

## 南投縣桶頭國民小學 113 學年度六年級領域學習課程總表

學期		各領域/科目教學進度(26 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 (2)							
第一學期	1	第十一冊第壹單元：讓自己更好 第一課 遇見自己 【生命教育】 【品德教育】 【生涯規劃教育】	一、疼惜 1. 驚著無代誌	Unit 1 Whale Watching 【國際教育】	一、最大公因數與最小公倍數 1-1 質數與合數、1-2 質因數分解 【環境教育】	第 1 課臺灣人民爭取民主自由的歷程為何？ 【人權教育】	【活動 1-1】天氣變化的魔術師——水 【性別平等教育】 【人權教育】 【環境教育】 【海洋教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【防災教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】	壹、視覺萬花筒 一、藝術瑰寶 【國際教育】 【資訊教育】	主題一永續發展地球村 單元一環保小達人 【環境教育】	第一單元健康用網路 第一課網路不沉迷 【資訊教育】	
	2	第十一冊第壹單元：讓自己更好 第二課 為什麼大家不理我？	一、疼惜 1. 驚著無代誌	Unit 1 Whale Watching 【國際教育】	一、最大公因數與最小公倍數 1-3 最大公因數、1-4 最小公倍數	第 1 課臺灣人民爭取民主自由的歷程為何？	【活動 1-2】大自然的水循環 【性別平等教育】 【人權教育】 【環境教育】	壹、視覺萬花筒 一、藝術瑰寶 【國際教育】 【品德教育】	主題一永續發展地球村 單元一環保小達人 【環境教育】	第一單元健康用網路 第二課友誼維繫	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	<p>【家庭教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】</p>			【環境教育】	【人權教育】	<p>【海洋教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【防災教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】</p>			【資訊教育】
3	<p>第十一冊第壹單元：讓自己更好 第三課 孔子說的話 【品德教育】 【生命教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>一、疼惜 1. 驚著無代誌</p>	<p>Culture &amp; Festivals Moon Festival 【環境教育】</p>	<p>一、最大公因數與最小公倍數、 二、分數除法 1-5 應用與解題、練習園地 (一)、2-1 最簡分數 【環境教育】</p>	<p>第 2 課民主國家政府與人民的關係為何？ 【人權教育】 【法治教育】</p>	<p>【活動 2-1】衛星雲圖與地面天氣圖 【性別平等教育】 【人權教育】 【環境教育】 【海洋教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【防災教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】</p>	<p>壹、視覺萬花筒 一、藝術瑰寶 【品德教育】</p>	<p>主題一永續發展地球村 單元二一起行動力量大 【環境教育】</p>	<p>第二單元打造健康消費心法 第一課健康消費選擇 【環境教育】</p>
4	<p>第十一冊第壹單元：讓自己更好 統整活動一</p>	<p>一、疼惜 1. 驚著無代誌</p>	<p>Unit 1 Whale Watching</p>	<p>二、分數除法 2-2 同分母分數的除法、2-3 異分母分數的除法</p>	<p>第 2 課民主國家政府與人民的關係為何？</p>	<p>【活動 2-1】衛星雲圖與地面天氣圖、【活動 2-2】颱風</p>	<p>壹、視覺萬花筒 視覺狂想 【科技教育】 【國際教育】</p>	<p>主題一永續發展地球村 單元二一起行動力量大</p>	<p>第二單元打造健康消費心法 第二課健康</p>

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	<p>【生命教育】 【閱讀素養教育】</p>		<p>【國際教育】</p>	<p>【生命教育】</p>	<p>【人權教育】 【法治教育】</p>	<p>【性別平等教育】 【人權教育】 【環境教育】 【海洋教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【防災教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】</p>		<p>【環境教育】</p>	<p>消費聰明購 【人權教育】</p>
5	<p>第十一冊第貳單元：智慧藏寶箱 第四課 向大自然學習 【科技教育】 【環境教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>一、疼惜 1. 驚著無代誌</p>	<p>Unit 1 Whale Watching 【國際教育】</p>	<p>二、分數除法、 三、規律問題 2-4 被除數、除數與商、練習園地(二)、3-1 間隔問題、 3-2 數形規則 【生命教育】 【科技教育】 【戶外教育】</p>	<p>第 3 課臺灣人民有哪些權利和義務？ 【人權教育】 【法治教育】</p>	<p>【活動 3-1】氣候變遷的影響、【活動 3-2】珍惜家園從我開始 【性別平等教育】 【人權教育】 【環境教育】 【海洋教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【防災教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】</p>	<p>壹、視覺萬花筒 視覺狂想 【科技教育】 【性別平等教育】 【品德教育】</p>	<p>主題二美感「藝」言堂 單元一美感「心」體驗 【品德教育】 【科技教育】</p>	<p>第三單元友善的世界 第一課破除性別刻板印象 【性別平等教育】</p>

