

九年級會考後課程安排總表

週次	學校重要行事或學習主題	語文		健康與體育	數學	社會	藝術	自然科學	綜合活動	彈性學習節數				
		國語	英語							閱讀素悅訴	英閱寫作	數學探索	自然探索	談古說地
十五		三民自媒體-疫起來 文學 (一): 媒體識讀: 大數據與現象	閱讀素養、 品德教育- 跨海來的問候 Postcrossing	tabata a 訓練	邏輯 推理	會考 試題 分析	三民 群俠 傳活 動	利用 電磁 感應 原理 自製 風力 發電 機	感恩 茶會	萬年 的「 愛」 : 認 識 《 詩 經 》	De sig n Fo r Ch an ge 邏 輯 推 理 之 遊 戲	(十) 我 是 地 水 火 箭 翱 翔 天 際: 競 賽 測 驗	會 考 試 題 分 析	請 參 閱 彈 性 課 程 計 畫

十六		<p>三民自媒體-疫起來 文學 (二):公衛政策: 疾病全球化的不平等</p>	<p>閱讀素養教育-故事接龍、戲劇</p>	<p>拔河競賽</p>	<p>排列組合</p>	<p>新竹文史一日遊旅行提案1</p>	<p>三民群俠傳活動</p>	<p>水火箭翔天際</p>	<p>感恩茶會</p>	<p>愛·傾心:男女擇偶標準大不同?!</p>	<p>Design For Change</p>	<p>排列組合之桌遊</p>	<p>(電子明滅器1:(1)分工:搜集閱讀各種有關電子明滅器製作之資料。(2)繪製電路:繪製電子明滅器的電路於活動紀錄單上。</p>	<p>請參閱彈性課程計畫</p>	<p>新竹文史一日遊旅行提案1</p>
----	--	---	-----------------------	-------------	-------------	---------------------	----------------	---------------	-------------	-------------------------	--------------------------	----------------	--	------------------	---------------------

													(3) 測試電子元件： (4) 製作電路 (5) 電路銲接：		
十七		三民自媒體-疫起來 文學 (三)：古今疫情下的文學及人生	閱讀素養教育-漫畫劇場	複式躲避球競賽	摺其所好	新竹文史一日遊旅行提案2	畢業佈置	蛋糕裡的科學	升學參訪及選填適性輔導	文創與改寫1	Design For Change	製作立體卡片 影片欣賞：極地奇蹟	國際自助旅行行程規畫	請參閱彈性課程計畫	
十八		三民自媒體-疫起來 文學 (四)：寫出你的影響力	閱讀素養、品德教育-繪本故事	樂活跑走	腦力大激盪	新竹文史一日遊旅行提案3	畢業佈置	拇指琴	升學參訪及選填適性輔導	文創與改寫2	Design For Change	閱讀：我的生日不見了 製作立體卡片	三民群俠傳活動	請參閱彈性課程計畫	