

南投縣桃源國民小學 113 學年度四年級領域學習課程總表

| 學期 | 週次 | 各領域/科目教學進度(25 節) | | | | | | | | | 備註 |
|------|----|-----------------------------|---------------|---------------------------|--|---------------------------|---------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|----|
| | | 語文 | | | 數學 (4) | 社會 (3) | 自然科學 (3) | 藝術 (3) | 綜合活動 (2) | 健康與體育 (3) | |
| | | 國語文 (5) | 本土語文/新住民語文(1) | 英語文 (1) | | | | | | | |
| 第一學期 | 1 | 第七冊第壹單元：我愛家鄉 第一課 美麗島 | 一、鬥鬧熱 1. 好日 | 字母拼讀、數字 Get Ready | 第一單元一億以內的數 活動一：十萬以內的數 活動二：一億以內的數 | 第 1 課家鄉在哪裡 3 【科技教育】 | 一、閃亮的天空 1. 一天的天空 | 壹、視覺萬花筒 一、點點滴滴 | 單元一團隊勳章 活動 1 任務新安排 | 第一單元食在有營養 第一課營養要均衡 | |
| | 2 | 第七冊第壹單元：我愛家鄉 第二課 請到我的家鄉來 | 一、鬥鬧熱 1. 好日 | 天氣 Unit 1 The Big Wind | 第一單元一億以內的數 活動三：數的大小比較 活動四：大數的加減 | 第 1 課家鄉在哪裡 3 【科技教育】 | 一、閃亮的天空 2. 月亮的位置 | 壹、視覺萬花筒 一、點點滴滴 | 單元一團隊勳章 活動 1 任務新安排 | 第一單元食在有營養 第二課認識營養素 | |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|---|---------------------------------------|--------------------|--------------------------------------|--|---|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| 3 | <p>第七冊第壹單元：我愛家鄉</p> <p>第三課 鏡頭下的家鄉</p> | <p>一、鬥鬧熱 1. 好日</p> | <p>天氣 Unit 1 The Big Wind</p> | <p>第二單元整數的乘法</p> <p>活動一：四位數×一位數</p> <p>活動二：一、二位數×二位數</p> | <p>第 2 課家鄉的地形 3 【環境教育】</p> | <p>一、閃亮的天空</p> <p>2. 月亮的位置</p> | <p>壹、視覺萬花筒</p> <p>二、與你連線</p> | <p>單元一團隊勳章</p> <p>活動 2 團隊的規範</p> | <p>第一單元食在有營養</p> <p>第三課聰明選食物</p> |
| 4 | <p>第七冊第壹單元：我愛家鄉</p> <p>統整活動一</p> | <p>一、鬥鬧熱 1. 好日</p> | <p>天氣 Unit 1 The Big Wind</p> | <p>第二單元整數的乘法</p> <p>活動三：三、四位數×二位數</p> | <p>第 2 課家鄉的地形 3 【環境教育】</p> | <p>一、閃亮的天空</p> <p>2. 月亮的位置</p> | <p>壹、視覺萬花筒</p> <p>二、與你連線</p> | <p>單元一團隊勳章</p> <p>活動 2 團隊的規範</p> | <p>第二單元拒菸拒酒拒檳榔</p> <p>第一課菸與煙的真相</p> |
