### 幼稚園活動津貼運用計劃

2023 - 2024 學年

甲	`	Ħ	標
+	•	$\vdash$	4元

☑ 促進兒童於下列學習範疇的發展 (可選多於一項)					
語文	$\overline{\checkmark}$	幼兒數學	$\square$	大自然與生活	
體能與健康		個人與群體	$\square$	藝術和創意	
□ 其他:					

#### 乙、在課室外進行的體驗式學習活動資料

(活動與兒童的生活經驗相關,讓他們通過感官和直接的體驗學習)

### 學習活動(一):

2	
舉辦日期	2024年1月15日
活動名稱	K.3 參觀科學館
活動形式	☑参觀    □工作坊
(可選多於一項)	□其他(請註明):
活動內容	參觀香港科學館中不同的展廳,進行各種科學探索學習活動
	- 出發前,老師講解參觀時要注意的事宜,並設計工作紙讓幼兒參
	觀後作記錄。

- 到達科學館後,老師與幼兒在門前拍攝大合照,進場後便分小組 進行參觀活動。



- 我們分別參觀了四個展廳,有兒童天地、生物多樣性/鏡子世界/ 古生物展廳/賽馬會環保廊、科幻旅航和中國載人航天工程展
- 我們在兒童天地玩了圈圈雲,看看雲朵的形成。



- 我們在古生物展廳看見了真猛獁象化石,很大呢!



- 我們在科幻旅航太空探索機械人和未來居所。



- 我們在中國載人航天工程展看見了真的返回艙。



参加人數 教師: <u>21 位</u> 學生: <u>80 位</u> 其他 (請註明): 姨姨 <u>3 位</u> (總數: <u>104 位</u>) 預算開支 \$2,400 服務機構/設施性質 ☑ 政府機構 ☐ 非牟利機構 ☐ 非牟利機構 (即根據《稅務條例》(第 112 章)第 88 條獲稅務豁免)

## 幼稚園活動津貼運用計劃

2023 - 2024 學年

第一部分: 在課室外進行的體驗式學習活動評估報告 (請在適當的 內加上「」號)

活動名稱	K.3 參觀科學館			
活動內容及形式是否能	☑ 達到			
達到活動目標	□ 未能達到(原因:			_)
活動成效		<u> </u>	1	
		+	認	不
		分	同	認
		認		同
	活動能	同		
	1. 運用多種感官進行探索	✓		
	2. 發現大自然的奇趣事物和現象	<b>✓</b>		
	3. 認識中國載人航天工程發展	✓		
	4. 發展和延續幼兒的好奇心和探索精神	<b>✓</b>		
	5. 其他 (請說明):			
活動的改善建議/	- 可事前了解特別展覽館有沒有宣傳單張,如有	<b>ī</b> :可	以安排	非先
發展空間	取合適的數量,回校派給學生回家與家長分享			

# 幼稚園活動津貼運用計劃

2023 - 2024 學年

第二部分:財政報告

	活動名稱 及 內容	實際開支(元)
1	名稱: K.3 參觀科學館 活動內容及達至目標: 參觀香港科學館中不同的展廳,進行各種科學探索學	(i) <b>車費:</b> \$2,400 (ii) 入場費:免費 (iii) 其他:/
	習活動。  教師/工作人員/家長:24 學生:80 (總數:104)	
	服務機構/設施名稱: 香港科學館	
	總計	\$2,400