

南投縣中州國民小學 112 學年度彈性學習課程計畫

【第一學期】

| 課程名稱 | 其他類課程 | 年級/班級 | 三年級/甲班 |
|--------------------------------|---|---|--------|
| 彈性學習課程類別 | <input type="checkbox"/> 統整性(<input 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 checked="" type="checkbox"/> 其他類課程 | 上課節數 | 13 |
| | | 設計教師 | 陳正專 |
| 配合融入之領域及議題 (統整性課程必須 2 領域以上) | <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 生活課程 <input checked="" type="checkbox"/> 健康與體育 <input type="checkbox"/> 社會 <input type="checkbox"/> 自然科學 <input type="checkbox"/> 藝術 <input checked="" type="checkbox"/> 綜合活動 <input type="checkbox"/> 資訊科技(國小) <input type="checkbox"/> 科技(國中) | <input checked="" type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input checked="" type="checkbox"/> 品德教育 <input checked="" type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 科技教育 <input type="checkbox"/> 資訊教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input checked="" type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 防災教育 <input type="checkbox"/> 閱讀素養 <input checked="" type="checkbox"/> 家庭教育 <input checked="" 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 ※請於學習表現欄位填入所勾選之議題實質內涵※ ※交通安全請於學習表現欄位填入主題內容重點， 例：交 A-I-3 辨識社區道路環境的常見危險。※ | |
| 對應的學校願景 (統整性探究課程) | 自我表達:學生能夠清楚表達自己的意見，理性地與他人溝通，並學會傾聽、理解、同理他人。 關愛他人:能關懷社區、親人、朋友，主動關心他人，提供協助，同理特殊需求學生，給予高關懷學生關愛，提供幫助。 | 與學校願景呼應之說明 1. 表達自我人權，關懷弱勢族群，鼓勵他們積極參與促進人權和社會正義的行動。 2. 表達對人權問題的關注和關心，並理解不同國家和地區的人權狀況的信息。 3. 理解節約能源、水資源和其他自然資源的重要性，提供相應的策略。 4. 教導孩子有關道路和交通安全的知識，例如如何過馬路、使用人行道、辨認交通標誌和信號，以及乘坐公共交通工具時的安全注意事項。 | |

| | | | |
|-------------------|--|-------------------|---|
| <p>設計理念</p> | <p>人權教育：培養學生對於人權的認識、理解和尊重，以及培養他們成為關心和捍衛人權的積極公民。</p> <p>家庭教育：幫助父母和家庭成員建立健康、支持和富有意義的家庭環境，促進孩子的全面發展和幸福成長</p> <p>環境教育：培養學生對環境的認識、關懷和負責任的態度，以及激發他們參與可持續發展的行動。</p> <p>品格教育：基於核心價值觀，例如誠實、責任、尊重、公正和同理心。透過教學和實踐，學生能夠理解這些價值觀的重要性並應用在日常生活中。</p> <p>安全教育：提供學生必要的安全知識、技能和態度，以保護他們的個人安全和福祉。</p> <p>海洋教育：提供學生關於海洋環境的知識、培養對海洋的關注和保護意識，以及激發他們對海洋的探索和研究。</p> | | |
| <p>總綱核心素養具體內涵</p> | <p>E-A1 具備良好的生活習慣，促進身心健全發展，並認識個人特質，發展生命潛能。</p> | <p>領綱核心素養具體內涵</p> | <p>國 E-A3 運用國語文充實生活經驗，學習有步驟的規劃活動和解決問題，並探索多元知能，培養創新精神，以增進生活適應力。</p> <p>生活 E-A1 透過自己與外界的連結，產生自我感知並能對自己有正向的看法進而愛惜自己，同時透過對生活事物的探索與探究，體會與感受學習的樂趣，並能主動發現問題及解決問題，持續學習。</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>健體 E-B1 具備運用體育與健康之相關符號知能，能以同理心應用在生活中的運動、保健與人際溝通上。</p> |
| <p>課程目標</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 幫助孩子建立正確的價值觀和道德觀，培養他們的道德品質和倫理意識。 2. 孩子學會與他人相處、分享和尊重他人，培養他們良好的行為和社交技能。 3. 鼓勵孩子對學習的興趣和熱情，培養他們的學習態度和自主學習能力，幫助建立終身學習的習慣。 | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| |
|---|
| <p>4. 教導孩子有關道路和交通安全的知識，例如如何過馬路、使用人行道、辨認交通標誌和信號，以及乘坐公共交通工具時的安全注意事項。</p> <p>5. 理解普世人權的知識，包括各種人權原則和國際人權法的基本內容。</p> <p>6. 了解環境問題的重要性，包括氣候變化、資源枯竭、生物多樣性損失等，並激發環境保護的關注和責任感。</p> |
|---|

