

南投縣永興國民小學 114 學年度六年級領域學習課程總表

第一學期

學期	月份	週次	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 (1)	英語 (2)							
第一學期	八	1	第壹單元美好時刻 第一課在天晴了的時候 ◎環境教育 ◎戶外教育	一、疼惜 1. 驚著無代誌	開學預備週 World Map & Fast Facts, Word & Sentence Review, Phonics Review 【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】	一、臺灣的民主之路 1. 自治精神的萌芽 ◎原住民族教育	一、多樣的天氣變化 1. 大氣中的水 ◎海洋教育 ◎品德教育	壹、視覺萬花筒 一、藝術瑰寶 【國際教育】 【資訊教育】	一、資訊大不同 1. 無所不在的媒體 ◎性別平等教育 ◎生涯規劃教育 ◎資訊教育 ◎閱讀素養教育	壹、健康 一. 環境體檢大行動 貳、體育 五. 海陸任遨遊 ◎環境教育	
		2	第壹單元美好時刻 第二課珍珠鳥 ◎環境教育 ◎品德教育 ◎生命教育	一、疼惜 1. 驚著無代誌	開學預備週 Starter 【閱讀素養教育】	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 【環境教育】	一、臺灣的民主之路 1. 自治精神的萌芽 ◎原住民族教育	一、多樣的天氣變化 1. 大氣中的水 ◎海洋教育 ◎品德教育 ◎資訊教育	壹、視覺萬花筒 一、藝術瑰寶 【國際教育】 【品德教育】	一、資訊大不同 1. 無所不在的媒體 2. 真假虛實的資訊 ◎性別平等教育 ◎生涯規劃教育 ◎資訊教育 ◎閱讀素養教育	壹、健康 一. 環境體檢大行動 貳、體育 五. 海陸任遨遊 ◎環境教育	
		3	第壹單元美好時刻 第三課客至 ◎品德教育	一、疼惜 1. 驚著無代誌	Countries 國家 Unit 1 Where Are You From?	一、最大公因數與最小公倍數、二、分數除法	一、臺灣的民主之路 2. 民主社會的發展	一、多樣的天氣變化 2. 天氣圖與天氣變化	壹、視覺萬花筒 一、藝術瑰寶 【品德教育】	一、資訊大不同 2. 真假虛實的資訊 ◎性別平等教育	壹、健康 一. 環境體檢大行動 貳、體育	

附件 2-3-1 (國小六年級適用)

		◎生命教育 ◎生涯規劃教育		【國際教育】 【閱讀素養教育】	1-5 應用與解題、練習園地(一)、2-1 最簡分數 【環境教育】	◎人權教育	◎海洋教育 ◎品德教育 ◎資訊教育		育 ◎生涯規劃教育 ◎資訊教育 ◎閱讀素養教育	五. 海陸任遨遊 六. 飛越極限 ◎環境教育
	4	第壹單元美好時刻 語文天地一 ◎閱讀素養教育	一、疼惜 1. 驚著無代誌	Countries 國家 Unit 1 Where Are You From? 【閱讀素養教育】	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 【生命教育】	一、臺灣的民主之路 2. 民主社會的發展 ◎人權教育	一、多樣的天氣變化 3. 認識颱風 ◎環境教育 ◎海洋教育 ◎品德教育 ◎資訊教育 ◎防災教育	壹、視覺萬花筒 視覺狂想 【科技教育】 【國際教育】	一、資訊大不同 2. 真假虛實的資訊 ◎性別平等教育 ◎生涯規劃教育 ◎資訊教育 ◎閱讀素養教育	壹、健康 一. 環境體檢大行動 貳、體育 六. 飛越極限 ◎環境教育
	5	〈讀寫練功房〉 來自遠方的信 ◎科技教育 ◎國際教育 ◎多元文化教育 ◎閱讀素養教育	一、疼惜 1. 驚著無代誌	Countries 國家 Unit 1 Where Are You From? 【閱讀素養教育】	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】	一、臺灣的民主之路 3. 民主國家的運作 ◎人權教育	二、熱對物質的影響 1. 物質受熱後的變化 ◎品德教育	壹、視覺萬花筒 視覺狂想 【科技教育】 【性別平等教育】 【品德教育】	二、美力新生活 1. 生活好美麗 ◎性別平等教育 ◎人權教育	壹、健康 一. 環境體檢大行動 貳、體育 六. 飛越極限 ◎環境教育
十	6	第貳單元工作圖像 第四課贏得喝采的輸家 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生命教育	一、疼惜 2. 掛號	Countries 國家 Unit 1 Where Are You From? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	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】	一、臺灣的民主之路 〈探究實作〉為什麼要爭取民主? ◎人權教育	二、熱對物質的影響 1. 物質受熱後的變化 ◎品德教育	壹、視覺萬花筒 藝想新世界 【科技教育】 【生命教育】	二、美力新生活 1. 生活好美麗 ◎性別平等教育 ◎人權教育	壹、健康 二. 人生製造公司 貳、體育 六. 飛越極限 七. 力拔山河 ◎生命教育
	7	第貳單元工作	一、疼惜 2.	Transportatio	四、比與比值	二、時光留下的	二、熱對物質的影響	壹、視覺萬花	二、美力新生活	壹、健康

