

南投縣桶頭國民小學 115 學年度五年級領域學習課程總表

學期	週次	各領域/科目教學進度(26 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 (1)	英語文 (2)							
第一學期	1	第九冊第壹單元： 當我們同在一起 第一課你我之間 【人權教育】 【性別平等教育】 【品德教育】	一、新時代 1. 線頂買賣	Get Ready 2 【閱讀素養教育】	一、折線圖 1-1 生活中的統計圖 【環境教育】	第 1 課臺灣的地理位置與文化發展有何關係？ 3 【海洋教育】 【國際教育】	1-1 動物的覓食 1-2 動物適應環境的策略	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 【多元文化教育】 【國際教育】	主題一團隊合作 LET' S GO 單元一 團隊中的我 【生涯規劃教育】	1-1 疾病不要來	
	2	第九冊第壹單元： 當我們同在一起 第二課風起，大家都在 【人權教育】 【品德教育】 【生涯規劃教育】	一、新時代 1. 線頂買賣	Unit 1 The Best Drink 2 【生命教育】	一、折線圖 1-2 製作折線圖、練習園地(一) 【環境教育】	第 1 課臺灣的地理位置與文化發展有何關係？ 3 【海洋教育】 【國際教育】	1-2 動物適應環境的策略 1-3 動物自我保護的方法	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 【生命教育】	主題一團隊合作 LET' S GO 單元一 團隊中的我 【生涯規劃教育】	1-2 視力口腔檢查站	
	3	第九冊第壹單元： 當我們同在一起 第三課廉頗與藺相如 【國際教育】 【多元文化教育】 【生命教育】	一、新時代 1. 線頂買賣	Unit 1 The Best Drink 2 【品德教育】 【閱讀素養教育】	二、倍數與因數 2-1 認識倍數、2-2 認識因數 【家庭教育】	第 2 課社會規範如何影響人們的行為？ 3 【人權教育】 【品德教育】 【多元文化教育】	2-1 動物如何互相溝通 2-2 動物如何分工合作	壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承 【多元文化教育】 【性別平等教育】 【國際教育】	主題一團隊合作 LET' S GO 單元一團隊中的我、單元二我是關鍵小螺絲 【生涯規劃教育】	2-1 不要被引誘	
	4	第九冊第壹單元： 當我們同在一起 統整活動一 【閱讀素養教育】	一、新時代 1. 線頂買賣	Unit 1 The Best Drink 2	二、倍數與因數 2-3 倍數與因數的關係和應用、練習園地(二)	第 2 課社會規範如何影響人們的行為？ 3 【人權教育】	3-1 動物的繁殖 3-2 代代相傳	壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承 【多元文化教育】 【品德教育】	主題一團隊合作 LET' S GO 單元二我是關鍵小螺絲、單元三合作齊步走	2-2 全力反毒	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

			【閱讀素養教育】	【家庭教育】	【品德教育】 【多元文化教育】			【生涯規劃教育】		
5	第九冊第貳單元： 生活大小事 第四課來場快樂的 桌遊 【品德教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	一、新時代 2. 未來 一直來	Unit 2 Let's Make Fruit Salad 2 【環境教育】	三、平面圖形 3-1 三角形的邊長 關係、3-2 三角形 的內角和 【科技教育】	第 3 課為什麼法 律與我們的生 活有關係？ 3 【法治教育】 【資訊教育】 【多元文化教 育】	3-2 代代相傳 1-1 樂音與噪音	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 【多元文化教育】 【科技教育】 【國際教育】	主題一團隊合作 LET' S GO 單元三合作齊步走 【生涯規劃教育】	2-3 獨特的我	
