



協康會上海總會康苗幼稚園

「專題研習」報告

班別：低班

題目：交通工具

日期：2025 年 11 月 3 日至 11 月 28 日

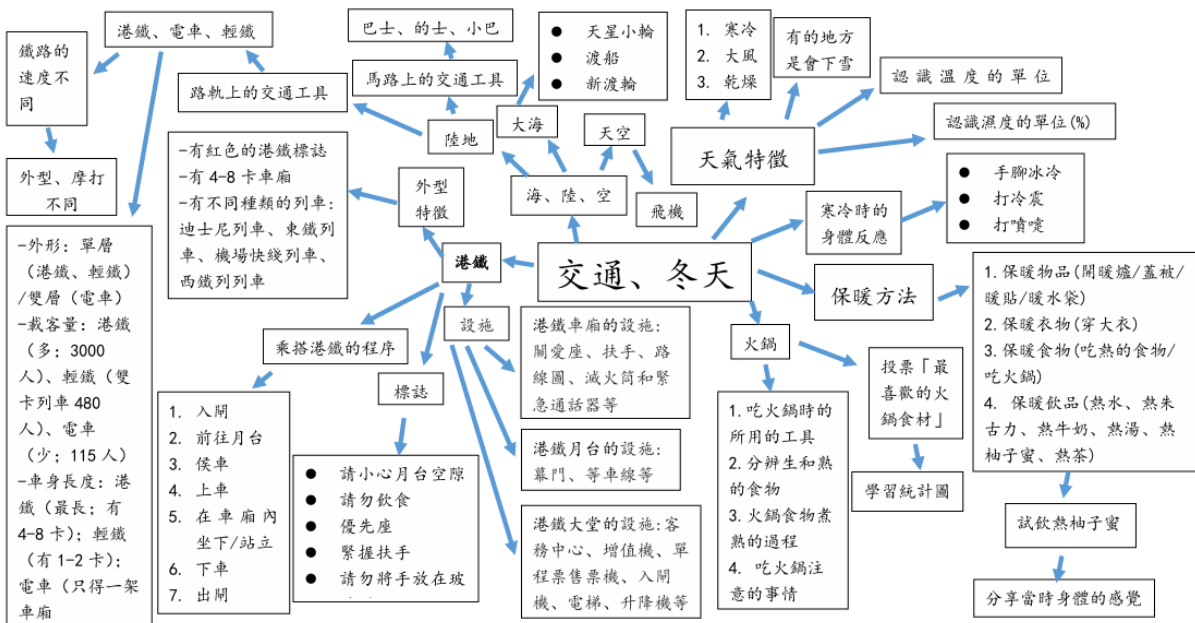
負責老師：何詩雅老師

我們的專題研習：交通工具

專題研習網：



與幼兒商討後，我們得出以下的專題研習網。



專題研習開展



「港鐵」—是幼兒在日常生活經常接觸到的交通工具，在分享環節中，幼兒紛紛表示自己很喜歡乘搭港鐵，他們覺得很方便，又能去到很多不同的地方，故老師與幼兒一起開展「港鐵」專題研習的主題，從中與幼兒一起討論和深入認識港鐵的不同知識。

研習過程

在過程中，幼兒分享自己曾乘搭過不同的交通工具，並透過觀察、討論及遊戲活動，了解到港鐵的外形特徵、設施的用途、以及基本乘搭程序等；此外，透過「交通工具探索之旅」教學活動，幼兒發現到港鐵與電車的路軌都是不同的，從中引起幼兒對路軌的興趣。在隨後的討論與分享活動中，幼兒更進一步去了解不同路軌上的交通工具的分別。



幼兒得著

在這個專題研習裏，幼兒學習港鐵的列車種類、設施用途等的知識。透過「交通工具探索之旅」，幼兒能親身觀察及乘搭港鐵和巴士等交通工具，從真實體驗中加深對不同交通工具的認識，同時發現港鐵與電車都是行駛在路軌上，但它們所行駛的路軌是並不相同。此外，幼兒能學習行駛在不同路軌上的交通工具之分別，例如留意到列車車身的長短、車廂數量、行駛速度，以及路軌外觀上的不同特徵。



相片/畫作記錄

分享自己喜歡的交通工具



「路軌上的火車」蓋印畫



「路軌上的火車」蓋印畫



交通工具探索之旅





活動總結



SFAHK25 至 26 年度

總括而言，幼兒能認識多種日常出現的交通工具，並深入了解港鐵的外型特徵、車廂及月台設施的用途，以及基本乘搭程序，例如進出閘機、在月台候車等的步驟；幼兒亦能比較兩種路軌的分別，包括有沒有碎石、電纜等特徵，從而對路軌產生興趣；而且在活動中更了解到路軌上碎石的功用，知道碎石能有助分散港鐵與輕鐵的重量，保障行車安全。

透過以上的學習活動，幼兒不但加深了對交通工具與港鐵的知識，亦提升他們觀察力及比較與分類能力，同時加強幼兒的語言表達能力及自信心。



老師回饋



何老師的話：

在「交通工具」的專題研習中，老師與幼兒探討路軌上的交通工具時，發現幼兒的觀察能力提升了不少。他們能運用觀察和比較而說出相同與相異之處，他們留意到路軌上的外觀會有不同，如港鐵、輕鐵的路軌會有碎石、而電車的路軌是沒有碎石等；可見幼兒無論對港鐵或是不同的交通工具都很感興趣。透過共同討論與分享，幼兒都能嘗試向同儕分享自己的想法，從而加深對行駛在不同路軌上的交通工具的認識，亦能把這些交通工具與自己的日常生活經驗連繫起來。

