

6-1 教學總進度表

陸、課程發展規劃與特色

二、學校課程總表

- (一)各領域/科目之評量方式與應用
- (二)各領域/科目使用之教科書版本(或教材)一覽表
- (三)各年級每週領域/科目內容表(教學進度表)

桃園市中興國民中學 110 學年度第 1 學期 七年級各領域教學課程表 設計者：七年級教學團隊

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	閱讀素養(1)	英語聽讀(1)	基礎數學(1)	寰宇探秘(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
一 09.01 09.04	9.01(三)開學日	認識圖書館	KK 音標與 phonics	桌遊：禮物	從世界看臺灣／方位辨識	社團選填介紹	社團選填介紹	第一課 夏夜	Starter Unit	1-1 正數與負數	第二篇臺灣的歷史(上) 導言：歷史的基礎觀念	第一篇臺灣的環境(上) 第一章認識位置與地圖	第三篇公民身分及社群 第一章公民與德性	1-1 探究自然的方法	關卡 1 生活科技導論 挑戰 1 生活科技教室使用規範	關卡 1 生活科技導論 挑戰 1 生活科技教室使用規範	第五課 音樂有「藝」思	第一課 探索視覺旅程	第九課 演繹人生	第 1 單元健康向前行 第一章健康開步走	第 3 單元健康自主活力躍躍人生——健康與體適能	1-1-1 新友來報到	3-1-1 禮儀要周到	5-1-1 自信成長 Easy Go	
二 09.05 09.11	9.11 補行上班上課	圖書館尋寶記	KK 音標與 phonics	桌遊：禮物	全球海布／位置表示	社團選填調整	社團選填調整	第一課 夏夜	Unit 1 Who's That Handsome Boy?	1-1 正數與負數	第二篇臺灣的歷史(上) 第一章前臺灣與原住民族文化	第一篇臺灣的環境(上) 第一章認識位置與地圖	第三篇公民身分及社群 第一章公民與德性	1-1 探究自然的方法 1-2 生命現象與生物圈	1-4 資訊科技與問題解決~1-6 資訊科技與跨	挑戰 2 創意與思考	第五課 音樂有「藝」思	第一課 探索視覺旅程	第九課 演繹人生	第 1 單元健康向前行 第一章健康開步走	第 3 單元健康自主活力安全沒煩惱——運動設施安全	1-1-2 「友」來「友」往	3-1-2 梳洗有一套	5-1-2 國中生生活解密	
三 09.12 09.18		有為者亦如是——「傳記文學」主題閱讀	Hi! Fly Guy	桌遊：禮物	平面地圖如何呈現地形起伏／等高線	社團時間	(暫停)	第二課 無心的錯誤	Unit 1 Who's That Handsome Boy?	1-2 正負數的加減	第二篇臺灣的歷史(上) 第一章前臺灣與原住民族文化	第一篇臺灣的環境(上) 第一章認識位置與地圖	第三篇公民身分及社群 第一章公民與德性	1-3 生物體的基本單位	習作 第一章	挑戰 2 創意與思考	第五課 音樂有「藝」思	第一課 探索視覺旅程	第九課 演繹人生	第 1 單元健康向前行 第一章健康開步走	第 4 單元青春大放送 雙輪天下——自行車	1-1-2 「友」來「友」往	3-1-2 梳洗有一套	5-1-2 國中生生活解密	
四 09.19 09.25	9.21 中秋節放假	寧靜閱讀——「傳記文學」主題閱讀	Hi! Fly Guy	桌遊：禮物	從等高地圖判斷地形變化／等高線	(暫停)	班週會	第二課 無心的錯誤	Unit 1 Who's That Handsome Boy?	1-2 正負數的加減	第二篇臺灣的歷史(上) 第二章大航海時代各方的競逐	第一篇臺灣的環境(上) 第二章世界的臺灣	第三篇公民身分及社群 第二章尊嚴與人權	1-4 細胞的形態與構造	2-1 認識演算法與語言	挑戰 3 科技問題解決	第五課 音樂有「藝」思	第一課 探索視覺旅程	第九課 演繹人生	第 1 單元健康向前行 第二章個人與衛生保健	第 4 單元青春大放送 雙輪天下——自行車	1-2-1 禮尚往來	3-1-3 服裝好形象	5-2-1 校園任意門	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	閱讀素養(1)	英語聽讀(1)	基礎數學(1)	寰宇探祕(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)			社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)	數學(4)	歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
五 09.26 10.02		寧靜閱讀-「傳記文學」主題閱讀	There's a Fly Guy in My Soup	桌遊：禮物	臺灣的災害/地形特色	社團時間	(暫停)	第三課母親的教誨	Unit 2 What Are Those?	1-3 正負數的乘除	第二篇臺灣的歷史(上)第二章大航海時代各方的勢力的競逐	第一篇臺灣的環境(上)第二章世界的臺灣	第三篇公民身分及社群第二章人權與保障	2-1 細胞的組成與進出方式	2-1 認識演算法與程式語言	挑戰 3 科技問題解決	第五課音樂有「藝」思	第一課探索視覺旅程	第九課演繹人生	第 1 單元健康向前行第 2 章個人衛生與保健	第 4 單元活力青春大第 2 章疾風—一跑	1-2-2 小隊成軍	3-1-3 服裝好形象	5-2-2 校園行動派	
六 10.03 10.09		製作專題報告	There's a Fly Guy in My Soup	桌遊：拉密	氣象預報什麼/天氣圖	(暫停)	班週會	第三課母親的教誨	Unit 2 What Are Those?	1-3 正負數的乘除	第二篇臺灣的歷史(上)第二章大航海時代各方的勢力的競逐	第一篇臺灣的環境(上)第二章世界的臺灣	第三篇公民身分及社群第二章人權與保障	2-2 生物體的組成層次	2-Scratch 程式設計-基礎篇	挑戰 3 科技問題解決	第六課唱起歌來快樂	第二課畫出我的日常	第十課舞動吧！身體	第 1 單元健康向前行第 2 章個人衛生與保健	第 4 單元活力青春大第 2 章疾風—一跑	1-2-3 規範伴我行	3-2-1 手縫充电站	5-2-2 校園行動派	
七 10.10 10.16	10.11 國慶日補假 第 1 次定期評量	製作專題報告	Presentation & Evaluation	桌遊：拉密	氣候資料判讀/氣候圖	社團時間	(暫停)	語文常識(一)標點符號使用法	Unit 2 What Are Those? Review (1)	1-4 指數與科學記號	第二篇臺灣的歷史(上)第二章大航海時代各方的勢力的競逐	第一篇臺灣的環境(上)第二章世界的臺灣	第三篇公民身分及社群第二章人權與保障	跨科一尺度的認識與應用	2-Scratch 程式設計-基礎篇	關卡 2 認識科技 挑戰 1 看見科技 I see you	第六課唱起歌來快樂	第二課畫出我的日常	第十課舞動吧！身體	第 1 單元健康向前行第 2 章個人衛生與保健	第 4 單元活力青春大第 2 章疾風—一跑	1-3-1 最佳拍檔	3-2-2 巧手練功坊	5-2-3 校園資源網	
八 10.17 10.23	10.23 校慶運動會 九年級第一次模擬考	個人分傳記文學	Fly Guy Meets Fly Girl	桌遊：拉密	臺灣的災害/氣候特色	(暫停)	班週會	第四課論語選	Unit 3 Open the magic door	2-1 質因數分解	第二篇臺灣的歷史(上)第三章原住民與外來者的接觸	第一篇臺灣的環境(上)第三章地形	第三篇公民身分及社群第三章家庭生活	3-1 食物中的養分 3-2 酵素	2-Scratch 程式設計-計算篇	挑戰 2 建立科技系統的概念	第六課唱起歌來快樂	第二課畫出我的日常	第十課舞動吧！身體	第 1 單元健康向前行第 2 章個人衛生與保健	第 4 單元活力青春大第 3 章優游自在—游泳	1-3-2 小隊精我最行	3-3-1 改造設計師	5-2-3 校園資源網	
九 10.24 10.30		個人分傳記文學	Fly Guy Meets Fly Girl	桌遊：拉密	從臺灣認識我的家鄉/簡介	社團時間	(暫停)	第四課論語選	Unit 3 Open the magic door	2-1 質因數分解	第二篇臺灣的歷史(上)第三章原住民與外來者的接觸	第一篇臺灣的環境(上)第三章地形	第三篇公民身分及社群第三章家庭生活	3-3 植物如何製成養分	2-Scratch 程式設計-計算篇	挑戰 3 探索科技的發展與影響	第六課唱起歌來快樂	第二課畫出我的日常	第十課舞動吧！身體	第 1 單元健康向前行第 3 章青春檔案	第 4 單元活力青春大第 3 章優游自在—游泳	1-3-2 小隊精我最行	3-3-1 改造設計師	5-3-1 學習百憂解	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	閱讀素養(1)	英語聽讀(1)	基礎數學(1)	寰宇探秘(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)			社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)	數學(4)	歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十 10.31 11.06		主題書展專題閱讀	Fly High, Fly Guy!	桌遊：拉密	從臺灣認識我的家鄉／桃園街	(暫停)	班週會	第五課背影	Unit 3 Open the magic door	2-2 最大公因數與最小公倍數	第二篇臺灣的歷史(上)第三章原住民與外來者的接觸	第一篇臺灣的環境(上)第三章地形	第三篇公民身分及社群第三章家庭生活	3-4 人體如何獲得養分	2-3Scratch 程式設計-計算篇	挑戰 4 聰明的科技產品選用者	第六課唱起歌來多快樂	第二課畫出我的日常	第十課舞動吧！身體	第 1 單元健康向前的青春檔案	第 5 單元熱門運動串第 1 章掌控自如——籃球	1-3-3 我們是超級巨星	3-3-2 匠心巧手做	5-3-2 專注力知多少	
十一 11.07 11.13		主題書展專題閱讀	Fly High, Fly Guy!	桌遊：花磚物語	從臺灣認識我的家鄉／桃園街	社團時間	(暫停)	第五課背影	Unit 4 What Time Is the Concert?	2-2 最大公因數與最小公倍數	第二篇臺灣的歷史(上)第四章清帝國統治政策的變遷	第一篇臺灣的環境(上)第四章海岸與島嶼	第三篇公民身分及社群第四章平權家庭	4-1 植物的運輸構造 4-2 人體內的血液循環	2-3Scratch 程式設計-計算篇	關卡 3 設計與製作的基礎挑戰 1 無所不在的視圖與製圖	第七課傳唱時代的聲音	第三課色彩百變 Show	第十一課打開表演藝術大門	第 1 單元健康向前的青春檔案	第 5 單元熱門運動串第 1 章掌控自如——籃球	1-3-3 我們是超級巨星	3-3-2 匠心巧手做	5-3-3 心在哪裡	
十二 11.14 11.20		主題書展專題學習單書寫	Shoo, Fly Guy!	桌遊：花磚物語	從臺灣認識我的家鄉／桃園街	(暫停)	班週會	第六課心囚	Unit 4 What Time Is the Concert?	2-3 分數的加減運算	第二篇臺灣的歷史(上)第四章清帝國統治政策的變遷	第一篇臺灣的環境(上)第四章海岸與島嶼	第三篇公民身分及社群第四章平權家庭	4-2 人體內的血液循環	2-4Scratch 程式設計-繪圖篇	挑戰 1 無所不在的視圖與製圖	第七課傳唱時代的聲音	第三課色彩百變 Show	第十一課打開表演藝術大門	第 1 單元健康向前的青春檔案	第 5 單元熱門運動串第 2 章排除萬難——排球	2-1-1 校園追追追	3-3-2 匠心巧手做	5-3-4 專注的時間術	
十三 11.21 11.27		「擁報中興」-第一次讀報	Shoo, Fly Guy!	桌遊：花磚物語	從臺灣認識我的家鄉／中壢	社團時間	(暫停)	第六課心囚 語文常識(二)閱讀航訊檢索	Unit 4 What Time Is the Concert?	2-4 分數的乘除運算與指數律	第二篇臺灣的歷史(上)第四章清帝國統治政策的變遷	第一篇臺灣的環境(上)第四章海岸與島嶼	第三篇公民身分及社群第四章平權家庭	4-3 人體內的淋巴循環	2-4Scratch 程式設計-繪圖篇	挑戰 1 無所不在的視圖與製圖	第七課傳唱時代的聲音	第三課色彩百變 Show	第十一課打開表演藝術大門	第 1 單元健康向前的青春活出的光彩	第 5 單元熱門運動串第 2 章排除萬難——排球	2-1-1 校園追追追	4-1-1 教室寫真簿	5-3-5 自主 i 學習	
十四 11.28 12.04	第 2 次定期評量	「擁報中興」-第一次讀報	Presentation & Evaluation	桌遊：花磚物語	從臺灣認識我的家鄉／中壢	(暫停)	班週會	語文常識(二)閱讀航訊檢索	Unit 4 What Time Is the Concert? Review (2)	2-4 分數的乘除運算與指數律	第二篇臺灣的歷史(上)第四章清帝國統治政策的變遷	第一篇臺灣的環境(上)第四章海岸與島嶼	第三篇公民身分及社群第四章平權家庭	4-3 人體內的淋巴循環	2-4Scratch 程式設計-繪圖篇	挑戰 1 無所不在的視圖與製圖	第七課傳唱時代的聲音	第三課色彩百變 Show	第十一課打開表演藝術大門	第 1 單元健康向前的青春活出的光彩	第 5 單元熱門運動串第 3 章羽中樂——羽球	2-1-1 校園追追追	4-1-2 整理動起來	5-3-5 自主 i 學習	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	閱讀素養(1)	英語聽讀(1)	基礎數學(1)	寰宇探祕(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)			社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)	數學(4)	歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十五 12.05 12.11		「擁報中興」-第二次讀報	Ride, Fly	桌遊：花磚物語	從臺灣認識我的家鄉／中壢	社團時間	(暫停)	第七課兒時記憶	Unit 5 What's the Date?	3-1 式子的運算	第二篇的歷史(上) 第五章清時期農商發展	第一篇的臺灣環境(上) 第五章天氣與氣候	第三篇公民身分及社群 第五章學生與校園生活	5-1 神經系統	2-4 Scratch 程式設計-繪圖篇	挑戰 2 電腦輔助設計與應用	第七課傳唱時代的聲音	第三課色彩百變 Show	第十一課 表演藝術大門口	第 2 單元環境安全總章安全查線	第 5 單元熱門運動串聯章羽球—羽球	2-1-2 家護靠我	4-1-2 整理動起來	6-1-1 生涯進階大挑戰	
十六 12.12 12.18		「擁報中興」-第二次讀報	Ride, Fly	桌遊：骰子街	從臺灣認識我的家鄉／坪頂	(暫停)	班週會	第七課兒時記憶	Unit 5 What's the Date?	3-2 解一元一次方程式	第二篇的歷史(上) 第五章清時期農商發展	第一篇的臺灣環境(上) 第五章天氣與氣候	第三篇公民身分及社群 第五章學生與校園生活	5-1 神經系統 5-2 內分泌系統的運作	第 3 章資料處理與分析 3-1 資料的形式與意義 ~3-2 資料搜尋	挑戰 2 電腦輔助設計與應用	第八課「藝」生活趣	第四課漫遊「藝」境	第十二課 精彩的幕後世界	第 2 單元環境安全總章安全查線	第 6 單元靈活自如身手登峰造極—體操	2-2-1 社區時光機	4-1-3 感官「心」體驗	6-1-2 發掘我的寶藏	
十七 12.19 12.25	九年級第二次模考	好書快閃	Super Fly Guy	桌遊：骰子街	從臺灣認識我的家鄉／坪頂	社團時間	(暫停)	第八課朋友相交	Unit 5 What's the Date?	3-2 解一元一次方程式	第二篇的歷史(上) 第五章清時期農商發展	第一篇的臺灣環境(上) 第五章天氣與氣候	第三篇公民身分及社群 第五章學生與校園生活	5-3 植物的感應 6-1 呼吸與氣體的恆定	3-3 資料處理與分析工具	挑戰 2 電腦輔助設計與應用	第八課「藝」生活趣	第四課漫遊「藝」境	第十二課 精彩的幕後世界	第 2 單元環境安全總章安全查線	第 6 單元靈活自如身手登峰造極—體操	2-2-2 社區好風景	4-1-3 感官「心」體驗	6-2-1 生涯領航金三角	
十八 12.26 01.01	12.31 元旦補假 1.1 元旦放假	好書快閃	Super Fly Guy	桌遊：骰子街	從臺灣認識我的家鄉／坪頂	(暫停)	班週會	第八課朋友相交	Unit 6 There Are Some Elephants over There	3-3 應用問題	第二篇的歷史(上) 第六章清時期社會的變遷	第一篇的臺灣環境(上) 第六章水文	第三篇公民身分及社群 第五章學生與校園生活	6-1 呼吸與氣體的恆定	3-3 資料處理與分析工具	挑戰 3 處處可見的工具	第八課「藝」生活趣	第四課漫遊「藝」境	第十二課 精彩的幕後世界	第 2 單元環境安全總章營造好環境	第 6 單元靈活自如呼朋喚友—創意舞	2-2-2 社區好風景	4-2-1 改造魔法師	6-2-2 生涯寶庫特搜隊	
十九 01.02 01.08		「中興報馬仔」-剪報練習	Buzz Boy And Fly Guy	桌遊：骰子街	從臺灣認識我的家鄉／南坎	社團時間	(暫停)	第九課音樂與職籃巨星	Unit 6 There Are Some Elephants over There	3-3 應用問題	第二篇的歷史(上) 第六章清時期社會的變遷	第一篇的臺灣環境(上) 第六章水文	第三篇公民身分及社群 第六章部落與參與	6-2 血糖的恆定	3-3 資料處理與分析工具	挑戰 3 處處可見的工具	第八課「藝」生活趣	第四課漫遊「藝」境	第十二課 精彩的幕後世界	第 2 單元環境安全總章營造好環境	第 6 單元靈活自如呼朋喚友—創意舞	2-2-3 愛我生活圈	4-2-2 「玩」美好設計	6-2-3 我的生涯寶庫	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	閱讀素養(1)	英語聽讀(1)	基礎數學(1)	寰宇探祕(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
二十 01.09 01.15		「中興報馬仔」-剪報練習	Buzz Boy And Fly Guy	桌遊：骰子街	從臺灣認我的家鄉／南崁	(暫停)	班週會	第九課家樂與職籃巨星	Unit 6 There Are Some Elephants over There	簡單圖形及其符號、垂直與平分、線對稱	第二篇臺灣的歷史(上)第六章清時期社會文化的變遷	第一篇臺灣的環境(上)第六章水文	第三篇公民身及社群第六章部落與參與	6-3 排泄與水分的恆定 6-4 體溫的恆定	3-3 資料處理與分析工具	挑戰 3 處處可見的工具	第八課「藝」起生活趣	第四課漫遊「藝」境	第十二課精采的後世界	第 2 單元環境安全總章營造好環境	第 6 單元靈活好身手第 3 章鈴滴—扯鈴	2-2-3 愛我生活圈	4-2-2 「玩」美好設計	6-2-3 我的生涯藏寶庫	
二十一 01.16 01.20	第 3 次定期評量 1.20(三)休業式 1.21 寒假開始	越界而讀	Presentation & Evaluation	桌遊：骰子街	從臺灣認我的家鄉／南崁	社團成績期末結算	社團成績期末結算	第十課藍色串珠項鍊	Unit 6 There Are Some Elephants over There Review (3)	線對稱與三視圖 三視圖	第二篇臺灣的歷史(上)第六章清時期社會文化的變遷	第一篇臺灣的環境(上)第六章水文	第三篇公民身及社群第六章部落與參與	6-4 體溫的恆定	3-3 資料處理與分析工具	挑戰 3 處處可見的工具	全冊總複習	全冊總複習	全冊總複習	第 2 單元環境安全總章營造好環境	第 6 單元靈活好身手第 3 章鈴滴—扯鈴	童軍複習全冊	家政複習全冊	輔導複習全冊	

