

南投縣春陽國民小學 114 學年度六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)							
第一學期	1	第十一冊第壹單元：讓自己更好 第一課 遇見自己	第一課 我回來了	國家 Unit 1 Whale Watching	第一單元最大公因數與最小公倍數 活動一：質數和合數 活動二：質因數和質因數分解	第一單元現代科技新生活 第一課智慧科技對生活產生什麼影響？	第一單元探索天氣的變化 活動一什麼是天氣變化的主角	第一單元音樂風情、第三單元插畫與繪本、第五單元打開表演新視界 1-1 雋永之歌、3-1 插畫家之眼、5-1 戲劇百寶箱	單元一生命萬花筒 活動 1 自然與我	健康用網路 【資訊教育】	
	2	第十一冊第壹單元：讓自己更好 第二課 為什麼大家不理我？	第一課 我回來了	國家 Unit 1 Whale Watching	第一單元最大公因數與最小公倍數 活動三：最大公因數 活動四：最小公倍數	第一單元現代科技新生活 第一課智慧科技對生活產生什麼影響(1) 第二課科技發展為什麼需要管理(2)	第一單元探索天氣的變化 活動一什麼是天氣變化的主角	第一單元音樂風情、第三單元插畫與繪本、第五單元打開表演新視界 1-1 雋永之歌、3-2 記錄我的靈感、5-1 戲劇百寶箱	單元一生命萬花筒 活動 1 自然與我	健康用網路 【資訊教育】	
	3	第十一冊第壹單元：讓自己更好 第三課 孔子說的話	第一課 我回來了 【環境教育】	國家 Unit 1 Whale Watching	第二單元分數除法 活動一：最簡分數	第一單元現代科技新生活 第二課科技發展為什麼需要管理	第一單元探索天氣的變化 活動二如何預測天氣變化	第一單元音樂風情、第三單元插畫與繪本、第五單元打開表演新視界	單元一生命萬花筒 活動 1 自然與我	打造健康消費心法【環境教育】	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

				活動二：同分母分數的除法 活動三：異分母分數的除法			1-1 雋永之歌、3-3 圖與文字的聯想、5-1 戲劇百寶箱			
4	第十一冊第壹單元：讓自己更好 統整活動一	第一課 重點複習	國家 Unit 1 Whale Watching	第二單元分數除法 活動四：分數除法的應用 活動五：被除數、除數和商的關係	第二單元聰明消費與理財 第一課今日的消費行為有什麼轉變？	第一單元探索天氣的變化 活動二如何預測天氣變化	第一單元音樂風情、第三單元插畫與繪本、第五單元打開表演新視界 1-2 吟詠大地、3-4 繪本之窗、5-2 影像表演的世界	單元一生命萬花筒 活動 2 成長軌跡	打造健康消費心法【人權教育】	
5	第十一冊第貳單元：智慧藏寶箱 第四課 向大自然學習 【環境教育】	第二課 你喜歡吃什麼	節慶教學 中秋節 Culture & Festivals Moon Festival 【環境教育】	第三單元數量關係 活動一：和不變 活動二：差不變	第二單元聰明消費與理財 第一課今日的消費行為有什麼轉變？(1) 第二課為什麼我們需要理財規畫？(2)	第一單元探索天氣的變化 活動三氣候正在改變嗎	第一單元音樂風情、第三單元插畫與繪本、第五單元打開表演新視界 1-2 吟詠大地、3-5 圖解繪本製作、5-2 影像表演的世界	單元一生命萬花筒 活動 2 成長軌跡	友善的世界 【性別平等教育】	
6 10/6.10 放假	第十一冊第貳單元：智慧藏寶箱 第五課 樹 【環境教育】	第二課 你喜歡吃什麼	病症 Unit 2 Having a Cold	第三單元數量關係 活動三：商不變 活動四：積不變 活動五：堆疊問題	第二單元聰明消費與理財 第二課為什麼我們需要理財規畫？	第二單元水溶液 活動一物質溶解後消失了嗎	第一單元音樂風情、第三單元插畫與繪本、第五單元打開表演新視界 1-2 吟詠大地、3-6 創作我的繪本、5-2 影像表演的世界	單元一生命萬花筒 活動 3 尊重與珍惜生命【品德教育】	友善的世界 【性別平等教育】	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

