

臺南市公立鹽水區岸內國民小學 106 學年度第 1 學期六年級課程進度總表

週次	日期	學校行事	彈性學習 (5)					彈性 節數 合計	學習 領域 節數 合計	學習領域教學進度 (27)										備註	
			學校行事及學年 課程活動 (1)	社團 舞獅 (1)	國語 (1)	數學 (1)	資訊 (1)			語文領域 (8)			數學 (4) 【康軒】	社會領域 (3) 【康軒】	藝術與人文領 域 (3) 【康軒】	自然與生活科 技領域 (3) 【翰林】	健康與體育 (3) 【翰林】	綜合活動 (3) 【康軒】	學校 本位 課程	其它	
										國語文 (5) 【翰林】	本土語 (1) 【真平】	英語 (2) 【康軒】									
一	08/30-09/02	友善校園週	反霸凌、反毒宣導 (1) 友善校園	獅出有名(1)	(0)	數與量 一、最大公因數與最小公倍數(1)	Chapter 01 個人小檔案(1)	4	14	第壹單元旅人之歌 第一課旅客留言簿(2)	一、對臺灣看世界1. 咱攏是臺灣人(1)	Lesson 1 How's the Weather? (1)	數與量 一、最大公因數與最小公倍數(2)	一、東瀛來的統治者 第一課 日治時代的殖民統治(2)	一、歌劇狂想曲 1-1 歌劇中的喜怒哀樂 三、傳藝之美 3-1 傳統藝術之美 五、打開戲劇百寶箱 5-1 聚光燈下的戲劇(1)	一、多變的天氣 1. 大氣中的水(1)	單元一、馳騁球場 活動1 上籃練習(2)	單元一 發現不同的自己 活動1 探索課程(2) 生涯發展教育			
二	09/03-09/09		壓力事件簿(1) 生命教育	舞獅初體驗(1)	第壹單元旅人之歌 第二課遊走在世界的市場裡(1)	數與量 一、最大公因數與最小公倍數(1)	Chapter 01 個人小檔案(1)	5	27	第壹單元旅人之歌 第二課遊走在世界的市場裡(5)	一、對臺灣看世界1. 咱攏是臺灣人(1)	Lesson 1 How's the Weather? (2)	數與量 一、最大公因數與最小公倍數(4)	一、東瀛來的統治者 第一課 日治時代的殖民統治(3)	一、歌劇狂想曲 1-1 歌劇中的喜怒哀樂 三、傳藝之美 3-2 刻劃之美 五、打開戲劇百寶箱 5-1 聚光燈下的戲劇(3)	一、多變的天氣 1. 大氣中的水(3)	單元一、馳騁球場 活動1 上籃練習、活動2 防守動作與移位步伐(3)	單元一 發現不同的自己 活動2 努力學習(3)			
三	09/10-09/16		數學補救教學(1)	舞獅初體驗(1)	第壹單元旅人之歌 第三課我乘雲朵歸來(1)	數與量 二、分數除法(1)	Chapter 01 個人小檔案(1)	5	27	第壹單元旅人之歌 第三課我乘雲朵歸來(5)	一、對臺灣看世界1. 咱攏是臺灣人(1)	Lesson 1 How's the Weather? (2)	數與量 二、分數除法(4)	一、東瀛來的統治者 第二課 日治時代的經濟發展(3)	一、歌劇狂想曲 1-1 歌劇中的喜怒哀樂 三、傳藝之美 3-3 版畫好好玩 五、打開戲劇百寶箱 5-2 認識演出的場地—劇場(3)	一、多變的天氣 2. 認識天氣圖(3)	單元一、馳騁球場 活動2 防守動作與移位步伐、活動3 對戰遊戲(3)	單元二 我是生活大師 活動1 當時間的主人(3)			
四	09/17-09/23		國語補救教學(1)	舞獅初體驗(1)	第壹單元旅人之歌 第四課再別康橋(1)	數與量 二、分數除法(1)	複習(1)	5	27	第壹單元旅人之歌 第四課再別康橋(5)	一、對臺灣看世界 2. 出國去觀光(1) 交通安全教育	Lesson 2 Where Are You From? (2)	數與量 二、分數除法(4)	一、東瀛來的統治者 第三課 日治時代的社會變遷(3)	一、歌劇狂想曲 1-1 歌劇中的喜怒哀樂 三、傳藝之美 3-3 版畫好好玩 五、打開戲劇百寶箱 5-2 認識演出的場地—劇場(3)	一、多變的天氣 2. 認識天氣圖(3)	單元一、馳騁球場 活動4 趣味鬥牛賽(3)	單元二 我是生活大師 活動2 時間管理高手(3)			

