

## 南投縣新豐國民小學 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)							
第一 學 期	1	第九冊第壹單元：當我們同在一起 第一課你我之間	一、新時代 1. 線頂買賣	開學預備週 World Map, Phonics Review, Word& Sentence Review	第 1 單元數 的十進位結 構	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 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	單元一化解危 機總動員 活動 1 潛藏危 機放大鏡	一. 青春大小 事 五. 飛過天際	
	2	第九冊第壹單元：當我們同在一起 第二課風起，大家都在	一、新時代 1. 線頂買賣	開學預備週 Starter	第 1 單元數 的十進位結 構	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 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	單元一化解危 機總動員 活動 1 潛藏危 機放大鏡	一. 青春大小 事 五. 飛過天際	
	3	第九冊第壹單元：當我們同在一起 第三課廉頗與 藺相如	一、新時代 1. 線頂買賣	Days of the Week 星期 Unit 1 What Day Is Today?	第 1 單元數 的十進位結 構	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？	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 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲	單元一化解危 機總動員 活動 2 辨識危 機小撇步	一. 青春大小 事 五. 飛過天際	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

4	<p>第九冊第壹單元：當我們同在一起 統整活動一</p>	<p>一、新時代 1. 線頂買賣</p>	<p>Days of the Week 星期 Unit 1 What Day Is Today?</p>	<p>第 2 單元因數和倍數</p>	<p>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？</p>	<p>第一單元動物世界 活動三動物如何延續生命</p>	<p>壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲</p>	<p>單元一化解危機總動員 活動 2 辨識危機小撇步</p>	<p>一. 青春大小事 五. 飛過天際 六. 超越巔峰</p>
5	<p>第九冊第貳單元：生活大小事 第四課來場快樂的桌遊</p>	<p>一、新時代 1. 線頂買賣</p>	<p>Days of the Week 星期 Unit 1 What Day Is Today?</p>	<p>第 2 單元因數和倍數</p>	<p>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？</p>	<p>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</p>	<p>壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲</p>	<p>單元一化解危機總動員 活動 3 化解危機即轉機</p>	<p>一. 青春大小事 六. 超越巔峰</p>
6	<p>第九冊第貳單元：生活大小事 第五課超級英雄</p>	<p>一、新時代 2. 未來一直來</p>	<p>Days of the Week 星期 &amp; Subjects 科目 Unit 1 What Day Is Today? &amp; Unit 2 Do You Have PE Class on Monday?</p>	<p>第 3 單元多邊形</p>	<p>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？</p>	<p>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</p>	<p>壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 一、動人的歌曲</p>	<p>單元一化解危機總動員 活動 3 化解危機即轉機</p>	<p>一. 青春大小事 六. 超越巔峰</p>

附件 2-3 (國小五六年級適用)

7	<p>第九冊第貳單元：生活大小事 第六課世足賽的贏家</p>	<p>一、新時代 2. 未來一直來</p>	<p>Subjects 科目 Unit 2 Do You Have PE Class on Monday?</p>	<p>第 3 單元多邊形 第 4 單元擴分、約分和通分</p>	<p>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?</p>	<p>第二單元探索聲光世界 活動二樂器如何發出不同的聲音</p>	<p>壹、視覺萬花筒 一、家鄉情懷 貳、表演任我行 一、當偶們同在一起 參、音樂美樂地 二、鑼鼓喧天</p>	<p>單元一化解危機總動員 活動 3 化解危機即轉機</p>	<p>二. 事故傷害知多少 六. 超越巔峰 七. 繩乎奇技</p>
8	<p>第九冊第貳單元：生活大小系統整活動二</p>	<p>一、新時代 2. 未來一直來</p>	<p>Subjects 科目 Unit 2 Do You Have PE Class on Monday?</p>	<p>第 4 單元擴分、約分和通分</p>	<p>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?</p>	<p>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</p>	<p>壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承 貳、表演任我行 二、化身劇作家 參、音樂美樂地 二、鑼鼓喧天</p>	<p>單元二悅己納人 活動 1 特質停看聽</p>	<p>二. 事故傷害知多少 七. 繩乎奇技</p>
9	<p>第九冊享閱讀一 煙會說話</p>	<p>一、新時代 2. 未來一直來</p>	<p>Subjects 科目 Unit 2 Do You Have PE Class on Monday?</p>	<p>第 5 單元線對稱圖形</p>	<p>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?</p>	<p>第二單元探索聲光世界 活動三光有什麼特性與現象</p>	<p>壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承 貳、表演任我行 二、化身劇作家 參、音樂美樂地 二、鑼鼓喧天</p>	<p>單元二悅己納人 活動 1 特質停看聽</p>	<p>二. 事故傷害知多少 七. 繩乎奇技</p>

