二零一七/一八學年運用「學校發展津貼」報告

諮詢教師的方法: 校務會議

開辦班級數目: 30 (津貼額: \$732,648)

項目	關注重點	推行計劃	預期好處	推行 時間表	預算所需資源	實際開支	表現指標	評估機制	反思/回饋
課程發展	1. 減低教師的 課節,騰出 更多空間。 2. 讓老師有更 多空間設計 教學內容 輔導學生。	(一) 補貼支援 組教師薪 酬 補貼聘請學習 支援合約教師 1 名(pt 14)	減低教師的課節,騰出更多空間,讓老師有更多空間設計教學內容和輔導學生	九至 八底	補貼「學習支援津貼」中尚欠的教師薪酬: \$27,485×12×1.05+\$289 ,800+\$15,200-\$350,000 =\$301,311 總金額:\$301,311 註:以上內容已包括學校應付之強積金部份		老師能有更多空間設計教學內容和輔導學生。		教師同意合約教師可讓老師有更 多空間設計教學 內容和輔導學生。
	閱讀課所需 的教具。 3.協助閱讀課	學名 學校 到	2.協助老師製作 教具、預備資 料、更換課室 佈置及壁報	九月至月底	一位英文科教學助理 一年薪酬: \$12,100 x 12 x1.05 = \$152,460 註:以上內容已包括學 校應付之強積金部 份		進度完成 教學內容。 2.學生能於	議,檢討 關成效 2.英文閱讀員 與助 與助 會們在工作上	協助推行一至三年 級寫作及閱讀課及 其他英文科教學工作,表現理想, 作減輕老師的工作 量。 2. 所有老師均認為 應繼朝理,以協助 推行來年一至三年 級寫作及閱讀課及 其他英文科教學工

項目	關注重點	推行計劃	預期好處	推行 時間表	預算所需資源	實際開支	表現指標	評估機制	反思/回饋
課程發展	上資訊科更。	2.協助 P.1 電腦課堂 3.設計及更新學校 網頁內容。 4.支援教師資訊科 技教學。 5.協助老師於電腦	教學,不用因為要解決個別學生問題, 暫停教學。 2. 減輕老師的工作量。		一位資訊科技助理 員一年薪酬合共: \$10,600×12×1.05 =\$133,60 總金額:\$133,560 註:以上內容已包括 學校應付之強積 金部份	\$133,560	按進度完成教學內容。	議關副期員解工困出便,檢效長助會們上及引發打能,定理了在之作以揮	生課的當學師 在時協握學師科可用教 之.教訊員師技 資學師科可用教 到 2.教訊員師教 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到 到
	2. 讓老師有 更多空間設 計教學內容 和輔導學 生。	1. 聘請辦公室助理 員一名。 2. 統籌管理課外活 動(包括導師名 牌、物資、遲缺的	間,讓老師有更 多空間設計教學 內容和輔導學 生。	至 一月	五個月薪酬合共: \$10,000×5×1.05 =\$52,500 總金額:\$52,500 註:以上內容已包括學 校應付之強積金部 份	\$63,000	老師能有更多空間設計教學內容和輔導學生。	會議,檢討有	教師同意合約教師可讓老師有更多空間設計教學內容和輔導學生。

項目	關注重點	推行計劃	預期好處	推行 時間表	預算所需資源	實際開支	表現指標	評估機制	反思/回饋
照顧學	提升學生	(一) 羽毛球教練	增加學生參與	比賽前兩	每月教練費用\$3200,兩	\$8,301	學生在羽	參考羽毛球	教師同意羽毛
生不同	的羽毛球		比賽的信心	個月加練	個月共\$6400,場地及器	,	毛球水準	比賽的成績	球專業教練的
和特殊	水準	聘請羽毛球專業教練			材費用全年約\$5600。		上有明顯		訓練可提升學
的學習		加以訓練,每星期訓					的進步		生水平
需要		練1次,每次2小時			總金額:\$12,000				
	提升學生	(二) 乒乓球教練	增加學生參與	比賽前兩	每月教練費用\$5500,場	\$6,325	學生在乒	參考乒乓球	教師同意乒乓
	的乒乓球		比賽的信心	個月加練	地及器材費用全年約	,	乓球水準	比賽的成績	球專業教練的
	水準	聘請乒乓球專業教練			\$3500 °		上有明顯		訓練可提升學
		加以訓練,每星期訓					的進步		生水平
		練1次,每次2小時			總金額:\$9,000				
	提升學生	(三) 籃球教練	增加學生參與	比賽前三	每月教練費用\$2800,三	\$8,960	學生在籃	參考籃球比	教師同意專業
	的籃球水		比賽的信心	個月加練	個月共\$8400,場地及器	,	球水準上	賽的成績	籃球教練的訓
	準	聘請籃球專業教練加			材費用全年約\$2000。		有明顯的		練可提升學生
		以訓練,每星期訓練					進步		水平
		1次,每次2小時			總金額:\$10,400				
	提升學生	(四) 游泳教練	選拔合適學生	比賽前三	教練費合共\$3500;泳線	\$2,949	學生在游	參考游泳比	教師同意游泳
	的游泳水		參與游泳比賽	個月進行	費用全期約\$1000;旅遊	. ,	泳水準上	賽的成績	專業教練的訓
	準	聘請游泳專業教練於		選拔	巴士服務約為\$3000。		有明顯的		練可提升學生
		大埔區游泳比賽前進					進步		水平
		行選拔2次及帶領大			總金額:\$7500				
		埔區游泳比賽							

項目	關注重點	推行計劃	預期好處	推行 時間表	預算所需資源	實際開支	表現指標	評估機制	反思/回饋
	提升學生 的舞蹈水 準	(五) 舞蹈教練 聘請舞蹈專業導師於 全港舞蹈比賽前進行 舞蹈編排及密集式指 導,(每節 1.5 小時, 全期共 6 節)	增加學生參與 舞蹈比賽的信 心	六月至八 月底,比 賽前高低 年級組加 練共12 節。	高低年級組每節教練費用各\$990,全期加練12節即\$11880,場地、服飾費用及器材費用全年約\$2000。	\$14,580	學生在舞蹈 水準上有明 顯的進步	賽的成績	教師同意舞蹈 專業導師的訓 練可提升學生 水平
	的數學水平。 2. 提升學生的數學邏輯思維能力。	與張振先生合辦「奧數精英培訓校隊」課程。 每星期二節課,每節課90分鐘,P4-P6,	培訓學生提昇 數學水平,並 提升學生數學 邏輯思維能	月至 2018年 5月	\$250(時薪) × 1.5(小時) × 40 節 × - \$500(學生每人收費) × 20 至 24 人 = \$15000(導師費用) - \$10000 至 12000 =\$3000 至 \$5000 總金額: \$3000 至\$5000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	後測成績, 有 81.8%學	課程,讓學生培訓課程前完成前測,並於培訓課程後完成,成後期。	續達標 2. 教師同意此課 程能提昇學生
					總 預算支出: \$696,731	實際 總支出: \$699,219.25			