

三、嘉義縣 成功 國小 113 學年度校訂課程教學內容規劃表(表 11-3) (上/下學期，各一份。若為同一個課程主題則可合為一份)

年級	三年級	年級課程 主題名稱	網路好處多	課程 設計者	翁正舜	總節數/學期 (上/下)	20/下學期	
符合 彈性課 程類型	<input type="checkbox"/> 第一類 統整性探究課程 <input type="checkbox"/> 主題 <input type="checkbox"/> 專題 <input type="checkbox"/> 議題(第一類探究課程勾選項目：是否融入 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 戶外教育 <input checked="" type="checkbox"/> 均未融入(供統計用，並非一定要融入) <b>需跨領域，以主題/專題/議題的類型，進行統整性探究設計；且不得僅為部定課程單一領域或同一領域下科目之間的重複學習。</b> <input type="checkbox"/> 第二類 <input type="checkbox"/> 社團課程 <input type="checkbox"/> 技藝課程 <input checked="" type="checkbox"/> 第四類 其他 <input type="checkbox"/> 本土語文/臺灣手語/新住民語文 <input type="checkbox"/> 服務學習 <input type="checkbox"/> 戶外教育 <input type="checkbox"/> 班際或校際交流 <input type="checkbox"/> 自治活動 <input type="checkbox"/> 班級輔導 <input checked="" type="checkbox"/> 學生自主學習 <input type="checkbox"/> 領域補救教學							
學校 願景	在地、多元、品格、健康、國際— 成就每一位學生		與學校願景呼 應之說明	營造一所在地紮根學習，展現多元潛能、良善品格的學習能力，勇於跨域探索，擁有健康體魄與國際視野的成功學子。				
總綱 核心素 養	E-A2 具備探索問題的思考能力，並透過體驗與實踐處理日常生活問題。 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。 E-C2 具備利用科技與他人 <b>互動及合作</b> 之能力與態度。		課程 目標	一、 <b>具備探索</b> 網路豐富多元的學習資源的能力，建立學生科技與資訊應用的基本素養，並理解各類教學相關媒體內容的意義與影響。 二、 <b>具備協作</b> 平台科技與資訊應用的基本素養，讓學生 <b>理解</b> 運用科技媒體與他人互動及合作之能力與正確態度。 三、透過食農生態觀察日誌協作平台的學習讓學生 <b>具備</b> 利用協作平台科技與他人 <b>互動及合作</b> 之能力與態度。				

教學 進度	單元 名稱	連結領域(議題)/ 學習表現	自訂 學習內容	學習目標	表現任務 (評量內容)	學習活動 (教學活動)	教學資源	節數
----------	----------	-------------------	------------	------	-------------	----------------	------	----

第(1) 週 - 第(5) 週	<p>資訊/資訊 c-II-1 <b>體驗運用</b>科 技與他人互動及合作的方法。</p> <p>資訊/資訊 a-II-1 <b>感受</b>資訊科 技於日常生活之重要性。</p>	<p>一、 電子郵件 與通訊</p>	<p>1.電子郵件。 2.郵件書寫禮儀。 3.電子郵件管理方法。</p>	<p>1.<b>體驗運用</b>電子郵件，與他人建立良好互動關係的方法性。 2.<b>感受</b>電子郵件，練習書寫、傳達事情及郵件書寫禮儀於日常生活的重要性。 3.能<b>運用</b>電子郵件管理方法管理郵件內容。</p>	<p>1.能使用電子郵件，與他人建立良好的互動關係。 2.能了解電子郵件書寫禮儀，正確傳達事情。 3.能利用電子郵件平臺，管理郵件內容。 4.能將圖片與作業檔案郵寄給老師。</p> <p><b>教師導學：</b> 老師介紹 Gmail 電子郵件與教育部校園雲端電子郵件、教育雲、OpenID 等。</p> <p><b>學生自學：</b> 學生閱讀文本進行下列探索操作任務 1.保管個人電子郵件帳號及密碼。 2.使用電子郵件，建立通訊錄，了解收件夾及寄件夾等功能。 3.練習信件書寫禮儀，包括主旨、內文、簽名檔等。 4.在信件中插入圖片與附加檔案。 5..利用個人電子郵件，寄送作業給老師。</p> <p><b>組內共學：</b> 1.小組討論信件書寫禮儀。 2.小組討論電子郵件與傳統信件的優缺點比較。</p> <p><b>組間互學：</b> 1.各組互寄郵件，並檢視彼此郵件是否遵守郵件禮儀，修正不合宜之處。</p> <p><b>教師導學：</b> 1.教師總結與指導教師展示全班的信件，總結信件撰寫的優缺點。 2.表揚優秀具巧思之信件。</p>	<p>1.Google 網路新世界。 2.雲端電子郵件平台</p> <p>5</p>
-----------------------------	---	----------------------------	--	--	--	--

