

南投縣新城國民小學 111 學年度五年級領域學習課程總表

第一學期

學期	月份	週次	各領域/科目教學進度(28 節)									
			語文			數學	社會	自然科學	藝術	綜合活動	健康與體育	備註
			國語文 (6)翰林	本土語文 (1)真平	英語 (2)康軒 FM	(4)南一	(3)康軒	(3)翰林	(3)康軒	(3)翰林	(3)康軒	
第一學期	八	1	第壹單元自然饗宴 第一課貝殼砂 【環境教育】	一、行行出狀元 1. 阿和人人褒	Starter Unit	一、乘法和除法 1-1▶乘數是三位數的乘法、1-2▶末位是0的乘法	1-1 臺灣我的家 【海洋教育】	一、觀測太陽 1. 一天中太陽位置的變化 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【資訊教育】	1-1 舒伯特之歌(1) 3-1 漫畫學習教室(1) 5-1 千變萬化的手(1) 【人權教育】 【性別平等】	第一單元嶄新的我 活動一環境新鮮事 【性別平等教育】 【家政教育】	1-1 樂樂棒球(3) 【生涯規劃】	
	九	2	第壹單元自然饗宴 第二課湖邊散步 【環境教育】	一、行行出狀元 1. 阿和人人褒	Unit 1 You Are the Apple of My Eye	一、乘法和除法 1-3▶三位數除以三位數、1-4▶四位數除以三位數、1-5▶末位是0的除法	1-1 臺灣我的家 【海洋教育】	一、觀測太陽 1. 一天中太陽位置的變化 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【資訊教育】	1-1 舒伯特之歌(1) 3-1 漫畫學習教室(1) 5-1 千變萬化的手(1) 【人權教育】 【性別平等】	第一單元嶄新的我 活動二環境適應面面觀 【性別平等教育】 【家政教育】	1-1 樂樂棒球(3) 【生涯規劃】	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

	3	<p>第壹單元自然饗宴 第三課一池子的綠 【環境教育】</p>	<p>一、行行出狀元 1. 阿和人人褒</p>	<p>Unit 1 You Are the Apple of My Eye</p>	<p>二、因數和倍數 2-1▶整除、 2-2▶因數、 2-3▶公因數和最大公因數</p>	<p>1-2 臺灣的經度與緯度 【海洋教育】</p>	<p>一、觀測太陽 2. 一年中太陽位置的變化 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【資訊教育】 【環境教育】</p>	<p>1-1 舒伯特之歌(1) 3-1 漫畫學習教室(1) 5-1 千變萬化的手(1) 【人權教育】</p>	<p>第一單元嶄新的我 活動二環境適應面面觀 【性別平等教育】 【家政教育】</p>	<p>1-2 足下乾坤(3) 【生涯規劃】</p>	
	4	<p>第壹單元自然饗宴 第四課與山為鄰 【環境教育】</p>	<p>一、行行出狀元 2. 阿伯欲賣餅</p>	<p>Unit 1 You Are the Apple of My Eye</p>	<p>二、因數和倍數 2-4▶倍數、 2-5▶公倍數和最小公倍數、 2-6▶倍數的應用—找2、5、10和3的倍數</p>	<p>1-2 臺灣的經度與緯度 【海洋教育】</p>	<p>一、觀測太陽 2. 一年中太陽位置的變化 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【資訊教育】 【環境教育】</p>	<p>1-1 舒伯特之歌(1) 3-1 漫畫學習教室(1) 5-2 雙手組合變化多(1) 【人權教育】</p>	<p>第二單元多元的角色 活動一我和我的角色 【人權教育】</p>	<p>1-2 足下乾坤(1) 1-3 穩紮穩打(2) 【生涯規劃】</p>	
	5	<p>第壹單元自然饗宴 統整活動一</p>	<p>一、行行出狀元 2. 阿伯欲賣餅</p>	<p>Unit 2 This Is My Cup of Tea</p>	<p>三、多邊形 3-1▶多邊形、 3-2▶正</p>	<p>2-1 臺灣的地形 【環境教育】</p>	<p>一、觀測太陽 3. 太陽與生</p>	<p>1-2 電影主題曲(1) 3-1 漫畫學</p>	<p>第二單元多元的角色 活動二角色</p>	<p>1-3 穩紮穩打(2) 1-4 捷泳(1)</p>	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

