

# 李惠利中學

二零二一/二0二二學年

## 「代課津貼/TRG」計劃書

學校：李惠利中學

開辦班級數目：24

項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處 (例如：如何減輕老師的工作量)	時間表	所需資源	成功準則	評估方法	負責人
1. 聘請新高中教學助理 5 名以減輕老師的教學或行政工作	<ol style="list-style-type: none"> <li>協助學校策劃政策,處理新高中各項變革</li> <li>減輕老師工作量,使他們更能專注新高中發展策略</li> <li>協助部份學科工作</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>為減輕老師工作量及協助發展部份學科,故會取代部份老師的教節,教授部份科目</li> <li>協助整理新高中資料</li> <li>協助學校推行活動</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>減輕老師的教學工作量</li> <li>減輕老師部份的行政工作</li> </ul>	9/20-8/21	5名教學助理薪津： $16,565 \times 12 \times 1.05$ $\times 5 = 1,039,500$  <b>總額：1,043,595元</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>大部份老師及有關科主任認為有關安排能減輕工作量</li> <li>能妥善處理新高中發展資料</li> <li>能協助學校有效推行學校活動</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>老師的問卷調查或口頭回應</li> </ul>	學務副校長及有關科主任
2. 聘請訓輔導助理 1 名以減輕老師的訓導及輔導	<ol style="list-style-type: none"> <li>協助學校策劃訓導及輔導政策及減</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>減輕老師工作量,讓老師可以更加專注教與學</li> <li>協助學校推行</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>減輕老師的教學工作量</li> <li>減輕老師部份的行政工</li> </ul>	9/20-8/21	$19,050 \times 1.03 \times 12 \times 1.05$ $= 247,230.9$  <b>總額：247,230.9元</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>大部份老師及有關科主任認為有關安排能減輕工作量</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>老師的問卷調查或口頭回應</li> </ul>	訓導主任及輔導主任

導行政工作	輕老師有關工作量，使他們更能專注教與學	活動	作			● 能協助學校有效推行學校活動		
3. 聘請代課老師	1. 減輕老師工作量。協助部份學科工作	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 為減輕老師工作量及協助發展部份學科，</li> <li>● 協助學校推行活動</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 減輕老師的教學工作量</li> <li>● 減輕老師部份的行政工作</li> </ul>	9/20-8/21	180,774 (130日 GM 人工) <u>總額: 180,774 元</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 大部份老師及有關科主任認為有關安排能減輕工作量</li> <li>● 能協助學校發展</li> <li>● 能協助學校有效推行學校活動</li> </ul>	● 老師的問卷調查或口頭回應	校長、學務副校長及有關科主任
4. 聘請教學 6.5 名以減輕老師的教學或行政工作及提高整體教學效能	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 協助學校及推行新高中各項變革</li> <li>2. 減輕老師工作量。</li> <li>3. 協助部份學科教學工作</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 為減輕老師工作量及協助發展部份學科，</li> <li>● 協助學校推行活動</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 減輕老師的教學工作量</li> <li>● 減輕老師部份的行政工作</li> </ul>	9/20-8/21	$\frac{36,765 \times 12 + 18000 + 4 \times (40,515 \times 12 + 18000)}{+ (40,515 \times 12 + 18000) + 25,000 \times 12 \times 1.05}$ <u>總額: 2,845,080元</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 大部份老師及有關科主任認為有關安排能減輕工作量</li> <li>● 能協助學校發展</li> <li>● 能協助學校有效推行學校活動</li> </ul>	● 老師的問卷調查或口頭回應	校長、兩位副校長及有關科主任

總收入：港幣 5,790,840 元(凍結 1 個 PGM+5 個 SGM 及代課老師津貼)

總支出：港幣 5,289,187 元