## 臺南市公(私)立麻豆區安業國民小學 113 學年度(第一學期)六年級【PBL 專題式學習】彈性學習課程計畫

專題名稱	登糖入室-認識糖業並與糖保持安全距離	教學節數	本學期共(22)節	
學習情境	學校近年來於晨光時間增設減重班,宣導少喝奶茶等含糖飲料,教育局也曾發過公告禁止學校提供含物化壓關聯。	糖食品,含粉	善食品跟身體健康有	
待解決問題 (驅動問題)	糖業發展與我們生活息息相關,我們面對糖業食品如何能吃得更健康呢?			
跨領域之 大概念	關係:探究糖業的轉型與飲食健康的注重。			
本教育階段	E-A2 具備探索問題的思考能力,並透過體驗 <del>與實踐</del> 處理日常生活問題。			
總綱核心素養	E-B2 具備 <del>科技與</del> 資訊應用的基本素養,並理解各類媒體內容的意義與影響。			
課程目標	學生能夠以小組合作應用資訊搜尋五分車興衰史與轉型,探索傳統與現代的取糖方式、糖業目前的型態,體驗並理解糖的種類與對人體的影響。			
	任務類型:■資訊類簡報 ■書面類簡報 □展演類 □作品類 □服務類 □其他			
	服務/分享對象:■校內學生 ■校內師長 ■家長  □社區  □其他			
表現任務	我們與「糖」的距離成果展覽			
(總結性)	1. 規劃簡報發表一份轉型後的五分車鐵道之旅。			
	2. 製作海報分享糖業目前的型態與可能的發展。			
	3. 完成小書分享糖的種類、說明糖對人體的影響、分析與建立良好的飲食習慣。			
	PBL 6P 學習架構與模式脈絡圖(各單元問題脈絡)			
發現問題/ 定義問題 (Problem) 五分車與我信 的生活關係(	解決方案 (Project) (Project) 糖業的轉型與 分析興衰的過       (整個執行歷程紀錄) (Powerpoint) 未來的發相 (4)       (健康小書發 (3)	ion)	反思修正 (Ponder) 小書票選內容 分析(3)	
4				

C6-1 彈性學習課程計畫(統整性主題/專題/議題探究課程-PBL)附參考說明

教學期程 (節數)	單元問題	學習內容(校訂)	學習目標	學習活動	單元任務 (學習評量)
第 至 第 (6)	五分車從早期的興盛到現代 的衰退,我們該如何讓它重現 價值?	1. 五分車興衰史與 轉型。 2. 五分車鐵道之旅	1. 能使用網路衰失。 使用網路與轉轉之 線。 2. 能數學學 學。 2. 能數學學 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 數 的 數 的 的 的 的	1. 搜尋:使用網路搜尋五分車照 片、興盛與衰退的緣由和目前的 轉型,並實際到校園旁五分車軌 道,以圖像方式想像當時的繁 景。 2. 整理與討論:將搜尋的資料經分 組整理並討論、激盪創意,以簡 報格式規劃一份五分車鐵道之旅 3. 報告:分享製作成果並欣賞他組 成果。	1. 五分車軌道踏 查並完成圖畫 2. 完成五分車鐵 道懷舊之旅簡 報並分享。
第七週 至 第十二週 (6)	糖業發展目前已有轉型,還可以朝哪個面向發展?	1. 傳統與現代的取 糖方式。 2. 糖業轉型後的發 展型態。	1. 能模擬古今的取糖 方式,再蒐集資 ,分析。 對所以取糖的優劣 方式照取糖的優劣 。 是。 2. 能發表糖業目前發 是。 是, 是, 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	1. 搜尋與分析:以舊經驗猜測人類 取糖方式,再應用網路搜尋資料 加以對照,分析並察覺古今取糖 的優劣處。 2. 討論與分享:分組討論糖業目前 的發展型態、思考其他發展的可 能性,將成果繪製成海報並上台 分享。	1. 完成取糖方式 的比較。 2. 完成海報。
第十三週 至 第二十二週 (10)	生活中的糖類製品,如何能吃得更健康呢?	1. 糖的加工品與種類和功用。 2. 糖對人體的影響 3. 良好的飲食習慣	1. 能分享品嚐糖類加工品的體驗。 2. 能和組員搜尋與討論糖的種類和功用 3. 能蒐集糖類加工品對人體的影響的影響的 析並建立良好的飲食習慣。	1. 分享:發表品嚐糖類加工品的感受。 2. 搜尋與討論:分組以圖書或網路搜尋並討論糖的種類和對應的功用。 3. 分析與思考:小組蒐集食用過量糖類製品對人體的影響,分析並思考如何建立良好的飲食習慣。	1. 舉手發表 2. 完成健康小書