附件 2-3-1 (國小六年級適用)

十一	8	<p>圖像 第五課哇！原來如此 ◎生涯規劃教育</p>	掛號	<p>n 交通工具 Unit 2 How Do You Go to School? 【國際教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>4-1 比和相等的比、4-2 最簡單整數比 【國際教育】</p>	<p>紀錄與變遷 1. 快速變動的社會 ◎人權教育</p>	<p>響 2. 熱的傳播方式 ◎品德教育</p>	<p>簡藝想新世界 【科技教育】 【國際教育】 【生命教育】</p>	<p>2. 美力過生活 ◎性別平等教育 ◎人權教育</p>	<p>二. 人生製造公司 貳、體育 七. 力拔山河 ◎生命教育</p>
	8	<p>第貳單元工作圖像 第六課登月先鋒 ◎生涯規劃教育</p>	<p>一、疼惜 2. 掛號</p>	<p>Transportation 交通工具 Unit 2 How Do You Go to School? 【閱讀素養教育】</p>	<p>四、比與比值、五、小數除法 4-3 認識比值、練習園地 (四)、5-1 除一位小數 【國際教育】</p>	<p>二、時光留下的紀錄與變遷 1. 快速變動的社會 ◎人權教育</p>	<p>二、熱對物質的影響 2. 熱的傳播方式 ◎品德教育</p>	<p>貳、表演任我行 一、變化萬千的劇場 【品德教育】</p>	<p>二、美力新生活 2. 美力過生活 ◎性別平等教育 ◎人權教育</p>	<p>壹、健康 二. 人生製造公司 貳、體育 七. 力拔山河 ◎生命教育</p>
	9	<p>第貳單元工作圖像 語文天地二 ◎生涯規劃教育 ◎閱讀素養教育</p>	<p>一、疼惜 2. 掛號</p>	<p>Transportation 交通工具 Unit 2 How Do You Go to School? 【閱讀素養教育】</p>	<p>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】</p>	<p>二、時光留下的紀錄與變遷 2. 邁向開放友善的社會 ◎人權教育</p>	<p>二、熱對物質的影響 2. 熱的傳播方式 ◎閱讀素養教育 3. 保溫與散熱 ◎品德教育</p>	<p>貳、表演任我行 一、變化萬千的劇場 【品德教育】 【生涯規劃教育】</p>	<p>三、性別好互動 1. 放心做自己 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生涯規劃教育</p>	<p>壹、健康 二. 人生製造公司 貳、體育 八. 腿上乾坤 ◎生命教育</p>
	10	<p>評量週 第參單元問題解決 第七課明智的抉擇 ◎生命教育 ◎生涯規劃教育 ◎閱讀素養教育</p>	<p>一、疼惜 2. 掛號</p>	<p>Transportation 交通工具 Unit 2 How Do You Go to School? 【戶外教育】 【閱讀素養教育】</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 【科技教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>二、時光留下的紀錄與變遷 (探究實作) 社會變遷對生活會產生什麼影響？ ◎人權教育</p>	<p>評量週 三、變動的大地 1. 流水的作用 ◎環境教育</p>	<p>貳、表演任我行 二、多采多姿的舞臺 【品德教育】</p>	<p>評量週 三、性別好互動 1. 放心做自己 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生涯規劃教育</p>	<p>評量週 壹、健康 二. 人生製造公司 貳、體育 八. 腿上乾坤 ◎生命教育</p>
11	<p>第參單元問題解決</p>	<p>二、傳說 3. 講古</p>	<p>複習一 & 期中評量</p>	<p>六、兩量關係與比</p>	<p>三、農業之鄉到科技之島</p>	<p>三、變動的大地 1. 流水的作用</p>	<p>貳、表演任我行</p>	<p>三、性別好互動 2. 成長新鮮事</p>	<p>壹、健康 三. 勇闖飲食島</p>	