附件 2-3 (國小五六年級適用)

10	第九冊第壹、貳單元 複習週一	二、心適代 3. 燒冷冰	複習一 Review 1	加油小站 1	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)	第二單元探索聲光世界 活動三光有什麼特性與現象	壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承 貳、表演任我行 二、化身劇作家 參、音樂美樂地 三、夜之樂	單元二悅己納人 活動 2 你我都特別	二. 事故傷害知多少 七. 繩乎奇技 八. 羽球高手
11	第九冊第參單元：山的樂章 第七課美景閒情     詩兩首	二、心適代 3. 燒冷冰	複習一 & 期中評量 Review 1 & Exam 1	第 6 單元異分母分數的加減	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	壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承 貳、表演任我行 二、化身劇作家 參、音樂美樂地 三、夜之樂	單元二悅己納人 活動 2 你我都特別	二. 事故傷害知多少 八. 羽球高手
12	第九冊第參單元：山的樂章 第八課與山為鄰	二、心適代 3. 燒冷冰	Places 社區場所 Unit 3 Where Are You Going?	第 7 單元整數四則計算	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？	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	壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承 貳、表演任我行 二、化身劇作家 參、音樂美樂地 三、夜之樂	單元二悅己納人 活動 3 我們都很棒	三. 關鍵時刻 八. 羽球高手

附件 2-3 (國小五六年級適用)

13	<p>第九冊第參單元：山的樂章 第九課窗邊的鳴聲</p>	<p>二、心適代 3. 燒冷冰</p>	<p>Places 社區 場所 Unit 3 Where Are You Going?</p>	<p>第 7 單元整 數四則計算</p>	<p>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？</p>	<p>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</p>	<p>壹、視覺萬花筒 二、技藝傳承 貳、表演任我行 三、請你跟偶動一動 參、音樂美樂地 三、夜之樂</p>	<p>單元二悅己納 人 活動 3 我們都 很棒</p>	<p>三. 關鍵時刻 八. 羽球高手 九. 棒棒好球</p>
14	<p>第九冊第參單元：山的樂章 統整活動三</p>	<p>二、心適代 4. 嬌糶無地 比</p>	<p>Places 社區 場所 Unit 3 Where Are You Going?</p>	<p>第 8 單元平 行四邊形、 三角形和梯 形的面積</p>	<p>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？</p>	<p>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</p>	<p>壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 三、請你跟偶動一動 參、音樂美樂地 三、夜之樂</p>	<p>單元二悅己納 人 活動 3 我們都 很棒</p>	<p>三. 關鍵時刻 九. 棒棒好球</p>

附件 2-3 (國小五六年級適用)

15	<p>第九冊第肆單元：平凡中的特別 第十課敏銳觀察</p>	<p>二、心適代 4. 嬌糶無地 比</p>	<p>Places 社 區 場 所 &amp; Animals 動物 Unit 3 Where Are You Going?&amp; Unit 4 How Many Koalas Are There?</p>	<p>第 8 單元平 行 四 邊 形、 三 角 形 和 梯 形 的 面 積</p>	<p>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 ？</p>	<p>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</p>	<p>壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 三、請你跟偶動一動 參、音樂美樂地 三、夜之樂</p>	<p>單元三我懂你的心 活動 1 相互尊重</p>	<p>三. 關鍵時刻 九. 棒棒好球</p>
16	<p>第九冊第肆單元：平凡中的特別 第十一課你一定會聽見的</p>	<p>二、心適代 4. 嬌糶無地 比</p>	<p>Animals 動物 &amp; Christmas 耶 誕 節 Unit 4 How Many Koalas Are There?&amp; Festival-Christmas</p>	<p>第 9 單元時 間 的 乘 除</p>	<p>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 ？</p>	<p>第 四 單 元 神 祕 的 天 空 活 動 一 太 陽 的 位 置 和 四 季 有 關 嗎</p>	<p>壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 三、請你跟偶動一動 參、音樂美樂地 三、夜之樂</p>	<p>單元三我懂你的心 活動 1 相互尊重</p>	<p>三. 關鍵時刻 九. 棒棒好球 十. 體操精靈</p>
17	<p>第九冊第肆單元：平凡中的特別 第十二課藍色連身裙</p>	<p>二、心適代 4. 嬌糶無地 比</p>	<p>Animals 動物 Unit 4 How Many Koalas Are There?</p>	<p>第 9 單元時 間 的 乘 除</p>	<p>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 ？</p>	<p>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</p>	<p>壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 三、請你跟偶動一動 參、音樂美樂地 四、動物狂歡趣</p>	<p>單元三我懂你的心 活動 1 相互尊重</p>	<p>四. 飲食放大鏡 十. 體操精靈</p>

