

樂道中學
全方位學習津貼 運用計劃
2022-2023學年

2022年6月版

為提高透明度及根據一貫安排，學校須把經校董會 / 法團校董會 / 學校管理委員會審批的全方位學習津貼運用計劃或載有全方位學習津貼運用計劃的學校周年計劃上載至學校網頁。
聲明：本校已清楚明白運用全方位學習津貼的原則，並已徵詢教師意見，計劃運用津貼推展以下項目：

第1項：舉辦 / 參加全方位學習活動

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均 預算開支 (\$)	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	監察 / 評估方法	基要學習經歷 (請於適用方格加上勾號，可選擇多於一項)					負責科組 / 教師
			級別	預計參與 人數						智能發展 (配合課程)	價值觀 教育	體藝發展	社會服務	與工作有 關的經驗	
1.1	本地活動：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，或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														
1	Musical training and Performance	Sept to Jan	S2-S5	35	\$177,500.00	\$5,071.43	60th Anniversary Musical training and Performance to unleash students' potential of acting and singing through the training and performance	English	Questionnaire	✓		✓			English Department
2	Musical workshop and seminar	Sept to Jun	S1-S5	35	\$50,000.00	\$1,428.57	Musical workshop and seminar to strengthen students' speaking confidence in English and arouse their interest in the use of language	English	Questionnaire	✓		✓			English Department
3	跨學科全方位學習活動日	10月至5月	中四至中六	220	\$21,000.00	\$95.45	藉著「高中全方位學習日」，提升學生之學習興趣及培養其對學校之歸屬感，並拓展視野。	跨學科 (其他)	問卷調查	✓	✓	✓	✓	✓	其他學習經歷組
4	學會活動：體藝文化玩意	10月至5月	中一至中三	250	\$40,000.00	\$160.00	加強學生之多元智能發展，透過提供不同活動經歷及訓練(文化、舞龍、雜耍、甜品、手工藝及新興運動等)，發展學生潛能及提升學生自信心。	藝術 (其他)	問卷調查	✓		✓			其他學習經歷組
5	制服團隊活動	10月至5月	中一至中五	40	\$2,500.00	\$62.50	透過童軍、女童軍及紅十字隊的技能訓練，培養學生正確的價值觀。	價值觀教育	問卷調查	✓	✓		✓		其他學習經歷組
6	學生會領袖訓練班	12月至4月	中三至中五	30	\$5,000.00	\$166.67	透過訓練計劃或服務，培訓一群自律、自信、盡責的學生會領袖，亦作全體同學之榜樣。	領袖訓練	問卷調查	✓	✓		✓		其他學習經歷組
7	初中團隊訓練日營	2022年10月	中一至中二	150	\$28,000.00	\$186.67	透過班級經營活動建立師生及朋輩關係，建構學生與人溝通的能力。	團隊訓練	問卷調查	✓	✓		✓		其他學習經歷組
8	高中領袖訓練日營	9月	中四至中六	215	\$40,000.00	\$186.05	透過領袖訓練活動，培養學生的個人領袖才能及團隊合作能力。	領袖訓練	問卷調查	✓	✓		✓		其他學習經歷組
9	文化藝術體驗日	1月	中一至中六	450	\$20,000.00	\$44.44	以攤位遊戲形式，讓學生認識及感受文化藝術；提升學生對文化藝術的體驗並提供更多研習與討論的機會。	文藝體驗	問卷調查			✓			其他學習經歷組
10	有氧運動訓練班	10月至5月	中一至中六	150	\$5,000.00	\$33.33	透過校本體育課程編排學生阻力單車訓練班，建立學校全體學生良好的健康生活習慣。	其他，請註明：健康校園	問卷調查			✓			其他學習經歷組

