

南投縣清境國民小學 113 學年度三年級領域學習課程總表

各領域/科目教學進度(25 節)											
學期	週次	語文			數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	藝術 (3)	綜合活動 (2)	健康與體育 (3)	備註
		國語文 (5)	本土語文/新 住民語文(1)	英語文 (1)							
第一學期	1	第壹單元快樂上學去 第一課你好，新朋友 【人權教育】 【品德教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	一、食食 1. 食畫 【品德教育】	Alphabet, Numbers, Classroom English (1) 【閱讀素養教育】	一、10000 以內的數 1-1 認識 10000 以內的數 【環境教育】	第壹單元第 1 課我的新學習 學習自我介紹 【性別平等教育】 【人權教育】	植物大發現 1、觀察植物 【戶外教育】	視覺萬花筒 1. 色彩大發現 【性別平等教育】	主題一加入幸福新班 單元一最佳拍檔 【品德教育】	單元一對抗惡視力 活動 1 眼睛視茫茫 【家庭教育】	
	2	第壹單元快樂上學去 第一課你好，新朋友 【人權教育】 【品德教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	一、食食 1. 食畫 【品德教育】	Alphabet, Numbers, Classroom English 【閱讀素養教育】	一、10000 以內的數 1-2 點數錢幣、1-3 比大小、練習園地 【家庭教育】	第壹單元第 1 課我的新學習 豐富的活動 1 【性別平等教育】 【人權教育】	植物大發現 2、植物的莖 【戶外教育】	視覺萬花筒 2. 色彩大發現 【性別平等教育】	主題一加入幸福新班 單元一最佳拍檔 【品德教育】	單元一對抗惡視力 活動 2 護眼小專家 【家庭教育】	
	3	第壹單元快樂上學去 第二課我們的約定 【人權教育】 【品德教育】 【法治教育】 【閱讀素養教育】	一、食食 1. 食畫 【品德教育】	自我介紹 Starter Unit 【閱讀素養教育】	二、角與形狀 2-1 認識角、2-2 角的大小比較 【多元文化教育】	第壹單元第 1 課我的新學習 1：豐富的活動 2 2：戶外教育 【性別平等教育】 【人權教育】	植物大發現 2、植物的莖 【戶外教育】	視覺萬花筒 1. 形狀大師 【戶外教育】 【環境教育】	主題一加入幸福新班 單元二我們想要的班級 【品德教育】	單元二安全小達人 活動 1 居家安全面面觀 【安全教育】	
	4	第壹單元快樂上學去	一、食食 1. 食畫 【品德教育】	自我介紹 Unit 1 What' s	二、角與形狀 2-3 認識直角、2-4	第壹單元第 1 課我的新學習	植物大發現 3、植物的葉與根	視覺萬花筒 2. 形狀大師	主題一加入幸福新班	單元二安全小達人	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	第三課下課十分鐘 【人權教育】 【品德教育】 【戶外教育】		Your Name? 【品德教育】	正方形與長方形 【科技教育】	認識新同學，我可以追問 【人權教育】	【戶外教育】	【生命教育】	單元二我們想要的班級 【品德教育】	活動 2 交通安全 我最行 【安全教育】
