

南投縣文山國民小學 113 學年度五年級領域學習課程總表

		各領域/科目教學進度(26 節)									
學期	週次	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 (2)							
第一學期	1	第一單元擁夢飛翔 單元主題引導/第一課蚊帳大使	一、新時代 1. 線頂買賣	字母拼讀、數字 Get Ready	第一單元多位小數與加減 活動一：認識多位小數 活動二：小數的大小比較	第一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？	一、太陽的祕密 1、太陽與生活	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷	單元一化解危機總動員 活動 1 潛藏危機放大鏡	第一單元健康樂活我當家 第一課疾病不要來	
	2	第一單元擁夢飛翔 第一課蚊帳大使	一、新時代 1. 線頂買賣	飲料 Unit 1 The Best Drink	第一單元多位小數與加減 活動三：多位小數的加減 活動四：小數取概數	第一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？	一、太陽的祕密 2、太陽的位置變化	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷	單元一化解危機總動員 活動 1 潛藏危機放大鏡	第一單元健康樂活我當家 第二課視力口腔檢查站	
	3	第一單元擁夢飛翔 第一課蚊帳大使/第二課從空中看臺灣	一、新時代 1. 線頂買賣	飲料 Unit 1 The Best Drink	第二單元因數與公因數 活動一：整除 活動二：因數	第一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？	一、太陽的祕密 2、太陽的位置變化	壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承	單元一化解危機總動員 活動 2 辨識危機小撇步	第二單元做自己愛自己 第一課不要被引誘	
	4	第一單元擁夢飛翔 第二課從空中看臺灣 /	一、新時代 1. 線頂買賣	飲料 Unit 1 The Best Drink	第二單元因數與公因數 活動三：公因數	第一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	一、太陽的祕密 3、光的折射	壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承	單元一化解危機總動員 活動 2 辨識	第二單元做自己愛自己 第二課全力反	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	第三課憧憬			和最大公因數	響?			危機小撇步	毒	
5	第一單元擁夢飛翔 第三課憧憬／學習地圖一	一、新時代 2. 未來一直來	水果 Unit 2 Let's Make Fruit Salad	第三單元倍數與 公倍數 活動一：倍數 活動二：判別 2、5、10 的倍數	第二單元成為清帝 國的領土 第一課清帝國在臺 灣的統治有何轉 變?	一、太陽的祕密 3、光的折射	壹、視覺萬花 筒 三、舊傳統新 風貌	單元一化解 危機總動員 活動 3 化解 危機即轉機	第二單元做自 己愛自己 第三課獨特的 我	
6	第一單元擁夢飛翔／ 第二單元生活中的藝 術 學習地圖一／單元主 題引導／第四課恆久 的美	一、新時代 2. 未來一直來	水果 Unit 2 Let's Make Fruit Salad	第三單元倍數與 公倍數 活動三：公倍數 和最小公倍數	第二單元成為清帝 國的領土 第一課清帝國在臺 灣的統治有何轉 變?、第二課西方 人來臺帶來哪些影 響?	二、千變萬化的 植物 1. 不同環境的植物	壹、視覺萬花 筒 三、舊傳統新 風貌	單元一化解 危機總動員 活動 3 化解 危機即轉機	第三單元安全 新生活 第一課校園事 故傷害	
