

## 南投縣潭南國民小學 115 學年度三年級領域學習課程總表

學 期	週 次	各領域/科目教學進度(25 節)									備 註
		語文			數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	藝術 (3)	綜合活動 (2)	健康與體 育 (3)	
		國語文 (5)	本土語文/ 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	第 1 課 Inak tu kaviaz 我的朋友 【品德教育】	Get Ready 【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 1 課家庭的組成 【人權教育】 【家庭教育】 【多元文化教育】	第一單元多采多姿的植物 活動一植物是什麼 【活動 1-1】校園大探索、【活動 1-2】植物的身體 【性別平等教育】 【環境教育】 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	壹、視覺萬花筒 一、色彩大發現 【性別平等教育】	單元一興趣與我 活動 1 認識你我他 【生涯規畫教育】	壹、健康一把罩 一.我升上三年級了 貳、運動真快樂 足球 ◎生命教育 ◎安全教育	
	2	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	第 1 課 Inak tu kaviaz 我的朋友 【品德教育】	Unit 1 The Birthday Party 【國際教育】	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 2 課親人的往來 【人權教育】 【家庭教育】 【品德教育】	第一單元多采多姿的植物 活動二植物如何獲取陽光和水 【活動 2-1】植物的葉、【活動 2-2】植物的莖 【性別平等教育】 【環境教育】 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	壹、視覺萬花筒 一、色彩大發現 【性別平等教育】	單元一興趣與我 活動 1 認識你我他 【生涯規畫教育】	壹、健康一把罩 一.我升上三年級了 貳、運動真快樂 足球 ◎生命教育 ◎安全教育	
	3	第壹單元快樂上學去 第三課下課十分鐘	第 1 課 Inak tu kaviaz 我的朋友	Unit 1 The Birthday Party 【品德教育】	二、角與形狀 2-1 認識角、2-2 角的大小比較	第 2 課親人的往來 【人權教育】 【家庭教育】	第一單元多采多姿的植物	壹、視覺萬花筒 二、形狀大師 【戶外教育】	單元一興趣與我 活動 2 發現自	壹、健康一把罩	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	◎人權教育 ◎品德教育 ◎戶外教育	【品德教育】		【多元文化教育】	【品德教育】	活動二植物如何獲取陽光和水 【活動 2-2】植物的莖、【活動 2-3】植物的根 【性別平等教育】 【環境教育】 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	【環境教育】	我 【生涯規畫教育】	一.我升上三年級了 貳、運動真快樂 足球 ◎生命教育 ◎安全教育
4	第壹單元快樂上學去 語文天地一 ◎閱讀素養教育	第 1 課 Inak tu kaviaz 我的朋友 【品德教育】	Unit 1 The Birthday Party 【閱讀素養教育】	二、角與形狀 2-3 認識直角、2-4 正方形與長方形 【科技教育】	第 1 課家庭的功能 【人權教育】 【家庭教育】	第一單元多采多姿的植物 活動二植物如何獲取陽光和水/活動三花、果實和種子有什麼功能 【活動 2-3】植物的根 【活動 3-1】植物的花、【活動 3-2】果實和種子 【性別平等教育】 【環境教育】 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	壹、視覺萬花筒 二、形狀大師 【生命教育】	單元一興趣與我 活動 2 發現自我 【生涯規畫教育】	壹、健康一把罩 一.我升上三年級了 貳、運動真快樂 健康操 ◎生命教育
5	〈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	第 2 課 Taqú' an cam masnanava' 老師教導我們 【品德教育】 【家庭教育】	Unit 2 Poor Kevin 【家庭教育】	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 1 課家庭的功能 【人權教育】 【家庭教育】	第一單元多采多姿的植物/第二單元生活中的力 活動三花、果實和種子有什麼功能/活動一力的現象有哪些 【活動 3-2】果實和	壹、視覺萬花筒 二、形狀大師 【環境教育】	單元一興趣與我 活動 3 探索與展現 【生涯規畫教育】	壹、健康一把罩 一.我升上三年級了 貳、運動真

