

將軍澳香島中學

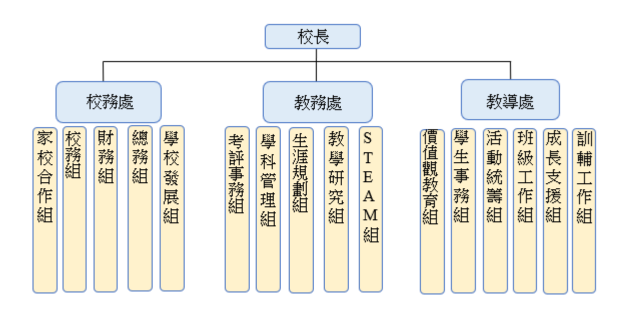
Heung To Secondary School (Tseung Kwan O)

2024-2025 年度

校務工作報告

一、教職員隊伍

1、學校主要組織架構圖



2、教師學歷(包括校長)

資歷	佔全校教師百分比
已接受師資訓練	55%
具學士學位	100%
具碩士學位	33%

3、教學年資

教學年資	0-4 年	5-9年	10年或以上
百分比	57%	12%	31%

二、課程結構

語文政策根據學生不同的學習程度加以配合,學校設立中、英文班及依學科分中、英文 組上課。

教學語言	中一至中三
以中文為教學語	中國語文 數學 中國歷史 普通話 公民、經濟與社會
言科目	科技與生活 綜合科學 地理 歷史 資訊科技 音樂
	視覺藝術 體育
Subjects taught	English Language / Mathematics / Citizenship, Economics and Society /
in English	Integrated Science / Technology and Living / Geography / History /
	Information Technology / Music / Visual Arts

學習科目	中四至中六
以中文為教學語言科目	中國語文 公民與社會發展 中國歷史 視覺藝術 體育
以英文為教學語言科目	英國語文
按班別/組別訂定教學	學生經考核,可以使用英語修讀以下科目
語言	數學 物理 化學 生物 歷史 經濟 地理 旅遊與款待 企業會計與財
	務概論 資訊及通訊科技 數學延伸部分單元一 數學延伸部分單元二

3、初中八大學習領域課時分佈

學習領域	教育局建議的三年內總課時百分比			
	一般學校	著重科技教育的學校	本校	
中國語文教育	17% - 21%	17% - 21%	17.5%	
英國語文教育	17% - 21%	17% - 21%	17.5%	
數學教育	12% - 15%	12% - 15%	15%	
個人、社會及人文教育	15% - 20%	10% - 15%	17.5%	
科學教育	10% - 15%	8% - 10%	10%	
科技教育	8% - 15%	25% - 35%	7.5%	
藝術教育	8% - 10%	8% - 10%	7.5%	
體育	5% - 8%	5% - 8%	5%	

三、校務工作

1、退出中一自行和中央派位機制

考慮到學校長遠發展規劃,學校諮詢不同持份者意見後,獲校董會和辦學團體批准,決定於 2025 年 9 月初向教育局學位分配組申請退出中一學位派位機制,2026-27 年度中一學位全部由學校自主取錄。

2、2024/25 年度校務工作計劃

本年度校務工作計劃根據 2023/24 – 2025/26 三年學校發展計劃分段進行,今年踏入第二個計劃週期。學校要求各部門在恒常工作計劃加以落實,並在年度完結後檢討,再在新年度推出。下學期因應人工智能教育的發展和教育局國安教育課程的更新,週年計劃亦作出調整。

3、教職員工利益衝突申報表

鑒於學校招生工作涉及的教職員工越來越多,學校更新「教職員工利益衝突申報表」內容,除原有的採購申報外,額外增加「招生」利益衝突申報。參與招聘教職員工工作的 負責人員,則須重新申報利益。

4、有關教職員工防貪指引

學校於開學初向家長發出通告,強調廉潔校園的重要性,校長亦多次在全體教職員會議 指出教職員**不得接受家長**任何形式的禮物、現金或款待等原則,要求全體同事嚴格遵守 有關防賄條例和教育局的專業操守要求。

5、泓志優秀教學獎

為發掘更多有教學熱誠、有理想,在教與學方面表現優異,且任教科目學生在公開試成績優異的教師,學校設立泓志優秀教學獎,獎勵表現突出的優秀教師。

6、第27屆德育及公民教育獎勵計劃

11月21日,訓輔工作組參加第27屆德育及公民教育獎勵計劃,以透過籌辦全校性及小組活動,幫助學生建立正面價值觀為主題,藉此加強學生品格、行為等方面的培育,提升學生的責任處及自尊感。計劃經評審委員會評審後予以肯定,並獲頒獎勵。

7、學校官傳工作

國慶盃小學 4 X 100 米接力邀請賽

10月23日比賽,獲來自將軍澳及觀塘區小學運動員報名參加。

2024 西賈區中學巡禮

西貢區家長教師聯會舉辦的 2024 西貢區中學巡禮,於 10 月 19 日上午舉行,當天除了學生分享、校長講話外,還有攤位遊戲、電競運動、無人機、電子飛鏢體驗及樂器表演等節目,近 700 人出席。

第三屆全港小學 STEAM 創客比賽及小學生國家安全填色比賽

比賽獲民政事務總署和香島教育基金贊助,2024年11月23日上午舉行決賽,下午舉行頒獎典禮暨優秀作品公眾展示。頒獎典禮於將軍澳新都城中心三期商場舉行,提供平台予參賽學校向公眾推廣作品,現場公眾亦會投票選出「最受公眾喜愛獎」。獲獎名單如下:

冠軍:香港嘉諾撒學校(長期臥床小幫手)

亞軍:香海正覺蓮社佛教黃藻森學校(Hill-fire Rapid Response System)

季軍:順德聯誼總會梁潔華小學(安全單車方向打燈器)

優異獎:東華三院王余家潔紀念小學(涼浸浸雪糕車)、東華三院王余家潔紀念小學 (課外活動識別系統)、香海正覺蓮社佛教黃藻森學校(開窗小幫「手」)、東莞同鄉 會方樹泉學校(中國傳統蹴鞠遊戲、智能垃圾分類站)、培僑小學(上天下田農夫小 幫手)

最受公眾喜愛獎、最佳演繹獎:東華三院王余家潔紀念小學(課外活動識別系統)

泓志盃小學數學邀請賽暨開放日

小學數學邀請賽暨開放日活動於2024年12月7日舉行,約380人報名參賽。比賽分小二至小六不同級別和時段進行。團體賽方面,浸信宣道會呂明才小學獲冠軍、將軍澳天主教小學獲亞軍、天主教伍華小學獲季軍。

當天舉行的開放日活動,有攤位遊戲、課外活動表演及豐富的獎品,吸引不少社區人士、家長與子女出席,熱鬧非常。

2025 全港小學英文應用比賽暨嘉年華

比賽於2025年3月8日舉行,約390名小學生報名,天主教聖安德肋小學獲最多學生參與獎,九龍塘學校(小學部)獲最佳表現獎。

大灣區小學無人機足球激請賽

比賽於2025年3月22日舉行,共有36所小學報名,其中3所小學來自大灣區,包括深圳亞迪學校、中山市石岐中心小學、中山市東升求實學校。立法會林素蔚議員擔任主禮嘉賓。獲獎名單如下:

聖公會聖米迦勤小學獲冠軍和季軍,將軍澳官立小學獲亞軍,青衣商會小學獲殿軍, 深圳亞迪學校及中山市東升求實學校獲優秀隊伍獎。

回歸盃小學乒乓球邀請賽

比賽於2025年7月5日舉行,獲獎名單如下:

男單

冠軍:梁顥延 (將軍澳天主教小學); 亞軍:羅樂熙 (福建中學附屬學校); 季軍:馬鉑堯 (聖愛德華天主教小學); 殿軍:黃諾勤 (仁愛堂田家炳小學)

女單:

冠軍:趙藝晨 (將軍澳天主教小學);亞軍:胡巧然 (保良局陸慶濤小學)季軍:陳泇瑜 (保良局陸慶濤小學);殿軍:余皓敏 (將軍澳天主教小學)

團體賽:

冠軍:將軍澳天主教小學;亞軍:保良局陸慶濤小學;季軍:福建中學附屬學校

8、2025 畢業典禮

2025 年畢業典禮定於 5 月 25 日舉行, 立法會朱國強議員擔任主禮嘉賓。

9、維護國家安全及國家教育相關措施的工作計劃

本年度將國安教育工作納入恒常教育規劃作跟進和落實,要求各科組教學時要結合國安主題教育落實國安教育,同時做好教學資料的整理、備份工作。

10、2024/25 年度學生安全及健康表格更新

教育局推出學生安全及健康措施表格,要求學校全面檢視及執行各項措施,完善校本指引和機制,消除安全隱患,為學生提供一個安全及健康的校園環境。學校因應不同部門職責安排專人跟進,以確保相關措施得以落實。

11、促進學生精神健康措施

教育局推出「4Rs 精神健康約章」,涵蓋四個促進精神健康的要素及目標,包括休息、放 鬆、人際關係、抗逆力四方面,關注學生的精神健康發展,要求學校將發展措施融入恒 常工作,教務和訓輔部門根據部門工作要求和校情協調、跟進,提出建議。

12、面向世界的國際交流團

為培養學生立足香港 胸懷祖國 面向世界的國際視野和思維,學校推出「一帶一路」國際交流團,讓學生擴闊視野,親身體驗一帶一路國家的發展和機會,讓他們思考個人發展如何配合國家發展戰略,從而思考個人生涯規劃的發展。

新加坡歷史文化體驗交流團

6月25日至29日舉行,交流團以體驗新加坡的歷史文化及與當地學生交流為主題。

紐西蘭遊學團

6月24日至7月7日舉行,遊學團目的是提升學生的英語能力和擴闊國際視野。

2024 日本群馬縣及東京文化、STEAM 體驗交流團

行程於 2024 年 11 月 30 日至 12 月 4 日進行,學生除了進行 STEAM 體驗,還與當地中學生交流。

2025 韓國聯校交流團

2025 年 4 月 12 日至 16 日,20 名學生參加香港聯校韓國遊學團 2025。本次遊學團 有來自 15 所香港中小學約 200 名師生前往韓國首爾、世宗及仁川,進行 STEAM、文化及體育為主題的交流活動。

13、新香島 新氣象 新活力改建工程計劃

持續推行和落實第三階段(24-25 年度)計劃,包括改建創客實驗室、建立智慧校園管理系統、課室安裝電子白板等工程,其中最重要的工程包括三樓航天課室裝修及一體式多媒體工程、學生發展中心(學校地下大堂及小食部優化工程)。

第四階段(25-26 年度)計劃以改建一樓平台為藝術教育中心為重點,此外有一樓多用途室 改建工程,軟件設施方面包括完善學校的 STEAM 教育課程等。

14、2024/2025 年度政府各項津貼計劃工作報告

學校為政府各專項津貼安排不同部門行政和老師跟進專項津貼的使用和落實,務求達到專款專用、為學生提供適切支援的目標。

學校發展津貼:聘請外籍英文教師及副教師增加師資力量,以提升學生英語水平, 支援教學及校務工作,減輕教師工作量等。 **姊妹學校交流計劃津貼**:2024年10月24日,教師團隊到深圳亞迪學校進行教與學交流;2025年3月全方位學習日,中一級學生到深圳亞迪學校交流。2025年7月16日至20日,安排一批精英學生到重慶姊妹學校進行交流。

校本支援津貼:為提升學生的英語基礎,學校聘請英語導師推行小組英語訓練,同時配合英語話劇、主題活動等營造校園英語環境,務求協助學生打好英語基礎,盡快適應校園生活。

學習支援津貼:津貼主要用來聘請專業人士為學生提供適切的服務和活動,聘請教學人員支援教學工作,同時採用全校支援措施配合有需要的學生。在考評、功課調適、訓輔等方面,學校亦協調人手支援。

多元學習津貼:應用課程方面,中四、五級開設日語課程,為學生提供多元選擇; 資優課程方面,加強對高中資優學生的支援,組織和安排學生參加校內外不同的比 賽和活動。本年度首次推出高中聯校課程(體育科)供學生參加。

15、2024/25 中五級公民團內地考察活動

教育局要求中五級學生須完成「公民與社會發展科內地考察」課程,此課程為公民科課程的重要組成部分,2025年7月2日至4日,中五級學生前往潮汕地區考察,親身體驗國家的發展成果及傳統文化的魅力。