附件 2-3-1 (國小六年級適用)

		<p>第八課飢渴好「火」伴</p> <p>◎安全教育</p> <p>◎防災教育</p> <p>◎生涯規劃教育</p>		<p>Review 1 & Exam 1</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>6-1 認識基準量與比較量、6-2 比較量未知問題</p> <p>【環境教育】</p>	<p>1. 臺灣經濟的基礎</p> <p>◎性別平等教育</p>	◎環境教育	<p>二、多采多姿的舞臺</p> <p>【品德教育】</p> <p>【生涯規劃教育】</p>	◎性別平等教育	<p>◎人權教育</p> <p>◎品德教育</p> <p>◎生涯規劃教育</p>	<p>貳、體育</p> <p>八、腿上乾坤</p> <p>◎多元文化教育</p>	
	12	<p>第參單元問題解決</p> <p>第九課火燒連環船</p> <p>◎生涯規劃教育</p> <p>◎閱讀素養教育</p>	<p>二、傳說 3. 講古</p>	<p>Activities 日常活動</p> <p>Unit 3 What Do You Do on Weekends?</p> <p>【國際教育】</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>六、兩量關係與比</p> <p>6-3 倍的關係與比、6-4 基準量未知問題、練習園地(六)、工作中的數學(二)</p> <p>【環境教育】</p>	<p>三、農業之鄉到科技之島</p> <p>1. 臺灣經濟的基礎</p> <p>◎性別平等教育</p>	<p>三、變動的大地</p> <p>1. 流水的作用</p> <p>◎環境教育</p> <p>◎海洋教育</p> <p>◎人權教育</p>	<p>貳、表演任我行</p> <p>三、現代表演新趨勢</p> <p>【戶外教育】</p> <p>【科技教育】</p>	<p>三、性別好互動</p> <p>2. 成長新鮮事</p> <p>◎性別平等教育</p> <p>◎人權教育</p> <p>◎品德教育</p> <p>◎生涯規劃教育</p>	<p>壹、健康</p> <p>三、勇闖飲食島</p> <p>貳、體育</p> <p>九、勇闖籃球殿堂</p> <p>◎多元文化教育</p>		
	13	<p>第參單元問題解決</p> <p>語文天地三</p> <p>◎閱讀素養教育</p>	<p>二、傳說 3. 講古</p>	<p>Activities 日常活動</p> <p>Unit 3 What Do You Do on Weekends?</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>七、圓周長與扇形周長</p> <p>7-1 圓周率、7-2 圓周長</p> <p>【國際教育】</p>	<p>三、農業之鄉到科技之島</p> <p>2. 臺灣的區域發展與交流</p> <p>◎環境教育</p>	<p>三、變動的大地</p> <p>2. 岩石與礦物</p> <p>◎環境教育</p> <p>◎人權教育</p>	<p>貳、表演任我行</p> <p>三、現代表演新趨勢</p> <p>【資訊教育】</p>	<p>四、終生志工行</p> <p>1. 人間處處有溫暖</p> <p>◎生涯規劃教育</p> <p>◎生命教育</p> <p>◎品德教育</p>	<p>壹、健康</p> <p>三、勇闖飲食島</p> <p>貳、體育</p> <p>九、勇闖籃球殿堂</p> <p>◎多元文化教育</p>		
	14	<p>〈讀寫練功房〉</p> <p>名偵探福爾摩斯</p> <p>◎閱讀素養教育</p> <p>◎戶外教育</p>	<p>二、傳說 3. 講古</p>	<p>Activities 日常活動</p> <p>Unit 3 What Do You Do on Weekends?</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>七、圓周長與扇形周長</p> <p>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)</p> <p>【國際教育】</p>	<p>三、農業之鄉到科技之島</p> <p>2. 臺灣的區域發展與交流</p> <p>◎環境教育</p> <p>〈探究實作〉面對區域發展造成的影響，我們該怎麼做呢？</p> <p>◎環境教育</p>	<p>三、變動的大地</p> <p>2. 岩石與礦物</p> <p>◎環境教育</p> <p>◎人權教育</p>	<p>參、音樂美樂地</p> <p>一、看見音樂</p> <p>【性別平等教育】</p> <p>【環境教育】</p>	<p>四、終生志工行</p> <p>1. 人間處處有溫暖</p> <p>◎生涯規劃教育</p> <p>◎生命教育</p> <p>◎品德教育</p>	<p>壹、健康</p> <p>三、勇闖飲食島</p> <p>貳、體育</p> <p>九、勇闖籃球殿堂</p> <p>◎多元文化教育</p>		
十二	15	<p>第肆單元文學之窗</p> <p>第十課戲術</p>	<p>二、傳說 3. 講古</p>	<p>Activities 日常活動</p> <p>Unit 3 What Do</p>	<p>八、放大、縮小與比例尺</p> <p>8-1 認識放大圖</p>	<p>四、臺灣進行式</p> <p>1. 多元族群的共榮</p>	<p>三、變動的大地</p> <p>3. 土壤與化石</p> <p>◎閱讀素養教育</p>	<p>參、音樂美樂地</p> <p>一、看見音樂</p>	<p>四、終生志工行</p> <p>1. 人間處處有溫暖</p>	<p>壹、健康</p> <p>三、勇闖飲食島</p> <p>貳、體育</p>		