					多邊形、3-3▶三角形邊長的性質、3-4▶多邊形內各角的和、3-5▶多邊形內各角和的應用	育】 【資訊教育】	活 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】	習教室(1) 5-2 雙手組合變化多(1) 【人權教育】	新發現 【人權教育】	【生涯規劃】 【海洋教育】	
十	6	第貳單元生活情味 第五課我的隱身術 【生涯發展教育】	一、行行出狀元 2. 阿伯欲賣餅	Unit 2 This Is My Cup of Tea	四、擴分、約分和通分 4-1▶擴分、4-2▶約分、4-3▶通分	2-2 臺灣的氣候 【環境教育】 【資訊教育】	二、植物的奧秘 1. 植物的構造和功能 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】	1-2 電影主題曲(1) 3-2 動手畫漫畫(1) 5-2 雙手組合變化多(1) 【人權教育】	第二單元多元的角色 活動二角色新發現 【人權教育】	1-4 捷泳(3) 【海洋教育】	
	7	第貳單元生活情味 第六課書信 【生涯發展教育】	一、行行出狀元 2. 阿伯欲賣餅	Unit 2 This Is My Cup of Tea	四、擴分、約分和通分 4-4▶異分母分數的大小	2-3 臺灣的河川與海岸 【環境教育】	二、植物的奧秘 1. 植物的構造和功能	1-2 電影主題曲(1) 3-2 動手畫漫畫(1)	第二單元多元的角色 活動三做好我自己	2-1 事故傷害放大鏡(3) 【生涯規	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

					比較、4-5▶ 繪製分數的 數線	【海洋教 育】	【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】 【家政教 育】 【資訊教 育】 【環境教 育】	5-2 雙手組 合變化多 (1) 【人權教 育】	【人權教 育】	劃】	
8	第貳單元生活 情味 第七課幸福的 味道 【家政教育】	二、臺灣真 正好 3. 公園	Unit 2 This Is My Cup of Tea	五、線對稱 圖形 5-1▶認識線 對稱圖形及 對稱軸	2-3 臺灣的 河川與海岸 【環境教 育】 【海洋教 育】	二、植物的 奧祕 1. 植物的構 造和功能 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】 【家政教 育】 【資訊教 育】 【環境教 育】	1-3 笛聲飛 揚(1) 3-2 動手畫 漫畫(1) 5-3 掌中乾 坤(1) 【人權教 育】	第二單元多 元的角色 活動三做好 我自己 【人權教 育】	2-2 平安去 郊遊(2) 2-3 家庭休 閒活動日 (1) 【家政教 育】 【生涯規 劃】		
9	第貳單元生活 情味 統整活動二 【人權教育】 【生涯發展教	二、臺灣真 正好 3. 公園	Review 1	五、線對稱 圖形 5-2▶認識對 稱點、對稱 邊和對稱	3-1 社會規 範面面觀 【人權教 育】	二、植物的 奧祕 2. 植物的繁 殖 【生涯發展	1-3 笛聲飛 揚(1) 4-1 美麗新 世界(1) 5-3 掌中乾	第二單元多 元的角色 活動三做好 我自己 【人權教	3-1 跑跳變 化多(3) 【生涯規 劃】		

