

臺南市立成功國民中學 108 學年度法定教育議題課程

【實施時間檢核表】

1. 非學習節數單排：在非學習節數實施，完整進行 1 節時間活動者，請填此項，並註明實施週次及活動名稱。
2. 彈性學習課程：在彈性學習課程時間，完整進行 1 節課程者，請填此項，註明實施週次及課程名稱，及須有 C6-1「彈性學習課程計畫」。
3. 融入領域實施：融入領域課程實施，依各校規畫融入情形進行課程者，註明實施週次及領域名稱、單元名稱已註記在 C5-1「領域學習課程計畫」中。
4. 各法定議題實施內容若規畫安排宣導活動，每學期不宜超過法律規定時數的一半。

彙整日期：108 年 7 月

法定教育議題	年段	實施週次	實施時間			小計	課程或活動名稱	法律規定應實施時數與節數
			非學習時數單排	彈性學習課程	融入領域實施			
			註記節數					
性別平等教育	七上	第 4 週	1	5	6	性別平等講座	<性別平等教育法> 第 17 條 國民中小學除應將性別平等教育融入課程外， <u>每學期應實施性別平等教育相關課程或活動至少四小時。(每學期 6 節課，每學年 12 節)</u>	
		第 9 週				人文探究-世代差異		
		第 10 週				人文探究-世代差異		
		第 11 週				人文探究-世代差異 民主表達-性教育宣導		
		第 12 週				人文探究-世代差異		
	七下	第 1 週	1	5	6	世界公民-名畫背後的故事		
		第 2 週				世界公民-名畫背後的故事		
		第 3 週				世界公民-名畫背後的故事		
		第 11 週				性別平等課程實施		
		第 19 週				人文探究-給○○國際組織的一封信		
		第 20 週				人文探究-給○○國際組織的一封信		
	八上	第 1 週	1	5	6	資訊-資訊倫理		
		第 4 週				性別平等講座		
		第 5 週				閱讀-涉江採芙蓉		

C3-2 法定教育議題課程實施時間檢核表(國中)

法定教育議題	年段	實施週次	實施時間			小計	課程或活動名稱	法律規定應實施時數與節數
			非學 習 時數 單排	彈性 學習 課程	融入 領域 實施			
			註記節數			規劃 總 節數		
法定教育議題		第 11 週					民主表達-性教育宣導	
		第 12 週					英會-Fun with Reading	
		第 13 週					英會-Fun with Reading	
	八下	第 1 週	1	5		6	資訊-資訊倫理	
		第 4 週					閱讀-雌雄莫辨	
		第 11 週					性別平等課程實施	
		第 12 週					英會-Fun with Reading	
		第 18 週					閱讀-命運規畫局	
		第 19 週					閱讀-命運規畫局	
	九上	第 3 週	1	5		6	閱讀-古代的社會組織	
		第 4 週					閱讀-從傳統到現代性別平等講座	
		第 7 週					閱讀-社會變遷的衝擊	
		第 11 週					民主表達-性教育宣導	
		第 15 週					閱讀-網路資訊的世界(一)	
	九下	第 4 週	1	5		6	閱讀-都市居民的生活	
		第 5 週					閱讀-居民生活的舞臺-北非、西亞	
		第 9 週					閱讀-帝制時代的傳統社會(一)	
		第 10 週					閱讀-帝制時代的傳統社會(二)	
第 11 週		閱讀-古代的社會組織 性別平等課程實施						
性侵害	七上	第 9 週	1	3	0	4	民主表達-婦幼隊防身術宣導	<性侵害犯罪防治法>

C3-2 法定教育議題課程實施時間檢核表(國中)

法定教育議題	年段	實施週次	實施時間			小計	課程或活動名稱	法律規定應實施時數與節數		
			非學 習 時數 單排	彈性 學習 課程	融入 領域 實施					
			註記節數							
防治教育		第 11 週					人文探究-世代差異 民主表達-性教育宣 導	第 7 條 各級中小學 <u>每學年</u> <u>應至少有四小時以</u> <u>上</u> 之性侵害防治教 育課程。(每學年至 少 6 節)		
		第 18 週					性侵害防治宣導週			
	七下	第 5 週	1	1	0	2	性侵害防治宣導週			
		第 19 週					人文探究-給○○國 際組織的一封信			
	八上	第 1 週	1	3	0	4	資訊-網路安全			
		第 9 週					民主表達-婦幼隊防 身術宣導			
		第 11 週					民主表達-性教育宣 導			
		第 18 週					性侵害防治宣導週			
	八下	第 1 週	1	1	0	2	資訊-網路安全			
		第 5 週					性侵害防治宣導週			
	九上	第 4 週	1	3	0	4	閱讀-從傳統到現代			
		第 9 週					民主表達-婦幼隊防 身術宣導			
		第 11 週					民主表達-性教育宣 導			
		第 18 週					性侵害防治宣導週			
	九下	第 5 週	1	1	0	2	性侵害防治宣導週			
		第 8 週					閱讀-主觀意見及客 觀事實(二)			
	家庭教育	七上	第 1 週	0	1		1		世界公民-鸚鵡愛鸚 斯坦的說說唱唱	<家庭教育法> 第 12 條 高級中等以下學校
			第 9 週	1	0		1		家庭教育宣導週	

