

<p>足球訓練課程</p>	<p>訓練學生的足球技術，加強學生排球實習試的應試技巧。</p>	<p>足球實習試技術改良課程</p>	<p>4 位中五學生</p>	<p>2024 年 9 月至 2025 年 8 月</p>	<p>學生出席率達 95%。學生認同活動能提升排球技術，有助他們於足球文憑實習試部分取得佳績。</p>	<p>教練費用 \$13500</p> <p>場地租用 \$590</p> <p>練習用足球 \$179</p> <p>總數 \$14269</p>
<p>籃球訓練課程</p>	<p>訓練學生的籃球技術，加強學生籃球實習試的應試技巧。</p>	<p>籃球實習試技術改良課程</p>	<p>8 位中四學生及 8 位中五學生</p>	<p>2024 年 9 月至 2025 年 8 月</p>	<p>學生出席率達 85%。學生認同活動能提升籃球技術，有助他們於籃球文憑實習試部分取得佳績。</p>	<p>教練費用 \$45900</p> <p>練習用籃球 \$5760</p> <p>總數 \$51660</p>

羽毛球訓練課程	訓練學生的羽毛球技術，加強學生羽毛實習試的應試技巧。	羽毛球實習試技術改良課程	6 位中四學生及 4 位中五學生	2024 年 9 月至 2025 年 8 月	學生出席率達 80%。學生認同活動能提升羽毛球技術，有助他們於羽毛球文憑實習試部分取得佳績。	教練費用 \$5250 總數 \$5250
排球訓練課程	訓練學生的排球技術，加強學生羽毛實習試的應試技巧。	羽毛球實習試技術改良課程	3 位中四學生	2024 年 9 月至 2025 年 8 月	學生出席率達 80%。學生認同活動能提升羽排球技術，有助他們於排球文憑實習試部分取得佳績。	排球柱及網 \$7780 排球訓練專用球 \$2036 總數 \$9816
理論課程	動作分析協作學習	動作分析課題中需透過電子學習了解運動科學理念	全體中四及中五級同學	2024 年 11 月至 2025 年 6 月	於動作分析協作報告及校內筆試評估學生學習成效	運動科學電子教學產品 \$11036
						總支出: \$103711