

南投縣鳳凰國民小學 113 學年度四年級領域學習課程總表

學期	週次	各領域/科目教學進度(25 節)									備註
		語文			數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	藝術 (3)	綜合活動 (2)	健康與體育 (3)	
		國語文 (5)	本土語文/新 住民語文(1)	英語文 (1)							
第一學期	1	單元主題引導/第一課水陸小高手 1 【生涯規畫教育】 【環境教育】	一、鬥鬧熱 1. 好日	開學預備週 World Map, ABC Review, Phonics Review, Word & Sentence Review, Classroom English 【國際教育】	一、一億以內的數 1-1 十萬以內的數、1-2 一億以內的數 【國際教育】 【家庭教育】	第一單元家鄉的地圖與運用 第 1 課：閱讀生活中的地圖	一、閃亮的天空 1. 一天的天空	第一單元美麗的大地 第三單元色彩實驗室 第五單元想像的旅程 1-1 迎向陽光 3-1 水彩用具擺一擺 5-1 聲音好好玩	一、學習快易通 1.學習有妙方	第一單元食在有營養 第一課營養要均衡	
	2	第一課水陸小高手 5 【生涯規畫教育】 【環境教育】	一、鬥鬧熱 1. 好日	Starter Starter 【國際教育】	一、一億以內的數 1-3 大數的大小比較與加減、練習園地(一) 【國際教育】 【家庭教育】	第一單元家鄉的地圖與運用 第 1 課：閱讀生活中的地圖 第 2 課：善用地圖好生活	一、閃亮的天空 2. 月亮的位置	第一單元美麗的大地 第三單元色彩實驗室 第五單元想像的旅程 1-1 迎向陽光 3-2 濃淡不同的顏色 5-1 聲音好好玩	一、學習快易通 1.學習有妙方	第一單元食在有營養 第二課認識營養素	
	3	第一課水陸小高手/第二課放學後 5 【生涯規畫教育】	一、鬥鬧熱 1. 好日	節慶 Festival Moon Festival 【國際教育】	二、乘法 2-1 乘以一、二位數、2-2 乘以三位數 【戶外教育】	第一單元家鄉的地圖與運用 第 2 課善用地圖好生活	一、閃亮的天空 2. 月亮的位置	第一單元美麗的大地 第三單元色彩實驗室 第五單元想像的旅程 1-1 迎向陽光	一、學習快易通 1.學習有妙方	第一單元食在有營養	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	<p>【環境教育】 【人權教育】 【海洋教育】</p>		<p>【多元文化教育】</p>	<p>【家庭教育】</p>			<p>3-3 色彩魔術秀 5-1 聲音好好玩</p>		<p>第三課 聰明選 食物</p>
4	<p>第二課放學後／第三課我的籃球夢 4 【人權教育】 【海洋教育】 【戶外教育】 【生涯規畫教育】</p>	<p>一、鬥鬧熱 1. 好日</p>	<p>天氣 Unit 1 How's the Weather? 【國際教育】 【多元文化教育】</p>	<p>二、乘法 2-3 乘法算式的規律、練習園地(二) 【戶外教育】 【家庭教育】</p>	<p>第二單元家鄉的地形與氣候 第 1 課高低起伏的地形</p>	<p>一、閃亮的天空 2. 月亮的位置</p>	<p>第一單元美麗的大地 第三單元色彩實驗室 第五單元想像的旅程 1-2 繽紛世界 3-4 神奇調色師 5-1 聲音好好玩</p>	<p>一、學習快易通 2.學習行動力</p>	<p>第二單元拒菸拒酒拒檳榔 第一課菸與煙的真相</p>
5	<p>第三課我的籃球夢／學習地圖一 5 【戶外教育】 【生涯規畫教育】 【人權教育】</p>	<p>一、鬥鬧熱 1. 好日</p>	<p>天氣 Unit 1 How's the Weather? 【科技教育】</p>	<p>三、角度 3-1 認識量角器、3-2 測量與畫角 【環境教育】 【科技教育】</p>	<p>第二單元家鄉的地形與氣候 第 2 課千變萬化的氣候</p>	<p>一、閃亮的天空 3. 月相的變化</p>	<p>第一單元美麗的大地、 第三單元色彩實驗室、 第五單元想像的旅程 1-2 繽紛世界 3-5 色彩尋寶趣 5-2 肢體創意秀</p>	<p>一、學習快易通 2.學習行動力</p>	<p>第二單元拒菸拒酒拒檳榔 第二課酒與檳榔</p>
6	<p>學習地圖一／單元主題引導／第四課永遠的馬偕</p>	<p>一、鬥鬧熱 2. 辦桌</p>	<p>天氣 Unit 1 How's the Weather? 【科技教育】</p>	<p>三、角度 3-3 旋轉角、 3-4 角度的計算、練習園地(三)、</p>	<p>第三單元家鄉的人口與生活</p>	<p>二、水域環境 1. 認識水域環境</p>	<p>第一單元美麗的大地 第三單元色彩實驗室 第五單元想像的旅程 1-2 繽紛世界</p>	<p>二、啟動心能量 1.生活事件簿</p>	<p>第二單元拒菸拒酒拒檳榔</p>

