

南投縣春陽國民小學 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)									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)	英語文 (2)							
第一學期	1	第壹單元 第一課你我之間	第一課 螞蟻	Get Ready	第一單元 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？	第一單元動物世界 活動一動物如何求生存	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷	單元一化 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	第壹單元 第二課風起，大家都在	第一課 螞蟻	Unit 1 The Best Drink	第一單元 活動三：多位小數的加減 活動四：小數取概數	第一課 臺灣為什麼在大航海時代崛起？	第一單元動物世界 活動一動物如何求生存	壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷	單元一 活動1 潛藏危機 放大鏡	第二課 視力口腔檢查站	
	3	第壹單元 第三課廉頗與藺相如	第一課 螞蟻	Unit 1 The Best Drink	第二單元 活動一：整除 活動二：因數	第二課 大航海時代在臺灣留下哪些影響？	第一單元動物世界 活動二動物具有社會行為嗎	壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承	單元一 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 9/ 17 放假	第壹單元 統整活動一	第一課 重點複習	Unit 1 The Best Drink	第二單元 活動三：公因數和最大公因數	第二課 大航海時代在臺灣留下哪些影響？	第一單元動物世界 活動三動物如何延續生命	壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承	單元一 活動2 辨識危機 小撇步	第二課 全力反毒	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

5	第貳單元 第四課來場 快樂的桌遊	第二課 比賽	Unit 2 Let' s Make Fruit Salad	第三單元 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？	第一單元動物世界 /第二單元探索聲 光世界 活動三動物如何延 續生命/活動一樂 音與噪音有什麼不 同有什麼不同	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌	單元一 活動3 化解危機 即轉機	第三課 獨特的我
6	第貳單元 第五課超級 英雄	第二課 比賽	Unit 2 Let' s Make Fruit Salad	第三單元 活動三：公倍數和 最小公倍數	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？	第二單元探索聲光 世界 活動一樂音與噪音 有什麼不同/活動 二樂器如何發出不 同的聲音	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌	單元一 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 10 /1 0 放 假	第貳單元 第六課世足 賽的贏家	第二課 比賽	Unit 2 Let' s Make Fruit Salad	第四單元 活動一：擴分 活動二：約分	第二課 西方人來臺帶來哪 些影響？	第二單元探索聲光 世界 活動二樂器如何發 出不同的聲音	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌	單元一 活動3 化解危機 即轉機	第二課 騎車乘車保平 安
8	第貳單元 統整活動二	第二課 重點複習	Unit 2 Let' s Make Fruit Salad	第四單元 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？	第二單元探索聲光 世界 活動二樂器如何發 出不同的聲音/活 動三光有什麼特性 與現象	貳、表演任我行 一、當偶們同在一 起	單元二 活動1 特質停看 聽	第四單元 擊球特攻隊 第一課 排球高手

附件 2-3 (國小五六年級適用)

9	享閱讀一 煙會說話	第三課 豐收	Review 1	第五單元 活動一：多邊形 活動二：三角形的 邊長關係	第一課 從地圖探索位置與 發展有何關聯？	第二單元探索聲光 世界 活動三光有什麼特 性與現象	貳、表演任我行 一、當偶們同在一 起	單元二 活動1 特質停看 聽	第二課 樂棒攻守樂趣 多
10	第壹、貳單元 複習週一	第三課 豐收	Review 1	第五單元 活動三：三角形和 四邊形的內角和 活動四：扇形與圓 心角	第二課 環境對生活與生態 產生哪些影響？	第二單元探索聲光 世界 活動三光有什麼特 性與現象	貳、表演任我行 二、化身劇作家	單元二 活動2 你我都特 別	第二課 樂棒攻守樂趣 多
11 評 量 週	第參單元 第七課美景 閒情 詩 兩首	第三課 豐收	Unit 3 A Fun Day	第六單元 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？	第三單元空氣的組 成與反應 活動一空氣與燃燒 有什麼關係	貳、表演任我行 三、請你跟偶動一 動	單元二 活動2 你我都特 別	第五單元 跑跳武動秀 第一課 身體管理員
12	第參單元 第八課與山 為鄰	第三課 重點複習	Unit 3 A Fun Day	第六單元 活動三：分數的應 用	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？	第三單元空氣的組 成與反應 活動一空氣與燃燒 有什麼關係	貳、表演任我行 三、請你跟偶動一 動	單元二 活動3 我們都很 棒	第一課 身體管理員
13	第參單元 第九課窗邊 的鳴聲	第四課 腳踏車	Unit 3 A Fun Day	第七單元 活動一：認識線對 稱圖形 活動二：對稱點、對 稱邊和對稱角	第二課 原住民族如何與自 然共存？	第三單元空氣的組 成與反應 活動二燃燒的條件 與如何滅火	貳、表演任我行 四、偶來說故事	單元二 活動3 我們都很 棒	第二課 跑跳無阻

附件 2-3 (國小五六年級適用)