桃園市中興國民中學 110 學年度第 2 學期 七年級各領域教學課程表 設計者：七年級教學團隊

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	閱讀素養(1)	英語聽讀(1)	基礎數學(1)	寰宇探秘(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)			社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)	數學(4)	歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
一 02.11 02.12	2.11(五) 開學日	「閱讀 開箱 文」-小 組共讀	Fly Guy And The FrankenF ly	數學遊 戲專題： 摺紙幾 何	人口金 字塔圖 繪製/ 組成	社團選 填介紹	社團選 填介紹	Unit 1 How Often Do You Go to the Library?	1-1 二 元一次 方程式	第二篇 臺灣的 歷史 (下) 第一章 日治時 期的政 治	第一篇 臺灣的 環境 (下) 第一章 人口	第三篇 社會生 活的組 織與制 度 (上) 第一章 社會中 元文化	1-1 細胞 的分裂	第二冊 第 4 章 資料保 護與資 訊安全 4-1 法 定的個 人資料 ~ 4-2 個 人資料 的保護 措施	第二冊 關卡 4 結構與 機構 挑戰 1 結構與 生活	第五課 弦交樂 的樂章	第一課 造動 形員	第九課 「妝」 劇服 號	第 1 單 元醫療 面觀第 1 章傳 染病的 世界	第 4 單 元自主 鍛鍊展 第 1 章 健康/ 心肺耐 力	1-1-1 我的旅 行趣	3-1-1 我們這 一家	5-1-1 「通 通」有 「講」		
二 02.13 02.19	九年級第 三次模 擬考	「閱讀 開箱 文」-小 組共讀	Fly Guy And The FrankenF ly	數學史 專題： 幾何原 本(平面 幾何部 分)	人口金 字塔圖 的比較 / 組成	社團選 填公告 與調整	社團選 填公告 與調整	Unit 1 How Often Do You Go to the Library?	1-1 二 元一次 方程式	第二篇 臺灣的 歷史 (下) 第一章 日治時 期的政 治	第一篇 臺灣的 環境 (下) 第一章 人口	第三篇 社會生 活的組 織與制 度 (上) 第一章 社會中 元文化	1-1 細胞 的分裂 1-2 無 性生殖	4-2 個人 資料的 保護措 施	挑戰 1 結構與 生活	第五課 弦交樂 的樂章	第一課 造動 形員	第九課 「妝」 劇服 號	第 1 單 元醫療 面觀第 1 章傳 染病的 世界	第 4 單 元自主 鍛鍊展 第 2 章 動吃關 係大解 密/ 營養	1-1-2 旅行樂 優游	3-1-2 表達需 技巧	5-1-2 因為同 理，我 們看見		
三 02.20 02.26		「閱讀 開箱 文」-理 解構思	Fly Guy And The FrankenF ly	數學遊 戲專題： 三分 視圖組 活動	傳統農 業與現 代農業 的比較 / 第一級 產業	社團時 間	(暫停)	Unit 1 How Often Do You Go to the Library?	1-2 解 二元一 次聯立 方程式	第二篇 臺灣的 歷史 (下) 第一章 日治時 期的政 治	第一篇 臺灣的 環境 (下) 第一章 人口	第三篇 社會生 活的組 織與制 度 (上) 第一章 社會中 元文化	1-3 有性 生殖	4-3 資訊 安全範 疇措施 ~ 第四章	挑戰 2 常見結 構類與 應用	第五課 弦交樂 的樂章	第一課 造動 形員	第九課 「妝」 劇服 號	第 1 單 元醫療 面觀第 1 章傳 染病的 世界	第 4 單 元自主 鍛鍊展 第 3 章 武德 技藝/ 跆拳道	1-2-1 旅行安 全停 看聽	3-1-3 愛之語 特搜	5-1-2 因為同 理，我 們看見		
四 02.27 03.05		「閱讀 開箱 文」-理 解構思	I Spy Fly Guy	數學閱 讀專題： 二元一 次方程 式的讀 題與解 題	臺灣漁 業發展 的條件 / 大陸、 洋流	(暫停)	班週會	Unit 1 How Often Do You Go to the Library?	1-2 解 二元一 次聯立 方程式	第二篇 臺灣的 歷史 (下) 第一章 日治時 期的政 治	第一篇 臺灣的 環境 (下) 第二章 族群與 文化	第三篇 社會生 活的組 織與制 度 (上) 第二章 社會規 範	2-1 孟德 爾的遺 傳法則	習作第 四章	挑戰 2 常見結 構類與 應用	第五課 弦交樂 的樂章	第一課 造動 形員	第九課 「妝」 劇服 號	第 1 單 元醫療 面觀第 2 章醫 藥保 衛戰	第 4 單 元自主 鍛鍊展 第 3 章 武德 技藝/ 跆拳道	1-2-2 假日旅 行提案	3-1-4 愛之語 行動	5-1-2 因為同 理，我 們看見		
五 03.06 03.12		「閱讀 開箱 文」-討 論整合	I Spy Fly Guy	數學史 專題： 笛卡爾 坐標	製廠影 響因素 / 工業區 位	社團時 間	(暫停)	Unit 2 What Sports Does He Play?	1-3 應 用問題	第二篇 臺灣的 歷史 (下) 第二章 日治時 期的經 濟	第一篇 臺灣的 環境 (下) 第二章 族群與 文化	第三篇 社會生 活的組 織與制 度 (上) 第二章 社會規 範	2-2 基因 與遺傳 2-3 人 類的遺 傳	5-1Scratch 程式設 計-遊戲 篇	挑戰 2 常見結 構類與 應用	第五課 弦交樂 的樂章	第一課 造動 形員	第九課 「妝」 劇服 號	第 1 單 元醫療 面觀第 2 章醫 藥保 衛戰	第 5 單 元挑戰 體能秀 第 1 章 飛雲/ 電飛 盤	1-2-3 旅行博 覽會	3-1-4 愛之語 行動	5-1-3 愛在我 之間		

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註			
	學校、學年或班級活動(0)	閱讀素養(1)	英語聽讀(1)	基礎數學(1)	寰宇探秘(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)				綜合活動(3)		
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)	
六 03.13 03.19		「閱讀開箱」-討論整合	Fly Guy's Amazing Tricks	數學遊戲專題：直線坐標的或尋	臺灣的發色工業發展	(暫停)	班週會	第三課聲音鐘	Unit 2 What Sports Does He Play?	2-1 直線坐標平面	第二篇的臺灣的歷史(下)第二章的日期經濟	第一篇的臺灣的環境(下)第二章的族群與文化	第三篇社會生活的組織與制度(上)第二章的社會規範	2-4 突變 2-5 生物技術	5-1 Scratch 程式設計-遊戲篇	挑戰 3 機械與生活	第五課的管弦樂章	第一課的平面造形	第九課的「妝點劇場」	第 1 單元醫療消費面觀第 2 章保衛戰	第 5 單元挑戰青春第 1 章飛雲/電擊/飛盤	1-3-1 出外巧幫手	3-1-4 愛之語行動	5-2-1 衝突 Open 講		
七 03.20 03.26		越界而讀	Fly Guy's Amazing Tricks	數學遊戲專題：直線坐標的或尋	商業活動型態/第三級產業	(暫停)	社團時間	語文常識(一)漢字的結構	Unit 2 What Sports Does He Play?	2-1 直線坐標平面	第二篇的臺灣的歷史(下)第二章的日期經濟	第一篇的臺灣的環境(下)第二章的族群與文化	第三篇社會生活的組織與制度(上)第二章的社會規範	3-1 生物命名與分類	5-1 Scratch 程式設計-遊戲篇	挑戰 4 簡單機械與機械運動的類型	第六課的聲部的藝術	第二課的造形萬花筒	第十課的臺灣在地舞蹈	第 1 單元醫療消費面觀第 2 章保衛戰	第 5 單元挑戰青春第 2 章力爭上游/游泳	1-3-1 出外巧幫手	3-1-4 愛之語行動	5-2-2 溝通偵察隊		
八 03.27 04.02	第 1 次定期評量	「閱讀開箱」-呈現分享	Presentation & Evaluation	數學應用題：二次方程式的幾何意義	國際貿易對臺灣重要性/第三級產業	(暫停)	班週會	第四課森林最優美的一天	Unit 2 What Sports Does He Play? Review (1)	2-2 二次方程式的圖形	第二篇的臺灣的歷史(下)第三章的日期與社會文化	第一篇的臺灣的環境(下)第三章的農業	第三篇社會生活的組織與制度(上)第三章的團體與志願結社	3-1 生物命名與分類	5-1 Scratch 程式設計-遊戲篇	挑戰 5 常見機械類與應用	第六課的聲部的藝術	第二課的造形萬花筒	第十課的臺灣在地舞蹈	第 1 單元醫療消費面觀第 2 章保衛戰	第 5 單元挑戰青春第 2 章力爭上游/游泳	1-3-1 出外巧幫手	3-2-1 相聚時刻	5-2-2 溝通偵察隊		
九 04.03 04.09	4/5 兒童暨清明節補假	「閱讀開箱」-呈現分享	Prince Fly Guy	數學應用題：二次方程式的幾何意義	連結臺灣與世界運輸方式	(暫停)	社團時間	第四課森林最優美的一天	Unit 3 Which Painting Do You Like?	2-2 二次方程式的圖形	第二篇的臺灣的歷史(下)第三章的日期與社會文化	第一篇的臺灣的環境(下)第三章的農業	第三篇社會生活的組織與制度(上)第三章的團體與志願結社	3-2 原核生物界和原生生物界	5-1 Scratch 程式設計-遊戲篇	挑戰 5 常見機械類與應用	第六課的聲部的藝術	第二課的造形萬花筒	第十課的臺灣在地舞蹈	第 2 單元為青春開第一扇窗第 1 章菸害現形記	第 5 單元挑戰青春第 3 章身塗鴉/创造性舞蹈	1-3-2 另類舒適居	3-2-2 學活動共成長	5-2-2 溝通偵察隊		
十 04.10 04.16	4.1 親職教育日	主題書展閱讀	Prince Fly Guy	數學應用題：地比的圖例應用題	臺都的直轄市(六都)	(暫停)	班週會	第五課近體詩選	Unit 3 Which Painting Do You Like?	3-1 比例式	第二篇的臺灣的歷史(下)第三章的日期與社會文化	第一篇的臺灣的環境(下)第三章的農業	第三篇社會生活的組織與制度(上)第三章的團體與志願結社	3-3 菌物界	5-1 Scratch 程式設計-遊戲篇	挑戰 5 常見機械類與應用	第六課的聲部的藝術	第二課的造形萬花筒	第十課的臺灣在地舞蹈	第 2 單元為青春開第一扇窗第 1 章菸害現形記	第 5 單元挑戰青春第 3 章身塗鴉/创造性舞蹈	1-3-2 另類舒適居	3-2-2 學活動共成長	5-2-3 人我互動，從心出發		