6	第九冊第貳單元： 生活大小事 第五課超級英雄 【家庭教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】	一、新時代 2. 未來 一直來	Unit 2 Let's Make Fruit Salad 2 【生涯規劃教 育】 【品德教育】 【閱讀素養教 育】	三、平面圖形 3-2 三角形的內角 和、3-3 四邊形 的性質 【戶外教育】	第 3 課為什麼法 律與我們的生 活有關係？ 3 【法治教育】 【資訊教育】 【多元文化教 育】	2-1 樂器的構造與 發聲	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 【國際教育】	主題二學習規畫師 單元一我的學習有 計畫 【生涯規劃教育】	3-1 校園事故傷 害	
7	第九冊第貳單元： 生活大小事 第六課世足賽的贏 家 【科技教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	一、新時代 2. 未來 一直來	Unit 2 Let's Make Fruit Salad 2 【閱讀素養教 育】	三、平面圖形 3-4 認識多邊形、 練習園地(三)、工 作中的數學(一) 【戶外教育】	第 1 課地形如何 影響我們的生 活？ 3 【環境教育】	2-2 音箱的功用 2-3 自製樂器	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 【國際教育】 【科技教育】	主題二學習規畫師 單元一我的學習有 計畫 【生涯規劃教育】	3-2 騎車乘車保 平安	
8	第九冊第貳單元： 生活大小事 統整活動二 【閱讀素養教育】	一、新時代 2. 未來 一直來	Unit 2 Let's Make Fruit Salad 2 【閱讀素養教 育】	四、公倍數與公因 數 4-1 公倍數與最小 公倍數、4-2 公因 數與最大公因數 【多元文化教育】	第 2 課氣候如何 影響我們的生 活？ 3 【環境教育】 【防災教育】	2-3 自製樂器 3-1 光的折射 3-2 放大鏡	貳、表演任我行 一、當偶們同在一 起 【品德教育】	主題二學習規畫師 單元二我的學習不 「卡」關 【生涯規劃教育】	4-1 排球高手	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

9	第九冊享閱讀一 煙會說話 【原住民族教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	二、心適 代 3. 燒冷 冰	Review 1 2 【閱讀素養教 育】	四、公倍數與公因 數 4-3 解題與應用、 練習園地(四) 【多元文化教育】	第 2 課氣候如何 影響我們的生 活？ 3 【環境教育】 【防災教育】	3-2 放大鏡 3-3 美麗的光色	貳、表演任我行 一、當偶們同在一 起 【品德教育】 【生涯規劃教育】	主題二學習規畫師 單元二我的學習不 「卡」關、單元三 學習行動實踐家 【生涯規劃教育】	4-2 樂棒攻守樂 趣多	
10	第九冊第壹、貳單 元 複習週一 【人權教育】 【品德教育】 【閱讀素養教育】	二、心適 代 3. 燒冷 冰	Review 1 2 【閱讀素養教 育】	五、立體形體 5-1 面的垂直與平 行、5-2 角柱與圓 柱 【科技教育】	第 1 課史前人類 如何利用環境及 技術改善生活？ 3 【資訊教育】	1-1 不同季節太陽 位置的變化	貳、表演任我行 二、化身劇作家 【品德教育】 【閱讀素養教育】	主題二學習規畫師 單元三學習行動實 踐家 【生涯規劃教育】	4-2 樂棒攻守樂 趣多	
11	第九冊第參單元： 自然的樂章 第七課美景閒情— 一詩兩首 【環境教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	二、心適 代 3. 燒冷 冰	Unit 3 A Fun Day 2 【家庭教育】	五、立體形體 5-3 角錐與圓錐、 5-4 認識球、練習 園地(五) 【科技教育】	第 1 課史前人類 如何利用環境及 技術改善生活？ 3 【資訊教育】	1-1 不同季節太陽 位置的變化	貳、表演任我行 三、請你跟偶動一 動 【品德教育】	主題三「特」別不 一樣 單元一特質大探索 【生涯規劃教育】	5-1 身體管理員	
12	第九冊第參單元： 自然的樂章 第八課葫蘆瓜 【環境教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	二、心適 代 3. 燒冷 冰	Unit 3 A Fun Day 2 【品德教育】 【閱讀素養教 育】	學習加油讚(一) 綜合與應用、探索 中學數學、看繪本 學數學 【閱讀素養教育】	第 2 課原住民族 如何與環境共 存？ 3 【原住民族教 育】 【資訊教育】 【多元文化教 育】	2-1 太陽是恆星 2-2 太陽系的組成	貳、表演任我行 三、請你跟偶動一 動 【品德教育】	主題三「特」別不 一樣 單元一我的特質大 探索單元二特質你 我他 【生涯規劃教育】	5-1 身體管理員	
