南投縣東埔國民小學 114 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)				
	週		語文	Nh sa	數學	社會	自然科學	藝術	綜合活動	健康與體育	備
斯	次		本土語文/	英語文	(4)	(3)	(3)	(3)	(2)	(3)	註
		(5)	布農語 (1)	(2)	(1)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	0.22
		第壹單元美好時刻	第1課	Get Ready—	一、最大公因數	第1課臺灣人民	【活動 1-1】天氣	壹、視覺萬花筒	單元一生命萬花筒	第一單元健康用	
		第一課在天晴了的	Musuhaisin saikin	Phonics	與最小公倍數	爭取民主自由的	變化的魔術師——	一、藝術瑰寶	活動1自然與我	網路	
		時候	我回來了	Review	1-1 質數與合	歷程為何?	水 3	貳、表演任我行	2	第一課網路不沉	
		◎環境教育	【品德教育】	【人權教育】	數、1-2 質因數	3	【性別平等教育】	一、變化萬千的劇	【環境教育】	迷	
		◎戶外教育	【四心仪月】		分解	【人權教育】	【人權教育】	場	【生命教育】	第四單元球藝攻	
					【環境教育】		【環境教育】	參、音樂美樂地	【戶外教育】	防戰	
							【海洋教育】	一、看見音樂	【品德教育】	第一課鎖定目標	
	1						【科技教育】	【國際教育】		【資訊教育】	
	1						【能源教育】	【品德教育】		【品德教育】	
							【生命教育】	【性別平等教育】			
							【資訊教育】				
第							【安全教育】				
_							【防災教育】				
學							【閱讀素養教育】				
期							【戶外教育】				
		hb h m - V - b - 1	焙 1 2明	g : .	B	the state of the s	【國際教育】	h	777 1 1 14 14 14 14	hb 777 - 11 h	
		第壹單元美好時刻	第1課 Musuhaisin	Starter	一、最大公因數		【活動 1-2】大自	壹、視覺萬花筒	單元一生命萬花筒		
		第二課珍珠鳥	saikin	Unit	與最小公倍數	爭取民主自由的	然的水循環	一、藝術瑰寶	活動1自然與我	網路	
		◎環境教育	我回來了	【人權教育】	1-3 最大公因	歷程為何?	3	貳、表演任我行	2	第一課網路不沉	
		◎品德教育	【品德教育】		數、1-4 最小公	3	【性別平等教育】	一、變化萬千的劇	【環境教育】	迷	
	2	◎生命教育			倍數	【人權教育】	【人權教育】	場	【生命教育】	第四單元球藝攻	
					【環境教育】		【環境教育】	参、音樂美樂地	【戶外教育】	防戰	
							【海洋教育】	一、看見音樂	【品德教育】	第一課鎖定目標	
							【科技教育】	【資訊教育】		【資訊教育】	
							【能源教育】	【多元文化教育】		【品德教育】	
							【生命教育】	【性別平等教育】			

附件2-3(國小五六年級適用)

11111	۷,	0(國小五八十級以	2/11/			1	1	1	1	1
							【資訊教育】 【安全教育】			
							【防災教育】			
							【閱讀素養教育】			
							【戶外教育】			
							【國際教育】			
_		第壹單元美好時刻	第1課	Unit 1	一、最大公因數	第2課民主國家	【活動 2-1】衛星	喜、視覺萬花筒	單元一生命萬花筒	第一單元健康用
		第三課客至	Musuhaisin	Where Are	與最小公倍數、	政府與人民的關	雲圖與地面天氣圖		活動 1 自然與我	網路
		77 二	saikin	You From?	二、分數除法	係為何?	3	貳、表演任我行	9	第一課網路不沉
		◎生命教育	我回來了	【環境教育】	1-5 應用與解	3	【性別平等教育】	一、變化萬千的劇	【環境教育】	迷
		○生呼殺月○生涯規畫教育	【品德教育】	【农况权月】	題、練習園地	【人權教育】	【人權教育】	場	【生命教育】	第四單元球藝攻
		少 生			(一)、2-1 最簡	【法治教育】	【環境教育】	零、音樂美樂地	【戶外教育】	防戦
					分數	【石石钗月】	【 海洋教育】	一、看見音樂 一、看見音樂	【	1
					· ·				【四德叙月】	第一課鎖定目標
3					【環境教育】		【科技教育】	【國際教育】		【資訊教育】
							【能源教育】	【多元文化教育】		【品德教育】
							【生命教育】	【環境教育】		
							【資訊教育】			
							【安全教育】			
							【防災教育】			
							【閱讀素養教育】			
							【戶外教育】			
							【國際教育】			
	- 1	7 1 1 1 1 N N N N N	第1課	Unit 1	二、分數除法	第2課民主國家	【活動 2-1】衛星		單元一生命萬花筒	第一單元健康用
		語文天地一	Musuhaisin saikin	Where Are	2-2 同分母分數	政府與人民的關	雲圖與地面天氣	一、藝術瑰寶	活動2成長軌跡	網路
	(◎閱讀素養教育	我回來了	You From?	的除法、2-3 異	係為何?	圖、【活動 2-2】	貳、表演任我行	2	第一課網路不沉
	(◎戶外教育	我回來] 【品德教育】	【環境教育】	分母分數的除法	3	颱風	一、變化萬千的劇	【人權教育】	迷
			【		【生命教育】	【人權教育】	3	場	【生命教育】	第四單元球藝攻
						【法治教育】	【性別平等教育】	參、音樂美樂地		防戰
4							【人權教育】	一、看見音樂		第二課桌上競技
							【環境教育】	【國際教育】		【資訊教育】
							【海洋教育】	【多元文化教育】		【品德教育】
							【科技教育】			5 , 2
							【能源教育】			
							【生命教育】			
							【資訊教育】			
lder					1	1	▲ 只 可以分入 月 』	1	1	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

