

新亞中學
全方位學習津貼
津貼運用計劃
2020-2021 學年

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：

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
第 1 項	舉辦/參加全方位學習活動										
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（例如：實地考察、藝術賞析、參觀企業、主題學習日）										
視藝科	參觀國際性藝術展覽	讓學生及老師體驗不同的藝術形式，拓寬視野	21 年 3 月至 5 月	中四至中五視藝學生及老師(約 20 人)	導師觀察	\$5000			✓		
教務組 (資優培育小組)	推薦學生參加香港科技大學雙修課程	讓學生體驗大學的學習環境和模式。	20 年 11 月至 21 年 4 月	中五學生(3 名)	導師觀察	\$22800	✓				
經濟科	考察活動 (地點待定)	透過實地考察或參觀企業，激發學生多元研習能力	待定	中四、中五	導師監察及考察匯報	\$1000	✓	✓			✓
綜合人文科	史、地、經考察活動 (地點待定)	透過實地考察或參觀企業，激發學生多元研習能力	待定	中四、中五	導師監察及考察匯報	\$10000	✓	✓			✓

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
歷史科	活動費資助 (包括考察、講座、課程及比賽)	透過多元活動，激發學生多元研習能力	20年9月至21年8月	中四、中五	導師觀察及活動匯報	\$5000	✓	✓			✓
生物科	本年新高中生態研習課程因疫情修訂為到校服務，若疫情受控，希望可以帶學生實地考察。(舟車費)	讓學生珍惜愛護環境及生態，理解生物與生物及人類的關係	21年2月至7月	中五級生物老師及學生	學生匯報	\$1800	✓	✓			✓
體育科	在中五級上課時間開設射擊對賽活動，聘請校外專業導師教授對賽策略	讓學生及老師體驗不同的體育活動，拓寬視野	20年9月至21年8月	中五	問卷及導師觀察	\$8000			✓		
體育科	在中五級上課時間舉辦少林武術示範，聘請校外專業導師教授武術技巧	增加學生多元化學習機會，學生技術水平提高	20年9月至21年8月	中五	問卷及導師觀察	\$4800			✓		
體育科	中六保齡球課 (租用保齡球道)	讓學生及老師體驗不同的體育活動，拓寬視野	20年9月至21年8月	中六	問卷及導師觀察	\$9000			✓		
體育科	保齡球課租用旅遊巴士費用	讓學生及老師體驗不同的體育活動，拓寬視野	20年9月至21年8月	中六	問卷及導師觀察	\$3600			✓		
體育科	中六溜冰課 (溜冰場入場費)	讓學生及老師體驗不同的體育活動，拓寬視野	20年9月至21年8月	中六	問卷及導師觀察	\$4800			✓		

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
會企科	考察活動(地點待定)	透過實地考察，參觀企業的運作，提升學生的學習效能。	21年3-5月	中五會企及經濟科學生及老師	老師監察及同學匯報	\$1000	✓	✓			✓
數學科	學科考察	加強學生認識數學在各學科及行業的角色，提高學生學習數學的興趣。	2021年3月10日	中四	問卷調查、老師觀察及回饋	\$800	✓				✓
數學科	參加培正數學邀請賽	提高學生學習數學的興趣、能力與水平、提升解難能力、體現學習精神。	2021年1月至5月	中一至中五	比賽成績	\$800	✓				
數學科	參加 Secondary School Mathematics & Science Competition	提高學生學習數學的興趣、能力與水平、提升解難能力、體現學習精神。	2021年4月	中四及中五	比賽成績	\$1000	✓				
生活與社會科	中三學科考察：樂施會《民工2.0工作坊》	認識中國城鄉生活變化，關懷弱勢社群。	2020年10月	中三全級共88人	導師觀察	\$10000	✓				
通識教育科	通識科及生活社會科考察	認識本地及中華文化，培養學生尊重文明承傳的態度。	全年	中二至中五級，共120人	導師觀察	\$6000		✓			
通識教育科	高中傳媒分析工作坊	提升學生資訊養訊，培養客觀、持平及理性的資訊處理意識。	2020年11月	中四及中五全級	評估表、導師觀察	\$6000		✓			

