

南投縣豐丘國民小學 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	單元主題 引導／第一課跑道	一、出太陽 一、疼惜 1. 驚著 無代誌	國家 Unit 1 Whale Watching	活動一：質數 和合數 活動二：質因 數和質因數分 解	第一單元民主 政治的發展 第 1 課臺灣人 民爭取民主自 由的歷程為 何？	第一單元探 索天氣的變 化 活動一什麼 是天氣變化 的主角	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	第一單元健康 用網路 第一課網路不 沉迷	
	2	第一課跑 道	一、出太陽 一、疼惜 1. 驚 著無代誌	國家 Unit 1 Whale Watching	活動三：最大 公因數 活動四：最小 公倍數	第一單元民主 政治的發展 第 1 課臺灣人 民爭取民主自 由的歷程為 何？	第一單元探 索天氣的變 化 活動一什麼 是天氣變化 的主角	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	第一單元健康 用網路 第二課友誼維 繫	
	3	第一課跑 道／第二 課朱子治 家格言選	一、出太陽 一、疼惜 1. 驚 著無代誌	節慶教學 中秋節 Culture & Festivals Moon Festival	活動一：最簡 分數 活動二：同分 母分數的除法 活動三：異分 母分數的除法	第一單元民主 政治的發展 第 2 課民主國 家政府與人民 的關係為何？	第一單元探 索天氣的變 化 活動二如何 預測天氣變 化	1-1 雋永之歌、 3-3 圖與文字的 聯想、5-1 戲劇 百寶箱	單元一生命 萬花筒 活動 1 自然 與我	第二單元打造 健康消費心法 第一課健康消 費選擇	

附件 2-3-1 (國小五、六年級適用)

4	第二課朱子治家格言選／第三課談遇見更好的自己	一、出太陽 一、疼惜 1. 驚著無代誌	國家 Unit 1 Whale Watching	活動四：分數除法的應用 活動五：被除數、除數和商的關係	第一單元民主政治的發展 第 2 課民主國家政府與人民的關係為何？	第一單元探索天氣的變化 活動二如何預測天氣變化	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	第二單元打造健康消費心法 第二課健康消費聰明購
5	第三課談遇見更好的自己／學習地圖一	二、天黑了 一、疼惜 1. 驚著無代誌	國家 Unit 1 Whale Watching	活動一：和不變 活動二：差不變	第一單元民主政治的發展 第 3 課臺灣人民有哪些權利和義務？	第一單元探索天氣的變化 活動三氣候正在改變嗎	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	第三單元友善的世界 第一課破除性別刻板印象
6	學習地圖一／第四課臺灣美食詩選	三、天黑了 一、疼惜 2. 掛號	病症 Unit 2 Having a Cold	活動三：商不變 活動四：積不變 活動五：堆疊問題	第一單元民主政治的發展 第 3 課臺灣人民有哪些權利和義務？	第二單元水溶液 活動一物質溶解後消失了嗎	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	第三單元友善的世界 第二課尊重特質
7	第四課臺灣美食詩選	二、天黑了 一、疼惜 2. 掛號	病症 Unit 2 Having a Cold	活動一：整數÷小數 活動二：小數÷小數	第二單元社會變遷下的個人發展與族群文化 第 1 課個人發展如何受到社會變遷的影響？	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	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	第三單元友善的世界 第三課維護身體自主權

附件 2-3-1 (國小五、六年級適用)

8	第五課最好的味覺禮物	二、天黑了 一、疼惜 2. 掛號	病症 Unit 2 Having a Cold	活動三：小數除法的應用 活動四：被除數、除數和商的關係	第二單元社會變遷下的個人發展與族群文化 第 1 課個人發展如何受到社會變遷的影響？	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	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	第三單元友善的世界 第三課維護身體自主權
9	第五課最好的味覺禮物／第六課珍珠奶茶	三、下午 一、疼惜 2. 掛號	病症 Unit 2 Having a Cold	活動一：比與比值	第二單元社會變遷下的個人發展與族群文化 第 2 課族群交流如何影響臺灣社會？	第二單元水溶液 活動三水溶液的酸鹼性可以改變嗎	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	第四單元球藝攻防戰 第一課鎖定目標
10	第六課珍珠奶茶／學習地圖二	四、下午 一、疼惜 2. 掛號	複習第一、第二課內容 Review 1	活動二：相等的比 活動三：比的應用	第二單元社會變遷下的個人發展與族群文化 第 2 課族群交流如何影響臺灣社會？	第二單元水溶液 活動三水溶液的酸鹼性可以改變嗎	2-1 歌劇 Fun 聲唱、4-2 翻轉動畫、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	第四單元球藝攻防戰 第一課鎖定目標
11	學習地圖二／野菜，部落	四、下午 二、傳說 3. 講古	食物 Unit 3 From Farm to Table	活動一：認識圓周率	第三單元經濟發展、轉型與生活	第三單元動物大解密	2-1 歌劇 Fun 聲唱、4-3 幻影高	單元二合作我最行	第四單元球藝攻防戰