第(6) 週 - 第(10) 週	<p>資訊/資訊 a-II-4 <b>體會</b>學習資訊科技的樂趣。</p> <p>資訊/資訊 a-II-1 <b>感受</b>資訊科技於日常生活之重要性。</p> <p>資訊 a-II-3 <b>領會</b>資訊倫理的重要性。</p>	<p>1.常見瀏覽器 2.搜尋網站 3.智慧財產權 4.校園網頁及粉絲專頁</p>	<p>1.<b>體會</b>使用常見瀏覽器，利用關鍵字搜尋以解決生活中簡單問題的樂趣。</p> <p>2.<b>感受</b>搜尋網站在日常生活中尋找資訊的重要性。</p> <p>3.利用搜尋網站，蒐集資料，判讀其正確性，並<b>領會</b>智慧財產權的重要性。</p> <p>4.<b>體會</b>從校園網頁及粉絲專頁中關心學校的樂趣。</p>	<p>1.能正確使用瀏覽器，利用關鍵字搜尋學校網頁及 FB 紛絲專業。</p> <p>2.能利用搜尋網站，蒐集與校園動植物探究、三界埔社區、社區廟宇的資料，並判讀其正確性。</p> <p>3.能從網站資料中，摘取相關資料中的重點，重新整理並發表。</p>	<p><b>教師導學：</b></p> <p>1.教師介紹不同瀏覽器 (IE、 FireFox、 Chrome)</p> <p>2.較師介紹搜尋入口網站，google、 yahoo。</p> <p><b>學生自學：</b></p> <p>學生閱讀文本進行下列探索操作任務</p> <p>1.利用關鍵字搜尋學校網頁及 FB 紛絲專頁。</p> <p><b>組內共學：</b></p> <p>1.學生進行小組討論要介紹的在地主題或內容。</p> <p>2.分組資料搜尋與整理—校園動植物探究、三界埔社區、社區廟宇探源分三組。</p> <p>(1)上網搜尋校園相關動植物資料，並進行資訊整理及深度學習。</p> <p>(2)上網搜尋三界埔社區資料，並進行資訊整理。</p> <p>(3)上網搜尋社區廟宇資料，並進行資訊整理。</p> <p><b>組間互學：</b></p> <p>1.各組輪流發表所蒐集到的資料。</p> <p>2.各組給予他組回饋(資料是否能引起興趣,是否具有特色,呈現方式是否恰當等)。</p> <p><b>教師導學：</b></p> <p>1.教師總結與指導-教師展示三組的資料，總結資料呈現的優缺點。</p> <p>2.表揚優秀具巧思之組別。</p>	<p>1.Google 網路新世界</p> <p>2.校園網頁粉絲專頁</p> <p>3.各類網站資源</p>	5
------------------------------	---	---	--	---	--	---	---

