

彰化縣立鹿東國民小學 114學年度 資優巡迴班課程計畫

科目：情意發展

年級：高年級

學年目標：

1. 讓學生能建立與家庭成員適宜的互動關係，維繫良好家庭支持力量。
2. 能運用語言、文字、肢體動作等各種符號進行適當的表達、溝通及互動的能力，並能同理他人，以建立正確且適當的溝通模式，應用在日常生活及工作上。
3. 能適當地和同儕與師長互動、學習及處理個人在校事務，以增進在校生活適應。

| 實施時間 (週次) (請註明上下學 期) | 學習重點 (如為全抽離式課程，請於代碼後註明調整) | | 主題(單元名稱) | 單元說明 | 議題融入 | 評量方式 |
|-------------------------------|--------------------------------------|--|----------|--|---|------|
| 上學期 (1~10週) | 學習表現 | 學習內容 | 談「情」之家 | <p>◎人際溝通的發展首先從家庭，同儕，進而發展到社會，在第一大主題中探討資優生在家庭中遇到的困境與問題，第二大主題中探討資優生在校園與同儕間的互動與狀況。</p> <p>◎本主題分為四個單元：</p> <p>1. 雜亂的樂章：從小組討論和分享中，了解不同家人間表達情感的方式，並從角色扮演和戲劇呈現的方式來進行實作練習。進而從不同角度來感受事件，培養同理心。</p> <p>2. 家庭裡的其他樂章：聆聽不同的聲音，從小組討論中列舉家庭成員意見不同的情境，並進行角色扮演活動。</p> <p>3. 來一場家庭合奏：從常見的家庭衝突中，了解不同角度的看法</p> | <input checked="" type="checkbox"/> 家庭教育 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input checked="" type="checkbox"/> 品德教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input checked="" type="checkbox"/> 性別平等教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input type="checkbox"/> 資訊教育 <input type="checkbox"/> 科技教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 生涯規劃 <input type="checkbox"/> 多元文化 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀素養 <input type="checkbox"/> 戶外教育 <input type="checkbox"/> 國際教育 <input type="checkbox"/> 原住民族教育 <input type="checkbox"/> 其他 | |
| | 特情 4b-III-1 敘述家庭成員（親子、手足）衝突事件 經過與原因。 | 特情 C-III-1 人際溝通的態度與技巧。 | | | | |
| | 特情 4b-III-2 理解特教身分對家庭關係可能造成的影响。 | 特情 C-III-2 與不同身分者（如：性別、關係）的人際互動。 | | | | |
| | 特情 4b-III-3 與家庭成員維持和諧關係。 | 特情 C-III-3 同理心的內涵 與 實踐方法：他 人情緒、角色與 觀點的辨識。 | | | | |
| | 特情 3a-III-3 運用同理心與合宜的溝通技巧於日常生活中。 | 特情 D-III-2 個人身分特質與家庭成員的交互影響。 特情 D-III-3 跟家人表達情感與支持。 | | | | |

