

附表六

107學年度下學期學校課程進度總表參考表單

適用年級：國中九年級

週次	日期	學校行事	彈性課程 (72)			學習領域										
			班會 (18)	社團 (36)	資訊 (18)	語文 (162)			數學 (72)	社會 (72)			自然與生活科技 (72)	藝術與人文 (54)	健康與體育 (54)	綜合活動 (54)
						國語文 (90)	英語 (72)	本土語 (0)		地理 (18)	歷史 (36)	公民 (18)				
01	2/10-2/16	2/11 開學	各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	123D 軟體安裝及操作 資訊生涯 電腦資安素養認識 資訊法治	第一課 鄒忌諷 齊王納諫 人權 性別	L1 Did You Know LINE Had Been Invented to Help People? 生涯 資訊		1-1 二次函數的圖形生涯 涯資訊、多項式加減運算	單元 1 非洲環境	單元 1 十九世紀的民族主義與思潮 環境 人權	單元 1 全球化的資訊傳播與文化交流 人權	1-1 電流的熱效應	走入群眾的公共藝術 環境法 治人權 生命家 庭性別 家政生涯 涯資訊	1-1 與壓力同行 性別 家政 4-1 叱吒風雲-籃球 命休閒 生涯 Way 環 境生涯 資訊 海 洋	
02	2/17-2/23		各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	建模工具 變形工具操作 涯 資訊生	第一課 鄒忌諷 齊王納諫、第二課 管好舌頭 人權 性別 環境	L1 Did You Know LINE Had Been Invented to Help People? 生涯 資訊		1-1 二次函數的圖形生涯 涯資訊、多項式乘除運算	單元 1 非洲環境	單元 1 十九世紀的民族主義與思潮 環境 人權	單元 1 全球化的資訊傳播與文化交流 人權	1-2 電與生活、 1-3 電池	走入群眾的公共藝術、包裝設計 環境法 治人權 生命家 庭性別 家政生涯 涯資訊	1-2 與情緒過招 性別 家政 4-1 叱吒風雲-籃球 命休閒 生涯 Way、樂活休 閒 環境 生涯 資訊 海 洋	

03	2/24-3/2	2/28 和平紀念日放假	各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	繪圖工具使用 線條工具 編輯工具 資訊 生涯	第二課 管好舌頭 環境	L2 He' s Always Late, and So Is Ken' s Brother 人權 資訊	1-2 二次函數的最大值、最小值 生涯 資訊、多項式乘除運算	單元 1 非洲 環境	單元 1 十九世紀的民族主義與思潮 環境 人權	單元 1 全球化的資訊傳播與文化交流 人權	1-4 電流的化學效應、2-1 磁鐵與磁場	包裝設計 環境 法治人權 生命 環境 家庭性 環境 別家政 生涯 資訊	2-1 關心我們的生活 環境 4-2 以智取勝—排球 生涯	一、夢想起飛(輔導) 抉擇時刻 生命 樂活休閒 環境 生涯 資訊 海洋
04	3/3-3/9		各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	建模工具使用 擠出 路徑擠出 旋轉擠出 資訊 家政	第二課 管好舌頭、第三課元曲選 環境 人權 家 政	L2 He' s Always Late, and So Is Ken' s Brother 人權 資訊	1-2 二次函數的最大值、最小值 生涯 資訊、根式的運算	單元 2 大洋洲與兩極地區 環境	單元 2 第一次世界大戰 環境 人權	單元 2 科技發展與科技倫理 資訊	2-1 磁鐵與磁場、2-2 電流的磁效應	包裝設計、美術展覽 環境 法 法治人權 環境 生命 家 庭性別 家 政 生 涯 資訊	2-1 關心我們的生活 環境 4-3 克敵制勝—桌球 生涯	一、夢想起飛(輔導) 抉擇時刻 家庭 選擇的課題 樂活休閒 環境 生涯 資訊
05	3/10-3/16		各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	建模工具使用 擠出 路徑擠出 旋轉擠出 資訊 家政	第三課 元曲選、第四課石滬 人權 家 政 環境	L3 I' ll Volunteer to Take Out the Garbage 人權 家政	1-3 應用問題 生涯 資訊、根式的運算	單元 2 大洋洲與兩極地區 環境	單元 2 第一次世界大戰 環境 人權	單元 2 科技發展與科技倫理 資訊	2-2 電流的磁效應、2-3 電流磁效應的應用	美術展覽 環境 法治人權 生命 環境 家庭性 別家政 生涯 資訊	2-1 關心我們的生活 環境 4-3 克敵制勝—桌球 生涯	一、夢想起飛(輔導) 升級祕笈 生命 永續校園 選擇的課題 環境 家政
06	3/17-3/23	第一次評量週	各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	外觀編修工作 推拉 元件 外殼 資訊 家政	第四課 石滬 環 境	L3 I' ll Volunteer to Take Out the Garbage 人權 家政	2-1 空間中的垂直與形體 性別 生涯 資訊、根式的運算	單元 2 大洋洲與兩極地區 環境	單元 2 第一次世界大戰 環境 人權	單元 2 科技發展與科技倫理 資訊	2-4 電流與磁場的交互作用	臺灣音樂之旅 環境 法 法治人權 生命 家 庭性別 家 政 生 涯 資訊	2-2 綠色行動 環 境 4-4 全力出擊—羽毛球 生涯	一、夢想起飛(輔導) 升級祕笈 生命 珍愛大地 永續校園 環境 家政

