

南投縣廬山國民小學 111 學年度六年級領域學習課程總表

第一學期

學期	月份	週次	各領域/科目教學進度(27 節)								備註	
			語文			數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	藝術 (3)	綜合活動 (3)		健康與體育 (3)
			國語文 (6)	本土語文 (1)	英語 (1)							
第一學期	八	1	第壹單元旅人之歌 第一課印象 花蓮	一、Nii ku da 我回來了 課文練習	Get Ready— Phonics Review	數與量 一、最大公因數與最小公倍數	1-1 日治時代的殖民統治 【人權教育】	一、多變的天氣 大氣中的水	壹、藝想新世界 一、視覺藝術點線面 【人權教育】 【生涯發展教育】 【家政教育】	發現不同的自己 探索課程	單元一、馳聘球場 活動 1 上籃練習 【人權教育】	
		2	第壹單元旅人之歌 第二課到不來梅當個樂師吧	一、Nii ku da 我回來了 單詞練習	Starter Unit	數與量 一、最大公因數與最小公倍數	1-1 日治時代的殖民統治) 【人權教育】	一、多變的天氣 大氣中的水	壹、藝想新世界 一、視覺藝術點線面 【人權教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	發現不同的自己 努力學習	單元一、馳聘球場 活動 1 上籃練習 活動 2 防守動作與移位步伐 【生涯發展教育】 【人權教育】	
		3	第壹單元旅人之歌 第三課旅客留言簿	一、Nii ku da 我回來了 句型練習	Unit 1 Where Are You From?	數與量 一、最大公因數與最小公倍數	1-2 日治時代的經濟發展 【人權教育】	一、多變的天氣 認識天氣圖	壹、藝想新世界 一、視覺藝術點線面 【人權教育】 【生涯發展教育】	我是生活大師 當時間的主人	單元一、馳聘球場 活動 2 防守動作與移位步伐 活動 3 對戰遊戲 【生涯發展教	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

							【性別平等教育】 【家政教育】		育】	
4	第壹單元旅人之歌 第四課遊走在世界的市場裡	一、Nii ku da 我回來了 對話練習	Unit 1 Where Are You From?	數與量 二、分數除法	1-3 日治時代的社會變遷 【人權教育】 【性別平等教育】	一、多變的天氣 認識天氣圖	壹、藝想新世界 二、視覺藝術大進擊 【人權教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	我是生活大師 時間管理高手	單元一、馳騁球場 活動4趣味鬥牛賽 【人權教育】	
5	第壹單元旅人之歌 統整活動一	二、Manu ka skxulun su mkan? 你喜歡吃什麼? 課文練習	Unit 1 Where Are You From?	數與量 二、分數除法	2-1 政治發展 【人權教育】	一、多變的天氣 颱風與防災	壹、藝想新世界 二、視覺藝術大進擊 【人權教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	我是生活大師 理財小達人	單元二、輕如鴻毛 活動1「羽」翼飛翔 【生涯發展教育】 【性別平等教育】	
十	6	第貳單元溫情處處 第五課滿修女採訪記	二、Manu ka skxulun su mkan? 你喜歡吃什麼? 單詞練習	Unit 1 Where Are You From?	數與量、代數 三、數量關係	2-2 政府組織 【人權教育】	二、聲音與樂器 聲音的產生與傳播	壹、藝想新世界 三、版畫藝術 【生涯發展教育】 【家政教育】 【環境教育】	我是生活大師 理財小達人	單元二、輕如鴻毛 活動1「羽」翼飛翔 【生涯發展教育】 【性別平等教育】

