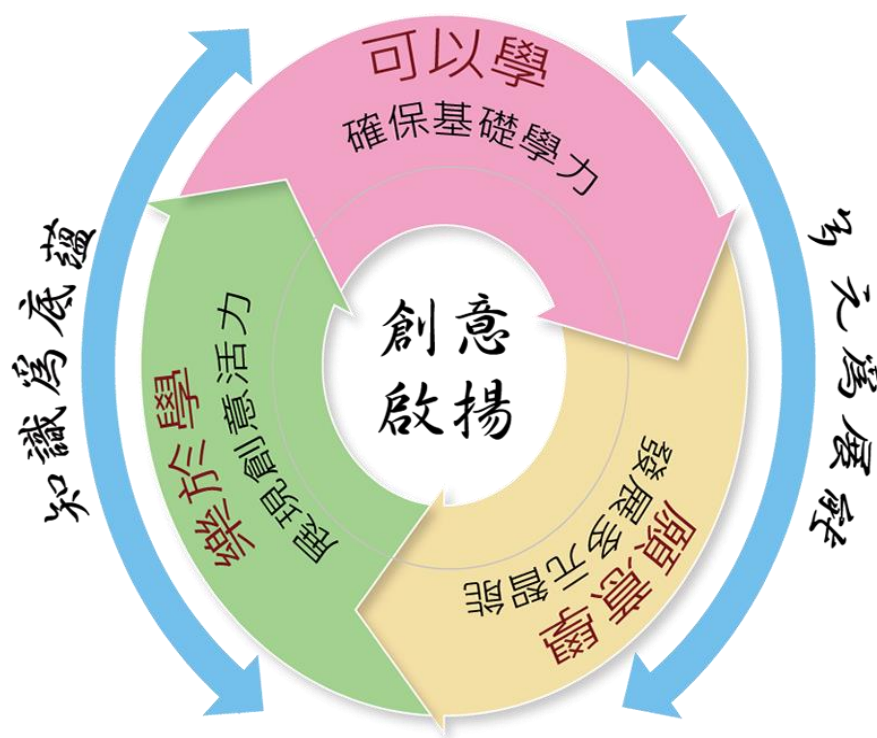


核准文號： 中華民國111年8月26日基府教學參字第1110239950號

基隆市 111 學年度二信高中附設國民小學課程計畫



核定版

中華民國 111 年 8 月 26 日

目錄

壹、現況與背景分析.....	1
貳、課程願景與課程目標.....	2
參、總體課程架構.....	4
一、各年級各領域/科目及彈性學習課程名稱與節數.....	5
(一)一、二、三、四年級領域/科目及彈性學習課程名稱與節數一覽表(表 3-1).....	5
(二)五、六年級各領域/科目及彈性學習課程名稱與節數一覽表(表 3-2).....	6
二、法律規定教育議題實施規劃.....	7
(一)一年級(表 3-3).....	8
(二)二年級(表 3-4).....	9
(三)三年級(表 3-5).....	10
(四)四年級(表 3-6).....	11
(五)五年級(表 3-7).....	12
(六)六年級(表 3-8).....	13
三、國小畢業考後至畢業前課程活動規劃(表 3-9).....	14
肆、領域/科目課程計畫(部定課程).....	17
一、一年級領域/科目課程計畫(依據十二年國教課綱).....	17
(一)一年級第一學期(表 4-1).....	17
(二)一年級第二學期(表 4-2).....	23
二、二年級領域/科目課程計畫(依據十二年國教課綱).....	29
(一)二年級第一學期(表 4-3).....	29
(二)二年級第二學期(表 4-4).....	36
三、三年級領域/科目課程計畫(依據十二年國教課綱).....	42
(一)三年級第一學期(表 4-5).....	42
(二)三年級第二學期(表 4-6).....	57
四、四年級領域/科目課程計畫(依據十二年國教課綱).....	70
(一)四年級第一學期(表 4-7).....	70
(二)四年級第二學期(表 4-8).....	80
五、五年級領域/科目課程計畫(依據九年一貫課綱).....	88
(一)五年級第一學期(表 4-9).....	88
(二)五年級第二學期(表 4-10).....	99
六、六年級領域/科目課程計畫(依據九年一貫課綱).....	110
(一)六年級第一學期(表 4-11).....	110
(二)六年級第二學期(表 4-12).....	120
伍、彈性學習課程計畫(校訂課程).....	130
一、彈性學習課程總表(表 5).....	132
二、彈性學習課程進度—主題、專題及議題探究、社團活動與技藝課程.....	133
(一)一年級第一學期教學進度總表(表 5-1).....	133
(二)一年級第二學期教學進度總表(表 5-2).....	140

(三) 二年級第一學期教學進度總表(表 5-3).....	147
(四) 二年級第二學期教學進度總表(表 5-4).....	154
三、彈性學習節數進度規劃.....	163
(一) 三年級第一學期教學進度總表(表 5-5).....	163
(二) 三年級第二學期教學進度總表(表 5-6).....	183
(三) 四年級第一學期教學進度總表(表 5-7).....	203
(四) 四年級第二學期教學進度總表(表 5-8).....	216
四、五~六年級彈性學習領域課程計畫.....	232
陸、跨領域/科目協同教學課程規劃.....	238
柒、特殊需求學生課程計畫.....	238
捌、藝術才能班課程計畫.....	238
玖、體育班課程計畫.....	238
拾、課程實施與評鑑.....	239
拾壹、附件.....	245
附件 1 學校課程發展委員會組織要點.....	245
附件 2 課程計畫之課程發展委員會決議-紀錄一.....	246
附件 3 課程計畫之課程發展委員會決議-紀錄二.....	248
附件 4 課程發展委員會紀錄簽到表.....	250

基隆市 111 學年度二信高中附設國民小學課程計畫

壹、現況與背景分析

	優勢	劣勢	機會點	威脅點	行動策略
地理環境	1. 位於安樂區，鄰近長庚醫院、周遭有許多大型社區。 2. 離八堵交流道不到五分鐘車程，可吸引汐止、南港地區學生就讀。	附近有建德國小，就地緣關係，須與傳統大校競爭。	小規模且精緻化經營，預期可走出傳統教學之窠臼。	1. 出生率低，人口外移。 2. 地域性的經濟衰退，使負擔就讀私校的能力減少。	1. 加強英語文教學，創造特色。 2. 加強學校教學品質，建立更高的聲譽。
學校規模	1. 校地雖小，但每年級僅招收一班，可做較精緻之規劃。 2. 有國中部及普技高的人力、設備豐沛資源。	每年級僅招收一班，人事成本高。	辦學受地方肯定，學生來源遍及基隆市及鄰近鄉鎮。	欠缺相關補助，一切自給自足，致每班人數遠多於一般國小。	初期以校本部之行政資源支援，除降低人事成本壓力外，亦可承繼學校高行政效率之優勢。
教師資源	1. 教師任事積極，主動性佳。 2. 國中部及普技高教師專業多樣且豐富，可為小學部之後援。	教師流動率較高，培養新師成為經常性負擔。	新進教師的高度教學熱忱常活化教學方式，增強教學功能。	流失的老師如為學科核心分子，則對該學科的運作，新舊師承傳均有影響。	加強新師培養及經驗承傳。建立責任中心制，以一對一的方式引導新師及早勝任教學工作。
行政人員	1. 高紀律、高效率。 2. 經驗、歷練豐富，均能獨當一面。	工作負荷大。	有較大的發揮空間。	誘因不大，後繼人才難覓。	1. 校務行政電腦化，減輕工作負擔。 2. 教師兼職者，減輕授課基本節數。
學生	1. 素質較高。 2. 紀律佳。	承受較大的家庭壓力，易生挫折感。	學習目標明確，學習動機強。	抗壓性愈來愈弱。	1. 規劃多元學習。 2. 增加學習廣度及深度。 3. 建立學校教學特色。
家長	1. 參與度高。 2. 配合度較佳。	支配子女的學習歷程。	家長對學校的高度認同，可援引襄贊校務運作。	對子女過高的期望，易造成挫折或依賴。	做好親師聯絡工作，取得家長的支持及配合。
社區資源	擁有高中職社區化合作專案的校際資源可運用。	學生來自各地，社區內就讀人數不多，減低學校與社區間的依存度，社區回饋較冷漠。	社區總體營造起步中，合作機會多。	部分認知落差，增加彼此隔閡。	援引社區內專業人士支援學校活動（如社團指導）。

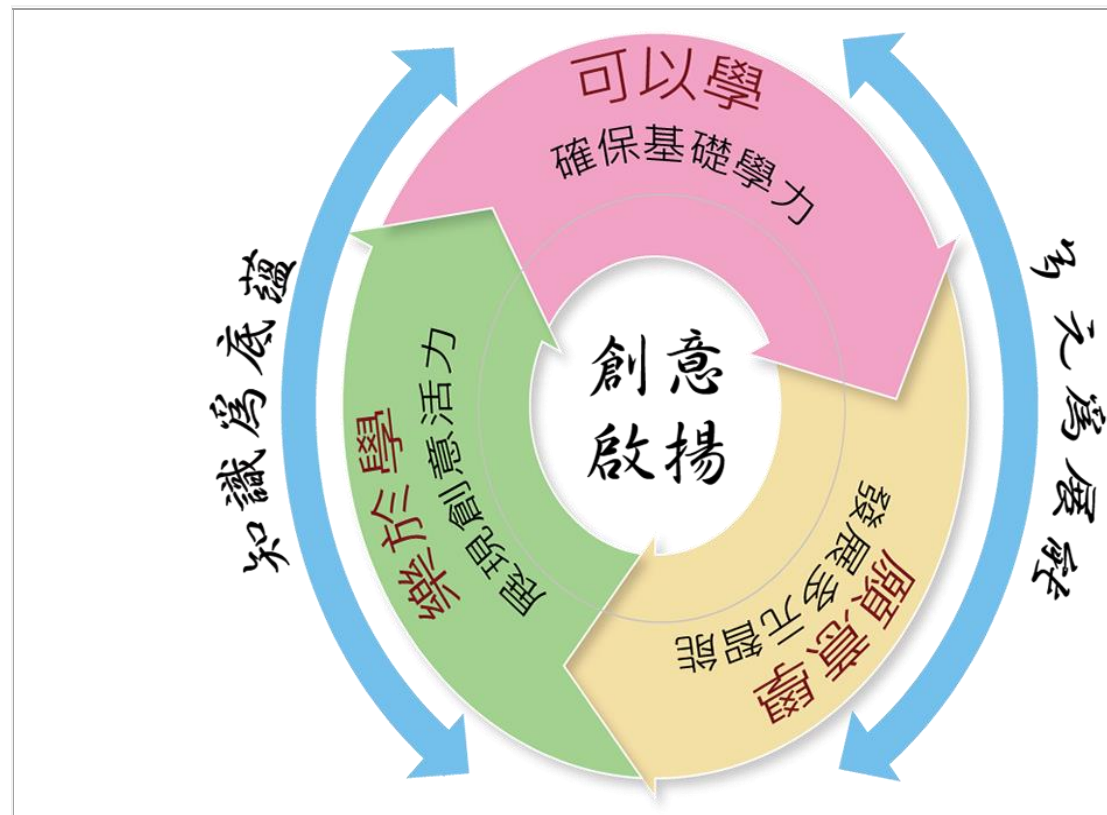
貳、課程願景與課程目標

一、學校願景

教育乃百年樹人大業，鑑於適應當前教育趨勢，因應社會變遷與需要，與配合政府教育政策造就國家棟樑，培植未來國家的人才，本校乃殫精竭慮，期能結合整體力量，發揮群體智慧，積極營謀於各項硬體設施及教育資源，加強充實各類軟體建設，以符合十二年國民基本教育政策之目標，擬定本計畫提供具體的發展藍圖，以逐年改善教學環境，充實教學內涵，加速實現教育理想目標。

務實檢視學生學力現況、教育政策與社會環境並參酌學校辦學能量，勾勒出「確保基礎學力」、「發展多元智能」與「展現創意活力」三大新課綱願景，並轉換為對學生「可以學」、「願意學」、「樂於學」之三個進階期許。

二、學生圖像



三、學生圖像說明

- ※奠定學習基礎→《可以學》→確保基礎學力
- ※提升學習意願→《願意學》→發展多元智能
- ※延伸學習面向→《樂於學》→展現創意活力

參、總體課程架構

以『創意啟揚』之理念為課程設計軸心，並參酌日後多元、進展迅速之社會環境，透過有計畫、有步驟之課程規劃，引導學生『打好知識底蘊』、『發展多元智能』，最終希冀孩子們都能擁有『終身學習』之意願與企圖。

一、領域學習課程目標

1. 能瞭解生活的環境，進而善用、保護、發揮環境資源。
2. 培養人文觀、科學觀及國際觀的能力。
3. 學習正確的待人接物，處事應變的方式。
4. 具備應有的學識智能。

二、彈性課程課程之規劃：

1. 主題探究

- (1) 以語文、藝術、自然、科學等四個主題探究方式，帶領學生了解日後生活中之重大議題。
- (2) 結合英語文教育，以雙語方式進行主題教學，以收人文觀、科學觀及國際觀能力培養之效。
- (3) 評量方式除紙筆測驗外，另以報告製作及口試進行，期末並辦理學習成果展。

2. 閱讀推廣

結合晨讀與本校圖書館書香、書箱活動，拓展學生閱讀寫作，並以專題方式教學生進行閱讀心得寫作。

3. 補救教學

- (1) 拔尖加深課程：學科能力資優學生學生指導參加科展等各項對外競賽。
- (2) 一般學習落後學生補強課程：重點學科學習落後補強。

三、非正式課程

1. 結合輔導室之生涯發展學習活動加深學生對個人與社群認知深度。
2. 晨讀時間配合全國優良圖書展，擴大學生接觸範疇。
3. 配合每學年度舉辦之校外教學及六年級之文教參訪，以利學生理論與實務之結合。

一、各年級各領域/科目及彈性學習課程名稱與節數

(一)一、二、三、四年級領域/科目及彈性學習課程名稱與節數一覽表(表 3-1)

單位:每週教學時數

學習領域		年級							
		一	二	三	四	五	六		
領域 課程	綱要規定領域學習節數		20	20	25	25	26	26	
	語文	本國語文	6	6	5	5	5	5	
		本土語言/新住民語文		1	1	1	1	1	1
		英語				1	1	2	2
	數學(4)		4	4	4	4	4	4	
	生活 課程 (6)	社會(2+1)		6	6	3	3	3	3
		自然科學(3)				3	3	3	3
		藝術(3)				3	3	3	3
		綜合活動(2)				2	2	2	2
	健康與體育(3)		3	3	3	3	3	3	
學校實際領域學習節數(A)		20	20	25	25	26	26		
彈性 學習 課程	綱要規定校訂課程節數		4	4	4	4	4-7	4-7	
	類 別	統整性探究課程		2	2	2	2		
		社團活動與技藝課程							
		特殊需求領域課程							
		其他(議題課程、學校行事活動)		2	2	2	2		
學校實際校訂課程節數(B)									
每週學習 總節數		綱要規定節數		22-24	22-24	28-31	28-31	30-33	30-33
		學校實際節數		24	24	29	29		

今年度實施年段用黑體字，不實施用灰體字。

(二)五、六年級各領域/科目及彈性學習課程名稱與節數一覽表 (表 3-2)

依據九年一貫課綱

學習領域		年級		五	六
		五	六		
綱要規定領域學習節數				27	27
語文	4	4		4	4
	1	1		1	1
	2		3	3	
數學				4	4
生活 課程 (6)	3		3	3	
	3		3	3	
	3		3	3	
綜合活動				3	3
健康與體育				3	3
學校實際領域學習節數(A)				27	27
綱要規定領域學習節數				27	27
學校實際校訂課程節數(B)				3	3
綱要規定彈性學習節數				3-6	3-6
每週學習 總節數 (A+B)		28-31		30-33	30-33
		30		30	30

二、法律規定教育議題實施規劃

(一) 法定課程議題

1. 性別平等教育：每學期實施相關課程或活動至少 4 小時上下學期合計 8 小時（102.12.11 修正公布「性別平等教育法」第 17 條）。
2. 性侵害防治教育課程：每學年至少 4 小時以上（100.11.09 修正公布「性侵害犯罪防治法」）。
3. 家庭暴力防治課程：每學年至少 4 小時（98.04.29 修正公布「家庭暴力防治法」）。
4. 家庭教育相關課程或活動：正式課程外每學年至少 4 小時（家庭教育法第 12 條）。
5. 環境教育：學校應針對所屬員工、教師及學生每年辦理 4 小時以上環境教育研習，並將環境教育、生態教育、減低二氧化碳排放量等議題，融入自然與生活科技學習領域（環境教育法第 24 條第二項）。

(二) 其他課程議題

1. 海洋教育：一、二年級每學期 6 節以上，三、四年級每學期 8 節以上，五至九年級每學期 10 節以上（95.5.15 基府教學參字第 0950050915 號函）。
2. 防災教育：各校每學期至少辦理一場次校園疏散避難演練及至少辦理一場次災害防救教育主題活動（災害防救法第 22 條第一項二款、99.7.22 教育部台軍(二)字第 0990125948 號函及 99.11.18 基府教國參字第 0990183554 號函）。
3. 防制藥物濫用：國中小「健康與體育」至少 1 節「反毒認知教學」（教育部國民及學前教育署 107.01.11 日臺教國署學字第 1070001239 號函頒「防治學生藥物濫用執行計畫」，各校應運用教育部開發之藥物濫用分齡補充教材融入健康與體育課程中，實施藥物濫用相關教學）。
4. 資訊倫理教育：國中小應將資訊倫理與安全健康上網教育納入課程計畫審查要項（教育部 104 年 04 月 08 日臺教資(三)字第 1040034864 號函頒修正各級學校學生安全健康上網實施計畫）。

(一)一年級(表 3-3)

		納入課程規劃實施情形			備註
法定/其他議題	學期	週次	領域/彈性課程/彈性學習時數/其他時間	節數	
性別平等教育	上	3、12	晨間導師時間、生活課程	4	每學期實施相關課程或活動至少 4 小時
		7、8	健康與教育	2	
	下	3、12	晨間導師時間、生活課程	4	
		5、6	健康與教育	2	
性侵害防治教育課程	上	4、5	健康與體育	2	每學年至少 4 小時以上
		6	晨間導師時間	1	
	下	10、11	健康與體育	2	
		6	晨間導師時間	1	
家庭暴力防治課程	上	2	晨間導師時間	1	每學年至少 4 小時
		9、10	健康與體育	2	
	下	2	晨間導師時間	1	
		8、9	健康與體育	2	
家庭教育相關課程或活動	上	4、9、14	朝會時間、晨間導師時間	3	正式課程外每學年至少 4 小時
	下	4、9、14	朝會時間、晨間導師時間	3	
環境教育	上	9、10、11	生活課程	3	每年辦理 4 小時以上
	下	4、5、6	生活課程	3	
海洋教育	上	4	晨間導師時間	3	每學期 6 節以上
	下	18、19、20	生活課程	3	
防災教育	上	3	朝會時間	1	每學期至少一場次校園疏散避難演練及至少辦理一場次災害防救教育主題活動
	下	3	朝會時間	1	
防制藥物濫用	上	20	健康與體育	1	健康與體育至少 1 節
	下	18	健康與體育	1	
資訊倫理教育	上	16	生活課程	1	至少 1 節
	下	10	生活課程	1	

(二)二年級(表 3-4)

法定/其他議題	納入課程規劃實施情形				備註
	學期	週次	領域/彈性課程/彈性學習時數/其他時間	節數	
性別平等教育	上	2、3	晨間導師時間、生活課程	4	每學期實施相關課程或活動至少4小時
		7、8	健康與教育	2	
	下	3、10	晨間導師時間、生活課程	4	
		5、6	健康與教育	2	
性侵害防治教育課程	上	4、5	健康與教育	2	每學年至少4小時以上
		6	晨間導師時間	1	
	下	10、11	健康與體育	2	
		6	晨間導師時間	1	
家庭暴力防治課程	上	2	晨間導師時間	1	每學年至少4小時
		9、10	健康與體育	2	
	下	2	晨間導師時間	1	
		8、9	健康與體育	2	
家庭教育相關課程或活動	上	4、9、14	朝會時間、晨間導師時間	3	正式課程外每學年至少4小時
	下	4、9、14	朝會時間、晨間導師時間	3	
環境教育	上	7、8、9	生活課程	3	每年辦理4小時以上
	下	11、12、13	生活課程	3	
海洋教育	上	4	晨間導師時間	3	每學期6節以上
	下	15、16、17	生活課程	3	
防災教育	上	3	朝會時間	1	每學期至少一場次校園疏散避難演練及至少辦理一場次災害防救教育主題活動
	下	3	朝會時間	1	
防制藥物濫用	上	13	健康與體育	1	健康與體育至少1節
	下	4	健康與體育	1	
資訊倫理教育	上	20	生活課程	1	至少1節
	下	8	生活課程	1	

(三)三年級(表 3-5)

法定/其他議題	納入課程規劃實施情形				備註
	學期	週次	領域/彈性課程/彈性學習時數/其他時間	節數	
性別平等教育	上	3	晨間導師時間	2	每學期實施相關課程或活動至少 4 小時
		6、7	健康與教育	2	
		12	綜合活動	2	
	下	3	晨間導師時間	2	
		8、9	健康與教育	2	
		12	綜合活動	2	
性侵害防治教育課程	上	2	晨間導師時間	1	每學年至少 4 小時以上
		10、11	健康與體育	2	
	下	2	晨間導師時間	1	
		14、16	健康與體育	2	
家庭暴力防治課程	上	4	晨間導師時間	3	每學年至少 4 小時
	下	7	晨間導師時間	3	
家庭教育相關課程或活動	上	5、11	朝會時間、晨間導師時間	3	正式課程外每學年至少 4 小時
	下	5、11	朝會時間、晨間導師時間	3	
環境教育	上	9、10、11	綜合活動	3	每年辦理 4 小時以上
	下	9、10、11	綜合活動	3	
海洋教育	上	18、19	綜合活動	4	每學期 8 節以上
	下	7、8	綜合活動	4	
防災教育	上	3	朝會時間	1	每學期至少一場次校園疏散避難演練及至少辦理一場次災害防救教育主題活動
	下	3	朝會時間	1	
防制藥物濫用	上	8	健康與體育	1	健康與體育至少 1 節
	下	17	健康與體育	1	
資訊倫理教育	上	3	晨間導師時間	1	至少 1 節
	下	8	晨間導師時間	1	

(四)四年級(表 3-6)

法定/其他議題	納入課程規劃實施情形				備註
	學期	週次	領域/彈性課程/彈性學習時數/其他時間	節數	
性別平等教育	上	3、4	晨間導師時間、綜合活動	4	每學期實施相關課程或活動至少 4 小時
		11、12	健康與體育	2	
	下	7、8	晨間導師時間、綜合活動	4	
		6、9	健康與體育	2	
性侵害防治教育課程	上	18、19、20	健康與體育	3	每學年至少 4 小時以上
	下	5、14、16	健康與體育	3	
家庭暴力防治課程	上	5、6、10	綜合活動	3	每學年至少 4 小時
	下	12、13、14	綜合活動	3	
家庭教育相關課程或活動	上	4、12	朝會時間、晨間導師時間	3	正式課程外每學年至少 4 小時
	下	5、10	朝會時間、晨間導師時間	3	
環境教育	上	15、16、17	綜合活動	3	每年辦理 4 小時以上
	下	15、16、17	綜合活動	3	
海洋教育	上	18、19	綜合活動	4	每學期 8 節以上
	下	18、19	綜合活動	4	
防災教育	上	3	朝會時間	1	每學期至少一場次校園疏散避難演練及至少辦理一場次災害防救教育主題活動
	下	3	朝會時間	1	
防制藥物濫用	上	13	健康與體育	1	健康與體育至少 1 節
	下	7	健康與體育	1	
資訊倫理教育	上	13	綜合活動	1	至少 1 節
	下	2	綜合活動	1	

(五)五年級 (表 3-7)

法定/其他議題	納入課程規劃實施情形				備 註
	學期	週次	領域/彈性課程/彈性學習時數/其他時間	節數	
性別平等教育	上	3、4	晨間導師時間、綜合活動	4	每學期實施相關課程或活動至少 4 小時
		4、5	健康與體育	2	
	下	12、13	晨間導師時間、綜合活動	4	
		8	健康與體育	2	
性侵害防治教育課程	上	6、7、8	健康與體育	3	每學年至少 4 小時以上
	下	14、16	晨間導師時間、健康與體育	3	
家庭暴力防治課程	上	7	晨間導師時間	3	每學年至少 4 小時
	下	6	晨間導師時間	3	
家庭教育相關課程或活動	上	5、16	朝會時間、晨間導師時間	3	正式課程外每學年至少 4 小時
	下	5、12	朝會時間、晨間導師時間	3	
環境教育	上	14、15	晨間導師時間、綜合活動	3	每年辦理 4 小時以上
	下	10、11	晨間導師時間、綜合活動	3	
海洋教育	上	16、17、19	晨間導師時間、綜合活動	5	每學期 10 節以上
	下	8、9	晨間導師時間、綜合活動	5	
防災教育	上	3	朝會時間	1	每學期至少一場次校園疏散避難演練及至少辦理一場次災害防救教育主題活動
	下	3	朝會時間	1	
防制藥物濫用	上	11	健康與體育	1	健康與體育至少 1 節
	下	9	健康與體育	1	
資訊倫理教育	上	12	綜合活動	1	至少 1 節
	下	6	綜合活動	1	

(六)六年級 (表 3-8)

法定/其他議題	納入課程規劃實施情形				備 註
	學期	週次	領域/彈性課程/彈性學習時數/其他時間	節數	
性別平等教育	上	1、2	晨間導師時間、綜合活動	4	每學期實施相關課程或活動至少 4 小時
		4、5	健康與體育	2	
	下	2、3	晨間導師時間、綜合活動	4	
		8、9	健康與體育	2	
性侵害防治教育課程	上	6、7、12	健康與體育	3	每學年至少 4 小時以上
	下	14、15、16	晨間導師時間、健康與體育	3	
家庭暴力防治課程	上	7	晨間導師時間	3	每學年至少 4 小時
	下	7	晨間導師時間	3	
家庭教育相關課程或活動	上	5、8	朝會時間、晨間導師時間	3	正式課程外每學年至少 4 小時
	下	5、10	朝會時間、晨間導師時間	3	
環境教育	上	14、15、16	綜合活動	3	每年辦理 4 小時以上
	下	7、8	綜合活動	3	
海洋教育	上	9、10	晨間導師時間、綜合活動	5	每學期 10 節以上
	下	9、17	晨間導師時間、綜合活動	5	
防災教育	上	3	朝會時間	1	每學期至少一場次校園疏散避難演練及至少辦理一場次災害防救教育主題活動
	下	3	朝會時間	1	
防制藥物濫用	上	8	健康與體育	1	健康與體育至少 1 節
	下	7	健康與體育	1	
資訊倫理教育	上	19	綜合活動	1	至少 1 節
	下	14	綜合活動	1	

三、國小畢業考後至畢業前課程活動規劃(表 3-9)

基隆市 111 學年度二信高中附設國民小學六年級畢業考後至畢業前之課程規劃

課程概述

壹、依據：

- 一、教育部「國民中學及國民小學課程計畫備查作業參考原則」。
- 二、基隆市 111 學年度國民中學及國民小學課程計畫備查作業實施計畫。

貳、目的：

- 一、為持續學生延續學習，將進行加深、加廣、多元性課程。
- 二、進行補救教學、學期評量結果補考措施及國中銜接課程。
- 三、多元性課程的規劃以凝聚班級向心力，勾畫全體師生一段難忘又深刻的回憶。

參、活動對象：本學年度即將畢業之六年級學生。

肆、活動時程：111 年 5 月 19 日至 111 年 6 月 8 日(畢業典禮)

伍、課程活動內容：配合教學與學校重大行事活動安排集體性課程實施。

課程一：複習五、六年級課程及國中銜接預備課程

課程二：畢業影片拍攝活動

課程三：班級同樂會

課程四：閱讀悅讀

課程五：感恩謝師活動

課程六：畢業典禮預演

陸、預期效益與成效評量：

- 一、複習五、六年級課程及國中銜接預備課程，讓學生能補強小學課程的不足，為進入國中做好準備。
- 二、辦理班級同樂會以凝聚班級向心力，藉由師生共同參與活動，增進師生情感。
- 三、拍攝畢業影片及辦理感恩謝師活動，在歡樂與不捨中為小學三年劃上完美的句點，抒發離情及分享喜悅，讓畢業週成為全體師生一段難忘又深刻的回憶。

週次	日/期	學校 行事	各領域教學進度								
			語文			數學	社會	自然生 活科技	藝術與 人文	健康 與體育	綜合 活動
			國文	本土語	英語						

15	5/19-5/25		補救教學 銜接課程 閱讀悅讀	俚語教學 閱讀悅讀	補救教學 銜接課程	補救教學 銜接課程	班級同樂會				
16	5/26-6/1		補救教學 銜接課程 閱讀悅讀	本土語文 朗讀 閱讀悅讀	補救教學 銜接課程	補救教學 銜接課程	畢業典禮預演				
17	6/2-6/8		畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週

肆、領域/科目課程計畫(部定課程)

一、一年級領域/科目課程計畫(依據十二年國教課綱)

(一)一年級第一學期(表 4-1)

全學期教學重點及評量方式說明			
領域/科目	教學重點	評量方式	
語文	國語文	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能應用注音符號，分享經驗，欣賞語文的優美，擴充閱讀能力。 2. 能培養良好的聆聽態度，把握聆聽的方法。 3. 能正確發音並說標準國語，且有禮貌的表達意見。 4. 能養成良好的書寫習慣，激發寫字的興趣。 5. 能經由觀摩、分享與欣賞，培養良好的寫作態度與興趣。 6. 能擴充詞彙，正確的遣詞造句，並練習常用的注音符號，說出正確的句子。 7. 呼應孩子愛玩的天性，讓孩子在遊戲中學習。 8. 啟發孩子認識遊戲的類別和性質，從事有益的遊戲活動，並在遊戲中學習語文、數學、遊戲規則，建立人與人之間的和諧關係。 9. 能培養細心觀察的態度，從每一次的新發現，感受充滿在生活環境中的樂趣。 10. 能讀懂課文內容，了解文章的大意。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 發表評量 3. 習作評量 4. 口頭評量
	閩南語	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能夠說出簡單的招呼語。 2. 能學習更多的問候語說法。 3. 能養成主動與人打招呼的習慣。 4. 能夠簡單的說出親近家人的稱謂。 5. 能懂得親情的可貴，並期許自己快樂成長。 6. 能說出數字 1~10 的說法。 7. 能用數字 1~10 配合物品數數。 8. 能說出各種常見的學用品。 9. 能懂得善用和愛惜學用品，努力學習老師教導的各種知識。 10. 能聽懂常見的校園場所名稱。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 發表評量 3. 口頭評量

<p>數學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 透過累加 1 的活動，認識 1~5 的數詞序列。 2. 透過具體物的操作，認識 6~10 的數，並讀出數詞。 3. 利用具體物或畫圖表徵 1~10，進行做數活動。 4. 透過具體物的操作，了解「沒有」可以用 0 表示。 5. 能透過感官活動進行直觀比較具體物的長短高矮厚薄。 6. 能分辨比較直線與曲線的長短。 7. 在具體情境中，能解決 5、10 以內的分解合成問題，並記錄解題結果。 8. 能用 1~10 的數詞序列描述某事物在指定的方位所在的位置。 9. 在分散與集中的具體情境中，比較 10 以內兩個同類量的多少。 10. 就具體情境中，能點數並說出 30 以內的數量。 11. 能把 30 以內的數，分成 10 個一堆和不到 10 個一堆來數。 12. 能由 2 個一數的數法，點數並說出 30 以內的數量。 13. 能解決 10 以內各數的分解合成，並記錄解題過程。 14. 透過併加、添加的情境，認識加號（+）和等號（=）的意義與用法。 15. 能透過滾動、堆疊、觸摸的活動，區分有平面和曲面的物體。 16. 能說出可以堆高和容易滾動物體表面之特徵。 17. 能區分長方體、正方體、圓柱、球等物件，並依其形狀加以分類。 18. 透過拿走型的情境，認識減號（-）和等號（=）的意義與用法。 19. 利用卡片做減法的遊戲，熟練被減數為 10 以內的減法。 20. 對照時鐘和數字鐘的時刻。 21. 使用上午、中午及下午的語詞報讀「幾點鐘」。 22. 能報讀指定時刻的前後 1（或 2）小時的時刻。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 發表評量 3. 習作評量 4. 口頭評量
<p>生活課程</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 以五官探索周遭，學習自己找到教室和座位的方法。 2. 透過實作整理自己的課本和用品，以方便取用。 3. 演唱歌曲〈猜拳歌〉，和同學一起進行遊戲，並能發現歌曲裡節奏不同之處。 4. 透過討論、表演，探究玩的時候遇到問題的解決方法。 5. 發揮創意，製作尋寶圖，並組合再創造新的玩法。 6. 了解校園內不同場所的功能，並能表現合宜的態度與行為。 7. 知道校園潛藏的危險，並能歸納校園內避免發生危險的方法。 8. 運用所學實際行動提醒自己與別人要注意安全，避免發生危險。 9. 以五感觀察體驗風的存在，探索風和環境事物間的關聯。 10. 分享描述風帶來的各種經驗，體察風與生活的關係與影響。 11. 動手製作會飛、會轉動的風力玩具，在遊戲中感受學習的樂趣。 12. 練習替歌曲或歌曲中的角色加入適合的配音。 13. 以五官探索生活周遭，並說出覺察的年節前景象。 14. 描述除夕夜的活動，體察年夜飯家人團圓的意義。 15. 新年許心願，應用所學，持續過年的祝福與團聚。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察記錄 2. 學習單 3. 參與態度 4. 合作能力

健康與體育	<ol style="list-style-type: none"> 1. 指導學童認識校園內各項遊戲器材與場地的名稱，及正確的使用方法。 2. 培養學童樂於參與團體活動，並遵守遊戲規則的態度。 3. 利用校園的遊戲器材，從事各項身體活動。 4. 學會保護自己和他人的安全。 5. 能依照正確的步驟和方法清潔雙手。 6. 能聽指令操作自己肢體的動作。 7. 讓學童學習如何交朋友，並由共同的嗜好找到學習的好伙伴。 8. 能在遊戲中模仿或創意各項「走、跑」的方式。 9. 能遵守遊戲規則並和他人一同合作遊戲。 10. 能在遊戲中變換走、跑、跳的動作。 11. 健康檢查後，收到複檢通知時應告知家長，再依項目到醫院或診所複檢。 12. 能發揮專注力，體驗不同球類滾丟的感覺，跟著關卡進行不同活動。 	口語評量、操作評量、觀察檢核、行為檢核、態度評量
-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------

各週教學進度及議題融入規劃

週次	日期	語文		數學	生活課程	健康與體育
		本國語				
		國語文	閩南語			
1	0830 0902	第一單元 米米的好朋友 一、貓咪	單元主題：溫暖的家庭 單元名稱：鰲早	第1單元數到10	主題一：我上一年級 活動一：開學了	壹、快樂上學去 一. 新生進行曲 貳、運動樂趣多六. 小小探險家
2	0905 0908	第一單元 米米的好朋友 一、貓咪	單元主題：溫暖的家庭 單元名稱：鰲早	第1單元數到10	主題一：我上一年級 活動二：認識新同學	壹、快樂上學去 一. 新生進行曲 貳、運動樂趣多 六. 小小探險家
3	0912 0916	二、鵝寶寶	單元主題：溫暖的家庭 單元名稱：鰲早	第1單元數到10	主題一：我上一年級 活動二：認識新同學 【性別平等教育】	壹、快樂上學去 一. 新生進行曲 貳、運動樂趣多 六. 小小探險家

4	0919 0923	三、河馬和河狸	單元主題：溫暖的家庭 單元名稱：來玩兜	第 2 單元比長短	主題一：我上一年級 活動三：快樂學習樂趣多	壹、快樂上學去 一. 新生進行曲 貳、運動樂趣多 七. 來玩呼拉圈 【性侵害防治教育】
5	0926 0930	第二單元 上學真有趣 四、笑嘻嘻	單元主題：溫暖的家庭 單元名稱：來玩兜	第 3 單元分與合	主題二 一起來玩吧 活動一 快來玩吧	壹、快樂上學去 二. 健康小達人 貳、運動樂趣多 七. 來玩呼拉圈 【性侵害防治教育】
6	1003 1007	五、翹翹板	單元主題：溫暖的家庭 單元名稱：來玩兜	第 3 單元分與合	主題二 一起來玩吧 活動二 有趣的新玩法	壹、快樂上學去 二. 健康小達人 貳、運動樂趣多 七. 來玩呼拉圈
7	1011 1014	六、謝謝老師	單元主題：溫暖的家庭 單元名稱：單元活動一	第 4 單元順序和多少	主題二 一起來玩吧 活動二 有趣的新玩法	壹、快樂上學去 二. 健康小達人 貳、運動樂趣多 七. 來玩呼拉圈 【性別平等教育】
8	1017 1021	第三單元 神奇故事樹 七、龜兔賽跑	單元主題：數字真趣味 單元名稱：三塊餅	第 5 單元數到 30	主題三 走，校園探索去 活動一 校園大探索	壹、快樂上學去 二. 健康小達人 貳、運動樂趣多 八. 快樂動起來 【性別平等教育】
9	1024 1028	八、拔蘿蔔	單元主題：數字真趣味 單元名稱：三塊餅	第 5 單元數到 30	主題三 走，校園探索去 活動一 校園大探索 【環境教育】	壹、快樂上學去 三. 我長大了 貳、運動樂趣多 八. 快樂動起來 【家庭暴力防治】

10	1031 1104	九、動物狂歡會 【期中評量週】	單元主題：數字真趣味 單元名稱：三塊餅	加油小站一	主題三 走，校園探索去 活動二 校園安全行動家 【環境教育】	壹、快樂上學去三. 我長大了 貳、運動樂趣多八. 快樂動起來 【家庭暴力防治】
11	1107 1111	康軒版教材 【第一冊】 國字真簡單	單元主題：數字真趣味 單元名稱：單元活動二	第6單元加一加	主題四 風兒吹過來 活動一 風在哪裡 【環境教育】	壹、快樂上學去三. 我長大了 貳、運動樂趣多八. 快樂動起來
12	1114 1118	第一單元 來！一起玩遊戲 一、拍拍手	單元主題：咱的學校 單元名稱：寫字佻畫圖	第6單元加一加	主題四 風兒吹過來 活動二 風會做什麼 【性別平等教育】	壹、快樂上學去三. 我長大了 貳、運動樂趣多八. 快樂動起來
13	1121 1125	第一單元 來！一起玩遊戲 二、這是誰的？	單元主題：咱的學校 單元名稱：寫字佻畫圖	第7單元認識形狀	主題四 風兒吹過來 活動三 和風一起玩	壹、快樂上學去四. 活力加油站 貳、運動樂趣多九. 快樂走跑跳
14	1128 1202	第一單元 來！一起玩遊戲 三、秋千	單元主題：咱的學校 單元名稱：寫字佻畫圖	第7單元認識形狀	主題四 風兒吹過來 活動三 和風一起玩	壹、快樂上學去四. 活力加油站 貳、運動樂趣多九. 快樂走跑跳
15	1205 1209	第一單元 來！一起玩遊戲 三、秋千	單元主題：咱的學校 單元名稱：來看冊	第8單元減一減與加減應用	主題五 聽！那是什麼聲音 活動一 聲音的訊息	壹、快樂上學去四. 活力加油站 貳、運動樂趣多九. 快樂走跑跳
16	1212 1216	第二單元 看！我的新發現 四、長大	單元主題：咱的學校 單元名稱：來看冊	第8單元減一減與加減應用	主題五 聽！那是什麼聲音 活動二 好聽的聲音 【資訊倫理教育】	壹、快樂上學去四. 活力加油站 貳、運動樂趣多九. 快樂走跑跳