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	閱讀素養(1)	英語聽讀(1)	基礎數學(1)	寰宇探祕(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十一 04.17 04.23	九年級第四次模考	主題書展專題閱讀	There Was an Old Lady Who Swallowed Fly Guy	數學應用題：正反比的應用問題	臺灣各特色/北部	社團時間	(暫停)	第五課近體詩選	Unit 3 Which Painting Do You Like?	3-1 比例式	第二篇的歷史(下)第四章後的臺灣政治	第一篇的臺灣環境(下)第四章與國際貿易	第三篇社會的組織與制度(上)第四章民主社會的意見	3-4 植物界	習作第五章	挑戰5常見機械類應用	第六課聲部的藝術	第二課造形筒	第十課在臺灣地舞	第2單元為青元春開扇窗章現形記	第6單元大會串入籃球	1-3-2 另類舒適居	3-2-2 學活動共成長	6-1-1 展開學習地圖	
十二 04.24 04.30	九年級第2次定期評量	主題書展專題學習單寫	There Was an Old Lady Who Swallowed Fly Guy	數學應用題：正反比的應用問題	臺灣各特色/南部、東部	(暫停)	班週會	第六課紙船印象	Unit 4 How Much Flour Do You Need?	3-2 正比與反比	第二篇的歷史(下)第四章後的臺灣政治	第一篇的臺灣環境(下)第四章與國際貿易	第三篇社會的組織與制度(上)第四章民主社會的意見	3-5 動物界	5-2Scratch 程式設計-模擬篇	挑戰5常見機械類應用	第七課時音樂隧道	第三課藝遊臺灣	第十一課無聲多聲有趣	第2單元為青元春開扇窗章制勝	第6單元大會串入籃球	1-3-2 另類舒適居	3-2-2 學活動共成長	6-1-2 分析戰鬥能力	
十三 05.01 05.07		主題書展專題討論	Fly guy vs. the flyswatter!	數學應用題：一次不等式的專題活動	臺灣各特色/金馬地區	社團時間	(暫停)	第六課紙船印象 語文常識(二)漢字的流變與書法欣賞	Unit 4 How Much Flour Do You Need?	3-2 正比與反比	第二篇的歷史(下)第四章後的臺灣政治	第一篇的臺灣環境(下)第四章與國際貿易	第三篇社會的組織與制度(上)第四章民主社會的意見	3-6 化石	5-2Scratch 程式設計-模擬篇	挑戰5常見機械類應用	第七課時音樂隧道	第三課藝遊臺灣	第十一課無聲多聲有趣	第2單元為青元春開扇窗章制勝	第6單元大會串入籃球	2-1-1 我們為何服務	4-1-1 市場情報站	6-1-2 分析戰鬥能力	
十四 05.08 05.14	七、八年級第2次定期評量	「擁報中興」- 第一報	Presentation & Evaluation	數學應用題：一次不等式的專題活動	如何在經濟開發、生態環境、原民文化取得平衡? / 地理分析與決策	(暫停)	班週會	語文常識(二)漢字的流變與書法欣賞	Unit 4 How Much Flour Do You Need? Review (2)	4-1 認識一元一次不等式	第二篇的歷史(下)第四章後的臺灣政治(下)	第一篇的臺灣環境(下)第四章與國際貿易	第三篇社會的組織與制度(上)第四章民主社會的意見	4-1 生物與群集	5-2Scratch 程式設計-模擬篇	挑戰5常見機械類應用	第七課時音樂隧道	第三課藝遊臺灣	第十一課無聲多聲有趣	第2單元為青元春開扇窗章制勝	第6單元大會串入籃球	2-1-2 服務需要學習	4-1-1 市場情報站	6-1-2 分析戰鬥能力	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	閱讀素養(1)	英語聽讀(1)	基礎數學(1)	寰宇探祕(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)			社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)	數學(4)	歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十五 05.15 05.21		「擁報中興」- 第一次讀報	Fly guy vs. the flyswatter!	數學應用專題：繪製統計圖表	家鄉的昔日與現在/臺灣新舊地圖對比	社團時間	(暫停)	第七課 孩子的鐘塔	Unit 5 There Was a Lot of Trash in the Sea	4-1 認識一元一次不等式	第二篇的臺灣的歷史(下)第五章戰後的臺灣外交	第一篇的臺灣的環境(下)第五章聚落與都市發展	第三篇社會生活的組織與制度(上)第五章社會的公平正義	4-1 生物與群集 4-2 生物間的交互作用	5-2 Scratch 程式設計-模擬篇	挑戰 5 常見機械類與應用	第七課 音樂時光隧道	第三課 遊藝臺灣	第十一課 無聲多聲多	第 2 單元為青春開扇第一第二章克制勝	第 6 單元大會串發百中/排球	2-2-1 啟動前準備	4-1-2 市集開賣啦	6-1-3 多探索學習模式	
十六 05.22 05.28		「擁報中興」- 第二次讀報	Recycling Fun!	計算機專題：資料分析與計算機應用	家鄉的昔日與現在/臺灣新舊地圖對比	(暫停)	班週會	第七課 孩子的鐘塔	Unit 5 There Was a Lot of Trash in the Sea	4-2 解一元一次不等式及其應用	第二篇的臺灣的歷史(下)第五章戰後的臺灣外交	第一篇的臺灣的環境(下)第五章聚落與都市發展	第三篇社會生活的組織與制度(上)第五章社會的公平正義	4-3 生態系的組成 4-4 能量的流動與循環	5-2 Scratch 程式設計-模擬篇	挑戰 5 常見機械類與應用	第七課 音樂時光隧道	第三課 遊藝臺灣	第十一課 無聲多聲多	第 3 單元人際健康第 1 章家庭加加油	第 6 單元大會串發百中/排球	2-2-1 啟動前準備	4-2-1 廚房找找看	6-2-1 修練基本戰技	
十七 05.29 06.04		「擁報中興」- 第二次讀報	Recycling Fun!	數學應用專題：統計圖表你導了嗎	報告製作方法	社團時間	(暫停)	第八課 柳先生傳	Unit 5 There Was a Lot of Trash in the Sea	4-2 解一元一次不等式及其應用	第二篇的臺灣的歷史(下)第五章戰後的臺灣外交	第一篇的臺灣的環境(下)第五章聚落與都市發展	第三篇社會生活的組織與制度(上)第五章社會的公平正義	4-5 生態系的類型	習作第五章	關卡 6 機械、建築與社會挑戰 1 機械與社會的關係	第八課 音樂實驗室	第四課 街頭藝術	第十二課 街頭表演	第 3 單元人際健康第 1 章家庭加加油	第 6 單元大會串發百中/桌球	2-2-2 行動代號：服務	4-2-2 廚具對對碰	6-2-1 修練基本戰技	
十八 06.05 06.11	九年級畢業	《如果我是書》討論	Sports Day	數學應用專題：統計圖表你導了嗎	旅遊行程設計原則	(暫停)	班週會	第八課 柳先生傳	Unit 6 Did You Drive Here?	5-1 統計圖表	第二篇的臺灣的歷史(下)第五章戰後的臺灣外交	第一篇的臺灣的環境(下)第六章區域發展與差異	第三篇社會生活的組織與制度(上)第六章安國任社全與責任	跨科-發燒的地球	第 6 章數位著作合理使用原則 6-1 資訊科技合理使用的議題	挑戰 1 機械與社會的關係	第八課 音樂實驗室	第四課 街頭藝術	第十二課 街頭表演	第 3 單元人際健康第 1 章家庭加加油	第 6 單元大會串發百中/桌球	2-2-2 行動代號：服務	4-3-1 食物本色	6-2-1 修練基本戰技	
十九 06.12 06.18		繪製《如果我是書》	Sports Day	數學應用專題：一元一次不等式的專題活動	旅遊行程設計規劃	社團時間	(暫停)	第九課 謝天	Unit 6 Did You Drive Here?	5-1 統計圖表	第二篇的臺灣的歷史(下)第六章戰後的臺灣經濟與社會	第一篇的臺灣的環境(下)第六章區域發展與差異	第三篇社會生活的組織與制度(上)第六章安國任社全與責任	5-1 人類與環境的關係	6-2 著作的合理使用	挑戰 2 建築與社會的關係	第八課 音樂實驗室	第四課 街頭藝術	第十二課 街頭表演	第 3 單元人際健康第 2 章人際關係	第 6 單元大會串發百中/足球	2-2-3 讓愛傳出去	4-3-2 玩轉「食」刻	6-2-2 前進未來目標	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	閱讀素養(1)	英語聽讀(1)	基礎數學(1)	寰宇探祕(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
二十 06.19 06.25		繪製〈如果我是本書〉	Nature Trail	數學應用專題：一元一次不等式的專題活動	旅遊行程設計分享	(暫停)	班週會	第九課謝天	Unit 6 Did You Drive Here?	5-2 平均數、中位數與眾數	第二篇的臺灣的歷史(下)第六章戰後的臺灣經濟會	第一篇的臺灣的環境(下)第六章區域發展與差異	第三篇的社會的組織與制度(上)第六章安國社全責任	5-2 人類對環境的衝擊的生態保育的與未來	6-3 避免違反使用措施~習作第六章	挑戰 2 建築與社會的關係	第八課音樂實驗室	第四課街頭秀	第十二課街頭表演力	第 3 單元健康第 2 章人際關係	第 6 單元大會串第 4 章舉足輕重/足球	2-2-3 讓愛傳出去	4-3-2 玩轉「食」刻	6-2-3 挑戰時間魔王	
二十一 06.26 06.30	七八年級第 3 次定期評量	分享〈如果我是本書〉	Nature Trail Presentation & Evaluation	數學應用專題：繪製統計圖表	旅遊行程設計分享	社團成績期末結算	社團成績期末結算	第十課貓的天堂	Unit 6 Did You Drive Here? Review (3)	5-2 平均數、中位數與眾數	第二篇的臺灣的歷史(下)第六章戰後的臺灣經濟會	第一篇的臺灣的環境(下)第六章區域發展與差異	第三篇的社會的組織與制度(上)第六章安國社全責任	5-3 生態保育的與未來	總複習	總複習	第八課音樂實驗室	第四課街頭秀	第十二課街頭表演力	第 3 單元健康第 2 章人際關係	第 6 單元大會串第 4 章舉足輕重/足球	童軍複習全冊	家政複習全冊	輔導複習全冊	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語繪本教學(1)	科學教育(1)	時空旅人(1)	權利與我(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
五 09.26 10.02	We bought a Zoo	氧氣製造探討	由陸而海：絲路對唐宋貿易的影響	社會小專題	(暫停)	班週會	三、土芭樂的生存之道	Unit 2 You Can Learn About Game Design After You Join the Club	1-3 多項式的與除法	第二單元 國中與東亞(上)第2課至隋唐的民族與文化	第一單元 區域特色第2課中國的人口成長與文化遷移	第三單元 國家的公民參與第2課我國中央政府	第二单元的物質世界跨主題淨化與再利用	第2章 進階程式(1) 2-1Scratch 程式設計-陣列篇	挑戰 3 應我源最行	第五課 悠揚琴聲	第一課 雕塑美好	第九課 話起相聲	第1單元 歌詠青春奏章青愛習曲	第4單元 體能挑戰第3章 翻山越嶺—山野活動	主題三：露營練功坊 單元一：可口吃野味	主題一：幸福生活計畫 單元一：發現幸福力	主題五：心之谷 單元一：情緒密碼		
六 10.03 10.09	We bought a Zoo	二氧化碳製造	由陸而海：絲路對唐宋貿易的影響	志工服務與公民參與	社團時間	(暫停)	三、土芭樂的生存之道 語文天地一、語法(上)詞類介紹	Unit 2 You Can Learn About Game Design After You Join the Club	1-3 多項式的與除法	第二單元 國中與東亞(上)第2課至隋唐的民族與文化	第一單元 區域特色第2課中國的人口成長與文化遷移	第三單元 國家的公民參與第2課我國中央政府	第二单元的物質世界2.2 水溶液	2-1Scratch 程式設計-陣列篇	挑戰 3 應我源最行	第六課 歌劇停看聽	第二課 優「字」在	第十課 輕靈的迴旋	第1單元 歌詠青春奏章青愛習曲	第5單元 團防戰章第1排合球	主題三：露營練功坊 單元二：帳篷下的秘密	主題一：幸福生活計畫 單元一：發現幸福力	主題五：心之谷 單元一：情緒密碼		
七 10.10 10.16	10.11 國慶日補假 第1次定期評量	Presentation & Evaluation	由陸而海：絲路對唐宋貿易的影響	志工服務與公民參與	(暫停)	班週會	語文天地一、語法(上)詞類介紹	Unit 2 You Can Learn About Game Design After You Join the Club Review (1)	2-1 平方根與近似值	第二單元 國中與東亞(上)【第一次評量週】複習單元第1-2課	第一單元 區域特色【第一次評量週】複習單元第1-2課	第三單元 國家的公民參與【第一次評量週】複習單元第1-2課	第二单元的物質世界2.3 空氣的組成	2-1Scratch 程式設計-陣列篇	挑戰 3 應我源最行	第六課 歌劇停看聽	第二課 優「字」在	第十課 輕靈的迴旋	第1單元 歌詠青春奏章青愛習曲	第5單元 團防戰章第1排合球	主題三：露營練功坊 單元二：帳篷下的秘密	主題一：幸福生活計畫 單元二：與你同行	主題五：心之谷 單元二：百寶箱		
八 10.17 10.23	10.23 校慶運動會 九年級第一次模考	The Best Job	繁華似錦：宋代的發展與對外交流	志工服務與公民參與	社團時間	(暫停)	四、田園之秋選	Unit 3 Mom Was Doing the Dishes at Half past Twelve	2-2 根式的運算	第二單元 國中與東亞(上)第3課宋時期的民族互動	第一單元 區域特色第3課中國的工業與地區差異	第三單元 國家的公民參與第3課我國地方政府	第三章 波動與聲音的傳播與生產3.1 波與聲3.2 波與聲3.3 波與聲	2-1Scratch 程式設計-陣列篇	挑戰 3 應我源最行	第六課 歌劇停看聽	第二課 優「字」在	第十課 輕靈的迴旋	第1單元 歌詠青春奏章青愛習曲	第5單元 團防戰章第2彈跳—桌球	主題三：露營練功坊 單元二：帳篷下的秘密	主題一：幸福生活計畫 單元二：與你同行	主題五：心之谷 單元二：百寶箱		

