臺南市公立安南區長安國民小學 114 學年度(第一學期)五年級彈性學習台江看世界課程計畫

學習主題名稱 (中系統)	TAIJIANG-river basin	實施年級 (班級組別)	五年級	教學節數	本學期共(2)	1)節							
彈性學習課程	統整性探究課程(■主	統整性探究課程(■主題□專題□議題)											
設計理念	關係:河川生態與我們的關係												
本教育階段 總綱核心素養 或校訂素養	與人際溝通。 E-C1 具備個人生活道	E-B1 具備「聽、說、讀、寫、作」的基本語文素養,並具有生活所需的基礎 數理、 肢體及藝術等符號知能,能以同理心應用在生活 與人際溝通。 E-C1 具備個人生活道德的知識 與是非判斷的能力,理解並遵守社會道德規範 ,培養公民意識,關懷生態環境。 E-C2 具備理解他人感受,樂於與人互動,並與團隊成員合作之素養。											
課程目標	學生能夠認識河川生態	與相關英文,	與團隊成員合作完成任	E務,並且探欠	京自然								
配合融入之領域 或議題 有勾選的務必出現在 學習表現	□國語文 ■英語文 □英語文融入參考指引 □本土語 □數學 □社會 ■自然科學 □藝術 □綜合活動 □健康與體育 □生活課程 □科技 □科技融入參考指引 □性別平等教育 □人權教育 □環境教育 □海洋教育 □品德教育 □生命教育 □法治教育 □科技教育 □資訊教育 □能源教育 □安全教育 □防災教育 □閱讀素養 □多元文化教育 □生涯規劃教育 □家庭教育 □原住民教育□戶外教育 □國際教育												
總結性 表現任務 須說明引導基準:學 生要完成的細節說明	河川解說達人: 1. 小組繪製英語河川生 2. 解說演練-模擬圖或:												
	課程	2架構脈絡圖(單	显元請依據學生應習得的素	養或學習目標進	宁區分)(單元脈	絡自行增刪)							
Plant wor (3節) 認識植物的 莖、葉殖方式並 繁殖方式並 類	bod1e	S 同水 與特 相關	TAIJIANG- river (4節) 能認識台江有 哪些河流與河 流成因及特性	River animal Bird&Fi (4節) 能用英語 並說與 見鳥與小楷	S- .sh 歸納 流 策 類	River animals and insects (4節) 能用英語說出 河川常見動進 的特色,并	•	River ecosystem (3節) 能了解河川生 態今昔差異, 繪製河流生態 模擬圖					

C6-1 彈性學習課程計畫(統整性主題/專題/議題探究課程)

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	自選自編教材 或學習單
第 1-3 週	3	Plant world (3節)	英懂的 英識的 自在日的運好及境 自利的字如影實詞式表程果1-課字 3课字 t指常規用奇描的 p用口、:)物、文達、。一堂詞 - 學詞 - 「導生律想心述現 - 簡語影攝、、數模探發-6所 1 所 - 1 觀現,力了然。 - 2 形文(、圖學公等之或能學 能學 能察象並與解環 能式 例錄或名 ,過成聽學 辨	植轶对人的能,对为人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,是一个人的,也不是一个人的,是一个人的,也是一个人的,也是一个人的,也是一个人的,也是一个人的,也是一个人的,	1.	觀察植物探索標準的 題外 題外 題外 題外 題外 題外 題外 題 一 、 別 題 一 、 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	1. 2. 3. 指植部辨植功分植出物位認物能類物	1. 實體植物 2. 植物部位圖 Rower 3. What Is Pollinatio n? https://www.yo utube.com/watc h?v=W- daJxfe4As 4. The Plant Kingdom: Characteristic s and Classification https://www.yo utube.com/watc h?v=IYxfz1PSfZ 0

C6-1 彈性學習課程計畫(統整性主題/專題/議題探究課程)