| | | | | | | |
|-----------------|--|---|--------|---|--|---|
| | | | | <p>和顧慮，並思考要如何解決衝突事件比較適當。</p> <p>4. 創造和諧的樂章：分析衝突事件中不同家庭成員的感受和較好的表達方式，從中找出解決辦法。最後透過小短劇來模擬衝突事件中的「開始、中間、結束」完整過程，進而發現：真正的和諦需要重視彼此感受以及找到真正合適方法。</p> | | |
| 上學期 (11~20週) | <p>特情 4c-III-1 舉出同儕對自己正向與負向的感受與反應。</p> <p>特情 4c-III-2 尋求協助以解決學習的困擾。</p> <p>特情 4c-III-3 運用適宜方式獲得友誼。</p> <p>特情 4c-III-4 能兼顧普通班與特殊教育班的課業與活動。</p> <p>特情 4c-III-5 辨識與接納其他同儕的特質。</p> <p>特情 4c-III-6 表達自己的學習需求。</p> <p>特情 3a-III-3 運用同理心與合宜的溝通技巧於日常生活中。</p> | <p>特情 C-III-1 人際溝通的態度與技巧。</p> <p>特情 C-III-2 與不同身分者（如：性別、關係）的人際互動。</p> <p>特情 C-III-3 同理心的內涵與實踐方法：他人情緒、角色與觀點的辨識。</p> <p>特情 C-III-4 有效參與團隊的態度與方法。</p> <p>特情 D-III-5 與同儕相處：同儕相處的不同型態、面對觀點不同或敵意時的覺察與自處、自己對同儕的影響、友誼的經營。</p> | 霸「零」行動 | <p>◎本主題分成四個單元：</p> <ol style="list-style-type: none"> 我的朋友在哪裡：從討論與分享學校事件中，舉出同儕對資優生正向與負向的感受與反應。 誰是怪胎？：從不同人物特質議題與應對方式的小組討論中，讓學生了解「一種米養百種人，社會因人的特質不同而豐富，卻因此更需要溝通與包容。」 校園事件簿：從影片中進行討論，把會影響同儕相處的因素找出來，並討論出可能原因，進而了解校園衝突事件真正原因。並用小短劇演出來，體會不同立場的人物感受。 | <input checked="" type="checkbox"/> 家庭教育 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input checked="" type="checkbox"/> 品德教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input checked="" type="checkbox"/> 性別平等教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input type="checkbox"/> 資訊教育 <input type="checkbox"/> 科技教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 生涯規劃 <input checked="" type="checkbox"/> 多元文化 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀素養 <input type="checkbox"/> 戶外教育 <input type="checkbox"/> 國際教育 <input type="checkbox"/> 原住民族教育 <input type="checkbox"/> 其他 | <input checked="" type="checkbox"/> 觀察 <input checked="" type="checkbox"/> 分組報告 <input checked="" type="checkbox"/> 口頭發表 <input checked="" type="checkbox"/> 課堂問答 <input checked="" type="checkbox"/> 學習單 <input checked="" type="checkbox"/> 實作評量 <input checked="" type="checkbox"/> 作品發表 |

| | | | | | | |
|----------------|---|--|-----------|---|--|--|
| | | | | 4. 友善校園：從角色扮演和綜合所有事件整理後，歸納出「每個人在面對不同角色的時候，要多運用 同理思考，多站在別人的立場想想。」 | | |
| 下學期 (1~12週) | <p>特情 2d-III-1 探索自己的生涯興趣與性向。</p> <p>特情 2d-III-2 能認識多樣職業領域的楷模。</p> <p>特情 1d-III-1 述說自己觀察到的感人生命故事。</p> <p>特情 1d-III-2 由各樣生命故事，觀察他人如何度過人生困境。</p> <p>特情 1d-III-3 述說自己期望的人生。</p> | <p>特情 A-III-3 成就表現的多元性。</p> <p>特情 A-III-4 學習目標與期望的類型，如：精熟型目標與表現型目標；追求成功與避免失敗。</p> <p>特情 B-III-5 興趣多元可能產生的影響。</p> | 未來任我 SHOW | <p>1. show 自我：本主題分成兩個單元(1)我是誰，(2)我的無限可能。讓學生了解人生共分成「童年期、青年期、中年期和老年期」各有哪些人生經歷和目標，以及人生不同階段的重要意義。</p> <p>2. show 楷模：本主題分成兩個單元，(1)楷模的生涯抉擇(2)楷模的生涯責任。透過著名電影的欣賞，讓學生能根據議題發表自己的發現與看法，彼此交流，再凝聚共識，老師分段引導統整。並從楷模的震盪效應進行分析，從遇到的困境、難題、尋求資源、不放棄的努力心境探討等。</p> | <input checked="" type="checkbox"/> 觀察 <input checked="" type="checkbox"/> 分組報告 <input checked="" type="checkbox"/> 口頭發表 <input checked="" type="checkbox"/> 課堂問答 <input checked="" type="checkbox"/> 學習單 <input checked="" type="checkbox"/> 實作評量 <input checked="" type="checkbox"/> 作品發表 <input checked="" type="checkbox"/> 生命教育 <input checked="" type="checkbox"/> 品德教育 <input checked="" type="checkbox"/> 人權教育 <input checked="" type="checkbox"/> 性別平等教育 <input checked="" type="checkbox"/> 生涯規劃 <input type="checkbox"/> 多元文化 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀素養 | |

