

# 伊利沙伯中學

Queen Elizabeth School

地址:旺角洗衣街 152 號 電話:2380 9621 傳真:2391 4949

網址:http://www.ges.edu.hk 雷郵:ges@edb.gov.hk

校訓 Newsletter 2024-2025年度 第二期

#### 

時光荏苒,轉眼間,我已在本校擔任校長整整一年。這一年,是充滿挑戰的,能回到孕育我成長的地方,與一群志同道合的老師攜手並肩,是我莫大的榮幸。

學校一直秉持「修己善群」的精神,強調自我修養與群體關懷的重要,並在課程設計、品德教育及校園 氛圍營造等方面持續精進。我們透過「營地管理」、「社際比賽」、「戶外學習」等校本活動,讓學生實踐 所學,體驗群策群力的可貴。在教師發展方面,我們鼓勵同工持續進修,提升專業水平,成為學生的典範。

這一年來,我積極與校友、家長、教師及學生等各方持分者保持緊密聯繫,建立信任而開放的平台凝聚共識,共謀學校長遠發展。當中:



舊生會大力支持學校資訊科技發展,推動智慧教學基礎建設,更與家長教師聯誼會緊密合作,攜手籌辦多項七十周年校慶活動, 雙方各展所長,其中有慈善跑、開放日、綜藝表演等一系列精彩活動,讓歷屆校友、家長與全體師生共同見證學校的輝煌歷程。

家長教師聯誼會一向秉持家校合作的宗旨,積極支持校務發展,並慷慨捐贈先進禮堂影音設備,不僅大幅提升音效質素,更為師生帶來卓越的視聽體驗。

校友熱忱參與,積極返母校擔任講座嘉賓,以寶貴的職場經驗啟迪學弟妹的生涯規劃,並以不同方式回饋母校,充分展現「飲水思源」的優良傳統。

在此,我衷心感謝所有持分者對學校的愛護與支持,你們的不懈付出正是「群策群力、共創願景」的最佳體現。

在面對瞬息萬變的時代,我們積極推動教學改革,鼓勵學生從問題中學習,在探索中成長;同時倡導自主學習,培養自我管理與解難能力。學校亦持續發展資訊科技,建設智慧教室,以全面提升教與學的效能。此外,我們透過舉辦交流團及締結姊妹學校,拓展學生的國際視野,培養具備全球素養的未來人才。

這一年來,我滿懷感恩,也充滿信心。教育是一段長遠的旅程,需要大家同心協力、彼此扶持。我將不忘初心,昂首前行,並與各方持分者攜手共進。展望未來,我們必定在傳承與創新中不斷發光發熱,凝聚力量,再創高峰!

# 中學文憑試放榜

伊中學生在中學文憑試中成績持續進步,表現令人振奮。其中,黃揚廷同學更考獲5科「5\*\*」,展現出卓越的學術能力。今年考獲5\*或以上成績的學生比例達19.6%,考獲4級或以上成績的學生更高達76.8%。此外,考獲5級或以上的學生比例較去年提升了9%,充分反映出學生的學術水平取得顯著進步。

大學錄取率方面,連續三年穩步提升。今年接近九成學生透過大學聯招取得學額,這不 僅展現了學校教學的成效,也證明了學生們的努力與付出得到了回報。



余校長與學生共享喜悅時刻

余校長表示,學校不僅關注學生的學業成績,還著重於全人發展,通過生涯規劃教育幫助學生探索多元出路,確立未來志向。他祝福 一眾放榜學生能尋覓理想的出路,在各行各業發揮所長,同時不忘心繫社會弱小,將所學知識回饋社會,成為有承擔、有抱負的一代。



余校長勉勵中六學生, 即展人生另一階段。



黃揚廷考獲5個5\*\*及1個5的佳績



林子容考獲3個5\*\*、 3個5\*及1個5的佳績



謝恬熙考獲3個5\*\*、 2個5\*及1個5的佳績

# 70 周年校慶活動花紫

# 70 周年校慶綜藝表演

66

為慶祝創校七十周年,於7月8日假學校禮堂舉辦「七十周年校慶綜藝表演」。學生帶來一連串多才多藝的 綜藝表演,展現他們在音樂、舞蹈和話劇各方面的才能。一眾嘉賓、校友、家長到場祝賀,與全校師生共同歡慶 一個難忘的下午,實在意義非凡。

當日的表演節目非常豐富,充分展現校友和學生的才華與凝聚力,讓觀眾在視覺和聽覺上留下了深刻的印象。表演項目包括:中樂團、管弦樂團、交響樂團、舞蹈隊、中文話劇、英語話劇、合唱團、KPOP舞蹈、揚琴獨奏和口琴獨奏等,令人目不暇給。

壓軸的合唱環節掀起全場的高潮,一眾嘉賓、老師、學生齊聲合唱《陪我長大》,瞬間點燃現場氣氛。當校歌旋律響起,全場嘉賓和師生齊聲高歌,彼此心連心,肩並肩,凝聚集體記憶,為整個活動畫下了圓滿的句號。

余校長衷心感謝所有台前幕後人員的辛勤付出,並勉勵師生秉承「修己善群」的校訓,持續追求卓越,為學校創下更輝煌新一頁。



舞蹈隊動作齊整



舞蹈隊熱情演出



校友揚琴表演



英語話劇表演



中文劇社表演



管弦樂團的表演



全校師生齊唱校歌



一眾嘉賓齊來支持70周年綜藝表演



余校長與一眾嘉賓合照

# 70 周年開放日暨校史館開幕禮

# 景 開放目

本校於5月9日及10日舉辦了開放日,適逢七十周年校慶,同學和老師用心籌備多項活動,展現豐富的學習成果。 在校友、嘉賓和師生的見證下,隆重而歡愉的開幕儀式為開放日揭開序幕。

當日節目繽紛多彩,禮堂台上有妙趣橫生的中英文戲劇表演和歌藝演奏,台下則由不同學會及學生組織設計了多個遊戲及展示攤位,樂韻悠揚與歡聲笑語交織,傳遞着對校園生活的真摯喜悦。

圖書館和實驗室化為學科知識的展廊,展出了運作中的機械裝置、圖文並茂的專題展板,以及同學們滔滔有辭的解 說,展現了他們對知識真理的熱忱。中一、中二級亦開放課室展示學習成果,同學們預備了不同的遊戲攤位,將沉甸甸 的書本文字活化,以工藝創作的模式,讓來賓親手實踐,共同探索知識的趣味。

草地足球場舉行了球類競技,校友和師生們將熱血與活力恣意揮灑。地理室的家長教師會彩繪攤位吸引了眾多來賓輪候參與,學生會在有蓋操場設置的爆谷及棉花糖攤位也大受歡迎。同學們亦在有蓋操場進行了音樂、舞蹈及話劇等表演,歡慶的氣氛迴盪在校園每個角落。

一眾來賓、家長、老師及在校同學滿載對校園的濃厚情意,盡興而歸,為活動落下帷幕。



同學在禮堂演奏鋼琴



學生會於有蓋操場的棉花糖攤位



初中課室的手工藝攤位,由本校 同學帶領來賓製作。

# 伊利沙值中學也十周年校慶籌款紀念牌匾開幕禮

在開放日當日上午,余校長聯同舊生會主席陳忠師兄及一眾校友,共同為伊利沙伯中學七十周年校慶籌款紀念牌匾舉行了簡單而隆重的揭幕儀式。這塊牌匾承載著校友與師生對學校深厚的情誼,牌匾上列出了六十周年及七十周年校慶期間各主要贊助人的名字及其級聯,見證了大家對母校的支持與愛護。

儀式結束後,校方特意向七十周年校慶籌款的幾位鑽石贊助人頒發了紀念獎座,以表謝意。他們支持體現了伊中人薪火相傳、共同守護校園的精神。



一眾校友在紀念牌匾前合照留念



余校長和幾位鑽石贊助人合照留念



余校長為開幕禮致辭



甄瑞棠師兄感謝各校友對籌款的 支持和貢獻

# 校史館開幕禮

經歷多時的籌備工作,並得到校友的鼎力支持,本校於5月9日上午舉行了校史館的開幕禮,為白金禧校慶再添 色彩。不少校友當日親臨出席,成為第一批參觀校史館的來賓,感到興奮和喜悦。

在剪綵儀式上,余校長聯同舊生會主席陳忠先生、前任校長陳 祥偉先生、家長教師聯誼會主席胡遠光先生及學生會主席林頌蕎同 學,共同為校史館揭幕。儀式結束後,他們開啟校史館的大門,象 徵校史館的正式啟用,也為伊中精神的傳承揭開了嶄新的一頁。

校史館內藏品珍貴而豐富,展出了不少由校友捐贈的物品,包括成績表、校章及校服等,並揀選了不同年代的歷史相片,再現昔日崢嶸歲月。校友們藉此回憶當年的青蔥歲月,言談甚歡,共話母校情懷。校史館不僅是伊中歷史的展現空間,更凝聚著青春記憶和教育理想,象徵著伊中精神的薪火相傳,永不磨滅。



眾來賓校友在校史館內合照留念



各嘉賓為校史館開幕剪綵



零二級聯郭憲寧師姐奪得牌匾書法比賽 舊生組冠軍



推開大門,校史館正式開幕

# 70 周年校慶傑出校友講座

校友的分享講座,匯聚來自各行各業、不同年代的傑出校友,帶來多元的主題交流,涵蓋專業發展、人生體悟與社會責任等。透過這些精采的分享,學弟妹們不僅對未來的職涯規劃有更清晰的方向,亦從中汲取了珍貴的智慧。師友文化是校園瑰寶,連繫一代又一代的伊中人,促進莘莘學子的成長,開拓他們的視野,展現校園的活力。

#### 伊者仁心 2——「從醫之路: 敢於挑戰、發掘無盡的可能性」

本校於2025年2月24日邀請到2021年DSE狀元梁博賢師兄回到伊中這個溫暖的大家庭。他現就讀中大環球醫學課程,向學弟妹分享自己如何在中學文憑試中考獲佳績和選擇醫科的心路歷程。

梁師兄強調成功非偶然,成功是源於良好的時間管理、堅定的信念和持續的努力。在學習過程中,要多記誦、多觀察、多聯想,通過有效管理時間、制定學習計劃、以及如何保持積極正面的學習態度,這便是取得成功的關鍵所在。

此外,當他談到選擇醫學專業源於對生命的熱忱,以及服務社會的心願。在大學期間面臨的種種挑戰,他鼓勵同學要保持好奇心,勇於嘗試新事物,開拓視野,發掘自己的興趣和才能。

最後,梁師兄感謝母校的栽培和老師的教誨。梁師兄與學弟妹進行了 熱烈討論、學生就學習的方法、職業選擇身等方面積極發問,彼此互動交 流。梁師兄耐心解答同學提出的問題,他們獲益良多,對未來的發展有了 更清晰的方向。此次分享內容豐富,具啟發性,傳遞了奉與堅守的價值理 念,深受師生好評。



梁博賢師兄



傑出校友講座「伊者仁心2」

#### STEM 與生活:「科技時代的創新與融台」

本校於2025年3月17日,邀請到1990年畢業的科技界資深工作者陳迪源師兄為學弟妹主講「STEM與生活」。

在講座中,陳師兄態度親切,與學弟妹打成一遍。他先介紹了自己的成長經歷和職業發展歷程,再談到在學時期如何培養對STEM(科學、技術、工程、數學)範疇的興趣,並最終選擇了IT相關的專業。

陳師兄娓娓道來「科技不僅是硬件,更能改善生活」,他還分享了自己在IT行業工作多年的心得。他指出

STEM教育不僅有助培養邏輯思維和解決問題的能力, 也能幫助同學適應快速變化的社會步伐。他鼓勵同學對 學習應保持好奇心、主動學習新知識,透過實踐不斷提 升自己。

此外,陳師兄還分享如何在日常生活中如何從 STEM,提高生活質量。他希望同學們能夠認識到 STEM在各行各業的重要性,並積極探索相關領域的發 展機會。





陳油源師兄

學生表現投入

講座尾聲,陳師兄與在場學弟妹進行深入的互動交流,他耐心地解答了同學們提出的各種問題,涵蓋職涯規劃、專業技能、人生選擇等多個範疇。同學們從中獲得了極大的啟發,不僅對未來發展有了更清晰的認識,還汲取了寶貴的經驗與建議。陳師兄真摯的分享既傳遞了校友珍貴的經驗,也對同學們的學習產生積極而深遠的影響。這次交流成為學生在成長道路上重要的里程碑。

#### 校友講座:「飛躍舞台:從校園到音樂人生」

2025年5月14日,本校有幸邀請到1997年畢業的著名校友、RubberBand主音歌手繆浩昌師兄(6號),為學弟妹帶來一場以「飛躍舞台:從校園到音樂人生」為主題的精彩分享。他以自身的經歷為例,講述如何從校園走向音樂舞台,並在追夢過程中克服挑戰、堅持初心的故事。此次分享不僅激勵了學弟妹勇於追求夢想,也展現了校友在不同領域發光發熱的榜樣力量。

