

*5-2 各年級領域/科目課程教學進度表(修訂後請刪除本行)

三、各年級領域/科目課程教學進度表

桃園市大崗國民中學 111 學年度第一學期各領域教學進度總表【七年級】

週別 日期	領域學習課程-30 節/週																					
	語文(9)						數學 (4)	社會(3)			自然科學(3)	綜合活動(3)			藝術 (3)			健康與體育(3)		科技(2)		
	國語文 (5)	英語文 (3)	本土語文/臺灣手語(1)					歷史	地理	公民	生物	家政	童軍	輔導	音樂	視覺 藝術	表演 藝術	健康	體育	資訊 科技	生活 科技	
			閩南	客	原	閩東																臺灣 手語
一 08/29 09/03	一、夏 夜	Star ter Unit	一、咱來學母語 1. 趣味的誤會					第 1 章 數與數 線 1-1 正數 與負 數	第1課 史前 文化 與住 族	第1課 位置 、地 圖與 標系	第1課 人尊 嚴與 權障	緒論 科學方法、 進入實驗室	第一主題人我新關係 第1單元友誼啟航			藝遊未 盡 音樂花 路米	藝遊未 盡 趣遊美 術館	藝遊未 盡 燈亮， 請上臺	第 1 單 元健康 青春向 前行 第 1 章健康人 生開 步走	第 3 單 元健康 自主有 活力 第 1 章活 躍人 生—— 健康評 估與 體適 能檢 測	第 1 章 資訊與 生活 1-2 資訊 安全 簡介	緒論 生活 與科 技

二 09/04 09/10	一、夏夜 二、吃 冰的 滋味	Unit 1 Who's That Handsome Boy?	一、咱來學母語 1. 趣味的誤會	第1章 數與數 線 1-1 正數 與負 數	第1課 史文 化與 住族	第1課 位、 地座 圖系	第1課 人尊 嚴與 權障	第1章 生命 的特性 1.1 生命現象	第一主題人我新關係 第2單元當我們同在一起	藝遊未 盡音樂 路米	藝遊未 盡趣遊 術館	藝遊未 盡燈亮 ，請上 臺	第1單 元健康 青春向 前行 第1章 健康人 生開步 走	第3單 元健康 自主有 活力 第2章 安全運 動沒煩 惱—— 運動設 施安全	第1章 資訊與 生活 1-2 資訊安 全簡介	緒論 生活與 科技
三 09/11 09/17	二、吃 冰的 滋味	Unit 1 Who's That Handsome Boy?	一、咱來學母語 1. 趣味的誤會	第1章 數與數 線 1-2 正負 數的 加減	第1課 史文 化與 住族	第1課 位、 地座 圖系	第1課 人尊 嚴與 權障	第1章 生命 的特性 1.2 細胞	第一主題人我新關係 第3單元小隊進行式	藝遊未 盡音樂 路米	藝遊未 盡趣遊 術館	藝遊未 盡燈亮 ，請上 臺	第1單 元健康 青春向 前行 第1章 健康人 生開步 走	自編 拔河規 則講解	第2章 演算法 2-1 演算法 簡介	第1章 救援物 資大作 戰活動 ：活動 目標 1-2 創意與 發明

四 09/18 09/24	三、善用時間的方法	Unit 1 Who's That Handsome Boy?	一、咱來學母語 2. 啥？閩南語嘛有「火星文」！	第1章 數與數線 1-2 正負數的加減	第2課 航海時代方力臺灣	第2課 位對灣影響	第2課 公正下的平等	第1章 生命的特性 1.3 細胞所需的物質 1.4 從細胞到個體	第一主題人我新關係 第3單元小隊進行式 第二主題環境心探索 第1單元校園夢幻島	藝遊未盡 音樂花路米	藝遊未盡 趣遊美術館	藝遊未盡 燈亮，請上臺	第1單元 健康青春向前行 第2章 個人衛生與保健	自編 拔河技巧訓練	第2章 演算法簡介	第1章 救援物資大作戰 活動：界定問題 1-3 測試修正 1-4 機具材料
五 09/25 10/01	三、善用時間的方法 語文天地一、標點符號使用法	Unit 2 What Are Those?	一、咱來學母語 2. 啥？閩南語嘛有「火星文」！	第1章 數與數線 1-3 正負數的乘除	第2課 航海時代方力臺灣	第2課 位對灣影響	第2課 公正下的平等	跨科主題 世界的各種大小樣貌 第1節 巨觀尺度與微觀尺度 第2節 尺度的表示與比較	第二主題環境心探索 第2單元探索生活圈	藝遊未盡 音樂花路米	視覺藝術 美的藝術想視界	藝遊未盡 燈亮，請上臺	第1單元 健康青春向前行 第2章 個人衛生與保健	自編 拔河實戰操作	第2章 演算法流程控制結構	第1章 救援物資大作戰 1-1 溝通與表達 活動：蒐集資料、發展

																方案
六 10/02 10/08	語文 天地 一、標 點符 號使 用法	Unit 2 What Are Those ?	一、咱來學 母語 2. 啥？閩南語嘛有「火星 文」！	第1章 數與數 線 1-3 正負 數的 乘除	第2課 航海時 代各方 勢在 臺灣	第2課 位對臺 灣影響	第2課 公正下 性的平 等	第2章 養分 2.1食物中的 養分	第二主題環境心探索 第2單元探索生活圈	動次動 次玩節 奏	美的藝 想視界	甦醒 吧！小 宇宙	第1單 元健康 青春向 前行 第2 章個 人衛 生與 保健	第4單 元活力 青春大 放送 第2 章疾 走如 風— —跑	第2章 演算法 2-2 流程 控制 結構	第1章 救援物 資大作 戰 1-4 機 具材料 活動 ：設 計製 作
七 10/09 10/15	四、差不 多先生 傳自學 一、生之 歌選 段考 複習	Revi ew 1	語文天地(一) 按怎使用教育部《臺灣閩南語 常用詞辭典》	第1章 數與數 線 1-4 指數 記法 與科 學記 號 (複習 第2單 元第1-2 課	複習 第2單 元第1-2 課	複習 第3單 元第1-2 課	第2章 養分 2.2酵素	第二主題環境心探索 第2單元探索生活圈 第三主題生活新人王 第1單元形象好手	動次動 次玩節 奏	美的藝 想視界	甦醒 吧！小 宇宙	第1單 元健康 青春向 前行 第2 章個 人衛 生與 保健	第4單 元活力 青春大 放送 第2 章疾 走如 風— —跑	第2章 演算法 2-3 流程 圖設 計實 作	第1章 救援物 資大作 戰 活動 ：設 計製 作

				第一 次 段 考)												
八 10/16 10/22	四、差 不 多 先 生 傳	Unit 3 Open the magic door	二、拜動物為師 3. 人伶獅	第 2 章 標準式 解分數 運算 2-1 質因 數分 解	第 3 課 航海時 臺原民 外來者	第 3 課 臺灣地 形	第 3 課 我們是 家	第 2 章 養分 2•3 植物如 何獲得養分 2•4 動物如何 獲得養分	第三主題生活新人王 第1單元形象好手	動次動 次玩節 奏	美的藝 想視界	甦 醒 吧！小 宇宙	第 1 單 元健康 青春向 前行 第 2 章個 人衛 生與 保健	第 4 單 元活力 青春大 放送 第 2 章疾 走如 風— —跑	第 3 章 程式設 計初探 —一生 戰 3-1 程式 語言 簡介	第 1 章 救援物 資大作 戰 活動 ：設 計製 作
九 10/23 10/29	五、論 語選	Unit 3 Open the magic door	二、拜動物為師 3. 人伶獅	第 2 章 標準式 解分數 運算 2-1 質因 數分 解	第 3 課 航海時 臺原民 外來者	第 3 課 臺灣地 形	第 3 課 我們是 家	第 2 章 養分 2•4 動物如 何獲得養分 第 3 章 生物 的運輸與防 禦 3•1植物的運 輸構造	第三主題生活新人王 第2單元縫紉巧手	動次動 次玩節 奏	我手繪 我見	甦 醒 吧！小 宇宙	第 1 單 元健康 青春向 前行 第 3 章我 的青春 檔案	第 4 單 元活力 青春大 放送 第 2 章疾 走如 風— —跑 測驗	第 3 章 程式設 計初探 —一生 戰 3-1 程式 語言 簡介	第 1 章 救援物 資大作 戰 活動 ：測 試修 正

十 10/30 11/05	五、論語 選六、那 默默的 一 群	Unit 4 What Time Is the Conce rt?	二、拜動物為師 3. 人伶獅	第 2 章 標準分 解式與 分數運 算 2-2 最 大 公 因 數 與 最 小 公 倍 數	第 3 課 大航海 時代 臺灣 原住民 與來者	第 3 課 臺灣地 形	第 3 課 我們是 家	第 3 章 生 物 的運輸與 防禦 3•2植物 體內物 質的運輸	第三主題 生活新人 王 第3單元 改造高手	動次動 次玩節 奏	我手繪 我見	甦醒 吧！小 宇宙	第 1 單 元健康 青春向 前行 第 3 章我 的青 春檔 案	自編 壘球 擲遠	第 3 章 程式設 計初探 —生 日派對 3-2 角色 移動 —上 街買 蛋糕	第 1 章 救援物 資大作 戰 活動 ：發 表分 享、 問題 討論
	十一 11/06 11/12	Unit 4 What Time Is the Conce rt?	二、拜動物為師 4. 螃蟹伶蜘蛛	第 2 章 標準分 解式與 分數運 算 2-2 最 大 公 因 數 與 最 小 公 倍 數	第 4 課 清帝時 期的政 治	第 4 課 臺灣海 域	第 4 課 家庭奏 曲	第 3 章 生 物 的運輸與 防禦 3•3人體 內物 質的運輸	第三主題 生活新人 王 第3單元 改造高手 第四主題 玩美空間 第1單元 淨亮新 「室」 計	動次動 次玩節 奏	我手繪 我見	甦醒 吧！小 宇宙	第 1 單 元健康 青春向 前行 第 3 章我 的青 春檔 案	自編 壘球 擲遠	第 3 章 程式設 計初探 —生 日派對 3-2 角色 移動 —上 街買 蛋糕	第 2 章 三星歸 位 活動： 活動概 述 2-1 製造 生產

十二 11/13 11/19	六、那默默的一群 語文天地二、閱讀策略與資料檢索	Unit 4 What Time Is the Concert?	二、拜動物為師 4. 螃蟹與蜘蛛	第2章 標準分數與運算 2-3 分數的加減運算	第4課 清國時期的政治	第4課 帝國的域	第4課 臺灣海峽	第4課 家協曲	第3章 生物的運輸與防禦 3•3人體內物質的運輸	第四主題玩美空間 第1單元淨亮新「室」計	樂音生 活	我手繪 我見	身體會 說話	第1單元 健康青春向前行 第3章 我的青春檔案	第5單元 熱門運動大會串 第1章 掌控自如——籃球	第3章 程式設計初探 3-3 演奏音階——鍵盤鋼琴	第2章 三星歸位 2-2 識圖製圖
十三 11/20 11/26	語文天地二、閱讀策略與資料檢索	Review 2	二、拜動物為師 4. 螃蟹與蜘蛛	第2章 標準分數與運算 2-4 分數的乘除運算與指數律（第二段）	第4課 清國時期的政治	第4課 帝國的域	第4課 臺灣海峽	第4課 家協曲	第3章 生物的運輸與防禦 3•4人體的防禦作用	第四主題玩美空間 第1單元淨亮新「室」計 第2單元「玩」美新生活	樂音生 活	我手繪 我見	身體會 說話	第1單元 健康青春向前行 第4章 活出青春的光彩	第5單元 熱門運動大會串 第1章 掌控自如——籃球	第3章 程式設計初探 3-3 演奏音階——鍵盤鋼琴	第2章 三星歸位 2-2 識圖製圖

				考)													
十四 11/27 12/03	七、下雨天，真好 自學二、拄拐杖的小男孩	Unit 5 What's the Date?	語文天地(二)	第 2 章 標準分式與分數運算 2-4 分數的乘除運算與指數律	第 5 課 清國農發展	第 5 課 帝國的商	第 5 課 臺灣氣	第 5 課 校園生活的參與	第 4 章 生物的協調作用 4.1 神經系統	第四主題玩美空間 第 2 單元「玩」美新生活 第五主題晉級的國中生 第 1 單元國中有意思	樂音生活	玩色生活	身體會說話	第 1 單元健康青春向前行 第 4 章 活出青春的光彩	第 5 單元熱門運動大會串 第 1 章 掌控自如——籃球	第 4 章 選擇結構——歡樂聖誕節 4-1 變數與條件判斷①——聖誕禮物	第 2 章 三星歸位 2-2 識圖製圖
十五 12/04 12/10	七、下雨天，真好 八、紙船印象	Unit 5 What's the Date?	三、人情世事 5. 菜市仔學堂	第 3 章 一元一次方程式 3-1 式子的運	第 5 課 清國農發展	第 5 課 帝國的商	第 5 課 臺灣氣	第 5 課 校園生活的參與	第 4 章 生物的協調作用 4.1 神經系統	第五主題晉級的國中生 第 1 單元國中有意思 第 2 單元國中方程式	樂音生活	玩色生活	身體會說話	第 2 單元環境安全總動員 第 1 章 環境安	第 5 單元熱門運動大會串 第 1 章 掌控自如——	第 4 章 選擇結構——歡樂聖誕節 4-1 變數	第 2 章 三星歸位 活動：活動目標、活動流

