

# 臺北市松山區敦化國民小學 113 學年度第二學期學生課後社團招生簡章

壹、目的：依學生學習需要辦理課外活動，擴大學生學習領域，長期培育學生多元能力及興趣，並發展學校特色。

貳、依據：臺北市國民小學課外活動設置要點、臺北市國民小學課後照顧服務班及課後學藝活動實施要點、及教育部訂定之「終身學習法」辦理。

參、本活動簡章由本校課外活動審查委員會於 **113/11/6** 會議通過後實施之。

肆、自 110 學年度第二學期起，將球類、田徑類、音樂類、表演藝術類、美術類、語文類、科學類等，統一歸為學務處課後社團。

## 伍、相關重要事項說明，請務必耐心仔細閱讀：

一、**作業分二階段報名及繳費，第 2 階段開放報名未額滿及未成班之班別**，敬請家長及學生務必留意作業期程。各班只要達開班門檻即開班，非一定要招收達人數上限。

二、若報名人數未達各活動招生人數**七成**時，則無法開班。

三、若活動名稱、招收對象及授課教師均相同而在不同天開課，為避免產生學生在一週內重複上同樣的教學內容及進度。請家長務必考量。

四、退費規則：

**報名成班後若有退班情事不論上課與否，報名所繳金額將扣除三成行政費後，將剩餘金額退費，無法接受請勿報名，以免爭議。**

1. 欲辦理退費申請，請先至報名網站下載申請表，填妥後請連同銀行存簿封面影本繳交學務處（課後社團），學校將統一每學期辦理 2 次退費作業，學期中及學期末各 1 次。

2. 依臺北市國民小學課外活動設置要點及臺北市國民小學課後照顧服務班及課後學藝活動實施要點辦理：

(1)人數不足或特殊原因未開班全額退費。

(2)開課後至未逾上課總時(節)數三分之一者，退還所繳費用之三分之二。

(3)開課後超過上課總時(節)數三分之一、未達三分之二者，退還所繳費用之三分之一。

(4)申請退費時已超過上課總時(節)數三分之二者，將不予退費。

五、停課標準：因不可抗力之天然災害因素（颱風、地震...）或社會突發事件而造成之停課，不予補課、亦不予退費。

六、**運動性社團上課期間、碰撞在所難免，請家長審慎考量，如無法接受、請避免報名運動性社團。**

陸、辦理時間：114.02.11(二) ~ 114.6.27(五)，原則合計 20 週，實際上課次數將扣除公告停課日計算。

## 柒、報名：**請務必詳閱以下說明**

一、報名規則：

1、同一時段課程請擇一報名，**同時段活動無法重複報名**；課程時間不衝突時，可報名多項。

2、**即報即上，報名成功即錄取**，在報名期間內，報錯班別可取消報名；非報名期間內，則無法取消。

3、該班人數額滿即停止報名，在報名期間，若有人退出，則名額釋出，繼續開放報名。

4、**第一階段報名未成班之班別，於第二階段報名時會將第一階段選填的人數歸零；如要報名同班別，則須重新選填，請家長留意。**

二、報名方式：一律採網路報名。

1. 報名請連結本校網頁 <http://www.thps.tp.edu.tw/> 首頁右邊近期活動~**第 2 學期課後社團報名**

2. 本學期續用原報名系統，請學生、家長先行上網測試報名，確認相關資料及熟悉操作流程，以免影響自身權益。

3. **登入報名系統畫面，帳號密碼皆為學生身分證字號，並請輸入家長手機號碼。**

三、測試報名時間：**11/18 (一) 09:00 ~ 11/20 (三) 17:00**

四、正式報名時間：**第一階段 11/25(一)中午 12:00 ~ 11/27(三)中午 12:00**

**第二階段 12/23(一)中午 12:00 ~ 12/25(三)中午 12:00**

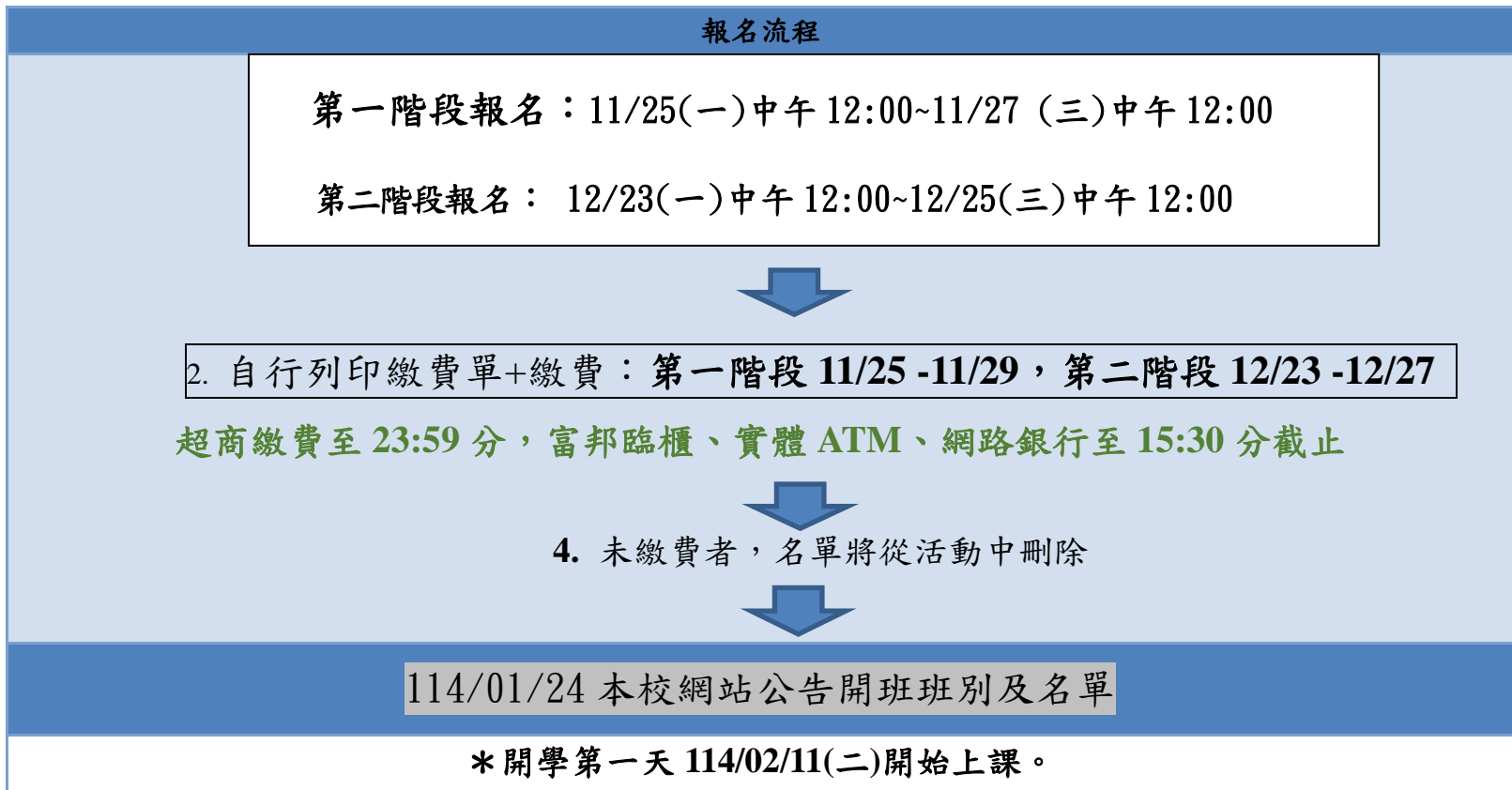
五、繳費時間：**第一階段網路列印繳費 11/25(一)至 11/29(五)**

