

## 五、畢業考或會考後至畢業典禮前之課程活動規劃表（表九）

111 學年度嘉義縣永慶高中(國中部)會考後至畢業典禮前之課程活動規劃表

週次	國語 文	英語 文	數學	自然 科學	社會	藝術	綜合 活動	科技	健康與 體育	彈性學習課程			
										社團活動	科博 文	智能 藝 數 界	班 會
15	自學 二 玫瑰 樹根	故事接 龍 戲劇	計算機 專題： 統計數 據	理化、 地科 【理 化】生 活應 用：檸 檬妙用 多、【地 科】影 片欣 賞：極 地奇蹟 (1)	地 理： 洞悉 全球 化 寰宇 世 界， 世界 看臺 灣 歷 史： 世界 時空 之旅 建立	音 樂： 聲歷 其境 視 覺 藝 術： 創意 職涯 探未 來 表 演 藝 術：第 一次 拍電	輔 導： 青春 生涯 路 家 政： 攀登 成熟 的彼 端 童 軍： 愛在 世界 地球	資 訊 科 技： App設 計專 題— 點餐 系統 3-3訂 單查 詢app 生 活 科 技：互 動幻 彩燈 活	健康：第 2章朗朗 健康路 體育：第 5章東攔 西 阻—— 排球	學術社團： 1歷代詩詞賞析2/ 2能以簡易的英語參與引導 式討論。/ 3理解一元一次方程式及其 解的意義 4動物體（以人體為例）藉 由呼吸系統與外界交換氣 體。為什麼會有社會規 範？ 藝能社團： 1舒壓吾 fun 2多對多聊天室程式設計 1/ 3台灣音樂賞析一/ 4電影賞析四(自選)	翱翔 天際 -手 擲機	設 計 解 謎	志 願 選 填 的 注 意 事 項

					現代國家：條件與代價 公民：全球關心的議題 什麼是公平貿易？	影就上手	村	動：設計製作					
16	自學三勤訓	英語漫畫劇場	數學應用專題：抽樣	理化、地科【理化】生活應用：粉塵的危機、【地科】影	地理：洞悉全球化寰宇世界，世界	音樂：聲歷其境 視覺藝術：創意	輔導：青春生涯路 家 政：攀登	資訊科技：App設計專題——點餐系統 3-3訂	健康：第2章朗朗健康路 體育：第1章操之在我——體操	學術社團： 1歷代詩詞賞析3/ 2能以簡易的英語參與引導式討論。/ 3理解一元一次方程式及其解的意義 4動物體（以人體為例）藉由呼吸系統與外界交換氣體。為什麼會有社會規	關於科學？探究？	設計解謎	環境教育議題：如何維

				片欣賞：極地奇蹟 (2)	看臺灣歷史：世界時空之旅建立現代國家：條件與代價  公民：分工的原理國際分工與比較利益	職涯探未來  表演藝術：第一次拍電影就上手	成熟的彼端  童軍：國際行動使者	單查詢app 生活科技：互動幻彩燈活動：設計製作		範？ 藝能社團： 1 舒壓吾 fun 2 多對多聊天室程式設計 1/ 3 台灣音樂賞析一/ 4 電影賞析四(自選)			護社區環境清潔？
--	--	--	--	-----------------	---------------------------------------------------	-----------------------------	------------------------	-----------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------	--	--	----------

17	復習 評量	英語 繪本 故事	數學手 作專 題：3D 圖型	理化、 地科 【理 化】影 片欣 賞：超 級英雄 的超能 力、【地 科】閱 讀：我 的生日 不見了	地 理： 洞悉 全球 化 寰宇 世界， 世界 看臺 灣 歷 史：世 界時 空之 旅建 立現 代國 家： 條件 與代 價 公	音 樂： 弦外 之音- 探索 音樂 的新 境界 視 覺 藝 術： 像不 像，想 一想 表 演 藝 術：跟 著世 界來 跳舞	輔 導： 青春 生涯 路 家 政： 攀 登 成 熟 的 彼 端 童 軍： 國 際 行 動 使 者	資 訊 科 技： App 設 計 專 題— 點 餐 系 統 科 技 廣 角 生 活 科 技：互 動 幻 彩 燈 活 動：設 計 製 作	健康：複 習第1單 元 體 育：第 2章形 神兼 備、內 外兼 修—— 武 術	學術社團： 歷代詩詞賞析4/ 能以簡易的英語參與引導式 討論。/ 理解二元一次聯立方程式及 其解的意義 藝能社團： 舒壓吾 fun 多對多聊天室程式設計 1/ 台灣音樂賞析一/ 電影賞析四(自選)	關於 科 學？ 探 究？	設 計 解 謎	防 災 教 育 議 題： 台 灣 有 哪 些 在 地 潛 勢 災 害？ 可 以 怎 麼 做 好 預 防
----	----------	----------------	-------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------	------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

					民： 分工的 原理 國際 分工 與比 較利 益								工 作 ？
18	復習 評量	英語 廣告裡 的文化	數學手 作專 題：3D 圖型	理化、 地科 【理 化】魔 術裡的 科學、 【地 科】海 洋吸塵 器	地 理： 洞悉 全球 化 寰宇 世 界， 世界 看臺 灣 歷 史： 世界 時空 之旅	音 樂： 聽音 樂，環 遊世 界 視 覺 藝 術： 地方 創生 之旅 表 演 藝 術：表	輔 導： 青春 生涯 路 家 政： 攀登 成熟 的彼 端 童 軍： 國際 行動	資 訊 科 技：學 期課 程回 顧 生 活 科 技：互 動幻 彩燈 活 動：測 試修 正、活 動檢	健 康：複 習第2 單元 體 育：第 2章形 神兼 備、內 外兼 修—— 武術	升 學博 覽會/ 藝 能社 團：舒 壓吾 fun 多對 多聊 天室 程式 設計 2 台 灣音 樂賞 析二 電 影賞 析四 (自 選)	課 程 反 思 回 饋	設 計 解 謎	永 續 經 營 議 題： 我 們 如 何 做 到 永 續 環 境 的

					建立 現代 國家： 條件 與代 價  公 民： 家庭 平權 He for She ？	藝的 斜槓 進行 式	使者	討						目 標 ？
--	--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------	---------------------	----	---	--	--	--	--	--	-------------

※注意事項：國中教育會考後至畢業前學生課程安排，可包含銜接課程(學校應依學生個別差異，進行加深加廣之多元性課程或補救教學課程)或跨領域課程(依主題或結合性別平等、人權、環境、海洋、生涯規劃、戶外教育等議題予以發展)或加強適性輔導(協助學生進行志願選填與相關輔導機制)，得視畢業典禮時間確認再適當調整。