

趣味英語小學課程

主要習作及學習重點

年級	月份	課程	專題研習	家長體驗	所學的英語技巧及生活技能
P1	7月	家庭與朋友	參與襪子手偶表演及創作遊戲	欣賞孩子的歌唱表演及角色扮演	<ul style="list-style-type: none">學習與家庭及朋友有關的詞彙透過學習發問及撰寫簡單句子，建立聆聽及寫作技巧透過與其他同學合力製作「朋友鏈」，建立溝通技巧及合作精神
P1	8月	動物樂園	設計一個農莊，為不同動物建立居所	聆聽孩子們唱出與動物有關的歌謠	<ul style="list-style-type: none">學習運用現在式 (present simple) 描述喜好及解釋原因透過談論動物和描述牠們的特徵和習性，建立會話技巧學習照顧動物，從而培養公民意識
P2	7月	開心商店街	建立一個商店和食肆林立的模擬城市	欣賞角色扮演，孩子將化身為店主或顧客	<ul style="list-style-type: none">擴闊與購物有關的詞彙，如商店種類、商品類型等練習如何表達意願，並運用介詞 (prepositions) 描述物件的位置透過策劃和介紹一個貨攤，激發創意力及提升溝通技巧
P2	8月	旅遊小達人	製作旅遊景點模型	聆聽孩子介紹旅遊景點	<ul style="list-style-type: none">透過談論假期經歷，練習會話技巧及學習不同動詞的過去式 (past simple verbs)認識不同國家、城市及有趣的旅遊景點和活動製作一個國家宣傳海報，介紹有關國家資料及旅遊景點，改善寫作及溝通技巧，並培養創意
P3	7月	樂園設計師	利用模型設計一個樂園	參觀由孩子們創建的樂園	<ul style="list-style-type: none">學習運用現在式和現在進行式 (simple and present continuous) 發問，並使用形容詞描述經歷學習運用「比較級 (comparative)」及「最高級 (superlative)」形容詞，使書寫句子時更富趣味透過比較和對照不同樂園的特色，建立批判性思維
P3	8月	健康生活	策劃「運動日」及撰寫保健日記	聆聽孩子籌備「運動日」的計劃	<ul style="list-style-type: none">擴闊與身體不同部位及疾病有關的詞彙學習提出建議及命令的短句透過製作有關健康生活小貼示的宣傳單張，建立個人發展技能

年級	月份	課程	專題研習	家長體驗	所學的英語技巧及生活技能
P4	7月	「Fun」享藝術	建立一個包含各種藝術作品的藝廊	孩子會化身導賞員，帶領你參觀藝廊	<ul style="list-style-type: none"> 透過介紹一件藝術品，練習演說技巧 運用多元化詞彙詳細描述藝術作品，如它們的類型、物料及藝術手法 透過討論對不同藝術作品的喜好，培養公民意識及學習尊重別人的觀點
P4	8月	小小科學家	策劃及進行科學實驗	欣賞孩子們進行及講解科學實驗	<ul style="list-style-type: none"> 學習以副詞 (adverb)及短句發出指示，並描述步驟的次序 擴闊與科學實驗工具及材料有關的詞彙 透過制定詳細的科學實驗指引，建立批判性思維
P5	7月	小小探險家	製作世界地圖，描述知名探險家的旅程	欣賞孩子朗讀一個歷險故事	<ul style="list-style-type: none"> 學習以不同動詞之過去式 (past tense) 發問，並運用過去完成式 (past perfect) 描述一連串已發生的事件 擴闊與考古學有關的詞彙 進行資料搜集，為一位知名探險家撰寫傳記，建立運用科技的能力
P5	8月	至 fit 小人類	為香港構思及策劃一項國際體育賽事	聆聽孩子講解他們的構思	<ul style="list-style-type: none"> 練習如何運用「should」及其他表達意見的句式，提出有關運動訓練及營養的建議，並使用現在進行式 (present continuous tense) 描述 學習與運動及食物的詞彙 透過制定及講解賽前訓練計劃，鍛鍊批判性思維及溝通技巧
P6	7月	音樂世界	以iPad創作及錄製一首樂曲	聆聽由孩子創作的樂曲及其創作理念	<ul style="list-style-type: none"> 練習表達喜好及說明有關原因所需的語言技巧 學習與音樂類型及樂器有關的詞彙 策劃及宣傳一個籌款音樂會，從而鍛鍊批判性思維
P6	8月	探索博物館	化身冒險家，探索世界不同地方及撰寫日記	聆聽孩子們暢談他們的歷奇之旅	<ul style="list-style-type: none"> 為一件博物館展品撰寫簡介 學習運用關係代名詞 (relative pronouns)及不同時態的動詞，描述已發生的事情，擴闊與博物館有關的詞彙 為進行資料搜查，尋找世界不同地方的資料，培養運用科技的能力