**第二階段網路列印繳費 12/23(一)至 12/27(五)**

## 六、繳費方式：自行列印繳費單

1. 繳費單路徑：本校網站→第1學期課外活動報名→登入報名系統→列印活動繳費單。
2. 成班即可列印繳費，不成班無法列印繳費，成班後請自行列印繳費單繳費，系統及學校不會另行通知，逾期則無法繳費，未繳費者，名單將從活動中刪除。
3. 為加速繳費流程，方便家長報名後即可繳費，本學期起不開放信用卡繳費。

超商繳費至23:59分，富邦臨櫃、實體ATM、網路銀行繳費至15:30分截止



捌、師資：聘請校內外具專長之教師。

玖、客服專線：

1. 報名作業基於專業考量，委由辛太科技有限公司全權處理，家長於操作過程中，遇有任何問題，請直接撥打客服專線：02-27487499，服務時段：週一至週五 08:30~12:00 及 13:30~17:00，將由專人協助解決問題。
2. 其餘問題請致電學校 學務處馮老師：**02-27414065** 分機 122

拾、課後活動報名常見問題 Q & A

Q1：如何進入活動報名系統？

A：請從敦小全球資訊網→首頁右頁面近期活動→113-2 課後社團報名即可連結至課後活動報名系統，再依指示逐步操作即可。

Q2：怎麼查詢有無報名成功？如何知道活動會不會開班？

A：請登入系統後，點選上方功能列課後社團報名→報名追蹤；已報名不代表該活動一定開班，請於報名期間隨時留意該班的報名人數是否能達招生人數七成，若差距甚遠，請自行評估在報名期間內是否要改報其他活動，並隨時留意學校網站或活動系統的公告，以免權益受損。

Q3：怎麼列印繳費單？會另行通知嗎？繳費方式有哪些？

A：請在報名結束後，自行登入課後社團報名系統→繳費單下載→列印活動繳費單，系統及學校不會通知繳費，請自行留意繳費時間。完成繳費，報名才算完成；未繳費者，名單將被刪除。繳費方式有：台北富邦銀行臨櫃繳款、超商繳費、ATM轉帳。

Q4：我報名了不只一個班，可以選擇不列印全部的繳費單，只列印某些班別的繳費單嗎？

A：列印繳費單時可只列印某些班別的繳費單。

Q5：繳費單列印不出來或繳費時條碼無法讀取，無法繳費？

A：請在繳費期限內洽相關處室協助解決，若繳費期限已過，恕無法給予補印繳費單或至學校補繳，敬請留意作業時間。

Q6：報名後想退選或改報其他同時段的活動，怎麼辦？

A：在報名期間皆可自行加退選，同一時段僅能報名一個活動。

Q7：什麼是「即報即上」？

A：活動開放報名後，未額滿前報名者，皆為錄取者；額滿後即無法再點選報名，若有人退選，系統會自動將名額釋出，再度接受報名，直到滿額為止。

Q8：活動簡章發下後，學校會再發其他書面資料通知嗎？

A：活動簡章公告於學校網頁，學校不會再發任何書面資料，有任何相關消息，請留意敦小全球資訊網或活動報名系統的公告。

Q9：繳費期限過後，如忘記繳費，可到學校繳費嗎？

A：請把握繳費時間，在期限內自行列印繳費單完成繳費。繳費期限截止後，無任何補繳作業，亦無法到學校補繳費。

Q10：第一階段已確定開班之活動若人數尚未達到滿額人數，有候補的作業嗎？

A：活動報名人數達招生人數七成則開班，並非得滿額，但仍可於第二階段報名，報名截止後絕無任何候補作業。

Q11：第一階段雖達七成開班人數，但繳費未達七成，第二階段也未達七成者開班嗎？

A：若已繳費但第二階段也未達七成者，將不予開班並全額退費。

## 課後社團

\*上課時間：星期一 16:00~17:30

不上課日期： 6/16(體表會補假一天-暫訂)

編號	年級	活動名稱	任課老師	上課地點	名額	費用 (含材料費)	課程簡介及備註
A-1	3~6	週一羽毛球	楊宗仁	新大樓川堂 (棋盤地坪)	12	2150	1.教學時，老師會提供球拍和羽毛球，給學生使用。 2.室外羽毛球入門教學，單雙打比賽，裁判練習。 3.[課前] 1.熱身運動 2.體能運動，如:折返跑、倒退跑、側併跑、單雙腳彈跳等。 [課中] 1.正、反拍。發、挑、切、抽、接、殺、短球。 2.箭、跳、滑、墊、跑、轉步、米字步法。 [課後] 1.緩和運動。 2.洗手。3.喝溫水。
A-2	1~6	週一直排輪	高林達	新大樓川堂	15	1760	新學員以加強基礎動作為主，包括基本前後溜、轉彎及煞車動作，進階學員以自由式輪滑項目為銜接，學習速度過腳標及簡單的花式動作。(材料費:40元,角標)
A-3	1~3	週一足球	陳保權	新大樓中庭 (遊戲場)	12	2150	訓練孩子的協調能力及體力，讓孩子們在練習中獲得樂趣，學習相關的足球知識與比賽規則，並培養良好的運動精神及態度，進而養成良好的運動習慣，增進身體健康。
A-4	1~6	週一趣味象棋	劉賢明	自然教室	20	1290	我們藉由象棋課程，培養學生如何動靜皆宜、沉著冷靜與應對。並對他們的 I.Q.、E.Q. 皆有全面性啟發。
A-5	2~6	週一歡樂烏克麗麗彈唱班	呂嘉謨	電視台	12	2150	烏克麗麗彈唱週一班,最主要是經過入門班學習後真正進入到彈唱基礎訓練,其中包含單音,刷弦,簡單的卡通,流行歌彈唱,使每位孩子都能體會到彈唱的樂趣
A-6	3~6	週一扯鈴社	曹普晴	新大樓川堂	12	2150	進階扯鈴花式，並在學習扯鈴的過程中處促進手眼協調、動作控制能力(需有過扯鈴學習經驗)。
A-7	1~4	週一小小超模隊	王雅美	新大樓川堂 (演藝廳旁)	10	3180	孩子最普遍的問題，很難清楚有條理的表達子已學了多年藝術卻不敢展示自己，想上舞臺鍛鍊卻一直沒機會，擁有一個明星夢卻苦於沒有達成通道，膽子小 沒有自信心 缺乏想像力 欠缺邏輯能力 為什麼要讓孩子學模特兒？AMA 兒童模特兒課程 體系內容包括 形體、禮儀基礎、模特站姿、音樂節奏感、台步基礎、基本站位 POSE 、模特手位、轉身技巧、T台 POSE ，學期中能多次參與大型比賽。模特兒要在鏡頭前工作 表情訓練、造型訓練孩子不膽怯、害羞瀟灑自如 身資訓練幫助孩子矯健腿