17	1219 1223	第二單元 看！我的新發現 五、比一比	單元主題：咱的學校 單元名稱：來看冊	第8單元減一減與加減應用	主題五 聽！那是什麼 聲音 活動三 聲音大合奏	壹、快樂上學去五.校園 生活健康多 貳、運動樂趣多十.和球 做朋友
18	1226 1230	第二單元 看！我的新發現 六、小路	單元主題：咱的學校 單元名稱：單元活動三	第9單元讀鐘錶	主題六 過年囉 活動一 熱鬧迎新年	壹、快樂上學去五.校園 生活健康多 貳、運動樂趣多十.和球 做朋友
19	0102 0106	第二單元 看！我的新發現 六、小路	單元主題：唸謠 單元名稱：打馬謬、快樂過新年	第9單元讀鐘錶	主題六 過年囉 活動一 熱鬧迎新年	壹、快樂上學去五.校園 生活健康多 貳、運動樂趣多十.和球 做朋友
20	0109 0113	康軒版教材 【第一冊】 寫字123	單元主題：總複習 單元名稱：跳格仔、框看覓/ 連看覓	加油小站二	主題六 過年囉 活動二 團圓除夕夜	壹、快樂上學去五.校園 生活健康多 貳、運動樂趣多十.和球 做朋友 【防制藥物濫用】
21	0116 0120	閱讀階梯 擁抱 【活動一】	單元主題：DOREMI 耍啥物 單元名稱：123 變變變	評量週 加油小站二	主題六 過年囉 活動二 團圓除夕夜	評量週 壹、快樂上學去五.校園 生活健康多 貳、運動樂趣多十.和球 做朋友

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

- 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵防治】、【環境教育】
- 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

(二)一年級第二學期(表 4-2)

全學期教學重點及評量方式說明		
領域/科目	教學重點	評量方式
語文	國語文	1. 實作評量 2. 發表評量 3. 習作評量 4. 口頭評量
	閩南語	1. 口頭評量 2. 觀察評量 3. 實作評量 4. 遊戲評量

<p>數學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 透過具體物的操作，認識100以內的數及100以內兩數的大小比較。 2. 進行5個一數、10個一數的數數活動。 3. 用心算卡熟習加法心算。 4. 透過具體物的操作，進行長度的間接比較，個別單位複製、比較。 5. 依給定圖示，透過拼圖，進行平移、翻轉、重疊、比對……全等操作的練習。 6. 進行立體堆疊活動。 7. 認識日曆、月曆和今天、明天、昨天的用語及其相互關係。 8. 認識年曆並能查年曆報讀年曆中幾月幾日星期幾。 9. 藉由生活情境，認識及使用1元、5元、10元、50元、100元的錢幣。 10. 透過添加型和併加型的情境解決二位數的加法問題。 11. 透過拿走型、比較型和合併型部分量未知的情境解決二位數的減法問題。 12. 能在情境中，認識加法和減法的關係。 13. 能將日常生活中的事物做分類與記錄。 14. 能將指定的事物按照類別與數量製成統計表並報讀統計表。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 發表評量 3. 習作評量 4. 口頭評量
<p>生活課程</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 探索並分享自己本身的特質，感受自己的獨特性。 2. 透過活動，更加認識自己，進而欣賞自己的特點。 3. 以感官探索校園的大樹、小花和小動物，覺察並記錄其特徵。 4. 製作掀頁畫表達自己的想法，啟發想像力和感受創作的樂趣。 5. 透過體驗活動了解大樹的重要性，提出解決方法並採取行動。 6. 透過學童好書分享，覺察書的多樣性並選擇閱讀不同的圖書。 7. 聆聽學童分享，進而擴展對書籍來源的認識並依照自己需求借書。 8. 發現及解決使用學校圖書館問題的歷程中，學習探索與分析。 9. 發現使用班級圖書角遇到的問題，提出解決方法並採取行動。 10. 能聆聽並與他人分享自己最喜歡的玩具。 11. 能自己動手運用簡單素材製作創意玩具。 12. 能發現製作玩具的問題，提出解決方法。 13. 能分享自己創作的作品並增加生活趣味。 14. 以五官知覺探索生活周遭，並說出自己覺察到的端午節前夕景象。 15. 透過實際調查與分享，發現購買粽子的管道及粽子的種類相當多元。 16. 知道懸掛艾草、菖蒲的意涵，並發想與製作襪子香包。 17. 認識端午節的習俗意義，並透過分組討論，知道如何將所學運用在生活上健康過端午。 18. 分享玩水經驗，探究身邊能在水中浮起來的物品和特點。 19. 創作可以浮在水上的玩具，並分享作法和欣賞別人的作品。 20. 觀察家人和學校的人的用水習慣，察覺珍惜水的做法。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 發表評量 3. 習作評量 4. 口頭評量

健康與體育	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能明白各類食物皆要均衡攝取，並了解偏食對健康的影響。 2. 能養成飲食均衡及飲食多樣化，以促進身體健康。 3. 能做到珍惜食物，並養成良好的飲食習慣。 4. 能於日常生活中舉例說明，受傷時需要運用做決定的技能去找人幫忙。 5. 能知道身體的哪些部位不能讓別人碰觸。 6. 能知道遭遇緊急情況時，如何自我保護並尋求協助。 7. 能知道感染腸病毒時的症狀與在家照護要點。 8. 能意識到病患需要好好休養，以及避免傳染他人，感染傳染性疾病者應在家休息。 9. 能遵守遊戲規則，並和他人一同合作遊戲。 10. 能體會與掌握眼、耳、手、腳反應動作。 11. 能了解用身體可做出爬、蹲走、滾的動作。 12. 能體會與掌握單、雙腳跳躍，以及連續跳躍動作。 13. 能配合遊戲在跳躍過程中做出肢體變化動作。 14. 能總結學習經驗並和他人分享學習心得。 15. 能在跳繩遊戲中體驗快樂互動並認真學習。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口語評量 2. 操作評量 3. 觀察檢核 4. 行為檢核 5. 態度評量
-------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

各週教學進度及議題融入規劃

週次	日期	語文		數學	生活課程	健康與體育
		本國語				
		國語文	閩南語			
1	0213 0217	第一單元 美妙的世界 一、北風	單元主題：嬌嗶嗶的我 單元名稱：阿妹仔真古錐	第 1 單元數到 100	主題一：大家的交通工具 單元一：方便的交通工具	壹、守護健康有一套 一. 飲食面面觀 貳、運動歡暢樂趣多 七. 童玩真有趣
2	2/20 2/24	第一單元 美妙的世界 一、北風	單元主題：嬌嗶嗶的我 單元名稱：阿妹仔真古錐。	第 1 單元數到 100	主題一：大家的交通工具 單元一：方便的交通工具	壹、守護健康有一套 一. 飲食面面觀 貳、運動歡暢樂趣多 七. 童玩真有趣

3	0227 0303	第一單元 美妙的世界 二、花開的聲音	單元主題：嬌嗶嗶的我 單元名稱：阿妹仔真古錐	第 2 單元 18 以內的加法	主題一：大家的交通工具 單元一：方便的交通工具 【性別平等教育】	壹、守護健康有一套 一. 飲食面面觀 貳、運動歡暢樂趣多 七. 童玩真有趣
4	0306 0310	第一單元 美妙的世界 二、花開的聲音	單元主題：嬌嗶嗶的我 單元名稱：洗身軀	第 2 單元 18 以內的加法	主題二：大樹小花朋友多 單元一：大樹小花我來了 【環境教育】	壹、守護健康有一套 一. 飲食面面觀 貳、運動歡暢樂趣多 七. 童玩真有趣
5	0313 0317	第一單元 美妙的世界 二、小青蛙快快睡	單元主題：嬌嗶嗶的我 單元名稱：洗身軀	第 3 單元長度	主題二：大樹小花朋友多 單元一：大樹小花我來了 【環境教育】	壹、守護健康有一套 二. 歡喜做朋友 貳、運動歡暢樂趣多 八. 反應高手 【性別平等教育】
6	03/20 0324	第一單元 美妙的世界 四、媽媽的音樂會	單元主題：嬌嗶嗶的我 單元名稱：洗身軀	第 4 單元 18 以內的減法	主題二：大樹小花朋友多 單元二：大樹小花誰的家 【環境教育】	壹、守護健康有一套 二. 歡喜做朋友 貳、運動歡暢樂趣多 八. 反應高手 【性別平等教育】
7	0327 0331	第二單元 我愛我的家 五、扮家家	單元主題：嬌嗶嗶的我 單元名稱：單元活動一	第 4 單元 18 以內的減法	主題二：大樹小花朋友多 單元三：大樹小花我愛你	壹、守護健康有一套 二. 歡喜做朋友 貳、運動歡暢樂趣多 八. 反應高手
8	0403 0407	第二單元 我愛我的家 六、一起到海邊	單元主題：好食的物件 單元名稱：食果子	第 5 單元圖形和形體	主題三：玩具總動員 單元一：我的玩具	壹、守護健康有一套 二. 歡喜做朋友 貳、運動歡暢樂趣多 九. 我有好身手 【家庭暴力防治】

9	0410 0414	第二單元 我愛我的家 六、一起到海邊	單元主題：好食的物件 單元名稱：食果子	第5單元圖形和形體	主題三：玩具總動員 單元一：我的玩具	壹、守護健康有一套 三.我的好幫手 貳、運動歡暢樂趣多 九.我有好身手 【家庭暴力防治】
10	0417 0421	第二單元 我愛我的家 七、奶奶的小跟班	單元主題：好食的物件 單元名稱：食果子	評量週 加油小站一	主題三：玩具總動員 單元二：動手動腦做玩具 【資訊倫理教育】	評量週 壹、守護健康有一套 三.我的好幫手 貳、運動歡暢樂趣多 九.我有好身手 十.跳躍大進擊 【性侵害防治教育】
11	0424 0428	第二單元 我愛我的家 七、奶奶的小跟班	單元主題：好食的物件 單元名稱：阿婆買菜	第6單元幾月幾日	主題三：玩具總動員 單元三：玩具的家	壹、守護健康有一套 三.我的好幫手 貳、運動歡暢樂趣多 十.跳躍大進擊 【性侵害防治教育】
12	0501 0505	第三單元 天氣的變化 八、作夢的雲	單元主題：好食的物件 單元名稱：阿婆買菜	第6單元幾月幾日	主題四：種子大發現 單元一：種子藏哪裡 【性別平等教育】	壹、守護健康有一套 四.傷害急救護 貳、運動歡暢樂趣多 十.跳躍大進擊
13	0508 0512	第三單元 天氣的變化 九、小雨滴	單元主題：好食的物件 單元名稱：阿婆買菜	第7單元錢幣	主題四：種子大發現 單元二：好想種種看	壹、守護健康有一套 四.傷害急救護 貳、運動歡暢樂趣多 十.跳躍大進擊
14	0515 0519	第三單元 天氣的變化 十、妹妹的紅雨鞋 。	單元主題：嬌嗩嗩的我 單元名稱：單元活動二	第7單元錢幣	主題四：種子大發現 單元二：種子用處多	壹、守護健康有一套 五.自我保護小勇士 貳、運動歡暢樂趣多 十.跳躍大進擊 十一.手腳並用

15	0522 0526	第三單元 天氣的變化 十一、七彩的虹	單元主題：倒反的世界 單元名稱：當時才會天光	第8單元二位數的加減	主題五：五月五過端午 單元一：鼓聲咚咚迎端午	壹、守護健康有一套 五.自我保護小勇士 貳、運動歡暢樂趣多 十一.手腳並用
16	0529 0602	第四單元 我的好朋友 十二、和你在一起	單元主題：倒反的世界 單元名稱：當時才會天光	第8單元二位數的加減	主題五：五月五過端午 單元一：鼓聲咚咚迎端午	壹、守護健康有一套 五.自我保護小勇士 貳、運動歡暢樂趣多 十一.手腳並用
17	0605 0609	第四單元 我的好朋友 十二、和你在一起	單元主題：倒反的世界 單元名稱：當時才會天光	第8單元二位數的加減	主題五：五月五過端午 單元二：健康過一夏	壹、守護健康有一套 六.認識腸病毒 貳、運動歡暢樂趣多 十一.手腳並用
18	0612 0616	第四單元 我的好朋友 十三、第一張生日卡片	單元主題：倒反的世界 單元名稱：單元活動三	第9單元做紀錄	主題六：奇妙的水 單元一：生活中的水 【海洋教育】	壹、守護健康有一套 六.認識腸病毒 貳、運動歡暢樂趣多 十一.手腳並用 【防制藥物濫用】
19	0619 0623	第四單元 我的好朋友 十三、第一張生日卡片	單元主題：唸謠 單元名稱：火金姑	第9單元做紀錄	主題六：奇妙的水 單元一：生活中的水 【海洋教育】	壹、守護健康有一套 六.認識腸病毒 貳、運動歡暢樂趣多 十二.大家來跳繩
20	0626 0630	第四單元 我的好朋友 十四、我們都是第一名	單元主題：唸謠 單元名稱：田蛤仔	加油小站二	主題六：奇妙的水 單元二：水的小祕密 【海洋教育】	壹、守護健康有一套 六.認識腸病毒 貳、運動歡暢樂趣多 十二.大家來跳繩

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

- 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵防治】、【環境教育】
- 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

二、二年級領域/科目課程計畫(依據十二年國教課綱)

(一) 二年級第一學期(表 4-3)

全學期教學重點及評量方式說明		
領域/科目	教學重點	評量方式
語文 國語文	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能應用注音及語言文字，輔助記錄訊息，利用書信，表情達意。 2. 能培養良好的聆聽態度，並學會使用禮貌語言，適當應對。 3. 能輕鬆自然的表達自己的意思與人應對，並用標準國語說簡單的故事。 4. 能認識常用文字，並學會使用字(詞)典，有效蒐集各種資料，解決問題。 5. 能培養閱讀的興趣、態度和習慣，並流暢朗讀文章表達的情感。 6. 能在口述作文和筆述作文中，培養豐富的想像力，欣賞擬人化的想像趣味。 7. 探索新環境，培養觀察力，透過語言文字，描述大自然的現象。 8. 學習敘述性的描寫技巧，培養語文表現能力。 9. 認識常用標點符號，培養語文表達能力。 10. 認識傳統節慶的食物、活動等習俗，接受文化薰陶，提升人文素養。 	紙筆測驗、態度檢核、參與討論、課堂問答、作業、實測、實務操作

<p>閩南語</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能了解並熟悉本課課文與語詞。 2. 透過「擬人化」的課文情境，讓學生學會清潔用具的正確使用方法。 3. 學習清潔用具的閩南語說法。 4. 教導學生維護環境整潔以及愛乾淨的好習慣。 5. 引導學生建立分工合作及愛好整潔的好習慣。 6. 練習「……予……」的句型，並學會用「……予……」來造句。 7. 以聽說短句練習，增進學生對生活的描述能力。 8. 練習「上……」的句型，並學會用「上……」來造句。 9. 能聽懂並說出時間的閩南語說法。 10. 練習「一工」的句型，並學會用「一工」來造句。 11. 透過「時鐘」的課文情境，讓學生了解一小時有六十分鐘，每分鐘有六十秒的時間概念。 12. 教導學生培養守時及珍惜光陰的好習慣。 13. 讓學生學會與年節有關的風俗民情。 14. 練習「嬌嬌嬌」的句型，並學會用「嬌嬌嬌」來造句。 15. 引導學生學會各種年節的閩南語說法。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 觀察評量 3. 實作評量 4. 遊戲評量
------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>數學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建立 1000 以內的數詞序列及各數的說、讀、聽、寫、做。 2. 1000 以內數的位值、化聚。 3. 認識及使用 500 元、1000 元。 4. 能用 $>$、$<$ 和 $=$ 表示 1000 以內兩數的大小關係。 5. 二、三位數的加減計算。 6. 兩步驟加減混合計算。 7. 用直式記錄解題過程和結果。 8. 理解乘法的意義並解決生活中簡單的整數倍問題(單位數≤ 10，單位量≤ 10)。 9. 乘法算式記錄解題過程。 10. 透過累加解決二位數乘以一位數的乘法問題，並用橫式列式。 11. 加、減與乘法的兩步驟問題。 12. 在具體情境中認識遞移律。 13. 能認識長度單位「公分」、「公尺」及其關係。 14. 能做「公分」和「公尺」的化聚。 15. 透過實測培養長度的量感，並進行實測與估測。 16. 認識年、月、日和星期。 17. 計數日數、日期。 18. 能認識周遭物體上的角、直線與平面(含簡單立體形體)。 19. 能由邊長關係，認識簡單平面圖形與立體形體。 20. 使用標準名稱描述正方體、長方體。 21. 在具體情境中認識遞移律。 22. 能在具體情境中，認識乘法交換律。 	<p>紙筆測驗、態度檢核、參與討論、課堂問答、作業、實測、實務操作</p>
<p>生活課程</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學習解決班級問題的方法，並能確實實踐，以增進班級同學間的和樂相處。 2. 從舊經驗出發，察覺水會變色，並了解變色的原因。 3. 從影子遊戲與創作過程中學習與人合作、遵守約定及注意安全。 4. 認識住家附近的公共場所及使用方式。 5. 認識並能感謝居家環境中為大眾服務之人，自願為大家服務使環境更美好。 6. 認識這種常見的米製品，並能用自己的想法製作創意壽司。 7. 體會糧食得之不易，培養珍惜食物的態度。 	<p>紙筆測驗、態度檢核、參與討論、課堂問答、作業、實測、實務操作</p>

健康與體育	<ol style="list-style-type: none"> 1. 了解如何與人相處，並在參與遊戲或比賽時，能遵守團體規範。 2. 認識簡單的全身性活動，並養成規律的運動習慣，保持良好體適能。 3. 維護舒適的生活環境、愛護生態環境，並能演練舞獅遊戲活動與基本動作。 4. 認識水的重要性並珍惜水資源，能表現全身性的動作以模仿水滴和雲朵的特性。 5. 認識各項休閒活動並積極參與，並能正確選擇包裝完整，且符合環保原則的安全野餐食物。 6. 認識兒童常見的疾病和症狀，了解發生的原因，學習處理的方式。 7. 能接受、喜歡自己，並知道與如何與人和睦相處。 8. 具備操作器具和身體模仿的基本能力。 9. 了解自然環境與人的關係。 10. 能夠認識休閒活動，並積極規畫與參與。 11. 認識疾病與生活中的症狀，並了解簡單的處理方式與預防方法。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 觀察評量 3. 實作評量 4. 遊戲評量
-------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

各週教學進度及議題融入規劃

週次	日期	語文		數學	生活課程	健康與體育
		本國語				
		國語文	閩南語			
1	0830 0902	第壹單元成長的喜悅 第一課我的相簿	一、時鐘	單元 1 數到 300	一、我的家 1. 我的家人	一、健康有一套 1. 健康守護神
2	0905 0908	第壹單元成長的喜悅 第二課身高樹	一、時鐘	單元 1 數到 300	一、我的家 2. 有家人真好 【性別平等教育】	一、健康有一套 1. 健康守護神
3	0912 0916	第壹單元成長的喜悅 第三課種子找新家	一、時鐘	單元 2 二位數的加法	一、我的家 3. 家人的相處 【性別平等教育】	一、健康有一套 1. 健康守護神

4	0919 0923	第壹單元成長的喜悅 第四課變得不一樣了	二、這禮拜	單元 2 二位數的加法	二、光和影 1. 發現影子	一、健康有一套 1. 健康守護神 【性侵害防治】
5	0926 0930	第壹單元成長的喜悅 統整活動一	一、這禮拜	單元 3 幾公分	二、光和影 2. 影子變變變	一、健康有一套 2. 愛護五官 【性侵害防治】
6	1003 1007	第貳單元奇妙的大自然 第五課天空愛畫畫	二、這禮拜	單元 3 幾公分	二、光和影 3. 影子戲開演	一、健康有一套 3. 大家來唱跳
7	1011 1014	第貳單元奇妙的大自然 第六課神奇的本領	鬥陣聽故事一	單元 4 二位數的減法	三、玩具世界 1. 我的寶貝 【環境教育】	一、健康有一套 3. 大家來唱跳 【性別平等教育】
8	1017 1021	第貳單元奇妙的大自然 第七課樹林裡的祕密	三、掃帚佻畚斗	單元 4 二位數的減法	三、玩具世界 2. 特別的玩具 【環境教育】	一、健康有一套 4. 安全有保障 【性別平等教育】
9	1024 1028	第貳單元奇妙的大自然 第八課牛背上的鳥	三、掃帚佻畚斗	單元 5 容量	三、玩具世界 3. 動手做玩具 【環境教育】	二、活力加油站 5. 健康的飲食 【家庭暴力防治】
10	1031 1104	第貳單元奇妙的大自然 統整活動二	三、掃帚佻畚斗	評量週 加油小站一	評量週 三、玩具世界 3. 動手做玩具	評量週 二、活力加油站 5. 健康的飲食 【家庭暴力防治】
11	1107 1111	第參單元故事園地 第九課阿金的長尾巴	四、做伙來擲掃	一、單元 6 乘法(一)	四、奇妙的聲音 1. 聽聽聲音	二、活力加油站 6. 跑跳遊戲

12	1114 1118	第參單元故事園地 第十課奇怪的鏡子	四、做伙來搵掃	二、單元 6 乘法(一)	四、奇妙的聲音 2. 聲音魔術師	二、活力加油站 6. 跑跳遊戲
13	1121 1125	第參單元故事園地 第十一課賣房子	四、做伙來搵掃	三、單元 6 乘法(一)	四、奇妙的聲音 3. 小小音樂會	二、活力加油站 7. 平衡高手 【防制藥物濫用】
14	1128 1202	第參單元故事園地 第十二課魯班造傘	鬥陣聽故事二	單元 7 幾點幾分	五、繽紛色彩 1. 一起找顏色	二、活力加油站 7. 平衡高手
15	1205 1209	第參單元故事園地 統整活動三	五、過年	單元 7 幾點幾分	五、繽紛色彩 2. 色彩魔術師	三、歡樂時光 8. 家庭歡樂派
16	1212 1216	第肆單元快樂時光 第十三課一起騎單車 統整活動一	五、過年	單元 8 乘法(二)	五、繽紛色彩 3. 校園寫生畫	三、歡樂時光 8. 家庭歡樂派
17	1219 1223	第肆單元快樂時光 第十四課賽跑	五、過年	單元 8 乘法(二)	六、我們的社區 1. 我生活的地方	三、歡樂時光 9. 古早味的童玩
18	1226 1230	第肆單元快樂時光 第十五課快樂小書迷 【環境教育】	鬥陣聽故事三 【環境教育】	單元 9 重量	六、我們的社區 2. 探索我們的社區	三、歡樂時光 9. 古早味的童玩 【家庭暴力防治教育】
19	0102 0106	第肆單元快樂時光 第十六課坐火車	囡仔歌【家庭教育】	單元 9 重量	六、我們的社區 3. 我愛我的社區	三、歡樂時光 10. 玩球樂趣多

20	0109 0113	第肆單元快樂時光 統整活動四	囡仔歌【家庭教育】	評量週 加油小站二	評量週 六、我們的社區 3. 我愛我的社區 【資訊倫理教育】	評量週 三、歡樂時光 10. 玩球樂趣多
21	0116 0120	第肆單元快樂時光 統整活動四	囡仔歌【家庭教育】	加油小站二	六、我們的社區 3. 我愛我的社區	三、歡樂時光 10. 玩球樂趣多

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

- 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵防治】、【環境教育】
- 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

(二) 二年級第二學期 (表 4-4)

全學期教學重點及評量方式說明		
領域/科目	教學重點	評量方式
語 文	<ol style="list-style-type: none"> 1. 應用注音符號，認識文字，輔助記錄訊息。 2. 從植物種子的傳播繁殖，培養科學觀察的精神，學習大自然的智慧。 3. 培養良好的聆聽態度，並學會使用禮貌語言，適當應對。 4. 體會生活中的溫情，時時刻刻懷著感恩的心，回饋社會。 5. 透過認識圖書館、閱讀分享、讀書會等閱讀活動，讓學生體會閱讀的樂趣，提高學生學習語文的興趣，並培養自我學習的能力。 6. 學習日記的寫作方法，培養短文寫作的的能力。 7. 練習利用不同的途徑和方式，蒐集各類寫作的材料。 8. 培養閱讀的興趣、態度和習慣，並流暢朗讀文章表達的情感。 9. 認識故事的結構和要素，學習說故事的要領。 10. 從故事中學習道理、感受趣味，培養喜愛閱讀的興趣。 	<p>紙筆測驗、態度檢核、參與討論、課堂問答、作業、實測、實務操作</p>
	<ol style="list-style-type: none"> 1. 藉課文情境，引導學生尊重大自然，並啟發和大自然融合相處的能力。 2. 能夠說出大自然景象的閩南語說法。 3. 藉課文情境，培養學生愛護動物的美德。 4. 能夠說出各種常見動物的閩南語說法。 5. 藉課文情境，培養學生觀察自然、愛護萬物的態度。 6. 能夠說出各種常見昆蟲的閩南語說法。 7. 藉課文情境，養成平日配合天氣變化而換穿適合衣著的習慣，並懂得不同身分，在不同場合，應穿著合宜服裝的禮節。 8. 能夠說出各種常見服裝的閩南語說法。 9. 藉課文情境，引導學生了解交通工具帶給人們到達任何地方的方便性。 10. 能夠說出各種交通工具的閩南語說法。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 觀察評量 3. 實作評量 4. 遊戲評量

<p>數學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 透過具體操作活動，認識 1000 以內的數詞序列。 2. 透過具體操作活動，進行 1000 以內數的位值單位換算及大小比較。 3. 在具體操作情境中，理解 $>$、$=$、$<$ 的遞移性。 4. 認識 1 公尺，以 1 公尺為單位進行長度的估測、實測。 5. 能在具體情境中了解公尺與公分的關係，並進行公尺與公分的換算。 6. 以 1 公尺為單位，進行長度的函減計算。 2. 理解長度的遞移關係。 7. 在生活情境中，解決三位數的減法問題，並用直式計算。 8. 能在同數累函的具體情境中，建立「倍」的概念和理解乘法的意義，解決 7 的整數倍問題。 9. 能熟悉 7 的乘法算式和口訣。 10. 能在具體情境中，理解乘法的意義，解決 0 和 1 的整數倍問題。 11. 能在具體情境中，認識九九乘法表及應用。 12. 能理解九九乘法，並用於解決十幾乘以位數的問題。 13. 能用乘法算出答案後，再用直式記錄下長來，解決生活中的問題。 14. 透過年曆、月曆的查看和點算，認識年、月、星期、日的關係。 15. 查看年曆，認識大月和小月。 16. 查看月曆，進行以日為單位的點算，解決生活問題。 17. 運用年和月的關係，進行年和月的換算。 18. 能在具體情境中，解決函、減與乘兩步驟問題。 19. 透過簡單形體的操作，認識邊、角、頂點。 20. 能在具體情境中，進行分裝的活動，初步理解等分除的意義，解決生活中的問題。 	<p>紙筆測驗、態度檢核、參與討論、課堂問答、作業、實測、實務操作</p>
-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------

生活課程	<ol style="list-style-type: none"> 1. 關心生活環境中整潔與收納的問題，透過實際的活動提出改善。 2. 從實際操作中發現磁鐵的問題，學習解決的方法，並澄清對磁鐵特性的理解。 3. 運用習得的磁鐵知識，發揮創意，設計獨特好玩的磁鐵玩具或遊戲。 4. 察覺與同伴一起遊戲的樂趣，增進與人共同創作的的能力。 5. 從觀察了解及與小動物互動中，學習和小動物和平共處，愛護小動物。 6. 體認飼養小動物應具備的條件及善盡的責任，學習自我評估的方法。 7. 觀察事物的色彩具有溝通、標示、區別等功能性。 8. 利用色彩拼貼畫面構成的練習，訓練學童對色彩的敏感度。 9. 觀察與比較下雨前後自然環境的改變。 10. 蒐集相關的物品，布置和參觀回顧展，察覺自己比以前成長的地方和原因。 11. 察覺升上三年級可能會有的改變，並運用方法找出自己想知道的答案。 12. 能選擇適合的方式，送給自己和同學祝福。 	紙筆測驗、態度檢核、參與討論、課堂問答、作業、實測、實務操作
健康與體育	<ol style="list-style-type: none"> 1. 了解如何與人相處，並在參與遊戲或比賽時，能遵守團體規範。 2. 認識簡單的全身性活動，並養成規律的運動習慣，保持良好體適能。 3. 維護舒適的生活環境、愛護生態環境，並能演練舞獅遊戲活動與基本動作。 4. 認識水的重要性並珍惜水資源，能表現全身性的動作以模仿水滴和雲朵的特性。 5. 認識各項休閒活動並積極參與，並能正確選擇包裝完整，且符合環保原則的安全野餐食物。 6. 認識兒童常見的疾病和症狀，了解發生的原因，學習處理的方式。 7. 能接受、喜歡自己，並知道與如何與人和睦相處。 8. 具備操作器具和身體模仿的基本能力。 9. 能夠認識休閒活動，並積極規畫與參與。 10. 認識疾病與生活中的症狀，並了解簡單的處理方式與預防方法。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 觀察評量 3. 實作評量 4. 遊戲評量

各週教學進度及議題融入規劃

週次	日期	語文		數學	生活課程	健康與體育
		本國語				
		國語文	閩南語			

1	0213 0217	第壹單元我愛大自然第一課走進大自然	一、彩色筆	單元 1 數到 1000	一、生活中的訊息 1. 多樣的訊息	一、聰明消費保健康 1. 運動消費停看聽
2	2/20 2/24	第壹單元我愛大自然第二課不開燈的夜晚	一、彩色筆	單元 1 數到 1000	一、生活中的訊息 2. 傳遞訊息	一、聰明消費保健康 1. 運動消費停看聽
3	0227 0303	第壹單元我愛大自然第三課飛魚季	一、彩色筆	單元 2 幾公尺	一、生活中的訊息 3. 我想跟你說 【性別平等教育】	一、聰明消費保健康 2. 聰明消費健康飲食
4	0306 0310	第壹單元我愛大自然第四課紫斑蝶回故鄉	二、月娘光光	單元 2 幾公尺	二、一起來吹泡泡 1. 泡泡真有趣	一、聰明消費保健康 2. 聰明消費健康飲食 【防制藥物濫用】
5	0313 0317	第壹單元我愛大自然統整活動一	二、月娘光光	單元 3 加加減減	二、一起來吹泡泡 2. 大家來吹泡泡	一、聰明消費保健康 3. 闖關高手 【性別平等教育】
6	03/20 0324	第貳單元好鄰居第五課拜訪鄰居	二、月娘光光	單元 3 加加減減	二、一起來吹泡泡 2. 大家來吹泡泡	一、聰明消費保健康 3. 闖關高手 【性別平等教育】
7	0327 0331	第貳單元好鄰居第六課邀請	門陣聽故事一	單元 4 乘法(一) ◎環境	二、一起來吹泡泡 3. 泡泡比一比	二、安全與休閒 4. 我的成長
8	0403 0407	第貳單元好鄰居第七課特別的卡片	三、豬仔囡	單元 4 乘法(一) ◎環境	三、歡迎來做客 1. 兒童節快到了 【資訊倫理教育】	二、安全與休閒 4. 我的成長 【家庭暴力防治教育】

9	0410 0414	第貳單元好鄰居 第八課拼貼畫	三、豬仔囡	單元 5 年月日	三、歡迎來做客 2. 聚會的準備	二、安全與休閒 5. 學習自我保護 【家庭暴力防治教育】
10	0417 0421	第貳單元好鄰居 統整活動二	三、豬仔囡	評量週 加油小站一	評量週 三、歡迎來做客 3. 歡樂的聚會 【性別平等教育】	評量週 二、安全與休閒 5. 學習自我保護 【性侵害防治教育】
11	0424 0428	第參單元生活點滴 第九課	四、春天的早起時	單元 6 乘法（一）	四、玩泥沙 1. 發現泥沙 【環境教育】	三、快樂運動我最行 6. 休閒運動快樂行 【性侵害防治教育】
12	0501 0505	第參單元生活點滴 第十課上臺說故事	四、春天的早起時	單元 6 乘法（二）	四、玩泥沙 2. 泥沙好好玩 【環境教育】	三、快樂運動我最行 7. 踢踢樂
13	0508 0512	第參單元生活點滴 第十一課日記一則	四、春天的早起時	單元 7 平面圖形	四、玩泥沙 2. 泥沙好好玩 【環境教育】	三、快樂運動我最行 7. 踢踢樂
14	0515 0519	第參單元生活點滴 第十二課陪外公運動	四、春天的早起時	單元 7 平面圖形	四、玩泥沙 3. 泥沙的妙用	三、快樂運動我最行 7. 踢踢樂
15	0522 0526	第參單元生活點滴 統整活動三	五、欲穿啥	單元 8 分東西	五、歡樂慶端午 1. 端午節到了 【海洋教育】	三、快樂運動我最行 8. 我們都是好朋友
16	0529 0602	第肆單元語文萬花筒 第十三課兩天猜謎	五、欲穿啥	單元 8 分東西	五、歡樂慶端午 2. 好吃的粽子 【海洋教育】	三、快樂運動我最行 8. 我們都是好朋友

17	0605 0609	第肆單元語文萬花筒第 十四課一點就通	五、欲穿啥	單元 8 分東西	五、歡樂慶端午 3. 開心划龍舟 【海洋教育】	三、快樂運動我最行 9. 一起來玩吧！
18	0612 0616	第肆單元語文萬花筒第 十五課看不懂的字	鬥陣聽故事三	單元 9 面的大小與立體	六、成長中的我 1. 成長的改變	三、快樂運動我最行 9. 一起來玩吧！
19	0619 0623	第肆單元語文萬花筒第 十六課詠鵝	囡仔歌	單元 9 面的大小與立體	六、成長中的我 2. 感恩與祝福	三、快樂運動我最行 10. 跑的遊戲
20	0626 0630	第肆單元語文萬花筒 統整活動四	總複習	評量週 加油小站二	評量週 六、成長中的我 3. 期待升上三年級	評量週 三、快樂運動我最行 10. 跑的遊戲

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

- 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵防治】、【環境教育】
- 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

三、三年級領域/科目課程計畫(依據十二年國教課綱)

(一) 三年級第一學期 (表 4-5)

全學期教學重點及評量方式說明		
領域/科目	教學重點	評量方式
語文	國語文	
	<p>國-E-A1 認識國語文的重要性，培養國語文的興趣，能運用國語文認識自我、表現自我，奠定終身學習的基礎。</p> <p>國-E-A2 透過國語文學習，掌握文本要旨、發展學習及解決問題策略、初探邏輯思維，並透過體驗與實踐，處理日常生活問題。</p> <p>國-E-A3 運用國語文充實生活經驗，學習有步驟的規劃活動和解決問題，並探索多元知能，培養創新精神，以增進生活適應力。</p> <p>國-E-B1 理解與運用國語文在日常生活中學習體察他人的感受，並給予適當的回應，以達成溝通及互動的目標。</p> <p>國-E-B3 運用多重感官感受文藝之美，體驗生活中的美感事物，並發展藝文創作與欣賞的基本素養。</p> <p>國-E-C1 閱讀各類文本，從中培養是非判斷的能力，以了解自己與所處社會的關係，培養同理心與責任感，關懷自然生態與增進公民意識。</p> <p>國-E-C2 與他人互動時，能適切運用語文能力表達個人想法，理解與包容不同意見，樂於參與學校及社區活動，體會團隊合作的重要性。</p> <p>國-E-C3 閱讀各類文本，培養理解與關心本土及國際事務的基本素養，以認同自我文化，並能包容、尊重與欣賞多元文化。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量

	閩南語	<p>閩-E-A1 具備認識閩南語文對個人生活的重要性，並能主動學習，進而建立學習閩南語文的能力。</p> <p>閩-E-A2 具備使用閩南語文進行思考的能力，並用之於日常生活中，以有效處理相關問題。</p> <p>閩-E-B1 具備理解與使用閩南語文的基本能力，並能從事表達、溝通，以運用於家庭、學校、社區生活之中。</p> <p>閩-E-C1 具備透過閩南語文的學習，增進與人友善相處的能力，並能參與家庭、學校、社區的各類活動，培養責任感，落實生活美德與公民意識。</p> <p>閩-E-C2 具備運用閩南語文的溝通能力，珍愛自己、尊重別人，發揮團隊合作的精神。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量
	英語	<p>英-E-A1 具備認真專注的特質及良好的學習習慣，嘗試運用基本的學習策略，強化個人英語文能力。</p> <p>英-E-A2 具備理解簡易英語文訊息的能力，能運用基本邏輯思考策略提升學習效能。</p> <p>英-E-B1 具備入門的聽、說、讀、寫英語文能力。在引導下，能運用所學、字詞及句型進行簡易日常溝通。</p> <p>英-E-B2 具備使用各種資訊科技媒材進行自我學習的能力，以增進英語文聽說讀寫綜合應用能力及文化習俗之理解。</p> <p>英-E-C2 積極參與課內英語文小組學習活動，培養團隊合作精神。</p> <p>英-E-C3 認識國內外主要節慶習俗及風土民情。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量

<p>數學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 透過具體操作認識10000以內的數詞序列；10000以內兩數的大小比較和應用。 2. 從具體操作過程中，認識10000以內各數的位值，並進行位值單位的換算。 3. 透過公分刻度尺的方式來認識數線，並標記整數值。 4. 能解決加法問題，並熟練加法直式計算；解決減法問題，並熟練減法直式計算。 5. 能理解加法、減法的意義，解決生活中加、減法的問題；能做四位數的加、減法估算。 6. 能用乘法算出答案後，再用直式記錄下來，解決生活中的問題。 7. 能在具體情境中，解決二位數乘以一位數有關的乘法問題與三位數乘以一位數有關的乘法問題。 8. 能做三位數乘以一位數的乘法估算。 9. 認識毫米（mm）的意義，以毫米為單位，進行實測和估測。 10. 進行公分和毫米單位間的換算；進行公分和毫米一、二階單位的計算。 11. 透過操作，能用尺畫出指定長度的線段；進行公尺、公分和毫米單位間的換算與計算。 12. 認識角；透過操作，比較角的大小。 13. 認識直角、銳角和鈍角；認識正方形和長方形；畫出直角、正方形和長方形。 14. 能透過分裝和平分活動，理解除法的意義，解決生活中有關的除法問題。 15. 能用具體分的活動，理解除法意義並解決二位數除以一位數，商為一位數的問題。 16. 透過分具體物活動，認識偶數和奇數。 17. 能透過觀察與操作察覺圖形的規律，透過觀察察覺數字、數量關係的規律。 18. 在具體情境中，能以分母在12以內的分數表示其中的部分量。 19. 在具體情境中，能以整數點數方式進行分數的累加，認識和不大於2的分數。 20. 辨認圓形、怎樣畫圓、了解圓的性質、學會使用圓規 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量
<p>社會</p>	<p>社-E-A1 認識自我在團體中的角色，養成適切的態度與價值觀，並探索自我的發展。</p> <p>社-E-A2 敏覺居住地方的社會、自然與人文環境變遷，關注生活問題及其影響，並思考解決方法。</p> <p>社-E-A3 探究人類生活相關議題，規劃學習計畫，並在執行過程中，因應情境變化，持續調整與創新。</p> <p>社-E-C1 培養良好的生活習慣，理解並遵守社會規範，參與公共事務，養成社會責任感，尊重並維護自己和他人的人權，關懷自然環境與人類社會的永續發展。</p> <p>社-E-C2 建立良好的人際互動關係，養成尊重差異、關懷他人及團隊合作的態度。</p> <p>社-E-C3 了解自我文化，尊重與欣賞多元文化，關心本土及全球議題。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量

