

附表 6-1

107 學年度第一學期學校課程進度總表參考表單 (九貫版)

適用年級：國小六年級

週次	日期	學校行事	學期彈性學習節數						學習領域									
			領域學習節數		補救教學節數	其他活動節數				語文 (160)			數學	社會	自然與生活科技	藝術與人文	健康與體育	綜合活動
			國語	數學		特色課程	全校活動	資訊	其他	國語文	本土語言	英語						
			(10)	(20)		(16)	(5)	(40)	(9)	(100)	(20)	(40)						
01	8/26~9/1	8/30(四)開學	第壹單元美好時刻第二課心情隨筆	數與量第1單元最大公因數與最小公倍數		祖孫週(1) 【家庭教育】(1)	第一章 影音製作起簡單【資訊教育】		第壹單元美好時刻第一課在天晴了的時候	第一課 Ki rana nimai 我回來了	開學預備週 Get Ready—Phonics Review	數與量第1單元最大公因數與最小公倍數	一、東瀛來的統治者 1. 日治時代的殖民統治 【人權】(1)	單元1 天氣的變化-活動1 天氣中的水	一、歌劇狂想曲 1. 歌劇中的喜怒哀樂	【健康】5-1 護河小達人【環境教育】(1) 【環境】(1) 【體育】1-1 上籃練習	第一單元發現不同的自己 活動一探索課程【生涯發展】(1)	
02	9/2~9/8		第壹單元美好時刻第二課心情隨筆	數與量第1單元最大公因數與最小公倍數	食用器具的介紹(1)		第二章 影片魔術精靈【資訊教育】		第壹單元美好時刻第二課心情隨筆	第一課 Ki rana nimai 我回來了	開學預備週 Starter Unit	數與量第1單元最大公因數與最小公倍數	一、東瀛來的統治者 1. 日治時代的殖民統治 【人權】(1)	單元1 天氣的變化-活動1 天氣中的水	一、歌劇狂想曲 1. 歌劇中的喜怒哀樂 2. 音樂劇在臺灣	【健康】5-1 護河小達人【環境教育】(1) 【環境】(1) 【體育】1-1 上籃練習	第一單元發現不同的自己 活動二努力學習【生涯發展】(1)	
03	9/9~9/15	9/12(三)紅絲帶-愛滋宣導(1) 9/11(二)親師座談會【家庭教育】		數與量、代數第2單元分數的除法	食用器具的介紹(1)	9/12(三)紅絲帶-愛滋宣導(1)	第二章 影片魔術精靈【資訊教育】		第壹單元美好時刻第三課甜蜜如漿烤番薯	第一課 Ki rana nimai 我回來了	國家 Unit 1 Where Are You From?	數與量、代數第2單元分數的除法	一、東瀛來的統治者 2. 日治時代的社會變遷	單元1 天氣的變化-活動2 天氣圖與天氣變化【海洋】(1)	一、歌劇狂想曲 2. 音樂劇在臺灣 3. 笛聲飛揚	【健康】5-2 垃圾偵查員【環境】(1) 【體育】1-1 上籃練習 1-2 防守動作與移位步伐	第二單元我是生活大師 活動一當時間的主人	

