

彰化縣縣立彰化藝術高中(國中部) 110 學年度學校課程總體架構

3-4 會考後課程活動之規畫安排

九年級會考後課程規劃總表

週次	校訂課程-彈性學習節數 (共計 6 節)						部定課程-領域學習課程節數 (共計 29 節)								
	班會	學校特色活動	文意萬化	閱讀指導	數學全攻略	曬一片藍	語文領域		數學	社會領域	自然科學	藝術領域	科技領域	健康與體育	綜合活動
							國語文	英語文							
請列出各領域當週教學單元名稱															
13	感恩	班級推動活動： 1. 性別平等教育 2. 生命教育 3. 環境教育 4. 人權教育 5. 法治教育 6. 防災教育 7. 環境教育 8. 多元文化教育 9. 戶外教育 10. 品德教育	釋(說文、用類解)篇明類應文	旨、者度歸標 主大意作態及納是	會考前衝刺	創造藍圖	段考總複習	B4-B6 段考總複習	總複習	歷史：第二單元世界史的發展歷程(下)複習全冊 公民：第三單元 全球社會的公民複習全冊 地理：第一單元地理議題複習全冊	總複習	視覺：新藝境 音樂：亞洲音樂試聽室 表藝：應用劇場超體驗	生活科技第二章：科技的未來進行式 第2節 新興科技所帶來的未來工作 2-3 虛擬世界工作者 2-4 高科技工匠 資訊科技第五章：程式設計專題-遊戲獎勵名單 2-1 任務一：玩家資料篩選	健康教育：第3單元永續經營健康路 第1章健康我最型 體育：第4章乒乓旋風——桌球 第6單元精益求精	主題一青春實踐家 單元2 攀登成熟的彼端(家政) 或依學校行事曆進行活動、相關多媒體賞析 主題二青春樂翱翔 單元1 國際人權使者(童軍) 或依學校行事曆進行活動、相關多媒體賞析 主題三青春心配方 單元1 驪歌響起(輔導) 或依學校行事曆進行活動、相關多媒體賞析

週次	校訂課程-彈性學習節數 (共計 6 節)						部定課程-領域學習課程節數 (共計 29 節)								
	班會	學校特色活動	文藝化 萬簡	閱讀指導 略導	數學全 攻略	曬一 片藍 夢想	語文領域		數學	社會領域	自然科學	藝術領域	科技領域	健康與體育	綜合活動
							國語文	英語文							
14	感恩	班級推動活動： 1. 性別平等教育 2. 生命教育 3. 環境教育 4. 人權教育 5. 法治教育 6. 防災教育 7. 環境教育 8. 多元文化教育 9. 戶外教育 10. 品德教育	比較(記文類) 教類)	畫字的義 線詞涵	紙陀螺	創造藍 夢圖	自學三 勤訓作文	拼字桌遊 Banagrams (香蕉拼字) DIXIT(說書人) On the Go(台灣走透透)	桌遊大體 驗-格格不入	歷史：世界 時空之旅建 立現代國 家：條件與 代價 公民：全球 關心的議題 什麼是公平 貿易？ 地理：洞悉 全球化寰宇 世界，世界 看臺灣	紙杯喇 叭	視覺：藝起 繽紛未來 音樂：我的 藝想世界 表藝：表演 藝術在生活	總複習	健康教 育： 第3單元 永續經營 健康路 第1章健 康我最型 體育： 第6單元 精益求精 第5章東 攔西阻— 排球	主題一青春實踐家 單元2 攀登成熟的彼端 (家政) 或依學校行事曆進行活 動、相關多媒體賞析 主題二青春樂翱翔 單元1 國際人權使者 (童軍) 或依學校行事曆進行活 動、相關多媒體賞析 主題三青春心配方 單元1 驪歌響起(輔 導) 或依學校行事曆進行活 動、相關多媒體賞析
15	感恩	生涯輔導	比較(記文類) 教類)	畫字的義 線詞涵	挑戰腦 細胞	創造藍 夢圖	說個好故事	繪本閱讀- The Rainbow Fish	桌遊大體 驗-我是牛 頭王	歷史：世界 時空之旅建 立現代國 家：條件與 代價 公民：全球 關心的議題 什麼是公平 貿易？ 地理：洞悉 全球化寰宇 世界，世界 看臺灣	迷你沖 天炮	視覺：藝起 繽紛未來 音樂：我的 藝想世界 表藝：表演 藝術在生活	生活科技 第二章：科 技的未來 進行式 終極任務： 新科技帶來 的改變—會 改變你什 麼？ 資訊科技 第五章：程 式設計專題 遊戲獎勵名 單 2-2 任務 二：產生獲 獎名單	健康教 育： 第3單元 永續經營 健康路 第2章朗 朗健康路 體育：第5 章東攔西 阻—排球 第6單元 精益求精	主題一青春實踐家 單元2 攀登成熟的彼端 (家政) 或依學校行事曆 進行活動、相關多媒體賞 析 主題二青春樂翱翔 單元1 國際人權使者(童 軍) 或依學校行事曆進行 活動、相關多媒體賞析 主題三青春心配方 單元1 驪歌響起(輔導) 或依學校行事曆進行活 動、相關多媒體賞析

週次	校訂課程-彈性學習節數 (共計 6 節)						部定課程-領域學習課程節數 (共計 29 節)								
	班會	學校特色活動	文意化 文意筒	閱讀指導	數學全 略	曬一片 夢想圖	語文領域		數學	社會領域	自然科學	藝術領域	科技領域	健康與體育	綜合活動
							國語文	英語文							
16	感恩	生涯輔導	比較(抒情類)	解釋(抒情類)	挑戰細胞	創造藍圖	一起來說相聲	名人畢業演說 Famous Commencement Speech (Steve Jobs, Matt Damon, Bill Gates, Michelle Obama)	桌遊大體驗-拉密 畢業典禮準備	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 公民：分工的原理 國際分工與比較利益	鐵粉的磁化現象	視覺：藝起繽紛未來 音樂：我的藝想世界 表藝：表演藝術在生活	生活科技第二章：科技的未來 進行式 畢業專題任務 資訊科技第五章：程式設計專題-遊戲獎勵名單 2-2 任務二：產生獲獎名單	健康教育：第 3 單元永續經營健康路 第 2 章朗誦健康路體育：第 5 章東攔西阻——排球 第 6 單元精益求精	主題一青春實踐家 單元 2 攀登成熟的彼端 (家政) 或依學校行事曆進行活動、相關多媒體賞析 主題二青春樂翱翔 單元 1 國際人權使者 (童軍) 或依學校行事曆進行活動、相關多媒體賞析 主題三青春心配方 單元 1 驪歌響起 (輔導) 或依學校行事曆進行活動、相關多媒體賞析
畢業典禮日期：111 年 6 月 2 日 星期四															