

南投縣雙龍國民小學 113 學年度四年級領域學習課程總表

學期	週次	各領域/科目教學進度(25 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 (1)	英語文 (1)							
第一學期	1	第七冊第壹單元：我愛家鄉 第一課 美麗島	第 1 課 ISdumdumin 天黑了	Phonics ^① b/p	一、一億以內的數 1-1 十萬以內的數、 1-2 一億以內的數	第一單元家鄉的自然環境 第 1 課家鄉在哪裡	第一單元地表的靜與動 活動一地表物質有什麼	壹、視覺萬花筒 一、點點滴滴	主題一 幸福 合夥人 單元一夥伴好 紀律	單元一飲食智慧王 活動 1 飲食新概念	
	2	第七冊第壹單元：我愛家鄉 第二課 請到我的家鄉來		Phonics ^② d/t & Phonics ^③ g/c	一、一億以內的數 1-3 大數的大小比較 與加減、練習園地 (一)	第一單元家鄉的自然環境 第 1 課家鄉在哪裡	第一單元地表的靜與動 活動一地表物質有什麼/活動二地表環境會變動嗎	壹、視覺萬花筒 一、點點滴滴	主題一 幸福 合夥人 單元一夥伴好 紀律、單元二問題大發現	單元一飲食智慧王 活動 2 飲食生活面面觀	
	3	第七冊第壹單元：我愛家鄉 第三課 鏡頭下的家鄉		Phonics ^④ v/f & Phonics ^⑤ z/s	二、乘法 2-1 乘以一、二位 數、2-2 乘以三位數	第一單元家鄉的自然環境 第 2 課家鄉的地形	第一單元地表的靜與動 活動二地表環境會變動嗎	壹、視覺萬花筒 二、與你連線	主題一 幸福 合夥人 單元二問題大發現	單元一飲食智慧王 活動 2 飲食生活面面觀	
	4	第七冊第壹單元：我愛家鄉 統整活動一		Phonics ^{①-⑤}	二、乘法 2-3 乘法算式的規律、練習園地(二)	第一單元家鄉的自然環境 第 2 課家鄉的地形	第一單元地表的靜與動 活動二地表環境會變動嗎/活動三怎樣做好地震防災	壹、視覺萬花筒 二、與你連線	主題一 幸福 合夥人 單元二問題大發現、單元三榮譽在我心	單元二快樂每一天 活動 1 校慶運動會	
	5	第七冊第貳單元：天空的奇	第 2 課 Hezin Vali 出太陽	Topic 1	三、角度 3-1 認識量角器、3-2	第一單元家鄉的自然環境	第一單元地表的靜與動/第二單元水生	壹、視覺萬花筒 三、面面俱到	主題一 幸福 合夥人	單元二快樂每一天	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	想 第四課 飛行 夢		測量與畫角	第 3 課氣候、水資源與生活	生物與環境 活動三怎樣做好地震防災/活動一生物生存的環境都相同嗎		單元三榮譽在我心	活動 2 明日之星	
6	第七冊第貳單元：天空的奇想 第五課 月光下		三、角度 3-3 旋轉角、3-4 角度的計算、練習園地(三)、 遊戲中學數學(一)	第一單元家鄉的自然環境 第 3 課氣候、水資源與生活	第二單元水生生物與環境 活動一生物生存的環境都相同嗎	壹、視覺萬花筒 三、面面俱到	主題二 面對壓力有方法 單元一壓力與我	單元二快樂每一天 活動 3 我愛我的家	
7	第七冊第貳單元：天空的奇想 第六課 又遠又近的月亮		四、假分數與帶分數 4-1 認識真分數、假分數與帶分數、4-2 假分數與帶分數互換	第二單元家鄉的傳統住屋與器物 第 1 課傳統住屋與生活	第二單元水生生物與環境 活動二水生生物如何適應環境	壹、視覺萬花筒 四、點、線、面的組合	主題二 面對壓力有方法 單元一壓力與我、單元二正念魔法	單元三克癮防衛隊 活動 1 消滅菸蟲行動	
8	第七冊第貳單元：天空的奇想 統整活動二		四、假分數與帶分數 4-3 分數的大小比較、4-4 認識分數數線、練習園地(四)	第二單元家鄉的傳統住屋與器物 第 1 課傳統住屋與生活	第二單元水生生物與環境 活動二水生生物如何適應環境	貳、表演任我行 一、聲音百變秀	主題二 面對壓力有方法 單元二正念魔法	單元三克癮防衛隊 活動 2 癮力效應	
9	愛閱讀 愛閱讀一：通信方式大不同	第 3 課 Tinogqu vali 下午	五、公里 5-1 認識公里、5-2 長度的換算與比較、5-3 長度的計算、練習園地(五)	第二單元家鄉的傳統住屋與器物 第 2 課器物與生活	第二單元水生生物與環境 活動二水生生物如何適應環境/活動三如何愛護環境	貳、表演任我行 一、聲音百變秀	主題二 面對壓力有方法 單元三去！去！壓力走	單元四體能我最棒 活動 1 體適能知多少	
10	第七冊第壹、貳單元 複習週一		學習加油讚(一) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數	第二單元家鄉的傳統住屋與器物	第二單元水生生物與環境	貳、表演任我行 二、舞動身體樂韻律	主題二 面對壓力有方法 單元三去！	單元四體能我最棒 活動 2 體適能	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

