

南投縣集集國民小學 114 學年度彈性學習課程計畫

【第一學期】

課程名稱	資訊教育課程		年級/班級	五年級/甲班
彈性學習課程類別	<input checked="" type="checkbox"/> 統整性(<input checked="" type="checkbox"/> 主題 <input type="checkbox"/> 專題 <input type="checkbox"/> 議題)探究課程 <input type="checkbox"/> 社團活動與技藝課程 <input type="checkbox"/> 特殊需求領域課程 <input type="checkbox"/> 其他類課程		上課節數	每週 1 節，21 週
			設計教師	資訊教師團隊 (資料來源:台中市版資訊課程計畫)
配合融入之領域及議題 (統整性課程必須 2 領域以上)	<input type="checkbox"/> 國語文 <input type="checkbox"/> 英語文(不含國小低年級) <input type="checkbox"/> 本土語文 <input type="checkbox"/> 臺灣手語 <input type="checkbox"/> 新住民語文 <input type="checkbox"/> 數學 <input type="checkbox"/> 生活課程 <input type="checkbox"/> 健康與體育 <input checked="" type="checkbox"/> 社會 <input checked="" type="checkbox"/> 自然科學 <input type="checkbox"/> 藝術 <input type="checkbox"/> 綜合活動 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊科技(國小) <input type="checkbox"/> 科技(國中)		<input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input type="checkbox"/> 品德教育 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 科技教育 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 防災教育 <input type="checkbox"/> 閱讀素養 <input type="checkbox"/> 家庭教育 <input type="checkbox"/> 戶外教育 <input type="checkbox"/> 原住民教育 <input type="checkbox"/> 國際教育 <input type="checkbox"/> 性別平等教育 <input type="checkbox"/> 多元文化教育 <input type="checkbox"/> 生涯規劃教育	
對應的學校願景 (統整性探究課程)	宏觀精進	與學校願景呼應之說明	本校期望學生能夠運用正確的資訊設備，建構開闊的世界觀。本課程將深入指導學生如何運用相關軟體、使用網路搜尋引擎，以及辨別、收集網路資訊。期望透過這門課程，讓學生了解如何正確運用相關軟體，在網路上自由探索，建立更豐富的知識與觀念。	
設計理念	透過本課程的指導，期望能夠引發學生對電腦的學習動機和興趣，並且讓他們掌握基本的電腦操作能力，幫助學生在現代社會中掌握必要的科技技能，以便於將電腦科技及知識，靈活地應用於日常生活中。			

附件 3-3 (國中小各年級適用)

總綱核心素養具體內涵 E-B2 具備科技與資訊應用的基本素養，並理解各類媒體內容的意義與影響。	領綱核心素養具體內涵 自-E-B2 能了解科技及媒體的運用方式，並從學習活動、日常經驗及科技運用、自然環境、書刊及網路媒體等，察覺問題或獲得有助於探究的資訊。 社-E-B2 認識與運用科技、資訊及媒體，並探究其與人類社會價值、信仰及態度的關聯。 資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。
課程目標 1. 學生能初步認識電腦相關資訊設備。 2. 學生能具有基本的電腦操作能力。 3. 熟悉簡單的軟體操作。	