附件 2-3-1 (國小六年級適用)

		◎閱讀素養教育		You Do on Weekends? 【家庭教育】 【閱讀素養教育】	和縮小圖、8-2 繪製放大圖和縮小圖 【戶外教育】	◎國際教育		【國際教育】 【環境教育】	2. 服務學習伴我行 ◎生涯規劃教育 ◎生命教育 ◎品德教育	十. 平衡木上的不倒翁 ◎多元文化教育	
16	第肆單元文學之窗 第十一課紀念照 ◎性別平等教育 ◎家庭教育 ◎多元文化教育	三、寓言 4. 烏鴉食水	Daily Routines 生活作息 Unit 4 What Time Do You Get Up? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	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】	四、臺灣進行式 2. 世界看見臺灣 ◎國際教育	四、奇妙的電磁世界 1. 指北針與地磁 ◎環境教育	參、音樂美樂地 二、音樂說故事 【環境教育】	四、終生志工伴我行 ◎生涯規劃教育 ◎生命教育 ◎品德教育	壹、健康 四. 守護青春 貳、體育 十. 平衡木上的不倒翁 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生命教育		
17	第肆單元文學之窗 第十二課少年筆耕 ◎品德教育 ◎生命教育 ◎生涯規劃教育 ◎家庭教育	三、寓言 4. 烏鴉食水	Daily Routines 生活作息 Unit 4 What Time Do You Get Up? 【閱讀素養教育】	九、怎樣解題 9-1 和差問題 【環境教育】	四、臺灣進行式 3. 與世界做朋友 ◎國際教育	四、奇妙的電磁世界 2. 神奇的電磁鐵 ◎人權教育	參、音樂美樂地 三、戲劇中的音樂 【國際教育】	五、世界一家親 1. 世界大不同 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎多元文化教育 ◎國際教育	壹、健康 四. 守護青春 貳、體育 十. 平衡木上的不倒翁 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生命教育		
18	第肆單元文學之窗 語文天地四 ◎閱讀素養教育 ◎多元文化教育 ◎國際教育	三、寓言 4. 烏鴉食水	Daily Routines 生活作息 Unit 4 What Time Do You Get Up? 【閱讀素養教育】	九、怎樣解題 9-1 和差問題、 9-2 雞兔問題 【環境教育】	四、臺灣進行式 〈探究實作〉當發生重大災難，我們如何幫助災民？ ◎國際教育	四、奇妙的電磁世界 2. 神奇的電磁鐵 ◎人權教育	參、音樂美樂地 三、戲劇中的音樂 【國際教育】	五、世界一家親 1. 世界大不同 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎多元文化教育 ◎國際教育	壹、健康 四. 守護青春 貳、體育 十一. 好球強強滾 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育		

附件 2-3-1 (國小六年級適用)