			學	第 2 課器物與生活	活動三如何愛護環境		去！壓力走	大挑戰	
11	第七冊第參單元：品德小故事 第七課 松鼠先生的麵包		六、除法 6-1 除以一一位數、6-2 除以二位數	第三單元家鄉的傳統信仰與老街 第 1 課信仰與生活	第三單元有趣的聲光現象 活動一聲音如何產生和傳播	貳、表演任我行 二、舞動身體樂韻律	主題三 幸福服務滿校園 單元一幸福服務在身邊	單元四體能我最棒 活動 3 支撐擺盪	
12	第七冊第參單元：品德小故事 第八課 平凡的大俠		六、除法 6-3 除以三位數、6-4 多個 0 的除法問題、練習園地(六)	第三單元家鄉的傳統信仰與老街 第 1 課信仰與生活	第三單元有趣的聲光現象 活動一聲音如何產生和傳播/活動二光有什麼特性	貳、表演任我行 三、我的夢想	主題三 幸福服務滿校園 單元二幸福服務我也行	單元五運動力與美 活動 1「鈴」聲響起	
13	第七冊第參單元：品德小故事 第九課 王子折箭		七、三角形與全等 7-1 三角形的分類、7-2 畫三角形	第三單元家鄉的傳統信仰與老街 第 2 課老街與生活	第三單元有趣的聲光現象 活動二光有什麼特性	貳、表演任我行 三、我的夢想	主題三 幸福服務滿校園 單元二幸福服務我也行	單元五運動力與美 活動 2 飛天旋轉	
14	第七冊第參單元：品德小故事 統整活動三	第 4 課 Tinís' uva' azan ni qudas nau' a 祖母的生日	七、三角形與全等 7-3 認識全等、練習園地(七)、遊戲中學數學(二)	第三單元家鄉的傳統信仰與老街 第 2 課老街與生活	第三單元有趣的聲光現象 活動二光有什麼特性/活動三如何應用聲與光	參、音樂美樂地 一、繪聲繪色萬花筒	主題三 幸福服務滿校園 單元二幸福服務我也行、單元三幸福分享滿校園	單元六跑跳擲我最行 活動 1 更快、更高、更強	
15	第七冊第肆單元：海洋世界 第十課 海中的熱帶雨林		八、兩步驟問題與併式 8-1 加與減、8-2 乘除與加減	第四單元家鄉的作息、節慶與節日 第 1 課生活的作息	第三單元有趣的聲光現象/第四單元好玩的電路 活動三如何應用聲	參、音樂美樂地 一、繪聲繪色萬花筒	主題三 幸福服務滿校園 單元三幸福分享滿校園	單元六跑跳擲我最行 活動 2 田徑跑跳擲	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

