## 教學觀察/公開授課一觀察前會談紀錄表

回饋人員 (認證教師)	朱玉卿	任教年級	Ξ	任教 /科		國語、數學、 綜合
授課教師	吳鎧妏	任教年級	=	任教 /科		國語、數學、 生活
備課社群(選填)	生活領域學習社群 教學單元		單元	第四單元:和風		<ul><li>二:和風做朋友</li></ul>
觀察前會談 (備課)日期及時間		112年10月12日 12:50至13:20		地點 二年二		-年二班教室
預定入班教學觀察/ 公開授課日期及時間	112年10月26日 11:20至12:00		地	2點	Ξ	-年二班教室

一、學習目標(含核心素養、學習表現與學習內容)

#### 1. 核心素養

生活-E-A1 透過自己與外界的連結,產生自我感知並能對自己有正向的看法,進而愛惜自己,同時透過對生活事物的探索與探究,體會與感受學習的樂趣,並能主動發現問題及解決問題,持續學習。

生活-E-A2 學習各種探究人、事、物的方法並理解探究後所獲得的道理,增進系統思考與解決問題的能力。

生活-E-A3 藉由各種媒介,探索人、事、物的特性與關係,同時學習各種探究人、事、物的方法、理解道理,並能進行創作、分享及實踐。

生活-E-B2 運用生活中隨手可得的媒材與工具,透過各種探究事物的方法及技能,對訊息做適切的處理。

#### 2. 學習表現

- 2-I-2 觀察生活中人、事、物的變化,覺知變化的可能因素。
- 2-I-4 在發現及解決問題的歷程中,學習探索與探究人、 事、物的方法。
- 2-I-5 運用各種探究事物的方法及技能,對訊息做適切的處理,並養成動手做的習慣。
- 2-I-6 透過探索與探究人、事、物的歷程,了解其中的道理。
- 4-I-2 使用不同的表徵符號進行表現與分享,感受創作的樂趣。
- 3. 學習內容
- A-I-2 事物變化現象的觀察。
- C-I-1 事物特性與現象的探究。
- C-I-2 媒材特性與符號表徵的使用。
- C-I-3 探究生活事物的方法與技能。
- C-I-4 事理的應用與實踐。
- 4. 學習目標
- 1. 能察覺有些東西在非人為的情況下會產生移動的現象。
- 2. 能推論出生活中有些常見的現象是因為有風而產生。
- 3. 能提出尋找風時,應該從哪些面向來觀察。
- 4. 能說明發現風時,可以從哪些現象來驗證。
- 5. 能以肢體表演統整自己的觀察,展現被風吹動的物體是怎樣在動的。
- 6. 察覺風的來源、大小、吹動的樣子等現象和風有什麼相關。

二、學生經驗(含學生先備知識、起點行為、學生特性等):
1.知道生活中有風的存在
2.在日常生活中有看過風吹動的情形
3.知道電風扇與冷氣及扇子
三、教師教學預定流程與策略:
【複習舊經驗】
回想關於風
【發展活動】
1. 觀察與發表,探討東西在非人為的情況下所產生移動的現象。
2. 發表與討論,分享要怎麼觀察風、尋找風。
四、學生學習策略或方法:
1. 藉由觀察事件,發現有些東西因為風而移動或飄動起來。
2. 如果要尋找風的存在,應該要如何進行呢?藉由分享舊經驗,對即將要觀察的行動進行發想及規
畫」。
五、教學評量方式(請呼應學習目標,說明使用的評量方式):
<ul><li>(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、</li></ul>
角色扮演、作業、專題報告或其他。)
1. 能主動分享舊經驗。
2. 能說出風來時,因為風的作用會有哪些現象產生。
3. 能說出校園裡觀察及尋找風的方法。
<ul><li>○ 表 2-1、觀察紀錄表</li><li>○ 表 2-2、 軼事紀錄表</li></ul>
□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( $F$ landers)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 10 月 27 日 12:50 至 13:20
地點:二年二班教室