04	9/16-9/22	9/21 國家防災日(1)	第一單元 美好時刻 四課珍珠鳥	數量、代數 第二單元 分數的除法		飛魚終食祭(1)	班會(1)	第三章 美麗的校園 輪播秀【資訊教育】	國家防災日(1)	第一單元 美好時刻 第四課珍珠鳥	第一課 Ki rana nimai 我回來了	Unit 1 Where Are You From?	數與量、代數 第二單元 分數的除法	一、東瀛來的統治者 活動2天氣圖與天氣變化 3.日治時代的社會變遷	單元1天氣的變化-活動2天氣圖與天氣變化 【海洋】(1)	二、雋永之歌 1.與音樂對話	【健康】5-2 垃圾偵查員 【環境】(1) 【體育】1-2 防守動作與移位步伐 1-3 對戰遊戲	第二單元 我是生活大師 活動二時間管理高手
05	9/23-9/29	9/24(一)中秋節放假 9/22-9/24 中秋節連續假期		統計 第三單元 長條圖與折線圖		飛魚終食祭(1)		第三章 美麗的校園 輪播秀【資訊教育】			第二課 Ikongo mo ikakey a kanen 你喜歡吃什麼	Unit 1 Where Are You From?	統計 第三單元 長條圖與折線圖	二、戰後臺灣的政治演變 1.政治發展	單元1天氣的變化-活動3認識颱風 【海洋】(1)	二、雋永之歌 2.清新的旋律	【健康】5-3 綠色消費愛地球 【體育】1-3 對戰遊戲 1-4 趣味鬥牛賽	第二單元 我是生活大師 活動三理財小達人 【生涯發展】(1)
06	9/30-10/6		第二單元 文學之窗 第五課客至	數量 數學樂園 第四單元 小數的除法		貝灰製作(1) 【性別平等教育】(1) 【性別平等】(1)		第三章 美麗的校園 輪播秀【資訊教育】		第二單元 文學之窗 第五課客至	第二課 Ikongo mo ikakey a kanen 你喜歡吃什麼	Unit 2 How Do You Go to School?	數與量 數學樂園 第四單元 小數的除法	二、戰後臺灣的政治演變 2.政府組織	單元2熱和我們的生活-活動1物質受熱的變化	二、雋永之歌 3.笛聲飛揚	【健康】5-3 綠色消費愛地球 【體育】1-4 趣味鬥牛賽 2-1「羽」翼飛翔	第二單元 我是生活大師 活動三理財小達人 【生涯發展】(1)
07	10/7-10/13	10/10(三)國慶日放假		數量 第四單元 小數的除法		貝灰製作(2) 【性別平等教育】(2) 【性別平等】(2)		第四章 製作運動會影片【資訊教育】		第二單元 文學之窗 第六課紀念照	第二課 Ikongo mo ikakey a kanen 你喜歡吃什麼	Unit 2 How Do You Go to School?	數與量 第四單元 小數的除法	三、戰後臺灣的經濟發展 1.經濟重整與復甦	單元2熱和我們的生活-活動1物質受熱的變化	三、傳藝之美 1.傳統藝術之美 2.刻劃之美	【健康】5-3 綠色消費愛地球 【體育】2-1「羽」翼飛翔	第一單元 發現不同的自己 活動三持續發展 【生涯發展】(1)
08	10/14-10/20		第二單元 文學之窗 第七課戲術	第五單元 圓周長與扇形弧長		貝灰製作(1) 【性別平等教育】(1) 【性別平等】(1)		第四章 製作運動會影片【資訊教育】		第二單元 文學之窗 第七課戲術	第二課 Ikongo mo ikakey a kanen 你喜歡吃什麼	Unit 2 How Do You Go to School?	數與量、幾何 第四單元 小數的除法 第五單元 圓周長與扇形弧長	三、戰後臺灣的經濟發展 1.經濟重整與復甦	單元2熱和我們的生活-活動2熱的傳播方式	三、傳藝之美 3.版畫好好玩	【健康】6-1 遠離酒害 【體育】2-1「羽」翼飛翔	第三單元 服務收穫多 活動一服務的真諦 【生涯發展】(1)

09	10/21~10/27			數與幾何第5單元圓周長與扇形弧長			淨灘(1)	第四章 製作運動會影片【資訊教育】	閱讀(1)	語文天地二	第三課 Do akakanan 在餐廳裡	複習一 Review 1	數與量、幾何第5單元圓周長與扇形弧長	三、戰後臺灣的經濟發展 2. 經濟發展與轉型	單元2 熱和我們的生活-活動2 熱的傳播方式	三、傳藝之美 3. 版畫好好玩	【健康】 6-2 防毒沾身 【體育】 2-1 「羽翼飛翔」 3-1 高手傳球	第三單元服務收穫多 活動一服務的真諦【生涯發展】(1)
10	10/28~11/3	期中評量	〈閱讀列車〉黃蓉智退霍都	內部連結綜合與應用一			神靈祭(1)	第四章 製作運動會影片【資訊教育】		〈閱讀列車〉黃蓉智退霍都	第三課 Do akakanan 在餐廳裡	期中評量 Exam 1	內部連結綜合與應用一	三、戰後臺灣的經濟發展 2. 經濟發展與轉型	單元2 熱和我們的生活-活動3 炎熱地區的房屋建築【環境】(1)	四、美哉人生 1. 人生百態	【健康】 6-2 防毒沾身 【體育】 3-1 高手傳球	第三單元服務收穫多 活動二服務中學習【生涯發展】(1)
11	11/4~11/10	一年級多元評量		數與量第6單元比、比值與正比			神靈祭(1)	第五章 可愛昆蟲魔術秀【資訊教育】	閱讀(1)	第參單元成長記事第八課飢渴好「火」伴	第三課 Do akakanan 在餐廳裡	日常活動 Unit 3 What Do You Do After School?	數與量第6單元比、比值與正比	四、戰後臺灣的社會與文化 1. 社會的變遷	單元3 變動的大地-活動1 岩石與礦物	四、美哉人生 2. 塑造精采人生	【健康】 6-3 壓力調適 【體育】 3-1 高手傳球	第三單元服務收穫多 活動三服務中成長【品德教育】(1) 【生涯發展】(1)
12	11/11~11/17	校外教學週(4)	第參單元成長記事第九課我愛藍影子	數與量第6單元比、比值與正比				第五章 可愛昆蟲魔術秀【資訊教育】		第參單元成長記事第九課我愛藍影子	第三課 Do akakanan 在餐廳裡	日常活動 Unit 3 What Do You Do After School?	數與量第6單元比、比值與正比	四、戰後臺灣的社會與文化 1. 社會的變遷	單元3 變動的大地-活動1 岩石與礦物	四、美哉人生 2. 塑造精采人生	【健康】 6-3 壓力調適 【體育】 3-1 高手傳球	第三單元服務收穫多 活動三服務中成長【生涯發展】(1)
13	11/18~11/24			數與量第6單元比、比值與正比				第六章 昆蟲影片多重修剪【資訊教育】	書法(2) 【書法教育】(2)	第參單元成長記事第十課少年筆耕	第四課 Asi no kayo 水果	日常活動 Unit 3 What Do You Do After School?	數與量第6單元比、比值與正比	四、戰後臺灣的社會與文化 2. 文化的傳承與發展	單元3 變動的大地-活動2 地表的變化【環境】(1)	五、打開戲劇百寶箱 1. 聚光燈下的戲劇 2. 認識演出的場地-一劇場	【健康】 6-4 急救須知 【體育】 3-1 高手傳球	第四單元寶貝我的家 活動一我們這一家【家政】(2)