7	第十一冊第貳單元：智慧藏寶箱 第六課 善用自嘲，展現幽默 【家庭教育】 【品德教育】	第二課 你喜歡吃什麼	病症 Unit 2 Having a Cold	第四單元小數除法 活動一：整數÷小數 活動二：小數÷小數	第三單元生活中的各種規範 第一課社會為什麼需要各種規範？	第二單元水溶液 活動一物質溶解後消失了嗎/活動二水溶液可以導電嗎	第一單元音樂風情、第三單元插畫與繪本、第五單元打開表演新視界 1-3 小小愛笛生、3-6 創作我的繪本、5-2 影像表演的世界	單元一生命萬花筒 活動 3 尊重與珍惜生命【品德教育】	友善的世界 【性別平等教育】
8	第十一冊第貳單元：智慧藏寶箱 統整活動二	第二課 重點複習	病症 Unit 2 Having a Cold	第四單元小數除法 活動三：小數除法的應用 活動四：被除數、除數和商的關係	第三單元生活中的各種規範 第一課社會為什麼需要各種規範？(1) 第二課憲法為什麼是國家的根本大法？(2)	第二單元水溶液 活動二水溶液可以導電嗎/活動三水溶液的酸鹼性可以改變嗎	第一單元音樂風情、第三單元插畫與繪本、第五單元打開表演新視界 1-3 小小愛笛生、3-6 創作我的繪本、5-2 影像表演的世界	單元二合作我最行 活動 1 角色放大鏡【品德教育】	友善的世界 【性別平等教育】
9	第十一冊第貳單元：智慧藏寶箱 享閱讀一：驚蟄驅蟻記	第三課 在客廳裡	病症 Unit 2 Having a Cold	第五單元比與比值 活動一：比與比值	第三單元生活中的各種規範 第二課憲法為什麼是國家的根本大法？	第二單元水溶液 活動三水溶液的酸鹼性可以改變嗎	第二單元齊聚藝堂、第四單元動畫冒險王、第五單元打開表演新視界 2-1 歌劇 Fun 聲唱、4-1 動畫傳說覺醒、5-2 影像表演的世界	單元二合作我最行 活動 1 角色放大鏡【品德教育】	球藝攻防戰 【品德教育】
10	第十一冊第壹、貳單元	第三課 在客廳裡	複習第一、第二	第五單元比與比值	第四單元共創地方新風貌 第一課善用資源為地方帶來	第二單元水溶液	第二單元齊聚藝堂、第四單元動畫	單元二合作我最行 活動 1 角色放大鏡【品德教育】	球藝攻防戰 【品德教育】

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	複習週一		課內容 Review 1	活動二：相等的比 活動三：比的應用	什麼轉變？	活動三水溶液的酸鹼性可以改變嗎	冒險王、第五單元 打開表演新視界 2-1 歌劇 Fun 聲唱、4-2 翻轉動畫、5-2 影像表演的世界	【品德教育】		
11 評量週	第十一冊第參單元：生活好藝術 第七課 跟著公共藝術去旅行	第三課 在客廳裡	食物 Unit 3 From Farm to Table	第六單元圓周長與扇形周長 活動一：認識圓周率	第四單元共創地方新風貌 第一課善用資源為地方帶來什麼轉變？	第三單元動物大解密 活動一動物如何運動	第二單元齊聚藝堂、第四單元動畫 冒險王、第五單元 打開表演新視界 2-1 歌劇 Fun 聲唱、4-3 幻影高手對決、5-2 影像表演的世界	單元二合作我最行 活動 2 挑戰任務有策略 【生命教育】	球藝攻防戰 【品德教育】	
12	第十一冊第參單元：生活好藝術 第八課 街頭藝術家	第三課 重點複習	食物 Unit 3 From Farm to Table	第六單元圓周長與扇形周長 活動二：圓周長	第四單元共創地方新風貌 第二課公共空間與建築如何活化再利用？	第三單元動物大解密 活動一動物如何運動/活動二動物如何呼吸 【生命教育】	第二單元齊聚藝堂、第四單元動畫 冒險王、第五單元 打開表演新視界 2-1 歌劇 Fun 聲唱、4-4 會動的小世界、5-2 影像表演的世界	單元二合作我最行 活動 2 挑戰任務有策略	球藝攻防戰 【品德教育】	
13	第十一冊第參單元：生活好藝術 第九課 孫翠鳳和歌仔戲	第四課 水果	食物 Unit 3 From Farm to Table	第六單元圓周長與扇形周長 活動三：扇形周長	第四單元共創地方新風貌 第二課公共空間與建築如何活化再利用？(1) 第三課如何透過社區改造關注居民生活？(2)	第三單元動物大解密 活動二動物如何呼吸/活動三動物	第二單元齊聚藝堂、第四單元動畫 冒險王、第五單元 打開表演新視界	單元二合作我最行 活動 3 團隊生活小達人	球藝攻防戰 【品德教育】	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

