

臺南市立新化國民中學 112 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 (5)					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)								
		漫步大目降	國際文化	生活科學	學校行事	社團			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	5/19~5/25	愛戀大目降 行動方案一：一日行腳 愛戀大目降 行動方案二：公民咖啡館	東西方國家v 結婚禮儀	家庭用電情形及節電措施	法治教育	依各社團進度上課	5	29	繪本世界	Cool English (國中聽力)	影片欣賞- 博士熱愛的方程式	洞悉全球化 寰宇世界，世界看臺灣 世界時空之旅 建立現代國家：條件與代價 科技發展與風險 智保有法子	電池爆炸事件	第六冊第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 視覺藝術 第四課藝起繽紛未來 表演藝術 第十二課 美麗藝界人生	第3單元健康生活實踐家 第2章朗朗健康路 第6單元精益求精 第5章東攔西阻——排球	家庭影片欣賞 搭配(主題二我的家家經 單元1 家庭一線牽) 分組活動.實作 主題四童行天下 單元1 寰球全視界 主題六生命齊步走 單元2 薪傳雙響砲
16	5/26~6/1	愛戀大目降 行動方案一：一日行腳 愛戀大目降 行動方案二：公民咖啡館	東西方國家v 結婚禮儀	如何有效提升師生節電意識?	法治教育	依各社團進度上課	5	29	說個好故事	Cool English (國中聽力)	拉密桌遊	洞悉全球化 寰宇世界，世界看臺灣 世界時空之旅 建立現代國家：條件與代價 科技發展與風險 智保有法子	綠色能源	第六冊第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 視覺藝術 第四課藝起繽紛未來 表演藝術 第十二課 美麗藝界人生	第3單元健康生活實踐家 第2章朗朗健康路 第7單元武體之美 第1章操之在我——體操	家庭影片欣賞 搭配(主題二我的家家經 單元2「話」家預備起) 主題四童行天下 單元1 寰球全視界 主題六生命齊步走 單元2 薪傳雙響砲
17	6/2~6-8	愛戀大目降 行動方案一：一日行腳 愛戀大目降 行動方案二：公民咖啡館	東西方國家v 結婚禮儀	如何有效提升師生節電意識?	環境教育	依各社團進度上課	5	29	一起來說相聲	Cool English (國中聽力)	影片欣賞- 天地明察 拉密桌遊	洞悉全球化 寰宇世界，世界看臺灣 世界時空之旅 建立現代國家：條件與代價 科技發展與風險 智保有法子	天然發電機	第六冊第6章資訊產業與人類社會 6-1 資訊產業的種類與特性~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 視覺藝術 第四課藝起繽紛未來 表演藝術 第十二課 美麗藝界人生	複習第1單元 第7單元武體之美 第1章操之在我——體操 第2章形神兼備、內外兼修——武術	家庭影片欣賞 搭配(主題二我的家家經 單元2「話」家預備起) 同樂會搭配(主題四童行天下 單元1 寰球全視界) 主題六生命齊步走 單元3 畢業進行式

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 (5)					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)								
		漫步大目降	國際文化	生活科學	學校行事	社團			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	6/9-6/16	愛戀大目降 行動方案 一：一日行 腳 愛戀大目降 行動方案 二：公民咖 啡館	東西方 國家 v 結婚禮 儀	如何有效提 升師生節電 意識?	環境保 育	依各 社團 進度 上課	5	29	瘋雜誌	Cool English (國中聽力)	拉密桌遊	洞悉全球化 寰宇世界，世 界看臺灣 世界時空之旅 建立現代國 家：條件與代 價 家庭平權 He for She?	離岸風電	第六冊第 6 章資訊產業 與人類社會 習作第 6 章	音樂 第八課 我的 「藝」想世界 【畢業典禮】 視覺藝術 第四課藝起續 紛未來【畢業 典禮】  表演藝術 第十二課 美 麗藝界人生	複習第 2 單元 第 7 單元武體之美 第 2 章形神兼備、 內外兼修——武術 【畢業典禮】	家庭影片欣賞 搭配(主題二 我的家家經 單元 2「話」家 預備起) 主題四童行天 下 單元 1 寰球全視界 主題六生命齊 步走 單元 3 畢業進 行式
教育會考日期：113 年 5 月 18 日星期六至 113 年 5 月 19 日星期日		畢業典禮日期：113 年 6 月 17 日星期一															