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

	7	<p>第貳單元溫情處處 第六課動物世界的溫情</p>	<p>二、Manu ka skxulun su mkan? 你喜歡吃什麼? 句型練習</p>	Exam 1	<p>數與量、代數 三、數量關係</p>	<p>3-1 經濟重整與復甦 【人權教育】</p>	<p>二、聲音與樂器 多樣的聲音</p>	<p>壹、藝想新世界 三、版畫藝術 【生涯發展教育】 【家政教育】 【環境教育】</p>	<p>發現不同的自己 持續發展</p>	<p>單元三、排球樂無窮 活動 1 高手傳球 【生涯發展教育】</p>	
	8	<p>第貳單元溫情處處 第七課助人就是在助己</p>	<p>二、Manu ka skxulun su mkan? 你喜歡吃什麼? 對話練習</p>	Unit 2 How Do You Go to School?	<p>數與量 四、小數除法</p>	<p>3-2 經濟發展與轉型 【人權教育】</p>	<p>二、聲音與樂器 製作簡易樂器</p>	<p>貳、表演任我行 一、千變萬化的劇場 【人權教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【環境教育】</p>	<p>服務收穫多 服務的真諦</p>	<p>單元三、排球樂無窮 活動 1 高手傳球 【生涯發展教育】</p>	
	9	<p>第貳單元溫情處處 統整活動二</p>	<p>三、Sapah uqan 餐廳裡 課文練習</p>	Unit 2 How Do You Go to School?	<p>數與量 四、小數除法</p>	<p>3-2 經濟發展與轉型 【人權教育】</p>	<p>二、聲音與樂器 製作簡易樂器</p>	<p>貳、表演任我行 一、千變萬化的劇場 【人權教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【環境教育】</p>	<p>服務收穫多 服務的真諦</p>	<p>單元三、排球樂無窮 活動 1 高手傳球 【生涯發展教育】</p>	
十一	10	<p>閱讀樂園一 用心動腦話科學</p>	<p>三、Sapah uqan 餐廳裡 單詞練習</p>	Unit 2 How Do You Go to School?	<p>統計與機率 五、長條圖與折線圖</p>	<p>4-1 社會的變遷 【人權教育】 【性別平等教育】</p>	<p>二、聲音與樂器 噪音與防治</p>	<p>貳、表演任我行 二、我的創意小舞臺 【生涯發展教育】 【性別平等教育】</p>	<p>服務收穫多 服務中學習</p>	<p>單元三、排球樂無窮 活動 2 運動安全 你我他 【人權教育】 【生涯發展教育】</p>	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

								【資訊教育】		
11	第參單元作家與作品— 四時有感 第八課春天的雨	三、 Sapah uqan 餐廳裡 句型練習	Unit 3 What Do You Do After School? / Review1	數與量、幾 何、代數 六、圓周率與 圓周長	4-1 社會的變遷 【人權教育】 【性別平等教育】	三、地表的 變化 流水的作用	貳、表演任我行 二、我的創意小 舞臺 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【資訊教育】 【環境教育】	服務收穫多 服務中成長	單元四、體能 UP! UP! UP! 活動 1 運動一級 棒 活動 2 一指神功 【生涯發展教育】 【家政教育】	
12	第參單元作家與作品— 四時有感 第九課記得 螢火蟲	三、 Sapah uqan 餐廳裡 對話練習	Unit 3 What Do You Do After School?	數與量、幾 何、代數 六、圓周率與 圓周長	4-2 文化的傳承與 發展 【人權教育】 【家政教育】	三、地表的 變化 流水的作用	貳、表演任我行 三、當戲曲遇見 歌劇 【人權教育】 【生涯發展教育】 【家政教育】	服務收穫多 服務中成長	單元四、體能 UP! UP! UP! 活動 3 飛鴿傳書 【人權教育】 【生涯發展教育】	
13	第參單元作家與作品— 四時有感 第十課秋去 秋來	四、 Hiyipnegalang 水果 課文練習	Unit 3 What Do You Do After School?	數與量、幾 何、代數 七、圓面積	4-2 文化的傳承與 發展 【人權教育】 【家政教育】	三、地表的 變化 岩石礦物與土 壤	貳、表演任我行 三、當戲曲遇見 歌劇 【人權教育】 【生涯發展教育】 【家政教育】	寶貝我的家 我們這一家	單元四、體能 UP! UP! UP! 活動 4 盤中乾坤 【人權教育】 【生涯發展教育】	
14	第參單元作家與作品— 四時有感	四、 Hiyipnegalang 水果 單詞練習	Exam 2	數與量、幾 何、代數 七、圓面積	5-1 人口分布與遷 移 【資訊教育】	三、地表的 變化	貳、表演任我行 三、當戲曲遇見 歌劇 【人權教育】	寶貝我的家 親情交流站	單元四、體能 UP! UP! UP! 活動 5 撐箱跳躍 【生涯發展教	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