| | | | | | |
|-----------------|--|--|-------------------------------|--|---|
| 下學期 (13~20週) | 特情 2d-III-1 探索自己的生涯興趣與性向。 特情 2d-III-2 能認識多樣職業領域的楷模。 特情 1d-III-1 述說自己觀察到的感人生命故事。 特情 1d-III-2 由各樣生命故事，觀察他人如何度過人生困境。 特情 1d-III-3 述說自己期望的人生。 | | 未來任我 SHOW 3. 說 TED，show 未來 | ◎本主題分成：(1)看一場 TED 秀(2)楷模 TED 秀(3)我的未來 TED 秀。從分組討論中，學生能具體統整一位楷模的生涯歷程資料，分析一位名人楷模在 TED 秀中具備的要素，學習他們的成功特質，並從模擬一位楷模名人的演講中，進行實作演練，綜合出外表與成就內容和闡述重點。最後規劃未來的自己 TED 秀，回顧自己的一生。 | <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 觀察 <input checked="" type="checkbox"/> 分組報告 <input checked="" type="checkbox"/> 口頭發表 <input checked="" type="checkbox"/> 課堂問答 <input checked="" type="checkbox"/> 學習單 <input checked="" type="checkbox"/> 實作評量 <input checked="" type="checkbox"/> 作品發表 <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 生命教育 <input checked="" type="checkbox"/> 品德教育 <input checked="" type="checkbox"/> 人權教育 <input checked="" type="checkbox"/> 性別平等教育 <input checked="" type="checkbox"/> 生涯規劃 <input type="checkbox"/> 多元文化 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀素養 |
| | | | | | |

彰化縣立鹿東國民小學 114學年度 資優巡迴班課程計畫

科目：獨立研究

年級：中年級

學年目標：

1. 了解獨立研究的意義，養成探究的興趣，探索自我潛能，奠定生涯發展的基礎。
2. 具備探索問題的能力，能提出多種解決問題的構想，透過體驗與實踐，解決問題。
3. 具備擬定研究計畫與實作能力，並嘗試以創新思考方式因應探究問題情境及執行研究計畫。
4. 能分析比較、製作簡單圖表，整理蒐集之資訊或數據，並運用簡單形式，表達獨立研究之過程、發現或成果。
5. 能了解科技、資訊及媒體使用方式，並據實地取得有助於獨立研究過程中所需的資料。
6. 養成運用藝術感知、創作與鑑賞能力於獨立研究過程、成果展現中，覺察及培養美感體驗。
7. 從研究問題的探究中，養成研究倫理、社會責任感及公民意識，主動關懷自然生態與人類永續發展。
8. 透過獨立研究小組學習，養成同儕溝通、團隊合作及包容不同意見的態度與能力。
9. 引導中年級學生從觀察生活出發，培養好奇心與探究精神，學習提出問題、簡易資料蒐集與合作分享。

| 實施 時間 (週次) | 學習重點 (學習表現或學習內容) | | 主題(單元名稱) | 單元說明 | 議題融入 | 評量方式 |
|------------------|--|---|-------------|--|----------------------------|--------------------------|
| 上學期 | 學習表現 | 學習內容 | | | | |
| 1-10 | 特獨 2a-II-1 了解獨立研究的基本內涵及應有的流程 特獨 3a-II-1 從日常生活、課堂學習及自然環境中察覺問題。 特獨 3a-II-2 依據觀察、擇：觀察現象、蒐集問題。 | 特獨 A-II-1 特質與潛能：優勢 / 專長領域能力與興趣。 特獨 B-II-1 獨立研究基本概念與研究類型。 特獨 C-II-1 研究主題的選 | 好奇心啟航一問題大發現 | 本單元共有二個課程主題，分別為「研究主題選擇」與「獨立研究基本概念」： 一、研究主題選擇以學生熟悉的校園植物為主題，了解校園植物其他相關資訊，引導學生討論啟發研究興趣，進一步運用5W1H 提出研究問 | ■ 資訊教育 ■ 閱讀素養 ■ 戶外教育 | ■ 觀察 ■ 課堂問答 ■ 實作評量 |