11 1 T Z	~3(國小五六年級項	型用ノ	•						
5	〈讀寫練功房〉來 自遠方的信 ◎科學教育		【環境教育】	二三4 數件問題 一二 一二 一二 一二 一二 一二 一二 一二 一二 一二 一二 一二 一二	第3課臺灣人民 第3 電響 第4 第3 【法治教育】 【法治教育】	【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【		單元一生命萬花筒 活動 2 成長軌跡 2 【人權教育】 【生命教育】	第網第第防第【正文
6	第四課贏得喝采的輸家	第2課 Maz kazimaun su maun 你喜歡吃什麼? 【品德教育】		三、規律問題 3-2 選擇問題 3-3 選練了 会三 会三 多學 (三) 學 (三) 學 (主) 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要	第3課臺灣人民 有哪些權利和務? 3 【人權教育】 【法治教育】	液是一種混合物、	壹一貳一場參一【唱人	單元一生命萬花筒 活動 3 尊重與珍惜 2 【人權教育】 【品德教育】 【生命教育】	

						【閱讀素養教育】 【戶外教育】			
7	第貳單元工作圖像 第五課哇!原來如 此 ②生涯規畫教育	第2課 Maz kazimaun su maun 你喜歡吃什麼? 【品德教育】	Unit 2 How Do You Go to School? 【生涯發展教育】	四、比與比值4-1比和相等的比、4-2最簡單整數比【國際教育】	第1課個人發展 如何的影響? 3 【性別教育】 【家庭教育】	【一名 1-2】離 1-2】離 1-2】離 1-2】離 1-2〕離 1-2〕離 1-2〕離 1-2 1-2 1-2 1-3 1-3 1-3 1-3 1-3 1-3 1-3 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4 1-4	壹一貳一場 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養 養	單元 4 章 重與珍惜 2 【 人 權 教 育 】 【 生命教育】	
8	第貳單元工作圖像 第六課登月先鋒 ②生涯規畫教育	第2課 Maz kazimaun su maun 你喜歡吃什麼? 【品德教育】		四、比與比值、五、小數除法4-3認識比值、線習園地(四)、5-1除以一位小數【國際教育】	第1課個人發展 如何受響? 3 【性別教育】 【家庭教育】	【户外教 2-1】水溶 2-1】水溶 2-1】水溶 3-1】、 1、 1、 1、 1、 1、 1、 1、 1、 1、 1、 1、 1、 1、	一、藝術瑰寶 貳、表演任我行 一、變化萬千的劇 場	單元二合作我最行 活動 1 角色放大鏡 2 【生涯規劃教育】	
9	第貳單元工作圖像 語文天地二 ②生涯規畫教育 ②閱讀素養教育	第3課 Isian kakaunan 在餐廳裡	Review 1 【人權教育】 【生涯發展教	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2課族群交流 如何影響臺灣社 會? 3 【人權教育】	【活動 3-1】檢驗 水溶液的酸鹼性、 【活動 3-2】酸鹼 溶液的混合 3	壹、視覺萬花筒 視覺狂想 貳、表演任我行 二、多采多姿的舞 臺	單元二合作我最行 活動 1 角色放大鏡 2 【生涯規劃教育】	