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

					角、5-3▶畫出線對稱圖形、5-4▶剪出線對稱圖形		教育】 【性別平等教育】 【資訊教育】 【環境教育】	坤(1) 【人權教育】	育】		
十一	10	閱讀樂園一 不一樣的房子 【生涯發展教育】	二、臺灣真正好 3. 公園	Review 1	加油小站一 抓住基會	3-1 社會規範面面觀 【人權教育】	二、植物的奧秘 3. 植物的特徵和分類 【生涯發展教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】	2-1 廟會(1) 4-2 捕光捉影(1) 5-3 掌中乾坤(1) 【人權教育】	第三單元 人際高峰會 活動一互動 面面觀 【性別平等教育】 【人權教育】	3-2 接力大贏家(3) 【性別平等】 【生涯規劃】	
	11	第參單元作家與作品——開拓視野的觀察 第八課古今西湖詩選 【環境教育】	二、臺灣真正好 4. 臺灣風景上蓋讚	Unit 3 It's Not My Day!	六、異分母分數的加減 6-1▶異分母分數的加法、6-2▶異分母分數的減法	3-2 法律你我他 【性別平等】 【人權教育】	三、熱對物質的影響 1. 物質受熱後的變化 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	2-1 廟會(1) 4-2 捕光捉影(1) 5-3 掌中乾坤(1) 【人權教育】	第三單元 人際高峰會 活動一互動 面面觀 【性別平等教育】 【人權教育】	3-3 跳高有妙招(3) 【性別平等】 【生涯規劃】	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

							【資訊教育】 【環境教育】				
1 2	第參單元作家與作品——開拓視野的觀察 第九課擅長推理的人 【生涯發展教育】	二、臺灣真正好 4. 臺灣風景上蓋讚	Unit 3 It' s Not My Day!	六、異分母分數的加減 6-3▶分數的應用	4-1 權利人人享 【人權教育】	三、熱對物質的影響 1. 物質受熱後的變化 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】	2-1 廟會(1) 4-2 捕光捉影(1) 5-3 掌中乾坤(1) 【人權教育】	第三單元 人際高峰會 活動二有效溝通 【性別平等教育】 【人權教育】	4-1 獨特的自己(3) 【性別平等】 【生涯規劃】		
1 3	第參單元作家與作品——開拓視野的觀察 第十課角力士 冀金龜 【生涯發展教育】	二、臺灣真正好 4. 臺灣風景上蓋讚	Unit 3 It' s Not My Day!	七、整數四則計算 7-1▶乘除和連除的計算、 7-2▶多步驟計算、 7-3▶分配律、 7-4▶簡化計算	4-2 義務人人有 【人權教育】	三、熱對物質的影響 2. 熱的傳播 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】	2-1 廟會(1) 4-2 捕光捉影(1) 5-3 掌中乾坤(1) 【人權教育】	第三單元 人際高峰會 活動二有效溝通 【性別平等教育】 【人權教育】	4-2 珍愛自己(3) 【家政教育】 【生涯規劃】		

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

	1 4	第參單元作家與作品——開拓視野的觀察 第十一課敏銳觀察 【生涯發展教育】	二、臺灣真好 4. 臺灣風景上蓋讚	Unit 4 They're like Two Peas in a Pod	八、平行四邊形、三角形和梯形的面積 8-1▶平行四邊形的面積和高、8-2▶三角形的面積和高、8-3▶梯形的面積和高	4-2 義務人人有 【人權教育】	三、熱對物質的影響 2. 熱的傳播 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】	2-1 廟會(1) 4-3 繪光繪影(1) 5-3 掌中乾坤(1) 【人權教育】	第三單元 人際高峰會 活動二有效溝通 【性別平等教育】 【人權教育】	4-2 珍愛自己(3) 【家政教育】 【生涯規劃】	
十二	1 5	第參單元作家與作品——開拓視野的觀察 統整活動三 【生涯發展教育】	三、歡喜過年 5. 正月調	Unit 4 They're like Two Peas in a Pod	八、平行四邊形、三角形和梯形的面積 8-4▶面積的變化、8-5▶面積公式的應用	5-1 史前文化 【人權教育】	三、熱對物質的影響 3. 保溫與散熱 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】	2-2 感恩與祝福(1) 4-3 繪光繪影(1) 5-3 掌中乾坤(1) 【人權教育】	第三單元 人際高峰會 活動二有效溝通 【性別平等教育】 【人權教育】	5-1 熱情啦啦隊(3) 【生涯規劃】	
	1 6	第肆單元讓愛飛翔 第十二課讓我做你的眼睛 【人權教育】 【生涯發展教育】	三、歡喜過年 5. 正月調	Unit 4 They're like Two Peas in a Pod	九、時間的乘除 9-1▶時間的乘法、9-2▶時間的除法	5-2 原住民族文化 【家政教育】 【人權教育】	四、空氣與燃燒 1. 氧 【生涯發展教育】 【資訊教育】	2-2 感恩與祝福(1) 4-3 繪光繪影(1) 5-3 掌中乾坤(1)	第四單元 多為對方想一想 活動一了解與尊重 【性別平等教育】	5-2 舞動線條的精靈(3) 【生涯規劃】	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