				算									全搜 查線	籃球 籃下 30秒 測驗	與條 件判 斷① —聖 誕禮 物	程、界 定問題 2-4 機具 材料
十六 12/11 12/17	八、紙 船印 象	Unit 5 What 's the Date?	三、人情世事 5. 菜市仔學堂	第3章 一元一 次方 程式 3-2 解一 元一 次方 程式	第5課 清帝 國的 時候 農商 發展	第5課 臺灣 氣	第5課 校園 生活 的公 參與	第4章 生物 的協調作用 4.2內分泌系 統	第五主題晉級的國中 生 第2單元國中方程式	樂音生 活	玩色生 活	身體會 說話	第2單 元環 境安 全總 動員 第1 章環 境安 全搜 查線	自編 桌球 向上 擊球	第4章 選擇 結構 —歡 樂聖 誕 4-1 變數 與條 件判 斷① —聖 誕禮 物	第2章 三星 歸位 2-3 測 試修 正活 動： 發 展方 案
十七 12/18 12/24	八、紙船 印象 九、兒 時記 趣	Unit 6 There Are Some Eleph	三、人情世事 5. 菜市仔學堂	第3章 一元一 次方 程式 3-2 解一	第6課 清帝 國的 社會 文化	第6課 臺灣 水	第6課 我住 我 在 社 區 落	第4章 生物 的協調作用 4.3生物的感 應	第五主題晉級的國中 生 第3單元學習快易通	音樂調 色盤	玩色生 活	隨興玩 •即興 跳	第2單 元環 境安 全總 動員 第1	自編 桌球 向上 擊球	第4章 選擇 結構 —歡 樂聖 誕 4-1 變	第2章 三星 歸位 活動 ：設

		ants over There		元一 次方 程式									章環 境安 全搜 查線		數與條 件判斷 ①—聖 誕禮物 4-2 條件 判斷 ②— 聖誕 大餐	計製 作
十八 12/25 12/31	九、兒 時記 趣	Unit 6 There Are Some Eleph ants over There	三、人情世事 6. 臭豆腐的滋味	第3章 一元一 次方程 式 3-3 應用 問題	第6課 清帝 國的 文 化	第6課 臺灣 水	第6課 我住 在 社區 部落	第5章 生物 的恆定性 5.1 恆定性與 體溫的恆定	第五主題晉級的國中 生 第3單元學習快易通	音樂調 色盤	玩色生 活	隨興玩 •即興 跳	第2單 元環 境安 全總 動員 第2 章營 造安 全好 環境	自編 桌球 向上 擊球	第4章 選擇結 構—歡 樂聖誕 4-2 條件 判斷 ②— 聖誕 大餐	第2章 三星歸 位 活動 ：設 計製 作

十九 112 年 01/01 01/07	九、兒時 記趣 十、鬧 元宵	Unit 6 There Are Some Elephants over There	三、人情世事 6. 臭豆腐的滋味	第 3 章 一元一次 方程式 3-3 應用 問題	第 6 課 清國期的 社會文化	第 6 課 臺灣水	第 6 課 我住在 社區部落	第 5 章 生物 的恆定性 5.2 呼吸與 氣體的恆定	第六主題生涯尋寶趣 第 1 單元生涯尋寶我最 行 第 2 單元我的生涯多 寶閣	音樂調 色盤	玩色生 活	隨興玩 • 即興 跳	第 2 單 元環境 安全總 動員 第 2 章營 造安 全好 環境	自編 桌球 向上 擊球	第 4 章 選擇結 構一歡 樂聖誕 4-2 條件 判斷 ②— 聖誕 大餐	第 2 章 三星歸 位 活動 ：測 試修 正、 問題 討論
二十 01/08 01/14	十、鬧 元宵	Review 3	三、人情世事 6. 臭豆腐的滋味	第 4 章 線對三 與圖 簡單 圖形 及其 符號 、垂 直與 平分 、線 對稱	複習第 二單元 第 5-6 課	複習第 一元第 5-6 課	複習第 三元第 5-6 課	第 5 章 生物 的恆定性 5.3 血糖的 恆定 5.4 排泄作用 與水分的恆 定	第六主題生涯尋寶趣 第 2 單元我的生涯多 寶閣	音樂調 色盤	玩色生 活	隨興玩 • 即興 跳	第 2 單 元環境 安全總 動員 第 2 章營 造安 全好 環境	自編 樂樂 棒球 技巧 規則 講解	第 4 章 選擇結 構一歡 樂聖誕 4-2 條 件判斷 ②—聖 誕大餐 學期 課程 回顧	第 2 章 三星歸 位 2-1 製造 生產

二十一 01/15 01/20	十、鬧元宵 三、曹操掉下去了 段考複習	Review 3	課程回顧	第 4 章線對稱與圖三視圖（第三次段考）	複習二元第 1-6 課	複習一元第 1-6 課	複習三元第 1-6 課	第 5 章 生物的恆定性 5.4 排泄作用與水分的恆定 複習	全冊複習	音樂調色盤	玩色生活	隨興玩 • 即興跳	全冊複習	自編樂樂棒球實戰練習	第 2 章三星歸位 2-1 製造生產	第 4 章選擇結構—歡樂聖誕 4-2 條件判斷 ②—聖誕大餐 學期課程回顧
----------------------------	---------------------------	----------	------	----------------------	-------------	-------------	-------------	--------------------------------------	------	-------	------	--------------	------	------------	-----------------------	--

桃園市大崗國民中學 111 學年度第二學期各領域教學進度總表【七年級】（七年級）

週別 日期	領域學習課程-30 節/週																						
	語文(9)						數學 (4)	社會(3)			自然科學(3)	綜合活動(3)			藝術 (3)			健康與體育(3)		科技(2)			
	國語文 (5)	英語文 (3)	本土語文/臺灣手語(1)					歷史	地理	公民		生物	家政	童軍	輔導	音樂	視覺 藝術	表演 藝術	健康	體育	資訊 科技	生活 科技	
			閩南	客	原	閩東																	臺灣 手語
一 02/13 02/18	一、傘 Unit 1 Do You Like Sport s?	一、逐家來看戲 1. 布袋戲尪仔					第 1 章 二元一次 聯立方程 式 1-1 二元 一次 方程 式	第 1 課 日治時 期的統 治	第 1 課 臺灣人 口成長 與分布	第 1 課 社會生 活中的 公民德 性	第 1 章 生殖 1.1細胞的分 裂	第一主題一起「趣」 旅行 第1單元出遊好時光			心・感 動 音樂心 方向	心・感 動 繪出心 感動	心・感 動 青春心 旅程	第 1 單 元 醫 療消費 面面觀 第 1 章 傳染 病的 世界	自編 樂樂 棒球 技巧 複習	第 1 章 重複結 構—遊 樂園探 險 1-1 選單 設計	緒論 科技 與產 品		
二 02/19 02/25	一、傘 二、近 體 詩 選 Unit 1 Do You Like Sport s?	一、逐家來看戲 1. 布袋戲尪仔					第 1 章 二元一次 聯立方程 式 1-1 二元 一次 方程 式	第 1 課 日治時 期的統 治	第 1 課 臺灣人 口成長 與分布	第 1 課 社會生 活中的 公民德 性	第 1 章 生殖 1.2無性生殖	第一主題一起「趣」 旅行 第2單元規畫我最行			心・感 動 音樂心 方向	心・感 動 繪出心 感動	心・感 動 青春心 旅程	第 1 單 元 醫 療消費 面面觀 第 1 章 傳染 病的 世界	自編 樂樂 棒球 防守 訓練	第 1 章 重複結 構—遊 樂園探 險 1-1 選單 設計	第 1 章 虹飛拱 橋 活動： 活動概 述 1-1 橋梁 簡介		

三 02/26 03/04	二、近 體 詩 選	Unit 1 Do You Like Sports ?	一、逐家來看戲 1. 布袋戲尪仔	第 1 章 二元一 次聯立 方程式 1-2 解二 元一 次聯 立方 程式	第 1 課 日治時 期的統 治	第 1 課 臺灣人 的口長 與分布	第 1 課 社會生 活中的 公民德 性	第 1 章 生殖 1.3 有性生殖	第一主題一起「趣」 旅行 第3單元旅行妙錦囊	心・感 動 音樂 心 方向	心・感 動 繪出 心 感動	心・感 動 青春 心 旅程	第 1 單 元 醫 療 消費 面面觀 第 1 章 傳染 病的 世界	自編 樂 樂 樂 棒 球 打 擊 訓練	第 1 章 重複結 構一遊 樂園探 險 1-1 選單 設計	第 1 章 虹飛拱 橋 活動： 界定問 題 1-2 虹橋 結構
四 03/05 03/11	二、近 體 詩 選 三、另 一 個 春天	Unit 2 How Often Do You Go to the Libra ry?	一、逐家來看戲 2. 看戲真趣味	第 1 章 二元一 次聯立 方程式 1-2 解二 元一 次聯 立方 程式	第 2 課 日治時 期的經 濟發展	第 2 課 臺灣人 的口組 成與多 元族群	第 2 課 團體參 與中的 志願結 社	第 1 章 生殖 1.3 有性生殖	第一主題一起「趣」 旅行 第3單元旅行妙錦囊	心・感 動 音樂 心 方向	心・感 動 繪出 心 感動	心・感 動 青春 心 旅程	第 1 單 元 醫 療 消費 面面觀 第 2 章 醫藥 保健 戰	自編 樂 樂 樂 棒 球 實 戰 訓練	第 1 章 重複結 構一遊 樂園探 險 1-2 遊戲 設計	第 1 章 虹飛拱 橋 活動： 蒐集資 料、發 展方案 1-2 虹橋 結構
五 03/12 03/18	三、另 一 個 春天	Unit 2 How Often Do You Go to	一、逐家來看戲 2. 看戲真趣味	第 1 章 二元一 次聯立 方程式 1-3 應用	第 2 課 日治時 期的經 濟發展	第 2 課 臺灣人 的口組 成與多 元	第 2 課 團體參 與中的 志願結 社	第 2 章 遺傳 2.1 解開遺傳 的奧秘	第二主題完勝服務學 習 第1單元修練核心價 值	音樂 給 我 Tempo	心・感 動 繪出 心 感動	心・感 動 青春 心 旅程	第 1 單 元 醫 療 消費 面面觀 第 2	第 4 單 元 自 主 鍛鍊 展活力 第 1	第 1 章 重複結 構一遊 樂園探 險	第 1 章 虹飛拱 橋 活動： 設計製

		the Libra ry?		問題		族群							章 醫 藥 保 衛 戰	章 健 康 地 基 ／ 心 肺 耐 力	1-2 遊 戲 設 計	作 1-2 虹 橋結構 1-4 機具 材料
六 03/19 03/25	三、另一個春天 語 文 天 地 一、文 字 構 造 介 紹	Unit 2 How Often Do You Go to the Libra ry?	一、逐家來看戲 2. 看戲真趣味	第 2 章 直 角 坐 標 與 二 元 一 次 方 程 式 的 圖 形 2-1 直 角 坐 標 平 面	第 2 課 日 治 時 期 的 經 濟 發 展	第 2 課 臺 灣 的 人 口 組 成 與 多 元 族 群	第 2 課 團 體 參 與 中 的 志 願 結 社	第 2 章 遺傳 2・2 人類的 遺傳 2・3 突變	第二主題完勝服務學 習 第2單元服務全面啟 動	給 我 Tempo	藝術與 空間的 對話	We are the Super Tea	第 1 單 元 醫 療 消 費 面 面 觀 第 2 章 醫 藥 保 衛 戰	第 5 單 元 挑 戰 體 能 秀 青 春 第 1 章 飛 雲 掣 電 ／ 飛 盤	第 1 章 重 複 結 構 一 遊 樂 園 探 險 1-2 遊 戲 設 計	第 1 章 虹 飛 拱 橋 活 動： 設 計 製 作 1-2 虹 橋 結 構
七 03/26 04/01	語 文 天 地 一、文 字 構 造 介 紹 學 自 一、賣 油 翁 段 考 複 習	Revi ew 1	語文天地(一)動詞	第 2 章 直 角 坐 標 與 二 元 一 次 方 程 式 的 圖 形 2-1 直 角 坐 標 平 面	複 習 第 二 單 元 第 1-2 課 第 3 課 日 治 時 期 的 社 會 與 文 化	複 習 第 一 單 元 第 1-2 課 第 3 課 臺 灣 的 第 一 級 產 業	複 習 第 三 單 元 第 1-2 課 第 3 課 社 會 文 化 中 的 多 元 尊 重	第 2 章 遺傳 2・4 生物技術 的應用	第二主題完勝服務學 習 第2單元服務全面啟 動	給 我 Tempo	藝術與 空間的 對話	We are the Super Tea	第 1 單 元 醫 療 消 費 面 面 觀 第 2 章 醫 藥 保 衛 戰	第 6 單 元 球 藝 大 會 串 第 1 章 應 聲 入 網 ／ 籃	第 1 章 重 複 結 構 一 遊 樂 園 探 險 1-3 聲 音 設 計	第 1 章 虹 飛 拱 橋 活 動： ： 設 計 製 作

														球		
八 04/02 04/08	四、背 影	Unit 3 Whic h Paint ing Do You Like?	二、健康的生活 3.運動身體好	第 2 章 直角坐 標與二 元一次 方程式 的圖形 2-2 二元 一次 方程 式的 圖形	第 3 課 日治時 期的社 會與文 化	第 3 課 臺灣第 一級產 業	第 3 課 社會文 化中的 多元尊 重	第 3 章 地球 上的生物 3.1持續改變 的生命	第三主題用愛鋪滿家 第1單元家庭愛行動	給 我 Tempo	藝術與 空間的 對話	We are the Super Tea	第 2 單 元 為 青春開 一扇窗 第 1 章 菸害 現形 記	第 6 單 元 球 藝大會 串 第 1 章 應聲 入網 ／籃 球	第 1 章 重複結 構一遊 樂園探 險 1-3 聲音 設計	第 1 章 虹飛拱 橋 活動： 設計製 作、測 試修正 1-3 測試 修正
九 04/09 04/15	四、背 五、聲 音鐘	Unit 3 Whic h Paint ing Do You Like?	二、健康的生活 3.運動身體 好	第 2 章 直角坐 標與二 元一次 方程式 的圖形 2-2 二元 一次 方程 式的 圖形	第 3 課 日治時 期的社 會與文 化	第 3 課 臺灣第 一級產 業	第 3 課 社會文 化中的 多元尊 重	第 3 章 地球 上的生物 3.2生物的命 名與分類	第三主題用愛鋪滿家 第1單元家庭愛行動	音樂疊 樂	藝術與 空間的 對話	We are the Super Tea	第 2 單 元 為 青春開 一扇窗 第 1 章 菸害 現形 記	第 6 單 元 球 藝大會 串 第 1 章 應聲 入網 ／籃 球	第 2 章 資料處 理一雲 端應用 專題 2-1 啟動 專題	第 1 章 虹飛拱 橋 活動 ：設 計製 作、 測試 修正