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語繪本教學(1)	科學教育(1)	時空旅人(1)	權利與我(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
九 10.24 10.30		The Best Job	反射定律探討	繁華似宋錦：高度的發展與對外交流	志工服務與公民參與	(暫停)	班週會	四、田園之秋選	Unit 3 Mom Was Doing the Dishes at Half past Twelve	2-2 根式的運算	第二單元 國中與東亞(上) 第3課宋元時期的民族互動	第一單元 區域特色 第3課中國的工業發展與地區差異	第三單元 主國家的公民 參與第3課我的地方政府	第三章 波動的產生與傳播 3.3 聲波的反射與超聲波	2-2Scratch 程式設計-角色變數篇	第三冊 關卡2 創意線控仿生獸設計	第六課 歌劇停看聽	第二課 「游字」在	第十課 輕靈的迴旋	第2單元 健康飲食生活章源頭探索	第5單元 攻防戰章第3羽同球	主題三：露營功坊 單元：帳下的秘密	主題一：幸福生活計畫 單元：與你同行	主題五：心之谷 單元：生寶箱	
十 10.31 11.06		A Trip to Happy Land	光直進實驗	繁華似宋錦：高度的發展與對外交流	志工服務與公民參與	社團時間	(暫停)	五、五柳先生傳	Unit 3 Mom Was Doing the Dishes at Half past Twelve	2-3 畢氏定理	第二單元 國中與東亞(上) 第3課宋元時期的民族互動	第一單元 區域特色 第3課中國的工業發展與地區差異	第三單元 主國家的公民 參與第3課我的地方政府	第三章 波動的聲變音 第四章 光 4.1 光的傳播與 4.1 光速	2-2Scratch 程式設計-角色變數篇	第三冊 關卡2 創意線控仿生獸設計	第六課 歌劇停看聽	第二課 「游字」在	第十課 輕靈的迴旋	第2單元 健康飲食生活章源頭探索	第5單元 攻防戰章第3羽同球	主題三：露營功坊 單元：帳下的秘密	主題一：幸福生活計畫 單元：與你同行	主題五：心之谷 單元：生寶箱	
十一 11.07 11.13		A Trip to Happy Land	光直進實驗探討	繁華似宋錦：高度的發展與對外交流	志工服務與公民參與	(暫停)	班週會	五、五柳先生傳	Unit 4 What Do You Want to Be in the Future?	2-3 畢氏定理	第二單元 國中與東亞(上) 第4課明清帝國與天朝體制	第一單元 區域特色 第4課中國經濟發展與全球關連	第三單元 主國家的公民 參與第4課公共意見與政府政策	第四章 光 4.1 光的傳播與 4.2 光的反射與 4.2 鏡面鏡	2-2Scratch 程式設計-角色變數篇~習作第二章	第三冊 關卡2 創意線控仿生獸設計	第七課 聲不息	第三課 藝眼	第十一課 走進電影世界	第2單元 健康飲食生活章源頭探索	第5單元 攻防戰章第4合作無籃	主題四：安營去 單元：輕鬆露營	主題二：食品新世界 單元：飲食偵查隊	主題六：彩繪生涯 單元：生冒險家	
十二 11.14 11.20		An Invention of Love	折射定律實驗	繁華似宋錦：高度的發展與對外交流	寫給公僕的一封信	社團時間	(暫停)	六、我書館的一天	Unit 4 What Do You Want to Be in the Future?	3-1 提公因式法與乘法公式	第二單元 國中與東亞(上) 第4課明清帝國與天朝體制	第一單元 區域特色 第4課中國經濟發展與全球關連	第三單元 主國家的公民 參與第4課公共意見與政府政策	第四章 光 4.2 光的反射鏡面鏡與 4.3 光的折射與透鏡	習作第二章	第三冊 關卡2 創意線控仿生獸設計	第七課 聲不息	第三課 藝眼	第十一課 走進電影世界	第2單元 健康飲食生活章安全飲食樂	第5單元 攻防戰章第4合作無籃	主題四：安營去 單元：輕鬆露營	主題二：食品新世界 單元：飲食偵查隊	主題六：彩繪生涯 單元：生冒險家	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語繪本教學(1)	科學教育(1)	時空旅人(1)	權利與我(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十三 11.21 11.27		An Invention of Love	折射定律實驗探討	繁華似錦：宋代高度的商業與對外交流	寫給公僕的一封信	(暫停)	班週會	六、我在圖書館的一天	Unit 4 What Do You Want to Be in the Future?	3-1 提式乘法與公式	第二單元 中國與東亞(上) 第4課 明清國朝體制	第一單元 區域特色 第4課 中國的經濟發展與全球	第三單元 主國家的公民 參與第4課 公共意見與政府政策	第四章 光學 4.3 光的折射與 4.4 光學儀器	2-3Scratch 程式設計-分身篇	第三冊 關卡2 創意線控仿生獸設計	第七課 聲聲不息	第三課 藝藝眼	第十一課 走進電世界	第2單元 健康飲食安全衛生樂	第5單元 團體攻防戰 第5章 攻占堡壘 攻占壘球	主題四：安露去 單元：輕玩鬆營	主題二：食新世界 單元：飲食偵查隊	主題六：彩繪生涯 單元：生險一涯家	
十四 11.28 12.04	第2次定期評量	Presentat ion & Evaluation	光與顏色實驗	繁華似錦：宋代高度的商業與對外交流	寫給公僕的一封信	社團時間	(暫停)	語文天地二、語法(下)句型介紹	Unit 4 What Do You Want to Be in the Future? Review (2)	3-2 利用十字乘法分解	第二單元 中國與東亞(上) 第5課 力衝擊下的晚清變革【第二次評量週】	第一單元 區域特色 第5課 太平洋三大島群【第二次評量週】	第三單元 主國家的公民 參與第5課 媒體、社群網路與識讀【第二次評量週】	第四章 光與顏色 第五章 溫度與濕度 5.1 溫度與濕度計	2-3Scratch 程式設計-分身篇	第三冊 關卡2 創意線控仿生獸設計	第七課 聲聲不息	第三課 藝藝眼	第十一課 走進電世界	第2單元 健康飲食安全行動	第5單元 團體攻防戰 第5章 攻占堡壘 攻占壘球	主題四：安露去 單元：輕玩鬆營	主題二：食新世界 單元：飲食偵查隊	主題六：彩繪生涯 單元：生險一涯家	
十五 12.05 12.11		A Flyer	光與顏色實驗探討	走出閨閣：晚清婦女角色的轉變	寫給公僕的一封信	(暫停)	班週會	七、愛蓮說	Unit 5 How Do We Get to Big Ben?	4-1 因式分解一元二次方程式	第二單元 中國與東亞(上) 第5課 力衝擊下的晚清變革	第一單元 區域特色 第5課 太平洋三大島群	第三單元 主國家的公民 參與第5課 媒體、社群網路與識讀	第五章 溫度與濕度 5.1 溫度計 5.2 熱量與熱	2-3Scratch 程式設計-分身篇	第三冊 關卡2 創意線控仿生獸設計	第七課 聲聲不息	第三課 藝藝眼	第十一課 走進電世界	第2單元 健康飲食安全行動	第5單元 團體攻防戰 第6章 頂上功夫足球	主題四：安露去 單元：輕玩鬆營	主題二：食新世界 單元：飲食偵查隊	主題六：彩繪生涯 單元：生險一涯家	
十六 12.12 12.18		A Flyer	自製溫度計	走出閨閣：晚清婦女角色的轉變	寫給公僕的一封信	社團時間	(暫停)	七、愛蓮說	Unit 5 How Do We Get to Big Ben?	4-1 因式分解一元二次方程式	第二單元 中國與東亞(上) 第5課 力衝擊下的晚清變革	第一單元 區域特色 第5課 太平洋三大島群	第三單元 主國家的公民 參與第5課 媒體、社群網路與識讀	第五章 溫度與濕度 5.3 物質對的影響	2-3Scratch 程式設計-分身篇~習作章	第三冊 關卡2 創意線控仿生獸設計	第八課 廣告知多少	第四課 創造廣告	第十二課 創意廣告新點子	第3單元 無毒健康行 第3章 致迷幻的世界	第5單元 團體攻防戰 第6章 頂上功夫足球	主題四：安露去 單元：輕玩鬆營	主題二：食新世界 單元：吃出新美味	主題六：彩繪生涯 單元：職花筒	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語繪本教學(1)	科學教育(1)	時空旅人(1)	權利與我(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十七 12.19 12.25	九年級第二次模擬考	Line Messages	自製溫度計實驗	走出閨閣：晚清婦女角色的轉變	模擬選舉	(暫停) 班週會	八、鳥	Unit 5 How Do We Get to Big Ben?	4-2 配方法與一元二次方程式的公式解	第二單元 國與東亞(上) 第6課 晚清的社會文化變遷	第一單元 區域特色 第6課 澳洲與兩極地區	第三單元 國家的公民 參與第6課 民主社會的參與及投票	第五章 溫度與熱的傳播 式章物組的探索 6.1 元的探索	習作第二章	第三冊 關卡2 創意仿生設計	第八課 廣告音多 第8課 樂知少	第四課 創造廣告	第十二課 創意廣告新點子	第3單元 無毒健康致迷幻世界的	第6單元 好身手第1章 超越障礙	主題四：安營去 單元：風一把 單元：險罩	主題二：食新世界 單元：吃美味	主題六：彩繪生涯 單元：職花 單元：萬花筒		
十八 12.26 01.01	12.31 元旦補假 1.1 元旦放假	Line Messages	比熱的測量	走出閨閣：晚清婦女角色的轉變	模擬選舉	社團時間 (暫停)	八、鳥	Unit 6 She'll Wear a Sweater to the Party	4-2 配方法與一元二次方程式的公式解	第二單元 國與東亞(上) 第6課 晚清的社會文化變遷	第一單元 區域特色 第6課 澳洲與兩極地區	第三單元 國家的公民 參與第6課 民主社會的參與及投票	第六章 物組的探索 6.1 元的探索 6.2 元的週期表	第三章 資訊科技與相關法律 3-1 電腦與法律 ~3-2 電腦網路犯罪概述	第三冊 關卡3 能源與生活週遭的關聯 挑戰1 能源科技與生活的關係	第八課 廣告音多 第8課 樂知少	第四課 創造廣告	第十二課 創意廣告新點子	第3單元 無毒健康致迷幻世界的	第6單元 好身手第1章 超越障礙	主題四：安營去 單元：風一把 單元：險罩	主題二：食新世界 單元：吃美味	主題六：彩繪生涯 單元：職花 單元：萬花筒		
十九 01.02 01.08		Postcards	比熱的測量實驗	走出閨閣：晚清婦女角色的轉變	模擬選舉	(暫停) 班週會	九、冬陽	Unit 6 She'll Wear a Sweater to the Party	4-3 一元二次方程式的應用	第二單元 國與東亞(上) 第6課 晚清的社會文化變遷	第一單元 區域特色 第6課 澳洲與兩極地區	第三單元 國家的公民 參與第6課 民主社會的參與及投票	第六章 物組的探索 6.2 元的週期表 6.3 原與子結構	3-2 電腦與網路犯罪概述	第三冊 關卡3 能源與生活週遭的關聯 挑戰1 能源科技與生活的關係	第八課 廣告音多 第8課 樂知少	第四課 創造廣告	第十二課 創意廣告新點子	第3單元 無毒健康致迷幻世界的	第6單元 好身手第1章 超越障礙	主題四：安營去 單元：風一把 單元：險罩	主題二：食新世界 單元：吃美味	主題六：彩繪生涯 單元：職花 單元：萬花筒		
二十 01.09 01.15		A Letter of Invitation	介紹週期表	走出閨閣：晚清婦女角色的轉變	模擬選舉	社團時間 (暫停)	九、冬陽、拆十牆	Unit 6 She'll Wear a Sweater to the Party	4-3 一元二次方程式的應用	第二單元 國與東亞(上) 第6課 晚清的社會文化變遷	第一單元 區域特色 第6課 澳洲與兩極地區	第三單元 國家的公民 參與第6課 民主社會的參與及投票	第六章 物組的探索 6.4 元的分化與子學	3-2 電腦與網路犯罪概述 ~3-3 著作權及罰則	挑戰2 對環境的影響	第八課 廣告音多 第8課 樂知少	第四課 創造廣告	第十二課 創意廣告新點子	第3單元 無毒健康致迷幻世界的	第6單元 好身手第2章 活現鈴	主題四：安營去 單元：風一把 單元：險罩	主題二：食新世界 單元：吃美味	主題六：彩繪生涯 單元：職花 單元：萬花筒		

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週														備註			
	學校、學年或班級活動(0)	英語繪本教學(1)	科學教育(1)	時空旅人(1)	權利與我(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)			綜合活動(3)		
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)		童軍(1)	家政(1)	輔導(1)
二十一 01.16 01.20	第 3 次定期評量 1.20(三)休業式 1.21 寒假開始	Presentat ion & Evaluatio n	觀察各 種元素	走出閨 閣：晚 清民 初女 性的 轉變	模擬選 舉	社團成 績期末 結算	社團成 績期末 結算	十、拆 牆	Unit 6 She'll Wear a Sweater to the Party Review (3)	5-1 相對 與累積 分配表	第二單 元 中 國與東 亞(上) 複習全 冊	第一單 元 區 域特色 複習全 冊	第三單 元 民 主國家 的公民 參與 複習全 冊	第六章物 探的組 成 6.4 分 化學式	習作第 三章	挑戰 2 能源對 環境與 社會的 影響	全冊總 複習 【結業 式】	全冊總 複習 【結業 式】	全冊總 複習 【結業 式】	第 3 單 元 無毒 青春健 行第 2 章 成為 絕緣體	第 6 單 元 現技 好身手 第 2 章 活靈活 現—— 扯鈴	主題 四：安 康露 營去 單元： 風一 險單	主題 二：食 品新 世界 單元： 吃新 美味	主題 六：彩 繪生 涯 單元： 職花 涯萬 筒	

桃園市中興國民中學 110 學年度第 2 學期 八年級各領域教學課程表 設計者：八年級教學團隊

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語繪本教學(1)	科學教育(1)	時空旅人(1)	權利與我(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
一 02.11 02.12	2.11(五) 開學日	A Busy Hotel	質量守恆定律	「國父『們』」：不只是孫文	人權與憲法	社團選填介紹	社團選填介紹	Unit 1 The Steak Looks Yummy	1-1 數列	第二單元 國中與東亞(下)第1課 中華民國的早期發展	第一單元 區域特色第1課 東北亞的自然環境	第三單元 公民權利的保障與規範第1課 法治與人權	第一章 化學反應1.1 質量守恆	關卡 4 動力與運輸挑戰1 運輸科技	關卡 1 認識能源挑戰 1 生活中的能源科技	第五課 有浪漫真好	第一課 走入的群共	第九課 表演中興的即興	第1單元 永續經營健康路第1章 美妙的生命	第4單元 健康體能生活第1章 身體軟Q/柔軟度	主題二：說到做到愛地球 單元一：來去無痕實踐家	主題一：食光新主張 單元一：剩食大作戰	主題三：性別魔法站 單元一：性別偵探社		
二 02.13 02.19	九年級第三次模考	A Busy Hotel	質量守恆探討	「國父『們』」：不只是孫文	人權與憲法	社團選填公告與調整	社團選填公告與調整	Unit 1 The Steak Looks Yummy	1-2 等差級數	第二單元 國中與東亞(下)第1課 中華民國的早期發展	第一單元 區域特色第1課 東北亞的自然環境	第三單元 公民權利的保障與規範第1課 法治與人權	第一章 化學反應1.1 質量守恆	挑戰 2 運輸系統的形式	挑戰 2 能源科技	第五課 有浪漫真好	第一課 走入的群共	第九課 表演中興的即興	第1單元 永續經營健康路第1章 美妙的生命	第4單元 健康體能生活第2章 運動知識/運動傷害防護	主題二：說到做到愛地球 單元一：來去無痕實踐家	主題一：食光新主張 單元一：剩食大作戰	主題三：性別魔法站 單元一：性別偵探社		
三 02.20 02.26		A Busy Hotel	金屬的燃燒	「國父『們』」：不只是孫文	人權與憲法	(暫停)	班週會	Unit 1 The Steak Looks Yummy	1-2 等差級數	第二單元 國中與東亞(下)第1課 中華民國的早期發展	第一單元 區域特色第1課 東北亞的自然環境	第三單元 公民權利的保障與規範第1課 法治與人權	第一章 化學反應1.2 化學反應的觀察	挑戰 3 運輸載具與動力運用	挑戰 2 能源科技	第五課 有浪漫真好	第一課 走入的群共	第九課 表演中興的即興	第1單元 永續經營健康路第2章 生命的軌跡	第4單元 健康體能生活第3章 化險為夷護身法/柔道	主題二：說到做到愛地球 單元一：來去無痕實踐家	主題一：食光新主張 單元一：剩食大作戰	主題三：性別魔法站 單元一：性別偵探社		
四 02.27 03.05		Fogo Island Inn	金屬的燃燒探討	「五四運動」：百年社會遷「人」的地位	與救濟的距離	社團時間	(暫停)	Unit 1 The Steak Looks Yummy	2-1 一次函數	第二單元 國中與東亞(下)第2課 傳統與新思潮	第一單元 區域特色第2課 東北亞的經濟發展	第三單元 公民權利的保障與規範第2課 政府與人民在行政的角色	第一章 化學反應1.2 化學反應的觀察	挑戰 3 運輸載具與動力運用	挑戰 3 能源應用我最行	第五課 有浪漫真好	第一課 走入的群共	第九課 表演中興的即興	第1單元 永續經營健康路第2章 生命的軌跡	第4單元 健康體能生活第3章 化險為夷護身法/柔道	主題二：說到做到愛地球 單元一：來去無痕實踐家	主題一：食光新主張 單元一：剩食大作戰	主題三：性別魔法站 單元二：性別協奏曲		