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均 預算開支 (\$)	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	監察 / 評估方法	基要學習經歷 (請於適用方格加上u號，可選擇多於一項)					負責科組 / 教師
			級別	預計參與 人數						智能發展 (配合課程)	價值觀 教育	體藝發展	社會服務	與工作有 關的經驗	
1.1	本地活動：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，或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														
11	壁畫工作坊	10月至11月	中二至中四	180	\$48,500.00	\$269.44	視覺藝術科為學校進行一個壁畫活動，美化校園外，讓學生賞析壁畫創作，為學生舉辦壁畫工作坊，邀請導師指導同學參與創作。讓學生對壁畫製作有所認識，增加對藝術的興趣。	藝術 (視藝)	問卷調查			✓			視覺藝術科
12	專題研究考察	4月21日	中三	100	\$1,000.00	\$10.00	參觀「孫中山史跡徑」。	中國歷史	問卷調查	✓					中國歷史科
13	「歷史放大鏡」講座	2月7日	中一至中三	270	\$1,500.00	\$5.56	「百多年前的世紀瘟疫：1894年香港鼠疫」強化中國歷史與中華文化的學習。	中國歷史	問卷調查	✓					中國歷史科
14	科學科外出參觀活動	2023年	中四	18	\$2,000.00	\$111.11	增加同學對學科的興趣。	科學	問卷調查	✓					化學科
15	參加與化學相關的比賽	全年	中四至中五	29	\$1,000.00	\$34.48	資助學生參加與化學相關的比賽的費用，擴闊學生視野，增加同學對學科的興趣。	科學	學生比賽表現	✓					化學科
16	鑑證科學活動	全年	中一至中五	398	\$20,000.00	\$50.25	增加同學對學科的興趣。	科學	問卷調查	✓					化學科
17	迪士尼職業體驗活動	4月至7月	中四	8	\$4,000.00	\$500.00	迪士尼職業體驗活動，能認識主題公園的工作。	生涯規劃	問卷調查					✓	升就組
18	中六家長會講座	9月24日	中六	50	\$3,300.00	\$66.00	講座能令家長及學生認識高中多元出路。	生涯規劃	問卷調查	✓					升就組
19	中一職志探索坊	全年4次	中一	60	\$12,100.00	\$201.67	職志探索坊，能增加學生認識「勤勞」的正面價值和態度。	生涯規劃	問卷調查		✓				升就組
20	中二職志探索坊	全年4次	中二	100	\$14,680.00	\$146.80	職志探索坊，能增加學生認識「勤勞」的正面價值和態度。	生涯規劃	問卷調查		✓				升就組
21	中四承擔盡責工作坊	全年3次	中四	95	\$13,100.00	\$137.89	工作坊能增加學生認識「勤勞」的正面價值觀及態度。	生涯規劃	問卷調查		✓				升就組
22	中五承擔盡責工作坊	全年3次	中五	70	\$9,800.00	\$140.00	工作坊能增加學生認識「勤勞」的正面價值觀及態度。	生涯規劃	問卷調查		✓				升就組
23	參觀濕地公園	10月24日	中五及中六	40	\$3,000.00	\$75.00	增加學生對生態系的認識	科學	問卷調查	✓	✓				生物科
24	參觀米埔	10月26日	中四	20	\$3,000.00	\$150.00	增加學生對生態系的認識	科學	問卷調查	✓	✓				生物科
25	STEM課程	2月8日	中四	20	\$5,000.00	\$250.00	透過實驗活動，豐富學生在STEM方面有關的學習經歷	跨學科 (STEM)	問卷調查	✓					生物科
26	參加理工大學舉辦的數理比賽	5月	中四及中五	5	\$1,000.00	\$200.00	透過比賽，增加學生對本科的學習興趣	跨學科 (STEM)	學生參加比賽出席率	✓					生物科
27	碳中和教育活動	12月13-15日	中一至中五	450	\$200.00	\$0.44	加強學生對碳中和的認識 建立綠色低碳生活的習慣	價值觀教育	問卷調查	✓	✓				生活與社會科、地理科和道德及公民教育組
28	中一沙田逍遙遊	4月下旬	中一	60	\$1,500.00	\$25.00	了解沙田區土地利用分配及發展歷史	價值觀教育	問卷調查	✓	✓				生活與社會科
29	中二文化保育遊	11月中	中二	95	\$2,500.00	\$26.32	了解灣仔區文化保育的工作發展	價值觀教育	問卷調查	✓	✓				生活與社會科
30	中三本地考察專題研習活動	4月21日	中三	98	\$1,000.00	\$10.20	從中史、地理、經濟及生社等各科的不同角度，了解香港早期的歷史及變遷	跨學科 (人民學科)	問卷調查	✓	✓				生活與社會科、中史科、地理科及經濟科

