

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

南投縣集集國民小學 108 學年度五年級 領域 課程計畫總表														
第一學期														
學期	月份	週次	日期		各領域教學進度									
					語文(8)			數學 (4)	生活課程			健康與體育 (3)	綜合活動 (3)	備註
					國語文 (6)	本土語文 (1)	英語(1)		社會 (3)	藝術與人文 (3)	自然與生活科技 (3)			
第一學期	八	1	8月30日	8月31日	壹單元 自然饗宴 第一課貝殼砂 【環境教育】	一、電腦賣果子(1) 【資訊教育】	開學預備週 Get Ready— Phonics Review 【人權教育】	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	第一單元 嗨！臺灣你好 第一課認識我們的家園 【海洋教育】	1-1 舒伯特之歌 3-1 漫畫學習教室 5-1 千變萬化的手 【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	1-1 會發光發熱的星球 【人權教育】 【環境教育】 【生涯發展教育】	體育 1-1 樂樂棒球【生涯發展教育】 健康 2-1 事故傷害放大鏡 【環境教育】 【生涯發展教育】	-1 新想法 新嘗試 【性別平等教育】	
	九	2	9月1日	9月7日	第壹單元自然饗宴 第二課湖邊散步	一、電腦賣果子(1) 【資訊教育】	開學預備週 Starter Unit 【人權教育】	一、乘法和除法 1-3▶ 三位數除以三位數、1-4	第一單元 嗨！臺灣你好 第一課認識我們的家園 【海洋教育】	1-1 舒伯特之歌 3-1 漫畫學習教室 5-1 千變萬化的手 【人權教育】 【環境教	1-1 會發光發熱的星球 1-2 太陽位置的變化 【人權教育】 【環境教	體育 1-1 樂樂棒球【生涯發展教育】 健康 2-1 事故傷	1-1 新想法 新嘗試 【性別平等教育】	

				【環境教育】			▶ 四位數除以三位數、1-5▶ 末位是0的除法		【生涯發展】【資訊教育】	育】 【生涯發展教育】	害放大鏡 【環境教育】 【生涯發展教育】		
3	9月8日	9月14日	第壹單元自然饗宴 第三課一池子的綠 【環境教育】	一、電腦賣果子(1) 【資訊教育】	天氣與休閒活動 Unit 1 How's the Weather? 【環境教育】	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	第一單元 嗨！臺灣你好 第二課 海洋中的家園 【海洋教育】	1-1 舒伯特之歌 3-1 漫畫學習教室 5-1 千變萬化的手 【人權教育】 【生涯發展】	1-2 太陽位置的變化 【人權教育】 【環境教育】 【生涯發展教育】	體育 1-1 樂樂棒球【生涯發展教育】 健康 2-2 平安去郊遊	1-2 走出自己的路 【性別平等教育】		
4	9月15日	9月21日	第壹單元自然饗宴 第四課與山為鄰 【環境教育】	二、神奇的電器(1)	天氣與休閒活動 Unit 1 How's the Weather? 【環境教育】	二、因數和倍數 2-4▶ 倍數、2-5▶ 公倍數和最小公倍數、2-6▶ 倍數的應用一找	第一單元 嗨！臺灣你好 第二課 海洋中的家園 【海洋教育】	1-1 舒伯特之歌 3-1 漫畫學習教室 5-2 雙手組合變化多 【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	1-2 太陽位置的變化 【人權教育】 【環境教育】 【生涯發展教育】	體育 1-2 足下乾坤【生涯發展教育】 健康 2-3 家庭休閒活動日 【家政教育】 【生涯發展教育】	1-2 走出自己的路 【性別平等教育】		

