

東華三院辛亥年總理中學
2019/2020 年
「全方位學習津貼」計劃書

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	預算 開支 (\$)
第 1 項	舉辦／參加全方位學習活動				
1.1	在不同學科／跨學科／課程範疇組織全方位學習活動，提升學習效能（例如：實地考察、藝術賞析、參觀企業、主題學習日）				
Mathematics	S.5 Logical Thinking Skills Training Courses	<ul style="list-style-type: none"> ● To enhance <i>logical thinking skills</i> of students ● To arouse students' interest in learning mathematics. ● 	9/2019-5/2020	S.5 students nominated by teachers	\$750× 20 = \$ 15,000
	S.6 Logical Thinking Skills Training Courses	<ul style="list-style-type: none"> ● To enhance <i>logical thinking skills</i> of students ● To arouse students' interest in learning mathematics. 	9-12/2019	S.6 students nominated by teachers	\$750× 11 = \$ 8,250
	Competition entrance fees	<ul style="list-style-type: none"> ● To encourage the elite students to take part in local/ international competitions/ assessments. 	Whole year	S.1-S.6 Elite students	\$ 12,000
	Transport fares for Competitions / activities	<ul style="list-style-type: none"> ● To encourage the elite students to take part in external competitions / activities. 	Whole year	S.1-S.6 Elite students	\$ 6,000
	S.1-S.3 Mathematics Olympiad Training Courses	<ul style="list-style-type: none"> ● To broaden students' horizon ● To train students for <i>Mathematics Olympiad contests</i> throughout the year ● To raise students' confidence in learning. 	9/2019-5/2020	S.1-S.3 Elite students	\$5,600× 3 = \$ 16,800
	S.4-S.6 Problem-Solving Skills Training Courses	<ul style="list-style-type: none"> ● To sharpen students problem-solving skills including <i>logical thinking and analytical skills</i>. ● To train students for <i>external mathematics contests</i> throughout the year ● To raise students' confidence in learning. 	9/2019-5/2020	S.4-S.6 Elite students	\$8,000× 3 = \$ 24,000

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	預算 開支 (\$)
地理科	AR 多功能智能沙箱套裝	透過虛擬影像觀察地形之間如何互相影響，提升學習動機及效能	全年	全校學生	\$27,000
	DSE 地理科實地考察題應試策略增潤班 三節增潤班（每節 3 小時，共 9 小時） 導師費及教材費	<ul style="list-style-type: none"> ● 提升學生對實地考察認識和技巧 ● 加強學生對實地考察題的解題及應試策略 	12/2019 3 節課	中六地理科學生	\$15,000
	實地考察活動 1. 中六地理實地考察課程 2. 中四及中五地理實地考察兩日住宿課程 3. 中四至中六地理實地考察及參觀 4. 添置實地考察工具及儀器	<ul style="list-style-type: none"> ● 提升學生對實地考察認識和技巧 ● 強化學生搜集一手資料能力，如訪問、取樣、數據採集、數據分析等 ● 啟發學生運用地理概念及技巧解釋及理解社會現場 ● 瞭解與地理相關職業的工作範疇 	30/9/2019 16-17/4/2020 11/2019,4/2020, 6-7/2020 全年	地理科學生	\$31,270
科學科	天際 100 學堂	<ul style="list-style-type: none"> ● 透過參觀天際，讓同學認識全港最高大廈環球貿易廣場的管理及提高同學的自主學習精神 	6/2020	中二級	\$12,000
生物科	野外考察營	<ul style="list-style-type: none"> ● 提升學生對實地考察認識和技巧 ● 強化學生搜集一手資料能力，如訪問、取樣、數據採集、數據分析等 ● 	6/2020	中五生物科學生及教師	\$3,000
	公開科學講座	<ul style="list-style-type: none"> ● 擴闊同學的學科知識 	5/2020	生物科學生	\$4,000
	實驗室水族館生態系統	<ul style="list-style-type: none"> ● 在生物實驗室設立一淡水及一海水水族箱 ● 探究及比較兩種水族系統的生態 	全年	生物科學生	\$5,000
化學科	講座及參觀實驗室	<ul style="list-style-type: none"> ● 擴闊同學的學科知識 	1/2020	中五級化學科學生	\$2,000
物理科	物理科校外講座或參觀活動	<ul style="list-style-type: none"> ● 擴闊中三至中六級同學視野 ● 培養同學對物理科的興趣 ● 涉足物理學前緣知識 	3/2020	中三同學及中四級物理科學生	\$2,500

