

高雄市立嘉興國民中學 109 學年度第 1 學期 (八) 年級 課程計畫教學進度總表

學校行事曆週次及日期		彈性學習課程(6 節)					領域學習課程(29 節)																	
		班級活動(1)	社團(1)	進階閱讀得來素(1)	英語大世界(1)	生活數養(1)	地理大發現(1)	語文(8)		藝術 (3)			數學(4)	健康與體育(3)		自然科學(3)	科技(2)		綜合活動(3)			社會(3)		
								國文(5)	英文(3)	音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)		健教(1)	體育(2)		自然(3)	資訊科技(1)	生活科技(1)	童軍(1)	家政(1)	輔導(1)	地理(1)	歷史(1)
一	8/31 9/4	友善校園	社團活動	群蛙論	課程介紹	生活中的圖形 交	我的散步地圖	一、白靈新詩選(5)海	Lesson 1 We Visited Our Relatives Yesterday 閱	鑼鼓喧天 震廟埕	統整(視覺藝術) 穿越今昔 藝象新	粉墨登場 喜迎神	第一章 乘法公式與多項式 1-1 乘法公式(4)	單元 1 愛, 這件事 第 1 章 歌頌情誼 性	籃球-帶球上籃	第一章基本測量與科學概念 1-1 長度、質量與時間、 1-2 測量與估計 生	【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	【第 2 篇 生活科技篇】 緒論 設計 好好用	戶外生活大晉級	青春魔法 (1)健	人際事務所	第一單元 區域特色 第 1 課 中國的環境與傳統維生方式	第二單元 中國與東亞(上) 第 1 課 商周至唐的國家與社會 品	第三單元 民主國家的公民參與 第 1 課 國家與民主政治
二	9/7 9/11	反毒教育反	社團活動	群蛙論	英語介紹嘉興	生活中的圖形 交	我的散步地圖	一、白靈新詩選(3) 二、古體詩選(2)	Lesson 1 We Visited Our Relatives Yesterday 家	鑼鼓喧天 震廟埕	統整(視覺藝術) 穿越今昔 藝象新	粉墨登場 喜迎神	第一章 乘法公式與多項式 1-1 乘法公式(4)	單元 1 愛, 這件事 第 1 章 歌頌情誼 性	籃球-帶球上籃	第一章基本測量 1-3 體積與密度的測量 生	第 1 章 資訊與社會 1-1 資訊科技的社會議題	緒論 設計 好好用	戶外生活大晉級	青春魔法 (1)健	人際事務所	第一單元 區域特色 第 1 課 中國的環境與傳統維生方式	第二單元 中國與東亞(上) 第 1 課 商周至唐的國家與社會 品	第三單元 民主國家的公民參與 第 1 課 國家與民主政治 人
三	9/14 9/18	資源回收環	社團活動	七夕	英語介紹校園	生活中的圖形 交	我的散步地圖	二、古體詩選(5)品	Lesson 1 We Visited Our Relatives Yesterday	鑼鼓喧天 震廟埕	統整(視覺藝術) 穿越今昔 藝象新	粉墨登場 喜迎神	1-2 多項式的加法與減法(4)	單元 1 愛, 這件事 第 1 章 歌頌情誼	籃球-帶球上籃	第二章物質的世界 2-1 認識物質 生環	第 1 章 資訊與社會 1-2 媒體識讀 1-3	第 1 章 風力汲水器 活動: 活動概	戶外生活大晉級	青春魔法 (2)健	人際事務所	第一單元 區域特色 第 1 課 中國的環境與傳統維生方式	第二單元 中國與東亞(上) 第 1 課 商周至唐的國家與社會	第三單元 民主國家的公民參與 第 1 課 國家與民主政治 人