| | | | | | | |
|--------------|---|---|---------------------|---|---|---|
| | <p>蒐集資料、閱讀、思考及討論等提出問題。</p> <p>特獨 1b-II-1 聽意與他人溝通自己的想法與發現。</p> <p>特獨 3b-II-2 依據研究主題，規劃簡單的研究活動。</p> <p>特獨 1c-II-1 從興趣探索、閱讀書籍報刊、他人研究成果與良師典範學習中，引發研究動機與熱忱。</p> | | | <p>題並評估可行性。</p> <p>二、獨立研究基本概念為透過賞析優秀獨立研究作品，並介紹如何運用自然觀察法進行獨立研究，激發學生研究興趣，讓學生理解獨立研究基本內涵與流程步驟，習得基本概念。</p> | | |
| 上學期 11-20 | <p>特獨3c-II-1 運用圖書館、路等，依據研究主題搜尋相關資料。</p> <p>特獨1d-II-1 能了解學術與研究倫理意涵及重要性並願意遵守之。</p> <p>特獨1d-II-3 能說明研究參考資料來源與出處。</p> <p>特獨1b-II-3 完成獨立研究活動內容。</p> <p>特獨2c-II-4 遇到問題時，能確認問題性質，養成實際動手嘗試解決的習慣。</p> <p>特獨3d-II-1 認識基本研究種類。</p> | <p>特獨 B-II-5 資料蒐集與運用技能：圖書館資源、網頁及平台等。</p> <p>特獨 C-II-2 文獻蒐集：報紙、雜誌、網路、圖書館。</p> <p>特獨 B-II-2 調查研究、基礎實驗等。</p> <p>特獨 C-II-4 研究資料蒐集方式：問卷、錄音、訪談、筆記、實驗操作。</p> | <p>收集小高手—資料蒐集入門</p> | <p>本單元共有二個課程主題，分別為「文獻資料蒐集」與「植物觀察筆記」：</p> <p>一、文獻資料蒐集為學習資料蒐集之方法，透過實作引導學生認識基本操作介面、瀏覽器使用方式，再熟悉相關查詢介面、關鍵字選用等，進行研究主題書籍、網路資訊之查詢，以蒐集多元資料。</p> <p>二、植物觀察筆記為針對研究主題植物，以三年級自然課程中所學到有關植物特徵概念，依序進行秋、冬、</p> | <p>■ 資訊教育</p> <p>■ 閱讀素養</p> <p>■ 戶外教育</p> | <p>■ 觀察</p> <p>■ 課堂問答</p> <p>■ 實作評量</p> |

| | | | | | | |
|-------------|---|--|-----------|---|--|--|
| | | | | 春、夏，長期的觀察與記錄，以了解各季節不同的樣貌與其成長變化，並完成植物觀察筆記。 | | |
| 下學期 1-10 | <p>特獨1b-II-3 與同儕合完成小組獨立研究活動內容。</p> <p>特獨2b-II-1 將蒐集的數據或資料，依內容結構、脈絡加以分析與歸納，提出可能需要釐清之處。</p> <p>特獨2b-II-2 能將蒐集的數據或資料，進行簡單紀錄與分類，依據領域知識，提出自己的看法或解釋。</p> <p>特獨3c-III-3 將教師提供或自行蒐集文獻資料閱讀並進行整理及摘錄重點。</p> <p>特獨3e-II-1 能撰寫研究日誌、製作圖表等方法，整理、分析及比較已有的資訊或數據。</p> | <p>特獨 B-II-3 創造思考能力訓練。</p> <p>特獨 C-II-3 文獻資料探討方法：資料歸納分析。</p> <p>特獨 C-II-5 研究資料整理步驟：研究資料分類、摘錄重點/摘要。</p> <p>特獨 C-II-6 研究成果展現內涵：研究發現與討論（結果與討論）。</p> | 資料說話—初步分析 | <p>本單元共有三個課程主題，分別為「資料歸納分析」、「研究資料整理」及「研究發現與討論」：</p> <p>一、資料歸納分析為引導學生將蒐集完備的研究主題資料進行資料閱讀、概念分類，擬出研究內容次子題，形成研究架構圖。透過引導學生進行資料比對、歸納，完成研究資料整理。</p> <p>二、研究資料整理為配合研究架構圖的子題和次子題，將蒐集的資料重點敘寫為研究內容，提出自己的看法，整理歸納成研究結論。</p> <p>三、研究發現與討論為引導學生針對研究歸納出的結</p> | <input checked="" type="checkbox"/> 資訊教育 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀素養 <input checked="" type="checkbox"/> 戶外教育 | <input checked="" type="checkbox"/> 觀察 <input checked="" type="checkbox"/> 課堂問答 <input checked="" type="checkbox"/> 實作評量 |