| 5 | <p>第七冊第貳單元：天空的奇想</p> <p>第四課 飛行夢</p> | <p>一、鬥鬧熱 1. 好日</p> | <p>時間 Unit 2 Going Back Home</p> | <p>第三單元角度</p> <p>活動一：量角器的認識與報讀</p> <p>活動二：測量角的大小和畫角</p> | <p>第 3 課氣候、水資源與生活 3 【環境教育】 【海洋教育】</p> | <p>一、閃亮的天空</p> <p>3. 月相的變化</p> | <p>壹、視覺萬花筒</p> <p>三、面面俱到</p> | <p>單元一團隊勳章</p> <p>活動 2 團隊的規範</p> | <p>第二單元拒菸拒酒拒檳榔</p> <p>第二課酒與檳榔</p> |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------|------------------------------|---|--|-------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| 6 | 第七冊第貳單元： 天空的奇想 第五課 月光下 | 一、鬥鬧熱 2. 辦桌 | 時間 Unit 2 Going Back Home | 第三單元角度 活動三：旋轉角 活動四：角的合成與分解 | 第 3 課氣候、水資源與生活 3 【環境教育】 【海洋教育】 | 二、水域環境 1. 認識水域環境 | 壹、視覺萬花筒 三、面面俱到 | 單元一團隊勳章 活動 3 愛班與合作 | 第二單元拒菸拒酒拒檳榔 第三課向菸、酒、檳榔說不 |
| 7 | 第七冊第貳單元： 天空的奇想 第六課 又遠又近的月亮 | 一、鬥鬧熱 2. 辦桌 | 時間 Unit 2 Going Back Home | 第四單元整數的除法 活動一：四位數÷一位數 活動二：二位數÷二位數 | 第 1 課傳統住屋與生活 3 【多元文化教育】 【原住民族教育】 | 二、水域環境 2. 水生植物 | 壹、視覺萬花筒 四、點、線、面的組合 | 單元一團隊勳章 活動 3 愛班與合作 | 第三單元熱與火的危機 第一課小心灼燙傷 |
| 8 | 第七冊第貳單元： 天空的奇想 統整活動二 | 一、鬥鬧熱 2. 辦桌 | 時間 Unit 2 Going Back Home | 第四單元整數的除法 活動三：三位數÷二位數 活動四：四位數÷二位數 | 第 1 課傳統住屋與生活 3 【多元文化教育】 【原住民族教育】 | 二、水域環境 2. 水生植物 | 貳、表演任我行 一、聲音百變秀 | 單元二攜手向前行 活動 1 同心協力 | 第三單元熱與火的危機 第二課防火安全檢查 |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|----|--|---------------------|--|---|---|-------------------------------------|---|--|--|
| 9 | <p>愛閱讀</p> <p>愛閱讀 一：通信 方式大不 同</p> | <p>一、鬥鬧熱 2. 辦桌</p> | <p>中外節慶：萬 聖節、複習第 一、第二課內 容 Culture & Festivals Hallo ween, Review 1</p> | <p>第五單元公 里</p> <p>活動一：認 識公里</p> <p>活動二：公 里、公尺和 公分的換算</p> | <p>第 2 課器物與生 活 3 【環境教育】 【原住民族教 育】 【多元文化教 育】</p> | <p>二、水域環境</p> <p>3. 水生動物</p> | <p>貳、表演任 我行</p> <p>一、聲音百 變秀</p> | <p>單元二攜手 向前行</p> <p>活動 1 同心 協力</p> | <p>第三單元熱 與火的危機</p> <p>第二課防火 安全檢查</p> |
| 10 | <p>第七冊第 壹、貳單 元</p> <p>複習週一</p> | <p>二、顧安全 3. 青紅燈</p> | <p>複習第一、第 二課內容 Review 1</p> | <p>第五單元公 里</p> <p>活動三：公 里和公尺的 加減計算</p> | <p>第 2 課器物與生 活 3 【環境教育】 【原住民族教 育】 【多元文化教 育】</p> | <p>二、水域環境</p> <p>3. 水生動物</p> | <p>貳、表演任 我行</p> <p>二、舞動身 體樂韻律</p> | <p>單元二攜手 向前行</p> <p>活動 1 同心 協力</p> | <p>第三單元熱 與火的危機</p> <p>第三課火場 應變</p> |