							型、走路姿態 含胸駝 背等不良身姿永遠說 拜拜 .T 台模特兒可以不漂亮 但每一個都氣質出眾 長期專業訓練 塑造優雅的站姿、坐姿、走姿 都為孩子形象加分一言一行提現孩子修養和氣質。協調性是基礎擺臂訓練、方位訓練、行走與轉身訓練 改善身體不協調的弊病,持續走秀訓練使每步 逐漸都能踩在節拍融入音樂環境 對節奏乾培養大有益處,任何走秀都需要和陌生朋友共同彩排 在協作中合作意識、與陌生人溝通的能力,逐漸增強 日後將會更好的步入社會。(材料費:600 元)
A-8	1~5	週一少林功夫	黃家凱	新大樓川堂 (風雨走廈-北)	15	1720	透過武術肢體的動靜訓練，提升專注力，打開身心。讓學生潛移默化中修身、修德，並不斷自我精進，追求至善。
A-9	3~6	週一表演藝術 -酷炫街舞飄	林政演	新大樓川堂 (風雨走廈-南)	15	2320	以男團帥氣酷炫的肢體訓練，培訓與塑造喜歡跳舞的孩子們，像明星般的亮眼。(材料費:600 元)
A-10	1~6	週一大自然探索體驗社	楊千毅	新大樓中庭	20	2690	課程以探索教育模式進行，帶領學生走出教室，從校園內的體驗開始，內容結合「自然環境教育」、「Project Adventure 團隊活動」、「高低空探索活動」等等，運用經驗學習圈(體驗、反思、類化、應用)的歷程，讓孩子在探索中成長。(材料費:1400元)
A-11	1~4	週一美術創作 設計班	吳美蘭	203 教室	10	2620	透過簡單基礎素描練習、平面彩繪、立體美勞創作、簡易的紙藝拼貼編織、名畫、動畫繪本欣賞解說，讓小朋友從實際美術創作中體會藝術的樂趣！(材料費:300 元, 繪畫材料)
A-12	2~4	週一快樂雙語 美術班	林怡君	美勞教室 3	10	2820	透過藝術體驗，培養兒童的美感與創造力，融入主題式英語教學，提供多元的學習機會。本課程以美術創作為主，英文為輔，課程包含基礎繪圖、立體創作及藝術欣賞。(材料費:500 元)
A-13	1~4	週一思丁 (STEAM)創客 好小子	林宙辰	美勞教室	15	4170	1. 採 STEAM 教育理念，將生活上常見物理、化學、生物、地球科學等的科學知識設計成好玩有趣的科學實驗，啟發中、低年級學生對科學的興趣。 2. 本學期會自製氣球火箭、水槍、水果發電、避障機器人、電磁起重機、不濕砂、印刷術、喝水鳥、水果布丁等好玩的創意遊戲。(材料費:2450 元)
A-14	1~5	週一數學思維 遊戲社	劉秋雲	自然教室 7	10	2520	1. 創意造型積木 2. 鋪地板的藝術 3. 正方體和展開圖 4. 阿基米德多面體 5. 烏龜棋 6. 有機可循 7. 圍地高手 8. 索馬立方塊 9. 形中形 10 渡河遊戲 11. 成果展、同樂會 (材料費:200 元)
A-15	1~6	週一加點魔法 科學社	林于軒	自然教室	20	3090	瞬間冷凍清水變冰塊、精準感應觀眾星座、違反重力不可能的平衡、紙上圖案瞬間變色，這些你都能在加點魔法科學社學到！將課本中生硬的自然科學知識結合神奇有趣的表演藝術，課程架構以魔術為出發點，引導孩子在玩樂中不知不覺學會科學知識，體現「科學+魔法；學習變簡單」、「親自動手做；增加體驗感」的新式教育宗旨，每個單元皆有獨家研發的「魔科手冊」與「魔科教具」，在輕鬆快樂的氛圍中學習艱澀的科學，將課堂延伸至家庭，回家後親子同樂共學，家長能快速了解孩子學習成效，「孩子喜歡變；家長看得見」。達到「好奇心帶動求知欲；體驗感加強記憶力」，將不可能變成可能。(材料費:1800 元)
A-16	1~6	週一奧升魔術 社	顏偉中	自然教室	20	2340	課程編排結合各種不同的魔術內容，如：數理邏輯思考、簡易自然科學原理等不同的類型，希望藉由學習才藝之餘能夠同步提升學生對課業的熱情和興趣並且學以致用，再特別搭配課程影音教材讓學習可以發揮最大效益。(材料費:1050 元)
A-17	1~6	週一德式趣味 桌遊	黎珞梅	自然教室	20	1790	每堂課玩不同種類的趣味桌遊，在歡樂的遊戲時光中，讓孩子們學習表達與人溝通相處，並從競賽的過程中體會團隊合作的重要性。(材料費:500 元)
A-18	1~6	週一小小職人 體驗社	葉素惠	自然教室	20	3290	全新的小小職人社讓孩子在整個學期當中，可以體驗幾十種職業，學習各行各業的知識與技能，更完成許多代表作品，藉由整個學期的薰陶讓孩子找到未來的興趣與志向，更是瞭解父母工作賺錢的辛苦，小朋友長大想要當什麼呢？趕快來體驗吧！ (材料費:2000 元)
A-19	1~6	週一 3D 列印 筆&卡通拼豆	李嘉容	自然教室	18	3230	本課程結合 3D 列印筆與拼豆的課程，主要是針對想培養空間概念或是對 3D 列印筆有興趣的學生開的課程，激發孩子對空間的想像力，讓作品從 2D 平面變成 3D 立體創作，來培養專注力、耐心、毅力，以及顏色上的運用與認知。(材料費:1800 元)
A-20	1~3	週一理財觀探 險趣	李思萱	自然教室	12	3680	透過引導、討論、桌遊、提出實際方案，帶領孩子了解財務與經濟，並進一步討論人生中的抉擇，想要與需要的課題。透過淺白的內容，吸引孩子開始觀察生活中的各種「財」，以及有意識的思考財務在生活中的意義。(材料費:1530 元)