| | | | | | | |
|--------------|--|--|------------|---|--|--|
| | | | | 論，提出新發現或寫出研究歷程的優缺點，列出未來可改進之處。 | | |
| 下學期 11-19 | <p>特獨3f-II-2 發現自己研果中的藝術美感元素。</p> <p>特獨3f-II-3 能以個人或小組合作方式，運用簡單形式展現研究過程與成果。</p> <p>特獨3g-II-1 透過教師引導，對研究過程及結果說出優缺點。</p> <p>特獨3g-II-2 透過教師引導，發現研究過程與結果的問題及困難。</p> | <p>特獨 C-II-6 研究成果展現內涵：研究發現與討論（結果與討論）。</p> <p>特獨 C-II-7 研究成果展現形式：口頭發表、文字報告、行動方案、錄影、繪圖、戲劇、展演、實地示範等。</p> <p>特獨 C-II-8 表達技巧訓練。</p> | 探究回顧—成果與反思 | <p>本單元共有二個課程主題，分別為「書面成果製作」與「發表研究結果」：</p> <p>一、書面成果製作為透過獨立研究優良作品與書籍，引導學生認識書面成果應具備的基本要素，進而運用各式媒材、技法、工具，繪製研究成果及目錄。</p> <p>二、發表研究結果為引導學生進行有系統的口頭報告，且藉互評的方式達到彼此互相學習與交流之成效。</p> | <input checked="" type="checkbox"/> 資訊教育 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀素養 <input checked="" type="checkbox"/> 戶外教育 | <input checked="" type="checkbox"/> 觀察 <input checked="" type="checkbox"/> 課堂問答 <input checked="" type="checkbox"/> 實作評量 |

| | | | | | | |
|----|--|--|-----------------------|--------------------------------|--------------|--------------------------------|
| | | | | | | |
| 20 | <p>特獨3f-II-2 發現自己研果中的藝術美感元素。</p> <p>特獨3f-II-3 能以個人或小組合作方式，運用簡單形式展現研究過程與成果。</p> <p>特獨3g-II-1 透過教師引導，對研究過程及結果說出優缺點。</p> <p>特獨3g-II-2 透過教師引導，發現研究過程與結果的問題及困難。</p> | <p>特獨 C-II-6 研究成果展現內涵：研究發現與討論（結果與討論）。</p> <p>特獨 C-II-7 研究成果展現形式：口頭發表、文字報告、行動方案、錄影、繪圖、戲劇、展演、實地示範等。</p> <p>特獨 C-II-8 表達技巧訓練。</p> | <p>彰化縣獨立研究競賽發表及參觀</p> | <p>參觀彰化縣獨立研究競賽成果，與資優生交流互動。</p> | <p>■戶外教育</p> | <p>■觀察 ■課堂問答 ■實作評量</p> |

彰化縣鹿東國民小學 114學年度資優巡迴班 課程計畫

科目：獨立研究

年級：高年級

學年目標：

- 能夠從不同角度觀察日常生活中的問題或事件，並進行研究。
- 能夠運用魚骨圖思考法，推測變化事物的機能和形式之間的因果關係。
- 能夠以新觀點看待舊資料或以新資料檢視舊理論，發現新問題。
- 能夠使用瀏覽器搜尋研究主題相關資料，並進行資料評估和整理。
- 能夠使用搜尋引擎蒐集與問題相關的資訊，並分辨科學文獻的真實性程度。
- 能夠根據研究主題進行有計畫的觀察，列出影響研究結果的因素，並在實驗過程中確定操作變因與控制變因。
- 能夠操作實驗儀器如石蕊試紙和酸鹼度計，並進行實驗設計與分析。
- 能够以多元媒材與技法呈現研究資訊或數據，並在小組合作中剪輯成一部影片，並進行自我評鑑和接受他人的回饋和建議。