附件 2-3 (國小五六年級適用)

6	第十一冊第貳單元：智慧藏寶箱 第五課 樹 【戶外教育】 【生命教育】	一、疼惜 2. 掛號	Unit 2 Having a Cold 【多元文化教育】	三、規律問題 3-2 數形規則、 3-3 選擇與組合、練習園地 (三)、工作中的數學(一) 【科技教育】 【戶外教育】	第 3 課臺灣人民有哪些權利和義務？ 【人權教育】 【法治教育】	【國際教育】 【活動 1-1】水溶液是一種混合物、 【活動 1-2】溶解後物質的分離 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】 【科技教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	壹、視覺萬花筒 藝想新世界 【科技教育】 【生命教育】	主題二美感「藝」言堂 單元二創意好望角 【品德教育】 【科技教育】	第三單元友善的世界 第二課尊重特質 【性別平等教育】
7	第十一冊第貳單元：智慧藏寶箱 第六課 善用自嘲，展現幽默 【品德教育】 【人權教育】	一、疼惜 2. 掛號	Unit 2 Having a Cold 【多元文化教育】	四、比與比值 4-1 比和相等的比、4-2 最簡單整數比 【國際教育】	第 1 課個人發展如何受到社會變遷的影響？ 【性別教育】 【家庭教育】	【活動 1-2】溶解後物質的分離、【活動 2-1】水溶液的導電性 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】 【科技教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	壹、視覺萬花筒 藝想新世界 【科技教育】 【國際教育】 【生命教育】	主題二美感「藝」言堂 單元二創意好望角 【品德教育】 【科技教育】	第三單元友善的世界 第三課維護身體自主權 【性別平等教育】

附件 2-3 (國小五六年級適用)

8	第十一冊第貳單元：智慧藏寶箱 統整活動二【閱讀素養教育】	一、疼惜 2. 掛號	Unit 2 Having a Cold 【多元文化教育】	四、比與比值、 五、小數除法 4-3 認識比值、練習園地(四)、 5-1 除以一位小數 【國際教育】	第 1 課個人發展如何受到社會變遷的影響？ 【性別教育】 【家庭教育】	【活動 2-1】水溶液的導電性、【活動 3-1】檢驗水溶液的酸鹼性 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】 【科技教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	貳、表演任我行 一、變化萬千的劇場 【品德教育】	主題二美感「藝」言堂 單元二創意好望角 【品德教育】 【科技教育】	第三單元友善的世界 第三課維護身體自主權 【性別平等教育】
9	第十一冊第貳單元：智慧藏寶箱 享閱讀一：驚蟄驅蟻記 【環境教育】 【閱讀素養教育】	一、疼惜 2. 掛號	Unit 2 Having a Cold 【多元文化教育】	五、小數除法 5-2 除以二位小數、5-3 除法與概數、練習園地(五) 【國際教育】	第 2 課族群交流如何影響臺灣社會？ 【人權教育】 【國際教育】 【多元文化教育】	【活動 3-1】檢驗水溶液的酸鹼性、【活動 3-2】酸鹼溶液的混合 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】 【科技教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	貳、表演任我行 一、變化萬千的劇場 【品德教育】 【生涯規劃教育】	主題二美感「藝」言堂 單元三美感創意行動派 【品德教育】 【科技教育】	第四單元球藝攻防戰 第一課鎖定目標 【品德教育】
10	第十一冊第壹、貳單元複習週一	一、疼惜 2. 掛號	Review 1 【國際教育】	學習加油讚(一) 綜合與應用、探	第 2 課族群交流如何影響臺灣社	【活動 3-2】酸鹼溶液的混合、【活動 3-3】生活中的酸鹼	貳、表演任我行 二、多采多姿的舞臺	主題三營造好關係 單元一你來我	第四單元球藝攻防戰 第一課鎖定