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
通識教育科	通識科校外活動：青年領袖培育	擴闊學生視野，培養學生關懷社會的態度	2021年 11月至 1月	中四及中 五級不多 於10人	導師觀察	\$4000		✓			
第 1.1 項預算總開支						\$105400					

1.2	本地活動：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）										
其他學習經歷	高中藝術新體驗 選擇合適的藝術活動讓高中同學及老師一起參與	讓學生及老師體驗不同的藝術形式，拓寬視野	21年4月	中四及中五	問卷、出席率	\$9900			✓		
其他學習經歷	在中四、中五級上課時間舉行無伴奏音樂會	透過欣賞無伴奏合唱演出，認識無伴奏合唱基本概念、無伴奏合唱技巧及人聲敲擊技巧。	21年 5月26日	中四及中五	問卷，出席表，演出	\$5000			✓		
升輔組	Cambridge Occupational Analysts programmes PROBE『我喜愛的事業探索』	讓學生從『我喜愛的事業探索中』加深了解自己的興趣與能力，從而增強認識自己的職業性向，協助學生選科。	19/04/21	中三	問卷調查/老師回饋及觀察	\$2000					✓
升輔組	升學講座、院校及職場參觀	讓學生透過升學講座、院校及職場參觀，了解更多升學與事業有關的資訊。	全年	中一至中六	問卷調查/老師回饋及觀察	\$6000					✓

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
輔導組	NA Teen 成長營	強化學生的自我管理能力和健康生活意識、解難能力及精神健康質素	20年12月	中一	問卷、班主任及導師觀察	\$16000	✓				
輔導組	Yes I can! 成長活動	提升學生的自我管理能力和解難能力及社交技巧	21年1-5月	中二	問卷、班主任及導師觀察	\$30000	✓			✓	
校園電視台	聘用校外導師教授學生拍攝及後期製作技巧	讓學生學習拍攝及製作技巧,豐富學生的其他學習經歷。	21年12月-7月	中一至中五	出席率	\$20000	✓		✓		✓
課外活動組	陶藝班(一生一體藝) 在中一中二級上課時間開設訓練班,聘請校外專業導師教授陶藝技巧	增加學生多元化學習機會,學生技術水平提高	全年	中一及中二	問卷及導師觀察,作品展覽	\$41000			✓		
課外活動組	羽毛球班(一生一體藝) 在中一中二級上課時間開設訓練班,聘請校外專業導師教授羽毛球技巧	增加學生多元化學習機會,學生技術水平提高	全年	中一及中二	問卷及導師觀察,參加學界及校內比賽	\$21525			✓		
課外活動組	乒乓球班連校隊(一生一體藝) 在中一中二級上課時間開設訓練班,聘請校外專業導師教授乒乓球技巧	增加學生多元化學習機會,學生技術水平提高	全年	中一及中二	問卷及導師觀察,參加學界及校內比賽	\$24600			✓		
課外活動組	乒乓球領隊費	增加學生多元化學習機會,學生技術水平提高	全年	中一及中二	參加學界及校內比賽	\$1800			✓		
課外活動組	HipHop 舞班(一生一體藝) 在中一中二級上課時間開設訓練班,聘請校外專業導師教授 HipHop 舞技巧	增加學生多元化學習機會,學生技術水平提高	全年	中一及中二	問卷及導師觀察,參與表演	\$19800			✓		

