

# 114 年暑假育樂營課程表（含課程簡介）

編號	班 別	上課日期	上課時間	指導老師	參加對象	費用（元）	課程簡介
1	籃球高手 A	7/7~7/25 週一至五(15 天)	9:00-11:00	劉嘉裕	幼兒大班至國中	1750	以提升孩子肢體協調，刺激大腦的大肌群活動，增加孩子靈活性、協調性及敏捷性的兒童體適能活動，還有籃球基本認知、籃球規則與基本運投傳防等動作為主要課程內容。
2	籃球高手 B	7/28~8/15 週一至週五(15 天)	9:00-11:00	劉嘉裕	幼兒大班至國中	1750	
3	直排輪 A	7/14~7/18 週一至五 (5 天)	9:00-11:00	鍾丞哲	幼兒中班至六年級	600（自備直排輪及護具，可代購）	主要透過直排輪運動，可以增進孩童心肺功能、肌肉力量促進、以及訓練感覺統合，課程內容會依據孩童程度和學習目標而調整，對於入門（完全不會）、初階、進階，都可以參加報名。 教練聯絡方式：0975670585 LINE：xgames801222
4	直排輪 B	7/21~7/25 週一至五 (5 天)	9:00-11:00	鍾丞哲	幼兒中班至六年級	600（自備直排輪及護具，可代購）	
5	直排輪 C	8/4~8/8 週一至五 (5 天)	9:00-11:00	鍾丞哲	幼兒中班至六年級	600（自備直排輪及護具，可代購）	
6	直排輪 D	8/11~8/15 週一至五 (5 天)	9:00-11:00	鍾丞哲	幼兒中班至六年級	600（自備直排輪及護具，可代購）	
7	兒童繪畫	7/7~8/1 週一三五(12 天)	9:00-11:00	曾曉梅	幼兒大班至三年級	2000（含材料 600 元）	透過繪本進行創意藝術作品創作
8	藝玩體驗營	7/8~7/31 週二四 (8 天)	9:00-11:00	唐淑芬	四至六年級	1250（含材料 300 元）	透過介紹知名畫作與藝術大師的風格，引導孩子在日常生活中發現與欣賞美感元素，進而啟發他們運用多元媒材進行創作，培養藝術感知與表達力。
9	黏土	7/7~8/1 週一三五(12 天)	9:00-11:00	黃淑淵	幼兒中班至六年級	2100（含材料 700 元）	透過揉、捏、拍、搓等動作，讓小朋友的大小肌肉充分運動，捏塑黏土更能激發孩子的創造力。
10	樂高動力機械- 創客飛車	7/7~7/11 週一至週五(5 天)	9:00-11:00	林益德	升小一至升小六	1500（含教材 900 元）	本課程以樂高積木為主軸，搭配動力元件，讓學生透過組裝活動車輛、機械裝置與創意作品，培養邏輯思維、空間感。課程內容循序漸進，結合遊戲與任務挑戰，讓孩子在玩樂中學習機械原理與創意思考，激發學習興趣。
11	迷你車工廠 A	7/7~7/11 週一至週五(5 天)	9:00-11:00	蔡博升	一至六年級	1450（含教材 850 元）	車迷們~看過來喔~本課程是藉由組裝衝鋒飛車跟瘋狂老爺車，利用不同的科學原理，讓你體驗不同的飆速快感。
12	迷你車工廠 B	8/4~8/8 週一至週五(5 天)	9:00-11:00	蔡博升	一至六年級	1450（含教材 850 元）	

13	迷你小動物 A	7/14~7/18 週一至週五(5 天)	9:00-11:00	蔡博升	一至六年級	1600 (含教材 1000 元)	在課堂上會組裝蟹老闆和吉娃娃，除了會體驗到手作的樂趣，還會帶給你滿滿的療癒感。
14	迷你小動物 B	8/11~8/15 週一至週五(5 天)	9:00-11:00	蔡博升	一至六年級	1600 (含教材 1000 元)	
15	飛天水火箭與 天空探索營	7/21~7/25 週一至週五(5 天)	9:00-11:00	林益德	升小一至升小六	1500 (含教材 900 元)	水火箭衝上雲霄、手擲飛機翱翔天空！在這個充滿動手樂趣的營隊中，孩子們將親手打造自己的飛行器，學習飛行原理、設計技巧，挑戰最遠飛行與最佳操控，一起飛得高、飛得遠、飛得帥！
16	未來科學- AI 機器人	7/21~8/1 週一至週五(10 天)	9:00-11:00	李雅惠	一至六年級	2500 (含教材 1300 元，成品可 帶回)	何謂人工智能？你是否對 AI 充滿好奇？我們將透過 AI 履行越野機器人的主題，用不同角度全新認識 AI 機器人的組裝和實作，帶領學生認識材料力學、結構力學、摩擦力與重心平衡的交互協作，學習看似堅硬的金屬，改變形狀後如何柔軟可塑？脆弱的紙張如何成為頂天立地的柱子？一起學習 AI 機器人的應用，從零到有，根據實驗與實作找出小小機器人如何能翻山越嶺的科學 AI 秘密。
17	用點心做點心 A	7/10~7/18 週一至週五(7 天)	9:00-11:00	龔雪梅	一至六年級	1900 (含材料 1050 元)	製作披薩，提拉米蘇，銅鑼燒，可愛杯子蛋糕等
18	兒童街舞律動	7/7~7/18 週一至週五(10 天)	14:00-16:00	馬雪珠	一至六年級	1200	兒童街舞律動課程專為 4 歲到 12 歲的孩子設計，其主要目的是透過舞蹈來培養孩子的節奏感、協調性和身體律動感；學習基本的街舞動作，如上半身和下半身的律動；透過音樂和舞蹈的結合，強調對音樂的敏感度，讓孩童在踏拍、節拍和舞步中感受到音樂的力量；學習一些簡單的舞蹈動作組合，幫助孩子記憶和反應，並促進大腦的組織能力；鼓勵孩子自由發揮自己的創意，嘗試不一樣的舞步和表現風格；透過各種舞蹈遊戲讓孩子們在互動中學習，增強集體協作能力，並設計小組舞蹈表演來展現他們的學習成果，增強他們的舞臺表現能力和自信心。
19	鋼琴鍵盤	7/7~8/8 週一三五(15 天)	14:00-16:00	孫玉婷	幼兒大班至六年級 (幼兒需家長陪同)	2400 (含教材 640 元)	課堂上每一個學生有一台電子琴練習，練習好曲子後到老師傳統鋼琴那邊彈給老師聽，老師再依學生狀況給予新的功課，學生彈完 A 級之後給 B 級課本，B 級完成給 C 級課本，依此類推