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
一	單元 1-簡報輕鬆學	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能認識 powerpoint	1、教師展示集集環鎮介紹的簡報，說明本學期要學習 powerpoint 這個簡報軟體，並製作出集集鎮的介紹簡報。 2、教師介紹 powerpoint 之功能及版面配置。	能認識 powerpoint 簡報	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		自 tc-III-1 能就所蒐集的 數據或資料， 進行簡單的記 錄與分類，並 依據習得的知 識，思考資料 的正確性及辨 別他人資訊與 事實的差異。					
二	單元 1-簡報輕 鬆學	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的 數據或資料， 進行簡單的記 錄與分類，並	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會如何儲存簡報檔案	1、教師介紹如何新增一個空白的 powerpoint 簡報並進行命名。 2、示範 powerpoint 如何進行儲存，並確認檔案正確儲存成(.pptx)格式。	能正確儲存 powerpoint 成 (.pptx) 檔案	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。					
三	單元 1-簡報輕鬆學	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會新增第一頁簡報並進行標題編輯、美化	1、教師介紹 powerpoint 如何新增簡報。 2、示範 powerpoint 如何進行標題更改及美化。 3、請學生更改標題文字為【集集環鎮介紹】，並更改文字顏色。 4、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 powerpoint 編輯文書檔案	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
四	單元 1-簡報輕鬆學	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會套用背景主題並新增投影片	1、教師介紹 powerpoint 如何新增背景。 2、示範 powerpoint 如何新增投影片。 3、示範 powerpoint 如何針對不同投影片套用不同主題。 4、請學生選擇自己喜愛的背景主題並套用。 5、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 powerpoint 編輯背景主題	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體
五	單元 1-簡報輕鬆學	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會在投影片中插入圖片並美化	1、教師介紹 powerpoint 如何插入圖片。 2、示範如何將插入的圖片進行修改、美化。	能正確使用 powerpoint 編輯投影片	電腦、電腦教室廣播設備、

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 社 2a-III -2 表達對在地與全球議題的關懷。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。			3、請學生搜尋集集景點，並將其新增為封面投影片的背景。 4、完成後上傳至對應作業區。		免費自由軟體
六	單元 1-簡報輕鬆學	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會新增及刪除文字方塊	1、教師介紹 powerpoint 如何新增文字方塊。 2、示範垂直方塊與水平方塊的效果。	能正確使用 powerpoint 編輯文字方塊	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。			3、請學生在封面插入文字方塊，並輸入自己的班級、座號及姓名。 4、完成後上傳至對應作業區。		
七	單元 2-簡報更酷炫	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會插入圖案並在圖案裡輸入文字	1、教師介紹 powerpoint 如何插入圖案。 2、示範如何讓插入的圖案增加文字並美化。 3、請學生選擇自己喜愛的圖案並加入文字。 4、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 powerpoint 編輯插入的圖案	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		自 tc-III-1 能就所蒐集的 數據或資料， 進行簡單的記 錄與分類，並 依據習得的知 識，思考資料 的正確性及辨 別他人資訊與 事實的差異。					
八	單元 2-簡報更酷炫	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的 數據或資料， 進行簡單的記 錄與分類，並	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會使用 SMART ART 圖形	1、教師介紹 powerpoint 如何新增 SMART ART 圖形。 2、示範如何增減 SMART ART 圖形。 3、請學生新增 SMART ART 圖形，並在文字窗格輸入相關景點介紹。 4、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 powerpoint 編輯 SMART ART 圖形	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。					
九	單元 2-簡報更酷炫	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會在兩個投影片間套用轉場動畫	1、教師介紹 powerpoint 如何新增轉場動畫。 2、演示各種轉場動畫的效果，並介紹轉場動畫可以延遲、滑鼠點擊或是自動播放。 3、請學生在投影片間加入動畫。 4、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 powerpoint 編輯轉場動畫	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
十	單元 2-簡報 更酷炫	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會對簡報的內容及圖片新增動畫	1、教師介紹 powerpoint 如何新增動畫。 2、示範如何在圖片及文字上增加動畫。 3、請學生在投影片中加入動畫效果。 4、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 powerpoint 編輯動畫	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體
十一	單元 2-簡報 更酷炫	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會控制動畫出現的時機及更改順序	1、教師介紹 powerpoint 如何更改動畫相關設定。 2、示範重要的圖片或資訊可移動為優先播放，並	能正確使用 powerpoint 編輯動畫	電腦、電腦教室廣播設備、

