

四、重要教育工作納入課程規劃實施情形（表七）

113 學年度 重要教育工作	納入課程規劃實施情形（請視實際情形自行增列，內容須與各 年級彈性課程或領域課程計畫相符）						備 註
	年級	學 期	彈性課程 或領域別	主題名稱	週次	節數	
環境教育	7	上	自然領域	第 1 章生命的特性 第 2 章養分 第 4 章生物的協調作用 第 5 章生物的恆定性	2-4 6-8 17 18, 20-21	30	每學年至少 4 小時
			英文領域	Unit 6 There Are Some Elephants Over There	18-19	6	
			數學領域	1-4 指數記法與科學記號	7	4	
		下	自然領域	第 3 章地球上的生物 第 4 章生態系 第 5 章人類與環境	12-13 14-17 18	21	
			英文領域	Unit 5 There Was a Lot of Trash in the Sea	16-17	6	
			綜合領域	主題三、青春樂活趣（童軍） 單元三、戶外生活「營」家 活動一、戶外休閒新世紀	15-21	7	
	數學領域	1-3 應用問題 第 5 章 統計圖表與統計數據	5 18	8			
	8	上	自然領域	第二章物質的世界 第三章波動與聲音	3-4 8	9	
			英文領域	Unit 6 She' ll Wear a Sweater to the Party	18-19	6	
			綜合領域	第二主題露營Have Fun 第3單元露營新手指南	17-21	5	
		數學領域	2-2 根式的運算 2-3 畢氏定理 3-1 提公因式法與乘法公式因式分解 4-2 配方法與一元二次方程式的公式解 4-3 一元二次方程式的應用 5-1 相對與累積次數分配圖表	8 9-10 17 18-19	24		
			自然領域	第三章電解質與酸鹼鹽 第四章反應速率與平衡 第五章有機化合物	9 10 13	9	
	下						

			英文領域	Unit 1 The Steak Looks Yummy	2-3	6			
			綜合領域	第二主題戶外All Pass 第1單元野外安全紅綠燈	9-14	6			
			數學領域	第一章 數列與等差級數 3-3三角形全等 3-4全等三角形的應用 第四章 平行與四邊形	1-2 4 12 13 17-20	36			
	9	上	綜合領域	主題五危機中求生存 單元二禍從天降	9-12	4			
			數學領域	一、相似形	1-9	36			
		下	綜合領域	主題三旅行應援團 單元1 旅行維納斯	1-6	6			
			集中式特教班	上	自然	社區小記者-生物的分類		19-21	6
	科技	常民木工運動			17-21	10			
	下	國語文		環境守門員	16-20	25			
		綜合		環境守門員	17-20	4			
		藝文		環保小尖兵	6-10	10			
	全校	上							
			下						
	性別平等教育	7	上	自然領域	第4章生物的協調作用	15-16	6	每學期至少 4小時	
下				自然領域	第1章生殖 第2章遺傳	1, 4 6	9		
			數學領域	第5章 統計圖表與統計數據	19	4			
8			自然領域	第六章物質的基本結構	18-19	6			
			綜合領域	第1單元人際你我他	1-7	7			
		上	數學領域	1-3 多項式的乘法與除法 2-1 平方根與近似值 2-3 畢氏定理 3-1 提公因式法與乘法公式因式分解 4-2 配方法與一元二次方程式的公式解	4-5 10 16	16			
			下	英文領域	Unit 6 You Can Throw a Ball, Can't You?	18-19			6
				綜合領域	第1單元性別新「視」界 第2單元愛的時光隧道 第3單元愛情來敲門	1-10			10
數學領域		2-1 一次函數及函數圖形與應用	5-7	24					