	計畫(統整性土趙/專趙				1			1			
第 4-6 週 3	The water bodies (3節)	英懂的 英識的 自過解原滿 1-Ⅲ-6 作字司 Ⅲ-1中。 11-雲詞 -1 中。 11-雲泉或好中。 11-雲泉 -1 小學泉或好能學,能學,就是一個, 11-1 大學, 11-1	 2. 3. 	水域的成因 與特色:河 流海等語: river, lake, sea, ocean, salty, rain, mountain, snow 句子 River/Lake /Sea/Ocean is	1. 2. 3.	能不域因能不域色能 se oc 的知同的 分同的 辨a ea差道水成 辨水特 認與n 異	觀察與認識水域的成因,辨認river與lake的差異及 sea與ocean的不同。 一、教師之關鍵提問或引導: 1. Do you know about the different water bodies on Earth? 2. Where does the river start from? 3. What is river/lake/sea/ocean? 4. What's the difference between a river and a lake? 5. What's the difference between a sea and an ocean? 二、學生之學習策略: 透過觀察生活中的水域說出其特色,藉由圖片分辨河流、湖泊或大海	2.	說域與辨域出成特認類	2. Flashcard Lak oce	The Water Bodies https://www. youtube.com/ watch?v=bNWu QD7QHBC 水域類型圖 片 Nature 3 Cowww.kidspages.com pond waterfall pond desert
第7-10 週 4	TAIJIANG- river (4節)	英懂的 英識的 自過解原滿 是豐河 3-Ⅲ-6 能學 3-Ⅲ-1 中 中 -1 中 中 -1 中 中 -1 平 中 -1 平 中 -1 平 中 -1 平 東 子 子 学 司 一 日 一 日 一 日 一 日 一 日 一 日 一 日 一 日 一 日 一	 2. 3. 	台江國家公園的河流 Zengwen River, Yanshui River, Lu'ermen River 河流成因及 特色 學科英語: mountain, stream, races, quieter, wider,	 2. 3. 4. 	能台家的能河组因能河特能簡英句答認江公河知流成 知流性聽易語並識國園流道的原 道的 懂的問回	認識台江流域的河流流域,用英語與動作表演來表達對特性的認知並歸納河川特色。 一、教師之關鍵提問或引導: 1. What's the difference between a river and a lake? 2. Where does the river start from? 3. What do you see when you look at a river? 4. What are the characteristics of a river? 二、學生之學習策略: 透過觀察生活中的河流說出其特色,分組完成河流特色故事表演	2.	說流成說流性完流表出的原出的 成故演河組因河特 河事	 2. 3. 	River Story https://www .pbslearning media.org/r esource/rttte c13.ela.fdn. story/river- story/ 【Taijiang 】 Rough Waters https://www. youtube.com/ watch?v=IaA u3S-VKqs 繪本: River Story by Meredith Hooper

C6-1 彈性學習課程計畫(統整性主題/專題/議題探究課程)

Cb-1 埋任学育課作	<u> 全計畫(統整性土</u> 題/專題	/ 譲翅採允誅怪)					<u></u>
	4 River animals—Bird&Fish (4節)	英懂學 英夠做 自就據行與據識的别事 自將所的□課的 9將簡 t所或簡分習,正他實 t 自觀自一 中 詞 「學歸 II集料的,的考性資差 III 及、 現能所 「字類」的,記並知資及訊異」 他記象聽 能詞。 能數進錄依 料辨與。 能人錄與	stronger, slowing 4. 句型: The river is	1. 2. 2. 出中的與英彙集理與資	觀看 River 影片與繪本以認識河流常見鳥類與魚類,回答影片問題,並針對內容的問題提出自己的看法,蒐集與整理資料。 一、教師之關鍵提問或引導: 1. What do you see in the video/book? 2. Where are the teal duck from? 3. Why do ducks migrate? 4. When does the duck go back to Siberia? 5. What do you think after watching this video/book? 6. What types of birds/fish live in the river? 7. How to identify river wildlife?	1. 2. 記動的語彙上頭蒐整動料出物英詞 台發集理物	1. 小水鴨兩個家https://www.youtube.com/watch?v=BgVtLS1075k 2. Rivers: Life of a River Science Trekhttps://www.youtube.com/watch?v=y8ZefORto7k 3. Life in freshwater riverhttps://www.youtube.com/watch?v=4Fop7p4CWbw
		將自己及他人 所觀察、記錄			live in the river? 7. How to identify river		