講座伊始,繆師兄回顧了自己從中學到大學的學習歷程。他特別提 到校園生活對他人生的深遠影響,並感謝母校的悉心栽培。他談到,校 園生活不僅孕育了他的好奇心,培養了敏鋭的觀察力,這些特質成為他 日後音樂創作的靈感。他以豐富的情感與敏鋭的觀察融入音樂中,創作 往往能觸動人心。

緊接著,繆師兄憶起組建RubberBand的過程,從最初的夢想萌芽到一步步實現的艱辛旅途。他坦言,追求夢想的道路充滿挑戰,但這些挑戰卻讓他更加堅定信念。他鼓勵學弟妹們勇敢追夢,相信自己的才能,即使遇到困難也不要輕言放棄。他以自身經歷為例,強調堅持與努力的重要性,並勉勵大家把挑戰當成磨練自己的機會。

除了音樂事業的分享外,繆師兄還談到如何在生活與工作之間取得平衡。他強調時間管理的重要性,並建議學弟妹合理規劃時間,為自己的興趣愛好留下一席之地。他提到培養多元興趣不僅有助於提升創造力,還能幫助自己在面對壓力時保持積極樂觀的心態。他的分享讓在場際開深刻感受到,成功並非單度五賦,而是需要全方位的努力與持續的自



繆浩昌師兄(6號)



傑出校友講座「飛躍舞台」

聽眾深刻感受到,成功並非單靠天賦,而是需要全方位的努力與持續的自我提升。

講座進入尾聲時,繆師兄帶來一個驚喜的表演,他與幾位中六同學即場合奏,演唱了RubberBand的經典名曲《未來見》,將全場氣氛推向高潮,全場掌聲雷動,歡呼不斷。整個講座充滿正能量,深受師生好評。

## 中交科

# 學聞數

為提升同學對中國文化的欣賞和尊重,中文科於試後活動舉辦了以下活動:

#### 、中四中五級皮影戲示範及工作坊:

同學透過體驗式學習皮影戲的歷史和製作,運用創意,為西遊記人物繪畫了不同 的色彩,後自編自演新西遊記故事,如提醒年輕人不可吸食依托咪酯。

#### 二、中四中五級中國文化及思維能力訓練:

同學學習思維訓練技巧,配合不同的文化例子,加深對中國文化的認識。





同學演繹皮影戲之「新版西遊記」

同學為西遊記人物繪上明亮的色彩

#### 四、參加官立中學中文科學習圈:

習如何舞獅、打鈸及打鼓等。

三、中三級舞獅示範及體驗:

中文科本學年參加了官立中學學習圈,與新界鄉議局元朗區中學和荃灣官立中學中文科科主任作專業交流。 本年重點討論議題為白話文教學和實用寫作教學。三所學校的老師互相分享一些優秀白話文篇章及如何優化出版 社的試題,亦交流了教學經驗及AI學習,希望能發揮協同效應,提升中國語文教學的效能。



同學透過體驗式學習,配合武館師傅的指導,學

余校長(前中)與鄉中關姬遜副校長(前右)、荃官董文珊副校長 (前左)及各校中文科科主任合照。



級同學閱讀校友胡燕青老師〈太子道上 -文,再進行文學散步活動



同學參加中文大學舉辦的「中國文化體驗營 學習包餃子

## 中文辯論隊

本年度本隊參加了不同賽事,獲得良好成績。賽事包括:第五十六屆 聯校中文辯論比賽、星島第四十屆全港校際辯論比賽、第六屆全港中學學 界辯論比賽、學思盃2025(中學組)辯論比賽、第二十一屆全港校際經 濟辯論比賽「論道經邦」、第五屆「童行盃」全港校際服務辯論比賽、第 六屆臥龍盃官立中學多角辯論賽2025及第五十七屆聯校中文辯論比賽。

第五十六屆聯校中文辯論比賽、星島第四十屆全港校際辯論比賽及學 思盃2025(中學組)辯論比賽中本隊皆躋身八強,在星島第四十屆全港 校際辯論比賽中更獲頒中文組最佳進步獎,成績可喜。

在第六屆臥龍盃官立中學多角辯論賽中,五丁班楊澤誠與皇仁書院、 沙田官立中學及筲箕灣官立中學的友校同學合作,最後取得殿軍。而目, 本隊成員本年共獲頒十三次最佳辯論員,表現備受肯定。

除此之外,本隊於7月4日假學校禮堂舉辦全校表演賽,當日邀請了 本校中文辯論隊教練李頌言先生、丘嘉蕊小姐及中文辯論隊負責老師陳焯 民老師作評判,辯題為「MBTI性格測試有利青少年發展」。是次比賽由 反方勝出,最佳辯論員為五甲班嚴朗天。當日比賽兩隊唇槍舌劍,十分精 彩,觀賽同學則在台下細心觀摩台上同學切磋辯技,認識中文辯論。



第六屆臥龍盃官立中學多角辯論賽2025



中文辯論全校表演費

## 英文科

為了鼓勵團隊合作並展示學生的創意,我們運用各級的指定讀物舉辦了S.1-S.3 Reader's Theatre。尤其在中二級,學生們學習了重要價值觀,如同理心和仁慈。學生們準備充分,並透過道具和豐富的肢體語言,完成了這個故事,表演相當出色。這個活動不僅展現了他們的才華,還充分體現了戲劇教育的成效,並促進了他們對於價值觀的深入理解。



同學們配上自製服裝用心演出



演員們以豐富的身體語言 表達角色的情緒

在本地交流計劃期間,英文科舉辦了一場與荃灣官立中學的跨校友好辯論比賽。這場活動不僅為中四學生帶來了一場精彩的辯論比賽,還促進了兩校之間的友好交流,並豐富了學生的學習體驗。比賽以「人工智能在學習中的利弊」為題,各位辯論員以詳實的細節闡述了自身的觀點,展現出卓越的口才與邏輯思維,令在場的觀眾和老師印象深刻。透過這次本地交流活動,學生不僅提升了辯論技巧與批判性思維,還加深了對人工智能議題的理解,同時增強了跨校溝通的能力與自信心。



本校英文辯論隊與荃官代表進行了精彩的辯論比賽



兩方同學均用心聆聽對方論點



台下同學積極發言, 提出高深的問題。

英文科聯同價值教育委員會及環境教育委員會,為中五學生舉辦了一場別具意義的班際寫作比賽。活動以電影《Wall-E》為切入點,學生在課堂上共同觀看影片,並就環境保護與人類活動的相關議題進行討論。隨後,他們撰寫了一篇文章,分享一個改變他們對大自然看法的事件。學生的作品水準普遍甚高,我們展現優勝作品,供全校同學觀摩。

透過觀賞電影,學生能更直觀地了解環境問題,激發他們的情感共鳴與思考,從而提升對寫作的興趣。同時,電影提供了具象且多元的切入點,使學生能從不同角度切題,激發創意。在討論環節中,學生透過交流想法深化理解,為寫作奠定了紮實的基礎。這次活動不僅提升了學生的寫作能力,也加強了他們對環保議題的認識,激勵他們以文字表達對自然的關注與反思。



電影以生動情節, 啟發 學生認識環保的重要性。

## 數學科

本學年,我校數學科響應優質教育基金主辦的主題網絡計劃,作為核心學校參與了「將數學建模注入中學數學科以推展STEAM教育」項目,在中二及中四班級試點推行,通過數學建模教學激發學生學習興趣,並提升其解決問題和批判性思維能力。

在實踐中,張星浚與張玉寶老師為中二學生設計了貼近生活的主題,例如「稀釋家用漂白水」及「德國遊學團」,讓學生從現實問題中提取關鍵信息,轉化為數學模型,深化對數學概念與應用的理解。蔣路楓老師則為中四學生提供開放式學習環境,鼓勵學生選擇感興趣的情境進行建模活動,激發創造力與自主學習能力。學生運用課外知識進行數據分析,展現了高水平的批判性思維與實踐能力。

此外,數學建模課程不僅超越了傳統教學模式,讓學生學會運用數學工具解決現實問題,也促進了教師的專業成長。教師通過開放教學、觀摩交流及分享會,獲得了寶貴的教學啟示,實現了教育的雙重進步。數學建模在深化學生數學學習與提升興趣的同時,亦為教育發展注入新動力。



一名中二同學正在分享其想法



中四其中一組同學進行匯報



中二同學正在進行小組討論



蔣老師在總結分享會作簡介



統籌學校與參與計劃的核心 學校在總結分享會中大合照



-名中二同學正在進行匯報

## 中奥科

#### 跨學科學習:

本科與家政科合作推行跨學科學習,同學於家政科中的課業中運用中史知識,設計與中國元素有關的時裝。同學發揮創意,作品精美,優異作品更在開放日展示,獲來賓稱讚。此外,為了讓同學認識中外文化交流的歷史,本科與家政科於2024年9月27日合作籌辦參觀「法國百年時尚——巴黎裝飾藝術博物館服飾與珠寶珍藏」展覽。

#### 「年度中國歷史人物選舉2024」活動:

為了讓學生瞭解到中國歷史人物對國家及社會文化的貢獻,提升學生對學習國史的興趣,培養學生對國家民族的認同感,本校中一至中三級學生於11月參加了由國史教育中心(香港)舉辦的「年度中國歷史人物選舉2024」。是次第七屆「年度中國歷史人物選舉」系列活動,以「護疆守土,安國惠民」為方向,推舉五位成就不凡的歷史人物(霍去病、郭子儀、文天祥、戚繼光、曾國藩)作為候選人,供參與者投選。學生觀看於禮堂外設置的展板後,便投票選出其推崇的歷史人物。最後,本校獲頒「最踴躍投票獎」。

#### 全港初中中國歷史文化問答比賽

為了豐富及增潤同學對中國歷史的認識,提升同學對知識運用的能力,本科組於下學期為中一及中三全級同學報名參與「全港初中中國歷史文化問答比賽」,中二級則鼓勵有興趣參加的同學參與比賽。透過比賽,更能營造校園研習中國歷史的氛圍。



同學認真觀看「年度中國歷史人物選舉」展板



師生參觀「法國百年時尚——巴黎裝飾藝術博物館 服飾與珠寶珍藏」展覽

## 么起科

#### 公民與社會發展的「南陸」的資源時限的此考察」

本校122名中五同學和13名老師在2025年2月 13至14日期間參加了「南沙、前海經濟發展內地 考察」,不但加深同學對大灣區及粵港經濟合作現 況的了解,亦讓他們親身感受嶺南文化的特色和國 家的文物保育工作。

本校師生在西九龍站一同乘搭高鐵出發,到達廣州後首先參觀了「黃埔軍校舊址」,然後到訪了「廣東科學中心」。師生在中心參觀了不同科技展區,亦透過互動模型、實驗遊戲等學習到不同科技展路知識。之後師生在「永慶坊」自由活動,親身體驗文創社區如何結合保育及社區發展。第二天轉續南鄉土及民俗文化。其後師生續往「廣州南沙等嶺南鄉土及民俗文化。其後師生續往「廣州南沙等嶺南鄉土及民俗文化。其後師生續往「廣州南沙等嶺南鄉土及民俗文化。其後師生續往「廣州南灣學園的介紹及參觀不同展區,了解當地自改革開放以來的發展概況,並進一步了解大灣區的未來展資以來的發展概況,並進一步了解大灣區的未來展發展次行程內容豐富,讓本校師生對國家的經濟發展及文化歷史有更深的體會,提升國民身份認同。



師生在「廣東科學中心」門前合照留念



駕駛模擬器體驗



在永慶坊享用文創雪糕

## 化學科

本校有26位中五級同學參加了由教育局科學教育組與香港浸會大學化學系聯合舉辦之中學生分析化學挑戰賽(2024/25),透過分析化學知識及實驗技巧完成是次活動,以提升同學對操作儀器、處理數據及觀察,推行以探究為本和動手實踐的化學學習活動。

是次活動於四月七日進行,同學分組進行實驗,合作製備不同濃度酒精標準溶液,結合使用CHEM EYE APP測試酒類飲品內酒精含量,同學需運用所學化學知識分析當中原理。五乙班甄璟洋、五丁班勞譽及程顥瑋獲得最佳表現組別。

本校4位中三及中四同學,分別為三甲班范瑤,符鈺、四甲班陳光銘,陳朗維,

他們參與了為期逾半年的「心繫家國」中醫學寶庫 探究專題研習報告比賽暨成果展覽。期間,同學們 除參觀中醫藥學院外,更參加了由多所大學主辦的 中醫學講座,累積了豐富的中醫藥基礎知識。

同學們自行訂定研習主題,並於二月向評審委員匯報研究內容、意義及方法,最終成功晉級,獲選於5月15五日至17日期間,在何文田官立中學舉行的成果展覽中,向總選評審及公眾展示研究成果。