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	5 【人權教育】 【生涯規畫教育】 【生命教育】			遊戲中學數學 (一) 【環境教育】 【科技教育】	第 1 課家鄉的人口組成		3-6 生活中的對比色 5-2 肢體創意秀		第三課 向菸、酒、檳榔說不
7	第四課永遠的馬偕 4 【生命教育】 【人權教育】	一、鬥鬧熱 2. 辦桌	天氣、第一次評量 Exam 1、Unit 1 How's the Weather? 【科技教育】	四、假分數與帶分數 4-1 認識真分數、假分數與帶分數、4-2 假分數與帶分數互換 【多元文化教育】 【家庭教育】	第三單元家鄉的人口與生活 第 1 課家鄉的人口組成 第 2 課人口變化與發展	二、水域環境 2. 水生植物	第一單元美麗的大地 第三單元色彩實驗室 第五單元想像的旅程 1-3 小小愛笛生 3-7 我的魔力鞋 5-2 肢體創意秀	二、啟動心能量 1. 生活事件簿	第三單元熱與火的危機 第一課小心灼燙傷
8	第五課假如給我三天光明 5 【生命教育】 【人權教育】	一、鬥鬧熱 2. 辦桌	感覺 Unit 2 Are You Thirsty? 【環境教育】	四、假分數與帶分數 4-3 分數的大小比較、4-4 認識分數數線、練習園地(四) 【多元文化教育】 【家庭教育】	第三單元家鄉的人口與生活 第 2 課人口變化與發展	二、水域環境 2. 水生植物	第一單元美麗的大地 第三單元色彩實驗室 第五單元想像的旅程 1-3 小小愛笛生 3-8 形形色色的對比 5-2 肢體創意秀	二、啟動心能量 1. 生活事件簿 2. 生命的舵手	第三單元熱與火的危機 第二課防火安全檢查
9	第五課假如給我三天光明／第六課攀登生命的高峰 5	一、鬥鬧熱 2. 辦桌	感覺 Unit 2 Are You Thirsty? 【環境教育】	五、公里 5-1 認識公里、5-2 長度的換算與比較、5-3 長度的計算、練習園地(五)	第四單元家鄉的多元文化 第 1 課家鄉的飲食文化	二、水域環境 3. 水生動物	第二單元動人的樂聲 第四單元圖紋創意家 第五單元想像的旅程 2-1 動物好朋友 4-1 圖紋藝術家	二、啟動心能量 2. 生命的舵手	第三單元熱與火的危機