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	<p>【生命教育】 【品德教育】 【閱讀素養教育】</p>		<p>【多元文化教育】</p>	<p>索中學數學、看繪本學數學 【科技教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>會？ 【人權教育】 【國際教育】 【多元文化教育】</p>	<p>應用 【性別平等教育】 【人權教育】 【海洋教育】 【科技教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】</p>	<p>【品德教育】</p>	<p>往 【性別平等教育】 【人權教育】</p>	<p>目標 【品德教育】</p>
1 1	<p>第十一冊第參單元：生活好藝術 第七課 跟著公共藝術去旅行 【家庭教育】 【戶外教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>二、傳說 3. 講古</p>	<p>Unit 3 From Farm to Table 【環境教育】</p>	<p>六、兩量關係與比 6-1 認識基準量與比較量、6-2 比較量未知問題 【環境教育】</p>	<p>第 1 課第 1 課 戰後經濟發展如何影響人們生活？ 【人權教育】 【性別教育】</p>	<p>【活動 1-1】人體的構造與運動方式、【活動 1-2】動物的構造與運動方式 【人權教育】 【環境教育】 【科技教育】 【品德教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】</p>	<p>貳、表演任我行 二、多采多姿的舞臺 【品德教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>主題三營造好關係 單元一你來我往、單元二你的心我懂 【性別平等教育】 【人權教育】</p>	<p>第四單元球藝攻防戰 第二課桌上競技 【品德教育】</p>
1 2	<p>第十一冊第參單元：生活好藝術 第八課 街頭藝術家</p>	<p>二、傳說 3. 講古</p>	<p>Unit 3 From Farm to Table 【環境教育】</p>	<p>六、兩量關係與比 6-3 倍的關係與比、6-4 基準量未知問題、練習</p>	<p>第 1 課第 1 課 戰後經濟發展如何影響人們生活？</p>	<p>【活動 1-3】動物的分類、【活動 2-1】人體的呼吸 【人權教育】 【環境教育】</p>	<p>貳、表演任我行 三、現代表演新趨勢 【戶外教育】 【科技教育】</p>	<p>主題三營造好關係 單元二你的心我懂 【性別平等教育】</p>	<p>第四單元球藝攻防戰 第二課桌上競技</p>

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	<p>【國際教育】 【人權教育】 【多元文化教育】</p>			<p>園地(六)、工作中的數學(二) 【環境教育】</p>	<p>【人權教育】 【性別教育】</p>	<p>【科技教育】 【品德教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】</p>		<p>育】 【人權教育】</p>	<p>【品德教育】</p>
1 3	<p>第十一冊第參單元：生活好藝術 第九課 孫翠鳳和歌仔戲 【多元文化教育】 【生涯規劃教育】 【生命教育】</p>	<p>二、傳說 3. 講古</p>	<p>Unit 3 From Farm to Table 【環境教育】</p>	<p>七、圓周長與扇形周長 7-1 圓周率、7-2 圓周長 【國際教育】</p>	<p>第 2 課臺灣如何發展成為科技島？ 【資訊教育】 【性別教育】</p>	<p>【活動 2-1】人體的呼吸、【活動 2-2】動物的呼吸、【活動 3-1】動物與我們的生活 【人權教育】 【環境教育】 【科技教育】 【品德教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】</p>	<p>貳、表演任我行 三、現代表演新趨勢 【資訊教育】</p>	<p>主題三營造好關係 單元二你的心我懂 【性別平等教育】 【人權教育】</p>	<p>第四單元球藝攻防戰 第三課足下功夫 【品德教育】</p>
1 4	<p>第十一冊第參單元：生活好藝術 統整活動三 【多元文化教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>二、傳說 3. 講古</p>	<p>Unit 3 From Farm to Table 2 【環境教育】</p>	<p>七、圓周長與扇形周長 7-3 扇形弧長與周長、7-4 圓周長與弧長的應用、練習園地(七) 【國際教育】</p>	<p>第 2 課臺灣如何發展成為科技島？ 【資訊教育】 【性別教育】</p>	<p>【活動 3-1】動物與我們的生活、【活動 3-2】來自動物的靈感 【人權教育】 【環境教育】 【科技教育】 【品德教育】</p>	<p>參、音樂美樂地 一、看見音樂 【性別平等教育】 【環境教育】</p>	<p>主題三營造好關係 單元三人際好互動 【性別平等教育】 【人權教育】</p>	<p>第五單元泳往擲前 第一課擲向天際 【品德教育】</p>

