

臺南市立仁德國民中學 111 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)								
		仁德美學實 踐三 (1)	英閱寰宇 三 (1)	民主表達 及 自治活動 (2)	社團 (2)			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	5/21-5/27	聲動米羅美 學~作品內 部組裝	綠色消費 及 簡樸生活	【民主表 達】 健康促進 【自治活 動】 自律	分組上課	6	29	檢討會考試題	美食地圖	數學好好玩	【歷史】 媒體識讀-非洲國 家脫離殖民統治 的悲歌—電影「盧 安達飯店」 【地理】 全球暖化 【公民】 物咖啡館	【理化】 蛋糕裡的科學、 【地科】 太空行旅	【生科】 關卡5製作創意 清掃機器人 【資料】 第6章資訊產 業與人類社會 6-1 資訊產業的 種類與特性	【音樂】 第八課 我的「藝」想世界 【表藝】 臺灣電影之光 【視覺】 第四課 藝起繽紛未來	【健康】 單元三 健康人生逗陣行 第一章 美妙新生命 【體育】 單元七 球類進階 第1章 網球 一網打盡	【童軍】 童行天下-寰球全 視界 【家政】 辦桌文化 【輔導】 主題六生命齊步 走
16	5/28-6/3	聲動米羅美 學~作品內 部組裝	綠色消費 及 簡樸生活	【民主表 達】 兒童人權 【自治活 動】 知恥	分組上課	6	29	說個好故事	繪本故事	腦力大激盪	【歷史】 媒體識讀-非洲國 家脫離殖民統治 的悲歌—電影「盧 安達飯店」 【地理】 淨零碳排 【公民】 言論自由無上限?	【理化】 聲音洩漏的秘密 【地科】 火山爆發	【生科】 關卡6電子科 技產業的發展 挑戰1電子科技 產業的環境議 題 【資料】 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	【音樂】 第八課 我的「藝」想世界 【表藝】 臺灣電影新秀 【視覺】 第四課 藝起繽紛未來	【健康】 單元三 健康人生逗陣行 第二章 樂活新旅程 【體育】 單元七 球類進階 第1章 網球 一網打盡	【童軍】 童行天下- 讓世 界看見臺灣 【家政】 辦桌文化 【輔導】 性侵害防治課程 (1)
17	6/4-6/10	聲動米羅美 學~作品外 部組裝及 展示與評分	綠色消費 及 簡樸生活	【民主表 達】 畢業聯歡 會 【自治活 動】 正向	分組上課	6	29	一起來說相聲	廣告裡的文化	腦力大激盪	【歷史】 媒體識讀-非洲國 家脫離殖民統治 的悲歌—電影「盧 安達飯店」 【地理】 海盜的故事 【公民】 消費契約	【理化】 西瓜甜不甜、 【地科】 森林大火	【生科】 關卡5製作創意 清掃機器人 【資料】 第6章資訊產 業與人類社會 6-1 資訊產業的 種類與特性	【音樂】 第八課 我的「藝」想世界 【表藝】 臺灣電影新秀 【視覺】 第四課 藝起繽紛未來	【健康】 單元三 健康人生逗陣行 第2章 樂活新旅程 【體育】 單元七 球類進階 第2章 棒球 同心合力	【童軍】 驪歌輕唱同樂會 【家政】 殯葬文化 【輔導】 性侵害防治課程 (2)

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 課程 節數 合計	領域 學習 課程 節數 合計	部定課程 (29)								
		仁德美學實 踐三 (1)	英閱寰宇 三 (1)	民主表達 及 自治活動 (2)	社團 (2)			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)							
18	6/11-6/17	聲動米羅美 學~作品外 部組裝及 展示與評分	綠色消費 及 簡樸生活	【民主表 達】 拒絕毒品 【自治活 動】 堅定	畢業	4	15	銜接高中經典文 言：座右銘	英文小說欣賞	挑戰腦細胞	【歷史】 媒體識讀- TVBS 「盧安達大屠殺 15 週年系列報 導」 【地理】 未來世界的工作 【公民】 非政府組織	【理化】 離岸風電 【地科】 煉金術的秘密	【生科】 關卡6 電子科 技產業的發展 挑戰1 電子科技 產業的環境議 題 【資科】 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	【音樂】 第八課 我的「藝」想世界 【表藝】 臺灣電影新秀 【視覺】 第四課 藝起繽紛未來	【健康】 單元三 健康人生逗陣行 第2章 樂活新旅程 【體育】 單元七 球類進階 第2章 棒球 同心合力	【童軍】 驪歌輕唱同樂會 【家政】 殯葬文化 【輔導】 -性侵害防治課程 (3)
教育會考日期： 111 年 5 月 20 日星期六至 111 年 5 月 21 日星期日								畢業典禮日期：111 年 6 月 15 日星期四								