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。			可延長或減少動畫秒數。 3、請學生將投影片動畫調整為較適宜的順序，以及將時間更改為合理的長度。 4、完成後上傳至對應作業區。		免費自由軟體
十二	單元 2-簡報更酷炫	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會新增並編輯文字藝術師	1、教師介紹 powerpoint 如何新增文字藝術師。 2、請學生將封面的【集集環鎮介紹】更改為文字藝術師效果。 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 powerpoint 編輯文字藝術師	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		自 tc-III-1 能就所蒐集的 數據或資料， 進行簡單的記 錄與分類，並 依據習得的知 識，思考資料 的正確性及辨 別他人資訊與 事實的差異。					
十三	單元 3-簡報 多媒體	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的 數據或資料， 進行簡單的記 錄與分類，並	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會設定背景格式並插入圖片填滿背景	1、教師介紹 powerpoint 如何設定背景格式。 2、請學生搜尋集集景點的圖片，並使用設定背景格式功能填滿投影片。 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 powerpoint 編輯投影片的背景	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。					
十四	單元 3-簡報 多媒體	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 社 2a-III -2 表達對在地與全球議題的關懷。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會兩個投影片間的轉化效果	1、教師介紹 powerpoint 如何加入轉化效果。 2、示範在兩張投影片皆插入集集火車圖片，利用轉化達成火車移動並放大的效果。 3、請學生在投影片間加入轉化效果。 4、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 powerpoint 編輯轉化效果	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。					
十五	單元 3-簡報 多媒體	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會如何加入音訊到投影片中	1、教師介紹 powerpoint 如何新增音訊。 2、請學生新增適合的音訊到投影片裡。 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 powerpoint 插入音訊	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
十六	單元 3-簡報 多媒體	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會在投影片中加入超連結	1、教師介紹 powerpoint 如何使用超連結功能。 2、請學生在集集景點名稱加入超連結，連結到景點介紹的網站或影片。 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 powerpoint 編輯超連結	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體
十七	單元 3-簡報 多媒體	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能學會製作圖案按鈕	1、教師介紹 powerpoint 如何利用圖案按鈕進行超連結。	能正確使用 powerpoint 編輯圖案按鈕	電腦、電腦教室廣播設備、

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。			2、示範按鈕超連結效果，可連結至投影片任一頁。 3、請學生加入適當的按鈕超連結。 4、完成後上傳至對應作業區。		免費自由軟體
十八	單元 4-集集環鎮介紹簡報	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能完成集集景點的介紹簡報	1、教師分配集集各景點給學生，請學生搜尋相關資料，統整後製作【集集環鎮介紹】簡報。 2、請學生運用本學期所學的 powerpoint 功能，將簡報美化。 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用學習到的 powerpoint 功能進行製作	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		社 2a-III -2 表達對在地與全球議題的關懷。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。					
十九	單元 4-集集環鎮介紹簡報	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能完成集集景點的介紹簡報	1、教師分配集集各景點給學生，請學生搜尋相關資料，統整後製作【集集環鎮介紹】簡報。 2、請學生運用本學期所學的 powerpoint 功能，將簡報美化。 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用學習到的 powerpoint 功能進行製作	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		社 2a-III -2 表達對在地與全球議題的關懷。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。					
二十	單元 4-集集環鎮介紹簡報	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能完成集集景點的介紹簡報	1、教師分配集集各景點給學生，請學生搜尋相關資料，統整後製作【集集環鎮介紹】簡報。 2、請學生運用本學期所學的 powerpoint 功能，將簡報美化。 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用學習到的 powerpoint 功能進行製作	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		社 2a-III -2 表達對在地與全球議題的關懷。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。					
二十一	單元 4-集集環鎮介紹簡報	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 資 E5 使用資訊科技與他人合作產出想法與作品。	學會 powerpoint 簡報資料處理軟體的基本操作與應用。	能完成集集景點的介紹簡報	1、教師分配集集各景點給學生，請學生搜尋相關資料，統整後製作【集集環鎮介紹】簡報。 2、請學生運用本學期所學的 powerpoint 功能，將簡報美化。 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用學習到的 powerpoint 功能進行製作	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現	學習內容	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源
週次	單元名稱 /節數						
		社 2a-III -2 表達對在地與全球議題的關懷。 自 tc-III-1 能就所蒐集的數據或資料，進行簡單的記錄與分類，並依據習得的知識，思考資料的正確性及辨別他人資訊與事實的差異。					