A-21	1~4	週一小小樂高 工程師	鄭紫涵	美勞教室	16	3510	動力機械學習機械原理及其主題背景知識。創意教學與眼明手快課程，讓孩子發揮創意，並透過遊戲活動，訓練團隊合作、解決問題的能力。(期末贈冰淇淋積木組) (材料費:1900 元)
A-22	3-6	週一動畫實驗 室	林秋宛	美勞教室 1	12	3650	由公視動畫營與信誼基金會長期合作的小金鐘專業講師，帶領小朋友從學習動畫創作的過程中探索動畫背後的科學秘密，整合學員的知識力與創造力，完成自己的動畫短片。 林老師長期推動影像教育，以逐格動畫帶領兒童創作短片在國內外兒童影展屢獲佳績，包括：第四屆兒童人權影展首獎、廣播電視小金鐘最佳兒童短片創作獎、芝加哥國際兒童影展入圍、加拿大影展評審團最佳兒童短片獎、克羅地亞 VAFI 青少年創作動畫影展第二名等，更多內容請參考林老師的教學部落格 ( <a href="https://wand1012.blogspot.com/">https://wand1012.blogspot.com/</a> )與頻道 ( <a href="https://reurl.cc/9VxR1v">https://reurl.cc/9VxR1v</a> ) (材料費:500 元)
A-23	3-6	週一自由軟體 程式班	王嘉德	電腦教室 4	12	2180	1. Scratch 是由美國麻省理工學院媒體實驗室所開發的一種新的程式語言，包含多種語言版本及跨平台介面，適合小朋友的一套電腦程式設計軟體，藉由積木堆疊方式設計屬於自己的程式，避免程式初學者受限於程式語法的規則及枯燥的文字輸入而無法體會設計程式的樂趣，藉此讓學生培養自己的邏輯概念，長期下來有助於其他數理學習。相關資訊可參考網址 ( <a href="https://scratch.mit.edu/">https://scratch.mit.edu/</a> ) 2. 以討論方式教學，不給固定式答案，畢竟老師的思考邏輯一定不適合所有的學生，只是強迫學生來接受老師的程式語法，因此讓學生自由發揮自己的邏輯概念，再由老師與其討論程式邏輯上沒有照他所構想的部分，來完成屬於他個人風格的程式，並藉由觀摩同學的程式，學得不同的思考邏輯方式。因此適合喜歡動腦的學生，自己設計的越多，收穫越多。 3. 未上過相關課程的學生報名此班。 (材料費:250 元)

\*上課時間：星期二 16:00~17:30

不上課日期： 無

編號	年級	活動名稱	任課 老師	上課地點	名 額	費用 (含材 料費)	課程簡介及備註
B-1	1~6	週二跆拳綜 合班	葉俐萱	至忠樓東側川堂	15	2110	學習跆拳道規則及精神、訓練踢腿技巧、演練套路品勢、增強體適能及建立防身的概念，並藉由肢體鍛鍊達到身心的健全。【本班：適合跆拳道～新生/舊生/各種色階】(材料費:200 元,跆拳木板)
B-2	2	週二羽毛球	楊宗仁	新大樓川堂 (棋盤地坪)	12	2390	1. 教學時，老師會提供球拍和羽毛球，給學生使用。 2. 室外羽毛球入門教學，單雙打比賽，裁判練習。 3. [課前] 1.熱身運動 2.體能運動，如:折返跑、倒退跑、側併跑、單雙腳彈跳等。 [課中] 1.正、反拍。發、挑、切、抽、接、殺、短球。 2.箭、跳、滑、墊、跑、轉步、米字步法。 [課後] 1.緩和運動。 2.洗手。3.喝溫水。
B-3	1~6	週二直排輪	高林達	新大樓川堂	15	1950	新學員以加強基礎動作為主，包括基本前後溜、轉彎及煞車動作，進階學員以自由式輪滑項目為銜接，學習速度過腳標及簡單的花式動作。(材料費:40 元, 角標)
B-4	4~6	週二足球	陳保權	新大樓中庭 (遊戲場)	12	2390	訓練孩子的協調能力及體力，讓孩子們在練習中獲得樂趣，學習相關的足球知識與比賽規則，並培養良好的運動精神及態度，進而養成良好的運動習慣，增進身體健康。
B-5	3~6	週二表演藝 術-功夫 hip-hop	許愷壬	新大樓川堂 (風雨走廬-南)	15	2510	將武功元素融入時下流行的街舞風格，運用中國元素的流行音樂結合舞蹈動作，不僅訓練肢體的協調性也能在音樂裡感受中西文化差異，與體驗從不會到會的學習過程。(材料費:600 元)
B-6	3-6	週二兒童拉 丁舞蹈	陳韻竹	新大樓川堂	12	2390	拉丁舞蹈是由五種風格的舞科組成，除了大家最認識的恰恰、倫巴之外還有森巴、鬥牛舞、捷舞，豐富多元的舞蹈，讓孩子學習開放的心態，探索肢體的無限可能！
B-7	1~5	週二數學思 維遊戲社	劉秋雲	自然教室 7	10	2780	1. 創意造型積木 2. 鋪地板的藝術 3. 正方體和展開圖 4. 阿基米德多面體 5. 烏龜棋 6. 有機可循 7. 圍地高手 8. 索馬立方塊 9. 形中形 10 渡河遊戲 11. 成果 展、同樂會(材料費:200 元)
B-8	1~6	週二加點魔 法科學社	林于軒	自然教室	20	3230	瞬間冷凍清水變冰塊、精準感應觀眾星座、違反重力不可能的平衡、紙上圖案瞬間變色，這些你都能在加點魔法科學社學到！將課本中生硬的自然科學知識結合神奇有趣的表演藝術，課程架構