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

							2、5、10 和3的倍 數						
	5	9月22日	9月28日	第壹單 元自然饗 宴 統整活動 一 【人權教 育】 【生涯發 展教育】	二、神奇的 電器(1)	天氣與休 閒活動 Unit 1 How's the Weather? 【環境教 育】	三、多 邊形 3-1▶多邊 形、3-2▶ 正多邊 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	第二單元 臺灣的自然 環境 第一課 山 海之歌 【環境教 育】	1-2 電影主題 曲 3-1 漫畫學習 教室 5-2 雙手組合 變化多 【人權教育】 【生涯發展 教育】 【資訊教育】	1-3 太陽與 生活 2-1 植物 根、莖、葉 的功能 【人權教 育】 【環境教 育】 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】 【家政教 育】	體育 1-2 足下乾 坤【生涯 發展教 育】 健康 4-1 獨特的 自己 【性別平 等教育】 【家政教 育】 【生涯 發展教 育】 【人權 教育】	2-1 人格 特質大不同 【性別平等 教育】 【家政教 育】 【人權教 育】	
十	6	9月29日	10月5日	第貳單 元生活情 味 第五課我	二、神奇的 電器(1)	社區場所 Unit 2 Where Are You Going? 【環境教	四、擴 分、約分 和通分	第二單元 臺灣的自然 環境 第一課 山 海之歌 【環境教	1-2 電影主題 曲 3-2 動手畫漫 畫 5-2 雙手組合 變化多	2-1 植物 根、莖、葉 的功能 【環境教 育】 【生涯發展 教育】 健康	體育 1-3 穩紮穩 打【生涯 發展教 育】 健康	2-1 人格 特質大不同 【性別平等 教育】 【家政教 育】	

				的隱身術 【生涯發展教育】		育】 4-1▶擴分、4-2▶約分、4-3▶通分	育】	【人權教育】 【生涯發展教育】	教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	4-1 獨特的自己 【性別平等教育】 【家政教育】 【生涯發展教育】 【人權教育】	【人權教育】	
7	10月6日	10月12日	第貳單元生活情味 第六課書信 【生涯發展教育】 2-2-1 【資訊教育】 5-3-1	單元活動一(1) 【家政教育】	社區場所 Unit 2 Where Are You Going? 【環境教育】	四、擴分、約分和通分 4-4▶異分母分數的大小比較、4-5▶繪製分數的數線	第二單元 臺灣的自然環境 第二課 氣候變奏曲 【環境教育】 【海洋教育】	1-2 電影主題曲 3-2 動手畫漫畫 5-2 雙手組合變化多 【人權教育】 【生涯發展教育】 【資訊教育】	2-2 植物的繁殖 【環境教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	體育 1-3 穩紮穩打【生涯發展教育】 健康 4-2 珍愛自己【家政教育】 【生涯發展教育】	2-2 相處有策略 【性別平等教育】 【家政教育】 【人權教育】	

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

8	10月13日	10月19日	第貳單元生活情味 第七課幸福的味道 【家政教育】	三、作田人(1) 【生涯發展教育】	社區場所 Unit 2 Where Are You Going? 【環境教育】	五、線對稱圖形 5-1▶ 認識線對稱圖形及對稱軸	第二單元臺灣的自然環境 第三課生活的泉源 【環境教育】 【海洋教育】	1-3 笛聲飛揚 3-2 動手畫漫畫 5-3 掌中乾坤 【生涯發展】 【資訊教育】	2-2 植物的繁殖 【環境教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	體育 1-4 捷泳 【海洋教育】 健康 4-2 珍愛自己 【家政教育】 【生涯發展教育】	2-3 互動有妙招 【性別平等教育】 【家政教育】 【人權教育】
9	10月20日	10月26日	第貳單元生活情味 統整活動二 【人權教育】 【生涯發展教育】	三、作田人(1) 【生涯發展教育】	複習一 Review 1 【人權教育】 【環境教育】	五、線對稱圖形 5-2▶ 認識對稱點、對稱邊和對稱角、 5-3▶ 畫出線對稱圖形、5-4▶ 剪出線對稱圖形	第三單元臺灣遠古的故事 第一課追尋臺灣遠古行 【資訊教育】	1-3 笛聲飛揚 4-1 美麗新世界 5-3 掌中乾坤 【資訊教育】	2-2 植物的繁殖 【環境教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	體育 1-4 捷泳 【海洋教育】 健康 4-2 珍愛自己 【家政教育】 【生涯發展教育】	3-1 美食無國界 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】
10	10月27日	11月2日	閱讀樂園一 不一樣的	三、作田人(1) 【生涯發展教育】	複習一和期中評量 Review 1 & Exam 1	加油站一 抓住基會	第三單元臺灣遠古的故事 第一課追	2-1 廟會 4-2 補光攝影 5-3 掌中乾坤 【人權教育】	2-3 植物的分類 【環境教育】	體育 1-4 捷泳 【海洋教育】	3-2 文化你我他 【性別平等教育】

