

上水官立中學

多元學習津貼–其他課程：資優教育課程

評估報告 2022/23 學年

課程	教學目的	目標學生 (數量 / 級別 / 甄 選方式)	修業期 / 開始日期	學生習作	課程 / 學生表現評核	財政支出
高中中文水 平 提升 班 (1)	提升同學對學習中國 語文的興趣	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 20 位中六級學 生 ◆ 老師推薦 	◆ 2022 年 12 月	每節課堂及課 後作業	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學生積極投入，出席率超過 80% 2. 鞏固了學生的語文知識，提升了學 生學習中文的興趣 3. 學生能與課堂上及課後完成導師 安排的課業 4. 學校及老師滿意導師的表現 	HK\$3,000
高中中文水 平 提升 班 (2)	提升同學對學習中國 語文的興趣	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 20 位中四級及 20 位中五級學 生 ◆ 老師推薦 	◆ 2023 年 6 月	每節課堂討論 及練習	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學生積極投入，出席率約 75% 2. 鞏固了學生的中文知識，提升了學 生學習中文的興趣 3. 學生能與課堂上及課後完成導師 安排的課業 4. 學校及老師滿意導師的表現 	HK\$8,100
中五級英文 躍進班	提供適切語境，讓學 生有效地運用學習到 的英語技巧，以優化 他們使用英語的能力和效能。	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 15 位中五級學 生 ◆ 以學生 22/23 年 上學期考試英語 成績作篩選 	◆ 2023 年 7 月	每節課堂討論 及練習	<ol style="list-style-type: none"> 1. 學生積極投入課堂活動，出席率 高於 90% 2. 導師評價同學表現，各人運用英 語的能力均逐步提升 3. 課程完結後，同學生明顯增強了 使用英語的自信心 	HK\$7,200
中四級英文 躍進班	提供適切語境，讓學 生有效地運用學習英	◆ 15 位中四級學 生	◆ 2023 年 5 月 至 6 月	每節課堂討論 及練習	<ol style="list-style-type: none"> 1. 課堂活動活躍，每節出席率皆高 於 90% 	HK\$5,400

課程	教學目的	目標學生 (數量 / 級別 / 甄選方式)	修業期 / 開始日期	學生習作	課程 / 學生表現評核	財政支出
	語的技巧，以優化他們使用英語的能力和效能	<ul style="list-style-type: none"> 以學生 22/23 上學期考試英語成績作篩選 			<ol style="list-style-type: none"> 對導師給予的課業，表現穩步提升 課程完結後，學生寫作技巧明顯增強，對命題寫作，不單比從前快捷，涉及的內容較前更廣更深 	
高中數學能力提升課程 (1)	提升學生數學解難能力，增強學生信心及對數學的興趣	<ul style="list-style-type: none"> 10 位中六級學生 老師推薦有興趣提升數學能力的學生 	<ul style="list-style-type: none"> 2023 年 1 月 	學生掌握到等差數列、等比數列、函數圖像等題目的興趣，亦增強了解數學難題的信心	<ol style="list-style-type: none"> 學生出席率高於 90% 學生在課堂內展示了解題的恆心，於課堂後仍延續討論 同學能交回課堂工作紙 從測考上反映部分參加的學生能解決曾在班上研討的數學題 	HK\$2,805
高中數學能力提升課程 (2)	提升學生數學解難能力，增強學生信心及對數學的興趣	<ul style="list-style-type: none"> 10 位中五級學生 老師推薦有興趣提升數學能力的學生 	<ul style="list-style-type: none"> 2023 年 8 月 	學生掌握到統計學、概率、三角學等題目，亦增強了解數學難題的信心	<ol style="list-style-type: none"> 學生出席率高於 90% 學生在課堂內展示了解題的恆心，於課堂後仍延續討論 同學能交回課堂工作紙 從測考上反映部分參加的學生能解決曾在班上研討的數學題型 	HK\$3,150
高中數學能力提升課程 (3)	提升學生數學解難能力，增強學生信心及對數學的興趣	<ul style="list-style-type: none"> 10 位中五級學生 老師推薦有興趣提升數學能力的學生 	<ul style="list-style-type: none"> 2023 年 8 月 	學生掌握到概率、排列與組合、三角學等題目，亦增強了解數學難題的信心	<ol style="list-style-type: none"> 學生出席率高於 90% 學生在課堂內展示了解題的恆心，於課堂後仍延續討論 同學能交回課堂工作紙 從測考上反映部分參加的學生能解決曾在班上研討的數學題型 	HK\$1,800
高中數學能力提升課程 (4)	提升學生數學解難能力，增強學生信心及對數學的興趣	<ul style="list-style-type: none"> 5 位中四及中五級學生 老師推薦有興趣 	<ul style="list-style-type: none"> 2023 年 8 月 理工大學網課 	學生掌握到代數學、數列與級數等題目，	<ol style="list-style-type: none"> 學生出席率高於 90% 學生在課堂內展示了解題的恆心，於課堂後仍延續討論 	HK\$7,500

課程	教學目的	目標學生 (數量 / 級別 / 甄 選方式)	修業期 / 開始日期	學生習作	課程 / 學生表現評核	財政支出
		提升數學能力的 學生		亦增強了解數 學難題的信心	3. 同學能交回課堂工作紙 4. 從測考上反映部分參加的學生能 解決曾在班上研討的數學題型	
通識科邏輯 思維及寫作 工作坊	透過分析不同的議 題，擴闊學生的視 野，並改善評論能 力，提升對通識科的 興趣	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 30 位中六級學 生 ◆ 老師推薦 	◆ 2023 年 10 月	由課程導師提 供教材，訓練 邏輯思維及寫 作技巧	學生的整體表現及回饋良好，從問卷 調查可見，中六同學很大程度上對活 動感到滿意，而「提升通識科分析議 題能力」、「認識通識科的答題技 巧」及「導師整體表現」的比例分別 為 100% 及 90%，可見參與同學普遍認 為該課程能提升他們在議題分析及多 角度思考的能力	HK\$5,543
大專院校資 優課程	推薦資優學生參加大 專院校資優課程，藉 課程拓寬學生的視野， 強化多角度思考的能力 及建構生涯規劃	學業及操行優異 校長及老師提名 學院評估試	不適用	不適用	一位成功被院校取錄的中五級跨境學 生受疫情下封關影響，未能出席院校 提供的課程	HK\$0
						HK\$44,498