7	第二單元生活中的藝 術 第四課恆久的美	一、新時代 2. 未來一直來	水果 Unit 2 Let's Make Fruit Salad	第四單元擴分、 約分與通分 活動一：擴分 活動二：約分	第二單元成為清帝 國的領土 第二課西方人來臺 帶來哪些影響?	二、千變萬化的 植物 2. 植物存活的本 事	壹、視覺萬花 筒 三、舊傳統新 風貌	單元一化解 危機總動員 活動 3 化解 危機即轉機	第三單元安全 新生活 第二課騎車乘 車保平安	
8	第二單元生活中的藝 術 第五課它抓得住你 商標的故事	一、新時代 2. 未來一直來	水果 Unit 2 Let's Make Fruit Salad	第四單元擴分、 約分與通分 活動三：通分和 分數的大小比較 活動四：用分數 表示整數相除的 結果	第三單元臺灣島的 地理位置 第一課從地圖探索 位置與發展有何關 聯?	二、千變萬化的 植物 3. 植物繁衍大顯 身手	貳、表演任我 行 一、當偶們同 在一起	單元二悅己 納人 活動 1 特質 停看聽	第四單元擊球 特攻隊 第一課排球高 手	
9	第二單元生活中的藝 術	二、心適代 3. 燒冷冰	複習第一、第 二課內容	第五單元多邊形 與扇形	第三單元臺灣島的 地理位置 第一課從地圖探索	二、千變萬化的 植物 3. 植物繁衍大顯	貳、表演任我 行 一、當偶們同	單元二悅己 納人	第四單元擊球 特攻隊	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	第五課它抓得住你 商標的故事／第六課故事「動」起來		Review 1	活動一：多邊形 活動二：三角形的邊長關係	位置與發展有何關聯？	身手	在一起	活動 1 特質 停看聽	第二課樂棒攻 守樂趣多	
1 0	第二單元生活中的藝術 第六課故事「動」起來／學習地圖二	二、心適代 3. 燒冷冰	複習第一、第二課內容 Review 1	第五單元多邊形與扇形 活動三：三角形和四邊形的內角和 活動四：扇形與圓心角	第三單元臺灣島的地理位置 第二課環境對生活與生態產生哪些影響？(期中考)	二、千變萬化的植物 4. 植物的特徵與分類	貳、表演任我行 二、化身劇作家	單元二悅己 納人 活動 2 我們都特別	第四單元擊球 特攻隊 第二課樂棒攻 守樂趣多	
1 1	第二單元生活中的藝術／閱讀階梯一 學習地圖二／畫家的天空	二、心適代 3. 燒冷冰	星期 Unit 3 A Fun Day	第六單元異分母分數的加減 活動一：異分母分數的加法 活動二：異分母分數的減法	第四單元人與環境互動發展 第一課史前人們如何善用環境資源生活？	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	單元二悅己 納人 活動 2 我們都特別	第五單元跑跳 武動秀 第一課身體管理員	
1 2	第三單元生命啟示錄 單元主題引導／第七課為生命找出口	二、心適代 3. 燒冷冰	星期 Unit 3 A Fun Day	第六單元異分母分數的加減 活動三：分數的應用	第四單元人與環境互動發展 第一課史前人們如何善用環境資源生活？、第二課原住民族如何與自然共存？	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	單元二悅己 納人 活動 3 我們都很棒	第五單元跑跳 武動秀 第一課身體管理員	
1 3	第三單元生命啟示錄 第七課為生命找出口 ／第八課最勇敢的女孩	二、心適代 4. 嬉耪無地比	星期 Unit 3 A Fun Day	第七單元線對稱圖形 活動一：認識線對稱圖形	第四單元人與環境互動發展 第二課原住民族如何與自然共存？	三、奇妙的水溶液 2. 水溶液的酸鹼性	貳、表演任我行 四、偶來說故事	單元二悅己 納人 活動 3 我們都很棒	第五單元跑跳 武動秀 第二課跑跳無阻	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

				活動二：對稱 點、對稱邊和對 稱角					
