

南投縣南港國民小學 114 學年度 五年級 部定課程 領域/科目課程計畫總表  
第一學期

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 (1)							
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、時間表 1. 時間  開學預備週 World Map, Phonics Review, Word & Sentence Review 【國際教育】	一、折線圖 1-1 生活中的統計圖 【環境教育】	第一單元臺灣的位置與先民足跡 第一課從地圖探索位置與發展有何關聯？ 【海洋教育】	一、太陽的祕密 1、太陽與生活 【環境教育】 【資訊教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元一伸出友誼的手 活動 1 進入新班級 【品德教育】		
	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、時間表 1. 時間  開學預備週 Starter 【閱讀素養教育】	一、折線圖 1-2 製作折線圖、練習園地(一) 【環境教育】	第一單元臺灣的位置與先民足跡 第一課從地圖探索位置與發展有何關聯？ 【海洋教育】 【環境教育】	一、太陽的祕密 2、太陽的位置變化 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【科技教育】	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】	單元一伸出友誼的手 活動 2 五年級的煩惱 【品德教育】		
	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】	一、時間表 1. 時間  Days of the Week 星期 Unit 1 What Day Is Today? 【國際教育】 【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】	第一單元臺灣的位置與先民足跡 第二課史前人們如何善用環境資源生活？ 【海洋教育】 【多元文化教育】	一、太陽的祕密 2、太陽的位置變化 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【科技教育】	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】	單元二飲食上線 活動 1 營養 QR code 【生涯規劃教育】		

附件 2-2-1 (國小五年級適用)

	【生命教育】				【原住民族教育】					
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、時間表 1. 時間	Days of the Week 星期 Unit 1 What Day Is Today? 【閱讀素養教育】	二、倍數與因數 2-3 倍數與因數的關係和應用、練習園地(二) 【家庭教育】	第一單元臺灣的位置與先民足跡 第二課史前人們如何善用環境資源生活？、第三課原住民族如何與自然共存？ 【海洋教育】 【多元文化教育】 【原住民族教育】	一、太陽的祕密 3、光的折射 【科技教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】	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 【生涯規劃教育】	單元二飲食上線 活動 1 營養 QR code 【生涯規劃教育】 【家庭教育】	
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】	二、新時代 2. 網路買柿餅	Days of the Week 星期 Unit 1 What Day Is Today? 【閱讀素養教育】	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】	第一單元臺灣的位置與先民足跡 第三課原住民族如何與自然共存？ 【海洋教育】 【多元文化教育】 【原住民族教育】	一、太陽的祕密 3、光的折射 【科技教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元二飲食上線 活動 2 兒食主張 【家庭教育】	
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】	二、新時代 2. 網路買柿餅	Days of the Week 星期 Unit 1 What Day Is Today? 【國際教育】 【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】	第二單元臺灣登上國際舞臺 第一課臺灣為什麼在大航海時代崛起？ 【海洋教育】 【多元文化教育】	二、千變萬化的植物 1. 不同環境的植物 【環境教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	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】	單元三安全停看聽 活動 1 規則，讓校園更安全 【安全教育】	
7	第九冊第貳單元：生活大小事 第六課世足賽	二、新時代 2. 網路買柿餅	Subjects 科目 Unit 2 Do You Have PE Class	三、平面圖形 3-4 認識多邊形、練習園地	第二單元臺灣登上國際舞臺 第一課臺灣為什麼	二、千變萬化的植物 2. 植物存活的本	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌	主題二學習規畫師 單元一我的學習	單元三安全停看聽 活動 2 休閒，讓	

附件 2-2-1 (國小五年級適用)