自然與生活科技	<p>自-E-A1 能運用五官，敏銳的觀察周遭環境，保持好奇心、想像力持續探索自然。</p> <p>自-E-A3 具備透過實地操作探究活動探索科學問題的能力，並能初步根據問題特性、資源的有無等因素，規劃簡單步驟，操作適合學習階段的器材儀器、科技設備及資源，進行自然科學實驗。</p> <p>自-E-B1 能分析比較、製作圖表、運用簡單數學等方法，整理已有的自然科學資訊或數據，並利用較簡單形式的口語、文字、影像、繪圖或實物、科學名詞、數學公式、模型等，表達探究之過程、發現或成果。</p> <p>自-E-B3 透過五官知覺觀察周遭環境的動植物與自然現象，知道如何欣賞美的事物。</p> <p>自-E-C1 培養愛護自然、珍愛生命、惜取資源的關懷心與行動力。</p> <p>自-E-C2 透過探索科學的合作學習，培養與同儕溝通表達、團隊合作及和諧相處的能力。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量
藝術與人文	<p>藝-E-A1 參與藝術活動，探索生活美感。</p> <p>藝-E-A2 認識設計思考，理解藝術實踐的意義。</p> <p>藝-E-A3 學習規劃藝術活動，豐富生活經驗。</p> <p>藝-E-B1 理解藝術符號，以表達情意觀點。</p> <p>藝-E-B2 識讀科技資訊與媒體的特質及其與藝術的關係。</p> <p>藝-E-B3 善用多元感官，察覺感知藝術與生活的關聯，以豐富美感經驗。</p> <p>藝-E-C1 識別藝術活動中的社會議題。</p> <p>藝-E-C2 透過藝術實踐，學習理解他人感受與團隊合作的能力。</p> <p>藝-E-C3 體驗在地及全球藝術與文化的多元性。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量
綜合活動	<p>綜-E-A1 認識個人特質，初探生涯發展，覺察生命變化歷程，激發潛能，促進身心健全發展。</p> <p>綜-E-C2 理解他人感受，樂於與人互動，學習尊重他人，增進人際關係，與團隊成員合作達成團體目標。</p> <p>綜-E-A3 規劃、執行學習及生活計畫，運用資源或策略，預防危機、保護自己，並以創新思考方式，因應日常生活情境。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量

健康與體育	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察作息和環境，知道和低年級不一樣的地方。 2. 尋求家人與師長的協助，消除對新環境的陌生與不安。 3. 用學習過的溝通技能，認識新同學。 4. 透過活動，了解能力的提升是成長的一部分。 5. 與教師、同學互動，積極適應新環境與新生活。 6. 透過參與活動，認識並適應新環境。 7. 完成指定動作的學習。 8. 表現認真參與及友善互動的學習態度。 9. 專注觀賞他人的動作表現。 10. 在活動過程中，能知道如何保護自己。 11. 透過簡單暖身活動，伸展身體。 12. 會欣賞並支持同學的表現。 13. 學習如何安全的進行墊上活動。 14. 認識骨骼、軟骨、肌肉及關節的組合，並了解其功能及保健方法。 15. 了解骨骼、軟骨、肌肉及關節的結合，讓身體能靈活活動。 16. 運用骨骼、軟骨、肌肉及關節的結合，做出許多動作。 17. 完成指定動作的學習。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量
-------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

各週教學進度及議題融入規劃

週次	日期	語文		英語	數學	社會	自然 與生活科技	藝術	綜合 活動	健康與體育
		本國語								
		國語文	閩南語							

1	0830 0902	第一單元 語文萬花筒 一、心的悄悄話	單元主題： 好食閣好耍 單元名稱： 八月十五	Where is it? 在哪裡 a. The rooms of the house 屋裡的空間	第1單元數 到10000 (4)	第一單元 我的家庭 第1課 家庭的組成	一、多采多 姿的植物 活動一 植物是什麼	音樂 【活動一】 習唱〈說哈 囉〉 視覺 【活動一】察 「顏」觀「色」	【活動1】 認識你我他	壹、健康一 把罩 一.我升上三 年級了 貳、運動真 快樂 五.好玩的墊 上運動
2	0905 0908	第一單元 語文萬花筒 二、妙故事點 點名	單元主題： 好食閣好耍 單元名稱： 八月十五	Where is it? 在哪裡 b. Where are the household items in the house? 家裡的用品在 哪裡?	第1單元數 到10000 (4)	第一單元 我的家庭 第2課 親人的往來	一、多采多 姿的植物 活動二 植物如何獲 取陽光和水	音樂 【活動二】 習念〈一起 玩遊戲〉 視覺 【活動二】 搭一座彩虹 橋	【活動1】 認識你我他	壹、健康一 把罩 一.我升上三 年級了 貳、運動真 快樂 五.好玩的墊 上運動

3	0912 0916	第一單元 語文萬花筒 二、妙故事點 點名	單元主題： 好食閣好耍 單元名稱： 八月十五	Where is it? 在哪裡 a. The rooms of the house 屋裡的空間 b. Where are the household items in the house? 家裡的用品在 哪裡?	第1單元數 到10000 (4)	第一單元 我的家庭 第2課 親人的往來	一、多采多 姿的植物 活動二 植物如何獲 取陽光和水	音樂 【活動三】 習念〈五線 譜〉 視覺 【活動三】 色彩大拼盤	【活動2】 發現自我	壹、健康一 把罩 一.我升上三 年級了 貳、運動真 快樂 五.好玩的墊 上運動
4	0919 0923	第一單元 語文萬花筒 三、繞口令村	單元主題： 好食閣好耍 單元名稱： 風來陪玩耍	Where is it? 在哪裡 a. The rooms of the house 屋裡的空間 b. Where are the household items in the house? 家裡的用品在 哪裡?	第2單元四 位數的加減 (4)	第二單元 家庭與倫理 第1課 家庭的功能	一、多采多 姿的植物 活動二 植物如何獲 取陽光和水	音樂 【活動一】 習唱〈找朋 友〉 視覺 【活動四】 送你一份禮 物	【活動2】 發現自我	壹、健康一 把罩 一.我升上三 年級了 貳、運動真 快樂 五.好玩的墊 上運動

5	0926 0930	第一單元 語文萬花筒 學習地圖一	單元主題： 好食閣好耍 單元名稱： 風來陪阮耍	What do you do? 你的工作是什麼? a. Job description 工作的描述	第2單元四 位數的加減 (4)	第二單元 家庭與倫理 第1課 家庭的功能	一、多采多姿的植物 活動三 花、果實和種子有什麼功能	音樂 【活動二】 習唱〈大家都是好朋友〉 視覺 【活動五】 我的天空	【活動3】 探索與展現	壹、健康一把罩 一.我升上三年級了 貳、運動真快樂 六.快樂向前衝
6	1003 1007	第二單元 處處有真情 四、有你陪伴	單元主題： 好食閣好耍 單元名稱： 風來陪阮耍	What do you do?b. What do you want to do in the future? 你未來想做什麼工作?	第3單元乘 法 (4)	第二單元 家庭與倫理 第2課 家庭的倫理	二、生活中的力 活動一 力的現象有哪些	音樂 【活動三】 欣賞〈驚愕交響曲〉 視覺 【活動六】 藝術家的天空	【活動3】 探索與展現	壹、健康一把罩 二.我是EQ高手 貳、運動真快樂 六.快樂向前衝 【性別平等教育】
7	1011 1014	第二單元 處處有真情 五、小丑魚和海葵	單元主題： 好食閣好耍 單元名稱： 單元活動一	What do you do? 你的工作是什麼? a. Job description 工作的描述 b. What do you want to do in the future? 你未來想做什麼工作?	第3單元乘 法 (4)	第二單元 家庭與倫理 第2課 家庭的倫理	二、生活中的力 活動一 磁力有什麼性	音樂 【活動一】 欣賞〈愛的禮讚〉 視覺 【活動七】	【活動1】 情緒調色盤	壹、健康一把罩 二.我是EQ高手 貳、運動真快樂 六.快樂向前衝 【性別平等教育】

8	1017 1021	第二單元 處處有真情 六、小女生	單元主題： 鬧熱的街仔路 單元名稱： 青紅燈	What do you do? 你的工作是什麼? a. Job description 工作的描述 b. What do you want to do in the future? 你未來想做什麼工作?	第4單元幾 毫米 (4)	第三單元 自治與安全 第1課 班級的自治 活動	二、生活中 的力 活動一 磁力有什麼 性	音樂 【活動二】 認識直笛 視覺 【活動七- 2】	【活動1】 情緒調色盤	壹、健康一 把罩 二.我是EQ 高手 貳、運動真 快樂 七.拋接真 有趣 【防制藥物 濫用】
9	1024 1028	第二單元 處處有真情 學習地圖二	單元主題： 鬧熱的街仔路 單元名稱： 青紅燈	What day is it? 今天日星期幾? a. Days of the week 一週 星期	第4單元幾 毫米	第三單元 自治與安全 第2課 校園安全	二、生活中 的力 活動三 有什麼不一 樣的力	音樂 【活動三】 直笛習奏 一、ㄉㄚ 視覺 【活動一】 生活中的紋 路	【活動1】 情緒調色盤 【環境教育】	壹、健康一 把罩 二.我是EQ 高手 貳、運動真 快樂 七.拋接真 有趣

10	1031 1104	閱讀階梯一 丸子與我	單元主題： 鬧熱的街仔路 單元名稱： 青紅燈	What day is it? 今天日星期幾? b. Times of the week 一週時間	評量週 加油小站一(4)	第三單元 自治與安全 第2課 校園安全	三、奇妙的 空氣 活動一 空氣在哪裡	音樂 【活動一】 習唱〈森林裡的小鳥〉 視覺 【活動二】 畫出觸摸的感覺	【活動2】 我的壓力 【環境教育】	評量週 壹、健康一把罩 二. 我是EQ高手 貳、運動真快樂 七. 拋接真有趣 【性侵害防治】
11	1107 1111	第三單元 臺灣風情 七、淡水小鎮	單元主題： 鬧熱的街仔路 單元名稱： 店頭	What day is it? 今天日星期幾? a. Days of the week 一週星期 b. Times of the week 一週時間	第5單元 角、正方形和長方形(4)	第四單元 學習與成長 第1課 學習的方法	三、奇妙的 空氣 活動一 空氣在哪裡	音樂 【活動二】 習唱〈森林裡的小鳥〉 視覺 【活動三】 紋路質感印印看	【活動2】 我的壓力 【環境教育】	壹、健康一把罩 三. 健康保衛戰 貳、運動真快樂 八. 一起來玩球 【性侵害防治】
12	1114 1118	第三單元 臺灣風情 八、安平古堡 參觀記	單元主題： 鬧熱的街仔路 單元名稱： 店頭	What do you usually eat for your three meals? 你通常三餐吃什麼? a. Food descriptions 食物的描述	第5單元 角、正方形和長方形(4)	第四單元 學習與成長 第1課 學習的方法	三、奇妙的 空氣 活動二 空氣還有什麼特性	音樂 【活動三】欣賞〈數蛤蟆〉 視覺 【活動四】 我的質感大怪獸	【活動2】 我的壓力 【性別平等教育】	壹、健康一把罩 三. 健康保衛戰 貳、運動真快樂 八. 一起來玩球

13	1121 1125	第三單元 臺灣風情 九、馬太鞍的 巴拉告	單元主題： 鬧熱的街仔路 單元名稱： 店頭	What do you usually eat for your three meals? 你通常三餐吃什麼? b. Food around the world 世界上的食物	第 6 單元除法 (4)	第四單元 學習與成長 第 2 課 多元的學習	三、奇妙的 空氣 活動三 乾淨空氣重要嗎	音樂 【活動一】 習唱〈小星星〉 視覺 【活動五】 和土做朋友	【活動 3】 溝通再溝通	壹、健康一把罩 三. 健康保衛戰 貳、運動真快樂 八. 一起來玩球
14	1128 1202	第三單元 臺灣風情 九、馬太鞍的 巴拉告	單元主題： 鬧熱的街仔路 單元名稱： 單元活動二	What do you usually eat for your three meals? 你通常三餐吃什麼? c. Food preference 食物的喜好	第 6 單元除法 (4)	第四單元 學習與成長 第 2 課 多元的學習	四、廚房裡的科學 活動一 如何辨認廚房中的材料	音樂 【活動二】習唱〈小風鈴〉 視覺 【活動六】 土板大集合	【活動 3】 溝通再溝通	壹、健康一把罩 三. 健康保衛戰 貳、運動真快樂 八. 一起來玩球

15	1205 1209	第三單元 臺灣風情 學習地圖三	單元主題： 你的位佇佗 單元名稱： 我的椅仔位	What do you usually eat for your three meals? 你通常三餐吃什麼? a. Food descriptions 食物的描述 b. Food around the world 世界上的食物 c. Food preference 食物的喜好	第 7 單元找規律 (4)	第五單元 和諧的相處 第 1 課 班級裡的人際關係	四、廚房裡的科學 活動一 如何辨認廚房中的材料	音樂 【活動三】 欣賞〈森林狂想曲〉 視覺 【活動七】 魚形陶板	【活動 1】 危機在哪裡	壹、健康一把罩 三. 健康保衛戰 貳、運動真快樂 九. 巾彩舞動
16	1212 1216	第四單元 閱讀瞭望臺 十、狐狸的故事	單元主題： 你的位佇佗 單元名稱： 我的椅仔位	How to talk to your doctor 如何和醫生溝通 a. Tell doctors where and why you get hurt 告訴醫生哪裡和怎麼受傷	第 7 單元找規律 (4)	第五單元 和諧的相處 第 1 課 班級裡的人際關係	四、廚房裡的科學 活動一 如何辨認廚房中的材料	音樂 【活動一】 直笛ㄥㄛ音的習奏 視覺 【活動八】 杯子大變身	【活動 1】 危機在哪裡	壹、健康一把罩 四. 營養補給站 貳、運動真快樂 九. 巾彩舞動

17	1219 1223	第四單元 閱讀瞭望臺 十一、巨人的 花園	單元主題： 你的位佇佗 單元名稱： 我的椅仔位	How to talk to your doctor 如何和 醫生溝通 b. How the accident happened 意外 如何發生	第 8 單元分 數 (4)	第五單元 和諧的相處 第 2 課 平等與尊重	四、廚房裡 的科學 活動二 怎麼辨認水 溶液的酸鹼	【活動一】 習唱〈加油 歌〉 【活動一】 運動大猜謎	【活動 2】 發現危機有 方法	壹、健康一 把罩 四. 營養補給 站 貳、運動真 快樂 九. 巾彩舞動
18	1226 1230	第四單元 閱讀瞭望臺 十一、巨人的 花園	單元主題： 你的位佇佗 單元名稱： 單元活動三	How to talk to your doctor 如何和 醫生溝通 c. How to tell if you are sick 怎 麼告訴醫生你 生病	第 9 單元圓 (4)	第六單元 學校與我 第 1 課 合作與競爭	四、廚房裡 的科學 活動二 怎麼辨認水 溶液的酸鹼	【活動二】 我們的歡呼 【活動二】 關節大解密	【活動 2】 發現危機有 方法 【海洋教 育】	壹、健康一 把罩 四. 營養補給 站 貳、運動真 快樂 十. 踢毽樂趣 多

19	0102 0106	第四單元 閱讀瞭望臺 十二、奇特的朋友	單元主題： 來唱節日的歌 單元名稱： 中秋	How to talk to your doctor 如何和醫生溝通 a. Tell doctors where and why you get hurt 告訴醫生哪裡和怎麼受傷 b. How the accident happened 意外如何發生 c. How to tell if you are sick 怎麼告訴醫生你生病	第 9 單元圓(4)	第六單元 學校與我 第 1 課 合作與競爭	四、廚房裡的科學 活動三 如何利用材料特性辨認	【活動三】 習唱〈活力啦啦隊〉 【活動三】 欣賞運動中的人物作品	【活動 3】 行動減危機 【海洋教育】	壹、健康一把罩 四. 營養補給站 貳、運動真快樂 十. 踢毽樂趣多
20	0109 0113	第四單元 閱讀瞭望臺 學習地圖四	單元主題： 總複習 單元名稱：看地圖來揣路、拼音	How to talk to your doctor 如何和醫生溝通	評量週 加油小站二(4)	第六單元 學校與我 第 1 課 學校是個小社會	四、廚房裡的科學 活動三 如何利用材料特性辨認	【活動四】 呼呼哈哈我最棒 【活動四】 創作運動中的人物	【活動 3】 行動減危機	評量週 壹、健康一把罩 四. 營養補給站 貳、運動真快樂 十. 踢毽樂趣多

21	0116 0120	閱讀階梯二 拜訪火燒島	總複習	總複習	總複習	主題探究與 實作單元 讓班級更美 好	四、廚房裡 的科學 活動三 如何利用材 料特性辨認	【活動四】 呼呼哈哈我 最棒 【活動五】 慢慢運動會	總複習	總複習
----	-------------------	----------------	-----	-----	-----	-----------------------------	---------------------------------------	----------------------------------------	-----	-----

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

- 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵防治】、【環境教育】
- 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

(二) 三年級第二學期 (表 4-6)

全學期教學重點及評量方式說明		
領域/科目	教學重點	評量方式
語文	<p>國-E-A1 認識國語文的重要性，培養國語文的興趣，能運用國語文認識自我、表現自我，奠定終身學習的基礎。</p> <p>國-E-A2 透過國語文學習，掌握文本要旨、發展學習及解決問題策略、初探邏輯思維，並透過體驗與實踐，處理日常生活問題。</p> <p>國-E-A3 運用國語文充實生活經驗，學習有步驟的規劃活動和解決問題，並探索多元知能，培養創新精神，以增進生活適應力。</p> <p>國-E-B1 理解與運用國語文在日常生活中心學習體察他人的感受，並給予適當的回應，以達成溝通及互動的目標。</p> <p>國-E-B3 運用多重感官感受文藝之美，體驗生活中的美感事物，並發展藝文創作與欣賞的基本素養。</p> <p>國-E-C1 閱讀各類文本，從中培養是非判斷的能力，以了解自己與所處社會的關係，培養同理心與責任感，關懷自然生態與增進公民意識。</p> <p>國-E-C2 與他人互動時，能適切運用語文能力表達個人想法，理解與包容不同意見，樂於參與學校及社區活動，體會團隊合作的重要性。</p> <p>國-E-C3 閱讀各類文本，培養理解與關心本土及國際事務的基本素養，以認同自我文化，並能包容、尊重與欣賞多元文化。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量
	<p>閩-E-A1 具備認識閩南語文對個人生活的重要性，並能主動學習，進而建立學習閩南語文的能力。</p> <p>閩-E-A2 具備使用閩南語文進行思考的能力，並用之於日常生活中，以有效處理相關問題。</p> <p>閩-E-A3 具備運用閩南語文來擬訂、討論、執行與分享個人生活計畫，以充實自我生活經驗，增進個人適應社會的能力。</p> <p>閩-E-B1 具備理解與使用閩南語文的基本能力，並能從事表達、溝通，以運用於家庭、學校、社區生活之中。</p> <p>閩-E-C1 具備透過閩南語文的學習，增進與人友善相處的能力，並能參與家庭、學校、社區的各類活動，培養責任感，落實生活美德與公民意識。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量

	<p>英語</p>	<p>英-E-A1 具備認真專注的特質及良好的學習習慣，嘗試運用基本的學習策略，強化個人英語文能力。</p> <p>英-E-A2 具備理解簡易英語文訊息的能力，能運用基本邏輯思考策略提升學習效能。</p> <p>英-E-B1 具備入門的聽、說、讀、寫英語文能力。在引導下，能運用所學、字詞及句型進行簡易日常溝通。</p> <p>英-E-B2 具備使用各種資訊科技媒材進行自我學習的能力，以增進英語文聽說讀寫綜合應用能力及文化習俗之理解。</p> <p>英-E-C2 積極參與課內英語文小組學習活動，培養團隊合作精神。</p> <p>英-E-C3 認識國內外主要節慶習俗及風土民情。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量
--	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>數學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 透過分具體物活動，能熟練二位數除以一位數的意義，解決除法直式計算問題。 2. 透過分具體物活動，能熟練三位數除以一位數的意義，解決除法直式計算問題。 3. 透過分具體物活動，解決商是否加1的問題。 4. 能透過具體情境，解決生活中商為整百或整十的除法估算問題。 5. 認識1公升，以公升為單位進行實測和估測。 6. 認識1毫升（也稱為毫公升），以毫升為單位進行實測和估測。 7. 了解公升和毫升的關係，並做容量的大小比較。 8. 進行公升和毫升的計算。 9. 認識時間單位「日」、「時」、「分」、「秒」及其間的關係，並能應用在生活中。 10. 透過生活情境，做同單位時間量的加減計算。 11. 能在具體情境中，用兩步驟計算，解決生活中的乘法問題。 12. 能在具體情境中，用兩步驟計算，解決生活中倍數的乘法問題。 13. 能在具體情境中熟練加除、除加的事實，解決生活中的乘法問題。 14. 能在具體情境中熟練減除、除減的事實，解決生活中的乘法問題。 15. 認識面積。 16. 能用平方公分板實測和計算圖形面積。 17. 透過切割和拼湊點算面積。 18. 認識重量的單位公斤、公克及其相互關係。 19. 認識秤面刻度間的結構。 20. 能進行重量的實測與估測。 21. 能解決重量的計算問題。 22. 能在具體情境中，進行同分母分數的大小比較。 23. 能在具體情境中，進行同分母分數的加法活動。 24. 能在具體情境中，進行同分母分數的減法活動。 25. 能在具體情境中，進行同分母分數的加減應用問題。 26. 乘法和除法的關係。乘法和除法的驗算。乘法和除法的應用。 27. 能在測量具體物的情境中，認識一位小數。 28. 能進行一位小數的大小比較。能進行一位小數的加減計算。 29. 能報讀生活中常見的直接對應（一維）表格。 30. 能報讀生活中常見的交叉對應（二維）表格。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>社會</p>	<p>社-E-A1 認識自我在團體中的角色，養成適切的態度與價值觀，並探索自我的發展。 社-E-A2 敏覺居住地方的社會、自然與人文環境變遷，關注生活問題及其影響，並思考解決方法。 社-E-A3 探究人類生活相關議題，規劃學習計畫，並在執行過程中，因應情境變化，持續調整與創新。 社-E-B1 透過語言、文字及圖像等表徵符號，理解人類生活的豐富面貌，並能運用多樣的表徵符號解釋相關訊息，達成溝通的目的，促進相互間的理解。 社-E-B2 識與運用科技、資訊及媒體，並探究其與人類社會價值、信仰及態度的關聯。 社-E-C1 培養良好的生活習慣，理解並遵守社會規範，參與公共事務，養成社會責任感，尊重並維護自己和他人的人權，關懷自然環境與人類社會的永續發展。 社-E-C3 解自我文化，尊重與欣賞多元文化，關心本土及全球議題。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量
<p>自然與生活科技</p>	<p>自-E-A1 能運用五官，敏銳的觀察周遭環境，保持好奇心、想像力持續探索自然。 自-E-A2 能運用好奇心及想像力，從觀察、閱讀、思考所得的資訊或數據中，提出適合科學探究的問題或解釋資料，並能依據已知的科學知識、科學概念及探索科學的方法想像可能發生的事情，以及理解科學事實會有不同的論點、證據或解釋方式。 自-E-A3 具備透過實地操作探究活動探索問題的能力，並能初步根據問題特性、資源的有無等因素，規畫簡單步驟，操作適合學習階段的器材儀器、科技設備及資源，進行自然科學實驗。 自-E-B1 能分析比較、製作圖表、運用簡單數學等方法，整理已有的自然科學資訊或數據，並利用較簡單形式的口語、文字、影像、繪圖或實物、科學名詞、數學公式、模型等，表達探究之過程、發現或成果。 自-E-B2 能了解科技及媒體的運用方式，並從學習活動、日常經驗及科技運用、自然環境、書刊及網路媒體等，察覺問題或獲得有助於探究的資訊。 自-E-B3 透過五官知覺觀察周遭環境的動植物與自然現象，知道如何欣賞美的事物。 自-E-C1 培養愛護自然、珍愛生命、惜取資源的關懷心與行動力。 自-E-C2 透過探索科學的合作學習，培養與同儕溝通表達、團隊合作及和諧相處的能力。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量

<p>藝術與人文</p>	<p>藝-E-A1 參與藝術活動，探索生活美感。 藝-E-A2 認識設計思考，理解藝術實踐的意義。 藝-E-A3 學習規劃藝術活動，豐富生活經驗。 藝-E-B1 理解藝術符號，以表達情意觀點。 藝-E-B2 識讀科技資訊與媒體的特質及其與藝術的關係。 藝-E-B3 善用多元感官，察覺感知藝術與生活的關聯，以豐富美感經驗。 藝-E-C1 識別藝術活動中的社會議題。 藝-E-C2 透過藝術實踐，學習理解他人感受與團隊合作的能力。 藝-E-C3 體驗在地及全球藝術與文化的多元性。</p>	<p>1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量</p>
<p>綜合活動</p>	<p>綜-E-A2 探索學習方法，培養思考能力與自律負責的態度，並透過體驗與實踐解決日常生活問題。 綜-E-B2 蒐集與應用資源，理解各類媒體內容的意義與影響，用以處理日常生活問題。 綜-E-C1 關懷生態環境與周遭人事物，體驗服務歷程與樂趣，理解並遵守道德規範，培養公民意識。</p>	<p>1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量</p>

健康與體育	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能知道人的成長發育速度有個別差異。 2. 能知道自己身高體重的變化。 3. 能知道影響生長發育的因素。 4. 知道騎自行車及慢跑運動的基本動作及益處。 5. 知道騎自行車的安全配備及裝備。 6. 知道如何正確且安全的學會騎自行車。 7. 能知道人生各階段發展的特徵。 8. 能知道家人所處的人生階段。 9. 能知道不同成長階段的營養需求。 10. 能關心自己及家人的飲食習慣。 11. 知道慢跑運動的基本動作及練習策略。 12. 透過慢跑練習，提升心肺功能，增進健康體適能。 13. 知道慢跑運動的基本動作及益處。 14. 能欣賞同學間的創作。 15. 能檢視自己在生活能力方面有哪些提升。 16. 能知道能力的進步也是長大的一部分。 17. 能做到每個動物的律動方式。 18. 能主動積極參與學習。 19. 能配合音樂完成動作律動。 20. 能確實做到執行單一身體部位的活動或聯合性的動作。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 觀察評量 2. 操作評量 3. 實作評量 4. 口頭評量 5. 發表評量
-------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

各週教學進度及議題融入規劃

週次	日期	語文			數學	社會	自然 與生活科技	藝術	綜合 活動	健康與體育
		本國語		英語						
		國語文	閩南語							

1	0213 0217	第一單元 用心生活 一、許願	單元主題： 愈耍愈好耍 單元名稱： 騎鐵馬	When is your birthday? 你的生日是 什麼時候 a. Days and dates 星期 和日期	第1單元除 法 (4)	第一單元 居住地方的 生活 第1課 我們居住的 地方	一、田園樂 活動一 常見的田園 蔬菜	音樂 【活動一】習 唱〈春神來 了〉 視覺 【任務一】我 是修復大師	單元一 學習伴我行 【活動1】 學習有經驗	壹、健康齊 步走 一.成長加 油站 貳、運動樂 無窮 五、愛運動 也愛環保
2	2/20 2/24	第一單元 用心生活 一、許願	單元主題： 愈耍愈好耍 單元名稱： 騎鐵馬	When is your birthday? 你的生日是 什麼時候 b. Ordinal numbers 序 數	第1單元除 法 (4)	第一單元 居住地方的 生活 第1課 我們居住的 地方	一、田園樂 活動一 常見的田園 蔬菜	音樂 【活動一】習 唱〈春神來 了〉 視覺 【任務一】我 是修復大師	單元一 學習伴我行 【活動1】 學習有經驗	壹、健康齊 步走 一.成長加 油站 貳、運動樂 無窮 五、愛運動 也愛環保
3	0227 0303	第一單元 用心 生活 二、下雨的時候	單元主題： 愈耍愈好耍 單元名稱： 騎鐵馬	When is your birthday? 你的生日是 什麼時候 c. Preposition s of time for days, dates, months and years 時間介系詞 (星期/日期/ 月/年)	第2單元公 升和毫升 (4)	第一單元 居 住地方的生 活 第2課 居住 地方的設施	一、田園樂 活動一 常見的田園 蔬菜	音樂 【活動二】習 唱〈春天來 了〉 視覺 【任務二】 畫筆大集合	單元一 學習伴我行 【活動1】 學習有經驗	壹、健康齊 步走 一.成長加 油站 貳、運動樂 無窮 五、愛運動 也愛環保 六、舞動精 靈

4	0306 0310	第一單元 用心生活 三、遇見美如奶奶	單元主題： 愈耍愈好耍 單元名稱： 騎鐵馬	When is your birthday? 你的生日是什麼時候 d. Birthdays around the world 不同國家慶祝生日的方式	第3單元時間 (4)	第二單元 居住地方的活動 第1課 為我們服務的人	一、田園樂 活動二 照顧蔬菜	音樂 【活動三】 欣賞韋瓦第《四季》—〈春〉 視覺 【任務三】 多變的線條	單元一 學習伴我行 【活動2】 學習有方法	壹、健康齊步走 一. 成長加油站 貳、運動樂無窮 六、舞動精靈
5	0313 0317	第一單元 用心生活 學習地圖一	單元主題： 愈耍愈好耍 單元名稱： 運動當時行	What size is it? 尺寸的大小 a. Sizes 尺寸	第3單元時間 (4)	第二單元 居住地方的活動 第1課 為我們服務的人	一、田園樂 活動二 照顧蔬菜	音樂 【活動一】習唱〈大家來唱〉 視覺 【任務四】 線條的感覺	單元一 學習伴我行 【活動2】 學習有方法	壹、健康齊步走 一. 成長加油站 貳、運動樂無窮 六、舞動精靈
6	03/20 0324	第二單元 創意無限 第四課 工匠之祖	單元主題： 愈耍愈好耍 單元名稱： 運動當時行	What size is it? 尺寸的大小 b. Comparative adjectives 比較級形容詞	第4單元兩步驟的計算 (4)	第二單元 居住地方的活動 第2課 多樣的居民活動	一、田園樂 活動三 蔬菜長成了	音樂 【活動二】 習唱〈歡樂歌〉 視覺 【任務五】 線條扭一扭	單元一 學習伴我行 【活動2】 學習有方法	壹、健康齊步走 二、防災應變站 貳、運動樂無窮 七、跳躍真好玩

7	0327 0331	第二單元 創意無限 第四課 工匠之祖	單元主題： 愈耍愈好耍 單元名稱： 運動當時行	What size is it? 尺寸的大小 c. Superlative adjectives 最高級形容詞	第4單元兩步驟的計算(4)	第二單元 居住地方的活動 第2課 多樣的居民活動	二、溫度變化對物質的影響 活動一 溫度上升了	音樂 【活動三】 欣賞〈桃花過渡〉 視覺 【任務六】 髮型設計大賽	單元一 學習伴我行 【活動3】 學習樂行動 【海洋教育】	壹、健康齊步走 二、防災應變站 貳、運動樂無窮 七、跳躍真好玩
8	0403 0407	第二單元 創意無限 第五課 學田鼠開路	單元主題： 愈耍愈好耍 單元名稱： 單元活動一	Asking for help 尋求幫助 a. Offering help 提供幫助	第5單元面積(4)	第三單元 消費與生活 第1課 人人有消費	二、溫度變化對物質的影響 活動一 溫度上升了	音樂 【活動一】 曲調習奏與合奏 視覺 【任務七】 雨中風景	單元二 地球只有一個 【活動1】海洋生病了 【海洋教育】	壹、健康齊步走 二、防災應變站 貳、運動樂無窮 七、跳躍真好玩 八、我是單槓高手 【性別平等教育】
9	0410 0414	第二單元 創意無限 第六課 神奇密碼	單元主題： 天氣多變化 單元名稱：天	Asking for help 尋求幫助 b. Accepting help 接受幫助	第5單元面積(4)	第三單元 消費與生活 第2課 聰明的消費	二、溫度變化對物質的影響 活動二 溫度下降了	音樂 【活動二】 高音ㄉㄛ的習奏 視覺 【任務八】 編織的巨人	單元二 地球只有一個 【活動2】 環境問題知多少 【環境教育】	壹、健康齊步走 二、防災應變站 貳、運動樂無窮 八、我是單槓高手 【性別平等教育】

10	0417 0421	第二單元 創意無限 學習地圖二	單元主題： 天氣多變化 單元名稱：天	Asking for help 尋求幫助 c. Declining help 拒絕幫助	評量週 加油小站一 (4)	第三單元 消費與生活 第2課 聰明的消費	二、溫度變化對物質的影響 活動二 溫度下降了	音樂 【活動一】 習唱〈來歡唱〉 視覺 【任務一】 形狀躲貓貓	單元二 地球只有一個 【活動2】 環境問題知多少 【環境教育】	評量週 壹、健康齊步走 二、防災應變站 貳、運動樂無窮 八、我是單槓高手 九、兵兵樂無窮
11	0424 0428	閱讀階梯一 蘋果甜蜜蜜 【活動一】	單元主題： 天氣多變化 單元名稱：天	Asking for help 尋求幫助	第6單元公 斤和公克 (4)	第四單元 消費與選擇 第1課 消費停看聽	二、溫度變化對物質的影響 活動三 溫度的改變與物質的形態	音樂 【活動二】 習唱〈學唱歌〉 視覺 【任務二】三 角形拼排趣	單元二 地球只有一個 【活動3】 愛護地球我來做 【環境教育】	壹、健康齊步走 三、為健康把關 貳、運動樂無窮 九、兵兵樂無窮
12	0501 0505	第三單元 探索大自然 第七課 油桐花·五月雪	單元主題： 天氣多變化 單元名稱： 單元活動二	Asking for the time 詢問時間 a. Talk about the time 談論時間	第6單元公 斤和公克 (4)	第四單元 消費與選擇 第1課 消費停看聽	三、我是動物解說員 活動一 動物的身體	音樂 【活動三】 欣賞〈C大調第16號 鋼琴奏鳴曲〉 視覺 【任務三】圓 舞曲	單元二 地球只有一個 【活動3】 愛護地球我來做 【性別平等教育】	壹、健康齊步走 三、為健康把關 貳、運動樂無窮 九、兵兵樂無窮

13	0508 0512	第三單元 探索大自然 第八課 大自然的美術館	單元主題： 熱天愛注意 單元名稱： 阿宏頭楞楞	Asking for the time 詢 問時間 b. Current local times 現在當地時 間	第7單元分 數的加減 (4)	第四單元 消費與選擇 第2課 消費改變生 活	三、我是動 物解說員 活動一 動物的身體	音樂 【活動一】習 唱〈老烏鴉〉 視覺 【任務四】 方塊舞	單元二 地球只有一 個【活動3】 愛護地球我 來做	壹、健康齊 步走 三、為健康 把關 貳、運動樂 無窮 九、兵兵樂 無窮 十、我是小 小防衛兵
14	0515 0519	第三單元 探索大自然 第九課 臺灣的山椒魚	單元主題： 熱天愛注意 單元名稱： 阿宏頭楞楞	Asking for directions 問路 -Give directions 報路	第7單元分 數的加減 (4)	第四單元 消費與選擇 第2課 消費改變生 活	三、我是動 物解說員 活動二 動物的生活 環境	表演 【活動三】 言外之意 音樂 【活動二】欣 賞〈小步舞 曲〉	單元二 地球只有一 個【活動3】 愛護地球我 來做	壹、健康齊 步走 三、為健康 把關 貳、運動樂 無窮 十、我是小 小防衛兵 【性侵害防 治教育】
15	0522 0526	第三單元 探索大自然 學習地圖三	單元主題： 熱天愛注意 單元名稱： 阿宏頭楞楞	Asking for directions 問路 -Give directions 報路	第8單元乘 除的應用 (4)	第五單元 家鄉的地名 第1課 地名的由來	三、我是動 物解說員 活動二 動物的生活 環境	音樂 【活動三】 習唱〈感謝 歌〉、〈感謝 您〉 視覺 【任務六】蓋 印我的房子	單元二 地球只有一 個【活動 3】愛護地 球我來做	壹、健康齊 步走 三、為健康 把關 貳、運動樂 無窮 十、我是小 小防衛兵

16	0529 0602	第四單元 閱讀探照燈 第十課 漁夫和金魚	單元主題： 熱天愛注意 單元名稱： 來去食礫冰	Making a grocery list 製作雜 貨店清單 a. Food and products 食 物和商品	第 8 單元 乘除的應用 (4)	第五單元 家鄉的地名 第 1 課 地名的由來	四、天氣變 變變 活動一 天氣與生活	音樂 【活動一】曲 調習奏並認 識高音 \square \times 廿的指法 視覺 【任務七】如 影隨形	單元三 資源便利通 【活動 1】資 源點點名	壹、健康齊 步走 四、社區健 康 GO 貳、運動樂 無窮 十一、齊心 協力 【性侵害防 治教育】
17	0605 0609	第四單元 閱讀探照燈 第十一課 聰明的鼠鹿	單元主題： 熱天愛注意 單元名稱： 來去食礫冰	Making a grocery list 製作雜 貨店清單 b. Quantitie s 數量	第 9 單元 小數(4)	第五單元 家鄉的地名 第 2 課 探索家鄉地 名	四、天氣變 變變 活動二 觀測天氣	【活動二】 習奏〈布 穀〉、〈小蜜 蜂〉 視覺 【任務七】如 影隨形	單元三 資源便利通 【活動 1】 資源點點名 【防制藥物 濫用】	壹、健康齊 步走 四、社區健 康 GO 貳、運動樂 無窮 十一、齊心 協力
18	0612 0616	第四單元 閱讀探照燈 第十一課 聰明的鼠鹿	單元主題： 熱天愛注意 單元名稱： 來去食礫冰	Making a grocery list 製作雜 貨店清單 c. How much is it? 多少 錢	第 9 單元 小數(4)	第六單元 家鄉的故事 第 1 課 家鄉的老故 事	四、天氣變 變變 活動二 觀測天氣	音樂 【活動一】動 物模仿秀 視覺 【任務八】翻 轉形狀	單元三 資源便利通 【活動 2】 資源探索趣	壹、健康齊 步走 四、社區健 康 GO 貳、運動樂 無窮 十一、齊心 協力 十二、閃躲 高手