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| 一 | 始業式/1 節 | 綜 1 a-II-1 展現自己能力、興趣與長處，並表達自己的想法和感受。 健體 2d-II-3 參與並欣賞多元性身體活動。 | 綜 Aa-II-3 自我探索的想法與感受。 健體 Aa-II-1 生長發育的意義與成長個別差異。 | 1. 規劃自主學習課程 2. 瞭解自我學習興趣 | 1. 幫放暑假育樂營活動花絮。 2. 說明本學期預計活動，以及才藝競賽。 3. 讓學生發表在暑假生活，並發表自己在這次暑假有何收穫。 4. 表揚暑假作業優良。 | 5. | |
| 二 | | | | | | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| 三 | | | | | | | |
| 四 | | | | | | | |
| 五 | | | | | | | |
| 六 | | | | | | | |
| 七 | | | | | | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| 八 | 國防教育 /1 節 | 綜合 3a-II-1 覺察生活中潛藏危機的情境，提出並演練減低或避免危險的方法。 健體 1C-II-2 認識身體活動的傷害和防護概念。 | 綜合 Ca-II-1 生活周遭潛藏危機的情境。 健體 3b-II-1 透過模仿學習，表現基本的自我調適技能。 | 一、認識我們生活的臺灣可能發生哪些重大災害 二、知道發生重大災害時國軍會出動協助保護人民的安全 三、理解為預防災害平時需要演習和演練 四、知道防災沒有人能置身事外 | 一、引起動機 觀賞 youtube 影片 https://www.youtube.com/watch?v=mnF-dzqhH7U 2013.09.01 紀錄台灣 水裡來山裡去 國軍救災衝第一 二、發展活動 (一) 颱風地震來襲 1. 教師提問：曾在媒體上看過或親自見過，發生重大天災時，哪些單位會協助救災？家裡或巷口因颱風淹水或地震有物件掉落破損時，誰會幫忙清理？ 教師小結：國軍、警察、消防隊、民間團體、鄰居、家人……等。 4. 教師說明：發生天災時，所有人都該互相協助，而國軍在國內發生重大天災出現危機時，會第一時間加入救災，以防止 | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | | | | <p>災害影響擴大危害國家安全。</p> <p>1)天災發生時，平日接受嚴格訓練的國軍會展現訓練有素的團隊精神，以各種專業方法進行搜救，協助受傷的民眾，運送物資給受困的民眾。</p> <p>2)國軍能應對各種不同的天災，以不同的方法與裝備協助民眾。</p> <p>3)民眾和國軍一起動員，配合救災。</p> | | |
| 九 | 特生中心自然保育/2 節 | 健體 4d-III-2 執行運動計畫，解決運動參與的阻礙。 | 健體 Ca-III2 環境汙染的來源與形式。 | 1. 透過五官知覺觀察周遭環境的動植物，感受自然科學學習的樂趣。 | (二)教學內容： 1. 教師呈現學校與象鼻山之地理位置，並說明象鼻山植物、動物、昆蟲分布 2. 介紹低海拔山區常見植物 朱蕉：龍舌蘭科，多年生常綠性灌木，株高為 1~2 公尺。葉片叢生於莖頂，全緣，互生，葉形為披針形或長橢圓形，葉大小依品種而異，長約 10~15 公分。在路邊經常可看到，居民有時會拿來做色染植物。 油桐：梧桐科，油桐樹屬於經濟樹，其種子可榨取可作工業用油。木材可製傢俱、火柴棒、木屐和牙籤等。每年油桐花開，象鼻山上會有很多油桐花可看，風吹動時，如同花雨一般。 姑婆芋：多年生草本，葉心形或戟形，具有長葉柄。花序生長在莖的頂部，通常會長在葉子後面，被葉子遮住而 | (三)評量:開放性問答 1. 有沒有同學看過食蛇龜? 請你說說看大概是在哪裡發現的?他跟圖片上的食蛇龜有何不同? 2. 朱蕉是社區裡常見的植物，可不可以請同學說說在社區哪些地方可以發現? | |
| 十 | | 健體 2c-III-3 表現積極參與、接受挑戰的學習態度。 | | | | | |
| | | 自然 an-II-2 察覺科學家們是利用不同的方式探索自然 | 自然 INg-III-4 人類的活動會造成氣候變遷，加劇對生態與環境的影響。 | | | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | | | | | |
| | | 與物質世界的形式與規律。 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | <p>不易被看見。因為與芋頭長得很像，容易被誤食，在低海拔地區常見，因莖葉非常大，也常拿來當作臨時遮雨器具</p> <p>麻竹：別名大綠竹，為禾本科牡竹屬的一種，分布於中國華南地區、緬甸和台灣，屬於叢生型竹類。竹筍可食，可用來製作，鄰近的青竹文化園區就有很多麻竹製品，作為家具、廚具、容器等，具有環保又耐用。</p> <p>3. 介紹低海拔生物</p> <p>食蛇龜：體型渾圓，背甲高聳呈圓拱狀，中央有一列明顯的稜脊，背甲與腹甲幾乎可以完全閉合，故又稱「箱龜」，是台灣唯一原生箱龜。</p> <p>頭部為橄欖色，頰部黃色，眼後到頸部有一條黃色縱紋，背甲為黑褐色，中央稜脊和邊緣為黃色，腹甲為暗褐色或黑色。</p> <p>單獨、日行性，通常棲息在潮濕且靠近水源的森林底層邊緣或灌叢及農耕地附近。因常棲陸地，腳呈圓柱形似陸龜的腳。在附近農田與道路上也可常常看到。</p> <p>白鼻心：體色為灰褐色，從頭頂到鼻中線由一條白線貫穿，被稱為「白鼻心」，眼下及眼上延至耳下部份各有一塊白斑。外觀與鼈獮相似，但白鼻心的體型較大，且額頭白斑延伸至鼻端，而鼈獮頭部白斑不連續。</p> <p>是台灣食肉目動物中，最棒的爬樹甚至是爬藤高手。夜行性，多於夜晚活動，且單獨活動。樹棲性，喜吃多汁果實，俗稱「果子狸」。肛門臭腺味道濃烈，分泌物可以驅走敵害，在極度緊張、興奮或是生氣都會聞到。在鄰近的山區都可以看到蹤影。</p> | <p>3. 相思樹最主要可作為木炭原料，請問同學可否發表一下相思樹還有哪些功用？</p> <p>4. 麻竹在我們日常生活中常可看到，請同學說說看有那些東西是竹製品？</p> | 自選/編教材須經課發會審查通過 |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 | | | | | | | | |