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
課外活動組	STEM 創意藝術班(十大)(中一) (一生一體藝) 在中一級上課時間開設訓練班，聘請校外專業導師任教	增加學生多元化學習機會，培養學生對藝術與科技的認識	全年	中一	問卷及導師觀察，參加比賽	\$32000			✓		
課外活動組	STEM Plus 無人機(十大)(中二) (一生一體藝) 在中二級上課時間開設訓練班，聘請校外專業導師任教	增加學生多元化學習機會，培養學生對藝術與科技的認識	全年	中二	問卷及導師觀察，參加比賽	\$32000			✓		
課外活動組	籃球班 (一生一體藝) 在中一中二級上課時間開設訓練班，聘請校外專業導師教授籃球技巧	增加學生多元化學習機會，學生技術水平提高	全年	中一及中二	問卷及導師觀察，參加學界及校內比賽	\$17250			✓		
課外活動組	戲劇培訓班 (一生一體藝) 在中一級上課時間開設訓練班，聘請校外專業導師教授戲劇技巧	增加學生多元化學習機會，培養學生對戲劇的認識	全年	中一及中二	問卷及導師觀察，參與表演及比賽	\$35000			✓		
課外活動組	領袖培訓計劃 聘請校外專業機構，為中三至中五級將會當幹事的學生設計一次性的工作坊	讓學生明白領袖角色，初步掌握領導技巧，為學會服務	20年7月	中二至中五	問卷、出席率及導師觀察幹事表現	\$10000	✓			✓	
課外活動組	魔術班(興趣班) 聘請校外導師教授各種小型魔術	增加學生多元化學習機會，培養學生對魔術的認識	全年(10節)	中一至中六	問卷及導師觀察	\$4000			✓		
課外活動組	攝影班(興趣班) 導師教授各種拍攝技巧	增加學生多元化學習機會，提升拍攝技巧	全年(10節)	中一至中六	問卷及導師觀察	\$4000			✓		

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
課外活動組	手工藝班 (興趣班) 聘請校外導師教授製作趣味手工藝品	增加學生多元化學習機會，培養學生對魔術的興趣	全年 (2期 8 節)	中一至中六	問卷及導師觀察	\$7200			✓		
課外活動組	繪畫拔尖班(興趣班) 聘請校外導師教授進階繪畫技巧	增加學生多元化學習機會，提升繪畫技巧	全年 (2期 8 節)	中一至中六	問卷及導師觀察	\$8400			✓		
課外活動組	長笛班 (一生一體藝) 在中一級上課時間開設訓練班，聘請校外專業導師教授長笛吹奏技巧	認識長笛演奏方式，提高學生對學習長笛的興趣，為成為管樂團的重要團員作準備，建立正向思維，發展潛能。	全年	中一	出席表，導師評估，演出	\$12000			✓		
課外活動組	色士風 (一生一體藝) 在中一級上課時間開設訓練班，聘請校外專業導師教授色士風吹奏技巧	認識色士風演奏方式，提高學生對學習認識色士風的興趣，為成為管樂團的重要團員作準備，建立正向思維，發展潛能。	全年	中一	出席表，導師評估，演出	\$12000			✓		
課外活動組	小號及法國號 (一生一體藝) 在中一級上課時間開設訓練班，聘請校外專業導師教授小號及法國號吹奏技巧	認識小號及法國號演奏方式，提高學生對學習小號及法國號的興趣，為成為管樂團的重要團員作準備，建立正向思維，發展潛能。	全年	中一	出席表，導師評估，演出	\$12000			✓		
課外活動組	歌手班 (一生一體藝) 在中二級上課時間開設訓練班，聘請校外專業導師教授歌唱技巧	提高學生對流行歌曲的興趣及提升技巧，透過演出及參賽，增強學生的自信心及毅力。	全年	中二	出席表，導師評估，演出	\$12000			✓		

