

彰化縣縣立好修國民小學 (114)學年度 各年級 彈性學習課程/節數規劃說明 **總表**

本校各類彈性學習課程之規劃，以「啟發潛能，超越自我，培育健康有品的好修兒童」之學校願景出發，共識以「I 悅 TIME-品閱掌時間，跨界展五力-成為自己的生命設計師」課程目標發展校本特色課程。

教師透過設計「品時光」、「閱時域」、「掌時間」、「跨時界」、「國際溝通」、「智慧科技」、「社團」及其他課程，培育學生擁有 I-Implementation 時管執行力，T-Thinking 閱思應變力，I-Imagination 美育品格力，M-Meaning 全球關懷力，以及 E-E-learning 自主學習力，PDCA 滾動發展，帶領學生認識自我，認同土地，參與世界，友善自然的螺旋式學習之校本課程架構，達成「I 悅 TIME」五力培能目標。同時呼應本校以埔鹽鄉候鳥高蹺鴿為學生圖像:高效精準、因地制宜、優雅有品、全球公民及多元展能等特色，搭配好修幸福密碼:愛與尊重為基底，期許好修的孩子們都能超越自我，「成為自己的生命設計師」，在此架構之下設計跨領域、素養取向的多元彈性課程，透過探究與實作、多元表徵，與同儕合作，適性揚才，期能提升學生學習興趣並鼓勵適性發展，落實學校本位及特色課程。

本校**全面實施**12年國教，茲將彈性學習課程及節數分配表列如下： 上學期 20 週、下學期 20 週(六年級下學期 18 週)- (含春節連假)

實施年級		一年級		二年級		三年級		四年級		五年級		六年級	
	課程名稱-I 悅 Time	上學期	下學期	上學期	下學期	上學期	下學期	上學期	下學期	上學期	下學期	上學期	下學期
		節數	節數	節數	節數								
統整性 主題/專 題/議題 探究	品時光		17	10	6	5		6		11	6	7	4
	閱時域	18		10	12		6		4	10	8	9	5
	掌時間	6	6	6	6	4	4	3	4	6	6	8	5
	跨時界	10	9	8	8	2		2	2	4	8	7	7
	國際溝通	20	19	20	19	20	19	20	19	20	19	20	17
	智慧科技					20	19	20	19	20	19	20	17
	安全教育(交通安全)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
社團活動 與技藝課 程	好修愛悅 time-多元探索					20	19	20	19	20	19	20	17
其他	校慶	4		4		7		7		7		7	
	戶外教育		4		4		7		7		7		14
	語文補救教學與自主學習									10	10	10	7
	數理補救教學與自主學習									10	10	10	7
合計		60	57	60	57	80	76	80	76	120	114	120	102

一、本校上學期推動「品德教育」融入課程規劃如下：

年級	融入領域或校訂議題	單元名稱	節數
一	生活	我上一年級-開學了	2
二	生活	第五主題歲末傳溫情 第一單元溫馨送暖	2
三	綜合活動	主題一加入幸福新班 單元一最佳拍檔	2
四	健康與體育	單元二快樂每一天 活動3我愛我的家	2
五	國語文	第壹單元品格小學堂 第一課幸福筆記本	2
六	健康與體育	壹、健康 四.守護青春	2

二、本校下學期推動「品德教育」融入課程規劃如下：

年級	融入領域或校訂議題	單元名稱	節數
一	生活	更好的自己-肯定自己	2
二	生活	第四主題有您真好 第一單元我和家人能溝通	2
三	國語文	第肆單元現在才知道 第十一課枯木是大飯店	2
四	健康與體育	單元三成長的喜悅 活動1迎接青春期、活動2男 生女生做朋友	2
五	國語文	第壹單元感受生活 第一課穿越時空的味道	2
六	健康與體育	壹、健康 三.健康新攻略	2

一、本校上學期推動「生命教育」融入課程規劃如下：

年級	融入領域或校訂議題	單元名稱	節數
一	閩南語	囡仔真好禮-來去讀冊 二、我的鉛筆盒仔3.鉛筆	2
二	生活	第四主題學校附近 第一單元學校附近有什麼	2
三	綜合活動	主題第二管理情緒精靈 單元一認識情緒	2
四	綜合活動	主題三 幸福服務滿校園 單元一幸福服務在身邊	2
五	國語文	第壹單元品格小學堂 第一課幸福筆記本	2
六	國語文	第一單元擷取品格的珍寶 第一課跑道／第二課朱子治家 格言選	2

二、本校下學期推動「生命教育」融入課程規劃如下：

年級	融入領域或校訂議題	單元名稱	節數
一	生活	五月五慶端午-粽子飄香慶端午	2
二	生活	第二主題奇妙的種子 第一單元種子藏哪裡	2
三	綜合活動	主題二溝通，從心開始 單元1 溝通交流道、單元2 用心 來溝通	2
四	綜合活動	主題四 美好生活家 單元一舒適衣著怎麼穿	2
五	國語文	第壹單元感受生活 第二課在黑暗中乘著音樂飛翔	2
六	自然科學	第三單元地球的生態 活動一生物彼此間有什麼關係	2