

南投縣互助國民小學 113 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(1)									英語文 (2)
			泰雅	賽德克								
第一學期	1	第壹單元：讓自己更好 第一課 遇見自己	mqwas ru mzyu'	我回來了 課文練習	開學預備週 World Map & Fast Facts, Word & Sentence Review, Phonics Review	一、最大公因數與最小公倍數 1-1 質數與合數、1-2 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哪些影響?	一、熱的影響與傳播 1. 物質的變化與組成	壹、視覺萬花筒 一、藝術瑰寶	主題一永續發展地球村 單元一環保小達人 【環境教育】	第一單元：為飲食把關 活動一：飲食萬花筒	
	2	第壹單元：讓自己更好 第二課 為什麼大家不理我?	mqwas ru mzyu'	我回來了 單詞練習	開學預備週 Starter	一、最大公因數與最小公倍數 1-3 最大公因數、1-4 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哪些影響/第二課科技發展為什麼需要管理	一、熱的影響與傳播 1. 物質的變化與組成	壹、視覺萬花筒 一、藝術瑰寶	主題一永續發展地球村 單元一環保小達人 【環境教育】	第一單元：為飲食把關 活動二：健康購物車	
	3	第壹單元：讓自己更好 第三課 孔子說的話	mqwas ru mzyu'	我回來了	Countries 國家	一、最大公因數與最小公倍數、 二、分數除法	第一單元現代科技新生活	一、熱的影響與傳播 2. 熱的傳播	壹、視覺萬花筒 一、藝術瑰寶	主題一永續發展地球村 單元二一起行動力量大	第一單元：為飲食把關 活動三：食安維護有妙招	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

			對話練習	Unit 1 Where Are You From?	1-5 應用與解題、練習園地(一)、2-1 最簡分數	第二課科技發展為什麼需要管理			【環境教育】	
4	壹單元：讓自己更好 統整活動一	mqwas ru mzyu'	我回來了 對話練習	Countries 國家 Unit 1 Where Are You From?	二、分數除法 2-2 同分母分數的除法、2-3 異分母分數的除法	第二單元聰明消費與理財 第一課消費對日常生活有何影響？	一、熱的影響與傳播 2. 熱的傳播	壹、視覺萬花筒 視覺狂想	主題一永續發展地球村 單元二一起行動力量大 【環境教育】	第二單元：健康知識家 活動一：藥品的分級與保存
5	第貳單元：智慧藏寶箱 第四課 向大自然學習	mqwas ru mzyu'	你喜歡吃什麼？ 課文練習	Countries 國家 Unit 1 Where Are You From?	二、分數除法、三、規律問題 2-4 被除數、除數與商、練習園地(二)、3-1 間隔問題	第二單元聰明消費與理財 第一課消費對日常生活有何影響？/ 第二課為什麼我們需要理財規畫？	一、熱的影響與傳播 3. 保溫與散熱	壹、視覺萬花筒 視覺狂想	主題二美感「藝」言堂 單元一美感「心」體驗 【品德教育】 【科技教育】	第二單元：健康知識家 活動二：安心用藥
6	第貳單元：智慧藏寶箱 第五課 樹	mqwas ru mzyu'	你喜歡吃什麼？ 單詞練習	Countries 國家 Unit 1 Where Are You From?	三、規律問題 3-2 數形規則、3-3 選擇與組合、練習園地	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？	二、多變的天氣 1. 水與天氣的關係	壹、視覺萬花筒 藝想新世界	主題二美感「藝」言堂 單元二創意好望角 【品德教育】 【科技教育】	第二單元：健康知識家 活動三：生活中的意外與急救處理

附件 2-3 (國小五六年級適用)