															資訊倫理與網路禮儀	述、界定問題 1-2 汲水器設計								
四	9/21 9/25	防災教育 [災]	社團活動	七夕	認識姊妹校 I	生活中的圖形 [交]	我的散步地圖	二、古體詩選(5)	Lesson 2 I Read a Special Book Last Night [人]	鑼鼓喧天 震廟埕	統整(視覺藝術) 穿越今昔 藝象新	粉墨登場 喜迎神	1-3 多項式的乘法與除法(4) [生] [性]	單元 1 愛,這件事 第 2 章 珍愛自我	健康評估與體適能檢測	第二章認識物質與濃度 [生] [環]	第 1 章資訊與社會 1-2 媒體識讀 1-3 資訊倫理與網路禮儀	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	戶外生活大晉級	青春魔法 (2) [健]	人際事務所	第一單元區域特色第 2 課中國的人口成長與文化遷移 [人]	第二單元中國與東亞(上)第 2 課商周至唐的民族與文化	第三單元民主國家的公民參與 第 2 課我國的中央政府
五	9/28 10/2	交通安全 [交]	社團活動	芒果,夏天的顏色	認識姊妹校 II	生活中的圖形 [交]	家鄉憶起來	二、古體詩選(3) 三、土芭樂的生存之道(2)	Lesson 2 I Read a Special Book Last Night	鑼鼓喧天 震廟埕	統整(視覺藝術) 穿越今昔 藝象新	粉墨登場 喜迎神	1-3 多項式的乘法與除法(3) 第二章 平方根與畢氏定理 2-1 平方根與近似值(1) [性]	單元 1 愛,這件事 第 2 章 珍愛自我	我是大力士-鉛球	第二章認識物質 2-3 混合物的分離 [生]	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	戶外生活大晉級	青春魔法 (3) [健]	人際事務所	第一單元區域特色第 2 課中國的人口成長與文化遷移 [人]	第二單元中國與東亞(上)第 2 課商周至唐的民族與文化	第三單元民主國家的公民參與 第 2 課我國的中央政府	

六	10/5 10/9	環境教育環	社團活動	芒果，夏天的顏色	認識姊妹校 III	生活中的圖形交	家鄉憶起來	三、土芭樂的生存之道(3) 語文天地一、語法(上)一詞類介紹(2)	Lesson 2 I Read a Special Book Last Night	看見臺灣·音樂情	視覺藝術咱八時代·彼八所在	變身莎士比亞	2-1 平方根與近似值(4)生	單元1 愛，這件事 第2章 珍愛自我	我是大力士-鉛球	第三章波動與聲音 3-1 波的傳播與特徵	第2章 模組化程式—幾何藝術家 2-1 正多邊形小畫家	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	戶外生活大晉級	青春魔法(3)健	人際事務所	第一單元 區域特色 第2課 中國的人口成長與文化遷移	第二單元 中國與東亞(上) 第2課 商周至隋唐的民族與文化	第三單元 民主國家的公民參與 第2課 我國的中央政府
七	10/12 10/16	第1次定期考查週	第1次定期考查週	第一次評量週	Review I	生活中的圖形交	家鄉憶起來	語文天地一、語法(上)一詞類介紹(3) 【第一次評量週】複習第一課~語文天地一(2)	Review 1	看見臺灣·音樂情	視覺藝術咱八時代·彼八所在(第一次段考)	變身莎士比亞	復習評量(第一次段考)	單元1 愛，這件事 第3章 「性」福「保」典優	勇往直前-短跑生	第三章波動與聲音 3-2 聲音的形成生	第2章 模組化程式—幾何藝術家 2-2 有趣的幾何圖形	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	復習評量	復習評量(1)	復習評量	第一單元 區域特色 複習第一單元第1-2課	第二單元 中國與東亞(上) 複習第二單元第1-2課	第三單元 民主國家的公民參與 複習第三單元第1-2課