							以魔術為出發點，引導孩子在玩樂中不知不覺學會科學知識，體現「科學+魔法；學習變簡單」、「親自動手做；增加體驗感」的新式教育宗旨，每個單元皆有獨家研發的「魔科手冊」與「魔科教具」，在輕鬆快樂的氛圍中學習艱澀的科學，將課堂延伸至家庭，回家後親子同樂共學，家長能快速了解孩子學習成效，「孩子喜歡變；家長看得見」。達到「好奇心帶動求知欲；體驗感加強記憶力」，將不可能變成可能。（材料費：1800 元，科學道具組）
B-9	1~6	週二水彩綜合創作班	陳美宏	208 教室	10	2680	(1)水彩技法：漸層、重疊、縫合、渲染和紙上混色…等 (2)物體的陰影反光面和立體感的呈現(3)球體、片狀、立方體和圓柱的應用(4)多樣統一、變化和諧的創意畫(5)對稱、反覆、對比和協調的構圖原則(請自備30色管狀水彩顏料、調色盤、筆洗、中楷毛筆、粉蠟筆、2B 鉛筆、抹布、衛生紙和工作服)(內含水彩紙、材料、模版製作…等等共100元) (材料費：100 元)
B-10	2~6	週二趣味奇幻魔術社	彭品文	自然教室	18	2830	準備好變成大家都刮目相看的小小魔術師了嗎？每次上課都有一個神奇的魔術道具，搭配撲克牌及有趣的生活魔術，體驗魔術帶來的樂趣，並且了解如何表演魔術及背後的巧妙原理，來增進邏輯思考能力與表達能力，且促進人際關係，讓我們一起來變魔術吧！Let's Go！ （材料費：1235 元，包含魔術專用撲克牌-Empire Keeper Dragon 一副、17個魔術道具、生活魔術材料包）
B-11	1~4	週二樂高科學創意機器人	彭思源	自然教室	20	3430	◎採用樂高教育版教具-動力機械組(SPM)，由美國麻省理工學院與丹麥 LEGO 公司合作開發「創意科學系列課程」。 ◎設計“動手做、做中學”課程，激發孩子創造力和執行力。 ◎由淺入深教學方式，結合生活經驗及科學概念，增進科學知識和數理能力。（材料費：2000 元，租借樂高機械組件）
B-12	1~6	週二歡樂小提琴	徐玉蓉	電視台	10	2860	1. 介紹小提琴及音階表。2. 認識基本樂理視譜及符號認識。3. 藉由節奏練習歡樂學習小星星、歡樂年華等曲目。4. 各種技巧及音色教學，使孩子簡單快樂學習。5. 流行歌曲學習，一同唱一同拉奏。成果發表。
B-13	1~6	週二卡通繽紛粉彩畫	李嘉容	美勞教室	18	2690	粉彩筆條作畫的方式有很多種，可以用筆頭直接畫也可用筆條的側面塗刷，還可壓碎或用刀片刮取色料。除了用筆畫還可藉由塗、抹、擦等手指技法輕輕搓抹，就可做出深淺、混色、漸層等多種效果。（材料費：1100 元）
B-14	1~6	週二朱比特創意氣球社	林俊學	美勞教室	15	2810	造型氣球社歡迎所有國小學生加入，不論你是否有氣球藝術經驗，我們將在這個社團中教授有趣的折氣球技巧。這是一個輕鬆、創意和有趣的社團，讓你能夠學習製作各種有趣的氣球形狀，參與有趣的活動。（材料費：900 元）
B-15	2~4	週二動畫遊戲室	林秋宛	美勞教室 1	12	2890	由公視動畫營與信誼基金會長期合作的小金鐘專業講師，帶領小朋友從遊戲中體驗動畫的秘密，激發學員的想像力與創造力，完成自己的動畫短片。林老師長期推動影像教育，以逐格動畫帶領兒童創作短片在國內外兒童影展屢獲佳績，包括：第四屆兒童人權影展首獎、廣播電視小金鐘最佳兒童短片創作獎、芝加哥國際兒童影展入圍、加拿大影展評審團最佳兒童短片獎、克羅地亞 VAFI 青少年創作動畫影展第二名等，更多內容請參考林老師的教學部落格( <a href="https://wand1012.blogspot.com/">https://wand1012.blogspot.com/</a> )與頻道( <a href="https://reurl.cc/9VxR1v">https://reurl.cc/9VxR1v</a> ) (材料費：500 元)
B-16	1~6	週二創意立體樂高拼豆社	王心怡	自然教室	20	3620	課程將利用主題式課程融入創意拼豆，引導學生利用安全材料創作專屬作品，提高孩子的學習能力、提升孩子的情緒管理能力、增加孩子學習的穩定度及提高孩子的學習專注力。 (材料費：2185 元)
B-17	1~6	週二兒童日文	蘇美堯/葉俐君	自然教室	15	2210	這學期學習日語片假名及基礎句型並能在日常生活以日文做簡單的會話(材料費：300 元)
B-18	1~6	週二腦力開發桌遊	嚴云健	自然教室	16	2490	根據研究指出，桌上型遊戲，有益孩子的情緒發展，也能助於愉快學習，認字、表達、推理、專注、鍛鍊手部手眼協調！ (材料費：700 元)
B-19	1~6	週二工藝美學	黃彗恩	自然教室	12	3390	工藝來自生活，讓孩子專注於雙手，體驗傳統工藝的智慧，帶入藝術與生活美學，創作出當代工藝之美。課程會帶領孩子接觸不同的編織技術（如法式編結、曼達拉編織、拼布、織布、戳戳繡等），以及多元的材料（如毛線、紙藤、印花布等），打開孩子的感官，激發想像力！(材料費：1000 元)
B-20	1~6	週二迪士尼手工藝社	洪惜芬	自然教室	20	2630	融合輕黏土、手工卡片、毛根三大元素培養巧手靈活度及色彩配製啟發孩子創意想像力每堂課皆可帶回不同的作品 (材料費：1200 元)
B-21	3~6	週二自由軟體程式班	王嘉德	電腦教室 A	12	2400	1. Scratch 是由美國麻省理工學院媒體實驗室所開發的一種新的程式語言，包含多種語言版本及跨平台介面，適合小朋友

							<p>的一套電腦程式設計軟體，藉由積木堆疊方式設計屬於自己的程式，避免程式初學者受限於程式語法的規則及枯燥的文字輸入而無法體會設計程式的樂趣，藉此讓學生培養自己的邏輯概念，長期下來有助於其他數理學習。相關資訊可參考網址( <a href="https://scratch.mit.edu/">https://scratch.mit.edu/</a>)</p> <p>2. 以討論方式教學，不給固定式答案，畢竟老師的思考邏輯一定不適合所有的學生，只是強迫學生來接受老師的程式語法，因此讓學生自由發揮自己的邏輯概念，再由老師與其討論程式邏輯上沒有照他所構想的部分，來完成屬於他個人風格的程式，並藉由觀摩同學的程式，學得不同的思考邏輯方式。因此適合喜歡動腦的學生，自己設計的越多，收穫越多。</p> <p>3. 有上過相關課程的學生優先報名週五班，未學過的學員，優先報名週一到週四班。但因為是個別指導，所以也不用擔心會受到其他學生程度影響自己進度。但學生程度若不足，會先要求從基礎課程開始。(材料費250元)</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

\*上課時間：星期三 16:00~17:30 (不含課輔及午餐)

不上課日期： 無

編號	年級	活動名稱	任課老師	上課地點	名額	費用 (含材料費)	課程簡介及備註
C-1	1~6	週三初級跆拳道	曹書瑋	至忠樓東側川堂	15	2110	學習跆拳道規則、訓練踢腿技巧、演練套路品勢、增強體適能及建立防身的概念，並藉由肢體鍛鍊達到身心的健全。【本班：適合跆拳道～新生/白帶/黃帶/黃藍帶/藍帶】(材料費:200元,跆拳木板)
C-2	2~6	週三羽毛球	楊宗仁	新大樓川堂 (棋盤地坪)	12	2390	1. 教學時，老師會提供球拍和羽毛球，給學生使用。 2. 室外羽毛球入門教學，單雙打比賽，裁判練習。 3. [課前] 1.熱身運動 2.體能運動，如:折返跑、倒退跑、側併跑、單雙腳彈跳等。 [課中] 1.正、反拍。發、挑、切、抽、接、殺、短球。 2.箭、跳、滑、墊、跑、轉步、米字步法。 [課後] 1.緩和運動。 2.洗手。3.喝溫水。
C-3	2~6	週三陽光扯鈴	鍾雨緹	新大樓川堂	10	2860	扯鈴不僅有趣且變化多端，讓我們一起從淺到深共同來探險扯鈴的奧妙吧!歡迎對扯鈴有太陽般熱情的小朋友來參加。
C-4	1~6	週三新興運動挑戰社	陳嘉儀	新大樓川堂	16	3050	結合匹克球與躲避飛盤，提供全新運動體驗 (材料費1260元)
C-5	3~6	週三表演藝術 -亮麗女孩	李慧雅	新大樓川堂 (風雨走廤-南)	15	2510	利用時下中、日、韓、美的歌曲來帶動肢體開發、用各國多元流行音樂打開孩子們對音樂舞蹈的興趣與展現自信和自我挑戰。(材料費600元)
C-6	1~6	週三巴西柔術	孫漢籜	體能教室	10	2860	推廣巴西柔術達到防身健體的效果，讓學生安全的接觸武術運動。
C-7	3~6	週三 3D 筆暨遊戲動畫設計	鄭紫涵	自然教室	16	4250	3D 筆訓練手作、藝術及空間架構等能力。定格動畫從腳本設計、素材製作到逐格拍攝，完整學習動作製作過程。Bloxels 遊戲設計-滑板少年的冒險 用 pixels 概念，跨域學習劇情關卡設計及藝術能力。(成品:遊戲動畫雲端影片、3D 筆-贈品, 上完全數課程可帶回) (材料費2460元)
C-8	1~6	週三史涑姆魔法研究社	嚴文宏	自然教室	17	4890	全台各大百貨公司專櫃費用高昂的史涑姆課程，在學校自製大解密！時下最夯的科學研究，介於固態與液態中間、具有黏性和延展性的「液態黏土」捏起來不僅非常療癒，也能透過成分看到化學變化！在我們的課程裡將帶領孩子，了解史涑姆的製作流程，材料的差異化等等。加入亮粉、磁性甚至是感溫材料等，史涑姆課程不只是自製有趣的科學玩具，更是帶領孩子一探材料科技秘境的最佳領航員！(材料費:3200 元, 實驗材料組)
C-9	1~2	週三小一小二玩程式(B)	李茗	自然教室	15	3110	幕課數位針對 6~8 歲兒童「程式 AI 教育」開創的育樂並行學習法，以遊戲、互動、教具等讓兒童體驗運算思維與程式概念。短影片介紹 <a href="https://youtu.be/chRY5hIih9k">https://youtu.be/chRY5hIih9k</a> ◎學童快樂參與團隊合作，促進人際發展，老師以體驗活動引導學習 ◎啟動學童獨立思考分析、解決問題的能力，並且建立正確指令(材料費:1200 元)
C-10	1~6	週三玩轉魔方社	許騫祐	美勞教室	20	2430	藉由學習魔術方塊，訓練手腦協調與邏輯的培養、提升大腦神經活躍度，透過學習過程了解魔術方塊中的幾何與數學原理，課程也提供獨家教學講義與教材。(材料費:1000 元)
C-11	1~6	週三圍棋初學	溫翊凱	校史室	20	1730	透過課程培養孩子的專注力、記憶力、邏輯思考等等能力，對於