						與我們生活有關嗎	2-2 音樂劇 in Taiwan、4-4 會動的小世界、5-2 影像表演的世界			
14	第十一冊第參單元：生活好藝術 統整活動三	第四課 水果 【環境教育】	食物 Unit 3 From Farm to Table	第七單元圓面積與扇形面積 活動一：圓面積	第四單元共創地方新風貌 第三課如何透過社區改造關注居民生活？	第三單元動物大解密 活動三動物與我們生活有關嗎	第二單元齊聚藝堂、第四單元動畫冒險王、第五單元打開表演新視界 2-2 音樂劇 in Taiwan、4-5 尋寶特攻計畫、5-2 影像表演的世界	單元二合作我最行 活動3 團隊生活小達人	泳往擲前 【品德教育】	
15	第十一冊第肆單元：文學萬花筒 第十課 過故人莊	第四課 水果	生活作息 Unit 4 A Call in the Morning	第七單元圓面積與扇形面積 活動二：扇形面積	第五單元世界文化在臺灣 第一課如何發現在地與世界文化特色？	第四單元電磁作用 活動一指北針為何能辨認方位	第二單元齊聚藝堂、第四單元動畫冒險王、第五單元打開表演新視界 2-2 音樂劇 in Taiwan、4-6 踏上英雄旅途、5-2 影像表演的世界	單元三永續服務情 活動1 服務學習 Keep going	泳往擲前 【品德教育】	
16	第十一冊第肆單元：文學萬花筒 第十一課 走一段海岸 【安全教育】	第四課 重點複習	生活作息 Unit 4 A Call in the Morning	第八單元認識速率 活動一：速率	第五單元世界文化在臺灣 第二課各族群生活作息如何發展成文化？	第四單元電磁作用 活動一指北針為何能辨認方位/活動二電磁鐵是什麼	第二單元聲齊聚藝堂、第四單元動畫冒險王、第五單元打開表演新視界 2-3 小小愛笛生、4-7 高手過	單元三永續服務情 活動1 服務學習 Keep going	泳往擲前 【海洋教育】	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	【戶外教育】						招、5-2 影像表演的世界			
17	第十一冊第肆單元：文學萬花筒 第十二課 存根	第五課 果樹	生活作息 Unit 4 A Call in the Morning	第八單元認識速率 活動二：距離、時間和速率的關係	第五單元世界文化在臺灣 第二課各族群生活作息如何發展成文化？(1) 第三課世界宗教如何傳播與發展？(2)	第四單元電磁作用 活動二電磁鐵是什麼	第六單元海洋家園 6-1 大海的歌唱	單元三永續服務情 活動 2 服務行動 Just do it	泳往擲前 【海洋教育】	
18 1/1 放假	第十一冊第肆單元：文學萬花筒 統整活動四	第五課 果樹	生活作息 Unit 4 A Call in the Morning	第八單元認識速率 活動三：速率單位的換算 【安全教育】	第五單元世界文化在臺灣 第三課世界宗教如何傳播與發展？	第四單元電磁作用 活動二電磁鐵是什麼		單元三永續服務情 活動 2 服務行動 Just do it	鈴轉舞技擊 【品德教育】	
19	第十一冊第肆單元：文學萬花筒 享閱讀二：永續地球村	第五課 果樹	生活作息 Review 2	第九單元放大圖、縮圖與比例尺 活動一：放大圖和縮圖	第六單元四角辯論會 四角辯論會	第四單元電磁作用 活動三電磁作用對生活有什麼影響		單元三永續服務情 活動 2 服務行動 Just do it	鈴轉舞技擊 【品德教育】	
20 評量週	第十一冊第參、肆單元 複習週二	第五課 重點複習 【環境教育】	複習第三、第四課內容 Review 2	第九單元放大圖、縮圖與比例尺 活動二：繪製放大圖和縮圖 【戶外教育】	第六單元四角辯論會 四角辯論會	第四單元電磁作用 活動三電磁作用對生活有什麼影響 【安全教育】		單元三永續服務情 活動 3 樂在服務 So happy	多元評量	
21 結業式	第十一冊第壹、貳、參、肆單元 總複習	字母複習 課程統整	Review	第九單元放大圖、縮圖與比例尺 活動三：比例尺	第六單元四角辯論會 四角辯論會	第四單元電磁作用		單元三永續服務情 活動 3 樂在服務 So happy	多元評量	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