										◎生命教育	
一	19	<p>〈閱讀充電站〉 你可能不知道的職業 ◎環境教育 ◎生涯規劃教育</p>	<p>三、寓言 4. 烏鴉食水</p>	<p>Daily Routines 生活作息 Unit 4 What Time Do You Get Up? 【國際教育】 【閱讀素養教育】</p>	<p>九、怎樣解題 9-2 雞兔問題、練習園地(九) 【環境教育】</p>	<p>〔探究〕我的生活圈 ◎生命教育 ◎資訊教育 ◎多元文化教育 ◎閱讀素養教育</p>	<p>四、奇妙的電磁世界 2. 神奇的電磁鐵 ◎人權教育</p>	<p>參、音樂美樂地 四、音樂上太空 【科技教育】</p>	<p>五、世界一家親 2. 豐富新文化 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎多元文化教育 ◎國際教育</p>	<p>壹、健康 四. 守護青春 貳、體育 十一. 好球強強滾 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生命教育</p>	
	20	<p>〈閱讀充電站〉 黃蓉智退霍都 ◎閱讀素養教育</p>	<p>三、寓言 4. 烏鴉食水</p>	<p>複習二 & 期末評量 Review 2 & Exam 2 【閱讀素養教育】</p>	<p>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】</p>	<p>評量週 〔探究〕我的生活圈 ◎生命教育 ◎資訊教育 ◎多元文化教育 ◎閱讀素養教育</p>	<p>四、奇妙的電磁世界 3. 認識電磁波 ◎人權教育</p>	<p>參、音樂美樂地 四、音樂上太空 【科技教育】</p>	<p>五、世界一家親 2. 豐富新文化 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎多元文化教育 ◎國際教育</p>	<p>壹、健康 四. 守護青春 貳、體育 十一. 好球強強滾 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生命教育</p>	
	21	<p>〈閱讀充電站〉 黃蓉智退霍都 ◎閱讀素養教育</p>	<p>三、寓言 4. 烏鴉食水</p>	<p>文化教學 Culture & Let' s Explore 【國際教育】 【多元文化教育】</p>	<p>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】</p>		<p>四、奇妙的電磁世界 3. 認識電磁波 ◎人權教育</p>	<p>肆、統整課程 藝術中的女性 【性別平等教育】</p>	<p>五、世界一家親 2. 豐富新文化 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎多元文化教育 ◎國際教育</p>	<p>壹、健康 四. 守護青春 貳、體育 十一. 好球強強滾 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生命教育</p>	

南投縣永興國民小學 114 學年度六年級領域學習課程總表

第二學期

學期	月份	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 (1)	英語 (2)							
第二學期	二	1	第壹單元童年你我他 〔單元引導〕	一、狀元才 1. 生理團	開學預備週 Starter 【閱讀素養教育】	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】	一、生活中的世界文化 1. 世界宗教在臺灣 ◎原住民族教育 ◎多元文化教育	一、巧妙的施力工具 1. 認識槓桿 ◎性別平等教育 ◎人權教育	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】	一、地球警戒線 1. 大自然的反撲 ◎環境教育	壹、健康 一. 天生我才必有用 貳、體育 五. 身體書法家 ◎生涯規劃教育	
		2	第壹單元童年你我他 第一課風中騎士 ◎生涯規劃教育 ◎安全教育 ◎閱讀素養教育	一、狀元才 1. 生理團	地點 Unit 1 Where Were You Yesterday? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	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】	一、生活中的世界文化 1. 世界宗教在臺灣 ◎原住民族教育 ◎多元文化教育	一、巧妙的施力工具 1. 認識槓桿 ◎性別平等教育 ◎人權教育	一視覺萬花筒 1 畫出眼中的你、2 複製共同的回憶 【生命教育】 【安全教育】 【科技教育】	一、地球警戒線 1. 大自然的反撲 ◎環境教育	壹、健康 一. 天生我才必有用 貳、體育 五. 身體書法家 ◎生涯規劃教育	
		3	第壹單元童年你我他 第二課達駭黑熊 ◎環境教育 ◎原住民族教育 ◎生命教育 ◎閱讀素養教育	一、狀元才 1. 生理團	地點 Unit 1 Where Were You Yesterday? 【閱讀素養教育】	一、小數與分數的四則運算、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】	一、生活中的世界文化 1. 世界宗教在臺灣 ◎原住民族教育 ◎多元文化教育 〈探究實作〉我們的生活周遭有哪些宗教活動	一、巧妙的施力工具 1. 認識槓桿 ◎性別平等教育 ◎人權教育	一視覺萬花筒 2 複製共同的回憶 【生命教育】 【科技教育】 【生涯規劃教育】	一、地球警戒線 1. 大自然的反撲 2. 綠生活行動 GO ◎環境教育	壹、健康 一. 天生我才必有用 貳、體育 五. 身體書法家 六. 鈴上雲霄 ◎生涯規劃教育	

附件 2-3-1 (國小六年級適用)