		育】				【海洋教育】	育】 【環境教育】	【人權教育】	教育】 【人權教育】		
	1 7	第肆單元讓愛 飛翔 第十三課一萬 五千元的學生 證 【人權教育】 【生涯發展教育】	三、歡喜過 年5.正月調	Unit 4 They're like Two Peas in a Pod	九、時間的 乘除 9-2▶時間的 除法、9-3▶ 時間的應用	5-2 原住民 族文化 【家政教育】 【人權教育】 【海洋教育】	四、空氣與 燃燒 1. 氧 【生涯發展 教育】 【資訊教育】 【環境教育】	2-3 笛聲飛 揚(1) 4-3 繪光繪 影(1) 5-3 掌中乾 坤(1) 【人權教育】	第四單元多 為對方想一想 活動一了解 與尊重 【性別平等 教育】 【人權教育】	5-3 以色列 歡樂舞(3) 【生涯規 劃】	
	1 8	第肆單元讓愛 飛翔 第十四課誰該 被派去非洲 【人權教育】	三、歡喜過 年5.正月調	Review 2	十、小數的 加減 10-1▶認識 多位小數、 10-2▶小數 的加減和應 用	6-1 海上來 的紅毛人 【人權教育】	四、空氣與 燃燒 2. 二氧化碳 【生涯發展 教育】 【資訊教育】 【環境教育】	6-1 音樂裡 的故事(3) 【人權教育】	第四單元多 為對方想一想 活動一了解 與尊重 【性別平等 教育】 【人權教育】	5-4 踢毽樂 趣多(3) 【生涯規 劃】	
一	1 9	第肆單元讓愛 飛翔 統整活動四 【生涯發展教育】	俗語、歡喜 來過年俗 語、二九暝	Review 2	十、小數的 加減 10-2▶小數 的加減和應 用、10-3▶ 小數數線	6-1 海上來 的紅毛人 【人權教育】	四、空氣與 燃燒 2. 二氧化碳 【生涯發展 教育】 【資訊教育】 【環境教	6-2 說個故 事真有趣 (3) 【人權教育】	第四單元多 為對方想一想 活動二相處 之道 【性別平等 教育】 【人權教	6-1 當心傳 染病(3)	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

							育】		育】		
20	閱讀樂園二 煙會說話 【家政教育】	古詩吟唱、 閩南語歌欣 賞 金縷衣、天 燈	Final Review	加油小站二 抓住基會	6-2 鄭氏時 代的經營 【人權教 育】	四、空氣與 燃燒 3. 燃燒與滅 火 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】 【資訊教 育】 【環境教 育】	6-2 說個故 事真有趣 (3) 【人權教 育】	第四單元多 為對方想一 想 活動二相處 之道 【性別平等 教育】 【人權教 育】	6-2 醫療服 務觀測站 (3)		
21	總複習 總複習 【生涯發展教 育】 【資訊教育】	咱來熟似語 詞俗句型	Culture: Food Festivals		6-2 鄭氏時 代的經營 【人權教 育】	四、空氣與 燃燒 3. 燃燒與滅 火 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】 【資訊教 育】 【環境教 育】	6-3 圖畫故 事書(3) 【人權教 育】	第四單元多 為對方想一 想 活動二相處 之道 【性別平等 教育】 【人權教 育】	6-3 就醫有 一套(3)		