13	第九冊第參單元： 自然的樂章 第九課窗邊的鳴聲 【環境教育】 【閱讀素養教育】	二、心適 代 4. 嬌標 無地比	Unit 3 A Fun Day 2 【閱讀素養教 育】	六、整數四則運算 6-1 三步驟的列式 與逐步求解、6-2 分配律 【戶外教育】	第 2 課原住民族 如何與環境共 存？ 3 【原住民族教 育】	3-1 星星與星座 3-2 北極星	貳、表演任我行 四、偶來說故事 【品德教育】	主題三「特」別不 一樣 單元二特質你我 他、單元三 How nice we are	5-2 跑跳無阻	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	【戶外教育】				【資訊教育】 【多元文化教育】			【生涯規劃教育】		
1 4	第九冊第參單元： 自然的樂章 統整活動三 【閱讀素養教育】	二、心適 代 4. 嬌標 無地比	Unit 3 A Fun Day 2 【閱讀素養教育】	六、整數四則運算 6-3 連除的計算、 6-4 平均問題、練習園地(六) 【品德教育】	第 1 課大航海時代臺灣如何登上世界舞臺？ 3 【海洋教育】 【國際教育】	3-2 北極星 3-3 四季的星空	參、音樂美樂地 1、動人的歌曲 【性別平等教育】 【生命教育】 【多元文化教育】 【國際教育】 【人權教育】 【品德教育】	主題三「特」別不一樣 單元三 How nice we are 【生涯規劃教育】	5-2 跑跳無阻	
1 5	第九冊第肆單元： 平凡中的特別 第十課敏銳觀察 【生命教育】 【閱讀素養教育】	二、心適 代 4. 嬌標 無地比	Unit 4 My Favorite Subject 2 【生涯規劃教育】	七、擴、約分與加減 7-1 擴分與約分、 7-2 通分與分數大小比較 【多元文化教育】	第 1 課大航海時代臺灣如何登上世界舞臺？ 3 【海洋教育】 【國際教育】	1-1 燃燒需要空氣	參、音樂美樂地 1、動人的歌曲 【性別平等教育】 【生命教育】 【多元文化教育】 【國際教育】 【人權教育】 【品德教育】	主題三「特」別不一樣 單元三 How nice we are 【生命教育】	5-3 小套路輕鬆學	
1 6	第九冊第肆單元： 平凡中的特別 第十一課你一定會聽見的 【環境教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	二、心適 代 4. 嬌標 無地比	Unit 4 My Favorite Subject 2 【品德教育】 【閱讀素養教育】	七、擴、約分與加減 7-3 異分母分數的加減、練習園地(七) 【環境教育】	第 2 課大航海時代有哪些人經營臺灣？ 3 【海洋教育】 【多元文化教育】 【國際教育】	1-2 氧氣與燃燒的關係	參、音樂美樂地 2、鑼鼓喧天 【性別平等教育】 【生涯規劃教育】 【家庭教育】 【國際教育】	主題四化險為夷 單元一危機四伏 【環境教育】 【海洋教育】 【性別平等教育】	5-3 小套路輕鬆學	
1 7	第九冊第肆單元： 平凡中的特別 第十二課藍色連身裙 【環境教育】 【生命教育】	三、過好 年 5. 過年	Unit 4 My Favorite Subject 2 【閱讀素養教育】	八、面積 8-1 平行四邊形的面積、8-2 三角形的面積 【多元文化教育】	第 2 課大航海時代有哪些人經營臺灣？ 3 【海洋教育】	2-1 燃燒的條件 2-2 火災預防與滅火	參、音樂美樂地 2、鑼鼓喧天、3、夜之樂 【生涯規劃教育】 【國際教育】 【人權教育】	主題四化險為夷 單元一危機四伏單元二啟動危機偵測雷達 【環境教育】 【海洋教育】	5-3 小套路輕鬆學	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	【閱讀素養教育】				【多元文化教育】 【國際教育】		【品德教育】	【性別平等教育】		
1 8	第九冊第肆單元： 平凡中的特別 統整活動四 【閱讀素養教育】	三、過好 年 5. 過年	Unit 4 My Favorite Subject 2 【閱讀素養教 育】	八、面積 8-3 梯形的面積、 8-4 面積的變化與 應用、練習園地 (八) 【海洋教育】	第 3 課大航海時 代對臺灣帶來什 麼影響？ 3 【海洋教育】 【多元文化教 育】 【資訊教育】	3-1 生鏽的原因	參、音樂美樂地 3、夜之樂 【國際教育】 【生涯規劃教育】	主題四化險為夷 單元二啟動危機偵 測雷達、單元三維 安特勤隊 【環境教育】 【海洋教育】 【性別平等教育】	6-1 逗陣來跳繩	
