

「學校發展津貼」的計劃書

學校： 匯知中學

學年： 2007 / 2008

項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處 (如何能減輕教師的工作量等)	推行時間表	所需資源	表現指標	評估機制	負責人
提升學生英語能力 (I)	營造英語學習的環境，仗使學生能在輕鬆愉快環境下進行艾英語學習	聘請一名兼職外籍英文教師負責推行本校之 English Learning Activities, 其中包括： 1. S.1-3 : Oral Lessons 2. S.1-3 : English Drama Lessons 3. Lunch Time Program with NETS 及協助各類英語學習的活動	讓學生多接觸外籍人士，並在輕鬆有趣的環境下學習英文強化他們讀寫聽講的能力及信心	由二零零七年九月起為期一個學年	外籍英語老師一名薪酬 每月\$30,000.00x10M=300,000.00 全年薪酬：\$300,000.00 全年 MPF：NIL 全年支出：\$300,000.00	在英文科上學生平均有 20% 的學習時間跟外籍老師學習	1. 對本校英文老師在科務會議對外籍老師的表現提出意見。並利用問卷調查學生對學習英文的興趣 2. 學生參與各項英文學習活動之次數及收集對該老師之教學表現意見	王錦豪老師

「學校發展津貼」的計劃書

學校： 匯知中學

學年： 2007 / 2008

項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處 (如何能減輕教師的工作量等)	推行時間表	所需資源	表現指標	評估機制	負責人
培養學生 品德發展	推動學生參與對外義工活動，推升學生責任感，領導才及服務精神	聘請社會服務統籌及社會服務助理各一名協助老師推動義工服務，及安排服務袖生訓練班 措施： 1.每位學生均有機會參與義工服務。 2.每位學生均有機會接受義工訓練課程。 3.每位老師會接受基本義工培訓和參與推動義工服務。 4.結合學科課程，學生製作社會服務學科報告。	減輕老師聯絡社會福利機構、組織活動及帶領家長、學生參與義工服務的時間	由二零零七年九月起為期一個學年	教學助理員二名薪酬 月薪 \$10,015x12M=\$120,180.00 \$8,265x12M=\$99,180.00 全年薪酬：\$219,360.00 全年 MPF：\$10,968.00 全年支出：\$230,328.00	1. 學生每年將至少參與四次大型校外義工服務 2. 每位同學平均參與校外服務時數至少達 30 小時。	1. 學生每次參與服務後將填寫評估表，了解他們的得著及對活動之意見 2. 與各學科結合，製作專題報告 3. 有負責之老師小組(力行小組會議)評估該社會服務助理之表現 4. 學生全年參與社會服務之時數	梁敏華老師 何綺雲老師

「學校發展津貼」的計劃書

學校： 匯知中學

學年： 2007 / 2008

項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處 (如何能減輕教師的工作量等)	推行時間表	所需資源	表現指標	評估機制	負責人
提升教學效能	減輕老師文書工作之量，使備課時間充足，提升教學質素	<ol style="list-style-type: none"> 聘請教學助理三名，協助老師統籌、發放及整理文件。 協助老師攝錄和剪輯學校活動和片段 	減輕老師之文書工作，令他們能更專注其教學工作	由二零零七年九月起為期一個學年	教學助理員三名薪酬 月薪\$7,780x12M=\$93,360.00 月薪\$8,805x12M=\$105,660.00 月薪\$9,395x12M=\$112,740.00 全年薪酬：\$311,760.00 全年 MPF：\$ 15,588.00 全年支出：\$327,348.00	平均減輕各老師 20% 文書工作時間，增加其備課和批改作業之時間	<ol style="list-style-type: none"> 校內定期對教學助理之表現評估 利用問卷向老師收集教學助理之表現意見 	甄拔濤老師

「學校發展津貼」的計劃書

學校： 匯知中學

學年： 2007 / 2008

項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處 (如何能減輕教師的工作量等)	推行時間表	所需資源	表現指標	評估機制	負責人
課程發展 (I)	配合中文科課程改革、提升教學效能	聘請中文科教學助理一名，協助中文老師處理新課程之運作	<ol style="list-style-type: none"> 1. 協助校本評核 2. 協助老師處理文件工作 3. 支援學生說話小組討論等之教學 	由二零零七年九月起為期一個學年	中文教學助理員一名薪酬 月薪\$9,725.x12M=\$116,700.00 全年薪酬：\$116,700.00 全年MPF：\$ 5,835.00 全年支出：\$122,535.00	中文科教學上任課老師可全面照顧各卷別之訓練，令校本評核機制更有成效	<ol style="list-style-type: none"> 1. 於中文科務會議檢討教學助會之成效 2. 由老師以問卷形式評核教學助理之表現 	簡慧茵老師 李慕茵老師
課程發展 (II)	配合數學科課程改革、提升教學效能	聘請數學科教學助理一名，協助數學老師處理新課程之運作	<ol style="list-style-type: none"> 1. 協助校本評核 2. 協助老師處理文件工作 3. 支援學生說話小組討論等之教學 	由二零零七年九月起為期一個學年	數學教學助理員一名薪酬 月薪\$9,725.x12M=\$116,700.00 全年薪酬：\$116,700.00 全年MPF：\$ 5,835.00 全年支出：\$122,535.00	數學科教學上任課老師可全面照顧各卷別之訓練，令校本評核機制更有成效	<ol style="list-style-type: none"> 3. 於數學科務會議檢討教學助會之成效 4. 由老師以問卷形式評核教學助理之表現 	謝妙英老師

「學校發展津貼」的計劃書

學校： 匯知中學

學年： 2007 / 2008

項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處 (如何能減輕教師的工作量等)	推行時間表	所需資源	表現指標	評估機制	負責人
課程發展 (III)	推動教師多運用資訊科技教學，提升教學效能	聘請三名資訊科技助理，協助各級教師設計及預備資訊科技教材，並支援老師於課堂上使用資訊科技	減輕教師預備資訊科技教材的工作量，其工作如： 1. 協助老師下載網上教學資料 1. 協助教師製作教具 2. 跟進學校資訊科技的發展工程 3. 帶領「網上學習」課外活動小組 4. 協助電腦科課堂運作	由二零零七年九月起為期一個學年	資訊科技助理員二名薪酬 月薪\$9,340x12M=\$112,080.00 月薪\$7,780x12M=\$93,360.00 全年薪酬：\$205,440.00 全年 MPF：\$ 10,272.00 全年支出：\$215,712.00 資訊科技助理員一名薪酬 月薪\$10,918x12M=\$131,016.00 全年薪酬：\$131,016.00 全年 MPF：NIL 全年支出：\$131,016.00	所有科目在運用資訊科技教學上平均增加20%	1. 對資訊科技助理員的工作及其表現作評估 2. 本校電腦室之使用率 3. 利用問卷了解學生使用資訊科技水平之提升情況	鄧志文老師