C14 六年級課程進度總表

五	09/24-09/30	9/30(六)補行上課	壓力事件簿(1) 生命教育	舞獅教學(1)	書法教學(1) 第壹單元旅人之歌 統整活動一(1)	數與量 三、小數除法(1)	Chapter 01 個人小檔案(1)	6	33	第壹單元旅人之歌 統整活動一(6)	一、對臺灣看世界 2. 出國去觀光(1)	Lesson 2 Where Are You From? (3)	數與量 三、小數除法(5)	二、戰後臺灣的政治演變 第一課 政治發展(4) 廉政誠信	一、歌劇狂想曲 1-2 音樂劇在臺灣 三、傳藝之美 3-3 版畫好好玩 五、打開戲劇百寶箱 5-3 表演欣賞 停看聽(5)	一、多變的天氣 3. 颱風與防災(3)	單元二、輕如鴻毛 活動1「羽」翼飛翔(3)	單元二 我是生活大師 活動3 理財小達人(3)
六	10/01-10/07	10月4日(三)中秋節放假 10月5日(四)彩虹劇團表演	童年無悖(1) 家暴防制	舞獅教學(1)	第貳單元溫情處處 第五課滿修女採訪記(1)	數與量 三、小數除法(1)	按讚粉絲團 ——網路交友(1) 資訊倫理	5	23	第貳單元溫情處處 第五課滿修女採訪記(5)	一、對臺灣看世界 2. 出國去觀光(0)	Lesson 2 Where Are You From? (1)	數與量 三、小數除法(3)	二、戰後臺灣的政治演變 第二課 政府組織(3)	一、歌劇狂想曲 1-2 音樂劇在臺灣 三、傳藝之美 3-3 版畫好好玩 五、打開戲劇百寶箱 5-4 跨國界的表演藝術(2)	二、聲音與樂器 1. 聲音的產生與傳播(3)	單元二、輕如鴻毛 活動1「羽」翼飛翔(3)	單元二 我是生活大師 活動3 理財小達人(2) 藝術與人文(1)
七	10/08-10/14	10月10日(二):國慶日放假,10月9日(一)調整放假,於9月30日(六)補行上課	童年無悖(1) 家暴防制	舞獅教學(1)	(0)	數與量 四、比與比值(1)	Chapter 02 台灣水果有GO讚(1)	4	14	第貳單元溫情處處 第六課動物世界的溫情(2)	一、對臺灣看世界 2. 出國去觀光(1)	Lesson 3 How Can We Get There? (1)	數與量 四、比與比值(2)	三、戰後臺灣的經濟發展 第一課 經濟重整與復興(2)	一、歌劇狂想曲 1-2 音樂劇在臺灣 三、傳藝之美 3-3 版畫好好玩 五、打開戲劇百寶箱 5-4 跨國界的表演藝術(1)	二、聲音與樂器 2. 多樣的聲音(1)	單元三、排球樂無窮 活動1 高手傳球(2)	單元一 發現不同的自己 活動3 持續發展(2)
八	10/15-10/21		童年無悖(1) 家暴防制	舞獅教學(1)	第貳單元溫情處處 第七課助人就是在助己(1)	數與量 四、比與比值(1)	Chapter 02 台灣水果有GO讚(1)	5	27	第貳單元溫情處處 第七課助人就是在助己(5)	二、進步的科技 3. 電腦會曉揀塗豆(1) 食育	Lesson 3 How Can We Get There? (2)	數與量 四、比與比值(4)	三、戰後臺灣的經濟發展 第一課 經濟重整與復興(3)	一、歌劇狂想曲 1-3 笛聲飛揚 三、傳藝之美 3-3 版畫好好玩 五、打開戲劇百寶箱 5-4 跨國界的表演藝術(3)	二、聲音與樂器 3. 製作簡易樂器(3)	單元三、排球樂無窮 活動1 高手傳球(3)	單元三 服務收穫多 活動1 服務的真諦(3)