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

						種子、【活動 3-3】 植物與生活、【活動 1-1】物體受力後的 變化 【性別平等教育】 【環境教育】 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】			快樂 健康操 ◎生命教育
6	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	第 2 課 Taq' an cam masnanava' 老師教導我們 【品德教育】 【家庭教育】	Unit 2 Poor Kevin 【品德教育】	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 2 課家庭的倫理 【人權教育】 【家庭教育】	第二單元生活中的 力 活動一力的現象有 哪些 【活動 1-1】物體受 力後的變化、【活動 1-2】怎麼表示力的 大小和方向 【性別平等教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	壹、視覺萬花筒 三、光的魔法 【環境教育】 【性別平等教 育】	單元一興趣與 我 活動 3 探索與 展現 【生涯規畫教 育】	壹、健康一 把罩 二. 我是 EQ 高手 貳、運動真 快樂 健康操 ◎生命教育
7	第貳單元更好的自己 第五課火大了 ◎家庭教育 ◎生命教育 ◎生涯規劃教育	第 2 課 Taq' an cam masnanava' 老師教導我們 【品德教育】 【家庭教育】	Unit 2 Poor Kevin 【品德教育】	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 2 課家庭的倫理 【人權教育】 【家庭教育】	第二單元生活中的 力 活動二磁力有什麼 特性 【活動 2-1】磁鐵好 好玩、【活動 2-2】 磁鐵的兩極 【性別平等教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	壹、視覺萬花筒 三、光的魔法 【多元文化教 育】	單元二情緒表 達與溝通 活動 1 情緒調 色盤 【生命教育】	壹、健康一 把罩 二. 我是 EQ 高手 貳、運動真 快樂 健康操 ◎家庭教育

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

8	<p>第貳單元更好的自己 第六課我該怎麼辦？</p> <p>◎品德教育 ◎生命教育 ◎生涯規劃教育 ◎閱讀素養教育</p>	<p>第 2 課 Taqu' an cam masnanava' 老師教導我們</p> <p>【品德教育】 【家庭教育】</p>	<p>Unit 2 Poor Kevin</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>四、乘法 4-2 三位數乘以一位數、4-3 讀一讀，算一算</p> <p>【多元文化教育】</p>	<p>第 1 課班級的自治活動</p> <p>【人權教育】 【品德教育】 【法治教育】</p>	<p>第二單元生活中的力 活動二磁力有什麼特性/活動三還有什麼不一樣的力</p> <p>【活動 2-3】磁鐵的妙用、【活動 3-1】生活中不同的力</p> <p>【性別平等教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>貳、表演任我行 一、玩具總動員</p> <p>【人權教育】 【戶外教育】</p>	<p>單元二情緒表達與溝通 活動 1 情緒調色盤</p> <p>【生命教育】</p>	<p>壹、健康一把罩 二. 我是 EQ 高手 貳、運動真快樂 躲避球 ◎家庭教育 ◎品德教育</p>
9	<p>第貳單元更好的自己 語文天地二</p> <p>◎家庭教育 ◎生命教育 ◎閱讀素養教育</p>	<p>第 3 課 Pal' u' unin! 下課了</p> <p>【環境教育】</p>	<p>Review 1</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>五、毫米與數線 5-1 認識毫米、5-2 長度的換算與比較</p> <p>【科技教育】</p>	<p>第 2 課校園安全</p> <p>【安全教育】 【人權教育】 【品德教育】 【法治教育】</p>	<p>第二單元生活中的力 活動三還有什麼不一樣的力</p> <p>【活動 3-1】生活中不同的力、【活動 3-2】傳動的力</p> <p>【性別平等教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>貳、表演任我行 一、玩具總動員</p> <p>【人權教育】 【科技教育】 【品德教育】</p>	<p>單元二情緒表達與溝通 活動 1 情緒調色盤</p> <p>【生命教育】</p>	<p>壹、健康一把罩 二. 我是 EQ 高手 貳、運動真快樂 躲避球 ◎家庭教育 ◎品德教育</p>
10	<p>第參單元人物拍立得 第七課最年輕的奶奶</p> <p>◎家庭教育 ◎品德教育</p>	<p>第 3 課 Pal' u' unin! 下課了</p> <p>【環境教育】</p>	<p>Review 1</p> <p>【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</p> <p>【科技教育】</p>	<p>第 2 課校園安全</p> <p>【安全教育】 【人權教育】 【品德教育】 【法治教育】</p>	<p>第三單元奇妙的空氣 活動一空氣在哪裡</p> <p>【活動 1-1】地球上的物質</p> <p>【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】</p>	<p>貳、表演任我行 二、玩具歷險記</p> <p>【戶外教育】 【品德教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>單元二情緒表達與溝通 活動 2 我的壓力</p> <p>【生命教育】</p>	<p>壹、健康一把罩 二. 我是 EQ 高手 貳、運動真快樂 躲避球 ◎家庭教育</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