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均 預算開支 (\$)	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	監察 / 評估方法	基要學習經歷 (請於適用方格加上u號，可選擇多於一項)					負責科組 / 教師
			級別	預計參與 人數						智能發展 (配合課程)	價值觀 教育	體藝發展	社會服務	與工作有 關的經驗	
1.1	本地活動：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，或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														
31	「《基本法》及《香港國安法》問答比賽」	5月16日	中一至中三	253	\$200.00	\$0.79	讓學生加深認識《基本法》及《香港國安法》	憲法與基本法	問卷調查	✓	✓				生活與社會科和道德及公民教育組
32	參觀企業和大專院校	全年	中四至中六	50	\$2,000.00	\$40.00	透過參觀不同企業和大專院校，拓闊學生的視野。	跨學科 (其他)	問卷調查	✓				✓	企會財科、經濟科、旅款科、健社科、升就組
33	「趁墟做老闆」展銷會	3月	中四及中五	25	\$2,500.00	\$100.00	讓學生能自行營運企業，實踐課堂所學概念	跨學科 (其他)	問卷調查	✓				✓	企會財科、經濟科
34	經商週活動 - 理財遊戲攤位	10月	全校	100	\$3,000.00	\$30.00	讓學生學習基本的理財概念並讓學生培養健康的理財價值觀	跨學科 (其他)	問卷調查	✓	✓				企會財科、經濟科、升就組
35	迪士尼工作體驗坊	2月	中四	8	\$4,000.00	\$500.00	透過參觀迪士尼樂園，了解樂園員工的工作和人力資源管理	跨學科 (其他)	問卷調查	✓				✓	企會財科、經濟科、旅款科、升就組
36	流動環境教育計劃 - 碳中和教育	12月13日	全校	480	\$200.00	\$0.42	增加學生對減碳環保生活的認識	地理	問卷調查	✓	✓				地理科
37	中五級實地考察課程	1月17日	中五	12	\$2,000.00	\$166.67	增加學生的考察技巧	地理	問卷調查	✓					地理科
38	水耕菜種植考察	3月	中四及中五	24	\$100.00	\$4.17	增加學生對最新農業科技的認識	地理	問卷調查	✓					地理科
39	中三本地考察活動	4月21日	中三	100	\$1,000.00	\$10.00	培養中三同學考察技巧	地理	問卷調查	✓					地理科
40	AR智能沙箱及VR眼鏡體驗活動	11月至3月	中一、中二、中四、中五	320	\$1,000.00	\$3.13	增加學生對不同地圖閱讀技能的了解	地理	問卷調查	✓					地理科
41	團契活動	全年	全校	250	\$14,000.00	\$56.00	團契活動，配合宗教教育科課程，透過團契活動 (初中及高中)，推動宗教教育，讓學生對基督教信仰有更深認識。	宗教教育	老師觀察問卷調查	✓	✓				宗教事務組
42	校園福音周	4月	全校	450	\$1,500.00	\$3.33	校園福音周，配合宗教教育科課程，透過福音周，推動宗教教育，讓學生對基督教信仰有更深認識。	宗教教育	老師觀察問卷調查	✓	✓				宗教事務組
43	宗教講座及聖經崇拜	12月及4月	全校	450	\$7,000.00	\$15.56	宗教講座及聖經崇拜講員費，聘用專業人士或機構擔任與基督教信仰有關的專題講座講者，讓學生對基督教信仰有更深認識，並建立正面價值觀和態度。	宗教教育	老師觀察問卷調查		✓				宗教事務組
44	種籽培訓計劃	全年	中三至中五	60	\$6,000.00	\$100.00	種籽培訓計劃，建立學生團契領袖，發展學生潛能，培訓學生領袖素質，並參與校內及社會服務。	宗教教育	老師觀察問卷調查		✓		✓		宗教事務組
45	參加理工大學舉辦的數理比賽	4月至5月	中四至中五	5	\$1,000.00	\$200.00	擴闊眼界，加強學科知識。	學科知識	比賽參與度及成績	✓					物理科
46	科學科外出參觀活動	2023年	中一	60	\$2,000.00	\$33.33	增加同學對學科的興趣。	科學	問卷調查	✓					科學科
47	中一級數理英社際問答比賽	5月	中一	60	\$600.00	\$10.00	增加同學對學科的興趣。	科學	學生比賽表現	✓					科學科
48	科學科校外比賽	全年	中一至中三	10	\$1,800.00	\$180.00	增加同學對學科的興趣。	科學	學生比賽表現	✓					科學科
49	課後音樂班：流行樂隊訓練班	10月至5月	中一至中五	8	\$16,000.00	\$2,000.00	- 發展學生潛能，提升學生音樂知識和技能； - 透過演奏及鑑賞音樂，令學生了解和表達自我，並增強自信； - 提供團體合作機會提升學生協作能力。	藝術 (音樂)	問卷調查			✓			音樂科

