



仁濟醫院林百欣中學

YAN CHAI HOSPITAL

LIM POR YEN SECONDARY SCHOOL



2023-2024

學校概覽





目錄

02	抱負·使命·教師最高學歷
03	校長的話
04	文憑試成績 2023
05	學校關注事項
06-12	學與教策略
13	升中生活體驗及適應
14	新高中課程·課外活動·其他學習經歷
15-18	境外交流
19-21	學生成就
22	獎學金
封底	申請 2024-2025 中一自行分配學位



Mission 使命

秉承「尊仁濟世」的辦學精神，為學生提供優質的全人教育，讓學生能：積極學習、自律守規、盡責明分、明辨是非、尊重別人。



貫徹「尊仁濟世」精神，提供優質全人教育，培育學生成為國家棟樑。

Vision 抱負



教師最高學歷

(包括校長)

碩士70%

學士100%





校長的話

曹達明校長

2023新學年，本校迎來了好消息，使本校上下師生十分振奮，同時非常感恩。首先，在本屆文憑試中，**學生成績再刷新紀錄**，整體科目及格率為76.6%，**共有7科合格率高於全港**，**整體科目優良率達18.5%**，而且**近年成績屢創新高**，**近七成學生成功升讀大學或大專課程**，**最高分學生考獲34分**，學生入讀三大的比例亦持續上升，**如香港大學科研專才啟導雙學位課程、香港中文大生物醫學工程學位課程等**。另外，本年度中一派位方面，本校獲派足額學生124名，並在短短數小時叩門階段，有73人競爭叩門學位。本校特別感謝家長的支持和信賴，未來我們依然貫徹三大關注事項，**提升學生的學術表現**，**裝備學生運用資訊科技的能力**，**培養學生的品德情意**，讓我們的學生在日新月異的年代迎頭趕上，在自己的專長上發光發亮。



在提升學生的**學術表現**方面，本年度將繼續強化學生自主學習的能力，推出**自主學習2.0**。參與香港中文大學「優質學校改進計劃」（QSIP），進一步加強學生課前預習的準備，提高學生參與課堂的投入度，課後配合PIE模式鞏固所學，**全方位加強學生的自學能力**。在提升學生的**資訊素養**方面，本校規劃**資訊素養課程**，透過舉辦各種學習活動，引入了新科技及相關課程予學生，**培養學生以正確的態度運用資訊與資訊科技**，**刺激學生對資訊科技的興趣**。在培養學生的**品德情意**方面，本年度繼續深化「**珍惜感恩·關愛他人**」的主題：透過德育、成長教育、早會分享、以至社區服務等，**讓學生在體驗中學習，以實際的行動表達對他人的關愛，回饋社會**。

本校四十週年校慶順利開展，建校至今一直秉持「**尊仁濟世**」精神，**提供優質全人教育**，**春風化雨**，栽培我們的學生在德智體群美的發展，使我們的學生能健康愉快地成長。我們貫徹理想和初心，以熱誠、專業和認真的態度教育我們的學生，與家長攜手培育我們的下一代，使我們的孩子成為一個對社會有裨益、有貢獻的人。



本校香港中學文憑試



數字不斷攀升

同學表現卓越

成績再創新高

各項數字持續進步，表現滿意

- 連續9年有近七成學生成功入讀大學或大專課程
- 本屆DSE學生分別入讀香港中文大學、香港科技大學、香港理工大學、香港城市大學、香港浸會大學、香港都會大學、香港樹仁大學、國內暨南大學、華僑大學、台灣逢甲大學、天主教輔仁大學

6科考獲100%合格率，包括生物、BAFS(會計)、BAFS(商業)、化學、數學M2、視覺藝術，創歷年新高

陳昌銘 (34分)	曾靜怡 (32分)
曾子威 (30分)	林鴻程 (29分)
陳圳曦 (27分)	吳卓羲 (26分)
伍穎妍 (23分)	李雨昕 (23分)
許藝瑩 (23分)	李偉彥 (22分)
黃浩然 (22分)	黃偉俊 (22分)