十 04/16 04/22	五、聲音鐘 六、今夜看螢去	Unit 3 Which Painting Do You Like?	二、健康的生活 3. 運動身體好	第 2 章 直角坐標與二次方程式的圖形 2-2 二元一次方程式的圖形	第 4 課 後戰臺的政治變遷	第 4 課 臺灣的第二、三級產業	第 4 課 社會互動中的社會規範	第 3 章 地球上的生物 3・3 原核生物與原生生物 3・4 真菌界	第三主題用愛鋪滿家 第2單元凝聚好時光	音樂疊樂	藝術與空間的對話	變身最酷炫的自己	第 2 單元 青春開一扇窗 第 1 章 菸害現形記	第 6 單元 藝大串 第 2 章 百發百中／排球	第 2 章 資料處理—雲端應用專題 2-1 啟動專題 2-2 資料蒐集	第 1 章 虹飛拱橋 活動：問題討論
十一 04/23 04/29	六、今夜看螢去	Unit 4 How Much Flour Do You Need?	二、健康的生活 4. 藝術展覽	第 3 章 比例 3-1 比例式	第 4 課 後戰臺的政治變遷	第 4 課 臺灣的第二、三級產業	第 4 課 社會互動中的社會規範	第 3 章 地球上的生物 3・5 植物界	第四主題生活好味道 第1單元街角遇到菜市場	音樂疊樂	進擊的漫畫藝術	變身最酷炫的自己	第 2 單元 青春開一扇窗 第 1 章 菸害現形記	第 6 單元 藝大串 第 2 章 百發百中／排球	第 2 章 資料處理—雲端應用專題 2-2 資料蒐集	第 2 章 玩轉跑跳碰活動：活動概述 2-1 常見機構

十二 04/30 0506	六、今夜 看螢去 語文 天地 二、字 體演 變與 書法 欣賞	Unit 4 How Much Flour Do You Need?	二、健康的生活 4. 藝術展覽	第 3 章 比例 3-1 比例 式	第 4 課 戰後 臺灣 的政 治變 遷	第 4 課 臺灣 的三 級產 業	第 4 課 社會 互動 中的 社會 規範	第 3 章 地球 上的生物 3・6 動物界	第四主題生活好味道 第2單元從市場到廚 房	音樂疊 樂	進擊的 漫畫藝 術	變身最 酷炫的 自己	第 2 單 元 為 青春開 一扇窗 第 2 章 克癮 制勝	第 6 單 元 球 藝大會 串 第 2 章 百發 百中 ／排 球測 驗	第 2 章 資料處 理—雲 端應用 專題 2-3 旅遊 規畫 書	第 2 章 玩轉跑 跳碰 活動： 界定問 題 2-2 機構 傳動
十三 05/07- 05/13	語文 天地 二、字 體演 變與 書法 欣賞	Unit4 How Much Flour Do You Need?	二、健康的生活 4. 藝術展覽	第 3 章 比例 3-2 正比 與反 比	第 5 課 戰後 臺灣 的兩 岸關 係與 外交	第 5 課 臺灣 的聚 落類 型與 交通 網絡	第 5 課 社會 變遷 中的 公平 正義	第 3 章 地球 上的生物 3・6 動物界 第 4 章 生態 系 4・1 生物生存 的環境	第四主題生活好味道 第3單元「食」在好 繽紛	音樂疊 樂	進擊的 漫畫藝 術	變身最 酷炫的 自己	第 2 單 元 為 青春開 一扇窗 第 2 章 克癮 制勝	第 6 單 元 球 藝大會 串 第 3 章 「桌 」拿 好手 ／桌 球	第 2 章 資料處 理—雲 端應用 專題 2-4 經費 預算	第 2 章 玩轉跑 跳碰 活動： 蒐集資 料 2-2 機 構傳動 2-3 測試 修正

十四 05/14 05/20	自學 二、再見，西莎 段考 複習	Review 2	語文天地(二)量詞	第3章 比例 3-2 正比 與反 比	第5課 後戰 臺的 兩岸 關係 與外 交	第5課 臺灣 聚落 類型 與通 網	第5課 社會 變遷 中的 公平 正義	第4章 生態系 4•2 能量的流動與物質的循環 4•3 節生物的交互關係	第五主題 征服學習王國 第1單元 踏上學習之旅	音樂 疊樂	進擊的 漫畫藝 術	變身的 酷炫的 自己	第2單元 為青春 開一扇 窗 第2章 克癮 制勝	第6單元 藝大會 串 第3章 「桌 拿 好手 ／桌 球	第2章 資料處 理—雲 端應用 專題 2-5 行前 簡報	第2章 玩轉跑 跳碰 活動 ：發 展方 案
十五 05/21 05/27	七、記 承天 夜遊	Unit 5 There Was a Lot of Trash in the Sea	三、在地報馬仔 5. 蓮花的故事	第4章 一元一 次不等 式 4-1 認識 一元 一次 不等 式	第5課 後戰 臺的 兩岸 關係 與外 交	第5課 臺灣 聚落 類型 與通 網	第5課 社會 變遷 中的 公平 正義	第4章 生態系 4•4 多采多姿的生態系	第五主題 征服學習王國 第2單元 學習玩家登入	豆芽菜 工作坊	進擊的 漫畫藝 術	變身的 酷炫的 自己	第3單元 人際健 康家 第1章 健康 家庭 加加 油	第6單元 藝大會 串 第3章 「桌 拿 好手 ／桌 球	第2章 資料處 理—雲 端應用 專題 習作 ：資 料處 理專 題	第2章 玩轉跑 跳碰 活動 ：設 計製 作 2-4 機具 材料

十六 05/28 06/03	七、記承 天夜遊 八、謝 天	Unit 5 There Was a Lot of Trash in the Sea	三、在地報馬仔 5. 蓮花的故鄉	第 4 章 一元不 等式 4-2 解一 元一 次不 等式 及其 應用	第 6 課 後戰 臺的 經濟 與社 會發 展	第 6 課 臺灣 區域 發展 與差 異	第 6 課 社會 福利 中的 國家 責任	第 4 章 生態 系 4.4 多采多姿 的生態系	第五主題征服學習王 國 第3單元大學習家	豆芽菜 工作坊	青春的 浮光掠 影	狂舞 吧！人 生	第 3 單 元 人 際健康 家 第 1 章 健康 家庭 加加 油	自編 - 羽 球撿 球	第 2 章 資料處 理—雲 端應用 專題 習作 ：資 料處 理專 題	第 2 章 玩轉跑 跳碰 活動 ：設 計製 作
十七 06/04 06/10	九、音 樂家 與職 籃巨 星	Unit 6 We Rode a Bike to the Templ e	三、人情世事 5. 菜市仔學堂	第 5 章 統計 圖表 與統 計數 據 5-1 統計 圖表	第 6 課 後戰 臺的 經濟 與社 會發 展	第 6 課 臺灣 區域 發展 與差 異	第 6 課 社會 福利 中的 國家 責任	第 5 章 人類 與環境 5.1 生物多樣 性的重要 性與危 機	第五主題征服學習王 國 第3單元大學習家	豆芽菜 工作坊	青春的 浮光掠 影	狂舞 吧！人 生	第 3 單 元 人 際健康 家 第 1 章 健康 家庭 加加 油	第 3 單 元 人 際健康 家 第 1 章 健康 家庭 加加 油	第 3 章 資訊合 理使用 3-1 個人 資料 保護	第 2 章 玩轉跑 跳碰 活動 ：設 計製 作

十八 06/11 06/17	九、音樂家與職籃巨星 十、玉山——迎接臺灣第一道曙光	Unit 6 We Rode a Bike to the Temple	三、人情世事 6. 臭豆腐的滋味	第 5 章 統計圖表與統計數據 5-1 統計圖表	第 6 課 後戰臺灣的經濟與社會發展	第 6 課 臺灣的區域發展與差異	第 6 課 社會福利的國家責任	第 5 章 人類與環境 5•2 維護生物多樣性	第六主題讓心更靠近 第1單元我想更懂你	豆芽菜 工作坊	青春的浮光掠影	狂吧！人生	第 3 單元 人際健康家 第 2 章 人際關係停看聽	自編 - 羽球檢球測驗	第 3 章 資訊合使用 3-2 資訊的合理使用	第 2 章 玩轉跑跳碰 活動：設計製作
十九 06/18 06/24	十、玉山——迎接臺灣第一道曙光	Unit 6 We Rode a Bike to the Temple	三、人情世事 6. 臭豆腐的滋味	第 5 章 統計圖表與統計數據 5-2 平均數、中位數與眾數	複習單元第 5-6 課	複習單元第 5-6 課	複習單元第 5-6 課	跨科主題 人、植物與環境的共存關係 第 1 節 植物對水土保持的重要性 第 2 節 植物調節環境的能力	第六主題讓心更靠近 第2單元溝通零距離	豆芽菜 工作坊	青春的浮光掠影	狂吧！人生	第 3 單元 人際健康家 第 2 章 人際關係停看聽	第 6 單元 靈活自如好身手 第 2 章 呼喚朋友——創意啦啦舞參考七上課本與自編健	第 3 章 資訊合使用 3-3 創用 CC 的應用	第 2 章 玩轉跑跳碰 活動：測試修正、活動檢討

														康操		
二十 06/25 06/30	十、玉山——迎接臺灣第一道曙光 自學三、東風吹馬耳 段考複習	Review 3	三、人情世事 6. 臭豆腐的滋味	第 5 章統計圖表與統計數據 5-2 平均數、中位數與眾數	複習二元單第 1-6 課	複習一元單第 1-6 課	複習三元單第 1-6 課	跨科主題 人、植物與環境的共存關係 第 1 節 植物對水土保持的重要性 第 2 節 植物調節環境的能力 複習	第六主題讓心更靠近 第 2 單元溝通零距離	豆芽菜 工作坊	青春的浮光掠影	狂舞吧！人生	第 3 單元 人際健康家 第 2 章 人際關係 停看聽	第 6 單元 元靈活自如 身手 第 2 章 呼吸喚友——創意啦啦舞 參考七上課本與自編健康操	第 3 章 資訊合理使用 3-3 創用 CC 的應用	第 2 章 玩轉跑跳碰 活動：測試修正、活動檢討

															第 2 章 舞 動 光 影 活 動 回 顧	學 期 課 程 回 顧
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------------------------	-------------------

桃園市大崗國民中學 111 學年度第一學期各領域教學進度總表【八年級】

週別 日期	領域學習課程-29 節/週																
	語文(8)		數學 (4)	社會(3)			自然科學(3)	綜合活動(3)			藝術 (3)			健康與體育(3)		科技(2)	
	國語文(5)	英語文(3)		歷史	地理	公民	理化	家政	童軍	輔導	音樂	視覺 藝術	表演 藝術	健康	體育	資訊 科技	生活 科技
一 08/29 09/03	第一課田園之秋選	Lesson 1 I Had a Great Vacation	第 1 章 乘法公 式與多 項式 1-1 乘法 公式	第三篇 中國與 東亞地 區(上) 第一章 商周至 唐時期 的家與 社會	第一篇 中國大 地第一 章中的 自然環 境	第四篇 民主政 治的運 作第一 章國家 與民主 治理	進入實驗室	第一主題戶外炊事樂 第 1 單元野地燧人氏			琴聲悠揚	優游藝 「字」在 相聲	話	第 1 單元 歌詠青春 合奏曲 第 1 章 飛揚青春 擁抱愛	自編 拔河規則 複習	【第 2 篇生 活科 技篇】 緒論 設計 好好用	【第 1 篇資 訊科 技篇】 第 1 章 資訊與 社會 1-1 資訊 科技的社 會議 題
二 09/04 09/10	第一課田園之秋選	Lesson 1 I Had a Great Vacation	第 1 章 乘法公 式與多 項式 1-1 乘法 公式	第三篇 中國與 東亞地 區(上) 第一章 商周至 唐時期	第一篇 中國大 地第一 章中的 自然環 境	第四篇 民主政 治的運 作第一 章國家 與民主 治理	第一章 基本 測量 1・1 長度與體 積的測量	第一主題戶外炊事樂 第 2 單元摩登炊事家			琴聲悠揚	優游藝 「字」在 相聲	話	第 1 單元 歌詠青春 合奏曲 第 1 章 飛揚青春	自編 拔河技巧 訓練	緒論 設計 好好用	第 1 章 資訊與 社會 1-1 資訊 科技

			、1-2 多項 式的 加減	的國 家與 社會								擁抱 愛			的社 會議 題
三 09/11 09/17	第二課古 詩選	Lesson 1 I Had a Great Vacation	第1章 乘法公 式與多 項式 1-2 多項 式的 加減	第三篇 中國與 東亞 (上) 第一章 商至唐 時期 的國家 與社會	第一篇 中國大 地第一 章中的 自然環 境	第四篇 民主政 治的運 作第一 章國家 與民主 治理	第一章 基本 測量 1・2質量與密 度的測量	第一主題戶外炊事樂 第2單元摩登炊事家 第二主題露營 Have Fun 第1單元營地好風景	琴聲悠 揚	優游藝 「字」在 起相聲	話	第1單元 歌詠青春 合奏曲 第1章 飛揚春 青春擁 抱愛	自編 拔河實 戰操作	第1章 風力汲 水器 1-1 動力 與機械	第1章 資訊與 社會 1-2 媒體 識讀
四 09/18 09/24	第二課古 詩選	Lesson 2 Why Didn't You See a Doctor?	第1章 乘法公 式與多 項式 1-3 多項 式的 乘除	第三篇 中國與 東亞 (上) 第一章 商至唐 時期 的國家 與社會	第一篇 中國大 地第二 章中的 人口	第四篇 民主政 治的運 作第二 章法治 社會	第二章 物質 的世界 2・1認識物質	第二主題露營 Have Fun 第1單元營地好風景 第2單元露營規畫師	琴聲悠 揚	優游藝 「字」在 起相聲	話	第1單元 歌詠青春 合奏曲 第2章 青春的 愛練習 曲	自編 拔河實 戰操作	第1章 風力汲 水器 1-1 動力 與機械	第1章 資訊與 社會 1-3 資訊 倫理 與網 路禮 儀

五 09/25 10/01	第三課 下雨天，真好	Lesson 2 Why Didn' t You See a Doctor?	第1章 乘法公 式與多 項式 1-3 多項 式的 乘除	第三篇 中國與 東亞 (上) 第二章 商至唐 時期 的民族 與文化	第一篇 中國大 地 第二章 中國 的人口	第四篇 民主政 治的運 作 第二章 法治社 會	第二章 物質 的世界 2・2水溶液	第二主題露營 Have Fun 第2單元露營規畫師	琴聲悠 揚	優 「字」在	游藝起 相聲	第1單元 歌詠青春 合奏曲 第2章 青春的 愛練習 曲	第4單元 體能挑戰 趣 第1章 大力手 一肌力 與耐 肌力	第1章 風力汲 水器 活動： 活動概 述、界 定問題 1-2 汲水器 設計	第2章 模組化 程式— 幾何藝 術家 2-1 正多 邊形 小畫 家
六 10/02 10/08	第三課 下雨天，真好	Lesson 2 Why Didn' t You See a Doctor?	第2章 二次方 根與畢 氏定理 2-1 二次 方根的 意義	第三篇 中國與 東亞 (上) 第二章 商至唐 時期 的民族 與文化	第一篇 中國大 地 第二章 中國 的人口	第四篇 民主政 治的運 作 第二章 法治社 會	第二章 物質 的世界 2・3空氣的組 成	第二主題露營 Have Fun 第2單元露營規畫師 第3單元露營新手指南	歌劇停 看聽	雕塑美 好	輕靈優 雅的迴	第1單元 歌詠青春 合奏曲 第2章 青春的 愛練習 曲	第4單元 體能挑戰 趣 第1章 大力手 一肌力 與耐 肌力	第1章 風力汲 水器 活動： 活動概 述、界 定問題 1-2 汲水器 設計	第2章 模組化 程式— 幾何藝 術家 2-1 正多 邊形 小畫 家