| | | | | | 石虎：體型與家貓雷同。體色為灰褐色，身上有類似錢幣的黑褐色斑點，額頭有兩條灰白色縱帶，縱帶兩邊為黑色縱帶，耳後黑色有白斑。石虎為小型肉食性貓科動物，常單獨活動，屬於夜行性，白天棲息於樹洞或岩縫中，傍晚以後才出外行獵。善游泳、爬樹。偶爾會看到在農村小路活動。 | | | | | | | | | | |
| 十一 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 十二 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 十三 | 學校運動會/5 | 健體 4d-II-2 利用學校或社區資源從事身體活動。 | 健體 Hb-II-1 陣地攻守性球類運動基本動作及基礎戰術。 | 一、 利用學校資源從事球類運動。 二、 培養規律運動習慣，在不同的生活空間享受身 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>關卡</th> <th>器材</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>后羿射箭</td> <td>軟質吸盤箭、箭靶</td> </tr> <tr> <td>麟洋絕配</td> <td>鐵圈、桌球拍、塑膠羽球</td> </tr> <tr> <td>一槌進洞</td> <td>球槌、</td> </tr> </tbody> </table> | 關卡 | 器材 | 后羿射箭 | 軟質吸盤箭、箭靶 | 麟洋絕配 | 鐵圈、桌球拍、塑膠羽球 | 一槌進洞 | 球槌、 | 實作闖關活動 | |
| 關卡 | | | | | 器材 | | | | | | | | | | |
| 后羿射箭 | | | | | 軟質吸盤箭、箭靶 | | | | | | | | | | |
| 麟洋絕配 | 鐵圈、桌球拍、塑膠羽球 | | | | | | | | | | | | | | |
| 一槌進洞 | 球槌、 | | | | | | | | | | | | | | |
| 十四 | | | | | | | | | | | | | | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | | | | | | |
| 十五 | | 健體 4d-II-1 培養規律運動的習慣並分享身體活動的益處。 | 綜 Ba-II-3 人際溝通的態度與技巧。 | 體活動的益處 | | 小鐵門 | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| 十六 | | | | | 足球金童 | 足球門、小足球 | | |
| | | | | | 豆轉乾坤 | 豆袋板、樂樂棒球 | | |
| | | | | | 飛盤擲準 | 躲避盤、呼拉圈 | | |
| | | | | | 麥克喬登 | 羽球柱、網子、籃球 | | |
| | | | | | 彈指神功 | 寶特瓶蓋、桌子 | | |
| 十七 | | 綜 2a-II-1 覺察自己的人際溝通方式，展現合宜的互動與溝通態度和技巧。 | | | 小李飛鏢 (缺貨，若運動會之前到就可 | 軟質飛鏢、標靶 | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | | | | 使用，替代關卡) | | |
| 十八 | 科學日闖關活動/3 節 | 自 ti-III-1 能運用好奇心察覺日常生活現象的規律性會因為某些改變而產生差異，並能依據已知的科學知識科學方法想像可能發生的事情，以察覺不同的方法，也常能做出不同的成品。 | 自 INF-II-2 科技在生活中的應用與對環境與人體的影響。 綜 Bb-II-1 團隊合作的意義與重要性。 | 1. 結合學校自然與科技領域，實踐做中學具體經驗。 2. 透過樂趣與多元學習歷程，提升學童學習動機。 | 闖關活動:共設計十五道關卡，由 6 年級學生擔任關主，並說明各相關卡科學原理，設定過關原則，讓 1-5 年級學生進行闖關，並決定能否過關。 (一) 設置 15 關，採組隊闖關方式，由六年級學生擔任關主，進行活動與原理說明。 (二) 闖關地點：綜合教室(怪手出招)、布農田園(畫龍點燈)、大樟樹(點頭如搗蒜)、鳳凰樹(滴水不漏)、自然教室(氣灌丹田)、二樓走廊(造詞達人、彈無虛發)、玫瑰階梯(磁力砲彈)、布農地板場地(推倒 101)、保健室(乒乓跳動、吸你到底)、一樓走廊(力爭上游)、幼兒園遊戲場(搖擺不定)、樹屋(消失的小妖精)、校長室外(箱中彈情)。 | | |
| 十九 | | | | | | | |
| 二十 | | | | | | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | 綜 2b-II-1 體會團隊合作的意義，並能關懷團隊的成員。 | | | | | |
| 二十一 | 結業式 | 綜 1 b-II-1 選擇合宜的學習方法，落實學習行動。 健體 3b-II-2 能於引導下，表現基本的人際溝通互動技能。 | 綜 Ab-II-2 學習行動。 健體 Fa-II -1 自我價值提升的原則。 | 1. 學生歸納本學習所學活動 2. 學生能夠自主察覺本學期自我成長情形 | 1. 播放本學期學習影片，協助學生回想本學期內容 2. 請學生發表在這學期裡有何收穫? 3. 請學生提出本次寒假的規劃。 4. 寒假安全注意事項宣導 | | |