第(11) 週 - 第(15) 週	資訊/資訊 a-II-1 感受資訊科 技於日常生活之重要性。 資訊/資訊 t-II-2 體會資訊科 技解決問題的過程。	1.Google 地 圖 2.戶外教育 資源網	1.能 <b>感受</b> Google 地圖規劃戶外教育路 線功能於日常生活之重要性 2.能 <b>體會</b> 戶外教育資源網及 Google 地 圖規劃功能於解決戶外教育路線規劃 的過程。	1.能說出是先利用 Google 地圖規劃戶外 教育路線之重要性。 2.能利用 Google 地圖規劃完成三界埔社 區一日戶外教育的路線規劃表。	<p><b>教師導學：</b></p> <p>1.課程任務的說明：規劃三界埔社區一日戶外教育。 2.教師介紹 Google Map 基本功能。</p> <p><b>組內共學：</b></p> <p>1.組內學生說出喜歡的戶外教育地點，並說明喜歡的原因。 2.小組討論並決定組內戶外教育地點。</p> <p><b>學生自學：</b></p> <p>學生閱讀文本進行下列探索操作任務</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.利用網路資源搜尋戶外教育地點相關介紹。</li> <li>2.使用 Google 地圖找到住家學校及戶外教育地點的位置。</li> <li>3.使用 Google 地圖檢視實際道路路況。</li> <li>4.使用 Google 地圖規劃路線、選擇偏好的運輸工具。</li> </ol> <p><b>組間互學：</b></p> <p>1.各組輪流發表所挑選的戶外教育地點及路線規劃。 2.各組給予他組回饋(路線及運輸工具是否恰當,地點是否合適)</p> <p><b>教師導學：</b></p> <p>1.學習的加深加廣-使用 Google 地圖規劃多個目的地的路線。 2.教師總結與指 導-教師展示三組的資料,總結各組戶外教育規劃的優缺點。 3.表揚優秀具巧思之組別。</p>	<p>1.Google 網 路 新世界 2.戶外教育資 源網 3.Google 地圖</p> <p>5</p>

第(16) 週 - 第(20) 週	資訊/資訊 c-II-1 體驗運用科技與他人互動及合作的方法。 資訊/資訊 t-II-2 體會資訊科技解決問題的過程。	1.Google 協作平台 2.食農教育觀察日誌	1.能 <b>體驗</b> 運用 Google 協作平台並在協作平台建立食農教育觀察日誌頁面，體驗運用科技與他人互動及合作的方法。 2. <b>體會</b> Google 協作平台協助解決種植蔬菜問題的過程。	<p><b>教師導學：</b></p> <p>1.教師說明什麼是 Google 協作平台。</p> <p><b>組內共學：</b></p> <p>1.小組討論 Google 協作平台可以應用在哪些地方。</p> <p>2.小組討論個自的協作任務分配。</p> <p><b>學生自學：</b></p> <p>學生閱讀文本進行下列探索操作任務</p> <p>1.建立食農教育蔬菜種植觀察日誌協作平台並編輯 Google 協作平台。</p> <p>2.在協作平台網頁中插入食農教育課程種植的蔬菜照片。</p> <p>3.在協作平台中編輯紀錄食農教育各自分工的觀察紀錄。</p> <p><b>組間互學：</b></p> <p>1.各組輪流發表所協作的觀察紀錄。</p> <p>2.各組給予他組回饋(任務分配是否恰當，協作是否能相互配合)。</p> <p>3.各組提出協作時遇到的難題。</p> <p><b>教師導學：</b></p> <p>1.教師總結與指導-教師展示各組的資料，總結各組協作任務的優缺點。</p> <p>2.指導各組協作時遇到難題的解決策略。</p>
-------------------------------	--	-----------------------------	---	--

教材來源	<input checked="" type="checkbox"/> 選用教材 (google 網路新世界 ) <input type="checkbox"/> 自編教材(請按單元條列敘明於教學資源中)
本主題是否融入資訊科技教學內容	<input type="checkbox"/> 無 融入資訊科技教學內容 <input checked="" type="checkbox"/> 有 融入資訊科技教學內容 共(20)節 (以連結資訊科技議題為主)
特教需求學生 課程調整	<p>※身心障礙類學生： <input checked="" type="checkbox"/>無 <input type="checkbox"/>有 - 智能障礙( )人、學習障礙( )人、情緒障礙( )人、自閉症( )人、(/人數)</p> <p>※資賦優異學生： <input checked="" type="checkbox"/>無 <input type="checkbox"/>有 - <u>(自行填入類型/人數，如一般智能資優優異 2人)</u></p> <p>※課程調整建議(特教老師填寫)：</p> <p>1.</p> <p>2.</p> <p style="text-align: right;">特教老師姓名： 普教老師姓名：翁正舜</p>

#### 填表說明：

- (1)依照年級或班群填寫。
- (2)分成上下學期，每個課程主題填寫一份，例如：一年級校訂課程每週3節，共開社區文化課程1節、社團1節、世界好好玩1節三種課程，每種課程寫一份，共須填寫3份。