| 實施時間 (週次) | 學習重點 (學習表現或學習內容) | | 主題(單元名稱) | 單元說明 | 議題融入 | 評量方式 |
|--------------|--|--|----------|--|--|---|
| 上學期 1-10 | 學習表現 特獨1a-III-1 從日常生活經驗、自然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。 特獨1c-III-1 從興趣探索、閱讀書籍報刊、他人研究成果與良師典範學習中，激發並保持研究動機與熱忱。 特獨2a-III-1 了解獨立研究的內涵及程序，並能運用於獨立 | 學習內容 特獨 B-III-1 獨立研究基本步驟。 特獨 B-III-2 問題解決技能訓練。 特獨 C-III-1 研究主題的選擇：訂定問題。 特獨 B-III-1 獨立研究基本步驟。 特獨 B-III-2 問題解決技能訓練。 特獨 B-III-3 研究方法：相關研究、實驗研究、田野研究等。 | 主題訂定 | <p>本單元「主題訂定」可分為「選擇有因果關係的研究主題」和「擬定研究問題釐清實驗的變因」兩個課程主題。</p> <p>第一個課程主題是「選擇有因果關係的研究主題」，以西遊記故事引導學生進行學習，利用魚骨圖教學，使學生了解研究中因與果的關係，協助學生了解控制變因、操作變因、應變變因三者的不同之處，同時提供學生在進行研究分析時，能夠快速地進行歸類及串連整理。</p> <p>第二個課程主題「擬定研究問題釐清實驗的變因」，教導學生以研究假設串聯整個實驗，釐清實驗中因、果、變因之間的對應關係，透過實驗次數的設定，達到反覆驗證實驗的重要性，並提醒學生在實驗中可能會產生的極端數據該如何因應，期待在後期正式</p> | <input type="checkbox"/> 家庭教育 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 品德教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 性別平等教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input checked="" type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊教育 <input checked="" type="checkbox"/> 科技教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 生涯規劃 <input type="checkbox"/> 多元文化 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀素養 <input checked="" type="checkbox"/> 戶外教育 <input type="checkbox"/> 國際教育 | <input type="checkbox"/> 紙筆測驗 <input type="checkbox"/> 檔案評量 <input checked="" type="checkbox"/> 觀察 <input type="checkbox"/> 分組報告 <input type="checkbox"/> 口頭發表 <input checked="" type="checkbox"/> 課堂問答 <input type="checkbox"/> 學習單 <input checked="" type="checkbox"/> 實作評量 <input type="checkbox"/> 動態評量 <input type="checkbox"/> 作品發表 <input type="checkbox"/> 其他 |

| | | | | | |
|--------------|--|--|------------------|---|---|
| | <p>研究中。</p> <p>特獨2b-III-2 依據領域知識，對自己蒐集資料或數據，抱持合理的懷疑態度，提出自己看法、解釋或實例加以驗證。</p> <p>特獨2c-III-3 對各種問題解決的構想，加以探討調整的可能性。</p> | | <p>研究可以一氣呵成。</p> | <input type="checkbox"/> 原住民族教育 <input type="checkbox"/> 其他 | |
| 上學期 11-20 | <p>特獨1d-III-3 學習如何引注研究參考資料的來源與出處。</p> <p>特獨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。</p> <p>特獨3c-III-3 將教師提供或自行蒐集文獻資料閱讀並進行整理及摘錄重點。</p> <p>語6-III-2 培養思考力、聯想力等寫作基本能力。</p> <p>特獨2c-III-2 從多元管道來源蒐集與問題相關的資訊或資源。</p> <p>特獨3c-III-2 分辨所蒐集資料的真實性程度。</p> | <p>特獨 C-III-3 文獻資料探討方法：資料評估與校正。</p> <p>資訊 T-III-2 網路服務工具的應用。</p> <p>特獨 B-IV-4 資料蒐集與運用技能：線上資料庫、期刊雜誌等。</p> <p>特獨 C-IIIIm-3 文獻資料探討方法：摘錄資料重點與校正。</p> <p>資訊 H-III-2 資訊科技合理使用原則的理解與應用。</p> | <p>資料蒐集</p> | <p>本單元主旨為使學生具備對欲研究主題之正確科學觀念，並使能具備自行搜尋網路文獻資料及相關影音資料之能力，本單元共有兩個課程主題，分別為「科學研究資料蒐集」和「影音類型資料蒐集」。第一個課程 主題是「科學研究資料蒐集」，以臺灣網路科教館的搜尋頁面進行教學，引導學生使用搜尋頁面搜尋與興趣主題相關之訊息，也因應學生能力將查詢方式分為基礎搜尋及進階搜尋，並教導學生如何判斷網頁所提供之資訊之可信度，學習如何引注研究參考資料之來源與出處以符合學術研究倫理，並將文獻摘要統整及改寫，佐以5W1H思考法引導學生針對文獻資料進行 心得與聯想之撰寫，培養思考力、聯想力等寫作能力，冀望學生能透過師生相互激盪而更能聚焦於興趣主題之搜尋與討論。</p> <p>第二個課程主題「影音類型資料蒐集」，本書蒐集許多國內可供使用之科學影音網址，希冀透過影音增加搜尋資料之類型，也能提升學生搜尋 資料之動機，影音資料搜尋除運用 YouTube 平台進行之外，亦教導學生辨讀安全</p> | <input type="checkbox"/> 家庭教育 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 品德教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 性別平等教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊教育 <input checked="" type="checkbox"/> 科技教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 生涯規劃 <input type="checkbox"/> 多元文化 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀素養 <input checked="" type="checkbox"/> 戶外教育 <input type="checkbox"/> 國際教育 <input type="checkbox"/> 原住民族教育 <input type="checkbox"/> 其他 |