七 10/09 10/15	語文常識 (一) 語法(上) 詞類	Review 1	第2章 平方根與 二次方根 的意義	第3章 中國東亞 (上) 二 商至唐 時期民 族文化	第1章 中國地 理三章 中的業 經	第4章 民主政 治的運 作第二章 法治社 會	第二章 物質 的世界 跨科主 題物質 的分離	第二主題 露營 Have Fun 第3單元 露營新 手指南	歌劇停 看聽	雕塑美 輕靈的 優雅旋 迴	第1單元 歌詠青 春 合奏曲 第三章 青春 變奏 曲	第4單元 體能挑 戰 趣 第二章 躍如 脫兔 一跳	第1章 風力汲 水器 活動： 設計製 作、測 試修正 1-2 汲 水器設 計 1-3 測 試修正 1-4 機具 材料	第2章 模組化 程式— 幾何藝 術家 2-2 有趣 的幾 何圖 形
八 10/16 10/22	第四課 愛蓮說	Lesson 3 Tina and Billy Were Looking for Water	第2章 平方根與 二次方根 的運算	第3章 中國東亞 (上) 三 宋多族 並立時 期	第1章 中國地 理三章 中的業 經	第4章 民主政 治的運 作第三章 權保與 力分立	第三章 波動 與聲音 3·1 波 的傳播 3·2 聲 波的產 生與傳 播	第四主題 飲食新 風貌 第1單元 飲食探 索去	歌劇停 看聽	雕塑美 輕靈的 優雅旋 迴	第1單元 歌詠青 春 合奏曲 第三章 青春 變奏 曲	第6單元 靈活自 如 好身手 第二章 呼朋 喚友 —— 創意 啦啦 舞	第1章 風力汲 水器 活動： 設計製 作、測 試修正 1-2 汲 水器設 計	第2章 模組化 程式— 幾何藝 術家 2-2 有趣 的幾 何圖 形

													上課與本自健康操	1-3 測試修正	形
九 10/23 10/29	第四課愛蓮說	Lesson 3 Tina and Billy Were Looking for Water	第2章二次方根與畢氏定理 2-2 根式的運算	第三篇中國與東亞(上)第三章宋多民族並立的時期	第一篇中國大地第三章中的國產與經濟	第四篇民主政治的運作第三章權保障與權力分立	第三章波動與聲音 3・2 聲波的產生與傳播 3・3 聲波的反射與超聲波	第四主題飲食新風貌 第1單元飲食探索去 第2單元共享野餐趣	歌劇停看聽	雕塑美好	輕靈優雅的迴旋	第2單元健康飲食生活家 第1章飲食源探索趣	第6單元靈活自如好身手 第2章呼朋喚友——創意啦啦舞上本自健康操	第1章風力汲水器活動：設計製作、測試修正 1-3 測試修正 1-4 機具材料	第2章模組化程式——幾何藝術家 2-2 有趣的幾何圖形
十 10/30 11/05	第五課森林最優美的一天	Lesson 3 Tina and Billy Were Looking	第2章二次方根與畢氏定理 2-3 畢氏	第三篇中國與東亞(上)第三章宋多	第一篇中國大地第三章中的國產與經濟	第四篇民主政治的運作第三章權保障	第三章波動與聲音 3・4 多變的聲音 第四章光 4・1 光的傳播	「衣」Q 達人—服裝走秀活動 第1單元生活「織」慧王 第2單元服裝妙管家	歌劇停看聽	雕塑美好	輕靈優雅的迴旋	第2單元健康飲食生活家 第1章飲食	第4單元活力青春大放送 第2章疾走	第1章風力汲水器活動：設計製	第2章模組化程式——幾何藝術家

		for Water	定理	民族並 立的時 期	與經濟	障權與 力分立	與光速					源頭探 趣	如—— 跑七上 課本	作、測 試修正 1-2 汲 水器設 計 1-3 測試 修正	2-2 有趣的 幾何圖 形
十一 11/06 11/12	第五課森 林最優美 的一天	Lesson 4 I Want to Be a YouTuber	第2章方 根與畢 氏定理 2-3 畢氏 定理	第三篇中 國與東 亞（上） 第三章宋 多民族 並立的 時期	第一篇中 國大地 第四章中 國的經 濟發展 與全球 聯	第四篇民 主政治 的運作 第四章中 央政	第四章光 4・1 光的傳播 與光速 4・2 光的反射 與面鏡	「衣」Q 達人—服裝走秀活 動 第2單元服裝妙管家 第3單元時尚「衣」達人	聲聲不 息	藝遊臺 灣	走進電 影世界	第2單元 健康飲食 生活家 第1章 飲食物 源探索 趣	第4單元 活力青春 大放送 第2章 疾走如 風—— 跑七上 課本測 驗	第1章風 力汲水 器活動 成果	第3章陣 列3-1 認識陣 列
十二 11/13 11/19	第六課鳥	Lesson 4 I Want to Be a YouTuber	第3章因 式分解 3-1 提公 因式	第三篇中 國與東 亞（上） 第四章明 清時期 東亞	第一篇中 國大地 第四章中 國的經 濟發展 與	第四篇民 主政治 的運作 第四章中 央政	第四章光 4・3 光的折射 與透鏡	「衣」Q 達人—服裝走秀活 動 第3單元時尚「衣」達人 走秀演練及正式表演	聲聲不 息	藝遊臺 灣	走進電 影世界	第2單元 健康飲食 生活家 第2章 安全衛 生	5單元團 體攻防戰 第3章羽 眾不同 ——羽	第2章動 力越野 車活動： 活動概 述	第3章陣 列3-1 認識陣 列

			與乘法公式作因式分解	界的變動	球關聯							飲食樂	球	2-1 汽車面面觀	
十三 11/20 11/26	第六課鳥	Review 2	第3章因式分解 3-1 提公因式與乘法公式作因式分解 、3-2 利用十字交乘法因式分解	第三篇中國與東亞（上）第四章清明時節東亞的變動	第一篇中國大地第四章中的經濟發展全關聯	第四篇民主政治第四章中的政府	第四章光 4・4 光學儀器 4・5 色光與顏色	第四主題飲食新風貌 第2單元共享野餐趣	聲聲不息	藝遊臺灣	走進電影世界	第2單元健康飲食生活家 第2章安全衛生飲食樂	5單元團體攻防戰 第3章羽眾不同羽球	第2章動力越野車活動：設計製作 2-2 越野車設計 2-4 機具材料	第3章陣列 3-2 陣列程式一成績計算

十四 11/27 12/03	語文常識 (二) 語法(下) 句子	Lesson 5 My Family Will Take a Trip to Japan	第3章 因式分解 3-2 利用 十字 交乘法 因式分 解	第三篇 中國與 東亞 (上) 第四章 清明時 節東亞 的變動	第一篇 中國大 地 第四章 中的經 濟發展 全關聯	第四篇 民主政 治的運 作 第四章 中央政 府	第五章 溫度 與熱 5・1溫度與溫 度計	第四主題飲食新風貌 第2單元共享野餐趣	聲聲不 息	藝遊臺 灣	走進電 影世界	第2單元 健康飲食 生活家 第3章 食品安 全行動 派	5單元團 體攻防戰 第3章 羽眾不 同羽球	第2章 動力越 野車 活動: 設計製 作 2-2 越 野車設 計 2-4 機具 材料	第3章 陣列 3-2 陣 列程 式一 成績 計算
十五 12/04 12/10	第七課張 釋之執法	Lesson 5 My Family Will Take a Trip to Japan	第4章 一元二 次方程 式 4-1 因式 分解 法解 一元 二次 方程 式	第三篇 中國與 東亞 (上) 第五章 西衝下 東亞世 界	第二篇 世界情 (上) 第一章 東亞自 然環境 與文化	第四篇 民主政 治的運 作 第五章 地方政 府	第五章 溫度 與熱 5・2熱量與比 熱	第五主題團體二三事 第1單元人際你我他	聲聲不 息	藝遊臺 灣	走進電 影世界	第2單元 健康飲食 生活家 第3章 食品安 全行動 派	5單元團 體攻防戰 第3章 羽眾不 同羽球	第2章 動力越 野車 2-2 越野 車設 計	第3章 陣列 3-2 陣 列程 式一 成績 計算

十六 12/11 12/17	第七課張 釋之執法	Lesson 5 My Family Will Take a Trip to Japan	第 4 章 一元二 次方程 式 4-1 因 式分解 一元二 次方程 方式、 4-2 配 方 法 與 公 式 解	第三篇 中國與 東亞 (上) 第五章 力衝下 東世 界的 文化	第二篇 世界情 (上) 第一章 東亞自 然環境 與文化	第四篇 民主治 理的運 作 第五章 地方政 府	第五章 溫度 與熱 5・3熱對物質 的影響	第五主題團體二三事 第1單元人際你我他	廣 告 音 多 告 知 樂 少	創 造 廣 告 子	創 意 廣 點 新	第3單元 無毒青春 健康行 第1章 致命的 迷世 幻界	5單元團 體攻防戰 第3章 羽眾不 同羽測 驗	第2章 動力越 野車 2-2 越野 車設 計	第4章 程式應 用專 題一幸 運彩球 4-1 選號 與開 獎	
十七 12/18 12/24	第七課張 釋之執法	Lesson 6 How Do We Get There from the Station?	第 4 章 一元二 次方程 式 4-2 配 方 法 與 公 式 解	第三篇 中國與 東亞 (上) 第五章 力衝下 東世 界的 文化	第二篇 世界情 (上) 第一章 東亞自 然環境 與文化	第四篇 民主治 理的運 作 第六章 政治參 與	第五章 溫度 與熱 5・4熱的傳播 方式 第六章 探索 物質的組成 6・1元素的探 索	第五主題團體二三事 第1單元人際你我他 第2單元團隊好夥伴	第 八 告 知 樂 少	課 音 多 告 知 告 知	第 四 課 廣 告 子	第 十 課 創 意 廣 點 新	第3單元 無毒青春 健康行 第1章 致命的 迷世 幻界	第5單元 團體攻防 戰 第4章 合作無 間籃 球	第2章 動力越 野車 2-3 測試 修正	第4章 程式應 用專 題一幸 運彩球 4-1 選號 與開 獎

十八 12/25 12/31	第八課生 命中的碎 珠	Lesson 6 How Do We Get There from the Station?	第 4 章 第一元二 次方程式 4-2 配 方法與 公解、 4-3 應 用 問 題	第三篇 中國與 東亞 (上) 第五章 力擊的 衝下東 亞世 界	第二篇 世界風 情(上) 第一章 東亞自 然環境 與文化	第四篇 民主治 理的運 作 第六章 政治參 與	第六章 探 索 物質的組成 6・1 元素的探 索 6・2 元素週期 表	第五主題團體二三事 第2單元團隊好夥伴 第六主題美麗「心」境界 第1單元從「心」出發	廣 告 音 創 造 廣 創 意 廣 樂 知 多 告 告 點 少 告 子 告 子	第3單元 無毒青春 健康行 第1章 致命的 迷世 幻 界	第5單元 團體攻防 戰 第4章 合作無 間—— 籃球	第2章 動力越 野車 2-3 測試 修正	第4章 程式應 用專 題—— 幸運彩 球 4-1 選號 與開 獎
十九 112 年 01/01 01/07	第八課生 命中的碎 珠	Lesson 6 How Do We Get There from the Station?	第 4 章 第一元二 次方程式 4-3 應 用 問 題	第三篇 中國與 東亞 (上) 第六章 晚社文 化的適 變與遷	第二篇 世界風 情(上) 第二章 東亞經 濟發展 與挑戰	第四篇 民主治 理的運 作 第六章 政治參 與	第六章 探 索 物質的組成 6・2 元素週期 表 6・3 化合物與 原子概念的發 展	第六主題美麗「心」境界 第1單元從「心」出發	廣 告 音 創 造 廣 創 意 廣 樂 知 多 告 告 點 少 告 子 告 子	第3單元 無毒青春 健康行 第2章 成為毒 害絕 體	第5單元 團體攻防 戰 第4章 合作無 間—— 籃球	第2章 動力越 野車 活動 ：成 果競 賽、 問題 討論	第4章 程式應 用專 題—— 幸運彩 球 4-2 彩球 號碼
二十 01/08 01/14	第九課一 棵開花的 樹	Review 3	第 5 章 統計資 料處理 5 統 計 資 料 處 理	第三篇 中國與 東亞 (上) 第六章 晚社文 化的適 變與遷	第二篇 世界風 情(上) 第二章 東亞經 濟發展 與挑戰	第四篇 民主治 理的運 作 第六章 政治參 與	第六章 探 索 物質的組成 6・4 分子與化 學式	第六主題美麗「心」境界 第1單元從「心」出發 第2單元寶貝人生	廣 告 音 創 造 廣 創 意 廣 樂 知 多 告 告 點 少 告 子 告 子	第3單元 無毒青春 健康行 第2章 成為毒 害絕 體	第5單元 團體攻防 戰 第4章 合作無 間—— 籃球	第2章 動力越 野車 活動 ：成 果競 賽、 問題 討論	第4章 程式應 用專 題—— 幸運彩 球 4-2 彩球 號碼

			理	化調適 與遷	展挑戰							絕緣 體	—籃球	果競 賽、 問題 討論	彩球 號碼
二十一 01/15 01/20	第十課畫 的哀傷	Book 3 總 複習	第5章 統計資 料處理 5 統 計資 料處 理	第三篇 中國與 東亞 (上) 第六章 清會化 調適與 遷	第二篇 世界情 (上) 第二章 東亞的 經濟發 展與挑 戰	第四篇 民主政 治的運 作 第六章 政治參	第六章 探 索物質的 組成 6・4分子 與化學式 複習	第六主題美 麗「心」境 界 第2單寶貝 人生	全冊總 複習	全冊總 複習	全冊總 複習	全冊 複習	第5單元 團體攻防 戰 第4章 合作無 間—— 籃球測 驗	學期 課程 回顧	第4章 程式應 用專題 ——幸 運彩球 4-2 彩球 號碼