1717	. 4-	3(國小五六年級進	1円プ		_					
10		第參單元問題解決 第七課明智的抉擇 ◎生命教力 ③生涯素養教育	第3課 Isian kakaunan 在餐廳裡 【多元文化教 育】 【品德教育】	育】 【環境教育】 Exam 1 【人權教育】 【生涯發展教育】 【環境教育】		【【育 第如會3 【【育 第如會3 【【育 数文	【【【【【【【【【【】【答動酸3【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【	視覺狂想	單元二合作我最行 活動 1 角色放大鏡 2 【生涯規劃教育】	
1	(第八課飢渴好	第3課 Isian kakaunan 在餐廳裡 【多元文化教 育】 【品德教育】	Unit 3 What Do You Do After School? 【生涯發展教育】	比	第1課戰後經濟 發展如行? 3 【人權教育】 【性別教育】 【環境教育】	【活動 1-1】人體 的構造與動方式 動方式 動方式 3 【概義 人權 人環 技教教育 【 【 程 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	壹視貳二臺參三【科」 意覺、、、、科」 人類主義。 一臺參三【科」 一臺參三【科」 一臺參三【人 一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個	策略	第二單元打造健康 第二課 數 第二課 數 第二課 數 第五單元 永往 鄭 第五單元 永往 鄭 第二課 為健如蛙 於 【 人權 教育】 【 海洋教育】

附件2-3(國小五六年級適用)

 	0 (11 12/1 100)								
						【資訊教育】			
						【生涯規劃教育】			
						【閱讀素養教育】			
						【戶外教育】			
	第參單元問題解決	第3課 Isian	Unit 3 What	六、兩量關係與	第1課戰後經濟	【活動 1-3】動物	壹、視覺萬花筒	單元二合作我最行	第二單元打造健
		kakaunan 大ダ麻神	Do You Do	比	發展如何影響人	的分類、【活動	視覺狂想	活動 2 挑戰任務有	康消費心法
	◎生涯規畫教育	在餐廳裡 【多元文化教	After School?	6-3 倍的關係與	們生活?	2-1】人體的呼吸	貳、表演任我行	策略	第二課健康消費
	◎閱讀素養教育	育】	【生涯發展教	比、6-4 基準量	3	3	二、多采多姿的舞	2	聰明購
		【品德教育】	育】	未知問題、練習	【人權教育】	【人權教育】	臺	【品德教育】	第五單元泳往擲
				園地(六)、工作	【性別教育】	【環境教育】	參、音樂美樂地		前
12				中的數學(二)	【環境教育】	【科技教育】	三、戲劇中的音樂		第二課矯健如蛙
				【環境教育】		【品德教育】	【科技教育】		游
						【生命教育】	【性別平等教育】		【人權教育】
						【資訊教育】	【品德教育】		【海洋教育】
						【生涯規劃教育】	【生涯規劃教育】		
						【閱讀素養教育】	【國際教育】		
					_	【戶外教育】			

	第參單元問題解決 語文天地三 ◎閱讀素養教育	水果 【多元文化教 育】 【環境教育】	School?【生涯 發展教育】	形周長 7-1 圓周率、7-2 圓周長 【國際教育】	3 【資訊教育】 【人權教育】	2-2】動物 3-1】動新新 3-1】、【與動物動 3-1】(與數權 境技 有 3 有 3 有 3 有 3 有 3 有 3 有 3 有 3 有 3 有	視貳二臺參三【【工工】 (是) 人名	【品德教育】	世界 第一次
14	〈讀寫練功房〉名 偵探福爾摩斯 ◎閱讀素養教育 ◎戶外教育	第 4 課 Kakaunun 水果 【多元文化教 【環境教育】	Unit 4 What Time Do You Get Up? 【人權教育】	七、圓周 周周 月長、7-3 扇形弧星 月長、弧盤習 月長、弧盤習 一個際報 一個際報 一個際報 一個際報 一個際報	第2課臺灣如何 發展成為科技 島? 3 【資訊教育】 【人權教育】	【新3-1】新3-1】新州3-2】新州3-2】新州3-2】新州3-2】新州3-2】新州3-2】新州3-2、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1	壹、武、 参 、 【性品牌人员, 是是有多。 《 《 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	【品德教育】	第三單元友善 世
15	第肆單元文學之窗 第十課戲術 ◎閱讀素養教育	第 4 課 Kakaunun 水果 【多元文化教 育】 【環境教育】	Unit 4 What Time Do You Get Up? 【人權教育】	八、放大、縮小 與比例尺 8-1 認識放大圖 和縮小圖、8-2	第1課都市與鄉 村為什麼會互動 交流? 3	【活動 1-1】磁鐵 對指北針的影響、 【活動 1-2】指北 針與地磁	壹、視覺萬花筒 藝想新世界 貳、表演任我行	單元三永續服務情 活動 1 服務學習 Keep going 2	第三單元友善的 世界 第二課尊重特質