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均 預算開支 (\$)	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	監察 / 評估方法	基要學習經歷 (請於適用方格加上u號，可選擇多於一項)					負責科組 / 教師
			級別	預計參與 人數						智能發展 (配合課程)	價值觀 教育	體藝發展	社會服務	與工作有 關的經驗	
1.1	本地活動：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，或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														
50	課後音樂班：中國樂器班	10月至5月	中一至中五	15	\$35,000.00	\$2,333.33	- 發展學生潛能，提升學生音樂知識和技能； - 透過演奏及鑑賞音樂，令學生了解和表達自我，並增強自信； - 提供團體合作機會提升學生協作能力。 - 提高學生對中華文化的認識	藝術 (音樂)	問卷調查			✓			音樂科
51	音樂表演訓練班	1月	中一至中五	15	\$18,000.00	\$1,200.00	- 發展學生潛能，提升學生音樂知識和技能； - 透過訓練學生於校內表演，令學生了解和表達自我，並增強自信。	藝術 (音樂)	問卷調查			✓			音樂科
52	尖沙咀、中環考察	全方位日下午	中四	20	\$1,000.00	\$50.00	認識本地旅遊業。	生涯規劃	問卷調查	✓	✓			✓	旅款科
53	香港故宮文化博物館	全方位日下午	中四	20	\$1,000.00	\$50.00	認識本地旅遊業。	生涯規劃	問卷調查	✓	✓			✓	旅款科
54	稻鄉飲食文化博物館	12月	中五	12	\$1,200.00	\$100.00	認識香港中式餐飲業。	生涯規劃	問卷調查	✓	✓			✓	旅款科
55	迪士尼職業體驗活動	1月至4月	中五	8	\$4,000.00	\$500.00	了解主題公園的優質服務，和運作模式。	生涯規劃	問卷調查	✓	✓			✓	旅款科
56	酒店業參觀	6月	中五	20	\$6,000.00	\$300.00	酒店業的客房種類和部門工作狀況。	生涯規劃	問卷調查	✓	✓			✓	旅款科
57	訓輔同樂工作體驗日	6月至7月	中三至中五	60	\$30,000.00	\$500.00	在參觀主題公園工作坊瞭解企業的工作要求，啟發學生全方位發展，能建立自信及團隊精神。	領袖訓練	問卷調查	✓	✓			✓	訓育組 輔導組
58	本地機構參觀活動	4月	中四	20	\$1,000.00	\$50.00	參觀有關健康管理機構。	價值觀教育	問卷調查					✓	健康管理與社會關懷
59	軟餐俠	10月	中四	15	\$5,000.00	\$333.33	製作軟餐予長者。	跨學科 (其他)	問卷調查				✓		健康管理與社會關懷
60	家長身體檢查日	4月	中四	20	\$500.00	\$25.00	為家長作簡單身體檢查。	德育、公民及國民教育	問卷調查				✓		健康管理與社會關懷
61	參加香港學校朗誦節 (普通話朗誦比賽)	9月至12月	中一至中六	20	\$3,000.00	\$150.00	參加普通話朗誦比賽，學生能增加自信外，還能提高對文字的理解能力，提高語言表達能力。同時，通過接觸到許多文學作品，提高鑑賞能力和藝術修養。	語文(普通話)	獲獎情況			✓			普通話科
62	經濟科參觀活動	10月	中六	17	\$800.00	\$47.06	介紹金管局工作和提高學生對貨幣與銀行業課題的瞭解。	發展學生潛能，建立正面價值觀和態度	問卷調查	✓			✓	✓	經濟科
63	「趁墟做老闆」展銷會	3月	中四及中五	25	\$2,500.00	\$100.00	讓學生能自行營運企業，實踐課堂所學概念。	發展學生潛能，建立正面價值觀和態度	問卷調查	✓					經濟科
64	經商週活動 - 理財遊戲攤位	10月	全校	450	\$3,000.00	\$6.67	讓學生學習基本的理財概念並讓學生培養健康的理財價值觀。	發展學生潛能，建立正面價值觀和態度	問卷調查	✓	✓				經濟科
65	迪士尼工作體驗坊	2月	中四	32	\$4,000.00	\$125.00	讓學生了解香港主題公園的市場結構。	發展學生潛能，建立正面價值觀和態度	問卷調查	✓				✓	經濟科
66	中三本地專題研習考察團(元創方)	4月	中三	100	\$1,000.00	\$10.00	讓學生了解本地新進創作企業家。	發展學生潛能，建立正面價值觀和態度	問卷調查	✓					經濟科
67	中一領袖訓練及義工服務	11月至6月	中一	30	\$7,000.00	\$233.33	為參加活動的同學提供領導訓練機會，強化學生「勤勞」的價值觀和態度。	價值觀教育	問卷調查			✓			輔導組