1 4	第三單元生命啟示錄 第八課最勇敢的女孩 ／第九課在挫折中成 長	二、心適代 4. 嬉耄無地 比	星期 Unit 3 A Fun Day	第七單元線對稱 圖形 活動三：繪製線 對稱圖形 活動四：線對稱 圖形的應用	第四單元人與環境 互動發展 第三課早期漢人到 臺灣如何開墾與生 活？	三、奇妙的水溶 液 2. 水溶液的酸鹼 性	參、音樂美樂 地 1、動人的歌曲	單元二悅己 納人 活動 3 我們 都很棒	第五單元跑跳 武動秀 第二課跑跳無 阻
1 5	第三單元生命啟示錄 第九課在挫折中成長 ／學習地圖三	二、心適代 4. 嬉耄無地 比	科目 Unit 4 My Favorite Subject	第八單元整數四 則運算 活動一：兩步驟 連除問題 活動二：多步驟 問題	第四單元人與環境 互動發展 第三課早期漢人到 臺灣如何開墾與生 活？	三、奇妙的水溶 液 2. 水溶液的酸鹼 性	參、音樂美樂 地 1、動人的歌曲	單元三我懂 你的心 活動 1 相互 尊重	第五單元跑跳 武動秀 第三課小套路 輕鬆學
1 6	第三單元生命啟示錄 ／第四單元與自然共 舞 學習地圖三／ 單元主題引導／第十 課山中寄情	二、心適代 4. 嬉耄無地 比	科目 Unit 4 My Favorite Subject	第八單元整數四 則運算 活動三：分配律 活動四：平均問 題	第五單元土地的利 用與變遷 第一課人們如何適 應不同地形創造所 需？	三、奇妙的水溶 液 3. 水溶液的導電 性	參、音樂美樂 地 2、鑼鼓喧天	單元三我懂 你的心 活動 1 相互 尊重	第五單元跑跳 武動秀 第三課小套路 輕鬆學
1 7	第四單元與自然共舞 第十課山中寄情／第 十一課與達駭黑熊走 入山林	三、過好年 5. 過年	科目 Unit 4 My Favorite Subject	第九單元面積 活動一：平行四 邊形的面積 活動二：三角形	第五單元土地的利 用與變遷 第二課沿海的利用 為什麼呈現多元發 展？	四、力與運動 1、地球引力	參、音樂美樂 地 2、鑼鼓喧天、 3、夜之樂	單元三我懂 你的心 活動 1 相互 尊重	第五單元跑跳 武動秀 第三課小套路 輕鬆學

附件 2-3 (國小五六年級適用)

				的面積						
1 8	第四單元與自然共舞 第十一課與達駭黑熊 走入山林	三、過好年 5. 過年	科目 Unit 4 My Favorite Subject	第九單元面積 活動三：梯形的 面積 活動四：複合圖 形的面積	第五單元土地的利 用與變遷 第二課土地開發與 環境保護該如何抉 擇？	四、力與運動 1、地球引力	參、音樂美樂 地 3、夜之樂	單元三我懂 你的心 活動 2 用心 經營	第六單元自在 動起來 第一課逗陣來 跳繩	
1 9	第四單元與自然共舞 第十二課荒島上的國 王	三、過好年 5. 過年	複習第三、 第四課內容 Review 2	第十單元柱體、 錐體和球 活動一：柱體和 錐體的分類與命 名 活動二：角柱和 角錐的構成要素 及關係	第六單元製作小書 看見臺灣	四、力與運動 2、力的測量	參、音樂美樂 地 3、夜之樂、 4、動物狂歡趣	單元三我懂 你的心 活動 2 用心 經營	第六單元自在 動起來 第二課划手前 進	
2 0	第四單元與自然共舞 第十二課荒島上的國 王/ 學習地圖四	三、過好年 5. 過年	複習第三、 第四課內容 Review 2	第十單元柱體、 錐體和球 活動三：面與面 的關係 活動四：柱體和 錐體的展開圖	第六單元製作小書 看見臺灣(期末 考)	四、力與運動 2、力的測量	參、音樂美樂 地 4、動物狂歡趣	單元三我懂 你的心 活動 2 用心 經營	第六單元自在 動起來 第二課划手前 進	
2 1	第四單元與自然共舞 / 閱讀階梯二 學習地圖四/ 分享的金牌	三、過好年 5. 過年	中外節慶： 中國新年 Culture & Festivals Chinese New	第十單元柱體、 錐體和球 活動五：球	第六單元製作小書 看見臺灣(期末 考)	四、力與運動 3、摩擦力	肆、統整課程 動物派對	單元三我懂 你的心 活動 2 用心 經營	第六單元自在 動起來 第三課快樂動 動趣	

			Year						