					(三)、工作中的數學 (一)					
7	第貳單元：智慧藏寶箱 第六課 善用自嘲，展現幽默	mqwas ru mzyu'	你喜歡吃什麼？ 句型練習	Transportation 交通工具 Unit 2 How Do You Go to School?	四、比與比值 4-1 比和相等的比、4-2 最簡單整數比	第三單元社會規範與法律 第一課社會為什麼會產生習俗、道德與法律？	二、多變的天氣 1. 水與天氣的關係	壹、視覺萬花筒 藝想新世界	主題二美感「藝」言堂 單元二創意好望角 【品德教育】 【科技教育】	第一冊第三單元：環保行動家 活動一：生活中的空氣汙染
8	第貳單元：智慧藏寶箱 統整活動二	pira tmuzing misu qani la	你喜歡吃什麼？ 對話練習	Transportation 交通工具 Unit 2 How Do You Go to School?	四、比與比值、五、小數除法 4-3 認識比值、練習園地(四)、5-1 除以一位小數	第三單元社會規範與法律 第一課社會為什麼會產生習俗、道德與法律？/ 第二課為什麼需要憲法對人民與政府做規範？	二、多變的天氣 2. 天氣圖與天氣變化	貳、表演任我行 一、變化萬千的劇場	主題二美感「藝」言堂 單元二創意好望角 【品德教育】 【科技教育】	第一冊第三單元：環保行動家 活動二：生活中的水汙染、 活動三：綠色生活行動家
9	第貳單元：智慧藏寶箱 享閱讀一：驚蟄驅蟻記	pira tmuzing misu qani la	餐廳裡 課文練習	Transportation 交通工具 Unit 2 How Do You Go to School?	五、小數除法 5-2 除以二位小數、5-3 除法與概數、練習園地(五)	第三單元社會規範與法律 第二課為什麼需要憲法對人民與政府做規範？	二、多變的天氣 2. 天氣圖與天氣變化	貳、表演任我行 一、變化萬千的劇場	主題二美感「藝」言堂 單元三美感行動派 【品德教育】 【科技教育】	第四單元：體操競技秀 活動一：跳躍大進擊

附件 2-3 (國小五六年級適用)

10	第壹、貳單元 複習週一	piratmuzing misu qani la	餐廳裡 單詞練習	Transportation 交通工具 Unit 2 How Do You Go to School?	學習加油讚 (一) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學	第四單元在地發展新風貌 第一課善用在地資源對發展帶來什麼轉變?  評量週	二、多變的天氣 3. 颱風與防災  評量週	貳、表演任我行 二、多采多姿的舞臺	主題三營造好關係 單元一你來我往 【性別平等教育】 【人權教育】 評量週	第四單元：體操競技秀 活動二：肢體力與美、活動三：運動安全一把罩(評量週)
11	第參單元：生活好藝術 第七課 跟著公共藝術去旅行	piratmuzing misu qani la	餐廳裡 句型練習	複習一 & 期中評量 Review 1 & Exam 1	六、兩量關係與比 6-1 認識基準量與比較量、6-2 比較量未知問題	第四單元在地發展新風貌 第一課善用在地資源對發展帶來什麼轉變?	三、發現大地的奧祕 1. 大地的變動與影響	貳、表演任我行 二、多采多姿的舞臺	主題三營造好關係 單元一你來我往、單元二你的心我懂 【性別平等教育】 【人權教育】	第五單元：默契十足 活動一：「繩」氣活現
12	第參單元：生活好藝術 第八課 街頭藝術家	piratmuzing misu qani la	餐廳裡 對話練習	Activities 日常活動 Unit 3 What Do You Do on Weekends?	六、兩量關係與比 6-3 倍的關係與比、6-4 基準量未知問題、練習園地(六)	第四單元在地發展新風貌 第二課公共空間與建築如何活化再利用?	三、發現大地的奧祕 1. 大地的變動與影響	貳、表演任我行 三、現代表演藝術新趨勢	主題三營造好關係 單元二你的心我懂 【性別平等教育】 【人權教育】	第五單元：默契十足 活動二：傳接趣味賽
13	第參單元：生活好藝術 第九課 孫翠鳳和歌仔戲	piratmuzing misu qani la	水果 課文練習	Activities 日常活動 Unit 3 What Do You Do on Weekends?	七、圓周長與扇形周長	第四單元在地發展新風貌 第二課公共空間與建築	三、發現大地的奧祕 2. 岩石、礦物與土壤	貳、表演任我行 三、現代表演藝術新趨勢	主題三營造好關係 單元二你的心我懂 【性別平等教	第六單元：運動好習慣 活動一：拳擊有氣

附件 2-3 (國小五六年級適用)