				房子 【生涯發展教育】		【人權教育】 【生涯發展教育】		尋臺灣遠古 行 【資訊教育】	【生涯發展】 【資訊教育】	【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	健康 4-2 珍愛自己【家政教育】 【生涯發展教育】	【人權教育】 【海洋教育】	
十一	11	11月3日	11月9日	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】	單元活動二(1) 【生涯發展教育】	動物 Unit 3 How Many Lions Are There? 【環境教育】	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	第三單元臺灣遠古的故事 第二課悠遊臺灣史前行 【家政教育】 【海洋教育】	2-1 廟會 4-2 補光捉影 5-3 掌中乾坤 【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	3-1 溶解現象 【人權教育】 【環境教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	體育 3-1 跑跳變化多【性別平等教育】 【生涯發展教育】 健康 6-1 當心傳染病	3-2 文化你我他 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】	
	12	11月10日	11月16日	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	四、臺灣美麗的海翁(1) 【海洋教育】	動物 Unit 3 How Many Lions Are There? 【環境教育】	六、異分母分數的加減 6-3▶分數的應用	第三單元臺灣遠古的故事 第二課悠遊臺灣史前行 【家政教育】 【海洋教育】	2-1 廟會 4-2 補光捉影 5-3 掌中乾坤 【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	3-2 水溶液的酸鹼性 【人權教育】 【環境教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	體育 3-1 跑跳變化多 3-2 接力大贏家【性別平等教育】 健康 6-1 當心傳染病	3-3 讓愛傳出去 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】	

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

				【生涯發展教育】						育】			
13	11月17日	11月23日	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】	四、臺灣美麗的海翁(1)【海洋教育】	動物 Unit 3 How Many Lions Are There? 【環境教育】	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	第三單元臺灣遠古的故事第三課探訪臺灣原住民族【家政教育】	2-1 廟會 4-2 補光捉影 5-3 掌中乾坤【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	3-2 水溶液的酸鹼性【人權教育】 【環境教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	體育 3-2 接力大贏家【性別平等教育】 健康 6-1 當心傳染病	3-3 讓愛傳出去【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】		
14	11月24日	11月30日	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】	四、臺灣美麗的海翁(1)【海洋教育】	身體部位 Unit 4 What's Wrong? 【人權教育】	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▶	第四單元大航海時代的臺灣第一課來到福爾摩沙的紅毛人【家政教育】 【海洋教育】	2-1 廟會 4-2 補光捉影 5-3 掌中乾坤【人權教育】 【生涯發展】	3-2 水溶液的酸鹼性【人權教育】 【環境教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	體育 3-2 接力大贏家【性別平等教育】 健康 6-1 當心傳染病	4-1 大自然受傷了【環境教育】 【家政教育】 【海洋教育】		

							三角形的面積和高、8-3▶ 梯形的面積和高						
十二	15	12月1日	12月7日	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】	五、草鞋墩(1)	身體部位 Unit 4 What's Wrong?【人權教育】	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	第四單元大航海時代的臺灣第二課臺灣的明鄭時期【海洋教育】	2-2 感恩與祝福 4-2 補光攝影 5-3 掌中乾坤【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	3-2 水溶液的酸鹼性 3-3 水溶液的導電性【人權教育】 【環境教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	體育 3-2 接力大贏家 3-3 跳高有妙招【性別平等教育】 【家政教育】 【生涯發展教育】 【人權教育】 健康 6-1 當心傳染病	4-1 大自然受傷了【環境教育】 【家政教育】 【海洋教育】	
	16	12月8日	12月14日	第肆單元讓愛飛翔第十二課讓我做你的眼睛【人權教育】	五、草鞋墩(1)	身體部位 Unit 4 What's Wrong?【人權教育】	九、時間的乘除 9-1▶ 時間的乘法、 9-2▶ 時間的除法	第五單元唐山過臺灣第一課開墾拓荒建家園【家政教育】 【海洋教育】	2-2 感恩與祝福 4-2 補光攝影 5-3 掌中乾坤【人權教育】	3-3 水溶液的導電性 4-1 力的作用【人權教育】 【資訊教育】 【生涯發展教育】	體育 3-3 跳高有妙招 5-1 熱情啦啦隊【生涯發展教育】 健康 6-2 醫療服務觀測站	4-2 綠色生活達人【環境教育】 【家政教育】 【海洋教育】	

