臺南市公立麻豆區麻豆國民小學 113 學年度第一學期五年級彈性學習 獨立研究 課程計畫(□普通班/□藝才班/□體育班/■特教班)

學習主題名稱	獨立研究	實施年級 (班級組別)	五年級	教學節數	本學期共(42)節
彈性學習課程 四類規範	資優類:□創造力□領 其他類:□藝術才能班 4.□其他類課程	[導才能□情意發展 E及體育班專門課程	展■獨立研究		P□定向行動□功能性動作訓練□輔助科技運用 活動□班級輔導□學生自主學習□領域補救教學
設計理念	從日常生活經驗中發掘主 對獨立研究歷程有更完整		涇歷擬訂計畫、進 行	「實驗設計與實	育作、紀錄與蒐集資料、推論結果與整理報告,使學生
本教育階段 總綱核心素養 或校訂素養	究之過程、發現或成果。 獨-E-B2能了解科技、資 獨-E-B3養成運用藝術感	能力實單 話題 知 究 中 習 報 學 習 術 養 成 兩 電 學 習 所 養 成 所 實 獨 完 而 實 究 而 獨 學 習 所 養 成 而 衛	解決問題的構想, 嘗試以創新思數 ,並據實地取完 實地取完 對於 理、 對	透式, 助、公包體驗工用 於成民容驗罪用 立展識同與完簡 研現,意同與完制 可見,意	踐,解決問題。 題情境及執行研究計畫。 形式之口語、文字、影像、繪圖或實物,表達獨立研 過程中所需的資料。 ,覺察及培養美感體驗。 動關懷自然生態與人類永續發展。 的態度與能力。
課程目標	1. 學生能擬定研究計畫 2. 學生能進行實驗設計 3. 學生能合作學習、互 4. 具備獨立研究技能 5. 養成正確的研究態度 6. 建立研究概念與思考	與實作,養成問題 相討論與分享。			
配合融入之領域或議題]英語文融入參考打 自然科學 □藝術 程 ■科技 □和		□性別平等教育 □生命教育 □安全教育 ■生涯規劃教育	 ↑ □人權教育 □環境教育 □海洋教育 □品德教育 □法治教育 ■科技教育 ■資訊教育 □能源教育 □防災教育 □閱讀素養 □多元文化教育 □家庭教育 □原住民教育□戶外教育 □國際教育

表現任務

- 1. 構思實驗流程與設計實驗裝置。
- 2. 製作實驗圖表。

課程架構脈絡										
教學期程	節數	單元與活動名稱	學習表現 校訂或相關領域與 參考指引或 議題實質內涵	學習內容 (校訂)	學習目標	學習活動	學習評量	自編自選教材 或學習單		
第1週	2	科學與人文研究 的概念	1a-Ⅲ-3 了解獨 立研究的意義、	A-Ⅲ-1 研 究主題興趣	了解實驗研 究法的概	上網進入全國科展網頁或 台南市獨立研究平台,選擇	口頭評量	自編自選教材		
第2週	2	獨立研究的方法	歷程及實踐背後	的探索。	念、流程及	不同科別作品進行介紹賞	口頭評量	自編自選教材		
第3週	2	作品觀摩與參考	的重要價值。 2a-Ⅲ-1 了解獨 立研究的內涵及 程序,並能運用 於獨立研究中。		步驟。	析。	口頭評量	自編自選教材		
第4週	2	心智圖發想主題	1a-Ⅲ-1 從日常		能提出自己	以聯想的方式來確認主題	口頭評量	自編自選教材		
第5週	2	確認研究主題	生活經驗、自然 电缆 環境觀察或領域 學習課程等向度 發現並提出自己 感興趣的內容	A-Ⅲ-1 研究主題興趣的探索。	感興趣、好 奇探索的主 題。	能分析研究主題,客觀評判 各主題之適切性,確立研究 方向。	觀察評量實作評量	自編自選教材		
第 6-8 週	6	文獻資料蒐集與分析	3c-Ⅲ-1 運用圖書館、網路等,依據研究主題使用進階的搜尋方式,搜尋相關資料。	B-Ⅱ-5 育 無 無 大 ま ま ま ま ま ま ま 。 の 、 の 、 の 、 の 、 の の の の の の の の の の の の の	能從書籍、 網路等,蒐 集主題相關 資料。	進行資料蒐集、篩選資料、 整理資料。	觀察評量實作評量	自編自選教材		
第9週	2	制定研究問題	3a-Ⅲ-1 從日常 生活、課堂學習、 自然環境及科技	A-Ⅲ-1 研 究主題興趣 的探索。	能根據實驗 觀察發現變 因。	共同討論研究目的及問題	觀察評量實作評量	自編自選教材		