透過是次活動,同學們不僅深入認識中醫藥這項千年中國文化瑰寶,更獲益良多。



同學正在準備進行實驗



參賽同學與帶隊老師合照



參賽同學向公眾 解釋實驗的原理

## 生物科

#### 伊利沙伯中學檢營和制的生態結果

伊利沙伯中學的紅樹林生態考察是一項讓生物學生親身接觸自然、實地學習的活動。學生透過觀察紅樹林的動植物、水質測試及樣區調查,了解生態系統的結構、物種適應、環境因素影響等生物學知識,並學習田野調查與科學探究技能。同時,活動亦提升學生的環保意識,讓他們反思人類對自然環境的影響,培養可持續發展的觀念。這項考察有助學生把課堂知識與現實生活結合,是一次寶貴的學習經驗。





生物科同學準備了不同的採樣工具在紅樹林量度不同的生態因子。



同學使用樣方以量度在 紅樹林不同物種的數目



同學考察大合照

## 物理科

本校物理科透過多元化的比賽與活動,系統性地發掘學生潛質並提升學科興趣,成果顯著。

在「科學導賞挑戰賽」中,曾嘉慧及張祉悅同學以生動解説和創意展示,將複雜的宇宙理論轉化為易於理解的內容,榮獲季軍,展現出卓越的科學溝通能力;在香港理工大學主辦的「月球基地設計比賽」中,張健豪等五位同學憑藉融合創新設計與科學知識的方案,成功晉身十強並榮獲「優異證書」,反映了跨學科應用能力的培養成效;而在「中學生天文訓練計劃」中,吳卓盈同學完成八個月的專業培訓,通過觀星實踐與天文攝影等活動,建立了扎實的科學素養並推廣天文知識;此外,在「香港物理奧林匹克」中,鄭禮言、陳海崧及陳飛陽三位同學憑紮實的理論基礎與解題能力,分別榮獲一等獎及二等獎,展現出物理科卓越的學術深度與潛能發掘能力。

透過這些活動,物理科以「科普傳播、跨域應用、專業深耕與學術挑戰」為核心策略,激發學生對物理的熱情。



S.6C曾嘉慧及S.5C張祉悅同學 在「科學導賞挑戰賽」中榮獲季軍



吳卓盈同學順利完成為期八個月 的訓練,並獲頒畢業證書。



「中學生天文訓練計劃 2024-25畢業典禮」



S.4C張健豪、S.4A陳朗維、何穎豐、 林雨陽及劉子曜榮獲「優異證書」。



「科學導賞挑戰賽」大合照



伊中的物理隊在「香港物理 奧林匹克2025」比賽中表現卓越

## 電腦科

本校電腦科緊貼科技發展,積極推動人工智能與資訊素養教育,學生在各項活動中的投入度與參與度均表現卓越,成效顯著。

在「香港官立中學人工智能創新比賽」中,學生隊伍全情投入,展現高度的創意與實力,勇奪銀獎,充分體現了他們對人工智能技術的掌握及應用能力。

同時,為響應聯合國教科文組織(UNESCO)倡議的「全球媒體與資訊素養週」,電腦科暨電腦學會肩負起提升學生資訊素養的責任。不僅為中三級同學舉辦專題講座,探討人工智能時代的媒體素養、網絡陷阱及私隱安全等重要議題。講座有效加深了同學對處理網上資訊的認識,並引導他們學習如何做個負責任的數碼公民。

電腦學會與電腦科攜手舉辦全校性主題展覽,透過展板與互動遊戲介紹新興數碼科技,剖析虛假訊息的影響,並鼓勵學生培養批 判性思維。活動不僅加深了學生對科技的認識,還成功營造重視媒 體素養的校園文化,充分展現電腦科與時並進的教育理念。



在「香港官立中學人工 智能創新比賽」中,伊 中學生勇奪銀獎。



伊中學生全力支持「全球媒體與 資訊素養週2024」









學生反應熱烈,投入其中,展現出對新興 科技學習的極大興趣與熱情。

## 設計與科技科

#### 【全进學界無人離別單實】

本校的四位同學在2024年12月14日參加了由香港電腦教育學會、香港深圳社團總會、香港教育工作者聯會及香港科技創新教育聯盟主辦的【全港學界無人機挑戰賽】。 這次賽事旨在提高學生對科技的興趣及實踐能力。

参加此次賽事的4位同學包括:4A黎康橋、4A林雨陽、4B張德仁及4D曾紹聰。他們在賽事中分別參加了遙控競速狙擊賽及編程避障過關賽,展現了出色的技術和團隊合作精神。這次經歷不僅讓同學們增強了實戰能力,還促進了他們對無人

精神。這次經歷个僅讓问學們增強了員戰能力,遠促進了他們到 機技術的深入了解。

期待更多同學在未來的挑戰中繼續發揮所長,勇攀高峰!





#### 家政科

本學年,家政科、中國歷史科及歷史科攜手合作,舉辦了一系列跨學科活動,旨在 讓學生體會文化承傳的價值,並認識中西文化交流的歷史。活動內容豐富多樣,包括參 觀博物館、比賽和分享環節。

第一項活動為「國潮」專題研習。中三學生以小組形式合作,將中國元素融入衣服 設計中,進行創意改造。透過課堂活動,學生不僅加深了對文化承傳精神的理解,還增 強了文化自信。

第二項活動是參觀香港故宮文化博物館的「法國百年時尚」展覽。中三及中四的20 名學生觀賞了1770年至1910年代的法國男女服裝、珠寶與配飾,從中了解中外文化交 流對時尚的深遠影響。

第三項活動為「一口小點心」烹飪比賽。比賽鼓勵參賽者以傳統為基礎,結合現代 烹調手法創作新菜式。參賽者於週年頒獎典禮上展示作品,並獲得嘉賓的高度讚賞。

最後一項活動是全校分享環節。學生代表於旗下分享時以「中國悠久的服飾文化為 世界時尚提供經典元素」為題,強調各國應尊重彼此的文化特點,並在政治、經濟、科 技等領域廣泛合作。同時,鼓勵同學通過參觀交流、參與國際活動等方式,認識不同文 化,從而擴闊國際視野。



國潮專題研習



參觀百年時尚展覽



·口小點心烹飪比賽

## 體育科

本校體育科與旺角區文娛體育會合作,於下學期為全體中二級同學安排了空手道體驗活動,並在試後活動日為全 校同學舉辦了精英運動員分享會。同學們透過參與「油尖旺競技空手道社區計劃」,學習了空手道的基本技巧及運動 精神,並深刻體驗了團隊合作的重要性。

在精英運動員分享會中,香港空手道精英運動員周曦活小姐及唐焯彬先生與同學們分享了他們的運動歷程,談及 堅持、毅力以及不斷追求卓越的價值觀。他們的經歷激勵同學們勇於面對學習和生活中的種種挑戰。

此次活動讓同學們深刻感受到,運動不僅是對身體的鍛鍊,更是對心靈的磨練,從中獲得了寶貴的經驗與啟發。







同學接受教練的個別指導



同學進行基本空手道對練



同學進行空手道搶分遊戲



油尖旺競技空手道社區推廣計劃精英運動員分享會







校長致送紀念旗予旺角文娛體育會吳主席 及空手道總教練柯師父

## 告別校園時

# 學胶活動紀要

#### 中六畢業典禮

25級聯畢業典禮已於2025年5月23日(星期五)圓滿舉行,嘉賓、老師、家長、校友濟濟一堂,一同見證中六同學畢業的珍貴時刻。典禮現場座無虛席,210餘位家長懷著喜悦的心情見證子女從母校畢業的榮耀時刻。

余國健校長以溫情洋溢的開幕致辭拉開典禮序幕。他勉勵學子們懷揣希望與堅毅踏上人生新旅程,祝願每位畢業生都能譜寫屬於自己的精彩華章。典禮由主禮嘉賓傑出校友、前律政司高級檢控官程慧明女士、舊生會主席陳忠先生、家長教師會主席胡遠光先生和余校長授憑,畢業生依次上台受憑後,各班更與主禮團合照,留下美好回憶。



典禮高潮來自程學姐的勵志演講。程學姐通過妙趣橫生的校園回憶,生動詮釋了堅持與勤奮如何鑄就她的職業成就。字字珠璣的分享既點燃了畢業生的鬥志,也折射出校友對母校歷久彌新的深情。25級聯主席黃俊銘同學的告別演説亦感人至深,畢業生、家長和教師無不為之動容,這番赤誠告白展現了學子們對母校大家庭的眷戀與感恩。

最後,典禮以充滿創意的25級聯主題曲影片以及校歌作結,將同窗情誼與溫馨回憶永久定格。

典禮之後,家長教師會特別準備了雪糕車,為這場告別儀式增添了甜美色彩。學校特設即影即有留念服務,將同窗笑靨、親子濃情凝駐於光影瞬間。壓軸的師生籃球友誼賽上,由余校長率領的教師隊與25級聯畢業生隊展開歡樂較量,球場上的歡聲笑語,正是我校亦師亦友育人氛圍的最佳寫照。

典禮落幕之際,我們衷心祝願所有25級聯畢業生在文憑試中考獲佳績,更祈願他們在人生路上展翅高飛、健康快樂。

#### 中六歡送會

在中六同學的最後一個上課日,全校師生齊聚一堂,為即將畢業的 中六學子舉辦了一場溫馨感人的歡送會。中一至中五的同學們用心準備 了歌唱表演、創意影片和手作禮物,真誠地向中六師兄師姐送上祝福。

輔導組的中二精神健康大使特別製作了星星形「冷靜瓶」,由校 長和副校長親自贈送給中六同學,象徵他們在文憑試中穩定發揮,並 在未來的旅途中綻放光芒。



中六同學非常喜歡由 初中同學創作的影片



25級聯主席6A黃俊銘 送上感人的謝辭

活動尾聲,中六學生代表深情致辭。他們回顧了六年的校園生活,細數成長點滴,並向悉心教導的師長們表達最真摯的感謝。字裡行間滿載著對母校的深厚情感,以及對同窗的不捨之情。愿中六同學展翅高飛,前程似錦!



初中同學為中六師兄師姐送上一曲



同學們送上親自製作的小禮物



校長親自送上打氣的冷靜瓶



中六同學非常喜歡精美的星星瓶

#### 第三次教職員專業發展目

本校於6月3日舉行了本年度最後一次教師發展日。上午,各組別進行專業交流,並就早前從不同持份者收集的意見進行分析與討論,為來年的工作計劃制定方向。

下午,教職員前往啟 德參加保齡球活動,藉此 培養團隊精神,並舒展身 心。在輕鬆愉快的氛圍 中,教職員度過了一個充 實而愉悦的下午。



同樂一堂——教職員齊聚保齡球館 共度輕鬆愉快的下午。



笑聲滿場,教職員一起打 校長英姿颯爽, 保齡球增進交流與友誼。 保齡球技驚艷全場。



放鬆身心,團隊合作 共創美好回憶」。

# 家長教師聯誼會

家長教師聯誼會(下稱:家教會)致力於強化家長與學校間的溝通橋樑,為同學營造更優質的學習環境。在下學期,家教會亦舉辦多項活動,詳情如下:

#### 一、親子旅行

2月8日,家教會舉辦了新春親子旅行,目的地選在充滿 文化特色的大澳。家長與子女相伴遊玩,一同參與特色工作 坊,品嚐當地美食,並深入感受大澳的獨特風情。整個旅程 歡樂滿溢,親子間的情感得以進一步加深。活動不僅讓家庭 成員共享美好時光,也增強了親子溝通與聯繫,意義深遠。



一眾參與者在大澳合照



中午在地道茶樓用饍 懷舊氛圍別具趣味。

## 二、開放自

本校於5月9日至10日舉行開放日,家教會義 工積極參與,展現無私奉獻精神。他們精心籌備手 繪互動環節,並推出義賣美食,以貼心的服務來 賓。義工家長不遺餘力,讓學校充滿溫馨與活力, 來賓皆盡興而歸,為開放日增添了亮麗色彩!