									◎品德教育
1 1	第參單元人物拍立得 第八課魔「髮」哥哥 ◎性別平等教育 ◎家庭教育 ◎生涯規劃教育	第3課 Pal' u' unin! 下課了 【環境教育】	Unit 3 At B&J's Toys 【環境教育】	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1課學習的方法 【人權教育】 【品德教育】 【生涯規劃教育】	第三單元奇妙的空氣 活動一空氣在哪裡/ 活動二空氣還有什麼特性 【活動1-2】空氣占有空間、【活動2-1】空氣流動形成風 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	貳、表演任我行 二、玩具歷險記 【科技教育】 【品德教育】 【生涯規劃教育】 【家庭教育】	單元二情緒表達與溝通 活動2我的壓力 【生命教育】	壹、健康一把罩 三. 健康保衛戰 貳、運動真快樂 籃球 ◎家庭教育 ◎品德教育
1 2	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	第3課 Pal' u' unin! 下課了 【環境教育】	Unit 3 At B&J's Toys 【品德教育】	六、除法 6-1 分裝與除、6-2 平分與除 【戶外教育】	第1課學習的方法 【人權教育】 【品德教育】 【生涯規劃教育】	第三單元奇妙的空氣 活動二空氣還有什麼特性 【活動2-1】空氣流動形成風、【活動2-2】空氣的壓縮、【活動2-3】好玩的空氣 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	貳、表演任我行 三、玩劇大方秀 【生涯規劃教育】 【品德教育】	單元二情緒表達與溝通 活動2我的壓力 【生命教育】	壹、健康一把罩 三. 健康保衛戰 貳、運動真快樂 籃球 ◎科技教育 ◎品德教育
1 3	第參單元人物拍立得 語文天地三 ◎閱讀素養教育	第4課 Cakbit ta bungunak 我頭痛 【家庭教育】	Unit 3 At B&J's Toys 【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2課多元的學習 【生涯規劃教育】 【戶外教育】	第三單元奇妙的空氣 活動三乾淨空氣重要嗎 【活動3-1】空氣的	貳、表演任我行 三、玩劇大方秀 【閱讀素養教育】	單元二情緒表達與溝通 活動3溝通再溝通 【生涯規畫教育】	壹、健康一把罩 三. 健康保衛戰

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

						重要、【活動 3-2】 空氣乾淨健康好 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】		【人權教育】	貳、運動真 快樂 籃球 ◎科技教育 ◎品德教育
1 4	〈讀寫練功房〉 黑猩猩的守護者 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎環境教育 ◎品德教育 ◎生涯規劃教育 ◎閱讀素養教育	第 4 課 Cakbit ta bungu nak 我頭痛 【家庭教育】	Unit 3 At B&J' s Toys 【閱讀素養教育】	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 2 課多元的學習 【生涯規劃教育】 【戶外教育】	第四單元廚房裡的 科學 活動一如何辨認廚 房中的材料 【活動 1-1】廚房中 常用的材料 【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	參、音樂美樂地 一、線譜上的音 樂 【人權教育】	單元二情緒表 達與溝通 活動 3 溝通再 溝通 【生涯規畫教 育】 【人權教育】	壹、健康一 把罩 三、健康保 衛戰 貳、運動真 快樂 籃球 ◎科技教育 ◎品德教育
1 5	第肆單元與動物有 約 第十課哎呀！誤會 大了 ◎環境教育 ◎生命教育 ◎法治教育 ◎閱讀素養教育	第 4 課 Cakbit ta bungu nak 我頭痛 【家庭教育】	Unit 4 Baby Dragon' s Gift 【科技教育】	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 1 課班級裡的人 際關係 【人權教育】 【品德教育】 【法治教育】	第四單元廚房裡的 科學 活動一如何辨認廚 房中的材料 【活動 1-2】調味品 和粉末材料會溶解 在水中嗎 【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	參、音樂美樂地 一、線譜上的音 樂 【人權教育】	單元三安全好 生活 活動 1 危機在 哪裡 【安全教育】	壹、健康一 把罩 三、健康保 衛戰 貳、運動真 快 樂 體適能測驗 ◎科技教育