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	【閱讀素養教育】					【生命教育】 【資訊教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】			
1 5	第十一冊第肆單元：文學萬花筒 第十課 過故人莊 【環境教育】 【戶外教育】 【品德教育】	二、傳說 3. 講古	Unit 4 A Call in the Morning 【生涯規劃教育】	八、放大、縮小與比例尺 8-1 認識放大圖和縮小圖、8-2 繪製放大圖和縮小圖 【戶外教育】	第 1 課都市與鄉村為什麼會互動交流？ 【資訊教育】 【閱讀教育】	【活動 1-1】磁鐵對指北針的影響、 【活動 1-2】指北針與地磁 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】	參、音樂美樂地 一、看見音樂 【國際教育】 【環境教育】	主題三營造好關係 單元三人際好互動 【性別平等教育】 【人權教育】	第五單元泳往擲前 第一課擲向天際 【品德教育】
1 6	第十一冊第肆單元：文學萬花筒 第十一課 走一段海岸 【環境教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	三、寓言 4. 烏鴉食水	Unit 4 A Call in the Morning 【生涯規劃教育】	八、放大、縮小與比例尺 8-2 繪製放大圖和縮小圖、8-3 認識比例尺、練習園地(八) 【戶外教育】	第 1 課都市與鄉村為什麼會互動交流？ 【資訊教育】 【閱讀教育】	【活動 1-2】指北針與地磁、【活動 2-1】神奇的電磁鐵 3 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】	參、音樂美樂地 二、音樂說故事 【環境教育】	主題四多元文化村 單元一文化博覽會 【多元文化教育】	第五單元泳往擲前 第二課矯健如蛙游 【海洋教育】

附件 2-3 (國小五六年級適用)

1 7	<p>第十一冊第肆單元：文學萬花筒 第十二課 存根 【環境教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>三、寓言 4. 烏鴉食水</p>	<p>Unit 4 A Call in the Morning 【生涯規劃教育】</p>	<p>九、怎樣解題 9-1 和差問題 【環境教育】</p>	<p>第 2 課都市化與工業化如何影響人們的生活？ 【環境教育】</p>	<p>【活動 2-1】神奇的電磁鐵 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>參、音樂美樂地 三、戲劇中的音樂 【國際教育】</p>	<p>主題四多元文化村 單元一文化博覽會 單元二文化大不同 【多元文化教育】</p>	<p>第五單元 泳往擲前 第二課 矯健如蛙游 【海洋教育】</p>
1 8	<p>第十一冊第肆單元：文學萬花筒 統整活動四 【閱讀素養教育】</p>	<p>三、寓言 4. 烏鴉食水</p>	<p>Unit 4 A Call in the Morning 【生涯規劃教育】</p>	<p>九、怎樣解題 9-1 和差問題、 9-2 雞兔問題 【環境教育】</p>	<p>第 2 課都市化與工業化如何影響人們的生活？ 【環境教育】</p>	<p>【活動 2-2】磁力大挑戰 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>參、音樂美樂地 三、戲劇中的音樂 【國際教育】</p>	<p>主題四多元文化村 單元二文化大不同 【多元文化教育】</p>	<p>第六單元 鈴轉舞技擊 第一課 扯鈴巔峰 【品德教育】</p>
1 9	<p>第十一冊第肆單元：文學萬花筒 享閱讀二：永續地球村 【環境教育】 【閱讀素養教育】 【科技教育】</p>	<p>三、寓言 4. 烏鴉食水</p>	<p>Review 2 【環境教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>九、怎樣解題 9-2 雞兔問題、 練習園地(九) 【環境教育】</p>	<p>第 3 課都市與鄉村為什麼需要邁向永續發展？ 【防災教育】 【環境教育】</p>	<p>【活動 2-2】磁力大挑戰、【活動 3-1】電磁鐵的生活應用 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】</p>	<p>參、音樂美樂地 四、音樂上太空 【科技教育】</p>	<p>主題四多元文化村 單元三共好世代 【多元文化教育】</p>	<p>第六單元 鈴轉舞技擊 第一課 扯鈴巔峰 【品德教育】</p>