家教會主席、幹事與 義工隊伍合照



家教會攤位的禮品精美讓訪客眼前一亮。

## 三、夏虹燈工作坊

在6月末的試後活動階段,家教會特別開設親子 霓虹燈工作坊,為學生提供釋放壓力的機會,同時為 家長創造與子女共學新技能的平台。透過共同製作霓 虹燈作品,家長與學生在輕鬆愉快的氛圍中增進了情 感交流,拉近了親子距離。這項活動不僅有助於舒緩 考試後的緊張情緒,還令親子關係更加融洽和諧。



家長和子女合力製作 精美的藝術品



家長與子女和他們的作品合照 一起感受學習的樂趣。

## 四、中六畢業禮的雪糕車安排

中六畢業禮於5月23日隆重舉行。為傳遞祝福與關愛,家教會特別安排雪糕車到場,向學生、家長和嘉賓派發雪糕。清涼可口的雪糕讓大家倍感愉快,場面溫馨熱鬧,所有人都吃得津津有味!這份甜蜜的心意為中六同學送上祝福與鼓勵,為他們的畢業典禮增添了難忘的回憶。



家長及學生都耐心排隊,準備收穫夏日甜意。

## 五~電影專場活動

家教會於6月28日舉辦電影觀賞專場,特別包場邀請家長與學生一同欣賞影片《早鳥》。該影片以環保議題為主題,結合香港本土生活脈絡,兼具藝術觀賞性與社會教育意義,活動吸引了眾多家長熱烈參與。

觀影活動結束後,家長們進行了深入討論,圍繞 影片內容分享感想,探討環保議題與日常生活的聯 繫。透過交流,對環保的重要性有了更深刻的認識, 為推動可持續生活方式提供了新思路。



家長、學生及老師在電影放映前齊聚合照



影片放映結束後,觀眾在場內合照

# 學生全人發展

## 教育考察及學生交流團

#### 「國家在全與青年發展論壇」暨灣區青年科創交流考察活動

在4月12至13日,中四級10位同學參與了於廣州南沙舉行的「國家安全與青年發展論壇」暨灣區青年科創交流考察活動。活動內容豐富多彩,包括參觀香港科技大學(廣州)校園、廣汽科技館、隧道博物館、霍英東紀念館,以及參與「國家安全與青年發展論壇」,為同學們提供了寶貴的學習機會,激發他們更加積極投入於國家建設與科技創新的偉大事業,讓他們深刻認識到自身的使命與責任。





同學參觀廣汽科技館



同學參與「國家安全與青年發展論壇」



同學參觀隧道博物館

#### 日本東京科技及環保教育考察團

本校於本學年4月下旬帶領20位中四及中五級同學到日本東京參與五天四夜的科技及環保教育考察團。行程包括參觀麻布台之丘、AMPS國際動漫學院、ANA全日空機體工場、武藏野垃圾處理場、池袋陽光水族館、國立科學博物館、Teamlab Planets、防災體驗學習設施和作抹茶及和菓子體驗等。學生透過是次活動,拓展文化與國際視野、認識環保與永續發展及科技與藝術等不同界別的知識,增加學生跨領域學習的機會,培養多元思考。同時,透過接觸動漫、航空、環保等產業,能拓展同學未來升學與就業方向,發展潛力。可見,是次考察團有助學生個人成長,學習經歷實屬難得。

#### 

#### 5D 關詠心

離開東京成田機場時沉甸甸的腳步,滿載著快樂回憶與學習收穫。這 五天交流團帶給我的不只是歡聲笑語,更是一趟令我眼界大開的旅程。

日本的環保政策和意識實在令人歎為觀止。根據導遊的講解,日本的 所有垃圾必須嚴格分類,以提高回收率及減少環境負擔。在參觀武藏野垃 圾處理場時,見識到垃圾如何被焚燒發電,灰土加工成生態水泥鋪路,達 到循環與再利用的環保功能。想不到區區廢物亦能為人類作出貢獻。

另外,我最難忘的是在AMPS國際動漫學院學習動漫繪製。我們在學院能夠見識日本動漫產業的數位製作技術,看見一個個動漫人物在筆尖下被創造出來的過程。我們在導師的專業指導下更能親手繪出栩栩如生的角色,體驗日本動漫產業的技術與創意。

這五天的東京時光,像一本藏著發光記憶的書,離別時才發現,珍貴 的經歷已深深刻在心中。



同學在武藏野垃圾處理場 了解垃圾處理的運作和流程



司學在AMPS學習電繪技術





同學跟從老師逐步畫出人物的面部結構

#### 北京歷史文化及學校交流之旅

本校於2025年3月12日至3月15日舉辦「北京歷史文化及學校交流之旅」,由羅文德副校長、梁彩花老師及余淑萍老師帶領30位中一至中五級同學到北京進行交流考察。行程包括遊覽萬里長城、圓明園、中國國家博物館及中國共產黨歷史展覽館等。本校師生又到訪姊妹學校北京市第五中學,獲友校師生熱情接待,進行交流,同學們皆獲益良多。

#### 

#### 中二丁班 張伊嵐

在這次交流團中,我能探索這座城市的歷史與文化。走進故宮,我見識到宏偉的建築所展現的古代皇室智慧與藝術;登上長城,巍峨的城牆體現古人的堅韌精神;遊覽圓明園的遺跡,更讓我深刻體會到保護文化遺產的重要性。

此行最重要的行程是參訪北京市第五中學。該校學習氛圍濃厚,學生熱情好學,樂於分享見解;教師採用啟發式教學,令課堂充滿活力。與當地同學一起上課時,他們的友善與團隊合作精神讓我對北京的教育文化有了更深的認識。 這趟旅程不僅讓我見識到中國悠久的歷史,更在交流中收獲難忘的回憶。



師生在故宮博物院前留影



師生在圓明園前留影



師生在萬里長城前留影



師生在中國國家博物館前留影

#### 重慶自然地貌、科技與學校交流之旅

2025年3月12日至15日,余國健校長、鄭穎哲老師及馬穎幗老師帶領30名學生參加重慶自然地貌、科技與學校 交流之旅。此次旅程讓師生不僅欣賞到重慶的山水美景,還深入了解這座城市的文化底蘊和科技發展,並與姊妹學 校重慶市第一中學進行交流。

行程的第一天,師生乘坐長江索道,俯瞰壯麗的城市景觀,隨後賞覽著名的洪崖洞,感受山城的獨特魅力。第 二天,我們拜訪了重慶市第一中學,透過校園參觀、英語活動、社團活動及教育研討,增進雙方的了解。隨後,師 生們品味了磁器口古鎮的當地特色小吃,體驗了傳統的街巷文化。

第三天,行程轉向自然與歷史探索,師生參觀了重慶三峽博物館,了解了祖國的悠久歷史。之後,又到金佛山國家森林公園遊覽。最後一天,師生參觀了重慶科技館,參與互動體驗,激發人們對科學的興趣。

此次重慶之旅不僅讓師生感受到獨特的自然地貌與人文風光,還加深了與姊妹學校的友誼,開闊了對科技與文化的視野,為一次難忘且充實的體驗。



兩地師生於重慶市第一中學校合影



贈送紀念品予姊妹學校



教師於英語教學研討工作坊後合影



同學學習武術



重慶市夜景



師生參觀磁器口古鎮

#### 德國數學及文化遊學團

2025年6月22日至7月2日,老師帶領30位學生展開為期十一天的德國學習之旅,深入探索當地的文化、數學與科學。

學習之旅之初,我們前往Ennepetal超過百萬年歷史的克勞德索爾洞穴,體驗地球遠古 時期的神秘。隨後,又遊覽杜塞爾多夫和法蘭克福的市中心,感受城市的活力與多元文化。

在了解德國的數學與科學方面,我們探索了實驗科學中心(Experimenta Science Center)和數學博物館(Mathematikum),當中的互動展覽將抽象的理論化為生動體驗, 激發我們對科學現象的思考與好奇心。

另外,我們還參觀了海登堡城堡,了解文藝復興時期的建築風格及歷史;參觀了斯圖 加特的奔馳博物館和卡爾·蔡司天文館,增進了我們對汽車歷史和天文知識的理解。

最後,我們在慕尼黑參觀了安聯球場,感受德國足球文化的熱情,並在ISM校園學習了 在國際環境中進一步深造的機會。行程的終站是巴洛克風格的寧芬堡宮,其華麗的宮殿與 庭園令人驚嘆,為旅程畫下完美句點。



這趟旅程不僅使我們欣賞到歐洲的文化和建築風格,還加深了對數學和科學的理解,激勵我們持續探索科學的奧秘。



在克勞德索爾洞穴 見識大自然的鬼斧神工



師生在實驗科學中心前留影



師牛在數學博物館內留影

## 學生交流計劃

2025年4月9日至11日,本校與荃灣官立中學共同舉辦了為期三天的「學生交流計劃」。此次活動不僅豐富了同 學們的校園生活,還促進了兩校學生之間的深厚友誼,留下了美好的回憶。

活動首日,參與的同學於學校正門會合,進行自我介紹並拍攝紀念合影,隨後就展開一天的學習。午餐期間, 余校長、羅副校長及多位老師與同學一起用餐,交流在本校上課的心得與體會。

第二天,英文課上舉行了英文辯論友誼賽,兩校辯論員準備充分,充滿自 信,辯論氣氛熱烈。在英文集會上,荃官同學介紹了荃官的特色,讓大家對友校 有更深入的了解。此外,同學們在中文課上分組進行寫作指導活動,互相交流對 作文題目的想法,展現良好的學習互動。

活動的最後一天,午餐時間進行了STEAM Tour,荃官同學欣賞我校學生作 品,並透過模擬飛行和操作無人機以深入探討科學與技術的課題。活動接近尾聲 時,我校準備了精美的紀念品贈送給友校同學,希望他們能永遠記住這次美好的 經歷,並保持彼此的友誼。

此次交流計劃圓滿成功,同學均表示獲益良多。本校未來會繼續安排與其他 學校的交流機會,進一步拓展學生的視野和友誼。



兩校師生於伊中大門前合影



余校長與一眾師生拍下紀念照



英文辯論友誼賽



中文寫作指導活動



荃官學生體驗模擬飛行



兩校學生合影

## 國民及公民教育組

#### 升國旗儀式

每週舉行升國旗儀式、奏唱國歌及由校長或副校長及 學生代表進行「國旗下分享」環節,有效培養學生的國家 觀念和民族感情,以及加強學生對國民身份的認同。下學 期升旗禮日期及旗下分享主題如下:



旗下分享

日期	旗下講話單位	主題	分享代表
2025 02 11	訓導組	尊重與包容	5A楊堯嵐 5C容子朗
2025 02 18	歷史	改革與開放	3A范瑶、陳曉澄
2025 02 25	視覺藝術	麵粉娃娃	3C陳一明 3D陳心悦
2025 03 04	環保教育組	香港與中國的環保建設成就及 未來挑戰與機遇	4B李錡恩、鍾睿雅 4C李悦
2025 03 11	設計與科技	科技及網絡安全	4D劉芷晴、王穎萱
2025 03 18	地理	我國的環境挑戰	5B許珊珊 5C劉子梵
2025 03 25	輔導組	中四團隊訓練營——團體挑戰	4B伍梓豪、徐樂政、李錡恩
2025 04 10		周副校長 全民國家安全教育日	
2025 04 29	德育組	學習中國文化勤勞的美德	4B徐樂政
2025 05 06	體育	奧林匹克精神回應五四青年節	5A陳韻捷
2025 05 13	資訊及通訊科技	生成式人工智能的發展	5A譚皓廷
2025 05 20	企業、會計與財務概論	中港兩地經貿關係	5A蔡瑋恩、陳妍彤
2025 05 27	國民及公民教育組	香港國安法與國旗國歌、區旗區徽	5A邱宗元
2025 06 02	化學	綠色化學	4B徐樂政 4C李悦
2025 07 02		余校長 香港回歸祖國28周年	

## 參觀國家安全展覽廳

國家安全展覽廳於2024年8月7日正式開放,是香港特別行政區首個有系統地介紹國家安全的展覽廳,也是香港特區首個實體國家安全教育基地。為加強學生對國家安全的重要性的認識,本校安排全校同學分別於2月12日及3月5日下午前往參觀。參觀國家安全展覽廳能讓同學瞭解國家安全的重要性、學習國家安全知識、培養愛國情懷、感受國家成就、傳承民族精神、增強民族認同感以及樹立正確的價值觀和提升法治觀念,師生皆獲益良多。









參觀國家安全展覽廳

#### 《香港國安法》和《基本法》展覽

為促進家校合作,推展國民教育,本組安排在家長日舉行《香港國安法》和《基本法》展覽,透過家長加強培育學生對國家的歸屬感,以及成為守法守規的良好公民。把國民教育推向家長層面,培養家長對國家民族的認同感。

#### 全民國家安全教育日展覽

為配合4月15日全民國家安全教育日,本組在四月舉行了全民國家安全教育日展覽,除介紹國家安全的各個領域之外,亦介紹了《香港國安法》的內容,加強同學對國家安全的了解。



全民國家安全教育日展覽

#### 開放日攤位展覽及遊戲

本年學校開放日於5 月9-10日舉行。為向來賓 普及國家安全的重要性, 本組之國民及公民教育大 使製作了國家安全展板, 介紹二十個國家安全重點 領域,並附有小遊戲。通 過遊戲,國民及公民教育 大使以及《憲法》與《基



開放日攤位展覽及遊戲

本法》大使成功向家長和社區人士推廣國家安全教育和《香港國安法》,並讓參加者加強對國家安全的認識,以及提高守法意識。

#### 官立中學國穿教育學習圈

為了互相學習各校實踐國安教育的不同方法,官立嘉道理爵士中學(西九龍)及金文泰中學統籌了官立中學國安教育學習圈。各校老師互相分享在不同範疇推展國安教育的多元策略,培養學生正確的價值觀和態度,加深學生對國家的認識及對維護國家安全的認知,以及加強對國民身份歸屬感與認同感。