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

				【生涯發展教育】						【性別平等教育】	【家政教育】	
	17	12月15日	12月21日	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】	五、草鞋墩(1)	節慶教學 Festivals: Christmas 【人權教育】	九、時間的乘除 9-2▶ 時間的除法、 9-3▶ 時間的應用	第五單元唐山過臺灣 第一課開墾拓荒建家園 【家政教育】 【海洋教育】	2-3 笛聲飛揚 4-2 補光捉影 5-3 掌中乾坤 【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	4-1 力的作用 【人權教育】 【資訊教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】	體育 5-1 熱情啦啦隊【生涯發展教育】 健康 6-2 醫療服務觀測站 【家政教育】	4-2 綠色生活達人 【環境教育】 【家政教育】 【海洋教育】
	18	12月22日	12月28日	第肆單元讓愛飛翔 第十四課誰該被派去非洲 【人權教育】	單元活動三(1)	複習二 Review 2 【環境教育】 【人權教育】	十、小數的加減 10-1▶ 認識多位小數、 10-2▶ 小數的加減和應用	第五單元唐山過臺灣 第二課移墾社會的發展 【家政教育】 【海洋教育】	6-1 音樂裡的故事 【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	4-1 力的作用 4-2 物體運動的快慢 【人權教育】 【資訊教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】	體育 5-2 舞動線條的精靈 【生涯發展教育】 健康 6-2 醫療服務觀測站 【家政教育】	5-1 颱風地震應變通 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】
一	19	12月29日	1月4日	第肆單元讓愛飛翔	唸謠一電風(1)	文化教學 Wonders of the World 【人權教育】	十、小數的加減	第五單元唐山過臺灣 第二課移墾社會的發展 【家政教育】	6-2 說個故事真有趣 【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	4-2 物體運動的快慢 4-3 摩擦力 【人權教育】	體育 5-3 以色列歡樂舞 【性別平等教育】	5-1 颱風地震應變通 【性別平等教育】 【人權教育】

				統整活動四 【生涯發展教育】		育】 10-2▶ 小數的加減和應用、10-3▶ 小數數線	育】 【海洋教育】		【資訊教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】	【生涯發展教育】 健康 6-2 醫療服務觀測站 【家政教育】	育】 【海洋教育】	
20	1月5日	1月11日	閱讀樂園二 煙會說話 【家政教育】	來唱節日的歌—年節時(1)	期末評量 Exam 2 【環境教育】 【人權教育】	加油小站二 抓住基會	第六單元臺灣傳統社會與文化的形成 第一課傳統社會與生活 【家政教育】	6-2 說個故事真有趣 【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	4-3 摩擦力 【人權教育】 【資訊教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】	體育 5-3 以色列歡樂舞 【性別平等教育】 【生涯發展教育】 健康 6-3 就醫有一套 【家政教育】	5-2 火災意外慎因應 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】	
21	1月12日	1月18日	總複習 總複習 【生涯發展教育】 【資訊教育】	趣味的話語(1)	期末總複習 Final Review 【人權教育】 【家政教育】 【環境教育】	複習段考內容	第六單元臺灣傳統社會與文化的形成 第二課傳統文化的展現 【家政教育】 【海洋教育】	6-3 圖畫故事書 【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	4-3 摩擦力自由探究 科學閱讀 【資訊教育】 【性別平等教育】	體育 5-4 踢毽樂趣多 【生涯發展教育】 健康 6-3 就醫有一套 【家政教育】	5-2 火災意外慎因應 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】	

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

		22	1月19日	1月20日	總複習 總複習 【生涯發展教育】 【資訊教育】	總複習(1)	期末總複習 Final Review 【人權教育】 【家政教育】 【環境教育】	第六單元臺灣傳統社會與文化的形成 第二課傳統文化的展現 【家政教育】 【海洋教育】	6-3 圖畫故事書 【人權教育】 【生涯發展】 【資訊教育】	4-3 摩擦力 科學閱讀 【資訊教育】 【性別平等教育】	體育 5-4 踢毽樂趣多【生涯發展教育】 健康 6-3 就醫有一套 【家政教育】	5-2 火災意外慎因應 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】	
--	--	----	-------	-------	----------------------------------	--------	---	--	---	---------------------------------------	--	---	--