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	預算 開支 (\$)
1.2	按學生的興趣和能力，組織多元化全方位學習活動，發展學生潛能，建立正面價值觀和態度（例如：多元智能活動、體藝文化活動、領袖訓練、服務學習、學會活動、校隊訓練、制服團隊活動、軍事體驗營）				
體育團隊	校隊訓練	<ul style="list-style-type: none"> 提供長跑、田徑、籃球、足球、手球、羽毛球、乒乓球等訓練給校隊隊員 	全年	校隊隊員	\$230,000
課外活動組	中國舞訓練班	<ul style="list-style-type: none"> 提供有系統的中國舞訓練，並排練舞蹈以參加演出及比賽 	全年	舞蹈學會會員	\$40,000
	流行樂隊 音樂領袖訓練課程	<ul style="list-style-type: none"> 提供有系統的訓練以完善表演 租用專業器材作練習 	全年	流行樂隊會員	\$20,000
	戲劇學會戲劇訓練	<ul style="list-style-type: none"> 籌備校際戲劇節 籌備社際戲劇比賽 	全年	戲劇學會會員	\$30,000
	合唱團訓練	<ul style="list-style-type: none"> 提供有系統的合唱團訓練，並定期參加演出及比賽 	全年	合唱團會員	\$10,000
	獅藝國術訓練班	<ul style="list-style-type: none"> 提供有系統的獅藝訓練 	全年	獅藝隊會員	\$15,000
	旅行日	<ul style="list-style-type: none"> 增加同學對班的歸屬感 	11/2019	全校	\$30,000
	制服團隊訓練營	<ul style="list-style-type: none"> 讓本校三隊制服團隊的同學有互相學習及交流的機會，提升隊員對團隊的歸屬感 	6/2020	制服團隊隊員	\$15,000
	中五級減壓黃昏營	<ul style="list-style-type: none"> 讓中五級同學在面對公開考試前互相鼓勵及支持，並邀請校友分享應試心得及升學資訊 	6/2020	中五	\$10,000
	少林功夫體驗	<ul style="list-style-type: none"> 增加同學對中國功夫的認識 	6/2020	中一	\$3,000
	中三升中四領袖訓練營	<ul style="list-style-type: none"> 裝備有潛質的同學成為學生組織的領袖 	7/2020	中三	\$20,000
辛樂傳奇	<ul style="list-style-type: none"> 購買音響系統，讓本校每年一度的綜藝表演晚會能有更理想考果 	8/2020	全校	\$20,000	

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	預算 開支 (\$)
輔導組	逆風行增潤小組共 6 節 包括義工活動 2 節 每節 45 分鐘	<ul style="list-style-type: none"> ● 回顧及實踐所學 ● 建立自信心及正面思維 ● 培養欣賞自己的習慣 ● 鞏固朋輩支援網絡 	11/2019-3/2020	中二級	\$5,800
	逆風行領袖訓練小組共 6 節 包括體驗活動 2 節 每節 45 分鐘	<ul style="list-style-type: none"> ● 回顧及實踐所學 ● 認識及發掘自己的潛能 ● 建立自信心及正面思維 ● 鞏固朋輩支援網絡 	1-5/2020	中三或中四級	\$5,800
	逆風行日營活動 --「體驗式學習」歷奇一天活動	<ul style="list-style-type: none"> ● 提升學生的能力感和自信心 ● 學習解難技巧 ● 建立團隊精神和歸屬感 	6-8/2020	中二至中四級	\$6,800
1.3	舉辦或參加境外交流活動或比賽，擴闊學生視野				
LAC	Australia Tour – Exploring and understanding the dynamic of multiculturalism	<p>Subsidizing 20 students on the Australia Tour aiming to broaden students' horizons and help them explore and understand the dynamic of multiculturalism. The tour includes :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Visits to local secondary school and universities. 2. Visits to Museums (e.g. History, Immigration, etc.) 3. Visits to local landmarks 4. On-site projects and sharing (interviewing locals and immigrants) 5. 5 day English Course 	6-7/2020	S1 to S5 students	\$100,000 +\$25,000 x2 Total : 150,000
OLE + Career Unit	境外交流，實地考察 (前往日本／韓國進行五天四夜交流活動)	讓學生了解日本／韓國在藝術、科技及升學方面的發展及資訊。	6/2020	中三至中五	學生 \$3,000x20 =\$60,000 老師 \$9,000x2 =\$18,000 Total: \$78,000

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	預算 開支 (\$)
音樂科 中樂團	境外交流，推廣音樂 (十天匈牙利、奧地利表演交流團)	<ul style="list-style-type: none"> ● 擴闊中樂團同學視野 ● 提升同學的音樂水平 	24/6-3/7/2020	中樂團團員	每位學生資助 \$5000 x 20 = 100,000 老師資助 \$48,000 Total: \$148,000
物理科	物理科日全蝕及天文觀測台中交流團	<ul style="list-style-type: none"> ● 擴闊中三至中五級同學視野 ● 培養同學對物理科的興趣 ● 準備高中課程新加入的天文學選修單元 ● 提供天文學觀測的經驗以鞏固課堂內學習的知識及理論 	19-22/6/2020	中三至中五級同學	學生 \$3,000x20 =\$60,000 老師 \$5,000x2 =\$10,000 Total: \$70,000
				預算總開支	\$1,091,220

預期受惠學生人數

全校學生人數：	741
預期受惠學生人數：	741
預期受惠學生人數佔全校學生人數百分比(%)：	100%

2019/20 學年	撥款額：	\$1,158,000
	預計總支出：	\$1,091,220
	預計盈餘：	\$66,780
2019/20 學年預計的累積盈餘：	\$66,780	(留待 2020/21 學年使用)