

〈獨特的我、獨特的你〉簡案

服務學校	新北市三重區正義國小	設計者	趙曼寧
領域/科目、版本	綜合活動/康軒	實施年級	五年級
單元名稱	單元三： 獨特的我、獨特的你	教學堂次	二節課
教學資源	平板、學習吧、		
學習重點	學習表現 1a-III-1 欣賞並接納自己與他人。 學習內容 Aa-III-1 自己與他人特質的欣賞及接納。 Aa-III-2 對自己與他人悅納的表現。		

教學計畫內容

課程內容		時間	教學檢核	教學資源/教學成果
第一節課開始				
課前自學	【引起動機】 活動一 完成精靈任務 一、完成精靈任務 1. 邀請學生進入精靈國度的情境鋪陳。 【學習吧功能:課間活動】 依據題目的敘述，請學生於平板上畫出指定的三個圓圈。	分 20 分鐘	✓ 依據敘述畫出圖形	
教師導學	【發展活動】 課前作業回顧 二、將所有學生的作業呈現於簡報上，教師提問並請一到兩位同學發表： (一)瀏覽一下大家的作業，你央覺得大家的圖畫相同嗎？ (二)題目敘述是一樣的，為什麼大家的圖案卻差這麼多？ 三、小組討論： 將學生倆倆分組，並說明分享看法所應注意的規則，將前項老師提問後所思考的答案，與夥伴分享。 四、從學生的回答中歸納出造成每個圖案不同的原因可能有：每個人的想法不同、天分不同、喜好不同，並請學生提出以上答案的證據在圖案中的哪裡呈現。	分 35 分鐘	✓ 能回答出造成每人個圖案不同的能原因並提出證據說明。 ✓ 能依據分享的規則進行分享。	 

	情緒的形容詞來形容。		
	【總結活動】		
	<p>一、將學生的討論摘要紀錄於黑板。</p> <p>二、分享你聽到夥伴很棒的答案以及他所說的理由。</p>	5分鐘	✓ 能回答提問。
	第二節課開始		
	【引起動機】		
	<p>活動二 人我大不同</p> <p>一、人我差異曲線</p> <p>在學習吧簡報中呈現八個問題，透過學生自我覺察自己的狀態與群體的主觀比較值，以數量的方式繪製折線圖，完成人我差異曲線。提問問題包括：你覺得你的膚色跟他人比較起來偏白或是偏黑？（很白以1分表示、很黑以7分），以此類推，共提問對打遊戲的喜好、體能的表現、對數學的喜愛、對寫作的喜愛、對畫圖的喜愛、活潑程度、樂觀程度等。</p> <p>【學習吧功能：書籍（學生劃記）】</p>	10分鐘	✓ 能以學習吧書籍塗鴉功能完成人我差異曲線
	【發展活動】		

<p>二、人與人之間有哪些地方不同呢?</p> <p>(一)進階小組討論:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 說明小組討論任務:三人一組，每個人的任務不同，包括紀錄、拍照上傳與發表。 2. 說明討論主題:人與人之間有哪些地方可能不同(除了差異曲線以外)。 3. 將紙本學習單發下，討論時間為10分鐘，請於時間內將小組討論記錄下來，拍照上傳到學習吧，並發表。 <p>【學習吧功能:作業(拍照上傳)】</p> <p>三、教師歸納:學生的小組討論，教師將學生討論的答案整理於白板，包括天份、智商、飲食習慣、外表、聲音、生活習慣、個性等。</p>	<p>25 分鐘</p> <p>✓ 能依這自己在小組中的角色完成小組任務</p> <p>✓ 各小組能將討論結果於學習吧中拍照上傳並進行發表</p>	  
<p>【總結活動】</p> <p>四、回顧與總結：</p> <p>(一)教師將九組答案一起呈現於白板。</p> <p>(二)與學生分類，哪些不同是眼睛可以看見的?哪些是比較沒辦法一眼就看出來的?怎樣才能發現這些不同?</p> <p>教師小結:</p> <p>人與人之間的不同有些不同是一眼就可以看出來的，有些則無法、像是個性、特質、天分、想法，都要從情境、行為和表達中得知。</p>	<p>5 分鐘</p> <p>✓ 能回答提問。</p>	