| 11 | <p>第七冊第 參單元： 品德小故 事</p> <p>第七課 松 鼠先生的 麵包</p> | <p>二、顧安全 3. 青紅燈</p> | <p>文具 Unit 3 Be Honest</p> | <p>第六單元三 角形</p> <p>活動一：三 角形</p> <p>活動二：以 邊分類三角 形</p> <p>活動三：以 角分類三角 形</p> | <p>第 1 課信仰與生 活 3 【多元文化教 育】 【原住民族教 育】</p> | <p>二、水域環境</p> <p>4. 珍惜水域環 境</p> | <p>貳、表演任 我行</p> <p>二、舞動身 體樂韻律</p> | <p>單元二攜手 向前行</p> <p>活動 2 友愛 同伴</p> | <p>第四單元球 類遊戲王</p> <p>第一課足球 玩家</p> |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--------------|------------------------|--|--------------------------------------|-------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------|
| 12 | 第七冊第參單元：品德小故事 第八課 平凡的大俠 | 二、顧安全 3. 青紅燈 | 文具 Unit 3 Be Honest | 第六單元三角形 活動四：繪製三角形 活動五：全等圖形與全等三角形 | 第 1 課信仰與生活 3 【多元文化教育】 【原住民族教育】 | 三、物質變變變 1. 影響物質變化的因素 | 貳、表演任我行 三、我的夢想 | 單元二攜手向前行 活動 3 合作無間 | 第四單元球類遊戲王 第一課足球玩家 |
| 13 | 第七冊第參單元：品德小故事 第九課 王子折箭 | 二、顧安全 3. 青紅燈 | 文具 Unit 3 Be Honest | 第七單元小數 活動一：認識二位小數 活動二：長度與小數的大小比較 | 第 2 課老街與生活 3 【戶外教育】 【多元文化教育】 | 三、物質變變變 2. 溫度對物質的影響 | 貳、表演任我行 三、我的夢想 | 單元二攜手向前行 活動 3 合作無間 | 第四單元球類遊戲王 第二課壘上攻防 |
| 14 | 第七冊第參單元：品德小故事 統整活動三 | 三、清氣相 4. 洗身軀 | 文具 Unit 3 Be Honest | 第七單元小數 活動二：長度與小數的大小比較 活動三：小數的加減 | 第 2 課老街與生活 3 【戶外教育】 【多元文化教育】 | 三、物質變變變 2. 溫度對物質的影響 | 參、音樂美樂地 一、繪聲繪色萬花筒 | 單元三服務心體驗 活動 1 生活中的志工 | 第四單元球類遊戲王來 第二課壘上攻防 |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|--------------|----------------------------------|--|--|--------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 15 | 第七冊第肆單元：海洋世界 第十課 海中的熱帶雨林 | 三、清氣相 4. 洗身軀 | 位置 Unit 4 Earthquake Drill | 第八單元整數四則計算 活動一：加減兩步驟的併式 活動二：乘除兩步驟的併式 | 第 1 課生活的作息 3 【家庭教育】 【多元文化教育】 【原住民族教育】 | 三、物質變變變 3. 酸與鹼對物質的影響 | 參、音樂美 樂地 一、繪聲繪色萬花筒 | 單元三服務心體驗 活動 1 生活中的志工 | 第五單元跑跳過招大進擊 第一課跑動活力躍 |
| 16 | 第七冊第肆單元：海洋世界 第十一課 美食島 | 三、清氣相 4. 洗身軀 | 位置 Unit 4 Earthquake Drill | 第八單元整數四則計算 活動三：加減與乘的併式 活動四：加減與除的併式 活動五：四則混合 | 第 1 課生活的作息 3 【家庭教育】 【多元文化教育】 【原住民族教育】 | 三、物質變變變 3. 酸與鹼對物質的影響 | 參、音樂美 樂地 二、一拍擊合 | 單元三服務心體驗 活動 1 生活中的志工 | 第五單元跑跳過招大進擊 第一課跑動活力躍 |