	的贏家 【科技教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】		on Monday? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	(三)、工作中的數學(一) 【戶外教育】	麼在大航海時代崛起? 【海洋教育】 【多元文化教育】	事 【閱讀素養教育】 【科技教育】	【國際教育】 【科技教育】	有計畫 【生涯規劃教育】	生活更有趣 【安全教育】
8	第九冊第貳單元：生活大小事 統整活動二 【閱讀素養教育】	二、新時代 2. 網路買柿餅	Subjects 科目 Unit 2 Do You Have PE Class on Monday? 【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】	第二單元臺灣登上國際舞臺 第二課大航海時代在臺灣留下哪些影響? 【多元文化教育】 【原住民族教育】	二、千變萬化的植物 3. 植物繁衍大顯身手 【性別平等教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元三安全停看聽 活動 3 急救，讓危機減傷害 【安全教育】
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、新時代 3. 頭擺到這下	Subjects 科目 Unit 2 Do You Have PE Class on Monday? 【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】	第二單元臺灣登上國際舞臺 第二課大航海時代在臺灣留下哪些影響? 【多元文化教育】	二、千變萬化的植物 3. 植物繁衍大顯身手 【性別平等教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元四動健康、健康動 活動 1 運動計畫知多少 【生命教育】
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、新時代 3. 頭擺到這下	Subjects 科目 Unit 2 Do You Have PE Class on Monday? 【國際教育】 【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】	第三單元成為清帝國的領土 第一課清帝國在臺灣的統治有何轉變? 【海洋教育】 【多元文化教育】	二、千變萬化的植物 4. 植物的特徵與分類 【戶外教育】 【性別平等教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元四動健康、健康動 活動 2 力量的泉源 【生命教育】
11	第九冊第參單元：自然的樂章 第七課美景閒情——詩兩首	二、新時代 3. 頭擺到這下	複習一 & 期中評量 Review 1 & Exam 1	五、立體形體 5-3 角錐與圓錐、5-4 認識球、練習園地	第三單元成為清帝國的領土 第一課清帝國在臺灣的統治有何	三、奇妙的水溶液 1. 水溶液中的物質	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 單元一我的優點大探索	單元四動健康、健康動 活動 3 力拔山河 【法治教育】

附件 2-2-1 (國小五年級適用)

	【環境教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】		【閱讀素養教育】	(五) 【科技教育】	轉變? 【多元文化教育】 【原住民族教育】	【海洋教育】 【閱讀素養教育】 【資訊教育】		【生涯規劃教育】	【生涯規劃教育】
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、新時代 3. 頭擺到這下	Places 社區場所 Unit 3 Where Are You Going? 【國際教育】 【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】	第三單元成為清帝國的領土 第二課開港通商為什麼改變了臺灣的發展? 【海洋教育】 【多元文化教育】	三、奇妙的水溶液 1. 水溶液中的物質 【海洋教育】 【閱讀素養教育】 【資訊教育】	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】	單元四動健康、健康動 活動 4 全心力挺 【生命教育】
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】 【戶外教育】	三、愛護自然 4. 烏熊擦膠 (同)石虎	Places 社區場所 Unit 3 Where Are You Going? 【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】	第三單元成為清帝國的領土 第二課開港通商為什麼改變了臺灣的發展? 【海洋教育】 【多元文化教育】 【原住民族教育】	三、奇妙的水溶液 2. 水溶液的酸鹼性 【海洋教育】 【資訊教育】 【環境教育】	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 【生涯規劃教育】	單元五動健康、健康動 活動 1 敏捷大進擊 【生命教育】
14	第九冊第參單元：自然的樂章 統整活動三 【閱讀素養教育】	三、愛護自然 4. 烏熊擦膠 (同)石虎	Places 社區場所 Unit 3 Where Are You Going? 【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】	第三單元成為清帝國的領土 第二課開港通商為什麼改變了臺灣的發展? 【多元文化教育】	三、奇妙的水溶液 2. 水溶液的酸鹼性 【海洋教育】 【資訊教育】 【環境教育】	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】	單元五動健康、健康動 活動 2 合力達標 【生涯規劃教育】
15	第九冊第肆單元：平凡中的特	三、愛護自然 4. 烏熊擦膠	Places 社區場所	七、擴、約分與加減	第三單元成為清帝國的領土	三、奇妙的水溶液	參、音樂美樂地 1、動人的歌曲	主題三「特」別不一樣	單元六超越自我 活動 1 運動家精

附件 2-2-1 (國小五年級適用)