桃園市大崗國民中學 111 學年度第二學期各領域教學進度總表【八年級】

週別 日期	領域學習課程-29 節/週																
	語文(8)		數學 (4)	社會(3)			自然科學(3)	綜合活動(3)			藝術 (3)			健康與體育(3)		科技(2)	
	國語文(5)	英語文(3)		歷史	地理	公民	理化	家政	童軍	輔導	音樂	視覺 藝術	表演 藝術	健康	體育	資訊 科技	生活 科技
一 02/13 02/18	第一課 室銘	Lesson 1 The Coat Is Lighter Than the Jacket	第 1 章 數列與 級數 1-1 認識 數列 與等 差數 列	第二篇 中國與 東亞 (下) 第一章 中華民國 的建立	第一篇 世界風 情(中) 第一章 東南亞	第三篇 社會生 活的組 織及制 度(下) 第一章 生活中 的契 約	第一章 化學 反應 1·1 質量守恆	第一主題方位 My Way 第1單元方位快易通			有浪 漫派 真好	走入 眾的 公共 藝術	表演中 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 樂生活 第1章 身 體軟Q力 ／柔軟度 第2章 運動知 識／ 運動傷 害防護	【第1 篇資 訊科 技篇】 第1章 排序 1-1 排序 演算 法	【第2 篇生 活科 技篇】 緒論 - 好 好用 設計
二 02/19 02/25	第一課 室銘	Lesson 1 The Coat Is Lighter Than the Jacket	第 1 章 數列與 級數 1-1 認識 數列 與等 差數 列	第二篇 中國與 東亞 (下) 第一章 中華民國 的建立	第一篇 世界風 情(中) 第一章 東南亞	第三篇 社會生 活的組 織及制 度(下) 第一章 生活中 的契 約	第一章 化學 反應 1·1 質量守恆 1·2 化學反應 的微觀世界	第一主題方位 My Way 第2單元讀圖非難事			有浪 漫派 真好	走入 眾的 公共 藝術	表演中 的即興	第1單元 永續經營 健康路 第1章 美妙的 生命	第6單元 球賽對決 第2章 排敵攻 ／排 球	第1章 排序 1-1 排序 演算 法	緒論 - 好 好用 設計

			差數列												
三 02/26 03/04	第二課余 光中詩選	Lesson 1 The Coat Is Lighter Than the Jacket	第 1 章 數列與 級數 1-2 等差 級數	第二篇 中國與 東亞 (下) 第一章 中華民國 的建立	第一篇 世界風 情(中) 第一章 東 南亞	第三篇 社會生 活的組 織及制 度(下) 第一章 生 活 的 契 約	第一章 化學 反應 1·2 化學反應 的微觀世界 第二章 氧化 與還原 2·1 氧化反應	第一主題方位 My Way 第 2 單元讀圖非難事 第二主題戶外 All Pass 第 1 單元野外安全紅綠燈	有浪漫 樂派真 好	走入群 眾的公 共藝術	表演中 的即興	第 1 單元 永續經營 健康路 第 2 章 生命的軌 跡	第 6 單元 球賽對決 第 2 章 排敵攻 排 球	第 1 章 排序 1-2 程式 實作 一氣 泡排 序法	第 1 章 電力任 我行 活動： 活動概 述 1-1 能源 與電
四 03/05 03/11	第二課余 光中詩選	Lesson 2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store	第 1 章 數列與 級數 1-3 等比 數列	第二篇 中國與 東亞 (下) 第二章 舊傳統 與新思 潮	第一篇 世界風 情(中) 第一章 東 南亞	第三篇 社會生 活的組 織及制 度(下) 第二章 民 糾 紛 的 解 決	第二章 氧化 與還原 2·1 氧化反應	第二主題戶外 All Pass 第 1 單元野外安全紅綠燈	有浪漫 樂派真 好	走入群 眾的公 共藝術	表演中 的即興	第 1 單元 永續經營 健康路 第 2 章 生命的軌 跡	第 6 單元 球賽對決 第 2 章 排敵攻 排 球	第 1 章 排序 1-2 程式 實作 一氣 泡排 序法	第 1 章 電力任 我行 活動： 界定問 題、蒐 集資料 1-1 能 源與電 1-2

															發電 模組 設計
五 03/12 03/18	第三課我 所知道的 康橋	Lesson 2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store	第 2 章 線型函 數與其 圖形 2-1 線型 函數 與其 圖形	第二篇 中國與 東亞 (下) 第二章 傳統與 思潮	第一篇 世界情 懷(中 二南 亞	第三篇 社會的 組織及 制度(下) 第二章 民糾的 解決	第二章 氧化 與還原 2·2 氧化與還 原反應	第二主題戶外 All Pass 第 1 單元野外安全紅綠燈 第2單元戶外生活任我行	有浪漫走 樂派真入 好共藝術		表演中 群的即興	第1單元 永續經營 健康路 第3章 伴生共 老	第6單元 球賽對決 第2章 排敵攻 禦／排 球測 驗	第 1 章 排序 1-2 程式 實作 一氣 泡排 序法	第 1 章 電力任 我行 活動： 發展方 案 1-2 發電 模組 設計
六 03/19 03/25	第三課我 所知道的 康橋	Lesson 2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store	第 2 章 線型函 數與其 圖形 2-1 線型 函數 與其 圖形	第二篇 中國與 東亞 (下) 第一章 至二章 華國民 建、舊 傳與新 思	第一篇 世界情 懷(中 二南 亞	第三篇 社會的 組織及 制度(下) 第二章 民糾的 解決	第二章 氧化 與還原 2·2 氧化與還 原反應 第三章 電解 質與酸鹼反應 3·1 認識電解 質	第二主題戶外 All Pass 第2單元戶外生活任我行	百變的藝 電影之眼	藝版藝 之	中國舞 蹈大觀 園	第1單元 永續經營 健康路 第3章 伴生共 老	第6單元 球賽對決 第4章 誰與 爭鋒 ／籃 球	第 1 章 排序 1-2 程式 實作 一氣 泡排 序法	第 1 章 電力任 我行 活動： 設計製 作 1-2 發電 模組

				潮										設計
七 03/26 04/01	語文常識 (一)應用 文——書 信、便條	Review 1	第 2 章 線型函 數與其 圖形 2-2 線型 函數 與其 圖形	第二篇 中國與 東亞 (下) 第一 章 至二 章 華國 建、 統 新 潮	第一篇 世界 情 (中 二 南 亞	第三篇 社會 的 組 織 及 (下) 二 民 糾 的 解 決	第三章 電解 質與酸鹼反應 3·1 認識電解 質	第二主題戶外 All Pass 第2單元戶外生活任我行	百變的藝 電影之眼 版藝	中國舞 蹈大觀 園	第2單元 慢性病的 世界 第1章 健康生 人，少 「糖」 少 「癌」	第6單元 球賽對決 第4章 誰與 爭鋒 ／籃 球	第2章 搜尋 2-1 搜 尋演 算法	第1章 電力任 我行 活動： 設計製 作 1-2 發 電模 組 設計 1-3 測 試修 正 1-4 機具 材料
八 04/02 04/08	第四課 運動家的 風度	Lesson 3 Our Food Smells Good	第 3 章 三角形的 基本性質 3-1 內角	第二篇 中國與 東亞 (下) 第三 章 現 代 家 的	第一篇 世界 情 (中 二 南 亞	第三篇 社會 的 組 織 及 (下) 三 刑 與 法	第三章 電解 質與酸鹼反應 3·2 常見的酸 、鹼性物質	第三主題我們這一家 第1單元家的足跡	百變的藝 電影之眼 版藝	中國舞 蹈大觀 園	第2單元 慢性病的 世界 第1章 健康生 人	第6單元 球賽對決 第4章 誰與 爭鋒 ／籃 球	第2章 搜尋 2-2 程 式 實 作	第1章 電力任 我行 活動： 設計製 作

			與外 角	挑戰		刑罰						，少「 糖」少 「癌」	球	一 拍 賣 查 詢	1-2 發 電模組 設計 1-3 測 試修正 1-4 機具 材料
九 04/09 04/15	第四課 運動家的 風度	Lesson 3 Our Food Smells Good	第 3 章 三角形 的基本 性質 3-1 內 角 與 外 角	第二篇 中國與 東 亞 (下) 第三 章 現 代 國 家 的 挑戰	第一篇 世界情 (中) 第三 章 西 亞 與 非 自 然 環 境 與 文化	第三篇 社會生 活的組 織及制 度(下) 第三 章 刑 法 與 刑罰	第三章 電解 質與酸鹼反應 3·3 酸鹼的濃 度	第三主題我們這一家 第1單元家的足跡 第2單元故事你我他	百變的 電影之 電聲	藝 版 藝 眼	中 國 舞 蹈 大 觀 園	第2單元 慢性病的 世界 第1章 健康人 生，少 「糖」少 「癌」	自編 班 際 籃 球 比賽	第 2 章 搜尋 2-2 程式 實作 一 拍 賣 查 詢	第 1 章 電力任 我行 活動： 設計製 作 1-2 發 電模組 設計 1-3 測 試修正 1-4 機具 材料

十 04/16 04/22	第五課本 蘭詩	Lesson 3 Our Food Smells Good	第 3 章 三角形 的基本 性質 3-2 基 本 的 尺 規 作 圖	第二篇 中國與 東亞 (下) 第 三 章 現 代 家 庭 的 挑 戰	第一篇 世界情 (中) 第 三 章 西 亞 與 非 自 然 環 境 與 文化	第三篇 社會的 組織及 制 度 (下) 第 三 章 刑 法 與 刑 罰	第三章 電解 質與酸鹼反應 3・4酸鹼中和	第三主題我們這一家 第2單元故事你我他	百變的藝 電影之眼	版藝 中蹈國舞 園大觀	第2單元 慢性病的 世界 第2章 小 心 謹「腎 」,「慢 」不經 「心」	自編 班 際 籃 球 比 賽	第 2 章 搜尋 2-2 程 式 實 作 活 動 一 拍 賣 查 詢	第 1 章 電力任 我行 活 動 : 測 試 修 正、發 表 分 享、問 題 討 論 1-3 測 試 修 正	
十一 04/23 04/29	第五課本 蘭詩	Lesson 4 Let' s Set Up Camp Quickly	第 3 章 三角形 的基本 性質 3-3 三 角 形 的 全 等 性質	第二篇 中國與 東亞 (下) 第 四 章 現 代 家 庭 的 變 局	第一篇 世界情 (中) 第 三 章 西 亞 與 非 自 然 環 境 與 文化	第三篇 社會的 組織及 制 度 (下) 第 三 章 刑 法 與 刑 罰	第四章 反應 速率與平衡 4・1 反應速率 4・2可逆反應 與平衡	資源有方 第1單元支援家庭我可以	福爾摩 沙搖籃 曲	水墨畫 的趣味	好戲開 鑼現風	第2單元 慢性病的 世界 第2章 小 心 謹「腎 」,「慢 」不經 「心」	第5單元 熱血向前 行 第3章 力 拔 山 河 ／ 八 人 制 拔 河 自 編 - 鉛 球 擲 遠	第 2 章 搜尋 2-2 程 式 實 作 活 動 一 拍 賣 查 詢	第 1 章 電力任 我行 活 動 回 顧

十二 04/30 0506	第六課 虎克—— 愛上跳蚤 的男人	Lesson 4 Let' s Set Up Camp Quickly	第 3 章 三角形 的基本 性質 3-3 三角 形的 全等 性質	第二篇 中國與 東亞 (下) 第 四 章 現 代家 國的 變局	第一篇 世界風 情(中) 第 四 章 西 亞與 非北 的突 與轉 變	第三篇 社會生 活的組 織及制 度(下) 第 四 章 刑 事訴 訟	第四章 反應 速率與平衡 4·2 可逆反應 與平衡	資源有方 第 1 單元支援家庭我可以 第 2 單元聰明消費我最行	福爾摩 沙搖籃 曲	水墨畫 的趣味	好戲開 鑼現風	第 2 單元 慢性病的 世界 第 2 章 小 心 謹「腎 ,「慢 」不經 「心」	第 5 單元 熱血向前 行 第 3 章 力 拔 山 河 ／ 八 人 制 拔河 自 編 - 鉛 球 擲 遠 測驗	第 3 章 APP 程 式設計 3-1 認識 MIT App Inve ntor	第 2 章 舞動光 影 活動： 活動概 述 2-1 燈光
十三 05/07 05/13	第六課 虎克—— 愛上跳蚤 的男人	Lesson 4 Let' s Set Up Camp Quickly	第 3 章 三角形 的基本 性質 3-3 三角 形的 全等 性質、 3-4 中垂 線與 角平 分線 性質	第二篇 中國與 東亞 (下) 第 四 章 現 代家 國的 變局	第一篇 世界風 情(中) 第 四 章 西 亞與 非北 的突 與轉 變	第三篇 社會生 活的組 織及制 度(下) 第 四 章 刑 事訴 訟	第五章 有機 化合物 5·1 認識有機 化合物 5·2 常見的有 機化合物	資源有方 第 2 單元聰明消費我最行	福爾摩 沙搖籃 曲	水墨畫 的趣味	好戲開 鑼現風	第 2 單元 慢性病的 世界 第 3 章 「 慢 慢」長 路 不 孤單	第 6 單元 球賽對決 第 1 章 棒 壘 一 家 ／ 親 棒 壘 球	第 3 章 APP 程 式設計 3-1 認 識 MIT App Invent or	第 2 章 舞動光 影 活動： 界定問 題、蒐 集資料 2-2 創 意燈具 設計

十四 05/14 05/20	語文常識 (二)應用 文——題 辭、柬帖	Review 2	第 3 章 三角形 的基本 性質 3-4 中垂 線與 角平 分線 性質	第二篇 中國與 東亞 (下) 第三 章現 代家 挑、 現代 家變 局	第一篇 世界 風情 (中 西 與 非 衡 與 轉 變	第三篇 社會 生活 的組 織及 制 度(下) 第四 章刑 訴 訟	第五章 有機 化合物 5·2 常見的有 機化合物 5·3 肥皂與清 潔劑	第五主題「I」的進行式 第1單元性別新「視」界 第2單元愛的時光隧道	福爾摩 沙搖籃 曲	水墨畫 的趣味	好戲開 鑼現風	第2單元 慢性病的 世界 第3章 「慢慢 長路不 孤單	第6單元 球賽對決 第1章 棒壘家 ／ 親棒壘 球	第3章 APP程 式設計 3-2A pp實 作① —匯 率換 算	第2章 舞動光 影 活動： 發展方 案 2-2 創意 燈具 設計
十五 05/21 05/27	第七課 飛魚	Lesson 5 I Felt the Ground Shaking When the Earthquake Hit	第 3 章 三角形 的基本 性質 3-5 三角 形的 邊角 關係	第二篇 中國與 東亞 (下) 第五 章共 產政 權在 中國	第一篇 世界 風情 (中 五 漠 非 的 然 境 文 化	第三篇 社會 生活 的組 織及 制 度(下) 第五 章行 政法 規與 政 救濟	第五章 有機 化合物 5·4 生活中的 有機化合物 跨科主題 低 碳減塑護地球	第五主題「I」的進行式 第2單元愛的時光隧道 第3單元愛情來敲門	福爾摩 沙搖籃 曲	水墨畫 的趣味	好戲開 鑼現風	第3單元 千鈞一髮 覓生機 第1章 安全 百分 百	第6單元 球賽對決 第1章 棒壘家 ／ 親棒壘 球	第3章 APP程 式設計 3-2A pp實 作① —匯 率換 算	第2章 舞動光 影 活動： 設計製 作 2-2 創意 燈具 設計