C3-2 法定教育議題課程實施時間檢核表(國中)

法定教育議題	年段	實施週次	實施時間			小計	課程或活動名稱	法律規定應實施時數與節數
			非學 習 時數 單排	彈性 學習 課程	融入 領域 實施			
			註記節數					
法定教育議題	七下	第 7 週	1	3	/	4	人文探究-給母親梳頭髮	<u>每學年應在正式課程外實施四小時以上家庭教育課程及活動。</u> (每學年至少 6 節課)
		第 8 週					人文探究-給母親梳頭髮	
		第 9 週					人文探究-給母親梳頭髮	
		第 13 週					家庭教育宣導週	
	八上	第 5 週	1	1	/	2	英會-Fun with Reading	
		第 9 週					家庭教育宣導週	
	八下	第 1 週	1	3	/	4	閱讀-獨一無二 英語會話-Fun with Reading	
		第 2 週					閱讀-獨一無二	
		第 13 週					家庭教育宣導週	
	九上	第 1 週	1	3	/	4	英會-A Secret to a Happy Marriage	
		第 3 週					閱讀-古代的社會組織	
		第 4 週					閱讀-從傳統到現代	
		第 9 週					家庭教育宣導週	
	九下	第 4 週	1	1	/	2	閱讀-都市居民的生活	
		第 13 週					家庭教育宣導週	
	家庭暴力防治教育	七上	第 4 週	1	3	1	5	
第 8 週			國文-母親的教誨					
第 9 週			民主表達-婦幼隊防身術宣導					
第 11 週			民主表達-性教育宣導					
第 12 週			人文探究-世代差異					

C3-2 法定教育議題課程實施時間檢核表(國中)

法定教育議題	年段	實施週次	實施時間			小計	課程或活動名稱	法律規定應實施時數與節數
			非學 習 時數 單排	彈性 學習 課程	融入 領域 實施			
			註記節數					
	七下	第 4 週	1	0	0	1	親職教育講座	
	八上	第 4 週	1	4	0	5	親職教育講座	
		第 9 週					民主表達-婦幼隊防身術宣導	
		第 11 週					民主表達-性教育宣導	
		第 19 週					閱讀-稍安勿躁	
		第 20 週					閱讀-稍安勿躁	
	八下	第 4 週	1	0	0	1	親職教育講座	
	九上	第 4 週	1	3	0	4	閱讀-從傳統到現代親職教育講座	
		第 9 週					民主表達-婦幼隊防身術宣導	
		第 11 週					民主表達-性教育宣導	
	九下	第 4 週	1	1	0	2	親職教育講座	
		第 15 週					閱讀-中國傳統的社會生活(一)	
環境教育	七上	第 1 週	1	1	5	7	數學-正數與負數	<環境教育法> 第 19 條 機關、公營事業機構、高級中等以下學校及政府捐助基金累計超過百分之五十之財團法人， <u>每年</u> 應訂定環境教育計畫，推展環境教育，所有員工、教師、學生均應參加 <u>四小時</u> <u>以上</u> 環境教育。(每
		第 2 週					國文-夏夜	
		第 7 週					健體-運動設施安全	
		第 8 週					數學-指數記法與科學記號	
		第 14 週					世界公民-從艾佛勒斯峰的游泳之旅的反思	
		第 17 週					數學-分數與指數律	
	七下	第 1 週	1	0	6	7	健體-傳染病的世界	

C3-2 法定教育議題課程實施時間檢核表(國中)