【第二學期】

| 課程名稱 | 其他類課程 | 年級/班級 | 三年級/甲班 |
|--------------------------------|---|---|--|
| 彈性學習課程類別 | <input type="checkbox"/> 統整性(<input 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 checked="" type="checkbox"/> 其他類課程 | 上課節數 | 13 |
| | | 設計教師 | 陳正專 |
| 配合融入之領域及議題 (統整性課程必須 2 領域以上) | <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 生活課程 <input checked="" type="checkbox"/> 健康與體育 <input type="checkbox"/> 社會 <input type="checkbox"/> 自然科學 <input type="checkbox"/> 藝術 <input checked="" type="checkbox"/> 綜合活動 <input type="checkbox"/> 資訊科技(國小) <input type="checkbox"/> 科技(國中) | <input checked="" type="checkbox"/> 人權教育 <input checked="" type="checkbox"/> 環境教育 <input checked="" type="checkbox"/> 海洋教育 <input checked="" type="checkbox"/> 品德教育 <input checked="" type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 科技教育 <input type="checkbox"/> 資訊教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input checked="" type="checkbox"/> 安全教育 <input type="checkbox"/> 防災教育 <input type="checkbox"/> 閱讀素養 <input checked="" type="checkbox"/> 家庭教育 <input checked="" 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 ※請於學習表現欄位填入所勾選之議題實質內涵※ ※交通安全請於學習表現欄位填入主題內容重點， 例：交 A-I-3 辨識社區道路環境的常見危險。※ | |
| 對應的學校願景 (統整性探究課程) | 自我表達:學生能夠清楚表達自己的意見，理性地與他人溝通，並學會傾聽、理解、同理他人。 關愛他人:能關懷社區、親人、朋友，主動關心他人，提供協助，同理特殊需求學生，給予高關懷學生關愛，提供幫助。 | 與學校願景呼應之說明 | 1. 表達自我人權，關懷弱勢族群，鼓勵他們積極參與促進人權和社會正義的行動。 2. 表達對人權問題的關注和關心，並理解不同國家和地區的人權狀況的信息。 3. 理解節約能源、水資源和其他自然資源的重要性，提供相應的策略。 4. 教導孩子有關道路和交通安全的知識，例如如何過馬路、使用人行道、辨認交通標誌和信號，以及乘坐公共交通工具時的安全注意事項。 |