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	【生命教育】 【人權教育】 【環境教育】			【戶外教育】 【科技教育】			5-3 換個角度看世界		第二課 防火安全檢查
1 0	第六課攀登生命的高峰 ／學習地圖二 4 【生命教育】 【環境教育】	二、顧安全 3. 青紅燈	感覺 Unit 2 Are You Thirsty? 【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 【科技教育】 【閱讀素養教育】 【環境教育】	第四單元家鄉的多元文化 第2課家鄉的多元服飾	二、水域環境 3. 水生動物	第二單元動人的樂聲 第四單元圖紋創意家 第五單元想像的旅程 2-1 動物好朋友 4-2 百變的圖紋 5-3 換個角度看世界	三、行行出狀元 1. 行業知多少	第三單元熱與火的危機 第三課火場應變
1 1	學習地圖二／種樹的人 5 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【環境教育】	二、顧安全 3. 青紅燈	感覺、複習一 Unit 2 Are You Thirsty?、 Review 1 【環境教育】	六、除法 6-1 除以一位數、6-2 除以二位數 【戶外教育】 【家庭教育】	第四單元家鄉的多元文化 第三課家鄉的多元語言與命名	二、水域環境 4. 珍惜水域環境	第二單元動人的樂聲 第四單元圖紋創意家 第五單元想像的旅程 2-1 動物好朋友 4-3 玩出新花樣 5-4 神奇魔法師	三、行行出狀元 1. 行業知多少	第四單元球類遊戲王 第一課足球玩家
1 2	單元主題引導／第七課美味的一堂課 5 【多元文化教育】	二、顧安全 3. 青紅燈	食物與水果 Unit 3 What Are These? 【國際教育】	六、除法 6-3 除以三位數、6-4 多個0的除法問題、練習園地(六) 【戶外教育】 【家庭教育】	第五單元家鄉的節慶與禮俗 第1課家鄉的傳統節慶	三、物質變變變 1. 影響物質變化的因素	第二單元動人的樂聲 第四單元圖紋創意家 第五單元想像的旅程 2-2 當我們同在一起 4-4 發現新世界 5-4 神奇魔法師	三、行行出狀元 2. 工作甘苦談	第四單元球類遊戲王 第一課足球玩家

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

1 3	第七課美味的一堂課／第八課建築界的長頸鹿 5 【多元文化教育】 【戶外教育】 【國際教育】	二、顧安全 3. 青紅燈	食物與水果 Unit 3 What Are These? 【國際教育】	七、三角形與全等 7-1 三角形的分類、7-2 畫三角形 【國際教育】 【科技教育】	第五單元家鄉的節慶與禮俗 第1課家鄉的傳統節慶、第2課家鄉的現代節日	三、物質變變變 2. 溫度對物質的影響	第二單元動人的樂聲 第四單元圖紋創意家 第五單元想像的旅程 2-2 當我們同在一起 4-5 推理小神探 5-4 神奇魔法師	三、行行出狀元 2. 工作甘苦談	第四單元球類遊戲王 第二課壘上攻防
1 4	第八課建築界的長頸鹿／第九課請到我的家鄉來 5 【戶外教育】 【國際教育】 【多元文化教育】	三、清氣相 4. 洗身軀	食物與水果 Unit 3 What Are These? 【國際教育】	七、三角形與全等 7-3 認識全等、練習園地(七)、遊戲中學數學(二) 【國際教育】 【科技教育】	第五單元家鄉的節慶與禮俗 第2課家鄉的現代節日	三、物質變變變 2. 溫度對物質的影響	第二單元動人的樂聲 第四單元圖紋創意家 第五單元想像的旅程 2-2 當我們同在一起 4-6 昆蟲觀察員 5-4 神奇魔法師	四、社區好資源 1. 社區資源探索	第四單元球類遊戲王來 第二課壘上攻防
1 5	第九課請到我的家鄉來／學習地圖 三 5 【國際教育】 【多元文化教育】 【環境教育】	三、清氣相 4. 洗身軀	食物與水果、第二次評量 Unit 3 What Are These?、Exam 2 【國際教育】	八、兩步驟問題與併式 8-1 加與減、8-2 乘除與加減 【多元文化教育】 【家庭教育】	第五單元家鄉的節慶與禮俗 第2課家鄉的現代節日	三、物質變變變 3. 酸與鹼對物質的影響	第二單元動人的樂聲 第四單元圖紋創意家 第五單元想像的旅程 2-3 小小愛笛生 4-6 昆蟲觀察員 5-4 神奇魔法師	四、社區好資源 1. 社區資源探索 2. 社區便利行	第五單元跑跳過招大進擊 第一課跑動活力躍