--	--	--	------	--	--	--	--	--	--

南投縣文山國民小學 113 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 /新住民 語文(1)	英語文 (2)							
第 二 學 期	1	第一單元換一個角度 單元主題引導/第一課你會怎麼回答?	一、保平安 1. 地動	數字 Get Ready	第一單元體積 活動一：長方體與正方體的體積	第一單元太陽旗下的統治 第一課總督府如何殖民統治臺灣?	一、探索星空的奧秘 1. 星空神話	一、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒	單元一與學習同行 活動 1 學習任務大考驗	第一單元健康 幸福一家人 第一課健康家庭互動	
	2	第一單元換一個角度 第一課你會怎麼回答? / 智救養馬人	一、保平安 1. 地動	社區場所 Unit 1 A Surprise for Jello	第一單元體積 活動二：認識 1 立方公尺 活動三：簡單複合形體的體積	第一單元太陽旗下的統治 第一課總督府如何殖民統治臺灣?	一、探索星空的奧秘 1. 星空神話	一、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒/ 二、走入時間的長廊	單元一與學習同行 活動 1 學習任務大考驗	第一單元健康 幸福一家人 第二課關懷家人	
	3	第一單元換一個角度 第二課智救養馬人 / 第三課真正的「聰明」	一、保平安 1. 地動	社區場所 Unit 1 A Surprise for Jello	第二單元分數的計算 活動一：整數×分數 活動二：分數×分數	第一單元太陽旗下的統治 第一課總督府如何殖民統治臺灣?	一、探索星空的奧秘 2. 一起觀星星	一、視覺萬花筒 二、走入時間的長廊	單元一與學習同行 活動 2 自我管理效率高	第一單元健康 幸福一家人 第三課青春快樂行	
	4	第一單元換一個角度	一、保平安	社區場所	第二單元分數的計算	第一單元太陽旗下的統治	一、探索星空的奧秘	一、視覺萬花筒	單元一與學習	第二單元健康	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	度 第三課真正的「聰明」	安 1. 地動	Unit 1 A Surprise for Jello	活動三：被乘數、乘數與積的關係 活動四：分數+整數	第一課總督府如何殖民統治臺灣？、第二課臺灣如何走向現代化的社會？	2. 一起觀星星	二、走入時間的長廊	習同行 活動 2 自我管理效率高	安全飲食 第一課健康飲食
5	第一單元換一個角度／第二單元職業任意門 學習地圖一／單元主題引導／第四課小記者，出動！	一、保平安 2. 火燒厝	社區場所 Unit 1 A Surprise for Jello	第三單元容積 活動一：認識容積 活動二：容量和容積的關係及單位換算	第一單元太陽旗下的統治、第二單元走向自由民主之路 第二課臺灣如何走向現代化的社會？、第一課中華民國政府如何治理臺灣？	一、探索星空的奧秘 3. 夜裡辨認方位	一、視覺萬花筒 三、建築是庇護所也是藝術品	單元一與學習同行 活動 3 自律負責來學習	第二單元健康 安全飲食 第二課多元飲食文化、第三課飲食危機處理
6	第二單元職業任意門 第四課小記者，出動	一、保平安 2. 火燒厝	交通工具 Unit 2 City Adventure	第三單元容積 活動三：不規則物體的體積 活動四：生活中的容量單位	第二單元走向自由民主之路 第一課中華民國政府如何治理臺灣？	二、空氣與燃燒 1. 氧氣與燃燒	一、視覺萬花筒 三、建築是庇護所也是藝術品	單元一與學習同行 活動 3 自律負責來學習	第三單元保護 地球動起來 第一課環保愛地球
7	第二單元職業任意門 第五課奇幻光芒的祕密	一、保平安 2. 火燒厝	交通工具 Unit 2 City Adventure	第四單元小數的乘法 活動一：三位小數的整數倍 活動二：整數的小數倍	第二單元走向自由民主之路 第二課臺灣如何成為自由民主的社會？	二、空氣與燃燒 1. 氧氣與燃燒	二、表演任我行 一、藝說從頭	單元二生活資源全壘打 活動 1 資源讓生活多元	第三單元保護 地球動起來 第二課環境汙染面面觀
