鳳溪創新小學



2021-2022 年度 「學校發展津貼」計劃書

運用 2021/22 學年 「學校發展津貼」計劃書

諮詢教師方法: 於校務會議討論後投票 閱辦班級數曰: 24 班(正規編制)

	汲數目: 24 班(正規:	《扁市リ)						
項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處	時間表	所需資源	成功準則	評估方法	負責人
1. 校保安	●確保校園安 全体,為質、環境 等習環境。	司, 朗圍溪校	●確保校園的安全。●定期提供專業保安意見,有效提高學校形象。	由 2021年 9 2022年 8 ,一。	● 由鳳溪第一中及使間 中內及中學內 一中及 一中及 一中及 一中及 一中 一中 一中 一中 一中 一中 一中 一中 一中 一中 一中 一中 一中	●協関保安。	● 整統視工況	劉高任

總支出:\$137,897

投票結果: 全體老師通過計劃內容

運用 2021/22 學年 「學校發展津貼」計劃書

諮詢教師方法: 於校務會議討論後投票 投票結果: 全體老師通過計劃內容

開辦班級數目: 24 班(正規編制)

項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處	時間表	所需資源	成功準則	評估方法	負責人
2. 提升資訊 科技設備 及優村資訊 教學	展校本資訊科 技教學 ● 優化學校資訊 科技設備	 聘請人立學 24個 網票 24個 網票 24個 網票 24個 網票 24個 網票 24個 網票 25個 實 25個 g 25M g 25		月至 2022 年 8 月底, 為期一年。	 ●聘請一名資訊科技人員: (\$21,200+5%MPF)x 12 月=\$267,120 ●購買 24 個課室用的顯示器:\$1,160 x 24 = \$27,840 ●購買 6 部老師手提電腦:\$7,800 x 6 = \$46,800 ●購買 25 個實物投影機:\$1,080 x 23 + \$2,180 x 2 -\$1,100(折扣) = \$28,100 	● 能提學習● 能進行效● 能進行效● 能進行效	● 進調討蒐老訊員成見對室器電物的 推調討蒐老訊員成見對室器電物的 行查會集師科的效及使顯、腦投意 問或議全對技工的老用示手及影見 卷檢,體資人作意師課 提實機。	李雅儀主任

總支出:\$369,860

運用 2021/22 學年 「學校發展津貼」計劃書

諮詢教師方法: 於校務會議討論後投票 投票結果: 全體老師通過計劃內容

● 開辦班級數目: 24 班(正規編制)

項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處	時間表	所需資源	成功 準則	評估方法	負責人
3. 優化圖書館閱讀環境。	● 確保圖書館 衛生,為學 生提供優質 的學習環 境,加強學 校閱讀的氛 圍。	合本校使用 的圖書消毒 機。	● 提升圖書的衛生程度,以防病毒透過圖書交叉感染學生。	於年添圖機圖館借程保生 2021 前部畫,書前還,圖。 。 會監書,書前還,圖。	● 添置1部圖書 消毒機約 \$40,000。		● 透過門人 透過門, 透過 動質 一段 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	圖書館 主任

總支出:\$40,000

2021/2022 學年「學校發展津貼」計劃書

2020/2021 年度預計餘額約: \$ 510,765

2021/2022 年度本校獲津貼: \$ 785,878 合計總額: \$1,296,643

項目	所需資源	所需金額	負責人	
1. 校園保安	日間及夜間保安員防盜系統公司監控校園保安	小計:\$137,897	劉少榮高級主任	
2. 資訊科技教學	聘請一名資訊科技人員購買 24 個課室用的顯示器購買 6 部手提電腦購買 25 個實物投影機 (課室及特別室)	小計:\$369,860	李雅儀高級主任	
3. 優化圖書館閱讀環境	• 添置1部圖書館消毒機	小計:\$40,000	圖書館主任	

總支出:\$547,757

*2021/2022 年度累積盈餘:\$748,886