附件 2-3-1 (國小五、六年級適用)

	不可缺的味				第 1 課戰後經濟發展如何影響人們生活？	活動一動物如何運動	手對決、5-2 影像表演的世界	活動 2 挑戰任務有策略	第二課桌上競技
12	第七課大小剛好的鞋子	二、下午 二、傳說 3. 講古	食物 Unit 3 From Farm to Table	活動二：圓周長	第三單元經濟發展、轉型與生活 第 1 課戰後經濟發展如何影響人們生活？	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	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	第四單元球藝攻防戰 第二課桌上競技
13	第七課大小剛好的鞋子／第八課狐假虎威	三、禮拜天 二、傳說 3. 講古	食物 Unit 3 From Farm to Table	活動三：扇形周長	第三單元經濟發展、轉型與生活 第 2 課臺灣如何發展成為科技島？	第三單元動物大解密 活動二動物如何呼吸/活動三動物與我們生活有關嗎	2-2 音樂劇 in Taiwan、4-4 會動的小世界、5-2 影像表演的世界	單元二合作我最行 活動 3 團隊生活小達人	第四單元球藝攻防戰 第三課足下功夫
14	第八課狐假虎威／第九課空城計	四、禮拜天 二、傳說 3. 講古	食物 Unit 3 From Farm to Table	活動一：圓面積	第三單元經濟發展、轉型與生活 第 2 課臺灣如何發展成為科技島？	第三單元動物大解密 活動三動物與我們生活有關嗎	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	第五單元泳往擲前 第一課擲向天際
15	第九課空城計／學習地圖三	五、禮拜天 二、傳說 3. 講古	生活作息 Unit 4 A Call in the Morning	活動二：扇形面積	第四單元都市、鄉村的互動與發展	第四單元電磁作用	2-2 音樂劇 in Taiwan、4-6 踏上英雄旅途、5-	單元三永續服務情	第五單元泳往擲前

附件 2-3-1 (國小五、六年級適用)

					第 1 課都市與鄉村為什麼會互動交流？	活動一指北針為何能辨認方位	2 影像表演的世界	活動 1 服務學習 Keep going	第一課擲向天際
16	學習地圖三／第十課耶誕節	五、 禮拜天 三、 寓言 4. 烏鴉食水	生活作息 Unit 4 A Call in the Morning	活動一：速率	第四單元都市、鄉村的互動與發展 第 1 課都市與鄉村為什麼會互動交流？	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	2-3 小小愛笛生、4-7 高手過招、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	第五單元泳往擲前 第二課矯健如蛙游
17	第十課耶誕節／第十一課下午茶風波	六、 生日 三、 寓言 4. 烏鴉食水	生活作息 Unit 4 A Call in the Morning	活動二：距離、時間和速率的關係	第四單元都市、鄉村的互動與發展 第 2 課都市化與工業化如何影響人們的生活？	第四單元電磁作用 活動二電磁鐵是什麼	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	第五單元泳往擲前 第二課矯健如蛙游
18	第十一課下午茶風波	六、 生日 三、 寓言 4. 烏鴉食水	生活作息 Unit 4 A Call in the Morning	活動三：速率單位的換算	第四單元都市、鄉村的互動與發展 第 2 課都市化與工業化如何影響人們的生活？	第四單元電磁作用 活動二電磁鐵是什麼	6-1 大海的歌唱、6-2 美麗海樂園	單元三永續服務情 活動 2 服務行動 Just do it	第六單元鈴轉舞技擊 第一課扯鈴巔峰

南投縣豐丘國民小學 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)									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)							
第二學期	1	單元主題引導／第一課馬達加斯加，出發！	一、腳踏車 一、狀元才 1. 生理困	Unit 1 A New Friend	活動一：小數四則計算 活動二：分數四則計算	第一單元世界文化與科技發展對臺灣的影響 第 1 課世界文化在臺灣如何展現？	第一單元簡單機械 活動一如何運用槓桿原理	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	第一單元食 品安全解密 第一課食物 的旅程	
	2	第一課馬達加斯加，出發！／第二課沉睡的天空之城	一、腳踏車 一、狀元才 1. 生理困	Unit 1 A New Friend	活動三：小數與分數的混合計算	第一單元世界文化與科技發展對臺灣的影響 第 1 課世界文化在臺灣如何展現？	第一單元簡單機械 活動一如何運用槓桿原理	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	第一單元食 品安全解密 第二課預防 食品中毒	
	3	第二課沉睡的天空之城	一、腳踏車 一、狀元才 1. 生理困	Unit 1 A New Friend	活動四：簡化計算	第一單元世界文化與科技發展對臺灣的影響 第 1 課世界文化在臺灣如何展現？	第一單元簡單機械 活動一如何運用槓桿原理、活動二輪軸與滑輪如何便利生活	1-1 唱遊世界、3-3 版面編排趣、5-2 跨國界的表演藝術	單元一族群 多元又精采 活動 1 多元 族群與文化	第二單元健 康醫點通 第一課守護 醫療資源	
	4	第二課沉睡的天空之城／第三課走進太陽之城	一、腳踏車 一、狀元才 1. 生理困	Unit 1 A New Friend	活動一：平均速率問題 活動二：相離和相遇問題	第一單元世界文化與科技發展對臺灣的影響 第 2 課能源科技的發展如何影響臺灣？	第一單元簡單機械 活動二輪軸與滑輪如何便利生活	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	第二單元健 康醫點通 第二課用藥 保安康	