第二學期

第二學期	一	1	2月11日	2月15日	第壹單元放眼天下 第一課美麗的溫哥華【環境教育】	一、捏麵 炆仔(1) 【家政教育】	開學預備週 Get Ready— Phonics Review 【人權教育】	一、分數的乘法 1-1▶帶分數的整數倍、1-2▶整數的分數倍	第一單元清末現代化的建設 第一課清末現代化的開端 【資訊教育】	1-1 彼得與狼 3-1 文字大觀園 5-1 慶典嘉年華 【人權教育】 【生涯發展教育】 【資訊教育】	一、美麗的星空 1.星星與星座 2.觀測星空 【資訊教育】 【人權教育】	體育 一、球類快樂玩 1.排球你我他【生涯發展教育】 健康 二、寶貝我的家 1.溝通的藝術【生涯發展教育】	一、快樂做自己 1.角色大探索 【生涯發展教育】
	二	2	2月16日	2月22日	第壹單元放眼天下 第二課從空中看地球 【環境教育】	一、捏麵 炆仔(1) 【家政教育】	開學預備週 Starter Unit 【人權教育】	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、	第一單元清末現代化的建設 第一課清末現代化的開端 【資訊教育】	1-1 彼得與狼 3-1 文字大觀園 5-1 慶典嘉年華 【環境教育】 【人權教育】 【家政教育】 【資訊教育】	一、美麗的星空 2.觀測星空 3.星星位置的改變 【資訊教育】 【環境教育】 【生涯發展教育】	體育 一、球類快樂玩 1.排球你我他【生涯發展教育】 健康 二、寶貝我的家 2.家庭危機	一、快樂做自己 1.角色大探索 【生涯發展教育】

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

							1-5▶ 分數 除以整數					【生涯發展教育】 【人權教育】		
	3	2月23日	2月29日	第壹單元放眼天下 第三課歡慶兒童節 【家政教育】	一、捏麵 炆仔(1) 【家政教育】	星期 Unit 1 What Day Is Today? 【生涯發展教育】	二、小 數的乘法 2-1▶ 多位 小數乘以 整數、2-2 ▶ 整數的 小數倍	第一單元清末現代化的建設 第二課外力衝擊與現代化建設 【資訊教育】	1-1 彼得與狼 3-1 文字大觀園 5-1 慶典嘉年華 【環境教育】 【人權教育】 【資訊教育】	一、美麗的星空 3.星星位置的改變 【資訊教育】 【性別平等教育】 【生涯發展教育】	體育 一、球類 快樂玩 2. 卯足全力 健康 二、寶貝 我的家 2. 家庭危機 【生涯發展教育】 【人權教育】	一、快樂做自己 2.調整與嘗試 【生涯發展教育】		
三	4	3月1日	3月7日	第壹單元放眼天下 第四課我眼中的東方之最 【環境教育】	二、迎媽祖 (1) 【家政教育】 【人權教育】	星期 Unit 1 What Day Is Today? 【生涯發展教育】	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	第一單元清末現代化的建設 第二課外力衝擊與現代化建設 【資訊教育】	1-1 彼得與狼 3-1 文字大觀園 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 【人權教育】	一、美麗的星空 3.星星位置的改變 二、燃燒和生鏽 1.氧氣 【環境教育】	體育 一、球類 快樂玩 2. 卯足全力 健康 四、美麗人生 1.生長你我他【家政教育】	一、快樂做自己 3.盡情的展現 【生涯發展教育】		

		5					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							
			3月8日	3月14日	第壹單元放眼天下 統整活動一 【人權教育】 【生涯發展教育】	二、迎媽祖(1) 【家政教育】 【人權教育】	星期 Unit 1 What Day Is Today? 【生涯發展教育】	第二單元日本統治下的臺灣 第一課英勇的抗日事蹟 【資訊教育】	1-1 彼得與狼 3-1 文字大觀園 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 【人權教育】	二、燃燒和生鏽 1.氧氣 【環境教育】 【性別平等教育】 【生涯發展教育】	體育 一、球類快樂玩 2.卯足全力健康 四、美麗人生 1.生長你我他 【家政教育】	二、與壓力共處 1.壓力在哪裡 【生涯發展教育】		
		6	3月15日	3月21日	第貳單元想像世界 第五課從想像的鏡子看世界 【家政教育】	二、迎媽祖(1) 【家政教育】 【人權教育】	三餐與點餐 Unit 2 What Do You Want for Dinner? 【生涯發展教育】	三、扇形 3-4▶ 繪製扇形、 3-5▶ 扇形的應用	第二單元日本統治下的臺灣 第二課日本的治臺措施 【資訊教育】	1-2 熱鬧的市集 3-2 文字藝術家 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 【人權教育】	二、燃燒和生鏽 2.二氧化碳 【環境教育】 【生涯發展教育】	體育 一、球類快樂玩 2.卯足全力健康 四、美麗人生 2.飲食小專家 【人	二、與壓力共處 1.壓力在哪裡 【生涯發展教育】	