| | | | | | | |
|-------------|--|--|------|--|---|---|
| | | | | 可信之學術網域 (.edu 或.gov 之網域)，並運用曼陀羅思考法引導學生如何找尋主題相關的關鍵字，於資料蒐集完畢，為使學生能分辨蒐集科學文獻之真實性程度，透過「科學探究歷程檢核表」教導學生科學探究歷程應具備之要素外，也使用此表來檢視影音資料之真實性，以及如何辨識偽科學，將蒐集到之資料進行判斷，而後進行摘要及儲存，希冀透過一系列的文獻搜尋提高學生科學閱讀能力、辨別蒐集到資料之真偽，學習文獻摘要與改寫。 | | |
| 下學期 1-10 | <p>特獨3a-III-1 從日常生活、課堂學習、自然環境及科技運用中，進行有計畫的觀察後進而察覺問題。</p> <p>特獨2c-III-5 承接問題，考量相關因素，適時與他人共同合作，規劃問題解決的步驟，並嘗試解決，獲得成果。</p> <p>自 pe-III-1 能了解自變項、應變項並預測改變時可能的影響和進行適當次數測試的意義。在教師或教科書的指導或說明下，能了解探究的計畫，並進而能根據問題的特性、資源（設備等）的有無等因素，規劃簡單的探究</p> | <p>特獨 C-III-1 研究主題的選擇：訂定問題。</p> <p>特獨 C-IIIIm-2 研究計畫內容：研究問題、名詞界定／釋義、研究假設、研究架構／設計。</p> <p>特獨 C-III-4 研究資料蒐集方式：實地考察、觀察、實驗量測、研究手冊、日誌。</p> <p>特獨 C-III-5 研究資料分析方法：基本統計分析介紹與應用、圖表製作技巧（解讀、繪製、分析）。</p> <p>特獨 C-IVm-2 研究計畫管理：可運用資源及時間評估。</p> | 實驗方法 | <p>本單元共有兩個課程主題，分別為「實驗設計與規劃」和「實驗進行與資料數據蒐集」。第一個課程主題是「實驗設計與規劃」，以生活中蝶豆花飲料變色的現象，引發學生的好奇心，喚起自然課石蕊試紙變色的酸鹼實驗學習經驗，引導學生以科學方法分析影響實驗過程和結果的因素，協助學生釐清操作變因、控制變因，並進一步以魚骨圖整理實驗研究問題與變因，完成實驗設計。</p> <p>第二個課程主題「實驗進行與資料數據蒐集」，透過不同的溶液對蝶豆花水溶液顏色的影響實驗實作，引導學生進行實驗及蒐集資料，並將實驗過程詳實記錄下來，指導學生繪製統計圖來將資料做精簡清晰地呈現。最後，師生透過思考圖的分析討論，解釋變因對實驗的影響，說明實驗的因果關係與發現，讓學生透過一連串的實驗規劃、實作活動，體驗科學實驗的流程，並學習結果分析整理的書寫技巧。</p> | <input type="checkbox"/> 家庭教育 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 品德教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 性別平等教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊教育 <input checked="" type="checkbox"/> 科技教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 生涯規劃 <input type="checkbox"/> 多元文化 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀素養 <input checked="" type="checkbox"/> 戶外教育 <input type="checkbox"/> 國際教育 <input type="checkbox"/> 原住民族教育 <input type="checkbox"/> 其他 | <input type="checkbox"/> 紙筆測驗 <input type="checkbox"/> 檔案評量 <input checked="" type="checkbox"/> 觀察 <input type="checkbox"/> 分組報告 <input type="checkbox"/> 口頭發表 <input checked="" type="checkbox"/> 課堂問答 <input type="checkbox"/> 學習單 <input checked="" type="checkbox"/> 實作評量 <input type="checkbox"/> 動態評量 <input type="checkbox"/> 作品發表 <input type="checkbox"/> 其他 |