附件 2-3-1 (國小五、六年級適用)

5	第三課走進太陽之城／學習地圖一	一、腳踏車 一、狀元才 1. 生理圈	Unit 2 Kevin's Dream Job	活動三：追趕問題 活動四：流水問題	第一單元世界文化與科技發展對臺灣的影響 第 2 課能源科技的發展如何影響臺灣？	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	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	單元一族群多元又精采 活動 2 尊重與關懷	第三單元健康特攻隊 第一課健康全方位
6	單元主題引導／第四課送友人	一、腳踏車 二、地球村 2. 巷子內的世界杯	Unit 2 Kevin's Dream Job	活動一：柱體的體積	第一單元世界文化與科技發展對臺灣的影響 第 2 課能源科技的發展如何影響臺灣？	第一單元簡單機械 活動三還有哪些傳送動力的機械	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	第三單元健康特攻隊 第二課健康達人出任務
7	第四課送友人／第五課蚵鄉風情	二、搭火車 二、地球村 2. 巷子內的世界杯	Unit 2 Kevin's Dream Job	活動二：複合形體的體積	第一單元世界文化與科技發展對臺灣的影響 第 3 課生物、資訊科技的發展如何影響臺灣？	第二單元能量與生活 活動一能量如何互相轉換	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	第三單元健康特攻隊 第三課預防慢性病
8	第五課蚵鄉風情	二、搭火車 二、地球村 2. 巷子內的世界杯	Unit 2 Kevin's Dream Job	活動三：柱體的表面積	第一單元世界文化與科技發展對臺灣的影響 第 3 課生物、資訊科技的發展如何影響臺灣？	第二單元能量與生活 活動一能量如何互相轉換	2-1 心靈旅程、4-1 需求調查員、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	第四單元好球開打 第一課羽球同樂
9	第六課童年·夏日·棉花糖	二、搭火車 二、地球村 2. 巷子內的世界杯	Review 1	活動一：基準量與比較量	第一單元世界文化與科技發展對臺灣的影響 第 3 課生物、資訊科技的發展如何影響臺灣？	第二單元能量與生活 活動一能量如何互相轉換、活動二生活中如何利用能源	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	第四單元好球開打 第二課快攻密守

附件 2-3-1 (國小五、六年級適用)

10	第六課童年·夏日·棉花糖／學習地圖二	二、搭火車 三、青春 3. 行過	Unit 3 Where Was Kevin?	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)	第二單元臺灣走向世界 第 1 課為什麼臺灣要參與國際事務？	第二單元能量與生活 活動二生活中如何利用能源	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	第四單元好球開打 第二課快攻密守
11	學習地圖二／一個晴朗的早晨	三、在路上 三、青春 3. 行過	Unit 3 Where Was Kevin?	活動一：和差問題	第二單元臺灣走向世界 第 1 課為什麼臺灣要參與國際事務？	第三單元地球的生態 活動一生物彼此間有什麼關係	2-2 愛的祝福、4-4 我們的遊戲場、5-3 戲服說故事	單元三職業大探索 活動 1 多元的職業	第五單元鍛鍊好體能 第一課接力與障礙跑
12	一個晴朗的早晨／單元主題引導／第七課我的少年夢	三、在路上 三、青春 3. 行過	Unit 3 Where Was Kevin?	活動二：年齡問題	第二單元臺灣走向世界 第 1 課為什麼臺灣要參與國際事務？	第三單元地球的生態 活動一生物彼此間有什麼關係	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	第五單元鍛鍊好體能 第一課接力與障礙跑
13	第七課我的少年夢	三、在路上 三、青春 3. 行過	Unit 3 Where Was Kevin?	活動三：雞兔問題	第二單元臺灣走向世界 第 2 課為什麼我們要關心人權議題？	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	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	第五單元鍛鍊好體能 第二課攀岩知多少
14	第八課如何張開追夢的翅膀	三、在路上 三、青春 4. 我已經大漢	Unit 4 Friends Forever	活動四：組合問題	第二單元臺灣走向世界 第 2 課為什麼我們要關心人權議題？	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	2-3 小小愛笛生、4-6 展示我的遊戲場、	單元三職業大探索	第五單元鍛鍊好體能