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	【戶外教育】									
1 6	學習地圖三／單元主題引導／第十課奇幻旋律 5 【環境教育】 【多元文化教育】 【戶外教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	三、清氣相 4. 洗身軀	食物與飲料 Unit 4 Do You Want Some Pizza? 【國際教育】	八、兩步驟問題與併式 8-3 乘與除、練習園地(八) 【多元文化教育】 【家庭教育】	第五單元家鄉的節慶與禮俗 第3課家鄉的生命禮俗	三、物質變變變 3. 酸與鹼對物質的影響	第二單元動人的樂聲 第四單元圖紋創意家 第五單元想像的旅程 2-3 小小愛笛生 4-7 分享的快樂 5-5 劇場禮儀小尖兵	四、社區好資源 2.社區便利行	第五單元跑跳過招大進擊 第一課跑動活力躍	
1 7	第十課奇幻旋律／第十一課兔子先生等等我 5 【生命教育】 【閱讀素養教育】	三、清氣相 4. 洗身軀	食物與飲料 Unit 4 Do You Want Some Pizza? 【國際教育】	九、二位小數 9-1 認識二位小數、9-2 認識百分位與小數化聚 【生涯規劃教育】 【家庭教育】	第六單元家鄉故事導覽 鄉故事員	四、聲光世界真有趣 1. 聲音的產生與傳播	第六單元歡樂遊行趣 6-1 一起準備遊行	四、社區好資源 2.社區便利行	第五單元跑跳過招大進擊 第二課健康體適能	
1 8	第十一課兔子先生等等我 5 【生命教育】	三、清氣相 5. 摒掃	食物與飲料 Unit 4 Do You Want Some Pizza? 【國際教育】	九、二位小數 9-3 長度與小數、9-4 小數的加法與減法、練習園地(九) 【生涯規劃教	第六單元家鄉故事導覽 鄉故事員	四、聲光世界真有趣 1. 聲音的產生與傳播	第六單元歡樂遊行趣 6-1 一起準備遊行	五、危機急轉彎 1.護我行動 GO	第五單元跑跳過招大進擊	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

				育】 【家庭教育】					第三課 友善對 練
1 9	第十二課老 鞋匠和小精 靈 4 【閱讀素養 教育】 【生命教 育】	三、清氣相 5. 摒掃	食物與飲料 Unit 4 Do You Want Some Pizza? 【國際教育】	十、統計圖表 10-1 報讀長條 圖、10-2 製作 長條圖 【能源教育】 【科技教育】	第六單元家 鄉故事導覽 導覽 導覽	四、聲光世界真有趣 2. 光的直進與反射	第六單元歡樂遊行趣 6-1 一起準備遊行	五、危機急轉彎 1.護我行動 GO 2.勇敢說出來	第六單 元嬉游 樂舞鈴 第一課 舞動一 身
2 0	第十二課老 鞋匠和小精 靈／學習地 圖四 4 【閱讀素養 教育】 【生命教 育】 【生涯規畫 教育】	三、清氣相 5. 摒掃	複習二、總複 習 Review 2、 Final Review 【品德教育】	十、統計圖 表、學習加油 讚(二) 10-3 報讀折線 圖、綜合與應 用、探索中學 數學、看繪本 學數學 【能源教育】 【科技教育】 【閱讀素養教 育】 【環境教育】	第六單元家 鄉故事導覽 導覽 導覽	四、聲光世界真有趣 2. 光的直進與反射	第六單元歡樂遊行趣 6-1 一起準備遊行	五、危機急轉彎 2.勇敢說出來	第六單 元嬉游 樂舞鈴 第二課 打水遊 戲
2 1	學習地圖四 ／國王的噴 泉 5 【生涯規畫 教育】 【閱讀素養 教育】	三、清氣相 5. 摒掃	文化、第三次 評量 Culture、Exam 3、讀者劇場 【多元文化教 育】 【國際教育】	數學園地 世界最長的距 離、動腦玩創 意 【環境教育】 【國際教育】 【科技教育】	第六單元家 鄉故事導覽 導覽 導覽	四、聲光世界真有趣 3. 聲音和光的應用	第六單元歡樂遊行趣 6-2 好戲上場	五、危機急轉彎 2.勇敢說出來	第六單 元嬉游 樂舞鈴 第三課 轉動扯 鈴

