順德聯誼總會梁潔華小學

2023-24 年度 資訊科技綜合津貼 暨 提升電腦設備津貼工作計劃

1 發展方向(2023-2026):

- 1.1 推廣資訊科技學習的文化,進一步提升學生的資訊科技能力及自學能力;
- 1.2 加強媒體和資訊素養教育,培養學生良好品德;
- 1.3 發展編程教育,提升學生的邏輯思維能力。

2 本年度目標:

- 155	1: 1 Mr 1	
目標	成功準則	評估工具
加強推廣有效的電子學	• 95%學生認為利用電子學習資源輔助學	• 學生問卷
習策略,促進學生的學習	習能提升學習成效	• 教師問卷
成效及提升學生的自學	• 100%教師認為使用電子學習平台	會議記錄
能力	(Seesaw)能提升學習成效	
	• 75%學生認為使用電子學習平台	
	(Seesaw)能提升學習成效	
	• 75% BYOD 班學生認為自備平板電腦輔	
	助學習能提升學習成效及自學能力	
加強媒體和資訊素養教	• 75%參與教師認為電腦科相關教學內容	• 教師問卷
育,培養學生良好品德	有助加強學生的媒體和資訊素養,培養	• 學生問卷
	學生良好品德	
	• 75%學生認為媒體和資訊素養短片及電	
	腦科學習材料,能提升自己的資訊素養	
	(如辨識對資訊的需要、在數碼世界中保	
	護自己等)。	
發展編程教育,提升學生	• 75%參與教師認為電腦科相關教學內容	• 教師問卷
的邏輯思維能力	有助提升學生的邏輯思維能力	

3 施行計劃:

	項目	推行日期	負責老師	
配合學校關注事項 / 科組發展方向的工作:				
1.	推廣電子學習策略	全年	核心成員	
2.	製作媒體和資訊素養教育短片	全年	核心成員	
3.	編訂媒體和資訊素養教育相關的電腦科教材	全年	核心成員	
	及舉辦學生講座		核心成長	
4.	編訂編程教育的電腦科教材及校內活動	全年	核心成員	
恆常	了工作計劃:			
5.	安排教師工作坊及科任培訓	全年	核心成員	
6.	安排資訊科技比賽及活動,為學生提供培訓	全年	核心成員	
7.	設計能照顧學習多樣性的課堂	全年	科任教師	
8.	協助製作校園電視台節目	全年	核心成員	
9.	整理進修資料,推薦教師參加不同的工作坊	全年	核心成員	
10.	管理 eClass 手機程式系統	全年	杜建邦、TSS	
11.	管理各科學習平台系統	全年	杜建邦、TSS	
12.	課餘時開放電腦室供學生使用	全年	核心成員	
13.	為全校提供穩定、足夠的軟硬件支援	全年	杜建邦、TSS	
14.	硬件維修及保存維修記錄	全年	杜建邦、TSS	
15.	監察內聯網系統運作	全年	杜建邦、TSS	

順德聯誼總會梁潔華小學 2023-24 年度 資訊科技綜合津貼 暨 提升電腦設備津貼工作計劃

項目	推行日期	負責老師
16. 管理教師、學生及家長戶口	全年	核心成員
17. 定期更新學校網頁	全年	TSS
18. 收集各科組在學校網頁內需更新的資料	全年	TSS
19. 應用軟件記錄及更新	購置後7天內	杜建邦、TSS
20. 應用硬件記錄及更新	購置後7天內	杜建邦、TSS
21. 維護學校的檔案系統	全年	杜建邦、TSS
22. 採購各項電腦物資	全年	杜建邦、TSS
23. 監察學校使用合法版權軟件	全年	杜建邦、TSS
24. 在日常教學支援教師運用資訊科技	全年	杜建邦、TSS
25. 購買電腦科教具	全年	杜建邦

4 財政預算:

項目	一般經費(\$)	特定津貼(\$)	合計(\$)
● 資訊科技綜合津貼	0	541 410	541 410
● 資訊科技人員支援津貼	0	327 588	327 588
-TSS 薪金	0	526 654	526 654
-寬頻上網費(1500×12)	0	18 000	18 000
-無線上網費(4140×12)	0	49 680	49 680
-更換教師電腦室及課室電腦	0	170 000	170 000
-消耗性物品、硬件	0	104 664	104 664
● 學校網頁、內聯網及	200 000	0	200 000
手機應用程式綜合平台			
● 非標準項目收費	0	130 000	130 000
-維修、保養及購買電腦硬件	0	130 000	130 000
● 全方位學習津貼	0	21 450	21 450
-Micro:bit	0	21 450	21 450
合計:	200 000	1 020 448	1 220 448