【第二學期】

課程名稱	資訊教育課程		年級/班級	五年甲班
彈性學習課程 類別	<input checked="" type="checkbox"/> 統整性(<input checked="" type="checkbox"/> 主題 <input type="checkbox"/> 專題 <input type="checkbox"/> 議題)探究課程 <input type="checkbox"/> 社團活動與技藝課程 <input type="checkbox"/> 特殊需求領域課程 <input type="checkbox"/> 其他類課程		上課節數	每週 1 節，共 21 週
			設計教師	資訊教師團隊 (資料來源:台中市版資訊課程計畫)
配合融入之領 域及議題 (統整性課程 必須 2 領域以 上)	<input type="checkbox"/> 國語文 <input type="checkbox"/> 英語文(不含國小低年級) <input type="checkbox"/> 本土語文 <input type="checkbox"/> 臺灣手語 <input type="checkbox"/> 新住民語文 <input type="checkbox"/> 數學 <input type="checkbox"/> 生活課程 <input type="checkbox"/> 健康與體育 <input type="checkbox"/> 社會 <input type="checkbox"/> 自然科學 <input checked="" type="checkbox"/> 藝術 <input checked="" type="checkbox"/> 綜合活動 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊科技(國小) <input type="checkbox"/> 科技(國中)		<input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input type="checkbox"/> 品德教育 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 科技教育 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 防災教育 <input type="checkbox"/> 閱讀素養 <input type="checkbox"/> 家庭教育 <input type="checkbox"/> 戶外教育 <input type="checkbox"/> 原住民教育 <input type="checkbox"/> 國際教育 <input type="checkbox"/> 性別平等教育 <input type="checkbox"/> 多元文化教育 <input type="checkbox"/> 生涯規劃教育 ※請將勾選議題之實質內涵填入學習表現欄位※	
對應的學校願 景 (統整性探究課程)	宏觀精進	與學校願景 呼應之說明	本校期望學生能夠運用正確的資訊設備，建構開闊的世界觀。本課程將深入指導學生如何運用相關軟體、使用網路搜尋引擎，以及辨別、收集網路資訊。期望透過這門課程，讓學生了解如何正確運用相關軟體，在網路上自由探索，建立更豐富的知識與觀念。	
設計理念	透過本課程的指導，期望能夠引發學生對電腦的學習動機和興趣，並且讓他們掌握基本的電腦操作能力，幫助學生在現代社會中掌握必要的科技技能，以便於將電腦科技及知識，靈活地應用於日常生活中。			

附件 3-3 (國中小各年級適用)

總綱核心素養 具體內涵	<p>E-B2 具備科技與資訊應用的基本素養，並理解各類媒體內容的意義與影響。</p> <p>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。</p>	領綱核心素養 具體內涵	<p>藝-E-B2 識讀科技資訊與媒體的特質及其與藝術的關係</p> <p>綜-E-B2 蒐集與應用資源，理解各類媒體內容的意義與影響，用以處理日常生活問題。</p> <p>綜-E-C1 關懷生態環境與周遭人事物，體驗服務歷程與樂趣，理解並遵守道德規範，培養公民意識。</p> <p>資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。</p>
課程目標	<p>1. 學生能初步認識電腦相關資訊設備。</p> <p>2. 學生能具有基本的電腦操作能力。</p> <p>3. 熟悉簡單的軟體操作。</p>		