	別 第十課敏銳觀察 【生命教育】 【閱讀素養教育】	(同)石虎	Unit 3 Where Are You Going? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	7-1 擴分與約分、7-2 通分與分數大小比較 【多元文化教育】	第二課西方人來臺帶來哪些影響? 【多元文化教育】	2. 水溶液的酸鹼性 【海洋教育】 【資訊教育】 【環境教育】	【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】	單元三 How nice we are 【生命教育】	神、活動 2 跑在最前線 【品德教育】 【安全教育】
16	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】	三、愛護自然 4. 烏熊撩摶 (同)石虎	Animals 動物 & Christmas 耶誕節 Unit 4 How Many Koalas Are There? & Festival-Christmas 【國際教育】 【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】	第四單元土地的利用與變遷 第一課人們如何適應不同地形創造所需? 【海洋教育】 【環境教育】	三、奇妙的水溶液 3. 水溶液的導電性 【資訊教育】 【環境教育】	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】	單元六超越自我 活動 3 樂趣手球賽 【安全教育】
17	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】 【閱讀素養教育】	三、愛護自然 5. 地球發病	Animals 動物 Unit 4 How Many Koalas Are There? 【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】	第四單元土地的利用與變遷 第二課沿海的利用為什麼呈現多元發展? 【海洋教育】 【環境教育】	四、力與運動 1、地球引力 【科技教育】 【閱讀素養教育】	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】 【品德教育】	主題四化險為夷 單元一危機四伏 單元二啟動危機 【環境教育】 【海洋教育】 【性別平等教育】	單元七球類大挑戰 活動 1 球進破網 【安全教育】
18	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、愛護自然 5. 地球發病	Animals 動物 Unit 4 How Many Koalas Are There? 【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】	第四單元土地的利用與變遷 第二課土地開發與環境保護該如何抉擇? 【海洋教育】 【環境教育】	四、力與運動 1、地球引力 【科技教育】 【閱讀素養教育】	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、單元三維安特勤隊 【環境教育】 【海洋教育】 【性別平等教育】	單元七球類大挑戰 活動 2 籃球大進擊 【安全教育】



南投縣南港國民小學 114 學年度 五年級 部定課程 領域/科目課程計畫總表  
第二學期

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 (1)							
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、遊寮客家莊 1. 詔安客家文化節	開學預備週 Starter 【閱讀素養教育】	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】	第一單元日本統治下的臺灣 第一課日本如何殖民統治臺灣？ 【人權教育】 【海洋教育】 【原住民族教育】	一、探索星空的奧秘 1. 星空神話 【環境教育】 【科技教育】	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】	單元一健康智慧行動 活動 1 使用 3C 好智慧 【家庭教育】	
	2	第十冊第壹單元：旅人筆記 第二課山與海的交響樂——東海岸鐵道 【環境教育】 【戶外教育】 【閱讀素養教育】	一、遊寮客家莊 1. 詔安客家文化節	Body Parts 身體部位 Unit 1 What's Wrong? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	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】	第一單元日本統治下的臺灣 第一課日本如何殖民統治臺灣？ 【人權教育】 【海洋教育】 【原住民族教育】	一、探索星空的奧秘 1. 星空神話 【環境教育】 【科技教育】	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】	單元一健康智慧行動 活動 2 健康行動不卡關 【資訊教育】	
	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】 【國際教育】	一、遊寮客家莊 1. 詔安客家文化節	Body Parts 身體部位 Unit 1 What's Wrong? 【閱讀素養教育】	二、分數 2-1 整數的分數倍、2-2 分數的分數倍 【國際教育】	第一單元日本統治下的臺灣 第一課日本如何殖民統治臺灣？ 【人權教育】 【海洋教育】 【原住民族教育】	一、探索星空的奧秘 2. 一起觀星星 【環境教育】 【科技教育】	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】 【科技教育】 【生涯規劃教育】	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】	單元二親愛的家人 活動 1 家庭劇場 【家庭教育】	

附件 2-2-1 (國小五年級適用)

								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、遊寮客家莊 1. 詔安客家文化節	Body Parts 身體部位 Unit 1 What's Wrong? 【閱讀素養教育】	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】	第一單元日本統治下的臺灣 第一課日本政府如何殖民統治臺灣？、第二課日治時期對臺灣社會的影響為何？ 【人權教育】 【海洋教育】 【原住民族教育】	一、探索星空的奧秘 2. 一起觀星星 【環境教育】 【科技教育】	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】	單元二親愛的家人 活動1 家庭劇場 【家庭教育】		
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、遊寮客家莊 2. 六堆个石獅子	Body Parts 身體部位 Unit 1 What's Wrong? 【安全教育】 【閱讀素養教育】	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】	第一單元日本統治下的臺灣、第二單元走向自由民主之路 第二課日治時期對臺灣社會的影響為何？、第一課中華民國政府為何在臺灣實施戒嚴？ 【人權教育】 【海洋教育】	一、探索星空的奧秘 3. 夜裡辨認方位 【環境教育】 【科技教育】 【安全教育】 【戶外教育】	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】	單元二親愛的家人 活動2 同個屋簷下 【家庭教育】 【生命教育】		
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、遊寮客家莊 2. 六堆个石獅子	Illness 病症 Unit 2 Do You Have a Headache? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	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】	第二單元走向自由民主之路 第一課中華民國政府為何在臺灣實施戒嚴？、第二課臺灣為什麼能走向民主社會？ 【人權教育】	二、空氣與燃燒 1. 氧氣與燃燒 【科技教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】	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】	主題二多元的族群 單元一我是哪一族 【多元文化教育】	單元三拒絕毒害的人生 活動1「癮」藏的魔鬼、活動2 媒體訊息背後的真相 【品德教育】 【閱讀素養教育】		