1 9	第九冊享閱讀二 馬祖藍眼淚——夜 空下的藍色精靈 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	三、過好 年 5. 過年	Review 2 2 【閱讀素養教 育】	九、乘以幾分之一 9-1 分數表示整數 相除的結果、9-2 整數乘以幾分之 一、9-3 乘以 EQ \F(1, 2)與除以 2、練習園地(九) 【戶外教育】 【環境教育】	第 3 課大航海時 代對臺灣帶來什 麼影響？ 3 【海洋教育】 【多元文化教 育】 【資訊教育】	3-1 生鏽的原因 3-2 防鏽的方法	參、音樂美樂地 3、夜之樂、4、動 物狂歡趣 【國際教育】	主題四化險為夷 單元三維安特勤隊 【環境教育】 【海洋教育】 【性別平等教育】	6-2 划手前進	
2 0	第九冊第參、肆單 元 複習週二 【環境教育】 【閱讀素養教育】 【生命教育】	三、過好 年 5. 過年	Culture & Festivals Chinese New Year 2 【閱讀素養教 育】	十、扇形 10-1 認識扇形、 10-2 認識圓心 角、10-3 幾分之 幾圓、練習園地 (十) 【科技教育】	守護臺灣最美的 風景 3 【資訊教育】 【閱讀素養教 育】	科學閱讀	參、音樂美樂地 4、動物狂歡趣 【性別平等教育】 【人權教育】 【環境教育】	主題四化險為夷 單元三維安特勤隊 【環境教育】 【海洋教育】 【性別平等教育】	6-2 划手前進	
2 1	第九冊第壹、貳、 參、肆單元 總複習 【閱讀素養教育】	三、過好 年 5. 過年	Review 2 2 【閱讀素養教 育】	學習加油讚(二)、 數學園地 綜合與應用、探索 中學數學、看繪本 學數學、神秘雪 球、因倍數接龍 【閱讀素養教育】	休業式	科學閱讀	肆、統整課程 動物派對 【性別平等教育】 【人權教育】 【環境教育】 【資訊教育】	主題四化險為夷 單元三維安特勤隊 【環境教育】 【海洋教育】 【性別平等教育】	6-3 快樂動動趣	

				【原住民族教育】					
				【環境教育】					

南投縣桶頭國民小學 115 學年度五年級領域學習課程總表

學 期	週 次	各領域/科目教學進度(26 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 (1)	英語文 (2)							
第 二 學 期	1	第十冊第壹單元： 旅人筆記 第一課鵝鑾鼻詩 【海洋教育】 【環境教育】 【生命教育】	一、保平安 1. 地動	Get Ready 2 【國際教育】	一、數的十進位結構 1-1 億以上的大數、1-2 多位小數 【環境教育】	第 1 課移民的開墾如何改變生活空間？ 3 【海洋教育】 【多元文化教育】	1-1 力的分類 1-2 地球引力 1-3 認識摩擦力	一、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒 【性別平等教育】 【家庭教育】 【科技教育】 【品德教育】	主題一生活處處是精彩 單元一美感放大鏡 【人權教育】 【科技教育】	1-1 健康家庭互動	
	2	第十冊第壹單元： 旅人筆記 第二課山與海的交響樂 【環境教育】 【戶外教育】 【閱讀素養教育】	一、保平安 1. 地動	Unit 1 A Surprise for Jello 2 【國際教育】	一、數的十進位結構 1-3 數的十進位結構、1-4 十進位結構的應用、練習園地(一) 【環境教育】	第 1 課移民的開墾如何改變生活空間？ 3 【海洋教育】 【多元文化教育】	1-3 認識摩擦力 2-1 物體形狀變化與受力大小的關係	一、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒、二、走入時間的長廊 【科技教育】 【法治教育】 【生涯規劃教育】 【性別平等教育】	主題一生活處處是精彩 單元一美感放大鏡 【人權教育】 【科技教育】	1-2 關懷家人	
	3	第十冊第壹單元： 旅人筆記 第三課我眼中的東方之最 【戶外教育】 【生命教育】	一、保平安 1. 地動	Unit 1 A Surprise for Jello 2 【國際教育】	二、分數 2-1 整數的分數倍、2-2 分數的分數倍 【國際教育】	第 2 課開港通商如何影響經濟與文化？ 3 【多元文化教育】	2-1 物體形狀變化與受力大小的關係	一、視覺萬花筒 二、走入時間的長廊 【環境教育】 【戶外教育】 【海洋教育】	主題一生活處處是精彩 單元二美感聽診室 【人權教育】 【科技教育】	1-3 青春快樂行	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	【國際教育】				【原住民族教育】 【國際教育】	2-2 運動狀態與力的關係	【科技教育】 【生涯規劃教育】 【資訊教育】			