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂 若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
一	單元 1- 認識 Scratch	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能認識 Scratch 功能介面	1、教師示範如何下載並安裝 Scratch。 2、教師介紹 Scratch 的操作介面。 3、讓學生自由探索 Scratch 軟體。	能正確安裝、開啟 Scratch 檔案	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
		藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。					
二	單元 1-認識 Scratch	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會從範例角色庫裡建立一個新角色，並學習如何儲存檔案	1、教師介紹 Scratch 如何從範例角色庫裡新增角色及儲存檔案。 2、示範將角色隱藏、複製及刪除的功能。 3、請學生新增自己喜愛的角色並儲存檔案。 4、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 Scratch 編輯角色，且正確儲存成(.sb3)檔案	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體
三	單元 1-認識 Scratch	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會從範例背景庫裡建立一個新的舞台背景	1、教師介紹 Scratch 的舞台區。 2、示範如何從範例背景庫裡新增舞台的背景。 3、請學生新增自己喜愛的舞台背景。	能正確使用 Scratch 編輯舞台的背景	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
		題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。			4、完成後上傳至對應作業區。		
四	單元 1-認識 Scratch	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能認識「動作」、「事件」等程式積木的功能	1、教師介紹 Scratch 如何使用「動作」、「事件」程式積木。 2、示範「動作」、「事件」程式積木可以使角色產生的動作。 3、讓學生自由探索「動作」、「事件」程式積木的效果。	能正確使用 Scratch 編輯程式積木	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體
五	單元 1-認識 Scratch	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能認識「音效」、「外觀」等程式積木的功能	1、教師介紹 Scratch 如何使用「音效」、「外觀」程式積木。	能正確使用 Scratch 編輯程式積木	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
		運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。			2、示範「音效」、「外觀」程式積木可以使角色產生的動作。 3、讓學生自由探索「音效」、「外觀」程式積木的效果。		
六	單元 1-認識 Scratch	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能認識「控制」、「偵測」等程式積木的功能	1、教師介紹 Scratch 如何使用「控制」、「偵測」程式積木。 2、示範「控制」、「偵測」程式積木可以使角色產生的動作。 3、讓學生自由探索「控制」、「偵測」程式積木的效果。	能正確使用 Scratch 編輯程式積木	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
七	單元 1-認識 Scratch	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能認識「運算」、「變數」等程式積木的功能	1、教師介紹 Scratch 如何使用「運算」、「變數」程式積木。 2、示範「運算」、「變數」程式積木可以使角色產生的動作。 3、讓學生自由探索「運算」、「變數」程式積木的效果。	能正確使用 Scratch 編輯程式積木	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體
八	單元 2-Scratch 動畫製作（基本移動①）	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會使用程式積木讓角色移動並切換造型	1、教師介紹 Scratch 如何使角色移動並切換造型。 2、【基本移動】 ①利用方向鍵語法，讓角色可以隨方向鍵上下左右動 ②加入更換造型的程式積木 ③新增一個舞台背景 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 Scratch 編輯程式積木使角色移動	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
		創意發想和實作。					
九	單元 2- Scratch 動畫製作（基本移動 ②）	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會使用程式積木讓不同角色互相接觸時，角色自動產生移動	1、教師介紹 Scratch 如何新增複數角色並自動移動。 2、【基本移動】 ①新增第二個角色 ②利用程式語法，呈現兩個角色互相碰觸的時候，會隨機滑行的效果 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 Scratch 編輯程式積木使角色移動	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體
十	單元 2- Scratch 動畫製作（基本移動 ③）	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會使用程式積木讓不同角色互相接觸時，角色能自動發言並移動	1、教師介紹 Scratch 如何讓角色自動發言並移動。 2、【基本移動】 ①加入讓角色說話的積木 ②設定說話條件為兩個	能正確使用 Scratch 編輯程式積木使角色發言	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
		題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。			角色互相碰觸 ③請學生可以發揮創意自由編輯對話內容 3、完成後上傳至對應作業區。		
十一	單元 2-Scratch 動畫製作（水族箱①）	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會使用程式積木中建立角色分身的功能	1、教師介紹 Scratch 如何隨機建立不同的角色分身。 2、【水族箱】 ①刪除預定角色並新增角色 Fish ②利用程式語法，呈現角色分身的效果 ③加入次數限制分身產生的數量 ④新增海底世界的舞台背景 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 Scratch 編輯程式積木使角色產生分身	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體
十二	單元 2-Scratch 動畫製作（水族箱②）	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會使用程式積木製作一個水族箱	1、教師介紹 Scratch 如何讓角色自動生成並移動，且造型及尺寸皆為隨機。	能正確使用 Scratch 編輯程式積木製作出水族箱	電腦、電腦教室廣播設