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

		【人權教育】								
--	--	--------	--	--	--	--	--	--	--	--

南投縣鳳凰國民小學 113 學年度四年級領域學習課程總表

學週	期次	各領域/科目教學進度(25 節)									
		語文			數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	藝術 (3)	綜合活動 (2)	健康與體育 (3)	備註
		國語文 (5)	本土語文/新 住民語文(1)	英語文 (1)							
第二學期	1	單元主題引導/ 一、選拔動物之星 4 【人權教育】 【環境教育】	一、街頭巷尾 1. 草地風景 婧	開學預備 Starter Unit 【品德教育】	一、概數 1-1 生活中的概數、1-2 無條件捨去法、1-3 無條件進入法 【國際教育】 【家庭教育】	第一單元家鄉老故事 第一課家鄉的古蹟與文物	一、生活中的力 1. 力的作用	第一單元春天的樂章 第三單元好玩的房子 第五單元光影好好玩 1-1 春之歌 3-1 房子追追追 5-1 影子開麥拉	一、溝通學問大 1. 溝通有訣竅	第一單元迎向青春 第一課相處萬花筒	
	2	一、選拔動物之星/ 二、心動不如行動 5 【人權教育】 【環境教育】	一、街頭巷尾 1. 草地風景 婧	時間 Unit 1 What Time Is It? 【國際教育】	一、概數 1-4 四捨五入法、1-5 概數的應用、練習園地(一) 【國際教育】	第一單元家鄉老故事 第二課家鄉的開發	一、生活中的力 1. 力的作用	第一單元春天的樂章 第三單元好玩的房子 第五單元光影好好玩 1-1 春之歌	一、溝通學問大 1. 溝通有訣竅	第一單元迎向青春	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	【生命教育】			【家庭教育】			3-2 房子的個性 5-1 影子開麥拉		第二課 青春你我他
3	二、心動不如行動／三、一束鮮花 4 【生命教育】 【人權教育】 【戶外教育】	一、街頭巷尾 1. 草地風景 景婧	時間 Unit 1 What Time Is It? 【國際教育】	二、四則運算 2-1 列式與逐步求解、2-2 先乘除後加減 【海洋教育】 【家庭教育】	第一單元家鄉老故事 第二課家鄉的古蹟與文物 第三課文化資產的保存與傳承	一、生活中的力 2. 力的比較與表示	第一單元春天的樂章 第三單元好玩的房子 第五單元光影好好玩 1-1 春之歌 3-3 紙的遊戲場 5-2 光影特效師	一、溝通學問大 2. 道歉有誠意	第一單元迎向青春期 第三課尊重與保護自我
4	三、一束鮮花 5 【戶外教育】 【生命教育】	一、街頭巷尾 1. 草地風景 景婧	時間 Unit 1 What Time Is It? 【國際教育】	二、四則運算 2-3 由左而右算、2-4 四則運算的性質、練習園地(二) 【海洋教育】 【家庭教育】	第二單元家鄉的山與海 第一課山中傳奇	一、生活中的力 2. 力的比較與表示	第一單元春天的樂章 第三單元好玩的房子 第五單元光影好好玩 1-2 來歡唱 3-4 讓紙站起來 5-2 光影特效師	一、溝通學問大 2. 道歉有誠意	第二單元天然災害知多少 第一課天搖地動
5	學習地圖一／單元主題引導／四、米食飄香 5 【生命教育】 【生涯規畫教育】 【閱讀素養教育】 【多元文化教育】	一、街頭巷尾 2. 便利商店	時間 Unit 1 What Time Is It? 【國際教育】	三、垂直、平行與四邊形 3-1 認識垂直與做出垂直線、3-2 認識平行與做出平行線 【環境教育】 【科技教育】	第二單元家鄉的山與海 第一課山中傳奇	一、生活中的力 3. 力的傳送	第一單元春天的樂章 第三單元好玩的房子 第五單元光影好好玩 1-2 來歡唱 3-5 製造紙房子的工具材料 5-2 光影特效師	二、創意生活家 1. 生活創意大集合	第二單元天然災害知多少 第二課小小救護員