5	第壹單元快樂上學去 語文天地一 【閱讀素養教育】	一、食食 1. 食畫 【品德教育】	自我介紹 Unit 1 What' s Your Name? 【品德教育】	三、10000 以內的加減 3-1 10000 以內的加法、3-2 10000 以內的減法 【戶外教育】	第壹單元第 2 課主動學習 良好的態度與方法 【科技教育】 【生涯規劃教育】	植物大發現 3、植物的葉與根 【戶外教育】	視覺萬花筒 3. 形狀大師 【環境教育】	主題一加入幸福新班 單元二我們想要的班級 【品德教育】	單元二安全小達人 活動 3 戶外安全有妙招 【安全教育】
6	「讀寫練功房」 我最愛的一堂課 【品德教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	一、食食 2. 下晡的點心 【戶外教育】	自我介紹 Unit 1 What' s Your Name? 【閱讀素養教育】	三、10000 以內的加減、遊戲中學數學(一) 3-3 加與減、遊戲中學數學(一) 【戶外教育】	第壹單元第 2 課主動學習 時間安排 【科技教育】 【生涯規劃教育】	植物大發現 4、植物的繁衍與資源永續 【環境教育】	視覺萬花筒 1. 光的魔法 【環境教育】 【性別平等教育】	主題第二管理情緒精靈 單元一認識情緒 【生命教育】	單元三急救小尖兵 活動 1 傷口處理 DIY 【家庭教育】 【安全教育】
7	第貳單元更好的自己 第四課留住今天的太陽 【品德教育】 【生涯規劃教育】	一、食食 2. 下晡的點心 【戶外教育】	自我介紹 Unit 1 What' s Your Name? 【國際教育】	四、乘法 4-1 二位數乘以一位數、4-2 三位數乘以一位數 【多元文化教育】	第壹單元第 3 課善用方法 勤做筆記、互相學習 【資訊教育】 【閱讀素養教育】	奇妙的溶解 1、分辨物質的方法 【安全教育】	視覺萬花筒 2. 光的魔法 【多元文化教育】	主題第二管理情緒精靈 單元一認識情緒 【生命教育】	單元三急救小尖兵 活動 1 傷口處理 DIY 【家庭教育】 【安全教育】
8	第貳單元更好的自己 第五課火大了 【家庭教育】 【生涯規劃教育】 【生命教育】	一、食食 2. 下晡的點心 【戶外教育】	年齡 Unit 2 How Old Are You? 【性別平等教育】	四、乘法 4-2 三位數乘以一位數、4-3 讀一讀，算一算 【多元文化教育】	第貳單元家庭與我 家庭的功能、活動與安排 【家庭教育】	奇妙的溶解 2、物質在水中溶解了 【安全教育】	表演任我行 1. 玩具總動員 【人權教育】 【戶外教育】	主題第二管理情緒精靈 單元一認識情緒、單元二情緒的出口 【生命教育】	單元三急救小尖兵 活動 2 英勇救援隊 【家庭教育】 【安全教育】
9	第貳單元更好的自己	一、食食 2. 下晡	年齡 & 節慶教學	五、毫米與數線	第貳單元家庭與我	奇妙的溶解	表演任我行	主題第二管理情	單元四戰勝病魔