19	0619 0623	第四單元 閱讀探照燈 第十二課 還要跌幾次	單元主題： 熱天愛注意 單元名稱： 單元活動三	Making a grocery list 製作雜 貨店清單	第10單元 報讀表格	第六單元 家鄉的故事 第1課 家鄉的老故 事	四、天氣變 變變 活動二 觀測天氣	音樂 【活動二】習 唱〈龜兔賽跑 視覺 【任務八】翻 轉形狀	單元三 資源便利通 【活動2】資 源探索 【海洋教育】	壹、健康齊 步走 四、社區健 康 GO 貳、運動樂 無窮 十二、閃躲 高手
20	0626 0630	第四單元 閱讀探照燈 學習地圖四	單元主題： 唸謠 單元名稱： 西北雨	Making a grocery list 製作雜 貨店清單	評量週 加油小站二	第六單元 家鄉的故事 第2課 家鄉故事新 發現	四、天氣變 變變 活動三 活用氣象資 訊	音樂 【活動三】 欣賞《動物狂 歡節》	單元三 資源便利通 【活動3】 資源行動讚	評量週 壹、健康齊 步走 四、社區健 康 GO 貳、運動樂 無窮 十二、閃躲 高手

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

- 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵防治】、【環境教育】
- 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

四、四年級領域/科目課程計畫(依據十二年國教課綱)

(一) 四年級第一學期 (表 4-7)

全學期教學重點及評量方式說明		
領域/科目	教學重點	評量方式
語文	<p>國-E-A1 認識國語文的重要性，培養國語文的興趣，能運用國語文認識自我、表現自我，奠定終身學習的基礎。</p> <p>國-E-A2 透過國語文學習，掌握文本要旨、發展學習及解決問題策略、初探邏輯思維，並透過體驗與實踐，處理日常生活問題。</p> <p>國-E-A3 運用國語文充實生活經驗，學習有步驟的規劃活動和解決問題，並探索多元知能，培養創新精神，以增進生活適應力。</p> <p>國-E-B1 理解與運用國語文在日常生活中學習體察他人的感受，並給予適當的回應，以達成溝通及互動的目標。</p> <p>國-E-B2 理解網際網路和資訊科技對學習的重要性，藉以擴展語文學習的範疇，並培養審慎使用各類資訊的能力。</p> <p>國-E-B3 運用多重感官感受文藝之美，體驗生活中的美感事物，並發展藝文創作與欣賞的基本素養。</p> <p>國-E-C1 閱讀各類文本，從中培養是非判斷的能力，以了解自己與所處社會的關係，培養同理心與責任感，關懷自然生態與增進公民意識。</p> <p>國-E-C2 與他人互動時，能適切運用語文能力表達個人想法，理解與包容不同意見，樂於參與學校及社區活動，體會團隊合作的重要性。</p> <p>國-E-C3 閱讀各類文本，培養理解與關心本土及國際事務的基本素養，以認同自我文化，並能包容、尊重與欣賞多元文化。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量

閩南語	<p>閩-E-A1 認識閩南語文對個人生活的重要性，並能主動學習，進而建立學習閩南語文的能力。</p> <p>閩-E-A2 具備使用閩南語文進行思考的能力，並用之於日常生活中，以處理相關問題。</p> <p>閩-E-B1 具備理解與使用閩南語文的基本能力，並能從事表達、溝通，以運用於家庭、學校、社區生活之中。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
英語	<p>英-E-A1 具備認真專注的特質及良好的學習習慣，嘗試運用基本的學習策略，強化個人英語文能力。</p> <p>英-E-A2 具備理解簡易英語文訊息的能力，能運用基本邏輯思考策略提升學習效能。</p> <p>英-E-B1 具備入門的聽、說、讀、寫英語文能力。在引導下，能運用所學、字詞及句型進行簡易日常溝通。</p> <p>英-E-B2 具備使用各種資訊科技媒材進行自我學習的能力，以增進英語文聽說讀寫綜合應用能力及文化習俗之理解。</p> <p>英-E-C2 積極參與課內英語文小組學習活動，培養團隊合作精神。</p> <p>英-E-C3 認識國內外主要節慶習俗及風土民情。</p> <p>英-E-C3 認識國內外主要節慶習俗及風土民情。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量

<p>數學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能透過具體的操作活動，進行一億以內各數的說、讀、聽、寫；從具體情境中，認識一億以內各數的位名與位值，並做數的換算；進行一億以內各數的大小比較、加減。 2. 能在生活情境中，理解並熟練四位數乘以一位數有關的乘法問題；理解並熟練三位數以內乘以二、三位數有關的乘法問題。 3. 能熟練末位是 0 的整數乘法問題；能熟練除數末位是 0 的整數除法問題。 4. 能使用量角器；能認識鈍角、銳角、平角、周角、旋轉角，以及角度的計算。 5. 能透過分具體物活動，能熟練四位數除以一位數的意義，解決除法直式計算問題；能理解並熟練二、三位數除以二位數有關的除法問題；熟練多位數的除法問題。 6. 認識並繪製基本三角形；認識平面圖形全等的意義。 7. 能認識真分數、假分數與帶分數，熟練假分數與帶分數的互換；能將簡單分數標記在數線上。 8. 能觀察二維的數字表格，並找出數字橫向、縱向和斜向的關係。 9. 能察覺圖卡排列的規律，找出方磚排列的規律；察覺、說明和溝通奇數和偶數的加、乘模式。 10. 能將生活情境中兩步驟的整數四則問題用併式記錄，並知道併式的約定。 11. 能知道整數四則的括號問題；知道整數四則的計算約定。 12. 能在測量的情境中，認識二位小數；能在操作具體物的情境中，進行二位小數的換算。 13. 能進行二位小數的大小比較；能解決二位小數的加、減法問題，並理解直式計算。 14. 能透過公分刻度尺的方式來認識小數數線，並標記出小數。 15. 認識 1 公里 (km) 的長度；認識公里和公尺、公里和公分間的關係與換算；公里和公尺的相關計算。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
<p>社會</p>	<p>社-E-A2 敏覺居住地方的社會、自然與人文環境變遷，關注生活問題及其影響，並思考解決方法。</p> <p>社-E-A3 探究人類生活相關議題，規劃學習計畫，並在執行過程中，因應情境變化，持續調整與創新。</p> <p>社-E-B1 透過語言、文字及圖像等表徵符號，理解人類生活的豐富面貌，並能運用多樣的表徵符號解釋相關訊息，達成溝通的目的，促進相互間的理解。</p> <p>社-E-B3 體驗生活中自然、族群與文化之美，欣賞多元豐富的環境與文化內涵。</p> <p>社-E-C1 培養良好的生活習慣，理解並遵守社會規範，參與公共事務，養成社會責任感，尊重並維護自己和他人的人權，關懷自然環境與人類社會的永續發展。</p> <p>社-E-C3 了解自我文化，尊重與欣賞多元文化，關心本土及全球議題。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量

<p>自然與生活科技</p>	<p>自-E-A1 能運用五官，敏銳的觀察周遭環境，保持好奇心、想像力持續探索自然。</p> <p>自-E-A2 能運用好奇心及想像能力，從觀察、閱讀、思考所得的資訊或數據中，提出適合科學探究的問題或解釋資料，並能依據已知的科學知識、科學概念及探索科學的方法去想像可能發生的事情，以及理解科學事實會有不同的論點、證據或解釋方式。</p> <p>自-E-A3 具備透過實地操作探究活動探索科學問題的能力，並能初步根據問題特性、資源的有無等因素，規畫簡單步驟，操作適合學習階段的器材儀器、科技設備及資源，進行自然科學實驗。</p> <p>自-E-B1 能分析比較、製作圖表、運用簡單數學等方法，整理已有的自然科學資訊或數據，並利用較簡單形式的口語、文字、影像、繪圖或實物、科學名詞、數學公式、模型等，表達探究之過程、發現或成果。</p> <p>自-E-B2 能了解科技及媒體的運用方式，並從學習活動、日常經驗及科技運用、自然環境、書刊及網路媒體等，察覺問題或獲得有助於探究的資訊。</p> <p>自-E-B3 透過五官知覺觀察周遭環境的動植物與自然現象，知道如何欣賞美的事物。</p> <p>自-E-C1 培養愛護自然、珍愛生命、惜取資源的關懷心與行動力。</p> <p>自-E-C2 透過探索科學的合作學習，培養與同儕溝通表達、團隊合作及和諧相處的能力。</p> <p>自-E-C3 透過環境相關議題的學習，能了解全球自然環境的現況與特性及其背後之文化差異。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
<p>藝術與人文</p>	<p>藝-E-B1 理解藝術符號，以表達情意觀點。</p> <p>藝-E-C2 透過藝術實踐，學習理解他人感受與團隊合作的能力。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
<p>綜合活動</p>	<p>綜-E-B1 覺察自己的人際溝通方式，學習合宜的互動與溝通技巧，培養同理心，並應用於日常生活。</p> <p>綜-E-C1 關懷生態環境與周遭人事物，體驗服務歷程與樂趣，解並遵守道德規範，培養公民意識。</p> <p>綜-E-C2 理解他人感受，樂於與人互動，學習尊重他人，增進人際關係，與團隊成員合作達成團體目標。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量

健康與體育	健體-E-A1 具備良好身體活動與健康生活的習慣，以促進身心健全發展，並認識個人特質，發展運動與保健的潛能。	1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
	健體-E-A2 具備探索身體活動與健康生活問題的思考能力，並透過體驗與實踐，處理日常生活中運動與健康的問題。	
	健體-E-A3 具備擬定基本的運動與保健計畫及實作能力，並以創新思考方式，因應日常生活情境。	
	健體-E-B1 具備運用體育與健康之相關符號知能，能以同理心應用在生活中的運動、保健與人際溝通上。	
	健體-E-B3 具備運動與健康有關的感知和欣賞的基本素養，促進多元感官的發展，在生活環境中培養運動與健康有關的美感體驗。	
健體-E-C2 具備同理他人感受，在體育活動和健康生活中樂於與人互動、公平競爭，並與團隊成員合作，促進身心健康。		

各週教學進度及議題融入規劃

週次	日期	語文		英語	數學	社會	自然與生活科技	藝術	綜合活動	健康與體育
		本國語								
		國語文	閩南語							
1	0830 0902	第一單元歡樂好時光 一、水陸小高手	第一課青菜	Starter Unit	第1單元一億以內的數	第一單元家鄉的環境 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	第一單元美麗的大地 1-1 迎向陽光	單元一團隊勳章 活動1任務新安排	第一單元食在有營養 第1課營養要均衡
2	0905 0909	第一單元歡樂好時光 一、水陸小高手	第一課青菜	Unit 1 Be an Early Bird	第1單元一億以內的數	第一單元家鄉的環境 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	第一單元美麗的大地 1-1 迎向陽光	單元一團隊勳章 活動1任務新安排	第一單元食在有營養 第2課認識營養素

3	0912 0916	第一單元歡樂好時光 二、下課以後	第一課青菜	Unit 1 Be an Early Bird	第 2 單元乘法	第一單元家鄉的環境 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	第一單元美麗的大地 1-1 迎向陽光 【環境教育】	單元一團隊勳章 活動 2 團隊的規範	第一單元食在有營養 第 3 課聰明選食物
4	0919 0923	第一單元歡樂好時光 三、我的籃球夢	第二課幸福的滋味	Unit 1 Be an Early Bird	第 3 單元角度	第一單元家鄉的環境 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	第一單元美麗的大地 1-2 繽紛世界	單元一團隊勳章 活動 2 團隊的規範 【性別平等教育】	第二單元拒菸拒酒拒檳榔 第 1 課菸與煙的真相
5	0926 0930	第一單元歡樂好時光 學習地圖一	第二課幸福的滋味	Unit 2 I Could Eat a Horse!	第 3 單元角度	第一單元家鄉的環境 第 3 課氣候、水資源與生活	第一單元地表的靜與動 活動三怎樣做好地震防災	第一單元美麗的大地 1-2 繽紛世界	單元一團隊勳章 活動 2 團隊的規範 【家庭暴力防治教育】	第二單元拒菸拒酒拒檳榔 第 2 課酒與檳榔
6	1003 1007	第二單元人物寫真 四、永遠的馬偕	第二課幸福的滋味	Unit 2 I Could Eat a Horse!	第 3 單元角度	第一單元家鄉的環境 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	第一單元美麗的大地 1-2 繽紛世界	單元一團隊勳章 活動 3 愛班與合作 【家庭暴力防治教育】	第二單元拒菸拒酒拒檳榔 第 3 課向菸、酒、檳榔說不

7	1010 1014	第二單元人物寫真 五、假如給我三天 光明	單元活動一	Unit 2 I Could Eat a Horse!	第 4 單元除法	第二單元家鄉 的生活 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	第一單元美麗 的大地 1-3 小小愛笛生	單元一團隊動 章 活動 3 愛班與 合作	第三單元熱與 火的危機 第 1 課小心灼 燙傷
8	1017 1021	第二單元人物寫真 五、假如給我三天 光明	第三課好鼻獅	Review 1	第 4 單元除法	第二單元家鄉 的生活 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	第一單元美麗 的大地 1-3 小小愛笛生	單元二攜手向 前行 活動 1 同心協 力	第三單元熱與 火的危機 第 2 課防火安 全檢查
9	1024 1028	第二單元人物寫真 六、攀登生命的高 峰	第三課好鼻獅	Review 1	第 5 單元三角 形	第二單元家鄉 的生活 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	第二單元動人 的樂聲 2-1 動物好朋友	單元二攜手向 前行 活動 1 同心協 力	第三單元熱與 火的危機 第 2 課防火安 全檢查
10	1031 1104	第二單元人物寫真 學習地圖二	第三課好鼻獅	Unit 3 It' s All Greek to Me	第 6 單元分數	第二單元家鄉 的生活 第 2 課器物與 生活	第二單元水 生生物與環 境 活動三如何 愛護環境	第二單元動人 的樂聲 2-1 動物好朋友	單元二攜手向 前行 活動 1 同心協 力 【家庭暴力防 治教育】	第三單元熱與 火的危機 第 3 課火場應 變

11	1107 1111	閱讀階梯一種樹的人	第四課著傷	Unit 3 It' s All Greek to Me	第 6 單元分數	第二單元家鄉的生活 第 3 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	第二單元動人的樂聲 2-1 動物好朋友	單元二攜手向前行 活動 2 友愛同伴	第四單元球類遊戲王 第 1 課足球玩家 【性別平等教育】
12	1114 1118	第三單元放眼看世界 七、美味的一堂課	第四課著傷	Unit 3 It' s All Greek to Me	第 7 單元數量關係	第二單元家鄉的生活 第 3 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	第二單元動人的樂聲 2-2 當我們同在一起	單元二攜手向前行 活動 3 合作無間	第四單元球類遊戲王 第 1 課足球玩家 【性別平等教育】
13	1121 1125	第三單元放眼看世界 八、建築界的長頸鹿	第四課著傷	Unit 3 It' s All Greek to Me	第 7 單元數量關係	第二單元家鄉的生活 第 4 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	第二單元動人的樂聲 2-2 當我們同在一起	單元二攜手向前行 活動 3 合作無間 【資訊倫理教育】	第 2 課壘上攻防 《活動 1》拋接球對決跑壘 【防治藥物濫用教育】
14	1128 1202	第三單元放眼看世界 九、請到我的家鄉來	單元活動二	Unit 4 You' re under My Umbrella	第 8 單元整數四則	第二單元家鄉的生活 第 4 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	第二單元動人的樂聲 2-2 當我們同在一起	單元三服務心體驗 活動 1 生活中的志工	第四單元球類遊戲王 第 2 課壘上攻防

15	1205 1209	第三單元放眼看世界 學習地圖三	第五課電器真便利	Unit 4 You' re under My Umbrella	第 8 單元整數四則	第三單元家鄉的作息、節慶與節日 第 1 課生活的作息	第三單元有趣的聲光現象 活動三如何應用聲與光	第二單元動人的樂聲 2-3 小小愛笛生	單元三服務心體驗 活動 1 生活中的志工 【環境教育】	第五單元跑跳過招大進擊 第 1 課跑動活力躍
16	1212 1216	第四單元魔法變變變 十、奇幻旋律	第五課電器真便利	Unit 4 You' re under My Umbrella	第 9 單元小數	第三單元家鄉的作息、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	第二單元動人的樂聲 2-3 小小愛笛生	單元三服務心體驗 活動 1 生活中的志工 【環境教育】	第五單元跑跳過招大進擊 第 1 課跑動活力躍
17	1219 1223	第四單元魔法變變變 十一、兔子先生等等我	第五課電器真便利	Unit 4 You' re under My Umbrella	第 9 單元小數	第三單元家鄉的作息、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	第六單元歡樂遊行趣 6-1 一起準備遊行	單元三服務心體驗 活動 2 齊心服務去 【環境教育】	第五單元跑跳過招大進擊 第 2 課健康體適能
18	1226 1230	第四單元魔法變變變 十二、許願椅	單元活動三	Review 2	第 10 單元長度	第三單元家鄉的作息、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	第六單元歡樂遊行趣 6-1 一起準備遊行	單元三服務心體驗 活動 2 齊心服務去 【海洋教育】	第五單元跑跳過招大進擊 第 3 課友善對練 【性侵害防治教育】

19	0102 0106	第四單元魔法變變 變 十二、許願椅	唸謠 秀才騎馬弄弄 來	Review 2	第 10 單元長 度	第三單元家鄉 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	第六單元歡樂 遊行趣 6-1 一起準備遊 行	單元三服務心 體驗 活動 2 齊心服 務去 【海洋教育】	第六單元嬉游 樂舞鈴 第 1 課舞動一 身 【性侵害防治 教育】
20	0109 0113	第四單元魔法變變 變 學習地圖四	鬥做伙、一課 一字大考驗	Final Review	加油小站 2	第三單元家鄉 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	第六單元歡樂 遊行趣 6-1 一起準備遊 行	單元三服務心 體驗 活動 3 社區服 務樂	第六單元嬉游 樂舞鈴 第 2 課打水遊 戲 【性侵害防治 教育】
21	0116 0120	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

- 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵防治】、【環境教育】
- 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

(二) 四年級第二學期 (表 4-8)

全學期教學重點及評量方式說明		
領域/科目	教學重點	評量方式
語 文	<p>國-E-A1 認識國語文的重要性，培養國語文的興趣，能運用國語文認識自我、表現自我，奠定終身學習的基礎。</p> <p>國-E-A2 透過國語文學習，掌握文本要旨、發展學習及解決問題策略、初探邏輯思維，並透過體驗與實踐，處理日常生活問題。</p> <p>國-E-A3 運用國語文充實生活經驗，學習有步驟的規劃活動和解決問題，並探索多元知能，培養創新精神，以增進生活適應力。</p> <p>國-E-B1 理解與運用國語文在日常生活中學習體察他人的感受，並給予適當的回應，以達成溝通及互動的目標。</p> <p>國-E-B2 理解網際網路和資訊科技對學習的重要性，藉以擴展語文學習的範疇，並培養審慎使用各類資訊的能力。</p> <p>國-E-B3 運用多重感官感受文藝之美，體驗生活中的美感事物，並發展藝文創作與欣賞的基本素養。</p> <p>國-E-C1 閱讀各類文本，從中培養是非判斷的能力，以了解自己與所處社會的關係，培養同理心與責任感，關懷自然生態與增進公民意識。</p> <p>國-E-C2 與他人互動時，能適切運用語文能力表達個人想法，理解與包容不同意見，樂於參與學校及社區活動，體會團隊合作的重要性。</p> <p>國-E-C3 閱讀各類文本，培養理解與關心本土及國際事務的基本素養，以認同自我文化，並能包容、尊重與欣賞多元文化。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
	<p>閩-E-A3 具備運用閩南語文來擬訂、討論、執行與分享個人生活計畫，以充實自我生活經驗，增進個人適應社會的能力。</p> <p>閩-E-B1 具備理解與使用閩南語文的基本能力，並能從事表達、溝通，以運用於家庭、學校、社區生活之中。</p> <p>閩-E-C1 具備透過閩南語文的學習，增進與人友善相處的能力，並能參與家庭、學校、社區的各類活動，培養責任感，落實生活美德與公民意識。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量

英語	<p>英-E-A1 具備認真專注的特質及良好的學習習慣，嘗試運用基本的學習策略，強化個人英語文能力。</p> <p>英-E-A2 具備理解簡易英語文訊息的能力，能運用基本邏輯思考策略提升學習效能。</p> <p>英-E-B1 具備入門的聽、說、讀、寫英語文能力。在引導下，能運用所學、字詞及句型進行簡易日常溝通。</p> <p>英-E-B2 具備使用各種資訊科技媒材進行自我學習的能力，以增進英語文聽說讀寫綜合應用能力及文化習俗之理解。</p> <p>英-E-C2 積極參與課內英語文小組學習活動，培養團隊合作精神。英-E-C3 認識國內外主要節慶習俗及風土民情。</p> <p>英-E-C3 認識國內外主要節慶習俗及風土民情。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
數學	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能報讀統計圖，並整理生活中的資料，繪製成長條圖。 2. 能在具體情境中，進行同分母分數的大小比較，解決同分母分數的加減法問題 3. 能在具體情境中，能解決分數的整數倍、應用問題。 4. 理解概數的意義，理解並應用無條件進入法、無條件捨去法及四捨五入法在指定位數取概數及解決概數的問題。 5. 透過情境及取概數活動，進行整數的加、減估算活動。 6. 能用直式處理小數乘以一位整數、乘以二位整數的計算，並解決生活中的問題。 7. 能應用乘除關係，解決小數的乘法應用問題；能在具體情境中，解決小數乘以整數兩步驟（不併式）的應用。 8. 理解垂直與平行的意義；能運用「角」與「邊」等構成要素，辨認簡單平面圖形；由平行的概念，認識簡單平面圖形。 9. 能透過操作，認識四邊形的簡單性質；能畫出直角與平行線段，並用來描繪平面圖形。 10. 能理解正方形和長方形的周長公式；能理解長方形和正方形的面積公式，應用長方形或正方形面積公式，解決生活中長方形或正方形的面積問題。 11. 認識平方公分；了解平方公尺與平方公分的關係，進行平方公尺與平方公分的換算。 12. 能在具體平分的情境中，理解等值分數；能在具體情境中，進行分數的大小比較；能將簡單分數換成小數、小數換成分數，解決生活上的問題。 13. 能了解時間量中二階單位之間的關係，並進行時間的換算；解決時間量中二階單位之間的計算問題。 14. 能計算從某一時刻到另一時刻，中間經過的時間；能解決時刻與時間量的加減問題。 15. 透過直接比較或間接比較，認識物體的大小；透過堆疊活動，複製指定的正方體、長方體；透過點數活動，計算複合形體的體積。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量

<p>社會</p>	<p>社-E-A2 敏覺居住地方的社會、自然與人文環境變遷，關注生活問題及其影響，並思考解決方法。</p> <p>社-E-A3 探究人類生活相關議題，規劃學習計畫，並在執行過程中，因應情境變化，持續調整與創新。</p> <p>社-E-B1 透過語言、文字及圖像等表徵符號，理解人類生活的豐富面貌，並能運用多樣的表徵符號解釋相關訊息，達成溝通的目的，促進相互間的理解。</p> <p>社-E-B2 認識與運用科技、資訊及媒體，並探究其與人類社會價值、信仰及態度的關聯。</p> <p>社-E-B3 體驗生活中自然、族群與文化之美，欣賞多元豐富的環境與文化內涵。</p> <p>社-E-C1 培養良好的生活習慣，理解並遵守社會規範，參與公共事務，養成社會責任感，尊重並維護自己和他人的人權，關懷自然環境與人類社會的永續發展。</p> <p>社-E-C2 建立良好的人際互動關係，養成尊重差異、關懷他人及團隊合作的態度。</p> <p>社-E-C3 解自我文化，尊重與欣賞多元文化，關心全球議題。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
<p>自然與生活 科技</p>	<p>自-E-A1 能運用五官，敏銳的觀察周遭環境，保持好奇心、想像力持續探索自然。</p> <p>自-E-A2 能運用好奇心及想像能力，從觀察、閱讀、思考所得的資訊或數據中，提出適合科學探究的問題或解釋資料，並能依據已知的科學知識、科學概念及探索科學的方法去想像可能發生的事情，以及理解科學事實會有不同的論點、證據或解釋方式。</p> <p>自-E-A3 具備透過實地操作探究活動探索科學問題的能力，並能初步根據問題特性、資源的有無等因素，規劃簡單步驟，操作適合學習階段的器材儀器、科技設備與資源，進行自然科學實驗。</p> <p>自-E-B1 能分析比較、製作圖表、運用簡單數學等方法，整理已有的自然科學資訊或數據，並利用較簡單形式的口語、文字、影像、繪圖或實物、科學名詞、數學公式、模型等，表達探究之過程、發現或成果。</p> <p>自-E-B2 能了解科技及媒體的運用方式，並從學習活動、日常經驗及科技運用、自然環境、書刊及網路媒體等，察覺問題或獲得有助於探究的資訊。</p> <p>自-E-B3 透過五官知覺觀察周遭環境的動植物與自然現象，知道如何欣賞美的事物。</p> <p>自-E-C1 培養愛護自然、珍愛生命、惜取資源的關懷心與行動力。</p> <p>自-E-C2 透過探索科學的合作學習，培養與同儕溝通表達、團隊合作及和諧相處的能力。</p> <p>自-E-C3 透過環境相關議題的學習，能了解全球自然環境的現況與特性及其背後之文化差異。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量

藝術與人文		<p>藝-E-A1 參與藝術活動，探索生活美感。</p> <p>藝-E-B1 理解藝術符號，以表達情意觀點。</p> <p>藝-E-B3 善用多元感官，察覺感知藝術與生活的關聯，以豐富美感經驗。</p> <p>藝-E-C2 透過藝術實踐，學習理解他人感受與團隊合作的能力。</p> <p>藝-E-C3 體驗在地及全球藝術與文化的多元性。</p>						<p>1. 實作評量</p> <p>2. 紙筆評量</p> <p>3. 口頭評量</p> <p>4. 活動評量</p> <p>5. 遊戲評量</p>	
綜合活動		<p>綜-E-A1 認識個人特質，初探生涯發展，覺察生命變化歷程，激發潛能，促進身心健全發展。</p> <p>綜-E-B3 覺察生活美感的多樣性，培養生活環境中的美感體驗，增進生活的豐富性與創意表現。</p> <p>綜-E-C3 體驗與欣賞在地文化，尊重關懷不同族群，理解並包容文化的多元</p>						<p>1. 實作評量</p> <p>2. 紙筆評量</p> <p>3. 口頭評量</p> <p>4. 活動評量</p> <p>5. 遊戲評量</p>	
健康與體育		<p>健體-E-A1 具備良好身體活動與健康生活的習慣，以促進身心健全發展，並認識個人特質，發展運動與保健的潛能。</p> <p>健體-E-A2 具備探索身體活動與健康生活問題的思考能力，並透過體驗與實踐，處理日常生活中運動與健康的問題。</p> <p>健體-E-B1 具備運用體育與健康之相關符號知能，能以同理心應用在生活中的運動、保健與人際溝通上。</p> <p>健體-E-B3 具備運動與健康有關的感知和欣賞的基本素養，促進多元感官的發展，在生活環境中培養運動與健康有關的美感體驗。</p> <p>健體-E-C2 具備同理他人感受，在體育活動和健康生活中樂於與人互動、公平競爭，並與團隊成員合作，促進身心健康。</p>						<p>1. 實作評量</p> <p>2. 紙筆評量</p> <p>3. 口頭評量</p> <p>4. 活動評量</p> <p>5. 遊戲評量</p>	
各週教學進度及議題融入規劃									
週次	日期	語文		數學	社會	自然 與生活科技	藝術	綜合 活動	健康與體育
		本國語	英語						

		國語文	閩南語							
1	0213 0217	第一單元擁抱正能量 一、選拔動物之星	一、歌睏日去佗位	Starter Unit	第1單元統計圖表 【生涯規劃教育】	一、1家鄉的農、漁、牧業	一、1日夜景象有什麼不同	1-1春之歌 3-1房子追追追	一、1文化大觀園	一、1相處萬花筒
2	2/20 2/24	第一單元擁抱正能量 二、心動不如行動	一、歌睏日去佗位	U1 It' s a Piece of Cake	第1單元統計圖表 【生涯規劃教育】	一、1家鄉的農、漁、牧業	一、2一天中太陽的位置會改變嗎	1-1春之歌 3-2房子的個性	一、1文化大觀園 【資訊倫理教育】	一、2青春你我他
3	0227 0303	第一單元擁抱正能量 二、心動不如行動	一、歌睏日去佗位	U1 It' s a Piece of Cake	第2單元分數的加減和整數倍 【原住民族教育】	一、2家鄉的工業	一、2一天中太陽的位置會改變嗎	1-1春之歌 3-3紙的遊戲場	一、2在地文化生活家	一、3尊重與保護自我
4	0306 0310	第一單元擁抱正能量 三、一束鮮花	二、舊街	U1 It' s a Piece of Cake	第2單元分數的加減和整數倍 【原住民族教育】	一、2家鄉的工業	一、3月亮每天都在變嗎	1-2來歡唱 3-4讓紙站起來	一、2在地文化生活家	二、1天搖地動
5	0313 0317	第一單元擁抱正能量 學習地圖一	二、舊街	U2 We' re in the Same Boat	第3單元概數	一、3家鄉的服務業	二、1月亮每天都在變嗎	1-2來歡唱 3-5製造紙房子的工具材料	一、3文化推推推	二、2小小救護員 【性侵害防治教育】

6	03/20 0324	第二單元文化廣角鏡 四、米食飄香	二、舊街	U2 We' re in the Same Boat	第3單元概數	一、3 家鄉的 服務業	二、1 什麼是 毛細現象	1-2 來歡唱 3-6 房子的組合	一、3 文化推 推推	二、3 颱風來 襲 【性別平等 教育】
7	0327 0331	第二單元文化廣角鏡 五、讀書報告——藍 色小洋裝	單元活動一	U2 We' re in the Same Boat	評量週 第4單元小數 乘以整數 【品德教育】 【安全教育】	二、1 家鄉人 口的分布	二、1 什麼是 毛細現象	1-3 小小愛笛生 3-7 設計它的家	二、1 工作與 我們【性別平 等教育】	三、1 呼吸系 統【生涯發 展教育】 【防治藥物 濫用教育】
8	0403 0407	第二單元文化廣角鏡 六、我愛鹿港	三、個性擺無全	Review 1	第4單元小數 乘以整數 【品德教育】 【安全教育】	二、1 家鄉人 口的分布	二、2 什麼是 虹吸現象	1-3 小小愛笛生 3-7 設計它的家	二、1 工作與 我們【性別平 等教育】	三、2 肺炎防 疫通
9	0410 0414	第二單元文化廣角鏡 六、我愛鹿港	三、個性擺無全	Review 1	第5單元四邊 形 【科技教育】	二、2 家鄉人 口的變化	二、3 連通管 原理有什麼特 性	2-1 溫暖心甜蜜 情 4-1 翻轉「視」 界	二、2 工作小 學堂	三、3 就醫好 習慣【性別平 等教育】
10	0417 0421	第二單元文化廣角鏡 學習地圖二	三、個性擺無全	Review 1	加油小站 1	二、2 家鄉人 口的變化	二、3 連通管 原理有什麼特 性	2-1 溫暖心甜蜜 情 4-2 想像力超展 開	二、2 工作小 學堂	四、1 球擊球 趣
11	0424 0428	閱讀階梯一她是我姐 姐	單元活動二	U3 Face the Music	第6單元周長 和面積 【安全教育】	二、3 家鄉的 運輸	三、1 昆蟲在 哪裡	2-1 溫暖心甜蜜 情 4-3 異想天開	二、2 工作小 學堂	四、2 籃球輕 鬆玩
12	0501 0505	第三單元科技無極限 七、未來的模樣	四、長尾山娘	U3 Face the Music	第6單元周長 和面積 【安全教育】	二、3 家鄉的 運輸	三、1 昆蟲在 哪裡	2-2 山野之歌 4-4 變大變小變 變變	二、3 感謝有 你【家庭暴 力防治教 育】	四、3 球球來 襲

13	0508 0512	第三單元科技無極限 八、小黑的新發現	四、長尾山娘	U3 Face the Music	第6單元周長和面積 【安全教育】	二、4 訊息的傳遞	三、2 昆蟲如何成長變化	2-2 山野之歌 4-5 移花接木創新意	二、3 感謝有你 【家庭暴力防治教育】	四、四攻閃交手
14	0515 0519	第三單元科技無極限 九、向太空出發	四、長尾山娘	Unit 4 Let' s Hit the Road!	評量週 第7單元等值分數 【國際教育】	三、1 家鄉的風貌	三、2 昆蟲如何成長變化	2-2 山野之歌 4-5 移花接木創新意	三、1 美，無所不在 【家庭暴力防治教育】	五、1 傳接投擲趣 【性侵害防治教育】
15	0522 0526	第三單元科技無極限 學習地圖三	五、寄生仔緊大漢	U4 Don' t Be a Couch Potato	第7單元等值分數 【國際教育】	三、1 家鄉的風貌	四、1 能量和能源是什麼	2-3 小小愛笛生 4-6 乾坤大挪移	三、1 美，無所不在 【環境教育】	五、1 傳接投擲趣
16	0529 0602	第四單元閱讀變裝秀 十、小青蛙想看海	五、寄生仔緊大漢	U4 Don' t Be a Couch Potato	第8單元時間的加減	三、2 家鄉的特產	四、1 能量和能源是什麼	2-3 小小愛笛生 4-6 乾坤大挪移	三、2 美，探索發現 【環境教育】	五、2 耐力小鐵人 【性侵害防治教育】
17	0605 0609	第四單元閱讀變裝秀 十一、窗前的月光	五、寄生仔緊大漢	Review 2	第8單元時間的加減	三、2 家鄉的特產	四、2 自然界中有什麼資源	6-1 暖心小劇場	三、2 美，探索發現 【環境教育】	五、3 友善攻防術
18	0612 0616	第四單元閱讀變裝秀 十二、如來佛的手掌心	單元活動三	Review 2	第9單元立方公分	三、3 愛我家鄉	四、2 自然界中有什麼資源	6-1 暖心小劇場	三、2 善用社區資源 【海洋教育】	六、1 跳箱平衡木
19	0619 0623	第四單元閱讀變裝秀 學習地圖四	唸謠 糞埤分類	Final Review	第9單元立方公分	三、3 愛我家鄉	四、3 開發自然資源會有什麼影響	6-2 「花」現美好的禮物	三、3 美，改變生活 【海洋教育】	六、2 線條愛跳舞

20	0626 0630	複習週	複習週	Culture and Festivals: Transportation Around the World	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週
----	-------------------	-----	-----	--------------------------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

- 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵防治】、【環境教育】
- 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

五、五年級領域/科目課程計畫(依據九年一貫課綱)

(一) 五年級第一學期 (表 4-9)

全學期教學重點及評量方式說明		
領域/科目	教學重點	評量方式
語文 國語文	<ol style="list-style-type: none"> 1. 養成主動閱讀課外讀物的習慣。 2. 學習愛人與關懷，培養感受感動的情意。 3. 培養面對生命挫折的勇氣，發現生命，珍惜生命，尊重生命，發揮生命的光與熱。 4. 透過植物的觀察，了解並欣賞大自然，體驗大自然的變化，欣賞自然景觀的情趣。 5. 藉由家人親情、同儕的友情、民胞物與的大愛之情，體會人情之美，學習在愛的過程中，得到成長，懂得愛人與被愛。 6. 透過名家名作的閱讀活動，培養閱讀習慣，並配合作家作品的資料搜尋，擴大閱讀的領域。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 朗讀評量 3. 習作評量 4. 觀察評量 5. 紙筆評量 6. 自我評量

閩南語	<ol style="list-style-type: none"> 1. 讓學生了解電腦網路的各項功能，並期望學生能正確及適度的使用電腦。 2. 讓學生聽懂並說出各種科技產品的閩南語說法。 3. 認識並熟讀鼻化韻「ann、inn、enn、onn」。 4. 了解節能與環保的重要，並能建立安全使用電器的觀念。 5. 能聽懂及說出各種電器用品的閩南語說法。 6. 認識並熟讀鼻化韻「ainn、iann、iunn」。 7. 了解農夫耕種的辛苦，並讓學生了解各行各業，及早立定志向。 8. 讓學生學習各行各業的閩南語說法。 9. 認識並熟讀鼻化韻「uann、uinn、uainn」。 10. 讓學生了解臺灣的地理位置和地形特色，並認識自己的居住所在地，進而培養愛鄉土的情操。 11. 讓學生學習全臺各縣市的閩南語說法。 12. 認識並熟讀聲化韻母「ng」。 13. 讓學生認識南投草屯的舊地名。 14. 認識並了解全臺灣各地舊地名的由來，進而了解地方特色。 15. 認識並熟讀聲化韻母「m」。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
-----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

英語

1. 能詢問並回答喜歡的季節。
2. 能熟練單字 spring, summer, fall, winter。
3. 複習句型：Do you like _____? Yes, I do. No, I don' t. I like _____.
4. 能聽辨、認讀 ch 和 sh 的字音與字母拼讀單字。
5. 複習句型：Do you like _____? Yes, I do. No, I don' t. I like _____.
6. 能熟練單字 apples, bananas, pears, papayas, oranges, grapes, watermelons 與句型 Do you like oranges? Yes, I do. / No, I don' t. I like pears. ; Does he / she like apples? Yes, he / she does. No, he / she doesn' t. He /She likes grapes. 的問答。
8. 能聽懂並朗讀 Unit 1 故事內容。
9. 能分辨並應用 do, does 用法。
10. 能聽懂並應用 Unit 1 的俚語。
11. 能熟練 Unit 2 單字 coffee, hot chocolate, juice, lemonade, milk, soda, tea, water 與句型 What do you want to drink? I want some juice. ; What does he / she want to drink? He / She wants some milk. 的問答。
12. 能聽懂並朗讀 Unit 2 故事內容。
13. 能分辨並應用 want 和 wants 用法。
14. 能聽懂並應用 Unit 2 的俚語。
15. 能閱讀並運用閱讀技巧了解短文內容大意。
16. 能閱讀並了解跨領域短文內容大意。
17. 能聽辨、認讀 th(-) 和 th (+) 的字音與字母拼讀單字。
18. 複習 Unit 2 的單字、句型及故事內容。
19. 複習 Units 1~2 單字與句型。
20. 複習發音 wh 和 ph 的字音與字母拼讀單字。
21. 複習發音 th(-) 和 th (+) 的字音與字母拼讀單字。
22. 能詢問並回答星期的說法。
23. 能熟練 Unit 3 單字 Sunday, Monday, Tuesday, Wednesday, Thursday, Friday, Saturday 與句型 What day is today? It' s Tuesday. ; Is today Monday? Yes, it is. / No, it isn' t. It' s Tuesday. 的問答。
24. 能聽懂並朗讀 Unit 3 故事內容。
25. 能理解 it 可當 today 的代名詞。
26. 能聽懂並朗讀 Unit 4 故事內容。
27. 能學會 how many 接可數名詞的用法。