							孩子學習的助益良多。老師將帶領孩子們體會圍棋的樂趣，並和孩子一同成長。（材料費:300 元）
C-12	1~4	週三多維積木基礎班	李郁政	美勞教室	18	4890	本積木是由歐盟與賽普勒斯教育大學合作研發的教育玩具，在國際玩具展獲獎無數，其特點在於能夠快速架構出多維空間，讓孩子用更少的積木創造出更大件的作品。師大、科教館及公私立學校營隊最愛課程之一。由積木的製作，清楚了解物體的結構以及其蘊含的相關概念，由遊戲的進行讓知識有更多元的方式學習。（材料費:3000 元）
C-13	1~6	週三音樂創客魔法師	范琳	美勞教室	16	3470	環保材料創作樂器，激發創意，探索聲音奧秘。（材料費:1680 元）
C-14	1~4	週三 STREAM 魔幻水霧豆	洪瑞聲	美勞教室	20	3130	你是否想要探險到一個充滿驚奇和魔幻的世界尋找知識的寶藏？如果是的話，那就來加入我們的水霧豆課程吧！伊索教育的水霧豆啟發你的想像力，培養你的技能，並且讓你樂在其中！ 在這個課程中，你將會體驗到： 與可愛的水霧豆一起展開冒險之旅！ 組裝神奇的水霧豆寶寶們，挑戰自己的智慧！ 通過互動遊戲和趣味水霧豆關卡，學習立體、空間、拼裝等知識！（材料費:1700 元）
C-15	1~6	週三卡通手作樂園	陳奎碧	自然教室	16	3130	在手作課程中，透過各種不同媒材主題讓孩子探索，孩子必須透過觀察、了解每一個步驟，藉而左右腦並用，也能加強手眼協調！（材料費:1400 元）
C-16	4~6	週三可愛動物羊毛氈	李思萱	自然教室	16	4190	運用軟軟QQ的羊毛氈，變化成各式可愛呆萌小動物，而且在戳戳戳的過程中很療癒紓壓，打造自己的悠閒動物園。（材料費:2400 元）

\*上課時間：星期四 16:00~17:30

不上課日期： 4/3

編號	年級	活動名稱	任課老師	上課地點	名額	費用(含材料費)	課程簡介及備註
D-1	1~6	週四綜合跆拳道	葉俐萱	至忠樓東側川堂	15	2010	學習跆拳道規則及精神、訓練踢腿技巧、演練套路品勢、增強體適能及建立防身的概念。（綜合班：適合所有跆拳道程度的學員）（材料費:200 元,跆拳木板）
D-2	3~6	週四羽毛球	楊宗仁	新大樓川堂 (棋盤地坪)	12	2270	1. 教學時，老師會提供球拍和羽毛球，給學生使用。 2. 室外羽毛球入門教學，單雙打比賽，裁判練習。 3. [課前] 1.熱身運動 2.體能運動，如:折返跑、倒退跑、側併跑、單雙腳彈跳等。 [課中] 1.正、反拍。發、挑、切、抽、接、殺、短球。 2.箭、跳、滑、墊、跑、轉步、米字步法。 [課後] 1.緩和運動。 2.洗手。3.喝溫水。
D-3	1~6	週四直排輪	高林達	新大樓川堂	15	1850	新學員以加強基礎動作為主，包括基本前後溜、轉彎及煞車動作，進階學員以自由式輪滑項目為銜接，學習速度過腳標及簡單的花式動作。（材料費:40 元,角標）
D-4	1~3	週四足球	陳保權	新大樓中庭 (遊戲場)	12	2270	訓練孩子的協調能力及體力，讓孩子們在練習中獲得樂趣，學習相關的足球知識與比賽規則，並培養良好的運動精神及態度，進而養成良好的運動習慣，增進身體健康。
D-5	4~6	週四花式跳繩社	秦翊芳	新大樓川堂 (風雨走廤-南)	12	2620	1.培養學生身體的協調能力、平衡感、節奏感、反應力及彈跳能力。 2.以個人基礎跳繩動作（一迴旋，二迴旋，交叉跳等）提升學生對身體協調的控制性與對運動的喜愛。3.透過雙人及團體花式跳繩動作，讓學生在練習過程中學習溝通及相互配合。4.利用跳繩活動，鼓勵學生增強個人能力，提升自信心、協調力，以達到身心健康為目標。（材料費:350 元,個人節拍跳繩）
D-6	2~6	週四劍道社	吳孟軒	新大樓川堂 (風雨走廤-北)	12	2270	劍道具有運動和武術的本質，長期修習，不僅能促進身體健康、增強精神活力外，同時能培養出堅強的意志力、專注力和果敢進取的性格，提高身體協調性及敏捷度，鍛鍊集中力與忍耐性以及敏銳的反應與判斷力和冷靜自信的態度，這些優點對學生日後健