| 17 | 第七冊第肆單元：海洋世界 | 三、清氣相 4. 洗身軀 | 位置 Unit 4 Earthquake Drill | 第九單元分數 活動一：認識真分數、 | 第 2 課傳統的節慶 3 【品德教育】 【多元文化教育】 | 四、聲光世界真有趣 1. 聲音的產生與傳播 | 參、音樂美 樂地 | 單元三服務心體驗 活動 2 齊心服務去 | 第五單元跑跳過招大進擊 |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------------|-------------|----------------------------------|--|---|--------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|--|
| | 第十二課 寧靜的音 樂會 | | | 假分數和帶 分數 活動二：假 分數和帶分 數的互換與 比大小 | 【原住民族教 育】 | | 三、美妙的 樂音 | | 第二課健康 體適能 |
| 18 | 第七冊第 肆單元： 海洋世界 統整活動 四 | 三、清氣相 5. 擷掃 | 位置 Unit 4 Earthquake Drill | 第九單元分 數 活動三：同 分母分數的 加減 活動四：分 數的整數倍 | 第 2 課傳統的節 慶 3 【品德教育】 【多元文化教 育】 【原住民族教 育】 | 四、聲光世界 真有趣 1. 聲音的產生 與傳播 | 參、音樂美 樂地 三、美妙的 樂音 | 單元三服務 心體驗 活動 2 齊心 服務去 | 第五單元跑 跳過招大進 擊 第三課友善 對練 |
| 19 | 愛閱讀 愛閱讀 二：一起 去看海 | 三、清氣相 5. 擷掃 | 複習第三、第 四課內容 Review 2 | 第十單元統 計圖 活動一：報 讀生活中的 統計圖 活動二：報 讀與繪製長 條圖 | 第 3 課現代的節 日 3 【家庭教育】 【多元文化教 育】 【國際教育】 | 四、聲光世界 真有趣 2. 光的直進與 反射 | 參、音樂美 樂地 四、歡樂感 恩的樂章 | 單元三服務 心體驗 活動 2 齊心 服務去 | 第六單元嬉 游樂舞鈴 第一課舞動 一身 |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|----|-------------------|------------------|------------------------|------------------------|--|---|--------------------------|------------------------|------------------------|
| 20 | 第七冊第參、肆單元 複習週二 | 三、清氣相 5. 擷掃 | 複習第三、第四課內容 Review 2 | 第十單元統計圖 活動三：報讀折線圖 | 第 3 課現代的節日 3 【家庭教育】 【多元文化教育】 【國際教育】 | 四、聲光世界真有趣 2. 光的直進與反射 | 參、音樂美 樂地 四、歡樂感恩的樂章 | 單元三服務心體驗 活動 3 社區服務樂 | 第六單元嬉游樂舞鈴 第二課打水遊戲 |
| | 21 | 第七冊第壹到肆單元 總複習 | 三、清氣相 5. 擷掃 | 複習第一至第四課內容 Review 2 | 第十單元統計圖 活動四：報讀複雜的統計圖 | 介紹家鄉有方法 3 【資訊教育】 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】 | 四、聲光世界真有趣 3. 聲音和光的應用 | 統整課程 藝遊點線面 | 單元三服務心體驗 活動 3 社區服務樂 |
| | | | | | | | | | |

南投縣桃源國民小學 113 學年度四年級領域學習課程總表

| 學期 | 週次 | 各領域/科目教學進度(25 節) | | | | | | | | | |
|------|----|-------------------|-----------------|-----------------|-------------|--|--------------------|-------------------|------------------------|-----------------------|----|
| | | 語文 | | | 數學 (4) | 社會 (3) | 自然科學 (3) | 藝術 (3) | 綜合活動 (2) | 健康與體育 (3) | 備註 |
