彰化縣彰德國中學校校長及教師公開授課實施計畫表1、教學觀察(公開授課)—觀察前會談紀錄表

授課教師:_	胡嘉蓓	_任教年級:	八年級_任教領域/科目:自然/	理化
回饋人員:	洪銘謙	任教年級:	八年級 任教領域/科目: 自然/	理化

備課社群: _____(選填) 教學單元: 空氣與生活

觀察前會談(備課)日期:114年9月24日 地點: 專任辦公室

預定入班教學觀察(公開授課)日期:114年9月25日 地點: 804教室

- 一、學習目標(含核心素養、學習表現與學習內容):
- 1. 1.認識空氣的組成
- 2.了解氧氣的製造及性質
- 二、學生經驗(含學生先備知識、起點行為、學生特性…等):
- 1.認識純物質與混合物
- 2.可以藉由實驗影片配合教師講解學習課程內容與重點
- 3.大部分學生學生注意力集中
- 三、教師教學預定流程與策略:
- 1.運用課本課程安排講解課程重點
- 2.運用實驗影片講解實驗 氧氣製備與排水及氣法
- 3.講述法、合作學習、問答等

四、學生學習策略或方法:

- 1.合作學習
- 2.根據課本資料回答問題

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:紙筆測驗、學習單、提問、發表、實作評量、實驗、小組討論、自評、互 評、角色扮演、作業、專題報告、其他。)

- 1. 提問
- 2. 討論

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 9 月 25 日
地點:專任辦公室_

彰化縣彰德國中學校校長及教師公開授課實施計畫表 2、觀察紀錄表

回教	課教師: <u>胡嘉蓓</u> 任教年級: _ 饋人員: <u>洪銘謙</u> 任教年級: _ 學單元: 空氣與生活 ; 教學節次: 察日期: <u>114</u> 年 <u>9</u> 月 <u>25</u> 日	二年級 任教領域/科目:			,		
層面	指標與檢核重點	事實摘要敘述 (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)	評選) 優良	(請為 意	今 待成長		
	A-2 掌握教材內容,實施教學活動,促進學 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。	生學習。 (請文字敘述,至少條列三項具 1.以七年級生物的先備知識, 新概念。 2.大量使用生活中的例子,如氧 3.重點部分會放慢速度與同學言	引入不	同氣	體的		
A課程設計與教學	A-3 運用適切教學策略與溝通技巧,幫助學 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,提供是	(請文字敘述,至少條列二項具 1. 以多媒體呈現實驗內容,使 實驗操作步驟。 2. 重點部分會讓同學複述一次,	學生更具體了解				
	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 1. 提供部分時間,讓學生在課 記號。 2. 使用口頭問答評量掌握學生學	本中抄	美重點			

層面	指標與檢核重點	教師表現事實 摘要敘述	評量(請勾選)					
			優	滿	待成			
			良	意	長			
	B-1 建立課堂規範,並適切回應學生的行為表現	o	V					
B 班 級 經	B-1-1 建立有助於學生學習的課堂規範。	(請文字敘述,至少條列一項具體事實摘要) 1. 知悉每位同學的學習狀況,會適時提醒要 分神的同學。						
	B-1-2 適切引導或回應學生的行為表現。							
營與林	B-2 安排學習情境,促進師生互動。							
輔導	B-2-1 安排適切的教學環境與設施,促進師 生互動與學生學習。	i (請文字敘述,至少條列一項具體事實摘 1.課程流暢有秩序,學生積極回答卻不吵						
	B-2-2 營造溫暖的學習氣氛,促進師生之間 的合作關係。							

彰化縣彰德國中學校校長及教師公開授課實施計畫表3、教學觀察(公開授課)—觀察後回饋會談紀錄表

授課教師:	胡嘉蓓	任教年級:_	二年級	任教領域/科目:_	理化科
回饋人員:	洪銘謙	任教年級:	二年級	任教領域/科目:	理化科

教學單元: 空氣與生活 ;教學節次:共1節,本次教學為第1節

回饋會談日期: 114年9月25日 地點: 專二辦公室

請依據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. 運用生活實例,融入學生生活情境;對實驗影片進行拆解,重點描述學生容易操作錯誤的細節。
- 2. 運用多種方式一遍又一遍的加深同學印象。
- 3. 師生互動良好,學生專心聽講,也積極回答老師提問。
- 二、教與學待調整或改變之處(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):

三、授課教師預定專業成長計畫(於回饋人員與授課教師討論後,由回饋人員填寫):

成長指標	成長方式 (研讀書籍、參加研習、觀看錄影 帶、諮詢資深教師、參加學習社 群、重新試驗教學、其他:請文字 敘述)	內容概要說明	協助或合作人員	預計完成日期

(備註:可依實際需要增列表格)

四、回饋人員的學習與收穫:

- 1. 對學生的掌控程度很高,會適時的用不同方式將學生的注意力拉回。
- 2. 課堂的進行方式多元,如複誦重點、請同學找課本重點等…,讓課堂不會落於全 講授式的課程,同時也在不斷加深同學的印象。







