



香港青年協會 青樂幼稚園
青樂幼稚園

幼兒班學習報告

主題教學：小紅帽與大灰狼

日期：2021年4月12日

至

2021年5月14日



主題目標

1. 認識不同交通工具的名稱及行駛的地方
2. 認識巴士、港鐵的設施及其用途
3. 學習遵守乘坐交通工具的規則
4. 認識交通安全設施及其用途
5. 學習安全過馬路的守則
6. 認識浮、沉和斜度的概念
7. 培養探索的精神



活動內容

不同的交通工具

老師請幼兒帶交通玩具模型回校分享，運用簡單語句說出交通工具的名稱、顏色、外型、層數等特徵，並比一比各交通工具的大小、長短和速度的快慢。



依架嚟紅色小
巴，有4個車輪，
可以坐19個人！



依架嚟救護
車，黃色！

依架嚟火車，
白色，有好
多車輪！



依架嚟巴士，
有2層，有6
個車輪！



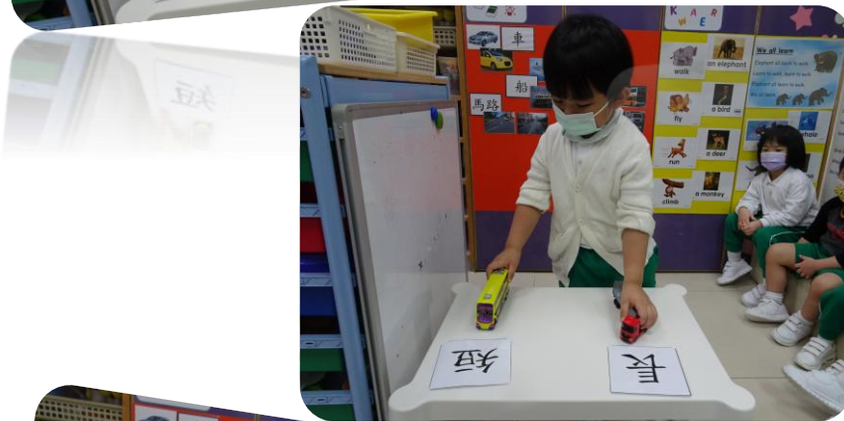
依架嚟飛機！



依架嚟叮叮，
嚟綠色！



交通工具比一比



我會自己搭車

透過「搭巴士」程序圖片，幼兒一起描述圖片內容，並把圖片順序排列，從而認識乘坐巴士的正確程序。



我到哪裡搭車.....



齊來做實驗

(一) 車子在不同高度斜台上滑行的情況：

請幼兒運用紙磚砌出斜台，觀察車子在不同斜度滑行時的速度！



(二) 浮與沉：

幼兒將不同的物品放進水中，觀察是浮或沉，然後進行記錄！



膠水樽嘅浮！



波子嘅沉！



發泡膠嘅浮！



積木嘅浮！



飛機在天空飛

老師透過圖片讓幼兒認識空中的交通工具，然後請幼兒進行口頭說句、摺紙飛機及放飛機活動。

甚麼在天空飛？

直昇機在
天空飛！



太空船在
天空飛！



飛機在
天空飛！



滑翔機在
天空飛！



戰機在
天空飛！



繪畫機身圖案





摺飛機



放飛機



過馬路要小心

老師透過道路設施圖片、歌曲《人像燈》讓幼兒認識使用道路設施及安全過馬路的守則，接著請幼兒進行模擬過馬路遊戲！



長方形變變變

老師透過兒歌《長方形變變變》及長方形物品圖片，讓幼兒認識生活上許多長方形的物品，接著請幼兒運用飲管來拼砌長方形！



繪本故事：擠一擠電車

透過繪本故事《擠一擠電車》，讓幼兒了解車站的基本架構與特色、人多擁擠的情境，從中學習互相禮讓，建立同理心，同時學習乘搭車子的正確規則與過程。



說故事



做個好乘客

透過「乘車行為」圖片，幼兒學習觀察及判斷乘搭車子的正確行為，並簡單描述行為圖片內容。



啲車上食嘢唔啱!



掉垃圾嘅唔啱!



讓位比婆婆坐，啱!



搭港鐵握扶手企好!



讓位比婆婆坐，啱!

鐵路火車

透過繪本故事《擠一擠電車》，幼兒認識鐵路火車的基本結構，老師請幼兒製作鐵路火車圖畫。



作品展覽





總結

1. 幼兒透過互相分享不同種類的交通互具模型，認識到香港常見交通互具的名稱，更運用感官來探索不同交通互具的外型特徵，觀察交通互具在外型上有相同和不同之處，如：形狀、顏色、輪子數量、乘坐人數及行走的形式和地方的不同，更比較各類交通互具在大小、高矮和速度快慢。
2. 透過故事、討論及判斷遊戲等活動，幼兒認識到巴士、港鐵和船上的設施和規則，知道乘搭不同交通互具可以到達不同的地方，更透過排序遊戲學習到乘搭巴士的正確程序，建立遵守秩序的良好品德。
3. 透過道路設施圖片、兒歌和歌曲，幼兒認識各種道路設施的名稱及用途，知道安全過馬路的規則，並參與模擬過馬路遊戲，扮演行人、司機和操控人像燈，學習正確及安全過馬路的意識。
4. 在「車子滑行速度實驗」、「浮沉實驗」活動中，幼兒表現有興趣，能專心聆聽老師的講解及主動參與，他們透過觀察說出實驗結果，如：明白路面越斜車子滑行速度越快，幼兒喜歡實驗性的活動。
5. 圖工方面，幼兒在製作紙飛機過程中，運用橫、直、曲線和圓點等來繪畫圖案，然後學習摺紙飛機；在創作鐵路火車時，運用了繪畫、拼貼和筆幹噴繪技巧來進行創作，提升幼兒美藝發展能力。



歌曲

船兒

船兒浮在水中，
真真有趣。
船兒能載貨物，
載客都可以。

火車

曾越過高山，橫越了大地，
火車每卡都載著歡笑。
沿路見冰山，沿路見河流，
火車緩緩的已到站了！

人像燈

人像燈，請你讓我過馬路，
津津津津，紅燈亮了乖乖等。
人像燈，請你讓我過馬路，
津津津津，綠燈亮了慢慢行。

小司機

巴士開得快，嗶嗶嗶嗶嗶！
我要做個小司機；
巴士開得快，嗶嗶嗶嗶嗶！
快快上車，開車啦！