C14 六年級課程進度總表

九	10/22-10/28		秘密花園(1) 家庭教育	舞獅教學(1)	第貳單元 溫情處處 統整活動二 (1)	數與幾何、代數 五、圓周率與圓周長 (1)	Chapter 02 台灣水果有GO讚(1)	5	27	第貳單元溫情處處 統整活動二(5)	二、進步的科技3.電腦會曉揀塗豆(1) 食育	Lesson 3 How Can We Get There? (2)	數與量、幾何、代數 五、圓周率與圓周長(4)	三、戰後臺灣的經濟發展 第二課 經濟發展與轉型(3)	二、雋永之歌 2-1 與音樂對話 四、美哉人生 4-1 人生百態 五、打開戲劇百寶箱 5-4 跨國界的表演藝術(3)	二、聲音與樂器 3. 製作簡易樂器(3)	單元三、排球樂無窮 活動1 高手傳球(3)	單元三 服務收穫多 活動1 服務的真諦(3)
十	10/29-11/04		秘密花園(1) 家庭教育	舞獅教學(1)	閱讀樂園一 用心動腦話科學(1)	數與幾何、代數 五、圓周率與圓周長 (1)	Chapter 02 台灣水果有GO讚(1)	5	27	閱讀樂園一 用心動腦話科學(5)	二、進步的科技3.電腦會曉揀塗豆(1) 資訊教育	Review 1 (2)	數與量、幾何、代數 五、圓周率與圓周長(4)	三、戰後臺灣的經濟發展 第二課 經濟發展與轉型(3)	二、雋永之歌 2-1 與音樂對話 四、美哉人生 4-1 人生百態 五、打開戲劇百寶箱 5-4 跨國界的表演藝術(3)	二、聲音與樂器 4. 噪音與防治(3)	單元三、排球樂無窮 活動2 運動安全你我他(3)	單元三 服務收穫多 活動2 服務中學習(3)
十一	11/05-11/11	期中評量週 11/8(三)-11/9(四)	秘密花園(1) 家庭教育	舞獅教學(1)	第參單元 作家與作品— 四時有感 第八課春天的雨(5)	數與代數 六、數量關係 (1)	Chapter 02 台灣水果有GO讚(1)	5	27	第參單元作家與作品— 四時有感 第八課春天的雨(5)	二、進步的科技3.電腦會曉揀塗豆(1) 資訊教育	Review 1 (2)	數與量、代數 六、數量關係 (4)	四、戰後臺灣的社會與文化 第一課 社會的變遷(3)	二、雋永之歌 2-1 與音樂對話 四、美哉人生 4-1 人生百態 五、打開戲劇百寶箱 5-5 說學逗唱樣樣精(3)	三、地表的變化 1. 流水的作用(3)	單元四、體能UP! UP! UP! 活動1 運動一級棒、活動2 一指神功(3)	單元三 服務收穫多 活動3 服務中成長(3)
十二	11/12-11/18		國語補教教學(1)	舞獅教學(1)	書法教學(1)	數與代數 六、數量關係 (1)	Chapter 03 我的專題報告(1)	5	27	第參單元作家與作品— 四時有感 第九課荷塘月色(5)	三、溫暖的世界4. 阿川真好禮(1)	Review 1 (2)	數與量、代數 六、數量關係 (4)	四、戰後臺灣的社會與文化 第一課 社會的變遷(3)	二、雋永之歌 2-2 清新的旋律 四、美哉人生 4-2 塑造精彩人生 五、打開戲劇百寶箱 5-5 說學逗唱樣樣精(3)	三、地表的變化 1. 流水的作用(3)	單元四、體能UP! UP! UP! 活動3 飛鴿傳書(3)	單元三 服務收穫多 活動3 服務中成長(3)

C14 六年級課程進度總表

十三	11/19-11/25	11/23(四)戶外教育(環境教育)	戶外教育(1)	戶外教育(1)	第參單元作家與作品——四時有感第十課秋去秋來(1)	數與量七、成正比(1)	Chapter 03 我的專題報告(1)	5	27	第參單元作家與作品——四時有感第十課秋去秋來(4)戶外教育(1)	三、溫暖的世界4. 阿川真好禮(1)	Lesson 4 It's Too Hot to Drink (2)	數與量七、成正比(3)戶外教育(1)	四、戰後臺灣的社會與文化第二課 文化的傳承與發展(2)戶外教育(1)	二、雋永之歌2-2 清新的旋律四、美哉人生4-2 塑造精彩人生五、打開戲劇百寶箱5-5 說學逗唱樣樣精(3)	三、地表的變化2. 岩石、礦物與土壤(3)	單元四、體能UP! UP! UP! 活動4 盤中乾坤(2)戶外教育(1)	單元四 寶貝我的家活動1 我們這一家(2)戶外教育(1)
十四	11/26-12/02		國語補教教學(1)	舞獅教學(1)	第參單元作家與作品——四時有感第十一課雪夜(1)	數與量七、成正比(1)	Chapter 03 我的專題報告(1)	5	27	第參單元作家與作品——四時有感第十一課雪夜(5)	三、溫暖的世界4. 阿川真好禮(1)	Lesson 4 It's Too Hot to Drink (2)	數與量七、成正比(4)	四、戰後臺灣的社會與文化第二課 文化的傳承與發展(3)	二、雋永之歌2-2 清新的旋律四、美哉人生4-2 塑造精彩人生五、打開戲劇百寶箱5-5 說學逗唱樣樣精(3)	三、地表的變化2. 岩石、礦物與土壤(3)	單元四、體能UP! UP! UP! 活動5 撐箱跳躍(3)	單元四 寶貝我的家活動2 親情交流站(3)
十五	12/03-12/09	12/9(六)親子體育會	數學補教教學(1)	舞獅教學(1)	書法教學(1)第參單元作家與作品——四時有感(1)	代數八、等量公理與應用(1)	Chapter 03 我的專題報告(1)	6	33	第參單元作家與作品——四時有感統整活動三(6)	三、溫暖的世界5. 阿爹的飯包(1)	Lesson 4 It's Too Hot to Drink (3)	代數八、等量公理與應用(5)	五、臺灣的人口第一課 人口分布與遷移(4)	二、雋永之歌2-3 笛聲飛揚四、美哉人生4-2 塑造精彩人生五、打開戲劇百寶箱5-5 說學逗唱樣樣精(5)	三、地表的變化3. 地震與防災(3)	單元四、體能UP! UP! UP! 活動6 有趣的體能遊戲(3)	單元四 寶貝我的家活動2 親情交流站(3)孝道教育
十六	12/10-12/16	12/11(一)運動會補假	居住安全你我他(1)全民國防	鑼鼓合鳴(1)	(0)代數八、等量公理與應用(1)	Chapter 03 我的專題報告(1)	4	21	第肆單元藝術天地第十二課跳躍的音符(4)	三、溫暖的世界5. 阿爹的飯包(1)家政教育	Lesson 5 What's Wrong? (1)	代數八、等量公理與應用(3)	五、臺灣的人口第一課 人口分布與遷移(2)	二、雋永之歌2-3 笛聲飛揚四、美哉人生4-2 塑造精彩人生五、打開戲劇百寶箱5-6 藝術新視野(1)	三、地表的變化3. 地震與防災(3)	單元五、環保行動家活動1 護河小達人、活動2 垃圾偵查員(3)	單元四 寶貝我的家活動3 互動一家親(3)	