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
		綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。			2、【水族箱】 ①利用程式語法，呈現魚兒在水中自由游動的效果 ②加入隨機取數的程式積木，讓角色能自動產生大小、造型皆不同的分身 3、完成後上傳至對應作業區。		備、免費自由軟體
十三	單元 3-Scratch 遊戲製作（貓捉老鼠①）	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會使用程式積木製作貓與老鼠互相追逐的遊戲	1、教師介紹 Scratch 如何製作簡易的小遊戲。 2、【貓捉老鼠】 ①刪除預定角色並新增角色 Cat2、Mouse1 ②將 Mouse1 定位到鼠標位置，並加入不斷更換造型呈現逃跑的效果 ③利用程式語法，讓 Cat2 呈現永遠朝向 Mouse1 前進的效果 ④新增一個舞台背景	能正確使用 Scratch 編輯程式積木製作遊戲	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
					3、完成後上傳至對應作業區。		
十四	單元 3- Scratch 遊戲製作（貓捉老鼠②）	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會使用程式積木中廣播訊息的功能，並加入小遊戲中	1、教師介紹 Scratch 如何使用廣播訊息的程式積木進行遊戲。 2、【貓捉老鼠】 ①利用程式語法，呈現貓捉到老鼠後會自動結束遊戲的效果 ②加入讓角色說話的積木 ③請學生可以發揮創意自由編輯對話內容 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 Scratch 編輯程式積木製作遊戲	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體
十五	單元 3- Scratch 遊戲製作（小畫家①）	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能認識添加擴展中「畫筆」程式積木的功能	1、教師介紹 Scratch 如何使用「畫筆」程式積木。 2、【小畫家】 ①加入添加擴展裡的「畫筆」程式積木 ②刪除預定角色並新增角色 Pencil，更改尺	能正確使用 Scratch 編輯程式積木	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
		題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。			寸 ③將 Pencil 定位到鼠標位置 ④新增一個舞台背景當作畫布 3、完成後上傳至對應作業區。		
十六	單元 3-Scratch 遊戲製作（小畫家②）	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會使用畫筆積木程式畫出圖案	1、教師介紹 Scratch 如何使用畫筆進行作畫。 2、【小畫家】 ①利用程式語法，呈現用滑鼠當作畫筆的效果 ②加入變數的程式積木，調整畫筆的粗細 ③將筆跡顏色設為黑色 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 Scratch 編輯程式積木更改畫筆設定	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體
十七	單元 3-Scratch 遊戲製作（小畫家③）	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會更改筆跡顏色並新增調色盤積木程式	1、教師介紹 Scratch 如何更改筆跡顏色設定（顏色、彩度、對比）。 2、【小畫家】	能正確使用 Scratch 編輯程式積木更改畫筆設定	電腦、電腦教室廣播設