附件 2-3 (國小五六年級適用)

						【資訊教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】			
20	第十一冊第參、肆單元 複習週二 【環境教育】 【閱讀素養教育】 【生命教育】	三、寓言 4. 烏鴉食水	Review 2 【環境教育】 【生涯規劃教育】	學習加油讚(二) 綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學 【科技教育】 【閱讀素養教育】	第 3 課都市與鄉村為什麼需要邁向永續發展? 【防災教育】 【環境教育】	【活動 3-2】科技生活的利與弊 3 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】	參、音樂美樂地 四、音樂上太空 【科技教育】	主題四多元文化村 單元三共好世代 【多元文化教育】	第六單元鈴轉舞技擊 第二課靈活玩技擊 【品德教育】
21	第十一冊第壹、貳、參、肆單元 總複習 【閱讀素養教育】	三、寓言 4. 烏鴉食水	Review 2 【環境教育】 【生涯規劃教育】	數學園地 數學符號的由來、質因數對對碰 【閱讀素養教育】 【國際教育】 【科技教育】	臺灣向前行 3 【資訊教育】 【閱讀教育】	【科學閱讀】 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【能源教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【安全教育】 【閱讀素養教育】	肆、統整課程 藝術中的女性 【性別平等教育】	主題四多元文化村 單元三共好世代 【多元文化教育】	第六單元鈴轉舞技擊 第三課樂跳土風舞 【品德教育】

## 南投縣桶頭國民小學 113 學年度六年級領域學習課程總表

學 期	週 次	各領域/科目教學進度(26 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 (2)							
第 二 學 期	1	第十二冊第壹單元：用心看世界 第一課 遊走在世界的市場裡 【戶外教育】 【閱讀素養教育】	一、狀元才 1. 生理困	Unit 1 A New Friend 【環境教育】	一、小數與分數的四則運算 1-1 小數的四則運算、1-2 分數的四則運算 【環境教育】	第 1 課世界文化如何在臺灣展現？ 【多元文化教育】 【國際教育】	【活動 1-1 認識槓桿】、【活動 1-2 槓桿的作用】 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	一視覺萬花筒 1 畫出眼中的你 【生命教育】 【性別平等教育】 【科技教育】	主題一夢想 啟程 單元一 職業大觀園 【性別平等教育】	第一單元食品 安全解密 第一課食物的旅程 【品德教育】	
	2	第十二冊第壹單元：用心看世界 第二課 到不來梅當個樂師吧 【戶外教育】 【人權教育】	一、狀元才 1. 生理困	Unit 1 A New Friend 【環境教育】	一、小數與分數的四則運算 1-3 小數與分數的混合運算、1-4 小數與分數的簡化計算 【環境教育】	第 1 課世界文化如何在臺灣展現？ 【多元文化教育】 【國際教育】	【活動 1-2 槓桿的作用】、【活動 1-3 生活中的槓桿工具】 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	一視覺萬花筒 1 畫出眼中的你、2 複製共同的回憶 【性別平等教育】 【生命教育】 【安全教育】 【生涯規劃教育】 【科技教育】	主題一夢想 啟程 單元一 職業大觀園 【性別平等教育】	第一單元食品 安全解密 第二課預防食品中毒 【安全教育】	
	3	第十二冊第壹	一、狀元才	Unit 1 A	一、小數與分數	第 1 課世界文	【活動 1-3 生活中	一視覺萬花筒	主題一夢想	第二單元健康	