							全人格的養成及做人處事的理法都助益良多。所以習之不輟，終身受益。由於竹劍內部係空心設計且練習時穿戴的防具保護措施做得很完善，所以顯少造成運動傷害，故其運動生命週期非常長。
D-7	1-5	週四綜合舞蹈	陳芸慈	新大樓川堂	12	2270	開發學生肢體的訓練，以多元教學為主軸，在不同單元設計的課程中，使學生接觸及學習不同舞種，因而啟發對舞蹈的興趣，及相關的訓練包含律動、肢體開發、協調性、創造……等，並會融入MV教學讓課程多樣貌。
D-8	1~6	週四武術	曾俊凱	新大樓川堂	15	1810	藉由學習武術啟發學生自我潛能，鍛煉平衡性及柔韌度，並促進四肢協調發育，培養及提高學生反省問題、增加自信、學習獨立、實踐自我的個性品質，學習專注和運動反射能力增加身體靈活性，提高身體素質，增強心肺循環。
D-9	3~6	週四表演藝術-創意戲劇舞蹈	何詩婕	新大樓川堂	15	1810	利用戲劇結合舞蹈去激發孩子們的想像力及創造力，讓舞蹈有更多意想不到的可能性。
D-10	2~6	週四歡樂烏克麗麗彈唱班	呂嘉謨	電視台	12	2270	歡樂烏克麗麗彈唱週四班是招收有上過基礎班的孩童設立，主要是針對基礎班的要領再逐步加深，包含音階、和弦、把位及進階彈唱要領，合奏，最終能夠學會自彈自唱。
D-11	1~4	週四美術創作設計班	吳美蘭	203 教室	10	2750	透過簡單基礎素描練習、平面彩繪、立體美勞創作、簡易的紙藝拼貼編織、名畫、動畫繪本欣賞解說，讓小朋友從實際美術創作中體會藝術的樂趣！(材料費:300 元, 繪畫材料)
D-12	1~3	週四手作實驗家	李郁玟	自然教室	18	4090	藉由生活中的科學實驗課程激發學生的學習動力，每堂課由小朋友親自動手操作的科學實驗，師大、科教館及台北市各公私立學校長期配合，深受好評。108 課綱【規劃執行與創新應變】及【系統思考與解決問題】能力之概念，學生可從實驗中訓練執行能力，理解科學知識。歡迎加入優達-手作實驗室。(材料費:2580 元, 生活科學組)
D-13	1-6	週四自然植藝手作社	黃舒卉	自然教室	20	3670	藉由課程增加孩子接觸植物的機會，也透過不同的手作植藝，可以培育孩子美感，以及對植物的認識。(材料費:2310 元)
D-14	2-4	週四快樂雙語美術班	林怡君	美勞教室 3	10	2950	透過藝術體驗，培養兒童的美感與創造力，融入主題式英語教學，提供多元的學習機會。本課程以美術創作為主，英文為輔，課程包含基礎繪圖、立體創作及藝術欣賞。(材料費:500 元)
D-15	1-6	週四兒童創意美術手作社	王心怡	美勞教室	20	4210	課程融入美術創作、創意素材及立體捏塑，教導孩子認識美的事物與培養美的知識感知能力，並將美學的理解力實踐在日常生活中。在這課程中讓孩子體會創作的樂趣，提升孩子的耐挫力、培養專注力及藝術性審美觀並激發孩子無限的想像力與創造力(材料費:2850 元)
D-16	5-6	週四悅樂文學	黃慧萍	自然教室	12	2270	成語應用 國學常識 古文精選 修辭攻略
D-17	1~6	週四我是小小魔法師	張家愷	自然教室	20	2310	學習魔術好處多多，能增加孩子學習動力，擁有好奇心！魔術手法無論是洗牌藏牌，拋球還是藏球，手指的靈活度，都能直接增進孩子腦部發育，也能加強孩子邏輯思考能力！(材料費:950 元)
D-18	1~4	週四未來科學探險隊	洪彩玲	自然教室	20	3110	這將會是展開一場充滿驚奇與挑戰的科學冒險！從「冰雪奇緣」中的艾莎學習人造雪的秘密，到「航海王」的羅盤探索，每堂課都是一次全新的冒險。透過這些有趣的實驗遊戲，孩子們將學會科學知識，並體驗成為探險家的成就感！(材料費:1750 元)
D-19	1~6	週四 STEAM 科學家	葉素惠	自然教室	20	2760	讓學員們動手組裝作品從中了解科學原理結合 STEAM 教育，實踐孩子的觀察力、思考能力和解決問題的能力。(材料費:1400 元)
D-20	1~6	週四 3D 列印筆&卡通拼豆	李嘉容	美勞教室	18	3310	本課程結合3D列印筆與拼豆的課程，主要是針對想培養空間概念或是對3D列印筆有興趣的學生開的課程，激發孩子對空間的想像力，讓作品從2D平面變成3D立體創作，來培養專注力、耐心、毅力，以及顏色上的運用與認知。(材料費:1800 元)
D-21	1~6	週四麥塊遊戲運算思維	牛瑀涵	自然教室	20	3560	使用麥塊 Java 版教授運算思維，包含模組安裝、多人連線、地圖使用、紅石電路、指令控制。同學自備筆電（提供筆電租借，整期租借費用2,000元，課前請洽負責人徐老師0958773803<手機/Line>)(材料費:2200 元)
D-22	3~6	週四自由軟體程式班	王嘉德	電腦教室 A	12	2290	1. Scratch 是由美國麻省理工學院媒體實驗室所開發的一種新的程式語言，包含多種語言版本及跨平台介面，適合小朋友的一套電腦程式設計軟體，藉由積木堆疊方式設計屬於自己的程式，避免程式初學者受限於程式語法的規則及枯燥的文字輸入而無法體會設計程式的樂趣，藉此讓學生培養自己的邏輯概念，長期下來有助於其他數理學習。相關資訊可參考網址( 魔) 2. 以討論方式教學，不給固定式答案，畢竟老師的思考邏輯一定不適合所有的學生，只是強迫學生來接受老師的程式語法，因此

							讓學生自由發揮自己的邏輯概念，再由老師與其討論程式邏輯上沒有照他所構想的部分，來完成屬於他個人風格的程式，並藉由觀摩同學的程式，學得不同的思考邏輯方式。因此適合喜歡動腦的學生，自己設計的越多，收穫越多。 3. 有上過相關課程的學生優先報名週五班，未學過的學員，優先報名週一到週四班。但因為是個別指導，所以也不用擔心會受到其他學生程度影響自己進度。但學生程度若不足，會先要求從基礎課程開始。(材料費250元)
--	--	--	--	--	--	--	--