						與光/活動一如何讓燈泡發亮			
16	第七冊第肆單元：海洋世界 第十一課 美食島		Topic 2	八、兩步驟問題與併式 8-3 乘與除、練習園地(八)	第四單元家鄉的作息、節慶與節日 第 1 課生活的作息	第四單元好玩的電路 活動一如何讓燈泡發亮	參、音樂美樂地二、一拍擊合	主題四 多采的文化饗宴 單元一文化萬花筒	單元六跑跳擲我最行 活動 2 田徑跑跳擲
17	第七冊第肆單元：海洋世界 第十二課 寧靜的音樂會		Review 2	九、二位小數 9-1 認識二位小數、 9-2 認識百分位與小數化聚	第四單元家鄉的作息、節慶與節日 第 2 課傳統的節慶	第四單元好玩的電路 活動二電路有哪些連接方式	參、音樂美樂地三、美妙的樂音	主題四 多采的文化饗宴 單元一文化萬花筒	單元六跑跳擲我最行 活動 3 誰能擲得遠
18	第七冊第肆單元：海洋世界 統整活動四		Review 2	九、二位小數 9-3 長度與小數、9-4 小數的加法與減法、練習園地(九)	第四單元家鄉的作息、節慶與節日 第 2 課傳統的節慶	第四單元好玩的電路 活動二電路有哪些連接方式	參、音樂美樂地三、美妙的樂音	主題四 多采的文化饗宴 單元一文化萬花筒、單元二文化與生活	單元七運動衝衝衝 活動 1 快接快傳、活動 2 運球好好玩
19	愛閱讀 愛閱讀二：一起去看海	第 5 課 Tus' uva' azan 慶生會	總複習	十、統計圖表 10-1 報讀長條圖、 10-2 製作長條圖	第四單元家鄉的作息、節慶與節日 第 3 課現代的節日	第四單元好玩的電路 活動三用電觀念知多少	參、音樂美樂地四、歡樂感恩的樂章	主題四 多采的文化饗宴 單元二文化與生活、單元三寶貝我的文化	單元七運動衝衝衝 活動 3 運球追追、活動 4 防守不漏接
20	第七冊第參、肆單元 複習週二		期末考	十、統計圖表、學習加油讚(二) 10-3 報讀折線圖、綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學	第四單元家鄉的作息、節慶與節日 第 3 課現代的節日	第四單元好玩的電路 活動三用電觀念知多少	參、音樂美樂地四、歡樂感恩的樂章	主題四 多采的文化饗宴 單元三寶貝我的文化	單元七運動衝衝衝 活動 5 防守九人組
21	第七冊第壹到肆單元		Final Review 成果發表會	數學園地 世界最長的距離、動	主題探究與實作單元	第四單元好玩的電路	統整課程 藝遊點線面	主題四 多采的文化饗宴	單元七運動衝衝衝

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	總複習		腦玩創意	介紹家鄉有方法	活動三用電觀念知多少		單元三寶貝我的文化	活動 6 隔網出擊	
--	-----	--	------	---------	------------	--	-----------	-----------	--