學習圈至目前 止共組織2次分享會,第一次分享會在3月25日舉行,由官立嘉道理爵士中學(西九龍)舉辦,當中分享學校以「全校性」的模式,配合適切的外界資源來推行國家安全教育;並以不同例子說明學校如何透過多元化策略,將國家安全教育融入校內各個層面,以提高非華語學生及本地學生對國家安全的認識和了解。本校第一次分享會的出席老師有周副校長、梁彩花老師、陳焯民老師、何凱怡老師。第二次分享會則在5月30日舉行,由金文泰中學舉辦,容包括學校的學與教及學生成長支援活動,以結合教育局提倡自然連繫為目標,利用該校實踐和推行的例子作示範,分享推動國安教育的工作策略。本校第二次分享會的出席老師有周副校長以及周紅老師。

#### 國情教育講座

粵港澳大灣區近來發展迅速,各產業充滿機遇。本組邀請許為天博士在6月23日上午9:00-10:30於五樓學生活動室為全體中四級學生進行演講,以「中國式現代化:學生發展的前瞻與機遇」為主題,向學生分享多元容,包括「一國兩制」新局面、現時大灣區的戰略定位及產業發展分佈、學生於該地區發展的前瞻與機遇。本組期望學生能透過該講座了解粵港澳大灣區的發展趨勢,為他們打開更多可能性,相信對同學的升學或就業發展有幫助。



「中國式現代化:學生發展的前瞻與機遇」國情教育講座

## 《憲法》及《基本法》學生校園大使計劃總結會

本屆《憲法》及《基本法》學生校園大使計劃已接近尾聲,本組於7月4日舉行全年總結會,概括一年活動。各位大使可藉此機會回顧過去一年所參加或籌辦的活動,反思該計劃所帶來的成長及個人能力的提升。本組亦希望能夠通過此總結會鞏固大使們對《憲法》及《基本法》的認同感,强化同學們的守法意識,成新一代守護社會安定的棟樑。



憲法》及《基本法》學生校園大使計劃總結會

## STEAM教育組

#### STEAM FUN DAY

在2025年7月2日,STEAM教育組在校舉辦了STEAM Fun Day,旨在通過多樣的科學與科技活動激發學生的好奇心,培養他們對學習的熱愛。

#### ● 生物和難位

學生在生物科攤位進行器官解剖,深入觀察器官結構並瞭解其功能。在老師的指導下,他們親手操作,親身體驗解剖學與生理學的奧妙。不僅如此,這項活動還激發了學生對生命科學的濃厚興趣。許多同學表示,這種實踐學習方式生動有趣,讓他們獲益良多。

#### 化學和關稅 •

化學科攤位以互動實驗為特色,吸引了眾多學生的參與。 他們首先進行了電鍍實驗,觀察電流如何將金屬離子沉積在物 體表面;接著,學生們嘗試了浮水畫創作,利用油性顏料與水 的界面特性,在液面上繪製出獨特的彩色圖案。這些實驗不僅 直觀地展示了電化學反應與界面現象的科學原理,還將課堂知 識巧妙地與生活應用相結合,讓學生印象深刻。

#### 資訊的技/電腦和關係

資訊科技攤位充滿活力,設有虛擬現實 (VR)體驗和Minecraft遊戲站。在VR體驗中,學 生們戴上頭盔,探索身臨其境的虛擬環境,增強了 對技術應用的理解;而Minecraft遊戲則鼓勵學生 們合作搭建與創造,展示了技術與創造力的完美結 合。這些活動新穎有趣,吸引了學生的廣泛參與。

#### 

物理科攤位以實驗和動手活動為核心,讓學生深刻理解物理概念。同學們透過風洞實驗,親手測試不同造型物體在氣流中的運動特性,觀察空氣阻力與流體動力學的相互作用。對最受歡迎的是水火箭製作環節,學生從設計、組裝到實際發射,全程投入,充分體驗了工程創作的樂趣。這種寓教於樂的方式,將抽象的物理概念轉化為難忘的探索歷程。

#### 設計與預货攤位

設計與科技攤位為學生提供了多元化的實踐機會。他們輪流操作無人機,學習飛行力學和控制技巧,並探索機器人技術,體驗操控機器人執行任務的樂趣,進一步理解編程的力量。此外,航空工作坊介紹了飛行的基礎知識,讓同學們感受模擬駕駛的刺激,而動能工作坊則讓學生實驗能量轉移,學習如何將動能轉化為電能。這些活動激發了學生的創新精神與解決問題的能力。

整個STEAM開放日,通過各學科攤位的精心設計與實踐活動,學生不僅增進了對不同學科的認識,還體驗了STEAM教育的魅力,激發了他們對科學、技術、工程、藝術和數學的濃厚興趣,為未來的學習道路注入了無限可能。



化學科師生準備攤位



學生在生物科攤位進行器官解剖



市牛淮行了雷鍍實驗



同學們感受模擬駕駛的刺激



物理科的同學抖擻精神



物理組的師生合照





在VR體驗中,學生們戴上頭 盔,探索身臨其境的虛擬環境。



ROBOMASTER

同學非常投入。

#### 參觀城巴車廠

於2025年2月14日,同學們參觀城巴在柴灣常安街的車廠,了解其運作及新能源發展。活動中,專業人員介紹了車廠的後勤支持系統、維修及創新技術,並講解混能巴士和氫能巴士的運作原理。

參觀期間,同學們走訪工程部、維修部及能源實驗室,觀察巴士維修過程及能源管理技術。活動亮點是同學們可在氫能發電實驗動手操作,深入體驗氫能技術的應用。

這次活動讓同學們認識巴士行業的專業知識,並思考新能源如何推動可持續交通,激發他們對工程與科技的興趣。









#### Girls Go Tech 聯校活動 3 2025 Discover STEM for Your Future

由香港婦女基金會主辦的Girls Go Tech計劃已經踏入第十年,旨在鼓勵年輕女性追求STEM(科學、技術、工程和數學)領域的機會,提供一個展示和交流的平台,並希望她們透過自身興趣和能力持續在科技和工程領域發展,貢獻社會。

本校今年受邀參加這個有意義的活動,在2025年6月28日的活動中展示了兩個攤位。6C曾嘉慧和5C張祉悦以生動流暢的講解帶領評判探索太空館展品,包括「膨脹中的宇宙」、「對稱破缺」及「宇宙射線」,不僅體現了她們堅實的科學素養,更展現流暢的表達能力。

5C張祉悦、3A程渙妍和楊詠堯則展示了她們在設計與科技科研發的「人工智能分

類回收箱」,此作品旨在利用人工智能技術提升回收 效率。她們介紹了項目的設計理念、技術應用及未來 的發展方向,陳述了環保和可持續發展的重要性。

這次活動不僅讓學生有機會展示自己的科研成果,還促進了與其他學校及企業的交流與合作,激勵學生們在STEM領域繼續努力。





#### 中三級科學鑑證活動

STEAM教育組於2025年4月28日舉辦了一項別具意義的科學鑑證活動,參加對象為全體中三同學,旨在提升他們對科學的興趣與理解。活動內容聚焦於生物科技與科學鑑證技術,讓學生深入探索相關知識,同時挑戰推理能力。整個過程不僅激發了學生的求知欲,也培養了他們的創意思維與解難能力,具備深遠的教育意義。

活動中,同學們運用他們的生物科技知識和多種鑑證技術,包括血液分析、指紋識別、纖維透析和DNA鑑定等。

透過這些技術,他們結合人證、物證及環境 證據,推理出事件的真相,找出「兇手」。 這一過程不僅新奇有趣,更有效地激發了學 生的邏輯思維和問題解決能力。

總結而言,此活動能讓同學在實踐中學習,體驗科學的無窮魅力。





#### 中一家長迎新日講座

輔導組於7月15日為來年中一新生家長舉辦「中一家長迎新日講座」。活動當日,校內多個組別包括學與教組、全人發展組、訓導組、輔導組、課外活動組及家長教師聯誼會等,分別詳細介紹各組工作範疇、年度重點活動及相關注意事項,讓家長全面掌握學校運作,為子女順利適應中學生活作好準備。

講座壓軸環節由家長教師聯誼會成員與中一家長進行交流 互動,現場氣氛熱烈,家長踴躍提問,雙方就校園生活、學業 支援等議題展開深入討論,為迎新日劃下圓滿句號。





自信心提升工作坊



校長致歡迎辭

#### 沙畫藝術體驗活動

本活動為學生提供極富趣味性與互動性的藝術創作平台,巧妙融合美學教育與情感表達。參與者能透過細沙流動的變化,自由抒發個人創意與內心情感,在藝術實踐中培養表達能力。

#### 精神健康週

為提升全校師生對精神健康的認識與關注,本校特別舉辦「精神健康週」。活動內容豐富多元,包括 寓教於樂的精神健康知識攤位遊戲、精彩的街頭音樂 表演(Busking)及手作體驗。參與者既能從互動中 學習情緒管理,又可感受從音樂而來的正能量,並透 過專注當下的手工藝創作,感受手作帶來的平靜與滿 足,獲得心靈滋養。



精神健康周表演



手工藝製作

本工作坊透過「簡約妝容」以至「社交禮儀」的主題 課程,從外在形象到內在修養方面作指導。學員學習自然 妝容技巧與得體言行,並透過互動活動深化「自尊自愛」 的核心價值,實現由外而內的自信提升。

## 訓導組

#### (1)預防青少年罪行講座

為加強初中同學認識網上購物的種種陷阱,本校於2025年3月26日邀請香港律師會譚雪欣律師到校講解上述課題,主題是「精明地網購」。



#### (2)中六畢業典禮及全校集會

本組於2025年5月23日協辦中六畢業典禮及於7月14日進行全校集會,讓同學們聆聽師長的訓勉,了解學校的最新動向,分享獲獎同學的喜悦及體現伊中的精神。



#### (3)NSmart國安問答活動

本組於2025年6月23至27日擺放「NSmart國安問答活動」機,讓伊中同學透過回答有關憲法、基本法及國家安全的問題,提升同學對國家憲法、基本法及國家安全的知識。

#### (4)其他活動

本組定期檢查同學的校服儀容; 跟進遲到、違規及課室 秩序等問題,以維持良好的紀律。



#### 師兒師姐計劃

師兄師姐計畫籌辦了「中一溫習小組」、「中一同樂日」及「桌遊引導式訓練小組」,致力協助同學掌握應試技巧的同時,也透過趣味遊戲促進彼此學習,放鬆身心。此外,師兄師姐們參觀了青山醫院精神健康體驗館,透過模擬症狀體驗,進一步加深對精神病患者的理解與同理心。

暑假期間,本組將為來年中一新生舉辦「適應互動活動」及「與師兄師姐午膳」,不僅讓大家互相認識,更協助新生為新學年做好準備。



桌遊小組

## 升學及就業輔導組

本校生涯規劃組於**2025**年舉辦了多元化的活動,涵蓋參訪、講座、工作坊及實地探索,旨在幫助學生拓展職業視野、掌握實用技能,並規劃未來發展方向。

#### 校企參訪與合作

2025年3月8日,20名高中同學參加了Google香港辦公室參訪活動。86FA黃介中師兄(Ben Wong)擔任Google大中華區首席市場官,他詳細介紹了Google公司的發展歷程、企業理念,並重點解説了Google的獨特企業文化、人工智能、大數據等前沿技術的應用,啟發學生對科技行業的興趣。

通過此次參訪活動,同學們不僅深入認識了 科技企業的運營模式和職業環境,更建立了與業 界精英的良好互動。學校將繼續與知名企業合 作,為同學們提供更多優質的職業探索機會,幫 助他們規劃未來。



香港辦公室參訪



黄介中師兄(Ben Wong)詳細介紹了 Google公司的發展歷程、企業理念

#### 商校台作計劃

香港總商會主辦的「商校交流計劃」旨在為學校和商界提供交流平台,加深學生對商業世界的認識,讓他們了解多種工作所需的技能,為他們將來踏入社會工作作好準備。而本年度的合作機構為嘉利國際控股有限公司。於4月7日,本校舉行了一場職業講座,並邀請嘉利國際控股有限公司派員到校分享其公司運作模式發展方向。同學在過程中均表示獲益良多,能多認識不同行業的情況。

#### 職業博覽會及模擬面試工作坊

2025年6月23日,本校共有14名同學報名參加了 職業博覽會及模擬面試工作坊。

職業博覽會邀請來自醫療、金融、科技及創意等 行業的專業人士,為學生提供一對一諮詢,介紹行業 趨勢和相關技能。模擬面試環節則幫助同學演練面試 技巧,獲得專業指導,提升求職能力,增強自信。



職業博覽會及模擬面試工作坊



同學們與各行業代表進行深入交流

#### 升中生生涯規劃工作坊

**2025**年8月,本校為即將升讀中一的同學舉辦了「升中生生涯規劃工作坊」,內容涵蓋學習習慣、興趣探索及價值觀培養,旨在幫助新生規劃未來學習及發展方向。

工作坊邀請資深教師講解學習方法及時間管理技巧,並通過實踐演練,幫助同學養成良好習慣。校友及行業專家分享成長經歷與職業探索,啟發學生發掘興趣,初步確立發展目標。此外,心理健康教育環節引導同學認識自我、培養自信,並學會規劃生活作息。