C6-1 彈性學習課程計畫(統整性主題/專題/議題探究課程-PBL)附參考說明	
	4. 展覽:將討論過的成果製成一本
	健康小書並於中走廊展出分享、
	票選分析結果。

## 臺南市公(私)立麻豆區安業國民小學 113 學年度(第二學期)六年級【PBL 專題式學習】彈性學習課程計畫

專題名稱	時光旅行-點亮小鎮計畫	教學節數	本學期共(20)節	
學習情境	曾經在街道上看過民俗技藝表演,這是麻豆的「迎暗藝」,起源為清末或是更早,是很有名的傳統技事失中…	藝活動,可是	· 現在卻已經逐漸消	
待解決問題 (驅動問題)	傳統技藝正逐漸失傳中,如何讓地方具有特色的技藝能繼續流傳?			
跨領域之 大概念	互動與關聯:透過瞭解家鄉歷史,探究自己與家鄉之間的互動與關聯性。			
本教育階段	E-B2 具備 <del>科技與</del> 資訊應用的基本素養,並理解各類媒體內容的意義與影響。			
總綱核心素養	E-C3 具備理解與關心本土 <del>與國際</del> 事務的素養,並認識與包容文化的多元性。			
課程目標	學生能夠應用資訊瞭解家鄉歷史,認識並包容多元文化的差異性,理解並關心家鄉的傳統技藝。			
表現任務 (總結性)	任務類型:■資訊類簡報 ■書面類簡報 ■展演類 □作品類 □服務類 □其他			
PBL 6P 學習架構與模式脈絡圖(各單元問題脈絡)				
發現問是 定義問。 (Problem 麻豆早期が 與我們的生 關係(2)	<ul> <li>(Project)</li> <li>(Probe)</li> <li>分析各族群興</li> <li>き的過程(3)</li> <li>(A)</li> <li>(Project)</li> <li>早期各族群生</li> <li>活區域踏査巡</li> <li>(Powerpoint)</li> <li>早期各族群的發</li> <li>(3)</li> </ul>	tation) 言發表會	反思修正 (Ponder) 歷史小書票選 內容分析(2)	

C6-1 彈性學習課程計畫(統整性主題/專題/議題探究課程-PBL)附參考說明

教學期程 (節數)	單元問題	學習內容(校訂)	學習目標	學習活動	單元任務 (學習評量)
第一週 至 第五週 (5)	麻豆區早期是西拉雅族四大 社之一的「蔴荳社」舊聚居 地,從早期的平埔族到現今的 新住民,族群融合的歷史為 何?	1. 麻豆族群融合的歷史。 2. 問題與解決方法	1. 能蒐集族群融合的 歷史並記錄重點。 2. 能討論族群融合的 問題與解決的方法 3. 能製作海報分享討 論的重點。	1. 蒐集:分組蒐集族群融合的歷史,並以文字或圖像記錄重點。 2. 討論與思考:各組討論族群融合時產生的問題與當代解決的方法,並嘗試模擬問題與思考解決方法。 3. 分享:各組以海報呈現蒐集與討論的成果並上台分享。	<ol> <li>各組蒐集與討論。</li> <li>完成海報並分享。</li> </ol>
第六週 至 第十一週 (6)	麻豆小鎮孕育出的名人,有何 值得學習之處?	麻豆名人的介紹與 值得學習之處。	1. 能說出成為名人需要的條件,統整與歸納。 2. 能搜尋麻豆的名人與傑出表現的領域 3. 能利用簡報分享討論成果。	1. 發表與歸納:發表認識的名人, 並舉出成功之處。統整同學的發 言,歸納成為名人的條件。 2. 搜尋:分組搜尋麻豆的名人與傑 出表現的領域,並探討值得學習 之處。 3. 分享:各組將搜尋與討論的資 料,以簡報格式製作並分享成 果。	1. 完成重點歸納 2. 完成簡報並分 享。
第十二週 至 第二十週 (9)	麻豆著名的迎暗藝,怎麼做才能繼續傳承下去?	麻豆迎暗藝民俗活 動。	1. 能欣賞迎暗藝影片 並瞭解歷史由來。 2. 能討論、體驗並進 行陣頭拚場成果展 3. 能記錄活動心得、 分析並討論傳承問 題。	1. 欣賞:欣賞迎暗藝民俗活動影片 並瞭解其發展歷史。 2. 討論與體驗:分組討論、選擇項 目,體驗民俗技藝,發表陣頭拚 場成果展。 3. 探討:紀錄活動心得並探討傳統 技藝傳承問題。 4. 展覽:將討論過的成果製成一本 歷史小書並於中走廊展出分享、	

C6-1 彈性學習課程計畫(統整性主題/專題/議題探究課程-PBL)附參考說明		
	票選分析結果。	