8	第二單元職業任意門 第五課奇幻光芒的祕密／第六課人「聲」就是戲	一、保平安 2. 火燒厝	交通工具 Unit 2 City Adventure	第四單元小數的乘法 活動三：小數的小數倍 活動四：被乘數、乘數與積的關係	第三單元交通與區域的發展 第一課交通運輸對區域發展的影響？	二、空氣與燃燒 2. 二氧化碳與滅火	二、表演任我行 一、藝說從頭	單元二生活資源全壘打 活動 1 資源讓生活多元	第四單元球技 對決 第一課羽球共舞

附件 2-3 (國小五六年級適用)

9	第二單元職業任意門 第六課人「聲」就是戲／學習地圖二	二、好光景 3. 行踏	交通工具 Unit 2 City Adventure	第五單元億以上的數 活動一：億以上的數 活動二：數的十進位結構	第三單元交通與區域的發展 第二課區域間的產業發展有何關聯？	二、空氣與燃燒 2. 二氧化碳與滅火	二、表演任我行 一、臺灣在地慶典風華	單元二生活資源全壘打 活動 2 生活中的媒體	第四單元球技對決 第二課籃球攻防	
10	第二單元職業任意門／閱讀階梯一 學習地圖二／「溜」出不一樣的人生——楊元慶	二、好光景 3. 行踏	複習第一、第二課內容 節慶教學 地球日 Review 1 Culture & Festivals Earth Day	第六單元整數、小數 除以整數 活動一：整數÷整數(商是小數) 活動二：小數÷整數	第三單元交通與區域的發展、第四單元族群文化的多元與融合 第二課區域間的產業發展有何關聯？、第一課臺灣的米食文化如何形成？(第一次段考)	二、空氣與燃燒 3. 燃燒與滅火	二、表演任我行 一、臺灣在地慶典風華	單元二生活資源全壘打 活動 2 生活中的媒體	第四單元球技對決 第二課籃球攻防	
11	閱讀階梯一／第三單元海洋這麼說 「溜」出不一樣的人生——楊元慶／單元主題引導／第七課真相？真相！	二、好光景 3. 行踏	衣物 Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding	第六單元整數、小數 除以整數 活動三：分數化為小數 活動四：小數化為分數	第四單元族群文化的多元與融合 第一課臺灣的米食文化如何形成？	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	單元二生活資源全壘打 活動 2 生活中的媒體	第五單元奔騰泳休閒 第一課短跑衝刺	
12	第三單元海洋這麼說 第七課真相？真相！／第八課你想做人魚嗎？	二、好光景 3. 行踏	衣物 Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding	第七單元表面積 活動一：正方體的表面積 活動二：長方體的表面積	第四單元族群文化的多元與融合 第二課臺灣的服飾融合哪些文化？	三、防止生鏽與保存食物 1. 生鏽知多少	二、表演任我行 四、打開你我話匣子	單元二生活資源全壘打 活動 3 資源活用百分百	第五單元奔騰泳休閒 第二課樂趣跳高	
13	第三單元海洋這麼說	三、寶島臺灣 4. 氣	衣物 Unit 3 Clothes	第七單元表面積 活動三：簡單複合形	第四單元族群文化的多元與融合 第二課臺灣的服	三、防止生鏽與保存食物 2. 生活中的食物保	三、音樂美樂地 1. 水之聲	單元二生活資源全壘打	第五單元奔騰泳休閒	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	第八課你想做人魚嗎？／第九課海洋的殺手	象報導	Shopping for a Wedding	體的表面積	飾融合哪些文化？	存		活動 3 資源 活用百分百	第二課樂趣跳高