C14 六年級課程進度總表

十七	12/17-12/23		數學補教教學(1)	舞獅教學(1)	第肆單元藝術天地第十三課孫翠鳳和歌仔戲(1)	數量、幾何、代數九、圓面積(1)	Chapter 03 我的專題報告(1)	5	27	第肆單元藝術天地第十三課孫翠鳳和歌仔戲(5)	三、溫暖的世界5. 阿爹的飯包(1) 家政教育	Lesson 5 What's Wrong? (2)	數與量、幾何、代數九、圓面積(4)	五、臺灣的人口第二課 人口現象與政策(3) 人權教育	六、海洋家園6-1 大海的歌唱(3) 海洋教育	四、電磁作用 1. 指北針與地磁(3)	單元五、環保行動家 活動2 垃圾偵查員、活動3 綠色消費愛地球(3)	單元五 反制危機大作戰 活動1 危機要提防(3)		
十八	12/24-12/30		尊重我們的差異(1) 性平教育	舞獅教學(1)	第肆單元藝術天地第十四課蒙娜麗莎的微笑(1)	數量、幾何、代數九、圓面積(1)	Chapter 04 票選吉祥物(1)	5	27	第肆單元藝術天地第十四課蒙娜麗莎的微笑(5)	俗語(1)	Lesson 5 What's Wrong? (2)	數與量、幾何、代數九、圓面積(4)	五、臺灣的人口第二課 人口現象與政策(3) 全民國防	六、海洋家園6-1 大海的歌唱(3)	四、電磁作用 2. 電磁鐵(3)	單元六、健康焦點新聞 活動1 遠離酒害、活動2 防毒沾身(3) 反毒認知	單元五 反制危機大作戰 活動2 危機急轉彎(3) 性侵防治		
十九	12/31-01/06	1月1日(一): 開國紀念日放假	尊重我們的差異(1) 性平教育	舞獅教學(1)	(0)	幾何十、縮圖、放大圖與比例尺(1)	Chapter 04 票選吉祥物(1)	4	21	第肆單元藝術天地統整活動四(4)	古詩吟唱~ 楓橋夜泊(1)	Review 2 (1)	幾何十、縮圖、放大圖與比例尺(3)	六、臺灣的城鄉與區域 第一課 鄉村與都市(2) 登革熱	六、海洋家園6-2 海洋之舞(1) 海洋教育	四、電磁作用 2. 電磁鐵(3)	單元六、健康焦點新聞 活動3 壓力調適、活動4 急救須知(3) 健康促進學校議題	單元五 反制危機大作戰 活動3 化險為夷(3)		
二十	01/07-01/13	期末評量1/10(三)1/11(四)	家事大家事(1) 性平教育	成果展現(1)	閱讀樂園二 煮酒論英雄(1)	幾何十、縮圖、放大圖與比例尺(1)	Chapter 04 票選吉祥物(1)	5	27	閱讀樂園二 煮酒論英雄(5) 品德教育	閩南語歌欣賞~ 感謝你的愛(1)	Review 2 (2)	幾何十、縮圖、放大圖與比例尺(4)	六、臺灣的城鄉與區域 第二課 區域特色與發展(3) 環境教育	六、海洋家園6-2 海洋之舞6-3 海洋風情畫(3) 海洋教育	四、電磁作用 3. 電磁鐵的應用(3)	單元七知性時間 活動1「性」是什麼、活動2 與異性相處(3) 性平教育	單元五 反制危機大作戰 活動3 化險為夷(3)		
二十一	01/14-01/20	1/19(五)休業式半天	居住安全你我他(1) 全民國防	成果展現(1)	書法教學(1)	幾何十、縮圖、放大圖與比例尺(1)	Chapter 04 票選吉祥物總複習(1)	5	24	統整活動四 總複習(5)	閩南語歌欣賞~ 感謝你的愛 總複習(1)	Culture & Festivals: Happy Chinese New Year! (2)	幾何十、縮圖、放大圖與比例尺(4)	六、臺灣的城鄉與區域 複習(2) 環境教育	六、海洋家園6-3 海洋風情畫(3) 海洋教育	四、電磁作用 複習(3)	單元七知性時間 活動3 性的自我保護(2)	單元一 發現不同的自己 活動3 持續發展(2)		
全學期上課總日數—100日		實際上課節數	21	21	19	21	21	103	534	99	20	39	79	60	58	59	60	60		