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語繪本教學(1)	科學教育(1)	時空旅人(1)	權利與我(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
五 03.06 03.12	Fogo Island Inn	非金屬的燃燒	「五四運動」：百年社會遷「人」的地位	與救濟的距離	(暫停)	班週會	二、樂府詩選—木蘭詩三、漁鎮的孩子	Unit 2 Red Fire Ants Are the Most Dangerous Ants	2-1 一次函數	第二單元 國中東亞(下)第2課 舊傳統與新潮	第一單元 區域特色 第2課 東北亞的經濟發展	第三單元 公民權利的保障 第2課 政府與人民在行政法上的角色	第二章 氧化與還原 2.1 氧化反應	挑戰3 運輸載具與動力運用	挑戰3 能源應用我最行	第五課 有浪漫真好	第一課 走入的群共	第九課 表演即興	第1單元 永續經營路第3章 伴生老	第5單元 熱血向前 第1章 中蛙游泳	主題二：說到做到愛地球 單元二：減廢少生活家	主題一：食光新主張 單元一：剩食大戰	主題三：性別魔法站 單元二：性別協奏曲		
六 03.13 03.19	Home Safety	非金屬的燃燒探討	「五四運動」：百年社會遷「人」的地位	與救濟的距離	社團時間	(暫停)	三、漁鎮的孩子	Unit 2 Red Fire Ants Are the Most Dangerous Ants	2-2 函數圖形及其應用	第二單元 國中東亞(下)第2課 舊傳統與新潮	第一單元 區域特色 第2課 東北亞的經濟發展	第三單元 公民權利的保障 第2課 政府與人民在行政法上的角色	第二章 氧化與還原 2.2 氧化反應	挑戰3 運輸載具與動力運用	挑戰3 能源應用我最行	第五課 有浪漫真好	第一課 走入的群共	第九課 表演即興	第1單元 永續經營路第3章 伴生老	第5單元 熱血向前 第1章 中蛙游泳	主題二：說到做到愛地球 單元二：減廢少生活家	主題一：食光新主張 單元二：惜食大戰	主題三：性別魔法站 單元二：性別協奏曲		
七 03.20 03.26	Home Safety	化學反應的探討	走向「現代國家」：變革的困難與挑戰	與救濟的距離	(暫停)	班週會	三、漁鎮的孩子 語文天一、書信、便條	Unit 2 Red Fire Ants Are the Most Dangerous Ants	2-2 函數圖形及其應用	第二單元 國中東亞(下)第3課 現代國家的挑戰【第一次評量週】	第一單元 區域特色 第3課 南亞和南亞的地理環境與多元文化【第一次評量週】	第三單元 公民權利的保障 第3課 犯罪與刑罰【第一次評量週】	第三章 電質與酸鹼反應 3.1 認識電質	挑戰3 運輸載具與動力運用	挑戰3 能源應用我最行	第六課 變化的百電影之聲	第二課 攝影視	第十課 中國大觀園	第2單元 慢性病的健康人生，少「糖」少「癌」	第5單元 熱血向前 第2章 智者的運動/定向越野	主題二：說到做到愛地球 單元二：減廢少生活家	主題一：食光新主張 單元二：惜食大戰	主題三：性別魔法站 單元二：性別協奏曲		
八 03.27 04.02	第1次定期評量 Presentation & Evaluation	電解質實驗	走向「現代國家」：變革的困難與挑戰	恐龍法官	社團時間	(暫停)	語文天一、書信、便條	Unit 2 Red Fire Ants Are the Most Dangerous Ants Review (1)	2-2 函數圖形及其應用	第二單元 國中東亞(下)第3課 現代國家的挑戰	第一單元 區域特色 第3課 南亞和南亞的地理環境與多元文化	第三單元 公民權利的保障 第3課 犯罪與刑罰	第三章 電質與酸鹼反應 3.1 認識電質 3.2 常見的酸、鹼、性質	挑戰3 運輸載具與動力運用	挑戰3 能源應用我最行	第六課 變化的百電影之聲	第二課 攝影視	第十課 中國大觀園	第2單元 慢性病的健康人生，少「糖」少「癌」	第5單元 熱血向前 第3章 力拔山河/八人制拔河	主題二：說到做到愛地球 單元二：減廢少生活家	主題一：食光新主張 單元二：惜食大戰	主題三：性別魔法站 單元二：性別協奏曲		

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語繪本教學(1)	科學教育(1)	時空旅人(1)	權利與我(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
九 04.03 04.09	4/5 兒童暨清明節補假	Beyond Beauty-Taiwan from Above	電解質實驗探討	走向「現代」：國家變革的困難與挑戰	恐龍法官	(暫停)	班週會	四、我所知道的康橋	Unit 3 The Animals Work Hard	3-1 內角與外角	第二單元 國與東亞(下) 第3課 現代國家的挑戰	第一單元 區域特色 第3課 東南亞的地理與環境多元化	第三單元 公民權利的保障 第3課 與規範 第3課 犯罪與刑罰	第三章 電質酸鹼反應 3.2 常見的酸、鹼性物質 3.3 酸鹼的濃度	關卡 5 電壓機臂 製作液動力機手	關卡 2 線仿生設計 創意仿生設計	第六課 變的之 第百電影聲	第二課 攝影界	第十課 舞蹈大觀園	第2單元 慢性病的第1章 健康人生，少「糖」少「癌」	第5單元 熱血向前行 第3章 力拔山/八人制拔河	主題二：說到做到 愛地球 單元二：減廢少生活家	主題一：食光新主張 單元二：惜食大作戰	主題三：性別魔法站 單元二：性別協奏曲	
十 04.10 04.16	4.1 親職教育日	Beyond Beauty-Taiwan from Above	酸鹼中和	戰爭記憶：日本的擴張	恐龍法官	社團時間	(暫停)	四、我所知道的康橋 五、張釋之執法	Unit 3 The Animals Work Hard	3-1 內角與外角	第二單元 國與東亞(下) 第4課 中華共和國的建立	第一單元 區域特色 第4課 東南亞的經濟與發展區域結盟	第三單元 公民權利的保障 第4課 法律對兒童及少年的保障與規範	第三章 電質酸鹼反應 3.3 酸鹼的濃度	關卡 5 電壓機臂 製作液動力機手	關卡 2 線仿生設計 創意仿生設計	第六課 變的之 第百電影聲	第二課 攝影界	第十課 舞蹈大觀園	第2單元 慢性病的第2章 小心「腎」，「慢」不「心」	第6單元 球賽第1章 棒壘/棒壘/球	主題五：休閒快樂行 單元一：戶外活動 Let's go	主題四：穿著大學問 單元一：BUY 衣達人	主題三：性別魔法站 單元二：性別協奏曲	
十一 04.17 04.23	九年級第四次模擬考	Reading in Taiwan	酸鹼中和實驗探討	戰爭記憶：日本的擴張	我們一樣年輕	(暫停)	班週會	五、張釋之執法	Unit 3 The Animals Work Hard	3-2 基本尺規作圖	第二單元 國與東亞(下) 第4課 中華共和國的建立	第一單元 區域特色 第4課 東南亞的經濟與發展區域結盟	第三單元 公民權利的保障 第4課 法律對兒童及少年的保障與規範	第三章 電質酸鹼反應 3.4 酸鹼反應	關卡 5 電壓機臂 製作液動力機手	關卡 2 線仿生設計 創意仿生設計	第六課 變的之 第百電影聲	第二課 攝影界	第十課 舞蹈大觀園	第2單元 慢性病的第2章 小心「腎」，「慢」不「心」	第6單元 球賽第1章 棒壘/棒壘/球	主題五：休閒快樂行 單元一：戶外活動 Let's go	主題四：穿著大學問 單元一：BUY 衣達人	主題六：生涯方程式 單元一：追蹤生涯路	
十二 04.24 04.30	九年級第二次定期評量	Reading in Taiwan	反應速率與平衡	「自從一九四九」：冷戰、中臺與文化大革命	我們一樣年輕	社團時間	(暫停)	六、罐頭由來	Unit 4 I Can Hear the Wind Blow	3-3 三角形全等	第二單元 國與東亞(下) 第4課 中華共和國的建立	第一單元 區域特色 第4課 東南亞的經濟與發展區域結盟	第三單元 公民權利的保障 第4課 法律對兒童及少年的保障與規範	第四章 速率與平衡 4.1 反應速率	關卡 5 電壓機臂 製作液動力機手	關卡 2 線仿生設計 創意仿生設計	第七課 福爾摩沙搖籃曲	第三課 水墨趣味	第十一課 好戲開鑼 風華	第2單元 慢性病的第2章 小心「腎」，「慢」不「心」	第6單元 球賽第2章 排敵/排球	主題五：休閒快樂行 單元一：戶外活動 Let's go	主題四：穿著大學問 單元一：BUY 衣達人	主題六：生涯方程式 單元一：追蹤生涯路	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語繪本教學(1)	科學教育(1)	時空旅人(1)	權利與我(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十三 05.01 05.07		The Oceans	反應速率與平衡探討	「自從一九四九」：冷戰、關係與文化大革命	我們一樣年輕	(暫停)	班週會	六、罐頭由來語文天地二、題辭、東帖	Unit 4 I Can Hear the Wind Blow	3-4 全等三角形的應用	第二單元 中國與東亞(下) 第5課 中共改革開放後的發展【第二次評量週】	第一單元 區域特色 第5課 亞與北非的自然環境與文化【第二次評量週】	第三單元 公民權利的保障與規範 第5課 政府在刑事制裁的角色【第二次評量週】	第四章 反應速率與平衡 4.2 可逆反應	關卡5 電壓機臂 製作動力機手	關卡2 創意仿生設計	第七課 福爾摩沙搖籃曲	第三課 水墨趣	第十一課 好戲開鑼現風華	第2單元 慢性的世界第3章「慢」長路不單	第6單元 球賽第2章 對決排敵/排球	主題五：休閒快樂行 單元一：戶外活動 Let's go	主題四：穿著大問 單元二：搭配高手	主題六：生涯方程式 單元一：追蹤生涯路	
十四 05.08 05.14	七、八年級第2次定期評量	Presentat ion & Evaluatio n	竹筷的乾餹	「自從一九四九」：冷戰、關係與文化大革命	司法人員在法庭穿著與職	社團時間	(暫停)	語文天地二、題辭、東帖	Unit 4 I Can Hear the Wind Blow Review (2)	3-5 三角形的邊角關係	第二單元 中國與東亞(下) 第5課 中共改革開放後的發展	第一單元 區域特色 第5課 亞與北非的自然環境與文化	第三單元 公民權利的保障與規範 第5課 政府在刑事制裁的角色	第五章 有機化合物 5.1 認識有機化合物 5.2 常見的有機物	關卡5 電壓機臂 製作動力機手	關卡2 創意仿生設計	第七課 福爾摩沙搖籃曲	第三課 水墨趣	第十一課 好戲開鑼現風華	第2單元 慢性的世界第3章「慢」長路不單	第6單元 球賽第3章 對決驚人/羽球	主題五：休閒快樂行 單元一：戶外活動 Let's go	主題四：穿著大問 單元二：搭配高手	主題六：生涯方程式 單元二：勇闖生涯路	
十五 05.15 05.21		The Oceans	竹筷的乾餹實驗探討	還向左還是向右？難為中國人。	司法人員在法庭穿著與職	(暫停)	班週會	七、陋室銘	Unit 5 All of the Food Stands Looks Great	4-1 平行線	第二單元 中國與東亞(下) 第5課 中共改革開放後的發展	第一單元 區域特色 第5課 亞與北非的自然環境與文化	第三單元 公民權利的保障與規範 第5課 政府在刑事制裁的角色	第五章 有機化合物 5.2 常見的有機物 5.3 肥皂與清潔劑	關卡5 電壓機臂 製作動力機手	關卡2 創意仿生設計	第七課 福爾摩沙搖籃曲	第三課 水墨趣	第十一課 好戲開鑼現風華	第2單元 慢性的世界第3章「慢」長路不單	第6單元 球賽第3章 對決驚人/羽球	主題五：休閒快樂行 單元一：戶外活動 Let's go	主題四：穿著大問 單元二：搭配高手	主題六：生涯方程式 單元二：勇闖生涯路	
十六 05.22 05.28		Postcrossing	食品科學的認識	還向左還是向右？難為中國人。	司法人員在法庭穿著與職	社團時間	(暫停)	七、陋室銘	Unit 5 All of the Food Stands Looks Great	4-1 平行線	第二單元 中國與東亞(下) 第6課 當代東亞的發展	第一單元 區域特色 第6課 亞與北非	第三單元 公民權利的保障與規範 第6課 科技發展與風險	第五章 有機化合物 5.3 肥皂與清潔劑 生活有機物	關卡5 電壓機臂 製作動力機手	關卡2 創意仿生設計	第七課 福爾摩沙搖籃曲	第三課 水墨趣	第十一課 好戲開鑼現風華	第3單元 千鈞一髮第1章 安全百分	第6單元 球賽第4章 誰與爭鋒/籃球	主題五：休閒快樂行 單元二：休閒我	主題四：穿著大問 單元二：搭配高手	主題六：生涯方程式 單元二：勇闖生涯路	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語繪本教學(1)	科學教育(1)	時空旅人(1)	權利與我(1)	社團活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十七 05.29 06.04		Keep Diary	虎克定律實驗	還向左是右？難為的人。	智保有法子	(暫停)	班週會	八、先張開眼睛	Unit 5 All of the Food Stands Looks Great	4-2 平行四邊形	第二單元 國中與東亞(下) 第6課 當代東亞與南亞的發展	第一單元 區域特色 第6課 盪的亞與北非	第三單元 公民權利的保障與規範 第6課 科技發展與風險	第六章 壓力與平衡 6.1 力	關卡5 電壓機液動力機械手臂	關卡2 創意仿生獸設計	第八課 歌舞影劇藝	第四課 畫話	第十二課 輕歌曼舞故事	第3單元 千鈞一髮 第1章 安全百分	第6單元 球賽對決 第4章 誰與爭鋒 籃球	主題五：休閒快樂 行單元：休閒我最行	主題四：穿著大學 單元：搭配高手	主題六：生涯方程式 單元：勇闖生涯路	
十八 06.05 06.11	九年級畢業	Keep Diary	虎克定律實驗探討	生活裡的東南亞	智保有法子	社團時間	(暫停)	八、先張開眼睛	Unit 6 You Can Throw a Ball, Can't You?	4-2 平行四邊形	第二單元 國中與東亞(下) 第6課 當代東亞與南亞的發展	第一單元 區域特色 第6課 盪的亞與北非	第三單元 公民權利的保障與規範 第6課 科技發展與風險	第六章 壓力與摩擦 6.2 摩擦力 6.3 壓力	關卡6 運輸科技對社會與環境的影響 挑戰1 運輸對社會的影響	關卡3 能源與生活周遭的關聯 挑戰1 能源科技與生活的關係	第八課 歌舞影劇藝	第四課 畫話	第十二課 輕歌曼舞故事	第3單元 千鈞一髮 第1章 安全百分	第6單元 球賽對決 第5章 合作玩球 合球	主題五：休閒快樂 行單元：休閒我最行	主題四：穿著大學 單元：時尚專欄	主題六：生涯方程式 單元：勇闖生涯路	
十九 06.12 06.18		Map Reading	大氣壓力實驗探討	生活裡的東南亞	智保有法子	(暫停)	班週會	九、看雲的日子	Unit 6 You Can Throw a Ball, Can't You?	4-3 特殊四邊形	第二單元 國中與東亞(下) 【第三次評量週】 複習第二單元第5-6課	第一單元 區域特色 【第三次評量週】 複習第一單元第5-6課	第三單元 公民權利的保障與規範 【第三次評量週】 複習第三單元第5-6課	第六章 壓力與浮力 6.3 壓力 6.4 浮力	挑戰2 運輸對環境的影響	關卡3 能源與生活周遭的關聯 挑戰1 能源科技與生活的關係	第八課 歌舞影劇藝	第四課 畫話	第十二課 輕歌曼舞故事	第3單元 千鈞一髮 第2章 急救一瞬間	第4單元 健康體能 第1章 軟Q力 柔軟/柔度	主題五：休閒快樂 行單元：休閒我最行	主題四：穿著大學 單元：時尚專欄	主題六：生涯方程式 單元：勇闖生涯路	
二十 06.19 06.25		Movies from Novels	浮力實驗	生活裡的東南亞	智保有法子	社團時間	(暫停)	九、看雲的日子 十、項鍊	Unit 6 You Can Throw a Ball, Can't You?	4-3 特殊四邊形	第二單元 國中與東亞(下)	第一單元 區域特色	第三單元 公民權利的保障與規範	第六章 壓力與浮力 6.4 浮力	挑戰2 運輸對環境的影響	挑戰2 能源與環境的影響	第八課 歌舞影劇藝	第四課 畫話	第十二課 輕歌曼舞故事	第3單元 千鈞一髮 第2章 急救一瞬間	第6單元 球賽對決 第2章 排敵 排球	主題五：休閒快樂 行單元：休閒我最行	主題四：穿著大學 單元：時尚專欄	主題六：生涯方程式 單元：勇闖生涯路	