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	<p>己 第六課我該怎麼辦? 【品德教育】 【生涯規劃教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>的點心 【戶外教育】</p>	<p>Unit 2 How Old Are You? & Halloween 【性別平等教育】 【品德教育】 【國際教育】</p>	<p>5-1 認識毫米、5-2 長度的換算與比較 【科技教育】</p>	<p>家庭與我〈玩探究〉規畫家庭活動，我可以問…… 【家庭教育】</p>	<p>2、物質在水中溶解了 【安全教育】</p>	<p>2. 玩具總動員 【人權教育】 【品德教育】</p>	<p>緒精靈 單元二情緒的出口 【生命教育】</p>	<p>王 活動 1 腸胃拉警報 【家庭教育】</p>
10	<p>第貳單元更好的自己 語文天地二 【家庭教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>二、行行出狀元 3. 擔仔位 【生涯規劃教育】</p>	<p>年齡 Unit 2 How Old Are You? 【閱讀素養教育】</p>	<p>五、毫米與數線 5-3 長度的加減、 5-4 數線 【科技教育】</p>	<p>第貳單元家庭與我 居家安全-家中暗藏的危險 【家庭教育】</p>	<p>奇妙的溶解 2、物質在水中溶解了 【安全教育】</p>	<p>表演任我行 1. 玩具歷險記 【戶外教育】 【品德教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>主題第三做學習的小主人 單元一愛學齊步走 【生涯規劃教育】</p>	<p>單元四戰勝病魔王 活動 2 眼睛生病了 【家庭教育】</p>
11	<p>第參單元人物拍立得 第七課最年輕的奶奶 【家庭教育】 【品德教育】</p>	<p>二、行行出狀元 3. 擔仔位 【生涯規劃教育】</p>	<p>年齡 Unit 2 How Old Are You? 【國際教育】</p>	<p>學習加油讚(一) 綜合與應用、探索 中學數學、看繪本 學數學 【閱讀素養教育】</p>	<p>第貳單元家庭與我 居家安全-保護自己不被傷害 【家庭教育】</p>	<p>奇妙的溶解 3、溶解的應用 【閱讀素養教育】 【資訊教育】</p>	<p>表演任我行 2. 玩具歷險記 【科技教育】 【品德教育】 【家庭教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>主題第三做學習的小主人 單元一愛學齊步走 【生涯規劃教育】</p>	<p>單元四戰勝病魔王 活動 3 流感不要來 【家庭教育】</p>
12	<p>第參單元人物拍立得 第八課魔「髮」哥哥 【家庭教育】 【性別平等教育】</p>	<p>二、行行出狀元 3. 擔仔位 【生涯規劃教育】</p>	<p>Review 1 【閱讀素養教育】</p>	<p>六、除法 6-1 分裝與除、6-2 平分與除 【戶外教育】</p>	<p>第參單元學校生活 校園與我-校園環境大探索 【安全教育】</p>	<p>風與空氣 1、風力與風向 【科技教育】</p>	<p>表演任我行 1. 玩劇大方秀 【生涯規劃教育】 【品德教育】</p>	<p>主題第三做學習的小主人 單元二愛學有妙方 【生涯規劃教育】</p>	<p>單元五健康好體能 活動 1 樂跑健康行 【安全教育】</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	【生涯規劃教育】								
13	第參單元人物拍立得 第九課穿白袍的醫生伯伯 【性別平等教育】 【生涯規劃教育】	二、行行出狀元 3. 擔仔位 【生涯規劃教育】	教室常見物品 Unit 3 What's This? 【品德教育】	六、除法、遊戲中學數學(二) 6-3 除法與直式、遊戲中學數學(二) 【品德教育】	第參單元學校生活 校園與我-為我們服務的人 【安全教育】	風與空氣 1、風力與風向 【科技教育】	表演任我行 2. 玩劇大方秀 【閱讀素養教育】	主題第三做學習的小主人 單元二愛學有妙方 【生涯規劃教育】	單元五健康好體能 活動 2 身體真奇妙、活動 3 安全活動停看聽 【安全教育】
14	第參單元人物拍立得 語文天地三 【閱讀素養教育】	二、行行出狀元 4. 咱的英雄 【生涯規劃教育】	教室常見物品 Unit 3 What's This? 【品德教育】	七、公斤與公克 7-1 認識公斤、7-2 認識公克、7-3 幾公斤幾公克 【多元文化教育】	第參單元學校生活 校園與我-班級自治 班級自治活動 【人權教育】	風與空氣 2、奇妙的空氣 【科技教育】	音樂美樂地 1. 線譜上的音樂 【人權教育】	主題第三做學習的小主人 單元三愛學我最行 【生涯規劃教育】	單元六躍動活力秀 活動 1 支撐躍動 【安全教育】
15	「讀寫練功房」 黑猩猩守護者 【性別平等教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【品德教育】 【人權教育】 【環境教育】	二、行行出狀元 4. 咱的英雄 【生涯規劃教育】	教室常見物品 Unit 3 What's This? 【閱讀素養教育】	七、公斤與公克 7-4 重量的換算與比較、7-5 重量的計算 【環境教育】	第參單元學校生活 校園與我-班級自治 (玩探究)解決班級事務，我可以問…… 【人權教育】	風與空氣 2、奇妙的空氣 【科技教育】	音樂美樂地 2. 線譜上的音樂 【人權教育】	主題第三做學習的小主人 單元三愛學我最行 【生涯規劃教育】	單元六躍動活力秀 活動 2 你踢我防 【安全教育】
16	第肆單元與動物有約 第十課哎呀！誤會大了 【閱讀素養教育】 【環境教育】	二、行行出狀元 4. 咱的英雄 【生涯規劃教育】	教室常見物品 Unit 3 What's This? 【閱讀素養教育】	八、分數 8-1 幾分之幾、8-2 分數與 1 【多元文化教育】	第肆單元與人共好 每個人都不一樣-面對不同的看法、欣賞彼此 【性別平等教育】 【品德教育】	風與空氣 3、空氣、風與生活 【科技教育】	音樂美樂地 1. 豐富多樣的聲音 【性別平等教育】 【生涯規劃教育】 【生命教育】	主題第三做學習的小主人 單元三愛學我最行 【生涯規劃教育】	單元六躍動活力秀 活動 3 舞動活力 【安全教育】