十六 05/28 06/03	第八課空 城計	Lesson 5 I Felt the Ground Shaking When the Earthqua ke Hit	第 4 章 平行與 四邊形 4-1 平行 線與 截角 性質	第二篇 中國與 東亞 (下) 第五章 共產政 權在 中國	第一篇 世界情 (中) 第五章 非洲的 自然環 境與文 化	第三篇 社會的 組織及 制度(下) 第五章 行政法 規與政 救濟	第五章 有機 化合物 跨科主題 低 碳減塑護地 球 第六章 力與 壓力 6·1力與平衡	第五主題「I」的進行式 第3單元愛情來敲門	笙歌舞畫 影劇藝 堂		輕歌曼 舞演故 事	第3單元 千鈞一髮 覓生機 第1章 安全分 百	第6單元 球賽對決 第1章 棒壘家 ／ 親棒壘 球	第3章 APP 程 式設計 3-3A pp實 作② —英 文學 習幫 手	第2章 舞動光 影 活動： 設計製 作 2-2 創 意燈具 設計 2-3 測 試修正 2-4 機具 材料
十七 06/04 06/10	第八課空 城計	Lesson 6 If We Don' t Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean	第 4 章 平行與 四邊形 4-1 平行 線與 截角 性質 、4-2 平行 四邊	第二篇 中國與 東亞 (下) 第六章 當東 亞的 局勢	第一篇 世界情 (中) 第五章 非洲的 自然環 境與文 化	第三篇 社會的 組織及 制度(下) 第五章 行政法 規與政 救濟	第六章 力與 壓力 6·1 力與平衡 6·2 摩擦力	第五主題「I」的進行式 第3單元愛情來敲門 第六主題生涯 Online 第1單元職業世界登入	笙歌舞畫 影劇藝 堂		輕歌曼 舞演故 事	第3單元 千鈞一髮 覓生機 第2章 急救一 瞬間	第6單元 球賽對決 第3章 羽出人 ／羽 球	第3章 APP 程 式設計 3-3A pp實 作② —英 文學 習幫 手	第2章 舞動光 影 活動： 設計製 作 2-2 創 意燈具 設計 2-3 測 試修正

			形												2-4 機具 材料
十八 06/11 06/17	第九課管 好舌頭	Lesson 6 If We Don' t Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean	第 4 章 平行與 四邊形 4-2 平行 四邊 形	第二篇 中國與 東亞 (下) 第 六 章代 東的 局勢	第一篇 世界情 (中) 第 六 章南 洲的 業經 濟發	第三篇 社會生 活的組 織及制 度(下) 第 六 章兒 童權 益的 維護	第六章 力與 壓力 6・3壓力	第六主題生涯 Online 第1單元職業世界登入	笙歌舞 影劇藝 堂	畫話	輕歌曼 舞演故 事	第3單元 千鈞一髮 見生機 第2章 急救一 瞬間	第6單元 球賽對決 第3章 羽出人 驚／羽 球	第3章 APP程 式設計 3-4A pp實 作③ —隨 身資 訊站	第2章 舞動光 影 活動： 設計製 作 2-2 創 意燈具 設計 2-3 測 試修正 2-4 機具 材料
十九 06/18 06/24	第九課管 好舌頭	Lesson 6 If We Don' t Act Now, There Will Be	第 4 章 平行與 四邊形 4-3 特殊 四邊 形	第二篇 中國與 東亞 (下) 第 五 至 六 章共	第一篇 世界情 (下) 第 六 章南 洲的 業經 濟發	第三篇 社會生 活的組 織及制 度(下) 第 六 章兒 童權 益的 維護	第六章 力與 壓力 6・4浮力	第六主題生涯 Online 第1單元職業世界登入 第2單元選才寶典	笙歌舞 影劇藝 堂	畫話	輕歌曼 舞演故 事	第3單元 千鈞一髮 見生機 第2章 急救一 瞬間	第6單元 球賽對決 第3章 羽出人 驚／羽 球	第3章 APP程 式設計 3-4A pp實 作③ —隨 身資 訊站	第2章 舞動光 影 活動： 測試修 正、發

		More Plastic in the Ocean	形	產 權 中 、 當 東 的 勢	政 在 國 、 當 代 亞 局	與 濟 展	經 發	益 維 護						間	球	作③ —隨 身資 訊站	表 分 享、問 題討論 2-3 測試 修正
二十 06/25 06/30	第十課科 幻極短篇 選	Review 3	第 4 章 平 行 與 四 邊 形 4-3 特 殊 四 邊 形	第 二 篇 中 國 與 東 亞 (下) 第 五 章 至 六 共 政 在 國 代 亞 局 、 當 東 的 勢	第 一 篇 世 界 情 (中) 第 六 章 南 洲 產 與 濟 展	第 三 篇 社 會 的 組 織 及 制 度 (下) 第 六 章 兒 童 權 的 益 維 護	第 六 章 力 與 壓 力 6・4浮力 複 習		第六主題生涯 Online 第2單元選才寶典	笙 歌 舞 影 劇 藝 堂	畫 話	輕 歌 曼 舞 演 故	全 冊 複 習	第 6 單 元 球 賽 對 決 第 3 章 羽 出 人 驚 / 羽 測 球 驗	學 期 課 程 回 顧	第 2 章 舞 動 光 影 活 動 回 顧	

桃園市大崗國民中學 111 學年度第一學期各領域教學進度總表【九年級】

週別 日期	領域學習課程-29 節/週																	
	語文(8)		數學 (4)	社會(3)			自然科學(3)		綜合活動(3)			藝術 (3)			健康與體育(3)		科技(2)	
	國語文(5)	英語文(3)		歷史	地理	公民	理化	地球 科學	家政	童軍	輔導	音樂	視覺 藝術	表演 藝術	健康	體育	資訊 科技	生活 科技
一 08/29 09/03	第一課土	Lesson 1 Have You Ever Tried These Dishes?	第 1 章 相似形 與三角 比 1-1 連比	第二篇 世界的 歷史 (上) 第一章 古明 的誕生	第一篇 世界風 情(下) 第一章 漠南 洲的自然 環境文 化	第三篇 經濟生 活的運 動及參 與第一 生中選 擇	第一章 直線運 動 1・1時 間的測 量	第五章 水與陸 地 5・1地 球上的 水	第五主題超前部署 第1單元打一手國三好牌			從國民 到現代	動動表 心意	「偶」像 大觀園	第1單元 身體密碼 面面觀 第1章 鏡中 自我 大不同	第5單元 熱血向前 行 第3章 力拔 山河 ／八 人制 河拔 參考 八下 課本	【第1 篇資 訊科技 篇】 第1章 數位時 代 1-1 數位 化概 念	【第2 篇生 活科 技篇】 緒論 －科 技浪 潮
二 09/04 09/10	第二課 詞選 虞美 人 南鄉子	Lesson 1 Have You Ever Tried These Dishes?	第 1 章 相似形 與三角 比 1-2 比例 線段	第二篇 世界的 歷史 (上) 第一章 古文的 誕生	第一篇 世界風 情(下) 第一章 漠南 洲的自然 環境文 化	第三篇 經濟生 活的運 動及參 與第一 生中選 擇	第一章 直線運 動 1・2位 移與路 徑長 1・3速 率與速 度	第五章 水與陸 地 5・1地 球上的 水	第五主題超前部署 第1單元打一手國三好牌			從國民 到現代	動動表 心意	「偶」像 大觀園	第1單元 身體密碼 面面觀 第1章 鏡中 自我 大不同	第5單元 熱血向前 行 第3章 力拔 山河 ／八 人制	第1章 數位時 代 1-2 資料 數位 化	緒論 －科 技浪 潮

														拔 河 參 考 八 下 課本		
三 09/11 09/17	第 二 課 詞選 虞美 人 南鄉子	Lesson 1 Have You Ever Tried These Dishes?	第 1 章 相似形 與三角 比 1-2 比例 線段	第二篇 世界的 歷史 (上) 第一 章 古 代 文 明 的 誕生	第一篇 世界風 情(下) 第一章 漠 非 的 然 境 文 化	第三篇 經濟生 活的運 作及參 與 一 生 中 的 選 擇	第一章 直線運 動 1·3速 率與速 度	第五章 水與陸 地 5·2地 貌的改 變與平 衡	第五主題超前部署 第2單元升學馬拉松	從 國 民 到現代	動 動 表 心 意	「偶」像 大觀園	第1單元 身體密碼 面面觀 第1章 鏡 中 自 我 不 同	自編 拔 河 技 巧 訓練	第 1 章 數位時 代 1-3 聲音 數位 化	第 1 章 電流急 急棒 活動： 活動概 述 1-1 電 子小尖 兵 科技 廣角 ：電 子垃 圾
四 09/18 09/24	第 二 課 詞選 虞美 人 南鄉子	Lesson 2 Are You Interest ed in Trying	第 1 章 相似形 與三角 比 1-2 比例	第二篇 世界的 歷史 (上) 第二 章 希 臘 與 馬 羅	第一篇 世界風 情(下) 第二章 漠 非 的 業 產	第三篇 經濟生 活的運 作及參 與 一 生 中 的 活 動	第一章 直線運 動 1·3速 率與速 度	第五章 水與陸 地 5·2地 貌的改 變與平 衡	第五主題超前部署 第2單元升學馬拉松	從 國 民 到現代	動 動 表 心 意	「偶」像 大觀園	第1單元 身體密碼 面面觀 第2章 身 體	自編 拔 河 實 戰 操作	第 1 章 數位時 代 1-3 聲音	第 1 章 電流急 急棒 1-1 電 子小尖

		Food Delivery Apps?	線段、1-3相似多邊形	文化	與經濟發展	的選擇							數字大解密		數位化	兵1-2自保持電路設計
五 09/25 10/01	第三課 與921說再見：20年的生命練習題	Lesson 2 Are You Interested in Trying Food Delivery Apps?	第1章相似形與三角比 1-3相似多邊形	第二篇世界的歷史(上) 第二章希臘羅馬文化	第一篇風情(下) 第二章沙漠的業與經濟發展	第三篇經濟的運作及參與 第二章價格與資源分配	第一章直線運動 1.4加速與速度運動	第五章水與陸地 5.3地球上的岩石	第一主題戶外創客 第1單元露營新思維	從國民到現代	動動表心意	「偶」像大觀園	第1單元身體密碼 面面觀 第2章身體數字大解密	自編九年級班際河賽	第1章數位時代 1-4影像數位化	第1章電流急棒 1-2自保持電路設計
六 10/02 10/08	第三課 與921說再見：20年的生命練習題	Lesson 2 Are You Interested in Trying Food Delivery Apps?	第1章相似形與三角比 1-3相似多邊形	第二篇世界的歷史(上) 第二章希臘羅馬文化	第一篇風情(下) 第二章沙漠的業與經濟發展	第三篇經濟的運作及參與 第二章價格與資源分配	第一章直線運動 1.4加速與速度運動 第二章力與運動 2.1牛頓第一	第五章水與陸地 5.3地球上的岩石	第一主題戶外創客 第2單元原創好料理	跟著爵爺擺	當代的藝術魅力	反骨藝術新潮	第1單元身體密碼 面面觀 第3章成為更好的自己	第4單元運動生活 第2章打造健康規律新活體能	第1章數位時代 1-4影像數位化	第1章電流急棒 1-2自保持電路設計 活動：發展方

							運動定 律							畫 擬 定 與 執行		案
七 10/09 10/15	語 文 常 識 應 用 文 —— 對 聯	Review 1	第 1 章 相似形 與三角 比 1-3 相 似 多 邊 形	第 二 篇 世界史 歷 史 (上) 第 一 代 明 誕 的 生、 第 二 章 希 臘 與 馬 化	第 一 篇 世界情 風 情 (下) 第 三 章 歐 洲 與 俄 羅 斯 的 自 然 環 境	第 三 篇 經濟活 作 及 參 與 第 二 章 價 格 與 資 源 分 配	第 二 章 力 與 運 動 2·2 牛 頓 第 二 運 動 定 律	第 五 章 水 與 陸 地 5·3 地 球 上 的 岩 石	第一主題戶外創客 第3單元手作創客趣	跟 著 士 樂 擺 搖	當 代 的 藝 術 力 魅 潮	反 骨 藝 術 新 浪	第 1 單 元 身 體 密 碼 面 面 觀 觀 第 3 章 成 為 好 的 自 己	第 4 單 元 運 動 生 活 第 2 章 打 造 健 康 規 律 生 活 體 能 畫 定 與 執行	第 1 章 數 位 時 代 1-4 影 像 數 位 化	第 1 章 電 流 急 棒 活 動 ： 發 展 方 案
八 10/16 10/22	第 四 課 與 宋 元 思 書	Lesson 3 Movies Are Made to Help People Dream	第 1 章 相似形 與三角 比 1-4 相 似 三 角 形 的	第 二 篇 世界史 歷 史 (上) 第 三 章 基 督 教 與 伊 蘭 的	第 一 篇 世界情 風 情 (下) 第 三 章 歐 洲 與 俄 羅 斯 的 自 然 環 境	第 三 篇 經濟活 作 及 參 與 第 三 章 日 常 生 活 的 交 易	第 二 章 力 與 運 動 2·3 牛 頓 第 三 運 動 定 律	第 六 章 板 塊 運 動 與 地 球 歷 史 6·1 地 球 構 造 與 板 塊 運 動	第一主題戶外創客 第3單元手作創客趣	跟 著 士 樂 擺 搖	當 代 的 藝 術 力 魅 潮	反 骨 藝 術 新 浪	第 1 單 元 身 體 密 碼 面 面 觀 觀 第 3 章 成 為 好 的 自 己	自 編 田 徑 鉛 球	第 2 章 系 統 平 臺 2-1 認 識 系 統 平 臺	第 1 章 電 流 急 棒 測 試 修 正 機 具 材 料