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均 預算開支 (\$)	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	監察/ 評估方法	基要學習經歷 (請於適用方格加上u號，可選擇多於一項)					負責科組/ 教師
			級別	預計參與 人數						智能發展 (配合課程)	價值觀 教育	體藝發展	社會服務	與工作有 關的經驗	
1.1	本地活動：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，或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														
68	中二領袖訓練及義工服務	11月至6月	中二	30	\$7,000.00	\$233.33	為參加活動的同學提供領導訓練機會，強化學生「勤勞」的價值觀和態度。	價值觀教育	問卷調查		✓				輔導組
69	「樂道好心情」計劃	11月至6月	中一至中二	30	\$22,000.00	\$733.33	推動良好生活習慣，協助學生建立健康的生活態度。	價值觀教育	問卷調查		✓				輔導組
70	數學解難課程	全年	中一至中三	300	\$40,000.00	\$133.33	為學生提供有趣味的數學活動，提升他們的學習動機及解決問題的能力。	數學	問卷調查	✓					數學科
71	數學思維方法訓練	上學期	中一至中三	20	\$8,200.00	\$410.00	提升學生自行解決數學難題的能力。	數學	問卷調查	✓					數學科
72	理工大學高中數理比賽訓練課程	下學期	中四及中五	5	\$5,000.00	\$1,000.00	訓練學生外出比賽。	數學	問卷調查	✓					數學科
73	參加理工大學高中數理學科比賽	下學期	中四及中五	5	\$1,000.00	\$200.00	擴闊學生對數學的視野。	數學	問卷調查	✓					數學科
74	參加澳洲數學比賽	下學期	中一至中五	50	\$7,500.00	\$150.00	擴闊學生對數學的視野。	數學	問卷調查	✓					數學科
75	學習技巧班	9月至5月	中一、二、四	270	\$60,000.00	\$222.22	透過課程培養學生良好的學習習慣及讓學生掌握有效的學習技巧。	學術發展組	問卷調查	✓					學術發展組
76	初中體育全方位學習活動	2月至5月	中一至中三	250	\$12,000.00	\$48.00	透過康文署「學校體育推廣計劃」：組織初中學生在全方位學習活動(手球/排球/田徑/足毽/合球/網球)，提升學生運動水平及學習效能。	體育	問卷調查			✓			體育科
77	高中體育全方位學習活動	2月至6月	中四及中五	200	\$7,000.00	\$35.00	透過康文署「學校體育推廣計劃」：組織高中學生在全方位學習活動(桌球/棒球/保齡球/曲棍球/檯球/拳擊/投球)，提升學生運動水平及學習效能。	體育	問卷調查			✓			體育科
78	體育校隊專業訓練	9月至8月	中一至中六	60	\$70,000.00	\$1,166.67	邀請專業教練推廣校內體育文化，提升同學傳統運動技術(田徑、球類及舞蹈)至競賽水平。	體育	出席練習及參加比賽			✓			體育科
79	器械體適能訓練班	10月至5月	中一至中六	150	\$5,000.00	\$33.33	透過校本體育課程編排學生體適能訓練班，讓學生能夠提升身體不同部位的肌肉力量及肌肉耐力。	體育	問卷調查			✓			體育科
80	場地單車訓練班	10月至6月	中一至中六	20	\$20,000.00	\$1,000.00	提升同學的體適能及對場地單車的興趣及能力，鍛鍊學生的耐力及團隊合作精神。	體育	問卷調查			✓			體育科
81	劍擊訓練班	10月至6月	中一至中六	300	\$20,000.00	\$66.67	提升同學的體適能及對劍擊的興趣及能力，鍛鍊學生的耐力及團隊合作精神。	體育	問卷調查			✓			體育科