07	3/24-3/30		各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	外觀編修工作 推拉 元件 外殼 資訊家政	第五課 座右銘 生涯環境	複習 L1~L3 人權 資訊		2-1 空間中的垂直與形體性別 生涯資訊 根式的運算	複習第1、2單元	複習第1、2單元	複習第1、2單元	2-5 電磁感應、3-1 大氣的組成和結構	臺灣音樂之旅、亞洲音樂漫遊 環境法治人權生命家庭性別家政生涯資訊	2-2 綠色行動 環境 4-4 全力出擊一羽球 生涯	一、夢想起飛(輔導) 升級祕笈 性別選擇 大不同 珍愛大地 環境家政
08	3/31~4/6	4/4 兒童節放假 4/5 民族掃墓節放假 清明節連續假期4日 (4/4-4/7)	各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	元件管理工具 陣列複製 環繞複製 路徑複製 資訊家政	第五課 座右銘、第六課 求知若渴，永保 傻勁——賈伯斯的人生 三堂課 生涯環境 資訊	L4 Sharon Told Me She Had Seen Something Unbelievable 資訊		2-1 空間中的垂直與形體性別 生涯資訊 、3-1 資料整理與統計圖表 性別生涯資訊、因式分解(提供因式、分組分解)	單元3 全球經濟議題 環境	單元3 第二次世界大戰 環境 人權 生涯	單元3 國際社會 人權	3-1 大氣的組成和結構、3-2 天氣變化	亞洲音樂漫遊 環境法治人權生命家庭性別家政生涯資訊	2-2 綠色行動 環境 5-1 千變萬化 一創 造性舞蹈 生涯	一、夢想起飛(輔導) 升級祕笈 性別「金」有「為」 選擇 大不同 環境 生涯 家政
09	4/7~4/13		各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	元件管理工具 陣列複製 環繞複製 路徑複製 資訊家政	第六課 求知若渴，永保 傻勁——賈伯斯的人生 三堂課 生涯 資訊	L4 Sharon Told Me She Had Seen Something Unbelievable 資訊		3-1 資料整理與統計圖表 性別生涯資訊、因式分解(利用乘法公式、十字交乘法)	單元3 全球經濟議題 環境	單元3 第二次世界大戰 環境 人權 生涯	單元3 國際社會 人權	3-2 天氣變化、3-3 氣團和鋒面	亞洲音樂漫遊、從電影看世界 音樂 法治人權生命家庭性別家政生涯資訊	3-1 我的未來不是夢 生涯 5-1 千變萬化 一創 造性舞蹈 生涯	一、夢想起飛(輔導) 升級祕笈 性別共築家園 「金」有「為」 環境 家政 性別

10	4/14-4/20		各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	群組工具 資訊 家政	第六課 求知若渴，永保 傻勁——賈伯 斯的人生三堂 課、第七 課大鼠 生涯 資訊 人權	L5 They Are the Bears That Have White V-shapes on Their Chests 環境 資訊	3-2 資料的 分析 性別 生涯 資訊、解一元 二次方程式 (因式分 解)	單元 3 全球經 濟議題 環境	單元 3 第二次 世界大 戰 人權 生涯	單元 3 國際社 會 人權	3-3 氣團 和鋒 面、3-4 臺灣的 氣象災 害	從電影 看世界 音樂環 境 法治 人權 生命 性別 家庭 政治 生涯 資訊	3-1 我 的未來 不是夢 5-2 舞 動青 春——街 舞 生涯 家政	一、夢 想起飛 (輔導) 升級祕 笈 家庭 性別 二、祝 福與薪 傳 (輔導) 我們的 故事 家 庭 共築 家園 環境 性別
11	4/21-4/27		各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	結合工具 合併 減去 交集 合併分離 資訊 家政	第七課 大鼠、第 八課與 荒野相 遇 人權 環境	L5 They Are the Bears That Have White V-shapes on Their Chests 環境 資訊	3-2 資料的 分析 性別 生涯 資訊 解一元二 次方程式 (配方法)	單元 4 全球環 境議題 環境	單元 4 現代世 界秩序 變遷與 全球關 聯 環境 人權 生涯	單元 4 世界公 民 人權	3-5 天氣 預報、 4-1 天然 災害	寫實與 非寫實 環境 法治 人權 生命 性別 家庭 政治 生涯 資訊	3-2 職 業安全 與健康 人權 5-3 健 康活力 百分 百——有 氧舞蹈 生涯	二、祝 福與薪 傳 (輔導) 我們的 故事 家 庭 經典 回憶 生涯
12	4/28-5/4	第二次評量週	各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	結合工具 合併 減去 交集 合併分離 資訊 家政	第八課 與荒野 相遇 環 境	L6 We Need to Thank Many People for Adding Color to Our School Life 生涯	3-2 資料的 分析 性別 生涯 資訊、3-3 機 率 性別 生涯 資訊 解一元二 次方程式 (配方法)	單元 4 全球環 境議題 環境	單元 4 現代世 界秩序 變遷與 全球關 聯 環境 人權 生涯	單元 4 世界公 民 人權	4-2 環境 汙染、 4-3 全球 變遷	寫實與 非寫實 、力 求創新 的臺灣 現代劇 場 環境 法治 人權 生命 家庭 性別 家庭 政治 生涯 資訊	3-2 職 業安全 與健康 人權 5-3 健 康活力 百分 百——有 氧舞蹈 生涯	二、祝 福與薪 傳 (輔導) 珍愛行 動 生涯 家政