16、教師專業發展

1)、表揚教師頒獎禮

獲獎名單:阮偉雄、劉偉玲

2)、優秀班主任及教學獎 23/24

香港教育研究交流中心、班主任工作研究會主辦。優秀班主任獲獎老師劉偉玲;優 秀教學獎獲獎老師為姜慧慧、郭紫君。

3)、楊耀忠香島獎教基金 23/24

獲獎名單:劉偉玲、盧尚志

4)、特殊教育需要課程專業培訓

按教育局要求,學校須有 80%老師完成基礎培訓課程,同時對高級課程和專題課程 亦有一定的要求,學校按要求挑選合適的人選參加培訓,以達至教育局所定的目標。 所有參加培訓課程的老師都以不影響正常的教學工作為前提,本年度高級課程安排 劉傑龍老師參加,於 3 月 16 日至 4 月 11 日參加相關培訓課程。

5)、教師專業發展日

2024年10月24日在校長帶領下前往深圳亞迪學校作姊妹學校教師團隊交流,包括 觀課、教學經驗交流等。下學期聯校教師發展日於2025年3月17日進行。邀請專 業人士主持正向教育講座,以提升三校教師對推行正向教育的專業水平。

6)、教師紐西蘭教育交流團

學校一向鼓勵教師參加海內外高質素的交流團以提升專業水準。2025 年 4 月 25 日 至 5 月 4 日,忻律娃助理校長獲學校推薦參加直資學校議會主辦的紐西蘭教育交流 團活動,獲益頗豐,在全體教師會議分享了交流成成果。

三、關注事項的落實與反思

關注事項一: 培育學生自主學習能力和態度

1、一年一國際證書考試

為奠定學生基礎,同時讓學校及早了解學生的英文能力基礎,學校推出一年一國際證書課程,安排各級學生參加國際證書考試,讓學生通過參加國際性英語測試,提升自信心,從而奠定良好的英語基礎。

2、高中學生學習支援措施

高中學生的學習支援措施以中四、五級學生為主。上學期根據學生的統測和考試成績作分析整體學生的表現,教務處與科組、班主任商討問題徵結,再提出針對性的建議協助學生。如英文科除了安排一對一英文老師額外支援外,亦提供課後 DSE 班支援;其他如中文、數學或選修科表現較弱的學生,亦會視乎情況作出策略支援和調整。

3、香島精英計劃

計劃以有進有出的政策挑選精英學生,精英學生成績達標外,品行不符合標準,如學習態度欠佳等亦會被取消資格。學校會優先安排精英學生參加航天、航空等要求較高的計劃,為他們提供更廣闊的發展天空。

4、初中航天教育課程

航天教育課程作為學校的重要科技創新教育課程,本年度前期以課程的落實和專室的建立為主。完成前期工程後,下學期開始嘗試將航天教育課內容融入初中科技教育課程, 在初中階段建立學生學習的基礎和興趣,為日後的課程發展和推廣儲備人才和經驗。

5、全港十佳 STEAM 學校獎

2025 年 4 月,學生參加第 27 屆香港青少年科技創新大賽,表現突出,獲評判一致肯定,成為全港唯一一所獲得優秀 STEAM 學校榮譽的得獎中學。

6、校本 STEAM 教育課程

1)、科學棟篤笑 3.0 巡迴演出

本校自推出 STEAM 創意科學劇場以來,深受社區和小學歡迎,學校在不影響教學工作和本着提供平台讓學生發掘潛能、展現才能、回饋社會的大前提下,安排學生到小學表演。「科學棟篤笑」推出以來在區內小學巡迴演出,學生大使以話劇形式將科學知識帶進校園,深受小學生歡迎,觀看人數已達數千人次。

2)、創科匯萃2024

由香港直接資助學校議會及香港補助學校議會主辦的「創科匯萃 2024」於 10 月 4 日至 6 日舉行。學校除了在展覽中展出多項學生作品外,亦會在 10 月 5 日中午公演「科學棟篤笑@創科匯萃」。

3)、法證科學講座

2025年1月3日,舉行法證科學講座,邀請全球首位華人齒科法醫梁家駒教授到校為中三至中五級學生主持法證科學講座。梁教授以風趣幽默的方式分享了他多年從事法證及法醫的相關經驗,並回答了學生對法證科學的迷思,讓師生獲益良多。

4)、「愛·創耆樂」創科回饋社會獲肯定

2025年1月18日,本校學生參加香港理工大學生物醫學工程學系主辦的第五屆生物醫學工程創意競賽之「愛·創耆樂」,本年度設計賽吸引近650名大、中、小學學生及長者參與。5A麥欣彤、5C黃婉菁、5D李志剛、黃偉淦創作的「中風小助手」,以協助中風者訓練手部肌肉及加快康復進度,獲得最有效滿足用者需要獎及獎學金,及最多\$10,000的資助以優化作品造福更多復康人士。

5)、STEAM師牛到香港電台分享經驗

2025年1月25日,本校參加香港大中華中小企業商會主辦的2024「香港中小企創新大獎」學校組別比賽獲獎成員,應邀出席香港電台節目,分享創作經歷及感受, 鼓勵更多學生投入創科行列。

6)、中科院院士到校講座

2025年2月18日下午,中國科學院院士徐星院士到訪本校主持講座,題目為「是小行星殺死了恐龍家族嗎?」徐院士主要從事中生代陸相脊椎動物化石與地層學研究,徐院士的分享令學生大開眼界,紛紛舉手踴躍提問,氣氛熱烈。

7)、2025航天科普專家講者講座

2025 年 5 月 27 日,舉行 2025 航天科普專家講者講座,學校邀請航天科普專家鄭彥良教授到校為學生主講「中國航空航天發展與科學家精神」,讓學生對中國航天發展史有初步的了解。講座結束後,鄭教授參觀了學校的航天教室,並與學生分享心得。

7、生涯規劃

1)、伴你成長,招商同行計劃

2024年9月14日,10名學生參加招商局主辦的「伴你成長,招商同行」項目啟動禮。 此計劃一方面為品學兼優的學生提供學費支援,另一方面組織不同形式的主題活動,包括香港青年讀書月、中華傳統文化體驗式培訓等,提升青少年精神素養。學 生亦會到中資企業和內地參觀,以了解國家發展和提高學生的中華傳統文化素養。

11 月 17 日(星期日),學生參與招商局主辦,香港青年聯合會協辦的「花藝學習」活動,花藝老師向學生介紹插花的方法和要領,並一對一進行悉心指導,得到老師的指導,學生都創作出滿意的成果。

2)、方威校友航海牛涯講座

方威校友在遠洋貨輪擔任二副,並在航海學校任教。2024年10月6日,學校再次邀請他回母校主持講座,向中一至中五級學弟學妹分享他加入航海事業的歷程和經驗,受到學生歡迎。不少學生在講座後都踴躍提問,反應熱烈。

3)、中五級內地升學講座

滬港同學會成員,現於上海復旦大學就讀二年級的陳蓉蓉校友回校,為中五學生舉 行港人內地升學講座,分享在內地升學和學習英文的心得。

4)、中六面試講座

10月11日和25日,生涯規劃組分別為中六學生安排面試講座和工作坊,講座由專業社工主持,向中六級學生講解參加大學面試時的注意事項;中六面試技巧工作坊設有六個與大學學習領域相關的主題,學生根據意願參加相應的工作坊,為大學聯招選擇志願提前做好準備。

5)、中六家長晚會

10月27日舉行中六學生家長晚會,生涯規劃組向家長派發相關升學小冊子,分享各種升學途徑,同時解答家長關心的問題。

6)、與聖方濟各大學校長茶聚

2025年1月23日, 忻律娃助理校長出席與聖方濟各大學校長的茶聚活動,了解聖方濟各大學高級文憑課程直接銜接大學課程的安排,為學生提供另一個升學途徑。相關資訊已向中六學生宣傳,期望為不同能力的學生提供更多化的升學擇業選擇。

7)、日本升學講座

11月3日,舉行日本升學講座,向中四級修讀日文應用課程的學生講解申請日本大學的途徑和方法。

8)、「會計新丁」體驗活動

為讓學生提前對會計師行業的入職條件、工作概況及發展機會有所了解,提前協助學生規劃人生,11 月 15 日,生涯規劃組安排中五級修讀會計的學生前往香港會計師公會參觀,專業會計師們為學生就考取會計師專業資格、升學途徑及進修策略等提供專業意見。

9)、中三升中四學生高中選科講座

選科講座於 2025 年 1 月 30 日和 2 月 1 日舉行,各選修科老師作了相關的 DSE 課程 簡介,又向學生提供選修科課本和中學文憑試試卷,讓學生提前了解選修科課程和 評核要求。

10)、中三級高中選修科意向調查

中三升四學生高中選修科意向調查於 2025 年 2 月完成,學校將根據學生選修意願調查及學生最後的選擇來決定新學年開設的選修科目。

11)、「相約博雅・此間少年」北京大學港澳台高中生領航計劃

3月7日,學校推薦李培誠、劉嘉寧、朱子文、謝佩淇、叶恩彤5位學生參加「相約博雅·此間少年」北京大學港澳台高中生領航計劃,提前感受北大的學術氛圍與校園文化,並參加名師講座、到國內知名企業參訪、優秀學生社團體驗等活動。

12)、「商校合作計劃」工作體驗計劃 24/25

推薦 5C 顧城、邱泓鳴、黃婉菁和張凱悅報名參加假期工作實驗,提前體驗職場人生。

13)、農曆年宵攤位義賣

2025年1月24日至28日,商科學生在老師帶領下於將軍澳寶林寶康公園舉行農曆年宵攤位活動,以實踐課堂所學,回饋社會,活動所得利潤將悉數捐予兒童癌病基金,幫助有需要的人。本年度首次邀請本區小學生擔任「一日銷售員」,學習如何推銷產品以及訓練溝通技巧,提升自信心。

14)、投身航空事業 規劃人生

為提升學生對飛行員職業發展前景的認識,2月12日,學校邀請原香港民航處副處長、香港工程師學會航空分部前主席梁汝強工程師、劉世龍機長和黃子豪機師蒞臨本校,向學生分享香港飛行員的生涯發展、了解航空業發展的最新資訊和趨勢、如

何提前作好投身航空員的準備等,學生都積極提問,現場氣氛十分活躍。

15)、模擬飛行體驗

3月8日,學生參加香港紫荊書院舉辦的模擬飛行課程,課程透過逼真的模擬飛行 體驗和與專業機師有趣的互動學習,讓學生了解航空科學與技術的應用,激發他們 對未來職業的興趣。

8、最近五年中六學生出路調查統計

	升學擇業統計	2021(%)	2022(%)	2023(%)	2024(%)	2025(%)
1	學位	28.6	33	35.2	26.6	27.8
2	副學位	24.5	27	29.6	45.3	29.1
3	其他課程	40.8	40	35.2	26.6	39.2
4	就業	6.1	0	0	6.25	1.3

9、學生學術成就表現概況

1)、中學生投資挑戰(SIC)比賽獲獎

5B 馮梓濤參加美國經濟教育協會、美中經濟學社以及SKT舉辦的中學生投資挑戰 (SIC)比賽,於4月至6月舉行的初賽獲得最佳個人投資配置金獎、最佳股票分析報告 銀獎,其後參加7月至8月舉行的世界總決賽,榮獲銅獎,為校爭光。

2)、第十四屆全國青少年科學影像節

2024年11月,4B 莫啟楠、4D 林俊業、鄧皓軒前往北京參加中國科協青少年科技中 心主辦的第十四屆全國青少年科學影像節比賽,表現出色,獲華彬未來新星獎、科 學萬花筒科學微電影之星兩個獎項。

3)、第十五屆魯汛青少年文學獎獲三個獎項

2024 年 10 月 20 日舉行第十五屆魯迅青少年文學獎香港賽區比賽頒獎典禮,4D 吳 泓儀獲初中組中文寫作三等獎,4B 施芷茵獲初中組毛筆書法優異獎,3D 蔡曼琪獲 初中組硬筆書法優異獎。

4)、英文書法比賽2024

香港兒童文化藝術協會舉辦的2024英文書法比賽,3A王鈺琪獲亞軍、1D王錦澈、3D 肖亦可獲金獎,本校亦獲得卓越指導大獎。

5)、晨曦全港普通話比賽2024

5A 麥碧嬋、4B 桂藝軒參加晨曦全港普通話比賽暨實驗推廣計劃,憑個人讀誦影片成功晉級,並參與 8 堂朗誦技巧培訓,憑藉現場總決賽的出色表現,分別獲優異獎及季軍殊榮。