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

1 6	<p>第肆單元與動物有約 第十一課石虎的告白</p> <p>◎環境教育 ◎品德教育 ◎閱讀素養教育</p>	<p>第 4 課 Cakbit ta bungunak 我頭痛 【家庭教育】</p>	<p>Culture &amp; Festivals Merry Christmas!</p> <p>【品德教育】 【國際教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>八、分數 8-1 幾分之幾、8-2 分數與 1 【多元文化教育】</p>	<p>第 1 課班級裡的人際關係</p> <p>【人權教育】 【品德教育】 【法治教育】</p>	<p>第四單元廚房裡的科學</p> <p>活動一如何辨認廚房中的材料</p> <p>【活動 1-3】溫度對溶解的影響</p> <p>【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>參、音樂美樂地 二、豐富多樣的聲音</p> <p>【性別平等教育】 【生涯規劃教育】 【生命教育】</p>	<p>單元三安全好生活 活動 1 危機在哪裡 【安全教育】</p>	<p>壹、健康一把罩 四. 營養補給站 貳、運動真快樂 體適能測驗</p>
1 7	<p>第肆單元與動物有約 第十二課昆蟲的保命妙招</p> <p>◎環境教育 ◎品德教育 ◎閱讀素養教育</p>	<p>第 5 課 Pintatamasaz 運動 【家庭教育】</p>	<p>Unit 4 Baby Dragon' s Gift 【品德教育】</p>	<p>八、分數 8-3 分數的大小比較 【海洋教育】</p>	<p>第 2 課平等與尊重</p> <p>【性別平等教育】 【人權教育】 【品德教育】</p>	<p>第四單元廚房裡的科學</p> <p>活動二怎麼辨認水溶液的酸鹼</p> <p>【活動 2-1】廚房中材料的滋味、【活動 2-2】顏色變變變</p> <p>【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>參、音樂美樂地 二、豐富多樣的聲音</p> <p>【性別平等教育】</p>	<p>單元三安全好生活 活動 2 發現危機有方法 【安全教育】</p>	<p>壹、健康一把罩 四. 營養補給站 貳、運動真快樂 羽毛球</p>
1 8	<p>第肆單元與動物有約 語文天地四</p> <p>◎閱讀素養教育</p>	<p>第 5 課 Pintatamasaz 運動 【家庭教育】</p>	<p>Unit 4 Baby Dragon' s Gift 【閱讀素養教育】</p>	<p>九、列表與規律 9-1 生活中的表格、9-2 分類與製作表格</p> <p>【戶外教育】 【環境教育】</p>	<p>第 1 課合作與競爭</p> <p>【品德教育】</p>	<p>第四單元廚房裡的科學</p> <p>活動二怎麼辨認水溶液的酸鹼</p> <p>【活動 2-2】顏色變變變、【活動 3-1】讓我來辨認</p> <p>【性別平等教育】</p>	<p>參、音樂美樂地 三、傾聽大自然</p> <p>【環境教育】</p>	<p>單元三安全好生活 活動 2 發現危機有方法 【安全教育】</p>	<p>壹、健康一把罩 四. 營養補給站 貳、運動真快樂 羽毛球</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

						【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】				
1 9	〈神奇讀卡機〉石頭湯 ◎品德教育 ◎閱讀素養教育	第5課 Pintatamasaz 運動 【家庭教育】	Review 2 【閱讀素養教育】	九、列表與規律 9-3 圖案的規律、 9-4 數形的規律 【科技教育】	第1課合作與競爭 【品德教育】	第四單元廚房裡的科學 活動三如何利用材料特性辨認材料 【活動 3-1】讓我來辨認 【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	參、音樂美樂地 三、傾聽大自然 【海洋教育】 【環境教育】	單元三安全好生活 活動3行動減危機 【安全教育】	壹、健康一把罩 四、營養補給站 貳、運動真快樂 跳繩	
2 0	〈神奇讀卡機〉你都讀什麼書呢？ ◎生涯規劃教育 ◎閱讀素養教育	第5課 Pintatamasaz 運動 【家庭教育】	Review 2 【閱讀素養教育】	學習加油讚(二) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 【閱讀素養教育】 【原住民族教育】	第2課學校是個小社會 【品德教育】 【法治教育】 【戶外教育】	第四單元廚房裡的科學 活動三如何利用材料特性辨認材料 【活動 3-1】讓我來辨認 【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	參、音樂美樂地 四、歡欣鼓舞的音樂 【性別平等教育】 【人權教育】 【生涯規劃教育】	單元三安全好生活 活動3行動減危機 【安全教育】	壹、健康一把罩 四、營養補給站 貳、運動真快樂 跳繩	
2 1	〈神奇讀卡機〉你都讀什麼書呢？ ◎生涯規劃教育 ◎閱讀素養教育	第5課 Pintatamasaz 運動 【家庭教育】	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】	讓班級更美好 【品德教育】	第四單元廚房裡的科學 活動三如何利用材	肆、統整課程 上上下下真有趣 【生命教育】	單元三安全好生活 活動3行動減危機	壹、健康一把罩 四、營養補	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

						料特性辨認材料 【科學閱讀】只用水 就能去除髒汙嗎? 【自由探究】 【生涯規劃教育】	【安全教育】	給站 貳、運動真 快樂 跳繩
--	--	--	--	--	--	--	--------	-------------------------