14	11/25~12/1		第肆單元 成長的 記事十 明智的 抉擇	幾何第 7單元 縮放圖 與比例 尺		織布(1) 【性別平等 教育】(1) 【性別平等 】(1)	第六章 昆蟲影片多 重修剪【資 訊教育】		第肆單元 成長記事 第十一課 明智的抉 擇	第四課 Asi no kayo 水果	生活作息 Unit 4 What Time Do You Get Up?	幾何第 7單元 縮放圖與 比例尺	四、戰後臺 灣的社會 與文化 2.文化的 傳承與發 展	單元3變 動的大地- 活動2地 表的變化 【環境】 (1)	五、打開戲 劇百寶箱 3.表演欣 賞停看聽 4.跨國界 的表演藝 術	【健康】 7-1「性」 是什麼 【性別平 等】(1) 【體育】 3-2運動 安全你我 他 4-1運 動一級棒	第四單元 寶貝我的 家 活動二親 情交流站 【家庭暴 力防治課 程】(2) 【家政】 (2)
15	12/2~12/8			幾何第 7單元 縮放圖 與比例 尺		織布(1) 【性別平等 教育】(1) 【性別平等 】(1)	第六章 昆蟲影片多 重修剪【資 訊教育】	閱讀(1)	語文天地 三	第四課 Asi no kayo 水果	生活作息 Unit 4 What Time Do You Get Up?	幾何第 7單元 縮放圖與 比例尺	五、臺灣的 人口 1.人口分 布與遷移	單元3變 動的大地- 活動3地 震來了【全 民國防教 育課程】 (1) 【環境】 (1)	五、打開戲 劇百寶箱 4.跨國界 的表演藝 術 5.說學逗 唱樣樣精 神功	【健康】 7-1「性」 是什麼 【性別平 等】(1) 【體育】 4-1運動 一級棒 4-2一指 神功	第四單元 寶貝我的 家 活動二親 情交流站 【家政】 (2)
16	12/9~12/15		第肆單元 運動場 十二課 全 夢幻打 壘	數與幾 何第8單 元圓形 與扇形 的面積		織布(1) 【性別平等 教育】(1) 【性別平等 】(1)	第七章 園遊會趣 味闖關【資 訊教育】		第肆單元 運動場上 第十二課 夢幻全壘 打	第四課 Asi no kayo 水果	生活作息 Unit 4 What Time Do You Get Up?	數與量、幾 何第8單元 圓與扇形 的面積	五、臺灣的 人口 1.人口分 布與遷移	單元4電 與磁的奇 妙世界-活 動1指北 針與地磁	五、打開戲 劇百寶箱 5.說學逗 唱樣樣精 神 6.藝術新 視野	【健康】 7-2與異 性相處 【性侵害 犯罪防治 課程】(1) 【性別平 等】(1) 【體育】 4-3飛鴿 傳書	第四單元 寶貝我的 家 活動三互 動一家親 【家庭暴 力防治課 程】(2) 【家政】 (2)
17	12/16~12/22	12/22(六)補行上 班上課		數與幾 何第8單 元圓形 與扇形 的面積 數學樂 園			第七章 園遊會趣 味闖關【資 訊教育】	書法(2) 【書法教 育】(2)	第肆單元 運動場上 第十三課 草地上的 網球夢	第五課 Meyyasi a kayo 果樹	節慶教學 Festivals : Chinese New Year	數與量、幾 何第8單元 圓與扇形 的面積 數學樂園	五、臺灣的 人口 2.人口現 象與政策	單元4電 與磁的奇 妙世界-活 動2神奇 的電磁鐵	六、海洋家 園 1.大海的 歌唱 【海洋】 (1)	【健康】 7-2與異 性相處 【性侵害 犯罪防治 課程】(1) 【性別平 等】(1) 【體育】 4-3飛鴿 傳書 4-4 盤中乾坤	第五單元 反制危機 大作戰 活動一危 機要提防