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

6	<p>【國際教育】</p> <p>四、米食飄香 5 【多元文化教育】 【國際教育】</p>	<p>一、街頭巷尾 2. 便利商店</p>	<p>動作 Unit 2 What Are You Doing? 【國際教育】</p>	<p>三、垂直、平行與四邊形 3-3 認識四邊形家族、練習園地(三)、遊戲中學數學(一) 【環境教育】 【科技教育】</p>	<p>第二單元家鄉的山與海 第一課山中傳奇 第二課漁之島</p>	<p>二、水的奇妙現象 1. 連通管</p>	<p>第一單元春天的樂章 第三單元好玩的房子 第五單元光影好好玩 1-2 來歡唱 3-6 房子的組合 5-3 影子博物館</p>	<p>二、創意生活家 1.生活創意大集合 2.問題解決有妙招</p>	<p>第二單元天然災害知多少 第三課颱風來襲</p>	
7	<p>五、讀書報告—藍色小洋裝 5 【家庭教育】</p>	<p>一、街頭巷尾 2. 便利商店</p>	<p>動作、節慶教學 Unit 2 What Are You Doing?、Festival 【國際教育】 【品德教育】</p>	<p>四、分數(一) 4-1 同分母分數的加減法、4-2 分數的整數倍、練習園地(四) 【環境教育】 【家庭教育】</p>	<p>第二單元家鄉的山與海 第三單元家鄉水資源 第二課漁之島 第一課珍貴的水資源</p>	<p>二、水的奇妙現象 1. 連通管</p>	<p>第一單元春天的樂章 第三單元好玩的房子 第五單元光影好好玩 1-3 小小愛笛生 3-7 設計它的家 5-3 影子博物館</p>	<p>二、創意生活家 2.問題解決有妙招</p>	<p>第三單元健康方程式 第一課呼吸系統</p>	
8	<p>五、讀書報告—藍色小洋裝 六、我愛鹿港 4 【家庭教育】 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>一、街頭巷尾 2. 便利商店</p>	<p>動作 Unit 2 What Are You Doing? 【國際教育】</p>	<p>五、周長與面積 5-1 長方形與正方形的周長、5-2 長方形與正方形的面積、5-3 周長與面積 【生涯規劃教育】 【科技教育】</p>	<p>第三單元家鄉水資源 第一課珍貴的水資源</p>	<p>二、水的奇妙現象 2. 虹吸現象</p>	<p>第一單元春天的樂章 第三單元好玩的房子 第五單元光影好好玩 1-3 小小愛笛生 3-7 設計它的家 5-4 紙影偶劇場</p>	<p>二、創意生活家 2.問題解決有妙招</p>	<p>第三單元健康方程式 第二課肺炎防疫通</p>	