						呢? ◎多元文化教育					
三	4	第壹單元童年你我他 第三課楊氏之子 ◎閱讀素養教育	一、狀元才 1. 生理團	地點 Unit 1 Where Were You Yesterday? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	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】	一、生活中的世界文化 2. 全球飲食在臺灣 ◎多元文化教育	一、巧妙的施力工具 2. 滑輪與輪軸 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎環境教育	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】	一、地球警戒線 2. 綠生活行動 GO ◎環境教育	壹、健康 一. 天生我才必有用 貳、體育 六. 鈴上雲霄 ◎生涯規劃教育	
	5	第壹單元童年你我他 語文天地一 ◎閱讀素養教育	一、狀元才 1. 生理團	日常活動 Unit 2 What Did You Do Last Night? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	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】	一、生活中的世界文化 2. 全球飲食在臺灣 ◎多元文化教育	一、巧妙的施力工具 2. 滑輪與輪軸 ◎人權教育 ◎環境教育	一視覺萬花筒 3 留下一個紀念 【品德教育】 【人權教育】 【科技教育】	二、生命守護員 1. 珍惜生命 ◎環境教育 ◎生命教育	壹、健康 二. 解癮密碼 貳、體育 六. 鈴上雲霄 ◎人權教育	
	6	第貳單元往夢想起飛 〔單元引導〕	二、地球村 2. 巷子內的世界杯	日常活動 Unit 2 What Did You Do Last Night? 【閱讀素養教育】	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】	二、科技與生活息息相關 1. 資訊科技與生活 ◎資訊教育	一、巧妙的施力工具 3. 傳送動力 ◎人權教育 ◎環境教育	一視覺萬花筒 3 留下一個紀念 【科技教育】 【品德教育】 【資訊教育】	二、生命守護員 1. 珍惜生命 2. 守護生命 ◎環境教育 ◎生命教育	壹、健康 二. 解癮密碼 貳、體育 七. 排球高手 ◎人權教育	
	7	第貳單元往夢想起飛 第四課談夢想 ◎閱讀素養教育 ◎生涯規劃教育	二、地球村 2. 巷子內的世界杯	日常活動 Unit 2 What Did You Do Last Night? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	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】	二、科技與生活息息相關 1. 資訊科技與生活 ◎資訊教育	一、巧妙的施力工具 3. 傳送動力 ◎性別平等教育 ◎環境教育	貳、表演任我行 一、藝起童樂會 【人權教育】 【生命教育】 【科技教育】	二、生命守護員 2. 守護生命 ◎環境教育 ◎生命教育	壹、健康 二. 解癮密碼 貳、體育 七. 排球高手 ◎人權教育	
	8	第貳單元往夢想起飛 第五課蒂烈娜 ◎人權教育 ◎生涯規劃教育	二、地球村 2. 巷子內的世界杯	寫日記 Review 1 【閱讀素養教育】	四、統計圖表 4-1 報讀圓形圖、4-2 繪製圓形圖 【海洋教育】	二、科技與生活息息相關 2. 石化科技與生活 ◎環境教育	二、地球的環境與生態 1. 族群與群集 ◎戶外教育	貳、表演任我行 一、藝起童樂會 【人權教育】 【生涯規劃教育】 【閱讀素養教育】	三、我們這一班 1. 回憶總動員 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生涯規劃教育	壹、健康 二. 解癮密碼 貳、體育 七. 排球高手 八. 桌球精靈 ◎人權教育	

附件 2-3-1 (國小六年級適用)