				3-4 全等三角形的應用 3-5 三角形的邊角關係 4-1 平行線	14 15-16			
	9	上	英文領域	Lesson 3 Movies Are Made to Help People Dream	8-9	6		
綜合領域			主題三家庭面面觀 單元二家庭萬花筒	7-9	3			
下		數學領域	第1章二次函數 第2章統計與機率 第3章生活中的立體圖形 總複習 活化篇	1-4 5-7 8-9 10-13 14-18	72			
		綜合領域	主題二我的家家經 單元2「話」家預備起	16-18	3			
集中 式特 教班	上	國語文	運動特派員	13-18	30			
	下	輔導	社區任我行	1-6	6			
全校	上							
	下							
性侵害犯罪防治課程	7	上						
		下						
	8	上						
		下	綜合領域	第五主題「I」的進行式 第3單元愛情來敲門	6-10	5		每學年至少 4小時
	9	上						
		下						
	集中 式特 教班	上	綜合	就醫面面觀	7-12	6		
下								
全校	上							
	下							
家庭教育課程	7	上	自然領域	第5章生物的恆定性	20	3		
			綜合領域	主題三、青春生活通 (家政) 單元一~單元三	1-21	21		
		下	綜合領域	主題二、青春消費王 (家政) 單元二「衣」起消費 「趣」	7-14	8		
	8	上	綜合領域	第三主題資源有方 第1單元支援家庭我可以 第四主題飲食新風貌	1-21	21		每學年至少 4小時
			數學領域	2-2 根式的運算	8	4		
		下	綜合領域	第三主題我們這一家 第四主題「衣」Q達人	1-21	21		

	9	上	數學領域	2-1一次函數及函數 圖形與應用	5-6	8		
			綜合領域	主題三家庭面面觀 單元一愛啃我的家	1-9	9		
		下	數學領域	三、幾何與證明	15-20	24		
		綜合領域	主題二我的家家經	10-18	9			
	集中 中式特 教班	上	國語文	新春佳節	19-21	15		
			綜合	就醫面面觀	7-12	6		
	全校	下	生活管理	我的生活美學	15-20	6		
	家庭暴力防治 課程	7	上					每學年至少 42 小時
			下					
8		上						
		下						
9		上	綜合領域	主題三家庭面面觀 單元一愛啃我的家	1-9	9		
		下	綜合領域	主題二我的家家經	10-18	9		
集中 中式特 教班		上	綜合領域	就醫面面觀	7-12	6		
			下	生活管理	我的生活美學	15-20	6	
全校		上						
			下					
法治教育	7	上				(國中二年 級) 每學年度 3 小時		
		下	數學領域	第 5 章 統計圖表與 統計數據	19		4	
	8	上						
		下						
	9	上						
		下						
	集中 中式特 教班	上	社會	運動特派員	7-12		18	
			科技	社區小記者	1-5		5	
	全校	下	國語文	社區小記者	6-10		25	
安全教育 (交通安全)	7	上						
		下						
	8	上	數學領域	3-2 利用十字交乘法 因式分解	12-14		12	
		下						
	9	上						
		下						
	集中 中式特 教班	上	生活管理	社區小記者	19-21		3	
			下	國語文	社區任我行		1-5	25
	全校	上						
			下					
生命教育	7	上	數學領域	3-1 式子的運算 3-2 解一元一次方程 式	16 18-19	4 8		
			下					
	8	上	自然領域	第一章基本測量 第二章物質的世界	1-2 3-5	57		

			第三章波動與聲音 第四章光、影像與顏色 第五章溫度與熱 第六章物質的基本結構	6-8 9-13 14-16 17-19		
		義竹莊園	在地生態守護者	9-14	6	
		下	自然領域	第一章化學反應 第二章氧化還原反應 第三章電解質與酸鹼鹽 第四章反應速率與平衡 第五章有機化合物 第六章力與壓力	1-2 3-5 6-9 10-11 12-13 14-16	48
		綜合領域	第2單元故事你我他	6-10	5	
	9	上	綜合領域	主題一生命停看聽 單元一生命中的壓力 單元二珍愛生命	1-9	9
			義竹莊園	重拾舊「葉」，巧手做環保	11-16	6
		下	綜合領域	主題六生命齊步走 單元1成長進化史	10-12	3
	集中式特教班	上	國語文	人類與疾病	1-6	30
			綜合	運動特派員	13-16	4
			台灣手語	逛動物園：動物種類	9-13	5
	下	台灣手語	名人堂	19-20	2	
	全校	上				
		下				
	戶外教育	7	上	義竹莊園	玉米種植達人	9-10
義竹莊園				對稱建築~翁清江故居	5	1
下			數學領域	1-3 應用問題	5	4
8		上	義竹莊園	在地生態守護者	15-16	2
			數學領域	1-1 等差數列 1-2 等差級數 2-1 一次函數及函數圖形與應用復習評量 3-1 內角與外角 3-3 三角形全等 3-4 全等三角形的應用 第四章 平行與四邊形	1-2 7 8 11-12 13 17-20	44
		下	義竹莊園	重拾舊「葉」，巧手做環保	9-10	2
			數學領域	一、相似形 二、圓	1-9 10-14	56
9		下	數學領域	第1章二次函數 第2章統計與機率 第3章生活中的立體圖形 活化篇	1-4 5-7 8-9 14-18	56