| | | | |
|-------------------|--|-------------------|---|
| <p>設計理念</p> | <p>人權教育：培養學生對於人權的認識、理解和尊重，以及培養他們成為關心和捍衛人權的積極公民。</p> <p>家庭教育：幫助父母和家庭成員建立健康、支持和富有意義的家庭環境，促進孩子的全面發展和幸福成長</p> <p>環境教育：培養學生對環境的認識、關懷和負責任的態度，以及激發他們參與可持續發展的行動。</p> <p>品格教育：基於核心價值觀，例如誠實、責任、尊重、公正和同理心。透過教學和實踐，學生能夠理解這些價值觀的重要性並應用在日常生活中。</p> <p>安全教育：提供學生必要的安全知識、技能和態度，以保護他們的個人安全和福祉。</p> <p>海洋教育：提供學生關於海洋環境的知識、培養對海洋的關注和保護意識，以及激發他們對海洋的探索和研究。</p> | | |
| <p>總綱核心素養具體內涵</p> | <p>E-A1 具備良好的生活習慣，促進身心健全發展，並認識個人特質，發展生命潛能。</p> | <p>領綱核心素養具體內涵</p> | <p>國 E-A3 運用國語文充實生活經驗，學習有步驟的規劃活動和解決問題，並探索多元知能，培養創新精神，以增進生活適應力。</p> <p>生活 E-A1 透過自己與外界的連結，產生自我感知並能對自己有正向的看法進而愛惜自己，同時透過對生活事物的探索與探究，體會與感受學習的樂趣，並能主動發現問題及解決問題，持續學習。</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>健體 E-B1 具備運用體育與健康之相關符號知能，能以同理心應用在生活中的運動、保健與人際溝通上。</p> |
| <p>課程目標</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 幫助孩子建立正確的價值觀和道德觀，培養他們的道德品質和倫理意識。 2. 孩子學會與他人相處、分享和尊重他人，培養他們良好的行為和社交技能。 3. 鼓勵孩子對學習的興趣和熱情，培養他們的學習態度和自主學習能力，幫助建立終身學習的習慣。 | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| | |
|--|---|
| | <p>4. 教導孩子有關道路和交通安全的知識，例如如何過馬路、使用人行道、辨認交通標誌和信號，以及乘坐公共交通工具時的安全注意事項。</p> <p>5. 理解普世人權的知識，包括各種人權原則和國際人權法的基本內容。</p> <p>6. 了解環境問題的重要性，包括氣候變化、資源枯竭、生物多樣性損失等，並激發環境保護的關注和責任感。</p> |
|--|---|