117 4	-3(國小五六年級退	型用ノ			_		_		
				繪製放大圖和縮	【資訊教育】	3	二、多采多姿的舞	【人權教育】	第六單元鈴轉舞
				小圖	【閱讀教育】	【性別平等教育】	臺室	【國際教育】	技擊
				【戶外教育】		【人權教育】	參、音樂美樂地		第一課扯鈴巔峰
						【科技教育】	三、戲劇中的音樂		【性別平等教
						【能源教育】	【科技教育】		育】
						【生命教育】	【生命教育】		【品德教育】
						【資訊教育】	【品德教育】		
						【安全教育】	【生涯規劃教育】		
						【閱讀素養教育】	【國際教育】		
	第肆單元文學之窗	第4課 Kakaunun	Unit 4 What	八、放大、縮小	第1課都市與鄉	【活動 1-2】指北	壹、視覺萬花筒	單元三永續服務情	第三單元友善的
	第十一課紀念照	水果	Time Do You	與比例尺	村為什麼會互動	針與地磁、【活動	藝想新世界	活動1服務學習	世界
	◎性別平等教育	【多元文化教 育】	Get Up?	8-2 繪製放大圖	交流?	2-1】神奇的電磁	貳、表演任我行	Keep going	第三課維護身體
	◎家庭教育	【環境教育】	【人權教育】	和縮小圖、8-3	3	鐵	三、現代表演藝術	2	自主權
	◎多元文化教育	1 W 30 W A 2		認識比例尺、練	【資訊教育】	3	新趨勢	【人權教育】	第六單元鈴轉舞
				習園地(八)	【閱讀教育】	【性別平等教育】	參、音樂美樂地	【國際教育】	技擊
16				【戶外教育】		【人權教育】	四、音樂上太空		第一課扯鈴巔峰
						【科技教育】	【生命教育】		【性別平等教
						【能源教育】	【品德教育】		育】
						【生命教育】	【科技教育】		【品德教育】
						【資訊教育】			
						【安全教育】			
						【閱讀素養教育】			
	第肆單元文學之窗	第5課Lass tu	Festivals:	九、怎樣解題	第2課都市化與	【活動 2-1】神奇	壹、視覺萬花筒	單元三永續服務情	第三單元友善的
	第十二課少年筆耕	lukis	Chinese New	9-1 和差問題	工業化如何影響	的電磁鐵	藝想新世界	活動2服務行動	世界
	◎品德教育	果樹	Year	【環境教育】	人們的生活?	3	貳、表演任我行	Just do it	第三課維護身體
	◎生命教育	【多元文化教	【人權教育】		3	【性別平等教育】	三、現代表演藝術	2	自主權
	◎生涯規畫教育	育】			【環境教育】	【人權教育】	新趨勢	【生涯規劃教育】	第六單元鈴轉舞
17	◎家庭教育	【環境教育】				【科技教育】	參、音樂美樂地	【戶外教育】	技擊
						【能源教育】	四、音樂上太空		第一課扯鈴巔峰
						【生命教育】	【生命教育】		【性別平等教
						【資訊教育】	【資訊教育】		育】
						【安全教育】	【科技教育】		【品德教育】
						【閱讀素養教育】			
18	第肆單元文學之窗	第5課Lass tu	Review 2	九、怎樣解題	第3課都市與鄉	【活動 2-2】磁力	壹、視覺萬花筒	單元三永續服務情	第三單元友善的
10	語文天地四	lukis	【人權教育】	9-1 和差問題、	村為什麼需要邁	大挑戰	藝想新世界	活動2服務行動	世界