6)、學而思全港數學奧林匹克精英挑戰賽2024

本校23位學生參加2024年「學而思全港數學奧林匹克精英挑戰賽」,中三王加鈺在眾多參賽者中脫穎而出,奪得全港狀元獎,另有3人獲一等獎,7人獲二等獎,12人獲三等獎,為校爭光。

7)、華夏優秀學牛獎勵計劃

華夏教育機構於每年 4 月提名,6 月舉行頒獎,獎勵在不同層面表現優秀的學生。 本校學生分別獲選最佳才藝獎(4C 傅羽涵)、最佳服務獎(5C 黃婉菁)、最佳領袖才能 獎(5C 劉嘉寧)、最佳創新創意獎(5A 凌悅凘)、傑出學生獎(5B 李琰祺)共 5 個獎項。

8)、學牛獲選港珠澳大灣區聯隊成員到韓國比賽

2D 林柏澍獲選為港珠澳大灣區聯隊成員,出戰 2025 韓國濟洲舉行的機器人國際邀請賽,林同學分別在隊際及個人賽出戰,一路過關斬將,和隊員合作獲得團體一等獎,及個人賽亞軍,為國家和香港爭光。

關注事項二:培育學生正面價值觀和態度

1、敬師日活動

9月10日由學生會、家教會和校友會聯合舉辦敬師日活動,家教會代表向全體教職員致 送親手製作的禮物表心意,校友代表黃芯儀老師分享感受,學生會候選內閣拍攝敬師日 短片,宣揚尊師重道精神。

學校亦向中一學生派發敬師咭,鼓勵他們寫下向小學老師謝師恩的心聲,由學校代為寄出給小學教師,宣揚敬師尊師的正面價值觀。

2、學生會選舉

本年度學生會選舉有兩個候選內閣參選,除了入課室和早上在校門口向同學宣傳拉票外,亦於9月30日舉行選舉論壇回答同學關心的問題。論壇完結後投票,2號候選內閣以398票擊敗235票的1號候選內閣,5D謝佩淇當選新一屆學生會會長。

3、一生一體藝

為培養學生的多元發展,發掘潛能,學校推出一生一體藝計劃,要求中一至中四級學生 根據個人興趣和專長,必須參加至少一項興趣性活動,中一新生須參加一項制服團隊(童 軍/少年警訊/升旗隊),校隊/學會/學生團隊和制服團隊開放予學生自由參加。

4、課外活動課節(ECA)安排

為更好地分配學生參與學術和活動的時間,學校繼續落實逢星期五下午為 ECA 課外活動課節安排。今年因學生人數增加,共設有 40 多組活動,新增板式網球、手球、高爾夫球和電子繪畫小組,為學生提供更多的活動選擇。

因學生人數持續增加,現有活動場地不敷應用,新年度將重新考慮聯課活動的安排。

5、粤港澳冰壺友誼邀請賽

9月29日,本校15名學生出席「粵港澳青年冰壺交流活動及友誼賽」。活動當天國家級運動員、冬季奧運國家隊代表以及前國家青年代表運動員應邀出席與參加者交流,並進行友誼賽。學生獲得與國家運動員交流的機會之餘,亦體驗了冰壺運動的樂趣,獲益良多。

6、團隊授章日

10月4日,舉行學生團隊和領袖生授章活動,由校長向領袖生頒發徽章,期望領袖生發揮帶頭作用,帶領隊員服務學校,成為同學學習的楷模和香島人的光榮。

7、學生參加反詐騙聯盟(教育)講座啟動儀式

2024年10月12日,21位高中學生出席香港科技大學與香港警務處聯合舉辦的反詐騙教育講座啟動儀式。當今電子化年代,各種詐騙方法層出不窮,不少人都身受其害。透過參與活動,讓學生了解如何識別詐騙手法,並將正確的防詐騙方法向身邊的家人、同學

和朋友傳播。

8、少年警訊區際龍舟慈善賽

2024年10月19日,本校學生參加警察公共關係科少年警訊及青少年聯絡組和警察龍舟 會合辦的少年警訊區際龍舟慈善賽。是項活動主要由各區少年警訊深資領袖和領袖籌 辦,旨在培育少訊的領導才能及組織能力,並推廣龍舟運動。

9、2024 校運會

2024 年 10 月 16 日、10 月 23 日上午於西貢鄧肇堅運動場舉行,西貢區議會莊元苳議員擔任閉幕禮主禮嘉賓。

10、將軍澳香島中學長者學苑計劃

本年度繼續與非政府機構西貢將軍澳婦女會合作開辦將軍澳香島中學長者學苑課程,為 長者提供合適的課程,回饋社會。相關課程在 2024 年 10 月陸續進行,開辦形體舞工作 坊、紙藝工作坊及電競工作坊等不同類型的課程予長者參加。

11、學生實用急救培訓

2025 年 2 月 14 日,香港聖約翰救護機構人員應邀為中一學生進行實用急救培訓,讓學生具備急救學的基本概念及技巧,在有需要時發揮所學,達致助人助己目的。

12、體驗高爾夫球運動的樂趣

應中國香港高爾夫球協會邀請,本校學生於 3 月 9 日前往香港哥爾夫球會粉嶺球場,觀看香港 LIV 高爾夫聯賽比賽。學生聆聽高球運動的規則及觀賞應有的禮儀之餘,亦可近距離欣賞頂級球員的高水平賽事,並進入粉絲村參與大量與高球相關的遊戲,寓學習於遊戲。

13、知識產權教育

為加強學生的知識產權教育,讓學生知法守法,學校除了在平時進行教育外,亦與知識產權署合作,將知識產權署的「互動劇場」一尊重互聯網上的知識產權搬入校園,5 月 23 日演出在校園演出「互動劇場」,通過生動有趣的互動形式提高中小學生對互聯網侵權行為的影響和認知,以及對創意、原創作品和知識產權的尊重。

14、關愛社群:

1)、捐血助人

學校每年都會和香港紅十字會合作舉辦捐血日活動,以培養學生捐血助人,回饋社會的正面價值觀。2024年11月20日捐血日活動,有逾60名師生報名參加。

2)、校園音樂大使展關懷

學校參加「校園音樂大使展關懷」計劃,鼓勵學生組成音樂團隊服務有需要的社群。 12 月 14 日到白田慧進會,為中風患者獻唱金曲,同時表達關心和祝福之情。學生 亦從抗病患者身上學習如何樂觀面對人生困難。

3)、服務社會

為培養學生的正面價值觀、態度和責任感,學校安排不同的活動予學生參加。如中秋派燈籠,向市民派發中秋燈籠,送上祝福;參加不同社會福利機構和非牟利組織的賣旗活動,如西貢將軍澳婦女會、香港青少年服務處、香港唐氏綜合症協會等賣旗籌款;農曆新年將到,本校學生設計新年利是封,向學生和家長義賣,為學校改建工程計劃籌款,同時免費派發給附近居民,為市民送上新年祝福和心意。

4)、學生義工夥伴計劃

本校與幼稚園合作推出學生義工夥伴計劃,先後到中華基督教會香港志道堂基博幼稚園(將軍澳)、基督教樂道幼稚園,協助幼稚園老師舉辦活動。學生在參與義工服務的同時,也可向幼稚園老師學習相關的工作經驗,包括如何照顧學生,指導幼稚園學生和家長參與活動等。

15、國情教育活動

1)、猜燈謎 賀中秋

9月17日中秋節,圖書館和中文科組舉辦賀中秋猜燈謎有獎活動。一踏入圖書館, 只見五彩繽紛的燈籠高高懸起,每一盞燈籠下皆懸掛燈謎,吸引學生駐足觀賞,大 家互相討論、爭相競猜,氣氛溫馨又熱鬧。

2)、走入社區送上中秋佳節的祝福

9月17日中秋佳節,一個充滿團圓和祝福的美好節日。本校學生出校園,走進社區, 為附近的街坊市民送上中秋燈籠和祝福,與街坊同樂。

3)、參加駐港部隊瞻仰抗日英烈紀念碑活動

9月30日,本校學生代表與駐港部隊代表偕中小學師生一起參加瞻仰抗日英烈紀念碑活動。當天,中國人民解放軍駐港部隊官兵、香港中小學師生代表瞻仰分別位於斬竹灣的抗日英烈紀念碑、烏蛟騰抗日英烈紀念碑和劉春祥抗日英雄群體紀念碑,並向抗日英烈獻花。以緬懷抗日戰爭中犧牲的烈士,銘記歷史,勿忘英烈為建設新中國付出的生命。

4)、國慶預祝會

9月30日上午舉行的國慶預祝會分兩部分,第一部份是國慶知識活動,包括升國旗、 德育大使電台廣播講解國慶節的意義,插放短片「國旗、國歌和區旗」及「少年中 國說」;安排學生參加「全港學界國家安全常識挑戰賽」,以加強學生對國家《憲法》、 《基本法》以及《香港國安法》的認識;第二部分為節目表演,邀請香島中學長青 合唱團、中樂團到校表演,同賀國慶;學生才藝表演包括傳統樂器、中國舞蹈、獨 唱等節目,校園充滿節日的氣氛。

5)、國慶軍營開放日

10 月 5 日,本校學生參加駐港部隊舉行的慶祝 75 週年國慶軍營開放日活動,分別到昂船洲、石崗、新圍軍營參觀,三個軍營的表演各有特色。學生參觀軍營開放日活動,對中國共產黨、解放軍及國家 75 年來的發展歷程,都有更深刻的認識。

6)、全方位學習日

全方位學習日根據各級學生的成長特點,推出不同的主題教育,初中的自律自學自尊主題教育結合國情教育進行,為學生提供不一樣的學習經歷。2025年3月12日至16日,中一級至中五級分別舉行全方位學習活動。中一級前往深圳軍訓及到姐妹學校深圳亞迪學校流;中二級參加同根同心交流計劃,到廣東韶關考察;中三級省外行往南京考察交流。

7)、國慶軍營參觀活動

2024年10月5日,中一級學生分別前往昂船州軍營、新圍軍營及石崗軍營,參加 港部隊舉辦的國慶開放日活動。

8)、駐港部隊到校交流活動

為加強學生的國家安全教育,學校與駐港部隊合作,推出不同的活動予學生參加。 2024年11月15日,駐港部隊人員到校為中一學生進行步操訓練,15位教官分組指 導和訓練學生步操;11月18日,駐港部隊安排升旗軍官到校為全校師生示範升旗 儀式;2025年4月25日,中一級舉行國情教育講座,由駐港部隊人員到校為學生 講解軍隊的歷史歷程和發展,同時回答學生關心的問題,氣氛熱烈。

關注事項以培養學生的正面價值觀和態度為主題,在這個主題下,成長教育部門在傳統的六自教育基礎上,配合國安教育、國情教育政策,從學術和學生成長兩方面完善學校的各項措施,貫徹香島人愛國家、愛香港、關愛社群、回饋社會的辦學理念。

16、學生學習需要支援

由於學生人數增加,需要提供支援的個案亦上升,學校除了採取全校支援策略,在不同層面推出措施和安排更多老師支援、協助外,成長支援組亦安排更多的臨床心理學家和教育心理家向有需要的學生提供支援服務。

1)、全校性支援措施或活動:

開學初更新學生支援措施,發放有特殊學習需要學生資料給老師,讓老師及早準備,按學生支援措施,顯活運用不同調適策略,支援有特殊學習需要的學生。

學校專業發展及評核小組安排 4 位老師參與「照顧不同學生需要」基礎課程,亦安排了 1 位老師參加高級課程。下學年除了安排老師參加基礎及高級課程,亦安排老師參加「針對有精神病患的學生」專題課程。

與訓輔工作組及價值觀教育組跨組合辦關愛共融週,營造關愛環境、培養學生關愛共融文化,讓學生學會尊己及人。共融週活動期間安排有特殊學習需要學生擔任攤位工作人員,提升自信心。

2)、小組支援

學習方面:開辦舉辦統測溫習班及3組中一寫作班,通過建立恒常的學習風氣來培養學生的自信心。統測溫習班,學生反應佳,出席率達100%;中一寫作班方面,學生按導師指示完成作文,有成就感和滿足感。