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	<p>單元：用心看世界 第三課 大小剛好的鞋子 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>1. 生理團</p>	<p>New Friend 【環境教育】</p>	<p>的四則運算、二、圓面積與扇形面積 1-4 小數與分數的簡化計算、練習園地(一)、2-1 圓面積 【環境教育】</p>	<p>化如何在臺灣展現？ 【多元文化教育】 【國際教育】</p>	<p>的槓桿工具】、【活動 2-1 輪軸】 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】</p>	<p>2 複製共同的回憶 【生命教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>啟程 單元二興趣與職業 【性別平等教育】</p>	<p>醫點通 第一課守護醫療資源 【資訊教育】</p>
4	<p>第十二冊第壹單元：用心看世界 統整活動一 【閱讀素養教育】</p>	<p>一、狀元才 1. 生理團</p>	<p>Unit 1 A New Friend 【環境教育】</p>	<p>二、圓面積與扇形面積 2-2 扇形面積、2-3 圓面積與扇形面積的應用 【環境教育】</p>	<p>第 2 課近代科技如何影響臺灣生活？ 【環境教育】 【海洋教育】 【多元文化教育】 【國際教育】</p>	<p>【活動 2-1 輪軸】、【活動 2-2 滑輪】 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】</p>	<p>一視覺萬花筒 2 複製共同的回憶、3 留下一個紀念 【生命教育】 【科技教育】 【品德教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>主題一夢想 啟程 單元二興趣與職業 【性別平等教育】</p>	<p>第二單元健康 醫點通 第二課用藥保安康 【安全教育】</p>
5	<p>第十二冊第貳單元：童年你我他 第四課 王戎辨苦李 【戶外教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>一、狀元才 1. 生理團</p>	<p>Unit 2 Kevin's Dream Job 【生涯規劃教育】</p>	<p>二、圓面積與扇形面積 2-3 圓面積與扇形面積的應用、練習園地(二) 【環境教育】</p>	<p>第 2 課近代科技如何影響臺灣生活？ 【環境教育】 【海洋教育】 【多元文化教育】 【國際教育】</p>	<p>【活動 2-2 滑輪】、【活動 3-1 齒輪傳送動力】 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】</p>	<p>一視覺萬花筒 3 留下一個紀念 【性別平等教育】 【品德教育】 【人權教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>主題一夢想 啟程 單元三職業未來式 【性別平等教育】</p>	<p>第三單元健康 特攻隊 第一課健康全方位 【生命教育】</p>

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	育】								
6	第十二冊第貳單元：童年你我他 第五課 童年·夏日·棉花糖 【環境教育】 【生命教育】 【性別平等教育】	二、地球村 2. 巷子內的世界杯	Unit 2 Kevin's Dream Job 【生涯規劃教育】	三、速率 3-1 認識速率、 3-2 距離、速率與時間的關係 【科技教育】	第 2 課近代科技如何影響臺灣生活？ 【環境教育】 【海洋教育】 【多元文化教育】 【國際教育】	【活動 3-2 齒輪組的應用】 【性別平等教育】 【人權教育】 【科技教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】	一視覺萬花筒 3 留下一個紀念 【科技教育】 【品德教育】 【生涯規劃教育】 【資訊教育】 【生命教育】	主題一夢想 啟程 單元三職業 未來式 【性別平等教育】	第三單元健康 特攻隊 第二課健康達人出任務 【生命教育】
7	第十二冊第貳單元：童年你我他 第六課 兒童的保護傘 【人權教育】 【多元文化教育】 【國際教育】	二、地球村 2. 巷子內的世界杯	Unit 2 Kevin's Dream Job 【生涯規劃教育】	三、速率 3-3 秒速、分速、時速的換算、3-4 平均速率、練習園地 (三) 【科技教育】	第 3 課現代生活中的科技為什麼需要管理？ 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【資訊教育】	【活動 1-1 速度與動能】 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】	貳、表演任我行 一、藝起童樂會 【人權教育】 【生命教育】 【科技教育】	主題二資源 在身邊 單元一「源源」不「覺」 【資訊教育】	第三單元健康 特攻隊 第三課預防慢性病 【生命教育】
8	第十二冊第貳單元：童年你我他 統整活動二 【閱讀素養教育】	二、地球村 2. 巷子內的世界杯	Unit 2 Kevin's Dream Job 【生涯規劃教育】	四、統計圖表 4-1 報讀圓形圖、4-2 繪製圓形圖 【海洋教育】	第 3 課現代生活中的科技為什麼需要管理？ 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】	【活動 1-2 能量的轉換】、【活動 1-3 生物與大自然的能量轉換】 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】	貳、表演任我行 一、藝起童樂會 【人權教育】 【生涯規劃教育】	主題二資源 在身邊 單元一「源源」不「覺」 【資訊教育】	第四單元好球開打 第一課羽球同樂 【品德教育】

附件 2-3 (國小五六年級適用)