過此次活動,新生掌握了學習技能,明確了發展方向,並對即將開始的中學生活充滿期待與信心。

#### 大灣區職涯探索之旅

2025年7月3日至7月4日,本校舉辦了為期2天的「大灣區職涯探索之旅」,共有29名高中同學參加。此次活動帶領 學生參訪大灣區內多個行業機構,深入了解當地的發展現狀及職業機遇,開拓他們的國際化視野,為未來職業規劃提供 更廣闊的參考。

#### **奥华**杂宴

#### 5A 馮敏玲

是次交流團的行程包括到企業參觀,例如徐福記和 廣東紅珊瑚藥業有限公司、展覽如太平手袋廠陳列館、 景點如松山湖等。

我們很開心可以借此機會參觀徐福記的食物製作 廠,她是一個我由小至大就很喜歡的著名零食品牌。我 們能看到製作沙琪瑪的過程,而且有幸能即場吃到即日 新鮮製作的沙琪瑪。

作為喜歡潮流文化的學生,我特別期待前往海德。 匯一城。東莞擁有中國潮流之都的美稱,而海德 • 匯一 城則有一間知名的國際潮流文化集合品牌X11的旗艦店, 裏面琳琅滿目的潮流擺件真的令我印象很深刻。

#### 5A 陳妍彤

我們第一天先到訪了太平手袋廠的陳列館一 中國首家「三來一補」企業。我被場館中各式手袋 所吸引,每款手袋均展現了品牌的獨特風格和工 藝,毫不遜色於現代的款式。展覽展示了當時的生 產機器配件,並以佈景再現當年日常加工生產的環 境,讓我更了解東莞的製造業歷史。

我們參觀了東莞虎門海戰博物館。展覽詳細介 紹了1840年虎門海戰的背景,透過圖片、全屏影片 及珍貴文物如洋砲等,描繪了戰役的激烈場面,深 刻表現了當時人們的奮鬥精神。導覽員的解説深入 淺出,讓我對這段歷史有了全面的理解。

#### 5A陳韵捷

在這次大灣區職涯探索之旅中,最讓我印象深刻的景點為騰訊雲 (松山湖)數字經濟產業基地。騰訊雲業務非常廣泛,涵蓋社交通訊、 遊戲、金融科技等,其中以微信最為聞名。參觀騰訊雲基地後,我們認 識到騰訊雲如何發揮在大數據、人工智能的技術優勢,協助推動東莞數 字經濟產業發展。

另外,我們還到訪了松山湖景區,沿着湖邊散步,欣賞自然風光。 沿路上的歐式建築使我們讚歎,而那裏正是華為總部。我們了解到東莞 較便宜的人力成本大大提升了自身的競爭力,是吸引國家科技龍頭企業 選址東莞發展的最大原因。

經過這次體驗後,我進一步認識到大灣區的急速發展及未來機遇, 為我們年青人提供了無限的可能性。





參觀廣東紅珊瑚藥業有限公司



## 健康及性教育組

#### 一、健康校園計劃

#### 1.1 健康大使計劃

健康大使於下學期進行不同的潛能培訓及團體建立活動。在盆景工作坊中,同學發揮創意,製作專屬自己的盆景。在聯校war game中,健康大使充分展現了協作及解難能力。在學校開放日,健康大使設計不同的遊戲攤位予來賓,以推廣健康訊息。



-盆一世界,學生在盆景創作中發掘心靈的平靜。



健康大使動手製作盆景,培養專注與寧靜心境。



衝鋒陷陣、鬥智鬥力,學生在War Game中鍛煉身心。



學生全情投入聯校War Game, 展現團隊合作與戰術智慧。



健康大使用心設計攤位,熱情向來賓推廣 健康生活資訊。

#### 1.2 夢想大使計劃

15名中一至中三級的夢想大使於下學期2月至6月期間參與了各式各樣的工作坊及團體建立活動。日營方面,為了培養學生自我挑戰的精神和積極的人生態度,小童群益會安排了一場正向訓練日營。同學在過程中進行了一系列的歷奇訓練,通過團體合作,拆解在攀爬中遇到的障礙,與隊友相互協作,克服困難。認識職涯工作坊則邀請了café創業人士分享職業生涯和工作內容。認識自我工作坊就讓同學選擇符合自己性格特質的卡片,從而了解自己的性格強弱項。



夢想大使通過正向訓練日營 的歷奇訓練活動挑戰自我



夢想大使與隊友相互協作, 解決攀爬中遇到的困難。

#### 1.3 才藝發展活動

為發掘學生的潛能和提供愉快及輕鬆的學習經歷予同學,健康校園計劃舉辦了閃避球活動、Art Like藝術班(製作竹扇編織、皮革小包及立體浮雕畫)給十多名初中同學。



學生運用創意,製作立體浮雕畫



學生專心致志編織竹扇

#### 1.4 人生體驗活動

十多名中一至中三學生於7月9日參觀了青山醫院精神健康體驗館,通過互動展覽和模擬體驗,加深對精神健康的理解,學習以同理心關懷受情緒困擾的人士。

學生親身體驗精神病患者的感官世界。透過虛擬實境(VR)技術,模擬了思覺失調和抑鬱症患者的日常感受,例如幻聽、情緒低落及認知混亂等。這種沉浸式體驗讓學生更真切地理解患者的困境,從而培養包容和關愛的態度,反思社會上對精神病的誤解與標籤。



參觀青山醫院精神健康體驗館

#### 1.5 健康校園嘉許禮

健康大使於7月5日參加了健康校園嘉許禮2025。九龍區八所官立中學的健康大使設計各式攤位活動,以互動遊戲方式推動無毒健康校園文化。活動同時表揚積極參與的健康大使及夢想大使。5A班的健康大使符容精同學和3C班的夢想大使羅渝茜同學在宣揚健康校園文化方面有卓越表現,獲頒「最傑出表現大獎」。



余校長在本校「破格」遊戲攤位前 與健康大使合照



健康校園嘉許禮2025大合影



兩名伊中學生獲得最傑出表現大獎

#### 二、胜教育活動

#### 2.1 護苗基金性教育課程

2025年7月3至4日,護苗基金以互動形式,透過多媒體的運用、啟發性的遊戲和角色扮演,為中一學生舉辦「初中護苗教育課程」,協助同學學會如何保護自己的身體、尊重別人及學習兩性相處的技巧。



同學參與情境扮演,學習如何拒絕不合理要求。

#### 2.2 救世軍性教育工作坊及講座

救世軍本學年舉辦了多場性教育工作坊及講座,讓學生 反思對兩性相處的正確態度及自我保護意識的重要性。活動 主題包括:中一級的「性『別』遊戲」、中二級的「曖昧探 測機」、中三級的「愛情急症室」、中四級的「網絡色情陷 阱」及中五級的「分手的藝術」、「認識性別多元」。



學生在「認識性別多元」講座中,學習尊重並 接納每個人獨特的性別認同。

#### 三、健康教育活動

#### 3.1 中一級「成長新動力」課程

中一級學生下學期繼續參與衛生署舉辦的「成長新動力」課程。通過全年的三大主題: 「解難篇」、「人際篇」和「群策篇」,提升中一學生的基本生活技巧,包括情緒及壓力處理、 溝通能力、人際關係、心理健康及解難技巧等。



學生分享好朋友的特質。

#### 3.2 「吸煙多面睇」工作坊

本組為了讓中一學生及早認識吸煙的禍害,於2025年7月2日舉行由「生活教育活動計劃」主辦的「吸煙多面 睇」工作坊。課程以有趣及輕鬆的互動形式進行,通過角色扮演、動畫、遊戲及討論等活動,與學生探討吸煙的影響,藉此增強學生拒絕吸煙的信心。



學生角色扮演如何拒絕朋友的吸煙邀請

## 德育組

德育組全年透過講座、活動及比賽等形式,旨在培養學生建立正面的價值觀和生活態度,營造和諧校園氛圍及關 心社會。

#### 一、班際壁報設計此賽

本學年壁報設計比賽以「同理心、尊敬 及資訊素養」為主題,讓同學發揮創意,配 合美工藝術,設計華實兼備的壁報,讓同學 培養良好的品德,並加強團結精神。以下為 各級優勝班別:

中一級 1B

中二級 2B

中三級 3C

中四級 4A

中五級 5D

#### 二、「戰禍無辜」工作坊

本組於3月26日邀請了世界宣明會為中五級同學主持「30分鐘救難實習」工作坊。工作坊以問答、互動遊戲及播放紀錄片的形式進行,讓同學代入難民的身份,了解難民的處境、需要及他們經歷的人生故事,培養同學的同理心和正確價值觀,鼓勵同學成為一位樂於關愛助人的世界公民。



同學模擬難民於戰火中逃難的情況

#### 三、「貨加輪轉」活動

本組於4月28日邀請了宣明會為中二級同學主持「貨如輪轉」活動,推廣公平貿易的訊息。全球盛行速食時裝文化,工廠為求降低成本而對工人有不同程度的剝削,甚至存在童工問題。活動讓同學透過模擬生產鞋子,體驗公平貿易與血汗工廠生產模式的分別。同學均投入摺鞋子活動,講者在活動後帶領同學反思童工和血汗工廠議題。



貨如輪轉」活動

#### 四、旗下講話

為慶祝5月1日勞動節,本組於4月29日升旗禮日,由四乙班徐樂政同學以學習中國文化勤勞的美德為主題作旗下講話,藉古代名言和文化故事鼓勵同學學習中國文化勤勞的美德。

#### 五、禮貌週 (2025.5.19-22)

德育組與中文科在2025年5月19日至22日合辦禮貌 週,舉辦活動包括禮貌模範班選舉、禮貌廣播劇、餐桌 禮儀攤位遊戲、資訊科技素養標語創作及作文比賽、從 衣食住行學禮儀展板、古代禮儀名言金句展板及禮貌大 使向全校師生説早安等,這些活動希望從知情意行的不 同層面,培養同學學習「禮」的重要性,律己寬人,共 同營造和諧有禮的校園。

各級禮貌模範班選舉優勝班別:

中一級 1B

中二級 2D

中三級 3C

中四級 4C

中五級 5C



從攤位遊戲認識餐臬禮儀



禮貌週展板



精神抖擻的禮貌大使跟師生說早晨

### 營地管理協會

#### 一、工作勞

營地管理員協會會定期舉辦工作營,透過一系列 的維修和建設工作維修、保養、美化校營,令營地變 得更美觀,為未來的營地活動作準備,也能讓營友有 更好的入營體驗。







營地管理員在為樓梯上漆

#### 三、挑戰營

中二挑戰營於14-15/3 順利舉行。在兩日一夜裏, 同學們透過營地管理員設計 的遊戲,從中挑戰自我及有 所突破。同學們經歷重重難 關後均挑戰成功。這增加了 中二同學對校營的認識及歸 屬感,並吸引他們於來年參 加營地管理員的訓練。



老師和同學們都很享受這次的活動



同學們正在進行刺激的 夜行矇眼遊戲



同學們十分興奮

#### 二、第六十一屆營地管理員 訓練計劃訓練營

營地管理員訓練計劃每年都會招募中三同學受訓, 於來年成為新一屆營地管理員。本學年,本會舉行第 六十一屆營地管理員訓練計劃,整個訓練期為期約十個 月。其中,共舉辦四次訓練營。透過帶領遊戲、帶領參 觀校營、維修校營設施等訓練活動,提升受訓中的營地 管理員之團結、合作、溝通和應變能力,並加深其對維 修部工作的認識,以成為一個合格的營地管理員。



正在受訓的營地管理員在指導員的指導 下,為白色長凳脫漆



正在受訓的營地管理員正尋 找合適的油漆作維修設施

為了鼓勵團隊合作和毅力,本年度的訓練計劃引入 了猿足訓練,教授同學基本行山技能,例如使用指南針 和規劃路線。這次經歷不僅增強了他們的實踐知識,還 提升了他們的信心及凝聚力。



成功到達第一個目的地



天氣炎熱,但不減我們的興致



正在受訓的62屆營地管理員



大家-一起運用地圖規劃路線

#### 四、開放日

營地管理員協會分別於禮堂及草地設置兩個攤位。

在禮堂的攤位方面,我們以壁報板介紹協會的運 作及同學們過往入營的照片。此外,我們又設計了一 些小遊戲,如校營各地方的拼圖,讓同學及來賓更深 入了解校營的特色。

在草地的攤位方面,我們精心設計了白紙傳乒乓 球的小遊戲,讓同學及來賓放鬆心情;在完成小遊戲 後能獲得由本會設計的書簽、扇子或帆布袋,留為紀 念,並對本會留下更深刻印象。



大功告成!