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| 一 | 始業式/1 節 | <p>綜 1 a-II-1 展現自己能力、興趣與長處，並表達自己的想法和感受。</p> <p>健體 2d-II -3 參與並欣賞多元性身體活動。</p> | <p>綜 Aa-II-3 自我探索的想法與感受。</p> <p>健體 Aa-II -1 生長發育的意義與成長個別差異。</p> | <p>1. 探索自我，瞭解自我學習目標</p> <p>2. 瞭解自我學習成長優缺點</p> | <p>1. 請學生發表寒假生活，並提出自己在寒假生活中所學是否有任何成長的部分。</p> <p>2. 說明本學期重要活動，並說明各項才藝活動比賽辦法</p> | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| 二 | | | | | | | |
| 三 | 世界海洋日/2 節 | 綜3d-II-1 覺察生活中環境的問題，探討並執行對環境友善的行動。 自 pc-II-2 能利用簡單形式的口語、文字或圖畫等，表達探究之過程、發現。 | 綜Cd-II-1 生活中環境問題的覺察。 自 INb-II-5 常見動物的外部形態主要分為頭、軀幹和肢，但不同類別動物之各部位特徵和名稱有差異。 | 1. 認識海底動物，不同的魚種。 2. 正確判斷海底動物的食用性，了解能食用的魚種。 | 活動一 Mr. seahorse (海馬先生) 學習目標: 認識海底動物，不同的魚種。 學習活動: 一、引起動機 腦筋急轉彎(猜謎活動) 老師: 什麼牛不吃草? 學生: 蝸牛嗎? 老師: 答對了! 好厲害! 再猜一個! 老師: 什麼狗不會叫? 學生: 熱狗? 二、發展活動 「海馬先生」繪本故事分享: 老師: 請小朋友看一下這個故事書，這本故事書名稱叫什麼呢? 學生: 「海馬先生」。 老師: 是的! 這個繪本故事名稱叫「海馬先生」。 | | 引自 110 年度海洋教育保護海洋教案徵選獲獎作品 《臺灣海洋教育中心》林恩君撰寫 seafood 擇食. pdf |
| 四 | | | | | | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | | | | 活動二 to ear or not to eat, that' s a question(海馬能吃嗎?) 。 學習活動: 一、引起動機 複習「海馬先生」繪本故事內容 二、發展活動 分享海馬相關影片 https://www.youtube.com/watch?v=4CH9Ey3sN8g 根據影片內容，進行資訊討論： 老師提問，學生分組搶答，老師再根據學生小組回答的結果給予回饋與補充 | | |
| 五 | | | | | | | |
| 六 | | | | | | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| 七 | 安全教育-交通安全停看聽/2 節 | 交A-II-3 辨識各類道路環境的常見危險。 | 健體 Cb-II-1 運動安全規則、運動增進生長知識。 綜 Bc-II-1 各類資源的認識與彙整。 | 1. 認識交通安全知能。 2. 辨識不同種類其自行車風險。 | 教師說明本次主題 教師向學生提問 提問一、會騎自行車的舉手？ 提問二、什麼情況下你會騎車 提問三、請問你會在這裡騎？ 教師繼續 向學生提問，當騎乘自行車時遇到這幾個情況會怎麼做？ 提問四、在一般道路騎乘自行車時，你會怎麼騎？可以逆向騎乘呢？還是，依照車行方向騎乘 教師說明：自行車騎乘時應依照車輛方向順向騎乘。 提問五、通過路口時，你會 直接右轉還是 停等紅燈，待綠燈後再右轉 教師說明：自行車騎士應依號誌騎乘。 提問六、你覺得自己騎乘自行車時，身覺得自己騎乘自行車時，身分為何？ 於學生回答後，說明騎自行車時，騎士就是駕駛，須遵守交通規則並禮讓行人就是駕駛，須遵守交通規則並禮讓行人。學生應會回答自行車是駕駛 | | |
| 八 | | 安E4 探討日常生活應該注意的安全。 健體 4d-II-1 培養規律運動的習慣並分享身體活動的益處。 綜 2c-II-1 蒐集與整理各類資源，處理個人日常生活問題。 | | | | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | | | | <p>教師播放自行車騎士保有行人的心態，逆向騎乘自行車騎士保有行人的心態，逆向騎乘的影片，再次提醒學生。繼續向學生提問：「你們覺得自行車可以向學生提問：「你們覺得自行車可以騎在哪裡騎在哪裡??請說出編號」請說出編號」</p> <p>學生回答後，教師說明自行車位學生回答後，教師說明自行車騎乘範圍：騎乘範圍：</p> <p>人車共道人車共道((提醒學生應禮讓行人提醒學生應禮讓行人))</p> <p>慢車道慢車道</p> <p>教師說明快車道說明快車道因為速度較快，且於法因為速度較快，且於法規中亦規定規中亦規定自行車自行車不能不能騎乘騎乘於該車道於該車道教師說明騎乘在普通車道，沒有快慢車</p> <p>教師說明騎乘在普通車道，沒有快慢車道區隔的時候，自行車行駛時應靠右側道區隔的時候，自行車行駛時應靠右側路邊騎乘路邊騎乘。。</p> <p>備註：可替換成學校周邊的道路環境</p> | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | | | | <p>車速是影響事判斷基準以車速為主，因為車速是影響事故發生的關鍵因素，優先選擇車速慢的路故發生的關鍵因素，優先選擇車速慢的路線，車流則作為輔助。</p> <p>教師提問：「下面這幾種騎乘的下面這幾種騎乘的道路區域道路區域((範圍範圍))，請你們以安全程度來排序，請你們以安全程度來排序。</p> <p>第二節課</p> <p>教師說明，接下來要介紹騎乘自行車的安，接下來要介紹騎乘自行車的安全注意事項。全注意事項。</p> <p>教師播放影片，請學生觀看了解影片，請學生觀看了解開始開始騎乘騎乘時須注意的內容。時須注意的內容。</p> <p>教師小結影片內容，當開始騎乘時當開始騎乘時觀察路況，勿任意衝出。觀察路況，勿任意衝出。要在正確道路範圍要在正確道路範圍擺頭觀察環境及車輛動態。要擺頭觀察環境及車輛動態。</p> <p>※擺頭觀察周遭環境重點：擺頭觀察周遭環境重點：</p> | | |

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | | | | <p>(1)有無遮蔽阻擋視線，挑選無遮蔽處或有無遮蔽阻擋視線，挑選無遮蔽處或先探頭確認再進入車道。先探頭確認再進入車道。</p> <p>(2)</p> <p>(3)有無行人行走中，應先禮讓其通行。有無行人行走中，應先禮讓其通行。</p> <p>教師說明 教師說明騎乘時騎乘時要</p> <p>1. 應依騎乘的應依騎乘的路況，遵守路況，遵守號誌通行。號誌通行。 教師提問：你有聽過跟車距離嗎？你有聽過跟車距離嗎？ 教師說明：跟車距離就是與前車保持的距離，會與車速和道路環境離，會與車速和道路環境((乾燥或濕滑乾燥或濕滑))有有關係。</p> <p>2. 保保持安全跟車距離持安全跟車距離 接著教師詢問學生在時速 20 km 和和 10 kmkm 時應保持幾輛自行車的距離？時應保持幾輛自行車的距離？</p> | | |