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

9	六、我愛鹿港／學習地圖二 5 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】	二、愛寶惜 3. 烏白唬	動作 Unit 2 What Are You Doing? 【國際教育】	五、周長與面積 5-4 平方公尺與平方公分、5-5 簡單複合圖形的面積、練習園地(五) 【生涯規劃教育】 【科技教育】	第三單元家鄉水資源 第二課水資源可持續利用	二、水的奇妙現象 3. 引水裝置	第二單元大地在歌唱 第四單元魔幻聯想趣 第五單元光影好好玩 2-1 溫暖心甜蜜情 4-1 翻轉「視」界 5-4 紙影偶劇場	三、快樂小志工 1. 散播助人種子	第三單元健康方程式 第三課就醫好習慣
10	學習地圖二／她是我姐姐 4 【閱讀素養教育】 【人權教育】	二、愛寶惜 3. 烏白唬	我們的學校生活 Review 1 【品德教育】	學習加油讚 (一) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 【科技教育】 【閱讀素養教育】	第三單元家鄉水資源 第二課水資源可持續利用	三、變動的大地 1. 我們的大地	第二單元大地在歌唱 第四單元魔幻聯想趣 第五單元光影好好玩 2-1 溫暖心甜蜜情 4-2 想像力超展開 5-4 紙影偶劇場	三、快樂小志工 1. 散播助人種子	第四單元球來球往 第一課桌球擊球趣
11	她是我姐姐／單元主題引導／七、未來的模樣 5 【閱讀素養教育】 【人權教育】 【國際教育】 【科技教育】	二、愛寶惜 3. 烏白唬	第一次評量、房間名稱 Exam1、Unit 3 Where Are You? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	六、小數乘法 6-1 乘數是一位數、6-2 一位小數乘以整數、6-3 二位小數乘以整數、練習園地(六) 【資訊教育】 【家庭教育】	第三單元家鄉水資源 第四單元家鄉的生產活動與環境 第二課水資源可持續利用 第一課農耕一步一腳印	三、變動的大地 1. 我們的大地	第二單元大地在歌唱 第四單元魔幻聯想趣 第五單元光影好好玩 2-1 溫暖心甜蜜情 4-3 異想天開 5-4 紙影偶劇場	三、快樂小志工 2. 校園服務開麥拉	第四單元球來球往 第二課籃球輕鬆玩
12	七、未來的模樣／八、小黑的新發現	二、愛寶惜 3. 烏白唬	房間名稱 Unit 3 Where Are	七、體積 7-1 認識體積、7-2 認識	第四單元家鄉的生產活動與環境	三、變動的大地 2. 地表的變化	第二單元大地在歌唱 第四單元魔幻聯想趣	三、快樂小志工 2. 校園服務開麥拉	第四單元球來

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	5 【國際教育】 【科技教育】		You? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	立方公分、7-3 體積有多大、練習園地(七)、遊戲中學數學(二) 【資訊教育】 【科技教育】	第一課農耕 一步一腳印		第五單元光影好好玩 2-2 山野之歌 4-4 變大變小變變變 5-4 紙影偶劇場		球往 第二課 籃球輕鬆玩
1 3	八、小黑的發現／九、向太空出發 5 【科技教育】 【資訊教育】	二、愛寶惜 4. 欲按怎	房間名稱 Unit 3 Where Are You? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	八、分數(二) 8-1 等值分數、8-2 簡單異分母分數的比較 【戶外教育】 【家庭教育】 【科技教育】	第四單元家鄉的生產活動與環境 第一課農耕一步一腳印 第二課紡織機上的千絲萬縷	三、變動的大地 2. 地表的變化	第二單元大地在歌唱 第四單元魔幻聯想趣 第五單元光影好好玩 2-2 山野之歌 4-5 移花接木創新意 5-4 紙影偶劇場	四、地球守衛隊 1. 環境問題知多少	第四單元球來球往 第三課球球來襲
1 4	九、向太空出發 5 【科技教育】 【資訊教育】	二、愛寶惜 4. 欲按怎	房間名稱 Unit 3 Where Are You? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	八、分數(二) 8-3 簡單異分母分數的加減、8-4 分數與小數、練習園地(八) 【戶外教育】 【家庭教育】 【科技教育】	第四單元家鄉的生產活動與環境 第五單元家鄉新願景 第二課紡織機上的千絲萬縷 第一課環境新風貌	三、變動的大地 3. 大地的災害	第二單元大地在歌唱 第四單元魔幻聯想趣 第五單元光影好好玩 2-2 山野之歌 4-5 移花接木創新意 5-4 紙影偶劇場	四、地球守衛隊 1. 環境問題知多少 2. 環保小推手	第四單元球來球往 第四課攻閃交手
1 5	學習地圖三／單元主題引導／十、小青蛙想看海 5 【人權教育】	二、愛寶惜 4. 欲按怎	位置 Unit 4 Where's My Hat? 【國際教育】	九、時間的計算 9-112 時制與24 時制、9-2 日、小時的換算與計算、9-	第五單元家鄉新願景 第一課環境新風貌	四、能源與電路 1. 生活中的能源	第二單元大地在歌唱 第四單元魔幻聯想趣 第五單元光影好好玩 2-3 小小愛笛生	四、地球守衛隊 2. 環保小推手	第五單元投擊奔極限