4	第十冊第壹單元： 旅人筆記 統整活動一 【閱讀素養教育】	一、保平安 1. 地動	Unit 1 A Surprise for Jello 2 【國際教育】	二、分數 2-3 被乘數、乘數與積的關係、2-4 分數除以整數、練習園地(二) 【國際教育】	第2 課開港通商如何影響經濟與文化？ 3 【多元文化教育】 【原住民族教育】 【國際教育】	2-2 運動狀態與力的關係 2-3 時間、距離與速度的關係	一、視覺萬花筒 二、走入時間的長廊 【品德教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】 【性別平等教育】	主題一生活處處是精彩 單元三我的生活美感提案 【人權教育】 【科技教育】	2-1 健康飲食	
5	第十冊第貳單元： 與愛相遇 第四課滿修女採訪記 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	一、保平安 2. 火燒厝	Unit 1 A Surprise for Jello 2 【國際教育】	三、長方體與正方體的體積 3-1 長方體與正方體的體積、3-2 認識 1 立方公尺 【環境教育】	第3 課開港後清帝國的統治措施有什麼變化？ 3 【海洋教育】 【原住民族教育】	3-1 力的平衡(120分鐘)	一、視覺萬花筒 三、建築是庇護所也是藝術品 【性別平等教育】 【資訊教育】 【環境教育】 【能源教育】 【戶外教育】 【品德教育】	主題一生活處處是精彩 單元三我的生活美感提案 【人權教育】 【科技教育】	2-2 多元飲食文化 2-3 飲食危機處理	
6	第十冊第貳單元： 與愛相遇 第五課誰該被派去非洲 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	一、保平安 2. 火燒厝	Unit 2 City Adventure 2 【資訊教育】	三、長方體與正方體的體積 3-3 簡單複合形體的體積、練習園地(三)、工作中的數學(一) 【環境教育】	第3 課開港後清帝國的統治措施有什麼變化？ 3 【海洋教育】 【原住民族教育】	1-1 地表環境的組成 1-2 岩石的構成	一、視覺萬花筒 三、建築是庇護所也是藝術品 【性別平等教育】 【戶外教育】 【生命教育】 【生涯規劃教育】 【品德教育】 【科技教育】	主題二多元的族群 單元一我是哪一族 【多元文化教育】	3-1 環保愛地球	
7	第十冊第貳單元： 與愛相遇 第六課幸福的味道 【家庭教育】	一、保平安 2. 火燒厝	Unit 2 City Adventure 2 【資訊教育】	四、小數 4-1 多位小數乘以整數、4-2 整數乘以小數	第1 課生產活動如何影響生活與環境？ 3	1-3 礦物的特徵 1-4 岩石與礦物的應用	二、表演任我行 一、藝說從頭 【原住民族教育】 【海洋教育】	主題二多元的族群 單元二族群面面觀 【多元文化教育】	3-2 環境汙染面面觀	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	【生命教育】 【閱讀素養教育】			【多元文化教育】	【環境教育】		【多元文化教育】			
8	第十冊第貳單元： 與愛相遇 統整活動二 【閱讀素養教育】	一、保平安 2. 火燒厝	Unit 2 City Adventure 2 【資訊教育】	四、小數 4-3 小數乘以小數、4-4 小數、整數除以整數、練習園地(四) 【多元文化教育】	第1 課生產活動如何影響生活與環境？ 3 【環境教育】	2-1 風化與土壤 2-2 大地形貌改變了	二、表演任我行 一、藝說從頭 【科技教育】 【品德教育】 【生命教育】	主題二多元的族群 單元二族群面面觀 【多元文化教育】	4-1 羽球共舞	
9	第十冊第貳單元： 與愛相遇 享閱讀一 【人權教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】	二、好光景 3. 行踏	Unit 2 City Adventure 2 【資訊教育】	五、生活中的大單位 5-1 認識公噸 【環境教育】	第2 課如何進行適當的消費與理財？ 3 【法治教育】 【環境教育】	2-2 大地形貌改變了 2-3 河流地形 2-4 海岸地形	二、表演任我行 一、臺灣在地慶典風華 【人權教育】 【國際教育】 【海洋教育】 【科技教育】 【品德教育】	主題二多元的族群 單元三有禮真好 【多元文化教育】	4-2 籃球攻防	