					【資訊教育】	【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】	【閱讀素養教育】		
9	第十二冊第貳單元：童年你我他 享閱讀：透視廣告的祕密 【閱讀素養教育】 【資訊教育】	二、地球村 2. 巷仔內的世界杯	Review 1 【環境教育】 【生涯規劃教育】	四、統計圖表 4-2 繪製圓形圖、4-3 可能性、練習園地 (四)、工作中的數學 【海洋教育】 【閱讀素養教育】	第 3 課現代生活中的科技為什麼需要管理？ 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【資訊教育】	【活動 1-3 生物與大自然的能源轉換】、【活動 2-1 使用能源對環境的影響】 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】	貳、表演任我行 二、演出前的那些事 【家庭教育】 【生涯規劃教育】	主題二資源在身邊 單元二「源」響力 【資訊教育】	第四單元好球開打 第二課快攻密守 【品德教育】
10	第十二冊第壹、貳單元 複習週一 【品德教育】 【生命教育】 【閱讀素養教育】	三、青春 3. 行過	Unit 3 Where Was Kevin? 【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 1 課為什麼臺灣要參與國際事務？ 【國際教育】 【人權教育】	【活動 2-2 能源使用與永續發展】 【環境教育】 【科技教育】 【能源教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】	貳、表演任我行 二、演出前的那些事 【科技教育】 【資訊教育】	主題二資源在身邊 單元二「源」響力 【資訊教育】	第四單元好球開打 第二課快攻密守 【品德教育】
11	第十二冊第壹單元：成長與祝福	三、青春 3. 行過	Unit 3 Where Was Kevin?	五、怎樣解題 5-1 速率問題 【能源教育】 【國際教育】	第 1 課為什麼臺灣要參與國際事務？ 【國際教育】	【活動 1-1 食物鏈】、【活動 1-2 生物間能量的傳遞】 【人權教育】	貳、表演任我行 三、青春日誌 【科技教育】	主題二資源在身邊 單元二「源」來有	第五單元鍛鍊好體能 第一課接力與障礙跑

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	<p>第七課 你為何而學</p> <p>【生命教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】</p>		<p>【品德教育】</p>		<p>【人權教育】</p>	<p>【環境教育】 【海洋教育】 【品德教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】</p>	<p>【品德教育】 【戶外教育】 【環境教育】</p>	<p>妙方 【資訊教育】</p>	<p>【品德教育】</p>
1 2	<p>第十二冊第參單元：成長與祝福</p> <p>第八課 我的武俠大夢</p> <p>【生命教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>三、青春 3. 行過</p>	<p>Unit 3 Where Was Kevin? 【品德教育】</p>	<p>五、怎樣解題 5-2 年齡問題 【能源教育】 【國際教育】</p>	<p>第 1 課為什麼臺灣要參與國際事務？ 【國際教育】 【人權教育】</p>	<p>【活動 1-2 生物間能量的傳遞】、【活動 1-3 生物間的關係】 【人權教育】 【環境教育】 【海洋教育】 【品德教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】</p>	<p>貳、表演任我行 三、青春日誌 【環境教育】 【戶外教育】 【科技教育】 【生命教育】</p>	<p>主題二資源在身邊 單元二「源」來有妙方 【資訊教育】</p>	<p>第五單元鍛鍊好體能 第一課接力與障礙跑 【品德教育】</p>
1 3	<p>第十二冊第參單元：成長與祝福</p> <p>第九課 雛鳥試飛</p> <p>【環境教育】 【海洋教育】</p>	<p>三、青春 3. 行過</p>	<p>Unit 3 Where Was Kevin? 【品德教育】</p>	<p>五、怎樣解題 5-3 平均問題、練習園地(五) 【能源教育】 【國際教育】</p>	<p>第 2 課為什麼我們要關心人權議題？ 【人權教育】 【性別平等教育】 【多元文化教育】</p>	<p>【活動 1-3 生物間的關係】、【活動 2-1 多樣的生態系】 【人權教育】 【環境教育】 【海洋教育】 【品德教育】</p>	<p>參、音樂美樂地 一、在地的聲音 【國際教育】</p>	<p>主題三服務特攻隊 單元一我的一臂之力 【人權教育】</p>	<p>第五單元鍛鍊好體能 第二課攀岩知多少 【資訊教育】</p>