	ا	○ 閱讀素養教育	果樹	【生涯發展教	9-2 雞兔問題	向永續發展?	3	貳、表演任我行	Just do it	第三課維護身體
		◎多元文化教育	【多元文化教	育】	【環境教育】	3	【性別平等教育】	三、現代表演藝術	2	自主權
			育】	,, <u>-</u>		【防災教育】	【人權教育】	新趨勢	【生涯規劃教育】	第六單元鈴轉舞
			【環境教育】			22	【科技教育】	參、音樂美樂地	【戶外教育】	技擊
							【能源教育】	四、音樂上太空	2, , , , , , ,	第二課靈活玩技
							【生命教育】	【科技教育】【資		擊
							【資訊教育】	訊教育】		【性別平等教
							【安全教育】	【國際教育】		育】
							【閱讀素養教育】			【品德教育】
		〈閱讀充電站〉你	第5課Lass tu	New Years	九、怎樣解題	第3課都市與鄉	【活動 3-1】電磁	壹、視覺萬花筒	單元三永續服務情	第三單元友善的
		可能不知道的職業	lukis	Around the	9-2 雞兔問題、	村為什麼需要邁	鐵的生活應用、	藝想新世界	活動2服務行動	世界
		◎環境教育	果樹【多元文化	World	練習園地(九)	向永續發展?	【活動 3-2】科技	貳、表演任我行	Just do it	第三課維護身體
		◎生涯規畫教育	教育】	【人權教育】	【環境教育】	3	生活的利與弊	三、現代表演藝術	2	自主權
			【環境教育】			【防災教育】	3	新趨勢	【生涯規劃教育】	第六單元鈴轉舞
						【環境教育】	【性別平等教育】	參、音樂美樂地	【戶外教育】	技擊
1	9						【人權教育】	四、音樂上太空		第二課靈活玩技
							【科技教育】	【生命教育】		擊
							【能源教育】	【資訊教育】		【性別平等教
							【生命教育】	【科技教育】		育】
							【資訊教育】			【品德教育】
							【安全教育】			
							【閱讀素養教育】			
		〈閱讀充電站〉黃	第5課 Lass tu lukis	Exam 2	學習加油讚(二)	臺灣向前行	【科學閱讀】	壹、視覺萬花筒	單元三永續服務情	
		蓉智退霍都	TUKIS 果樹		綜合與應用、探	3	3		活動3樂在服務So	
		◎閱讀素養教育	[★] 個 【多元文化教		索中學數學、看	【資訊教育】	【性別平等教育】	貳、表演任我行	happy	第三課維護身體
			【夕九文化教 育】		繪本學數學	【閱讀教育】	【人權教育】	三、現代表演藝術	2	自主權
			月』 【環境教育】		【科技教育】		【科技教育】	新趨勢	【生命教育】	第六單元鈴轉舞
2	0		【农児叙月】		【閱讀素養教		【能源教育】	參、音樂美樂地		技擊
					育】		【生命教育】	四、音樂上太空		第三課樂跳土風
							【資訊教育】	【生命教育】		舞
							【安全教育】	【戶外教育】		【性別平等教
							【閱讀素養教育】	【科技教育】		育】
l L								【科技教育】		【品德教育】

	〈閱讀充電站〉黃		Final	數學園地	休業式	【科學閱讀】	肆、統整課程	單元三永續服務情	第三單元友善的	
	蓉智退霍都	lukis	Review	數學符號的由		3	藝術中的女性	活動3樂在服務So	世界	
	◎閱讀素養教育	果樹【多元文化	人權教育】	來、質因數對對		【性別平等教育】	肆、統整課程	happy	第三課維護身體	
		教育】	【家政教育】	碰		【人權教育】	藝術中的女性	2	自主權	
		【環境教育】	【環境教育】	【閱讀素養教		【科技教育】	肆、統整課程	【生命教育】	第六單元鈴轉舞	
21				育】		【能源教育】	藝術中的女性		技擊	
				【國際教育】		【生命教育】	【性別平等教育】		第三課樂跳土風	
				【科技教育】		【資訊教育】			舞	
						【安全教育】			【性別平等教	
						【閱讀素養教育】			育】	
									【品德教育】	

南投縣東埔國民小學 114 學年度六年級領域學習課程總表

					各領域	成/科目教學進度	度(26 節)				
	週		語文		- 數學	社會	自然科學	藝術	綜合活動	健康與體育	供
期	次	國語文	本土語文/	英語文	(4)	(3)	(3)	会初 (3)	(2)		油註
		(5)	布農語(1)	(2)	(4)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	口上
	1	第壹單元童年你我	第 6 課 Tundadan	Get Ready—	一、小數與	第1課世界多	【活動 1-1】認	壹、視覺萬花筒	單元一族群多元又	第一單元食品	
		他 單元引導	沿著路	Phonics Review	分數的四則	元文化在臺灣	識槓桿、【活		精采	安全解密	
		◎生涯規畫教育	【多元文化教	【人權教育】	運算	如何展現?	動 1-2】槓桿的	你	活動1多元族群與	第一課食物的	
		◎安全教育	育】		1-1 小數的	3	作用	貳、表演任我行	文化	旅程	
第		◎閱讀素養教育			四則運算、	【多元文化教	3	一、藝起童樂會	2	第四單元好球	
=		◎環境教育			1-2 分數的	育】	【性別平等教	參、音樂美樂地	【多元文化教育】	開打	
學		◎原住民族教育			四則運算	【國際教育】	育】	一、在地的聲音		第一課羽球同	
期		◎生命教育			【環境教		【人權教育】	【人權教育】		樂	
		◎品德教育			育】		【科技教育】	【生命教育】		【品德教育】	
							【閱讀素養教	【國際教育】			
							育】				
							【戶外教育】				