十二		第十一課雪的銘印				岩石礦物與土壤	【生涯發展教育】 【家政教育】		育】	
	15	第參單元作家與作品—四時有系統整活動三	四、Hiyipnegalang 水果句型練習	Unit 4 What Time Do You Get Up?	代數 八、等量公理與應用	5-1 人口分布與遷移 【資訊教育】	三、地表的變化 地震與防災	參、音樂美樂地一、音樂藝術點線面 【性別平等教育】 【家政教育】 【環境教育】	寶貝我的家 親情交流站	單元四、體能UP! UP! UP! 活動6 有趣的體能遊戲 【人權教育】 【生涯發展教育】
	16	第肆單元藝術天地 第十二課跳躍的音符	四、Hiyipnegalang 水果對話練習	Unit 4 What Time Do You Get Up?	代數 八、等量公理與應用	5-2 人口現象與政策 【家政教育】	三、地表的變化 地震與防災	參、音樂美樂地一、音樂藝術點線面 【性別平等教育】 【環境教育】 【家政教育】	寶貝我的家 互動一家親	單元五、環保行動家 活動1 護河小達人 活動2 垃圾偵查員 【環境教育】
	17	第肆單元藝術天地 第十三課孫翠鳳和歌仔戲	五、Qhuni mghiya 果樹課文練習	Unit 4 What Time Do You Get Up?	數與量 九、比、比值與成正比	5-2 人口現象與政策 【家政教育】	四、電磁作用 指北針與地磁	參、音樂美樂地二、中西的音樂藝術 【性別平等教育】 【生涯發展教育】	反制危機大作戰 危機要提防	單元五、環保行動家 活動2 垃圾偵查員 活動3 綠色消費愛地球 【環境教育】
	18	第肆單元藝術天地	五、Qhuni mghiya 果樹單詞練習	Review 2	數與量 九、比、比值與成正比	6-1 鄉村與都市 【資訊教育】 【家政教育】	四、電磁作用 電磁鐵	參、音樂美樂地二、中西的音樂藝術 【性別平等教	反制危機大作戰 危機急轉彎	單元六、健康焦點新聞 活動1 遠離酒害 活動2 防毒沾身

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

		第十四課蒙娜麗莎的微笑						育】 【生涯發展教育】		【生涯發展教育】 【家政教育】	
一	19	第肆單元藝術天地 統整活動四	五、 Qhuni mghiya 果樹 句型練習	New Years Around the World	數與量 九、比、比值 與成正比	6-1 鄉村與都市 【資訊教育】 【家政教育】	四、電磁作用 電磁鐵	參、音樂美樂地 二·中西的音樂 藝術 【性別平等教育】 【生涯發展教育】	反制危機大作 戰 化險為夷	單元六、健康焦點新聞 活動3 壓力調適 活動4 急救須知 【性別平等教育】 【家政教育】	
	20	閱讀樂園二 煮酒論英雄	五、 Qhuni mghiya 果樹 對話練習	Exam 3	幾何 十、縮圖、放大圖 與比例尺	6-2 區域特色與發展 【資訊教育】	四、電磁作用 電磁鐵的應用	參、音樂美樂地 三、聽音樂說故事 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】	反制危機大作 戰 化險為夷	單元七知性時間 活動1「性」是什麼 活動2 與異性相處 【性別平等教育】	
	21	閱讀樂園 科普文章	總複習	Final Review	幾何 十、縮圖、放大圖 與比例尺	6-2 區域特色與發展 【資訊教育】	四、電磁作用 電磁鐵的應用	參、音樂美樂地 三、聽音樂說故事 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	發現不同的自己 持續發展	單元七知性時間 活動3 性的自我保護 【性別平等教育】 【資訊教育】	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

								【資訊教育】			

南投縣廬山國民小學 111 學年度六年級領域學習課程總表

第二學期

學期	月份	週次	各領域/科目教學進度(27 節)									備註
			語文			數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	藝術 (3)	綜合活動 (3)	健康與體育 (3)	
			國語文 (6)	本土語文 (1)	英語 (1)							
第一學期	二	1	第壹單元 巧妙的語言 第一課不可以翻魚	六、Kulu huda 冰箱 課文練習	Get Ready— Phonics Review	數與量 一、分數與小 數的計算	1-1 古代的文明 與科技 【資訊教育】 【人權教育】	一、力與運 動的 力的種類	壹·視覺驚艷 一·為你留影 【生涯發展教 育】 【性別平等教 育】 【家政教育】	生命的故事 我的成長	單元一、聰明選 購，開心運動 活動1 誰「羽」 爭鋒 【生涯發展教 育】	
		2	第壹單元 巧妙的語言 第二課橘化為枳	六、Kulu huda 冰箱 單詞練習	Starter Unit	數與量 一、分數與小 數的計算	1-1 古代的文明 與科技 【資訊教育】 【人權教育】	一、力與運 動的 力的測量	壹·視覺驚艷 一·為你留影 【生涯發展教 育】 【性別平等教 育】 【家政教育】	生命的故事 生命中的變化	單元一、聰明選 購，開心運動 活動2 龍爭虎鬥 活動3 認真挑、 聰明購 【人權教育】 【性別平等教 育】 【家政教育】	