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	【閱讀素養教育】				【國際教育】	【生命教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】			
1 4	第十二冊第參單元：成長與祝福 統整活動三 【閱讀素養教育】	三、青春 4. 我已經大漢	Unit 4 Friends Forever 【戶外教育】	六、角柱與圓柱 6-1 角柱與圓柱的體積 【國際教育】	第 2 課為什麼我們要關心人權議題？ 【人權教育】 【性別平等教育】 【多元文化教育】 【國際教育】	【活動 2-1 多樣的生態系】、【活動 2-2 生物適應環境的多樣性】 【人權教育】 【環境教育】 【海洋教育】 【品德教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】	參、音樂美樂地 一、在地的聲音 【國際教育】	主題三服務特攻隊 單元一我的一臂之力 【人權教育】	第五單元鍛鍊好體能 第三課武藝好功夫 【安全教育】
1 5	第十二冊第參單元 複習週二 【生命教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	三、青春 4. 我已經大漢	Unit 4 Friends Forever 【戶外教育】	六、角柱與圓柱 6-1 角柱與圓柱的體積 【國際教育】	第 3 課為什麼我們要關心環境議題？ 【環境教育】 【國際教育】	【活動 2-2 生物適應環境的多樣性】、【活動 2-3 臺灣的生物與環境】 【人權教育】 【環境教育】 【海洋教育】 【品德教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】	參、音樂美樂地 二、音樂大千世界、三、音樂中的交通工具 【國際教育】 【生涯規劃教育】	主題三服務特攻隊 單元二服務關懷站 【人權教育】	第六單元舞動世界逍遙游 第一課水中好手 【海洋教育】

附件 2-3 (國小五六年級適用)

						【戶外教育】 【國際教育】			
1 6	第十二冊第 壹、貳、參單 元 總複習一 【閱讀素養教 育】	三、青春 4. 我已經大 漢	Unit 4 Friends Forever 【戶外教 育】	六、角柱與圓柱 6-2 柱體體積的 應用 【國際教育】	第 3 課為什麼 我們要關心環 境議題? 【環境教育】 【國際教育】	【活動 2-3 臺灣的 生物與環境】、【活 動 3-1 生物面臨多 樣性的威脅】 【人權教育】 【環境教育】 【海洋教育】 【品德教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】	參、音樂美樂 地 三、音樂中的 交通工具 【國際教育】 【生涯規劃教 育】 【安全教育】 【戶外教育】	主題三服務 特攻隊 單元二服務 關懷站 【人權教 育】	第六單元舞動 世界逍遙游 第一課水中好 手 【海洋教育】
1 7	第一冊到第六 冊 總複習二 【品德教育】 【生命教育】 【生涯規劃教 育】 【閱讀素養教 育】	三、青春 4. 我已經大 漢	Unit 4 Friends Forever 【戶外教 育】	六、角柱與圓柱 6-3 角柱與圓柱 的表面積、練習 園地(六) 【國際教育】	第 3 課為什麼 我們要關心環 境議題? 【環境教育】 【國際教育】	【活動 3-2 愛護環 境行動】 【人權教育】 【環境教育】 【海洋教育】 【品德教育】 【生命教育】 【資訊教育】 【閱讀素養教育】 【戶外教育】 【國際教育】	參、音樂美樂 地 四、感恩離別 的季節 【國際教育】 【人權教育】	主題三服務 特攻隊 單元三愛的 漣漪 【人權教 育】	第六單元舞動 世界逍遙游 第二課舞出國 際風 【國際教育】
1 8	第七冊到第十 二冊	三、青春 4. 我已經大	Review 2 Culture & Festivals	學習加油讚 (二)、畢業旅 行、數學園地	科技改變生活 【科技教育】 【資訊教育】	【科學閱讀】 【閱讀素養教育】	肆、展翅的喜 悅 一、歡迎您來	主題三服務 特攻隊 單元三愛的	第六單元舞動 世界逍遙游 第二課舞出國

附件 2-3 (國小五六年級適用)

	總複習三 【品德教育】 【生命教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	漢	Father' s Day 【品德教育】 【戶外教育】	綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學、數學闖關、生活中的記號、換方向看一看、不一樣的單位、運算高手 【科技教育】 【閱讀素養教育】	【環境教育】		到、二、好戲 上場 【人權教育】	漣漪 【人權教育】	際風 【國際教育】	
--	--	---	--------------------------------------	--	--------	--	------------------------	--------------	--------------	--