附件 2-3 (國小五六年級適用)

18	第九冊第肆單元：平凡中的特別 統整活動四	三、過好年 5. 過年	Animals 動物 Unit 4 How Many Koalas Are There?	第 10 單元 正方體和長方體	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？	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	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 四、偶來說故事 參、音樂美樂地 四、動物狂歡趣	單元三我懂你的心 活動 2 用心經營	四. 飲食放大鏡 十. 體操精靈
19	第九冊享閱讀二 馬祖藍眼淚   夜空下的藍色精靈	三、過好年 5. 過年	Animals 動物 & 複習二 Unit 4 How Many Koalas Are There? & Review 2	第 10 單元 正方體和長方體	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	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 四、偶來說故事 參、音樂美樂地 四、動物狂歡趣	單元三我懂你的心 活動 2 用心經營	四. 飲食放大鏡 十一. 健康有氣
20	第九冊第參、肆單元 複習週二	三、過好年 5. 過年	複習二 & 期末評量 Review 2 & Exam 2	加油小站 2	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	壹、視覺萬花筒 三、舊傳統新風貌 貳、表演任我行 四、偶來說故事 參、音樂美樂地 四、動物狂歡趣	單元三我懂你的心 活動 2 用心經營	四. 飲食放大鏡 十一. 健康有氣
21	第九冊第壹、貳、參、肆單元 總複習	三、過好年 5. 過年	文化教學 Let's Explore & Country Profile	加油小站 2	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 肆、統整課程 動物派對 肆、統整課程 動物派對	單元三我懂你的心 活動 2 用心經營	四. 飲食放大鏡 十一. 健康有氣

## 南投縣新豐國民小學 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	第十冊第壹單元：旅人筆記 第一課鵝鑾鼻詩	一、保平安 1. 地動	開學預備週 Starter	第 1 單元分數的計算	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	壹、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒 貳、表演任我行 一、藝說從頭 參、音樂美樂地 一、水之聲	單元一與學習同行 活動 1 學習任務大考驗	一. 健康加油站 五. 投其所好	
	2	第十冊第壹單元：旅人筆記 第二課山與海的交響樂     東海岸鐵道	一、保平安 1. 地動	Body Parts 身體部位 Unit 1 What's Wrong?	第 1 單元分數的計算	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/ 活動二如何知道力的大小	壹、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒 貳、表演任我行 一、藝說從頭 參、音樂美樂地 一、水之聲	單元一與學習同行 活動 1 學習任務大考驗	一. 健康加油站 五. 投其所好	
	3	第十冊第壹單元：旅人筆記 第三課我眼中的東方之最	一、保平安 1. 地動	Body Parts 身體部位 Unit 1 What's Wrong?	第 1 單元分數的計算	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	壹、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒 貳、表演任我行	單元一與學習同行 活動 2 自我管理效率高	一. 健康加油站 五. 投其所好	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

						活動二如何知道力的大小	一、藝說從頭 參、音樂美樂地 一、水之聲		
4	第十冊第壹單元：旅人筆記 統整活動一	一、保平安 1. 地動	Body Parts 身體部位 Unit 1 What's Wrong?	第 2 單元小數的乘法	第一單元日本統治下的臺灣 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	壹、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒 貳、表演任我行 一、藝說從頭 參、音樂美樂地 一、水之聲	單元一與學習同行 活動 2 自我管理效率高	一. 健康加油站 六. 飛騰青春
5	第十冊第貳單元：與愛相遇 第四課滿修女採訪記	一、保平安 2. 火燒厝	Body Parts 身體部位 Unit 1 What's Wrong?	第 2 單元小數的乘法	第一單元日本統治下的臺灣、第二單元走向自由民主之路 第二課日治時期對臺灣社會的影響為何？、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	壹、視覺萬花筒 一、打開童年記憶的寶盒 貳、表演任我行 一、藝說從頭 參、音樂美樂地 一、水之聲	單元一與學習同行 活動 3 自律負責來學習	一. 健康加油站 六. 飛騰青春
6	第十冊第貳單元：與愛相遇 第五課誰該被派去非洲	一、保平安 2. 火燒厝	Illness 病症 Unit 2 Do You Have a Headache?	第 3 單元扇形	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？、第二課臺灣為什麼能走向民主社會？	第二單元大地的奧祕 活動一地層裡有什麼	壹、視覺萬花筒 二、走入時間的長廊 貳、表演任我行 一、臺灣在地慶典風華 參、音樂美樂地 一、水之聲	單元一與學習同行 活動 3 自律負責來學習	二. 醫藥學問大 六. 飛騰青春