C14 六年級課程進度總表

全學期 應上課 總節數	637	全學期 實際上課 總節數	637	備註
-------------------	-----	--------------------	-----	----

1. 第一學期：自 106 年 8 月 29 日 (第 1 週) 至 107 年 1 月 19 日 (第 21 週) 休業式，實際上課天數 100 日。

2. 重要教育工作請以下列顏色、加框標示：

友善校園
家庭教育
家暴防制
性平教育
生命教育
社會補充教材
環境教育
藝術與人文
性侵防治
全民國防

品德教育
交通安全教育
廉政誠信
人權教育
食育
海洋教育
生涯發展教育
家政教育
資訊教育

健康促進學校議題
資訊倫理
孝道教育
登革熱
反毒認知

臺南市公立鹽水區岸內國民小學 106 學年度第 2 學期六年級課程進度總表

週次	日期	學校行事	彈性學習 (5)					彈性 節數 合計	學習 領域 節數 合計	學習領域教學進度 (27)										備註	
			學校行事 及學年課 程活動(1)	社團 (1)	國語 (1)	數學 (1)	資訊(1)			語文領域 (8)			數學 (4) 【康軒】	社會領域 (3) 【康軒】	藝術與人文領 域 (3) 【康軒】	自然與生活科 技領域 (3) 【翰林】	健康與體育 (3) 【翰林】	綜合活動 (3) 【康軒】	學校 本位 課程	其它	
										本國語 (5) 【翰林】	本土語 (1) 【真平】	英語 (2) 【康軒】									
一	02/12-02/17	2月15(四)除夕~2月20日(二)春節放假		(0)	第壹單元巧妙的語言第一課不可以翻魚(1)	(0)	(0)	1	17	第壹單元巧妙的語言第一課不可以翻魚(3)	一、門陣來參與 1. 布尪仔戲(1)	Lesson 1 What Subjects Do You Like? (2)	數與量 一、分數與小數的四則計算(3)	一、文明與科技生活 第一課 古代的文明與科技(1)	一、音樂聯合國 1-1 唱歌謠看世界 三、藝術萬花筒 3-1 藝術漫遊 五、躍上伸展臺 5-1 有故事的戲服(3)	一、力與運動 1. 力的種類(2)	單元一、聰明選購，開心運動 活動 1 誰「羽」爭鋒(1)	單元一 生命的故事 活動 1 我的成長(1) 性侵防治		2月12日至14日調整至1月22日至24日上課	
二	02/18-02/24	2月15(四)除夕~2月20日(二)春節放假	反霸凌、反毒宣導(1) 友善校園	舞獅教學(1)	(0)	數與量 一、分數與小數的四則計算(1)	Chapter 05 逛逛彩蝶園(1)	4	14	第壹單元巧妙的語言第二課橋化為枳(2)	一、門陣來參與 1. 布尪仔戲(1)	Lesson 1 What Subjects Do You Like? (1)	數與量 一、分數與小數的四則計算(2)	一、文明與科技生活 第一課 古代的文明與科技(2)	一、音樂聯合國 1-1 唱歌謠看世界 三、藝術萬花筒 3-1 藝術漫遊 五、躍上伸展臺 5-1 有故事的戲服(1)	一、力與運動 2. 力的測量(1)	單元一、聰明選購，開心運動 活動 2 龍爭虎鬥、活動 3 認真挑、聰明購(2)	單元一 生命的故事 活動 2 生命中的變化(2) 性侵防治			