多元活動:因應學生不同興趣,舉辦桌遊樂無窮小組、「成功在望」才藝計劃(扭氣球)、電子繪畫班、水墨畫班、漫畫班、香島甜品咖啡屋、手繪月球燈工作坊及皮革製作工作坊等。活動受到大部分學生歡迎,有助培養學生的團隊合作精神。

安排學生負責學校開放日及無人機比賽的扭氣球攤位,深受歡迎。 學生在攤位中透過扭氣球與到場人士互動,學會互相合作,學習成 果得到展示及獲得肯定,亦有助提升他們的表達能力及自信心。

社交小組:本學年舉行中一結伴同行計劃及友你友我小組,兩個組別活動皆到 歡迎。中一結伴同行計劃讓學生透過遊戲學習如何表達意見及與人 2024-2025年度校務工作報告/第15頁 溝通,大部分學生都投入遊戲,亦願意與身邊同學合作交流。友你 友我小組按學生需要及特質,將學生分成不同小組,訓練學生展開 話題,延伸話題等不同能力。

生涯規劃: 創我天地計劃讓學生透過生涯發展卡牌了解個人的性格特質、興趣 以及價值觀,探索多元出路。另外,通過模擬面試,讓學生掌握面 試技巧,學習如何展示個人強項及優點。

3)、個別支援

考試調適:本學年按既定程序協助學生申請校內及 DSE 特別考試安排,為中六學生申請文憑試特別考試安排等。

情緒支援:本學年轉介 8 位學生接受臨床心理學家服務,臨床心理學家為學生 提供心理評估、輔導及轉介服務,並與學生家長聯繫,支援學生情 緒及心理需要。

學習、行為問題支援:本學年轉介 16 位學生接受教育心理學家服務。教育心理學家就學生學習、考試調適、行為及社交問題提供意見,並與學生家長聯繫,釋除家長疑慮。

言語治療:安排有需要學生接受言語治療服務,導師因應學生需要調整課程內容,例如有學生與異性相處存有疑惑,導師安排不同情境,讓學生代入其中,學習與異性相處的技巧,提升學生的社交能力。

17、24/25 年度學生參與社會服務統計

	活動名稱	合作機構	參與	人數	時數/	總時
			情況		人	數
1	中秋派燈籠	學校		22	1	22
2	反詐騙教育講座義工	港科技大學與香港警務處		20	10	200
3	林村文化體驗日	西貢將軍澳婦女會	高中級	4	3.5	14
4	捐血日	紅十字會	學生	37	1	37
5	賣旗活動	西貢將軍澳婦女會		6	2.5	15
6	賣旗活動	香港青少年服務處賣旗		40	3	120
7	便服日籌款活動	學校所(籌款項全數撥捐學	全校	675	1	675
8	新春派利是封	校改建工程計劃學校)		26	1	26
9	大灣區咖啡青年節	區議員	高中級	7	24	168
10	HKDSA 賣旗	HKDSA	學生	42	1	42
11	幼稚園教育工作體驗	西貢校長會		4	22.5	90
			小結	883	,	1409
			17%日	人次	/	小時

18、學長計劃

1)、暨南大學旭日獎學金2024

推薦2024年畢業生杜嘉儀參加。

2)、課後導師

學校邀請畢業生回校為學弟學妹提供補底課程和活動支援等工作,凝聚校友力量, 共同為學校的發展出力。由乒乓球教練、活動支援助理、拔尖補底課程導師等,校 友們以各種方式參與學校的支援工作,回饋母校和學弟學妹。

19、家長支援

1)、「敬師孝親」系列活動

由家教會和學校一起舉辦,目的是向學生和家長宣揚正面、積極的價值觀。

謝師恩表心意

9月10日,為感謝辛勤的園丁對子女的教導,家教會理事參加敬師日活動獻禮,向全體教工送上親手製作的小禮物。

「敬師孝親」甜點工作坊

2024 年 9 月 21 日及 2025 年 1 月 18 日舉行「敬師孝親」甜點工作坊,約 200 人參加,家長、學生和老師一起製作甜品。親子活動樂融融,深受學生和家長歡迎。

2)、家長義工

本校家長一向熱心支持學校工作,家長擔任課外活動導師,如美食組、舞蹈組等義務導師,指導學生製作美食和參加中國舞訓練與比賽。2024年10月16日和23日上午舉行的校運會,有60多位家長報名參加各項田賽、徑賽的計時、攝影及頒獎等工作。

2024年西貢區中學巡禮於 2024年 10 月 19 日舉行,當天有 700 多位家長與小學生到校參觀。家長義工參與接待工作,向小學家長展示香島人家校同心的團結精神。

3)、家長校園生活體驗日

11 月 15 日學校舉行一年一度的家長校園生活體驗日,是次體驗日以課外活動為主題,家長與子女一起上課外活動,體驗子女上課外活動的樂趣。當天亦有頌缽療癒體驗工作坊、與班主任面談交流等項目。

4)、第十一屆家教會理事選舉

2025年2月25日,舉行第十一屆家長教師會理事會選舉,是次選舉家長反應熱烈, 有17位家長參與候選理事的選舉。經投票後,丁楚桓女士、張靜女士、杜亞美女士、 黄杰雄先生、肖峰先生、葉麗芳女士、何慶昭先生、劉馥君女士、李穎謠女士、鍾 志文先生、陳小琪女士當選為理事。

5)、親子旅行日

2025 年 3 月 1 日(星期六)舉行親子旅行日,前往沙頭角禁區旅遊,先後到中電鐘樓文化館、沙頭角抗戰紀念館、中英街花園等地方參觀。又品嚐了原居民宴,共同渡過了一個愉快的週末。

6)、家教會會員大會暨第十一屆理事就職典禮

2025年5月9日舉行一年一度家教會會員大會,近300名家長出席。會員大會除了 有年度會務、財務報告,還頒發親子國家安全有獎問答比賽得獎證書、親子同樂日 樂悠悠攝影比賽獎項,同時進行第十一屆理事就職典禮,恭喜新一屆獲選的理事, 頒發證書及邀請專業人士為家長主持講座等。

第十一屆家長教師會理事會名單

主席:劉馥君女士 副主席:杜亞美女士/王蠡助理校長

秘書:張靜女士/黃穎怡老師

康樂/公關:丁楚桓女士/黄杰雄先生/李穎謠女士/陳小琪女士/李翠薇副主任 宣傳/出版:葉麗芳女士/鍾志文先生/肖峰先生/曾子君老師/程彥翔老師

7)、畢業典禮家長義工

家教會理事和義工為畢業生、家長和嘉賓準備了飲品、送上即影即有相片等心意,令當天出席活動的家長和畢業生都留下難忘的回憶。

8)、國旗下的講話分享

5月29日舉行早集-國旗下的講話分享,5C黃婉菁同學代表家校組,以誠信為主題作價值觀分享。

附件: 24-25 年度學生校內外表現

1、校外比賽

比賽項目	主辦機構	獎項	得獎學生	得獎日期
全港青年中文寫 作比賽	全港青年學藝比 賽大會、港島獅 子會全港青年學 藝比賽大會、港 島獅子會		李婉瑜(5A)	9/2024
第四十屆武漢國	韜奮基金會、長 江日報報業集 團、楚才競賽委	一等獎	楊靜妍(3A)、韋婕(4B) 鄭鑑庭(4D) 蔡美妍(6C) 吴幼恩(2A)林俊業(4D)劉嘉禾(4D) 郭子鑒(4D)陳丹妮(5B)應韞翰(5D) 謝佩淇(5D)吳宇楹(6C)	9/2024
	員會	三等獎	施晴怡(2A)高思靖(2D) 翁寧(3A) 桂藝軒(4B)盧星願(4B)魏萊(4D) 傅敏之(4D)李培誠(5A)李琰祺(5B) 陳樂蕾(5C)李頌希(6A)	
		中文寫作 三等獎	吳泓儀(4D)	
第十五屆魯迅青 少年文學獎香港 賽區比賽	五屆魯ປ青 文學獎香港 北賽		施芷茵(4B)	10/2024
		硬筆書法 優異獎	蔡曼琪(3D)	
慶祝中華人民共和國成立75周年「卓標盃」學生 徴文比賽		季軍	楊靜妍(3A)	11/2024
	晨曦青少年文教	季軍	桂藝軒(4B)	11/2021
計劃		優異獎	麥碧嬋(5A)	11/2024
Speaking	Schools Music and Speech Association		Tse Shun Hei(1D)	12/2024
76th Hong Kong	Hong Kong	2nd Place	Feng Tsz To(5B)	
Schools Speech	Schools Music and Speech Association	3rd Place	Chow Lok Yo (4D) Yang Wanni(5B)	12/2024
WCACA		1st runner-up	Wong Yuk Ki (3A)	
Calligraphy	 	Gold award	Xiao Yike (3D)	12/2024
competition		Gold award 狀元獎	Wang Kamchit (1D) 王加鈺(3A)	
學而思全港數學 奧林匹克精英挑 戰賽		一等獎	郭宇琛(3A) 鄭詩璇(3D) 孔曦然(3D)	9/2024
		二等獎	吳君宇(2A) 鍾澤彬(2D) 吳君昊	ケ10至

	1	1	(3A)]
			張文豪(3A) 張愷妮(3D) 陳俊旭	
			(3D) 邱燿棠(3D) 沈靈琳(1C) 吳銳澤(2A) 陳子爍	
			/// 塞州(IC) 夹或/辛(ZA) 床 1 床 (2A)	
			洪凱霖(2C) 鄭歡(2D) 蔡錦楠(3A)	
		三等獎	李泓霖(3A) 王鈺琪(3A) 袁率天	
			(3A)	
			梁恆嘉(3B) 盧芊芊(3D) 張熙童 (3D)	
香港國際數學競				
賽 (HKIMO) 總 決		銅獎	5C 邵千津 6C 劉裕番	8/2024
		金獎	薛樹程(4C),張子衿(5D)	
			楊子洋(1E) 梁恒嘉(3B) 史薛宇	
			(4D)	
		銀獎	施佳綺(5D) 邵千津(5C) 劉永鈞 (4B)	
	奧冠教育機構		李培誠(5A) 高金宏(5D) 梁旭(5D)	
			吳宗彥(4D) 金遠澤(4D)	
			馮子軒(4B) 盧星願(4B) 張蕊(4B)	10/2024
Į.			施文煊(4C) 鄭鑑庭(4D) 李婉瑜	
			(5A) 麥碧嬋(5A) 張曉粟(5B) 吳愷懌	
		銅獎		
			陳樂蕾(5C) 應韞翰(5D) 陳林鋒	
			(5D)	
			叶恩彤(5D) 楊金煌(5D)	
		銀獎	楊子洋(1E),史薛宇(4D)	
			梁恒嘉(3B) 劉永鈞(4B) 薛樹程(4C)	
泰國數學比賽晉		銅獎	(4C) 金遠澤(4D) 李培誠(5A) 邵千津	
級賽	奧冠教育機構	H 4 / \	(5C)	11/2024
			高金宏(5D) 梁旭(5D) 施佳綺(5D)	
		優異獎	鄭鑑庭(4D) 陳林鋒(5D) 陳樂蕾	
			(5C) 野点珠 (AD)	
		1st runner-up	駱卓琟 (4D) 盧星愷(4A) 洪澤凱(4D) 傅敏之	
Project M ² 聯校	Project M ²		塩生 ៤(4A) / (本到(4D) (中 墩 ∠ (4D)	
Kalloot: 生机 M	Solomon	Top 30 winner	邱東煜(4D) 麥碧嬋(5A) 張昕棋	12/2024
識對決賽			(5A) 馮梓濤(5B) 嚴子秦(5B) 李雅	
			要(5D) 吳妙航(5D)	
第1. 冊長入園書	市国到协 丰小生	華彬未來新星獎	莫啟楠(4B) 鄧皓軒(4D) 林俊業	
	中國科協青少年科技中心		(4D) 莫啟楠(4B) 鄧皓軒(4D) 林俊業	11/2024
	/1 /13 X 丁/山	電影之星	关	
	l .		\·-/	