南投縣新城國民小學 111 學年度五年級領域學習課程總表
第二學期

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

學 期	月 份	週 次	各領域/科目教學進度(28節)									
			語文			數學	社會	自然科學	藝術	綜合活動	健康與體育	備註
			國語文 (6)翰林	本土語文 (1)真平	英語 (2)康軒 FM	(4)南一	(3)康軒	(3)翰林	(3)康軒	(3)翰林	(3)康軒	
第二學期	二	1	第壹單元放眼天下 第一課美麗的溫哥華 【環境教育】	一、快樂的囡仔時 1. 歌囡日	開學準備	一、分數的乘法 1-1▶帶分數的整數倍、 1-2▶整數的分數倍	1-1 清代的統治與開發 【海洋教育】	一、璀璨的星空 1. 星星與星座 【性別平等教育】 【資訊教育】 【環境教育】	1-1 彼得與狼(1) 3-1 文字大觀園(1) 5-1 慶典嘉年華(1) 【人權教育】 【性別平等教育】	第一單元我們這一家 活動一感謝你的愛 【家政教育】 【性別平等教育】	1-1 排球你我他(3) 【生涯規劃】	
		2	第壹單元放眼天下 第二課從空中看地球 【環境教育】	一、快樂的囡仔時 1. 歌囡日	Starter Unit	一、分數的乘法 1-3▶分數的分數倍、1-4▶被乘數、乘數和積的關係、1-5▶分數除以整數	1-2 清代的社會與文化 【家政教育】 【海洋教育】	一、璀璨的星空 2. 利用星座盤觀測星星 【生涯發展教育】 【資訊教育】	1-1 彼得與狼(1) 3-1 文字大觀園(1) 5-1 慶典嘉年華(1) 【人權教育】 【性別平等教育】	第一單元我們這一家 活動一感謝你的愛 【家政教育】 【性別平等教育】	1-1 排球你我他(3) 【生涯規劃】	
		3	第壹單元放眼天下 第三課歡慶兒	一、快樂的囡仔時 1. 歌囡日	Unit 1 It's a Piece of Cake	二、小數的乘法	1-2 清代的社會與文化	一、璀璨的星空 2. 利用星座	1-1 彼得與狼(1) 3-1 文字大	第一單元我們這一家 活動一感謝	1-2 卯足全力(3)	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

		童節 【家政教育】			2-1▶多位小數乘以整數、2-2▶整數的小數倍	【家政教育】 【海洋教育】	盤觀測星星 【生涯發展教育】 【資訊教育】	觀園(1) 5-1 慶典嘉年華(1) 【人權教育】	你的愛 【家政教育】 【性別平等教育】		
三	4	第壹單元放眼天下 第四課我眼中的東方之最 【環境教育】	一、快樂的囡仔時 2. 鬥陣來迵迵	Unit 1 It' s a Piece of Cake	二、小數的乘法 2-3▶小數的小數倍、2-4▶被乘數、乘數和積的關係	2-1 清末的開港通商 【海洋教育】 【環境教育】 【人權教育】	一、璀璨的星空 2. 利用星座盤觀測星星 【生涯發展教育】 【資訊教育】	1-1 彼得與狼(1) 3-1 文字大觀園(1) 5-2 搖頭擺尾舞獅陣(1) 【人權教育】	第一單元我們這一家 活動二良好的互動 【家政教育】 【性別平等教育】	1-2 卯足全力(3)	
	5	第壹單元放眼天下 統整活動一 【人權教育】 【生涯發展教育】	一、快樂的囡仔時 2. 鬥陣來迵迵	Unit 1 It' s a Piece of Cake	三、扇形 3-1▶認識扇形、3-2▶認識圓心角、 3-3▶認識 $\frac{1}{2}$ 圓、 $\frac{1}{3}$ 圓、 $\frac{1}{4}$ 圓、 $\frac{1}{6}$ 圓……的扇形	2-1 清末的開港通商 【海洋教育】 【環境教育】 【人權教育】	一、璀璨的星空 3. 尋找北極星 【生涯發展教育】	1-1 彼得與狼(1) 3-2 文字藝術師(1) 5-2 搖頭擺尾舞獅陣(1) 【人權教育】	第一單元我們這一家 活動二良好的互動 【家政教育】 【性別平等教育】	1-3 籃球高手(3)	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

