

臺南市立土城高級中學國中部 110 學年度九年級教育會考後課程規劃總表

週次	日期起訖	校訂課程 (6)						彈性學習課程節數合計	領域學習課程節數合計	部定課程 (29)								
		班級自治活動	社團	有品生活	從台灣看天下	世界在我口袋	愛台親江走天下			語文領域 (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)							
15	111.5.16~ 111.5.20	班級自治活動	社團活動	性別平等教育相關法規與性剝削之認識	結合圖書館「書箱到班」資源，閱讀書籍「讓高牆倒下吧」，分組導讀文章，著墨人文關懷與社會制度。	1.影片欣賞：阿滴與台灣 10 大台灣美食英文介紹// 10 Amazing Taiwanese Food Explained (with English Subs)和【好想講英文】用英文跟外國人形容台灣的小吃 天知道這有多好吃 2.分組討論家鄉美食。	認識除了風能之外的永續能源	6	29	甘蔗	影片欣賞：The Movie “Abominable”	高一數學銜接課程 1. 認識自然數，整數，有理數和無理數統整而成實數系 簡易邏輯入門	地理：影片欣賞 電影「明天過後」~全球氣候變遷議題探討 歷史：迪士尼動畫「阿拉丁」~伊斯蘭文化探討 公民：桌遊：「大富翁」~理財議題	【理化】蛋糕裡的科學 【地科】太空行旅	生 S-IV-4 科技產業的發展。 第六冊第 6 章資訊產業與人類社會 6-2 資訊科技對人類社會的影響、習作第 6 章	第四課藝起繽紛未來 第八課 我的「藝」想世界 第十二課 表演藝術在生活	(體育) 第 6 單元球之有道 第 3 章防城如意—排球 (健康) 第 3 單元快樂人生開步走 第 1 章與情緒過招	青春實踐家(家)製作專屬畢冊 青春心配方(輔)優點轟炸 青春樂翱翔(童)校園巡禮

C3-3 九年級教育會考後課程規劃總表

週次	日期起訖	校訂課程 (6)					彈性學習	領域學習	部定課程 (29)									
		班級自治活動	社團活動	性別平等教育相關法規與性剝削之認識	有從台灣	世界在			愛台親	語文領域 (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)
16	111.5.23-111.5.27	班級自治活動	社團活動	性別平等教育相關法規與性剝削之認識	1. 閱讀「亞果出任務」(Argo) 與「茉莉人生/我在伊朗長大」~了解後冷戰時代的角力戰 2. 書籍推薦與導讀：「解開天皇祕密的 70 個問題」。採多角度的探討，重新思考一般人對天皇的理解與日本政治制度的演進。	1. 分組討論家鄉美食。 2. 完成學習單	了解台灣的能源窘境和危機		6	29	曲經典閱讀 1. 分享電影發展的簡介 History of Movies in 3 Minutes。 https://www.youtube.com/watch?v=rrJPICybdj8 2. 統整影片內容。 3. 分享電影的元素 An Introduction to Learn Cinema。 https://www.youtube.com/watch?v=fnBMysdM7M8	影片欣賞 1. 從一筆畫問題認識圖學 2. 深入探討畢氏定理 3. 特殊多邊形：認識等寬多邊形 質數的應用：密碼學初探	地理： 影片欣賞 電影-「上帝也瘋狂」~探討非洲布希曼人部落文化與全球化衝擊 歷史： 迪士尼動畫「美女與野獸」~探討法國文學作品 公民： 桌遊：「撲克牌」~經濟議題	【理化】聲音洩漏的秘密、 【地科】火山爆發	認識科技產業相關職業。 瀏覽器裡的個資	第四課藝起繽紛未來 第八課 我的「藝」想世界 第十二課 表演藝術在生活	(體育) 第 6 單元球之有道 第 3 章防城如意—排球 (健康) 第 3 單元快樂人生開步走 第 2 章與壓力同行	青春實踐家(家) 製作專屬畢冊 青春心配方(輔) 優點轟炸 青春樂翱翔(童) 校園巡禮

C3-3 九年級教育會考後課程規劃總表

週次	日期起訖	校訂課程 (6)					彈性學習	領域學習	部定課程 (29)								
		班級自治活動	社團活動	自我保護方式	從台灣	世界在			愛台親	語文領域 (8)		數學 (4)	社會 (3)	自然科學 (3)	科技 (2)	藝術 (3)	健康與體育 (3)
17	111.5.30~ 111.6.2	班級自治活動	社團活動	自我保護方式	世界各大博物館探討不同文化的歷史演進，透過博物館的館藏亦能帶入藝術層面的思考。	分組上台用英文發表家鄉美食。學生可以用PPT、話劇...等多元方式呈現成果	小組討論及分組報告		你在浪費	1. 統整影片內容。 2. 分享電影預告片及片段 ABOMINABLE All Movie Clips + Trailer (2019)。 https://www.youtube.com/watch?v=43VjTnAs84g (以上影片視學生狀況使用無字幕或英文字幕觀賞) 3、學生練習 (Practice): a. 依電影片段介紹進行情節猜測。 b. 寫下討論後的結果。 4、學生演示 (Production) a. 分享討論後的內容。 b. 教師檢查各組完成度並評分。	科普數學影片欣賞 1. 極座標：為愛而生的函數 - 心臟線 2. 不可思議的費氏數列 3. 邏輯問題思考：囚犯帽 邏輯問題思考：綠眼睛的人	地理： 地圖繪製-「台灣想像地圖」~台灣區域特色與圖像 歷史： 台灣古今音樂介紹 公民： 桌遊：「扮家家遊」~家庭結構與新移民探討	【理化】西瓜甜不甜、 【地科】森林大火	職業訪談、探索與規劃。 網路平台的影響力	第四課藝起繽紛 未來 第八課 我的「藝」想世界 第十二課 表演藝術在生活	(體育) 第6單元球之有道 第4章手到擒來—手球 (健康) 第3單元快樂人生開步走 第2章與壓力同行	青春實踐家(家) 製作專屬畢冊 青春心配方(輔) 畢業祝福 青春樂翱翔(童) 校園巡禮
18		畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮
																	畢業典禮

教育會考日期：111年5月14日星期六至111年5月15日星期日

畢業典禮日期：110年6月7日星期二