香港中小企創新 大獎 2024	香港大中華中小 企業商會	銀獎	麥欣彤(5A) 黄婉菁(5C) 李志剛 (5D) 黄偉淦(5D)	11/2024
2024 第十八屆創 協杯創意科技機 械人大賽		季軍	韓欣彤(5A) 凌悅凘(5A) 龐振煥 (5A)	12/2024
	創意科技教育協會	最佳參賽模型獎	麥欣彤(5A) 黃婉菁(5C) 李志剛 (5D) 黃偉淦(5D)	12/2024
第五屆生物醫學 工程創意競賽之 「愛。創耆樂」	香港理工大學生 物醫學工程學系	最有效滿足用者需 要獎	麥欣彤(5A) 黄婉菁(5C) 李志剛 (5D) 黄偉淦(5D)	1/2025
		男子單打-亞軍	梁皓為 (5A)	
 香島中學校友會-		男子雙打-冠軍	梁皓為 (5A) 張眾安(6A)	
會慶盃羽毛球賽	香島中學校友會	男女子混合雙打- 亞軍	高錦泰 (5D) 張子衿(5D)	11/2024
		男女子混合雙打- 季軍	林恩得利(4B) 韋婕(4B)	
	觀塘文化、康 樂、體育及藝術 聯會		吳韋澄(3C)	11/2024
學界田徑比賽	中國香港學界體 育聯會		沈靈琳(1C) 施晴楷(2A) 顏山然(2C) 陳栢霖(3B) 李旭軒(3C) 陳泓希(4A) 莊浩麟(4B) 施文煊(4C) 鄧皓軒(4D) 陳振楠(5B) 陳司樂(5B) 劉清洵(5B) 王珀灝(5C) 古浩光(5D) 黃焯楓(6B) 蔡汶澤(6B) 楊昊天(6B) 劉裕番(6C) 盛嘉程(6C) 盛嘉鵬(6C)	11/2024
招商迎春盃男子 排球賽	招商局集團	殿軍	林煒倫(3C) 袁樂天(4C) 符哲瑋(5A) (5A) 邱泓鳴(5C) 區博(6B) 鄭卓亨(6B) 黄焯楓(6B) 鄧浚軒(6B) 楊昊天(6B) 蕭世睿(6C)	12/2024
男子甲組	中國香港學界體 育聯會	心 里	余梓樂(2B) 張梓彥(5D) 戴潤澤(5D) 李响(5D) 許崇德(6A) 李子軒(6B)	11/2024
沙田區分齡乒乓球比賽 2024	康樂及文化事務 署	冠軍	余梓樂 (2B)	12/2024
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

學界排球比賽女 子甲組冠軍	中國香港學界體育聯會	冠軍	龔芷昀(2C) 許曉瑜(4C) 林樾穴(5C) 蘇韾(5D) 劉嘉慧(6B)李曉欣(6B) 張善淇(6C) 李凱晴(6C)	12/2024
香港金牛冠軍系列 2024 - 3x3 籃球巡迴賽(九龍區)	香港金牛籃球俱 樂部	季軍	龐振煥(5A) 吳愷懌(5B) 丁世隆 (5D) 楊金煌(5D)	12/2024
香港第75屆南華		1500 米冠軍	鄧皓軒 (4D)	
學界田徑比賽	用芈晋	三級跳冠軍,110米 跨欄季軍	莊浩麟 (4B)	12/2024
學界游泳比賽	中國香港學界體 育聯會	100 米蛙式 亞軍	黎靜萱(6A)	10/2024
《憲法》和《基本法》 學生校園大使培訓計劃		積極籌辦校本活動 獎	麥碧嬋(5A) 李博悠(5B) 李琰祺(5B) 责婉菁(5C) 李凱晴(6C)	12/2024

下學期

學術

比賽項目	主辦機構	獎項	得獎學生	得獎日期
第二		初中組良好證書	盧芊芊(3D)	3/2025
第二十七屆全港	新市鎮文化教育		郭子鑒(4D)	3/2025
中小學普通話演講比賽 2025	協會	高中組優異證書	吳彬彬(5B)	3/2025
			謝佩淇(5B)	3/2025
	教育局課程發展 處主辦 香港中華 文化發展聯合會 合辦	初中組優異獎	林禮斕(3C)	6/2025
		初中組一等獎	洪鈺潼(1A) 吳幼恩(2A) 楊思明 (2A) 王安琪(2D) 李依蓁(2D) 錢璟 雯(2D) 蔡錦楠(3A) 李懿萱(3A) 鄭 詩璇(3D)	7/2025
第四十一屆武漢 國際楚才作文競 賽(香港賽區) 2025	楚才競賽委員會	初中組二等獎	任梓萌(1A) 施晴怡(2A) 吳銳澤 (2A) 羅詩堯(2A) 高思靖(2D) 郭宇 琛(3A) 王加鈺(3A) 尤歆窈(3A) 林 禮斕(3C) 張瀠匀(3C) 張熙童(3D)	7/2025
		初中組三等獎	李晨曦(1B) 陳思齊(1B) 何亞諾 (1E) 廖以晞(2A) 賴俊宇(2A) 李馮 儀安(2B) 張馨尹(2D) 陳致遠(2D) 陸景科(3A) 翁寧(3A) 洪煜峰(3A)	7/2025

			吳君昊(3A) 龑彤彤(3B) 黄若鍶	
			(3C)	
		高中組一等獎 高中組一等獎	侯華桐(4B) 傅羽涵(4C) 劉宇翔	7/2025
		同十四 子突	(4D) 林鍶琪(4D)	112023
			盧星願(4B) 張筱柔(4B) 郭子鑒	
		高中組二等獎	(4D) 王梓淇(4D) 吳泓儀(4D) 李婉	7/2025
			瑜(5A)	
			盧星愷(4A) 王鑫(4A) 吳安格(4A)	
		高中組三等獎	盧莎(4C) 陳子玥(4D) 鄭淳婷(4D)	7/2025
			叶昱呈(5B) 陳丹妮(5B)	
第十六屆 魯迅青		高中組二等獎	王梓淇(4D)	7/2025
	魯迅青少年文學	1771122 377		
賽區 2025 (中文		高中組良好獎	吳泓儀(4D)	7/2025
寫作)	关目/包型女目) () () () () () () () () () (112023
		初中組一等獎	邱焓熙(2A)	7/2025
第十六屆 魯迅青		初中組優異獎	翁寧(3A)	7/2025
少年文學獎香港		初中組良好獎	王鈺琪(3A)	7/2025
賽區 2025 (硬筆		高中組一等獎	王梓淇(4D)	7/2025
書法)		高中組良好獎	范雨嘉(4C)	7/2025
 第十六屆 魯迅青		初中組三等獎	邱焓熙(2A)	7/2025
少年文學獎香港		高中組三等獎	叶恩彤(5D)	7/2025
賽區 2025 (毛筆		高中組優異獎	李可霖(4A) 邵千津(5C)	7/2025
書法)		高中組良好獎	施芷恩(4B)	7/2025
Let Students talk		同中組及灯築	ル止ぶ(+D)	1/2023
	The Global		思游然 (AA) 辞语语 (AC) 连拉德	
about Education'	Leadership Link	First Prize	羅瀚榮 (4A), 蘇穎強 (4C) 馮梓濤	6/2025
International	(Hong Kong)		(5B)	
Conference 2025				
			陳衍琮(1D) 黎懿樂(1D) 林尚禧	
			(1D), 羅迦彥(1D) 廖心儒(1D) 黃澤	
		Gold Awards	琛(1D),黄彦博(1D),戴卓軒(1E)陳	5/2025
			思齊(2D) 鄭歡(2D) 鄭惠心(3D) 林	
			彥曉(3D) 梁錦添(3D) 黃靖渝(3D)	
			張駿希(1D) 張賦嵐(1D) 龔柏睎	
TOEFL Junior	ETS		(1D) 李俊遊(1D) 李浩然(1D)李聞	
			浩(1D)吳泆臻(1D)丘楚翹(1D) 周冠	
		Silver Awards	宇(1D)卓淳彥(1E) 劉信翔(1E) 劉	5/2025
		Sirver Awards	子龍(1E) 吳朗希(1E) 冼星玥(1E)	J1 202J
			鄭愷恩(1E) 吳銳澤(2A)陳思瀚(2D)	
			廖亦儒(2D) 潘萃雯(2D) 林珍妍	
			(3C) 張鎵樑(3D) 張熙童(3D)	

		Bronze Awards	何亞諾(1E)嚴啟倫 (2C) 陳嘉濠 (2D) 高健超(2D) 高思靖(2D) 張秦 宁(2D) 張文豪(3A) 古憲宗(3C) 李 松品(3C) 艾明睿(3D) 曾柏霖 (3D)	5/2025
中國歷史科「『人·		高中組冠軍	李博悠(5B)	07/2025
樹·情—樹木與我們的故事。攝影	教育局	高中組優秀語言表 達獎	李博悠(5B)	07/2025
暨徵文比賽」(口 述歷史)		高中組優異獎	李琰祺(5B)	07/2025
		金獎	楊子洋(1E);王加鈺(3A);洪澤凱 (4D);	03/2025
		銀獎	賴俊宇(2A);梁恒嘉(3B);黃若鍶 (3C);	03/2025
HKIMO 香港國			孔曦然(3D);陳俊仲(4D);邵千津 (5C);	03/2025
際數學競賽 2025 年 初賽	奧冠教育中心		李培誠(5A);丁世隆(5D);高金宏 (5D);	03/2025
十 忉食		銅獎	吳銳澤(2A);盧芊芊(3D);馮子軒 (4B);施智超(4B);	03/2025
			傅羽涵(4C);林鍶琪 (4D);鄭鑑庭 (4D);	03/2025
			楊金煌(5D) ;施佳綺(5D);張子衿 (5D);	03/2025
HKIMO 香港國		金獎	楊子洋(1E);林鍶琪 (4D);	05/2025
際數學競賽 2025	奧冠教育中心	銀獎	梁恒嘉(3B);	05/2025
年 晉級賽		銅獎	盧芊芊(3D);施佳綺(5D);	05/2025
		一等獎	黄浩宸(1E);	04/2025
2025 在與声田红		二等獎	楊子洋(1E);李馮儀安(2B);嚴啟倫 (2C);	04/2025
2025 年學而思杯 全港數學奧林匹 克精英挑戰賽春	學而思教育機構		洪凱霖(2C);尤歆荔(3A);李懿萱 (3A);	04/2025
无柄央挑戦 奪春		三等獎	洪煜峰(3A);蔡錦楠(3A);王加鈺 (3A);	04/2025
			郭宇琛(3A);陳鑫睿(3A);李泓霖 (3A);	04/2025
第十五屆香港中 學數學創意解難 比賽	教育局	銀獎	1A 張博宇 1E 黃浩宸 2A 楊思明 2D 鐘澤彬	7/2025

比賽項目	主辦機構	獎項	得獎學生	得獎日期
第三屆「Forensic Hunter」香港學界 鑑證比賽 2025	東華三院馬振玉紀念中學	高中組優異獎	李星燃, 麥碧嬋(5A), 洪嘉楠, 劉嘉 寧 (5C)	3/2025
CityU Science Patent Challenge 2024-2025	CityU College of Science	Silver Award	凌悅凘(5A)、龐振煥(5A)、韓欣彤 (5A)	2/2025
	香港教育大學數	優異獎	凌悅凘(5A)、龐振煥(5A)、韓欣彤 (5A)	3/2025
科技比賽 2024 – 2025	學與資訊科技學 系	季軍	麥欣彤(5A)、黃婉菁(5C)、李志剛 (5D)、黃偉淦(5D)	3/2025
少訊創新科技大 賽 2024-25	少年警訊	傑出表現獎	凌悅凘(5A)、龐振煥(5A)、韓欣彤 (5A)	4/2025
英才盃-STEAM 教育挑戰賽	香港新一代文化 協會	冠軍	盧莎(4C)、 王馨兒(4C) 、丁少彬 (4B)	6/2025
第二十七屆香港 青少年科技創新	香港新一代文化	優異獎	凌悅凘(5A)、龐振煥(5A)、韓欣彤 (5A)	4/2025
大賽研究及發明 (數理及工程)	協會	愛共央	蔡錦楠(3A)、楊晧楓(3A)、陳李聖 (3B)、劉嘉軍(3D)	4/2025
香港學生科學比 賽 2025	香港青年協會	觀眾最喜愛大獎	蔡錦楠(3A)、楊晧楓(3A)、陳李聖 (3B)、劉嘉軍(3D)	4/2025
全港中學生創科 設計大賽 2025	職業訓練局青年 學院	優異獎	蔡錦楠(3A)、楊晧楓(3A)、陳李聖 (3B)、劉嘉軍(3D)	4/2025
2025年粤港澳學	产去小松子商	→ たた 4名	蔡錦楠(3A)、楊晧楓(3A)	5/2025
生信息科技創新 大賽	廣東省教育廳	三等獎	李志剛(5D)、黃偉淦(5D)	5/2025
VTC Smart City	Smart City Innovation Centre	季軍	周希銦(6C)、李凱晴(6C) 許珀熊(4B)、李青宇(5C)、鄭曉鋒	5/2025
and STEAM Challenge Cup	and STEAM	傑出表現獎	(5D)、古浩光(5D)、張梓彥(5D)	5/2025
2025	Education Centre.	床山农境类	莫啟楠(4B)、蘇穎強(4C)、周樂瑤 (4D)	5/2025
第四屆香港青少 年航天創新大賽 航天創意賽	香港新一代文化 協會	二等獎	夏迪龍(1A)、吳翰軒(2A)	5/2025
第七尺十澤 原		金獎	洪翔熙(4D)、李雨書(4D)、吳泓儀 (4D)	5/2025
第七屆大灣區 STEM 卓越獎	香港新興科技教	銀獎	李志剛(5D)、黃偉淦(5D)	5/2025
2025(香港)	育協會	銅獎	許珀熊(4B)、李青宇(5C)、鄭曉鋒 (5D)、古浩光(5D)、張梓彥(5D)	5/2025
		銅獎	凌悅凘(5A)、龐振煥(5A)、韓欣彤	5/2025