八	10/19 10/23	健康飲食 健	社團活動	戰火在天外燃燒	國際卡片書寫介紹	生活中的畢氏定理 生	家鄉憶起來	四、田園之秋選(5) 環	Lesson 3 All Animals Were Going to the Party	看見臺灣· 音樂情	視覺 咱ㄟ時代· 彼ㄟ所在	變身莎士比亞	2-2 根式的運算(4) 環 家 資	單元 1 愛，這件事 第 3 章 「性」 福「保」 典 優	勇往直前-短跑 生	第三章波動與聲音 3-3 多變的聲音、 3-4 聲波 傳播與應用 生 環	第 2 章模組化程式—幾何藝術家 2-2 有趣的幾何圖形	1-4 機具材料 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	戶外 飲食 樂道 遙	青春 魔法 (4) 環	情緒 我做 主	第一單元 區域特色 第 3 課 中國的 工業發 展與地 區差異	第二單元 中國與 東亞(上) 第 3 課 宋元時 期的民 族互動	第三單元 民主國 家的公 民參與 第 3 課 我國的 地方政 府
九	10/26 10/30	犯罪被害人保護	社團活動	戰火在天外燃燒	製作國際卡片	生活中的畢氏定理 生	身而為人	四、田園之秋選(3) 五、五柳先生傳(2)	Lesson 3 All Animals Were Going to the Party	看見臺灣· 音樂情	視覺藝術 咱ㄟ時代· 彼ㄟ所在	變身莎士比亞	2-2 根式的運算(1) 2-3 畢氏定理(3) 環	單元 1 愛，這件事 第 3 章 「性」 福「保」 典	趣味競賽	第四章光、影像與顏色 4-1 光的傳播 生	第 2 章模組化程式—幾何藝術家 2-2 有趣的幾何圖形	第 1 章風力汲水器 活動 成果	戶外 飲食 樂道 遙	青春 魔法 (4) 環	情緒 我做 主	第一單元 區域特色 第 3 課 中國的 工業發 展與地 區差異	第二單元 中國與 東亞(上) 第 3 課 宋元時 期的民 族互動	第三單元 民主國 家的公 民參與 第 3 課 我國的 地方政 府
十	11/2 11/6	水域安全 水	社團活動	文人與酒	與姊妹校國際卡片交換	生活中的畢氏定理 生	身而為人	五、五柳先生傳(5) 生	Lesson 3 All Animals Were Going to the Party	看見臺灣· 音樂情	視覺藝術 咱ㄟ時代· 彼ㄟ所在	變身莎士比亞	2-3 畢氏定理(2) 第三章 因式分解 3-1 提公因式法與乘法公式 因式分解(2)	單元 1 愛，這件事 第 3 章 「性」 福「保」 典	團隊合作-大隊接力 性	第四章光、影像與顏色 4-2 光的反射與面鏡成像 生	第 2 章模組化程式	第 1 章風力汲水器	戶外 飲食 樂道 遙	青春 魔法 (5) 環	情緒 我做 主	第一單元 區域特色 第 3 課 中國的 工業發 展與地	第二單元 中國與 東亞(上) 第 3 課 宋元	第三單元 民主國 家的公 民參與 第 3 課 我國的 地方政 府

															式—幾何藝術家 2-2 有趣的幾何圖形	活動成果				區差異	時期的民族互動	
十一	11/9 — 11/13	海洋教育	社團活動	文人與酒	國際卡片交換	生活中的畢氏定理	身而為人	五、五柳先生傳(3) 六、我在圖書館的一天(2)	Lesson 4 I Want to Take a Working Holiday	古典流行 混搭風	視覺藝術 咱八時代·彼八所在	當偶們同在一起	3-1 提公因式法與乘法公式 因式分解(4)	單元二 一生「醫」世 第1章 健保「醫」級棒	第四章 光、影像與顏色 4-3 光的折射	第1章 風力汲水器 活動：通識概念 1-1 動力與機械	戶外 飲食 樂逍遙	青春 魔法 (5)	情緒 我做 主	第一單元 區域特色 第4課 中國的經濟發展與全球	第二單元 中國與東亞(上) 第4課 明清帝國與天朝體制	第三單元 民主國家的公民參與 第4課 公共意見與政府政策
十二	11/16 — 11/20	租稅教育	社團活動	頌歌圖書館	國際卡片分享	生活中的畢氏定理	統一世界中國夢	六、我在圖書館的一天(5)	Lesson 4 I Want to Take a Working Holiday	古典流行 混搭風	視覺藝術 感受生活 玩設計	當偶們同在一起	3-2 利用十字 交乘法因式分 解(4)	單元二 一生「醫」世 第1章 健保「醫」級棒	第四章 光、影像與顏色 4-4 透鏡的成像	第2章 動力越野車 活動：活動概述 2-1 汽車面面觀	戶外 飲食 樂逍遙	青春 魔法 (6)	情緒 我做 主	第一單元 區域特色 第4課 中國的經濟發展與全球	第二單元 中國與東亞(上) 第4課 明清帝國與天朝體制	第三單元 民主國家的公民參與 第4課 公共意見與政府政策
十三	11/23 — 11/27	第2次 定期考 查週	第2次 定期考 查週	第二次 評量週	Review 2	生活中的畢氏定理	統一世界中國夢	語文天地 二、語法 (下)一句 型介紹(3) 【第二次 評量週】(2)	Review 2	古典流行 混搭風	視覺藝術 感受生活 玩設計 (第二次 段考)	當偶們同在一起	復習評量(第 二次段考)	單元二 一生「醫」世 第2章 正確用藥好安心	第四章 光、影像與顏色 4-5 色散與顏色	第3章 陣列 3-2 陣列程式— 成績	第2章 動力越野車 活動：設計製作	複習 評量	複習 評量 (2)	第一單元 區域特色 第4課 中國的經濟發展與全球	第二單元 中國與東亞(上) 第4課 明清帝國與天朝體制	第三單元 民主國家的公民參與 第4課 公共意見與政府政策