# 觀察紀錄表

	回饋人員	朱玉卿	任教		三		教領域		語、	
	(認證教師)	, .	年為	-級		/科目		學、綜		合
	授課教師	吳鎧妏	任 年 4		-		教領域 科日			
			十分	汉		/科目 學、生				
	第四單元:和風做朋   教學單元		對學	學節次		單元4				
	42.1   70	友		1/ 1	<b>N</b>   <b>X</b>	7	本次教學	學為多	第 1 旬	節
教	學觀察/公開授課 日期及時間				年二班教室					
	1	<u> 11 20</u>	事實摘要敘述			採品	(請名	7選)		
層					包含教師教					
	指材	票與檢核重點		•				優	滿	待上
面				生學習表現、師生互動與				良	意	成長
				学生	生同儕互動	之情	杉)	K	\&\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot	X
	A-2 掌握教材內容,實施教學活動,促進學生學習			0					<b>V</b>	
	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-2-1 藉由觀察與感受,進一步探索風的學習動機 A-2-2 利用電子書動畫影片、單槍投影設備,讓學生了解風從哪裡來? A-2-4 教師總結學生的發現,說明風來時會					
	A-2-3 提供適當的練習或活動,以理解或熟練 學習內容。			有那些現象。						
A	A-2-4 完成每個學 學習重點。	·智活動後,適時歸納或約 ·	總結							
課	A-3 運用適切教學策	略與溝通技巧,幫助學生	學習	٥					<b>V</b>	
程	A-3-1 運用適切的	教學方法,引導學生思考	、討	A-3	-1 利用下記	果時學	生去户	外尋打	戈風,	至少
設	論或實作。			說	出一種尋找	風的:	方法。			
計與	A-3-2 教學活動中	·融入學習策略的指導。		A-3-2 教師計時1分鐘,讓每位學生與小組成員分享在校園中發現風在哪裡。					小組	
教	A-3-3 運用口語、	非口語、教室走動等溝立	通技						了,	
學	巧,幫助學	<b>基生學習</b> 。		發耳	見風的作用	0				
	A-4 運用多元評量方	式評估學生能力,提供學	習回位	饋並	<b>這調整教學</b>	0			V	
	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	的學	─ A-4-2 學生說出到校園裡觀察及尋找風的 學 方法。					/ <sub>日</sub> ふ		
	習回饋。			•		生 可 1	以帶白己	的工	且乃任	5纪.
	A-4-3 根據評量結	果,調整教學。	A-4-3 提醒學生可以帶自己的工具及何 錄的相關文具,到校園觀察風。						ラマノ <b>人</b> 内	~ ~~
	A-4-4 運用評量結 課程。(選)	f果,規劃實施充實或補引 用)	強性	 ;性						

## 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)	朱玉卿	任教 年級	三	任教領域/	國語、數學、 綜合
授課教師	吳鎧妏	任教 年級	-	任教領域/	國語、數學、 生活
教學單元	第四單元:和風做 朋友	教學節次		單元 4-1 共 4 節本次教學為第 1 節	
回饋會談日期及時間	112年10月27 12:50至13:		地點	二年	F二班教室

### 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:

- 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. 喚起舊經驗,讓學生可以與新知識做有效的連結。
- 2. 透過 1 分鐘的計時來控制時間,讓每位學生都能發表。

- 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.學生表達能力不足,讓分享時間有時過於空洞,有時過於飽和。
- 2.老師可以引導學生,需要帶什麼東西去尋找風?發現風來了有什麼感覺?

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
A-3	□1.優點及特色 ■2.待調整或精進之處	可多研讀書籍或諮詢專家教師、 參加研習或學習社群、以增進專 業成長。	朱玉卿 莊舜如	113.1.12
	□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:

- 1. 分組討論,利用計時的方式,讓每位學生都有機會發表,可以訓練學生的口語表達,也能讓時常在課堂當客人的學生有參與感。
- 2. 學生表達時,同學專注聆聽,生活課程表現良好。