	<p>28. 能聽懂並應用 Unit 4 的俚語。</p> <p>29. 能聽懂並跟唱 Culture 歌謠。</p>	
<p>數學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識多位小數；認識多位小數的位值並做化聚；能做小數的生活應用；能解決生活情境中，能做多位小數的大小比較；能解決多位小數的加減問題；能將小數標記在數線上。 2. 了解整除的意義；了解因數的意義及找法；了解公因數的意義及找法；了解倍數的意義及找法；能判別 2、3、5、10 的倍數；了解公倍數的意義及找法。 3. 理解擴分的意義、方法及其應用；理解約分的意義、方法及其應用；認識通分的意義，並利用通分比較簡單異分母分數的大小；能將分數標記在數線上。 4. 理解三角形任意兩邊和大於第三邊；認識多邊形(含正多邊形)；理解三角形的三內角和為 180 度；理解四邊形的四內角和為 360 度；認識扇形及圓心角。 5. 能利用通分，做簡單異分母分數的加減。 6. 能解決生活情境中，三、四位數乘以三位數的問題；能解決末幾位都為 0 的整數乘除法問題；能解決生活情境中，四位數除以二位數的問題；能應用乘除互逆，驗算除法的答數；能解決生活情境中，三、四位數除以三位數的問題。 7. 能解決二步驟的問題，並能用併式記錄與計算；能解決三步驟的問題，並能用併式記錄與計算；能熟練運用四則運算的性質，做整數四則混合計算；能理解乘法對加法的分配律，並運用於簡化計算；能在具體情境中，理解先乘再除與先除再乘的結果相同，以及理解連除兩數與除以此兩數之積的結果相同。 8. 理解平行四邊形面積的求法，進而形成計算公式；理解三角形面積的求法，進而形成計算公式；理解梯形面積的算法，進而形成計算公式；能計算複合圖形的面積。 9. 能解決時間的乘法計算問題(分與秒、時與分、日與時)；能解決時間的除法計算問題(分與秒、時與分、日與時)；能作時間的應用。 10. 認識角柱、角錐、圓柱和圓錐，及其組成要素；認識正方體和長方體的透視圖與展開圖；認識柱體(直角柱、直圓柱)和錐體(正角錐、直圓錐)的透視圖；認識球及其構成要素。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量

社會	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識臺灣的地理位置。 2. 認識臺灣的自然環境。 3. 認識各種不同的社會規範和它們對我們的影響。 4. 說明身為國民應享的權利和應盡的義務。 5. 認識臺灣史前文化和歷史的開端。 6. 探討臺灣早期的發展。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
自然與生活科技	<ol style="list-style-type: none"> 1. 知道一天中影子會隨時間而改變，透過觀察，了解光源與影子之間的相對關係。 2. 利用方位和高度角清楚描述太陽在天空中的位置。 3. 利用太陽觀測器觀測太陽的方位與高度角，並根據紀錄表畫出太陽位置變化圖。 4. 透過觀測資料，認識太陽隨著太陽方位和高度角隨著季節變化的情形。 5. 了解太陽對地球生物的重要性與影響。 6. 知道利用太陽計時與現代應用太陽能等例子。 7. 經由觀察、實驗，知道植物主要由根部吸水，並經由莖輸送到其他部位。 8. 了解植物的根、莖、葉、花、果實和種子，各具有不同的功能。 9. 認識果實和種子的傳播方式，察覺植物有不同的繁殖方式。 10. 練習用二分法將植物進行分類。 11. 知道溶質溶於溶劑後，水溶液的重量會增加。 12. 察覺食鹽水溶液的水分蒸發後，可以回收溶解的食鹽。 13. 利用自製指示劑檢驗生活中的水溶液酸鹼性質。 14. 觀察水溶液的導電性。 15. 發現力可以改變物體的形狀或運動情形。 16. 學習測量力的大小，並設計圖表來記錄測量結果與力的大小。 17. 透過觀察拔河比賽，認識兩個力同時作用的情形。 18. 利用時間或距離來描述物體運動的快慢。 19. 察覺摩擦力會受到物體接觸面材質的影響，進而影響物體運動速度的快慢。 20. 察覺生活中應用摩擦力，可以使生活更便利。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量

<p>藝術與人文</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 演唱藝術歌曲，認識音樂家舒伯特。 2. 演唱 F 大調歌曲，認識降記號及 F 大調音階。 3. 欣賞鋼琴五重奏，認識變奏曲及樂團編制。 4. 演唱東西方節慶歌曲，感受不同的風格，探索詮釋與表現的方法。 5. 欣賞並演唱福佬、客家、原住民民歌。 6. 認識傳統打擊樂器，探索物品的材質、音色進行創作。 7. 欣賞進行曲與圓舞曲，感受兩種不同節奏的曲風。 8. 能藉由對漫畫家的認識，領略漫畫的豐富內容和人文精神。 9. 能仔細觀察人物，捕捉其形象特色，藉此創造誇張的五官表情。 10. 認識漫畫設計的步驟與誇張變型的手法，並創作出擁有自我風格的漫畫人物。 11. 將漫畫與生活結合，以自己創作的漫畫人物設計作品，並與他人分享。 12. 欣賞以光影為創作媒材或以光影為主題的藝術作品。 13. 利用攝影機拍下的影像作為藝術創作的參考，並學習表現物體的色彩及光影變化。 14. 學習用不同的媒材表現色彩及光影的變化。 15. 認識明度及彩度。 16. 探索手在藝術上的表現及藝術創作上的應用。 17. 了解布袋戲偶的起源。 18. 培養豐富的想像力與創作能力。 19. 運用不同的藝術創作形式來說故事。 20. 探究不同藝術形態表現故事的方法。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
<p>綜合活動</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 覺察面對新環境的適應問題與感受。 2. 思考適應新環境的各種策略；執行適應新環境的策略並檢討修正。 3. 了解每個人有不同的特質；察覺與人相處不睦的原因，提出解決策略。 4. 客觀分析彼此的想法並考量各方意見，進行有效的溝通；運用合宜的態度與人相處，處理人際問題。 5. 理解不同族群的文化與特色；尊重不同族群的感受與想法。 6. 關懷不同族群，接納族群間的異同。 7. 了解環境異常變化的情形和影響；探索環境保護的具體做法。 8. 計算碳足跡，落實綠色生活；持續執行節能減碳活動。 9. 主動蒐集資訊，規畫防災檢核項目與應變措施。 10. 善用資源或策略，降低或避免環境中潛藏的危險；擬定環境危機的應變策略，實際演練操作。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量

健康與體育	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學習團隊合作的運動項目，並展現肢體的協調能力。 2. 了解安全與事故傷害的基本概念及預防方法。 3. 學會控制身體的能力，熟練田徑運動的規則與基本技能。 4. 認識並愛惜自我，學習拒絕誘惑。 5. 掌握身體律動的技巧，激發肢體創作的能力。 6. 認識傳統民俗醫療、辨識並選擇合適的醫療管道，以及認識醫療服務使用者的權利與義務。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
-------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

各週教學進度及議題融入規劃

週次	日期	語文			數學	社會	自然 與生活科技	藝術	綜合 活動	健康與體育
		本國語		英語						
		國語文	閩南語							
1	0830 0902	一、我的夢想	一音標真趣味	Get Ready	一、乘法和 除法	第一單元 嗨!臺灣你好 第一課認識 我們的家	1-1 會發光 發熱的星球	1-1 大家都 是好朋友(1) 3-1 點線面 在哪裡(1)	1-1 新想法 新嘗試	1-1 認識眼 睛
2	0905 0908	一、我的夢想 二、拔一條河	一音標真趣味	Unit 1 You Are the Apple of My Eye	一、乘法和 除法	第一單元嗨! 〈臺灣你好 第一課認識 我們的家園	1-2 太陽位 置的變化	1-1 大家都 是好朋友(1) 3-1 點線面 在哪裡(1)	1-1 新想法 新嘗試	1-2 愛眼行 動 1-3 風箏天 上飛
3	0912 0916	二、拔一條河 三、從空中看臺 灣	一音標真趣味	Unit 1 You Are the Apple of My Eye	二、因數與 倍數	第一單元嗨! 臺灣你好第 二課海洋中 的家園	1-2 太陽位 置的變化	3-2 點線面 大集合(1)	1-2 走出自 己的路【性 別平等教 育】	1-3 風箏天 上飛 1-4 小甯兔 愛跳舞

4	0919 0923	三、從空中看臺灣 統整活動	二、校園的蝶仔	Unit 1 You Are the Apple of My Eye	二、因數與倍數	第一單元嗨!臺灣你好第二課海洋中的家園	1-2 太陽位置的變化 1-3 太陽與生活	3-2 點線面大集合(1)	1-2 走出自己的路【性別平等教育】	1-5 牧場綠油油【性別平等教育】
5	0926 0930	四、不一樣的醫生	二、校園的蝶仔	Unit 2 This Is My Cup of Tea	三、擴分、約分和通分	第二單元臺灣的自然環境第一課山海之歌	2-1 植物根、莖、葉的功能	3-2 點線面大集合(1)	2-1 人格特質大不同	2-1 愛的結晶 2-2 家庭新成員【性別平等教育】
6	1003 1007	四、不一樣的醫生 五、分享的力量	音標真趣味二	Unit 2 This Is My Cup of Tea	三、擴分、約分和通分	第二單元臺灣的自然環境第一課山海之歌	2-1 植物根、莖、葉的功能	1-3 笛聲飛揚(1) 5-2 觀察你我他(1)	2-1 人格特質大不同	2-3 成長的過程 2-4 生命的句點【性侵害防治教育】
7	1010 1014	五、分享的力量 六、田裡的魔法師	三、九月放風吹	Unit 2 This Is My Cup of Tea	四、多邊形與扇形	第二單元臺灣的自然環境第二課氣候變奏	2-2 植物的繁殖	1-3 笛聲飛揚(1) 5-2 觀察你我他(1)	2-2 相處有策略	2-4 生命的句點 2-5 永遠的想念【性侵害防治教育】
8	1017 1021	六、田裡的魔法師 七、從失敗中覺醒	三、九月放風吹	Unit 2 This Is My Cup of Tea	四、多邊形與扇形	第二單元臺灣的自然環境第三課生活的泉	2-2 植物的繁殖	1-3 笛聲飛揚(1) 3-3 動手做點線面(1)	2-3 互動有妙招	2-6 健康一輩子 2-7 一起看球賽【性侵害防治教育】
9	1024 1028	七、從失敗中覺醒 統整活動二	音標真趣味三	Review 1	五、異分母分數的加減	第三單元臺灣遠古的故事第一課追尋臺灣遠古行	2-2 植物的繁殖 2-3 植物的分類	5-2 觀察你我他(1)	3-1 美食無國界	2-8 棒球樂樂樂

10	1031 1104	統整活動二	四、時鐘	Review 1	五、異分母分數的加減	第三單元臺灣遠古的故事第一課追尋臺灣遠古行	2-3 植物的分類	2-1 森林家族(1) 4-1 介紹我的好朋友(1) 5-3 小小險圍家(1)	3-2 文化你我他	3-1 社區新體驗
11	1107 1111	閱讀階梯、永遠不掉的葉子 八、火星人，你好嗎?	四、時鐘	Unit 3 It' s Not My Day!	六、整數四則運算	第三單元臺灣遠古的故事第二課悠遊臺灣史前	3-1 溶解現象	2-1 森林家族(1) 4-1 介紹我的好朋友(1) 5-3 小小險圍家	3-2 文化你我他	3-2 健康守護站 3-3 飲食交流道 【防治藥物濫用教育】
12	1114 1118	八、火星人，你好嗎? 九、溪谷間的野鳥	音標練習四	Unit 3 It' s Not My Day!	六、整數四則運算	第三單元臺灣遠古的故事第二課悠遊臺灣史前行	3-2 水溶液的酸鹼性	2-1 森林家族(1) 4-1 介紹我的好朋友(1) 5-3 小小險圍家(1)	3-3 讓愛傳出去 【資訊倫理教育】	3-4 休閒運動 在社區 3-5 踢毽好身手
13	1121 1125	九、溪谷間的野鳥 十、海豚	五、過年	Unit 3 It' s Not My Day!	七、面積	第三單元臺灣遠古的故事第三課探訪臺灣原住民族	3-2 水溶液的酸鹼性	2-1 森林家族(1) 4-1 介紹我的好朋友(1) 5-3 小小險圍家(1)	3-3 讓愛傳出去	3-6 快樂傳接球
14	1128 1202	十、海豚統整活動三	五、過年	Unit 4 He' s Sleeping like a Log	七、面積	第四單元大航海時付的臺灣第一課來到福爾摩沙的紅毛人	3-2 水溶液的酸鹼性	2-2 聲音百寶箱(1) 4-2 不一樣的臉(1) 5-3 小小險圍家(1)	4-1 大自然受傷了【環境教育】	4-1 滾翻樂

15	1205 1209	統整活動三十、泥土	音標練習五	Unit 4 He' s Sleeping like a Log	八、時間的 乘除	第四單元大 航海時付的 臺灣第二課 臺灣的明鄭 時期	3-2 水溶液 的酸鹼性	2-2 聲音百 寶箱(1) 4-2 不一樣的 臉(1) 5-3 小小險 圍家(1)	4-1 大自然 受傷了【環 境教育】	4-2 動靜之 間
16	1212 1216	十、泥土 十一、衝破逆境	囡仔歌-火金姑	Unit 4 He' s Sleeping like a Log	八、時間的 乘除	第五單元唐 山過臺灣第 一課開墾拓 荒建家園	4-1 力的作 用	4-2 不一樣的 臉(1) 5-4 我的身 體會說話 (1)	4-2 綠色生 活達人【海 洋教育】	4-3 跳上跳 下
17	1219 1223	十二、衝破逆境 十三、想念的季 節	囡仔歌-牛犁歌	Unit 4 He' s Sleeping like a Log	九、小數的 加減	第五單元唐 山過臺灣第 一課開墾拓 荒建家園	4-1 力的作 用	4-2 不一樣的 臉(1) 5-4 我的身 體會說話 (1)	4-2 綠色生 活達人【海 洋教育】	4-4 運動防 護 5-1 跑跳王 國
18	1226 1230	十三、想念的季 節 十四、小樹	俗諺	Review 2	九、小數的 加減	第五單元唐 山過臺灣第 二課移墾社 會的發展	4-1 力的作 用 4-2 愛體 運動的快慢	6-1 運動會 開始(3)	5-1 颱風地 震應變通	5-1 跑跳王 國
19	0102 0106	十四、小樹	總複習一	Review 2	十、柱體、 錐體和球	第五單元唐 山過臺灣第 二課移墾社 會的發展	4-2 愛體運 動的快慢 4- 3 摩擦力	6-1 運動會 開始(3)	5-1 颱風地 震應變通 【海洋教 育】	5-2 環保小 偵探 5-3 行動從 我開始
20	0109 0113	統整活動四	總複習二	Final Review	十、柱體、 錐體和球	第六單元臺 灣傳統社會 與文化的形 成	4-3 摩擦力	6-2 精采的 比賽(3)	5-2 火災意 外慎因應	5-4 環保新 希望
21	0116 0120	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

● 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵防治】、【環境教育】

● 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

(二) 五年級第二學期 (表 4-10)

全學期教學重點及評量方式說明		
領域/科目	教學重點	評量方式
語文 國語文	<ol style="list-style-type: none">1. 認識機智的智慧，培養創意的思考，並認識古今名人的機智，和其開闊偉大的胸懷。2. 欣賞不同情境下，語文傳達的趣味，培養語文的興趣。3. 懂得自我期許，以塑造更完美的人格。4. 學習用心觀察事物，發現生活中處處都有樂趣。5. 學習用樂觀開朗的心境，開拓視野。6. 透過詩歌欣賞，學習用不同角度看事情。7. 培養「觀察能力」的訓練，認識動物的特色。8. 了解環境改變對生物的影響，認識生態與生活的關係。9. 培養追根究柢的實證態度，解決生活中的問題。10. 透過閱讀，學習用藝術豐富人生。11. 培養美化環境的能力，為生活增添美感。12. 培養欣賞音樂、戲劇的興趣和能力。13. 鑑往知來，從歷史事件中得到教訓與智慧，並發揮潛能。14. 學習面臨危機時，解決問題的正確態度。	<ol style="list-style-type: none">1. 口頭評量2. 紙筆評量3. 習作評量4. 實作評量5. 活動評量

閩南語	<ol style="list-style-type: none"> 1. 藉由捏麵人的課文，了解臺灣的傳統手藝。 2. 能初步認識臺灣的各種常見傳統手藝。 3. 能透過迎媽祖課文，了解臺灣各項節日。 4. 能了解各種節日的習俗。 5. 藉著校園安全中發生的各種安全事件，提醒學生要如何保護自己，避免受到傷害。 6. 能了解受傷時，自己應如何處理。 7. 能延伸學習五官感覺的閩南語說法。 8. 能了解各種動物的本能為何。 9. 能善用器官的各種功能。 10. 能了解各種器官的不同功能。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
-----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>英語</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能聽辨英語的子音與母音。 2. 能聽辨課堂中所習得的詞彙。 3. 能聽辨句子的語調。 4. 能聽懂簡易句型的句子。 5. 能聽懂簡易的日常生活對話。 6. 能說出課堂中所習得的詞彙。 7. 能以正確的語調說出簡易句型的句子。 8. 能作簡單的提問、回答和敘述。 9. 能以所習得的英語看圖說話。 10. 能進行簡易的角色扮演(role play)。 11. 能辨識課堂中習得的詞彙。 12. 能辨識歌謠、韻文、故事中的常用字詞。 13. 能看懂簡單的句子。 14. 能朗讀課本中的對話和故事。 15. 能藉圖畫、圖示等視覺輔助，閱讀並瞭解簡易故事及兒童短劇中的大致內容。 16. 能臨摹抄寫課堂中習得的詞彙。 17. 能臨摹抄寫課堂中習得的句子。 18. 能拼寫一些基本常用字詞(至少 180 個)。 19. 能依圖畫、圖示填寫重要字詞。 20. 能掌握英文書寫格式寫出簡單的句子。 21. 能聽懂及辨識課堂中所習得的英語詞彙。 22. 口語部分至少會應用 300 個字詞，書寫部分至少會拼寫其中 180 個字詞，以應用於簡易的日常溝通中。 23. 能聽懂日常生活應對中常用語句，並能作適當的回應。 24. 能運用字母拼讀法(phonics)。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>數學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能理解長方體體積的計算公式；能理解正方體體積的計算公式；認識體積單位「立方公尺」；能認識「立方公尺」與「立方公分」間的關係，並作相關計算；能計算簡單複合形體的體積。 2. 理解帶分數乘以整數的意義及計算方式，並解決生活中的問題；理解整數乘以分數的意義及計算方式，並解決生活中的問題；理解分數乘以分數的意義及計算方式，並解決生活中的問題；了解分數乘法中，被乘數、乘數和積的變化關係；理解除數為整數的分數除法意義及計算方法，並解決生活中的問題。 3. 能了解容積的意義及其常用的單位；能了解並計算長方體和正方體容器的容積；能了解容量的意義及其常用的單位；能認識容量與容積的單位關係並做換算；能實測並計算不規則物體的體積。 4. 能解決三位小數的整數倍問題；能解決生活中的小數乘法問題，並理解直式算則；能察覺乘法問題中，被乘數、乘數和積的變化關係。 5. 察覺線對稱圖形的現象；認識線對稱圖形及對稱軸；認識線對稱圖形的性質；繪製線對稱圖形。 6. 認識並計算正方體和長方體的表面積；能計算簡單複合形體的表面積。 7. 能用 x、y 等文字符號表徵生活中的變量；能用未知數符號列出加法情境中的單步驟問題；能用未知數符號列出減法情境中的單步驟問題；能用未知數符號列出乘法情境中的單步驟問題；能用未知數符號列出除法情境中的單步驟問題。 8. 能用直式解決整數除以整數，商為小數，沒有餘數的問題；能用直式解決小數除以整數，商為小數，沒有餘數的問題；利用乘除互逆，驗算除法的答案；能做簡單小數與分數的互換。 9. 能在情境中，理解比率的概念及在生活中的應用；認識百分率及其在生活中的應用；理解並熟悉小數、分數與百分率之間的換算。 10. 認識重量單位公噸，及公噸與公斤之間的關係，並做相關的計算；認識面積單位公畝、公頃、平方公里，及與平方公尺間的關係，並做相關的計算。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
<p>社會</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 了解清代的治臺政策和社會文化的發展。 2. 認識清末臺灣現代化的起步。 3. 了解生產與消費的關係及培養適當的消費觀念。 4. 引導學生建立正確的理財與投資的觀念。 5. 了解自然災害的影響及因應方式。 6. 認識臺灣的自然資源並了解保育的重要。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量

<p>自然與生活科技</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 知道星座是由星星組合而成，不同的民族有不同傳說。 2. 學習使用星座盤找星星。 3. 發現星星會由東向西移動。 4. 察覺一年四季、相同時刻會出現不同的星星與星座。 5. 知道北極星的特性，並學習如何尋找北極星。 6. 知道燃燒需要氧氣。 7. 學習製造氧氣和二氧化碳，並且知道檢驗氧氣和二氧化碳的性質。 8. 認識燃燒三個條件，知道只要使燃燒條件不足就能滅火。 9. 學習怎樣避免火災，知道遇到火災時的處理方式。 10. 觀察鐵生鏽的情形，透過實驗了解鐵生鏽與水、空氣有關，並且知道酸性水溶液會加速鐵生鏽的速度。 11. 認識防止鐵生鏽的各種方法。 12. 觀察動物的運動方式，及如何覓食、維持體溫、保護自己和其社會行為。 13. 了解動物是靠不同的繁殖方式來繁衍生命。 14. 動物藉由子代一些明顯的特徵，比較與親代之間相同和不同的地方。 15. 了解動物具有養育、保護後代等育幼行為。 16. 知道如何選擇適合的分類標準幫動物分類。 17. 察覺物體發出聲音時，發聲部位會產生振動現象。 18. 聲音可以藉由空氣或其他物質向外傳送出去，傳播到我們的耳朵。 19. 知道噪音的意義，了解噪音管制標準。 20. 觀察樂器如何發出高低、大小不同的聲音，了解音色的差別。 21. 藉由製作樂器，了解樂器的構造及影響聲音變化的原因。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>藝術與人文</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 欣賞管弦樂曲中的故事及角色與樂器的配對。 2. 認識管弦樂團及樂器的分類。 3. 演唱東西方歌曲，感受不同的風格，探索詮釋與表現的方法。 4. 演唱福佬、客家與原住民歌曲，感受本土歌謠之美。 5. 欣賞與演唱各族群民歌，探索民歌與人們生活文化的關係。 6. 認識自然民歌與創作民歌。 7. 了解東西方文字的演變。 8. 認識文字藝術造形的千變萬化。 9. 創作具個人風格之文字設計。 10. 能留心生活環境周遭的景物空間。 11. 能欣賞藝術裡的空間，並能理解藝術家創作空間的方式。 12. 探討東、西方不同風格的建築，欣賞建築中的空間及建築家的創意。 13. 認識一點透視、兩點透視，運用基本透視圖法設計建築物外觀與室內空間。 14. 透過建築物模型和設計圖，學習建築設計及延伸創作。 15. 利用冰棒棍和現成物創作出理想的建築或夢想的樂園。 16. 了解慶典的文化與藝術內涵。 17. 欣賞與展現廟會的特殊人物、活動與現象。 18. 表現對自然的感覺與印象。 19. 培養豐富的想像與創作力。 20. 愛護自然環境，感受自然之美。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

綜合活動		<ol style="list-style-type: none"> 1. 覺察個人在團體中的角色和表現。 2. 認識各種角色在團體中的意義與價值。 3. 了解個人與他人在團體中角色的異同。 4. 適當扮演個人在團體中的角色。 5. 覺察個人面對的壓力來源。 6. 發現個人在面對壓力時的生理反應與心理狀態。 7. 發現個人面對壓力來源的想法與感受。 8. 解讀壓力來源及其與情緒間的關係。 9. 了解戶外活動的意義與價值。 10. 能分工合作，規畫並舉辦戶外活動。 11. 體會戶外活動的樂趣。 12. 產生尊重自然與人文環境的情懷。 13. 發現並尊重不同性別的特質差異。 14. 調整與不同性別者的互動方式。 15. 以合宜的態度和行為對待不同性別者。 16. 發現每個人擁有不同的特質和優點。 17. 以真誠且適當的方式欣賞他人。 18. 接納他人不同的特質與意見，並在生活中實踐。 		<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量 					
健康與體育		<ol style="list-style-type: none"> 1. 從團體學習中熟練排球、足球和籃球運動等動作技巧。 2. 學習正確的溝通原則、面對家庭問題的做法。 3. 熟練跑、跳與投擲的動作技巧，並在跳繩活動中體驗運動的喜悅。 4. 認識不同的人生階段、飲食需求，學習建立健康的生活態度與習慣。 5. 熟練拳擊有氧的擊拳、踢腿的動作組合，並從運動中增進體適能。 6. 了解環境汙染問題對人類與環境的影響，並培養積極參與環境保護的行動力。 7. 學習關懷老年人、自我照護的方法。 		<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量 					
各週教學進度及議題融入規劃									
週次	日期	語文		數學	社會	自然 與生活科技	藝術	綜合 活動	健康與體育
		本國語	英語						

		國語文	閩南語							
1	0213 0217	一、名人記趣 二、秋江獨釣	一、捏麵尪仔	Unit 1 It' s a Piece of Cake	一、體積	第一單元 清末現代化 建設 第一課清末 現代化 的開端	一、美麗的 星空 2. 觀測 星空 3. 星星 位置的改變	1-1 下課了 (1) 3-1 生 活中的色彩 (1) 5. 我是大 明星(1)	一、快樂做 自己 1. 角色 大探索	【一】1 飲 食行為知多 少
2	2/20 2/24	二、秋江獨釣 三、智救養馬人	一、捏麵尪仔	Unit 1 It' s a Piece of Cake	二、分數的 計算	第一單元 清末現代化 建設 第一課清末 現代化的開 端	一、美麗 的星空 2. 觀 測星空 3. 星 星位置的改 變	1-1 下課了 (1) 3-1 生 活中的色彩 (1) 5. 我是大 明星(1)	一、快樂 做自己 2. 調 整與嘗試	【一】2 飲 食你我他
3	0227 0303	三、智救養馬人	二、迎媽祖	Unit 1 It' s a Piece of Cake	二、分數的 計算	第一單元 清末現代化 建設 第二外力衝 擊與現代 化建設	二、燃燒和 生鏽 1. 氧氣	1-2 來跳舞 (1) 3-2 色 彩變變變(1) 5. 我是大明 星(1)	一、快樂 做自己 3. 畫 情的展現	【一】3 怎 樣吃才健康 4 飲食習慣 追蹤
4	0306 0310	三、引人注目的 Google 標誌	二、迎媽祖	Unit 2 We' re in the Same Boa	三、容積	第一單元 清末現代化 建設 第二外力衝 擊與現代 化建設	二、燃燒和 生鏽 1. 氧氣	1-2 來跳舞 (1) 3-2 色 彩變變變(1) 5-1 超級變 變變(1)	二、與壓力 共處 1. 壓力 在哪裡	【一】1 槓 上小玩家
5	0313 0317	四、引人注目的 Google 標誌 五、恆久的美	二、迎媽祖	Unit 2 We' re in the Same Boat	三、容積	第二單 元日本統治 下的臺灣第 一課英勇的 抗日事蹟	二、燃燒和 生鏽 1. 氧氣	1-2 來跳舞 (1) 3-2 色 彩變變變(1) 5-1 超級變 變變(1)	二、與壓力 共處 1. 壓力 在哪裡	【一】2 箱 上小精靈

6	03/20 0324	五、恆久的美 六、看戲	單元活動	Unit 2 We're in the Same Boat	四、小數的乘法	第二單元日本統治下的臺灣第二課日本的治臺措施	二、燃燒和生鏽 2. 二氧化碳 3. 鐵生鏽	1-2 來跳舞 (1) 3-3 色彩家族 (1) 5-1 超級變變變(1)	二、與壓力共處 2. 正向的思考 【資訊倫理教育】	【二】3 創意走、搭肩行 4 迎接新挑戰
7	0327 0331	六、看戲 七、舞動美麗人生	三、安全園第一	Unit 2 We're in the Same Boat	四、小數的乘法	第二單元日本統治下的臺灣第二課日本的治臺措施	二、燃燒和生鏽 2. 二氧化碳 3. 鐵生鏽	1-3 笛聲飛揚(1) 3-3 色彩家族(1) 5-1 超級變變變(1)	二、與壓力共處 2. 正向的思考	【三】1 家庭安全守則 2 提高警覺
8	0403 0407	七、舞動美麗人生統整活動二	三、安全園第一	Review 1	五、線對稱圖形	第二單元日本統治下的臺灣第三課殖民統治下的臺灣社會	四、燃燒和生鏽 3. 鐵生鏽 三、動物世界面面觀 1. 動物如何求生存	1-3 笛聲飛揚(1) 3-3 色彩家族(1) 5-1 超級變變變(1)	三、戶外活動樂趣多 1. 活動萬花筒 【海洋教育】	【三】3 我會保護自己 4 更安全的路 【性別平等教育】
9	0410 0414	閱讀階梯一、要挑最大的	三、安全園第一	Review 1	六、表面積	第二單元日本統治下的臺灣第三課殖民統治下的臺灣社會	三、動物世界面面觀 1. 動物如何求生存	2-1 音階遊戲 (1) 4-1 大樹下(1) 5-1 我的情緒會轉彎(1)	三、戶外活動樂趣多 2. 旅遊活動計畫 【海洋教育】	【三】4 更安全的路 【四】1 踢球樂 【防制藥物濫用】
10	0417 0421	八、動物的尾巴	單元活動二	Unit 3 Face the Music	六、表面積	第三單元中華民國時期第一課光復後的政治與經濟	三、動物世界面面觀 1. 動物如何求生存	2-1 音階遊戲 (1) 4-1 大樹下 (1) 5-1 我的情緒會轉彎(1)	三、戶外活動樂趣多 3. 戶外活動跨步走 【環境教育】	【四】1 踢球樂 2. 傳球樂

11	0424 0428	九、生命中的大石頭	四、好鼻獅	Unit 3 Face the Music	七、列式與解題	第三單元中華民國時期第一課光復後的政治與經濟	三、動物愛世界面面觀 1. 動物如何求生存 2. 動物如何延續生命	十、果真如此嗎?	三、戶外活動樂趣多 3. 戶外活動跨步走 【環境教育】	【四】2 傳球樂 3 運球樂
12	0501 0505	十、果真如此嗎	四、好鼻獅	Unit 3 Face the Music	七、列式與解題	第三單元中華民國時期第二課我們的政府與人民	三、動物愛世界面面觀 2. 動物如何延續生命	2-2 我來唱你來和 (1) 4-2 來樹下玩(1) 5-1 我的情緒會轉彎(1)	四、互動調色盤 1. 發現他人特質 【性別平等教育】	【四】3 運球樂 4 玩球好方法
13	0508 0512	統整活動三	四、好鼻獅	Unit 4 Don' t Be a Couch Potato	八、整數、小數除以整數	第四單元聚落與人口第一課聚落類型與生活差異	三、動物世界面面觀 3. 動物的分類 四、聲音與樂器 1. 生活中常聽見的聲音	2-2 我來唱你來和(1) 4-2 來樹下玩 (1) 5-1 我的情緒會轉彎(1)	四、互動調色盤 1. 發現他人特質 【性別平等教育】	【五】1 醜小鴨的好朋友 2 有氧運動
14	0515 0519	十一、湖光山色	五、動物的跂	Unit 4 Don' t Be a Couch Potato	八、整數、小數除以整數	第四單元聚落與人口第二課聚落的演變	四、聲音與樂器 1. 生活中常聽見的聲音	2-2 我來唱你來和(1) 4-2 來樹下玩 (1)5-1 我的情緒會轉彎(1)	四、互動調色盤 2. 我懂你的心	【五】3 生活中學尊重 4 歡樂輕鬆跳 【性侵害防治教育】
15	0522 0526	十二、田園交響曲	五、動物的跂	Unit 4 Don' t Be a Couch Potato	九、比率與百分率	第四單元聚落與人口第三課臺灣人口的變化	四、聲音與樂器 1. 生活中常聽見的聲音 2. 樂音	2-3 笛聲飛揚(1) 4-2 來樹下玩(1) 5-2 保持好心情(1)	四、互動調色盤 2. 我懂你的心	【五】4 歡樂輕鬆跳 5 我們都是好朋友

16	0529 0602	十三、山豬學校，飛鼠大學	五、動物的跂	Unit 4 Don' t Be a Couch Potato	九、比率與百分率	第五單元臺灣的區域與交通第一課中南東看臺灣	四、聲音與樂器 2. 樂音	2-3 笛聲飛揚(1) 4-2 來樹下玩(1) 5-2 保持好心情(1)	五、聽見喝采與卓見 1. 欣賞你我他	【五】6 和家人做朋友 【六】1 為自己的健康負責【性侵害防治教育】
17	0605 0609	十四、湖濱散記	單元活動三	Review 2	十、生活中使用的大單位	第五單元臺灣的區域與交通第一課中南東看臺灣	四、聲音與樂器 2. 樂音 3. 製作簡易樂器	6-1 動物狂歡節(3)	五、聽見喝采與卓見 1. 欣賞你我他	【六】2 生病時該怎麼辦?
18	0612 0616	統整活動四	唸謠、唱節日的歌	Final Review	十、生活中使用的大單位	第五單元臺灣的區域與交通第二課寶島行透透	四、聲音與樂器 3. 製作簡易樂器	6-1 動物狂歡節(3)	五、聽見喝采與卓見 2. 溝通與接納	【六】3 健康消費者 4 體育育樂營
19	0619 0623	統整活動四	趣味的話語	Culture: Transportation Around the World	十、生活中使用的大單位	第六單元生活大不同第一課生活的轉變	四、聲音與樂器科學閱讀	6-2 紙偶劇場 (3)	五、聽見喝采與卓見 2. 溝通與接納	【六】3 健康消費者 4 體育育樂營
20	0626 0630	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週	複習週

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

- 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵害防治】、【環境教育】
- 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

六、六年級領域/科目課程計畫(依據九年一貫課綱)

(一) 六年級第一學期(表 4-11)

全學期教學重點及評量方式說明			
領域/科目	教學重點	評量方式	
語文	國語文	<ol style="list-style-type: none"> 1. 培養學生擁有喜愛學習與勤儉、安分守己的生活態度。 2. 懂得在競賽中團結合作，堅持到底，不驕傲，不氣餒。 3. 欣賞現代詩歌，學習閱讀淺白的文言文，體會文字的奧妙。 4. 藉由旅遊了解各地不同的環境及人文風情，並透過參觀古蹟，體認先民的智慧。 5. 培養以邏輯思考和主動思考的能力，解決問題，探尋真理。 6. 培養欣賞大自然四季之美，並與大自然和諧相處的情操。 7. 能了解自己建立自信，並培養樂觀積極的態度。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
	閩南語	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能夠講說出各種臺灣農特產的說法。 2. 了解臺灣各地出產的農特產。 3. 能夠認識各種臺灣小吃。 4. 以逛夜市的經驗描述臺灣小吃。 5. 透過對各地的點心美食的認識接近本土人文。 6. 能夠說出各種天災的說法。 7. 能學會各種防災的基本常識，並培養面對災害時冷靜面對的態度。 8. 能夠說出各種疊字形容詞的說法。 9. 透過課文情境，讓學生了解冬至活動及其他相關傳統節日。 10. 能夠說出各種藝文活動的說法。 11. 了解中西文化之差異，進而學會欣賞各種藝文活動。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量

<p>英語</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能詢問並回答日常進行的課後活動，各種作息的時間。 2. 能熟練 Unit 1 單字 have breakfast, have lunch, have dinner, get up, go to school, go home, go to bed。 3. 能聽並應用 Unit 1 主要句型、故事內容、俚語。 4. 能聽懂並了解 Unit 1 短文大意。 5. 能熟練 Unit 2 字彙 pizza, rice, steak, fried chicken, dumplings, noodles, French fries。 6. 能聽懂並應用 Unit 2 主要句型、故事內容、俚語。 7. 能聽懂並了解 Unit 2 短文大意。 8. 能聽辨、認讀 tr, dr 的字母拼讀發音規則與字母拼讀單字。 9. 複習 Starter Unit, Units 1~2 單字與句型、故事、發音與字母拼讀單字。 10. 能運用 Units 1~2 單字與句型仿寫一篇短文。 11. 能詢問並回答各個國家的名稱。 12. 能聽懂並應用 Unit 3 主要句型、故事內容、俚語。 13. 能分辨並應用「國名、星期、人名的字首須大寫」之用法。 14. 能聽懂並了解 Unit 3 短文大意。 15. 能聽辨、認讀 nk, ng 的字母拼讀發音規則與字母拼讀單字。 16. 能熟練 Unit 4 字彙。 17. 能聽懂並應用 Unit 4 主要句型、故事內容、俚語。 18. 能聽懂並了解 Unit 4 短文大意。 19. 能聽辨、認讀 sk, sp, st 的字母拼讀發音規則與字母拼讀單字。 20. 複習 Units 3~4 單字與句型、故事、發音與字母拼讀單字。 21. 能運用 Units 3~4 單字與句型仿寫一篇短文。 22. 認識世界熱門景點。 23. 能聽懂並朗讀 Culture 短文內容，跟唱歌謠。 24. 能說出世界熱門景點的英語名稱。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>數學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識質數、合數、質因數，並做質因數的分解；了解兩數互質的意義；利用質因數分解或短除法求最大公因數和最小公倍數；能應用最大公因數、最小公倍數，解決生活中的問題。 2. 認識最簡分數；能解決同分母分數除以分數、整數除以分數、異分母分數除以分數的問題；能解決異分母分數除法的問題，並能求出餘數；能根據除數和1的關係，判斷商和被除數的大小關係。 3. 能察覺圖形的簡單規律；透過具體觀察及探索，察覺簡易數量樣式；描述簡易數量樣式的特性；觀察生活情境中數量關係的變化(和不變、差不變、積不變)；觀察生活中的數量關係，並以文字或符號表徵這些數量。 4. 能解決小數(或整數)除以小數的除法問題；利用乘除互逆，來驗算除法的答數；能藉由除數與1的大小關係，判斷被除數與商的大小關係；能用四捨五入法，對小數取概數；能做小數的加減乘除估算。 5. 能整理生活中的資料，繪製長條圖並報讀；能整理有序資料，繪製折線圖並報讀。 6. 認識圓周率及其意義；理解並應用圓周長公式，求算圓周長、直徑或半徑；能求算扇形的周長。 7. 能以適當的正方形單位，對曲線圍成的平面區域估算其面積；能理解圓面積公式，並求算圓面積；能應用圓面積公式，計算簡單扇形面積；能應用圓面積公式，解決複合圖形的面積。 8. 能理解等量公理；能用未知數表徵生活情境中分數單步驟問題的未知量，並列成等式；能運用等量公理、加減(乘除)互逆，求等式的解並驗算。 9. 在具體情境中，認識「比」、「比值」的意義和表示法；認識「相等的比」；認識「最簡單整數比」；能應用相等的比，解決生活中有關比例的問題；能理解成正比的意義，並解決生活中的問題。 10. 了解縮圖和放大圖的意義；知道原圖和縮圖或放大圖的對應點、對應角、對應邊及面積的關係；能畫出簡單圖形的放大圖和縮圖；了解比例尺的意義及表示方法。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>社會</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 探討日治時代的殖民統治、經濟建設和社會變遷，以及對臺灣發展的影響。 2. 呈現戰後臺灣的政治發展和政府組織，了解臺灣民主政治的發展。 3. 說明戰後臺灣的經濟發展，認識臺灣經由人民不斷努力，而創造出來的繁榮成果。 4. 從戰後臺灣的家庭型態、人權、休閒生活、宗教、飲食及藝文活動等面向，探討臺灣社會豐富的多元文化。 5. 透過閱讀圖表，認識臺灣人口分布情形及人口遷移的原因，進而探討目前臺灣的人口現象與政策。 6. 了解鄉村和都市在功能與景觀上的差異，並認識臺灣各個區域的多樣風貌。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
<p>自然與生活科技</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 知道溫度能使水的形態發生改變，是形成雲、霧、雨、雪、露、霜的成因。 2. 知道水循環的途徑。 3. 認識衛星雲圖及地面天氣圖，並學習解讀圖上的訊息。 4. 認識梅雨和颱風的天氣現象，蒐集資料觀察一個颱風的興衰。 5. 養成關心天氣變化的習慣及解讀天氣資訊的能力。 6. 觀察發現熱會使物體溫度改變，並進一步發現有些物質受熱後，性質會改變，不可復原，而有些則只是形態改變，性質並沒有改變。 7. 察覺大部分的固體、液體、氣體等物質，受熱後，都會產生熱脹冷縮的現象，並知道熱脹冷縮在生活中的應用。 8. 認識熱在不同物質間會有傳導、對流和輻射三種不同的傳播方式。 9. 認識保溫與散熱的原理與方法。 10. 察覺水流有侵蝕、搬運、堆積等作用，會造成地形地貌的改變。 11. 從實驗與觀察中，發現水流的力量與地形之間的關聯。 12. 知道岩石由礦物所組成，不同的岩石或礦物之間，也具有不同的性質。 13. 察覺岩石會受到陽光、空氣和水的影響，而碎裂成小石頭，最後變成土壤的一部分，就是風化作用。 14. 知道地球是個大磁鐵，認識指北針的指針具有磁性，所以能指出南、北方位。 15. 察覺通電的線圈會產生磁，學習製作電磁鐵。 16. 透過實驗，觀察電磁鐵的磁力大小、磁極方向會改變等現象。 17. 學習利用電磁鐵的特性，製作簡易小馬達。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量