					7-1 圓周率、7-2 圓周長	如何活化再利用?/第三課如何透過社區改造關注在地居民?			育】 【人權教育】	
14	第參單元：生活好藝術統整活動三	pira tmuzing misu qani la	水果 單詞練習	Activities 日常活動 Unit 3 What Do You Do on Weekends?	七、圓周長與扇形周長 7-3 扇形弧長與周長、 7-4 圓周長與弧長的應用、練習園地(七)	第四單元在地發展新風貌 第三課如何透過社區改造關注在地居民?	三、發現大地的奧祕 2. 岩石、礦物與土壤	參、音樂美樂地 一、看見音樂	主題三營造好關係 單元三人際好互動 【性別平等教育】 【人權教育】	第六單元：運動好習慣 活動二：剪式跳高
15	第肆單元：文學萬花筒第十課過故人莊	qmuzi kyalan	水果 句型練習	Activities 日常活動 Unit 3 What Do You Do on Weekends?	八、放大、縮小與比例尺 8-1 認識放大圖和縮小圖、8-2 繪製放大圖和縮小圖	第五單元世界文化在臺灣 第一課如何透過博物館發現歷史與文化?	三、發現大地的奧祕 3. 防災與地景保育	參、音樂美樂地 一、看見音樂	主題三營造好關係 單元三人際好互動 【性別平等教育】 【人權教育】	第七單元：團隊球勝 活動一：運球上籃
16	第肆單元：文學萬花筒第十一課走一段海岸	qmuzi kyalan	水果 對話練習	Daily Routines 生活作息	八、放大、縮小與比例尺	第五單元世界文化在臺灣	四、電磁與生活 1. 地球是個大磁鐵	參、音樂美樂地 二、音樂說故事	主題四多元文化村 單元一文化博覽會	第七單元：團隊球勝 活動一：運球上籃

				Unit 4 What Time Do You Get Up?	8-2 繪製放大圖和縮小圖、8-3 認識比例尺、練習園地(八)	第二課從時間作息探究不同文化的影響?			【多元文化教育】	
17	第肆單元：文學萬花筒第十二課 存根	qmuzi kyalan	果樹 課文練習	Daily Routines 生活作息 Unit 4 What Time Do You Get Up?	九、怎樣解題 9-1 和差問題	第五單元世界文化在臺灣 第二課從時間作息探究不同文化的影響?	四、電磁與生活 1. 地球是個大磁鐵	參、音樂美樂地 三、戲劇中的音樂	主題四多元文化村 單元一文化博覽會 單元二文化大不同 【多元文化教育】	第七單元：團隊球勝 活動二：三對三鬥牛賽
18	第肆單元：文學萬花筒統整活動四	qmuzi kyalan	果樹 單詞練習	Daily Routines 生活作息 Unit 4 What Time Do You Get Up?	九、怎樣解題 9-1 和差問題、9-2 雞兔問題、練習園地(九)	第五單元世界文化在臺灣 世界宗教如何在臺灣傳播與發展?	四、電磁與生活 2. 認識電磁鐵	參、音樂美樂地 三、戲劇中的音樂	主題四多元文化村 單元二文化大不同 【多元文化教育】	第七單元：團隊球勝 活動三：徒手打擊
19	第肆單元：文學萬花筒享閱讀二：永續地球村	qmuzi kyalan	果樹 句型練習	Daily Routines 生活作息 Unit 4 What Time Do You Get Up?	九、怎樣解題 9-2 雞兔問題、練習園地(九)	第六單元四角辯論會 四角辯論會	四、電磁與生活 2. 認識電磁鐵	參、音樂美樂地 四、音樂上太空	主題四多元文化村 單元三共好世代 【多元文化教育】	第七單元：團隊球勝 活動三：徒手打擊

附件 2-3 (國小五六年級適用)

20	第參、肆單元 複習週二	qmuzi kyalan	果樹 對話練習	複習二 & 期末評量 Review 2 & Exam 2	學習加油讚 (二) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學	第六單元四角辯論會 四角辯論會 評量週	四、電磁與生活 3. 生活中電磁鐵的應用 評量週	參、音樂美樂地 四、音樂上太空	主題四多元文化村 單元三共好世代 【多元文化教育】 評量週	第七單元：團隊球勝 活動四：排山倒海(評量週)
	21	第壹、貳、參、肆單元 總複習	qmuzi kyalan	總複習 植物水果	文化教學 Culture & Let' s Explore	數學園地 數學符號的由來、質因數對對碰	第六單元四角辯論會 四角辯論會	四、電磁與生活 3. 生活中電磁鐵的應用	肆、統整課程 藝術中的女性	主題四多元文化村 單元三共好世代 【多元文化教育】