法定教育議題	年段	實施週次	實施時間			小計	課程或活動名稱	法律規定應 實施時數與節數 (學年至少 6 節課)
			非學 習 時數 單排	彈性 學習 課程	融入 領域 實施			
			註記節數					
		第 3 週					國文-石虎是我們的 龍貓	
		第 5 週					數學-二元一次聯立 方程式應用問題	
		第 10 週					英語-How Much Juice Do You Want?	
		第 12 週					國文-森林最優美的 一天	
		第 17 週					數學-統計圖表	
		第 18 週					環境教育宣導	
		八上					第 1 週	1
	第 2 週		數學-多項式的加減					
	第 3 週		自然-質量與密度的 測量					
	第 4 週		數學-多項式的乘除					
	第 5 週		自然-水溶液、空氣 的組成					
	第 6 週		數學-二次方根的意 義					
	第 7 週		綜合-野地神廚					
	第 8 週		數學-根式的運算					
	第 9 週	國文-田園之秋選 自然-多變的聲音、 光的傳播與光速						
第 10 週	數學-畢氏定理 自然-光的反射與面 鏡							
第 11 週	國文-臺灣四季風土 滋味 自然-光的折射與透 鏡							
第 12 週	自然-光學儀器、色 光與顏色							
第 13 週	自然-溫度與溫度計 、熱量與比熱							
第 14 週	自然-熱量與比熱、 熱對物質的影響							
第 15 週	自然-熱對物質的影							

C3-2 法定教育議題課程實施時間檢核表(國中)

法定教育議題	年段	實施週次	實施時間			小計	課程或活動名稱	法律規定應實施時數與節數
			非學習時數單排	彈性學習課程	融入領域實施			
			註記節數			規劃總節數		
		第 17 週				響、熱的傳播方式		
		第 18 週				環境教育講座 健體-安全躍動~跳遠		
		第 18 週				英會-Fun with Reading		
八下		第 1 週	1	0	23	24	數學-數列 綜合-發現地方美	
		第 2 週					國文-我所知道的康橋 數學-等差級數	
		第 4 週					自然-氧化與還原反應、氧化還原的應用、認識電解質	
		第 5 週					數學-平面圖形 自然-認識電解質、溶液與離子、常見的酸與鹼	
		第 6 週					自然-常見的酸與鹼、酸鹼的濃度	
		第 7 週					英語-The Jacket is More Fashionable than the Coat and the Sweater 自然-酸鹼的濃度、酸與鹼的反應	
		第 8 週					數學-尺規作圖 自然-反應速率	
		第 9 週					國文-今夜看螢去 自然-反應速率、可逆反應與平衡	
		第 10 週					數學-內角與外角 自然-什麼是有機化合物、常見的有機化合物	
		第 12 週					國文-鯨生鯨世選 數學-三角形的全等	
		第 14 週					數學-三角形的邊角關係	

C3-2 法定教育議題課程實施時間檢核表(國中)

法定教育議題	年段	實施週次	實施時間			小計	課程或活動名稱	法律規定應實施時數與節數
			非學 習 時數 單排	彈性 學習 課程	融入 領域 實施			
			註記節數			規劃 總 節數		
		第 15 週					數學-平行線與截角性質	
		第 17 週					國文-鳥	
		第 18 週					數學-平行四邊形	
		第 19 週					環境教育宣導	
							數學-特殊四邊形與梯形	
	九上	第 1 週	1	0	14	15	英語-Have You Decided on the Gift?	
		第 6 週					數學-比例線段	
		第 9 週					國文-與宋元思書	
		第 11 週					國文-大明湖	
							數學-圓心角、圓周角與弦切角	
		第 12 週					環境教育講座	
		第 15 週					自然-地球上的水	
		第 16 週					自然-地貌的改變與平衡、岩石與礦物	
		第 17 週					國文-湖心亭看雪	
							數學-三角形與多邊形的心	
	第 18 週	自然-地球的構造、板塊運動						
		自然-岩層記錄的地球歷史、臺灣地區的板塊與地貌						
	九下	第 1 週	1	1	14	16	國文-別讓地球成為垃圾墳場	
		第 3 週					自然-我們的宇宙、轉動的地球	
第 5 週		自然-轉動的地球、日地月相對運動						
九下	第 1 週	1	1	14	16	數學-二次函數的圖形		
	第 3 週					數學-配方法與二次函數		
	第 5 週					健體-關心我們的生活環境		

C3-2 法定教育議題課程實施時間檢核表(國中)

法定教育議題	年段	實施週次	實施時間			小計	課程或活動名稱	法律規定應實施時數與節數
			非學 習 時數 單排	彈性 學習 課程	融入 領域 實施			
			註記節數					
		第 6 週				自然-大氣的組成和結構、天氣變化		
		第 7 週				自然-氣團和鋒面		
		第 8 週				國文-獵人 自然-氣團和鋒面、臺灣的氣象災害 英會-Tornadoes		
		第 9 週				自然-臺灣的氣象災害、天氣預報		
		第 11 週				自然-環境汙染、全球變遷		
		第 10 週				數學-資料的分析 自然-天氣預報、天然災害		
		第 12 週				自然-全球變遷		
		第 13 週				自然-全球變遷		
		第 15 週				國文-沉思的時刻～早晨、早晨		
		第 18 週				環境教育宣導		