恭賀成績優異同學

訂立目標

裝備自我 把握機遇

升學及擇業輔導委員會透過多元化的生涯規劃活動，加深學生對自己的興趣、性格、能力、專長、職業志向等的了解，及對職場的認識，繼而訂立合適自己的升學及擇業目標，並利用六年的中學生活及早裝備自己，以便他們能充分把握未來的機遇。生涯規劃活動如下：

升學方面

- » 設立「擇升閣」
- » 為高中學生設立個人及小組升學輔導計劃
- » 設立全校性的生涯規劃課，並構建個人生涯規劃檔案，以記錄學生的成長、個人目標及計劃
- » 舉辦生涯規劃週
- » 舉辦大專院校參觀活動，例如「中六級大專院校參觀」
- » 舉辦多元化的工作坊，例如模擬人生工作坊、模擬放榜工作坊及模擬面試工作坊等
- » 舉辦中三級選科工作坊
- » 舉辦本地、內地、台灣、海外升學講座
- » 為學生及家長舉辦多元升學出路講座
- » 舉辦內地升學考察團

擇業方面

- » 推行工作體驗計劃
- » 設立職業探索證書課程
- » 舉辦職業分享講座
- » 舉辦職業體驗工作坊
- » 培訓本校生涯規劃大使
- » 參加「商校合作計劃」



本校關注事項

本校向來注重學生德才兼修。為了讓學生得到全人的教育，我們一直致力於制定及發展一系列教育策略，協助學生從不同的層面獲得成功的經驗，也讓學生在校內愉快地成長。故此，我們的關注事項涵蓋了「好學在百欣」、「做個A+百欣人」，以及「百欣是我家」三大範疇。



好學在百欣

目標

培養及提升學生自主學習的態度和能力

策略

- ▷ 深化學生的自主學習能力
- ▷ 優化教學策略



做個A+百欣人

目標

- ▷ 提升學生的資訊素養
- ▷ 培養學生珍惜感恩、關愛他人

策略

- ▷ 從學科作切入點，提升學生的資訊素養。
- ▷ 透過組織不同的學習活動，培養學生以正確的態度運用資訊與資訊科技。
- ▷ 透過舉辦各種與新興資訊科技相關的學習活動介紹，開拓學生的視野。
- ▷ 創造機會，讓學生學懂珍惜所有，願意分享。
- ▷ 透過不同學習活動，創建平台，讓學生能以實際的行動，表達對他人的關愛。

百欣是我家

目標

凝聚學校的不同持分者

策略

- ▷ 加強班級經營，營造良好班風，促進師生和生生之間的關係。
- ▷ 善用校友網絡，強化對學生的成長支援。
- ▷ 舉辦多元化活動，以深化學校與不同持分者(如校友、家長)之間連結。



學與教

配合本校關注事項——「好學在百欣」，促進學生自主學習、追求卓越表現，並能建立良好學習習慣。

自主學習

提升學習效能

「自主學習」是「自覺、主動、積極的學習」，是一種教育與學習的方法，最終目的是讓學生學懂學習。本校與香港中文大學優質學校改進計劃的合作，推動「自主學習」，透過不同促進學生自主學習的策略及方法，如設計有效的筆記、培養學生摘錄課堂筆記的習慣及設計自學時間表與策略等，強化學生的學習動機，提升學習效能。目前計劃已提升為「自主學習2.0」，在鞏固「摘錄筆記」和培養「課前預習」兩方面，強化學生的自主學習能力。

