

幼稚園教育計劃

幼稚園活動津貼運用計劃

2023 至 2024 學年 N3 班

獲發津貼金額(元)： \$6,760

甲、目標

促進兒童於下列學習範疇的發展 (可選多於一項)

<input checked="" type="checkbox"/> 語文	<input checked="" type="checkbox"/> 幼兒數學	<input checked="" type="checkbox"/> 大自然與生活	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> 體能與健康	<input checked="" type="checkbox"/> 個人與群體	<input checked="" type="checkbox"/> 藝術和創意	<input checked="" type="checkbox"/>

其他： _____

乙、在課室外進行的體驗式學習活動資料

學習活動一	
舉辦日期	2024 年 5 月 8 日
活動名稱	到訪中央圖書館的玩具圖書館
活動形式 (可選多於一項)	<input type="checkbox"/> 參觀 <input type="checkbox"/> 工作坊 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 (請註明) : 自由遊戲體驗活動
活動內容	透過到訪中央圖書館的玩具圖書館，讓幼兒享受於社區自由遊戲的樂趣，從而持續提升幼兒的創造力。
參加人數	教師： 2 學生： 23 其他 (請註明) : 家長義工及職工 (總數： 7)
預算開支	\$ 2,500

服務機構 / 設施性質	<input type="checkbox"/> 政府機構 <input checked="" type="checkbox"/> 非牟利 (即根據《稅務條例》(第 112 章) 第 88 條獲稅務豁免)
服務機構 / 設施名稱	康樂及文化事務署

學習活動二

舉辦日期	2024 年 7 月 15 日
活動名稱	童創探知館-幼兒天文探索活動(好大好大的太陽)
活動形式 (可選多於一項)	<input type="checkbox"/> 參觀 <input checked="" type="checkbox"/> 工作坊 <input type="checkbox"/> 其他 (請註明) : _____
活動內容	透過天文探索活動讓幼兒認識太陽，並以藝術抒發個人感受和得著。
參加人數	教師 : <u> 2 </u> 學生 : <u> 22 </u> 其他 (請註明) : _____ (總數 : _____)
預算開支	\$ 4880
服務機構 / 設施性質	<input type="checkbox"/> 政府機構 <input checked="" type="checkbox"/> 非牟利 (即根據《稅務條例》(第 112 章) 第 88 條獲稅務豁免)
服務機構 / 設施名稱	HKSPC S.T.E.A.M. for Children Wonderland

幼稚園教育計劃
幼稚園活動津貼運用報告

第一部分：在課室外進行的體驗式學習活動評估報告

學習活動一				
活動名稱	到訪中央圖書館的玩具圖書館			
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		十分 認同	認同	不認 同
	活動能			
	1. 促進兒童的學習 (知識、技能、價值觀和態度)	✓		
	2. 提升兒童的學習興趣	✓		
	3. 其他 (請說明) :			
活動的改善建議 /發展空間	在玩具圖書館進行自由遊戲，幼兒表現興奮投入，積極進行不同種類的自由遊戲，能享受遊戲的樂趣。過程中，老師及職員給予幼兒自由度進行活動，尊重幼兒的個人選擇，按需要適時介入協助，達成幼兒主導的遊戲目標，整體活動流暢。			

學習活動二

活動名稱	童創探知館-幼兒天文探索活動(好大好大的太陽)			
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	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)	✓		
	2. 提升兒童的學習興趣	✓		
	3. 其他 (請說明) :			
活動的改善建議 /發展空間	<p>是次活動安排低班幼兒到「童創探知館」進行天文探索活動，幼兒表現興奮投入，亦能與成人分享影片及體驗活動的樂趣。在過程中，幼兒從觀察中知道不能夠用眼睛直望太陽，需要用太陽濾紙，亦從影片中認識太陽的特徵，而且用黏土製作太陽，整體活動流暢，幼兒的反應及成效正面，來年亦建議繼續此等形式的活動豐富幼兒的天文知識。</p>			

第二部分：財政報告

獲發津貼金額(元)： \$6,760

	活動名稱及內	實際開支(元)
學習活動一	<p>名稱：到訪中央圖書館的玩具圖書館</p> <p>活動內容及達至目標： 透過到訪中央圖書館的玩具圖書館，讓幼兒享受於社區自由遊戲的樂趣，從而持續提升幼兒的創造力。</p> <p>教師/工作人員/家長： 9 學生： 23 (總數： 32)</p> <p>服務機構/設施名稱： 康樂及文化事務署</p>	<p>1. 車費：2,200</p> <p>2. 入場費：0</p> <p>3. 其他：0</p> <p>共：2,200</p>
學習活動二	<p>名稱：童創探知館-幼兒文探索活動(好大好大的太陽)</p> <p>活動內容及達至目標： 透過天文探索活動讓幼兒認識太陽，並以藝術抒發個人感受和得著。</p> <p>教師/工作人員/家長： 學生： (總數：)</p> <p>服務機構/設施名稱： HKSPC S.T.E.A.M. for Children Wonderland</p>	<p>1. 車費：3,380</p> <p>2. 入場費：1,500</p> <p>3. 其他：0</p> <p>共：4,880</p>
	總計	\$7,080
	未用餘額	\$0