| | | 國語文 (5) | 本土語文/新住民語文(1) | 英語文 (1) | | | | | | | |
| 第二學期 | 1 | 第八冊第壹單元： 與自然共處 | 一、街頭巷尾 1. 草地風景嬉 | 數字 Get Ready | 第一單元多位數的乘與除 | 第 1 課家鄉的農、漁、牧業 3 【海洋教育】 【科技教育】 【資訊教育】 | 一、生活中的力 1. 力的作用 | 壹、視覺萬花筒 一、這就是我 | 單元一文化你我他 活動 1 文化大觀園 | 第一單元迎向青春期 第一課相處萬花筒 | |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------------|--|--|---|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| | 第一課 稻間鴨 | | | 活動一： 三、四位數× 三位數 活動二：末 幾位為0的 乘法 | 【生涯規劃教育】 | | | | | |
| 2 | 第八冊第 壹單元： 與自然共 處 第二課 會 呼吸的房 子 | 一、街頭巷尾 1. 草地風景嬉 | 房間 Unit 1 A Dollhouse for Jello | 第一單元多 位數的乘與 除 活動三： 三、四位數÷ 三位數 活動四：末 幾位為0的 除法 | 第1課家鄉的 農、漁、牧業 3 【海洋教育】 【科技教育】 【資訊教育】 【生涯規劃教育】 | 一、生活中的 力 1. 力的作用 | 壹、視覺萬 花筒 一、這就是 我 | 單元一文化 你我他 活動1 文化 大觀園 | 第一單元迎 向青春期 第二課青春 你我他 | |
| 3 | 第八冊第 壹單元： 與自然共 處 第三課 石 虎兄妹 | 一、街頭巷尾 1. 草地風景嬉 | 房間 Unit 1 A Dollhouse for Jello | 第二單元四 邊形 活動一：垂 直和平行 活動二：認 識各類四邊 形 | 第2課家鄉的工 業 3 【科技教育】 【資訊教育】 【生涯規劃教育】 | 一、生活中的 力 2. 力的比較與 表示 | 壹、視覺萬 花筒 二、展現自 我 | 單元一文化 你我他 活動2 在地 文化生活家 | 第一單元迎 向青春期 第三課尊重 與保護自我 | |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|---|---|------------------------|---|---|---|----------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| 4 | <p>第八冊第壹單元： 與自然共處</p> <p>統整活動一</p> | <p>一、街頭巷尾 1. 草地風景嬌</p> | <p>房間 Unit 1 A Dollhouse for Jello</p> | <p>第二單元四邊形</p> <p>活動二：認識各類四邊形</p> <p>活動三：分割四邊形及畫四邊形</p> | <p>第 2 課家鄉的工業 3 【科技教育】 【資訊教育】 【生涯規劃教育】</p> | <p>一、生活中的力</p> <p>2. 力的比較與表示</p> | <p>壹、視覺萬花筒</p> <p>二、展現自我</p> | <p>單元一文化你我他</p> <p>活動 2 在地文化生活家</p> | <p>第二單元天然災害知多少</p> <p>第一課天搖地動</p> |
| 5 | <p>第八冊第貳單元： 歡樂好時節</p> <p>第四課 阿里棒棒</p> | <p>一、街頭巷尾 2. 便利商店</p> | <p>房間 Unit 1 A Dollhouse for Jello</p> | <p>第三單元概數</p> <p>活動一：生活中的概數</p> <p>活動二：無條件進入法</p> <p>活動三：無條件捨去法</p> | <p>第 3 課家鄉的服務業 3 【科技教育】 【資訊教育】 【生涯規劃教育】</p> | <p>一、生活中的力</p> <p>3. 力的傳送</p> | <p>壹、視覺萬花筒</p> <p>三、有你真好</p> | <p>單元一文化你我他</p> <p>活動 3 文化推推推</p> | <p>第二單元天然災害知多少</p> <p>第二課小小救護員</p> |