附件 2-3 (國小五六年級適用)

7	第十冊第貳單元：與愛相遇 第六課幸福的味道	一、保平安 2. 火燒厝	Illness 病症 Unit 2 Do You Have a Headache?	評量週 第 4 單元體積	第二單元走向自由民主之路 第二課臺灣為什麼能走向民主社會？	第二單元大地的奧祕 活動一地層裡有什麼	壹、視覺萬花筒 二、走入時間的長廊 貳、表演任我行 一、臺灣在地慶典風華 參、音樂美樂地 二、故鄉歌謠	單元二生活資源全壘打 活動 1 資源讓生活多元	二. 醫藥學問大 七. 摩拳擦掌
8	第十冊第貳單元：與愛相遇 統整活動二	一、保平安 2. 火燒厝	Illness 病症 Unit 2 Do You Have a Headache?	第 5 單元整數、小數除以整數	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	壹、視覺萬花筒 二、走入時間的長廊 貳、表演任我行 一、臺灣在地慶典風華 參、音樂美樂地 二、故鄉歌謠	單元二生活資源全壘打 活動 1 資源讓生活多元	二. 醫藥學問大 七. 摩拳擦掌
9	第十冊第貳單元：與愛相遇 享閱讀一：廣受讚譽的健康照護制度	二、好光景 3. 行踏	Illness 病症 Unit 2 Do You Have a Headache?	第 5 單元整數、小數除以整數	第三單元多元文化共存共榮 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	壹、視覺萬花筒 二、走入時間的長廊 貳、表演任我行 一、臺灣在地慶典風華 參、音樂美樂地 二、故鄉歌謠	單元二生活資源全壘打 活動 2 生活中的媒體	二. 醫藥學問大 七. 摩拳擦掌 八. 球不落地
10	第十冊第壹、貳單元 複習週一	二、好光景 3. 行踏	複習一&期中評量 Review 1 & Exam 1	加油小站 1	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	壹、視覺萬花筒 二、走入時間的長廊 貳、表演任我行	單元二生活資源全壘打 活動 2 生活中的媒體	二. 醫藥學問大 八. 球不落地

附件 2-3 (國小五六年級適用)

						活動三大地變動有什麼影響	一、臺灣在地慶典風華 參、音樂美樂地 二、故鄉歌謠		
1 1	第十冊第參單元：生活與學習第七課生活有感    詩兩首	二、好光景 3. 行踏	Meals & Food 三餐與點餐 Unit 3 What Would You Like For Dinner?	第 6 單元生活中的大單位	第四單元各地的發展與特色 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	壹、視覺萬花筒 二、走入時間的長廊 貳、表演任我行 一、臺灣在地慶典風華 參、音樂美樂地 二、故鄉歌謠	單元二生活資源全壘打 活動 2 生活中的媒體	三. 聰明消費樂無窮 八. 球不落地
1 2	第十冊第參單元：生活與學習第八課別把重點當全部	二、好光景 3. 行踏	Meals & Food 三餐與點餐 Unit 3 What Would You Like For Dinner?	第 6 單元生活中的大單位	第四單元各地的發展與特色 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	壹、視覺萬花筒 二、走入時間的長廊 貳、表演任我行 三、妝點我的姿態 參、音樂美樂地 三、音樂中的人物	單元二生活資源全壘打 活動 3 資源活用百分百	三. 聰明消費樂無窮 八. 球不落地 九. 手球英雄
1 3	第十冊第參單元：生活與學習第九課良言一句三冬暖	三、寶島臺灣 4. 氣象報導	Meals & Food 三餐與點餐 Unit 3 What Would You Like For Dinner?	第 7 單元柱體、錐體和球體	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	壹、視覺萬花筒 三、建築是庇護所也是藝術品 貳、表演任我行 三、妝點我的姿態 參、音樂美樂地 三、音樂中的人物	單元二生活資源全壘打 活動 3 資源活用百分百	三. 聰明消費樂無窮 九. 手球英雄