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	<p>【生命教育】</p> <p>【法治教育】</p>								
17	<p>第肆單元與動物有約</p> <p>第十一課石虎的告白</p> <p>【閱讀素養教育】</p> <p>【環境教育】</p> <p>【品德教育】</p>	<p>二、行行出狀元</p> <p>4. 咱的英雄</p> <p>【生涯規劃教育】</p>	<p>顏色</p> <p>Unit 4 What Color Is It?</p> <p>【品德教育】</p>	<p>八、分數</p> <p>8-3 分數的大小比較</p> <p>【海洋教育】</p>	<p>第肆單元與人共好</p> <p>與同學相處-主動建立良好關係</p> <p>【品德教育】</p>	<p>磁鐵好好玩</p> <p>1、磁鐵的磁力</p> <p>【科技教育】</p>	<p>音樂美樂地</p> <p>2. 豐富多樣的聲音</p> <p>【性別平等教育】</p>	<p>主題第四啟動安全密碼</p> <p>單元一危險糾察員</p> <p>【家庭教育】</p> <p>【安全教育】</p> <p>【防災教育】</p>	<p>單元七運動合作樂</p> <p>活動 1 拋準動動腦</p> <p>【安全教育】</p>
18	<p>第肆單元與動物有約</p> <p>第十二課昆蟲的命妙招</p> <p>【閱讀素養教育】</p> <p>【環境教育】</p> <p>【品德教育】</p>	<p>三、方位 5. 去旅行</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>顏色</p> <p>Unit 4 What Color Is It?</p> <p>【閱讀素養教育】</p> <p>【品德教育】</p>	<p>九、列表與規律</p> <p>9-1 生活中的表格、9-2 分類與製作表格</p> <p>【戶外教育】</p> <p>【環境教育】</p>	<p>第肆單元與人共好</p> <p>與同學相處-〈玩探究〉</p> <p>建立好關係，我可以問……</p> <p>【品德教育】</p>	<p>磁鐵好好玩</p> <p>1、磁鐵的磁力</p> <p>【科技教育】</p>	<p>音樂美樂地</p> <p>1. 傾聽大自然</p> <p>【環境教育】</p>	<p>主題第四啟動安全密碼</p> <p>單元二收服危險魔王</p> <p>【家庭教育】</p> <p>【安全教育】</p> <p>【防災教育】</p>	<p>單元七運動合作樂</p> <p>活動 2 趣味排球</p> <p>【安全教育】</p>
19	<p>第肆單元與動物有約</p> <p>語文天地四</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>三、方位 5. 去旅行</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>顏色</p> <p>Unit 4 What Color Is It?</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>九、列表與規律</p> <p>9-3 圖案的規律、9-4 數形的規律</p> <p>【科技教育】</p>	<p>第肆單元與人共好</p> <p>走向共好-培養同理心</p> <p>【品德教育】</p>	<p>磁鐵好好玩</p> <p>2、磁鐵的祕密</p> <p>【科技教育】</p>	<p>音樂美樂地</p> <p>2. 傾聽大自然</p> <p>【海洋教育】</p> <p>【環境教育】</p>	<p>主題第四啟動安全密碼</p> <p>單元二收服危險魔王</p> <p>【家庭教育】</p> <p>【安全教育】</p> <p>【防災教育】</p>	<p>單元八一起來打球</p> <p>活動 1 傳球達陣</p> <p>【安全教育】</p>
20	<p>神奇讀卡機</p> <p>石頭湯</p> <p>【閱讀素養教育】</p> <p>【品德教育】</p>	<p>三、方位 5. 去旅行</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>顏色</p> <p>Unit 4 What Color Is It?</p> <p>【環境教育】</p>	<p>學習加油讚(二)</p> <p>綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>〈探究〉</p> <p>我可以學更多</p> <p>【品德教育】</p>	<p>磁鐵好好玩</p> <p>2、磁鐵的祕密</p> <p>【科技教育】</p>	<p>音樂美樂地</p> <p>歡欣鼓舞的音樂</p> <p>【性別平等教育】</p>	<p>主題第四啟動安全密碼</p> <p>單元三守護安全我最行</p> <p>【家庭教育】</p>	<p>單元八一起來打球</p> <p>活動 2 傳球搬運工</p> <p>【安全教育】</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