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

				【環境教育】							權教育】 【家政教育】		
	7	3月22日	3月28日	第貳單元想像世界 第六課羅伯特換腦袋 【生涯發展教育】	單元活動一(1) 【家政教育】	三餐與點餐 Unit 2 What Do You Want for Dinner? 【生涯發展教育】	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	第二單元日本統治下的臺灣 第二課日本的治臺措施 【資訊教育】	1-2 熱鬧的市集 3-2 文字藝術師 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 【人權教育】	二、燃燒和生鏽 2.二氧化碳 【環境教育】 【生涯發展教育】	體育 一、球類快樂玩 2. 卯足全力健康 四、美麗人生 2. 飲食小專家 【人權教育】 【家政教育】	二、與壓力共處 2. 正向的思考 【家政教育】 【生涯發展教育】	
四	8	3月29日	4月4日	第貳單元想像世界 第七課宮崎駿的想像之泉	三、安全園第一(1)	三餐與點餐 Unit 2 What Do You Want for Dinner? 【生涯發展教育】	四、正方體和長方體 4-4▶ 體積的公式、 4-5▶ 認識	第二單元日本統治下的臺灣 第三課殖民統治下的臺灣社會 【資訊教育】	1-3 笛聲飛揚 3-2 文字藝術師 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 【人權教育】	二、燃燒和生鏽 3. 鐵生鏽 【環境教育】	體育 一、球類快樂玩 3. 籃球高手 【性別平等教育】 健康 四、美麗人生	二、與壓力共處 2. 正向的思考 【家政教育】 【生涯發展教育】	

				【生涯發展教育】			1 立方公尺、4-6▶ 體積公式的應用				2.飲食小專家【人權教育】 【家政教育】		
	9	4月5日	4月11日	第貳單元想像世界 統整活動二 【人權教育】 【生涯發展教育】	三、安全園第一(1)	複習一 Review 1 【生涯發展教育】	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	第二單元日本統治下的臺灣 第三課殖民統治下的臺灣社會 【資訊教育】	2-1 寶島風情 4-1 有趣的空間 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 【人權教育】 【家政教育】 【資訊教育】	二、燃燒和生鏽 3.鐵生鏽 【環境教育】 【資訊教育】	體育 一、球類快樂玩 3.籃球高手健康 四、美麗人生 2.飲食小專家【人權教育】 【家政教育】	三、戶外活動樂趣多 1.活動萬花筒 【資訊教育】	
	10	4月12日	4月18日	閱讀樂園一 我會飛 【人權教育】	三、安全園第一(1)	期中評量 Exam 1 【人權教育】 【生涯發展教育】	加油小站一 抓住基會	第三單元中華民國時期第一課光復後的政治 【資訊教育】	2-1 寶島風情 4-1 有趣的空間 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 【人權教育】	三、動物世界面面觀 1.動物如何求生存 【環境教育】 【資訊教育】	體育 三、跑跳擲樂無窮 1.跑走好體能【性別平等教育】 健康 四、美麗人生 2.飲食小	三、戶外活動樂趣多 2.旅遊活動計畫 【資訊教育】 【海洋教育】	

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

											專家【人權教育】		
11	4月19日	4月25日	第參單元作家與作品——親情點滴第八課五月・風箏・少年【生涯發展教育】 【家政教育】	單元活動二(1)	學校課程 Unit 3 Do You Have PE Class on Monday? 【環境教育】	六、生活中的大單位 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	第三單元中華民國時期第一課光復後的政治【資訊教育】	2-1 寶島風情 4-2 換個角度看空間 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 【人權教育】 【家政教育】 【資訊教育】	三、動物世界面面觀 1.動物如何求生存 【環境教育】 【資訊教育】	體育 三、跑跳擲樂無窮 2.跳遠小飛俠【性別平等教育】 健康 六、搶救地球 1.生病的地球【環境教育】	三、戶外活動樂趣多 3.戶外活動跨步走 【環境教育】		
12	4月26日	5月2日	第參單元作家與作品——親情點滴第九課給女兒的一封信	四、好鼻獅(1) 【家政教育】	學校課程 Unit 3 Do You Have PE Class on Monday? 【環境教育】	六、生活中的大單位 6-5▶ 認識平方公	第三單元中華民國時期第二課光復後的經濟、第三課光復後的藝術與文學	2-1 寶島風情 4-3 建築中的空間 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 【人權教育】 【家政教育】	三、動物世界面面觀 1.動物如何求生存 【性別平等教育】	體育 三、跑跳擲樂無窮 2.跳遠小飛俠【性別平等教育】	三、戶外活動樂趣多 3.戶外活動跨步走 【環境教育】		