<p>藝術與人文</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識歌劇，認識音樂家浦契尼並欣賞歌劇中的詠唱調。 2. 認識並欣賞臺灣音樂劇《四月望雨》，並欣賞劇中的歌曲。 3. 感受東西方不同風格的音樂劇，並詮釋表現歌曲。 4. 認識國樂團及樂器的音色，欣賞國樂曲，感受樂曲中的情境。 5. 欣賞宮崎駿電影配樂，感受不同情境的背景音樂。 6. 欣賞各國傳統藝術作品，並認識其特色。 7. 欣賞版畫之美並認識其製作方式。 8. 運用速寫表現人體基本動態。 9. 欣賞藝術作品中人物動態與美感。 10. 發揮創意，運用多元媒材技法，完成表現人物肢體語言與之美的雕塑作品並紀錄自己的感受。 11. 認識東方與西方之表演藝術的異同，對表演藝術有更深層的認識。 12. 了解各種舞台的形式與劇場空間、欣賞藝文的注意事項等。 13. 認識並欣賞傳統的說唱藝術—相聲。 14. 表現海洋的各種風貌。 15. 認識並表現海洋與人的關係及故事。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
<p>綜合活動</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 探索並了解各領域的學習方法。 2. 覺察個人的興趣或專長，擬定發展方向。 3. 持續發展個人的興趣或專長。 4. 覺察規畫時間與運用金錢的意義。 5. 了解善用時間與金錢的方法。 6. 配合個人生活或能力，規畫並實踐時間與金錢使用計畫。 7. 了解自己的專長與能力，選擇適合的服務活動，參與社會服務。 8. 了解社會服務的意義與價值。 9. 主動並持續參與社會服務。 10. 了解家人的生活作息，體恤家人對家庭的付出。 11. 覺察家人之間的關係與互動情形，學習不同的互動技巧。 12. 以實際行動改善與家人之間的相處情形。 13. 了解人為危機的意涵、發生徵兆和可能造成的後果。 14. 掌握面臨人為危機時可運用的資源。 15. 善用資源，解決或避免人為危機發生。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量

健康與體育	1. 熟練羽球、排球和籃球運動，並在活動過程中培養合群的態度。 2. 學會維持良好人際關係的方法，能適當的化衝突、拒絕他人不合理的要求。 3. 認識原住民舞蹈特色，並學習接納與尊重不同飲食文化。 4. 選購標示完整的食品、藥品與運動產品，並表現理性、負責任的消費行為。 5. 了解武術運動的動作要領，並在活動中體驗兩性互動及相處模式。	1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
-------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------

各週教學進度及議題融入規劃

週次	日期	語文		英語	數學	社會	自然 與生活科技	藝術	綜合 活動	健康與體育
		本國語								
		國語文	閩南語							
1	0830 0902	一、神奇的藍絲帶	一、對臺灣看世界 1. 咱攏是臺灣人	Get Ready	一、最大公因數與最小公倍數	第一單元臺灣的自然資源與物產第1課資源與生活	1-1 會發光發熱的星球	1-1 大家都是好朋友(1) 3-1 點線面在哪裡(1)	1-1 新想法新嘗試【性別平等教育】	1-1 認識眼睛
2	0905 0908	一、神奇的藍絲帶	一、對臺灣看世界 1. 咱攏是臺灣人	Unit 1 Be an Early Bird	一、最大公因數與最小公倍數	第一單元臺灣的自然資源與物產第1課資源與生活	1-2 太陽位置的變化	1-1 大家都是好朋友(1)	1-1 新想法新嘗試【性別平等教育】	1-2 愛眼行動 1-3 風箏天上飛
3	0912 0916	二、跑道	一、對臺灣看世界 1. 咱攏是臺灣人	Unit 1 Be an Early Bird	二、分數除法	第一單元臺灣的自然資源與物產第2課物產概況	1-2 太陽位置的變化	3-2 點線面大集合(1)	1-2 走出自己的路	1-3 風箏天上飛 1-4 小白兔愛跳舞

4	0919 0923	三、說話之前最好停看聽	一、對臺灣看世界 2. 出國去觀光	Unit 1 Be an Early Bird	二、分數除法	第一單元臺灣的自然資源與物產第2課物產概況	1-2 太陽位置的變化	3-2 點線面大集合(1)	1-2 走出自己的路	1-5 牧場綠油油【性別平等教育】
5	0926 0930	四、朱子治家格言選	一、對臺灣看世界 2. 出國去觀光	Unit 2 I Could Eat a Horse!	三、小數除法	第二單元生產與消費第1課生產活動面面觀	2-1 植物根、莖、葉的功能	3-2 點線面大集合(1)	2-1 人格特質大不同	2-1 愛的結晶 2-2 家庭新成員【性別平等教育】
6	1003 1007	統整活動一	一、對臺灣看世界 2. 出國去觀光	Unit 2 I Could Eat a Horse!	三、小數除法	第二單元生產與消費第1課生產活動面面觀	2-1 植物根、莖、葉的功能	1-3 笛聲飛揚(1) 5-2 觀察你我他(1)	2-1 人格特質大不同	2-3 成長的過程 2-4 生命的句點【性侵防治教育】
7	1010 1014	五、冬天的基隆山	一、對臺灣看世界 2. 出國去觀光	Unit 2 I Could Eat a Horse	四、比與比值	第二單元生產與消費第2課消費與生活	2-2 植物的繁殖	1-3 笛聲飛揚(1) 5-2 觀察你我他(1)	2-2 相處有策略	2-4 生命的句點 2-5 永遠的想念【性侵防治教育】
8	1017 1021	六、東海岸鐵路	二、進步的科技 3. 電腦會曉揀塗豆	Unit 2 I Could Eat a Horse	四、比與比值	第二單元生產與消費第2課消費與生活	2-2 植物的繁殖	1-3 笛聲飛揚(1) 3-3 動手做點線面(1)	2-3 互動有妙招	2-6 健康一輩子 2-7 一起看球賽【防治藥物濫用】
9	1024 1028	七、神祕的海底古城	二、進步的科技 3. 電腦會曉揀塗豆	Review 1	五、圓周率與圓周長	第二單元生產與消費第3課生產與消費的關係	2-2 植物的繁殖 2-3 植物的分類	5-2 觀察你我他(1)	3-1 美食無國界【海洋教育】	2-8 棒球樂樂

10	1031 1104	統整活動二	二、進步的科技 3. 電腦會曉 揀塗豆	Review 1	五、圓周率 與圓周長	第三單元投資理財與經濟活動第1課貨幣與生活	2-3 植物的分類	2-1 森林家族(1) 4-1 介紹我的好朋友(1) 5-3 小小險圍家(1)	3-2 文化你我他【海洋教育】	3-1 社區新體驗
11	1107 1111	一、驚蟄驅蟻記	二、進步的科技 3. 電腦會曉 揀塗豆	Unit 3 It' s All Greek to Me	六、數量關係	第三單元投資理財與經濟活動第1課貨幣與生活	3-1 溶解現象	2-1 森林家族(1) 4-1 介紹我的好朋友(1) 5-3 小小險圍家(1)	3-2 文化你我他	3-2 健康守護站 3-3 飲食交流道
12	1114 1118	八、大小剛好的鞋子	三、溫暖的世界 4. 阿川真好禮	Unit 3 It' s All Greek to Me	六、數量關係	第三單元投資理財與經濟活動第2課投資與理財	3-2 水溶液的酸鹼性	2-1 森林家族(1) 4-1 介紹我的好朋友(1)	3-3 讓愛傳出去	3-4 休閒運動在社區 3-5 踢毽好身手【性侵防治教育】
13	1121 1125	九、沉思三帖	三、溫暖的世界 4. 阿川真好禮	Unit 3 It' s All Greek to Me	七、成正比	第三單元投資理財與經濟活動第2課投資與理財	3-2 水溶液的酸鹼性	2-1 森林家族(1) 4-1 介紹我的好朋友(1) 5-3 小小險圍家(1)	3-3 讓愛傳出去	3-6 快樂傳接球

14	1128 1202	十、狐假虎威	三、溫暖的世界 4. 阿川真好禮	Unit 4 You' re under My Umbrella	七、成正比	第四單元法治你我他第1課道德與法律◎法治教育(1)	3-2 水溶液的酸鹼性	2-2 聲音百寶箱(1) 4-2 不一樣的臉(1) 5-3 小小險圍家(1)	4-1 大自然受傷了【 環境教育 】	4-1 滾翻樂
15	1205 1209	統整活動三	三、溫暖的世界 5. 阿爹的飯包◎午餐教育(1)	Unit 4 You' re under My Umbrella	八、等量公理與應用	第四單元法治你我他第2課法律封在你身邊◎法治教育(2)	3-3 水溶液的導電性	2-2 聲音百寶箱(1) 4-2 不一樣的臉(1) 5-4 我的身體會說話(1)	4-1 大自然受傷了【 環境教育 】	4-2 動靜之間
16	1212 1216	十一、我願	三、溫暖的世界 5. 阿爹的飯包◎午餐教育(1)	Unit 4 You' re under My Umbrella	八、等量公理與應用	第四單元法治你我他第3課法治與人權保障	4-1 力的作用	4-2 不一樣的臉(1) 5-4 我的身體會說話(1)	4-2 綠色生活達人【 環境教育 】	4-3 跳上跳下
17	1219 1223	十二、最好的味覺禮物	三、溫暖的世界 5. 阿爹的飯包◎午餐教育(1)	Unit 4 You' re under My Umbrella	九、圓面積	第五單元社會變遷第1課從農業社會到工商業社會	4-1 力的作用	4-2 不一樣的臉(1) 5-4 我的身體會說話(1)	4-2 綠色生活達人	4-4 運動防護 5-1 跑跳王國
18	1226 1230	十三、空城計	俗語	Review 2	九、圓面積	第五單元社會變遷第2課家庭性別新關係	4-1 力的作用 4-2 物體運動的快慢	6-1 運動會開始(3)	5-1 颱風地震應變通	5-1 跑跳王國

19	0102 0106	十四、桂花雨	古詠吟唱—楓橋夜泊	Review 2	十、縮圖、放大圖與比例尺	第六單元福爾摩沙我的家第1課親近生活中的歷史	4-2 物體運動的快慢 4-3 摩擦力	6-1 運動會開始(3)	5-1 颱風地震應變通	5-2 環保小偵探 5-3 行動從我開始【資訊倫理教育】
20	0109 0113	統整活動四	趣味的話語	Culture: Hot Spots	十、縮圖、放大圖與比例尺	第六單元福爾摩沙我的家第1課親近生活中的歷史	4-3 摩擦力	6-2 精采的比賽(3)	5-2 火災意外慎因應	5-4 環保新希望
21	0116 0120	統整活動四	趣味的話語	總複習	總複習	總複習	總複習	總複習	總複習	總複習

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

- 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵防治】、【環境教育】
- 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

(二) 六年級第二學期 (表 4-12)

全學期教學重點及評量方式說明		
領域/科目	教學重點	評量方式
語文 國語文	<ol style="list-style-type: none">1. 從律詩中，了解詩歌的結構內涵和生活中真切的情誼，並體察人間角落的溫馨互動。2. 透過閱讀材料，擴展學習視野，體驗世界的多采多姿。3. 學習實事求是的精神，在自然中觀察，在觀察中體會，在體會中驗證所學。4. 了解個人對團體可以發揮的影響力，並能超越障礙，擁抱夢想，用積極實現夢想。5. 了解終身學習、樂在工作的意義，視學習為樂事。6. 重溫六年小學生活，為校園景物留言。7. 學習描寫景物以及查尋各地旅遊資訊的方法，將學習材料與生活環境結合運用。	<ol style="list-style-type: none">1. 口頭評量2. 紙筆評量3. 習作評量4. 實作評量5. 活動評量

	<p>閩南語</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 能流暢朗讀課文，並能透過課文理解不同族群的文化特色，建立國際觀的視野。 2. 能學會各國特產的講法，並能了解世界文化的獨特性，培養尊重各國文化的包容性。 3. 培養出對各國族群文化的相互欣賞與和諧相處。 4. 透過課文的理解，了解潑水節的活動內容。 5. 從課文內容延伸學習各種族群節日的說法，並學會尊重與欣賞不同文化的精髓和精神。 6. 能進階探討中外節慶所舉辦的相關活動。藉由「我攞會曉矣」了解學生是否能聽懂閩南語短文，並熟悉各國特產、中外節慶等語詞的講法。 7. 能聽懂單元活動的內容，並能了解各族群的文化特色。 8. 能主動分擔家務，並體諒每位家人對家庭的付出。 9. 能學會朗誦課文，並能演唱新歌詞，藉以抒發學生畢業憂喜參半的心情，在此求學轉折點上，凝聚感情，營造共同記憶。 10. 能延伸學習了解臺灣的學制，提早規畫學程藍圖。 11. 臨別依依，能學會感謝師長的教導，珍惜同窗之緣，欣喜迎向挑戰。 12. 透過課文，能將心中的祝福化為行動，對同學、朋友給予真誠的祝福。 13. 能用閩南語祝福語給予同學祝福。 14. 能恰當的掌握對人表達祝福的時機與話語。 15. 能學會各俗諺的講法。 16. 能理解俗諺的內涵與意義。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>1. 複習常見長母音群的發音及字母拼讀規則。</p> <p>2. 能詢問並回答疑問代名詞的句型。</p> <p>3. 能詢問並回答各樣衣物的說法。</p> <p>4. 能熟練 Unit 1 單字 scarf, shirt, sweater, vest, pants, shorts, sneakers, socks。</p> <p>5. 能聽並應用 Unit 1 主要句型。</p> <p>6. 能聽懂並朗讀 Unit 1 故事內容。</p> <p>7. 能聽懂並應用 Unit 1 的俚語。</p> <p>8. 能分辨並應用「this / that 及 these / those」的用法。</p> <p>9. 能聽懂並了解 Unit 1 短文大意。</p> <p>10. 能聽辨、認讀 oi 和 oy 的字母拼讀發音規則與字母拼讀單字。</p> <p>11. 能詢問他人及回答各種休閒活動的說法。</p> <p>12. 能熟練 Unit 2 字彙 go camping, go fishing, go surfing, go biking, go hiking, go shopping, go swimming。</p> <p>13. 能聽懂並應用 Unit 2 主要句型。</p> <p>14. 能聽懂並朗讀 Unit 2 故事內容。</p> <p>15. 能聽懂並應用 Unit 2 的俚語。</p> <p>16. 能分辨並應用 go + V-ing 的用法。</p> <p>17. 能聽懂並了解 Unit 2 短文大意。</p> <p>18. 能聽辨、認讀 ow 和 ou 的字母拼讀發音規則與字母拼讀單字。</p> <p>19. 複習 Units 1~2 單字與句型。</p> <p>20. 複習 Units 1~2 故事。</p> <p>21. 複習發音 oi 和 oy 的發音與字母拼讀單字。</p> <p>22. 複習發音 ow 和 ou 的發音與字母拼讀單字。</p>	<p>1. 實作評量</p> <p>2. 紙筆評量</p> <p>3. 口頭評量</p> <p>4. 活動評量</p> <p>5. 遊戲評量</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------

英語

<p>數學</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能解決分數除法的應用問題；能解決分數(小數)加減乘除混合的四則問題；能解決分數與小數四則混合計算的問題。 2. 能做時間的分數與小數化聚；能用時間(或距離)的長短，比較物體在固定距離(或時間)內的運動快慢；認識平均速率的意義及速率的普遍單位(如：公尺/秒、公里/時)；能透過化聚作時速、分速或秒速之間的單位換算及比較；能應用距離、時間和速率三者的關係，解決生活中有關速率的問題。 3. 認識正方體和長方體中面與面的相互關係(垂直和平行)及線與面的垂直關係；能理解簡單直立柱體的體積為底面積與高的乘積；能計算複合形體的體積；能計算簡單柱體的表面積。 4. 認識基準量與比較量；能了解並運用求母子和的方法；能了解並運用求母子差的方法；能了解並運用母子和或母子差求母數的方法。 5. 能簡化或圖示給定的題目，透過思考、分析找出解題的方法；能列式表徵生活情境中的數量關係並進行解題，及檢驗解的合理性。 6. 能整理生活中的資料，繪製成圓形百分圖並報讀；能整理生活中的資料，繪製成圓形圖並報讀。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
<p>社會</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 探討技術革新，了解技術革新縮短人類的距離，及對生活的影響。 2. 了解臺灣走向世界的歷程，並培養尊重與欣賞的態度面對世界文化的不同。 3. 關懷世界面臨的各項議題，並針對全球化議題尋求解決的方法。 4. 體認世界一家的關聯，應有宏觀的視野和公民責任。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量

<p>自然與生活科技</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識生活中的各種簡單機械原理與作用。 2. 藉由實驗，知道槓桿原理達到省力或使工作方便、省時的效果。 3. 知道滑輪可以改變施力的方向，也可以省力。 4. 知道輪軸可以省力，以及輪軸的應用。 5. 知道齒輪、鏈條和流體如何傳送動力。 6. 察覺微生物對人類生活的影響。 7. 從實驗與觀察中，知道影響微生物生長的因素。 8. 知道可以利用隔絕微生物的生長環境，延長食物的保存期限。 9. 察覺不同的環境中，擁有不同的生物面貌。 10. 了解生物的分布和習性會受到陽光、水分、溫度及食物的影響。 11. 知道人類活動對環境的影響。 12. 知道水和空氣汙染的影響與防治方法，並進一步培養環境保育概念。 13. 認識可再生資源與不可再生資源，並了解自然資源十分有限，進而培養保護環境的觀念，讓地球上所有生物能永續生存。 14. 認識臺灣的發電能源，並了解各種發電方式各有優缺點，進而培養節約能源的觀念。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 口頭評量 2. 紙筆評量 3. 習作評量 4. 實作評量 5. 活動評量
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>藝術與人文</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 演唱世界歌謠，感受多樣的風土民情。 2. 演唱 a 小調歌曲，認識 a 小調音階。 3. 認識特色音階，以直笛即興創作曲調。 4. 欣賞獨特的傳統器樂，感受濃厚的民族風采。 5. 演唱歌曲感受臺灣民歌風格，喚起對本土歌謠的興趣。 6. 欣賞變奏曲認識變奏曲風格，感受梆笛的音色，認識本土音樂家馬水龍。 7. 直笛習奏呂泉生的作品，探索詮釋的方法。 8. 認識當代藝術：複合媒材、裝置藝術、公共藝術、地景藝術。 9. 認識當代藝術的表現、美感、風格。 10. 習觀察、分析、討論、表達、應用。 11. 對環境周遭留心注意，擁有愛護與感恩的心情。 12. 能從器物的演變中了解設計與生活的關係。 13. 了解設計的意義，試著運用設計來改善解決生活中的各種問題。 14. 能欣賞生活中的好設計產品，並感受設計的巧思創意。 15. 能以設計的思考與方法，創作表現自己獨特的設計作品。 16. 創作具個人創意的設計草圖及模型作品，並與他人分享。 17. 探討服裝的纖維名稱及其特質。 18. 能欣賞並感受不同服裝文化差異。 19. 發揮創意，動手完成各項角色造形設計。 20. 設計畢業典禮活動，規畫與布置典禮場地。 21. 運用多元的藝術形式，表達畢業的感受與想法。 22. 熱忱參與畢業活動。企劃能力與舞臺技巧。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

綜合活動	<ol style="list-style-type: none"> 1. 覺察自我、他人和其他生物的生命歷程及變化。 2. 以感恩態度持續與生命中重要他人互動。 3. 探索青春期發生的變化及影響，以正向的態度面對。 4. 了解並尊重每個人成長的差異。 5. 覺察地球環境的改變對自然生態的影響。 6. 探究物種滅絕的原因與人類行為的關係。 7. 分析經濟發展和生態保育的關聯。 8. 發現並改善生活中的環境問題。 9. 了解不同文化族群的特色與優勢。 10. 分析不同文化族群的內涵。 11. 關懷生活中不同文化族群面臨的問題。 12. 接納不同文化族群間的差異，以尊重的態度相處。 13. 認識各種全國性和國際性的社會資源及支援系統。 14. 善用各項社會資源與支援系統自助或助人。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量
健康與體育	<ol style="list-style-type: none"> 1. 培養從事運動的興趣、習慣或運動時充分準備與計畫的態度，同時學會安全正確的運動技巧。 2. 了解就醫的權益和義務及正確用藥的原則。 3. 發展運動概念與運動技能，提升體適能。 4. 認識自我價值，並能做出明智的決定，拒絕網路沉迷。 5. 學習探索肢體的創作活動，並展現團結的精神。 6. 認識食品安全的重要性，了解食品中毒的發生原因、種類、應變方式與自我照護原則。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實作評量 2. 紙筆評量 3. 口頭評量 4. 活動評量 5. 遊戲評量

各週教學進度及議題融入規劃

週次	日期	語文		英語	數學	社會	自然 與生活科技	藝術	綜合 活動	健康與體育
		本國語								
		國語文	閩南語							

1	0213 0217	一、過故人莊	一、鬥陣來參與 1. 布尪仔戲	Get Ready	一、分數與小數的四則計算	第一單元放眼世界看文化第一課宗教與人類生活	1-1 星星與星座	1-1 下課了 (1) 3-1 生活中的色彩 (1) 5. 我是大明星(1)	1-1 我的成長	【一】1 飲食行為知多少
2	2/20 2/24	二、把愛傳下去	一、鬥陣來參與 1. 布尪仔戲	Unit 1 He Has Ants in His Pants	一、分數與小數的四則計算	第一單元放眼世界看文化第一課宗教與人類生活	1-2 觀測星空 1-3 星星位置的改變	1-1 下課了 (1) 3-2 色彩變變變(1) 5. 我是大明星(1)	1-1 我的成長 【性別平等教育】	【一】2 飲食你我他
3	0227 0303	三、山村車軌寮	一、鬥陣來參與 1. 布尪仔戲	Unit 1 He Has Ants in His Pants	二、速率	第一單元放眼世界看文化第一課宗教與人類生活	1-3 星星位置的改變	1-2 來跳舞 (1) 3-2 色彩變變變(1) 5. 我是大明星(1)	1-1 我的成長 【性別平等教育】	【一】3 怎樣吃才健康 4 飲食習慣追蹤
4	0306 0310	統整活動一	一、鬥陣來參與 2. 鬥陣做公益	Unit 1 He Has Ants in His Pants	二、速率	第一單元放眼世界看文化第二課穿越時空看文化	2-1. 氧氣	1-2 來跳舞 (1) 3-2 色彩變變變(1) 5-1 超級變變變(1)	1-2 生命中的變化【家庭暴力防治教育】	【二】1 槓上小玩家
5	0313 0317	四、迷途	一、鬥陣來參與 2. 鬥陣做公益	Unit 2 The Game Is in the Bag!	二、速率	第一單元放眼世界看文化第三課今日世界文化面面觀◎性別平等(1)	2-1. 氧氣	1-2 來跳舞 (1) 3-3 色彩家族(1) 5-1 超級變變變(1)	1-2 生命中的變化	【二】2 箱上小精靈
6	03/20 0324	五、遠足到格蘭切斯特	一、鬥陣來參與 2. 鬥陣做公益	Unit 2 The Game Is in the Bag!	三、柱體、邊的關係與體積	第二單元瞭望國際社會第一課文化交流看世界◎性別平等(2)	2-1. 氧氣 2-2 二氧化碳	1-2 來跳舞 (1) 3-3 色彩家族(1) 5-1 超級變變變(1)	【二】3 創意走、搭肩行 4 迎接新挑戰	2-1 生態環境改變

7	0327 0331	六、馬達函斯函，出發!	一、鬥陣來參與 2. 鬥陣做公益	Unit 2 The Game Is in the Bag!	三、柱體面、邊的關係與體積	第二單元瞭望國際社會 第一課文化交流看世界	2-2 二氧化碳 2-3 鐵生鏽	1-3 笛聲飛揚 (1) 3-3 色彩家族(1) 5-1 超級變變變(1)	2-1 生態環境 改變【環境教育】	【三】1 家庭安全守則 2 提高警覺 【防治藥物濫用教育】
8	0403 0407	統整活動二	二、臺語文真趣味 3. 春天的花蕊	Review 1	四、基準量與比較量	第二單元瞭望國際社會 第二課國際社會變化多	2-3 鐵生鏽	1-3 笛聲飛揚 (1) 3-3 色彩家族(1) 5-1 超級變變變(1)	2-2 珍惜生態環境 【環境教育】	【三】3 我會保護自己 4 更安全的路 【性別平等教育】
9	0410 0414	閱讀階梯一、故事的真相	二、臺語文真趣味 3. 春天的花蕊	Unit 3 He Has a Sweet Tooth	四、基準量與比較量	第二單元瞭望國際社會 第三課漫遊國際組織◎ 國防教育(1)	2-3 鐵生鏽 3-1 動物如何求生存	2-1 音階遊戲 (1) 4-1 大樹下(1) 5-1 我的情緒會轉彎(1)	2-2 珍惜生態環境 【海洋教育】	【三】4 更安全的路 【四】1 踢球樂 【性別平等教育】
10	0417 0421	七、油條報紙. 文字夢	二、臺語文真趣味 3. 春天的花蕊	Unit 3 He Has a Sweet Tooth	四、基準量與比較量	第二單元瞭望國際社會 第三課漫遊國際組織◎ 國防教育(1)	3-1 動物如何求生存	2-1 音階遊戲(1)4-1 大樹下(1)5-1 我的情緒會轉彎(1)	3-1 文化面面觀	【四】1 踢球樂 2. 傳球樂
11	0424 0428	八、險刻座小島	二、臺語文真趣味 3. 春天的花蕊	Unit 3 He Has a Sweet Tooth	五、怎樣解題	第二單元瞭望國際社會 第三課漫遊國際組織	3-1 動物如何求生存	2-1 階遊戲 (1)4-1 樹下(1)5-1 我的情緒會轉彎(1)	3-1 文化面面觀	【四】2 傳球樂 3 運球樂

12	0501 0505	九、童年·夏日·棉花糖	三、成長的過程 4. 我已經大漢	Unit 4 Let' s Hit the Road!	五、怎樣解題	第三單元人文科技新世界 第一課世界e起來	3-1 動物如何求生存 3-2 動物如何延續生命	2-2 我來唱你來和(1) 4-2 來樹下玩(1) 5-1 我的情緒會轉彎(1)	3-2 在地文化族群探索	【四】 3 運球樂 4 玩球好方法
13	0508 0512	統整活動三	三、成長的過程 4. 我已經大漢	Unit 4 Let' s Hit the Road!	五、怎樣解題	第三單元人文科技新世界 第二課科技危機與立法	3-2 動物如何延續生命	2-2 我來唱你來和(1) 4-2 來樹下玩(1) 5-1 我的情緒會轉彎(1)	3-2 在地文化族群探索	【五】 1 醜小鴨的好朋友 2 有氧動一動
14	0515 0519	十、自己的小路	三、成長的過程 4. 我已經大漢	Unit 4 Let' s Hit the Road!	六、統計圖	第三單元人文科技新世界 第三課和諧共生新故鄉	3-3 動物的分類 4-1 生活中常聽見的聲音	2-2 我來唱你來和(1) 4-2 來樹下玩(1) 5-1 我的情緒會轉彎(1)	4-1 資源搜查線 【資訊倫理教育】	【五】 3 生活中學尊重 4 歡樂輕鬆跳 【性侵害防治教育】
15	0522 0526	十一、祝賀你，孩子	三、成長的過程 5. 獅伶鳥鼠	Review 2	六、統計圖	第四單元永續經營地球村 第一課地球村的經濟趨勢	4-1 生活中常聽見的聲音	2-3 笛聲飛揚(1) 4-2 來樹下玩(1) 5-2 保持好心情(1)	4-1 資源搜查線	【五】 4 歡樂輕鬆跳 5 我們都是好朋友 【性侵害防治教育】

16	0529 0602	統整活動四	三、成長的過程 5. 獅伶鳥鼠	Culture: Holidays and Colors	六、統計圖	第四單元永 續經營地球 村 第一課地球 村的經濟趨 勢	4-1 生活中 常聽見的聲 音 4-2 樂音	2-3 笛聲飛 揚(1) 4-2 來樹下 玩(1) 5-2 保持好 心情(1)	4-2 善用資 源	【五】6 和 家人做朋友 【六】 1 為自己的 健康負責 【性侵害防 治教育】
17	0605 0609	統整活動四	三、成長的過程 5. 獅伶鳥鼠	Culture: Holidays and Colors	六、統計圖	第四單元永 續經營地球 村 第二課地球 村的議題	1-2 觀測星 空 1-3 星星位 置的改變	6-1 動物狂 歡節(3)	4-2 善用資 源 【海洋教 育】	【六】 2 生病時該 怎麼辦？
18	0612 0616	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮

填表說明：

1. 議題融入部分，請填註於進度表中

- 法定課程議題：【家庭教育】、【性別平等】、【家暴防治】、【性侵害防治】、【環境教育】
- 其他：【人權教育】、【海洋教育】、【品德教育】、【閱讀素養】、【民族教育】、【生命教育】、【法治教育】、【科技教育】、【資訊教育】、【能源教育】、【安全教育】、【防災教育】、【生涯規劃】、【多元文化】、【戶外教育】、【國際教育】

2. 部定課程採自編者，除經校內課程發展委員會通過外，仍需將教材內容報府審查。

3. 語文領域表格可依各校需求自行增刪。

伍、彈性學習課程計畫(校訂課程)

說明：

1. 用圖示、表格或文字說明彈性學習課程整體規劃，參閱國教署【匯聚共識轉動學習我們的學校課程計畫】第103頁、124頁、148頁、149頁。
2. 111學年度彈性學習課程至少包含一年級第一、二學期、二年級第一、二學期、三年級第一學期、第二學期及四年級第一學期、第二

學期課程規劃：

- (1)統整性主題/議題/專題探究課程，須完成「表 5-25」校訂課程設計方案表。
- (2)社團/技藝課程之規劃，併於學習課程教學重點、評量方式及進度總表(「表 5-1」至「表 5-12」)。
3. 表格為參考格式，預設為一、二年級實施十二年國教課綱、三至六年級依據九年一貫，請依需求自行調整。
4. 「表 5-13」至「表 5-24」為彈性學習課程其他類進度規畫，三至六年級(「表 2-15」至「表 5-24」)之全校性活動、班週會等課程，可併於彈性學習節數進度規畫表撰寫(「表 5-3」至「表 5-12」)。

一、彈性學習課程總表(表 5)

彈性學習課程規劃總表 (111 學年度一、二、三、四年級實施)

年級		一年級	二年級	三年級	四年級	五年級	六年級	
綱要規定校訂課程節數		2-4	2-4	3-6	3-6	4-7	4-7	
彈性 學習 課程	統整性 探究課 程	國際教育	2	2	2	2	1	1
	社團活動與技藝課程 (雙週排課)		0	0	0	0	1	1
	特殊需求領域課程(舞蹈藝才班)		0	0	0	0	2	2
	其他 (公民實踐、議題課程、特色活 動、補救教學)		2	2	2	2	2	2
	學校實際校訂課程節數		4	4	4	4	6	6

*實施年段請用黑體字，不實施年段請用灰體字。

二、彈性學習課程進度—主題、專題及議題探究、社團活動與技藝課程

(一) 一年級第一學期教學進度總表(表 5-1)

全學期教學重點及評量方式說明			
課程方案	教學重點	評量方式	總節數
國際教育- 厚植英語力	<ol style="list-style-type: none"> 1. 透過自然發音課程，為口說能力奠定基礎，閱讀簡易兒童文學，培養學生獨立思考的能力。 2. 透過藝術創作的課程，促發孩子探索、思考和實作的機會，及對藝術作品進行討論及詮釋以促進孩子自我表達能力及創造力。 3. 結合自然科學的課程，培養學生探究精神，從生活環境出發，鼓勵孩子動手做，能自信提問關於周遭世界的問題，從而引導孩子找到這些答案，並勇敢的表達自我想法。 4. 從「我」的概念展開延伸到家庭、學校環境，和周圍社區，融入中外生活文化脈絡，了解異同之處，並介紹自己和所屬的社群，提出看法並聆聽他人的分享。 5. 培養認真專注的特質及良好的學習態度，嘗試運用基本學習策略，開展個人英語文基礎能力學習，具備入門的聽、說、讀、寫英語文能力。在引導下，能運用所學字詞及句型進行簡易日常溝通。 	多元評量(含形成性評量與總結性評量及真實評量)	

畫中有話-閱讀 動起來	<ol style="list-style-type: none"> 1. 自學與管理：讓學生體驗閱讀讀物的樂趣、探索不同閱讀策略、以樂學提高識字量和逐步提升閱讀速度，以奠定學以讀的基礎。 2. 思辨與探索：培養解讀文字與圖像交互關係的能力，和獨立自主的思考能力，與自己及他人的真實生活經驗連結。 3. 溝通和表達：訓練合作、協調、溝通、磨合等團隊互動合作的能力如：先給肯定再給建議等溝通能力，並勇於自信表達個人想法。 4. 尊重與接納：了解個人、家人、群體、國家、生態的關係，接納與尊重異同。 5. 培養認真專注的特質及以尊重的方式在群體溝通互動的習慣，形塑學以讀到讀以學進而奠定可以學之正向態度。 	觀察評量、真實評量、檔案評量、發表評量、口頭評量	
----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	--

各週教學進度

週次	日期	國際教育-厚植英語力	畫中有話-閱讀動起來							
1	0830 0902	語文領域 1. 字母	畫中有話-閱讀動起來							
2	0905 0908	1. 字母 2. 子音	主題一： 1. 歡樂過慶典 認識圖書館並學會借書							

3	0912 0916	3. 42 個主要的字母發音，包含字母以及二合字母的發音，例如：sh, th, ai 和 ue。	主題一： 2. 歡樂過慶典 小小借書員活動(一)							
4	0919 0923	4. 混合音	主題一： 3. 歡樂過慶典 畫出文章內的慶典特色。							
5	0926 0930	5. 單音（辨別單字的單音發音）	主題一： 4. 歡樂過慶典 畫出慶典的故事。							
6	1003 1007	6. 較難的單字（不規則拼字的單字）	主題一： 5. 歡樂過慶典 發表慶典的讀後感。							

7	1011 1014	<p>藝術領域</p> <p>1. 學生會說出這學期所需的美術用品的名稱和正確的使用這些用具。</p> <p>2. 學生會學習顏色及如何混色。</p>	<p>主題二:</p> <p>1. 誰是小幫手? 小小借書員活動(二)</p>							
8	1017 1021	<p>3. 學生能辨別形狀和線條的種類。</p>	<p>主題二:</p> <p>2. 誰是小幫手? 找出故事中的小幫手。</p>							
9	1024 1028	<p>4. 學生能夠說出周遭物品的形狀。</p>	<p>主題二:</p> <p>3. 誰是小幫手? 想一想如何幫助別人。</p>							
10	1031 1104	<p>5. 學生能知道陸地海洋城市的不同樣貌的風景畫。</p>	<p>主題二:</p> <p>4. 誰是小幫手? 話說看各組的幫助, 哪一種是自己經歷過的?</p>							

11	1107 1111	6. 學生會知道拼貼畫的基本概念。	主題二： 5. 誰是小幫手？ 畫說自己能用甚麼方式去幫助別人？							
12	1114 1118	自然領域 1. 學生能辨別出非生物，並且收集生物的相關資訊。	主題三： 1. 環保愛地球 甚麼是環保？							
13	1121 1125	2. 生物需要甚麼才能存活，生物如何影響週遭的環境。	主題三： 2. 環保愛地球 地球發生麼事？							
14	1128 1202	3. 觀察天空中可以看到甚麼，並做出描述。	主題三： 3. 環保愛地球 小小動作，大大環保。							
15	1205 1209	4. 天氣。	主題三： 4. 環保愛地球 畫說地球受了甚傷？							

16	1212 1216	5. 人類從地球取用了哪些資源，又該如何好好照顧地球。	主題三： 5. 環保愛地球 話說從我開始 怎麼救地球？							
17	1219 1223	社會領域 1. 了解「合作」、「尊重」，和「好市民」在社區的觀念。 2. 描述在家庭裡和學校裡不同類型的工作和職責。	主題四： 1. 閱讀越有趣 小小借書員 (三)							
18	1226 1230	3. 辨別和同學當處時的衝突以及學習解決問題的方法。 4. 辨識一些我國重要的標誌和規則。	主題四： 2. 閱讀越有趣 說說看自己借閱了什麼書？ 用 3 句話說明。							

19	0102 0106	5. 辨別因果關係，並區別需要和想要。	主題四： 3. 閱讀越有趣 畫說自己借的書裡面最有趣的那一本。 發表場次(一)							
20	0109 0113	6. 學習硬幣和貨幣的類型。 7. 知道如何有智慧地使用金錢。	主題四： 4. 閱讀越有趣 畫說自己借的書裡面最有趣的那一本。 發表場次(二)							
21	0116 0120	8. 辨識鄰近地區的地點。 9. 描述社區的特徵。	主題四： 5. 閱讀越有趣 畫說自己借的書裡面最有趣的那一本。 發表場次(三)							
總節數										

填表說明：可依各校需求自行增刪

(二) 一年級第二學期教學進度總表(表 5-2)

全學期教學重點及評量方式說明			
課程方案	教學重點	評量方式	總節數
國際教育-厚植英語力	<ol style="list-style-type: none"> 1. 透過自然發音課程，為口說能力奠定基礎，閱讀簡易兒童文學，培養學生獨立思考的能力。 2. 透過藝術創作的課程，促發孩子探索、思考和實作的機會，及對藝術作品進行討論及詮釋以促進孩子自我表達能力及創造力。 3. 結合自然科學的課程，培養學生探究精神，從生活環境出發，鼓勵孩子動手做，能自信提問關於周遭世界的問題，從而引導孩子找到這些答案，並勇敢的表達自我想法。 4. 從「我」的概念展開延伸到家庭、學校環境，和周圍社區，並融入中外生活文化脈絡中了解異同之處並發表介紹自己和所屬的社群，提出自己的看法並聆聽他人的分享。 5. 培養認真專注的特質及良好的學習態度，並嘗試運用基本的學習策略，開展個人英語文基礎能力學習，具備入門的聽、說、讀、寫英語文能力。在引導下，能運用所學、字詞及句型進行簡易日常溝通。 	多元評量(含形成性評量)與總結性評量及真實評量)	
畫中有話-閱讀動起來	<ol style="list-style-type: none"> 1. 自學與管理：讓學生體驗閱讀讀物的樂趣、探索不同閱讀策略、以樂學提高識字量和逐步提升閱讀速度，以奠定學以讀的基礎。 2. 思辨與探索：培養解讀文字與圖像交互關係的能力和獨立自主的思考能力，與自己及他人的真實生活經驗連結。 3. 溝通和表達：訓練合作、協調、溝通、磨合等團隊互動合作的能力如：先給肯定再給建議等溝通能力，並勇於自信表達個人想法。 4. 尊重與接納：了解個人、家人、群體、國家、生態的關係，接納與尊重異同。 5. 培養認真專注的特質及以尊重的方式在群體溝通互動的習慣，形塑學以讀到讀以學進而奠定可以學之正向態度。 	觀察評量、真實評量、檔案評量、發表評量、口頭評量	

各週教學進度

週次	日期	國際教育-厚植英語力	畫中有話-閱讀動起來							
1	0213 0217	語文學習 1 學生會學習長短母音。	主題一： 1. 歡樂過慶典-世界上有哪些慶祝活動？ 認識圖書館並熟悉借書程序							
2	2/20 2/24	2. 學生會學習押韻字。	主題一： 2. 歡樂過慶典小小借書員活動(一)							
3	0227 0303	3. 學生會繼續學習 42 個主要的字音。 4. 學生會學習如何寫字母。	主題一： 3. 歡樂過慶典畫出文章內的慶典特色。							
4	0306 0310	5. 學生會學習把字分段(分辨字裡面的音)。	主題一： 4. 歡樂過慶典畫出慶典的故事。							

5	0313 0317	6. 學生會學習 不按規則發音 的單字(不規則 的拼法) 7. 學生會學習 透過不同的口 說活動表達自 己。	主題一: 5. 歡樂過慶典 發表慶典的讀 後感。							
6	03/20 0324	藝術領域 1. 學生能說出 所需的美術用 品並正確使 用。 2. 學生會學習 肖像畫和臉部 五官。	主題二: 1. 如何友善對 待他人?從書中 找出待人友善 的好孩子。 小小借書員活 動(二)							
7	0327 0331	3. 學生會分辨 不同類型的線 條。	主題二: 2. 誰是友善大 使? 找出生活中的 友善大使,有 哪些特點符合 書中的好孩子?							