10	第十冊第壹、貳單元 複習週一 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	二、好光景 3. 行踏	Review 1 Culture & Festivals Earth Day 2 【國際教育】 【資訊教育】	五、生活中的大單位 5-2 認識公畝、公頃和平方公里、練習園地(五) 【環境教育】	第2 課如何進行適當的消費與理財？ 3 【法治教育】 【環境教育】	3-1 大地變動的災害 3-2 大地變動的避難防災	二、表演任我行 一、臺灣在地慶典風華 【海洋教育】 【國際教育】 【生命教育】	主題二多元的族群 單元三有禮真好 【多元文化教育】	4-2 籃球攻防	
11	第十冊第參單元： 生活與學習 第七課生活有感 詩兩首 【生命教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	二、好光景 3. 行踏	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding 2 【環境教育】	學習加油讚(一) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 【閱讀素養教育】	第1 課日本帝國如何統治臺灣？ 3 【人權教育】 【多元文化教育】 【國際教育】	1-1 光合作用 1-2 進行光合作用的構造	二、表演任我行 三、妝點我的姿態 【國際教育】 【閱讀素養教育】 【環境教育】 【科技教育】	主題三生命交響樂 單元一成長你我他 【生命教育】	5-1 短跑衝刺	
12	第十冊第參單元： 生活與學習 第八課別把重點當全部	二、好光景 3. 行踏	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding 2	六、時間的乘除 6-1 時間的乘法、 6-2 時間的除法	第1 課日本帝國如何統治臺灣？ 3 【人權教育】	1-2 進行光合作用的構造	二、表演任我行 四、打開你我話匣子 【國際教育】	主題三生命交響樂 單元一成長你我他、單元二生命樂翩翩	5-2 樂趣跳高	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	【資訊教育】 【閱讀素養教育】		【環境教育】	【科技教育】	【多元文化教育】 【國際教育】	1-3 不同形態的 根、莖、葉	【人權教育】 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】	【生命教育】		
13	第十冊第參單元： 生活與學習 第九課良言一句三 冬暖 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	三、寶島 臺灣 4. 氣 象報導	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding 2 【環境教育】	六、時間的乘除 6-3 時間的應用、 練習園地(六) 【科技教育】	第 2 課殖民統治 下臺灣人如何爭 取權利？ 3 【人權教育】 【原住民族教 育】 【多元文化教 育】 【國際教育】	2-1 繁殖器官的 功能 2-2 營養器官的繁 殖	三、音樂美樂地 1. 水之聲 【性別平等教育】 【環境教育】 【海洋教育】 【防災教育】	主題三生命交響樂 單元二生 命樂翹 翹 【生命教育】	5-2 樂趣跳高	
14	第十冊第參單元： 生活與學習 統整活動三 【閱讀素養教育】	三、寶島 臺灣 4. 氣 象報導	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding 2 【環境教育】	七、容積 7-1 認識容積、7- 2 容積與容量的關 係、7-3 不規則物 體的體積、練習園 地(七)、工作中的 數學(二) 【環境教育】	第 2 課殖民統治 下臺灣人如何爭 取權利？ 3 【人權教育】 【原住民族教 育】 【多元文化教 育】 【國際教育】	2-2 營養器官的 繁殖 3-1 神奇的植物 3-2 植物的妙用	三、音樂美樂地 1. 水之聲 【防災教育】 【海洋教育】 【環境教育】	主題三生命交響樂 單元三珍愛進行曲 【生命教育】	5-3 水中健將	