南投縣春陽國民小學 114 學年度六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)							
第二學期	1	第十二冊第壹單元：用心看世界 第一課遊走在世界的市場裡	第六課 冰箱	休閒活動 Unit 1 A New Friend 【環境教育】	第一單元小數與分數的計算 活動一：小數四則計算 活動二：分數四則計算	第一單元永續的經濟發展 第一課全球經濟發展的趨勢與轉變？	第一單元簡單機械 活動一如何運用槓桿原理	第一單元世界音樂、第三單元歡迎來看我的畢業展、第五單元戲劇百寶箱 1-1 唱遊世界、3-1 抓住你的目光、5-1 讓我帶你去看戲	單元一族群多元又精采 活動 1 多元族群與文化	食品安全解密 【品德教育】	
	2	第十二冊第壹單元：用心看世界 第二課到不來梅當個樂師吧	第六課 冰箱	休閒活動 Unit 1 A New Friend 【環境教育】	第一單元小數與分數的計算 活動三：小數與分數的混合計算	第一單元永續的經濟發展 第一課經濟為什麼邁向全球發展？(1) 第二課臺灣經濟如何邁向永續發展？(2)	第一單元簡單機械 活動一如何運用槓桿原理	第一單元世界音樂、第三單元歡迎來看我的畢業展、第五單元戲劇百寶箱 1-1 唱遊世界、3-2 字裡行間表情意、5-1 讓我帶你去看戲	單元一族群多元又精采 活動 1 多元族群與文化	【安全教育】	
	3 2/27 放假	第十二冊第壹單元：用心看世界	第六課 冰箱 【環境教育】	休閒活動 Unit 1 A New Friend	第一單元小數與分數的計算	第一單元永續的經濟發展 第二課臺灣經濟如何邁向永續發展？	第一單元簡單機械 活動一如何運用槓桿原理、活動二輪	第一單元世界音樂、第三單元歡迎來看我的畢業展、	單元一族群多元又精采	健康醫點通 【資訊教育】	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	第三課大小剛好的鞋子		【環境教育】	活動四：簡化計算		軸與滑輪如何便利生活	第五單元戲劇百寶箱 1-1 唱遊世界、3-3 版面編排趣、5-2 跨國界的表演藝術	活動 1 多元族群與文化		
4	第十二冊第壹單元：用心看世界 統整活動一	第六課 重點複習	休閒活動 Unit 1 A New Friend 【環境教育】	第二單元速率的應用 活動一：平均速率問題 活動二：相離和相遇問題	第二單元促進社會永續發展 第一課臺灣為什麼要參與國際事務？	第一單元簡單機械 活動二輪軸與滑輪如何便利生活 【安全教育】	第一單元世界音樂、第三單元歡迎來看我的畢業展、第五單元戲劇百寶箱 【性別平等教育】 1-2 樂器嘉年華、3-4 讓海報更「出色」、5-2 跨國界的表演藝術	單元一族群多元又精采 活動 2 尊重與關懷 【生命教育】	健康醫點通 【安全教育】	
5	第十二冊第貳單元：童年你我他 第四課王戎辨苦李	第七課 蛀牙	職業 Unit 2 Kevin's Dream Job	第二單元速率的應用 活動三：追趕問題 活動四：流水問題	第二單元促進社會永續發展 第一課臺灣為什麼要參與國際事務？(1) 第二課臺灣社會如何落實人權保障？(2)	第一單元簡單機械 活動二輪軸與滑輪如何便利生活、活動三還有哪些傳送動力的機械	第一單元世界音樂、第三單元歡迎來看我的畢業展、第五單元戲劇百寶箱 【性別平等教育】	單元一族群多元又精采 活動 2 尊重與關懷 【生命教育】	健康特攻隊 【生命教育】	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