			(5A)	
		優異獎	蔡錦楠(3A)、楊晧楓(3A)、陳李聖 (3B)、劉嘉軍(3D)	5/2025
		優異獎	莫啟楠(4B)、蘇穎強(4C)、周樂瑤 (4D)	5/2025
促進健康與社會 關懷的創新方案 比賽	教育局科技教育組	金獎	凌悅凘(5A)、龐振煥(5A)、韓欣彤 (5A)	6/2025
Junior Secondary Science Online Self-learning Scheme	Science Education Section Curriculum Support Division Education Bureau	Gold award	楊峻熙(2A)	6/2025

體育類

比賽項目	主辦機構	獎項	得獎學生	得獎日期
		突 切	付架字工	付突口知
2024/2025 年度香港學界定向錦標賽(女子丙組個人賽)	中國香港定向總	第四名	郭凝芝(1E)	5/2025
2024-2025年度中學校際乒乓球比賽(男子甲組)(港島及九龍區,第二組)	香港學界體育聯 會 港島及九龍地	冠軍	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	30/11/202 4
		季軍	陳弈勳(1A)、游家熙(2A)、劉嘉煒 (2B)、吳韋澄(3C)	16/3/2025
		總亞軍	張梓彥(5D)、戴潤澤(5D)、李响(5D)、李子軒(6A)、許崇德(6A)、陳弈勳(1A)、2A 游家熙(2A)、劉嘉煒(2B)、鍾聲揚(2B)、吳韋澄(3C)賴家宏(1A)、陳樂謙(1B)、梁峻銘(1B)、陳朗玥(1C)、蔡皓然(1C)	12/6/2025
「回歸盃」乒乓球賽	香島中學校友會	男子雙打 - 季軍 男子單打 - 亞軍	游家熙(2A)	27/4/2025

		男子雙打 - 季軍	劉嘉煒(2B)	
		男子雙打 - 冠軍 男子單打 - 季軍	- 吳韋澄(3C)	
		男子雙打 - 冠軍	張梓彥(5D)	
		女子單打 - 冠軍	劉馨岳(2A)	
		女子單打 - 亞軍	陳奕熹(1C)	
		女子單打 - 季軍	盧芊芊(3D)	
「五四青年杯」 乒乓球團體賽	深圳市深汕特別 合作區赤石辦事 處	冠軍	游家熙(2A)	4/5/2025
灣仔東分區委員 會賀《香港國安	強力士八万 壬日	杰出組 - 團體冠 軍	吳韋澄(3C)	
法》公布實施5	灣仔東分區委員	业主 + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	游家熙(2A)	8/6/2025
周年乒乓球《國安盃》青少年賽	留	精英組 - 團體季軍	劉馨岳(2A)	
2024-2025年度中學校際排球比賽 -(女子甲組)(九 龍二區、第三組)	香港學界體育聯 會 港島及九龍地 域分會	冠軍	龔芷昀(2C) 許曉瑜 (4C) 林樾穴 (5C) 蘇馨(5D) 劉嘉慧(6A) 李曉欣 (6B) 張善淇(6C) 李凱晴 (6C)	21/12/202
2024-2025年度中 學校際排球比賽 -(女子組-團體) (九龍二區、第三 組)	香港學界體育聯 會 港島及九龍地	季軍	楊梓琪(2B) 龔芷昀(2C) 吳凱茵 (4A) 侯華桐(4B) 許曉瑜(4C) 程依 琳(4C) 戴耀晴(4C) 黃寶珠(4C) 張 君儀(4D) 李籽潤 (4D) 林樾穴(5C) 蘇馨(5D) 劉嘉慧(6A) 李曉欣(6B) 張善淇(6C) 李凱晴 (6C)	2/6/2025
2024-2025年度中	香港學界體育聯	男子甲組 - 團體季軍	周梓桂(4A) 陳嘉宏(4A) 莊浩麟 (4B) 徐嘉俊(4B) 林俊業(4D) 龐振 煥(5A) 陳振楠(5B) 陳司樂(5B) 劉清洵(5B) 王珀灝(5C) 古浩光 (5D) 葉昱東(5D) 黄焯楓(6B) 蔡汶 澤(6B) 楊昊天(6B) 劉裕番(6C) 盛 嘉程(6C) 盛嘉鵬(6C)	10/11/202
學校際田徑比賽 (九龍三區、第三	會 港島及九龍地域分會	女子丙組 800 米, 1500 米 - 冠軍	沈靈琳(1C)	19/11/202 4
組)		男子丙組 鉛球 - 季軍, 鐵餅 - 冠軍	施晴楷 (2A)	
		男子丙組 跳遠 - 冠軍	顏山然(2C)	
		男子甲組 三級跳, 110 米跨欄 - 冠軍	莊浩麟 (4B)	

		女子甲組 200 米 - 殿軍, 400 米 - 亞軍 男子乙組 1500 米 - 季軍 男子甲組 200 米 - 季軍 男子甲組 跳高 -	施文煊 (4C) 鄧皓軒 (4D) 王珀灝 (5C) 蔡汶澤 (6B)	
		季軍 男子甲組 鐵餅 - 季軍	盛家程 (6C)	
2024-2025 年度 全港學界精英田 徑比賽	香港學界體育聯 會	110 米跨欄 - 亞軍	莊浩麟(4B)	10/3/2025
		男子 U18 組 3000 米 - 冠軍	鄧皓軒(4D)	
		女子 U14 組 1500 米 - 冠軍	沈靈琳(1C)	
香港青少年田徑 分齡錦標賽第二 屈 站	屈臣氏田徑會	男子 U20 組 1500 米 - 亞軍	陳振南 (5B)	5/4/2025
		女子U18組 400米 - 亞軍	施文瑄 (4C)	
		男子 U18 組 110 米 跨欄 - 冠軍, 三級 跳 - 亞軍		

藝術/音樂類

比賽項目	主辦機構	獎項	得獎學生	得獎日期
		優異獎	呂鎧行(1D)胡啟倫(2B)	3/2025
面具設計比賽頒	愛滋寧養服務協		柯乃丹(1C)、徐梓瑞(1C)、沈	
獎	會		靈琳(1C)、王銥墨(1C)、黎懿	3/2025
			樂(1D)、葉穎妍(1E)、魏一(2A)、	3/2023
			江耀煒(2B)	
北京宇航學會	中國宇航學會	三等獎	譚佩琪(5A)	4/2025)
	香港學校音樂及	中學古箏高級組獨	7公4735章 (1 A)	4/2025
	朗誦協會	奏銀獎	孫栩霖(1A)	4/2025
第七十七屆香港	香港學校音樂及	中學小提琴高級組	李志剛 (5D)	4/2025
學校音樂節	朗誦協會	獨奏銅獎	字心啊(3D)	4/2025
	香港學校音樂及	中學大提琴初級組	魏萊 (4D)	4/2025
	朗誦協會	獨奏銀獎	<u>女</u> 尾外 (4 D) 	4/2025

	香港學校音樂及 朗誦協會	中學色士風高級組 獨奏銀獎	古憲宗 (3C)	4/2025
	香港學校音樂及 朗誦協會	中學鋼琴初級組獨 奏銅獎	張熙兒(1A)	4/2025
	香港學校音樂及 朗誦協會	中學鋼琴高級組獨 奏銅獎	古憲宗(3C)	4/2025
	香港學校音樂及 朗誦協會	中學鋼琴初級組獨 奏銅獎	高思靖(2D)	4/2025
	香港學校音樂及 朗誦協會	中學鋼琴高級組獨 奏銀獎	徐德煜(1C)	4/2025
		中學小提琴高級組 獨奏銀獎	黄柏灝(1A)	5/2025
2025 聯校音樂大 賽	香港聯校音樂協會	中學小提琴高級組 獨奏銅獎	李志剛 (5D)	5/2025
		中學色士風高級組 獨奏金獎	古憲宗 (3C)	5/2025
		三人舞甲級獎	朱安琪(3A) 王菲兒(5A) 黃舜彌 (5B)	7/2025
第61屆學界舞蹈節	香港學界舞蹈協會	群舞甲級獎	張熙兒(1A) 何恩彤(1A) 林 煖(1A) 凌嫚彤(1A) 湯晴晴(1B) 王銥墨(1C) 孟泉彤(2C) 邵千恩(3C) 蔡曼琪(3D) 張熙童(3D) 傅羽涵(4C)	7/2025
		獨舞優等獎	傅羽涵(4C)	7/2025

其他

比賽項目	主辦機構	獎項	得獎學生	得獎日期
「我們的家,我們的生活」故事編演比賽 2025	香港教育圖書有 限公司	高中(普通話)組季 軍	李琰祺(5B) 李博悠(5B) 樓伊晨 (5B) 吳彬彬(5B) 陳丹妮(5B) 嚴子 秦(5B)	28/06/202 5
	サラ/軍子段ル場。子外サラゼンケW	最佳才藝獎	傅羽涵(4C)	28/06/202 5
ᆉᆕᄀᄺᅩᄭᄱ		最佳服務獎	黄婉菁 (5C)	28/06/202 5
華夏優秀學生獎勵計劃	香港華夏教育機構	最佳領袖才能獎	劉嘉寧(5C)	28/06/202 5
		最佳創新創意獎	凌悅凘(5A)	28/06/202 5
		傑出學生獎	李琰祺(5B)	28/06/202

2、校內比賽

上學期

English	Champion	Xiao Yike (3D)	10/2024
Calligraphy	1st Runner-up	Wong Yuk Ki (3A)	
Competition	2nd Runner-up	Wang Kamchit (1D)	
	Merit	Zhang Heran (1A) Gong Tung Tung (3B) Zhang Kai Ni Karry (3D)	
Best improvement award (English)	S1 Best improvement award (English)	Lam Ka Hei (1A) Chen Huarong (1B) Ng Yi Hang (1C) Cheung Chun Hei (1D) Ho Cheuk Wing (1E)	1/2025
	S2 Best improvement award (English)	Chai Yi Han (2A) Hong Leong (2B) Lau Yan Yi (2C) Chen Sihan (2D) Wang Yinchen (2A)	
	S3 Best improvement award (English)	Ku Hin Chung (3C) Li Yitong (3B) Gong Tung Tung (3B) Cheng Wai Sum (3D) Kong Xiran (3D)	
	S4 Best improvement award (English)	Lu Sa (4A) Lam Tsz Ki (4A) Lo Kwan Yui (4B) Jin Jerria (4B) Shi Zhi Chao (4B)	
	S5 Best improvement award (English)	Wu Hoi Yik Eugene (5B) Cheung Hoi Yuet Jassie (5C) Qiu Wang Ming (5C) Ip Yuk Tung (5D) Yang Kam Wong (5D)	
S1-S3 Book Report Competition (English)	S1 Best book report	Ren Zimeng (1A) Kwan Sze Yu (1B) Xu Zirui (1C) Lam Sheung Hei (1D) Ng Long Hei (1E)	1/2025
	S2 Best book report	Lin Wanqi (2A) Wei Yi (2A) Fu Ruorong (2B) Li Shiyao (2C) Zhang Qinning (2D)	
	S3 Best book report	Wong Yuk Ki (3A) Gong Tung Tung (3B) Huang Ruosi (3C) Lin Zhenyan (3C) Wong Ching Yu Lenna (3D)	
運動會班衫比賽		冠軍:5C 亞軍:6C;季軍:4D	10/2024
運動會班旗比賽		1A, 2D, 3A, 4C, 5D, 6A	10/2024
學生會歌唱比賽	最受歡迎	陸景科(3A)	12/2024
	個人季軍	李周桐(1A)	
	個人亞軍	楊泳彤(6C)	
	個人冠軍	楊婉鈮(5B)	
	小組季軍	莫晶滎(6A) 張恩瑜(6A) 潘小妍(6A)	
	小組亞軍	鄧皓軒(4D) 楊哲茜(4D)	
	小組冠軍	樓伊晨(5B) 楊婉鈮(5B)	