\*上課時間：星期五 16:00~17:30

不上課日期： 2/28 和平紀念日,4/4 兒童節,5/30 端午節補假

編號	年級	活動名稱	任課老師	上課地點	名額	費用(含材料費)	課程簡介及備註
E-1	3~6	週五羽毛球	楊宗仁	新大樓川堂 (棋盤地坪)	12	2030	1. 教學時，老師會提供球拍和羽毛球，給學生使用。 2. 室外羽毛球入門教學，單雙打比賽，裁判練習。 3. [課前] 1.熱身運動 2.體能運動，如:折返跑、倒退跑、側併跑、單雙腳彈跳等。 [課中] 1.正、反拍。發、挑、切、抽、接、殺、短球。 2.箭、跳、滑、墊、跑、轉步、米字步法。 [課後] 1.緩和運動。 2.洗手。3.喝溫水。
E-2	1~6	週五直排輪	高林達	新大樓川堂	15	1660	新學員以加強基礎動作為主，包括基本前後溜、轉彎及煞車動作，進階學員以自由式輪滑項目為銜接，學習速度過腳標及簡單的花式動作。(材料費:40元, 角標)
E-3	1~6	週五打擊魔鬼-少林防身術班	余麗玉	新大樓川堂	15	1620	少林武術實戰套路，共計 48 式。可以鍛鍊學童的體魄，促進手腳肢體的靈活，學習實戰的防身技巧，是易學實用的武術套路。
E-4	1~2	週五足球	郝元碩	新大樓中庭 (遊戲場)	15	1620	每位學生須自備一顆 4 號足球，帶著一顆快樂的心情上課。
E-5	2~6	週五舞動扯鈴	趙茲廷	新大樓川堂	12	2030	扯鈴是我國的民俗技藝之一，不僅有趣又神奇，也能訓練手眼協調以及律動!藉由全身性的操作，讓扯鈴慢慢動起來，再進入動作的變化，玩法多樣、趣味，新生舊生！歡迎你來挑戰！
E-6	3~6	週五表演藝術-踢踏舞	伍于安	新大樓川堂 (風雨走廤-南)	15	3420	認識踢踏舞的基礎與組成，了解如何控制腳步與重心音樂節奏性在與音樂搭配和諧並加以拍攝記錄。(材料費:1800 元)
E-7	1~6	週五水彩風景創作班	陳美宏	208 教室	10	2290	(1)水彩技法:漸層、重疊、縫合、渲染、紙上混色…等 (2) 物體的陰影反光面和立體感的呈現(3)球體、片狀、立方體和圓柱的應用(4)用透視法營造風景畫的空間感(5)對稱、反覆、對比和協調的構圖原則(請自備 30 色管狀水彩顏料、調色盤、筆洗、中楷毛筆、24 色粉蠟筆、2B 鉛筆、抹布、衛生紙和工作服) (內含水彩紙、美勞材料、水彩模版製作…等等共 100 元)
E-8	2~6	週五創意 DIY 手作班	楊雅智	美勞教室	15	2520	結合美勞與手工藝的創作形式,經老師的引導藉著不同多元媒材, EX:紙工材料.捏塑材料.布工材料.馬賽克材料.壓花材料.彩繪材料.食品材料.等,課程設計由淺入深漸進式的配合周遭垂手可得的資源,透過啟發使小朋友發揮創造力,培養應變能力,體驗動手玩創意的樂趣! 歡迎喜愛動手玩創意的小朋友一起來參與! (材料費:900 元, 手工藝材料組)
E-9	1~4	週五科學實驗實作培育班	劉姍君	自然教室	20	4420	倍思科學所有研發的課程，均由國內長期推動科學教育的專家、學者和優秀的中小學教師共同規劃，以動手做實驗的方式，來激發孩子學習科學的潛能。這套實驗課程，涵蓋國小國中--物理、化學、生物、地球科學、應用科學五大學科裡所有的實驗內容，目前國立台灣科學教育館正在開課中，深受好評。 (材料費:3200 元)
E-10	1~6	週五角落生物大集合	林盈伶	美勞教室	20	2320	藉由黏土創作讓孩子在黏土創作過程中，開啟左右腦的思維結合自己的創作想法，在黏土作品上增添自己的創意!!完成屬於自己的黏土作品.作品呈現漂不漂亮不重要，重要的是在上課過程孩子自己動手一個一個步驟完成，那是屬於孩子的成就感。 (材料費:1100 元, 黏土材料)
E-11	2~6	週五 Scratch 小小遊戲設計師	陶相婷	自然教室	16	3180	(本期為 C 系列課程，與上學期課程內容不同) 「Scratch 小小遊戲設計師」是運用 Scratch 的程式積木介面，每堂課帶領學生自己設計出一款好玩的遊戲，在有趣的實作中培養學生「程式設計概念」與「數理邏輯能力」，並啟發學生對程式的興趣。(材料費:1660 元)

E-12	1~4	週五整理小達人	章淑靜	美勞教室	18	1850	擅長整理的孩子，學習力，專注力較高 透過了解家的意義，學習收納，養成收拾習慣，提升美化，讓孩子透過課程學習整理術，整理衣物/書籍/玩具/學用品，文具/紀念品。讓孩子清楚自己需要什麼，需要多少，怎麼整理，如何收納、如何維持的過程中培養行為管理能力/時間管理能力。 <b>(材料費:500 元)</b>
E-13	1~6	週五西洋棋初階班	莊承翰	自然教室	16	1820	西洋棋可以培養孩子的國際化語言、專注力、記憶力、學習正確競爭態度以及鍛鍊邏輯思維等等能力，對於孩子學習的助益良多。老師將帶領孩子們體會西洋棋的樂趣，並和孩子一同成長。 <b>(材料費:300 元)</b>
E-14	1~6	週五療癒纏繞畫	魏瑞美	美勞教室	18	2350	纏繞畫是一種自由的繪畫技巧，可以說是所有繪畫技巧的入門，本課程會透過分解教學、實際演練，讓每位學生都能創造獨一無二的禪繞畫。透過創作禪繞畫，可以進入一個類似冥想狀態，放下煩惱和壓力。從不同形狀的圖形和線條組合中，激發學生的創作思維，更培養專注力。 <b>(材料費:1000 元)</b>
E-15	1~6	週五魔法王國魔術社	陳泳錡	自然教室	20	2220	各種驚奇又有趣的魔術技巧，更強調自信、溝通表達、邏輯思考、科學知識等多元素的培養。透過學習過程，將不斷挑戰自我，獨立完成精彩表演，並展現自我，帶給觀眾驚艷和娛樂。 <b>(材料費:1000 元)</b>
E-16	2~4	週五熱門手帳拼貼	蔡孟蓉	自然教室	20	2820	透過時下孩子間最熱門的手帳及咕卡拼貼等作為媒介，實則帶領孩子學習有效構圖的方法，並培育美感、認識色彩搭配、學習多媒材運用等 <b>(材料費:1600 元)</b>
E-17	3~6	週五自由軟體程式班	王嘉德	電腦教室 A	12	2080	1.Scratch 是由美國麻省理工學院媒體實驗室所開發的一種新的程式語言，包含多種語言版本及跨平台介面，適合小朋友的一套電腦程式設計軟體，藉由積木堆疊方式設計屬於自己的程式，避免程式初學者受限於程式語法的規則及枯燥的文字輸入而無法體會設計程式的樂趣，藉此讓學生培養自己的邏輯概念，長期下來有助於其他數理學習。相關資訊可參考網址 ( <a href="https://scratch.mit.edu/">https://scratch.mit.edu/</a> ) 2.以討論方式教學，不給固定式答案，畢竟老師的思考邏輯一定不適合所有的學生，只是強迫學生來接受老師的程式語法，因此讓學生自由發揮自己的邏輯概念，再由老師與其討論程式邏輯上沒有照他所構想的部分，來完成屬於他個人風格的程式，並藉由觀摩同學的程式，學得不同的思考邏輯方式。因此適合喜歡動腦的學生，自己設計的越多，收穫越多。 3.有上過相關課程的學生優先報名週五班，未學過的學員，優先報名週一到週四班。但因為是個別指導，所以也不用擔心會受到其他學生程度影響自己進度。但學生程度若不足，會先要求從基礎課程開始。 <b>(材料費:250 元)</b>