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均 預算開支 (\$)	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	監察 / 評估方法	基要學習經歷 (請於適用方格加上u號，可選擇多於一項)					負責科組 / 教師
			級別	預計參與 人數						智能發展 (配合課程)	價值觀 教育	體藝發展	社會服務	與工作有 關的經驗	
1.1	本地活動：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，或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														
82	中一本地考察專題研習	1月	中一	70	\$18,800.00	\$268.57	透過跨科協作，各科(中、英、數、生活與社會、科學、中史、科技教育、視藝)教授中一學生有關專題研習的知識和技能，發展他們的共通能力。同時，透過實地考察、搜集資料、分組匯報進行專題探究，讓學生更了解本地文化及環保現況，開拓他們的視野。	跨學科 (其他)	問卷調查、 考察報告	✓	✓				課程發展
83	中二本地考察專題研習	4月	中二	100	\$31,200.00	\$312.00	透過跨科協作，各科(中、英、數、通識、科學、中史、科技教育、視藝)教授中二學生有關專題研習的知識和技能，發展他們的共通能力。同時，透過實地考察、搜集資料、分組匯報進行專題探究，讓學生更了解本地歷史、文化及環保發展現況，開拓他們的視野。	跨學科 (其他)	問卷調查、 考察報告	✓	✓				課程發展
84	STEM WEEK 學習活動	5月	中一至中五	400	\$50,000.00	\$125.00	(透過科學、科技和數學教育學習領域跨科合作)，透過推廣STEM教育，學生能提升創造力、協作能力和解決問題能力。	跨學科 (其他)	問卷調查	✓					課程發展
85	中四級及中五級「未來技能培訓課程」	9月至6月	中四、中五	36	\$250,000.00	\$6,944.44	包括：數碼技能、山藝歷奇、創新解難及抗逆應變等方面內容，強調就業能力與生活技能並重，滿足職場需求的同時，亦協助解決愈趨複雜的社會問題。課程提供學生不同經歷，裝備學生未來投身社會所需的技能。	跨學科 (其他)	問卷調查、 證書	✓	✓	✓	✓	✓	課程發展
86	Motion Capture & VTubing Beginner Course	10月至11月	中一至中六	20	\$50,000.00	\$2,500.00	透過動作捕捉技術應用於多媒體製作及視像直播，並讓有關技術展現於日常Campus TV操作，能讓學生對多媒體製作及技術有更多認識。	跨學科 (STEM)	問卷調查	✓				✓	資訊科技
87	Campus TV and Live Streaming Training Programme	全年	中一至中六	20	\$50,000.00	\$2,500.00	購置有關攝影及直播器材，透過校園電視台提供培訓，培養學生應用新媒體之能力。	跨學科 (STEM)	問卷調查	✓				✓	資訊科技
88	Virtual Tour Course	1月至3月	中一至中六	200	\$50,000.00	\$250.00	透過製作校園360導賞遊，能讓學生對VR技術應用有更多認識。	跨學科 (STEM)	問卷調查	✓				✓	科技教育科
89	統籌聯校小學比賽	1月	中一至中六	20	\$10,000.00	\$500.00	透過統籌聯校小學比賽，活用學科智識，培養學生領導才能。	資優教育	問卷調查	✓	✓		✓	✓	科技教育科

