

桃園市建國國民中學 110 學年度會考後畢業前 九年級各領域教學課程表 設計者：九年級教學團隊

週別日期	彈性學習課程節數 5 時/週							領域學習課程-29 時/週														
	學校、學年或班級活動(0)	遇見經典	社會議題探究	科學實踐	時事英文	週會課程	全人教育	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)		藝術(2)		健康與體育(2)		綜合活動(3)	
								國語(5)	英語(3)		歷史	地理	公民				音樂(1)	視聽藝術(1)	表演藝術(1)	健康(1)	體育(2)	童軍(1)
5/23-5/27	九年級籃球比賽、生涯規劃專題、教科書評選會	遇見經典，看見人性	國際事件探究與訓練發表	無塑商店	針對文章進行討論或行動	八年級排球師生示範賽	點滴累積修養	彈性課程：你在浪費食物嗎	Project 1 Tour Around the World	腦力大激盪(4節)	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(1)	全球關心的議題是什麼是公平貿易？(1)	理化：科學閱讀科學家小傳(2)地球科學：哪些氣體可能造成氣溫上升?(1)	第六冊 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	第六冊 第 6 章 資訊產業與人類的社會 6-1 資訊產業的種類與特性	壯遊臺灣聽音樂環遊世界藝槓進行式	單元三 健康人生 2 章 樂活新旅程 單元七 球類進階 第 2 章 棒球 同心合力	★家政與童軍：2-3-1 畢業酷體驗(1) 4-3-2 畢業感恩趴(1) ★輔導：6-2-1 一起走過(1)			

週別 日期	彈性學習課程節數 5 時/週							領域學習課程-29 時/週													
	學校、 學年 或班級 活動 (0)	遇見 經典	社會議 題探究	科學 實踐	時事 英文	週會 課程	全人 教育	語文(8)		數學 (4)	社會(3)			自然 科學(3)	科技 (2)	藝術 (2)		健康與體 育(2)		綜合活動(3)	
								國語 (5)	英語(3)		歷史	地理	公民			音樂(1) 視覺藝 術(1) 表演藝 術(1)	健康(1) 體育(2)	童軍(1) 家政(1) 輔導(1)			
5/30- 6/3	學生作 業抽 查、 地理知 識大競 賽 (本周 授課四 天)	遇見 經典、 看見 人性	國際事 件探究 訓練與 發表	無塑 與商店	口語 寫作 測驗	九年 級籃球 師生示 範賽	點滴 累積 修養	彈性課 程：反 戰	Project 2 Paint Your Wall, Paste Your Words.	腦力大 激盪(4 節)	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(1)	全球關 心的議 題什麼 是公平 貿易? (1)	理化:科 學閱讀科 學家小傳 (2)地球 科學:抗 震建築實 作(1)	第六冊 第六章 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	燈光 S HOW 冷門樂 器大集 合街舞 知多少	單元三 健康人生 逗陣行第 2章樂活 新旅程單 元七球 類進階第 2章棒球 同心合力	★家政與童 軍:2-3-2 休 閒不畢業 (1)4-3-3 回 首與展望 (1)★輔導: 6-2-2 有你 真好(1)			

週別日期	彈性學習課程節數 5 時/週							領域學習課程-29 時/週											
	學校、學年或班級活動(0)	遇見經典	社會議題探究	科學實踐	時事英文	週會課程	全人教育	語文(8)		數學(4)	社會(3)			自然科學(3)	科技(2)	藝術(2)	健康與體育(2)	綜合活動(3)	
								國語(5)	英語(3)		歷史	地理	公民			音樂(1) 視覺藝術(1) 表演藝術(1)	健康(1) 體育(2)	童軍(1) 家政(1) 輔導(1)	
6/6-6/10	畢業典禮	遇見經典，看見人性	國際事件探究與發表	無塑商店	空中英語教室外籍教師團體入校活動	才藝競賽	點滴累積修養	彈性課程：黑羊	Your Wall, Paste Your Words.	挑戰腦細胞(4節)	畢業典禮	畢業典禮	畢業典禮	理化：科學閱讀科學家小傳(2)地球科學：抗震建築實作(1)	第六冊 第六章 資訊產業與人類社會的發展 挑戰 2 電子科技產業的發展與職業	第六冊 第六章 資訊產業與人類社會的發展 挑戰 2 資訊科技對人類社會的影響、習作第 6 章	窗花玻璃之美有趣的配音世界舞蹈之美	單元三 健康人生 逗陣行第 2 章 樂活新旅程單元七 球類進階第 2 章 棒球同心合力	★家政與童軍：2-3-2 休閒不畢業 (1) 4-3-3 回首與展望 (1) ★輔導：6-2-3 致自己，起飛(1)