															計算	2-2 越野車設計								
十四	11/30 12/4	智慧財產權	社團活動	養竹記	世界國家-介紹	摺出生活之美 家	統一世界中國夢	七、愛蓮說(5)	Lesson 5 Traveling in Taiwan Is Fun 多	古典流行 混搭風	視覺藝術 感受生活 玩設計 環	當偶們同 在一起	第四章 一元 二次方程式 4-1 因式分解 法解一元二次 方程式(4)	單元二 一生 「醫」 世 第2章用 藥好安心	單元七 球類入 門 第4章身 手矯健 碳	第五章溫度與熱 5-1 溫度 與溫度 計、5-2 熱 量生	第3 章陣 列 3-2 陣列 程 式— 成績 計算	第2 章動 力越 野車 活 動： 設計 製作 2-2 越野 車設 計	戶外 飲食 樂道 遙	青春 魔法 (6) 環	情緒 我做 主	第一單 元區 域特 色 第5課 太平洋 三大島 群	第二 單元 中國 與東 亞(上) 第5課 西力 衝擊 下的 清變 革	第三單 元民 主國 家的 公民 參與 第5課 媒體、 社群 網路 與識 讀
十五	12/7 12/11	健康促進 & 一氧化 碳預防 健	社團活動	養竹記	世界國家-分組	摺出生活之美 家	末日危 機環	七、愛蓮說(5)	Lesson 5 Traveling in Taiwan Is Fun	古典流行 混搭風	視覺藝術 感受生活 玩設計 環	當偶們同 在一起	4-2 配方法與 一元二次方 程式的公 式解(4) 性	單元三 「癮」 爆新觀 點 第1章 青春要 玩不藥 丸	單元七 球類入 門 第4章身 手矯健 碳	第五章溫度與熱 5-3 比熱 生	第3 章陣 列 3-2 陣列 程 式— 成績 計算	第2 章動 力越 野車 2-2 越野 車設 計	戶外 安全 練功 坊環	幸福 一家 家	生涯 探照 燈生	第一單 元區 域特 色 第5課 太平洋 三大島 群	第二 單元 中國 與東 亞(上) 第5課 西力 衝擊 下的 晚清 變革	第三單 元民 主國 家的 公民 參與 第5課 媒體、 社群 網路 與識 讀
十六	12/14 12/18	法治教育	社團活動	養竹記	世界國家-分組	摺出生活之美 家	末日危 機環	七、愛蓮說(5)	Lesson 5 Traveling in Taiwan Is Fun	樂音藏寶 庫	視覺藝術 感受生活 玩設計	當偶們同 在一起	4-2 配方法與 一元二次方 程式的公 式解(2) 4-3 一元二次 方程式的 應用 (2)	單元三 「癮」 爆新觀 點 第1章 青春要 玩不藥 丸	單元七 球類入 門 第4章身 手矯健	第五章溫度與熱 5-4 熱量的 傳播生	第4 章程 式應 用專 題— 幸運 彩球 4-1 選號 與開 獎	第2 章動 力越 野車 2-2 越野 車設 計	戶外 安全 練功 坊環	時光 寶盒 家	生涯 探照 燈生	第一單 元區 域特 色 第5課 太平洋 三大島 群	第二 單元 中國 與東 亞(上) 第5課 西力 衝擊 下的 晚清 變革	第三單 元民 主國 家的 公民 參與 第5課 媒體、 社群 網路 與識 讀
十七	12/21 12/25	校園安全	社團活動	哀鶯鷹	世界國家-上台 分享 1	摺出生活之美 家	末日危 機環	八、鳥(5)	Lesson 6 We Will Have Our First Maker Class Tomorrow	樂音藏寶 庫	視覺藝術 版中有畫	來自山林 的原舞曲	4-3 一元二次 方程式的 應用 (4)	單元三 「癮」 爆新觀 點 第1章 青春要 玩不藥 丸	同心協 力-排 球	第六章物質的基本 結構 6-1 元素 與化合物 生	第4 章程 式應 用專 題—	第2 章動 力越 野車 2-3	戶外 安全 練功 坊環	緣來 一家 家	生涯 探照 燈生	第一單 元區 域特 色 第6課 澳洲與 兩極地 區環	第二 單元 中國 與東 亞(上) 第5課 西力 衝擊	第三單 元民 主國 家的 公民 參與 第5課 媒體、 社群 網路 與識 讀