	6	第貳單元想像世界 第五課從想像的鏡子看世界 【家政教育】 【環境教育】	一、快樂的囡仔時 2. 鬥陣來迺迺	Unit 2 We're in the Same Boat	三、扇形 3-4▶繪製扇形、 3-5▶扇形的應用	2-2 清末的建設 【海洋教育】 【人權教育】	二、水溶液 1. 溶解在水中的物質 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【海洋教育】 【資訊教育】 【環境教育】	1-2 熱鬧的市集(1) 3-2 文字藝術師(1) 5-2 搖頭擺尾舞獅陣(1) 【人權教育】	第二單元生命樂章 活動一 生命組曲 【生涯發展教育】 【性別平等教育】	2-1 溝通的藝術(1) 2-2 家庭危機(2) 【生涯規劃】 【人權教育】	
	7	第貳單元想像世界 第六課羅伯特換腦袋 【生涯發展教育】	一、快樂的囡仔時 2. 鬥陣來迺迺	Unit 2 We're in the Same Boat	四、正方體和長方體 4-1▶正方體和長方體的構成要素、 4-2▶正方體和長方體的展開圖、 4-3▶正方體和長方體的表面積	2-2 清末的建設 【海洋教育】 【人權教育】	二、水溶液 2. 水溶液的酸鹼性 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【資訊教育】	1-2 熱鬧的市集(1) 3-2 文字藝術師(1) 5-2 搖頭擺尾舞獅陣(1) 【人權教育】	第二單元生命樂章 活動一 生命組曲 【生涯發展教育】 【性別平等教育】	3-1 跑走好體能(3)	
四	8	第貳單元想像世界 第七課宮崎駿的想像之泉	二、咱的故鄉 3. 迎媽祖	Unit 2 We're in the Same Boat	四、正方體和長方體 4-4▶體積的	3-1 生產活動 【生涯規劃】	二、水溶液 2. 水溶液的酸鹼性 【生涯發展教育】	1-3 笛聲飛揚(1) 3-2 文字藝術師(1)	第二單元生命樂章 活動二 成長協奏曲	3-2 跳遠小飛俠(3) 【性別平等】	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

					公式、4-5▶ 認識1立方 公尺、4-6▶ 體積公式的 應用		【教育】 【性別平等 教育】 【資訊教 育】	5-2 搖頭擺 尾舞獅陣 (1) 【人權教 育】	【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】		
9	第貳單元想像 世界 統整活動二 【人權教育】 【生涯發展教 育】	二、咱的故 鄉 3. 迎媽祖	Review 1	五、整數、 小數除以整 數 5-1▶整數除 以整數、5- 2▶小數除以 整數、5-3▶ 分數和小數 的互換	3-2 消費行 為 【家政教 育】	二、水溶液 2. 水溶液的 酸鹼性 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】 【資訊教 育】	2-1 寶島風 情(1) 4-1 有趣的 空間(1) 5-2 搖頭擺 尾舞獅陣 (1) 【人權教 育】	第二單元生 命樂章 活動二成長 協奏曲 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】	3-2 跳遠小 飛俠(3) 【性別平 等】		
1 0	閱讀樂園一 我會飛 【人權教育】	二、咱的故 鄉 3. 迎媽祖	Review 1	加油小站一 抓住基會	3-2 消費行 為 【家政教 育】	二、水溶液 3. 水溶液的 導電性 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】 【資訊教 育】 【環境教 育】	2-1 寶島風 情(1) 4-1 有趣的 空間(1) 5-2 搖頭擺 尾舞獅陣 (1) 【人權教 育】	第二單元生 命樂章 活動二成長 協奏曲 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】	3-3 壘球投 擲王(3)		
1 1	第參單元作家 與作品——親	二、咱的故 鄉 4. 「鹿仔	Review 1	六、生活中 的大單位	4-1 理財面 面觀	三、動物大 觀園	2-1 寶島風 情(1)	第三單元讓 我們同在一	3-4 跳出變 化(3)		