13	5/5-5/11		各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	3D 繪圖專題 生涯 家政	第九課 棒球靈魂學 生涯	L6 We Need to Thank Many People for Adding Color to Our School Life 生涯	3-3 機率 性別生涯資訊 解一元二次方程式(公式解)	單元 4 全球環境議題 環境	單元 4 現代世界秩序變遷與全球關聯 環境	單元 4 世界公民 人權	複習第 1-2 章	力求創新的臺灣現代劇場 環境法 治人權 生命 庭性別 家政 生涯資訊	3-3 職場健康促進 環境 5-4 水中流線美一游 泳生涯	二、祝福與薪傳(輔導) 我們的故事 庭珍愛 行動 生涯 家政 生涯 性別資訊
14	5/12-5/18		各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	3DP 列印筆操作 安裝 進料 資訊生涯 家政	第九課 棒球靈魂學 生涯	複習 L4~L6 生涯資訊	數與量篇 性別生涯資訊 解一元二次方程式(公式解)	複習第 3、4 單元	複習第 3、4 單元	複習第 3、4 單元	複習第 3-4 章	力求創新的臺灣現代劇場、亞洲傳統戲劇巡禮 環境法 治人權 生命 庭性別 家政 生涯資訊	3-3 職場健康促進 環境 5-4 水中流線美一游 泳生涯	二、祝福與薪傳(輔導) 薪傳 庭性別 抉擇時刻 珍愛行動 生涯 性別資訊
15	5/19-5/25	畢業生戶外教育參訪	各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	3DP 列印筆操作 平面架構建模 生涯 家政	第九課 棒球靈魂學、第十課羅密歐與茱麗葉樓臺會 生涯 人權 性別	科技垃圾環 境	校外參訪	校外參訪	校外參訪	校外參訪	氧的助燃性與燃燒產物、二氧化碳的製備與性質	亞洲傳統戲劇巡禮 環境法 治人權 生命 庭性別 家政 生涯資訊	複習第一單元至第三單元 性別 家政 環境 生涯 人權	二、祝福與薪傳(輔導) 薪傳 庭性別 生命 抉擇時刻 生涯 性別

16	5/26~6/1		各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	3DP 列印筆操作 立體架構建模 生涯 家政	第十課 羅密歐 與茱麗 葉樓臺 會人權 性別	搶救家園 生命	桌遊數學 生涯法治 摺紙數學 性別家政 生涯 資訊	複習本 國地理	複習本 國歷史	複習第 1-3 冊	哪些氣 體可能 造成氣 溫上升	鵬程萬 里話別 離環境 法治人 權生命 家庭性 別家政 生涯資 訊	複習第 四單元 至第五 單元生 涯家政	抉擇時 刻、預 見未來 生涯性 別	
17	6/2~6/8	6/6 縣長獎頒獎 典禮（暫訂） 6/7 端午節放假	各處室融入議題與活動、全校性活動、班級自治活動	社團活動	3DP 列印筆操作 立體架構建模 生涯 家政	第十課 羅密歐 與茱麗 葉樓臺 會人權 性別	愛家、愛人、 愛世界人權	高中銜接 生涯	複習外 國地理	複習外 國歷史	複習第 4-6 冊	電鍍銅 等金屬	乘著樂 音展翅 高飛 (二) 環境法 治人權 生命家 庭性別 家政生 涯資訊	複習全 冊性別 家政環 境生涯 人權	我們的 故事 預見未 來生涯 性別家 政	
18	6/9~6/15	國中畢業典禮 週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週	畢業週
19	19	6/16~6/22	第三次評量週 國小畢業典禮週													
20	20	6/23~6/29	國中新生入學測驗 週 6/28 休業式													