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
課外活動組	長笛班(一生一體藝) 在中二級上課時間開設訓練班，聘請校外專業導師教授長笛吹奏技巧	認識長笛演奏方式，提高學生對學習長笛的興趣，為成為管樂團的重要團員作準備，建立正向思維，發展潛能。	全年	中二	出席表，導師評估，演出	\$12000			✓		
音樂科	樂器及歌手班	提高學生學習樂器及唱歌的興趣，及提升技巧。	10/2020-7/2021	中一至中五學生	出席表，導師評估，演出	\$30000	✓		✓		
音樂科	A CAPPELLA 訓練課程	提高學生對無伴奏合唱的興趣及技巧，成立校隊。	10/2020-7/2021	中一至中五無伴奏合唱隊員	出席表，導師評估，演出及參賽	\$30000	✓		✓		
音樂科	木笛校隊	提高學生的木笛合奏技巧，參與校內校外演出及比賽。	10/2020-7/2021	中一至中五木笛隊隊員	出席表，導師評估，演出及參賽	\$10000			✓		
音樂科	木笛精英 331 組 木笛精英 330 組 木笛精英 326 組	提高學生的木笛獨奏及二重奏技巧，參與各校內校外演出及比賽。	10/2020-7/2021	中一至中五木笛隊隊員	出席表，導師評估，演出	\$10000			✓		
音樂科	古箏中級精英組 導師費及考試費	培訓古箏中級班的精英學生，參加古箏 3 級考試。	5/2021	古箏中級班的精英學生	出席表，導師評估，參加考試	\$8000			✓		✓
音樂科	古箏高級精英組 導師費及考試費	培訓古箏高級班的精英學生，參加古箏 5 級考試。	5/2021	古箏高級班的精英學生	出席表，導師評估，演參加考試	\$8000			✓		✓

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
音樂科	爵士鼓中級精英組 導師費及考試費	培訓爵士鼓中級班的精英學生，參加爵士鼓 4 級考試。	5/2021	爵士鼓中級班的精英學生	出席表，導師評估，參加考試	\$5000			✓		✓
音樂科	爵士鼓高級精英組 導師費及考試費	培訓爵士鼓高級班的精英學生，參加爵士鼓 5 級考試。	5/2021	爵士鼓中級班的精英學生	出席表，導師評估，參加考試	\$5000			✓		✓
音樂科	管樂暑期班導師費	培訓管樂班的精英學生，為成立管樂團作準備。	7/2021- 8/2021	中一至中五管樂隊隊員	出席表，導師評估	\$15000	✓		✓		
劇社	聘用校外導師教授戲劇	讓學生學習戲劇表演，建立自信，豐富其他學習經歷。	20 年 11 月-7 月	中一至中五	出席率	\$18000			✓		
訓育組	領袖生訓練營----三日兩夜訓練營及步操訓練	-- 學生加強正面自我形象、領袖的技巧及團隊精神 -- 提升溝通及合作能力 -- 紀律訓練	21 年 1 月	中三	領袖生表現	\$35000		✓			
訓育組	領袖生小隊長工作坊	透過工作坊，提升學生的溝通能力、責任感及團隊精神	21 年 2 月	中四	領袖生表現	\$18000		✓			
訓育組	領袖生工作坊	透過工作坊，提升學生的溝通能力、責任感及團隊精神	21 年 3 月	中三	領袖生表現	\$5000		✓			
訓育組	步操訓練--- 中一級	透過步操訓練，提升中一級學生對紀律的意識和態度	21 年 1 月	中一	步操表現	\$6000		✓			