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
		綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。			①加入圓形作為更改顏色的按鈕 ②利用程式語法，製作可以更改筆跡顏色的調色盤 ③複製並更改筆跡顏色，完成黑色、紅色、藍色、黃色的筆跡顏色 ④加入一個清除筆跡的圖案跟程式積木 ⑤請學生可以自由作畫 3、完成後上傳至對應作業區。		備、免費自由軟體
十八	單元 3-Scratch 遊戲製作 (Flappy Bird) ①)	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會角色關於圖層的設定並使用「變數」程式積木的功能	1、教師介紹 Scratch 如何設定不同角色、背景間的圖層順序，及運用變數積木控制角色。 2、【Flappy Bird】 ①刪除預定角色並新增角色 Cat Flying，更改尺寸 ②將角色的圖層移動到	能正確使用 Scratch 編輯程式積木設定圖層順序及新增變數	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
		藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。			<p>最上層</p> <p>③利用程式語法，呈現角色往上飛及往下掉的效果</p> <p>④加入變數的程式積木，讓角色不斷往下掉</p> <p>3、完成後上傳至對應作業區。</p>		
十九	單元 3-Scratch 遊戲製作 (Flappy Bird) (2)	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會設定複數背景，並使其呈現出移動的效果	<p>1、教師介紹 Scratch 如何讓角色及背景擁有不間斷移動的效果。</p> <p>2、【Flappy Bird】</p> <p>①新增兩張背景角色</p> <p>②利用程式語法，呈現兩張背景不斷移動的效果</p> <p>③新增水管角色作為障礙物</p> <p>3、完成後上傳至對應作業區。</p>	能正確使用 Scratch 編輯程式積木使背景移動	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
二十	單元 3-Scratch 遊戲製作 (Flappy Bird) (3)	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。 藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會運用「變數」程式積木及角色間互相碰觸，來設定計分或計時的遊戲效果	1、教師介紹 Scratch 如何讓遊戲進行時有計分或計時的效果。 2、【Flappy Bird】 ①利用程式語法，呈現水管不斷出現的效果 ②加入變數的程式積木，讓角色碰到障礙物時可進行計分 ③加入變數的程式積木，設定遊戲的時間 ④讓學生遊玩自己製作的遊戲 3、完成後上傳至對應作業區。	能正確使用 Scratch 編輯程式積木完成遊戲設計	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體
二十一	單元 3-Scratch 遊戲製作 (Flappy Bird) (3)	資 E4 認識常見的資訊科技共創工具的使用方法。 綜 2d-III-1 運用美感與創意，解決生活問題，豐富生活內涵。	學會程式設計工具的介紹與體驗、基本應用。	能學會運用「變數」程式積木及角色間互相碰觸，來設定計分或計時的遊戲效果	1、教師介紹 Scratch 如何讓遊戲進行時有計分或計時的效果。 2、【Flappy Bird】 ①利用程式語法，呈現水管不斷出現的效果 ②加入變數的程式積木，讓角色碰到障礙	能正確使用 Scratch 編輯程式積木完成遊戲設計	電腦、電腦教室廣播設備、免費自由軟體

附件 3-3 (國中小各年級適用)

教學進度		學習表現 須選用正確學習階段之 2 以上領域，請完整寫出「領域名稱+數字編碼+內容」	學習內容 可學校自訂若參考領綱，必須至少 2 領域以上	學習目標	學習活動	評量方式	教材 學習資源 自選/編教材 須經課發會審查通過
週次	單元名稱/節數						
		藝 1-III-6 能學習設計思考，進行創意發想和實作。			物時可進行計分 ③加入變數的程式積木，設定遊戲的時間 ④讓學生遊玩自己製作的遊戲 3、完成後上傳至對應作業區。		

註：

1. 本表格係依〈國民中學及國民小學課程計畫備查作業參考原則〉設計而成。
2. 依課程設計理念，可採擇高度相關之總綱各教育階段核心素養或各領域/科目核心素養，以敘寫課程目標。
3. 計畫可依實際教學進度填列，週次得合併填列。