附件 2-2-1 (國小五年級適用)

								【科技教育】			
7	第十冊第貳單元：與愛相遇 第六課幸福的味道 【家庭教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	一、遊寮客家莊 2. 六堆个石獅子	Illness 病症 Unit 2 Do You Have a Headache? 【閱讀素養教育】	四、小數 4-1 多位小數乘以整數、4-2 整數乘以小數 【多元文化教育】	第二單元走向自由民主之路 第二課臺灣為什麼能走向民主社會？ 【人權教育】	二、空氣與燃燒 1. 氧氣與燃燒 【科技教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】	二、表演任我行 一、藝說從頭 【原住民族教育】 【海洋教育】 【多元文化教育】	主題二多元的族群 單元二族群面面觀 【多元文化教育】	單元三拒絕毒害的人生 活動3 拒絕成癮小尖兵 【品德教育】		
8	第十冊第貳單元：與愛相遇 統整活動二 【閱讀素養教育】	一、遊寮客家莊 2. 六堆个石獅子	Illness 病症 Unit 2 Do You Have a Headache? 【閱讀素養教育】	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】	第三單元多元文化共存共榮 第一課 臺灣為什麼有多元的米食文化？ 【多元文化教育】	二、空氣與燃燒 2. 二氧化碳與滅火 【科技教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元四挑戰自我健康美 活動1 戰勝體脂肪 【安全教育】		
9	第十冊第貳單元：與愛相遇 享閱讀一：廣受讚譽的健康照護制度 【人權教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】	二、藝術真生趣 3. 演唱會恁有意思	Illness 病症 Unit 2 Do You Have a Headache? 【家庭教育】 【閱讀素養教育】	五、生活中的大單位 5-1 認識公噸 【環境教育】	第三單元多元文化共存共榮 第二課臺灣的音樂如何展現多元文化？ 【多元文化教育】	二、空氣與燃燒 2. 二氧化碳與滅火 【科技教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元四挑戰自我健康美 活動2 繩奇寶典 【安全教育】		
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、藝術真生趣 3. 演唱會恁有意思	複習一&期中評量 Review 1 & Exam 1 【閱讀素養教育】	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】	第四單元各地的發展與特色 第一課臺灣的區域如何發展與規畫？ 【海洋教育】	二、空氣與燃燒 3. 燃燒與滅火 【科技教育】 【安全教育】 【防災教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元四挑戰自我健康美 活動3 繩采飛揚 【安全教育】		
11	第十冊第參單元：生活與學習 第七課生活有	二、藝術真生趣 3. 演唱會恁有意思	Meals & Food 三餐與點餐 Unit 3 What	學習加油讚(一) 綜合與應用、探索中學數學、看	第四單元各地的發展與特色 第二課產業建設	三、防止生鏽與保存食物 1. 生鏽知多少	二、表演任我行 三、妝點我的姿態	主題三生命交響樂 單元一成長你我	單元五有趣的休閒遊戲 活動1 飛盤遊戲		

附件 2-2-1 (國小五年級適用)