C6-1 彈性學習課程計畫(統整性主題/專題/議題探究課程)

		直(統金性土越/等越 Piver animals		1	河沟水塔	1		初端河沟動物的苗茲扫魯,明靖	1	說出	1	Aquatic
第 15-18 週		River animals and insects (4節)	英懂學 英夠做 自就據行與據識的别事 自將所的習相彼係己道異1-課的 9將簡 t所或簡分習,正他實 t自觀自得連此,的與。6中詞 1學歸 II集料的,的考性資差 Ⅲ 及、現知,的提法人能所 字類 1的,記並知資及訊異 1 他記象識察關出及的聽 能詞。 能數進錄依 料辨與。 能人錄與互覺 自知差	2.	河常蟲動學語 crab, frog, water skipper, ladybug, cicada	2.	能中動字蒐理其物說所物 詞集昆他資出學英 與蟲類料	認識河流動物的英語詞彙,閱讀 繪本文句,並針對文本內與整理 資料。 一、教師之關鍵提問或引導: 1. What animals live in the river? 2. What do you see in the video/book? 3. What do you think after watching this video/reading this book? 4. What are the characteristics of crabs/frogs/water skippers/ladybugs/cicadas ? 二邊對策 等 是之學習策 等 完 完 記 完 記 完 記 記 完 記 記 完 記 記 完 記 記 完 記 記 完 記 記 完 記 記 完 記 記 完 記 是 是 是 是	2.	說動的語彙發蒐與理動資出物英詞,表集整的物料	com	Aquatic Bugs s:://www.youtube. n/watch?v=98yoO XpH0 繪本:River Animals by Francine Galko
第 19-21 週	3	River ecosystem (3節)	英 2-Ⅲ-2 能說 出課堂中所學 的字詞。 英 9-Ⅲ-1 能夠 將所學字詞做 簡易歸類。	河川生	態系	 2. 3. 	能河態能河昔異能河態了川系關流的 模流系解生 注今差 擬生的	認識河川生態系,討論河流今昔的差異,繪製並發表河川生態系模擬圖。 一、教師之關鍵提問或引導: 1. What is in a river ecosystem? 2. What are the characteristics of a river ecosystem? 3. What's the difference	 2. 3. 	說流的完川系圖發解擬出今差成生模 表說圖河昔異河態擬 : 模	河圖	川生態系參考 片

C6-1 彈性學習課程計畫(統整性主題/專題/議題探究課程)

(WL正 上) (以及) (中) (以下) (上) (以下) (上) (以下) (上) (以下) (上) (以下) (上) (以下) (以下) (以下) (以下) (以下) (以下) (以下) (以下	自 pc-Ⅲ-2 能利用簡單形式的口語、文字、 影像(例如攝影、錄影)、 繪圖或實物、 科學名詞、	樣態	between past and present of rivers? 二、學生之學習策略: 複習本學期學的河川環境、常見的動植物形成河流生態系,分組討論並分享河流今昔差異,分組繪製並發表生態系模擬圖	
	科學名詞、		灣製亚發表生態系模擬 圖	