南投縣雙龍國民小學 113 學年度四年級領域學習課程總表

學期	週次	各領域/科目教學進度(25 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 (1)	英語文 (1)							
第二學期	1	第八冊第壹單元：與自然共處 第一課 稻間鴨	第 6 課 Iliskinan 願望	Phonics❶ a/a_e	一、概數 1-1 生活中的概數、1-2 無條件捨去法、1-3 無條件進入法	第一單元家鄉的產業 第 1 課家鄉的農、漁、牧業	第一單元白天和夜晚的天空 活動一日夜景象有什麼不同/活動二一天中太陽的位置會改變嗎	壹、視覺萬花筒一、這就是我	主題一 生活小達人 單元一生活大發現	單元一健康從齒開始 活動 1 食物卡齒縫了	
	2	第八冊第壹單元：與自然共處 第二課 會呼吸的房子		Phonics❷ e/ee & Phonics❸ i/i_e	一、概數 1-4 四捨五入法、1-5 概數的應用、練習園地(一)	第一單元家鄉的產業 第 1 課家鄉的農、漁、牧業	第一單元白天和夜晚的天空 活動二一天中太陽的位置會改變嗎	壹、視覺萬花筒一、這就是我	主題一 生活小達人 單元一生活大發現、單元二多彩多「資」的生活	單元一健康從齒開始 活動 2 牙齒好正	
	3	第八冊第壹單元：與自然共處 第三課 石虎兄妹		Phonics❹ o/o_e & Phonics❺ u/u_e	二、四則運算 2-1 列式與逐步求解、2-2 先乘除後加減	第一單元家鄉的產業 第 2 課家鄉的工業	第一單元白天和夜晚的天空 活動二一天中太陽的位置會改變嗎/活動三月亮每天都在變嗎	壹、視覺萬花筒二、展現自我	主題一 生活小達人 單元二多彩多「資」的生活	單元一健康從齒開始 活動 2 牙齒好正	
	4	第八冊第壹單元：與自然共處		Phonics❶-❺	二、四則運算 2-3 由左而右算、	第一單元家鄉的產業	第一單元白天和夜晚的天空	壹、視覺萬花筒二、展現自我	主題一 生活小達人 單元三資源萬	單元二消費高手 活動 1 消費停	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	統整活動一			2-4 四則運算的性質、練習園地(二)	第 2 課家鄉的工業	活動三月亮每天都在變嗎		事通	看聽、活動 2 聰明安心吃
5	第八冊第貳單元：歡樂好時節 第四課 阿里棒棒	第 7 課 Islongqu' an 星期天	Topic 1	三、垂直、平行與四邊形 3-1 認識垂直與做出垂直線、3-2 認識平行與做出平行線	第一單元家鄉的產業 第 3 課家鄉的服務業	第一單元白天和夜晚的天空 活動三月亮每天都在變嗎	壹、視覺萬花筒 三、有你真好	主題一 生活小達人 單元三資源萬事通	單元三成長的喜悅 活動 1 迎接青春期、活動 2 男生女生做朋友
6	第八冊第貳單元：歡樂好時節 第五課 快樂兒童日		Topic 1	三、垂直、平行與四邊形 3-3 認識四邊形家族、練習園地(三)、遊戲中學數學(一)	第一單元家鄉的產業 第 3 課家鄉的服務業	第二單元水的移動 活動一毛細現象有什麼特性	壹、視覺萬花筒 三、有你真好	主題二 工作大探索 單元一工作大發現	單元三成長的喜悅 活動 3 我的未來不是夢
7	第八冊第貳單元：歡樂好時節 第六課 阿公的祕密		Topic 1	四、分數(一) 4-1 同分母分數的加減法、4-2 分數的整數倍、練習園地(四)	第二單元家鄉的人口 第 1 課家鄉人口的分布	第二單元水的移動 活動一毛細現象有什麼特性/活動二虹吸現象有什麼特性	貳、表演任我行 一、我的身體會說話	主題二 工作大探索 單元一工作大發現	單元四防災小小兵 活動 1 天搖地動
8	第八冊第貳單元：歡樂好時節 統整活動二		Topic 1	五、周長與面積 5-1 長方形與正方形的周長、5-2 長方形與正方形的面積、5-3 周長與面積	第二單元家鄉的人口 第 1 課家鄉人口的分布	第二單元水的移動 活動二虹吸現象有什麼特性/活動三連通管原理有什麼特性	貳、表演任我行 一、我的身體會說話	主題二 工作大探索 單元二工作放大鏡	單元四防災小小兵 活動 2 狂風暴雨
9	第八冊第貳單元：歡樂好時節	第 8 課 Talabal 夏天	Topic 1	五、周長與面積 5-4 平方公尺與平	第二單元家鄉的人口	第二單元水的移動 活動三連通管原理	貳、表演任我行 二、童話世界	主題二 工作大探索	單元五運動休閒樂趣多

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	愛閱讀一：玫瑰書閱讀日		方公分、5-5 簡單複合圖形的面積、練習園地(五)	第 2 課家鄉人口的變化	有什麼特性		單元二工作放大鏡、單元三感謝有你	活動 1 活力家庭愛運動
10	第八冊第壹、貳單元複習週一		學習加油讚(一)綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學	第二單元家鄉的人口 第 2 課家鄉人口的變化	第二單元水的移動 活動三連通管原理 有什麼特性	貳、表演任我行 三、奇幻光影 Show	主題二 工作大探索 單元三感謝有你	單元五運動休閒樂趣多 活動 2 健走好處多
11	第八冊第參單元：運動樂趣多 第七課 棒球英雄夢		六、小數乘法 6-1 乘數是一位數、6-2 一位小數乘以整數、6-3 二位小數乘以整數、練習園地(六)	第三單元家鄉的交通 第 1 課家鄉的運輸	第三單元昆蟲大解密 活動一昆蟲在哪裡	貳、表演任我行 三、奇幻光影 Show	主題三 溝通心訣竅 單元一心靈捕手	單元五運動休閒樂趣多 活動 3 臥虎藏龍
12	第八冊第參單元：運動樂趣多 第八課 夢幻全壘打		七、體積 7-1 認識體積、7-2 認識立方公分、7-3 體積有多大、練習園地(七)、遊戲中學數學(二)	第三單元家鄉的交通 第 1 課家鄉的運輸	第三單元昆蟲大解密 活動一昆蟲在哪裡	貳、表演任我行 四、影子狂想曲	主題三 溝通心訣竅 單元一溝通停看聽	單元六運動大集合 活動 1 伸展自如
13	第八冊第參單元：運動樂趣多 第九課 單車遊日月潭	第 9 課 Luvlivan(Balivucan)	八、分數(二) 8-1 等值分數、8-2 簡單異分母分數的比較	第三單元家鄉的交通 第 2 課訊息的傳遞	第三單元昆蟲大解密 活動二昆蟲如何成長變化	參、音樂美樂地一、乘著樂音逛校園	主題三 溝通心訣竅 單元二溝通練習曲	單元六運動大集合 活動 2 柔軟支撐
14	第八冊第參單元：運動樂趣多	an) 颱風	八、分數(二) 8-3 簡單異分母分數的加減、8-4 分	第三單元家鄉風情畫 第 1 課家鄉的景	第三單元昆蟲大解密 活動二昆蟲如何成	參、音樂美樂地一、乘著樂音逛校園	主題三 溝通心訣竅 單元二溝通練	單元六運動大集合 活動 3 用身體