## 南投縣潭南國民小學 115 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 週	期 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	第 6 課 Tusaus cin uzuli' 唱歌和跳舞 【環境教育】	Get Ready 【閱讀素養教育】	一、除法 1-1 二位數除以一 位數 【原住民族教 育】	第 1 課認識居住的 地方 【家庭教育】	第一單元田園樂 活動一蔬菜是從哪 裡來的 【活動 1-1】校園大 探索、 【活動 1-2】植物的 身體 【性別平等教育】 【環境教育】 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	一、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】	單元一學習伴 我行 活動 1 學習有 經驗 【閱讀素養教 育】	壹、健康齊 步走 一. 成長加 油站 貳、運動樂 無窮 足球 ◎生命教育	
	2	第壹單元變得好好玩 第二課玩玩具 ◎人權教育 ◎閱讀素養教育	第 6 課 Tusaus cin uzuli' 唱歌和跳舞 【環境教育】	Unit 1 Funny Animals 【戶外教育】	一、除法 1-2 三位數除以一 位數、練習園 地	第 2 課居住地方的 生活 【人權教育】 【家庭教育】 【生命教育】	第一單元田園樂 活動一蔬菜是從哪 裡來的 【活動 1-2】植物的	一、視覺萬花筒 1. 一左左右右長 一樣 【人權教育】 【科技教育】	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	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

				【原住民族教育】	【生涯規劃教育】	身體 【活動 1-3】動手種菜 GO 【性別平等教育】 【環境教育】 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	【生涯規劃教育】	【閱讀素養教育】	油站 貳、運動樂 無窮 足球 ◎生命教育
3	第壹單元變得好好玩 第三課愛玉的變身術 ◎閱讀素養教育 ◎戶外教育	第 6 課 Tusaus cin uzuli' 唱歌和跳舞 【環境教育】	Unit 1 Funny Animals 【戶外教育】	二、公升與毫升 2-1 認識毫升、 2-2 認識公升 【科技教育】	第 1 課地方的設施 【環境教育】 【科技教育】 【資訊教育】	第一單元田園樂 活動二哪些因素會影響蔬菜生長 【活動 2-1】種子發芽了 【活動 2-2】解決蔬菜成長的問題 【性別平等教育】 【環境教育】 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	一、視覺萬花筒 2. 反反覆覆排著隊 【性別平等教育】 【人權教育】 【安全教育】 【戶外教育】	單元一學習伴我行 活動 2 學習好方法 【閱讀素養教育】	壹、健康齊步走 一. 成長加油站 貳、運動樂無窮 足球 ◎生命教育
4	第壹單元變得好好玩 語文天地一 ◎閱讀素養教育	第 6 課 Tusaus cin uzuli' 唱歌和跳舞 【環境教育】	Unit 1 Funny Animals 【品德教育】	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 1 課地方的設施 【環境教育】 【科技教育】 【資訊教育】	第一單元田園樂 活動二哪些因素會影響蔬菜生長 【活動 2-2】解決蔬菜成長的問題 【性別平等教育】 【環境教育】 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	一、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】	單元一學習伴我行 活動 2 學習好方法 【閱讀素養教育】	壹、健康齊步走 一. 成長加油站 貳、運動樂無窮 健康操 ◎生命教育

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

5	<p>第壹單元變得好好玩 語文天地一 ◎閱讀素養教育</p>	<p>第 7 課 Pin tuki' lopaku? 現在是幾點? 【品德教育】</p>	<p>Unit 1 Funny Animals 【閱讀素養教育】</p>	<p>三、分數與加減 3-1 4 個是、3-2 分數的大小比較 【家庭教育】</p>	<p>第 2 課地方的居民 活動 【人權教育】 【原住民族教育】 【多元文化教育】</p>	<p>第一單元田園樂/第 二單元溫度變化對 物質的影響 活動三蔬菜生長會 經歷哪些變化/活動 一什麼因素會影響 物質變化 【活動 3-1】採收蔬 菜 【活動 3-2】蔬菜的 一生 【活動 1-1】物質的 變化 【性別平等教育】 【環境教育】 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>一、視覺萬花筒 3. 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>單元一學習伴 我行 活動 2 學習好 方法 【閱讀素養教 育】</p>	<p>壹、健康齊 步走 一. 成長加 油站 貳、運動樂 無窮 健康操 ◎生命教育</p>
6	<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>第 7 課 Pin tuki' lopaku? 現在是幾點? 【品德教育】</p>	<p>Unit 2 Teamwork 【人權教育】 【戶外教育】</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 2 課地方的居民 活動 【人權教育】 【原住民族教育】 【多元文化教育】</p>	<p>第二單元溫度變化 對物質的影響 活動一什麼因素會 影響物質變化/活動 二溫度改變對水有 哪些變化 【活動 1-1】物質的 變化 【活動 2-1】溫度上 升了 【性別平等教育】</p>	<p>一、視覺萬花筒 3. 由小到大變變 變 【戶外教育】 【生命教育】 【性別平等教 育】 【人權教育】 【科技教育】 【生涯規劃教 育】 【安全教育】</p>	<p>單元一學習伴 我行 活動 2 學習好 方法 【閱讀素養教 育】</p>	<p>壹、健康齊 步走 二. 防災應 變站 貳、運動樂 無窮 健康操 ◎安全教育</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