C6-1 彈性學習課程計畫(第三、四類)

C6-1 彈性學習課程計畫							
		運用中,進行有		能根據所收			
		計畫的觀察後進		集資料,共			
		而察覺問題。		同討論出待			
		3a-Ⅲ-2 依據觀		探究的問			
		察、蒐集資料、		題。			
		閱讀、思考及討					
		論提出適合探究					
		的問題。					
		3b-Ⅲ-2 根據研	C-Ⅲ-2 研	選擇適合的	研究方法進行試作,評估可		自編自選教材
		究問題、資源,規	究計畫內	實驗方法進	行性調整、決定選定的研究		
		劃研究計畫並依	容:研究動	行研究。	方法所需之器材或裝置。		
		進度執行。	機/研究背	能認識研究			
		特獨 3d-Ⅲ-1 認	景、研究目	工具種類及			
		識研究工具種類	的、研究問	用途,並依			
		及用途,並依據	題、名詞界	據研究主題			
		研究主題挑選適	定/釋義、	挑選適合研			
		合研究工具。	研究假設、	究工具或自			
第 10-11	研究流程規劃與		研究架構/	行設計所需		觀察評量	
週 4	· 一切 九 加 柱		設計、研究	的實驗裝		既然 實作評量	
সূত্র	改百		對象/樣本/	置。		貝仆可里	
			參與者/受				
			訪者、研究				
			工具/設				
			備、研究進				
			度、研究倫				
			理、研究價				
			值、參考文				
			獻。				

C6-1 彈性學習課程計畫(第三、四類)

CO-1 冲压字百时	八王口丁							
			1b-Ⅲ-3 與同儕	B-Ⅲ-2 問	能運用科學	設計所需記錄表格,分工合		自編自選教材
			合作完成小組獨	題解決技能	的方法收集	作,進行實驗、觀察及紀錄		
			立研究活動內容	訓練。	研究資料。	實驗結果。		
			並達成目標。	C-Ⅲ-4 研	在研究過程			
第 12-18	14	每 15人 内 21.2人	2c-Ⅲ-3 對各種	究資料蒐集	中,能面對		觀察評量	
週	14	實驗與討論	問題解決的構	方式:實地	各種問題,		實作評量	
			想,加以探討調	考察、觀	共同討論、			
			整的可能性。	察、實驗量	嘗試找出解			
				測、研究手	決方案。			
				冊、日誌。				
			3e-Ⅲ-1 撰寫研	C-Ⅲ-5 研	能利用統計	使用 excel 整理數據。		自編自選教材
			究日誌、製作圖	究資料分析	圖、表格整	能提出分析、推論和解釋。		
			表、使用統計等	方法:基本	理數據。			
			方法,整理、分析	統計分析介	能根據研究			
第 19-21	6	實驗數據統計與	及比較已有的資	紹與應用、	結果的數據		觀察評量	
週	0	分析	訊或數據。	圖表製作技	分析進行推		實作評量	
			3e-Ⅲ-2 從得到	巧(解讀、	論,提出解			
			的資訊或數據,	繪製、分	釋。			
			形成解釋、獲知	析)。				
			因果關係。					
			- 15 1917 1A					

[◎]教學期程請敘明週次起訖,如行列太多或不足,請自行增刪。

[◎]依據「學習表現」之動詞來具體規劃符應「學習活動」之流程,僅需敘明相關學習表現動詞之學習活動即可。◎彈性學習課程之第4類規範(其他類課程),如無特定「自編自選教材或學習單」,敘明「無」即可。

臺南市公(私)立○○區○○國民中(小)學 113 學年度第二學期五年級彈性學習 獨立研究 課程計畫(□普通班/□藝才班/□體育班/■特教班)