	感     詩兩首 【生命教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】		Would You Like For Dinner? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	繪本學數學 【閱讀素養教育】	對地方發展有何影響? 【海洋教育】 【閱讀素養教育】	【科技教育】 【閱讀素養教育】	【國際教育】 【閱讀素養教育】 【環境教育】 【科技教育】	他 【生命教育】	【安全教育】 【品德教育】	
12	第十冊第參單元：生活與學習 第八課別把重點當全部 【資訊教育】 【閱讀素養教育】	二、藝術真生趣 3. 演唱會恁有意思	Meals & Food 三餐與點餐 Unit 3 What Would You Like For Dinner? 【閱讀素養教育】	六、時間的乘除 6-1 時間的乘法、6-2 時間的除法 【科技教育】	第四單元各地的發展與特色 第三課人們為何會跨區發展與互動? 【原住民族教育】	三、防止生鏽與保存食物 1. 生鏽知多少 【科技教育】 【閱讀素養教育】	二、表演任我行 四、打開你我話匣子 【國際教育】 【人權教育】 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】	主題三生命交響樂 單元一成長你我樂翩翩 【生命教育】	單元五有趣的休閒遊戲 活動 2 團體休閒遊戲 【安全教育】 【品德教育】	
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、客家文化真豐富 4. 相片肚个佬	Meals & Food 三餐與點餐 Unit 3 What Would You Like For Dinner? 【閱讀素養教育】	六、時間的乘除 6-3 時間的應用、練習園地(六) 【科技教育】	第五單元經濟的變遷與展望 第一課經濟變遷如何影響人們的生活? 【環境教育】	三、防止生鏽與保存食物 2. 生活中的食物保存 【科技教育】 【閱讀素養教育】	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 單元二生命樂翩翩 【生命教育】	單元六樂活運動趣 活動 1 武術雙人對練 【安全教育】	
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、客家文化真豐富 4. 相片肚个佬	Meals & Food 三餐與點餐 Unit 3 What Would You Like For Dinner? 【環境教育】 【閱讀素養教育】	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】	第五單元經濟的變遷與展望 第二課臺灣為什麼能成為世界的科技島? 【人權教育】	三、防止生鏽與保存食物 2. 生活中的食物保存 【科技教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元六樂活運動趣 活動 2 健跑體能好 【安全教育】	
15	第十冊第肆單元：精彩故事集 第十課擅長推	三、客家文化真豐富 4. 相片肚个佬	Items 物品&節慶教學 Unit 4 Whose	八、比率與百分率 8-1 認識比率、	第五單元經濟的變遷與展望 第三課臺灣茶為	三、防止生鏽與保存食物 2. 生活中的食物	三、音樂美樂地 2. 故鄉歌謠 【多元文化教	主題三生命交響樂 單元三珍愛進行	單元六樂活運動趣 活動 3 跳躍高手	

附件 2-2-1 (國小五年級適用)

	理的人 【海洋教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】		Backpack Is That? & The Dragon Boat Festival 【國際教育】 【閱讀素養教育】	8-2 認識百分率 【生命教育】	什麼能揚名國際? 【環境教育】	保存 【科技教育】 【閱讀素養教育】	育】	曲 【生命教育】	【安全教育】	
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、客家文化真豐富 5. 漫畫客家	Items 物品 Unit 4 Whose Backpack Is That? 【閱讀素養教育】	八、比率與百分率 8-3 百分率的應用、練習園地(八) 【生命教育】	第六單元時空採訪員 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】	四、揭祕動物的世界 1. 校園動物偵查員 【性別平等教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元七足下羽上真功夫 活動 1 盤球大進擊 【安全教育】 【品德教育】	
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、客家文化真豐富 5. 漫畫客家	Items 物品 Unit 4 Whose Backpack Is That? 【閱讀素養教育】	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】	第六單元時空採訪員 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】	四、揭祕動物的世界 2. 動物的生存之道 【性別平等教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元七足下羽上真功夫 活動 2 攻防大作戰 【安全教育】 【品德教育】	
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、客家文化真豐富 5. 漫畫客家	Items 物品與主人 Unit 4 Whose Backpack Is That? 【戶外教育】 【閱讀素養教育】	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	第六單元時空採訪員 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】	四、揭祕動物的世界 2. 動物的生存之道 【性別平等教育】 【科技教育】 【閱讀素養教	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】 【家庭教育】	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】	單元七足下羽上真功夫 活動 3 飛天白梭 【安全教育】 【品德教育】	

附件 2-2-1 (國小五年級適用)

				育】		育】				
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、客家文化 真豐富 畫客家	複習二&期末評量 Review 2 & Exam 2 【閱讀素養教育】	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】	第六單元時空採訪員 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】	四、揭祕動物的世界 3.動物的生命延續 【人權教育】 【科技教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元八大家來玩水 活動1 趴浪玩水去，安全要注意 【海洋教育】	
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、客家文化 真豐富 畫客家	文化教學 Let's Explore & Country Profile 【國際教育】	數學園地 國外常用單位、桌遊 【國際教育】	第六單元時空採訪員 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】	四、揭祕動物的世界 4.動物與人類生活 【環境教育】 【海洋教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】	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】	單元八大家來玩水 活動2 換氣大考驗 【海洋教育】	

填寫說明及注意事項：

一、請分年級撰寫。

二、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。