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | | | | <p>並提醒學生當騎乘在濕滑路面時，因摩擦係數小，需保留更多跟車距離。擦係數小，需保留更多跟車距離。</p> <p>教師播放影片，請學生觀看，再複習一再複習一次安全跟車距離的概念。次安全跟車距離的概念。</p> <p>教師提問：你覺得車流多的情況下，要怎麼騎怎麼騎才安全？才安全？</p> <p>3. 騎在車流多的地方，雙手要輕扣煞車，保持預做煞車的動作。車，保持預做煞車的動作。</p> <p>教師說明接下來會有說明接下來會有三個情境題，三個情境題，要請要請學生思考及判斷騎乘時的安全作法。學生思考及判斷騎乘時的安全作法。</p> <p>教師提醒：自行車：自行車直接直接左轉容易與車輛發左轉容易與車輛發生碰撞，建議兩段式左轉或是下車牽行自生碰撞，建議兩段式左轉或是下車牽行自行車，於行穿線通過路口。行車，於行穿線通過路口。</p> <p>教師總結騎乘自行車的重點</p> <p>課程結束</p> | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| 九 | 英語日闖關/3 節 | 英 1-II-7 能聽懂課堂中所學的字詞。 | 英 Ac-II-2 簡易的生活用語。 | 一、提升英語學習風氣，拓展語文口說經驗，促進參與動機。 二、增進學童喜愛英語興趣，配合 108 課綱校訂課程，融入樂趣化教學。 | (一) 英語日前 1. 每個月一次英語文朗讀活動:由教導處規劃，3-6 年級學生，每班抽選兩個進行英語文朗讀，文章由英語教師抽選，抽中學生，上台朗讀文章內容給全校師生評比，提升學童口說英語動機。 2. 每周一次課間活動英語歌曲。 3. 每日中午收聽 ICRT lunch box。 4. 每周進行一次英語單字王認證活動 (二) 英語日當天 1. 先將全校分成 8-9 組，每組 5-6 人，由一人擔任組長，採異質性分組，低、中、高年級學生混合。 2. 活動開始之初，老師向小朋友宣布相關規則與闖關方式。 3. 每組一張闖關卡，共 12 關，一開始進行指定關卡闖關，第 2 關之後可任意挑選關卡。 4. 以小組方式進行每一關活動，每一關由一位關主老師負責。 5. 過關之後，關主會在小朋友的過關卡上認證，未過關卡，可重複進行認證。 6. 一個小組完成一個關卡闖關後，再到其他關。 | 學生闖關評量 | |
| 十 | | 英 1-II-9 能聽懂簡易的日常生活用語。 | 英 B-II-1 第二學習階段所學字詞及句型的生活溝通。 | | | | |
| 十一 | | 綜 2b-II-2 參加團體活動，遵守紀律、重視榮譽感，並展現負責的態度。 | 綜 Bb-II-3 團體活動的參與態度。 | | | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | | | | 7. 在限定時間內完成闖關，時間一到闖關活動隨即結束，全部人員餐廳集合計算闖關卡上的分數，依分數的高低排定名次。 | | |
| 十二 | 母親節-腦筋急轉彎-學會和自己相處/3 節 | 家 E3 家人的多元角色與責任。 | 家 E4 兒童的家庭責任。 | 一、理解情緒的存在，以正向態度管理情緒。 二、願意培養情緒的正向態度，促進情緒管理技巧。 | 1. 熱身活動 觀賞「腦筋急轉彎」預告片 https://www.youtube.com/watch?v=1T_Lb03DqCM 藉由影片導入，讓學生認識情緒，情緒在日常生活不斷地出現，也會影響到我們日常生活。 電影故事內容:電影故事主角因為父親工作的因素舉家搬遷至其他地方，並且要準備適應新環境，就在此時，腦中控制歡樂與憂傷的兩位腦內大臣樂樂與憂憂迷失在茫茫腦海中，大腦總部只剩下掌管憤怒-、害怕與厭惡的三位幹部負責，導致本來樂觀的主角變成憤世忌俗少女。樂樂與憂憂必須要-盡快在複雜的腦中世界回到大腦總部，讓主角重拾原本快樂正常的情緒…。 2. 主要活動 提問: T: 請問影片當中所出現的情緒，你曾經在什麼情況下會出現? | | |
| 十三 | | 社 2b-II -1 體認人們對生活事物與環境有不同的感受，並加以尊重。 | 社 Bc-II -2 家庭有不同的成員組成方式;每個家庭所重視的價值有其異同。 綜 Ba-II-2 與家人、同儕及師長的互動。 | | | | |
| 十四 | | 綜 2a-II-1 覺察自己的人際溝通方式, 展現合宜的互動 | | | | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | 與溝通態度和技巧。 | | | <p>學生可能回答:與人吵架、被老師罵、考試考不好、被好朋友排擠…</p> <p>讓學生自由表達，並聆聽學生所回答的答案，整理，並歸納學生所表達的情緒，並將學生曾經感受過的情緒書寫在黑板上。</p> <p>T:我們一起想一想，當你出現生氣、害怕、憂傷(負面情緒)的時候，有沒有可能這些影響你的人(或事件)對你來說是很重要的?</p> <p>學生可能回答:</p> <ul style="list-style-type: none"> 因為是我的好朋友、家人 因為我自己會害怕這件事做不好 因為自己能夠做好，而沒有把事情做好 因為我很討厭別人出現這種行為 因為我身邊的親人去世了 <p>T:當我們出現這些情緒的時候，對你有什麼影響?</p> <p>學生可能回答:</p> <ul style="list-style-type: none"> 心情很差，什麼事都不想做 有時候會自己偷偷哭 不想再跟我害怕的人講話 不想理別人 下次做好一點就好了 | | |