						【科技教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】				
7	第貳單元語文小小兵 第五課唱反調 ◎閱讀素養教育	第 7 課 Pin tuki' lopaku? 現在是幾點? 【品德教育】	Unit 2 Teamwork 【人權教育】 【戶外教育】	四、圓 4-1 認識圓、4-2 使用圓規 【科技教育】	第 1 課人人有消費 【科技教育】	第二單元溫度變化 對物質的影響 活動二溫度改變對 水有哪些變化 【活動 2-1】溫度上 升了 【性別平等教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	二、表演任我行 1. 猜猜我是誰 【品德教育】 【閱讀素養教育】	單元一學習伴 我行 活動 3 學習樂 行動 【生涯規劃教育】	壹、健康齊 步走 二、防災應 變站 貳、運動樂 無窮 健康操 ◎安全教育	
8	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	第 7 課 Pin tuki' lopaku? 現在是幾點? 【品德教育】	Unit 2 Teamwork 【品德教育】	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】 【家庭教育】	第 2 課聰明的消費 【生命教育】	第二單元溫度變化 對物質的影響 活動二溫度改變對 水有哪些變化 【活動 2-2】溫度下 降了 【性別平等教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	二、表演任我行 1. 猜猜我是誰 【海洋教育】 【環境教育】	單元二地球只 有一個 活動 1 海洋生 病了 【環境教育】 【海洋教育】	壹、健康齊 步走 二、防災應 變站 貳、運動樂 無窮 躲避球 ◎安全教育	
9	第貳單元語文小小兵 語文天地二 ◎閱讀素養教育	第 8 課 Patunpaklic 打電話 【品德教育】	Unit 2 Teamwork 【閱讀素養教育】	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 2 課聰明的消費 【生命教育】	第二單元溫度變化 對物質的影響 活動二溫度改變對 水有哪些變化/活動 三溫度改變對其他 物質有什麼影響	二、表演任我行 2. 我來秀一下 【閱讀素養教育】	單元二地球只 有一個 活動 2 環境問 題知多少 【海洋教育】 【戶外教育】	壹、健康齊 步走 二、防災應 變站 貳、運動樂	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

						<p>【活動 2-2】溫度下降了</p> <p>【活動 3-1】水的三態變化和應用</p> <p>【性別平等教育】</p> <p>【科技教育】</p> <p>【生涯規劃教育】</p> <p>【閱讀素養教育】</p>		<p>無窮</p> <p>躲避球</p> <p>◎安全教育</p>	
10	<p>第參單元一起去旅行</p> <p>第七課井仔腳鹽田</p> <p>◎環境教育</p> <p>◎戶外教育</p>	<p>第 8 課</p> <p>Patunpaklic</p> <p>打電話</p> <p>【品德教育】</p>	<p>Review 1</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>學習加油讚</p> <p>(一)</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>第 1 課消費停看聽</p>	<p>第二單元溫度變化對物質的影響</p> <p>活動三溫度改變對其他物質有什麼影響</p> <p>【活動 3-2】溫度改變對物質的影響</p> <p>【科學閱讀】擦擦筆隱形的秘密</p> <p>【自由探究】被冰塊黏住了</p> <p>【環境教育】</p> <p>【科技教育】</p> <p>【能源教育】</p> <p>【安全教育】</p> <p>【閱讀素養教育】</p> <p>【戶外教育】</p>	<p>二、表演任我行</p> <p>2. 我來秀一下</p> <p>【閱讀素養教育】</p> <p>【戶外教育】</p> <p>【品德教育】</p>	<p>單元二地球只有一個</p> <p>活動 2 環境問題知多少</p> <p>【海洋教育】</p> <p>【戶外教育】</p>	<p>壹、健康齊步走</p> <p>二. 防災應變站</p> <p>貳、運動樂無窮</p> <p>躲避球</p> <p>◎安全教育</p>
11	<p>第參單元一起去旅行</p> <p>第八課和魚一起游泳</p> <p>◎環境教育</p> <p>◎戶外教育</p>	<p>第 8 課</p> <p>Patunpaklic</p> <p>打電話</p> <p>【品德教育】</p>	<p>Unit 3 The Monster Parade</p> <p>【家庭教育】</p>	<p>六、一位小數</p> <p>6-1 認識一位小數、6-2 小數的大小比較</p> <p>【安全教育】</p>	<p>第 1 課消費停看聽</p>	<p>第三單元我是動物解說員</p> <p>活動一動物身體構造和功能有關嗎</p> <p>【活動 1-1】你看過哪些動物</p> <p>【活動 1-2】動物的</p>	<p>二、表演任我行</p> <p>3. 我們來演戲</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>單元二地球只有一個</p> <p>活動 3 愛護地球我來做</p> <p>【環境教育】</p> <p>【戶外教育】</p>	<p>壹、健康齊步走</p> <p>三. 為健康把關</p> <p>貳、運動樂</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