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均預算開支 (\$)	活動簡介及目標	範疇 (請選擇適用的選項，或自行填寫)	監察 / 評估方法	基要學習經歷 (請於適用方格加上u號，可選擇多於一項)					負責科組 / 教師
			級別	預計參與人數						智能發展 (配合課程)	價值觀教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗	
1.1	本地活動： 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，或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														
90	Technology Education Training Programme	全年	中一至中六	80	\$20,000.00	\$250.00	提供有關需要的耗材，於課後培訓學生應用有機設備，及製作相關作品。	跨學科 (STEM)	問卷調查	✓				✓	科技教育科
91	科技教育科參觀機構車費 / 參與公開比賽	全年	中一至中六	20	\$3,000.00	\$150.00	參觀外間機構 / 比賽交通費用(e.g. 參觀創新科技節 / HKPC/RIDIY/.....)；增加學生對本科的學習興趣及豐富學生在STEM方面有關的學習經歷	跨學科 (STEM)	問卷調查	✓				✓	科技教育科
92	升旗隊訓練	全年	中一至中四	22	\$34,000.00	\$1,545.45	升旗隊訓練能加深學生對國旗的認識，增強其對國民身份的認同。	德育、公民或國民教育	問卷調查		✓				道德及公民教育組
(如空間不足，請於上方插入新行。)															
第1.1項預算總計				10,043	\$1,578,780.00										
1.2	境外活動： 舉辦或參加境外活動 / 境外比賽，擴闊學生視野														
1	郵輪假日/境外考察團	6月至7月	中五	10	\$15,000.00	\$1,500.00	了解郵輪業的發展趨勢及擴闊學生視野。	生涯規劃	問卷調查	✓	✓			✓	旅款科
(如空間不足，請於上方插入新行。)															
第1.2項預算總計				10	\$15,000.00										
第1項預算總計				10,053	\$1,593,780.00										

第2項：購買其他推行全方位學習所需的設備、消耗品或學習資源 (學校必須填寫此部分)

編號	項目	用途	預算開支 (\$)
1	健身器材共3部(2部阻力單車及1部腿部彎舉機)	有氧運動訓練班	\$68,000.00
2	樂器或音響設備	供培訓團契領袖(基督徒樂隊)時使用	\$10,000.00
3	與STEM有關的學習套件(STEM WEEK、太陽能車、分子料理、水耕、天然香皂、智能裝置等)	舉辦STEM活動，以提升學生的創造力、協作和解決問題能力	\$7,000.00
4	樂器 / 音響設備	供學生於課後音樂班使用	\$10,000.00
5	購買量度健康指數物資	家長身體檢查日	\$5,400.00
6	劍擊裝備	劍擊訓練班	\$30,000.00
7	優化裝置及器械室入口	器械體適能訓練班	\$49,000.00
8	投影設備	禮堂Drama活動	\$101,000.00
9	鑑證科學儀器	鑑證科學活動	\$15,000.00
10	3D Body Scanner and Body Analyser	體育科/科技科/健社科	\$50,000.00
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項預算總開支			\$345,400.00
第1及第2項預算總開支			\$1,939,180.00

第3項：預期受惠學生人數 (學校必須填寫此部分)

全校學生人數：	459
預期受惠學生人數：	459
佔全校學生人數百分比(%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	莊書榮先生
職位：	副校長