| 6 | <p>第八冊第貳單元： 歡樂好時節</p> | <p>一、街頭巷尾 2. 便利商店</p> | <p>動作 Unit 2 A Video Call from Boka</p> | <p>第三單元概數</p> <p>活動四：四捨五入法</p> | <p>第 3 課家鄉的服務業 3 【科技教育】 【資訊教育】 【生涯規劃教育】</p> | <p>二、水的奇妙現象</p> <p>1. 連通管</p> | <p>壹、視覺萬花筒</p> <p>三、有你真好</p> | <p>單元一文化你我他</p> <p>活動 3 文化推推推</p> | <p>第二單元天然災害知多少</p> <p>第三課颱風來襲</p> |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|----------------|--|--|---------------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|-----------------------|--|
| | 第五課 快樂兒童日 | | | 活動五：應用概數做估算 | | | | | | |
| 7 | 第八冊第貳單元：歡樂好時節 第六課 阿公的祕密 | 一、街頭巷尾 2. 便利商店 | 動作 Unit 2 A Video Call from Boka | 第四單元數量規律 活動一：圖形的規律 活動二：數字的規律 | 第 1 課家鄉人口的分布 3 【資訊教育】 | 二、水的奇妙現象 1. 連通管 | 貳、表演任我行 一、我的身體會說話 | 單元二工作放大鏡 活動 1 工作與我們 | 第三單元健康方程式 第一課呼吸系統 | |
| 8 | 第八冊第貳單元：歡樂好時節 統整活動二 | 一、街頭巷尾 2. 便利商店 | 動作 Unit 2 A Video Call from Boka | 第四單元數量規律 活動三：奇偶數的規律 | 第 1 課家鄉人口的分布 3 【資訊教育】 | 二、水的奇妙現象 2. 虹吸現象 | 貳、表演任我行 一、我的身體會說話 | 單元二工作放大鏡 活動 1 工作與我們 | 第三單元健康方程式 第二課肺炎防疫通 | |
| 9 | 第八冊第貳單元：歡樂好時節 愛閱讀 一：玫瑰書閱讀日 | 二、愛寶惜 3. 烏白唬 | 動作 Unit 2 A Video Call from Boka | 第五單元小數乘法 活動一：一位小數×整數 活動二：二位小數×整數 | 第 2 課家鄉人口的變化 3 【防災教育】 【資訊教育】 | 二、水的奇妙現象 3. 引水裝置 | 貳、表演任我行 二、童話世界 | 單元二工作放大鏡 活動 2 工作小學堂 | 第三單元健康方程式 第三課就醫好習慣 | |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|----|--|--------------|-----------------------------------|---|---|-----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| 10 | 第八冊第 壹、貳單 元 複習週一 | 二、愛寶惜 3. 烏白唬 | 複習第一、第 二課內容 Review 1 | 第五單元小 數乘法 活動三：小 數計算的應 用 活動四：小 數數線 | 第 2 課家鄉人口 的變化 3 【防災教育】 【資訊教育】 | 三、變動的大 地 1. 我們的大地 | 貳、表演任 我行 三、奇幻光 影 Show | 單元二工作 放大鏡 活動 2 工作 小學堂 | 第四單元球 來球往 第一課桌球 擊球趣 |
| 11 | 第八冊第 參單元： 運動樂趣 多 第七課 棒 球英雄夢 | 二、愛寶惜 3. 烏白唬 | 食物 Unit 3 Let's Have Lunch! | 第六單元周 長與面積 活動一：長 方形、正方 形的周長公 式 活動二：長 方形、正方 形的面積公 式 活動三：周 長和面積的 關係 | 第 1 課家鄉的運 輸 3 【環境教育】 【科技教育】 | 三、變動的大 地 1. 我們的大地 | 貳、表演任 我行 三、奇幻光 影 Show | 單元二工作 放大鏡 活動 2 工作 小學堂 | 第四單元球 來球往 第二課籃球 輕鬆玩 |