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

		情點滴 第八課五月・風箏・少年 【生涯發展教育】 【家政教育】	港」的由來		6-1▶認識公噸、6-2▶公噸和公斤的換算及應用、6-3▶認識公畝和公頃、6-4▶平方公尺、公畝和公頃的換算及應用		1. 動物的運動 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【海洋教育】 【環境教育】	4-2 換個角度看空間 (1) 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 (1) 【人權教育】	起 活動一族群調色盤 【人權教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	【生涯規劃】
五	1 2	第參單元作家與作品——親情點滴 第九課給女兒的一封信 【生涯發展教育】 【家政教育】	二、咱的故鄉 4. 「鹿仔港」的由來	Unit 3 Face the Music	六、生活中的大單位 6-5▶認識平方公里、6-6▶平方公尺、公畝、公頃和平方公里的換算及應用	4-1 理財面面觀	三、動物大觀園 2. 動物的求生之道 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【海洋教育】	2-1 寶島風情(1) 4-3 建築中的空間(1) 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 (1) 【人權教育】	第三單元讓我們同在一起 活動一族群調色盤 【人權教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	4-1 生長你我他(3)
	1 3	第參單元作家與作品——親情點滴 第十課憨孫耶，好去睏啊！ 【生涯發展教育】	二、咱的故鄉 4. 「鹿仔港」的由來	Unit 3 Face the Music	七、柱體、錐體和球體 7-1▶柱體和錐體的分類與命名、7-2▶角柱的構	4-2 投資活動	三、動物大觀園 2. 動物的求生之道 【生涯發展教育】 【性別平等教育】	2-1 寶島風情(1) 4-4 小小建築師(1) 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 (1)	第三單元讓我們同在一起 活動二族群交響曲 【人權教育】	4-2 飲食小專家(3) 【家政教育】

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

				成要素、7-3▶圓柱的構成要素		教育】 【海洋教育】	【人權教育】	【性別平等教育】 【家政教育】		
1 4	第參單元作家與作品——親情點滴 第十一課聽！流星的故事 【家政教育】	二、咱的故鄉4.「鹿仔港」的由來	Unit 3 Face the Music	七、柱體、錐體和球體 7-4▶角錐的構成要素、 7-5▶圓錐的構成要素、 7-6▶認識球體	5-1 地震 【環境教育】	三、動物大觀園 3.動物的繁殖和育幼 【性別平等教育】 【海洋教育】 【資訊教育】 【環境教育】	2-2 童年的回憶(1) 4-4 小小建築師(1) 5-3 我們的舞獅祭(1) 【人權教育】	第三單元讓我們同在一起 活動二族群交響曲 【人權教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	4-2 飲食小專家(3) 【家政教育】	
1 5	第參單元作家與作品——親情點滴 統整活動三 【生涯發展教育】	三、海洋世界5. 白海豬仔心驚驚	Unit 4 Don't Be a Couch Potato	八、比率和百分率 8-1▶認識比率、8-2▶認識百分率	5-2 颱風、豪雨、土石流 【環境教育】	三、動物大觀園 3.動物的繁殖和育幼 【性別平等教育】 【海洋教育】 【資訊教育】 【環境教育】	2-2 童年的回憶(1) 4-4 小小建築師(1) 5-3 我們的舞獅祭(1) 【人權教育】	第三單元讓我們同在一起 活動二族群交響曲 【人權教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	5-1 拳擊有氣(3) 【性別平等】 【生涯規劃】	
1	第肆單元生命	三、海洋世	Unit 4 Don't Be	八、比率和	6-1 臺灣的	四、防鏽與	2-3 笛聲飛	第四單元化	5-2 荷里皮	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