			應 用 與 三 角 比	發 展									己			活 動 ： 設 計 製 作
九 10/23 10/29	第 四 課 與 宋 元 思 書	Lesson 3 Movies Are Made to Help People Dream	第 1 章 相 似 形 與 三 角 比 1-4 相 似 三 角 形 的 應 用 與 三 角 比	第 二 篇 世 界 的 歷 史 (上) 第 三 章 基 督 教 與 伊 斯 蘭 教 的 發 展	第 一 篇 世 界 情 勢 (下) 第 三 章 歐 洲 與 俄 羅 斯 的 自 然 環 境	第 三 篇 經 濟 活 動 及 參 與 第 三 章 日 常 生 活 的 交 易	第 二 章 生 活 運 動 與 參 與 第 三 章 日 常 生 活 的 交 易	第 六 章 板 塊 運 動 與 地 球 歷 史 6·1 地 球 構 造 與 板 塊 運 動	第一主題戶外創客 第3單元手作創客趣	跟 著 爵 士 樂 搖 擺	當 代 藝 術 魅 力	反 骨 藝 術 新 浪	第2單元 飲食消費 新趨勢 第1章 健 康 食 飲 食 趨 勢	自 編 田 徑 鉛 球	第 2 章 系 統 平 臺 2-1 認 識 系 統 平 臺	第 1 章 電 流 急 棒 活 動 ： 設 計 製 作
十 10/30 11/05	第 五 課 永 不 滿 足 ， 長 保 優 勁 —— 賈 伯 斯 的 人 生 三 堂 課	Lesson 3 Movies Are Made to Help People Dream	第 1 章 相 似 形 與 三 角 比 1-4 相 似 三 角 形 的 應 用	第 二 篇 世 界 的 歷 史 (上) 第 三 章 基 督 教 與 伊 斯 蘭 教 的 發 展	第 一 篇 世 界 情 勢 (下) 第 三 章 歐 洲 與 俄 羅 斯 的 自 然 環 境	第 三 篇 經 濟 活 動 及 參 與 第 三 章 日 常 生 活 的 交 易	第 三 章 功 能 與 功 率	第 六 章 板 塊 運 動 與 地 球 歷 史 6·2 岩 層 記 錄 的 地 球 歷 史	第三主題世界巡「禮」 第1單元探索世界	跟 著 爵 士 樂 搖 擺	當 代 藝 術 魅 力	反 骨 藝 術 新 浪	第2單元 飲食消費 新趨勢 第1章 健 康 食 飲 食 趨 勢	自 編 接 力 跑	第 2 章 系 統 平 臺 2-1 認 識 系 統 平 臺	第 1 章 電 流 急 棒 活 動 ： 設 計 製 作

			與三角比													
十一 11/06 11/12	第五課 永不滿足， ——賈伯斯的人生 三堂課	Lesson 4 Do You Know What These Words Mean?	第2章 圓形2-1 點、線、圓	第二篇 世界的歷史 (上) 第四章 近代的 興起	第一篇 世界風情 (下) 第四章 歐與 羅斯的 業文 化	第三篇 經濟的 運作及 與第 四市 場競 爭	第三章 生運功 能3·2 動能、 位能 量守 恆	第六章 板塊運 動與地 球歷史 6·2 岩層記 錄的地 球歷史	第三主題 世界巡「禮」 第1單元 探索世界 第2單元 世界美食家	我的青 春主題	生活傳 藝	編導造 夢說故	第2單元 飲食消費 新趨勢 第2章 「食」 事求 「識」	自編 接力 跑	第2章 系統平 臺2-2 新興 系統 平臺	第1章 電流急 棒活動： 設計製 作、測 試修正 1-3 測試 修正
十二 11/13 11/19	第六課 生於憂患 死於安樂	Lesson 4 Do You Know What These Words Mean?	第2章 圓形2-1 點、線、圓	第二篇 世界的歷史 (上) 第四章 近代的 興起	第一篇 世界風情 (下) 第四章 歐與 羅斯的 業文 化	第三篇 經濟的 運作及 與第 四市 場競 爭	第三章 功與能 3·2 動能、 位能 量守 恆	第六章 板塊運 動與地 球歷史 6·3 臺灣的 板塊和 地震	第三主題 世界巡「禮」 第2單元 世界美食家	我的青 春主題	生活傳 藝	編導造 夢說故	第2單元 飲食消費 新趨勢 第2章 「食」 事求 「識」	第6單元 球之有 道第3 章防 城意 如排 球	第2章 系統平 臺2-2 新興 系統 平臺	第1章 電流急 棒活動： ：發 表分 享、 問題 討論

十三 11/20 11/26	第六課 生於憂患 死於安樂	Review 2	第2章 圓形 2-1 點、 線、 圓 2-2 圓心 角與 圓周 角	第二篇 世界史 （上） 第四章 代洲 興起	第一篇 世界情 （下） 第四章 歐俄 斯產 業文 化	第三篇 經濟活 作與 第四章 市場 競爭	第三章 功與能 3·3槓 桿原理 與靜力 平衡	第六章 板塊運 動與地 球歷史 6·3臺 灣的板 塊和地 震	第二主題與童軍逛世界 第1單元一「童」探世界	我的青 春主題 藝	生活傳 導夢事 造故	第2單元 飲食消 費新趨 勢 第2章 「食」 事求 「識」	第6單元 球之有 道 第3章 防城 如意 一排 球	第2章 系統平 臺 2-2 新興 系統 平臺	第2章 節奏派 對燈 活動： 活動概 述 2-1 半導 體產 業
十四 11/27 12/03	第六課 生於憂患 死於安樂	Lesson 5 The Amazing Candy That Cleans Your Teeth	第2章 圓形 2-2 圓心 角與 圓周 角	第二篇 世界史 （上） 第三章 基督教 伊蘭 的展 第四 章代 洲興 起	第一篇 世界情 （下） 第四章 歐俄 斯產 業文 化	第三篇 經濟活 作與 第四章 市場 競爭	第三章 功與能 3·4簡 單機械	第七章 運動中 的天體 7·1我 們的宇 宙	第二主題與童軍逛世界 第2單元一「童」去服務	我的青 春主題 藝	生活傳 導夢事 造故	第3單元 快樂人 生開步 走 第1章 與情過 緒招	第6單元 球之有 道 第3章 防城 如意 一排 球	第3章 多媒體 專題一 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

十五 12/04 12/10	第七課 蘇東坡突圍	Lesson 5 The Amazing Candy That Cleans Your Teeth	第三章 推理證 明與三 角形的 心 3-1 推理 證明	第二篇 世界的 歷史 (上) 第5章 多元 世界 的互 動	第一篇 世界風 情(下) 第5章 北美 洲	第三篇 經濟生 活的運 作及參 與五貨 的使 用	第三章 功與能 3·4簡 單機械	第七章 運動中 的天體 7·1我 們的宇 宙	第四主題續紛伸展臺 第1單元時尚密碼	我的青 春主題 曲	生活傳 藝	編導造 夢說故	第3單元 快樂人生 開步走 第1章 與情過 招	第6單元 球之有道 第3章 防城如 意一排 球	第3章 多媒體 專題一 畢經之 路 3-1 啟動 影音 專題	第2章 節奏派 對燈 活動： 蒐集資 料 2-2 放 大電路 設計 2-3 測試 修正
十六 12/11 12/17	第七課 蘇東坡突圍	Lesson 5 The Amazing Candy That Cleans Your Teeth	第三章 推理證 明與三 角形的 心 3-1 推理 證明	第二篇 世界的 歷史 (上) 第5章 多元 世界 的互 動	第一篇 世界風 情(下) 第5章 北美 洲	第三篇 經濟生 活的運 作及參 與五貨 的使 用	第四章 基本的 靜電現 象與電 路 4·1靜 電現象	第七章 運動中 的天體 7·2轉 動的 地球	第四主題續紛伸展臺 第1單元時尚密碼	我們的 拾光寶 盒	時空膠 囊	立於藝 術現自 我	第3單元 快樂人生 開步走 第2章 與壓同 行	第6單元 球之有道 第3章 防城如 意一排 球測 驗	第3章 多媒體 專題一 畢經之 路 3-1 啟動 影音 專題	第2章 節奏派 對燈 活動： 發展方 案

十七 12/18 12/24	第七課 蘇東坡突圍	Lesson 6 Are You One of the Customers Who Business es Trick?	第3章 推理證 明與三 角形的 心 3-1 推理 證明	第二篇 世界的 歷史 (上) 第5章 多元 世界的 互動	第一篇 世界風 情(下) 第5章 北美 洲	第三篇 經濟生 活的運 作及參 與第 五章貨 幣的 使用	第四章 基本的 靜電現 象與電 路 4·2電 流	第七章 運動的 天體 7·2轉 動的 地球	第四主題續紛伸展臺 第2單元衣二衫事	我們的 時光寶 盒	時空膠 囊	立於藝 術現自	第3單元 快樂人生 開步走 第2章 與壓 力同 行	第6單元 球之有道 第5章 羽你 有約 一羽 球	第3章 多媒體 專題一 畢經之 路 3-2 影片 基礎 剪輯	第2章 節奏派 對燈 活動： 設計製 作 2-4 機具 材料
十八 12/25 12/31	第八課 我們的饕 餮時代	Lesson 6 Are You One of the Customers Who Business es Trick?	第3章 推理證 明與三 角形的 心 3-2 三角 形的 心	第二篇 世界的 歷史 (上) 第5章 多元 世界的 互動	第一篇 世界風 情(下) 第6章 中美 洲	第三篇 經濟生 活的運 作及參 與第 五章貨 幣的 使用	第四章 基本的 靜電現 象與電 路 4·3電 壓	第七章 運動的 天體 7·2轉 動的 地球	第四主題續紛伸展臺 第2單元衣二衫事	我們的 時光寶 盒	時空膠 囊	立於藝 術現自	第3單元 快樂人生 開步走 第3章 身心 健康 不迷 惘	第6單元 球之有道 第5章 羽你 有約 一羽 球	第3章 多媒體 專題一 畢經之 路 3-2 影片 基礎 剪輯	第2章 節奏派 對燈 活動： 設計製 作
十九 112年 01/01 01/07	第八課 我們的饕 餮時代	Lesson 6 Are You One of the Customers Who Business es Trick?	第3章 推理證 明與三 角形的 心 3-2 三角	第二篇 世界的 歷史 (上) 第6章 近代 歐洲 變革	第一篇 世界風 情(下) 第6章 中美 洲	第三篇 經濟生 活的運 作及參 與第 六章社 會勞 動的	第四章 基本的 靜電現 象與電 路 4·4電 阻與歐 姆定律	第七章 運動的 天體 7·3日 月相 對	第六主題升學導航 第1單元升學多線道	我們的 時光寶 盒	時空膠 囊	立於藝 術現自	第3單元 快樂人生 開步走 第3章 身心 健康	第6單元 球之有道 第5章 羽你 有約 一羽	第3章 多媒體 專題一 畢經之 路 3-3	第2章 節奏派 對燈 活動： 設計製

		Business es Trick?	形 的 心			動 參 與		運動					不 迷 惘	球	影片 進階 後製	作
二十 01/08 01/14	第 九 課 射鵬英雄 傳——智 鬥書生	Lesson 6 Are You One of the Customer s Who Business es Trick?	第 3 章 推理證 明與三 角形的 心 3-2 三角 形的 心	第二篇 世界的 歷史 (上) 第6章 近代 歐洲 變 革	第一篇 世界風 情(下) 第六章 北美 洲	第三篇 經濟生 活的運 作及參 與第 六社中 勞參 與	跨科主 題能 源第1 節認 識能 源第2 節能 源的 發展 與應 用	第七章 運動中 的天體 7·3日 地月相 對運動	第六主題 升學導航 第1單元 升學多線 道 第2單元 升學大步行	我 們 的 拾 光 寶 盒	時 空 膠 囊	立 於 藝 術 現 自 我	第3單元 快樂人生 開步走 第3章 身心 健康 不 迷 惘	第6單元 球之有道 第5章 羽 你 有 約 一 羽 球	第3章 多媒體 專題一 畢經之 路 3-3 影片 進階 後製	第2章 節奏派 對燈 活動： 設計製 作 2-3 測試 修正
二十一 01/15 01/20	第 九 課 射鵬英雄 傳——智 鬥書生	Review 3	第 3 章 推理證 明與三 角形的 心 3-2 三角 形的 心	第二篇 世界的 歷史 (上) 第5章 多世 界的 互 動、 第6章 近代 歐洲 變 革	第一篇 世界風 情(下) 第六章 北美 洲	第三篇 經濟生 活的運 作及參 與第 六社中 勞參 與	跨科主 題能 源第2 節能 源的 發展 與應 用	第七章 運動中 的天體 7·3日 地月相 對運動	第六主題 升學導航 第2單元 升學大步行	全 冊 總 複 習	全 冊 總 複 習	全 冊 總 複 習	全 冊 複 習	第6單元 球之有道 第5章 羽 你 有 約 一 羽 球 測 驗	第3章 多媒體 專題一 畢經之 路 活動 回顧	第2章 節奏派 對燈 活動： 活動檢 討