				【生涯發展教育】 【家政教育】		育】	里、6-6▶ 平方公尺、公畝、公頃和平方公里的換算及應用	【資訊教育】	【資訊教育】 【環境教育】	【資訊教育】	健康 六、搶救地球 2.環境汙染面面觀 【環境教育】		
五	13	5月3日	5月9日	第參單元作家與作品——親情點滴 第十課憨孫耶，好去睇啊！ 【生涯發展教育】 【家政教育】	四、好鼻獅(1) 【家政教育】	學校課程 Unit 3 Do You Have PE Class on Monday? 【環境教育】	七、柱體、錐體和球體 7-1▶ 柱體和錐體的分類與命名、7-2▶ 角柱的構成要素、7-3▶ 圓柱的構成要素	第四單元我們的人民與政府 第一課人民的義務與權利 【人權教育】 【資訊教育】	2-1 寶島風情 4-4 小小建築師 5-2 搖頭擺尾舞獅陣 【人權教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】	三、動物世界面面觀 2.動物如何延續生命 【性別平等教育】 【資訊教育】	體育 三、跑跳擲樂無窮 3.壘球投擲王 健康 六、搶救地球 2.環境汙染面面觀 【環境教育】	四、互動調色盤 1.發現他人特質 【性別平等教育】	
	14	5月10日	5月16日	第參單元作家與作品——親	四、好鼻獅(1) 【家政教育】	物品與主人 Unit 4 Whose Workbook	七、柱體、錐體和球體	第四單元我們的人民與政府 第二課政府組織	2-2 我的家鄉我的歌 4-4 小小建築師 5-3 我們的舞	三、動物世界面面觀 2.動物如何延續生命	體育 三、跑跳擲樂無窮 3.壘球投擲王	四、互動調色盤 1.發現他人特質 【性別平等教育】	

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

				情點滴 第十一課 聽！流星 的故事 【家政教 育】		Is This? 【人權教 育】	7-4▶ 角錐 的構成要 素、7-5▶ 圓錐的構 成要素、 7-6▶ 認識 球體	【人權教 育】 【資訊教 育】	獅祭 【人權教育】 【資訊教育】 【環境教育】	3.動物的分 類 【環境教 育】 【資訊教 育】 【生涯發展 教育】	健康 六、搶救 地球 2.環境汙 染面面觀 【環境教 育】	教育】	
15	5月17日	5月23日	第參單元 作家與作 品——親 情點滴 統整活動 三 【生涯發 展教育】	五、動物 的咬(1)	物品與主 人 Unit 4 Whose Workbook Is This? 【人權教 育】	八、比率 和百分率 8-1▶ 認識 比率、8-2 ▶ 認識百 分率	第五單元聚 落與人口 第一課聚落 類型與生活 差異 【資訊教 育】 【海洋教 育】	2-2 我的家鄉 我的歌 4-4 小小建築 師 5-3 我們的舞 獅祭【家政教 育】 【環境教育】	四、聲音 與樂器 1.生活中常 聽見的聲音 【環境教 育】 【資訊教 育】	體育 三、跑跳 擲樂無窮 4.跳出變 化【性別 平等教 育】 【生涯 發展教 育】 健康 六、搶救 地球 2.環境汙 染面面觀 【環境教 育】	四、互動調 色盤 2.我懂你的 心 【性別平等 教育】		
16	5月24日	5月30日	第肆單元 生命之美 第十二課 誕生	五、動物 的咬(1)	物品與主 人 Unit 4 Whose Workbook Is This?	八、比率 和百分率 8-3▶ 百分 率的應用	第五單元聚 落與人口 第二課聚落 的演變 【資訊教 育】	2-3 笛聲飛揚 4-4 小小建築 師 5-3 我們的舞 獅祭 【環境教育】	四、聲音 與樂器 1.生活中常 聽見的聲音 2.樂音 【資訊教 育】	體育 三、跑跳 擲樂無窮 4.跳出變 化【性別 平等教 育】	四、互動調 色盤 2.我懂你的 心 【性別平等 教育】		