附件 2-3 (國小五六年級適用)

1 4	第十冊第參單元：生活與學習統整活動三	三、寶島臺灣 4. 氣象報導	Meals & Food 三餐與點餐 Unit 3 What Would You Like For Dinner?	評量週 第 7 單元柱體、錐體和球體	第五單元經濟的變遷與展望 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	壹、視覺萬花筒 三、建築是庇護所也是藝術品 貳、表演任我行 三、妝點我的姿態 參、音樂美樂地 三、音樂中的人物	單元三環境我來珍惜 活動 1 生態環境 SOS	三. 聰明消費樂無窮 九. 手球英雄
1 5	第十冊第肆單元：精彩故事集第十課擅長推理的人	三、寶島臺灣 4. 氣象報導	Items 物品與主人 Unit 4 Whose Backpack Is That?	第 8 單元比率和百分率	第五單元經濟的變遷與展望 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	壹、視覺萬花筒 三、建築是庇護所也是藝術品 貳、表演任我行 三、妝點我的姿態 參、音樂美樂地 三、音樂中的人物	單元三環境我來珍惜 活動 1 生態環境 SOS	三. 聰明消費樂無窮 九. 手球英雄 十. 花舞翩翩
1 6	第十冊第肆單元：精彩故事集第十一課草船借箭	三、寶島臺灣 4. 氣象報導	Items 物品與主人 Unit 4 Whose Backpack Is That?	第 8 單元比率和百分率	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	壹、視覺萬花筒 三、建築是庇護所也是藝術品 貳、表演任我行 四、打開你我話匣子 參、音樂美樂地	單元三環境我來珍惜 活動 1 生態環境 SOS	四. 家庭安和樂 十. 花舞翩翩

附件 2-3 (國小五六年級適用)

						影響/活動二 熱是如何傳播	三、音樂中的人物			
1 7	第十冊第肆單元：精彩故事第十二課三個問題	三、寶島臺灣 5. 火車	Items 物品與主人 & 節慶教學 Unit 4 Whose Backpack Is That? & The Dragon Boat Festival	第 9 單元容積和容量	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	壹、視覺萬花筒 三、建築是庇護所也是藝術品 貳、表演任我行 四、打開你我話匣子 參、音樂美樂地 三、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	四. 家庭安和樂 十. 花舞翩翩	
1 8	第十冊第肆單元：精彩故事系統整活動四	三、寶島臺灣 5. 火車	Items 物品與主人 Unit 4 Whose Backpack Is That?	第 9 單元容積和容量	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	壹、視覺萬花筒 三、建築是庇護所也是藝術品 貳、表演任我行 四、打開你我話匣子 參、音樂美樂地 三、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	四. 家庭安和樂 十一. 悠遊戲水樂	
1 9	第十冊第肆單元：精彩故事享閱讀二：我愛藍影子	三、寶島臺灣 5. 火車	複習二 & 期末評量 Review 2 & Exam 2	第 10 單元長條圖和折線圖	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	壹、視覺萬花筒 三、建築是庇護所也是藝術品 貳、表演任我行 四、打開你我話匣子 參、音樂美樂地 四、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	四. 家庭安和樂 十一. 悠遊戲水樂	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

20	第十冊第參、肆單元 複習週二	三、寶島臺灣 5. 火車	文化教學 Let's & Explore Country Profile	評量週 加油小站 2	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	肆、統整課程 樂器派對 肆、統整課程 樂器派對 肆、統整課程 樂器派對	單元三環境我 來珍惜 活動 3 愛地球 Do our best	四. 家庭安和 樂 十一. 悠遊戲 水樂
21	第十冊第參、肆單元 複習週二	咱來熟似語 詞俗句型	文化教學 Let's & Explore Country Profile	加油小站 2	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	肆、統整課程 樂器派對 肆、統整課程 樂器派對 肆、統整課程 樂器派對	單元三環境我 來珍惜 活動 3 愛地球 Do our best	四. 家庭安和 樂 十一. 悠遊戲 水樂