				【原住民族教育】			【人權教育】 【生涯規劃教育】	【安全教育】 【防災教育】	
21	神奇讀卡機 你都讀什麼書 呢? 【閱讀素養教育】 【生涯規劃教育】	三、方位 5. 去旅行 【閱讀素養教育】	Review 2 【閱讀素養教育】	數學園地 生活中的毫米、一樣不一樣 【環境教育】	〈探究〉 我可以學更多 【品德教育】	磁鐵好好玩 3、磁鐵在生活中的應用 【科技教育】	統整課程 上上下下真有趣 【生命教育】	主題第四啟動安全密碼 單元三守護安全我最行 【家庭教育】 【安全教育】 【防災教育】	單元八一起來打球 活動 3 傳球高射砲、活動 4 打擊高手 【安全教育】

南投縣清境國民小學 113 學年度三年級領域學習課程總表

各領域/科目教學進度(25 節)											
學期	週次	語文			數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	藝術 (3)	綜合活動 (2)	健康與體育 (3)	備註
		國語文 (5)	本土語文/新 住民語文(1)	英語文 (1)							
第二學期	1	第壹單元變得好好玩 第一課最美的模樣 【海洋教育】 【生涯規劃教育】	一、健康的生 活 1. 運動會 【安全教育】	Starter Unit 【品德教育】	一、除法 1-1 二位數除 以一位數 【原住民族教育】	第壹單元居住的地方 認識居住的地方-名 稱與位置 【環境教育】	快樂小農夫 1. 菜園大發現 【戶外教育】	視覺萬花筒 1. 左左右右 長一樣 【性別平等教育】 【戶外教育】 【人權教育】	主題一找興 趣，樂學習 單元 1 生活興 趣蒐集員 【家庭教育】	單元一成長 時光機 活動 1 我從哪 裡來、活動 2 成長的奧妙 【生命教育】	
	2	第壹單元變得好好玩	一、健康的生	寵物 Unit 1 Is That a	一、除法	第壹單元居住的地方	快樂小農夫 2. 種植前的準備	視覺萬花筒 2. 左左右右	主題一找興	單元一成長	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	第一課最美的模樣 【海洋教育】 【生涯規劃教育】	活 1. 運動會 【安全教育】	Dog? 【生命教育】	1-2 三位數除 以一位數、練 習園地 【原住民族教 育】	認識居住的地方-居 住環境與生活 【環境教育】	【資訊教育】 【閱讀素養教 育】	長一樣 【人權教育】 【科技教育】 【生涯規劃 教育】	趣，樂學習 單元 1 生活興 趣搜查員 【戶外教育】	時光機 活動 3 一生的 變化 【生命教育】 【家庭教育】
3	第壹單元變得好好 好玩 第二課玩玩具 【人權教育】 【閱讀素養教育】	一、健康的生 活 1. 運動會 【安全教育】	寵物 Unit 1 Is That a Dog? 【生命教育】	二、公升與毫 升 2-1 認識毫 升、2-2 認識公 升 【科技教育】	第壹單元居住的 地方 認識居住地方的特 色-尋找居住地方的 特色 【多元文化教育】	快樂小農夫 2. 種植前的準備 【資訊教育】 【閱讀素養教 育】	視覺萬花筒 1. 反反覆覆 排著隊 【性別平等 教育】 【人權教育】 【戶外教育】	主題一找興 趣，樂學習 單元 1 生活興 趣蒐集員、單 元 2 學習專長 探索家 【戶外教育】	單元二健康 滿點 活動 1 腸胃舒 服沒煩惱 【家庭教育】
4	第壹單元變得好好 好玩 第三課愛玉的變 身術 【戶外教育】 【閱讀素養教 育】	一、健康的生 活 1. 運動會 【安全教育】	寵物 Unit 1 Is That a Dog? 【生命教育】	二、公升與毫 升 2-3 容量的換 算與比較、2-4 容量的計算、 練習園地 【家庭教育】	第壹單元居住的 地方 認識居住地方的方 法-走讀居住的地方 【戶外教育】 【資訊教育】 【環境教育】	快樂小農夫 3. 小農夫日記 【資訊教育】	視覺萬花筒 2. 反反覆覆 排著隊 【科技教育】 【環境教育】 【生涯規劃 教育】 【生命教育】	主題一找興 趣，樂學習 單元 2 學習專 長探索家 【戶外教育】	單元二健康 滿點 活動 2 健康好 厝邊 【資訊教育】
5	第壹單元變得好好 好玩 語文天地一 【閱讀素養教 育】	一、健康的生 活 2. 露營 【環境教育】	寵物 Unit 1 Is That a Dog? 【生命教育】	三、分數與加 減 3-1 4 個是、 3-2 分數的大 小比較 【家庭教育】	第壹單元居住的 地方 認識居住地方的方 法-閱讀地圖 【戶外教育】 【資訊教育】 【環境教育】	快樂小農夫 3. 小農夫日記 【資訊教育】	視覺萬花筒 1. 由小到大 變變變 【科技教育】 【生涯規劃 教育】 【戶外教育】 【生命教育】	主題一找興 趣，樂學習 單元 2 學習專 長探索家 【戶外教育】	單元三驚險 一瞬間 活動 1 火災真 可怕 【防災教育】