								1-2 樂器嘉年華、3-5 讓邀請卡動起來、5-2 跨國界的表演藝術			
6	第十二冊第貳單元：童年你我他 第五課童年·夏日·棉花糖	第七課 蛀牙	職業 Unit 2 Kevin's Dream Job	第三單元柱體體積與表面積 活動一：柱體的體積	第二單元促進社會永續發展 第二課臺灣社會如何落實人權保障？	第一單元簡單機械 活動三還有哪些傳送動力的機械	第一單元世界音樂、第三單元歡迎來看我的畢業展、第五單元戲劇百寶箱 1-2 樂器嘉年華、3-5 讓邀請卡動起來、5-3 戲服說故事	單元二美感生活家 活動 1 創意美感與生活	健康特攻隊 【家庭教育】		
7	第十二冊第貳單元：童年你我他 第六課兒童的保護傘	第七課 蛀牙	職業 Unit 2 Kevin's Dream Job	第三單元柱體體積與表面積 活動二：複合形體的體積	第三單元環境永續的地球村 第一課全球正面臨哪些生存危機？	第二單元能量與生活 活動一能量如何互相轉換	第一單元世界音樂、第三單元歡迎來看我的畢業展、第五單元戲劇百寶箱 1-3 小小愛笛生、3-6 讓看展有「藝」思、5-3 戲服說故事	單元二美感生活家 活動 1 創意美感與生活	健康特攻隊 【生命教育】		
8 4/3 放假	第十二冊第貳單元：童年你我他 統整活動二	第七課 重點複習	職業 Unit 2 Kevin's Dream Job	第三單元柱體體積與表面積 活動三：柱體的表面積	第三單元環境永續的地球村 第一課全球正面臨哪些生存危機？(1)	第二單元能量與生活 活動一能量如何互相轉換	第二單元展翅高歌、第四單元校園遊戲場改造計畫、第五單元戲劇百	單元二美感生活家 活動 2 生活在美感創意中	好球開打 【品德教育】		

附件 2-3 (國小五六年級適用)

						第二課臺灣為什麼要推動環境永續?(2)		寶箱 2-1 心靈旅程、4-1 需求調查員、5-3 戲服說故事			
9 4/6 放假	第十二冊第貳單元：童年你我他 享閱讀一透視廣告的祕密【性別平等教育】	第八課稱讚	複習第一、第二課內容 Review 1	第四單元基準量與比較量 活動一：基準量與比較量	第三單元環境永續的地球村 第二課臺灣為什麼要推動永續發展？	第二單元能量與生活 活動二生活中如何利用能源	第二單元展翅高歌、第四單元校園遊戲場改造計畫、第五單元戲劇百寶箱 2-1 心靈旅程、4-2 尋找特色遊戲場、5-3 戲服說故事	單元二美感生活家 活動 2 生活在美感創意中	好球開打【品德教育】		
10	第十二冊第壹、貳單元複習週一	第八課稱讚	過去時間 Unit 3 Where Was Kevin? 【品德教育】	第四單元基準量與比較量 活動二：基準量與比較量的應用(兩量之和) 活動三：基準量與比較量的應用(兩量之差)	第三單元環境永續的地球村 第二課臺灣為什麼要推動永續發展?(1) 第三課我們如何善盡世界公民責任?(2)	第二單元能量與生活 活動二生活中如何利用能源	第二單元展翅高歌、第四單元校園遊戲場改造計畫、第五單元戲劇百寶箱 2-1 心靈旅程、4-3 點子大集合、5-3 戲服說故事	單元二美感生活家 活動 2 生活在美感創意中	好球開打【品德教育】		
11 評量週	第十二冊第壹單元：成長與祝福 第七課你為何而學	第八課稱讚	過去時間 Unit 3 Where Was Kevin? 【品德教育】	第五單元怎樣解題 活動一：和差問題	第三單元環境永續的地球村 第三課如何善盡世界公民的責任？	第三單元地球的生態 活動一生物彼此間有什麼關係	第二單元展翅高歌、第四單元校園遊戲場改造計畫、第五單元戲劇百寶箱	單元三職業大探索 活動 1 多元的職業	鍛鍊好體能【品德教育】		