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

	【生命教育】		【科技教育】	3 小時、分鐘、秒的換算與計算 【安全教育】 【環境教育】	第二課鄉鎮新活力		4-6 乾坤大挪移 5-4 紙影偶劇場		第一課傳接投擲趣
16	十、小青蛙想看海 4 【人權教育】 【生命教育】	二、愛寶惜 4. 欲按怎	位置 Unit 4 Where's My Hat? 【國際教育】 【科技教育】	九、時間的計算 9-4 跨午的時間計算、9-5 跨日的時間計算、練習園地(九) 【安全教育】 【環境教育】	第五單元家鄉新願景 第二課鄉鎮新活力 第三課都市新生活	四、能源與電路 2. 燈泡亮了	第二單元大地在歌唱 第四單元魔幻聯想趣 第五單元光影好好玩 2-3 小小愛笛生 4-6 乾坤大挪移 5-4 紙影偶劇場	四、地球守衛隊 2. 環保小推手	第五單元投擊奔極限 第一課傳接投擲趣
17	十、小青蛙想看海／十一、窗前的月光 5 【人權教育】 【生命教育】 【生涯規畫教育】	三、日子 5. 時間表	位置 Unit 4 Where's My Hat? 【國際教育】 【科技教育】	十、規律 10-1 數的規律、10-2 奇偶數的規律 【原住民族教育】 【科技教育】	第五單元家鄉新願景 第六單元歡迎來到我的家鄉 第三課都市新生活	四、能源與電路 2. 燈泡亮了	第六單元溫馨感恩情 6-1 暖心小劇場	五、文化旅行趣 1. 生活文化快樂 GO	第五單元投擊奔極限 第二課耐力小鐵人
18	十一、窗前的月光／十二、如來佛的手掌心 5 【生涯規畫教育】 【人權教育】	三、日子 5. 時間表	位置 Unit 4 Where's My Hat? 【國際教育】 【科技教育】	十、規律 10-3 圖案的規律、練習園地(十) 【原住民族教育】 【科技教育】	第六單元歡迎來到我的家鄉	四、能源與電路 3. 串聯和並聯	第六單元溫馨感恩情 6-1 暖心小劇場	五、文化旅行趣 1. 生活文化快樂 GO	第五單元投擊奔極限 第三課友善攻防術
19	十二、如來佛的手掌心／學習地圖四	三、日子 5. 時間表	我的房間、總複習 Review 2、	學習加油讚(二) 綜合與應用、	第六單元歡迎來到我的家鄉	四、能源與電路 3. 串聯和並聯	第六單元溫馨感恩情	五、文化旅行趣 2. 文化之美	第六單元箱木

附件 2-2 (國小三、四年級適用)

		4 【人權教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	Final Review 【品德教育】	探索中學數學、看繪本學數學 【科技教育】 【閱讀素養教育】			6-2「花」現美好的禮物		跳跳隨 花舞 第一課 跳箱平 衡木
20	學習地圖四／南安小熊回家 5 【生命教育】 【閱讀素養教育】 【環境教育】 【科技教育】	三、日子 5. 時間表	第二次評量、文化單元 Exam 2、Culture 【多元文化教育】 【國際教育】	數學園地 星球的運行、規律圖案的美 【環境教育】 【國際教育】 【科技教育】	第六單元歡迎來到我的家鄉	四、能源與電路 4. 節約能源	第六單元溫馨感恩情 6-3 傳遞感恩心	五、文化旅行趣 2.文化之美	第六單元箱木 跳跳隨 花舞 第二課 線條愛 跳舞、 第三課 花之舞
21	休業式	三、日子 5. 時間表	第二次評量、文化單元 Exam 2、Culture 【多元文化教育】 【國際教育】	數學園地 星球的運行、規律圖案的美 【環境教育】 【國際教育】 【科技教育】	第六單元歡迎來到我的家鄉	四、能源與電路 4. 節約能源	休業式 休業式	休業式	休業式 休業式

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。