	第一章年你我 一章年你我 一課風書 一課風書 〇字 〇字 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	沿著路【多元文化教育】	Starter Unit 【人權教育】	一分運1-3 少運小的 【 1-3 數算 小的、與作環 1-4 數算 人。 與化環育 】 與自 與合 4 數算 数	第1課世界多 元文化展現? 3 【多元文化教 育】 【國際教育】	桿所 (T)	一 貳一參一【生國出你演起樂地教平】教教教眼 任童美的育等 權命際眼 代樂樂聲】教教教教的育等 育育育	活動1多元族群與 文化 2 【多元文化教育】	第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第
3	第一章年你我童年你我一个的话。○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	第 6 課 Tundadan 沿著路 【多元文化教 育】	Unit 1 Where Were You Yesterday? 【家政教育】	一分運圓形1-分計園2-1、數算面面4數算地回環前數簡練一圓環育數四二與與則、扇與化習、積教與則、扇與化習、積教	第1課世界多 元 如何 3 了 之 不 育 了 不 育 】 【 國際 数 育 】	【活具 【【【【】】 1-3】 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	壹一 貳一參一【《人生國學出你演起樂地規】教教教題出你演起樂地規】教教教教的則 育育育育的 行會地音		安全解密
4	第壹單元童年你我 他 第三課楊氏之子 ◎閱讀素養教育	第 6 課 Tundadan 沿著路 【多元文化教 育】	Unit 1 Where Were You Yesterday? 【家政教育】	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2課能源科 技的發展如何 影響臺灣? 3 【環境教育】 【海洋教育】 【能源教育】	【活動 2-1】輪 軸、【活動 2- 2】滑輪 3 【性別平等教 育】 【人權教育】	壹、 一、 一、 表演出 一、 表演任 一、 表演是 一、 表 一、 表 一、 表 一、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、		安全解密 第二課預防食 品中毒

	【環境教	【科技教育】	【性別平等教	第二課快攻密
	育】	【閱讀素養教	育】	守
		育】	【安全教育】	【安全教育】
		【戶外教育】	【人權教育】	【品德教育】
			【閱讀素養教	
			育】	
			【國際教育】	

5	第壹單元童年你我 他 語文天徳 ○ ○ ○ ○ ○ 問讀 素 養 教 育	第7課 Taivang tu ludun 台灣的山 【品德教育】	Unit 1 Where Were You Yesterday? 【家政教育】	二與3-3扇應園 【 。	第2課能源科 技的響臺灣。 3 【環海 環海 電影 電影 電影 電影 電影 電影 電影 電影 電影 電影 電影 電影 電影	【新 2-2】 3- 1】 3- 1】 3 1】 4 3 平 1 1、 数 数 表 , 育 育 , 有 育 有 , 有 有 有 , 有 有 有 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 , 有 有 , 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 , 有 有 有 有 , 有		活動2尊重與關懷	安全解密 第二課預防食 品中毒
6	第貳單元往夢想起 飛 單元引導	Taivang tu		三、速率 3-1 認識速	第2課能源科 技的發展如何	【活動 3-2】齒輪鏈條組的應	【國際教育】 壹、視覺萬花筒 二、複製共同的	單元二美感生活家 活動1創意美感與	
	○生命教育○家庭教育	ludun 台灣的山【品德 教育】	Do Yesterday? 【人權教育】	率、3-2 距離 時間的關稅 「科技 育】	影響臺灣? 3 【環境教育】 【海洋教育】 【能源教育】	用 3 【性 】 【性 】 【 】 【 】 】 】 】 】 】 】 】 】 】 【 科 技 讀 育 】 【 】 【 】 】 】 【 户 外 教 育 】 【 户	重 重 意 武 二 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	【生命教育】	第二課預 第二 第四 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二
7	第貳單元往夢想起 飛	第7課 Taivang tu	Unit 2 What Did You	三、速率 3-3 秒速、	第3課生物、 資訊科技的發	【活動 1-1】速 度與動能	壹、視覺萬花筒	單元二美感生活家 活動1創意美感與	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	第四課談夢想 ②閱讀素養教育 ③生涯規畫教育	ludun 台灣的山【品德 教育】	Do Yesterday? 【人權教育】	分換算。3-4 、算速園 、類速園 (三) 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	展如何影響臺灣? 3 【環境教育】 【科技教育】 【資訊教育】	3 環接 環 大 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	二、貳二、參二、	生活 2 【生命教育】	第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第
8	第貳單元往夢想起 第五課蒂烈娜 ⑤人權規畫教育 ⑥生命素養教育	第7課 Taivang tu ludun 台灣的山 【品德教育】	Unit 2 What Did You Do Yesterday? 【人權教育】	四表4-1報讀 4-2 繪製海 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	第3課生物、 資訊科技響。 3 【環境教育】 【科技教育】 【資訊教育】	【活量 1-2】 動的 3 環科能資閱 育 國 環技源訊讀育外際 可育育育育養 「一國 「一國 「一國 「一國 「一國 「一國 「一國 「一國 「一國 「一國		單元二美感生活家 活動2生活在美感 創意中 2 【人權教育】 【科技教育】	