班	際季軍	6B	
班	際亞軍	5B	
班	際冠軍	4D	

下學期

學術

比賽項目	獎項	得獎學生	得獎日期
	冠軍	鄭詩璇(3D)	
	亞軍	王鈺琪(3A)	
	季軍	黄若鍶(3C)	
中文科四格漫		楊靜妍(3A)、王露洋(3A)、吳振林(3A)、李懿萱(3A)、龔彤彤	5/2025
畫比賽		(3B)、林珍妍(3C)、林琬淇(2A)、王鳳玉(2B)、楊梓琪(2B)、	5/2025
	優異	錢璟雯(2D)、張馨尹(2D)、汪麗斯(2D)胡思涵(2D)、鄧慧澄	
		(2D)、凌嫚彤(1A)、關詩諭(1B)、徐德煜(1C)、徐梓瑞(1C)、	
		謝昊軒(1D)、吳朗希(1E)	
	今 將	王銥墨(1C)、徐梓瑞(1C)、王詩陶(3A)、李泓霖(3A)、李懿萱	
	金獎	(3A)、尤歆窈(3A)、黄若鍶(3C)、吳振林(3A)、翁寧(3A)	
	銀獎	徐德煜(1C)、龔彤彤(3B)	
		陳均灝(1B)、陳樂謙(1B)、黃譯霆(1B)、關詩諭(1B)、郭銥鏝	
		(1B)、李卓諺(1B)、李晨曦(1B)、吳思燁(1B)、湯晴晴(1B)、	
中文科廣泛閱		溫彬熙(1B)、吳俊逸(1B)、許琬晗(1B)、楊薏洛(1B)、易幸怡、	
市 文 付 関 / 之 阅 讀 獎 勵 計 劃	銅獎	趙浩丞(1B)、陳樺榮(1B)、吳桐(1C)、沈靈琳(1C)、陳司瀚(1C)、	7/2025
可分式内// 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		蔡昀熹(3B)、王加鈺(3A)、楊靜妍(3A)、陳梓航(3A)、黃子鋒	
		(3A)、李濛(3A)、王鈺琪(3A)、張想(3A)、周嘉怡(3A)、莊浚	
		琦(3A)、梁皓程(3B)、吳芳瀚(3B)、許芷淇(3B)、張朝智(3B)、	
		麥嘉琪(3B)、艾明睿(3D)、陳俊旭(3D)、張鎵樑(3D)、范家怡	
		(3D)、孔曦然(3D)、盧芊芊(3D)、項澤涵(3D)、張熙童(3D)、	
		鄭詩璇(3D)、朱琳(3D)、田謙睿(3D)、劉芷瑜(3D)	
	冠軍	張瑞源(1A)、徐浩鳴(1A)、胡博飛(1A)、李周桐(1A)、張哲嘉	
	/U T	(1A)、劉子睿(1A)	
中文科中一級	亞軍	張熙兒(1A)、何恩彤(1A)、任梓萌(1A)、熊子萱(1A)、孫栩琳	5/2025
新詩朗誦比賽		(1A)、洪鈺潼(1A)	3/2023
	季軍	龔柏希(1D)、李聞浩(1D)、呂鎧行(1D)、葉傲然(1D)、謝舜希	
	才中	(1D)	
	冠軍	任梓萌(1A)、邱焓熙(2A)、翁寧(3A)、范雨嘉(4C)、樓伊晨(5B)	5/2025
	亞軍	劉子睿(1A)、龔芷昀(2C)、蔡曼琪(3D)、施芷茵(4B)、張曉粟	5/2025
中文硬筆書法	工 牛	(5B)	3/2023
比賽	季軍	張賀然(1A)、吳依迅(2C)、梅舒涵(3C)、徐嘉俊(4B)、邵千津	5/2025
	11年	(5C) ·	5/2023
	優異	夏迪龍(1A)、洪鈺潼(1A)、柯乃丹(1C)、謝昊軒(1D)、蔡龍德	5/2025

	Δ <i>ΔΠ δδ</i> ς - <i>Α</i> -	(2A)、賴俊宇(2A)、江耀煒(2B)、丁杺娜(2B)、王鈺琪(3A)、 林禮斕(3C)、黄若鍶(3C)、張熙童(3D)、袁樂天(4C)、洪澤凱 (4D)、林俊業(4D)、王梓淇(4D)、李婉瑜(5A)、李琰祺(5B)、 叶恩彤(5D)、謝佩淇(5D) 徐梓瑞(1C)、孟泉彤(2C)、鄭詩璇(3D)、丁依靜(4D)、陳	
	全級第一名 全級第二名	樂蕾 (5C) 徐德煜 (1C)、李一諾 (2A)、王加鈺 (3A)、劉宇翔 (4D)、叶 昱呈 (5B)	
中文科學科表現優異獎(下學期)	全級第三名	立主 (3B) 沈靈琳(1C)、蔡龍德(2A)、王鈺琪(3A)、龔彤彤(3B)、吳泓儀 (4D)、叶恩彤(5D)	
	各班第一名	任梓萌(1A)、陳樺榮(1B)、徐梓瑞(1C)、陳柏延(1D)、黃浩宸(1E)、李一諾(2A)、何秀萍(2B)、李馮儀安(2B)、孟泉彤(2C)、高思靖(2D)、王加鈺(3A)、龔彤彤(3B)、文禮斕(3C)、鄭詩璇(3D)、盧星愷(4A)、丁少彬(4B)、傅羽涵(4C)、丁依靜(4D)、陳逸彬(5A)、叶昱呈(5B)、陳樂蕾(5C)、叶恩彤(5D)	7/2025
中文科進步獎		何恩彤(1A)、李承駿(1B)、肖采妡(1C)、黄澤琛(1D)、馬睿汛(1E)、游家熙(2A)、張譽騰(2B)、吳銳楓(2C)、胡思涵(2D)、黄子鋒(3A)、蔡依宸(3A)、李依桐(3B)、曾柏霖(3D)、喬瀚生(4A)、吳章睿(4B)、黃琦雲(4C)、李籽潤(4D)、陳希玟(5A)、梁智樂(5C)、劉嘉寧(5C)、鄭忻晞(5C)	
Best Improvement Award (English)	Best improvement award	Xiong Jessie (1A), Fong Kwun Wai (1B), Wan Ruiyan (1C), Lai Yi Lok (1D), He Ah Nok (1E), Chen Zi Shuo (2A), Wang Yinchen (2A), Wang Honglin (2B), Ha Ho Yin (2C), Qian Jingwen (2D), Kwong Pan Ki (3B), Mai Ka Ki (3B), Wong Sze Ching (3C), Yan Luoxi Barbie (3C), Cheung Ka Leung (3D), Chan Tsz Ying (4A), Cheung Ho Wang (4A), Fan Ka Ki (4A), Wu Zhangrui (4B), Yang Zhexi Nancy (4D), Chan Hei Man (5A), Fong Tsz Yau (5B), Chen Lok Lui (5C), Leung Chi Lok (5C), Chen Chi Kit (5D)	7/2025
English Book Review Competition (2nd Term)	Best Book Review	Ren Zimeng (1A), Kwan Sze Yu (1B), Xu Zirui (1C), Lam Sheung Hei (1D), Ng Long Hei (1E), Lin Wanqi (2A), Wei Yi (2A), Fu Ruorong (2B), Li Shiyao (2C), Zhang Qinning (2D), Wong Yuk Ki (3A), Gong Tung Tung (3B), Huang Ruosi (3C), Lin Zhenyan (3C), Wong Ching Yu Lenna (3D)	6/2025
ERS Award (English)	Bronze Award:	Zhang Ruiyuan (1A), He Jiahao Jimmy (1D), Lui Hoi Hang (1D), Wang Kamchit (1D), Lam Chin Ki (1E), Lin Yan Hong (2A), Tang Tiffany Wai Ching (2D), Zhang Xiang (3A), Li Yixuan (3A), Chen Chun Yuk Vike (3D)	7/2025
	Silver Award:	Xu Zirui (1C), Lau Tsz Lung (1E), Lu Chin Chin (3D)	

	Gold Award:	Xia Dillon (1A), Xiong Jessie (1A), Xu Deyu (1C), Ng Long Hei	
	Gold Award.	(1E)	
		孟泉彤 (2C)、陳張銳 (2C)、王嘉淇(2C)、林彥曉 (3D)、盧芊	
學術常識問答	冠軍	芊 (3D)、黄靖渝 (3D)、蔡安瑜 (4B)、丁少彬 (4B)、莫啟楠	6/2025
比賽	心中	(4B)、李星燃 (5A)、鄭楚頤 (5A)、韓欣彤 (5A)、謝佩淇 (5D)、	6/2025
		陳子鉉 (5D)、李志剛 (5D)	

體育

比賽項目	獎項	得獎學生	得獎日期
古山瓜然餘以	冠軍	5D	23/6/2025
高中班際籃球 比賽	亞軍	5A	23/6/2025
儿 食	季軍	5B	23/6/2025
中一級 3X3 班	冠軍	1B	25/6/2025
際籃球比賽	亞軍	1E	25/6/2025
	季軍	1D	25/6/2025
中二三級 3X3	冠軍	2A	25/6/2025
班際籃球比賽	亞軍	3B	25/6/2025
州际監协儿 黄	季軍	3C	25/6/2025
西	冠軍	梁皓為(5A)、莫鈞棟老師	15/5/2025
師生羽毛球比 賽	亞軍	林恩得利(4B)、陳啟賢老師	15/5/2025
()	季軍	伍卓翹(5C)、呂壕燃(5D)	15/5/2025

藝術/音樂

獎項	得獎學生	得獎日期
金獎	翁慧敏(4B)	2/2025
銀獎	温善楠(6C)	2/2025
銅獎	程子淇(2A)	2/2025
冠軍	張秦宁 (2D)	
亞軍	胡啟倫(2B)	
季軍	魏一(2A)	
優異獎	徐梓瑞(1C)、吳幼恩(2A)\江耀煒(2B)、黃若鍶(3C)、梅舒涵(3C)	
冠軍	林煖(1A)	
亞軍	羅迦彥(1D)	5/2025
季軍	吳泆臻(1D)	5/2025
冠軍	李宥然(2C)	
亞軍	汪麗斯(2D)	
季軍	魏一(2A)	
冠軍	麥芯悠(3B)	
亞軍	蔡依宸(3A)	
	金銀銅冠亞季優冠亞季冠亞季冠	金獎

季軍 張潆勻(3C)