四	9	<p>◎生命教育</p> <p>◎閱讀素養教育</p> <p>第貳單元往夢想起飛</p> <p>第六課不怕</p> <p>◎家庭教育</p> <p>◎生命教育</p> <p>◎生涯規劃教育</p>	<p>二、地球村</p> <p>2. 巷仔內的世界杯</p>	<p>寫日記、第一次評量</p> <p>Review 1、Exam 1</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>四、統計圖表</p> <p>4-2 繪製圓形圖、4-3 可能性、練習園地</p> <p>(四)、工作中的數學</p> <p>【海洋教育】</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>二、科技與生活</p> <p>息息相關</p> <p>2. 石化科技與生活</p> <p>◎環境教育</p>	<p>二、地球的環境與生態</p> <p>2. 生物間的交互作用</p> <p>◎環境教育</p> <p>◎海洋教育</p>	<p>貳、表演任我行</p> <p>二、演出前的那些事</p> <p>【家庭教育】</p> <p>【生涯規劃教育】</p>	<p>三、我們這一班</p> <p>1. 回憶總動員</p> <p>◎性別平等教育</p> <p>◎人權教育</p> <p>◎品德教育</p> <p>◎生涯規劃教育</p>	<p>壹、健康</p> <p>二. 解癮密碼</p> <p>貳、體育</p> <p>八. 桌球精靈</p> <p>◎人權教育</p>		
	10	<p>評量週</p> <p>第貳單元往夢想起飛</p> <p>語文天地二</p> <p>◎閱讀素養教育</p>	<p>三、青春 3. 行過</p>	<p>衣物</p> <p>Unit 3 How Much Is the T-shirt?</p> <p>【國際教育】</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>學習加油讚(一)</p> <p>綜合與應用、探索中學數學、看繪本學數學</p> <p>【科技教育】</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>二、科技與生活</p> <p>息息相關</p> <p>〈探究實作〉我們可以在不使用塑膠製品的情況下，維持生活品質嗎？</p> <p>◎環境教育</p>	<p>二、地球的環境與生態</p> <p>2. 生物間的交互作用</p> <p>◎品德教育</p>	<p>貳、表演任我行</p> <p>二、演出前的那些事</p> <p>【科技教育】</p> <p>【資訊教育】</p>	<p>三、我們這一班</p> <p>2. 有你們真好</p> <p>◎性別平等教育</p> <p>◎人權教育</p> <p>◎品德教育</p> <p>◎生涯規劃教育</p>	<p>壹、健康</p> <p>三. 健康新攻略</p> <p>貳、體育</p> <p>八. 桌球精靈</p> <p>◎品德教育</p>		
	11	<p>第參單元給年輕的你</p> <p>〔單元引導〕</p>	<p>三、青春 3. 行過</p>	<p>衣物</p> <p>Unit 3 How Much Is the T-shirt?</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>五、怎樣解題</p> <p>5-1 追趕問題</p> <p>【能源教育】</p> <p>【國際教育】</p>	<p>三、關懷臺灣與國際議題</p> <p>1. 從全球交流看多元與差異</p> <p>◎人權教育</p> <p>◎環境教育</p>	<p>二、地球的環境與生態</p> <p>3. 地球的生態系</p> <p>◎環境教育</p> <p>◎海洋教育</p>	<p>貳、表演任我行</p> <p>三、青春日誌</p> <p>【科技教育】</p> <p>【戶外教育】</p> <p>【環境教育】</p>	<p>三、我們這一班</p> <p>2. 有你們真好</p> <p>◎性別平等教育</p> <p>◎人權教育</p> <p>◎品德教育</p> <p>◎生涯規劃教育</p>	<p>壹、健康</p> <p>三. 健康新攻略</p> <p>貳、體育</p> <p>八. 桌球精靈</p> <p>九. 角力主角我來當</p> <p>◎品德教育</p>		
	12	<p>第參單元給年輕的你</p> <p>第七課打開心中的窗</p> <p>◎生命教育</p> <p>◎生涯規劃教育</p>	<p>三、青春 3. 行過</p>	<p>衣物</p> <p>Unit 3 How Much Is the T-shirt?</p> <p>【環境教育】</p> <p>【閱讀素養教育】</p>	<p>五、怎樣解題</p> <p>5-2 年齡問題</p> <p>【能源教育】</p> <p>【國際教育】</p>	<p>三、關懷臺灣與國際議題</p> <p>〈探究實作〉面對全球交流造成的影響，我們該怎麼做？</p>	<p>二、地球的環境與生態</p> <p>3. 地球的生態系</p> <p>◎環境教育</p> <p>◎海洋教育</p>	<p>貳、表演任我行</p> <p>三、青春日誌</p> <p>【環境教育】</p> <p>【戶外教育】</p> <p>【科技教育】</p>	<p>四、擁抱你我特質</p> <p>1. 特質知多少</p> <p>◎性別平等教育</p> <p>◎人權教育</p> <p>◎品德教育</p>	<p>壹、健康</p> <p>三. 健康新攻略</p> <p>貳、體育</p> <p>九. 角力主角我來當</p> <p>◎品德教育</p>		

附件 2-3-1 (國小六年級適用)