14	第參單元 統整活動三	第四課 腳踏車	Unit 3 A Fun Day	第七單元 活動三：繪製線對稱圖形 活動四：線對稱圖形的應用	第三課 早期漢人到臺灣如何開墾與生活？	第三單元空氣的組成與反應 活動二燃燒的條件與如何滅火/活動三為何會生鏽與如何防鏽	參、音樂美樂地 1、動人的歌曲	單元二 活動3 我們都很棒	第二課 跑跳無阻
15	第肆單元 第十課敏銳觀察	第四課 腳踏車	Unit 4 My Favorite Subject	第八單元 活動一：兩步驟連除問題 活動二：多步驟問題	第三課 早期漢人到臺灣如何開墾與生活？	第三單元空氣的組成與反應/第四單元神祕的天空 活動三為何會生鏽與如何防鏽/活動一太陽的位置和四季有關嗎	參、音樂美樂地 1、動人的歌曲	單元三 活動1 相互尊重	第三課 小套路輕鬆學
16	第肆單元 第十一課你一定會聽見的	第四課 重點複習	Unit 4 My Favorite Subject	第八單元 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？	第四單元神祕的天空 活動一太陽的位置和四季有關嗎	參、音樂美樂地 2、鑼鼓喧天	單元三 活動1 相互尊重	第三課 小套路輕鬆學
17	第肆單元 第十二課藍色連身裙	第五課 搭火車	Unit 4 My Favorite Subject	第九單元 活動一：平行四邊形的面積 活動二：三角形的面積	第二課 沿海的利用為什麼呈現多元發展？	第四單元神祕的天空 活動一太陽的位置和四季有關嗎/活動二太陽系有哪些成員	參、音樂美樂地 2、鑼鼓喧天、3、夜之樂	單元三 活動1 相互尊重	第三課 小套路輕鬆學

附件 2-3 (國小五六年級適用)

18	第肆單元 統整活動四	第五課 搭火車	Unit 4 My Favorite Subject	第九單元 活動三：梯形的面 積 活動四：複合圖形 的面積	第二課 土地開發與環境保 護該如何抉擇？	第四單元神祕的天 空 活動二太陽系有哪 些成員/活動三四 季的星空有什麼不 一樣	參、音樂美樂地 3、夜之樂	單元三 活動2用心經營	第六單元 自在動起來 第一課 逗陣來跳繩
19 1/ 1 放 假	享閱讀二 馬祖藍眼淚 夜空下 的藍色精靈	第五課 搭火車	Review 2	第十單元 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	第四單元神祕的天 空 活動三四季的星空 有什麼不一樣	參、音樂美樂地 3、夜之樂、4、動物 狂歡趣	單元三 活動2用心經營	第二課 划手前進
20 評 量 週	第參、肆單 元 複習週二	第五課 重點整理	Review 2	第十單元 活動三：面與面的 關係 活動四：柱體和錐 體的展開圖 活動五：球	第六單元 製作小書看見臺灣 (期末考)	第四單元神祕的天 空 活動三四季的星空 有什麼不一樣	參、音樂美樂地 4、動物狂歡趣	單元三 活動2用心經營	第二課 划手前進
21 結 業 式	第壹、貳、 參、肆單元 總複習	字母複習 課程統整	Culture & Festivals Chinese New Year	第十單元 活動五：球	第六單元 製作小書看見臺灣 (期末考)	第四單元神祕的天 空 活動三四季的星空 有什麼不一樣	肆、統整課程 動物派對	單元三 活動2用心經營	第三課 快樂動動趣

南投縣春陽國民小學 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)							
第二學期	1	第一課 鵝 鑾鼻詩	第六課 道路	Get Ready	第一單元 活動一：長方體與正 方體的體積	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？	第一單元力與運動 活動一力有哪些種 類	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	第二課 山 與海的交 響樂 東海岸鐵 道	第六課 道路	Unit 1 A Surprise for Jello	第一單元 活動二：認識 1 立方 公尺 活動三：簡單複合形 體的體積	第一課 日本如何殖民統治 臺灣？	第一單元力與運動 活動一力有哪些種 類/活動二如何知道 力的大小	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	第二課 關懷家人	
	3 2/ 28 放假	第三課 我 眼中的東 方之最	第六課 道路	Unit 1 A Surprise for Jello	第二單元 活動一：整數×分數 活動二：分數×分數	第一課 日本如何殖民統治 臺灣？	第一單元力與運動 活動二如何知道力 的大小	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	第三課 青春快樂行	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

4	統整活動一	第六課 重點整理	Unit 1 A Surprise for Jello	第二單元 活動三：被乘數、乘 數與積的關係 活動四：分數÷整數	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？	第一單元力與運動 活動二如何知道力 的大小	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	第二單元 健康安全飲 食 第一課 健康飲食
5	第四課滿 修女採訪 記	第七課 台灣的山	Unit 1 A Surprise for Jello	第三單元 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 日本統治下的臺灣 第二課 日治時期對臺灣社 會的影響為何？ 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？	第一單元力與運動 活動三如何保持力 的平衡	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	第二課 多元飲食文 化 第三課 飲食危機處 理
6	第五課誰 該被派去 非洲	第七課 台灣的山	Unit 2 City Adventure	第三單元 活動三：不規則物體 的體積 活動四：生活中的容 量單位	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？	第二單元大地的奧 秘 活動一地層裡有什 麼	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	第六課幸 福的味道	第七課 台灣的山	Unit 2 City Adventure	第四單元 活動一：三位小數的 整數倍 活動二：整數的小數 倍	第二課 臺灣為什麼能走向 民主社會？	第二單元大地的奧 秘 活動一地層裡有什 麼	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	第二課 環境汙染面 面觀