| 12 | 第八冊第 參單元： | 二、愛寶惜 3. 烏白唬 | 食物 Unit 3 Let's Have Lunch! | 第六單元周 長與面積 | 第 1 課家鄉的運 輸 3 【環境教育】 【科技教育】 | 三、變動的大 地 | 貳、表演任 我行 | 單元二工作 放大鏡 | 第四單元球 來球往 |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|----|---------------------------------------|---------------------|---|--|---|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| | <p>運動樂趣多</p> <p>第八課 夢幻全壘打</p> | | | <p>活動四：認識 1 平方公尺</p> <p>活動五：複合圖形的面積</p> | | <p>2. 地表的變化</p> | <p>四、影子狂想曲</p> | <p>活動 3 有你真好</p> | <p>第二課籃球輕鬆玩</p> |
| 13 | <p>第八冊參單元：運動樂趣多</p> <p>第九課 單車遊日月潭</p> | <p>二、愛寶惜 4. 欲按怎</p> | <p>食物</p> <p>Unit 3 Let's Have Lunch!</p> | <p>第七單元等值分數</p> <p>活動一：等值分數</p> <p>活動二：簡單異分母分數的比較與加減</p> | <p>第 2 課訊息的傳遞 3</p> <p>【人權教育】</p> <p>【科技教育】</p> <p>【資訊教育】</p> | <p>三、變動的大地</p> <p>2. 地表的變化</p> | <p>參、音樂美樂地</p> <p>一、乘著樂音逛校園</p> | <p>單元二工作放大鏡</p> <p>活動 3 有你真好</p> | <p>第四單元球來球往</p> <p>第三課球球來襲</p> |
| 14 | <p>第八冊參單元：運動樂趣多</p> <p>統整活動三</p> | <p>二、愛寶惜 4. 欲按怎</p> | <p>食物</p> <p>Unit 3 Let's Have Lunch!</p> | <p>第七單元等值分數</p> <p>活動三：分數和小數的互換</p> <p>活動四：分數數線</p> | <p>第 1 課家鄉的景觀 3</p> <p>【原住民族教育】</p> <p>【多元文化教育】</p> <p>【戶外教育】</p> | <p>三、變動的大地</p> <p>3. 大地的災害</p> | <p>參、音樂美樂地</p> <p>一、乘著樂音逛校園</p> | <p>單元三讓生活充滿美</p> <p>活動 1 美，無所不在</p> | <p>第四單元球來球往</p> <p>第四課攻閃交手</p> |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|----|--|--------------|--|---|---|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| 15 | <p>第八冊第肆單元：好讀故事館</p> <p>第十課 孫悟空三借芭蕉扇</p> | 二、愛寶惜 4. 欲按怎 | <p>動物</p> <p>Unit 4 At the Zoo</p> | <p>第八單元簡化計算</p> <p>活動一：加與減的簡化計算</p> | <p>第 1 課家鄉的景觀 3</p> <p>【原住民族教育】</p> <p>【多元文化教育】</p> <p>【戶外教育】</p> | <p>四、能源與電路</p> <p>1. 生活中的能源</p> | <p>參、音樂美樂地</p> <p>一、乘著樂音逛校園</p> | <p>單元三讓生活充滿美</p> <p>活動 1 美，無所不在</p> | <p>第五單元投擊奔極限</p> <p>第一課傳接投擲趣</p> |
| 16 | <p>第八冊第肆單元：好讀故事館</p> <p>第十一課最後一片葉子</p> | 二、愛寶惜 4. 欲按怎 | <p>動物</p> <p>Unit 4 At the Zoo</p> | <p>第八單元簡化計算</p> <p>活動二：乘與除的簡化計算</p> | <p>第 2 課家鄉的特產 3</p> <p>【環境教育】</p> <p>【多元文化教育】</p> | <p>四、能源與電路</p> <p>2. 燈泡亮了</p> | <p>參、音樂美樂地</p> <p>二、傾聽音樂訴說</p> | <p>單元三讓生活充滿美</p> <p>活動 2 美，探索發現</p> | <p>第五單元投擊奔極限</p> <p>第一課傳接投擲趣</p> |