9	第貳單元往夢想起 第六課不怕 ◎家庭教育 ◎生羅規畫教育	第8課 Masingav dan 問路 【多元文化教 育】 【品德教育】	Review 1 【生涯發展教育】 【家政教育】	四表 4-2 形可習四中【育】人。 繪、性地、數洋 讀育 體別 人。 數 , 讀育 員 別 , 實育 人。 如 , 如 , 如 , 如 , 如 , 如 , 如 , 如 , 如 , 如	第3課生物 資課 課	【用 2-1】環		單元二美感生活家 主活在美感 創意中 2 【人權教育】 【科技教育】	
100	第貳單元往夢想起 飛 語文天地二 ◎生命教育 ◎閱讀素養教育	第8課 Masingav dan 問路 【多元文化教育】 【品德教育】	Exam 1 【生涯發展教育】 【家政教育】 【人權教育】	學一一宗用學繪【育】開教加與探學學技讀育】	第1課為什麼 臺灣要參與國 際事務? 3 【國際教育】	【活動 2-2】 動 2-2】 動 2-2】 意 3	【國視復回表演也音音、 《 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	單元二美感生活家 活動2生活在美感 創意中 2 【人權教育】 【科技教育】	1 ' '
11	第參單元給年輕的 你單元引導 ◎生命教育 ◎生涯規畫教育	第8課 Masingav dan 問路	Unit 3 What's Your	五、怎樣解 題 5-1 追趕問 題	第1課為什麼 臺灣要參與國 際事務? 3	【活動 1-1】食 物鏈、【活動 1-2】生物間能 量的傳遞	【國際教育】 壹、視覺萬花筒 三、留下一個紀 念 貳、表演任我行	單元三職業大探索 活動1多元的職業 2 【生涯規劃教育】	

	◎品德教育◎閱讀素養教育	【多元文化教育】 【品德教育】	Favorite Season? 【生涯發展教育】	【能源教育】 【國際教育】	【國際教育】	3 教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教教	三参三 【 【 】 【 】 【 】 】 教教教教别 】 】 】 教教教教规则育技德際涯育】教教教教规则等,有育育了】 《 【 【 【 【 】 】 】 】 】 】 】 】 】		第五單元鍛鍊 好體能 第二課攀岩知 多全教育】 【資訊教育】
12	第《 你 第 窗 ② 《 ② 《 ③ 《 ③ 《 》 《 》 《 》 《 》 《 》 《 》 《 》 《 》	Masingav dan	Unit 3 What's Your Favorite Season? 【生涯發展教育】	五題5-2 題【育【育】 【育】 【育】 【育】 【育】 《育】	第1課為什麼 臺灣事務? 3 【國際教育】	【物遞3】【【【【【【【【【【【】】】】】】】】】】】】】】】】】】】】数数生的。 有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有有		單元三職業大探索 活動 2 職業 面 2 【生涯規劃教育】	
13	第參單元給年輕的 你 第八課努力愛春華 ②生命教育 ③生涯規畫教育	野溪	Unit 3 What's Your Favorite Season?	五、怎樣解 5-3 平均問 題、練習園 地(五)	第2課為什麼 我們要關心 權議題? 3 【人權教育】	【活動 1-3】生 物間的關係、 【活動 2-1】多 樣的生態系 3		單元三職業大探索 活動2職業面面觀 2 【生涯規劃教育】	