15	第十冊第肆單元： 精彩故事集 第十課擅長推理的 人 【海洋教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	三、寶島 臺灣 4. 氣 象報導	Unit 4 Whose Backpack Is It? 2 【品德教育】	八、比率與百分率 8-1 認識比率、8- 2 認識百分率 【生命教育】	第 1 課日治時期 的建設帶來什麼 影響？ 3 【人權教育】 【多元文化教 育】	3-2 植物的妙用 1-1 溫度改變時 氣體體積的變化 1-2 溫度改變時液 體體積的變化	三、音樂美樂地 2. 故鄉歌謠 【多元文化教育】	主題三生命交響樂 單元三珍愛進行曲 【生命教育】	5-3 水中健將	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

16	第十冊第肆單元：精彩故事集 第十一課草船借箭 【品德教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	三、寶島 臺灣 4. 氣象報導	Unit 4 Whose Backpack Is It? 2 【品德教育】	八、比率與百分率 8-3 百分率的應用、練習園地(八) 【生命教育】	第 1 課日治時期的建設帶來什麼影響？ 3 【人權教育】 【多元文化教育】	1-3 溫度改變時 固體體積的變化 2-1 熱的傳導	三、音樂美樂地 2. 故鄉歌謠、3. 音樂中的人物 【多元文化教育】 【原住民族教育】 【人權教育】 【品德教育】 【家庭教育】	主題四地球！我們的家 單元一環境保衛戰 【環境教育】	5-4 家庭休閒運動
17	第十冊第肆單元：精彩故事集 第十二課三個問題 【人權教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】	三、寶島 臺灣 5. 火車	Unit 4 Whose Backpack Is It? 2 【品德教育】	九、表面積 9-1 長方體與正方體的表面積、9-2 觀察表面積、練習園地(九) 【戶外教育】	第 2 課日治時期的教育有什麼改變與影響？ 3 【性別平等教育】 【多元文化教育】 【國際教育】	2-2 熱的對流 2-3 熱的輻射	三、音樂美樂地 2. 故鄉歌謠、3. 音樂中的人物 【多元文化教育】 【原住民族教育】 【人權教育】 【品德教育】 【家庭教育】	主題四地球！我們的家 單元一環境保衛戰 【環境教育】	6-1 靈活滾躍
18	第十冊第肆單元：精彩故事集 統整活動四 【閱讀素養教育】	三、寶島 臺灣 5. 火車	Unit 4 Whose Backpack Is It? 2 【品德教育】	十、線對稱圖形 10-1 認識線對稱圖形、10-2 對稱點、對稱角、對稱邊、10-3 畫線對稱圖形、練習園地(十) 【多元文化教育】	第 2 課日治時期的教育有什麼改變與影響？ 3 【性別平等教育】 【多元文化教育】 【國際教育】	2-3 熱的輻射 3-1 保溫大作戰	三、音樂美樂地 3. 音樂中的人物 【人權教育】 【性別平等教育】 【生涯規劃教育】	主題四地球！我們的家 單元一環境保衛戰穿、單元二友善綠行動 【環境教育】	6-1 靈活滾躍
19	第十冊第肆單元：精彩故事集 享閱讀二：我愛藍影子 【性別平等教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	三、寶島 臺灣 5. 火車	Review 2 2 【環境教育】 【品德教育】	學習加油讚(二) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 【閱讀素養教育】	第 3 課日治時期的社會文化有什麼改變與影響？ 3 【多元文化教育】 【國際教育】	3-2 散熱	三、音樂美樂地 4. 乘著音樂去遊歷 【性別平等教育】 【國際教育】 【環境教育】 【人權教育】	主題四地球！我們的家 單元二友善綠行動 【環境教育】	6-2 動動秀

附件 2-3 (國小五六年級適用)

20	第十冊第參、肆單元 複習週二 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	三、寶島 臺灣 5. 火車	Review 2 2 【環境教育】 【品德教育】	數學園地 國外常用單位、桌遊 【國際教育】	穿越時空探家園 3 【多元文化教育】 【環境教育】 【原住民族教育】	科學閱讀(120 分鐘)	四、統整：樂器派對 樂器派對 【生涯規劃教育】 【國際教育】	主題四地球！我們的家 單元二友善綠行動 【環境教育】	6-2 動動秀	
21			Review 2 2 【環境教育】 【品德教育】		休業式					