				【人權教育】		【人權教育】				育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】	育】【生涯發展教育】 健康 七、老化與健康 1. 關懷老年人 【家政教育】 【生涯發展教育】		
六	17	5月31日	6月6日	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】	五、動物的跂(1)	複習二 Review 2 【人權教育】 【環境教育】	九、容積和容量 9-1▶ 認識容積、9-2▶ 容積和容量的關係	第五單元聚落與人口 第三課臺灣人口的變化 【資訊教育】 【人權教育】	6-1 探索自然之美 【環境教育】	四、聲音與樂器 2.樂音 【資訊教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】	體育 五、有氧舞活力 1. 拳擊有氧 【性別平等教育】 【生涯發展教育】 健康 七、老化與健康 1. 關懷老年人 【家政教育】 【生涯發展教育】	五、聽見喝采與卓見 1.欣賞你我他 【人權教育】 【生涯發展教育】	
	18	6月7日	6月13日	第肆單元生命之美	單元活動三(1)	文化教學 Words Around the World	九、容積和容量	第六單元臺灣的區域與交通 第一課北中	6-2 大自然的樂章 【環境教育】	四、聲音與樂器 2.樂音 3.製作簡易	體育 五、有氧舞活力 1. 拳擊有氧	五、聽見喝采與卓見 1.欣賞你我他	

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

				第十四課 永遠不會 太晚 【生涯發 展教育】		【人權教 育】	9-3▶ 不規 則物體的 體積、9-4 ▶ 容量和 容積的計 算與生活 應用	南東看臺灣 【海洋教 育】 【資訊教 育】		樂器 【資訊教 育】 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】	【性別平 等教育】 【生涯發 展教育】 健康 七、老化 與健康 1. 關懷老年 人【家政 教育】【生 涯發展教 育】	【人權教 育】 【生涯發 展教育】	
19	6月14日	6月20日	第肆單 元生命之 美 統整活動 四 【生涯發 展教育】	唸謠－風 吹(1)	節慶教學 Festivals: The Dragon Boat Festival 【人權教 育】	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	第六單元 臺灣的區域 與交通 第一課北中 南東看臺灣 【海洋教 育】 【資訊教 育】	6-3 自然與神 話 【環境教育】	四、聲音 與樂器 3.製作簡易 樂器 【資訊教 育】 【生涯發展 教育】 【性別平等 教育】	體育 五、有氣 舞活力 2. 荷里皮波 舞【性別 平等教 育】【生涯 發展教 育】 健康 七、老化 與健康 2. 健康檢查 【生涯發 展教育】	五、聽見喝 采與卓見 2.溝通與接 納 【人權教 育】 【生涯發 展教育】		
20	6月21日	6月27日	閱讀樂園 二	來唱節日的歌－迎	期末評量 Exam 2 【人權教 育】	加油小站 二	第六單元 臺灣的區域 與交通	6-3 自然與神 話 【環境教育】	科學閱讀 【資訊教 育】	體育 五、有氣 舞活力 2.	五、聽見喝 采與卓見 2.溝通與接		

				亞洲最受讚譽的健康照護制度【人權教育】	媽祖(1)【人權教育】	育【環境教育】	抓住基會	第二課寶島行透透【海洋教育】【資訊教育】		【生涯發展教育】【性別平等教育】	荷里皮波舞【性別平等教育】【生涯發展教育】健康七、老化與健康 2. 健康檢查【生涯發展教育】	納【人權教育】【生涯發展教育】	
21	6月28日	6月30日	閱讀樂園二亞洲最受讚譽的健康照護制度【人權教育】	趣味的話語(1)	期末評量 Exam 2【人權教育】【環境教育】			第六單元臺灣的區域與交通第二課寶島行透透【海洋教育】【資訊教育】	6-3 自然與神話【環境教育】	小小科學家【生涯發展教育】	體育五、有氧舞活力 2. 荷里皮波舞【性別平等教育】【生涯發展教育】健康七、老化與健康 2. 健康檢查【生涯發展教育】	五、聽見喝采與卓見 2. 溝通與接納【人權教育】【生涯發展教育】	

附件 2-2-2 (國小三至六年級適用)

填寫說明及注意事項：

- 一、實施九年一貫課程的年級均需製作此總課表，一個年級一張。
- 二、各校須依『九年一貫課程各學習領域學習節數一覽表』之節數進行課程規劃。