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
體育科	聘請校外導師教授足球技巧	增加學生多元化學習機會，學生技術水平提高	20年9月至21年8月	足球校隊	導師觀察，參加比賽	\$38000			✓		
體育科	聘請校外導師教授籃球技巧	增加學生多元化學習機會，學生技術水平提高	20年9月至21年8月	籃球校隊	導師觀察，參加比賽	\$45600			✓		
體育科	聘請校外導師教授划艇技巧	增加學生多元化學習機會，學生技術水平提高	20年9月至21年8月	划艇校隊	導師觀察，參加比賽	\$28000			✓		
體育科	聘請校外導師教授羽毛球技巧(男子)	增加學生多元化學習機會，學生技術水平提高	20年9月至21年8月	男子羽毛球校隊	導師觀察，參加比賽	\$48000			✓		
體育科	聘請校外導師教授羽毛球技巧(女子)	增加學生多元化學習機會，學生技術水平提高	20年9月至21年8月	女子羽毛球校隊	導師觀察，參加比賽	\$28000			✓		
體育科	聘請校外導師教授劍擊技巧	增加學生多元化學習機會，學生技術水平提高	20年9月至21年8月	劍擊校隊	導師觀察，參加比賽	\$10000			✓		
體育科	校隊比賽報名費	參與比賽，提供實戰經驗。	全年	各級校隊	比賽成績	\$15000			✓		

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
教務組 專題研習	本地考察交通費(地點待定)	透過組織課堂以外的學習活動，讓學生透過親身參訪和體驗，擴闊學生視野，培養多元研習能力。	30/3/2021 – 30/4/2020 (暫定)	中二級	考察匯報	\$2100	✓	✓			
STEM 小組	STEM 種子培育計劃：Microbit 及 Python 編程訓練	裝備學生基礎編程及電子技術	2020 年 10 月	中二至中 五學生共 17 人	評估表、 導師觀察	\$22000	✓				
STEM 小組	STEM 種育培育計劃：Microbit IOT 編程訓練	裝備學生進階編程及物聯網技術	2021 年 3 月至 4 月	中二至中 五學生共 20 人	評估表、 導師觀察	\$31200	✓				
STEM 小組	STEM 種育培育計劃：無人機 AI 比賽訓練	裝備學生無人機操作及人工智能技術	2021 年 1 月至 2 月	中一至中 五學生共 15 人	評估表、 導師觀察	\$25000	✓				
第 1.2 項預算總開支						\$903375					

1.3	境外活動：舉辦或參加境外活動／境外比賽，擴闊學生視野										
						第 1.3 項預算總開支 /					
1.4	其他										
教務組	日文班 邀請校外導師到校舉辦初級日文班	學生能學懂平假名、初級文法、基本日常會話及認識日本文化。	4/1/21 至 26/4/21	中一至中 五	問卷及導師觀察	\$5,000	✓				
						第 1.4 項預算總開支	\$5000				
						第 1 項預算總開支	\$1013775				

範疇	項目	用途	預算開支(\$)
第 2 項	購買推行全方位學習所需的設備、消耗品或學習資源		
設計與科技科	參與活動或比賽時，需要使用合適的材料和裝置	購買合適的材料和裝置	\$4000
化學科	水耕、魚菜共生活動 學生學習水耕、魚菜共生的原理及在學校實踐	購買小型的魚菜共生設施、水耕裝置及消耗品等	\$5000
體育科	活動室健身器材保養	活動室健身器材保養	\$4800
資訊及通訊科技科	課後活動發展軟件及器材	購買機械人及應用設備	\$10,000
資訊及通訊科技科	打印器材:打印機及 3D 打印機耗材	為學校所有打印機供打印耗材。	\$3,000

範疇	項目	用途	預算開支(\$)
STEM 小組	STEM 設施裝潢	為 STEM 創科研習活動提及製作及儲存設施；任何成品將作公開示範及使用。	\$50000
		第 2 項預算總開支	\$76800
		第 1 及第 2 項預算總開支	\$1090575
		2020-2021 年度撥款	\$1166106
		2020-2021 年度現餘	\$75531
		2019-2020 年度餘款	\$559531
		2019-2020 兩年度 實餘	\$635062

預期受惠學生人數

全校學生人數：	542
預期受惠學生人數：	542
預期受惠學生人數佔全校學生人數百分比(%)：	100%

全方位學習聯絡人(姓名、職位)： 呂君研(課外活動主任)