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

							【性別平等教育】 【人權教育】		
6	<p>〈讀寫練功房〉 多多的寶物 【資訊教育】 【生涯規劃教育】 【戶外教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>一、健康的生 活 2. 露營 【環境教育】</p>	<p>能力 Unit 2 Can You Swim? 【安全教育】</p>	<p>三、分數與加 減、遊戲中學 數學(一) 3-3 同分母分 數的加減、練 習園地、遊戲 中學數學(一) 【品德教育】</p>	<p>第壹單元居住的 地方 認識居住地方 的方法-〈玩探 究〉探究 居住環境與生 活 【戶外教育】 【資訊教育】 【環境教育】</p>	<p>千變萬化的水 1. 毛細現象 【資訊教育】 【閱讀素養教 育】</p>	<p>視覺萬花筒 2. 由小到大 變變變 【科技教育】 【生涯規劃 教育】 【戶外教育】 【生命教育】 【性別平等 教育】 【人權教育】</p>	<p>主題二溝 通，從心開始 單元1 溝通交 流道 【家庭教育】</p>	<p>單元三驚險 一瞬間 活動2 防火大 作戰 【防災教育】</p>
7	<p>第貳單元語文小 小兵 第四課楊修猜字 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>一、健康的生 活 2. 露營 【環境教育】</p>	<p>能力 Unit 2 Can You Swim? 【安全教育】</p>	<p>四、圓 4-1 認識圓、 4-2 使用圓規 【科技教育】</p>	<p>第貳單元地方生活 敦親睦鄰-做個好鄰 居 【品德教育】</p>	<p>千變萬化的水 2. 水的三態變化 【海洋教育】</p>	<p>表演任我行 1. 猜猜我是 誰 【品德教育】 【閱讀素養 教育】</p>	<p>主題二溝 通，從心開始 單元1 溝通交 流道、單元2 用心來溝通 【生命教育】</p>	<p>單元四垃圾 變少了 活動1 垃圾大 麻煩、活動2 垃圾分類小 達人 【環境教育】</p>
8	<p>第貳單元語文小 小兵 第五課唱反調 【閱讀素養教 育】</p>	<p>一、健康的生 活 2. 露營 【環境教育】</p>	<p>能力 Unit 2 Can You Swim? 【安全教育】</p>	<p>五、兩步驟應 用問題 5-1 加減與除 法兩步驟問題 【多元文化教 育】</p>	<p>第貳單元地方生活 〈玩探究〉聚焦討論 社區問題 【品德教育】</p>	<p>千變萬化的水 2. 水的三態變化 【海洋教育】</p>	<p>表演任我行 2. 猜猜我是 誰 【海洋教育】 【環境教育】</p>	<p>主題二溝 通，從心開始 單元2 用心來 溝通 【生命教育】</p>	<p>單元四垃圾 變少了 活動2 垃圾分 類小達人 【環境教育】</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