18	12/23-12/29	12/25(二)學習成果展 【家庭教育】(3) 12/31(一)元旦彈性放假	第四單元運動場上十四贏得的輸家	數與量、代數第9單元規律問題		過冬(1)		第七章 園遊會趣味闖關【資訊教育】		第四單元運動場上第十四課贏得喝采的輸家	第五課 Meyyasi a kayo 果樹	複習二 Review 2	數與量、代數第9單元規律問題	五、臺灣的人口 2. 人口現象與政策	單元4 電與磁的奇妙世界-活動2 神奇的電磁鐵	六、海洋家園 1. 大海的歌唱 【海洋】(1)	【健康】7-2 與異性相處 【性侵害犯罪防治課程】(1) 【性別平等】(1) 【體育】4-4 盤中乾坤	第五單元反制危機大作戰 活動二危機急轉彎
19	12/30-1/5	12/29-108/1/1 元旦連續假期		數與量、代數第9單元規律問題 第10單元等量公理		過冬(1)	第八章 上傳 YouTube 分享好友 【資訊教育】	閱讀(1)	語文天地四	第五課 Meyyasi a kayo 果樹	文化教學 New Years Around the World	數與量、代數第9單元規律問題 第10單元等量公理	六、臺灣的城鄉與區域 1. 鄉村與都市 【環境】(1)	單元4 電與磁的奇妙世界-活動3 電磁鐵的應用	六、海洋家園 2. 海洋之舞 【海洋】(1)	【健康】7-3 性的自我保護 【性剝削防治課程】(1) 【性侵害犯罪防治課程】(1) 【性別平等】(1) 【體育】4-5 撐箱跳躍	第五單元反制危機大作戰 活動三化險為夷	
20	1/6-1/12	第三次評量週	〈閱讀列車〉傳遞和平的聖火	代數第10單元等量公理		課程回顧(1)	第八章 上傳 YouTube 分享好友 【資訊教育】		〈閱讀列車〉傳遞和平的聖火	第五課 Meyyasi a kayo 果樹	文化教學 New Years Around the World	代數第10單元等量公理	六、臺灣的城鄉與區域 2. 區域特色與發展 【環境】(1)	單元4 電與磁的奇妙世界-活動3 電磁鐵的應用	六、海洋家園 2. 海洋之舞 3. 海洋風情畫 【海洋】(1)	【健康】7-3 性的自我保護 【性侵害犯罪防治課程】(1) 【性別平等】(1) 【體育】4-5 撐箱跳躍 4-6 有趣的體能遊戲	第五單元反制危機大作戰 活動三化險為夷	

21	1/13-1/19	1/18(五)休業式					班會(1)	總復習			總復習	期末總複習 Final Review	內部連結 綜合與應用二	六、臺灣的城鄉與區域 2. 區域特色與發展 【環境】(1)	總復習	六、海洋家園 3. 海洋風情畫 【海洋】(1)	【健康】 7-3 性的自我保護 【性侵害犯罪防治課程】(1) 【性別平等】(1) 【體育】 4-6 有趣的體能遊戲	第一單元 發現不同的自己 活動三持續發展 【生涯發展】(1)
----	-----------	------------	--	--	--	--	-------	-----	--	--	-----	-----------------------	----------------	-------------------------------------	-----	-------------------------------	--	---

備註：

1. 各領域或學科總節數，請以『20週』的節數計算。

2. 上表中請呈現「法定教育工作」、「行政規定教育工作」、「7個重大議題」，並請以不同顏色或字體區分，並註明授課節數：

七大議題：【性別平等】、【環境】、【資訊】、【家政】、【人權】、【生涯發展】、【海洋】

法定教育工作：【家庭教育】、【家庭暴力防治課程】、【性別平等教育】、【性侵害犯罪防治課程】、【性剝削防治課程】、【環境教育】、【全民國防教育課程】

行政規定教育工作：【資訊教育】、【英語教育】、【書法教育】、【品德教育】