	◎閱讀素養教育		【生涯發展教育】	【能源教育】 【國際教育】	【性別平等教育】 【多元文化教育】 【國際教育】	【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【【】】】】】】】】】】】】】】	零、音樂美樂的 三、音樂中具 【科技教育】 【公安教育】 【戶外教育】		第五單元鍛鍊 好體能 第三課武夫 功命教育】 【生全全教育】
14	第參單元給年輕的 你 第九課每 一個孩子 一個孩子 〇 〇 〇 〇 世 題 意 養 教 育 〇 世 題 意 養 教 育 〇 世 題 意 養 教 育 百 日 己 的 り 八 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	野溪 【多元文化教	【家政教育】	六柱 6-1 角柱與 6-1 角的體 【	第我權 人性 多 齊 教 不 】 【 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图	【活動 2-1】多		【性別平等教育】 【人權教育】	特攻隊 第二課健康達 人出任務 第六單元舞動 世界逍遙游
15	第參單元給年輕的 你 語文天地三 ○品德教育 ②生涯規畫教育	第9課 Inhaulan 野溪 【多元文化教 育】 【品德教育】	Is the Coat?	六、角柱與 圓柱 6-1 角柱與 圓柱的體積 【國際教 育】	第3課為什麼 我們要關心環 境議題? 3 【環境教育】 【國際教育】	【活動 2-2】多 樣的臺灣生 態、【活動 3- 1】生物多樣性 的重要 3 【人權教育】		【性別平等教育】	

	* /				
			【環境教育】	四、感恩離別的	第一課水中好
			【海洋教育】	季節	手
			【品德教育】	【科技教育】	【家庭教育】
			【生命教育】	【環境教育】	【海洋教育】
			【資訊教育】	【戶外教育】	
			【閱讀素養教	【國際教育】	
			育】		
			【戶外教育】		
			【國際教育】		

	〈閱讀充電站〉馭 風逐夢的男孩 ◎生涯規畫教育	第9課 Inhaulan 野溪 【多元文化教	Is the Coat?	六、角柱與 圓柱 6-2 柱體體	第3課為什麼 我們要關心環 境議題?			單元三職業大探索 活動3我的職業想 像	
	◎閱讀素養教育	育】		積的應用	3	3】維護生物多	貳、表演任我行	2	人出任務
		【品德教育】		【國際教	【環境教育】	樣性的行動	三、青春日誌	【性別平等教育】	· ·
				育】	【國際教育】	3	多、音樂美樂地	【人權教育】	世界逍遙游
				~ 4		【人權教育】	四、感恩離別的	【生涯規劃教育】	第一課水中好
						【環境教育】	季節	上江/江川 八月	手
16						【海洋教育】	【性別平等教		【家庭教育】
						【品德教育】	育】		【海洋教育】
						【生命教育】	【環境教育】		K1471 42 7 2
						【資訊教育】	【戶外教育】		
						【閱讀素養教	【科技教育】		
						育】	【人權教育】		
						【戶外教育】			
						【國際教育】			
	〈閱讀充電站〉失	第 10 課 Mlaskan		六、角柱與	第3課為什麼	【科學閱讀】	壹、視覺萬花筒	單元三職業大探索	第三單元健康
		捕魚	Review 2	圓柱	我們要關心環	3		活動3我的職業想	
	◎生涯規畫教育	【安全教育】	【人權教育】	6-3 角柱與	境議題?	【閱讀素養教	念	像	第三課預防慢
	◎閱讀素養教育			圓柱的表面	3	育】	貳、表演任我行	2	性病
				積、練習園	【環境教育】	. –	三、青春日誌	【性別平等教育】	第六單元舞動
1.77				地(六)	【國際教育】		參、音樂美樂地	【人權教育】	世界逍遙游
17				【國際教			四、感恩離別的	【生涯規劃教育】	第二課舞出國
				育】			季節		際風
							【資訊教育】		【生命教育】
							【科技教育】		【國際教育】
							【環境教育】		
							【人權教育】		
	〈閱讀充電站〉伯	第 10 課 Mlaskan		學習加油讚	科技改變生活	【科學閱讀】	四、展翅的喜悅	單元三職業大探索	第三單元健康
18	樂老師的最後一堂	捕魚【安全教	the World • Exam	(二)、畢業	3	3	一、歡迎您來	活動3我的職業想	特攻隊
10	課	育】	2	旅行、數學	【科技教育】	【閱讀素養教	四、展翅的喜悅	像	第三課預防慢
	◎人權教育		【人權教育】	園地	【資訊教育】	育】	二、好戲上場	2	性病

附件2-3(國小五六年級適用)

◎家庭教育	綜合與應 【環境教育] 四、展翅的喜悅	【性別平等教育】第六單元舞動
◎閱讀素養教育	用、探索中	二、好戲上場	【人權教育】 世界逍遙游
◎科技教育	學數學、看	【資訊教育】	【生涯規劃教育】第二課舞出國
◎生命教育	繪本學數	【人權教育】	際風
	學、數學闖	【科技教育】	【生命教育】
	關、生活中	【品德教育】	【國際教育】
	的記號、換		
	方向看一		
	看、不一樣		
	的單位、運		
	算高手		
	【科技教		
	育】		
	【閱讀素養		
	教育】		