其他

比賽項目	獎項	得獎學生	得獎日期	
	金獎	李依蓁(2D)、彭靖(5B)、傅羽涵(4C)		
社會服務獎勵	銀獎	任梓萌 (1A), 孫栩琳 (1A), 袁皚倩 (2D), 張秦宁 (2D), 盧星	7/2025	
計劃		愷(4A),程依琳 (4C), 黃寶珠 (4C), 周樂瑤(4D), 馮梓濤 (5B),	1/2023	
		譚珮琪 (5B), 黃舜彌 (5B),楊婉鈮 (5B), 黃婉菁 (5C)		
	進步之星	張瑞源(1A),李承駿(1B),曾雅瑄(1C),葉傲然(1D),潘頌衡(1E),		
		王胤辰(2A),林江濠(2B),龔芷昀(2C),宋子誠(2D),宋俊蓉(3A),	7/2025	
		李依桐(3B),蔡昕彤(3C),楊承添(3D)		
		凌嫚彤 (1A),李晨曦(1B),徐德煜(1C),王錦澈(1D),葉穎妍(1E),		
	勤奮之星	李一諾(2A),王鳳玉 (2B),孟泉彤(2C),高思靖(2D),喻一健(3A),	7/2025	
香島之星		龔彤彤(3B),李松品(3C),曾柏霖(3D)		
	自律之星	任梓萌(1A),吳思燁(1B),陳奕熹(1C),黃澤琛(1D),梁碧藍(1E)	7/2025	
	自學之星	賴俊宇(2A),李馮儀安(2B),談思睿(2C),張秦宁(2D)	7/2025	
	自尊之星	蔡依宸(3A), 蔡昀熹(3B),林珍妍(3C),莫慧琳(3D)	7/2025	
窗生会知由即	冠軍	2D	6/2025	
學生會初中跳	亞軍	1A	6/2025	
大繩比賽	季軍	3B	6/2025	
		馮柏喬(4A)、喬瀚生(4A)、羅瀚榮(4A)、蔡嘉怡(4A)、梁兆聰		
		(4A)		
		莫啟楠(4B)、許珀熊(4B)、盧君睿(4B)、張蕊(4B)、陳日熙(4B)		
		戴耀晴(4C)、張凱翔(4C)、黃寶珠(4C)、姚芷嫻(4C)		
		李籽潤(4D)、鄧皓軒(4D)、楊哲茜(4D)、金遠澤(4D)、陳俊仲		
中四五級進步		(4D)	7/2025	
		王希文(5A)、陳希玟(5A)、莊旻慧(5A)、張昕棋(5A)、龐振煥		
		(5A)		
		吳彬彬(5B)、陳筠熔(5B)、馮梓濤(5B)、譚珮琪(5B)、李琰祺		
		(5B)		
		張凱悅(5C)、伍卓翹(5C)、李栩(5C)、黃婉菁(5C)、梁智樂(5C)		
		陳智傑(5D)、馮錦權(5D)、李雅雯(5D)、李响(5D)、楊奕俊(5D)		

附件:媒體報導

1、直資學校展 HKET 2024/11/11

直資學校展 | 逾50間直資中小學展覽 設航天教室及天文研究中 心吸引學生【附5大面試貼士】



▲ 日前舉行的直資學校聯展,吸引逾千名家長及學生到場。

【直資學校/中學/小學】香港直接資助學校議會主辦的「香港直資學校聯展2025」日前舉行,今年逾50間中小學 參與。為迎接培育人才的需要,將軍澳香島中學將在本學年增設航天教室;保良局羅氏基金中學亦會在25/26學 年,建立天文研究中心,為有興趣修讀的學生提供培訓平台。

日前舉行的直資學校聯展,吸引逾千名家長及學生到場,學校均向現場人士介紹特色、入學程序、面試內容等。其中,將軍澳香島中學校長鍾堯基透露,為增加學生對國家航天科技的認識,了解國家航天科技的突破和成就,校方與中國宇航學會合作,為各級學生開設航天科學教育課程。

66 計劃明年4月,在校內建成全國首個設在中學的航天教室,學生更會被安排到內蒙古、北京參與專題科研學習活動。

鍾校長表示,校方將投放7位數的資源支援教學,同時,會訂購約4米高的大型火箭模型,放置在校内向學生作教學示範。

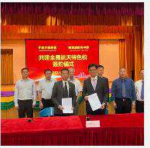
升學資訊「大灣區香港學校展12月舉行 逾330間直資津貼中小幼即場面試【附日期地點】

除了航天教室,將軍澳香島將會在25/26學年,為高中生新增「航空課程」,邀請航空業界的專業工程師,向學生教授航空知識,甚至教導使用小型電動直昇機,「因課程為全英語授課,校方會挑選能力較佳的學生上課」。











2 · HK01 2024-11-29

生活 / 親子

第三屆全港小學STEAM創客比賽 學生們發揮創意 利用科技幫助社會

数サ・林石県

出版:2024-11-2912:00 更新:2024-11-2912:00



由將軍澳香島中學主辦,民政事務總署贊助的第三屆全港小學STEAM創客 比賽暨小學生國家安全填色比賽頒獎典禮已於11月23日成功舉辦。將軍澳 香島中學鍾堯基校長表示,未來社會對人才的需求,不僅是知識層面,還 包括共通能力和創意。因此學校近年大力發展創科教育,更於本年度再次 舉辦第三屆全港小學STEAM創客比賽,正是希望同學們發揮創意,利用科 技幇助社會,提升人們的生活質素。

另一方面,鍾校長認為學生的價值觀發展也十分重要。為了提高學生對國家 安全教育的認知,今年更增設全港小學生國家安全填色比賽,希望透過輕鬆 的方式,從藝術角度培養小學生的正確價值觀。 另一方面, 鍾校長認為學生的價值觀發展也十分重要。為了提高學生對國家 安全教育的認知, 今年更增設全港小學生國家安全填色比賽, 希望透過輕鬆 的方式, 從藝術角度培養小學生的正確價值觀,

是实比賽獲得民政事務總署的贊助,並由香港大學教育學院陳錦河副教授及 西貢民政事務處鄭雪情助理專員擔任主禮嘉賓,比賽優勝作品由評判根據創意、創新科技/STEAM元素的運用、設計的實施、表達技巧及團隊協作等方面評選而得出,為了讓更多人有機會欣賞和學習參賽作品的精彩之處,將軍澳香島中學特意選擇於將軍澳新都城中心三期商場舉行頒獎典禮,並將優秀作品向公眾展示。

此外,民政事務總署亦贊助將軍澳香島中學主辦小學科普劇場「科學棟篤笑 3.0」。「科學棟篤笑」近年在區內小學巡迴演出,學生大使以話劇形式將科 學知識帶進校園,深受小學生歡迎,觀看人數已達數千人次。在頒獎典禮當 天,學生大使更即場上演「述你版」科學棟篤笑,為在場的小學生上了一節 另類的科學課。



重拾書香 AI 時代的親子閱讀之思

鍾堯基校長 將軍澳香島中學

在這個資訊爆炸的 AI 時代,人們習慣於快速滑動螢幕,在碎片化的資訊中浮光掠影。智慧型手機成為現代人獲取知識的主要管道,傳統的閱讀方式似乎正在被遺忘。 但正是在這樣的時代背景下,親子閱讀更顯珍貴。

當家長與孩子共讀一本書時,書頁翻動的聲音、文字間的停頓、眼神的交會,這些都是電子設備無法取代的親密互動。這不僅僅是一本書的故事,更是一段心靈的旅程。在共讀的過程中,家長可以觀察到孩子對故事的反應,了解他們的想法,這種深度的情感交流遠勝過日常的隻言片語。孩子們在家長的引導下,開始探索故事的深層意義,這樣的互動為他們的情感發展奠定了堅實的基礎。

閱讀不同於被動接收資訊,它需要主動思考與 想像。當孩子沉浸在書中世界時,他們的大腦正在 不斷運轉:為什麼主角要這樣做?如果是我會怎麼 選擇?這種思考能力的培養,正是 AI 時代最寶貴 的資產。在這個充滿虛擬與現實交錯的時代,孩子 們需要具備批判性思維,以應對各種資訊的挑戰。 通過親子共讀,孩子們能夠學會如何分析故事情 節,理解人物動機,這不僅提升了他們的閱讀理解 能力,也為未來的學習打下了堅實的基礎。 在資訊真偽難辨的今天,閱讀經典文學、歷史 故事能幫助孩子建立正確的價值額。透過書中人 物的經歷,孩子學會分辨是非善惡,培養獨立思 考的能力。這種能力將成為他們終身學習的基礎, 使他們在未來能夠明辨是非,不隨波逐流。經典 作品中的智慧能啟發孩子對人性、道德和社會的 思考,讓他們在不同的文化背景中找到共鳴,並 形成自己的價值觀。

親子閱讀不僅是知識的傳遞,更是情感的交流、思考的啟發。在這個 AI 快速發展的時代,讓 我們重拾書香,為孩子打開一扇通往智慧與成長 的大門。透過共同的閱讀時光,父母和孩子之間 的關係變得更加緊密,彼此的理解與信任也在不 知不覺中加深。這份珍貴的閱讀時光,將成為孩 子一生受用的禮物。 29

2025-7-21 信報教育

【將軍澳香島中學】知己知彼 為升中 作好準備

7025年07月71日嘉旭一



如何選擇一所合適的中學?相信不少家長曾為此擔心苦惱。正所謂「知己知彼,百戰不殆」,「知己」,即是了解子女的性格、興趣、學習能力等。「知彼」,即了解一所學校的特色、校風、校園環境等。只要做到知己知彼,便能讓子女在合適的舞台發光發亮。

選擇合適語言 學習事半功倍

家長須了解子女的語文基礎,留意心儀學校的語言政策,子女學習方能事半功倍,直資中學提供彈性的語言政策,以本校為例,學校設有英文班及中文班,學生可因應自己的語文能力,選擇合適的語言學習。良好的英語能力對學生未來發展至關重要,因此學校致力全面提升學生的英語水平,推行特色英語校本課程,以趣味故事為基礎,配合課本內容,讓學生透過討論及分享,增強使用英語的能力及信心。學校亦推行「一年一證書」計劃,協助學生在DSE前應考TOEFL Junior、IELTS及IGCSE等,讓學生適時檢視自己的英語能力,為將來作好準備。



原圖

掌握學校特色 讓子女盡展所長

家長須掌握心儀學校的特色,讓子女盡展所長。本校近年積極推行「自主學習」,讓學生成為學習的主人。學生在研習課題前進行預習,於課堂上匯報所得,並與老師、同學進行討論。學生在課後按自己的能力及與趣進行延伸探討,挑戰自己。此外,學校將創科教育融入校本課程,例如學校推行「校本法證科學課程」,學生在課前先想想授證時會遇上什麼困難,再自行尋找解決方法,在課上與老師討論研習,再作出修正,最後親身在模擬案件現場搜證,活用所學。我們亦鼓勵學生親身研發不同科研作品,緊扣價值觀教育,將所學回饋社會。



原圖

了解學校校風 培養子女品德

學校的校風純樸與否,亦是家長選擇心儀學校的關鍵。家長可留意學校的品德培育政策,以了解學校的校風。本校推行「六自主題教育」,培養學生品德。「六自」主題教育分別為初中的「自律」、「自學」和「自尊」,以及高中的「挑戰自己」、「貢獻自己」和「超越自己」,我們透過專題研習和撰寫自傳等不同活動,幫助學生在不同成長階段,建構堅毅、尊重他人、積極等核心價值。學校亦推行「成長導師計劃」,成長導師協助學生適應學校生活。高中時,成長導師為學生的生涯規劃提供意見。每位成長導師定期與學生面談,關心學生不同階段的需要,陪伴學生成長。



原圖

視察校園環境 感受校園氣氛

學校環境及設施亦是家長考慮學校的重要因素之一,校園環境優美、設施齊備,有助營造良好的學習氣氛,感染學生好好學習。本校的圖書館設置閱讀分享區、多媒體互動區、自修區和小組討論區等多功能空間,為學生提供一個多元化的學習空間,培養學生自主學習的能力。圖書館亦會定時舉行閱讀分享會,激發同學的閱讀熱情。此外,學校的自主學習中心,提供豐富的學習資源,包括各種書籍、參考資料、電子資源和學習工具。學生可以根據自己的與趣和需求選擇閱讀材料,進行自主學習和研究。午膳時,外籍老師亦會在此與學生暢談日常生活點滴,或進行各式各樣英語活動。

附件: 23/24 年度財務收支摘要

將軍澳香島中學 2023-2024年度財政收支摘要

項目	政府撥款	非政府經費
收入(佔全年總收入的百分比)	*	24
直資津貼(包括不計入直資學校單位成本的政府撥款)	85.96%	不適用
學費收入	不適用	9.89%
捐款收入	不適用	2.40%
其他收入	不適用	1.75%
合計	85.96%	14.04%

教職員工薪酬福利	87.89%
營運開支(包括教學,辦公,活動等)	7.40%
折 舊	1.75%
維修保養	1.30%
學費減免/獎助學金#	1.66%
合 計	100.00%

本年度盈餘	全年開支的1.47個月
學年完結時營運儲備的累積盈餘	
相當於全年總開支的月數	3.44個月

[#] 學費減免/獎助學金的開支百分比,是根據全年總開支計算。 有關百分比與教育局要求按學費收入計算學費減免的百分比(不得少於10%)不同。 本校學費減免/獎助學金的開支為學費收入的15.0%。

[√]本校確認已按教育局要求,預留足夠的撥款作學費減免及獎助學金計劃之用。