南投縣互助國民小學 113 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	1	第壹單元： 用心看世界	musa mita yutas	冰箱 課文練習	開學預備週 Starter	一、小數與分數的四則運算	第一單元永續的經濟發展	一、簡單機械 1. 槓桿	一視覺萬花筒 1 畫出眼中的你	主題一夢想 啟程 單元一 職業	單元一擁抱 青春向前行

附件 2-3 (國小五六年級適用)

期	第一課 遊走在世界的市場裡				1-1 小數的四則運算、 1-2 分數的四則運算	第一課經濟為什麼邁向全球發展？			大觀園 【性別平等教育】	活動 1 面對青春好自在
2	第壹單元：用心看世界 第二課 到不來梅當個樂師吧	musa mita yutas	冰箱 單詞 練習	地點 Unit 1 Where Were You Yesterday ?	一、小數與分數的四則運算 1-3 小數與分數的混合運算、1-4 小數與分數的簡化計算	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？ 第二課臺灣經濟如何邁向永續發展？	一、簡單機械 1. 槓桿	一視覺萬花筒 1 畫出眼中的你、2 複製共同的回憶	主題一夢想 啟程 單元一 職業 大觀園 【性別平等教育】	單元一擁抱青春向前行 活動 2 身體保護你我他
3	第壹單元：用心看世界 第三課 大小剛好的鞋子	musa mita yutas	冰箱 句型練習	地點 Unit 1 Where Were You Yesterday ?	一、小數與分數的四則運算、二、圓面積與扇形面積 1-4 小數與分數的簡化計算、練習園地(一)、 2-1 圓面積	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？	一、簡單機械 2. 輪軸	一視覺萬花筒 2 複製共同的回憶	主題一夢想 啟程 單元二興趣與職業 【性別平等教育】	單元一擁抱青春向前行 活動 3 做自己、向前行

附件 2-3 (國小五六年級適用)

4	第壹單元： 用心看世界 統整活動一	musa mita yutas	冰箱 對話練習	地點 Unit 1 Where Were You Yesterday ?	二、圓面積 與扇形面積 2-2 扇形面 積、2-3 圓 面積與扇形 面積的應用	第二單元關 注臺灣與國 際社會 第一課臺灣 為什麼有責 任參與國際 組織與事 務？	一、簡單機械 3. 滑輪	一視覺萬花筒 2 複製共同的回憶、3 留下一個紀念	主題一夢想 啟程 單元二興趣 與職業 【性別平等 教育】	單元二健康 生活家 活動 1 預防 傳染病的法 寶
5	第貳單元： 童年你我他 第四課 王 戎辨苦李	musa mita yutas	牙痛 課文練習	日常活動 Unit 2 What Did You Do Last Night?	二、圓面積 與扇形面積 2-3 圓面積 與扇形面積 的應用、練 習園地(二)	第二單元關 注臺灣與國 際社會 第一課臺灣 為什麼有責 任參與國際 組織與事 務？第二課 政府與民間 如何保障人 民的基本權 利？	一、單機械 3. 滑輪	一視覺萬花筒 3 留下一個紀念	主題一夢想 啟程 單元三職業 未來式 【性別平等 教育】	單元二健康 生活家 活動 2 你不 可不知的傳 染病
6	第貳單元： 童年你我他 第五課 童 年·夏日· 棉花糖	baq saku zga	牙痛 單詞練習	日常活動 Unit 2 What Did You Do Last Night?	三、速率 3-1 認識速 率、3-2 距 離、速率與 時間的關係	第二單元關 注臺灣與國 際社會 第二課政府 與民間如何 保障人民的 基本權利？	一、簡單機械 4. 力的傳送	一視覺萬花筒 3 留下一個紀念	主題一夢想 啟程 單元三職業 未來式 【性別平等 教育】	單元三健康 E 起來 活動 1 明眸 皓齒到終老