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

三	3	第壹單元巧妙的語言 第三課自嘲是最高明的幽默	六、Kulu huda 冰箱 句型練習	Unit 1 Where Were You Yesterday?	數與量 一、分數與小數的計算	1-2 科學的突破 【資訊教育】 【人權教育】	一、力與運動 力的測量	壹·視覺驚艷 二·我的故事書 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	生命的故事 生命中的變化	單元二、桌球運動我最愛 活動1 正面迎擊 【生涯發展教育】 【家政教育】
	4	第壹單元巧妙的語言 統整活動一	六、Kulu huda 冰箱 對話練習	Unit 1 Where Were You Yesterday?	數與量 二、速率	1-2 科學的突破 【資訊教育】 【人權教育】	一、力與運動 力的測量	壹·視覺驚艷 二·我的故事書 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】	保護地球行動 生態環境改變	單元二、桌球運動我最愛 活動1 正面迎擊、活動2 一決勝負 【生涯發展教育】 【性別平等教育】
	5	第貳單元萬物有情 第四課我不和你談論	七、Mnarux gupun 牙痛 課文練習	Unit 1 Where Were You Yesterday?	數與量 二、速率	1-3 科技的運用與管理 【資訊教育】 【人權教育】	一、力與運動 摩擦力	壹·視覺驚艷 三·藝術瑰寶 【人權教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】	保護地球行動 生態環境改變	單元三、FUTSAL 樂無窮 活動1 最佳門將 活動2 射門得分 【生涯發展教育】 【性別平等教育】
	6	第貳單元萬物有情 第五課留得枇杷聽鳥鳴	七、Mnarux gupun 牙痛 單詞練習	Unit 2 What Did You Do Yesterday?	數與量 二、速率	1-3 科技的運用與管理 【資訊教育】 【人權教育】	一、力與運動 摩擦力	壹·視覺驚艷 三·藝術瑰寶 【人權教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】	保護地球行動 珍惜生態環境	單元三、FUTSAL 樂無窮 活動2 射門得分 活動3 合作無間 【性別平等教育】

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

四	7	第貳單元萬物有情 第六課樹的語言	七、Mnarux gupun 牙痛句型練習	Unit 2 What Did You Do Yesterday?	幾何 三、形體關係、體積與表面積	2-1 臺灣與世界 【資訊教育】 【人權教育】	二、簡單機械 槓桿	貳·表演任我行 一·導演開麥拉 【人權教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】	保護地球行動 珍惜生態環境	單元三、FUTSAL 樂無窮 活動 4 五人制足球賽 活動 5 運動飲料知多少 【人權教育】 【家政教育】
	8	第貳單元萬物有情 統整活動二	七、Mnarux gupun 牙痛對話練習	Unit 2 What Did You Do Yesterday?	數與量、幾何 三、形體關係、體積與表面積	2-1 臺灣與世界 【資訊教育】 【人權教育】	二、簡單機械 槓桿	貳·表演任我行 一·導演開麥拉 【人權教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】	文化無邊界 文化面面觀	單元四、舞動精采 活動 1 翻轉自如 活動 2 肢體力與美 【生涯發展教育】
	9	閱讀樂園一 唐吉訶德— 大戰風車	八、Tmdahu 稱讚課文練習	Review 1	數與量、幾何 三、形體關係、體積與表面積	2-2 世界文化大不同 【性別平等】	二、簡單機械 輪軸	貳·表演任我行 二·好戲就要開鑼 【人權教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【資訊教育】 【環境教育】	文化無邊界 文化面面觀	單元四、舞動精采 活動 2 肢體力與美 活動 3 運動欣賞 【生涯發展教育】