| | | | | | | |
|--------------|---|---|------|--|---|---|
| | <p>活動。</p> <p>特獨2d-III-1 從教師設計獨立研究課程內容選擇，並依照自己的進度進行學習。</p> <p>特獨3b-III-2 根據研究問題、資源，規劃研究計畫並依進度執行。</p> <p>特獨3d-III-2 依據教師示範步驟，正確安全操作研究物品、器材儀器、科技設備與資源。</p> <p>特獨3e-III-1 撰寫研究日誌、製作圖表、使用統計等方法，整理、分析及比較已有的資訊或數據。</p> <p>特獨3e-III-3 從得到的資訊或數據，提出研究結果與發現。</p> | | | | | |
| 下學期 11-20 | <p>特獨1b-III-1 透過口語、文字或圖畫等表達方式，與他人溝通自己的想法與發現。</p> <p>特獨3e-III-3從得到的資訊或數據，提出研究結果與發現。</p> <p>特獨3f-III-1於研究過程與成果展現中，能表現藝術與美感的</p> | <p>特獨 C-III-7 研究成果展現形式：小論文、文學／文藝創作、辯論、模型、簡報、實物、新媒體形式等。</p> <p>視 E-III-2 多元的媒材技法與創作表現類型。</p> <p>特獨 C-III-6 研究成</p> | 成果發表 | <p>本單元分成兩個課程主題，主題一為「影音成果製作」，將實驗研究 成果透過腳本設計來規劃成果影片內容，並運用手機或相機進行拍攝，再透過影片剪輯軟體製作成影片。</p> <p>主題二為「影音成果發表與評鑑」，教導學生評鑑上需有規準依據，引導學生發展出成果影片的評分表，並利用評分表來檢視觀摩同儕間的優點與待改進之處。</p> | <input type="checkbox"/> 家庭教育 <input type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 品德教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 性別平等教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊教育 <input checked="" type="checkbox"/> 科技教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 | <input type="checkbox"/> 紙筆測驗 <input type="checkbox"/> 檔案評量 <input checked="" type="checkbox"/> 觀察 <input type="checkbox"/> 分組報告 <input type="checkbox"/> 口頭發表 <input checked="" type="checkbox"/> 課堂問答 <input type="checkbox"/> 學習單 <input checked="" type="checkbox"/> 實作評量 <input type="checkbox"/> 動態評量 <input type="checkbox"/> 作品發表 <input type="checkbox"/> 其他 |

| | | | |
|---|------------------------------|--|--|
| <p>元素和技巧。</p> <p>特獨 3f-III-3以個人或小組合作方式，運用複雜形式展現研究過程、成果、價值及限制等。</p> <p>特獨1b-III-2 理解同儕報告，提出相關的疑問、意見或具體建議。</p> <p>特獨1b-III-4積極參與研究活動，並樂於討論分享，接受他人回饋。</p> <p>特獨3g-III-1透過教師引導或檢核表，對研究過程及結果進行自我評鑑。</p> <p>特獨3g-III-2依據自我評鑑結果指出研究之優缺點。</p> | <p>果展現內涵：研究結論與應用。(結論與建議)</p> | | <input type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 生涯規劃 <input type="checkbox"/> 多元文化 <input checked="" type="checkbox"/> 閱讀素養 <input checked="" type="checkbox"/> 戶外教育 <input type="checkbox"/> 國際教育 <input type="checkbox"/> 原住民族教育 <input type="checkbox"/> 其他 |
|---|------------------------------|--|--|