附件 2-3 (國小五六年級適用)

7	第貳單元： 童年你我他 第六課 兒 童的保護傘	baq saku zga	牙痛 句型練 習	日常活動 Unit 2 What Did You Do Last Night?	三、速率 3-3 秒速、 分速、時速 的換算、3-4 平均速率、 練習園地 (三)	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？	二、生活中的聲 音 1. 有聲的世界	貳、表演任我行 一、藝起童樂會	主題二資源 在身邊 單元一「源 源」不 「覺」 【資訊教 育】	單元三健康 E 起來 活動 2 終身 照護沒煩惱
8	第貳單元： 童年你我他 統整活動二	baq saku zga	牙痛 對話練 習	寫日記 Review 1	四、統計圖 表 4-1 報讀圓 形圖、4-2 繪製圓形圖	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？	二、生活中的聲 音 1. 有聲的世界	貳、表演任我行 一、藝起童樂會	主題二資源 在身邊 單元一「源 源」不 「覺」 【資訊教 育】	單元四慢活 新主張、活 動 2 運動養 生、養生運 動 活動 1 愛運 動、I 運動
9	第貳單元： 童年你我他 享閱讀： 透視廣告的 祕密	baq saku zga	稱讚 課文 練習	寫日記、 第一次評 量 Review 1、Exam 1	四、統計圖 表 4-2 繪製圓 形圖、4-3 可能性、練 習園地 (四)、工作 中的數學	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？	二、生活中的聲 音 2. 聲音的性質	貳、表演任我行 二、演出前的那些事	主題二資源 在身邊 單元二 「源」響力 【資訊教 育】	單元四慢活 新主張 活動 3 歡樂 排舞
1 0	第壹、貳單 元 複習週一	baq saku zga	稱讚 單詞練 習	衣物 Unit 3 How Much	學習加油讚 (一) 綜合與應 用、探索中	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	二、生活中的聲 音 2. 聲音的性質  評量週	貳、表演任我行 二、演出前的那些事	主題二資源 在身邊 單元二 「源」響力	單元五休閒 樂無窮

附件 2-3 (國小五六年級適用)

				Is the T-shirt?	學數學、看繪本學數學	展? 評量週			【資訊教育】 評量週	活動 1 穿縮自如(評量週)
1 1	第壹單元：成長與祝福 第七課 你為何而學	baq saku zga	稱讚句型練習	衣物 Unit 3 How Much Is the T-shirt?	五、怎樣解題 5-1 速率問題	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?	二、生活中的聲音 3. 自製簡易樂器	貳、表演任我行 三、青春日誌	主題二資源在身邊 單元二「源」來有妙方 【資訊教育】	單元五休閒樂無窮 活動 1 穿縮自如
1 2	第參單元：成長與祝福 第八課 我的武俠大夢	baq saku zga	稱讚對話練習	衣物 Unit 3 How Much Is the T-shirt?	五、怎樣解題 5-2 年齡問題	第四單元改變世界的行動者	二、生活中的聲音 3. 自製簡易樂器	貳、表演任我行 三、青春日誌	主題二資源在身邊 單元二「源」來有妙方 【資訊教育】	單元五休閒樂無窮 活動 2 定向運動
1 3	第參單元：成長與祝福 第九課 雛鳥試飛	文學創作	午餐課文練習	季節與氣候 Unit 4 What's Your Favorite Season?	五、怎樣解題 5-3 平均問題、練習園地(五)	第四單元改變世界的行動者	三、寰宇永續護地球 1. 生物與環境	參、音樂美樂地 一、在地的聲音	主題三服務特攻隊 單元一我的一臂之力 【人權教育】	單元五休閒樂無窮 活動 3 分盤遊戲
1 4	第參單元：成長與祝福 統整活動三	文學創作	午餐單詞練習	季節與氣候 Unit 4 What's	六、角柱與圓柱	第四單元改變世界的行動者	三、寰宇永續護地球 1. 生物與環境	參、音樂美樂地 一、在地的聲音	主題三服務特攻隊 單元一我的一臂之力	單元五休閒樂無窮 活動 3 分盤遊戲