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	統整活動三		數與小數、練習園地(八)	觀	長變化/活動三昆蟲重要嗎		習曲、單元三溝通小達人	作畫、活動4毽子樂
15	第八冊第肆單元：好讀故事館 第十課 孫悟空三借芭蕉扇		九、時間的計算 9-112 時制與 24 時制、9-2 日、小時的換算與計算、9-3 小時、分鐘、秒的換算與計算	第三單元家鄉風情畫 第 1 課家鄉的景觀	第四單元自然資源與利用 活動一能量重要嗎	參、音樂美樂地一、乘著樂音逛校園	主題三 溝通心訣竅 單元三溝通小達人	單元七球兒好好玩 活動 1 傳停大挑戰、活動 2 盤球追追追
16	第八冊第肆單元：好讀故事館 第十一課 最後一片葉子		九、時間的計算 9-4 跨午的時間計算、9-5 跨日的時間計算、練習園地(九)	第三單元家鄉風情畫 第 2 課家鄉的特產	第四單元自然資源與利用 活動一能量重要嗎/活動二如何運用自然資源	參、音樂美樂地二、傾聽音樂訴說	主題四 美好生活家 單元一舒適衣著怎麼穿	單元七球兒好好玩 活動 3 籃球大突破
17	第八冊第肆單元：好讀故事館 第十二課 閱讀課		十、規律 10-1 數的規律、10-2 奇偶數的規律	第三單元家鄉風情畫 第 2 課家鄉的特產	第四單元自然資源與利用 活動二如何運用自然資源	參、音樂美樂地二、傾聽音樂訴說	主題四 美好生活家 單元一舒適衣著怎麼穿	單元七球兒好好玩 活動 4 躲避球大戰
18	第八冊第肆單元：好讀故事館 統整活動四	第 10 課 Minmakazhav 秋天	十、規律 10-3 圖案的規律、練習園地(十)	第三單元家鄉風情畫 第 3 課愛我家鄉	第四單元自然資源與利用 活動二如何運用自然資源/活動三開發自然資源會有什麼影響	參、音樂美樂地二、傾聽音樂訴說	主題四 美好生活家 單元一舒適衣著怎麼穿、單元二美味午餐怎麼吃	單元七球兒好好玩 活動 5 「羽」你同樂
19	第八冊第肆單元：好讀故事館		學習加油讚(二) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本	第三單元家鄉風情畫	第四單元自然資源與利用	參、音樂美樂地三、熱鬧的擊樂器	主題四 美好生活家 單元二美味午	單元八戲水安全停看聽 活動 1 防溺常

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	愛閱讀二：拔一條河		學數學	第 3 課愛我家鄉	活動三開發自然資源會有什麼影響		餐怎麼吃 單元三生活創意怎麼玩	識說一說、活動 2 救溺、自救一起來
20	第八冊第參、肆單元複習週二	期末考	數學園地 星球的運行、規律 圖案的美	主題探究與實作 家鄉的徽章	第四單元自然資源與利用 活動三開發自然資源會有什麼影響	肆、統整課程 藝術的喜怒哀樂	主題四 美好生活家 單元三生活創意怎麼玩	單元八戲水安全 停看聽 活動 3 水中 小勇士
21	第八冊第參、肆單元複習週二	Final Review 成果發表會	數學園地 星球的運行、規律 圖案的美	休業式 休業式	休業式	肆、統整課程 藝術的喜怒哀樂	主題四 美好生活家 單元三生活創意怎麼玩	單元八戲水安全 停看聽 活動 3 水中 小勇士

填寫說明及注意事項：

- 一、請分年級撰寫。
- 二、各校依『十二年國民基本教育國民中學部定課程』之節數進行課程規劃。