週別 日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週														備註			
	學校、 學年 或班級 活動(0)	英語繪本 教學(1)	科學教育 (1)	時空旅人 (1)	權利與我 (1)	社團活動 (1)	班週會 (1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然 科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)			綜合活動(3)		
								國語文 (5)	英語文 (3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技 (1)	生活科技 (1)	音樂 (1)	視覺 藝術 (1)	表演 藝術 (1)	健康 (1)	體育 (2)		童軍 (1)	家政 (1)	輔導 (1)
二十一 06.26 06.30	七八年級 第3次定 期評量	Presentat ion & Evaluatio n	浮力實 驗探討	分組報 告:戰國 名將風 雲錄。	智保有 法子	社團成 績期末 結算	社團成 績期末 結算	十、項 鍊	Unit 6 You Can Throw a Ball, Can't You? Review (3)	4-3 特殊 四邊形	第二單 元 中 國與東 亞(下) 複習全 冊	第一單 元 區 域特色 複習全 冊	第三單 元 公 民權利 的保障 與規範 複習全 冊	第六章 力與壓 力 6.4 浮 力	全冊總 複習	全冊總 複習	第八課 笙歌舞 影劇藝 堂	第四課 畫話	第十二 課 輕歌 曼舞演 故事	第3單 元 千鈞 一髮第 2章 生 機第2 章 急救 一瞬間	第6單 元 球賽 對決第 2章 排 球	童軍複 習全冊	家政複 習全冊	輔導複 習全冊	

桃園市中興國民中學 110 學年度第 1 學期 九年級各領域教學課程表 設計者：九年級教學團隊

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	地球與我(1)	看見世界(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
一 09.01 09.04	8.30(-) 開學日	Pets And Personalities	單擺的特性實驗	1 海水鹽度	課程規範說明、分組	聯課活動	班週會	第一課 余光中詩選	Lesson 1 Have You Ever Heard of A Christmas Carol?	1-1 連比	第二單元 世界史的 發展歷程(上) 第1課 西亞與埃及的 古代文化	第一單元 區域特色 第1課 南非的 自然環境與 傳統文化	第三單元 活中的 資源配置 第1課 活中 處要 選擇	第一章 直線運 動的測 量 1.1 時 間與路 徑長 度 1.2 位 移與第 五章 水與陸 地 5.1 地 球上的 水	【第1 篇資訊 科技 篇】 第1章 數位時 代	【第2 篇生 活科技 篇】 緒論-科 技浪潮	第五課 從國民 到現代	第一課 動動 心意	第九課 「偶」 像大觀 園	第一篇 健康體 位行家 第1章 身體意 象	第四篇 挑戰自 我 第1章 運動防 護	1-1-1 「露」 出危機	3-1-1 有「禮」 走遍天 下	5-1-1 國三生 活牌樂	
二 09.05 09.11	9.11 補行 上班上課	Pets And Personalities	單擺的特性探討	2 自來水 哪裡來?	漠南非洲：如 果文明要 我們 卑躬屈 膝...	聯課活動	班週會	第一課 余光中詩選	Lesson 1 Have You Ever Heard of A Christmas Carol?	1-1 連比	第二單元 世界史的 發展歷程(上) 第1課 西亞與埃及的 古代文化	第一單元 區域特色 第1課 南非的 自然環境與 傳統文化	第三單元 活中的 資源配置 第1課 活中 處要 選擇	第一章 直線運 動的配 率與速 度 1.3 速 率與速 度 1.4 加 速度與 第五 章 水與陸 地 5.2 地 貌的改 變與平 衡	第1-2 資料數 位化	緒論-科 技浪潮	第五課 從國民 到現代	第一課 動動 心意	第九課 「偶」 像大觀 園	第一篇 健康體 位行家 第1章 身體意 象	第四篇 挑戰自 我 第1章 運動防 護	1-1-2 營地桃 花源	3-1-2 各國特 色大解 密	5-1-2 會考倒 數計時 器	
三 09.12 09.18		Meet The Wangs	速度的 變化	3 地表之 下的水	漠南非洲：血 手機	聯課活動	班週會	第二課 詞選	Lesson 1 Have You Ever Heard of A Christmas Carol?	1-2 比例 線段	第二單元 世界史的 發展歷程(上) 第1課 西亞與埃及的 古代文化	第一單元 區域特色 第1課 南非的 自然環境與 傳統文化	第三單元 活中的 資源配置 第1課 活中 處要 選擇	第一章 直線運 動的配 率與速 度 1.4 加 速度與 第五 章 水與陸 地 5.2 地 貌的改 變與平 衡	1-3 聲音 數位化	第1章 電流急 急棒 活動： 活動概 述	第五課 從國民 到現代	第一課 動動 心意	第九課 「偶」 像大觀 園	第一篇 健康體 位行家 第2章 我型我 塑	第四篇 挑戰自 我 第2章 防衛運 動	1-1-2 營地桃 花源	3-1-2 各國特 色大解 密	5-1-2 會考倒 數計時 器	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	地球與我(1)	看見世界(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
四 09.19 09.25	9.21 中秋節放假	Meet The Wangs	速度的變化探討	4 鱗水大變身	漠南非洲：用消費改變世界	聯課活動	班週會	第二課詞選	Lesson 2 Fun Runs Are Held Around the World	1-2 比例線段	第二單元 世界史的發 展(上) 第2課希臘與羅馬的政治及文化	第一單元 域特色 第2課漠南非洲的發 展與挑 戰	第三單元 活中的 資源配 置第2課如何分 配有限 的資源	第一章運動 1.4 加 速度與 運動 第二章 力與運 動 2.1 牛 頓第一 定律 第五章 水與陸 地 5.2 地 貌的改 變與平 衡	1-3 聲音 數位化	1-1 電子 小尖兵 1-2 自保 持電路 設計	第五課 從國民 到現代	第一課 動動心 意	第九課 「偶」 像大觀 園	第一篇 健康體 位行家 第2章 我型我 塑	第四篇 挑戰自 我 第2章 防衛運 動	1-2-1 無具料 理	3-1-3 我的旅 遊備忘 錄	5-1-3 抗壓重 訓室	
五 09.26 10.02		The Wonderful Adventures of Nils	自由落體的原理	5 物理風化與化學風化	漠南非洲：大老闆瘋非洲	聯課活動	班週會	第三課黑與白——虎鯨	Lesson 2 Fun Runs Are Held Around the World	1-3 相邊形	第二單元 世界史的發 展(上) 第2課希臘與羅馬的政治及文化	第一單元 域特色 第2課漠南非洲的發 展與挑 戰	第三單元 活中的 資源配 置第2課如何分 配有限 的資源	第二章運動 2.2 牛 頓第二 定律 第五章 水與陸 地 5.3 地 球上的 岩石	1-4 影像 數位化	1-2 自保 持電路 設計	第五課 從國民 到現代	第一課 動動心 意	第九課 「偶」 像大觀 園	第一篇 健康體 位行家 第3章 健康體 位管理	第五篇 團隊動 力 第2章 籃球 3X3 籃球	1-2-2 無具廚 爭霸戰	3-1-3 我的旅 遊備忘 錄	5-1-4 壓力轉 個彎	
六 10.03 10.09		The Wonderful Adventures of Nils	自由落體的探討	6 其他礦物辨認方法-1	漠南非洲：送愛到非洲	聯課活動	班週會	自學一春天的聲音	Lesson 2 Fun Runs Are Held Around the World	1-3 相邊形	第二單元 世界史的發 展(上) 第2課希臘與羅馬的政治及文化	第一單元 域特色 第2課漠南非洲的發 展與挑 戰	第三單元 活中的 資源配 置第2課如何分 配有限 的資源	第二章運動 2.2 牛 頓第二 定律 2.3 牛 頓第三 定律 第五章 水與陸 地 5.3 地 球上的 岩石	1-4 影像 數位化	1-2 自保 持電路 設計	第六課 跟著樂 士擺 擺	第二課 當代的 魅力	第十課 反骨藝 術新浪 潮	第一篇 健康體 位行家 第3章 健康體 位管理	第五篇 團隊動 力 第2章 籃球 3X3 籃球	1-2-2 無具廚 爭霸戰	3-2-1 美食聯 合國	5-1-4 壓力轉 個彎	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	地球與我(1)	看見世界(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
七 10.10 10.16	10.11 國慶日補假 第 1 次定期評量	Presentat ion & Evaluatio n	牛頓第一運動定律的原理	6 其他礦物辨認方法-2	漠南非洲：時事脈動	聯課活動	班週會	語文常識一趣味的生活語言	Lesson 2 Fun Runs Are Held Around the World Review (1)	1-4 相似三角形的應用與三角比	第二單元 世界史的發展歷程(上) 【第一次評量複習單元第 1-2 課】	第一單元 區域特色 【第一次評量複習單元第 1-2 課】	第三單元 生活中的資源 【第一次評量複習單元第 1-2 課】	第二章 運動 2.3 牛頓第三定律 第六章 運動與地球歷史 6.1 地球構造與板塊運動	1-4 影像數位化	第 1 章 電流急急棒活動：發展方案	第六課 爵士樂擺	第二課 當代的藝術魅力	第十課 反骨藝術新浪潮	第二篇 健康消費行家 第 1 章 飲食新趨勢	第五篇 團隊動力 第 2 章 籃球 3X3 籃球	1-3-1 自然素材最速配	3-2-1 美食聯合國	5-2-1 考生瘋開箱	
八 10.17 10.23	10.23 校慶運動會 九年級第一次模擬考	Smelly Food Around the World	牛頓第一運動定律的探討	7 岩石辨認與校園岩石探訪-1	歐洲與俄羅斯：歐張餐囉！	聯課活動	班週會	第四課元思	Lesson 3 The News Is Interestin g, But Is It True?	1-4 相似三角形的應用與三角比	第二單元 世界史的發展歷程(上) 第 3 課 普世教的起源與發展	第一單元 區域特色 第 3 課 歐洲(一)	第三單元 生活中的資源 第 3 課 廠商競爭對市場的影響	第二章 運動 2.4 圓周運動與萬有引力 第六章 運動與地球歷史 6.1 地球構造與板塊運動	第 2 章 系統平臺 2-1 認識系統平臺	1-3 測試修正	第六課 爵士樂擺	第二課 當代的藝術魅力	第十課 反骨藝術新浪潮	第二篇 健康消費行家 第 1 章 飲食新趨勢	第五篇 團隊動力 第 2 章 排球攔網	1-3-1 自然素材最速配	3-2-2 「異」食饗美	5-2-1 考生瘋開箱	
九 10.24 10.30		Smelly Food Around the World	牛頓第二運動定律的實驗	7 岩石辨認與校園岩石探訪-2	歐洲與俄羅斯：精品百貨	聯課活動	班週會	第四課元思	Lesson 3 The News Is Interestin g, But Is It True?	1-4 相似三角形的應用與三角比	第二單元 世界史的發展歷程(上) 第 3 課 普世教的起源與發展	第一單元 區域特色 第 3 課 歐洲(一)	第三單元 生活中的資源 第 3 課 廠商競爭對市場的影響	第三章 功能與功率 3.1 功與功率 第六章 運動與地球歷史 6.1 地球構造與板塊運動	第 2 章 系統平臺 2-1 認識系統平臺	第 1 章 電流急急棒活動：設計製作	第六課 爵士樂擺	第二課 當代的藝術魅力	第十課 反骨藝術新浪潮	第二篇 健康消費行家 第 2 章 消費陷阱	第五篇 團隊動力 第 2 章 排球攔網	1-3-1 自然素材最速配	3-2-2 「異」食饗美	5-2-2 入門指南	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	地球與我(1)	看見世界(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十 10.31 11.06	A Moving Library in Melbourne	牛頓第二運動定律的探討	8 繪製地質事件	歐洲與俄羅斯：綠能能不能	聯課活動	班週會	第五課雲和	Lesson 3 The News Is Interesting, But Is It True?	2-1 點、線、圓	第二單元 世界史的發展歷程(上) 第3課 普世宗教的起源與發展	第一單元 區域特色 第3課 歐洲(一)	第三單元 生活中的資源配置 第3課 廠商競爭對市場的影響	第三章 功與能 3.2 動能、位能與守恆章運動板塊與地層記錄的歷史	第2章 系統平臺 2-1 認識系統平臺	第1章 電流急棒活動：製作	第六課 爵士樂搖擺	第二課 當代的藝術魅力	第十課 反骨藝術浪潮	第二篇 健康消費 第2章 消費陷阱	第五篇 團隊動力 第3章 羽球場擊球	1-3-2 晉級的「具」人	3-2-2 「異」饗美食	5-2-3 配速達標		
十一 11.07 11.13	A Moving Library in Melbourne	牛頓第三運動定律的原理	9 化石-1	歐洲與俄羅斯：團結力量大	聯課活動	班週會	第五課雲和 第六課山中書	Lesson 4 He Showed Us How Beautiful Taiwan Is	2-1 點、線、圓	第二單元 世界史的發展歷程(上) 第4課 近代歐洲的興起	第一單元 區域特色 第4課 歐洲(二)與俄羅斯	第三單元 生活中的資源配置 第4課 貨幣與支付方式的演進	第三章 功與能 3.3 槓桿原理與平衡章運動板塊與地層記錄的歷史	2-2 新興系統平臺	第1章 電流急棒活動：製作、測試修正	第七課 我的青春主題曲	第三課 生活藝	第十一課 編導說故事	第二篇 健康消費 第3章 健康消費好決定	第五篇 團隊動力 第3章 羽球場擊球	1-3-2 晉級的「具」人	4-1-1 流行前線	5-2-3 配速達標		
十二 11.14 11.20	A Fresh Start	牛頓第三運動定律的探討	9 化石-2	歐洲與俄羅斯：歐洲旅行趣 1	聯課活動	班週會	第六課山中書	Lesson 4 He Showed Us How Beautiful Taiwan Is	2-1 點、線、圓 2-2 圓角與圓周角	第二單元 世界史的發展歷程(上) 第4課 近代歐洲的興起	第一單元 區域特色 第4課 歐洲(二)與俄羅斯	第三單元 生活中的資源配置 第4課 貨幣與支付方式的演進	第三章 功與能 3.3 槓桿原理與平衡章運動板塊與地層記錄的歷史 3.4 簡章運動板塊與地層記錄的臺灣和地震	2-2 新興系統平臺	第1章 電流急棒活動：分問題討論	第七課 我的青春主題曲	第三課 生活藝	第十一課 編導說故事	第二篇 健康消費 第3章 健康消費好決定	第五篇 團隊動力 第3章 羽球場擊球	1-3-2 晉級的「具」人	4-1-1 流行前線	5-2-4 升學馬拉松，開跑		