桃園市大崗國民中學 111 學年度第二學期各領域教學進度總表【九年級】

週別 日期	領域學習課程-29 節/週																	
	語文(8)		數學 (4)	社會(3)			自然科學(3)		綜合活動(3)			藝術 (3)			健康與體育(3)		科技(2)	
	國語文(5)	英語文(3)		歷史	地理	公民	理化	地球 科學	家政	童軍	輔導	音樂	視覺 藝術	表演 藝術	健康	體育	資訊 科技	生活 科技
一 02/13 02/18	第一課元 曲選	Lesson 1 Sharing News Is OK as Long as You Check It First	第 1 章 二次函 數 1-1 簡 易 二 次 函 數 的 圖 形	第 二 篇 世 界 的 歷 史 (下) 第 一 章 革 命 的 年 代	第 一 篇 地 理 議 題 第 一 章 灣 與 鎮 鄉 市 區 地 名	第 三 篇 全 球 關 連 第 一 章 第 一 科 技 發 展	第 一 章 電 的 應 用 1・1 電 氣 流 的 熱 效 應 與 電 能	第 三 章 千 變 萬 化 的 天 3・1 大 氣 的 組 成 和 結 構	第五主題夢想起飛 第1單元做自己的英雄			聽 見 世 界	奇 妙 的 「視」界	絢 麗 紛 呈 的 戲 曲	第 1 單 元 「性」福 方 程 式 第 1 章 青 春 「性」 福 頌	第 4 單 元 親 水 之 旅 第 1 章 水 域 嬉 遊 ／ 水 域 休 閒	【第 1 篇 資 訊 科 技 篇】 第 1 章 網 路 世 界 1-1 認 識 網 路	【第 2 篇 生 活 科 技 篇】 緒 論 - 展 望 科 技 緒 論 - 展 望 科 技
二 02/19 02/25	第一課元 曲選	Lesson 1 Sharing News Is OK as Long as You Check It First	第 1 章 二次函 數 1-1 簡 易 二 次 函 數 的 圖 形	第 二 篇 世 界 的 歷 史 (下) 第 一 章 革 命 的 年 代	第 一 篇 地 理 議 題 第 一 章 灣 與 鎮 鄉 市 區 地 名	第 三 篇 全 球 關 連 第 一 章 第 一 科 技 發 展	第 一 章 電 的 應 用 1・2 電 氣 與 生 活	第 三 章 千 變 萬 化 的 天 3・2 天 氣 變 化	第五主題夢想起飛 第 1 單元做自己的英雄 第2單元勇敢夢想			聽 見 世 界	奇 妙 的 「視」界	絢 麗 紛 呈 的 戲 曲	第 1 單 元 「性」福 方 程 式 第 1 章 青 春 「性」 福 頌	第 4 單 元 親 水 之 旅 第 1 章 水 域 嬉 遊 ／ 水 域 休 閒	第 1 章 網 路 世 界 1-1 認 識 網 路	緒 論 - 展 望 科 技 緒 論 - 展 望 科 技

三 02/26 03/04	第二課石 滬	Lesson 1 Sharing News Is OK as Long as You Check It First	第1章 二次函 數 1-2 二次 函數 圖形 與最 大值 、最 小值	第二篇 世界史 歷(下) 第一章 革命的 年代	第一篇 地理題 第一章 臺灣鄉 鎮市區 地名	第三篇 全球關 連第一章 科技發 展	第一章 電的應 用1·3電 池	第三章 千變萬 化的天 氣3·3氣 團和鋒 面	第五主題夢想起飛 第2單元勇敢夢想	聽見世 界	奇妙的 「視」 界	絢麗的 紛戲 曲	第1單元 「性」福 方程式 第1章 青春 「性」 福頌	第6單元 精益求精 第1章 比手 畫腳 ／棒 壘球	第1章 網路世 界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
四 03/05 03/11	第二課石 滬	Lesson 2 Jokes Don't Have to Be Mean, and Neither Do the People Who Tell Them	第1章 二次函 數 1-2 二次 函數 圖形 與最 大值 、最 小值	第二篇 世界史 歷(下) 第二章 民主與 帝國主 義	第一篇 地理題 第二章 臺灣落 地名	第三篇 全球關 連第二章 跨國的 貿易	第一章 電的應 用1·4電 流的化 學效應	第三章 千變萬 化的天 氣3·3氣 團和鋒 面	第三主題家庭樂傳愛 第1單元家庭傳真	聽見世 界	奇妙的 「視」 界	絢麗的 紛戲 曲	第1單元 「性」福 方程式 第2章 性病 防護 網	第6單元 精益求精 第1章 比手 畫腳 ／棒 壘球	第1章 網路世 界1-2 無線 網路 技術	第1章 USB 風 扇調速 器 1-1 PWM 技術與 555 IC 1-2U SB風 扇調 速器

																設計
五 03/12 03/18	第三課一 家手語餐 廳的誕生	Lesson 2 Jokes Don' t Have to Be Mean, and Neither Do the People Who Tell Them	第 1 章 二次函 數 1-2 二 次 函 數 圖 形 與 最 大 值 、 最 小 值	第 二 篇 世 界 的 歷 史 (下) 第 二 章 民 主 與 國 家 主 義	第 一 篇 地 理 題 第 二 章 臺 灣 聚 落 地 名	第 三 篇 全 球 關 連 第 二 章 跨 國 的 貿 易	第 一 章 電 的 應 用 1 · 4 電 流 的 化 學 效 應	第 三 章 千 變 萬 化 的 天 氣 3 · 4 臺 灣 的 氣 象 災 害	第三主題家庭樂傳愛 第2單元家庭傳說	搖 滾 教 室	建 築 中 的 話 語	大 開 舞 界	第 1 單 元 「 性 」 福 方 程 式 第 2 章 性 病 防 護 網	第 6 單 元 精 益 球 精 第 1 章 比 手 畫 腳 ／ 棒 壘 球	第 1 章 網 路 世 界 1-3 網 路 服 務 應 用	第 1 章 USB 風 扇 調 速 器 1-2 USB 風 扇 調 速 器 設 計 活 動 ： 蒐 集 資 料 、 發 展 方 案
六 03/19 03/25	第四課鄒 忌諷齊王 納諫	Lesson 2 Jokes Don' t Have to Be Mean,	第 2 章 統 計 與 機 率 2-1 四 分 位 數	第 二 篇 世 界 的 歷 史 (下) 第 二 章 民 族 主	第 一 篇 地 理 題 第 二 章 臺 灣 聚 落 地 名	第 三 篇 全 球 關 連 第 二 章 跨 國 的 貿 易	第 二 章 電 流 與 磁 現 象 2 · 1 磁 鐵 與 磁 場	第 三 章 千 變 萬 化 的 天 氣 3 · 4 臺 灣 的 氣 象	第一主題永續環境 We Do 第1單元地球危機	搖 滾 教 室	建 築 中 的 話 語	大 開 舞 界	第 1 單 元 「 性 」 福 方 程 式 第 2 章 性 病	第 6 單 元 精 益 球 精 第 2 章 防 禦 陣 線	第 1 章 網 路 世 界 1-3 網 路	第 1 章 USB 風 扇 調 速 器 1-4 機

		and Neither Do the People Who Tell Them	與盒 狀圖	義與 帝國 主義	名	貿易		災害					防 護 網	聯 盟 ／ 籃 球	服 務 應 用	具材料 1-3 測 試正 活動 ：設 計製 作
七 03/26 04/01	第四課鄒 忌諷齊王 納諫	Review 1	第 2 章 統計與 機率 2-1 四分 位數 與盒 狀圖	第二篇 世界的 歷史 (下) 第一章、 第二章 複習	第一篇 地理題 第一章、 第二章 複習	第三篇 全球關 連第一 章、第 二章 複習	第二章 電流與 磁現象 2・2電 流的磁 效應	第三章 千變萬 化的天 氣 3・4臺 灣的氣 象 災害	第一主題永續環境 We Do 第2單元我與永續的距 離	搖滾教 室	建 築 中 的話語	大 開 舞 界	第2單元 綠色生活 愛地球 第1章 全民動 員	第6單元 精益求精 第2章 防禦線 陣聯盟 ／籃球	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
八 04/02 04/08	第五課人 不可以無 癖	Lesson 3 Managing Your Money Isn' t as Hard as It Sounds	第 2 章 統計與 機率 2-2 機率	第二篇 世界的 歷史 (下) 第三章 第一次 世界戰 戰間期	第一篇 地理題 第三章 臺灣農 生與銷	第三篇 全球關 連第三 章的全 球化影 響與挑 戰	第二章 電流與 磁現象 2・2電 流的磁 效應	跨科主 題全球 氣候變 遷與調 適 第1節 海氣的 交互作 用與影 響	第二主題青春樂休閒 第1單元休閒不一Young	搖滾教 室	建 築 中 的話語	大 開 舞 界	第2單元 綠色生活 愛地球 第1章 全民動 員	第6單元 精益求精 第2章 防禦線 陣聯盟 ／籃球	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

九 04/09 04/15	第六課羅密歐與茱麗葉樓臺會	Lesson 3 Managing Your Money Isn't as Hard as It Sounds	第2章統計與機率 2-2 機率	第二篇世界歷史 (下) 第三章第一次世界大戰與戰間期	第一篇地理題 第三章臺灣農業生產與行銷	第三篇全球連 第三章全球化的影響與挑戰	第二章電流與磁現象 2·3電流磁效應的應用	跨科主題 全球氣候變遷與調節 第2節氣候變遷的減緩與調節	第二主題青春樂休閒 第2單元戶外樂活趣	搖滾教室	建築中的話語	大開舞	第2單元 綠色生活 愛地球 第1章 全民總動員	第7單元 我行我術 第1章 操之在我 ／體操	第2章 進階資料處理 2-2 資料轉換	第1章 USB 風扇調速器 活動：設計製作
十 04/16 04/22	繪本世界	Lesson 4 Looking Back on the Good Old Days	第3章立體圖形 3-1 角柱與圓柱	第二篇世界歷史 (下) 第四章第二次世界大戰與戰後的演變	第一篇地理題 第四章臺灣飲食文化與安全	第三篇全球連 第三章全球化的影響與挑戰	第二章電流與磁現象 2·4電流與磁場的交互作用	跨科主題 全球氣候變遷與調節 第2節氣候變遷的減緩與調節	第四主題生活綠實踐 第1單元「食」在好安心	亞洲影視音樂室	新藝境	應用劇場 超體	第2單元 綠色生活 愛地球 第2章 做個有型的地球人	第7單元 我行我術 第1章 操之在我 ／體操	第2章 進階資料處理 2-2 資料轉換	第1章 USB 風扇調速器 活動：測試修正、問題討論
十一 04/23 04/29	說個好故事	Lesson 4 Looking Back on the Good Old Days	第3章立體圖形 3-2 角錐與圓	第二篇世界歷史 (下) 第四章第二次世界大戰與戰	第一篇地理題 第四章臺灣飲食文化與安全	第三篇全球連 第四章國際與	第二章電流與磁現象 2·5電磁感應	跨科主題 全球氣候變遷與調節 第2節氣候變	第四主題生活綠實踐 第2單元綠活飲食高手	亞洲影視音樂室	新藝境	應用劇場 超體	第2單元 綠色生活 愛地球 第2章 做個有型	第6單元 球之有道 第5章 羽你有約——羽球參考九上	第3章 程式應用專題一點餐系統設計	第2章 互動幻彩燈活動：活動概述

			錐	後情勢 的演變				遷的減 緩與調 適					的地 球人	課本	3-1 啟動 程式 專題	2-1 嵌入 式系 統
十二 04/30 05/06	複習 1-2 冊	Review: Book 1~3	複習第 一二冊	複習歷 史第一 冊、第 二冊	複習地 理第一 冊、第 二冊	第三篇 全球關 連第四 章國際 與	理化總 複習 B3-B4	地科總 複習B5	第六主題畢業・啟程 第1單元青春物語	亞洲音 視聽 樂室	新藝境	應用劇 場超體 驗	第2單元 綠色生活 愛地球 第2章 做個有 型的地 球人	自編羽 球雙打 實戰 練習	第3章 程式應 用專題 一點餐 系統設 計 3-2 點餐 app	第2章 互動幻 彩燈 活動： 界定問 題 2-2A Ttin y85 實作
十三 05/07- 05/13	複習 3-4 冊	Review: Book 4~6	複習三 四冊	複習歷 史第三 冊、第 四冊	複習地 理第三 冊、第 四冊	複習公 民第一 冊、第 二冊	理化總 複習 B5-B6	地科總 複習B6	第六主題畢業・啟程 第1單元青春物語	亞洲音 視聽 樂室	新藝境	應用劇 場超體 驗	第3單元 永續經營 健康路 第1章 健康最 型	自編羽 球雙打 實戰 練習 測驗	第3章 程式應 用專題 一點餐 系統設 計 3-2 點餐 app	第2章 互動幻 彩燈 活動： 蒐集資 料 2-2ATt iny85 實作

																2-3 測試 修正
十四 05/14 05/20	複習 5-6 冊	Review: Book 1~6	複習五 六冊	複習歷 史第五 冊、第 六冊	複習地 理第五 冊、第 六冊	複習公 民第三 冊、第 四冊	理化總 複習 B3-B6	地科總 複習 B5-B6	第二主題青春樂休閒 第3單元驪歌輕唱休閒 瘋	我的藝 「藝」想 世界	藝起續 紛未來	美麗藝 界人生	第3單元 永續經營 健康路 第1章 健康最 我型	自編 九年 級班 際羽 球賽	第3章 程式應 用專題 一點餐 系統設 計 3-3 訂單 查詢 app	第2章 互動幻 彩燈 活動： 發展方 案
十五 05/21 05/27	一起來說 相聲	議題融入教 學 I 國際議題	數學 彈跳 卡片	歷史： 世界文 化遺產	地理： 地圖的 歷史、 地圖認 證	複習公 民第五 冊、第 六冊	彈性課 程 紙杯喇 叭	彈性課 程 紙杯喇 叭	第四主題生活綠實踐 第3單元驪歌輕唱感恩 趴	我的藝 「藝」想 世界	藝起續 紛未來	美麗藝 界人生	第3單元 永續經營 健康路 第2章 朗朗健 康路	自編 九年 級班 際羽 球賽	第3章 程式應 用專題 一點餐 系統設 計 3-3 訂單 查詢	第2章 互動幻 彩燈 活動： 設計製 作 2-4 機具 材料

															app	
十六 05/28 06/03	瘋雜誌	議題融入教學 II 國際議題	數學 書的 出版	歷史： 迪士尼 動畫的 歷史 故事	地理： 海盜的 故事、 世界 貿易 發展	公民議 題：消 費契約	彈性課 程 迷你沖 天炮	彈性課 程 迷你沖 天炮	第四主題生活綠實踐 第 3 單元驪歌輕唱感恩 第六主題畢業・啟程 第2單元驪歌輕唱話青 春	我「藝」 的世界	藝起 繽紛 未來	美麗 藝 界人生	第3單元 永續經營 健康路 第2章 朗朗 健康 路	第6單元 精益求精 第5章 東攔 西阻 ／排 球	第3章 程式應 用專 題一點 餐系統 設計 3-3 訂單 查詢 app	第2章 互動幻 彩燈 活動 ：設 計製 作
十七 06/04 06/10	翻譯大不 同	議題融入教學 III 國際議題	數學 摺紙 遊戲	歷史： 迪士尼 動畫的 歷史 故事	地理： 世界局 勢一亞 洲非洲 現況	公民議 題：糧 食危機	彈性課 程 鐵粉的 磁化現 象	彈性課 程 鐵粉的 磁化現 象	第六主題畢業・啟程 第2單元驪歌輕唱話青 春	我「藝」 的世界	藝起 繽紛 未來	美麗 藝 界人生	全 冊 複習	第6單元 精益求精 第5章 東攔 西阻 ／排 球測 驗	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 2-3 測 試修正

十八 06/11 06/17	已畢業
十九 06/18 06/24	已畢業
二十 06/25 06/30	已畢業

