111 學年度彰化縣東溪國民小學 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)	陳洋港	任教 年級	六	任教領域/ 科目		自然與生活科 技	
授課教師	吳榮宗	任教 年級	五	任教領域/		自然與生活科 技	
備課社群(選填)	教學		單元	元		水溶液的性質	
觀察前會談 (備課)日期及時間		112年4月25日 8:00至8:40		也點	圖書室		
預定入班教學觀察/公開授課日期及時間	112年4月26日 9:30至10:10		4	地點		自科教室	

- 一、學習目標(含核心素養、學習表現與學習內容):
- 1.能根據石蕊試紙檢驗結果,歸納出水溶液的酸鹼性質分為酸性、中性、鹼性三種。
- 2. 運用紫色高麗菜汁檢驗水溶液的酸鹼性。
- 二、學生經驗(含學生先備知識、起點行為、學生特性...等):
- 1. 瞭解水是一種良好的溶劑,可以溶解許多物質。
- 2.能利用石蕊試紙檢驗水溶液的酸鹼性。
- 三、教師教學預定流程與策略:
- 引起動機 → 提問 → 發想 → 實驗 → 討論

四、學生學習策略或方法:

小組討論與實際操作

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、實驗、觀察紀錄						
六、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						
□其他:						
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:112年4月26日13:30至14:10						
地點:自科教室						

111 學年度彰化縣東溪國民小學

表 2-1、觀察紀錄表

		·	• •	<u> </u>							
	回饋人員 (認證教師)	陳洋港	任者		六		女領域/ 斗目	自名	然與 2 科技		
	授課教師	吳榮宗	任教年級		五	任教	<u>'</u>	自約	*************************************	主活	
	教學單元	水溶液的性質		教學節次			共 <u>1</u> 節 本次教學為第 <u>1</u> 節				
教	學觀察/公開授課 日期及時間	112年4月26日 9:30至10:10)				自科教室				
層面	指木	票與檢核重點		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)			評優良	(請名	選)		
	A-2 掌握教材內容,	實施教學活動,促進學生	上學習	0				/			
	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。			(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) △能隨時提醒學生注意事項。							
	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。			△利用學生閱讀內容,讓學生瞭解學習內 容,再說明重點,並連結學生生活經驗。							
A 課	學習內灾。				△在教學活動後,皆會再提問以統整學習重 點。						
程設計	A-2-4 完成每個學習活動後,適時歸納或總結 學習重點。										
與教	A-3 運用適切教學策略與溝通技巧,幫助學生學習							~			
學		A-3-1 運用適切的教學方法,引導學生思考、 討論或實作。			(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)						
	A-3-2 教學活動中融入學習策略的指導。				△善用提問、引導學生發表、歸納 △教學幽默風趣,容易帶動氣氛,引發學習 興趣						
		i-3 運用口語、非口語、教室走動等溝通技 巧,幫助學生學習。			△能透過走動巡視,瞭解學生習作完成進					進度	

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)

(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)

△利用問答與發表瞭解學生是否清楚內容。 △利用習作書寫瞭解學生學習狀況

△利用同儕間的共同語言,來加強教師的講述,讓學習成就高者輔助同組學習成就較低者,產生同儕間輔助學習效果。

111 學年度彰化縣東溪國民小學

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)	陳洋港	任教 年級	六	任教領域/	自然與生活科 技	
授課教師	吳榮宗	任教 年級	五	任教領域/	自然與生活科 技	
教學單元	水溶液的性質	教學	2節次	共 <u>1</u> 節 本次教學為第 <u>1</u> 節		
回饋會談日期及時間	112年4月26 13:30至14:	抽里		É	自科教室	

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):
- *教師教學行為:教師能善用口語表達以及肢體來表達要講述的概念,並且運用多元的教學媒材來輔助教學,像是觸控投影、電子書等,教學內容準備充實、且概念清楚, 能夠聚焦在教學目標上,並使用多元評量的方式做教學的總結。
- *學生學習表現:學生都能樂於參與學習。
- *師生互動:教師班經能力強,學生上課專注力高。教師於課堂間提問時,學生樂於分享。
- *同儕互動:在小組活動中,有學生能主動提出問題並共同討論,學習理解較佳、成就高的學生樂於協助成就較低、學習步調較慢的同學。
- 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):

無

三、回饋人員的學習與收穫:

授課老師在教學安排方面井然有序、有條不紊,先讓學生複習之前學習過的相關 概念,再帶入當節課程的學習重點,不會讓課程次序太複雜。

授課時口條清晰,在教學技巧上多元變化,師生互動佳。除了老師自行講述外,還會給予學生多次機會進行討論、發表,課程結束後也能透過問答與習題書寫,了解學生的學習狀況,並針對學習狀況做教學後的調整。