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	地球與我(1)	看見世界(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十三 11.21 11.27		A Fresh Start	圓周運動與重力的原理	10 地質年代表-1	歐洲與俄羅斯：歐洲旅行趣 2	聯課活動	班週會	自學二大明湖	Lesson 4 He Showed Us How Beautiful Taiwan Is	2-2 圓心角與圓周角	第二單元 世界史的發 展歷程(上) 第 4 課近代歐洲的興起	第一單元 區域特色 第 4 課歐洲(二)與俄羅斯	第三單元 生活中的資源配置 第 4 課貨幣與支付方式的演進	第三章 能與機械運動的板塊運動 3·4 簡章第六塊與地史臺灣的板塊運動	2-2 新興系統平臺	第 2 章 節奏派對燈活動：活動概述	第七課 我的青春主題曲	第三課 生活傳藝	第十一課 編導說故事	第三篇 永續愛地球第 1 章 環保問題	第五篇 團隊動力 第 4 章 棒球擊短打與布陣戰術	1-3-3 營地市客集創趣	4-1-2 經典再現	6-1-1 前進升學路	
十四 11.28 12.04	第 2 次定期評量	Presentation & Evaluation	圓周運動與重力的探討	10 地質年代表-2	歐洲與俄羅斯：時事脈動	聯課活動	班週會	語文常對聯	Lesson 4 He Showed Us How Beautiful Taiwan Is Review (2)	2-2 圓心角與圓周角	第二單元 世界史的發 展歷程(上) 第 5 課多元世界的互動 【第二次評量週】	第一單元 區域特色 第 5 課北美洲【第二次評量週】	第三單元 生活中的資源配置 第 5 課經濟生活中的民事規範 【第二次評量週】	跨科主題 能源認識 第 1 節能源的發展與應用 第 2 節能源的板塊運動與地球的歷史	第 3 章 多媒體專題—畢經之路 3-1 啟動影音專題	第 2 章 節奏派對燈活動：界定問題 2-2 放大電路設計	第七課 我的青春主題曲	第三課 生活傳藝	第十一課 編導說故事	第三篇 永續愛地球第 1 章 環保問題	第五篇 團隊動力 第 4 章 棒球擊短打與布陣戰術	1-3-3 營地市客集創趣	4-1-3 形象展現	6-1-1 前進升學路	
十五 12.05 12.11		A Presentation in Pieces	木尺的轉動實驗及探討	11 類地行星：水星	美洲：球賽開打	聯課活動	班週會	第七課 生於憂死於安樂	Lesson 5 Do You Know Any Animals That Are Color Blind?	3-1 推理證明	第二單元 世界史的發 展歷程(上) 第 5 課多元世界的互動	第一單元 區域特色 第 5 課北美洲	第三單元 生活中的資源配置 第 5 課經濟生活中的民事規範	第四章 靜電現象與電路 4·1 靜電現象中的運動的天體 7·1 我們的宇宙	3-1 啟動影音專題	第 2 章 節奏派對燈活動：蒐集資料	第七課 我的青春主題曲	第三課 生活傳藝	第十一課 編導說故事	第三篇 永續愛地球第 1 章 環保問題	第五篇 團隊動力 第 4 章 棒球擊短打與布陣戰術	1-3-3 營地市客集創趣	4-1-3 形象展現	6-1-2 五花八門識學校	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	地球與我(1)	看見世界(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十六 12.12 12.18	A Present in Pieces	電壓的測量實驗	12 認識夜空與星座盤-1	美洲：color of the wind	聯課活動	班週會	第七課生於憂死於安樂	Lesson 5 Do You Know Any Animals That Are Color Blind?	3-1 推理證明	第二單元世界史的發展(上)第5課多元世界的互動	第一單元區域特色第5課北美洲	第三單元生活中的資源配置第5課經濟生活中的民事規範	第四章的靜電與電路4.2電流第七章運動的天體我們的宇宙	3-1 啟動影音專題	第2章節奏派對燈活動：發展方案	第八課我們的拾光寶盒	第四課囊	第十二課立於藝術自我	第三篇永續愛地球第2章我的環保行動	第六篇超越自我第1章田徑-長距離跑	2-1-1 童軍力無窮	4-2-1 百工花樣	6-1-3 高校進行式		
十七 12.19 12.25	九年級第二次模擬考 First Class Ticket	電壓的測量探討	12 認識夜空與星座盤-2	美洲：奴役了誰？	聯課活動	班週會	第八課在錯誤中學習	Lesson 5 Do You Know Any Animals That Are Color Blind?	3-1 推理證明	第二單元世界史的發展(上)第6課理性思維的開展	第一單元區域特色第6課中北美洲	第三單元生活中的資源配置第6課紛爭的救濟途徑	第四章的靜電與電路4.2電流第七章運動的天體轉動的地球	3-2 影片基礎剪輯	第2章節奏派對燈活動：設計製作	第八課我們的拾光寶盒	第四課囊	第十二課立於藝術自我	第三篇永續愛地球第2章我的環保行動	第六篇超越自我第1章田徑-長距離跑	2-1-2 世界第一家人	4-2-2 在地「衣」戀	6-1-3 高校進行式		
十八 12.26 01.01	12.31 元旦補假 1.1 元旦放假 First Class Ticket	電流的測量實驗	13 星座盤與太陽	美洲：Just Dance	聯課活動	班週會	第九課寄弟墨書	Lesson 6 The Students Here Are Different from the Ones I Know in America	3-2 三角形的心	第二單元世界史的發展(上)第6課理性思維的開展	第一單元區域特色第6課中北美洲	第三單元生活中的資源配置第6課紛爭的救濟途徑	第四章的靜電與電路4.3電壓第七章運動的天體轉動的地球	3-2 影片基礎剪輯	第2章節奏派對燈活動：設計製作	第八課我們的拾光寶盒	第四課囊	第十二課立於藝術自我	第三篇永續愛地球第2章我的環保行動	第六篇超越自我第1章田徑-長距離跑	2-1-2 世界第一家人	4-2-2 在地「衣」戀	6-2-1 升學我重視		
十九 01.02 01.08	A Day at the Zoo	電流的測量探討	14 月相盈虧	美洲：貧民足球夢	聯課活動	班週會	第九課寄弟墨書	Lesson 6 The Students Here Are Different from the Ones I Know in America	3-2 三角形的心	第二單元世界史的發展(上)第6課理性思維的開展	第一單元區域特色第6課中北美洲	第三單元生活中的資源配置第6課紛爭的救濟途徑	第四章的靜電與電路4.3電壓第七章運動的天體日月相對運動	3-3 影片進階後製	第2章節奏派對燈活動：設計製作	第八課我們的拾光寶盒	第四課囊	第十二課立於藝術自我	第三篇永續愛地球第2章我的環保行動	第六篇超越自我第2章啦啦隊舞蹈	2-2-1 服務Young起來	4-2-3 世界風情	6-2-2 升學我準備		

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	地球與我(1)	看見世界(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
二十 01.09 01.15	A Day at the Zoo	電阻的測量實驗	15 認識潮汐-1	美洲：被消失的雨林	聯課活動	班週會	自學三人生逆境	Lesson 6 The Students Here Are Different from the Ones I Know in America	3-2 三角形的心	第二單元 世界史的發展歷程(上)【第二次評量週】複習單元第5-6課	第一單元 區域特色【第二次評量週】複習單元第5-6課	第三單元 生活中的資源配置【第二次評量週】複習單元第5-6課	第四章 基本的靜電現象與電路4.4 歐姆定律第七章 運動中的天體7-4 日月對地球的影—潮汐現象	3-3 影片進階後製	第2章 節奏派對燈活動：設計製作	第八課 我們的拾光寶盒	第四課 課時囊	第十二課 立於藝術自我	第三篇 永續愛地球第2章 我的環保行動	第六篇 超越自我第2章 啦啦隊舞蹈	2-2-2 服務無國界	4-2-3 世界風情	6-2-2 升學我準備		
二十一 01.16 01.20	第3次定期評量1.20(三)休業式1.21 寒假開始	Presentat ion & Evaluation	電阻的測量探討	15 認識潮汐-2	美洲：時事脈動	聯課活動	班週會	第十課 知識與表達的盛宴：專題報告	Lesson 6 The Students Here Are Different from the Ones I Know in America Review (3)	3-2 三角形的心	第二單元 世界史的發展歷程(上)複習全冊	第一單元 區域特色複習全冊	第三單元 生活中的資源配置複習全冊	第四章 基本的靜電現象與電路4.4 歐姆定律第七章 運動中的天體7-4 日月對地球的影—潮汐現象	第3章 多媒體專題—畢經之路活動回顧	第2章 節奏派對燈活動：活動檢討	全冊總複習	全冊總複習	全冊總複習	第三篇 永續愛地球第2章 我的環保行動	第六篇 超越自我第2章 啦啦隊舞蹈	2-2-2 服務無國界	4-2-3 世界風情	6-2-3 勇闖下一站	