				【家庭教育】						
9	第貳單元語文小 小兵 第六課一飛沖天 【人權教育】 【家庭教育】 【閱讀素養教育】	二、愛細膩 3. 緊緊緊 【生涯發展教育】 【安全教育】	能力 Unit 2 Can You Swim? 【安全教育】	五、兩步驟應用問題 5-2 乘法兩步驟問題、練習園地 【家庭教育】	第貳單元地方生活 為民服務-監督及參與 【品德教育】	千變萬化的水 2. 水的三態變化 【海洋教育】	表演任我行 1. 我來秀一下 【閱讀素養教育】	主題二溝通，從心開始 單元2用心來溝通 【生命教育】	單元五運動補給站 活動1我是飛毛腿 【安全教育】	
10	第貳單元語文小 小兵 語文天地二 【閱讀素養教育】	二、愛細膩 3. 緊緊緊 【生涯發展教育】 【安全教育】	寵物與我、節慶教學 Review 1、Festival 【多元文化教育】 【國際教育】	學習加油讚(一) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 【閱讀素養教育】	第貳單元地方生活 為民服務-聚焦討論社區問題 【品德教育】	千變萬化的水 3. 水在生活中的應用 【資訊教育】 【海洋教育】 【閱讀素養教育】 【環境教育】	表演任我行 2. 我來秀一下 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【品德教育】	主題二溝通，從心開始 單元3用愛溝通不斷線 【生命教育】	單元五運動補給站 活動2同心協力 【安全教育】	
11	第參單元一起去 旅行 第七課井仔腳鹽田 【環境教育】 【戶外教育】	二、愛細膩 3. 緊緊緊 【生涯發展教育】 【安全教育】	介紹家人 Unit 3 Who's She? 【科技教育】	六、一位小數 6-1 認識一位小數、6-2 小數的大小比較 【安全教育】	第參單元生活理財 理性消費你我他-需要與想要 【家庭教育】	天氣停看聽 1. 觀測天氣 【環境教育】	表演任我行 1. 我們來演戲 【閱讀素養教育】	主題三生活，美 單元1品味生活·美 【多元文化教育】	單元五運動補給站 活動3繩的力量、活動4社區運動資源 【安全教育】	
12	第參單元一起去 旅行 第八課和魚一起游泳 【環境教育】 【戶外教育】	二、愛細膩 3. 緊緊緊 【生涯發展教育】	介紹家人 Unit 3 Who's She? 【科技教育】	六、一位小數 6-3 小數的加減、練習園地、遊戲中學	第參單元生活理財 儲蓄為理財之本-記帳是理財的起點 【家庭教育】	天氣停看聽 1. 觀測天氣 【環境教育】	表演任我行 2. 我們來演戲 【閱讀素養教育】	主題三生活，美 單元1品味生活·美	單元六歡樂運動會 活動1迎接運動會	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	【海洋教育】	【安全教育】		數學(二) 【品德教育】			【品德教育】	【多元文化教育】	【法治教育】 【閱讀素養教育】
13	第參單元一起去旅行 第九課三峽老街樂藍染 【戶外教育】 【多元文化教育】	二、愛細膩 4. 好佳哉 【安全教育】	介紹家人 Unit 3 Who's She? 【科技教育】	七、時間 7-1 1 日是 24 小時、7-2 1 小時是 60 分鐘 【安全教育】	第參單元生活理財 儲蓄為理財之本- (玩探究)理財高手 123 【家庭教育】	天氣停看聽 2. 氣象預報 【環境教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】	音樂美樂地 1. 歡愉的音樂 【性別平等教育】 【人權教育】 【生涯規劃教育】	主題三生活，美 單元 1 品味生活·美 【多元文化教育】	單元六歡樂運動會 活動 2 前滾翻 【品德教育】
14	第參單元一起去旅行 語文天地三 【閱讀素養教育】	二、愛細膩 4. 好佳哉 【安全教育】	介紹家人 Unit 3 Who's She? 【科技教育】	七、時間 7-3 1 分鐘是 60 秒、7-4 時間的計算、練習園地 【多元文化教育】	第肆單元居住地方的地名與故事 居住地方地名的由來 【多元教育】 【資訊教育】 【原住民族教育】	天氣停看聽 2. 氣象預報 【環境教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】	音樂美樂地 2. 歡愉的音樂 【人權教育】 【性別平等教育】 【生涯規劃教育】	主題三生活，美 單元 2 生活美感創意家 【多元文化教育】	單元六歡樂運動會 活動 3 海洋之舞 【安全教育】
15	第肆單元現在才知道 (讀寫練功房) 騎鐵馬郊遊趣 【環境教育】 【戶外教育】	二、愛細膩 4. 好佳哉 【安全教育】	職業 Unit 4 Is He a Teacher? 【生涯規劃教育】	八、乘與除 8-1 乘除關係 【環境教育】	第肆單元居住地方的地名與故事 探索居住地方的地名 【多元教育】 【資訊教育】 【原住民族教育】	天氣停看聽 3. 季節與生活 【環境教育】	三、音樂美樂地 1. 歌詠春天 【人權教育】 【環境教育】 【品德教育】	主題三生活，美 單元 2 生活美感創意家 【多元文化教育】	單元六歡樂運動會 活動 3 海洋之舞 【安全教育】
16	第十課地球的眼淚 【閱讀素養教育】	二、愛細膩 4. 好佳哉	職業 Unit 4 Is He a Teacher?	八、乘與除 8-2 乘與除的	第肆單元居住地方的地名與故事	動物王國 1. 動物的身體構	三、音樂美樂地 2. 歌詠春天	主題四環境友善你我行	單元七一起來 PLAY