8	0403 0407	4. 學生能夠說出周遭物品的形狀。 5. 學生會說出三原色和混色。	主題二： 3. 誰是友善大使？ 想一想如何幫助別人並上台說出感謝的話，共 3 句。							
9	0410 0414	6. 學生會知道陶器的概念和用法。 7. 學生會學習插畫的概念。	主題三： 1. 如何保護自己，遠離陌生人？從繪本中看到家人的細心照顧。 畫說爸爸媽媽最常提醒我們的 3 句話。							
10	0417 0421	8. 學生會學習對稱。 9. 學生會學習畫家巴勃羅·畢卡索	主題三： 2. 如何保護自己，不在遊戲時受傷？ 說說看受傷時家人如何照顧你？ 畫說被照顧的感覺。							

11	0424 0428	自然領域 1. 學生會學習 物體的位置。	主題三： 3. 如何保護自己，遠離陌生人？從故事中找到學校的生活和自己學校有甚麼不同？ 畫說看學校老師最常提醒我們的3句話。							
12	0501 0505	2. 學生會學習 什麼會讓物體 移動。	主題三： 4. 如何保護自己，在受傷時應該怎麼處理？ 從故事中看到勇敢的小孩。 畫說勇敢的特質。							
13	0508 0512	3. 學生會學習 移動的物體如 互相影響。。	主題四： 1. 環保愛地球- 海洋在哪裡？ 從故事書裡找到自己的國家。 畫說自己的國家。							

14	0515 0519	3. 學生會學習 移動的物體如 互相影響。	主題四： 4. 環保愛地球 甚麼東西被丟 進海洋裡？							
15	0522 0526	4. 學生會學習 如何成為一名 科學家。	主題四： 5. 環保愛地球 畫說海洋可能 生了甚麼病？							
16	0529 0602	社會領域 1. 繼續教學生 周遭的世界。	主題五： 1. 閱讀越有趣 小小借書員 (三)							
17	0605 0609	2. 學習社區如 何運作。	主題五： 2. 閱讀越有趣 說說看自己借 閱了什麼書？							
18	0612 0616	2. 學習社區如 何運作。	主題五： 3. 閱讀越有趣 畫說自己借的 書裡面，哪一 本最有趣呢？用 5 句話說出原 因。 發表場次(一)							

19	0619 0623	3. 學習基礎地形和環境。	主題五： 4. 閱讀越有趣 畫說自己借的 書裡面，哪一 本最有趣呢？用 5 句話說出原 因。 發表場次(二)							
20	0626 0630	4. 認識文化的 特別-沒有相同 的地方。	主題五： 5. 閱讀越有趣 畫說自己借的 書裡面，哪一 本最有趣呢？用 5 句話說出原 因。 發表場次(三)							
總節數										

填表說明：可依各校需求自行增刪

(三) 二年級第一學期教學進度總表(表 5-3)

全學期教學重點及評量方式說明										
課程方案		教學重點					評量方式			總節數
國際教育-厚植英語力		1. 以全英沉浸式的環境，重視個別差異及學生需求，結合生活情境，採以互動式，溝通式教學培養孩子的英語耳。 2. 在課程中自然地聽、說，將英文作為溝通表達的工具，而非僅止於學科知識，重視培養孩子於日常生活中能夠使用雙語或多語的習慣。 3. 提供跨領域、多元、生活化實作課程，透過動手做，啟發學習英語的興趣，並展現創意及活力。 4. 課程涵蓋各國文化學習、培養學生以多元觀點深入瞭解自身文化以外的文化，引導孩子看見世界，培養學生具備跨文化的理解力，並了解自己的文化。 5. 透過課程內容帶入議題融入，以學生作為學習主體在學習歷程中，透過老師引導提問及小組討論開展出問題覺知，型塑孩子的獨立思考及解決問題的能力。					多元評量(含形成性評量」與總結性評量及真實評量)			
畫中有話-閱讀生活		1. 自學與管理：讓學生體驗閱讀讀物的樂趣、探索不同閱讀策略、以樂學提高識字量和逐步提升閱讀速度，以奠定學以讀的基礎。 2. 思辨與探索：培養解讀文字與圖像交互關係的能力和獨立自主的思考能力。 3. 溝通和表達：訓練合作、協調、溝通、磨合等團隊腦力激盪的能力如:先給肯定再給建議等溝通能力，並勇於表達個人想法。 4. 尊重與接納：了解個人、家人、群體、國家、生態的關係，接納與尊重異同。					觀察評量、真實評量、檔案評量、發表評量、口頭評量			
各週教學進度										
週次	日期	國際教育-厚植英語力	畫中有話-閱讀生活							

1	0830 0902	1. 學生將學到人和動物隨著成長而改變 2. 學生將學到表達自己情緒的方式	認識圖書館-如何把萬事通小老師帶回家							
2	0905 0908	3. 學生將學到關於社區和在社區工作的人們 4. 學生將複習基本的發音和首次學習長母音 a 的發音規則	1. 資訊小博士 2. 書插製作							
3	0912 0916	3. 學生將學習現在簡單式，未來式，和所有格 學生將學到如何去閱讀、理解課文並回答問題	哪裡有萬事通小老師							

4	0919 0923	4. 學生將學習如何背誦，並拼出已學過的單字	短文閱讀、團體討論- 為什麼要有文化中心							
5	0926 0930	1. 學生能夠談論他們的假期 學生能夠有禮貌的取得他人的許可	說故事 哪裡可以觀賞到藝術表演							
6	1003 1007	2. 學生能夠告訴醫生他們的健康問題	看圖說話-禮儀小博士							
7	1010 1014	3. 學生能夠知道如何讀時間和告訴別人時間	看圖說話 用餐要注意那些禮儀?							
8	1017 1021	4. 學生能夠解釋兩個顏色混合的改變 5. 學生能夠運用適當的字彙談論天氣	看圖說話-吃西餐要注意哪裡禮儀							

9	1024 1028	1. 學生會學到三原色、混色、暖色、冷色、色彩的濃淡的概念 2. 學生會知道紙捲的技巧和基本形狀	短文閱讀、團體討論--怎麼穿最恰當							
10	1031 1104	3. 學生能夠做出自己的紙捲花 4. 學生能夠說出周遭物品的形狀	說故事-安全小博士							
11	1107 1111	5. 學生會研究法國藝術家喬治瑟拉的生平和藝術風格 6. 學生會學到點描畫的基本概念	看圖說話-如果有人想要碰我的身體，我該怎麼辦?/							

12	1114 1118	7. 學生會研究美國藝術家詹姆斯里奇的生平和藝術風格。 8. 學生會學到普普藝術的基本概念	看圖說話-如果有人想要碰我的身體，我該怎麼辦?							
13	1121 1125	1. 學生會學習科學的本質	利用部首查字典-和爸媽走失了怎麼辦							
14	1128 1202	2. 學生會學習人類如何使用能源	利用部首查字典							
15	1205 1209	3. 學生會學習熱的能量	認識便條-玩水時，要注意那件事情?							
16	1212 1216	4. 學生會學習光的能量 5. 學生會學習聲音的能量	認識便條-急救小博士							

17	1219 1223	1. 學生會使用主要的方向來(北、南、東、西)描述地點	認識日記-中暑時，該怎麼急救?/							
18	1226 1230	2. 學生會學到使用地圖來定位地點 3. 學生會學到有關大洲、海洋、以及南北半球	認識日記-不小心受傷了-							
19	0102 0106	4. 學生會檢視城市、郊區和農村社區不同的特徵	看圖說故事-不小心受傷了-							
20	0109 0113	5. 學生會調查社區不同的活動、傳統、慣例和觀念	看圖說故事-/ 有人溺水了，要怎麼救他?							
21	0116 0120	5. 學生會調查社區不同的活動、傳統、慣例和觀念	看圖說故事-/ 有人溺水了，要怎麼救他?							

總節數									
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

填表說明：可依各校需求自行增刪

(四) 二年級第二學期教學進度總表(表 5-4)

全學期教學重點及評量方式說明			
課程方案	教學重點	評量方式	總節數
國際教育- 厚植英語力	<p>1. 以全英沉浸式的環境，重視個別差異及學生需求，結合生活情境，採以互動式，溝通式教學培養孩子的英語耳。</p> <p>2. 在課程中自然地聽、說，將英文作為溝通表達的工具，而非僅止於學科知識，重視培養孩子於日常生活中能夠使用雙語或多語的習慣。</p> <p>3. 提供跨領域、多元、生活化實作課程，透過動手做，啟發學習英語的興趣，並展現創意及活力。</p> <p>4. 課程涵蓋各國文化學習、培養學生以多元觀點深入瞭解自身文化以外的文化，引導孩子看見世界，培養學生具備跨文化的理解力，並了解自己的文化。</p> <p>5. 透過課程內容帶入議題融入，以學生作為學習主體在學習歷程中，透過老師引導提問及小組討論開展出問題覺知，型塑孩子的獨立思考及解決問題的能力。</p>	多元評量(含形成性評量」與總結性評量及真實評量)	

畫中有話-閱讀生活	1. 自學與管理：讓學生體驗閱讀讀物的樂趣、探索不同閱讀策略、以樂學提高識字量和逐步提升閱讀速度，以奠定學以讀的基礎。 2. 思辨與探索：培養解讀文字與圖像交互關係的能力和獨立自主的思考能力。 3. 溝通和表達：訓練合作、協調、溝通、磨合等團隊腦力激盪的能力如：先給肯定再給建議等溝通能力，並勇於表達個人想法。 4. 尊重與接納：了解個人、家人、群體、國家、生態的關係，接納與尊重異同。	觀察評量、真實評量、檔案評量、發表評量、口頭評量	
-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	--

各週教學進度

週次	日期	國際教育-厚植英語力	畫中有話-閱讀生活							
1	0213 0217	1. 學生會學習人們如何慶祝傳統	準備週-認識圖書館							
2	2/20 2/24	2 學生學習動物和植物如何互相幫助 3. 學生會複習基本的發音、長母音和複合字母	短文閱讀、團體討論-博物館裡有甚麼寶藏?							

3	0227 0303	4. 學生會學習 ing 動詞、形容 詞、現在簡單 式、時間順序 和名詞	短文閱讀、團 體討論-哪裡可 以看見又大又 亮的星星							
4	0306 0310	5. 學生會學習 如何讀和理解 課文內容並能 夠回答問題	短文閱讀、團 體討論-零用錢 存在哪裡好?							
5	0313 0317	6. 學生能夠拼 出學過的單字 7. 學生回家訪 問家人，錄製 影片與班級分 享家人最喜歡 的慶典	扣子掉了怎麼 辦?透過學習 單，做故事分 享與討論							

6	03/20 0324	1. 學習基本圖樣的概念及分辨作品中不同類型的圖樣 探討在大自然中看的見的圖樣 2. 學習基本質地的概念及分辨作品中不同類型的質地	搭大眾運輸交通工具的禮儀-故事分享與討論							
7	0327 0331	3. 探索視覺質地和真實質地	探病的禮儀做故事分享與討論							
8	0403 0407	4. 研究荷蘭藝術家文森·梵谷的生平和藝術風格	透過使用字典，了解更多生字與涵義-探病的禮儀							
9	0410 0414	5. 研究梵谷有名的作品來了解他的風格	看部首查字典 透過使用字典，了解更多生字與涵義-有陌生人來搭訕時，要怎麼應對							

10	0417 0421	6. 研究日本藝術家草間彌生的生平和藝術風格 7. 研究草間彌生的作品來了解圓點執念	看部首查字典 透過使用字典，了解更多生字與涵義-有陌生人來搭訕時，要怎麼應對							
11	0424 0428	1. 學生會學習生物相同和不同的地方	看圖說故事-六格漫畫畫出故事大意，並分享自己的想法-自己一個人在家要注意那些事情?							
12	0501 0505	2. 學生會探索和了解太空的模式 3. 學生會探索設計過程的重要性	看圖說故事-六格漫畫畫出故事大意，並分享自己的想法-到野外露營要注意那些事情?							

13	0508 0512	4. Explore It: Baby Bingo 探索: Baby 賓果 5. Explore It: Body compare and contrast 探索: 比較和對照身體	六格漫畫畫出故事大意, 並分享自己的想法 燙傷時該怎麼急救?							
14	0515 0519	6. Project: Design a helmet 作品: 設計安全帽	六格漫畫畫出故事大意, 並分享自己的想法 燙傷時該怎麼急救?							

15	0522 0526	7. Try It: Sun Tracker 試試看: 太陽追蹤儀 8. Explore It: Moon Calendar 探索: 月亮的曆法 9. Field Trip: Taipei Astronomical Museum 校外教學: 台北天文館	看部首查字典 透過使用字典, 了解更多生字與涵義- 突然間昏倒了?							
16	0529 0602	1. 學生會學習並比較不同的社會文化	六格漫畫畫出故事大意, 並分享自己的想法- 突然間昏倒了?							
17	0605 0609	2. 學生會知道文化是由特別的活動、傳統和習俗等組成的	六格漫畫畫出故事大意, 並分享自己的想法- 吃錯藥了, 該怎麼處理?							

18	0612 0616	3. 學生會分辨和描述成為一名好公民的特徵 4. 學生會學習學校和社會的規定和法規	信件是如何到達朋友手中呢? 繪本短文閱讀、團體討論							
19	0619 0623	5. 學生會學習調查社會領導者的角色和建築 6. Build a paper gingerbread house 建造紙作薑餅屋	公共場所要注意甚麼呢?繪本短文閱讀、團體討論							
20	0626 0630	7. Rights and responsibilities sort 分類權力和責任 8. Bingo 賓果 9. Community brochure 製作社會小冊子	打電話的禮貌呢? 繪本短文閱讀、團體討論							
總節數										

填表說明：可依各校需求自行增刪

三、彈性學習節數進度規劃

(一) 三年級第一學期教學進度總表(表 5-5)

全學期教學重點及評量方式說明			
課程方案	教學重點	評量方式	總節數

<p>雙語教育- 奇藝科學探險家</p>	<p>1. 以全英沉浸式的環境，重視個別差異及學生需求，採用互動式溝通教學培養孩子，在課程中自然地聽、說，將英文作為溝通表達的工具，重視孩子具備語言綜合應用能力，養成日常生活中能夠使用雙語自然表達想法的習慣與自信。</p> <p>2. 以跨學科統整作為教學設計，課程涵蓋自然科學及藝術，以自然情境導入，讓學生觀察物質特性、了解固態、液體、氣體、生活中動植物的生態系統，課程透過 5E 教學模式：投入(Engage, E1)、探索(Explore, E2)、解釋(Explain, E3)、精緻化(Elaborate, E4)、評鑑(Evaluate, E5)共五個階段及 POEC 探究教學法 (Prediction、Observation、Explanation、Comparison，進行科學探究活動，培養思辯力，在學習過程中逐步培養孩子具備科學的核心概念、探究能力及科學態度，並且能初步了解科學本質。</p> <p>3. 教師以生活奇妙的探索，引導學生展開對生活周遭物品的觀察，引入實驗裝置及實驗程序，讓學生填寫預測的結果，並表達預測的理由，透過小組合作，讓學生解說自己想法，透過研究成果整理，加入圖、表格或照片，也可使用影片、插畫甚至是實務模型，透過書面報告或是以 Google 文件共編，在課堂上發表。</p> <p>4. 透過藝術課程，提升學生美感知能，學生學會運用適當工具，並說出工具的英文名稱，並賞析普普藝術，學生學會分辨不同藝術家的普普藝術，透過模仿及創造，感知普普藝術的特色之處，是本學期學習目標之一，於科學課之後，運用新學繪畫技術及觀</p>	<p>多元評量(含形成性評量」與「總結性評量」及真實評量)</p>	
--------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	--

	<p>點</p> <p>創造富有特色及美感的科學作業、作品。</p> <p>5. 培育孩子有一雙看見奇妙現象的眼睛，在作品上運用所學，在生活中探索並自然而然</p> <p>結合藝術美感，讓孩子覺知、體會自然的美，以及創造的美，埋下設計思考力。</p>		
<p>國際教育- 小小旅行家</p>	<p>1. 以全英沉浸式的環境，重視個別差異及學生需求，從自身生活經驗出發，展開對本國</p> <p>及他國真實生活樣貌了解，採互動式溝通教學培養孩子，在課程中自然地聽、說，將</p> <p>英文作為溝通表達的工具，重視孩子具備語言綜合應用能力，養成日常生活中能夠使</p> <p>用雙語或多語的習慣及自信，進而具備國家認同感及全球公民素養。</p> <p>2. 以家庭活動出發，透過多元、生活化經驗連結，以閱讀文本，尋找脈絡，啟發學習英</p> <p>語的興趣，透過小組合作拼圖法，以統整並培養團隊合作溝通能力。</p> <p>3. 課程涵蓋台灣原住民-排灣族為主，以及東南亞國家-聚焦泰國、馬來西亞，激發孩子</p> <p>好奇心，用動機啟動好學引擎，培養學生知覺自身文化以及開放的心態了解異國文化，培養學生具備跨文化的理解力，從認識自我文化出發，擴展文化接觸，增進文化</p> <p>識能，並喚醒國家意識。</p> <p>4. 在學習活動中，不強調知識的背誦，也不立即給答案，而是教學生如何進行學習，提供多元的學習方法，適時給予學生學習任務，引導他們從做中學，從透過觀察、訪問、操作、資料蒐集、閱讀與整理等多元學習方式，尋找可能的答案，自行</p> <p>建構出有意義的知識和經驗，激發個別創意進行口說報告，以培養學生自學能力。</p>	<p>多元評量(含動態評量、檔案評量、觀察評量、發表評量、口頭評量及總結性評量)</p>	

各週教學進度

週次	日期	雙語教育-奇藝科學探險家	國際教育-小小旅行家							
1	0830 0902	1-1. Plan and conduct an investigation to describe and classify different kinds of materials by their observable properties 計畫和執行一項調查，依材質的特性做分類。	1-1. Students will learn about families and the things families do together. 學生將學到有關家庭和大人會一起做的活動。							

2	0905 0908	<p>1-2. Plan and conduct an investigation to describe and classify different kinds of materials by their observable properties</p> <p>計畫和執行一項調查，依材質的特性做分類。</p> <p>活動： Homemade Silly Putty 自製橡皮泥</p>	<p>2-1. Students will learn about growing up and changes that we go through as we grow. 學生將學到關於隨著自己長大的成長和改變。</p>							
---	-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

3	0912 0916	<p>2-1. Analyze data obtained from testing different materials to determine which materials have the properties that are best suited for an intended purpose.</p> <p>分析測試不同材質數據來決定哪些材質適合特定的用途。</p>	<p>3-1. Students will learn about hobbies and some others thing they like to do. 學生將學到有關興趣和其他他們喜歡做的事。</p>							
---	-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

4	0919 0923	<p>2-2. Analyze data obtained from testing different materials to determine which materials have the properties that are best suited for an intended purpose.</p> <p>分析測試不同材質數據來決定哪些材質適合特定的用途。</p>	<p>4-1. Students will learn phonemic awareness and review basic phonics sounds.</p> <p>學生將學到聲韻覺識，並複習已學過的基本發音。</p>							
---	-------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

5	0926 0930	<p>3-1. Matter can be described and classified by its observable properties.</p> <p>藉由物質的特性進行描述和分類。</p> <p>活動： Changing state chart 狀態改變表</p>	<p>5-1. Students will continue to learn basic grammar carried on from second grade.</p> <p>學生將接續二年級繼續學習基礎的文法。</p>							
---	-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

6	1003 1007	<p>4. - 1 Investigate the function of a plant and the function of an animal. 調查動物和植物的功能。</p>	<p>6-1. Students will learn how to read, understand and comprehend basic texts from each unit covered. 學生將學到如何閱讀、看懂，並理解課文。</p>							
7	1010 1014	<p>4- 2. Investigate the function of a plant and the function of an animal. 調查動物和植物的功能。 活動： Dissecting a flower 解剖花</p>	<p>6-2. Students will learn how to read, understand and comprehend basic texts from each unit covered. 學生將學到如何閱讀、看懂，並理解課文。</p>							

8	1017 1021	5.1 Gain an understanding to the interdependent relationships in ecosystems 了解生態系統中相互依存的關係。	7-1. Students will learn to express themselves through a variety of speaking activities. 學生將學到如何在口說活動中表達自己的想法。							
9	1024 1028	5-2. Gain an understanding to the interdependent relationships in ecosystems 了解生態系統中相互依存的關係。	7-2. Students will learn to express themselves through a variety of speaking activities. 學生將學到如何在口說活動中表達自己的想法。							

10	1031 1104	<p>1-1Students will name art supplies we need for the following year and use art supplies accurately and correctly. 學生會說出這一年所需的美術用品的名稱和正確的使用這些用具。</p>	<p>1-1. Students will learn about Thailand and Malaysia in Southeast Asia. 學生會學習有關兩個東南亞國家-泰國和馬來西亞。</p>							
----	-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

11	1107 1111	<p>1-2. Students will name art supplies we need for the following year and use art supplies accurately and correctly. 學生會說出這一年所需的美術用品的名稱和正確的使用這些用具。</p>	<p>1-2. Students will learn about Thailand and Malaysia in Southeast Asia. 學生會學習有關兩個東南亞國家-泰國和馬來西亞。</p>							
----	-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

12	1114 1118	<p>2.-1. Students will learn about history and technique of pop art. 學生會學習普普藝術歷史和技巧。</p>	<p>2-1. Students will examine the culture of Thailand (political, physical, factual, etc.). 學生會調查泰國的文化(政治、自然、事實等)。</p>							
13	1121 1125	<p>2-2. Students will learn about history and technique of pop art. 學生會學習普普藝術歷史和技巧。 活動： Andy Warhol styled pop icon project 安迪沃荷普普圖像</p>	<p>2-2. Students will examine the culture of Thailand (political, physical, factual, etc.). 學生會調查泰國的文化(政治、自然、事實等)。</p>							

14	1128 1202	<p>3-1. Students will be able to identify by artists pop art style. 學生會分辨不同藝術家的普普藝術。</p> <p>活動：Roy Lichtenstein style cartoon panel drawing 羅依·李奇登斯坦卡通畫版</p>	<p>3-1. Students will study Malaysian culture and basic geography. 學生會研究馬來西亞文化和基本的地理。</p>							
----	-------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

15	1205 1209	<p>3-2. Students will be able to identify by artists pop art style. 學生會分辨不同藝術家的普普藝術。</p> <p>活動: Keith Haring styled drawing 凱斯·哈林風格畫作</p>	<p>3-2 Students will study Malaysian culture and basic geography. 學生會研究馬來西亞文化和基本的地理。</p>							
----	-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

16	1212 1216	<p>3-3. Students will be able to identify by artists pop art style. 學生會分辨不同藝術家的普普藝術。 活動: Jean Michel Basquiat style mixed medium painting 巴斯奇亞混合媒材繪畫</p>	<p>4-1. Students will learn about Aboriginal people in Taiwan with a focus on the Paiwan / culture / people / language and famous people. 學生會學習台灣原住民: 聚焦排灣族包含文化、人文、語言和名人。 .History & culture of Taiwan' s aborigines 台灣原住民的歷史和文化</p>							
----	-------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

17	1219 1223	<p>3-4. Students will be able to identify by artists pop art style. 學生會分辨不同藝術家的普普藝術。</p> <p>活動：Richard Hamilton styled collage 漢彌頓風格拼貼畫</p>	<p>4-2. Students will learn about Aboriginal people in Taiwan with a focus on the Paiwan / culture / people / language and famous people.</p> <p>學生會學習台灣原住民：聚焦排灣族包含文化、人文、語言和名人。</p> <p>Wider concept and Paiwan focus through the centuries. 廣泛的概念和近世紀排灣族</p>							
----	-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

18	1226 1230	<p>4-1. Students will learn about the biography of each artist. 學生會學習每個藝術家的傳記。</p>	<p>4-3. Students will learn about Aboriginal people in Taiwan with a focus on the Paiwan / culture / people / language and famous people. 學生會學習台灣原住民：聚焦排灣族包含文化、人文、語言和名人。 The culture of Paiwan people today 現代排灣族文化</p>							
----	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

19	0102 0106	5-1. 奇探專題: Food chain kit 食物鏈製作	5-1. 小旅行專題:Presentation on preferred nation - alone or in pairs (ppt OK) 挑選其中一個國家報告-個人或是兩人一組(可使用投影片)							
20	0109 0113	5-2. 奇探專題: Habitat Diagram 棲息地圖製作	5-2. 小旅行專題:Paiwan factual presentation in pairs 兩人一組報告排灣族的事實							

21	0116 0120	5-3. 奇探專題 Make root beer floats 製作漂浮沙士	5-3. 小旅行專 題: Number recital and opinion presentation project 朗誦數字和分 享想法							
總節數										

填表說明：可依各校需求自行增刪

(二) 三年級第二學期教學進度總表(表 5-6)

全學期教學重點及評量方式說明			
課程方案	教學重點	評量方式	總節數

<p>雙語教育- 奇藝科學探險家</p>	<p>1. 以全英沉浸式的環境，重視個別差異及學生需求，採用互動式溝通教學培養孩子，在課程中自然地聽、說，將英文作為溝通表達的工具，重視孩子具備語言綜合應用能力，養成日常生活中能夠使用雙語自然表達想法的習慣與自信。</p> <p>2. 以跨學科統整作為教學設計，課程涵蓋自然科學及藝術，以自然情境導入，持續了解動植物的生態系統，棲息地、分類獵物與掠食者，了解不同型態的地形，調查侵蝕和風化的特色以及探索化石，課程進行透過 5E 教學模式：投入(Engage, E1)、探索(Explore, E2)、解釋(Explain, E3)、精緻化(Elaborate, E4)、評鑑(Evaluate, E5)共五個階段 及 POEC 探究教學法(Prediction、Observation、Explanation、Comparison，進行科學探究活動，培養思辯力，在學習過程中逐步培養孩子具備科學的核心概念、探究能力及科學態度，並且能初步了解科學本質。</p> <p>3. 教師以生活中奇妙的探索，引導學生展開對生活周遭物品的觀察，帶入實驗裝置及實驗程序，讓學生填寫預測的結果，並表達預測的理由，透過小組合作，讓學生解說自己想法，透過研究成果整理，加入圖、表格或照片，也可使用影片、插畫甚至是實務模型，透過書面報告或是以 Google 文件共編，在課堂上發表。</p> <p>4. 透過藝術課程，提升學生美感知能，學生學會運用適當工具，並說出工具的英文名稱，學習遮蔽膠帶繪畫、雕塑捏和拉技巧、色輪和顏色理論掌握色彩搭配，透過模仿及</p>	<p>多元評量(含形成性評量」與「總結性評量」及真實評量)</p>	
--------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------	--

	<p>創造，感知藝術的美及運用，是本學期學習目標之一，於科學課之後，運用新學繪畫技</p> <p>術創造富有特色及美感的科學作業、作品。</p> <p>5. 培育孩子有一雙看見奇妙現象的眼睛，在作品上運用所學，在生活中探索並自然而然結合藝術美感，讓孩子覺知、體會自然的美，以及創造的美，埋下設計思考力。</p>		
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

<p>國際教育- 小小旅行家</p>	<p>1. 以全英沉浸式的環境，重視個別差異及學生需求，從自身生活經驗出發，展開對本國及不同國學校生活情境樣貌了解，採互動式溝通教學培養孩子，在課程中自然地聽、說，將英文作為溝通表達的工具，重視孩子具備語言綜合應用能力，養成日常生活中能夠使用雙語或多語的習慣及自信，進而具備國家認同感及全球公民素養。</p> <p>3. 以文化探索出發，透過多元、與生活經驗連結，了解異同之處，透過閱讀文本，尋找脈絡，啟發好奇心思辨力，以小組合作拼圖法，統整所學觀念並培養團隊合作溝通能力。</p> <p>4. 課程涵蓋基隆對台灣在過去及現在的重要性，以及進行導覽的技巧，融入環境議題，生了解全球的互賴性，自然生態的有限，並培養學生知覺自身文化以及開放的心態了解異國文化，培養學生具備跨文化的理解力，從而建立對大自然人、事、物的尊重與感恩，具備全球公民意識，對於時事議題，能夠重視並以全球觀點進行認知。</p> <p>5. 在學習活動中，不強調知識的背誦，也不立即給答案，而是教學生如何進行學習，提供多元的學習方法，適時給予學生學習任務，引導他們從做中學，從透過觀察、訪問、操作、資料蒐集、閱讀與整理等多元學習方式，尋找可能的答案，自行建構出有意義的知識和經驗，激發個別創意進行口說報告，以培養學生自學能力。</p>	<p>多元評量(含動態評量、檔案評量、觀察評量、發表評量、口頭評量及總結性評量)</p>	
<p>各週教學進度</p>			

週次	日期	雙語教育- 奇藝科學探險 家	國際教育- 小小旅行家							
1	0213 0217	1- 1. Investigate where plants and animals live in their habitat. 調查植物和動 物住在棲息地 的哪裡。	1. Students will learn about how life is today different than it was long time ago. 學生會學習現 在和過去的差 別。							

2	2/20 2/24	1- 2. Investigate where plants and animals live in their habitat. 調查植物和動物住在棲息地的哪裡。	2-1 Students will learn to tell about changes in your community. How have things changed? 學生會學習社區中的改變及如何改變。							
3	0227 0303	2-1. Investigate and classify animals as prey and predators. 調查和分類動物是獵物還是掠食者。	2-2. Students will learn to tell about changes in your community. How have things changed? 學生會學習社區中的改變及如何改變。							

4	0306 0310	<p>2-2. Investigate and classify animals as prey and predators. 調查和分類動物是獵物還是掠食者。</p>	<p>3-1. People in different places have different culture. Students will learn in what ways that the countries are the same and different. 學生會學習不同的地方有不同文化，相同處和差別。</p>							
---	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

5	0313 0317	<p>3-1. Explore and gain an understanding of different landforms that exists.</p> <p>探索和了解不同型態的地形。</p>	<p>3-2. People in different places have different culture.</p> <p>Students will learn in what ways that the countries are the same and different. 學生會學習不同的地方有不同文化，相同處和差別。</p>							
---	-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

6	03/20 0324	<p>3-2. Explore and gain an understanding of different landforms that exists.</p> <p>探索和了解不同型態的地形。</p> <p>活動：How much water and land are on Earth? 地球上有多少水和土地?</p>	<p>4-1. Students will think of things that they would like to find out about schools around the world.</p> <p>學生會思考要知道哪些有關不同國家學校的事情。</p>							
---	--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

7	0327 0331	<p>4- 1. Investigate the properties of erosion and the properties of weathering. 調查侵蝕和風 化的特色。</p>	<p>4-2. Students will think of things that they would like to find out about schools around the world. 學生會思考想 要知道哪些有 關不同國家學 校的事情。</p>							
---	-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

8	0403 0407	<p>4-2 . Investigate the properties of erosion and the properties of weathering.</p> <p>調查侵蝕和風化的特色。</p> <p>活動： Building landforms - volcano 建造地形</p>	<p>5-1. Reading strategy: Students use story clues to form their own idea to draw a conclusion.</p> <p>閱讀技巧：學生會使用故事線索表達想法來完成結尾。</p>							
---	-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

9	0410 0414	<p>5-1. Explore the importance of fossils and analyze the data scientists can collect from fossils.</p> <p>探索化石的重要和分析科學家蒐集有關化石的數據。</p>	<p>5-2. Reading strategy: Students use story clues to form their own idea to draw a conclusion.</p> <p>閱讀技巧:學生會使用故事線索表達想法來完成結尾。</p>							
---	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

10	0417 0421	<p>5-2 Explore the importance of fossils and analyze the data scientists can collect from fossils.</p> <p>探索化石的重要和分析科學家蒐集有關化石的數據。</p> <p>活動:Earthquake experiment 地震實驗</p>	<p>6. Students will learn phonemic awareness and review basic phonics sounds.</p> <p>學生學習察覺發音規則和基本發音。</p>							
----	-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

11	0424 0428	<p>1. Students will name art supplies we need for the following year and use art supplies accurately and correctly. 學生能說出所需的美術用品並正確使用。</p>	<p>7. Students will continue to learn basic grammar carried on from second grade and the last semester. 學生會繼續學習二年級及上學期所學過的文法概念。</p>							
12	0501 0505	<p>2. Students will learn about masking tape painting technique 學生會學習遮蔽膠帶繪畫的技巧。 活動: Tape resist tree painting project 膠帶和水彩樹作品</p>	<p>8-1 Students will learn to express themselves through a variety of speaking activities. 學生會學習如何透過不同的口說活動表達自己的想法。</p>							

13	0508 0512	<p>3. Students will learn pinch and pull method of sculpting. 學生會學習雕塑捏和拉的技巧。</p>	<p>8-2. Students will learn to express themselves through a variety of speaking activities. 學生會學習如何透過不同的口說活動表達自己的想法。</p>							
14	0515 0519	<p>4. Students will learn about the legend of the World/Cosmic turtle. 學生學習宇宙巨龜的傳說。 活動: Clay Turtle project 黏土烏龜作品</p>	<p>8-3. Students will learn to express themselves through a variety of speaking activities. 學生會學習如何透過不同的口說活動表達自己的想法。</p>							

15	0522 0526	5. Students will learn about emotions and facial expressions. 學生會學習情緒和臉部表情。	1-1. Students will learn about Keelung - its importance in Taiwan past and present. 學生會學習基隆-對台灣在過去及現在的重要性。							
16	0529 0602	6. Students will learn about outer space. 學生會學習外太空。活動：Space project 外太空作品	1-2. Students will learn about Keelung - its importance in Taiwan past and present. 學生會學習基隆-對台灣在過去及現在的重要性。							

17	0605 0609	7. Students will learn about the color wheel and color theory. 學生會學習色輪和顏色理論。 活動: MC Escher/Optical Illusion project 歐普風插畫作品	2-1 . Students will learn how to explain and 'show off' aspects of Keelung for a tour of the city. 學生會學習如何在導覽時說明和展現基隆的不同面向。							
----	-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

18	0612 0616	<p>8. Students will learn about weaving. 學生會學習編織。</p> <p>活動： Yarn cup weaving project 毛線和杯子編織作品</p>	<p>2-2. Students will learn how to explain and ‘show off’ aspects of Keelung for a tour of the city.</p> <p>學生會學習如何在導覽時說明和展現基隆的不同面向。</p> <p>活動： Presentation on Keelung / 有關基隆的報告</p>							
----	-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

19	0619 0623	9. Students will learn about rotational symmetry. 學生會學習旋轉對稱。	3-1 Students will study the wider world around Keelung and Taiwan including geographical concepts / environmental issues. 學生會學習基隆及台灣以外地區的地理概念和環境議題。							
----	-------------------	--------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

20	0626 0630	<p>10. Students will learn about landscapes and point of view. 學生將學習風景和觀點。</p> <p>活動：A Bug' s Point of View Landscape project</p>	<p>3-2. Students will study the wider world around Keelung and Taiwan including geographical concepts / environmental issues.</p> <p>學生會學習基隆及台灣以外地區的地理概念和環境議題。</p> <p>活動：B. Presentation on basic geography of Taiwan 台灣地理報告</p>							
總節數										

填表說明：可依各校需求自行增刪

(三) 四年級第一學期教學進度總表(表 5-7)

全學期教學重點及評量方式說明			
課程方案	教學重點	評量方式	總節數
雙語教育- 奇藝科學探險家	<ol style="list-style-type: none"> 1. 跨學科統整, 涵蓋自然科學及藝術, 讓學生觀察物質特性, 透過投入、探索、解釋、精緻化、評鑑等教學模式及 POEC 探究教學法, 進行科學探究活動, 培養孩子具備科學核心概念、探究能力及科學態度。 2. 引導學生展開對生活周遭的觀察, 調查如何分類植物和動物, 區分動物學習、遺傳和特徵, 動植物的生命周期; 探索化石的重要, 和分析科學家可以蒐集到有關化石的數據。培養科學探究的習慣與能力。 3. 透過藝術課程, 學生會研究法國藝術家-克勞德. 莫內和愛德嘉. 竇加的生平和風格, 學習印象派的基本概念, 重現莫內印象派風景畫及竇加畫作中的芭蕾舞者。認識食物鏈遊戲和食物鏈圖畫, 運用皺紋紙創作竇加畫作中的舞蹈家。 4. 鼓勵孩子運用所學, 在生活中探索並結合藝術美感, 讓孩子體會自然之美, 及創造的樂趣, 藉由作品展現設計思考能力。提升學生美感知能, 學會分辨不同藝術家的作品與風格, 從中欣賞藝術之美, 進而創造富有特色及美感的作品。 	多元評量(含形成性評量)與「總結性評量」及真實評量)	