						<p>身體構造</p> <p>【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】</p>		<p>無窮 籃球 ◎家庭教育</p>	
1 2	<p>第參單元一起去旅行 第九課三峽老街樂藍染</p> <p>◎環境教育 ◎海洋教育 ◎戶外教育</p>	<p>第 8 課 Patunpaklic 打電話 【品德教育】</p>	<p>Culture &amp; Festivals Mother's Day 【國際教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>六、一位小數 6-3 小數的加減、練習園地、遊戲中學數學 (二) 【品德教育】</p>	<p>第 2 課消費改變生活 【環境教育】</p>	<p>第三單元我是動物 解說員 活動一動物身體構造和功能有關嗎/活動二動物身體構造和適應環境有關嗎 【活動 1-3】動物的身體構造與功能 【活動 2-1】動物在 哪裡生活 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】</p>	<p>二、表演任我行 3. 我們來演戲 【閱讀素養教育】 【品德教育】</p>	<p>單元二地球只有一個 活動 3 愛護地球我來做 【環境教育】 【戶外教育】</p>	<p>壹、健康齊步走 三. 為健康把關 貳、運動樂無窮 籃球 ◎家庭教育</p>
1 3	<p>第參單元一起去旅行 語文天地三 ◎閱讀素養教育</p>	<p>第 9 課 Mintivi qudasnanaz 探視祖父 【家庭教育】</p>	<p>Unit 3 The Monster Parade 【家庭教育】</p>	<p>七、時間 7-1 1 日是 24 小時、 7-2 1 小時是 60 分鐘 【安全教育】</p>	<p>第 2 課消費改變生活 【環境教育】</p>	<p>第三單元我是動物 解說員 活動二動物身體構造和適應環境有關嗎 【活動 2-2】動物生長需要食物 【活動 2-3】動物如何察覺生活環境的</p>	<p>三、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】</p>	<p>單元二地球只有一個 活動 3 愛護地球我來做 【環境教育】 【戶外教育】</p>	<p>壹、健康齊步走 三. 為健康把關 貳、運動樂無窮 籃球 ◎家庭教育</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

						改變 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】			
1 4	第參單元一起去旅行 語文天地三 ◎閱讀素養教育	第9課 Mintivi qudasnanaz 探視祖父 【家庭教育】	Unit 3 The Monster Parade 【品德教育】	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1課地名的由來 【海洋教育】 【原住民族教育】 【閱讀素養教育】	第三單元我是動物 解說員 活動二動物身體構 造和適應環境有關 嗎/活動三動物有什 麼生存法寶 【活動 2-3】動物如 何察覺生活環境的 改變 【活動 3-1】動物如 何保護自己 【活動 3-2】愛護動 物小尖兵 【科學閱讀】龜都會 游泳嗎? 【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	三、音樂美樂地 1. 歡愉的音樂 【人權教育】 【品德教育】 【性別平等教 育】 【人權教育】 【生涯規劃教 育】	單元二地球只 有一個 活動3愛護地 球我來做 【環境教育】 【戶外教育】	壹、健康齊 步走 三. 為健康 把關 貳、運動樂 無窮 籃球 ◎家庭教育
1 5	第肆單元現在才知道 第十課地球的眼淚 ◎海洋教育	第9課	Unit 3 The Monster Parade 【閱讀素養教育】	八、乘與除 8-1 乘除關係 【環境教育】	第1課地名的由來 【海洋教育】 【原住民族教育】	第四單元天氣變變 變	三、音樂美樂地 2. 歌詠春天 【人權教育】	單元三資源便 利通 活動1資源點	壹、健康齊 步走

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	<p>◎閱讀素養教育</p>	<p>Mintivi qudasnanaz 探視祖父 【家庭教育】</p>			<p>【閱讀素養教育】</p>	<p>活動一天氣對生活有何影響/活動二如何觀測天氣 【活動 1-1】今天天氣如何 【活動 1-2】天氣和生活連結 【活動 2-1】氣溫的測量 【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>【環境教育】 【品德教育】</p>	<p>點名 【家庭教育】</p>	<p>三. 為健康把關 貳、運動樂無窮 體適能測驗 ◎家庭教育</p>
<p>1 6</p>	<p>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</p>	<p>第 9 課 Mintivi qudasnanaz 探視祖父 【家庭教育】</p>	<p>Unit 4 Jello' s Family 【性別平等教育】</p>	<p>八、乘與除 8-2 乘與除的應用、8-3 乘法估算、練習園地 【戶外教育】</p>	<p>第 2 課探索家鄉地名 【科技教育】 【原住民族教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>第四單元天氣變變變 活動二如何觀測天氣 【活動 2-1】氣溫的測量 【活動 2-2】雲量和雨量的觀測 【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>三、音樂美樂地 2. 歌詠春天 【人權教育】 【環境教育】 【品德教育】</p>	<p>單元三資源便利通 活動 1 資源點點名 【家庭教育】</p>	<p>壹、健康齊步走 四. 社區健康 GO 貳、運動樂無窮 體適能測驗 ◎家庭教育</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