		育 ◎品德教育				◎環境教育			◎生涯規劃教育	
五	13	第參單元給年輕的你 第八課努力愛春華 ◎生命教育 ◎生涯規劃教育 ◎閱讀素養教育	三、青春 3. 行過	季節與氣候 Unit 4 What's Your Favorite Season? 【國際教育】 【閱讀素養教育】	五、怎樣解題 5-3 平均問題、練習園地(五) 【能源教育】 【國際教育】	三、關懷臺灣與國際議題 2. 為人權而努力的未來 ◎人權教育 ◎國際教育	三、我們只有一個地球 1. 臺灣的生態 ◎環境教育	參、音樂美樂地 一、在地的聲音 【國際教育】	四、擁抱你我特質 1. 特質知多少 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生涯規劃教育	壹、健康 三. 健康新攻略 貳、體育 九. 角力主角我來當 ◎品德教育
	14	第參單元給年輕的你 第九課每一個孩子都有一條自己的小路 ◎生涯規劃教育 ◎閱讀素養教育	三、青春 4. 我已經大漢	季節與氣候 Unit 4 What's Your Favorite Season? 【閱讀素養教育】	六、角柱與圓柱 6-1 角柱與圓柱的體積 【國際教育】	三、關懷臺灣與國際議題 2. 為人權而努力的未來 ◎人權教育 ◎國際教育	三、我們只有一個地球 1. 臺灣的生態 ◎環境教育 ◎品德教育 ◎戶外教育	參、音樂美樂地 一、在地的聲音 【國際教育】	四、擁抱你我特質 1. 特質知多少 2. 欣賞的魔力 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生涯規劃教育	壹、健康 三. 健康新攻略 貳、體育 十. 百發百中 ◎品德教育
	15	第參單元給年輕的你 語文天地三 ◎閱讀素養教育	三、青春 4. 我已經大漢	季節與氣候 Unit 4 What's Your Favorite Season? 【國際教育】 【環境教育】 【閱讀素養教育】	六、角柱與圓柱 6-1 角柱與圓柱的體積 【國際教育】	三、關懷臺灣與國際議題 3. 永續發展的未來 ◎環境教育 ◎國際教育	三、我們只有一個地球 2. 人類活動對環境的影響 ◎環境教育 ◎海洋教育 ◎品德教育 ◎生命教育 ◎戶外教育	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】	四、擁抱你我特質 2. 欣賞的魔力 ◎性別平等教育 ◎人權教育 ◎品德教育 ◎生涯規劃教育	壹、健康 四. 迎向未來 貳、體育 十. 百發百中 ◎人權教育 ◎生涯規劃教育
	16	〈閱讀充電站〉馭風逐夢的男孩 ◎生涯規劃教育 ◎閱讀素養教育	三、青春 4. 我已經大漢	旅遊計畫 Review 2 【閱讀素養教育】	六、角柱與圓柱 6-2 柱體體積的應用 【國際教育】	三、關懷臺灣與國際議題 3. 永續發展的未來 ◎環境教育 ◎國際教育	三、我們只有一個地球 2. 人類活動對環境的影響 ◎環境教育 ◎品德教育	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】	五、築夢樂飛揚 1. 興趣探路者 ◎科技教育 ◎生涯規劃教育	壹、健康 四. 迎向未來 貳、體育 十. 百發百中 十一. 水中樂逍遙

附件 2-3-1 (國小六年級適用)

		育					◎生命教育 ◎戶外教育	【安全教育】 【戶外教育】		◎人權教育 ◎生涯規劃教育	
六	17	〈閱讀充電站〉失敗博物館 ◎生涯規劃教育 ◎閱讀素養教育	三、青春 4. 我已經大漢	旅遊計畫、第二次評量 Review 2、Exam 2 【閱讀素養教育】	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】	〔探究〕守護地球的實踐者 ◎人權教育 ◎環境教育 ◎生命教育 ◎閱讀素養教育 ◎國際教育	三、我們只有一個地球 3. 打造永續家園 ◎環境教育 ◎海洋教育 ◎能源教育 ◎生命教育 ◎戶外教育 ◎防災教育	參、音樂美樂地 四、感恩離別的季节 【國際教育】 【人權教育】	五、築夢樂飛揚 1. 興趣探路者 ◎科技教育 ◎生涯規劃教育	壹、健康 四. 迎向未來 貳、體育 十一. 水中樂逍遙 ◎人權教育 ◎生涯規劃教育	
	18	〈閱讀充電站〉伯樂老師的最後一堂課 ◎人權教育 ◎家庭教育 ◎閱讀素養教育 ◎科技教育 ◎生命教育	三、青春 4. 我已經大漢	文化單元 Culture & Let's Explore 【國際教育】 【多元文化教育】 【閱讀素養教育】	學習加油讚(二)、畢業旅行、數學園地 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】	〔探究〕守護地球的實踐者 ◎人權教育 ◎環境教育 ◎生命教育 ◎閱讀素養教育 ◎國際教育	三、我們只有一個地球 3. 打造永續家園 ◎品德教育 ◎戶外教育 ◎環境教育 ◎能源教育 ◎性別平等教育	肆、展翅的喜悅 一、歡迎您來、 二、好戲上場 【人權教育】	五、築夢樂飛揚 2. 夢想實踐家 ◎科技教育 ◎生涯規劃教育	壹、健康 四. 迎向未來 貳、體育 十一. 水中樂逍遙 ◎人權教育 ◎生涯規劃教育	

填寫說明及注意事項：

一、請分年級撰寫。

附件 2-3-1 (國小六年級適用)

二、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。