C14 六年級課程進度總表

三	02/25-03/03	2月28日(三):和平紀念日放假 3月1日(四)參訪武廟文物館	活出快樂的人生(1) 生命教育	舞獅教學(1)	第壹單元 巧妙的語言 第三課自嘲是幽默的最高境界(1)	數與量 二、速率(1)	Chapter 05 逛逛彩蝶園 (1)	5	23	第壹單元 巧妙的語言 第三課自嘲是幽默的最高境界(5)	(0)	Lesson 2 My Favorite Season Is Winter (1)	數與量 二、速率(3)	一、文明與科技生活 第二課 科學的突破(3)	一、音樂聯合國 1-2 樂器嘉年華 3-1 藝術漫遊 5-2 衣起環遊世界(2)	一、力與運動 2.力的測量 (3)	單元二、桌球運動我最愛 活動1 正面迎擊(3)	單元一 生命的故事 活動2 生命中的變化(2) 參訪武廟文物館 藝術與人文(1)
四	03/04-3/10		活出快樂的人生(1) 生命教育	舞獅教學(1)	第壹單元 巧妙的語言 統整活動一(1)	數與量 二、速率(1)	Chapter 05 逛逛彩蝶園 (1)	5	27	第壹單元 巧妙的語言 統整活動一(5)	一、門陣來參與 2.門陣做公益(1)	Lesson 2 My Favorite Season Is Winter (2)	數與量 二、速率(4)	一、文明與科技生活 第二課 科學的突破(3)	一、音樂聯合國 1-2 樂器嘉年華 3-2 公共藝術在校園 5-2 衣起環遊世界(3)	一、力與運動 2.力的測量 (3)	單元二、桌球運動我最愛 活動1 正面迎擊、活動2 一決勝負(3)	單元二 保護地球行動 活動1 生態環境改變(3)
五	03/11-03/17		家暴、性侵 STOP!(1) 家暴防制	舞獅教學(1)	第貳單元 萬物有情 第四課我不和你談論(1)	數與量、代數 二、速率(1)	Chapter 05 逛逛彩蝶園 (1)	5	27	第貳單元 萬物有情 第四課我不和你談論(5)	一、門陣來參與 2.門陣做公益(1)	Lesson 2 My Favorite Season Is Winter (2)	數與量、代數 二、速率(4)	一、文明與科技生活 第三課 科技的運用與管理(3)	一、音樂聯合國 1-2 樂器嘉年華 3-3 送給母校的禮物 5-3 造形設計變變變(3)	一、力與運動 3.摩擦力 (3)	單元三、FUTSAL 樂無窮 活動1 最佳門將、活動2 射門得分(3)	單元二 保護地球行動 活動1 生態環境改變(3)
六	03/18-03/24		家暴、性侵 STOP!(1) 家暴防制	舞獅教學(1)	第貳單元 萬物有情 第五課留得枇杷聽鳥鳴(5)	數與量、幾何、代數 三、柱體面、邊的關係與體積(1)	數位資源——智慧分享(1) 資訊倫理	5	27	第貳單元 萬物有情 第五課留得枇杷聽鳥鳴(5)	一、門陣來參與 2.門陣做公益(1)	Lesson 2 My Favorite Season Is Winter (2)	數與量、幾何、代數 三、柱體面、邊的關係與體積(4)	一、文明與科技生活 第三課 科技的運用與管理(3)	一、音樂聯合國 1-2 樂器嘉年華 3-3 送給母校的禮物 5-3 造形設計變變變(3)	一、力與運動 3.摩擦力 (3)	單元三、FUTSAL 樂無窮 活動2 射門得分、活動3 合作無間(3)	單元二 保護地球行動 活動2 珍惜生態環境(3)