同學們都十分喜愛校營裏的生活

## 環保教育組

#### 一《山野清潔義正活動

環境教育組聯同地理學會及童軍,於2月22日舉辦了一場意 義深遠的山野清潔義工活動。此次活動旨在提升學生對環境保護 的認識,並鼓勵他們以實際行動參與守護我們的家園。

在活動開始之前,負責的老師為參與者介紹了當天的行程及 注意事項,並強調了保護自然生態的重要性。同學們分組沿著指 定的山徑展開清潔工作。每位同學手持垃圾袋,細心撿拾沿途的 塑料瓶、包裝紙及其他垃圾,努力讓山野恢復其自然風貌。

在活動過程中,大家了解垃圾對生態的影響,並思考如何在 日常生活中實行源頭減廢。這種互動不僅增強了他們的環保意 識,更強化了團隊合作的精神。



出發前在獅子山郊野公園入口留影



成功登上獅子山山頂



環境教育組聯同地理學會及 童軍籌辦山野清潔義工活動



同學將沿涂垃圾捡走



同學一點都不覺得累

#### 二、智能回收推廣車活動

環保署舉辦了「智能回收推廣車」校園巡禮,旨在向學生宣傳環保理念, 提升他們對智能回收系統的認識,為學生們帶來全新的學習體驗。

為了讓學生更深入地體驗智能回收的過程,主辦方設置了實境體驗區。在這裡,學生們可以親自操作智能回收設備,將各類可回收物品放入相應的回收桶,並觀察系統如何進行分類。這種寓教於樂的方式不僅提高了學生的參與感,還讓他們明白環保的重要性。

此外,同學們不僅思考如何在日常生活中有效進行垃圾分類,還分享彼此 的回收經驗。這種互動不僅增進了同學之間的交流,還鼓勵他們在未來的生活 中更積極參與環保。

整體而言,「智能回收推廣車」活動成功地將環保理念帶入校園,讓學生 們在輕鬆愉快的氛圍中學習到了有關智能回收的知識。





同學走上智能推廣車參觀



同學與智能 回收系統機合照



由環保署提供的互動遊戲



同學玩得非常投入



同學在輕鬆愉快的氛圍中學到智能回收的知識

## 價值觀教育實踐8由心出發。行於自常

#### 2024-25年度價值觀教育方向

本校以校訓「修己善群」為精神,主題為「心繋他人,共建未來」,推動全校性價值觀教 育。核心價值包括「尊重他人」、「同理心」及「仁愛」,結合教育局《情意及社交表現評估 套件》,設計全方位課程與教學實踐。課程規劃貫徹六大原則:「有機結合」、「自然連繫」 「多元策略」、「互相配合」、「課堂內外」及「全校參與」,將價值觀融入學生日常,實踐於 知、情、意、行各層面。



伊利沙伯中學價值觀教育學習社 群核心團隊

#### 中一級:以文化為本,從小培養尊重與禮貌

辦標語創作比賽與短片 觀賞,讓學生學習「禮

中一級:學生佳作

貌」、「尊重」與「同理心」,反思網絡言行影響,並討論 「己所不欲,勿施於人」與「愛人者,人恆愛之」。

學生創作標語傳遞「禮貌與尊重」的重要性,佳作於「禮 貌週」展示。活動提升語文能力、公民意識與文化素養,體現 「全校參與」理念。

#### 中三級:跨學科AI創作,結合科技與感恩

歷史科、英文科與電腦科合作舉辦AI歌曲創作活動,以歷 仟校長為主題,結合史料分析、語文技巧與SUNO AI平台,創 作歌曲致敬校長。

歷史科帶領研究校長貢獻,英文科教授修辭技巧,電腦科 講授AI技術。學生從研究到創作,體驗跨科學習,作品於全校 展示, 弘揚感恩精神。

#### 中五級:從電影到行動,實踐可持續發展

公民科、英文科與環境教育課以 電影《太空奇兵·威E》為切入點, 探討可持續發展與全球責任。學生觀 影後撰寫英文作文並設計環保海報, 思考環境建設。





中五學生英文命題 中五級海報設計 寫作佳作

公民科介紹中國在發展中國家的環保項目,讓學生了解國際 互助與環保意識。學生於課堂內外創作與討論,實踐「心繫他 人」的價值觀。

#### 全校活動與整體成效:共建關愛校園文化

學校舉辦「禮貌週」、「價值教育展覽」、 「成果分享會」等活動,包括標語展示、模範班 比賽、壁報設計及廣播分享,讓學生參與其中, 深化對「禮貌與尊重」的認識與實踐。

學生透過反思問卷與作品展示,結合AI、語 文與文化知識,創作啟發性作品,在體驗中接觸 社會,提升同理心與責任感。教師通過觀課、評 課及教案協作,提升價值觀教育的實踐能力。





聯校價值教育分享會

#### 中二級:戲劇教育激發共感,演繹同理心與仁愛

英文科推行Reader's Theatre Competition, 學生撰寫劇本並角色扮演。課堂運用「See, Think, Wonder」框架,引導學生觀察與反思角色情感,培養 同理心與仁愛。透過戲劇創作與演出,學生學習換位 思考,提升溝通能力,內化價值觀,增強語文素養。

#### 中四級:結合公民與語文,思辨資訊與價值

公民科與中文科以「資訊素養與中國 文化價值觀」為主題,講授網絡權利與義 務,強調守法與責任。中文科從「仁、 義、禮、智」出發,引導學生撰寫論說 文,探討資訊道德應用。



學生結合兩科知識,完成寫作,培養 中四級:學生佳作 批判思維與社會責任,實踐「多元策略」與「有機結合」

#### 中六級:體驗傷健共融,建立同理與承擔

體育科推行坐式排球體驗,讓學生模擬殘疾人 士參與體育競技,提升對他們的同理心與包容態 度。同時結合「公益金青少年入樽計劃」,鼓勵參 與籃球義教,服務社區。學生透過體驗與服務,深 化社會責任,實踐價值觀。

#### 展望未來:價值觀教育「行常化」

學校將持續優化跨科協作,善用電子工具與AI 技術,提升教學互動與學生參與度。教師團隊將價 值觀教育融入教學策略,實現「全校參與」目標。

我們期望讓價值觀教育融入學生日常,通過 「知、情、意、行」的實踐,幫助學生內化於 心、外化於行,成為具人文精神、國際視野與公 民責任的未來領袖。



有需要人士

伊中同學派飯給



伊中同學到 (籃球義教)

北河飯店服務

# 學生全能發展(二)

## 中文劇社

## 香港學校戲劇節 2024-2025

本校中文劇社以劇目《從身認識她》,參加了香港學校戲劇節2024-2025,並獲評判一致好評,除了傑出整體演出獎、傑出合作獎及傑出舞台效果獎外,更獲得傑出編劇獎和五個傑出演員獎。是次比賽讓同學發揮戲劇潛能,同時明白團體合作的重要性。比賽當天同學傾力演出,並與兩位評審積極交流,踴躍發言。同學在活動中獲益匪淺。



情節片段:音樂盒神仙帶領女主角進力 母親的身體,體會母親的辛勞。



初中學生傾力演出,奪得佳績。

## 英文劇社

#### 英語戲劇學會

在過去的一年,英語戲劇學會參加了官立中學聯校戲劇節,呈現一齣以時間旅行為主題的劇作。這不僅挑戰演員的想像力,也讓觀眾體驗到不同時空的魅力。另外,學會成員在開放日進行表演,讓公眾能夠欣賞到學生們的才華和努力,也增進了與社區的聯繫。



戲劇顧問對演出表現進行反饋並提供指導。



在這個場景中,女主角因擔憂朋友的安危而 深感焦慮,眼中流露出擔憂與不安。



同學展示不凡演技,贏得同學的肯定。

## 現場活動及後合管理團隊

本年度學校新成立了「現場活動及後台管理團隊」,由學生領袖組成的一支專業服務團隊,致力於協助校內各大活動的順利舉行。團隊成員接受了專業訓練,在升旗禮、開放日、資訊日、畢業典禮及綜藝匯演等重要活動中,擔當燈光、音響控制、視像播放及舞台道具管理等後台工作的核心角色。

自成立以來,團隊展現了高度的責任感與合作精神,確保每個環節流暢無誤,其專業表現深受師生讚賞。「現場活動及後台管理團隊」人才濟濟,充分發揮了在校內重要活動中的關鍵作用。



同學抖擻精神,發揮團隊合作精神。



同學緊守崗位,各展所長。

## 設計與科設學會

#### 全港學界無人機挑戰賽

本校4A黎康橋、4A林雨陽、4B張德仁和4D曾紹聰在2024年12月14日參加了由香港電腦教育學會、香港深圳社團總會、香港教育工作者聯會及香港科技創新教育聯盟主辦的「全港學界無人機挑戰賽」。他們在賽事中分別參加了遙控競速狙擊賽及編程避障過關賽,展現了出色的技術和團隊合作精神。這次經歷不僅讓同學們增強了實戰能力,還促進了他們對無人機技術的深入了解。







## 英文學會

為了提升同學對英文詩歌的興趣, 本會於2月舉辦了「情人節英文書法比 賽」。比賽中,同學們不僅可以享受書 寫的樂趣,又能品味詩詞之美。此比賽 吸引了眾多同學參與,特別是中一級同 學,展現其對英國語文的熱情與興趣。

另外,本會於開放日設置了「伊中 縱橫字謎」,以及「伊中急口令挑戰」 的攤位遊戲,活動深受小學生歡迎,反 應熱烈。



書法比賽初中組冠軍



書法比賽高中組冠軍



開放日的攤位遊戲吸引不少來賓參與

## 科學學會

本會於2025年4月至5月舉辦兩大精彩活動,讓學生們體驗到科學的實用性與趣味性,並展示他們的創造力和學習成果。

第一個活動是鑑證科學工作坊(Forensic Science Workshop)。同學在活動中化身為偵探,透過分析現場線索與運用多項科學技術來找出真正的嫌疑人,挑戰破解一宗「犯罪案件」。學生們從中學習了指紋提取與分析的基本技巧,並利用模擬血液樣本進行血液模式測試來收集關鍵證據。除了科學技能,他們還運用邏輯推理,結合所有線索,成功拼湊出案件的完整時間線,最終找出真兇。這次活動不僅讓學生們深入了解法醫科學的基本原理,還鍛鍊了他們的團隊協作能力與批判性思維。

第二個活動是科學開放日,學生們設計了涵蓋物理、化學與生物領域的各種實驗,在開放日當天向來訪的家長、學生展示和分享背後的科學原理。物理實驗展示了光學、空氣動力學和電磁學等現象,透過互動模型與實驗讓來賓親身體驗以上原理;化學實驗則以大象牙膏及色彩繽紛的酸鹼化學反應等實驗吸引了眾多目光;生物實驗則以提取基因及解剖等帶領大家探索生命科學的精彩與奧秘。



同學正在分析血液樣本



同學正學習採取指紋 的方法和步驟



同學正向來賓講解實驗背的科學知識



同學正在為下一場的實驗作準備

## 數學學會

在過去的一年中,數學學會舉辦了多項精彩活動。中一學生參加了Rummikub班際比賽,這不僅考驗了他們的 數學思維,還提升了他們的策略規劃能力。比賽中,學生們互相競爭,展現了他們的才華和熱情。

我們在開放日設立了遊戲攤位,讓參觀者能夠通過QES 70遊戲體驗數學的樂趣。這不僅增強了學生的社交技巧,也讓他們機會展示自己的數學知識,吸引了更多同學對數學的興趣。

中二的數學遊蹤活動則為學生提供了一個解決各種數學問題的 機會。這活動不僅增強了學生的解難能力,也讓他們體驗到數學在 現實生活中的應用性。

最後,我們舉辦了中三級數學與職業講座,特邀香港科技大學 理學院代表到校分享「數學與職業發展」的課題。學生們從中獲得



中二數學遊蹤活動

了寶貴的見解,了解到數學在不同職業中的重要性,並激發了他們對未來的思考與規劃。



中一Rummikub班際比賽



開放日遊戲攤位



中三級數學與職業講座



## 幾學金

進人活動	主辦組織	獎項	獲獎同學
曲尖旺區傑 出學生獎 油尖旺區校		油尖旺區傑出 學生	3C梁醴然 5A陳韻捷
第二屆少年 則科達人大 發頒獎典禮	百仁基金、 香港資優教育學苑 及香港桂冠論壇	五十強	4A 鄭禮言
香港傑出 香港遊樂場協會		高級組 「傑出少年」	5A 蔡瑋恩
展二十周 =傑出學生 獎學金	領展	領展二十周年 傑出學生 獎學金	4A 陳朗維
注德爵士紀 注金頒獎 典禮	尤德爵士紀念基 金理事會	尤德爵士紀念 基金高中 學生獎	6A 林子容 6A 甄璟堯
	出等 一 二 二 二 二 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三 三	出學生獎 油尖旺區校長會 三屆少年 百仁基金、香港資優教育學苑 及香港桂冠論壇 香港傑出 香港遊樂場協會 [展二十周	出學生獎 油尖旺區校長會 油尖旺區傑出學生