[◎]教學期程請敘明週次起訖,如行列太多或不足,請自行增刪。

臺南市公私立安南區長安國民小學 114 學年度(第二學期)五年級彈性學習台江看世界課程計畫

學習主題名稱 (中系統)	TAIJIANG-wetlands實施年級 (班級組別)五年級教學節數本學期共(20)節												
彈性學習課程	統整性探究課程 (■主題□專題□議題)												
設計理念	關係:濕地生態與我們的關係												
本教育階段 總綱核心素養 或校訂素養	E-B1 具備「聽、說、讀、寫、作」的基本語文素養,並具有生活所需的基礎 數理、 肢體及藝術等符號知能,能以同理心應用在生活與人際溝通。 E-C1 具備個人生活道德的知識 與是非判斷的能力,理解並遵守社會道德規範 ,培養公民意識,關懷生態環境。 E-C2 具備理解他人感受,樂於與人互動,並與團隊成員合作之素養。												
課程目標	學生能夠認識濕地生態與相關英文,與團隊成員合作完成任務,並且探索自然												
配合融入之領域 或議題 有勾選的務必出現在 學習表現	□國語文 ■英語文 □英語文融入參考指引 □本土語 □數學 □社會 ■自然科學 □藝術 □綜合活動 □健康與體育 □生活課程 □科技 □科技融入參考指引 □性別平等教育 □人權教育 □環境教育 □海洋教育 □品德教育 □生命教育 □法治教育 □科技教育 □資訊教育 □能源教育 □安全教育 □防災教育 □閱讀素養 □多元文化教育 □生涯規劃教育 □家庭教育 □原住民教育□户外教育 □國際教育												
總結性 表現任務 須說明引導基準:學 生要完成的細節說明	濕地觀察家: 1. 完成濕地觀察紀錄。 2. 完成濕地食物鏈關係圖。 3. 完成認識濕地生態英語小書。												
	課程架構脈絡圖(單元請依據學生應習得的素養或學習目標進行區分)(單元脈絡自行增刪)												
	TAIJIANG—wetland Habitat (4節) 能認識台江有 濕地與濕地成 因及特性 A Wetland Habitat (5節) 認識濕地棲地與動物,並記錄觀察的濕地數的特性與生存方式及英語詞												

C6-1 彈性學習課程計畫(統整性主題/專題/議題探究課程)

教學期程 第1-5週(第2週年假調整放假)	節數 4	單元與活動 名稱 TAIJIANG- wetlands (5 節)	整量 等量的 英識的 自過解原滿學或考實—6 所 一一 中。 II 探發機奇間或涵聽學 能學 透了的,。	園的 Zengw Estua Wetla Sicac wetla Cigu pans Wetla Yansh Estua wetla	國家公 Maximus ary and, and, and, and, and, and, and, and,	1. 2. 3. 4.	學 能國濕能相詞能的能與異習 認家地認關彙知特辨濕標 台園 濕英 濕 河的烟 近性别地 地語 地流差	學習活動 認識台江流域的溼地與相關 英語詞彙。 一、教師之關鍵提問或引導: 1. What is the meaning of wetland? 2. 藉由照片辨認是否為濕地 3. Is it the wetland? 4. What rivers in Taijiang national park? 4. What's the difference between river and wetland? 4. What's the difference between river and wetland? 4. What's the difference between river and wetland? 4. What's the difference between river and wetland? 4. What's the difference between river and wetland? 4. What's the difference between river and wetland? 5. 觀察說出題的學知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知知	引. 2.	習 說地辨域評 出定認類量 濕義水型	自選自編教材或學習單 1. 20110426 公視晚間新聞 空草 選地 名列國際級 https://www.y outube.com/wa tch?v=d6_Qsim CCjA 2. Taijiang : Vibrant Wetland Sanctuary https://www.y outube.com/wa tch?v=UVY3KsY VTv8
第 6-9 週	4	A Wetland Habitat (4節)	其圖-6 計圖-6 計圖-6 計二一6 計二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	non-liv things, Marsh water, water,	技語: things, ving es, salt fresh	2.	能棲性能中物能動錄	觀看 Wetland Habitat 繪本, 認識濕地棲息地與動物的英 語詞彙,紀錄觀察到的溼地 動物。 一、教師之關鍵提問或引導: 1. What is a habitat? 2. Did you see any plants/animals in the wetland? 3. What are the characteristics of a	 2. 3. 	說地地完地觀錄分察表出樓特成動察表享紀濕息色濕物紀 觀錄	1. A wetland habitat https://www.youtube.com/watch?v=dQj6xVfoLT4 2. 繪本: AWetland Habitat by Bobbie Kalman,