## 教學觀察/公開授課-觀察前會談紀錄表

回饋人員 (認證教師)	莊舜如	任教 年級	=	任教 /科	領域 - 目	國語、數學、 生活	
授課教師	吳鎧妏	任教 年級	=	任教 /科	領域 	國語、數學、 生活	
備課社群(選填)	生活領域學習社群	教學單元		第四單元		· :和風做朋友	
觀察前會談 (備課)日期及時間		112年10月12日 12:50至13:20		地點 二年二班		-年二班教室	
預定入班教學觀察/ 公開授課日期及時間			j.	也點	Ξ	-年二班教室	

一、學習目標(含核心素養、學習表現與學習內容)

#### 1. 核心素養

#### ●A1 身心素質與自我精進

生活-E-A1 透過自己與外界的連結,產生自我感知並能對自己有正向的看法,進而愛惜自己,同時透過對生活事物的探索與探究,體會與感受學習的樂趣,並能主動發現問題及解決問題,持續學習。

#### ●A2 系統思考與解決問題

生活-E-A2 學習各種探究人、事、物的方法並理解探究後所獲得的道理,增進系統思考與解決問題的能力。

#### ●A3 規劃執行與創新應變

生活-E-A3 藉由各種媒介,探索人、事、物的特性與關係,同時學習各種探究人、事、物的方法、理解道理,並能進行創作、分享及實踐。

#### ●B2 科技資訊與媒體素養

生活-E-B2 運用生活中隨手可得的媒材與工具,透過各種探究事物的方法及技能,對訊息做適切的處理。

#### 2. 學習表現

- 2-I-2 觀察生活中人、事、物的變化, 覺知變化的可能因素。
- 2-I-4 在發現及解決問題的歷程中,學習探索與探究人、 事、物的方法。
- 2-I-5 運用各種探究事物的方法及技能,對訊息做適切的處理,並養成動手做的習慣。
- 2-I-6 透過探索與探究人、事、物的歷程,了解其中的道理。
- 4-I-2 使用不同的表徵符號進行表現與分享,感受創作的樂趣。

#### 3. 學習內容

- A-I-2 事物變化現象的觀察。
- C-I-1 事物特性與現象的探究。
- C-I-2 媒材特性與符號表徵的使用。
- C-I-3 探究生活事物的方法與技能。
- C-I-4 事理的應用與實踐。

#### 4. 學習目標

- 1. 能察覺有些東西在非人為的情況下會產生移動的現象。
- 2. 能推論出生活中有些常見的現象是因為有風而產生。
- 3. 能提出尋找風時,應該從哪些面向來觀察。

4. 能說明發現風時,可以從哪些現象來驗證。 5. 能以肢體表演統整自己的觀察,展現被風吹動的物體是怎樣在動的。 6. 察覺風的來源、大小、吹動的樣子等現象和風有什麼相關。 二、學生經驗(含學生先備知識、起點行為、學生特性...等): 1.知道生活中有風的存在 2.在日常生活中有看過風吹動的情形 三、教師教學預定流程與策略: 【活動1:風來了】 一、觀察與發表 • 透過課本頁面與舊經驗,探討東西在非人為的情況下所產生移動的現象。 1. 課本裡的小朋友正在做什麼事呢? 2. 他們發現了什麼呢?為什麼有這種表情產生呢? 3. 你曾經遇過像這樣的狀況嗎?你認為地上的垃圾為什麼會移動呢? 4. 你還見過哪些因為風來了,東西動了的其他現象呢? 二、發表與討論 • 說說要怎麼觀察風、尋找風。 1. 到哪裡比較容易找到風來觀察呢?為什麼呢? 2. 風看得到嗎?怎麼樣才能知道風來了呢? 3. 風來了,會有什麼現象? 4. 風來了,會有什麼感覺? 5. 課本裡的學生為什麼要拿塑膠袋呢? 6. 風抓得到嗎?要怎麼用塑膠袋把風裝進去呢? 四、學生學習策略或方法: 1. 藉由觀察事件,發現有些東西因為風而移動或飄動起來。 2. 如果要尋找風的存在,應該要如何進行呢?藉由分享舊經驗,對即將要觀察的行動進行發想及規 劃。 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. 能主動分享舊經驗。 2. 能說出風來時,因為風的作用會有哪些現象產生。 3. 能說出校園裡觀察及尋找風的方法。 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10月27日12:50至13:20 地點:二年二班教室

