

南投縣桃源國民小學 111 學年度五年級 彈性學習節數總表 第一學期									
學期	月份	週次	彈性課程 (學校特色發展) 每週 5 節						備註
			學校行事 (含議題宣導) 週五晨間活動 全日活動或課後家長宣導	班級行事 (含班級教學) 每週 1 節	學校特色(含課程或活動)				
					國際教育 英閱繪 每週 1 節	資訊科技 每週 1 節	生態小學堂 111-1 第 6~21 週 111-2 第 1~16 週 每週 2 節	社團活動 111-1 第 1~5 週 111-2 第 17~18 週 每週 2 節	
第一學期	八	1	迎新活動 「祖父母節」	彈性數學	Where Are You Going?	一、認識 Scratch 3(1)		游泳教學課程安全教育宣導(2)	
	九	2	交通安全教育	彈性數學	Where Are You Going?	一、認識 Scratch 3(2)		基礎打水(2)	
		3	性別平等教育	彈性數學	Where Are You Going?	二、我是小導演 (一)		自由式划手練習 (2)	
		4	防災教育 疏散避難演練	彈性數學	Where Are You Going?	二、我是小導演 (二)		自由式換氣練習 (2)	
		5	家長大會 家長閱讀推廣親職講座	彈性數學	Where Are You Going?	三、打精靈 (一)		水中自救課程 (2)	
	十	6	環境教育(戶外教育)	彈性數學	How Do You Feel?	三、打精靈 (二)	【桃米蝴蝶生態】 蝴蝶在哪裡/(2)		
		7	營養教育	彈性數學	How Do You Feel?	四、跳跳龍 (一)	【桃米蝴蝶生態】 毛毛蟲世界/(2)		
		8	急救教育	彈性數學	How Do You	四、跳跳龍 (二)	【桃米蝴蝶生態】		

				Feel?		蝴蝶的一生/(2)		
	9	食藥安全	彈性數學	How Do You Feel?	五、我的創意迷宮(一)	【桃米蝴蝶生態】 蝴蝶的保護/(2)		
十一	10	全民國防教育	彈性數學	How Do You Feel?	五、我的創意迷宮(二)	【桃米魚蝦生態】 認識桃米魚蝦/(2)		
	11	臺灣科學節及科學日	彈性數學	Why Should I Eat Well?	五、我的創意迷宮(三)	【桃米魚蝦生態】 流水域生態觀察體驗—中路坑溪捕蝦籠放置及觀察/(2)		
	12	動物保護教育	彈性數學	Why Should I Eat Well?	六、雪地乒乓(一)	【桃米魚蝦生態】 體驗飼養溪流社區本土魚蝦/(2)		
	13	性侵害犯罪防治	彈性數學	Why Should I Eat Well?	六、雪地乒乓(二)	【桃米魚蝦生態】 保護桃米魚蝦生態棲地/(2)		
	14	畢業自助旅行	彈性數學	Why Should I Eat Well?	六、雪地乒乓(三)	【桃米甲蟲生態】 飛舞的淺山鐵甲獨角仙~鍬形蟲、獨角仙棲地與生活史/(2)		
十二	15	學校學生心理健康促進宣導	彈性數學	Why Should I Eat Well?	七、貓咪射擊手(一)	【桃米甲蟲生態】 與我們相關的「昆蟲科技王國」/(2)		
	16	租稅宣導	彈性數學	Brown Bear, Brown Bear, What Do You See?	七、貓咪射擊手(二)	【桃米甲蟲生態】 了解幼蟲習性/親手製作飼養箱/(2)		
	17	家庭暴力防治	彈性數學	Brown Bear, Brown Bear,	七、貓咪射擊手(三)	【桃米甲蟲生態】 校園生態巡禮/園區生態維護與營造/(2)		

					What Do You See?				
		18	反毒宣導	彈性數學	Brown Bear, Brown Bear, What Do You See?	七、貓咪射擊手 (四)	桃米食農產業 種菜囉!(2) 種蔥、萵苣、地瓜 葉		
	一	19	防疫健康保健	彈性數學	Brown Bear, Brown Bear, What Do You See?	八、分享我的作品 (一)	桃米食農產業 收穫的季節— 自製蔥餅早餐(2)		
		20	才藝表演	彈性數學	Brown Bear, Brown Bear, What Do You See?	八、分享我的作品 (二)	桃米食農產業 收穫的季節— 自製蔥餅早餐(2)		
		21	休業式	彈性數學	Brown Bear, Brown Bear, What Do You See?	八、分享我的作品 (二)	桃米食農產業 收穫的季節— 自製蔥餅早餐(2)		
第二學期									
第二學期	二	1	山野教育	彈性數學	Today Is Monday	一、micro:bit 初體驗(一)	生態準備週		
		2	兒童權利公約宣導	彈性數學	Today Is Monday	一、micro:bit 初體驗(二)	【桃米青蛙生態】 認識桃米的青蛙		

				We Do It	(二)	桃米賞鳥趣/(2)		
	13	「母親節」暨 社區運動會	彈性數學	This Is How We Do It	五、多功能計數器 (三)	【桃米鳥類生態】 小鳥DIY/(2)		
	14	海外自助旅行	彈性數學	This Is How We Do It	六、溫度計與光感 測器(一)	【桃米食農產業】 種菜囉!(II) 搭棚架種小黃瓜		
	15	兒童及少年性剝削 防制教育	彈性數學	This Is How We Do It	六、溫度計與光感 測器(二)	【桃米食農產業】 種菜囉!(II) 搭棚架種小黃瓜		
	16	海洋教育	彈性數學	Ella Sarah Gets Dressed	六、溫度計與光感 測器(三)	【桃米食農產業】 種菜囉!(II) 搭棚架種小黃瓜		
六	17	才藝表演	彈性數學	Ella Sarah Gets Dressed	七、幸運數字傳給 你(一)		水中躍動 游泳/(2)	
	18	畢業典禮	彈性數學	Ella Sarah Gets Dressed	七、幸運數字傳給 你(二)		水中躍動 游泳/(2)	
	19	水域安全	彈性數學	Ella Sarah Gets Dressed	七、幸運數字傳給 你(三)		水中躍動 游泳/(2)	
	20	休業式	彈性數學	Ella Sarah Gets Dressed	七、幸運數字傳給 你(四)		水中躍動 游泳/(2)	
填寫說明及注意事項：								

- 一、實施九年一貫課程的年級均需製作此總課表，一個年級一張。
- 二、彈性課程請說明所開課程內容（如選修、班會等）。
- 三、請各校須依『九年一貫課程各學習領域學習節數一覽表』之節數進行課程規劃。
- 四、彈性課程分：學校行事(含議題宣導)、班級行事(含班級教學)、學校特色(含課程或活動)..等。