學習主題名稱	獨立研究	實施年級 (班級組別)	五年級	教學節數	本學期共(40)節
彈性學習課程 四類規範	資優類:□創造力□領 其他類:□藝術才能班 4.□其他類課程	[導才能□情意發展 及體育班專門課程	長□獨立研究		P□定向行動□功能性動作訓練□輔助科技運用 活動□班級輔導□學生自主學習□領域補救教學
設計理念	從日常生活經驗中發掘主 對獨立研究歷程有更完整		堅歷擬訂計畫、進行	丁實驗設計與實	實作、紀錄與蒐集資料、推論結果與整理報告,使學生
本教育階段 總綱核心素養 或校訂素養	究之過程、發現或成果。 獨-E-B2能了解科技、資富 獨-E-B3養成運用藝術感名	能力實單 能與單 開 所 所 作 間 最 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	解決問題的構想, 當業之資訊或 就以創新或數 大於獨立 大於獨立 大於獨立 大於 大於 大於 大於 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	透式, 助、公包體驗寒用 立展 獨果意 獨果意 不 如果意 不 如果意 不 可 果 意 同	踐,解決問題。 題情境及執行研究計畫。 形式之口語、文字、影像、繪圖或實物,表達獨立研 過程中所需的資料。 ,覺察及培養美感體驗。 動關懷自然生態與人類永續發展。 的態度與能力。
課程目標	1. 學生能建立自主探索的 2. 學生能合作學習、互相 3. 學生能進行實驗設計與 4. 學生能完成研究報告	相討論與分享。 與實作,養成問題	解決能力。		
配合融入之領域或議題	□數學 ■社會]英語文融入參考扎 自然科學 □藝術 課程 ■科技 □和	页 □綜合活動	□性別平等者 □生命教育 □安全教育 ■生涯規劃者	改育 □人權教育 □環境教育 □海洋教育 □品德教育 □法治教育 ■科技教育 ■資訊教育 □能源教育 □防災教育 □閱讀素養 □多元文化教育 □家庭教育 □原住民教育□戶外教 □國際教育
表現任務	1. 製作實驗圖表。 2. 完成獨立研究報告。				

		3. 小組口頭發表						
				뉡	果程架構脈絡			
教學期程	節數	單元與活動名稱	學習表現 校訂或相關領域與 參考指引或 議題實質內涵	學習內容 (校訂)	學習目標	學習活動	學習評量	自編自選教材或學習單
第 1-3 週	6	實驗數據統計與分析	1b-Ⅲ-3 與同儕 合作完成動同戶 立研究活動。 2c-Ⅲ-3 對各種 問題解決的 問題,加以探 數的可能性。 3e-Ⅲ-1 撰寫研	B-Ⅲ和 開練Ⅲ子 育式察、、 明練Ⅲ資式察、、 實翻驗究 無數究	能的研在中各共嘗決運方究研,種同試方用法資究能問討找案科收料過面題論出。學集。程對,、解學	設計所需記錄表格,分工合作,進行實驗、觀察及紀錄實驗結果。台南市獨立研究平台,選擇不同科別作品進行介紹賞析。 使用 excel 整理數據。 能提出分析、推論和解釋。	觀察評量實作評量	自編自選教材
第 4-6 週	6	結果分析與討論	究表方析資30的形因	冊 C- 究方統紹圖巧繪析·Ⅲ資法計與表(製)。結研分基析用作讀分。例如,如 所本介、技、	能圖理能結分論釋利表據據的進提析,。如數代果析,。		觀察評量實作評量	自編自選教材
第 7-12 週	12	撰寫研究報告		C-Ⅲ-6 研 究成果展現 內涵:研究 結論與應用	能根據研究 報告格式, 完成作品說 明書。		觀察評量實作評量	自編自選教材

C6-1 彈性學習課程計畫(第三、四類)

	小工工口	重(另二:四規)		_	1	7		
				(結論與建	能將研究內	利用 Word 完成作品說明書		
				議)。	容口頭報告			
				C-Ⅲ-7 研	說明與分			
				究成果展現	享。			
				形式:小論				
				文、文學/				
				文藝創作、				
				辯論、模				
				型、簡報、				
第 13-16			1b-Ⅲ-3 與同儕	實物、新媒		利用 PPT 完成作品說明書	觀察評量	自編自選教材
週週	8	製作研究簡報	合作完成小組獨	體形式等。		717/1 11 1 7C/X 1F DD 9C 91 B	實作評量	口侧口处状内
22			立研究活動內容			1. 小組口頭報告,任務分	貝IF可里	自編自選教材
			並達成目標。			工。		日溯日送叙州
			3e-Ⅲ-3 從得到			2. 口頭發表練習與指導。		
			的資訊或數據,					
			提出研究結果與					
第 17-19	C	一 :	發現。				觀察評量	
週	6	口頭報告練習	3f-Ⅲ-3 以個人				實作評量	
			或小組合作方					
			式,運用複雜形					
			式展現研究過					
			程、成果、價值					
			及限制等。					
		加十上田改丰内	次IKN于 °				日体工坯	りんりにおけ
第 20 週	2	期末成果發表與					同儕互評	自編自選教材
		評論					自我評量	