1 4	第三單元海洋這麼說 第九課海洋的殺手	三、寶島臺灣 4. 氣象報導	衣物 Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding	第八單元比率與百分率 活動一：認識比率 活動二：認識百分率	第四單元族群文化的多元與融合 第三課臺灣流行音樂與文化的關聯？	三、防止生鏽與保存食物 2. 生活中的食物保存	三、音樂美樂地 1. 水之聲	單元三環境 我來珍惜 活動 1 生態 環境 SOS	第五單元奔騰 泳休閒 第三課水中健將
1 5	第三單元海洋這麼說／第四單元來自遠古的神話 學習地圖三／單元主題引導／第十課玉米人的奇蹟	三、寶島臺灣 4. 氣象報導	所有物 Unit 4 Whose Backpack Is It?	第八單元比率與百分率 活動三：小數、分數與百分率的互換 活動四：百分率的應用	第五單元產業變遷與展望 第一課臺灣品牌何時開始揚名國際？	三、防止生鏽與保存食物 2. 生活中的食物保存	三、音樂美樂地 2. 故鄉歌謠	單元三環境 我來珍惜 活動 1 生態 環境 SOS	第五單元奔騰 泳休閒 第三課水中健將
1 6	第四單元來自遠古的神話 第十課玉米人的奇蹟	三、寶島臺灣 4. 氣象報導	所有物 Unit 4 Whose Backpack Is It?	第九單元時間的乘除 活動一：時間的乘法 活動二：時間的除法	第五單元產業變遷與展望 第一課臺灣品牌何時開始揚名國際？、第二課臺灣如何成為世界的科技島？	四、揭祕動物的世界 1. 校園動物偵查員	三、音樂美樂地 2. 故鄉歌謠 3. 音樂中的人物	單元三環境 我來珍惜 活動 1 生態 環境 SOS	第五單元奔騰 泳休閒 第四課家庭休閒運動
1 7	第四單元來自遠古的神話 第十課玉米人的奇蹟／第十一課幸福的火苗	三、寶島臺灣 5. 火車	所有物 Unit 4 Whose Backpack Is It?	第九單元時間的乘除 活動三：時間的應用 活動四：時間的單位換算	第五單元產業變遷與展望、第六單元時空採訪員 第三課臺灣人口轉變對產業發展的影響？	四、揭祕動物的世界 2. 動物的生存之道	三、音樂美樂地 2. 故鄉歌謠 3. 音樂中的人物	單元三環境 我來珍惜 活動 2 家庭 綠色消費 Go	第六單元我的 運動舞臺 第一課靈活滾躍
1 8	第四單元來自遠古的神話	三、寶島臺灣 5. 火	所有物 Unit 4 Whose	第十單元生活中的大單位與折線圖	第六單元時空採訪員	四、揭祕動物的世界 2. 動物的生存之道	三、音樂美樂地 3. 音樂中的人	單元三環境 我來珍惜	第六單元我的 運動舞臺

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	第十一課幸福的火苗／第十二課神農嘗百草	車	Backpack Is It?	活動一：公里和公尺 活動二：公噸和公斤			物	活動 2 家庭綠色消費 Go	第一課靈活滾躍	
19	第四單元來自遠古的神話 第十二課神農嘗百草／學習地圖四	三、寶島臺灣 5. 火車	複習第三、第四課內容 Review 2	第十單元生活中的大單位與折線圖 活動三：公畝、公頃、平方公里	第六單元時空採訪員	四、揭祕動物的世界 3. 動物的生命延續	三、音樂美樂地 4. 乘著音樂去遊歷	單元三環境 我來珍惜 活動 3 愛地球 Do our best	第六單元我的運動舞臺 第二課動動秀	
20	第四單元來自遠古的神話／閱讀階梯二 學習地圖四／旗魚王	三、寶島臺灣 5. 火車	複習第三、第四課內容 Review 2	第十單元生活中的大單位與折線圖 活動四：繪製折線圖	第六單元時空採訪員 (第二次段考)	四、揭祕動物的世界 4. 動物與人類生活	四、統整：樂器派對 樂器派對	單元三環境 我來珍惜 活動 3 愛地球 Do our best	第六單元我的運動舞臺 第二課動動秀	
21	第四單元來自遠古的神話／閱讀階梯二 學習地圖四／旗魚王	三、寶島臺灣 5. 火車	複習第三、第四課內容 Review 2	第十單元生活中的大單位與折線圖 活動四：繪製折線圖	第六單元時空採訪員 (第二次段考)	四、揭祕動物的世界 4. 動物與人類生活	四、統整：樂器派對 樂器派對	單元三環境 我來珍惜 活動 3 愛地球 Do our best	第六單元我的運動舞臺 第二課動動秀	