

臺北市民族實驗國民中學113學年度

【自主選修課程】第二學期(第三、四學季)線上選填說明

- 1、選課對象:本校七年級、八年級普通班全體學生。
- 2、開放選課時間: **1/20(一) 17:00 起至1/23(四) 17:00止** (截止後系統將自動關閉)
★未於指定時段完成線上選課者,系統將自行安排選修科目,不得異議。

3、選填方式:

【七年級新生選課系統網址:<https://forms.gle/zvEjb5fBpweRE4P4A>】

【八年級舊生選課系統網址:<https://forms.gle/27skQ2tQDvBaxods5>】

- (1) 直接掃描右方QR Code圖示進入線上選填系統。
- (2) 學校首頁→E化服務→自主選修選課系統



七年級新生選課系統
QR Code



八年級選課系統
QR Code

4、自主選修課程時段:每週四第6、7節,共計2節課。

5、選課注意事項:▲請務必詳閱▲

- (1) 本課程為一學年選課2次(第一、二學期),請依需求及興趣進行選修。
- (2) 前一學年度(112學年)選修之課程,不建議重複選修*,若有重複選課者將優先安排選修其他課程。
- (3) 為顧及學生選課權益,選課結果提交後,僅採計最後1筆提交選課紀錄,不受理異動。
- (4) 若未於指定時段完成線上選課者,系統將自行安排選修科目,不得異議。
- (5) 每門課程皆有選習人數上限,若課程選習額滿,則將安排至後續志願的選修課程。
- (6) 「童心協力與彭博」為學年課程,請有選習意願者留意課程內容。
- (7) 113學年度第二學期選課時間為113學年度第一學期期末~寒假期間,教務處將於各班進行公告。

6、請注意各課程開設時段:

上課時段:第二學期(第三、四學季) / 授課對象:七、八年級混齡

第二學期(第三、四學季)	
週四 第6-7節	文學遊樂園 (下學期/七年級建議上限7人、八年級建議上限7人)
	動腦玩數學 (下學期/七年級建議上限7人、八年級建議上限7人)
	生物好好玩 (下學期/七年級建議上限7人、八年級建議上限7人)
	古往今來 (下學期/七年級建議上限7人、八年級建議上限7人)
	生活美感探索趣 (下學期/七年級建議上限7人、八年級建議上限7人)
	每一次表達都是一場show (下學期/七年級建議上限7人、八年級建議上限7人)
	基礎程式設計 (下學期/七年級建議上限7人、八年級建議上限7人)
	民族小鐵人進階 (下學期/七年級建議上限7人、八年級建議上限7人)
	彭博 Global Scholars (一學年/七年級建議上限7人、八年級建議上限7人)
	童心協力 (一學年/七年級建議上限7人、八年級建議上限7人)

113學年度第二學期（第3-4學季）自主選修課程

	領域	課程名稱	授課教師	上課時間	授課對象	課程簡介
1	國文	文學遊樂園	石孟以	第3-4學季／週四第6-7節	混齡	提升學生閱讀及理解文言文的能力，並利用畫圖及戲劇演出，讓學子對文言文不再排斥害怕，進而產生興趣。
2	英文	彭博 Global Scholars	蔡翰濬	第1-4學季／週四第6-7節	混齡	彭博 Global Scholars是一個國際線上學習計畫，本課程在網路介面的E化教室上課，透過中英文課程共同探討全球與國際性議題-永續與我們的城市，增進與世界各國10-13歲學生交流互動之機會(如紙筆、視訊、平台留言、文化箱等等)，拓展國際視野並培養具備全球意識。此外，本課程設定學生為外交小尖兵，接洽參訪本校的外國賓客。此課程期程為一整學年。
3	數學	動腦玩數學	劉宜雯	第3-4學季／週四第6-7節	混齡	跟數學有關的益智活動、遊戲、桌遊。
4	自然	生物好好玩	陳慧欣	第3-4學季／週四第6-7節	混齡	生物好好玩是藉由生物探究活動，並引進台灣大學師資，使學生獲得相關的知識與技能，養成科學思考的習慣，依照科學方法從事探討與論證，運用科學知識與技能以解決問題，進而形成對科學本質的認識，並建立科學態度。於學習過程中發展「創新與創造能力」，了解科學之用，並提升探究能力、創造力及批判思考能力。
5	社會	古往今來	鄭宜玲	第3-4學季／週四第6-7節	混齡	運用新聞解釋法律重點，並以實例解說房屋地震險、金融詐騙、預售屋、新青安貸款、複利、債券、基金、通膨、勞保勞退，人生各階段的可能遇到的事情，避開風險，享受生活。
6	藝術	生活美感探索趣	洪惟心	第3-4學季／週四第6-7節	混齡	設計扮演著溝通的角色，視覺設計在我們的日常生活中更是無所不在，超商買的咖啡、餐廳菜單、傳單、海報、節慶卡片、購物網站...，信手捻來其實都是「設計」。透過字體的間距大小、顏色配置、排版型態、材質的選擇...等，經過設計後的物件，能帶給我們許多與眾不同的新感受！民族設計工作室將一步步帶領同學們進入視覺設計的世界，設計文宣，展現專屬我們的視覺創意。
7	綜合	每一次表達都是一場 show	黃筱甄	第3-4學季／週四第6-7節	混齡	現已是自媒體時代，表達力已為各領域必備的技能之一。本課程的設計，透過思考訓練、口語表達、照片說故事、AI短影音製作，培養自媒體時代的表達力。歡迎喜歡用照片、影像說故事的你一起參與。
8	綜合	童心協力(校隊)	謝天浩	第1-4學季／週四第6-7節	混齡	此自主選修為童軍團，為一學年的課程 1.本校童軍團成立已久，透過和學長姊的學習以及童軍團活動的陶冶，讓學生能夠養成自我學習與照顧他人的能力，將童軍技能在課程中深化，並安排相關活動進行實作。 2.透過小隊的形式進行分組合作學習，嘗試和不同的人合作，上學期會跟社區發展協會合作進行生態調查等活動，將各科所學運用於活動中。 3.需要利用午休及假日進行訓練活動，也會安排環境教育等戶外活動，並需要購買童軍制服等器材(約1600元)。 期待大家能一起創造美好的回憶！
9	資訊	基礎程式設計	陳文祥	第3-4學季／週四第6-7節	混齡	1.需要採購上課教材microbit智慧小屋套件組(約4,000元) 2.透過簡易問題解決情境題目，學習micropython基礎程式語法與應用。 3.結合智慧小屋教材套件，學習物聯網小專題作品。
10	健體	民族小鐵人進階	鄧錦榮	第3-4學季／週四第6-7節	混齡	透過鐵人三項的課程訓練，增強游泳、自行車及跑步的專項體能，從中學習設定個人訓練計畫，培養突破困難、自我超越的能力。