# 觀察紀錄表

	回饋人員	莊舜如	任教	=	任教領域		語、		
	(認證教師)	/I /	年級		/科目	學	、生	.活	
	授課教師	吳鎧妏	任教 年級				語、 <b>☆</b> 、生		
	第四單元:和風做朋			與然力	單元 4	1			
	教學單元 友 友		( )	學節次	本次教:	學為多	第1	節	
教	教學觀察/公開授課 112年10月26日 11:20 5 12:00						丰二班教室		
	日期及時間 <u>11:20</u> 至 <u>12:00</u>			古安は	あ かいじ	- 江 旦	(±£	つい吧)	
R			1-	事實摘			(請名		
層	指材	票與檢核重點	1		(學行為、學	優	滿	待	
面				• • •	師生互動與	25	立	成	
			學	生同儕互動	之情形)	良	意	長	
	A-2 掌握教材內容,	實施教學活動,促進學生	學習。				<b>V</b>		
	· · · · ·	生的新舊知能或生活經驗 <sup>退</sup> 生學習動機。	源	•	自身的生活系				
	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-2-2 利用電子書與單槍投影設備,讓學生了解風從哪裡來。 A-2-3 教師提出問題,讓學生說出尋找風的					
	A-2-3 提供適當的練習或活動,以理解或熟練 學習內容。			方法和風的作用。					
A	A-2-4 完成每個學 學習重點。	·智活動後,適時歸納或約	總結						
課	A-3 運用適切教學策	略與溝通技巧,幫助學生	學習。				<b>V</b>		
程	A-3-1 運用適切的	教學方法,引導學生思考	、討 A	-3-1 請學生/	在下課時間去	户外丰	享找風	,並	
設	論或實作。		巨	答出一種尋	找風的方法。				
計與	A-3-2 教學活動中	·融入學習策略的指導。		A-3-3 老師計時 1 分鐘,讓學生在小組裡 享到校園裡觀察及尋找風的方法。				裡分	
教學		非口語、教室走動等溝	通技						
子	巧,幫助學	产生字首。 							
	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	0		<b>V</b>		
	A-4-1 運用多元評	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 習回饋。	お學	—— A-4-2 學生說出因為風的作用產生了樹芽 學 搖擺、掉落。				7 禾		
	A-4-3 根據評量結	果,調整教學。							
	A-4-4 運用評量結 課程。(選)	吉果,規劃實施充實或補意 用)	 強性						

# 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)	莊舜如	任教 年級	=	任教領域/	國語、數學、 生活
授課教師	吳鎧妏	任教 年級	=	任教領域/	國語、數學、 生活
教學單元	第四單元:和風做 朋友	教學節次		單元 4-1 共 4 節本次教學為第 1 節	
回饋會談日期及時間	112年10月27 12:50至13:		地點	二年	F二班教室

### 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:

- 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. 學生分享時,在口語表達不完整時,教師會給予引導,並補充說明。
- 2. 學生發表踴躍,在計時1分鐘的分享時間裡,能安靜的聆聽同學的想法。

- 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.學生分享舊經驗時,有學生尚未專心聆聽。

五、 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
A-3	□1.優點及特色 ■2.待調整或精進之處	可多研讀書籍或諮詢專家教師、 參加研習或學習社群、以增進專 業成長。	莊舜如 朱玉卿	113.1.12
	□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:

- 5. 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。
- 6. 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。
- 7. 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。
- 8. 可依實際需要增列表格。

### 回饋人員的學習與收穫:

- 1.教師以生活中的風的來源,學生能很快融入教學中。課程設計內容豐富有趣,值得 我們學習。
- 2. 學生表達時,同學專注聆聽,生活課程表現良好。

# 公開授課同儕學習活動照片



活動: 教師備課 日期: 112 年 10 月 19 日



活動: 教室觀察 日期: 112 年 10 月 26 日