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | | | | <p>T:如果你是影片當中的主角，你覺得為什麼，主角會有這些情緒產生？</p> <p>學生可能回答：</p> <ul style="list-style-type: none"> 因為不想面對搬家這件事情 因為面對陌生的環境 應該是自己心情本來就不好，所以又更嚴重 生活地點改變 <p>3. 整理活動</p> <p>T: 所以我們每個人或多或少，都曾經有過情緒的產生，這些情緒都是我們與生俱來就會有的心理反應。特別是當我們經歷過比較重要的事情，例如剛剛有同學說的，被討厭、被罵、重要的人去世、事情做不好等等。我們都經歷過，而且也都影響到我們的日常生活。</p> <p>這些情緒有的是正面的，例如快樂、高興等，有些是負面的，例如剛剛影片中的厭厭、驚驚、憂憂、怒怒等。無論是正面的或是負面的，其實都代表著我們對這些事情(或人)的重視。我們因為在乎這些事情(或人)，所以對事情的結果，會因為在乎而產生許情緒。</p> <p>無論如何，我們都必須面對這些情緒，而這些情緒的產生也都是必然的，我們應該要學著與</p> | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | | | | 這些情緒共處，別讓情緒影響到我們的日常生活。下一節課，大家可以想一想，如果自己出現負面情緒，通常都會怎樣處理。 3. 綜合活動 感謝母親贈花與製作蛋糕活動 | | |
| 十五 | | | | | | | |
| 十六 | 畢業典禮/2 節 | 社2b-II-1 體認人們對生活事物與環境有不同的感受，並加以尊重。綜2a-II-1 覺察自己的人際溝通方式，展現合宜的互動與溝通態度和技巧。 | 社Aa-II-1 個人在家庭、學校與社會中有各種不同的角色，個人發展也會受其影響。綜Ba-II-1 自我表達的適切性。 | 1. 具有尊師、敬師情操 2. 感恩學校教導 | 整體流程 一、典禮開始 二、介紹長官來賓 三、撥放縣長致詞光碟 四、主席致詞 五、頒發畢業證書 六、頒獎 七、感念家長 八、感念師長 九、在校生與畢業生、級任導師致祝福詞 | | |
| 十七 | | | | | | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | | | | 十、播放畢業光碟 十四、唱畢業歌 十五、禮成 十六、歡送畢業生離場 | | |
| 十八 | | | | | | | |
| 十九 | | | | | | | |
| 二十 | 結業式/1 節 | 綜 1 b-II-1 選擇合宜的學習方法，落實學習行動。 健體 3b-II -2 能於引導下，表現基本的人 | 綜 Ab-II-2 學習行動。 健體 Fa-II -1 自我價值提升的原則。 | 1. 增進自我期許，提升學習成效 2. 學習檢視自我回饋 | 1. 各項學習成果頒獎 2. 各處室提出對學生的期許，並提出各項校內推動重要活動 | | |

附件 3-3 (九年一貫/十二年國教併用)

| 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 | 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」 | 可由學校自訂，若參考領綱，至少包含 2 領域以上 | | | | 自選/編教材須經課發會審查通過 |
| | | 際溝通互動技能。 | | | | | |

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. 本表格舉例係以一至五年級為例，倘六年級辦理十二年國教之彈性課程者，其上課『節數』請依照「九年一貫課程各學習領域學習節數一覽表」填寫。
4. 計畫可依實際教學進度填列，週次得合併填列。