	集中 式特 教班	上	藝文	社區小記者	16-21	12		
		下						
	全校	上						
		下						
能源教育	7	上	義竹莊園	謝爾賓斯基立體組合	3-4	2		
		下						
資訊教育	7	上	義竹莊園	古宅立體卡片	6-8	3		
		下						
	8	上	數學領域	2-2 根式的運算 3-1 提公因式法與乘法公式因式分解 3-2 利用十字交乘法因式分解 5-1 相對與累積次數分配圖表 課程複習	8 11 13-14 20-21			
		下						
	9	上	數學領域	三、幾何與證明	15-20	24		
		下	數學領域	第1章二次函數 第2章統計與機率 第3章生活中的立體圖形 活化篇	1-4 5-7 8-9 14-18	56		
閱讀素養教育	7	上	數學領域	第1章 數與數線 第2章 標準分解式與分數運算 第3章 一元一次方程式	1-7 8-14 15-21	84		
		下	數學領域	第1章 二元一次聯立方程式 第2章 直角坐標與二元一次方程式的圖形 第3章 比例 第4章 一元一次不等式 第5章 統計圖表與統計數據 第6章 線對稱與三視圖	1-5 6-10 11-14 15-17 18-19 20	80		
	8	上	數學領域	2-3 畢氏定理 5-1 相對與累積次數分配圖表 課程複習	9 20-21	12		
		下	數學領域	1-3 等比數列	4	4		
	9	上	數學領域	一、相似形 二、圓 三、幾何與證明	1-9 10-14 15-20	80		
		下	數學領域	第1章二次函數 第2章統計與機率 第3章生活中的立體圖形	1-4 5-7 8-9 14-18	56		

				活化篇				
品德教育	7	上	數學領域	第1章 數與數線 第2章 標準分解式與分數運算 第3章 一元一次方程式	1-7 8-14 15-21	84		
		下	數學領域	第1章 二元一次聯立方程式 第2章 直角坐標與二元一次方程式的圖形 第3章 比例 第4章 一元一次不等式 第5章 統計圖表與統計數據 第6章 線對稱與三視圖	1-5 6-10 11-14 15-17 18-19 20	80		
	8	上						
		下	數學領域	第三章 三角形的性質與尺規作圖	8-10 14-15	20		
	9	上	數學領域	三、幾何與證明	15-20	24		
國際教育	7	上						
		下	數學領域	3-1 比例式 4-1 一元一次不等式的解及圖示	12 15	8		
	8	上	數學領域	4-2 配方法與一元二次方程式的公式解 4-3 一元二次方程式的應用 5-1 相對與累積次數分配圖表	17-19	12		
下								
海洋教育	7	上						
		下	數學領域	4-2 解一元一次不等式及其應用	17	4		
多元文化教育	8	上	數學領域	1-1 乘法公式 1-3 多項式的乘法與除法 2-1 平方根與近似值 2-3 畢氏定理	1-2 5 9	16		
		下	數學領域	1-2 等差級數	3	4		
科技教育	8	上	數學領域	1-2 多項式的加法與減法 2-1 平方根與近似值 4-1 因式分解法解一元二次方程式	3 6-7 15	16		
		下	數學領域	第三章 三角形的性質與尺規作圖	9-10 14-16	20		
	9	上						
		下	數學領域	第1章 二次函數	1-4 5-7	56		

				第2章統計與機率 第3章生活中的立體圖形 活化篇	8-9 14-18		
生涯規劃教育	8	上	數學領域	1-3 多項式的乘法與除法 2-1 平方根與近似值	4 6-7	12	
		下					
	9	上	數學領域	三、幾何與證明	15-22	32	
		下	數學領域	總複習	10-13	16	