附件 2-3 (國小五六年級適用)

								2-2 愛的祝福、4-4 我們的遊戲場、5-3 戲服說故事			
12	第十二冊第參單元：成長與祝福 第八課我的武俠大夢	第八課 重點複習	過去時間 Unit 3 Where Was Kevin? 【品德教育】	第五單元怎樣解題 活動二：年齡問題	第四單元改變世界的行動者	第三單元地球的生態 活動一生物彼此間有什麼關係	第二單元展翅高歌、第四單元校園遊戲場改造計畫、第五單元戲劇百寶箱 2-2 愛的祝福、4-5 創作遊戲場模型、5-3 戲服說故事	單元三職業大探索 活動 2 職業面面觀 【品德教育】	鍛鍊好體能 【品德教育】		
13	第十二冊第參單元：成長與祝福 第九課雛鳥試飛	第九課 午餐 【環境教育】	過去時間 Unit 3 Where Was Kevin? 【品德教育】	第五單元怎樣解題 活動三：雞兔問題	第四單元改變世界的行動者	第三單元地球的生態 活動一生物彼此間有什麼關係、活動二不同生態系中的生物有什麼不同	第二單元展翅高歌、第四單元校園遊戲場改造計畫、第五單元戲劇百寶箱 2-2 愛的祝福、4-5 創作遊戲場模型、5-3 戲服說故事	單元三職業大探索 活動 2 職業面面觀 【品德教育】	鍛鍊好體能 【資訊教育】		
14	第十二冊第參單元：成長與祝福 【家庭教育】 統整活動三	第九課 午餐	地點 Unit 4 Friends Forever	第五單元怎樣解題 活動四：組合問題	第四單元改變世界的行動者	第三單元地球的生態 活動二不同生態系中的生物有什麼不同	第二單元展翅高歌、第四單元校園遊戲場改造計畫、第五單元戲劇百寶箱	單元三職業大探索 活動 3 我的職業想像 【品德教育】	鍛鍊好體能 【安全教育】		

附件 2-3 (國小五六年級適用)

								2-3 小小愛笛生、4-6 展示我的遊戲場、5-3 戲服說故事			
15	第十二冊第參單元成長與祝福 享閱讀二：撐開你的傘	第九課 重點複習	地點 Unit 4 Friends Forever	第六單元圓形圖 活動一：圓形百分圖	第四單元改變世界的行動者	第三單元地球的生態 活動二不同生態系中的生物有什麼不同、活動三如何維護生物多樣性	第六單元祝福與回憶 6-1 珍藏自己	單元三職業大探索 活動 3 我的職業想像 【品德教育】	舞動世界逍遙游 【海洋教育】		
16	第十二冊第參單元 複習週二	第十課 跌倒	地點 Unit 4 Friends Forever	第六單元圓形圖 活動二：圓形圖	第四單元改變世界的行動者	第三單元地球的生態 活動三如何維護生物多樣性 【環境教育】	第六單元祝福與回憶 6-2 祝福的樂聲	單元三職業大探索 活動 3 我的職業想像 【品德教育】	舞動世界逍遙游 【海洋教育】		
17 畢業考週	第十二冊第壹、貳、參單元 總複習一	第十課 跌倒	複習第三、第四課內容 Review 2	第六單元圓形圖 活動三：圓形百分圖和圓形圖的應用	第四單元改變世界的行動者	第三單元地球的生態 活動三如何維護生物多樣性 【環境教育】	第六單元祝福與回憶 6-2 祝福的樂聲、6-3 屬於我們的故事 【生命教育】	單元三職業大探索 活動 3 我的職業想像	舞動世界逍遙游 【國際教育】		
18 畢業典禮	第七冊到第十二冊 總複習二	第十課 重點複習	節慶教學 父親節 Culture & Festivals Father's Day	第六單元圓形圖 活動四：認識可能性	第四單元改變世界的行動者	第三單元地球的生態 活動三如何維護生物多樣性	第六單元祝福與回憶 6-3 屬於我們的故事	單元三職業大探索 活動 3 我的職業想像	多元評量		

附件 2-3 (國小五六年級適用)