20	圍棋	7/7~8/15 週一三五(18 天)	13:30-15:30	林煥章	幼兒中班至六年級	2350 (含教材 250 元)	藉由圍棋的方法，延伸出五子棋、孔明棋、黑白配等多種遊戲。培養沉著穩定，遇到難處，能夠定靜處之。
21	我是外交小小導覽員！英文快樂學習營	7/7~7/18 週一至週五(10 天)	14:00-16:00	黃儀馨	一至六年級	3500 (含課本、聯絡簿、美勞素材、教材研發管理授權費 2340 元)	美國小學 ESL 的電腦情境設計校園導覽的相關美語課程，加上虛擬和實體互動多元化的教學活動，激發孩童的學習動力及美語溝通能力。運用連連看、重組句子、字母迷宮、線索遊戲讓孩子做中學、做中玩，邊玩邊學英文，當個稱職的小小外交官！
22	益智邏輯思考桌遊 A	7/7~7/18 週一至週五(10 天)	14:00-16:00	黃沛伶	幼兒大班至六年級	1700 (送 500 元桌遊)	藉由遊戲的過程中，訓練孩子的邏輯思考、空間感、數數訓練、觀察能力、同儕團隊合作、同理心、學習輪流等待等能力。
23	益智邏輯思考桌遊 B	7/21~8/1 週一至週五(10 天)	14:00-16:00	黃沛伶	幼兒大班至六年級	1700 (送 500 元桌遊)	
24	故事黏土	7/7~7/18 週一至五(10 天)	9:00-11:00	陳曼寧	一至六年級	1700 (含材料 500 元)	在我們充滿樂趣的黏土社團裡，小朋友們的小手擁有神奇的魔法！他們捏塑出色彩繽紛的小動物、可愛的人物，還有充滿想像力的奇幻世界。
25	甜品奶油黏土	7/7~8/1 週一三五(12 天)	14:00-16:00	黃淑淵	幼兒中班至六年級	2100 (含材料 700 元)	透過揉、捏、拍、搓等動作，讓小朋友的大小肌肉充分運動，捏塑黏土更能激發孩子的創造力。
26	超好玩 3D 列印筆	7/7~7/18 週一至週五(10 天)	14:00-16:00	王思婷	一至六年級	1650 (含列印筆租借、線材使用、帆布包，共 450 元)	充分培養孩子的動手創造能力，通過 2D 到 3D 的轉換，加深孩子對 3D 空間的認識，啟發創造力和想像力，並通過使用 3D 列印筆來激發孩子對藝術及自我的認識！ 課程中會獲得一個帆布包，讓孩子設計專屬的圖騰並畫在包包上！
27	未來科學-醫學研究室	7/21~8/1 週一至週五(10 天)	14:00-16:00	李雅惠	一至六年級	2200 (含材料 1000 元，成品可帶回)	生物是自然界中最神奇的造物，由眾多細胞和器官組成的生命，會因為一個微小的刺激做出各種不可思議的反應，你是否也好奇過吃下去的食物如何成為供應我們活動一天的燃料？為什麼受了傷會流血會疼痛？為什麼會生病打噴嚏？一起來認識隱藏在身體裡小之又小的細胞魔術師，透過醫學科技的輔助，一覽微生物與生命的環環相扣，在未來醫學研究室裡深入解析人體的奧秘，完成屬於自己的生命大百科！

28	小塗鴉學程式- 妙妙貓愛上大冒險	7/28~8/1 週一至週五 (5 天)	14:00-16:00	高于涵	一至四年級	2550 (含課本、 聯絡簿、教材研 發管理授權費 1950 元)	開啟孩子人生的第一堂程式課，使用美國麻省理工學院和塔芙次大學聯合研發，專為低年級學生打造的積木程式語言 APP「ScratchJr」，結合不分時代、男女老少都喜愛的寶可夢、漫威、鬼滅之刃等角色，教導學生運用天馬行空的創造力，在平板或電腦上設計自己的大冒險動畫/遊戲，並和同學分享、參加小貓咪盃程式設計大賽，奠定未來銜接國中必修課 Scratch 的程式基礎！
29	麥塊暑期育樂營	8/4~8/8 週一至週五 (5 天)	14:00-16:00	洪偉哲	三至六年級	2650 (含教材-課 本、聯絡簿、麥 塊教育版帳號使 用費、教材研發 管理授權費 2050 元)	用遊戲的方式來學習 AI 程式的邏輯與運用。
30	用點心做點心 B	7/10~7/18 週一至週五(7 天)	14:00-16:00	龔雪梅	一至六年級	1900 (含材料 1050 元)	製作披薩，銅鑼燒，提拉米蘇，造型杯子蛋糕