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	育】 【海洋教育】	【安全教育】	【生涯規劃教育】	應用、8-3 乘法 估算、練習園 地 【戶外教育】	居住地方地名的變 遷 【多元教育】 【資訊教育】 【原住民族教育】	造與功能 【環境教育】 【閱讀素養教 育】	【人權教育】 【環境教育】 【品德教育】	單元1 探索校 園尋寶趣 【環境教育】	活動1 足下傳 球真功夫、活 動2 射門大進 擊 【品德教育】
17	第肆單元現在才 知道 第十一課枯木是 大飯店 【環境教育】 【品德教育】 【生命教育】	三、時間 5. 時間走傷緊 【生涯發展教 育】	職業 Unit 4 Is He a Teacher? 【生涯規劃教育】	九、面積 9-1 認識平方 公分、9-2 用平 方公分板算面 積 【科技教育】	第肆單元居住地方 的地名與故事 文物的故事 【多元教育】	動物王國 1. 動物的身體構 造與功能 【環境教育】 【閱讀素養教 育】	三、音樂美樂 地 1. 山魔王的 宮殿 【性別平等 教育】 【品德教育】 【生涯規劃 教育】	主題四環境 友善你我行 單元1 探索校 園尋寶趣、單 元2 友善環境 我最棒 【環境教育】	單元七一起 來 PLAY 活動3 桌球乒 乓碰 【品德教育】
18	第肆單元現在才 知道 第十二課騎樓 【多元文化教育】 【戶外教育】 【國際教育】	三、時間 5. 時間走傷緊 【生涯發展教 育】	職業 Unit 4 Is He a Teacher? 【生涯規劃教育】	九、面積 9-3 數格子算 面積、練習園 地 【科技教育】	第肆單元居住地方 的地名與故事 〈玩探究〉地方故事 123 【多元教育】	動物王國 2. 動物的生存 【環境教育】	三、音樂美樂 地 2. 山魔王的 宮殿 【人權教育】 【品德教育】	主題四環境 友善你我行 單元2 友善環 境我最棒 【環境教育】	單元七一起 來 PLAY 活動4 你丟我 閃 【品德教育】
19	第肆單元現在才 知道 語文天地四 【閱讀素養教 育】	三、時間 5. 時間走傷緊 【生涯發展教 育】	我的家人、我的超級 巨星 Review 2、Final Review 【家庭教育】	學習加油讚 (二) 綜合與應用、 探索中學數 學、看繪本學 數學 【閱讀素養教	〔探究〕 打造幸福的家園一探 究方法 123 【資訊教育】 【多元教育】	動物王國 2. 動物的生存 【環境教育】	三、音樂美樂 地 3. 山魔王的 宮殿 【品德教育】 【生涯規劃 教育】	主題四環境 友善你我行 單元3 環保地 球大行動 【環境教育】	單元八水中 悠游 活動1 海中浮 潛真有趣、活 動2 泳池安全 擺第一 【海洋教育】

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

				育】 【防災教育】 【環境教育】					
20	〈神奇讀卡機〉 句號不在的時候 〈神奇讀卡機〉 發現臺北城 【閱讀素養教育】 【多元文化教育】	三、時間 5. 時間走傷緊 【生涯發展教育】	文化單元 Culture 【多元文化教育】 【國際教育】	數學園地 圓形建築物、 喀擦剪一刀 【國際教育】	〔探究〕 打造幸福的家園—探 究方法 123 【資訊教育】 【多元教育】	動物王國 3. 愛護動物 【閱讀素養教育】	四、統整課程 1. 無所不在 的美感 【生命教育】	主題四環境 友善你我行 單元 3 環保地 球大行動 【環境教育】	單元八水中 悠游 活動 3 雙腳打 水我最行 【安全教育】
21	〈神奇讀卡機〉 句號不在的時候 〈神奇讀卡機〉 發現臺北城 【閱讀素養教育】 【多元文化教育】	三、時間 5. 時間走傷緊 【生涯發展教育】	文化單元 Culture 【多元文化教育】 【國際教育】	數學園地 圓形建築物、 喀擦剪一刀 【國際教育】	閱讀課本「探究方法 123」這張圖。 【資訊教育】 【多元教育】	動物王國 3. 愛護動物 【閱讀素養教育】	四、統整課程 2. 無所不在 的美感 【生命教育】	主題四環境 友善你我行 單元 3 環保地 球大行動 【環境教育】	單元八水中 悠游 活動 3 雙腳打 水我最行 【安全教育】

填寫說明及注意事項：

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