國際教育- 小小旅行家	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識並學習七大洲及五大洋在地圖上的位置, 了解北美的概念, 學習臺灣原住民部落的分類, 深入學習泰雅族和布農族, 學習社區之間的相同和相異之處。 2. 在學習活動中, 透過多元、生活化經驗連結, 學生學到人們如何面對挑戰, 學習有關動物的知識, 啟發學習英語的興趣, 學生學會如何察覺發音和複習基礎自然發音; 學會 在不同口說活動中, 表達自己的想法, 並透過小組合作, 製作世界地圖, 完成小組專題作品。 3. 提供多元方法, 教學生如何進行學習, 不強調知識的背誦, 也不立即給答案, 適時給予 學習任務, 引導他們從做中學。透過觀察、訪問、操作、資料蒐集、閱讀與整理等多 元學習方式, 建構有意義的知識和經驗, 激發創意進行口說報告, 培養學生自學能力。 4. 從學生生活經驗出發, 採互動式溝通教學, 重視個別差異及學生需求, 將英文作為溝通表達工具。重視孩子具備語言綜合應用能力, 培養使用雙語或多語的習慣, 強化自信心, 具備國家認同感及全球公民素養。 	多元評量(含動態評量、檔案評量、觀察評量、發表評量、口頭評量及總結性評量)	
----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------	--

各週教學進度

週次	日期	雙語教育- 奇藝科學探險家	國際教育- 小小旅行家							

1	0830 0902	1-1 Investigate how to classify plants and animals. 調查如何分類 植物和動物。	1. Learning basic geography, the positions of the seven continents and five oceans. 知道七大洲及 五大洋在地圖 上的位置。							
2	0905 0908	1-1 Investigate how to classify plants and animals. 調查如何分類 植物和動物。	1. Learning basic geography, the positions of the seven continents and five oceans. 知道七大洲及 五大洋在地圖 上的位置。							

3	0912 0916	1-2 How can plants and animals be classified? 動物和植物如何被分類?	2. Learning the well-known features of the seven continents and five oceans. 學習七大洲和五大洋的特色。							
4	0919 0923	1-2 How can plants and animals be classified? 動物和植物如何被分類?	2. Learning the well-known features of the seven continents and five oceans. 學習七大洲和五大洋的特色。							

5	0926 0930	2-1 Differentiate between learned, inherited and acquired traits in animals. 區分動物學 習、遺傳和特 徵。	3. Learning about the basic geographical layout of North America. 知道 北美的概念。							
6	1003 1007	2-1 Differentiate between learned, inherited and acquired traits in animals. 區分動物學 習、遺傳和特 徵。	3. Learning about the basic geographical layout of North America. 知道 北美的概念。							

7	1010 1014	2-2 What is the life cycle of plants and animals? 植物和動物的生命週期?	4. Students will learn about different Taiwanese aboriginal groups. 學生會學習臺灣原住民部落的分類。							
8	1017 1021	2-2 What is the life cycle of plants and animals? 植物和動物的生命週期?	4. Students will learn about different Taiwanese aboriginal groups. 學生會學習臺灣原住民部落的分類。							

9	1024 1028	<p>3-1 Explore the importance of fossils and analyze the data scientists can collect from fossils.</p> <p>探索化石的重要和分析科學家可以蒐集到有關化石的數據。</p>	<p>5. We will learn more details about the Atayal and Bunun peoples. 深入學習泰雅族和布農族。</p>							
---	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

10	1031 1104	3-1 Explore the importance of fossils and analyze the data scientists can collect from fossils. 探索化石的重要和分析科學家可以蒐集到有關化石的數據。	5. We will learn more details about the Atayal and Bunun peoples. 深入學習泰雅族和布農族。							
11	1107 1111	4. Student will study French artist Claude Monet' s lifetime and style. 學生會研究法國藝術家-克勞德. 莫內的生平和風格。	6. Students will learn some ways that communities are alike and different. 學生會學到某些社區相同和相異之處。							

12	1114 1118	<p>4. Student will study French artist Claude Monet' s lifetime and style.</p> <p>學生會研究法國藝術家-克勞德.莫內的生平和風格。</p>	<p>6. Students will learn some ways that communities are alike and different.</p> <p>學生會學到某些社區相同和相異之處。</p>							
13	1121 1125	<p>5. Students will study French artist Edgar Degas' s lifetime and style.</p> <p>學生會研究法國藝術家-愛德嘉.賓加的生平和風格。</p>	<p>7. Students will learn how people can meet challenges.</p> <p>學生會學到人們如何面對挑戰。</p>							

14	1128 1202	<p>5.Students will study French artist Edgar Degas’s lifetime and style.</p> <p>學生會研究法國藝術家-愛德嘉.賓加的生平和風格。</p>	<p>8. Students will know why learning about animals is important.</p> <p>學生會知道為什麼學習動物的知識很重要。</p>							
15	1205 1209	<p>6. Students will learn about the basic concept of Impressionism</p> <p>學生會學習印象派的基本概念。</p>	<p>9. Students will learn phonemic awareness and review basic phonics sounds.</p> <p>學生會學習如何察覺發音和複習基礎自然發音。</p>							

16	1212 1216	6. Students will learn about the basic concept of Impressionism 學生會學習印象派的基本概念。	9. Students will learn phonemic awareness and review basic phonics sounds. 學生會學習如何察覺發音和複習基礎自然發音。							
17	1219 1223	7. Students will recreate Monet famous Impressionist landscape paintings. 學生會重現莫內印象派風景畫。	10. Students will learn how to read, understand and comprehend basic texts from the reading. 學生會學習讀和閱讀理解的能力。							

18	1226 1230	8. Students will recreate Degas's ballerinas.學生會重現竇加的畫作中的芭蕾舞者。	11. Students will learn to express themselves through a variety of speaking activities.學生會學習在不同口說活動中表達自己的想法。							
19	0102 0106	8. Students will recreate Degas's ballerinas.學生會重現竇加的畫作中的芭蕾舞者。	11. Students will learn to express themselves through a variety of speaking activities.學生會學習在不同口說活動中表達自己的想法。							

20	0109 0113	Food Chain games and Food Chain art 食物鏈遊戲和 食物鏈圖畫	Make the world Map 製作世界地圖							
21	0116 0120	Create Degas' s Dancers using tissue paper 運用皺紋紙創 作竇加畫作中 的舞蹈家	Teamwork final project : 小組專題作品							
總節數										

填表說明：可依各校需求自行增刪

(四) 四年級第二學期教學進度總表(表 5-8)

全學期教學重點及評量方式說明			
課程方案	教學重點	評量方式	總節數
雙語教育- 奇藝科學探險家	<p>1. 以自然情境導入，觀察並測量物品的移動，證明移動模式可以幫助預測未來物體的運行，了解地心引力，及電或磁鐵不直接碰觸時互相的因果關係。課程透過 5E 教學模式，進行科學探究活動，培養思辨力，逐步培養孩子具備科學的核心概念、探究能力及科學態度。以跨學科統整作為教學設計，課程涵蓋自然科學及藝術。</p> <p>2 藉由生活中奇妙的探索，引導學生展開對周遭物品的觀察，採用互動式溝通教學，培養孩子將英文作為溝通表達的工具，透過小組合作，解說自己想法將成果整理發表。</p> <p>3. 研究朱銘及德國藝術家庫爾特·史維特斯的藝術家的生平和藝術風格，透過課程，提升學生美感知能，學習創作雕塑藝術和拼貼畫藝術的基本技巧、工具和材料。探討不同地區和時期的雕刻作品和拼貼藝術，透過模仿及創造，感知藝術的美感及運用。</p> <p>4. 探討不同地區和時期的雕刻作品和拼貼藝術，學習創作雕塑和拼貼畫藝術的基本技巧、工具和材料，在作品上運用所學，並在生活中學習探索，自然而然展現藝術美感的知識及能力。</p>	多元評量(含形成性評量)與「總結性評量」及真實評量)	

國際教育- 小小旅行家	<ol style="list-style-type: none"> 1. 透過多元方式與生活經驗連結, 學生了解學校社區、工作、交通和教育, 過去和現在的不同之處。學習台灣和離島行政方位的概念及台灣行政分劃區; 進而能描述台灣及離島縣市的特色。老師藉由導覽的技巧, 將學習融入環境議題。 2. 啟發孩子的好奇心及思辨能力, 統整所學觀念, 並培養團隊合作的溝通能力及解決問題的方法。學生會學習鄰近地球有太陽、月亮和其他星球, 討論他們所知道的太空, 學生會學習如何分享讓世界變好的想法, 使用故事線索完成結尾, 並透過不同的口說活動表達自己的想法。 3. 藉由學習活動, 提供多元學習方法, 適時給予學習任務, 引導學生從做中學, 透過觀察、訪問、操作、資料蒐集、閱讀與整理等多元學習方式, 尋找可能的答案, 建構出有意義的知識和經驗, 激發個別創意, 培養學生自學能力。 4. 重視個別差異及學生需求, 從自身生活經驗出發, 採互動式溝通教學方式, 培養孩子將英文作為溝通表達的工具, 具備流暢而自然的聽說能力及語言綜合應用能力, 強化日常生活中, 能夠使用雙語或多語的習慣及自信, 強化國家認同感及全球公民素養。 	多元評量(含動態評量、檔案評量、觀察評量、發表評量、口頭評量及總結性評量)	
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------	--

各週教學進度

週次	日期	雙語教育- 奇藝科學探險家	國際教育- 小小旅行家							

1	0213 0217	1-1 Plan and conduct an investigation to provide evidence of the effects of balanced and unbalanced forces on the motion of an object. 計畫 和執行調查， 證明平衡和不 平衡力量對物 體移動的影 響。	1-1. Students will compare the differences between Yesterday and Today on schools, communities, jobs, transportatio n, people, and education. 學生會比較學 校、社區、工 作、交通、人 和教育在過去 和現在不同的 地方。							
---	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

2	2/20 2/24	1-1 Plan and conduct an investigation to provide evidence of the effects of balanced and unbalanced forces on the motion of an object. 計畫 和執行調查， 證明平衡和不 平衡力量對物 體移動的影 響。	1-1. Students will compare the differences between Yesterday and Today on schools, communities, jobs, transportatio n, people, and education. 學生會比較學 校、社區、工 作、交通、人 和教育在過去 和現在不同的 地方。							
3	0227 0303	1-2 What is motion? 什麼是移動	1-2 : Schools Past and Present 學校 、Communities Past and Present 社區							

4	0306 0310	<p>2-1 Make observations and/or measurements of an object' s motion to provide evidence that a pattern can be used to predict future motion.</p> <p>觀察或測量物品的移動，證明移動模式可以幫助預測未來物體的運行。</p>	<p>2-1 Students will gain the basic concept of administrative directions of Taiwan and offshore Islands.</p> <p>學生會習得台灣和離島行政方位的概念。</p>							
---	-------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

5	0313 0317	<p>2-1 Make observations and/or measurements of an object' s motion to provide evidence that a pattern can be used to predict future motion.</p> <p>觀察或測量物品的移動，證明移動模式可以幫助預測未來物體的運行。</p>	<p>2-1 Students will gain the basic concept of administrative directions of Taiwan and offshore Islands.</p> <p>學生會習得台灣和離島行政方位的概念。</p>							
---	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

6	03/20 0324	2-2 How does force affect motion? 力如 何影響移動?	2-2 List of administrative divisions of Taiwan. 台灣行 政分劃 Northern Taiwan/Central Taiwan/Southe rn							
---	--------------------	---------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

7	0327 0331	<p>3-1 Ask questions to determine cause and effect relationships of electric or magnetic interactions between two objects not in contact with each other.</p> <p>用提問的方式決定電或磁鐵不直接碰觸時互相的因果關係。</p>	<p>2-2 List of administrative divisions of Taiwan. 台灣行政分劃</p>							
---	-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

8	0403 0407	<p>3-1 Ask questions to determine cause and effect relationships of electric or magnetic interactions between two objects not in contact with each other.</p> <p>用提問的方式決定電或磁鐵不直接碰觸時互相的因果關係。</p>	<p>3. Students can describe the feature of each city or county in Taiwan offshore islands.</p> <p>學生會描述台灣及離島縣市的特色。</p>							
---	-------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

9	0410 0414	3-2 What is gravity? 什麼是地心引 力	3. Students can describe the feature of each city or county in Taiwan offshore islands. 學生會描述台 灣及離島縣市 的特色。							
10	0417 0421	3-2 What is gravity? 什麼是地心引 力	4. Northern Taiwan/Centra l Taiwan/Southe rn Taiwan/ Eastern Taiwan/Offsho re Islands 北/中/南/東/ 離島							

11	0424 0428	<p>4. Learn about basic techniques, tools and materials involved in creating sculptures and collage art.</p> <p>學習創作雕塑藝術和拼貼畫藝術的基本技巧、工具和材料。</p>	<p>5. Students will learn how scientists start with an idea and build on it.</p> <p>學生會學習科學家如何有想法和實現。</p>							
----	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

12	0501 0505	<p>4. Learn about basic techniques, tools and materials involved in creating sculptures and collage art.</p> <p>學習創作雕塑藝術和拼貼畫藝術的基本技巧、工具和材料。</p>	<p>6. Students will learn to tell about some great ideas that make our world a better place.</p> <p>學生會學習如何分享讓世界變好的想法。</p>							
----	-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

13	0508 0512	5. Explore sculptures and collage art from different parts of the world and time periods. 探討不同地區和時期的雕刻作品和拼貼藝術。	7. Students will learn about the sun, moon, stars and planets are Earth's neighbors in space. 學生會學習鄰近地球有太陽、月亮和其他星球。							
14	0515 0519	6. Study Taiwanese sculptor Ju Ming's lifetime and art style. 研究台灣雕刻家朱銘的生平和藝術風格。	7. Students will learn about the sun, moon, stars and planets are Earth's neighbors in space. 學生會學習鄰近地球有太陽、月亮和其他星球。							

15	0522 0526	7. Learn about Ju Ming's art style by studying his Living World series. 研究朱銘的人間系列來了解他的風格。	8. Students will talk about what we know about our neighbors in space. 學生會討論他們所知道的太空。							
16	0529 0602	8. Study German artist Kurt Schwitters' s lifetime and art style. 研究德國藝術家庫爾特.史維特斯的生平和藝術風格。	9. Reading strategy: Students use story clues to form their own idea to draw a conclusion. 閱讀技巧:學生會使用故事線索表達想法來完成結尾。							

17	0605 0609	9. Learn about Dadaism by studying Schwitters' s collage. 研究 史維特斯的拼 貼作品來了解 達達主義。	10. Students will learn phonemic awareness and review basic phonics sounds. 學生 學習察覺發音 規則和基本發 音。							
18	0612 0616	9. Learn about Dadaism by studying Schwitters' s collage. 研究 史維特斯的拼 貼作品來了解 達達主義。	11. Students will learn to express themselves through a variety of speaking activities. 學生會學習如 何透過不同的 口說活動表達 自己的想法。							

19	0619 0623	Create a Living World sculpture 創作人間系列雕刻	Project : Make a magnetic Map 製作磁鐵地圖							
20	0626 0630	Create a Dadaism collage 創作達達主義拼貼畫	Activity” : Taiwan Food Map 台灣美食地圖							
總節數										

填表說明：可依各校需求自行增刪

四、五~六年級彈性學習領域課程計畫

基隆市二信高中附設國小部 111 學年度五、六年級第一學期彈性學習領域課程計畫

週別	實施時間	單元活動主題	學習內容	領域/議題	節數	評量方法或備註
一	0830 0902	課程進度預備	開學週		3	
二	0905 0908	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	1 1 1	口語練習 作業評量
三	0912 0916	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	1 1 1	口語練習 作業評量
四	0919 0923	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	1 1 1	口語練習 作業評量
五	0926 0930	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	1 1 1	實作 作業評量
六	1003 1007	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	1 1 1	口語練習 作業評量
七	1010 1014	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	1 1 1	實作 作業評量

八	1017	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	1	口語練習 作業評量	
		英語文補救教學		數學	1		
	1021	數學補救教學			1		
九	1024	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	1	實作 作業評量	
		英語文補救教學		數學	1		
	1028	數學補救教學			1		
十	1031	評量週	評量週		1	口語練習 作業評量	
				評量週			1
	1104				1		
十一	1107	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	1	口語練習 作業評量	
		英語文補救教學		數學	1		
	1111	數學補救教學			1		
十二	1114	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	1	口語練習 作業評量	
		英語文補救教學		數學	1		
	1118	數學補救教學			1		
十三	1121	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	1	實作 作業評量	
		英語文補救教學		數學	1		
	1125	數學補救教學			1		
十四	1128	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	1	實作 作業評量	
		英語文補救教學		數學	1		
	1202	數學補救教學			1		
十五	1205	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	1	觀察 討論 作業評量	
		英語文補救教學		數學	1		
	1209	數學補救教學			1		

十六	1212	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	1	觀察 口語練習 作業評量
		英語文補救教學			1	
	1216	數學補救教學			1	
十七	1219	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	1	觀察 實作 作業評量
		英語文補救教學			1	
	1223	數學補救教學			1	
十八	1226	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	1	實作 作業評量
		英語文補救教學			1	
	1230	數學補救教學			1	
十九	0102	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	1	實作 作業評量
		英語文補救教學			1	
	0106	數學補救教學			1	
廿	0109	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	1	觀察 實作 作業評量
		英語文補救教學			1	
	0113	數學補救教學			1	
廿一	0116	綜合測驗	綜合測驗			觀察 實作 作業評量

基隆市二信高中附設國小部 111 學年度五、六年級第二學期彈性學習領域課程計畫

週別	實施時間	單元活動主題	學習內容	領域/議題	節數	評量方法或備註
一	0213 0217	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	5	討論
二	2/20 2/24	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	2 1 2	口語練習 作業評量
三	0227 0303	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	2 1 2	口語練習 作業評量
四	0306 0310	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	2 1 2	口語練習 作業評量
五	0313 0317	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	2 1 2	實作 作業評量
六	03/20 0324	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	2 1 2	口語練習 作業評量
七	0327 0331	國語文補救教學 英語文補救教學 數學補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文 數學	2 1 2	實作 作業評量

八	0403	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	口語練習 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0407	數學補救教學			2	
九	0410	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	實作 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0414	數學補救教學			2	
十	0417	評量週	評量週			
	0421					
十一	0424	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	口語練習 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0428	數學補救教學			2	
十二	0501	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	口語練習 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0505	數學補救教學			2	
十三	0508	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	實作 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0512	數學補救教學			2	
十四	0515	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	實作 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0519	數學補救教學			2	
十五	0522	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	觀察 討論 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0526	數學補救教學			2	

十六	0529	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	觀察 口語練習 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0602	數學補救教學			1	
十七	0605	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	觀察 實作 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0609	數學補救教學			2	
十八	0612	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	實作 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0616	數學補救教學			2	
十九	0619	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	實作 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0623	數學補救教學			2	
廿	0626	國語文補救教學	實施學期進度前一週之單元內容補救教學	語文	2	實作 作業評量
		英語文補救教學		數學	1	
	0630	數學補救教學			2	

陸、跨領域/科目協同教學課程規劃

本校無相關規劃

柒、特殊需求學生課程計畫

本校無特殊需求學生

捌、藝術才能班課程計畫

本校無藝才班

玖、體育班課程計畫

本校無體育班

拾、課程實施與評鑑

二信學校財團法人基隆市二信高級中學附設國民小學課程評鑑計畫

111 學年度第二次課發會審查通過

一、依據

- (一) 107 年 9 月教育部頒國民中學及國民小學實施課程評鑑參考原則。
- (二) 107 年 12 月基隆市教育處頒基隆市國民中學及國民小學實施課程評鑑注意事項。

二、目的

- (一) 確保及持續改進學校課程發展、教學創新及學生學習之成效。
- (二) 回饋課程綱要之研修、課程政策規劃及整體教學環境之改善。
- (三) 協助評估課程實施及相關推動措施之成效。

三、評鑑對象與人員分工

- (一) 課程總體架構：本校課程發展委員會組專案小組辦理，評鑑結果提委員會審議。
- (二) 各領域/科目課程：分由本校各領域/科目教學研究會辦理，評鑑結果提各領域/科目教學研究會及課程發展委員會討論。
- (三) 各彈性學習課程：分由本校新課綱推動核心小組辦理，評鑑結果提課程發展委員會討論。
- (四) 跨領域/科目課程：由本校新課綱推動核心小組辦理，評鑑結果提小組及課程發展委員會討論。

四、評鑑時程

課程總體架構及各(跨)領域/科目課程以一學年為評鑑循環週期，各彈性學習課程則分別以各該課程之學習期程為評鑑週期，配合各課程之設計、實施準備、實施過程和效果評估等課程發展進程進行評鑑，實施時程原則規劃如下：

- (一) 課程總體架構
 1. 設計階段：每年 5 月 1 日至 7 月 31 日。
 2. 實施準備階段：每年 6 月 1 日至 8 月 31 日。
 3. 實施階段：每年 9 月 1 日至次年 6 月 30 日。
 4. 課程效果：每學期末。
- (二) 各跨領域/科目課程
 1. 設計階段：每年 5 月 1 日至 8 月 15 日。
 2. 實施準備階段：每年 7 月 1 日至 8 月 31 日。
 3. 實施階段：每學年開學日至學期結束。
 4. 課程效果：配合平時及定期學生評量期程辦理。
- (三) 各彈性學習課程：配合各該課程之設計、實施準備、實施過程和效果評估進程辦理。

五、評鑑資料與方法

由各課程之評鑑分工人員，就各評鑑課程對象在設計、實施與效果之過程與成果性質，採相應合適之多元方法，蒐集可信資料進行評鑑，參考作法如下表：

評鑑對象	評鑑層面	評鑑資料與方法
課程總體架構	設計	1. 檢視分析學校課程計畫中之課程總體架構內容。 2. 訪談教師對課程總體架構之意見。
	實施準備	1. 檢視分析各處室有關課程實施準備的相關資料。 2. 實地觀察檢視各課程實施場所之設備與材料。
	實施情形	1. 觀察各課程實施情形。 2. 分析各領域/科目教學研究會及彈性學習課程設計與推動小組之會議記錄、觀、議課紀錄。
	效果	檢視分析各領域/科目教學研究會及彈性學習課程設計與推動小組提供之課程效果評估資料。
各(跨)領域/ 科目課程	設計	1. 檢視分析各該(跨)領域/科目課程計畫、教材、教科書、學習資源。 2. 訪談授課教師或學生對課程設計內容之意見。
	實施準備	1. 實地檢視各該課程實施場所之設備與材料。 2. 分析各該(跨)領域/科目教學研究會議紀錄、共同備、議課紀錄。
	實施情形	1. 於各該(跨)領域/科目公開課、觀課和議課活動中了解實施情形。 2. 訪談師生意見。
	效果	1. 分析學生於平時評量之學習成果資料。 2. 每學期末分析學生之定期評量結果資料。 3. 分析學生之作業成品、實做評量或學習檔案資料。
各彈性學習 課程	設計	1. 檢視分析各彈性學習課程之課程計畫、教材、學習資源。 2. 訪談授課教師或學生對課程設計內容之意見。
	實施準備	1. 實地訪視各該課程實施場所之設備與材料。 2. 分析課程設計與推動小組之會議紀錄、共同備、議課紀錄。
	實施情形	1. 辦理各該彈性學習課程之公開課、觀課和議課活動，從中了解實施情形。 2. 訪談師生意見。
	效果	1. 分析學生於平時評量之學習成果資料。 2. 課程結束時分析學生之期末評量、作品、學習檔案或實做評量結果資料。

六、評鑑重點及品質原則

本校各課程對象之評鑑重點及品質原則，參照教育部頒國民中學及國民小學實施課程評鑑參考原則附件所列評鑑重點及品質原則，詳附件；唯各評鑑人員得就各課程之性質及課程發展與教育評鑑之專業知識，予以補充。

七、評鑑運用

對於評鑑過程及結果發現，本校將即時加以運用：

- (一) 修正學校課程計畫：分別提各該(跨)領域/科目教學研究會、彈性學習課程設計與推動小組以及本校課程發展委員會討論修正課程計畫。

- (二) 檢討學校課程實施條件及設施，並加以改善：提本校各相關處室檢討及改善課程實施條件及設施。
- (三) 增進教師及家長對課程品質之理解及重視：於相關會議向教師及家長說明評鑑之規劃、實施和結果，增進其對本校課程品質之理解與重視。
- (四) 回饋於教師教學調整及專業成長規劃：提供評鑑發現給各該授課教師作為教學調整之參考，及供教務處參酌評鑑發現之專業成長需求，規劃教師專業成長活動。
- (五) 安排補救教學或學習輔導：有學習困難之課程內容或學生，由教務處或相關教師規劃實施補救教學或學習輔導。
- (六) 激勵教師進行課程及教學創新：對課程與教學創新有卓越績效之教師或案例，安排公開分享活動，並予以敘獎表揚。
- (七) 對課程綱要、課程政策及配套措施提供建議：於相關會議或管道，向教育局或相關單位提供建議。

八、評鑑檢討

本校課程發展委員會於每學期末之會議，安排各(跨)領域/科目教學研究會、新課綱推動核心小組報告其評鑑實施情形，同時檢討其實施課程評鑑之效用性、可行性、妥適性及正確性，發現需改善者，則研議其改善之道。必要時，得委請校外專業單位或人員協助進行評估與檢討。

九、計畫施行

本計畫經本校課程發展委員會審議通過、校長核定後實施，修正時亦同。

十、附件

教育部頒國民中學及國民小學實施課程評鑑參考原則附件。

國民中學與國民小學實施課程評鑑參考原則附件

層面	對象	評鑑重點	課程發展品質原則
課程 設計	課程 總體 架構	1. 教育效益	1.1 學校課程願景，能掌握課綱之基本理念、目標及學校之教育理想。 1.2 各領域/科目及彈性學習課程之學習節數規劃，能適合學生學習需要，獲致高學習效益。
		2. 內容結構	2.1 內含課綱及主管機關規定之必備項目，如背景分析、課程願景、各年級各領域/科目及彈性學習課程節數分配表、法律規定教育議題實施規劃、學生畢業考或會考後至畢業前課程規劃、課程實施與評鑑說明以及各種必要附件。 2.2 各年級各領域/科目(部定課程)及彈性學習課程(校訂課程)教學節數和總節數規劃符合課綱規定。 2.3 適切規劃法律規定教育議題之實施方式。
		3. 邏輯關連	3.1 學校課程願景、發展特色和各類彈性學習課程主軸，能與學校發展及所在社區文化等內外相關重要因素相連結。
		4. 發展過程	4.1 學校背景因素之分析，立基於課程發展所需之重要證據性資料。 4.2 規劃過程具專業參與性並經學校課程發展委員會審議通過。
	領域 /科 目課 程	5. 素養導向	5.1 教學單元/主題和教學重點之規劃，能完整納入課綱列示之本教育階段學習重點，兼具學習內容和學習表現兩軸度之學習，以有效促進核心素養之達成。 5.2 領域/科目內各單元/主題之教學設計，適合學生的能力、興趣和動機，提供學生練習、體驗、思考、探究和整合之充分機會，學習經驗之安排具情境脈絡化、意義化及適性化特徵。
		6. 內容結構	6.1 內含課綱及所屬地方教育行政主管機關規定課程計畫中應包含之項目，如各年級課程目標或本教育階段領域/科目核心素養、教學單元/主題名稱、各單元/主題教學重點、教學進度、評量方式及配合教學單元/主題內容擬融入之相應合適之議題內容摘要。 6.2 同一學習階段內各教學單元/主題彼此間符合順序性、繼續性和統整性之課程組織原則。
		7. 邏輯關連	7.1 核心素養、教學單元/主題、教學重點、教學時間與進度以及評量方式等項目內容，彼此具相呼應之邏輯關連。 7.2 領域/科目課程若規劃跨領域/科目統整課程單元/主題，應確實具主題內容彼此密切關連之統整精神；採協同教學之單元，其參與授課之教師及擬採計教學節數應列明。
		8. 發展過程	8.1 規劃與設計過程蒐集、參考及評估本領域/科目課程設計所需之重要資料，如領域/科目課綱、學校課程願景、可能之教材與教學資源、學生先備經驗或成就與發展狀態、課程與教學設計參考文獻等。 8.2 規劃與設計過程具專業參與性，經由領域/科目教學研究會、年級會議或相關教師專業學習社群之共同討論，並經學校課程發展委員會審議通過。

層面	對象	評鑑重點	課程發展品質原則
彈性學習課程	彈性學習課程	9. 學習效益	9.1 各彈性學習課程之單元或主題內容，符合學生的學習需要及身心發展層次，對其持續學習與發展具重要性。 9.2 各彈性學習課程之教材、內容與活動，重視提供學生練習、體驗、思考、探究、發表和整合之充分機會，學習經驗之安排具情境脈絡化、意義化和適性化特徵，確能達成課程目標。
		10. 內容結構	10.1 各年級各彈性學習課程計畫之內含項目，符合主管機關規定，如年級課程目標、教學單元/主題名稱、單元/主題內容摘要、教學進度、擬融入議題內容摘要、自編或選用之教材或學習資源和評量方式。 10.2 各年級規劃之彈性學習課程內容，符合課綱規定之四大類別課程（統整性主題/專題/議題探究、社團活動與技藝課程、特殊需求領域課程、其他類課程）及學習節數規範。 10.3 各彈性學習課程之組成單元或主題，彼此間符合課程組織的順序性、繼續性和統整性原則。
		11. 邏輯關連	11.1 各年級各彈性學習課程之規劃主題，能呼應學校課程願景及發展特色。 11.2 各彈性學習課程之教學單元或主題內容、課程目標、教學時間與進度和評量方式等，彼此間具相互呼應之邏輯合理性。
		12. 發展過程	12.1 規劃與設計過程中，能蒐集且參考及評估各彈性學習課程規劃所需的重要資料，如相關主題的政策文件與研究文獻、學校課程願景、可能之教材與教學資源、學生先備經驗或成就與發展狀態、課程與教學設計參考文獻等。 12.2 規劃與設計過程具專業參與性，經由彈性學習課程規劃小組、年級會議或相關教師專業學習社群之共同討論，並經學校課程發展委員會審議通過。特殊需求類課程，並經特殊教育相關法定程序通過。
		課程實施	各課程實施準備
課程實施	各課程實施情形	17. 教學實施 17.1 教師依課程計畫之規劃進行教學，教學策略和活動安排能促成本教育階段領域/科目核心素養、精熟學習重點及達成彈性學習課程目標。 17.2 教師能視課程內容、學習重點、學生特質及資源條件，採用相應合適之多元教學	

層面	對象	評鑑重點	課程發展品質原則
	形		策略，並重視教學過程之適性化。
		18. 評量回饋	18.1 教師於教學過程之評量或定期學習成就評量之內容與方法，能掌握課綱及課程計畫規劃之核心素養、學習內容與學習表現，並根據評量結果進行學習輔導或教學調整。 18.2 各領域/科目教學研究會、年級會議及各教師專業學習社群，能就各課程之教學實施情形進行對話、討論，適時改進課程與教學計畫及其實施。
課程 效果	領域 / 科 目 課 程	19. 素養達成	19.1 各學習階段/年級學生於各領域/科目之學習結果表現，能達成各該領域/科目課綱訂定之本教育階段核心素養，並精熟各學習重點。 19.2 各領域/科目課綱核心素養及學習重點以外之其他非意圖性學習結果，具教育之積極正向價值。
		20. 持續進展	20.1 學生在各領域/科目之學習結果表現，於各年級和學習階段具持續進展之現象。
	彈性 學習 課程	21. 目標達成	21.1 學生於各彈性學習課程之學習結果表現，能符合課程設計之預期課程目標。 21.2 學生在各彈性學習課程之非意圖性學習結果，具教育之積極正向價值。
		22. 持續進展	22.1 學生於各類彈性學習課程之學習成就表現，具持續進展之現象。
	課程 總體 架構	23. 教育成效	23.1 學生於各領域/科目及彈性學習課程之學習結果表現，符合預期教育成效，展現適性教育特質。

拾壹、附件

附件 1 學校課程發展委員會組織要點

基隆市二信高中附設國中小部課程發展委員會設置要點

109 年 8 月 26 日校務會議提案通過

- 一、依據：教育部 106 年 3 月 2 日令頒【十二年國民基本教育課程綱要總綱】。
- 二、目標：依高級中學暫行課程綱要，考量本校主客觀環境條件、學生需要、家長期望等相關因素，結合各項資源，規劃發展本校本位課程。
- 三、組成：本課程發展委員會（以下簡稱本會），成員如下：
 - （一）召集人：校長。
 - （二）副召集人：教務主任。
 - （三）總幹事：教學組長。
 - （四）國中部委員：
 1. 行政人員（學務主任、總務主任、主任輔導教師）
 2. 各領域召集人（國文、英文、數學、社會、自然、藝術與生活、健康與體育、綜合活動），計 8 名
 3. 特教代表 1 名
 4. 家長代表 1 名
 - （五）國小部委員
 1. 行政人員（學務主任、總務主任、主任輔導教師）
 2. 各領域召集人（國文、英文、數學、社會、自然、藝術與生活、健康與體育、綜合活動），計 8 名
 3. 特教代表 1 名
 4. 家長代表 1 名
- 四、執掌：
 - （一）負責規劃訂定並適時修正本校課程計畫，提教務會議討論。
 - （二）議定本校各領域教學科目與學分數。
 - （三）規劃本校校本暨彈性課程。
 - （四）審查本校教師自編教科用書。
 - （五）其他有關課程發展事宜。
- 五、本會委員為無給職。
- 六、本會開會時，須有應出席委員二分之一以上之出席，方得開議。須有出席委員二分之一以上之同意，方得議決。委員中若達三分之一以上提案，得召開臨時會，臨時會決議效力同上所述。

七、本要點經校務會議通過，陳請校長核定後實施，修正時亦同。

附件 2 課程計畫之課程發展委員會決議-紀錄一

二信高中附設小學部 110 學年度課程發展委員會會議紀錄 1

一、會議時間：111 年 1 月 4 日

二、會議地點：國小部二樓會議室

三、主持人：林 校長立

四、引言人：劉俊濉 主任

五、與會人員：全體課程委員會委員，含行政代表及家長代表

六、討論議題：

1．課程計劃學習節數及彈性課程節數

2．本學年度各年級教材之遴選討論

3．校本部各項資源協助國小之討論

七、會議紀錄：

※討論議題 1：課程計劃學習節數及彈性課程節數

提案：討論一至六年級學習節數及彈性課程節數配置

決議：1. 討論 111 學年度各年級各領域/科目及彈性學習課程名稱與節數
規

劃，並同意各學科提出之各年級學習節數及彈性課程節數配置，

英語教學節數為一~六年級以 2、2、2、2、3、3 節為安排原則，

一~四年級英文課程列入彈性學習節數。

2. 彈性課程規劃，一、二年級延續國際教育-英文四大主題式課程及畫中有話-雙語繪本教學；三、四年級規劃雙語教育-奇藝科學家及國際教育-小小旅行家。

※討論議題 2：本學年度各年級教材之遴選討論

提案：討論各年級各科目教材遴選之建議版本

決議：1. 舊課綱部分(五至六年級)如有教科書版本更動，須循本校「教科用書選用辦法」提出(連同評分表)，送校長核示。

2. 一年級新生及二、三、四年級新課綱用書經學科會議評估建議沿用版本，以利課程銜接。

※討論議題 3：檢視本校 110 學年度一、二、三年級彈性課程計畫、設計、

實施、結果等階段的課程評鑑結果，提請 討論。

提案：討論內容可以針對學校整體課程在執行落實、課程實施的困難、課程目標達成情形、教師教學需求、教師專業進修成長實施、家長學生的反應等面向。

決議：請各一、二、三年級彈性課程授課教師填寫。

八、臨時動議：無

九、散會

二信高中附設小學部 110 學年度課程發展委員會會議紀錄 2

一、會議時間：111 年 6 月 21 日

二、會議地點：國小部二樓會議室

三、主持人：林 校長 立

四、引言人：劉俊濂 主任

五、與會人員：全體課程委員會委員，含行政代表及家長代表

六、討論議題：

1. 111 學年度課程計劃審查

2. 四年級新課綱教材遴選

七、會議紀錄：

※議題討論一：課程計劃正式版本之審查

子議題 1：111 學年度課程計劃學習節數及彈性課程節數之審查。

提案：四年級配合新課綱之校本特色課程如附件，五至六年級學習節數及

彈性課程節數延續原有規劃，提請討論。

決議：全體委員無異議通過。

子議題 2：課程計劃中一~五項（含學校分析、願景及課程目標、學習節數

分配表、「學期進度總表」、「彈性課程計畫」等）之審查

提案：課程計劃內容提請討論

1. 各項目項架構及內容有無缺失。
2. 行事曆及兩次定期評量日期是否恰當。
3. 各大議題融入教學是否符合規定。
4. 各科進度是否恰當。

決議：全體委員無異議通過。

子議題 3：第十項「課程評鑑實施計劃」之審查

提案：1. 計畫目標是否明確。

2. 評鑑時程之審查。

3. 評鑑計劃內容是否恰當。

決議：全體委員無異議通過。

子議題 4：其他類課程計畫

提案：本校小學部未設置「藝才班」、「體育班」，亦無特殊生及跨領域/科目協同教學課程，第六~九項暫無規劃。

決議：全體委員無異議通過 111 學年度國小部課程計畫。

※議題討論二：各年級新課綱教材遴選

提案：依本校教科書遴選辦法遴選教材，各科目經評比選用版本如下：

國語(康軒版)，數學(南一版)，生活(康軒版)，綜合活動(康軒版)

本土語言(康軒版)；體健(原使用南一版，111 學年度換用康軒版)

決議：全體委員無異議通過 111 學年國小部新生教材遴選。

八、臨時動議：無



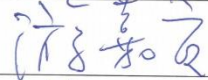



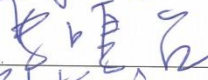



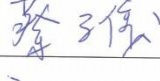


九、散會

附件 4 課程發展委員會紀錄簽到表

110 學年度二信高中國小部課程發展委員會簽到單

時間：111 年 / 月 9 日



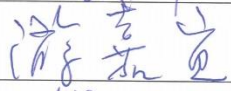

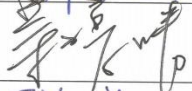
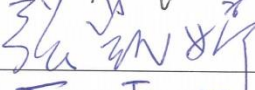




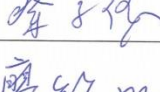
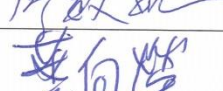
地點：二信小學部會議室

職稱	姓名	所屬領域	簽到欄
召集人	林立	校長	
執行秘書	劉俊濼	教務主任	
聯絡人	游嘉宜	教學組長	
行政代表	楊士昌	學務主任	
	蔡德勝	總務主任	
教師代表	高美麗	部主任	
	馬鳴名	校務組長	
	劉哲瑄	自然領域召集人	
	劉家好	社會領域召集人	
	余庭璋	數學領域召集人	
	蔡子儀	語文領域召集人	
特殊教育代表	廖敏如	輔導主任	
家長代表	葉向榮		

110 學年度二信高中國小部課程發展委員會簽到單

時間：111 年 6 月 21 日

地點：二信小學部會議室

職稱	姓名	所屬領域	簽到欄
召集人	林立	校長	
執行秘書	劉俊濶	教務主任	
聯絡人	游嘉宜	教學組長	
行政代表	楊士昌	學務主任	
	蔡德勝	總務主任	
教師代表	張凱婷	部主任	
	馬鳴名	校務組長	
	劉哲瑄	自然領域召集人	
	劉家好	社會領域召集人	
	余庭瑋	數學領域召集人	
	蔡子儀	語文領域召集人	
特殊教育代表	廖敏如	輔導主任	
家長代表	葉向榮		