C14 六年級課程進度總表

七	03/25-03/31	4月6日(五):彈性放假;3月31日(六)補行上課	兒童節活動(1)	兒童節活動(1)	第貳單元萬物有情第六課樹的語言(1)	數與量、代數、幾何、柱體、三、柱體面、邊的關係與體積(2)	Chapter 06 國家公園巡禮(2)	7	32	第貳單元萬物有情第六課樹的語言(6)	一、門陣來參與 2. 門陣做公益(1)	Review 1 (2)	數與量、幾何、代數 三、柱體面、邊的關係與體積(4)	二、從臺灣走向世界 第一課 臺灣與世界(4)	一、音樂聯合國 1-3 笛聲飛揚 四、設計幻想曲 4-1 生活中的好設計 五、躍上伸展臺 5-3 造形設計 變變變(3)	二、簡單機械 1. 槓桿(4)	單元三、FUTSAL 樂無窮 活動4五人制足球賽、活動5運動飲料知多少(3) 兒童節活動(1)	單元二 保護地球行動 活動 2 珍惜生態環境(3) 兒童節活動(1)
八	04/01-04/07	4月4日(三)、4月5日(四):兒童節及民族掃墓節放假;4月6日(五):彈性放假	(0)	(0)	第貳單元萬物有情統整活動二(1)	(0)	(0)	1	14	第貳單元萬物有情統整活動二(3)	(0)	Review 1 (1)	數與量、代數 四、基準量與比較量(2)	二、從臺灣走向世界 第一課 臺灣與世界(1) 人權教育	二、美好的時光 2-1 夏日輕歌 四、設計幻想曲 4-1 生活中的好設計 五、躍上伸展臺 5-3 造形設計 變變變(2)	二、簡單機械 1. 槓桿(2)	單元四、舞動精采 活動1翻轉自如、活動2肢體力與美(1)	單元三 文化無邊界 活動 1 文化面面觀(1)
九	04/08-04/14		成長時光機(1) 家庭教育	舞獅教學(1)	閱讀樂園一唐吉訶德——大戰風車(1)	數與量、代數、基準量與比較量(1)	Chapter 06 國家公園巡禮(1)	5	27	閱讀樂園一唐吉訶德——大戰風車(5) 資訊教育	二、臺語文真趣味 3. 春天的花蕊(1)	Lesson 3 Where Were You Last Night? Culture & Festivals: Earth Day (2)	數與量、代數 四、基準量與比較量(4)	二、從臺灣走向世界 第二課 國際組織(3) 全民國防	二、美好的時光 2-1 夏日輕歌 四、設計幻想曲 4-2 秀出好設計 五、躍上伸展臺 5-4 決戰造形伸展臺(3)	二、簡單機械 2. 輪軸(3)	單元四、舞動精采 活動2肢體力與美、活動3運動欣賞(3)	單元三 文化無邊界 活動 1 文化面面觀(3)
十	04/15-04/21		寶貝你的腳(1) 家庭教育	舞獅教學(1)	第參單元生活與學習第七課收集喜悅(1)	數與量、代數、基準量與比較量(1)	Chapter 06 國家公園巡禮(1)	5	27	第參單元生活與學習第七課收集喜悅(5)	二、臺語文真趣味 3. 春天的花蕊(1)	Lesson 3 Where Were You Last Night? (2)	數與量、代數 四、基準量與比較量(4)	二、從臺灣走向世界 第二課 國際組織(3) 廉政誠信	二、美好的時光 2-1 夏日輕歌 四、設計幻想曲 4-2 秀出好設計 五、躍上伸展臺 5-4 決戰造形伸展臺(3)	二、簡單機械 3. 滑輪(3)	單元五、水中樂悠「游」 活動1捷泳(3)	單元三 文化無邊界 活動 2 在地文化族群探索(3)

C14 六年級課程進度總表

十一	04/22-04/28	期中評量週 4/25(三)-4/26(四)	讓我服務您(1) 家庭教育	舞獅教學(1)	第參單元生活與學習第八課落花生(1)	數與量、代數五、怎樣解題(1)	Chapter 07 動態簡報輕鬆做(1)	5	27	第參單元生活與學習第八課落花生(5)	二、臺語文真趣味 3. 春天的花蕊(1)	Lesson 3 Where Were You Last Night? (2)	數與量、代數五、怎樣解題(4)	三、放眼看世界第一課 多元文化地球村(3)	二、美好的時光 2-2 歌詠家鄉 四、設計幻想曲 4-2 秀出好設計 五、躍上伸展臺 5-4 決戰造形伸展臺(3)	二、簡單機械 3. 滑輪(3)	單元五、水中樂悠「游」活動 2 水中求生知多少(3)	單元三 文化無邊界 活動 2 在地文化族群探索(3)
十二	04/29-05/05		大男人小女生(1) 性平教育	鑼鼓合鳴(1)	書法教學(1)	數與量、代數五、怎樣解題(1)	Chapter 07 動態簡報輕鬆做(1)	5	27	第參單元生活與學習第九課用愛心說實話(5)	三、成長的過程 4. 我已經大漢(1)	Lesson 4 What Did You Do Last Night? (2)	數與量、代數五、怎樣解題(4)	三、放眼看世界第一課 多元文化地球村(3)	二、美好的時光 2-2 歌詠家鄉 四、設計幻想曲 4-2 秀出好設計 五、躍上伸展臺 5-4 決戰造形伸展臺(3)	二、簡單機械 4. 齒輪、鏈條與動力傳送(3) 交通安全教育	單元六、健康飲食生活 活動 1 守護家人的健康、活動 2 飲食安全與衛生(3) 健康促進學校議題	單元四 活用資源便利多 活動 1 資源搜查線(3)
十三	05/06-05/12		大男人小女生(1) 性平教育	舞獅教學(1)	第參單元生活與學習統整活動三(1)	數與量、代數五、怎樣解題(1)	Chapter 07 動態簡報輕鬆做(1)	5	27	第參單元生活與學習統整活動三(5)	三、成長的過程 4. 我已經大漢(1)	Lesson 4 What Did You Do Last Night? (2)	數與量、代數五、怎樣解題(4)	三、放眼看世界第二課 人口與資源(3)	二、美好的時光 2-3 笛聲飛揚 四、設計幻想曲 4-2 秀出好設計 五、躍上伸展臺 5-4 決戰造形伸展臺(3)	三、生物、環境與自然資源 1. 臺灣的生態(3)	單元六、健康飲食生活 活動 2 飲食安全與衛生、活動 3 營養標示看仔細(3) 食育	單元四 活用資源便利多 活動 1 資源搜查線(3)
十四	05/13-05/19		大女人小男生(1) 性平教育	舞獅教學(1)	第肆單元擁抱未來第十課撐開你的傘(1)	統計與機率六、統計圖(1)	Chapter 07 動態簡報輕鬆做(1)	5	27	第肆單元擁抱未來第十課撐開你的傘(5)	三、成長的過程 4. 我已經大漢(1)	Lesson 4 What Did You Do Last Night? (2)	統計與機率六、統計圖(4)	三、放眼看世界第三課 全球關聯(3)	六、珍重再見 6-1 點點滴滴的祝福 6-2 美麗的印記(3)	三、生物、環境與自然資源 1. 臺灣的生態(3) 海洋教育	單元六、健康飲食生活 活動 4 爺爺過生日、活動 5 食物梗塞急救(3) 孝道教育	單元四 活用資源便利多 活動 2 善用資源(3)
十五	05/20-05/26		大女人小男生(1) 性平教育	舞獅教學(1)	書法教學(1)	統計與機率六、統計圖(1)	Chapter 08 相片幻燈片秀(1)	5	27	第肆單元擁抱未來第十一課紀念簿題歌(5)	三、成長的過程 5. 獅伶鳥鼠(1)	Review 2 (2)	統計與機率六、統計圖(4)	四、關心我們的地球 第一課 全球環境(3)	六、珍重再見 6-2 美麗的印記 6-3 祝福的樂聲(3)	三、生物、環境與自然資源 2. 生物與環境(3)	單元七、就醫基本功 活動 1 認識中醫、活動 2 健保—健康有保(3)	單元四 活用資源便利多 活動 2 善用資源(3)