桃園市中興國民中學 110 學年度第 2 學期 九年級各領域教學課程表 設計者：九年級教學團隊

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	看見世界(1)	地球與我(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
一 02.11 02.12	2.11(五) 開學日	Minding Your Manners	電能的轉換實驗	阿罕的故事：認識敘利亞內戰	1 空氣汙染與風向	聯課活動	班週會	第一課 一棵開花的樹	Lesson 1 A Firefighter's Job Means A Lot, Doesn't It?	1-1 簡易二次函數的圖形	第二單元 世界史的發展歷程(下) 第1課 現代民主的浪潮與社會變革	第一單元 地理議題 第1課 臺灣的地名起源	第三單元 全球社會的公民 第1課 全球化的地球村	第一章 電流與生活 1-1 電流的熱效 應 第1章 複雜的天氣 3-1 地球的大氣	【第1篇 資訊科技】 第1章 網路世界	【第2篇 生活科技】 緒論-展望科技	第五課 聽見世界	第一課 視覺創意	第九課 紛呈的戲曲	第一篇 有愛無礙 第1章 色情攻防戰	第四篇 超越運動障礙 第1章 運動無礙	1-1-1 永續海洋	3-1-1 家庭生活大不同	5-1-1 長大後想要做什麼	
二 02.13 02.19	九年級第三次模擬考	Minding Your Manners	電能的轉換探討	阿罕的故事：體驗難民的抉擇	2 飽和與溼度	聯課活動	班週會	第一課 一棵開花的樹	Lesson 1 A Firefighter's Job Means A Lot, Doesn't It?	1-1 簡易二次函數的圖形	第二單元 世界史的發展歷程(下) 第1課 現代民主的浪潮與社會變革	第一單元 地理議題 第1課 臺灣的地名起源	第三單元 全球社會的公民 第1課 全球化的地球村	第一章 電流與生活 1-1 電流的熱效 應 1-2 電的輸送與消耗 第三章：複雜的天氣 3-1 地球的大氣 3-2 天氣的要素	1-1 認識網路	緒論-展望科技	第五課 聽見世界	第一課 視覺創意	第九課 紛呈的戲曲	第一篇 有愛無礙 第2章 性病知多少	第四篇 超越運動障礙 第2章 地板滾球	1-1-1 永續海洋	3-1-2 家庭生活大調查	5-1-1 長大後想要做什麼	
三 02.20 02.26		Minding Your Manners	鋅銅電池實驗	阿罕的故事：難民與臺灣	3 露點溫度與簡易溼度計	聯課活動	班週會	第二課 曲選	Lesson 1 A Firefighter's Job Means A Lot, Doesn't It?	1-2 二次函數圖形與極值	第二單元 世界史的發展歷程(下) 第1課 現代民主的浪潮與社會變革	第一單元 地理議題 第1課 臺灣的地名起源	第三單元 全球社會的公民 第1課 全球化的地球村	第一章 電流與生活 1-3 家庭用電安全 1-4 電池 第三章：複雜的天氣 3-2 天氣的要素	1-2 無線網路技術	第1章 USB 風扇調速器 活動：活動概述 1-1 PWM 技術與 555 IC	第五課 聽見世界	第一課 視覺創意	第九課 紛呈的戲曲	第一篇 有愛無礙 第2章 性病知多少	第五篇 動如脫兔 第1章 籃球~5x5 全場比賽	1-1-2 沒有人是局外人	3-1-2 家庭生活大調查	5-1-2 我，就是自己的英雄	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	看見世界(1)	地球與我(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
四 02.27 03.05		You Are What You Eat	鋅銅電池探討	阿罕的故事：認識 ACE 童年創傷經驗	4 雲	聯課活動	班週會	第二課曲選	Lesson 1 A Firefighter's Job Means A Lot, Doesn't It?	1-2 二次函數圖形與極值	第二單元 世界史的發​​展歷程(下) 第 2 課從民族主義到帝國主義	第一單元 地理議題 第 2 課 臺灣政區名的由來與變遷	第三單元 全球社會的公民 第 2 課 市場的魅力	第一章 電​​流與生活 1-4 第三章：複變天氣氣鋒面	1-2 無線網路技術	1-1 PWM 技術與 555 IC 1-2 USB 風扇調速器設計	第五課 聽見世界	第一課 視覺創意	第九課 絢麗紛呈的戲曲	第一篇 有愛無礙 第 3 章 我的身體我做主	第五篇 動如脫兔 第 1 章 籃球~5x5 全場比賽	1-2-1 SDGs 動起來	3-2-1 家庭事務所	5-1-2 我，就是我的英雄	
五 03.06 03.12		You Are What You Eat	水的電解實驗	巧克力的故事：看見非洲困境	5 霧	聯課活動	班週會	第三課人間情分	Lesson 2 Fun Runs Are Held Around the World	1-2 二次函數圖形與極值	第二單元 世界史的發​​展歷程(下) 第 2 課從民族主義到帝國主義	第一單元 地理議題 第 2 課 臺灣政區名的由來與變遷	第三單元 全球社會的公民 第 2 課 市場的魅力	第一章 電​​流與生活 1-5 電​​流的化學效應 第三章：複變天氣氣變天氣	1-3 網路服務應用	1-2 USB 風扇調速器設計 活動：蒐集資料、發展方案	第五課 聽見世界	第一課 視覺創意	第九課 絢麗紛呈的戲曲	第二篇 我的人際隨手包 第 1 章 拉近彼此距離	第五篇 動如脫兔 第 1 章 籃球~5x5 全場比賽	1-2-2 永續設計生活	3-2-2 愛家總動員	5-2-1 世界需要我	
六 03.13 03.19		The Makeup man	水的電解探討	巧克力的故事：不公平巧克力	6 局部風向-1	聯課活動	班週會	自學一畫晴	Lesson 2 Fun Runs Are Held Around the World	2-1 四分位數與盒狀圖	第二單元 世界史的發​​展歷程(下) 第 2 課從民族主義到帝國主義	第一單元 地理議題 第 2 課 臺灣政區名的由來與變遷	第三單元 全球社會的公民 第 2 課 市場的魅力	第一章 電​​流與生活 1-5 電​​流的化學效應 第三章：複變天氣氣變天氣	1-3 網路服務應用	1-3 測試校正 1-4 機具材料 活動：設計製作	第五課 聽見世界	第一課 視覺創意	第九課 絢麗紛呈的戲曲	第二篇 我的人際隨手包 第 2 章 提升家人溫度	第五篇 動如脫兔 第 2 章 桌球~球打與雙打比賽	1-2-3 行動永續從我開始	3-2-3 愛家傳承我接棒	5-2-1 世界需要我	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	看見世界(1)	地球與我(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
七 03.20 03.26		The Makeup Man	硫酸銅溶液的電解實驗	巧克力的故事：不公平巧克力	6 局部風向-2	聯課活動	班週會	第四課項鍊	Lesson 2 Fun Runs Are Held Around the World	2-1 四分位數與盒狀圖	第二單元 世界史的發展歷程(下) 第3課 第一次世界大戰與極權政治【第一次評量週】複習第二單元第1-2課	第一單元 地理議題 第3課 臺灣的農業與食品生產【第一次評量週】	第三單元 全球社會的公民 第3課 勞動參與【第一次評量週】複習第三單元第1-2課	第二章：生活中的磁電與磁場 第2-1 磁場與磁鐵 第3-5 複變氣的天氣預報	第2章 進階資料處理 2-1 資料整理與整合	第1章 USB 風扇調速器 活動：設計製作	第六課教搖滾教室	第二課 中語的對話	第十課 大開舞界	第二篇 我的人際隨手包 第2章 提升家人溫度	第五篇 動如脫兔 第2章 桌球~雙打比賽	2-1-1 休閒的門	4-1-1 天然的「尚」好?	5-2-1 世界需要我夢想	
八 03.27 04.02	第1次定期評量	Presentat ion & Evaluation	硫酸銅溶液的電解探討	巧克力的故事~交易遊戲體驗	7 科學閱讀-颱風	聯課活動	班週會	第五課湖心亭看雪	Lesson 2 Fun Runs Are Held Around the World Review (1)	2-2 機率	第二單元 世界史的發展歷程(下) 第3課 第一次世界大戰與極權政治	第一單元 地理議題 第3課 臺灣的農業與食品生產	第三單元 全球社會的公民 第3課 勞動參與	第二章：生活中的磁電與磁流 第2-2 電流的磁效應 第四章：全球變遷 4-1 海洋與氣候變化	2-1 資料整理與整合	第1章 USB 風扇調速器 活動：設計製作	第六課教搖滾教室	第二課 中語的對話	第十課 大開舞界	第三篇 環境安全總動員 第1章 居家安全體檢	第五篇 動如脫兔 第3章 排球~初級進攻戰術	2-1-2 休閒搜查線	4-1-2 美味「加」肴	5-2-2 我在夢想航道上	
九 04.03 04.09	4/5 兒童暨清明節補假	A Matter of Meat	電鍍-銅片鍍鋅實驗	你戴口罩了嗎? 戴或不帶, 都是問題	8 災變天氣與地面天氣圖-1	聯課活動	班週會	第六課水神的指引	Lesson 3 People Around the World Have been Amazed by Moai	2-2 機率	第二單元 世界史的發展歷程(下) 第3課 第一次世界大戰與極權政治	第一單元 地理議題 第3課 臺灣的農業與食品生產	第三單元 全球社會的公民 第3課 勞動參與	第二章：生活中的磁電與磁流 第2-2 電流的磁效應 第四章：全球變遷 4-1 海洋與氣候變化	2-2 資料轉換	第1章 USB 風扇調速器 活動：設計製作	第六課教搖滾教室	第二課 中語的對話	第十課 大開舞界	第三篇 環境安全總動員 第1章 居家安全體檢	第五篇 動如脫兔 第3章 排球~初級進攻戰術	2-1-2 休閒搜查線	4-1-3 「食」情追追	5-2-2 我在夢想航道上	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	看見世界(1)	地球與我(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十 04.10 04.16	4.1 親職教育日	A Matter of Meat	電鍍-銅片鍍鋅探討	你戴口罩了嗎？從新冠肺炎認識全球化現象	8 災變天氣與地面天氣圖-2	聯課活動	班週會	自學二 玫瑰樹根	Lesson 3 People Around the World Have been Amazed by Moai	2-2 機 率	第二單 元 世 界史的 發展歷 程(下) 第4課 第二次 世界大 戰與戰 後世界	第一單 元 地 理議題 第4課 臺灣的 食物產 銷與食 品安全	第三單 元 全 球社會 的公民 第4課 國際社 會的參 與	第二 章：生 活中的 電與磁 2-3 電 流與磁 交互作 用 第四 章：全 球變遷 4-2 臭 氧層	2-2 資料 轉換	第1章 USB 風 扇調速 器活動 ：製作	第六課 搖滾教 室	第二課 建中的 話語	第十課 大開舞 界	第三篇 環境安 全總動 員 第2章 校園安 全搜查	第五篇 動如脫 兔 第4章 足球~ 防守	2-2-1 生活調 色盤	4-2-1 食物哪 裡來？	6-1-1 青春群 像	
十一 04.17 04.23	九年級第 四次模 擬考	Hobby Time	磁鐵周 圍空間 的磁場 實驗	N 分鐘看 完谷阿 莫的故 事： 資訊科 技的運 用	9 地表溫 度探討- 1	聯課活 動	班週會	第七課 常保好 奇心	Lesson 3 People Around the World Have been Amazed by Moai	3-1 角柱 與圓柱	第二單 元 世 界史的 發展歷 程(下) 第4課 第二次 世界大 戰與戰 後世界 【第二 次評量 週】複 習第二 單元第 3-4課	第一單 元 地 理議題 第4課 臺灣的 食物產 銷與食 品安全 【第二 次評量 週】	第三單 元 全 球社會 的公民 第4課 國際社 會的參 與【第 二次評 量週】 複習第 三單元 第3-4 課	2 第章： 生活中 的電與 磁 2-4 電 磁感應 第四章： 全球變 遷 4-3 防 治天然 災害	第3章 程式應 用專題 一點餐 系統設 計 3-1 啟 動程 式專 題	第2章 互動幻 彩燈 活動： 活動概 述 2-1 嵌 入式 系統	第六課 搖滾教 室	第二課 建中的 話語	第十課 大開舞 界	第三篇 環境安 全總動 員 第2章 校園安 全搜查	第五篇 動如脫 兔 第4章 足球~ 防守	2-2-1 生活調 色盤	4-2-2 享美 食，愛 地球	6-1-2 青春達 人	
十二 04.24 04.30	九年級第 2次定期 評量	Hobby Time	磁鐵周 圍空間 的磁場 探討	N 分鐘看 完谷阿 莫的故 事： 資訊科 技的隱 憂	9 地表溫 度探-2	聯課活 動	班週會	第七課 常保好 奇心	Lesson 4 I Will Remember Everything We Did Together	3-1 角柱 與圓柱	第二單 元 世 界史的 發展歷 程(下) 複習全 冊	第一單 元 地 理議題 複習全 冊	第三單 元 全 球社會 的公民 複習全 冊	2 第章： 生活中 的電與 磁 2-4 電 磁感應 第四章： 全球變 遷 4-3 防 治天然 災害	3-2 點餐 app	活動： 界定問 題 2- 2Attiny 85 實 作	第七課 亞洲音 樂視聽 室 【第二 次評量 週】	第三課 新藝境 【第二 次評量 週】	第十一 課 應用 劇場超 體驗 【第二 次評量 週】	第三篇 環境安 全總動 員 第3章 社區安 全行動 家	第六篇 我愛運 動 第1章 游泳~ 蝶泳	2-2-2 我的休 閒我主 宰	4-2-2 享美 食，愛 地球	6-1-2 青春達 人	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註		
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	看見世界(1)	地球與我(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)			
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)
十三 05.01 05.07		Mr. Romance	載流導線周圍的磁場實驗	N分鐘看完谷阿莫的故事：智慧財產權的保障與分享	10天文軟體-Stellarium	聯課活動	班週會	第八課買貴人生	Lesson 4 I Will Remember Everything We Did Together	3-2角錐與圓錐	第二單元世界史的發展歷程(下)複習全冊	第一單元地理議題複習全冊	第三單元全球社會的公民複習全冊	複習第六~第五冊 複習第六冊	3-2點餐app	活動：蒐集資料 2-2Attiny 85實作	第七課亞洲音樂視聽室	第三課新藝境	第十一課應用劇場體驗	第三篇環境安全總動員 第三章社區安全行動家	第六篇我愛運動 第二章民俗體育 第二章我主我宰	2-2-2我的休息時間	4-3-1感謝有你	6-1-3青春發言人	
十四 05.08 05.14	七、八年級第2次定期評量	Presentat ion & Evaluatio n	載流導線周圍的磁場探討	N分鐘看完谷阿莫的故事：智慧財產權的保障與分享	11天文望遠鏡介紹-1	聯課活動	班週會	自學三勤訓	Lesson 4 I Will Remember Everything We Did Together Review (2)	3-2角錐與圓錐	世界時空之旅 建立現代國家：條件與代價	洞悉全球化 寰宇世界看臺灣	全球關心的議題 什麼是貿易公平？	複習第六~第五冊 複習第六冊	3-3 訂單查詢 app	第2章互動幻彩燈 活動：發展方案	第七課亞洲音樂視聽室	第三課新藝境	第十一課應用劇場體驗	破解生活中的迷思	第六篇我愛運動 第三章武術詠春	2-2-2我的休息時間	4-3-1感謝有你	6-1-3青春發言人	
十五 05.15 05.21		Mr. Romance	螺線管內電流的產生實驗	棕櫚油的真相：國際局勢高峰會議	11天文望遠鏡介紹-2	聯課活動	班週會	「傳記文學」主題閱讀	Project1 Tour Around the World	彈跳卡片	世界時空之旅 建立現代國家：條件與代價	洞悉全球化 寰宇世界看臺灣	全球關心的議題 什麼是貿易公平？	銅等金屬 跨科：氣候變遷與適應	3-3 訂單查詢 app	第2章互動幻彩燈 活動：設計製作	第七課亞洲音樂視聽室	第三課新藝境	第十一課應用劇場體驗	破解生活中的迷思	冷門運動大集合	2-3-1畢業酷體驗	4-3-1感謝有你	6-2-1一起走過	
十六 05.22 05.28		The Musician	螺線管內電流的產生探討	棕櫚油的真相：國際局勢高峰會議	分組報告-工作分配	聯課活動	班週會	成語：成語選邊站	Project1 Tour Around the World	書的出版	世界時空之旅 建立現代國家：條件與代價	洞悉全球化 寰宇世界看臺灣	分工的原理 國際分工與比較利益	世界能源風向球(一) 認識能源跨科：氣候變遷與適應	3-3 訂單查詢 app	第2章互動幻彩燈 活動：設計製作	第八課我的「藝」世界	第四課藝起未來	第十二課表演藝術在生活	破解生活中的迷思	冷門運動大集合	2-3-1畢業酷體驗	4-3-2畢業感恩趴	6-2-2有你真好	
十七 05.29 06.04		The Perfect Seat	發電方式與原理的探討	棕櫚油的真相：國際局勢高峰會議	分組報告-暖化議題	聯課活動	班週會	文言文：戲說三戒	Project1 Tour Around the World	數學摺紙遊戲	世界時空之旅 建立現代國家：條件與代價	洞悉全球化 寰宇世界看臺灣	分工的原理 國際分工與比較利益	世界能源風向球(二) 能源的發展與應用跨科：氣候變遷與適應	第3章程式應用專題 一點餐系統設計 科技廣角	第2章互動幻彩燈 活動：設計製作	第八課我的「藝」世界	第四課藝起未來	第十二課表演藝術在生活	夜市小吃健康吃	解析物理治療	2-3-1畢業酷體驗	4-3-2畢業感恩趴	6-2-2有你真好	

週別日期	彈性學習課程課程 6 節/週							領域學習課程 29 節/週															備註			
	學校、學年或班級活動(0)	英語閱讀指導(1)	科學教育(1)	看見世界(1)	地球與我(1)	聯課活動(1)	班週會(1)	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(3)			健康與體育(3)		綜合活動(3)				
								國語文(5)	英語文(3)		歷史(1)	地理(1)	公民(1)		資訊科技(1)	生活科技(1)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)		家政(1)	輔導(1)	
十八 06.05 06.11	九年級畢業	The Perfect Seat	發電方式與原裡的探討	棕櫚油的真相：國際局勢高峰會議	分組報告-天然災害	聯課活動	班週會	桌遊：妙語說書人	Project1 Tour Around the World	複利的陷阱	世界時空之旅 建立現代國家：條件與代價	洞悉全球化 寰宇世界，看臺灣	家庭平權 He for She?	世界能源風向球(三) 未來新能源 跨科：全球氣變遷與調適	學期課程回顧	第2章 互動幻彩燈 活動：測試修正、活動檢討	第八課 我的「藝」想世界	第四課 藝起未來	第十二課 表演藝術在生活	夜市小吃健康吃	解析物理解療	2-3-2 休閒不畢業	4-3-3 回首與展望	6-2-3 致自己，起飛		
十九 06.12 06.18																										
二十 06.19 06.25																										
二十一 06.26 06.30	七、八年級第3次定期評量																									