# 學術獎項

## 中文科

比賽/活動	主辦組織	獎項	獲獎同學
亞太徵文大賽2025	亞太優才發展協會主辦	公開組季軍	4D 黄 鵬
萬國郵政聯盟第54屆國際 少年書信寫作比賽(香港區)	香港郵政主辦及教育局協辦	優異獎	2C 胡詩雅
		高中組優異獎	5C 余雪穎
	最具創意標題獎		5C 余雪穎
   第十九屆「孝情」徵文比賽	老道立化聯合会	佳作獎	3A 劉姵賢
第十九屆 李侗 国	比賽    孝道文化聯合會       佳作獎		4B 鍾睿雅
		5C /	
		孝情傳承學	學校獎
2024-2025中國中學生作文大賽 (文學之星)	香港中華文化促進中心	優異獎	3C 羅振航
第三屆「中國文化體驗營」	香港中文大學新亞書院		2C 胡詩雅 3A 劉姵賢





#### 英文科

比賽/活動	主辦組織	獎項	獲獎同學
		First	2C YUEN Melody
		place	3C CHAN Yat Ming
Time To	NET		1A CHAN Leong Ching
Talk Public	Section	Runner- up  Second Runner-	1A HO Tsun Hin
Speaking Competition			1A WONG Lang Lee
(Round 1)			1A XIE Yang Ye
2024/2025			2A LEUNG Hayden Yui Chit
			2D CHENG Chun Hei
			3B TSANG Cheuk Ting

比賽/活動	主辦組織	獎項	獲獎同學
			1A WANG You Fan
			1D LOU Yidan
			2A HO Hong Yee
Battle of			2C LI Yu Yuet
the Books	Hong Kong		3A CHAN Tsz Huen
Competition	Battle of		3A CHING Woon Yin
(Semifinal)	the Books	up	3A LAM Sum Yu
2024/2025			3A CHAN Ka Wing
			3C YEUNG Man
			3C CHAN Wang Toa
			3C LAU Yi Lok

比賽/活動	主辦組織	獎項	獲獎同學
Time To		First	2C YUEN Melody
Talk Public	NET	place	3C CHAN Yat Ming
Speaking	Section of the Education Bureau	Second	1A CHAN Leong Ching
			1A HO Tsun Hin
			1A WONG Lang Leed
			1A XIE Yang Ye







# 體藝獎項

	比賽/活動	主辦組織	獎項	獲獎同題	獲獎同學		
			Boys Group 2 <sup>nd</sup> Runner-up	2B LI KA MING 3A CHAN KA WING 4B CHEUNG TAK YAN	2D CHEN PUI CHIU 3C LEUNG LAI YIN 4D LIN KING LONG		
2	2024 Hong Kong	Olymanirit	Champion - Individual Shuttlecock Kicking (Accumulation)	2A FU SIM	2D CHEN PUI CHIU		
	Youth Shuttlecock Competition	Olymspirit Shuttlecock Club	1 <sup>st</sup> Runner-up - Individual Shuttlecock Kicking (Consecution)	2A FU SIM			
			2 <sup>nd</sup> Runner-up - Individual Shuttlecock Kicking (Accumulation)	2D CHEN PUI CHIU			
			1 <sup>st</sup> Runner-up - Individual Shuttlecock Kicking (Accumulation)	3C LEUNG LAI YIN			
	2025 Hong Kong Shuttlecock Age Group Competition	Shuttlecock Association of Hong Kong, China	2 <sup>nd</sup> Runner-up in U15 Girls Double	2A FU SIM 2D LEE SHAWN			
	Platinum Jubilee Swimming Gala	St. Francis of	Champion				
	Inter-Secondary School Girls Invitation Relay	Assisi's English Primary School			1D CHAN WANG LAM 4D FUNG HO YIN HERMAN 5C WOO BONO	-	

			2 <sup>nd</sup> Runner-up in Boys Double (Seniors)	6B CHENG POK HIM 6B LEE KA HEI		
	Hong Kong Inter-	Shuttlecock	Merit in Girls Double (Juniors)	2A FU SIM	2D LEE SHAWN	
	school Shuttlecock	Association of Hong Kong, China	Merit in Boys Group (Senior)	4B CHEUNG TAK YAN 6A YAN KING YIU 6B CHENG POK HIM	4D LIN KING LONG 6B LEE KA HEI 6D TO CHUN KIT	
			1 <sup>st</sup> Runner-up in Boys Individual Shuttlecock Kicking (Senior)	6A YAN KING YIU		
			Champion in Girls A Grade	4A LEE HO CHING 5B WONG WING YI 5D HUNG HIU CHING	5A CHAN WAN CHIT 5C ZHONG SIN YAU 5D LO YIN YU	
			3 <sup>rd</sup> Runner-Up in Girls B Grade	2C YU WING YAN 3C LEE SUM YING 4A NG CHEUK YING 4B SUEN HAU KIU 4C NG PUI SHA	3A FAN YIU 3D HO CHIU TUNG 4B MAN SUM WAN 4B ZHONG YUI NGA	
	Inter-school Basketball Competition (Division Three, Kowloon)	HKSSF - HK Island & Kowloon Secondary Schools Regional Committee	1 <sup>st</sup> Runner-Up in Girls Overall	1A WONG SIU KEI 1C LEUNG NGA TING 1D LIU SELENA 1D WONG YEUK FEI 2A FU SIM 2C WU SZE NGA 2D MOK TSZ YAU 3C LEE SUM YING 4A LEE HO CHING 4B SUEN HAU KIU 4B ZHONG YUI NGA 5A CHAN WAN CHIT 5C ZHONG SIN YAU 5D LO YIN YU	1B AU HIU CHING 1C PAN YAT CHI 1D PANG YUANYUAN 2A CHOI SZE WAI 2A WONG TSZ KIU 2C YU WING YAN 3A FAN YIU 3D HO CHIU TUNG 4A NG CHEUK YING 4B MAN SUM WAN 4C NG PUI SHA 5B WONG WING YI 5D HUNG HIU CHING	
	Inter-school Cross Country	HKSSF - HK Island & Kowloon Secondary Schools Regional Committee	Eighth in Girls B Grade Individual	3C LI HOI MING		
	Competition (Division Two)		Tenth in Girls C Grade Individual	2A LEUNG YAN TING		
			Champion in Girls A Grade	2D AU HOI YAN 5A LIU CHIN CHUNG CAROL	4A LEE HO CHING	
	Inter-school Table Tennis Competition (Division Three, Kowloon)	HKSSF - HK Island & Kowloon Secondary Schools Regional Committee	1 <sup>st</sup> Runner-Up in Girls Overall	1A WONG SIU KEI 2C CHAU KWAN YU 2C SO YUET SUM 2D AU HOI YAN 3B TANG WING TUNG 4A LEE HO CHING	1A WONG YELSY YUET-SUEN 2C KWOK SUM YUET 3B LEE LOK YIN 5A LIU CHIN CHUNG CAROL	
			1 <sup>st</sup> Runner-Up in Boys B Grade	3A CHAN YUK HO 4A YEUNG HO CHUN	4A LAM SUET LUN	
	AS Watson Group Hong Kong Student Sports Awards	AS Watson	AS Watson Group Hong Kong Student Sports Awards	5C WOO BONO		
	61 <sup>st</sup> Schools Dance Festival	Hong Kong Schools Dance Association	Highly Recommended Award	1B WU CHEUK MAN 1C WAN CHEUK KA 2A YUAN WAI LAM 2B KWOK HOI LUN 3C YIP HEI CHING 4A FUNG WING YAN 4A HONG KA YING 4C ZENG YULIN 5A WONG YU YI 5A WU SZE MING 5B SO KA YING 5C CHAN YAT YEE 5D HO KI YAN	1C CHEUK YAN SHUEN SHINY 2A NGAI HIU TUNG 3C CHAN YAT MING 4A CHIU HIU NAM ELIZABETH 4C CHAN WING YU 5A WONG LAI SHIN 5A WONG VERA SZE NGA 5B NG OI LAM 5B WONG WING NI	





2D李賞同學於香港足毽分齡賽 2025香港學界足毽賽(中學組)男子團 精準控毽 體賽(高級組)優異獎獲獎同學合照



女子甲組越野隊員完賽合照



越野比賽得獎隊員合照

# STEAM獎項

比賽/活動	主辦組織	獎項	獲獎同學
Poly U Contest (young Scientist)	The Hong Kong Polytechnic University (Faculty of Science)	Merit Award	5A 王志臻 5A 符容精 5A 陳韻捷 5D 范衍禮
Science Docent Challenge 科學導賞挑戰賽	Space Museum, CUHK	2 <sup>nd</sup> runner-up	5C 張祉悦 6C 曾嘉慧
第二屆少年創科達人大獎	百仁基金、 香港資優教育學苑及香港桂冠論壇	優異獎	4A 鄭禮言
香港理工大學「月球基地設計比賽」決賽	香港理工大學	優異獎	4A 陳朗維 4A 何穎豐 4A 林雨陽 4A 劉子曜 4C 張健豪
全港學界無人機挑戰賽	香港電腦教育學會、香港深圳社團總會、香港教	一級認證(遙控競速狙擊賽)	4A 黎康橋 4A 林雨陽 4B 張德仁 4D 曾紹聰
土/ビ子クト無人情が利其	育工作者聯會及香港科技創新教育聯盟	二級認證 (編程避障過關賽)	4A 黎康橋 4A 林雨陽 4B 張德仁 4D 曾紹聰



全港學界無人機挑戰賽



科學導賞挑戰賽



香港理工大學「開拓月球: 從探索到基地建設」月球基地設計比賽

## 數理獎項

比賽	主辦組織	獎項	獲獎同學			
OZÍD History A a bissou y Marko y va disa. O sever divisou	De Leaven Kala	二等獎	1A 陳飛陽 3C 李 想 3C 黃映悦			
27 <sup>th</sup> Higher Achiever Mathematics Competition	Po Leung Kuk 三等獎 3C 委 2A 9					
		1 <sup>st</sup> Class Honor	5A 王志臻			
42 <sup>nd</sup> Hong Kong Mathematics Olympiad	Education Bureau	3 <sup>rd</sup> Class Honor	4A 林雨陽			
		Honorable Mention	5A 邱宗元 4C 張健豪			
		團體優	夏異獎			
International Mathematical Olympiad Preliminary Selection	The Hong Kong Academy	Honorable	1A 陳飛陽			
Contest - Hong Kong 2025	for Gifted Education	Mention	3C 陳海崧			



第二十七屆香港青少年數學精英 選拔賽參與同學合照



International Mathematical Olympiad Preliminary Selection Contest - Hong Kong 2025



42<sup>nd</sup> Hong Kong Mathematics Olympiad

## 其他獎項

## 中文創建

傑出編劇獎:	3C 郭芷攸								
傑出演員獎:	1B 黃詠琛	2A 黎康瑜	2C 倫焯軒	2D 張伊嵐	3C 葉晞程				
傑出整體演出獎: 傑出舞台效果獎: 傑出合作獎:	1B 黃詠琛 5B 吳愛琳 2C 倫焯軒 1D 葉曉韻	2A 魏曉彤 1C 曾紫嫣 5B 鍾志傑 3B 施鰻芸	4A 黃康橋 2B 曾亦唯 1D 李穎瑜 5D 莫浩朗	1C 陳品言 5B 鄭綽仁 2D 張伊嵐 1D 泮弈誠	2A 曾海澄 1D 陳佩芝 5B 黃璟金 3C 郭芷攸	5B 馬千琳 2C 胡詩雅 1D 黃渃斐 2A 黎康瑜	1C 王鎧穎 5B 梁恩浩 2D 孔皓澄 3C 葉晞程	2A 陳德熙 1D 趙淯而 5C 曾智賢	

## 中文語音時

比賽/活動	主辦組織	獎項	獲獎同學
		第二輪常規賽	5A 嚴朗天
第五十六屆聯校中文辯論比賽	聯校中文辯論學會	第三輪常規賽	5A 嚴朗天
		八強賽	5A 嚴朗天
		第一回合初賽	5A 梁天怡
日自卒皿上尼入洪が敷始やル実	《星島日報》、《英文虎報》及 教育局	第二回合初賽	5A 嚴朗天
星島第四十屆全港校際辯論比賽		第三回合初賽	5A梁天怡
		第四回合初賽	5A 嚴朗天
第六屆全港中學學界辯論比賽	搬捡巾立현铃䴘盒	初賽	5D 楊澤誠
第八屆王·冶中字字介辯論 Li 食	聯校中文辯論學會 	正賽第一回合	5A 嚴朗天
		外圍賽	5A 嚴朗天
學思盃2025(中學組)辯論比賽	辯論協會及香港演辯總會	十六強賽	6B 黃梓菁
		八強賽	5A 嚴朗天
第二十一屆全港校際經濟辯論比賽「論度經邦」	第三十七屆香港聯校經濟學會	初賽	4A 陳朗維



## 老師退休

詹曾麗萍老師將於下一年度榮休。 感謝詹太一直用心培育伊中同學, 在此祝福詹太享受退休生活。



# 老師獲獎消息

恭喜兩位老師獲得教育局優良顧客服 務獎勵獎



馬穎幗老師與 教育局首席助理秘書長 (教育統籌委員會及策劃) 許志鋒先生合照



## **弄璋之喜**

恭喜黃竣佑老師喜獲麟兒。