C14 六年級課程進度總表

十六	05/27-6/02		男女齊步走(1) 性平教育	舞獅教學(1)	第肆單元擁抱未來統整活動四(1)	統計與機率 六、統計圖(1)	Chapter 08 相片幻燈片秀(1)	5	27	第肆單元擁抱未來統整活動四(5)	三、成長的過程 5. 獅伶鳥鼠(1)	Review 2 (2)	統計與機率 六、統計圖(4)	四、關心我們的地球 第二課 世界一家(3)	六、珍重再見 6-2 美麗的印記 6-3 祝福的樂聲(3)	三、生物、環境與自然資源 3. 人類活動對生態的影響(3)	環境教育	單元七、就醫基本功 活動 2 健保—健康有保、活動 3 珍惜健保資源(3)	單元一 生命的故事 活動 1 我的成長(3)	生涯發展教育	
十七	06/03-06/09	畢業評量週 6/5(二)-6/6(三)	男女齊步走(1) 性平教育	舞獅教學(1)	閱讀樂園二 冬末午後兩點半的高鐵(1)	總複習(1)	Chapter 08 相片幻燈片秀(1)	5	27	閱讀樂園二 冬末午後兩點半的高鐵(5)	品德教育	Review 總複習(2)	六、統計圖總複習(4)	四、關心我們的地球 第二課 世界一家(3)	六、珍重再見 總複習(3)	三、生物、環境與自然資源 4. 資源開發與永續經營(3)		單元八、防治疾病一起來 活動 1 認識傳染病(3)	反毒認知	單元一 生命的故事 活動 2 生命中的變化(3)	
十八	06/10-06/16	6月13日(三)畢業典禮			書法教學(1)	(0)	(0)	1	17	閱讀樂園二 總複習(3)	俗語 古詩吟唱~黃鶴樓送孟浩然之廣陵 閩南語歌欣賞~思念有你閣較嬌(1)	Review 總複習(2)	六、統計圖總複習(3)	四、關心我們的地球 複習(1) 登革熱	六、珍重再見 總複習(3)	三、生物、環境與自然資源 複習(2)	單元八、防治疾病一起來 活動 2 認識心血管疾病(1)	家暴防制	單元一 生命的故事 總複習(1)		
十九	06/17-06/23	6月18日(一):端午節放假 期末評量週 6/20(三)-6/21(四)																			
二十	06/24-06/30																				
全學期上課總日數—92日		實際上課節數	15	15	17	16	16	79	440	82	16	33	65	48	50	50	48	48			
全學期應上課總節數			519		全學期實際上課總節數		519	備註													
													1. 第二學期：自 107 年 2 月 12 日(第 1 週)至 107 年 6 月 29 日(第 20 週)休業式，實際上課天數 92 日。 2. 重要教育工作請以下列顏色、加框標示： 友善校園 家庭教育 家暴防制 性平教育 生命教育 社會補充教材 環境教育 藝術與人文 性侵防治 全民國防 品德教育 交通安全教育 廉政誠信 人權教育 食育 海洋教育 生涯發展教育 家政教育 資訊教育 健康促進學校議題 資訊倫理 孝道教育 登革熱 兒童節活動 反毒認知								