

幼稚園活動津貼運用報告

2024-2025 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	幼兒天文探索活動-團團轉的行星																			
活動內容及形式是否能達到活動目標	<input checked="" type="checkbox"/> 達到 <input type="checkbox"/> 未能達到 (原因: _____)																			
活動成效	<table border="1"><thead><tr><th>活動能</th><th>十分認同</th><th>認同</th><th>不認同</th></tr></thead><tbody><tr><td>1. 促進兒童的學習 (知識、技能、價值觀和態度)</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>2. 提升兒童的學習興趣</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>3. 其他 (請說明) : _____ _____</td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td><td><input type="checkbox"/></td></tr></tbody></table>				活動能	十分認同	認同	不認同	1. 促進兒童的學習 (知識、技能、價值觀和態度)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. 提升兒童的學習興趣	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. 其他 (請說明) : _____ _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
活動能	十分認同	認同	不認同																	
1. 促進兒童的學習 (知識、技能、價值觀和態度)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																	
2. 提升兒童的學習興趣	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																	
3. 其他 (請說明) : _____ _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																	
活動的改善建議 / 發展空間	<p>改善建議:</p> <ol style="list-style-type: none">觀察與提問環節可更具結構:可設計簡單的「星球觀察表」,讓幼兒記錄自己看到的星球特徵(如顏色、大小、形狀),並鼓勵他們提出問題,提升觀察力與思考能力。黏土創作加入參考圖像與引導:提供星球圖片或模型作為參考,並引導幼兒思考:「你選的星球是冷還是熱?有環嗎?顏色是什麼?」讓創作更具目的性。 <p>發展空間:</p> <ol style="list-style-type: none">分享環節加入互動元素:幼兒介紹作品後,可讓同儕提問或投票選出「最像的星球」、「最有創意的星球」,提升互動與表達能力。建立天文主題學習角:在課室設立「小小天文角」,放置星球模型、圖卡、望遠鏡玩具等,讓幼兒持續探索與學習。																			

(如不敷應用,請自行加紙書寫)

教育局通告第 8/2023 號

第二部分：財政報告

獲發津貼金額（元）：\$3,939.00

	活動名稱及內容	實際開支（元）
例子	名稱： 交通安全我做得到 活動內容及達至目標： 到訪沙田交通安全公園，進行角色扮演，學習基本交通規則。 教師/工作人員/家長： 6 學生： 30 （總數：36） 服務機構 / 設施名稱： 沙田交通安全公園	(i) 車費： \$ 2,500 (ii) 入場費： 免費 (iii) 其他： 道具\$500 共： \$3,000
1.	名稱:幼兒天文探索活動-團團轉的行星 活動內容及達至目標: 透過有趣互動的遊戲活動，學習口腔健康知識 教師/工作人員/家長: 2 學生:14 (總數:(16) 服務機構/設施名稱:香港保護兒童會 童創探知館	車費:\$696 入場費:1,690
2.		
3.	其他項目：	
	總計	\$2,386.00
	未用餘額	\$1,553.00