1 7	<p>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</p>	<p>第 10 課 Qanciap cak mahua' 我會畫圖 【家庭教育】</p>	<p>Unit 4 Jello' s Family 【性別平等教育】</p>	<p>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】</p>	<p>第 1 課家鄉的老故事 【原住民族教育】 【品德教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>第四單元天氣變變變 活動二如何觀測天氣 【活動 2-2】雲量和雨量的觀測 【活動 2-3】風向和風力的觀測 【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>三、音樂美樂地 3. 山魔王的宮殿 【性別平等教育】 【品德教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>單元三資源便利通 活動 2 資源探索趣 【生涯規劃教育】</p>	<p>壹、健康齊步走 四. 社區健康 GO 貳、運動樂無窮 羽毛球 ◎家庭教育</p>
1 8		<p>第 10 課 Qanciap cak mahua' 我會畫圖 【家庭教育】</p>	<p>Unit 4 Jello' s Family 【品德教育】</p>	<p>九、面積 9-3 數格子算面積、練習園地 【科技教育】</p>	<p>第 1 課家鄉的老故事 【原住民族教育】 【品德教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>第四單元天氣變變變 活動二如何觀測天氣/活動三如何應用氣象資訊 【活動 2-3】風向和風力的觀測 【活動 2-4】我是天氣小主播 【活動 3-1】天氣預報 【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】</p>	<p>三、音樂美樂地 3. 山魔王的宮殿 【人權教育】 【品德教育】</p>	<p>單元三資源便利通 活動 2 資源探索趣 【生涯規劃教育】</p>	<p>壹、健康齊步走 四. 社區健康 GO 貳、運動樂無窮 羽毛球 ◎家庭教育 ◎品德教育</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

1	9	第肆單元現在才知道 語文天地四 ◎閱讀素養教育	第 10 課 Qanciap cak mahua' 我會畫圖 【家庭教育】	Unit 4 Jello' s Family 【閱讀素養教育】	學習加油讚 (二) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 【閱讀素養教育】 【防災教育】 【環境教育】	第 2 課家鄉故事新發現 【多元文化教育】	【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】 第四單元天氣變變變 活動三如何應用氣象資訊 【活動 3-1】天氣預報 【活動 3-2】四季的天氣 【性別平等教育】 【科技教育】 【法治教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	三、音樂美樂地 3. 山魔王的宮殿 【品德教育】 【生涯規劃教育】	單元三資源便利通 活動 3 資源行動讚 【生命教育】	壹、健康齊步走 四. 社區健康 GO 貳、運動樂無窮 跳繩 ◎家庭教育 ◎品德教育
		〈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	第 10 課 Qanciap cak mahua' 我會畫圖 【家庭教育】	Review 2 【閱讀素養教育】	數學園地 圓形建築物、喀擦剪一刀 【國際教育】	家鄉特派員 【環境教育】 【品德教育】	第四單元天氣變變變 活動三如何應用氣象資訊 【科學閱讀】 奇形怪狀的雲 【閱讀素養教育】	四、統整課程 無所不在的美感 【生命教育】	單元三資源便利通 活動 3 資源行動讚 【生命教育】	壹、健康齊步走 四. 社區健康 GO 貳、運動樂無窮 跳繩 ◎家庭教育 ◎品德教育
2	1	〈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	第 10 課 Qanciap cak mahua' 我會畫圖 【家庭教育】	Review 2 【閱讀素養教育】	數學園地 圓形建築物、喀擦剪一刀 【國際教育】	家鄉特派員 【環境教育】 【品德教育】	第四單元天氣變變變 活動三如何應用氣象資訊	四、統整課程 無所不在的美感 【生命教育】	單元三資源便利通 活動 3 資源行動讚 【生命教育】	壹、健康齊步走 四. 社區健康 GO

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

		◎多元文化教育					象資訊 【科學閱讀】奇形怪狀的雲 【閱讀素養教育】			康 G0 貳、運動樂無窮 跳繩 ◎家庭教育 ◎品德教育
--	--	---------	--	--	--	--	---------------------------------	--	--	---

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。