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

五	10	第參單元生活與學習 第七課享受過程	八、Tmdahu 稱讚 單詞練習	Mid Exam	數與量、代數 四、基準量與 比較量	3-1 國際組織 【資訊教育】 【人權教育】	二、簡單機械 滑輪	貳·表演任我行 二·好戲就要開 鑼 【人權教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【資訊教育】 【環境教育】	文化無邊界 在地文化族群 探索	單元五、水中樂 悠「游」 活動1 捷泳 【海洋教育】
	11	第參單元生活與學習 第八課為什麼大家不理我？	八、Tmdahu 稱讚 句型練習	Unit 3 What's Your Favorite Season?	數與量、代數 四、基準量與 比較量	3-1 國際組織 【資訊教育】 【人權教育】	二、簡單機械 滑輪	貳·表演任我行 三·現代表演藝術 面面觀 【人權教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】	文化無邊界 在地文化族群 探索	單元五、水中樂 悠「游」 活動2 水中求生 知多少 【海洋教育】
	12	第參單元生活與學習 第九課用心說實話	八、Tmdahu 稱讚 對話練習	Unit 3 What's Your Favorite Season?	數與量、代數 四、基準量與 比較量	3-2 人口與資源 【家政教育】 【資訊教育】	二、簡單機械 齒輪鍊條	貳·表演任我行 三·現代表演藝術 面面觀 【人權教育】 【生涯發展教育】 【性別平等教育】 【家政教育】 【資訊教育】 【環境教育】	活用資源便利 多 資源搜查線	單元六、健康飲食生活 活動1 守護家人的健康 活動2 飲食安全與衛生 【生涯發展教育】 【家政教育】

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

13	第參單元生活與學習 統整活動三	九、Kjyaxun 午餐 課文練習	Unit 3 What's Your Favorite Season?	數與量、代數 五、怎樣解題	3-2 人口與資源 【家政教育】 【資訊教育】	三、生物、 環境與自然 資源 台灣的生態	參、音樂美樂地 一·跨「樂」世界 【資訊教育】 【人權教育】 【性別平等教育】	活用資源便利 多 資源搜查線	單元六、健康飲食生活 活動 2 飲食安全與衛生 活動 3 營養標示看仔細 【家政教育】
14	第肆單元擁抱未來 第十課撐開你的傘	九、Kjyaxun 午餐 單詞練習	Unit4 How Much Is the Coat?	數與量、代數 五、怎樣解題	3-3 全球議題 【資訊教育】 【人權教育】	三、生物、 環境與自然 資源 台灣的生態	參、音樂美樂地 二·民歌唱遊趣 【性別平等教育】 【人權教育】	活用資源便利 多 善用資源	單元六、健康飲食生活 活動 4 爺爺過生日 活動 5 食物梗塞急救 【生涯發展教育】 【家政教育】
15	第肆單元擁抱未來 第十一課迎風	九、Kjyaxun 午餐 句型練習	Unit4 How Much Is the Coat?	數與量、代數 五、怎樣解題	3-3 全球議題 【資訊教育】 【人權教育】	三、生物、 環境與自然 資源 生物與環境	參、音樂美樂地 二·民歌唱遊趣 【性別平等教育】 【人權教育】	活用資源便利 多 善用資源	單元七、就醫基本功 活動 1 認識中醫 活動 2 健保—健康有保 【人權教育】 【家政教育】
16	第肆單元擁抱未來 統整活動四	十、Mtakur 跌倒 課文練習	Unit4 How Much Is the Coat?	統計與機率 六、圓形圖	4-1 全球環境 【資訊教育】 【環境教育】	三、生物、 環境與自然 資源 人類的活動對生態的影響	參、音樂美樂地 三·音樂新「視」界 【性別平等教育】 【人權教育】	生命的故事 我的成長	單元七、就醫基本功 活動 2 健保—健康有保 活動 3 珍惜健保資源 【人權教育】

附件 2-2-2 (國小五、六年級適用)

六	17	閱讀樂園二 冬末午後兩 點半的高鐵	十、Mtakur 跌倒 單詞練習	Review 2	統計與機率 六、圓形圖	4-2 世界一家 【家政教育】 【人權教育】	三、生物、 環境與自然 資源 人類的活動對 生態的影響	參、音樂美樂地 三·音樂新 「視」界 【性別平等教 育】 【人權教育】	生命的故事 我的成長	單元八、防治疾 病一起來 活動 1 認識傳染 病 【家政教育】	
	18	閱讀樂園 科普文章	十、Mtakur 跌倒 句型練習	Sports Around the World、 Final Exam	生活與數學	4-2 世界一家 【家政教育】 【人權教育】	三、生物、 環境與自然 資源 資源開發與永 續經營	參、音樂美樂地 四·愛的樂章 【性別平等教 育】	生命的故事 我的成長	單元八、防治疾 病一起來 活動 2 認識心血 管疾病 【家政教育】	
	19										
	20										

填寫說明及注意事項：

1、請分年級撰寫。

二、各校依『九年一貫課程學習領域』之節數，進行課程規劃。