	6	之美 第十二課誕生 【人權教育】	界 5. 白海 豬仔心驚驚	a Couch Potato	百分率 8-3▶百分率 的應用	資源 【環境教 育】	食品保存 1. 防鏽 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】 【資訊教 育】 【環境教 育】	揚(1) 4-4 小小建 築師(1) 5-3 我們的 舞獅祭(1) 【人權教 育】	險為夷 活動一居安 思危 【人權教 育】 【家政教 育】 【資訊教 育】 【環境教 育】	波舞(3) 【性別平 等】 【生涯規 劃】	
六	1 7	第肆單元生命 之美 第十三課用手 指舞出動人的 交響曲 【人權教育】 【生涯發展教 育】	三、海洋世 界 5. 白海 豬仔心驚驚	Unit 4 Don't Be a Couch Potato	九、容積和 容量 9-1▶認識容 積、9-2▶容 積和容量的 關係	6-2 環境的 問題與保育 【環境教 育】 【海洋教 育】	四、防鏽與 食品保存 1. 防鏽 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】 【資訊教 育】 【環境教 育】	6-1 自然風 情畫(3) 【人權教 育】	第四單元化 險為夷 活動一居安 思危 【人權教 育】 【家政教 育】 【資訊教 育】 【環境教 育】	6-1 生病的 地球(3) 6-2 環境汙 染面面觀 (3) 【環境教 育】	
	1 8	第肆單元生命 之美 第十四課永遠 不會太晚 【生涯發展教 育】	三、海洋世 界 5. 白海 豬仔心驚驚	Review 2	九、容積和 容量 9-3▶不規則 物體的體 積、9-4▶容	6-2 環境的 問題與保育 【環境教 育】 【海洋教 育】	四、防鏽與 食品保存 2. 食品保存 【生涯發展 教育】 【性別平等	6-2 大自然的 樂章(3) 【人權教 育】	第四單元化 險為夷 活動一居安 思危 活動二臨危 不亂	6-2 環境汙 染面面觀 (3) 【環境教 育】	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

				量和容積的計算與生活應用		教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】		【人權教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】		
1 9	第肆單元生命之美 統整活動四 【生涯發展教育】	俗語、傳統念謠 俗語、耕農歌	Review 2	十、怎樣列式 10-1▶用符號表示未知數、10-2▶解決含有未知數的加減算式、10-3▶解決含有未知數的乘除算式	6-3 永續經營與發展 【環境教育】 【海洋教育】	四、防鏽與食品保存 2. 食品保存 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】	6-3 自然與神話(3) 【人權教育】	第四單元化險為夷 活動二臨危不亂 【人權教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】	7-1 關懷老年人(3) 【家政教育】 【生涯規劃】	
2 0	閱讀樂園二 亞洲最受讚譽的健康照護制度 【人權教育】	古詩吟唱、閩南語歌欣賞 夜雨寄北、月光掖佇東門城	Final Review	加油小站二 抓住基會	6-3 永續經營與發展 【環境教育】 【海洋教育】	四、防鏽與食品保存 2. 食品保存 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教	6-3 自然與神話(3) 【人權教育】	第四單元化險為夷 活動二臨危不亂 【人權教育】 【家政教育】	7-2 健康檢查(3) 【生涯規劃】	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

								育】 【資訊教 育】 【環境教 育】		【資訊教 育】 【環境教 育】		
--	--	--	--	--	--	--	--	--------------------------------	--	--------------------------	--	--

填寫說明及注意事項：

- 一、請分年級撰寫。
- 二、各校依『九年一貫課程學習領域』之節數，進行課程規劃。