附件 2-3 (國小五六年級適用)

8 4/ 3- 4 放 假	統整活動 二	第七課 重點整理	Unit 2 City Adventure	第四單元 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 多元文化共存共榮 第一課 臺灣為什麼有多元 的米食文化？	第二單元大地的奧 祕 活動二大地如何變 動	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
9	享閱讀一： 廣受讚譽 的健康照 護制度	第八課問路	Unit 2 City Adventure	第五單元 活動一：億以上的數 活動二：數的十進位 結構	第二課 臺灣的音樂如何展 現多元文化？	第二單元大地的奧 祕 活動二大地如何變 動	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	第二課 籃球攻防
10	第十冊第 壹、貳單 元複習週一	第八課 問路	Review 1 Culture & Festivals Earth Day	第六單元 活動一：整數÷整數 (商是小數) 活動二：小數÷整數	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？	第二單元大地的奧 祕 活動三大地變動有 什麼影響	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	第二課 籃球攻防
11	第七課生 活有感 詩 兩首	第八課 問路	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding	第六單元 活動三：分數化為小 數 活動四：小數化為分 數	第二課 產業建設對地方發 展有何影響？	第三單元植物世界 面面觀 活動一植物如何獲 取養分	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	第八課別 把重點當 全部	第八課 重點整理	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding	第七單元 活動一：正方體的表 面積 活動二：長方體的表 面積	第三課 人們為何會跨區發 展與互動？	第三單元植物世界 面面觀 活動一植物如何獲 取養分	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	第二課 樂趣跳高

附件 2-3 (國小五六年級適用)

13	第九課良言一句三冬暖	第九課海	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding	第七單元 活動三：探索表面積	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？	第三單元植物世界 面面觀 活動二植物有哪些繁殖方式	三、音樂美樂地 1. 水之聲	單元二生活資源全壘打 活動 3 資源活用百分百	第二課 樂趣跳高
14	統整活動三	第九課海	Unit 3 Clothes Shopping for a Wedding	第八單元 活動一：認識比率 活動二：認識百分率	第二課 臺灣為什麼能成為世界的科技島？	第三單元植物世界 面面觀 活動二植物有哪些繁殖方式/活動三植物有哪些妙招	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	第三課 水中健將
15	第十課擅長推理的人	第九課海	Unit 4 Whose Backpack Is It?	第八單元 活動三：小數、分數與百分率的互換 活動四：百分率的應用	第三課 臺灣茶為什麼能揚名國際？	第三單元植物世界 面面觀/第四單元熱的作用與傳播 活動三植物有哪些妙招/活動一溫度改變對物質的體積有何影響	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	第三課 水中健將
16 5/ 30 放假	第十一課草船借箭	第九課重點整理	Unit 4 Whose Backpack Is It?	第九單元 活動一：時間的乘法 活動二：時間的除法	第六單元 時空採訪員	第四單元熱的作用與傳播 活動一溫度改變對物質的體積有何影響/活動二熱是如何傳播	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	第四課 家庭休閒運動
17	第十二課三個問題	第十課捕魚	Unit 4 Whose Backpack Is It?	第九單元 活動三：時間的應用	第六單元 時空採訪員	第四單元熱的作用與傳播	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	第六單元 我的運動舞臺

附件 2-3 (國小五六年級適用)

				活動四：時間的單位 換算		活動二熱是如何傳 播		活動 2 家庭綠 色消費 Go	第一課 靈活滾躍
18	統整活動 四	第十課 捕魚	Unit4 Whose Backpack Is It?	第十單元 活動一：公里和公尺 活動二：公噸和公斤	第六單元 時空採訪員	第四單元熱的作用 與傳播 活動二熱是如何傳 播/活動三如何保溫 與散熱	三、音樂美樂地 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
19	評量 週	第十課 捕魚	Review 2	第十單元 活動三：公畝、公頃、 平方公里活動四：繪 製折線圖	第六單元 時空採訪員	第四單元熱的作用 與傳播 活動三如何保溫與 散熱	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	第二課 動動秀
20	第十冊第 參、肆單元 複習週二	第十課 重點整理	Review 2	第十單元 活動四：繪製折線圖	第六單元 時空採訪員	第四單元熱的作用 與傳播 活動三如何保溫與 散熱	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	第二課 動動秀
21	第十冊第 參、肆單元 複習週二	字母複習 課程統整	總複習	第十單元 活動四：繪製折線圖	第六單元 時空採訪員	第四單元熱的作用 與傳播 活動三如何保溫與 散熱	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	第二課 動動秀