| 17 | <p>第八冊第肆單元：好讀故事館</p> <p>第十二課閱讀課</p> | 三、日子 5. 時間表 | <p>中外節慶：端午節</p> <p>Culture & Festivals: Dragon Boat Festival</p> | <p>第九單元時間的計算</p> <p>活動一：時間單位的換算</p> <p>活動二：時間量的加減</p> | <p>第 2 課家鄉的特產 3</p> <p>【環境教育】</p> <p>【多元文化教育】</p> | <p>四、能源與電路</p> <p>2. 燈泡亮了</p> | <p>參、音樂美樂地</p> <p>二、傾聽音樂訴說</p> | <p>單元三讓生活充滿美</p> <p>活動 2 美，探索發現</p> | <p>第五單元投擊奔極限</p> <p>第二課耐力小鐵人</p> |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | |
|----|--|--------------------|---------------------------------|--|--|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| 18 | <p>第八冊第肆單元： 好讀故事館</p> <p>統整活動四</p> | <p>三、日子 5. 時間表</p> | <p>動物 Unit 4 At the Zoo</p> | <p>第九單元時間的計算</p> <p>活動三：兩時刻間的時間量</p> <p>活動四：時刻與時間量的計算</p> <p>活動五：跨日的時間計算</p> | <p>第 3 課愛我家鄉 3 【環境教育】 【戶外教育】</p> | <p>四、能源與電路</p> <p>3. 串聯和並聯</p> | <p>參、音樂美樂地</p> <p>二、傾聽音樂訴說</p> | <p>單元三讓生活充滿美</p> <p>活動 2 美，探索發現</p> | <p>第五單元投擊奔極限</p> <p>第三課友善攻防術</p> |
| 19 | <p>第八冊第肆單元： 好讀故事館</p> <p>愛閱讀二：拔一條河</p> | <p>三、日子 5. 時間表</p> | <p>動物 Unit 4 At the Zoo</p> | <p>第十單元立方公分</p> <p>活動一：認識體積</p> <p>活動二：立體堆疊</p> | <p>第 3 課愛我家鄉 3 【環境教育】 【戶外教育】</p> | <p>四、能源與電路</p> <p>3. 串聯和並聯</p> | <p>參、音樂美樂地</p> <p>三、熱鬧的擊樂器</p> | <p>單元三讓生活充滿美</p> <p>活動 3 美，改變生活</p> | <p>第六單元箱木跳跳隨花舞</p> <p>第一課跳箱平衡木</p> |
| 20 | <p>第八冊第參、肆單元</p> <p>複習週二</p> | <p>三、日子 5. 時間表</p> | <p>複習第三、第四課內容 Review 2</p> | <p>第十單元立方公分</p> <p>活動三：認識立方公分</p> | <p>家鄉的徽章 3 【資訊教育】</p> | <p>四、能源與電路</p> <p>4. 節約能源</p> | <p>肆、統整課程</p> <p>藝術的喜怒哀樂</p> | <p>單元三讓生活充滿美</p> <p>活動 3 美，改變生活</p> | <p>第六單元箱木跳跳隨花舞</p> |

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|-------------|--|--|--|--|--|-------------------------------|--|-------------------------|
| | | | | | | | | | | 第二課線條 愛跳舞、第 三課花之舞 |
| 21 | 第八冊第 參、肆單 元 複習週二 | 三、日子 5. 時間表 | | | | | | 肆、統整課 程 藝術的喜怒 哀樂 | | |

填寫說明及注意事項：

- 1、請分年級撰寫。
- 2、各校依『十二年國民基本教育國民中學部定課程』之節數進行課程規劃。