								閱							幸運彩球 4-1 選號與開獎	測試修正					下的清變 性			
十八	12/28 110/1/1	人權教育 人	社團活動	哀鷺鷹	世界國家-上台分享 2	摺出生活之美 家	時事脈動	八、鳥(3) 九、冬陽(2)	Lesson 6 We Will Have Our First Maker Class Tomorrow	樂音藏寶庫	視覺藝術版中有畫	來自山林的原舞曲	4-3 一元二次方程式的應用(1) 第五章統計資料處理與圖表 5-1 相對與累積分配表(3) 資	單元三「癮」爆新觀點 第 2 章 毒來不毒往 反	同心協力-排球	第六章物質的基本結構 6-2 生活中常見的元素、6-3 物質結構與原子 生性	第 4 章程式應用專題—幸運彩球 4-1 選號與開獎	第 2 章動力越野車 2-3 測試修正	戶外安全練功坊 環	開心的愛 家	生涯探照燈 生	第一單元區域特色第 6 課澳洲與兩極地區 環	第二單元中國與東亞(上)第 6 課晚清的社會文化變遷 性	第三單元民主國家的公民參與第 6 課民主社會的政治參與及投票
十九	1/4 1/8	低碳環境教育 碳	社團活動	誰是逃難者	世界國家-上台分享 3	摺出生活之美 家	時事脈動	九、冬陽(3) 十、拆牆(2)	Lesson 6 We Will Have Our First Maker Class Tomorrow	樂音藏寶庫	視覺藝術版中有畫	來自山林的原舞曲	5-1 相對與累積分配表(1) 課程複習 資	單元三「癮」爆新觀點 第 2 章 毒來不毒往 反	同心協力-排球	第六章物質的基本結構 6-4 週期表、6-5 分子與化學式 生性	第 4 章程式應用專題—幸運彩球 4-2 彩球號碼	第 2 章動力越野車活動：成果競賽、問題討論	戶外安全練功坊 環	幸福一家 家	生涯探照燈 生	第一單元區域特色第 6 課澳洲與兩極地區	第二單元中國與東亞(上)第 6 課晚清的社會文化變遷	第三單元民主國家的公民參與第 6 課民主社會的政治參與及投票
二十	1/11 1/15	愛滋預防 愛	社團活動	誰是逃難者	世界國家-上台分享 4	摺出生活之美 家	時事脈動	十、拆牆(5)	Lesson 6 We Will Have Our First Maker Class Tomorrow	樂音藏寶庫	視覺藝術版中有畫	來自山林的原舞曲	5-1 相對與累積分配表(1) 課程複習 資	單元三「癮」爆新觀點 第 2 章 毒來不毒往	夢幻步法-足球	跨科主題 1.生命的原動力 2.太陽的畫布 3.紅外線的發現 生環	第 4 章程式應用專題—幸運彩球 4-2 彩球號碼	第 2 章動力越野車活動：成果競賽、問題討論	戶外安全練功坊 環	風箏人生 家	生涯探照燈 生	第一單元區域特色第 6 課澳洲與兩極地區	第二單元中國與東亞(上)第 6 課晚清的社會文化變遷	第三單元民主國家的公民參與第 6 課民主社會的政治參與及投票
二十	1/18 1/21	第 3 次定期考查週 1/21 課	第 3 次定期考查週 1/21 課	第三次評量週	Review 3	摺出生活	時事脈動	十、拆牆(3) 【第三次評量週】複習第七課~	Review 3	樂音藏寶庫	視覺藝術版中有畫(第三次)	來自山林的原舞曲	復習評量(第三次段考)	單元三「癮」爆新觀點	夢幻步法-足球	跨科主題 4.光的直進性與日地月運動	學期課程	學期課程	複習評量	複習評量	複習評量	第一單元區域特色複習第	第二單元中國與東	第三單元民主國家的公民參與

一		程結束	程結束			之美 家		第十課(2)			段考)			第2章 毒來不 毒往		5.光傳播 速率的測 量 6.視覺 的延伸 環	回顧	回顧		(3)		一單元 第5-6課	亞(上) 複習第 二單元 第5-6 課	複習第三 單元第5-6 課
備 註		寒假 1/22-2/1 7																						

【註】：請在該領域欄位中填入課程教學進度(彈性課程與學習領域節數)及「重大議題」融入課程的代表記號：

法定議題：性:性別平等教育、環:環境教育課程、海:海洋教育、家:家庭教育、生:生涯發展教育、侵:性侵害防治教育課程、碳:低碳環境教育課程、水:水域安全宣導教育、

交:交通安全教育、暴:家庭暴力防治、登:登革熱防治教育、健:健康飲食教育、愛:愛滋病宣導、反:反毒認知教學、全:全民國防教育

金:金融基礎教育、動:保護動物、災:防災教育、適:適性輔導、人:人權教育、資:資訊教育、命:生命教育、品:品德教育