守 規矩,發言前都能舉手,師生互動良好。而且在整節課的教學過程完整流暢,教學內 容也豐富多元。觀看完此課後,值得讓我學習的地方很多,也讓我獲益匪淺呢!

113 學年度彰化縣中正學校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)	楊宜樺	主要任教 科目	數學			
授課教師	蔡宛靜	主要任教 科目	數學			
教學單元		2 . 5 . 4 .	8 的乘法			
觀察前會談 (備課)日期及時間	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	113年11月14日 13:00至13:30		二年四班教室		
預定入班教學觀察// 開授課日期及時間	公 113年11月2 9:30至10:		地點	二年四班教室		

一、單元學習目標(含核心素養、學習表現與學習內容):

學習目標:

- 1. 在同數累加的具體情境中,能以幾倍來描述乘法問題。
- 2. 透過單位量 8 的累加,認識 8 的乘法概念。
- 3. 透過單位量 8 的累加,解決並用乘法算式紀錄單位量為 8,單位數 1 到 9 的乘法問題。
- 4. 能用 8 的乘法解决生活中的問題。
- 5. 能讀出單位量為 8 的乘法算式並熟記乘法口訣。

(一)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-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。

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-C2 樂於與他人合作解決問題並尊重不同的問題解決想法。

(二)學習表現:

n-I-4 理解乘法的意義,熟練十十乘法,並初步進行分裝與平分的除法活動。

(三)學習內容:

N-2-6 乘法:乘法的意義與應用。在學習乘法過程,逐步發展「倍」的概念,做為統整乘法應用情境的語言。

N-2-7 十十乘法: 乘除直式計算的基礎, 以熟練為目標。

二、學生經驗(含學生先備知識、起點行為、學生特性…等):

(一)先備知識:

- 1. 學生已學會用具體操作解決三個數連加計算的能力。
- 2. 學生已會數 300 以內的基數的能力。

(二)起點行為:

讀出單位量為4的乘法算式,並熟記乘法口訣。

(三)學生特性:

學生較為活潑好動,注意力不集中;能勇於回答問題,但常常會有答非所問的情形。

三、教師教學預定流程與策略:

教學流程:

一、準備活動:

老師以海洋動物學校將要開學,但章魚媽媽無法算出要幫牠的孩子們準備幾隻鞋子為題? 希望學生們透過加法、乘法的算式,來幫助章魚媽媽解決牠的問題。

二、發展活動:

- 以8的幾倍描述乘法問題
- ●布題一:1盒章魚燒有8顆。
- 5 盒共有幾顆章魚燒?
- 兒童分組討論、發表。如:
- ①1 盒 1 盒的加, 1 次加 8 顆章魚燒。8+8=16, 16+8=24, 24+8=32,
- 32+8=40, 共有 40 顆章魚燒。
- ②8 盒章魚燒連加 5 次,5 個 8 相加,8+8+8+8+8=40,共有 40 顆章魚燒。
- 把做法用乘法算式記下來。
- 兒童分組討論、發表。如:1盒有8顆,5盒是8的5倍,8x5=40,共有40顆章魚燒。
- 說說看,被乘數、乘數和積各是多少?
- 兒童分組討論、發表。如:被乘數是8,乘數是5,積是40。
- 有 5 盒章魚燒,拿走1 盒,剩下幾顆章魚燒?



- 兒童分組討論、發表。如:拿走1盒剩下4盒,可以用8x5再減1個8來計算。8x5=40,40-8
 =32,共有32顆章魚燒。
- 8×4 可以怎麼算?
- 兒童分組討論、發表。如:
- ①8×4 可以用 8+8+8+8 來算。
- ②8×4 可以用 8×5 減 1 個 8 來算
- 8×4 比 8×5 少□個 8。
- 兒童分組討論、發表。如:8x4 是 4 個 8,8x5 是 5 個 8,4 個 8 比 5 個 8 少 1 個 8。
- 教師宜再布同類型題目讓兒童反覆練習,直至純熟。
- ○進行單位量為8,單位數1到9的乘法算式記錄和熟記口訣
- ●布題二:1隻章魚有8條腕足。2隻、3隻……9隻,各有幾條腕足?
 - 兒童分組討論、發表。如:
- ① 1 隻章魚有 8 條腕足、2 隻有 16 條腕足……9 隻有 72 條腕足。
- ② 用 8 的連加:8+8=16、16+8=24……
- ③ 用 8 的乘法:8x1=8、8x2=16······

- 寫出 8 的乘法, 並念念看。
- 兒童分組討論,各自在小白板上寫出乘法算式,教師指名兒童在黑

板上寫出算式並念出口訣。如:

8×1=8 八一得八

8x2=16 八二十六

8x3=24 八三二十四

8x4=32 八四三十二

8×5=40 八五四十

8×6=48 八六四十八

8×7=56 八七五十六

8x8=64 八八六十四

8×9=72 ハ九七十二

• 教師帶領兒童反覆練習8的乘法口訣。

三、綜合活動:

- ●布題三:拿出附件「8的心算卡」練習乘法。
- 教師與兒童互動完成。如: 教師隨機取出一張心算卡,指定不同的兒童,說出心算卡的答案。
- ●試試看:

\times	1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	8			32		48	56		72

• 兒童各自解題、發表。如:

\times									
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72

教學策略:

課堂問答、參與討論、紙筆測驗

四、學生學習策略或方法:

- (一)回歸生活情境的數學學習策略。
- (二)重述問題加強題目和生活情境的連結。
- (三)用自己的話表述所學的數學概念。

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。)

提問、發表、紙筆測驗。

六、觀察工具:

表 2-1、觀察紀錄表

※觀察工具請依本認證手冊之 105 年版觀察紀錄表,需完整紀錄一節課為原則。

七、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:113年11月22日13:00至13:30

地點:二年4班教室

113 學年度彰化縣中正學校教師專業發展實踐方案表 2-1、觀察紀錄表

	回饋人員 (認證教師)	楊宜樺	主	要任教科 目		數學				
	授課教師	新 蔡宛靜 主		要任教科 目		數學				
	教學單元	2、5、4、8 的乘法		教學節次		共7節 本次教學為第5節				
教	學觀察/公開授課 日期及時間	113年11月20日 9:30至10:10		地	點	二年四班教室				
層 指標與檢核重點 面				事實摘要敘述 (可包含教師教學行為、學生學習表現、師 生互動與學生同儕互動之情形)						
		實施教學活動,促進學生								
A 課程設計 教學	發與維持學生學習動A-2-2 清晰呈現教本念、原則或技能。 A-2-3 提供適當的經習內容。	E的新舊知能或生活經驗 的機。 才內容,協助學生習得重- 東習或活動,以理解或熟。 習活動後,適時歸納或總。	要概樂學	備A-教1學教教重A-教有記幾2-師盒生師師要-3-師幾?養說能的3 將個?鞋 學魚: 明清概章 8	子 生堯 3 1 晰念 魚相 樣為 展有顆盆呈。 燒加 的題 示幾。有現 的,活到,章顆 8 教 盆是	類,5盒是8的5倍。 放材內容,幫助學生學習到 会數進行增減,請學生說出 是8的幾倍,乘法算式如何 动進行了數次,好讓學生能				
	A-3 運用適切教學策	略與溝通技巧,幫助學生	學習							
	論或實作。	效學方法,引導學生思考 此入學習策略的指導。	、 討							

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。

8?學生回答少1個8。

教師不斷的提問學生,以加深學生的印象。 A-3-3

學生在書寫課本時,教師會在教室中走動,並一一查看,學生是否對8的乘法有困難。

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。

A-4-2 分析評量結果,適時提供學生適切的學習 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)

A - 4 - 1

教師請學生隨機取出一張心算卡,並說出心 算卡的答案,藉此來評估學生的學習成效。 A-4-2

教師確認學生能正確說出心算卡的答案後, 讚美學生專心認真,越來越厲害。教師能適 時的稱讚學生,提供學生適切的學習回饋。 A-4-3

在練習 8 的乘法心算時,教師發現有少部分學生還是不熟練,於是再次帶領學生反覆背誦 8 的乘法口訣。教師會根據評量的結果,來調整教學。

113 學年度彰化縣中正學校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)	楊宜樺	主要任教科目			數學	
授課教師	蔡宛靜	主要任教科目			數學	
教學單元	2、5、4、8 的乘法	教學節次			共7節 本次教學為第5節	
回饋會談日期及時間	113年11月22 13:00至13:3		地黑	點	二年4班教室	

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:

5、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):

(一)教師教學行為:

教師能掌控課堂節奏,教學流程順暢,講解清晰、明白。

(二)學生學習表現:

學生經由發表分享的機會,討論、重述,實作學習後,能說出學習目標。

(三)師生互動與學生同儕互動之情形:

教師能用雙向互動的方式來講述,口語表達清晰,也會適時的口頭稱讚學生。同 學在回答問題時,班上孩子也能安靜仔細聆聽,師生間互動與學生同儕互動良好。

- 6、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. 學生能獨立完成老師指定的任務,達到學習目標,師生間互動良好。
- 2. 老師能適時提出問題,讓孩子反思,除了全班回答之外,若能再多指定幾個孩子回答問題,就更能掌握孩子們的學習狀況。

7、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	內容概要說明	協助或合作人員	預計完成日期
A-2	於週三進修與同仁分享評量問答 的技巧	二年級教師	113年12月

備註:

- 4. 專業成長指標請依據教與學待調整或精進之處填寫。
- 5. <u>內容概要說明</u>請簡述,例如: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。
- 6. 可依實際需要增列表格。
- 8、回饋人員的學習與收穫:

學生上課時大都能遵守規矩,發言前都能舉手,師生互動良好。而且整節課的教學過程完整流暢,宛靜老師的教學內容也豐富多元,在課堂中指令簡單且明確,學生也都能正確回答老師的問題。觀看完此課後,值得讓我學習的地方很多,也對自己的教學有許多省思的地方。

彰化縣中正國小公開授課教學專業活動紀錄

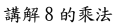
教學專業活動紀錄





備課







議課

學生踴躍發表