C6-1	彈性學習課程計畫	(統整性主題	/重題/	議題探空課程)
CO 1			/ 	

C6-1 彈性學習	果程計	·畫(統整性主題/專題	/議題探究課程)										
			習相彼係已道異的結門,的與。					wetland habitat? 二、學生之學習策略: 透過影片與生活中的觀察, 認識並說出濕地棲息地的特 色,自行完成濕地動物觀察 紀錄表。			B 3. 済 著	Tylie Burns 暴地重 見察系 E	己錄
第 10-14 週	5	Wetland animals (5節)	英懂的 英將簡 自利的字如影實詞式表程果1-Ⅲ字詞 Ⅲ-1 詞。 1 四十二字類 Ⅱ 四、:)物、、達、。 6 能學 夠 解	1. 2.	濕地動物的生存方式 學科英語: survive, eat, move, protect, mammal, reptile, amphibian, carnivorous, herbivorous, omnivorous, poison, shell	1. 2.	能動方能動察出外 人名	觀看圖片與影片認識濕地動 圖數,竟像與動物的方式。 一、對於數學, 一、一, 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	 2. 3. 	說地生式辨地生式書地生察出動存 認動存 寫動存表	a a a i w https: nviro w.gov cs/wa ands/ and-a in-we 2. A	etla: ://w nmen .au/ ter/ plan nima tlan nima nd Ti ood //www om/wa hFhDJ	ls nds ww.e t.ns topi wetl ts- ls- ds ls heir .you tch? 2w

C6-1 彈性學習課	限程計	畫(統整性主題/專題	/議題探究課程)							
C6-1 彈性學習課	早程計	畫(統整性主題/專題	/議題探究課程)							Animals Move? https://www.youtube.com/watch?v=dCIjekc2xzQ 4. Herbivore s carnivore s and
										omnivores https://www.youtube.com/watch? v=x9JKuL1hCK8 5. 濕地動物生存觀察表 https://www.youtube.com/watch? https://watch? https://www.youtube.com/watch?

C6-1 彈性學習課程計畫(統整性主題/專題/議題探究課程)

1 并且于日间	水 /土口	· 畫(統登性土趙/專趙			1	1		
			用口影影繪科學等之或單、 (錄錄) 物 教學等之或或字別, 過過學等之或或求, 是我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我我	apex predator, decomposers		 Who eat? What is at the top/ bottom of the food chain for the wetland? What do you think after watching the book? 二、學生之學習策略: 根據繪本內容回答問題與提出自己的想法,分組結合英語繪製濕地食物鏈關係圖。 	回	Food Chains by Rebecca Pettiford 3. 濕地食物鏈參考圖 Food Chains
第 19-21 週	3	Wetland ecosystem (3節)	英懂的 英出的 英將簡 自用口影影繪科學等 1-Ⅲ学詞 Ⅲ学 9-所易 p的簡語像、圖學公, 能所 能所 能詞。能的、操、 數學 能所 能詞。能的、攝、 數學 聽學 說學 夠做 利的、攝、 數型 完	溼地生態系	1. 能態關注 人生 解	認識溼地生態系,討論濕地 今昔的差異,繪製並發表溼 地生態系模擬圖。 一、教師之關鍵提問或引導: 5. What is in a wetland ecosystem? 6. What are the characteristics of a wetland ecosystem? 7. What's the difference between past and present of wetlands? 二、學生之學習策略: 複習本學期學的濕地環境、 常見的動物與食物鏈形成享 常見的動物與食物鏈形成享 地生態系,分組繪製 地生態系,分組繪製並 發表生態系模擬圖	1. 2. 3. 3. 温昔異溼態擬 口 擬	Packet No. P

C6-1	彈性學習課程計畫	(統整性主題	/重題	/議題探空課程
CO-T			/ 	

			之過程、發現								
			或成果。								

[◎]教學期程請敘明週次起訖,如行列太多或不足,請自行增刪。