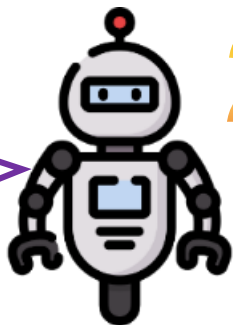


報名請掃我



2020 秋季班

STEAM

雙語x程式x思辨



Cospaces 程式設計



程式設計專班



Phonics
自然發音美語課程



小小史汀實驗室



ESL美語課程

開課日期：109/09/02~110/01/09
報名專線：02-8913-1081
上課地點：新北市新店區北新路三段
207號5樓之5 (近捷運大坪林站)

- ▲ AI時代關鍵素養三力並進－中文閱讀思辨力 X 英語溝通國際力 X 程式語言邏輯力
- ▲ 10人小班精緻教學－以學生為主體培養自主學習的動機與能力。
- ▲ 師資團隊陣容堅強－雙語小學英文名師、親子天下創新100教師 史汀教育團隊


週三

ESL 中階美語班

13:20~15:20 小三~小六

扎根句構語法、培養英文自信表達與**閱讀思辨力**，介紹多國**文化內涵**、創意寫作與多元英文創作課程

閱讀思辨寫作班

15:30~17:30 小三~小五 

以**故事創作**、**閱讀理解**多元寫作活動為教學媒介，引發學生創作熱情奠定**寫作能力**與**核心閱讀素養能力**



週五

ESL 初階美語班

(有自然發音基礎)

13:20~15:20 小一~小四

扎根句構語法、培養英文自信表達與**閱讀思辨力**，介紹多國**文化內涵**、創意寫作與多元英文創作課程

Phonics 自然發音讀寫班

15:30~17:30 小一~小三 

以有趣的繪本、韻文、遊戲、活動精進孩子**見字讀音**與**認讀常見字 sight words** 的能力

週六

小小史汀實驗室

13:10~15:10 大班~小二

史汀科學實驗室透過四周課程為一個主題教學以連續性的培養孩子**STEAM跨領域思考**及手作實踐能力

Scratch Makey + Makey 程式實驗室

13:10~15:10 小三~小四 

透過Scratch + Makey Makey，奠定孩子基礎**程式設計**能力並實際執行專案展現個人創意

領袖思辨表達

15:30~17:30 小三~小六

以全球議題討論建立學生**思辨表達力**閱讀理解力培養學生**個人觀點**與**敘寫表達**能力，融合國際 IB 教育核心精神

Python AI 專題學習室

15:30~17:30 小五~國八

學習Python程式**基礎語法**並透過專題學習程式語言學習數據進階整合與實踐能力

Cospaces AR + 科學物理課程

13:30~15:30 小五~國七

採用Cospaces程式設計平台來學習科技化敘事方式讓學生鍛鍊不同的**科技工具**本學期加入**科學物理**實驗引導學生設計思考

機器人程式設計課

15:30~17:30 小三~小六

採用主題專研方式，培養108課綱強調的**程式設計力**、**運算思維**能力及小組討論、創意發想、實作修正的素養

週六劍橋英檢班



PET/FCE for Schools

10:00~12:00 通過 KET 以上者

KET for Schools

10:00~12:00 通過 Movers 以上者

PET for Schools

13:10~15:10 通過 Flyers 以上者



專為**國小中年級**以上學童設計以活潑的上課方式輔助英文已經有一定基礎的孩子在檢測中**展現實力** 累積**成功經驗** 同時學習不同國家**文化脈絡**