合作學習

促進師生互動

中文及英文科於中一至中三級的A、B班推行「合作學習」教學模式，通過協作學習的模式提升學生自主學習和學習效能。

📖 中文科

於「閱讀」及「寫作」課程內，以「合作學習」模式設計多元化的分組活動，學生於活動過程中互相合作，刺激思考，提升學習效能。

📖 英文科

「多聽、多講、多運用」，以不同能力的學生分組，進行互動學習。領導者、協作者，各盡責任，使學習過程變得更積極上進。

移動學習

隨著移動設備和無線網絡的發展，「移動學習」將成為全世界教育界嶄新的教學模式。有效運用「移動學習」於教學，不但能激發學生的學習動機及增加課堂的互動學習，也能促進協作學習、延伸同學的第二課時和促進自主學習。本校已在全校鋪設wifi網絡，不少科目如：英文、中文、數學、通識、綜合科學、視覺藝術、BAFS(會計)、普通話及經濟，均積極在課堂上推展此學習模式。



小班教學

照顧學習多樣性

透過有效的分班及分組政策，讓不同能力的學生編入合適的班別或組別，配合因材施教，有效照顧學習多樣性。本校中文、英文及數學三科大部份班別均推行小班教學，約20-30人一班。

以英文科為例：

中一：四班分5組	中二：四班分6組
中三：四班分6組	中四：四班分5組
中五：四班分5組	中六：四班分5組

低小多快

累積成功經驗

延續過往成功經驗，中文、英文、數學三科在中一至中三的C、D班推行「低起點、小步子、多活動、快回饋」的教學方法，讓學生在學習中更容易克服困難，獲得成功經驗，從而促進學生主動追求學業成績。



新來港及非華語學生學習支援

新來港學生學習支援摘要

學習支援工作：

- 英文提升班，提供課後小組輔導
- 英文學習法，教授有效學習英文的方法
- 邀請新來港學生擔任普通話大使，參與比賽，提升自信心

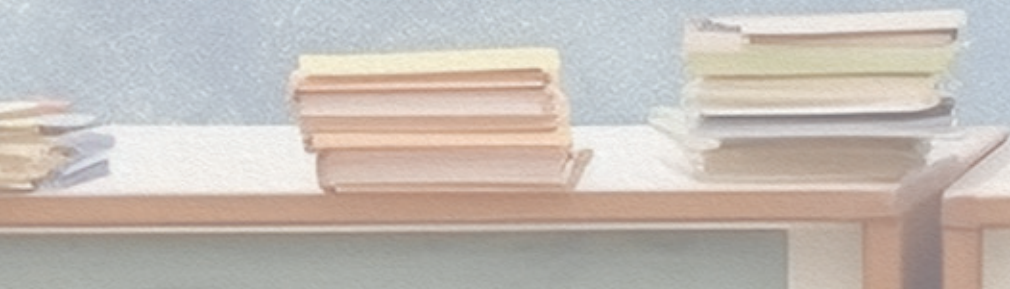
校園生活及交際支援工作：

- 舉辦新來港學生迎新會，彼此認識，方便支援
- 開設初學廣東話課程，教授基本廣州話，以便日常溝通
- 舉辦認識香港戶外活動
- 舉辦每月小聚，共建友誼

Education Support Provided for Non-Chinese Speaking (NCS) Students School Support Summary

非華語學生學習支援摘要

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • 所有科目(英文、普通話除外)的教學語言為廣州話 • 本校非華語學生修讀常規中文課程，沒有提供「中國語文課程第二語言學習架構」 • 聘請額外輔助教學人員以支援非華語學生學習中文 • 課後提供中文學習小組及個別中文補習支援 • 舉辦促進文化共融的級會活動 • 提供機會讓非華語學生在校內或校外與華語同儕一起學習和交流 | <ul style="list-style-type: none"> • All subjects' (except English & Putonghua) Medium of Instruction is Cantonese • Our NCS students study regular Chinese curriculum, "Chinese as a second Language" is not applied. • Appointing an additional teaching assistant to support the learning of Chinese of NCS students. • After-school Chinese learning group and Individual tutorial support. |
|---|---|



尖子培育計劃

尖子培育計劃旨在透過不同活動及高階思維培訓，讓在學術或非學術方面有出色表現的尖子學生能得到充份發揮的機會，並於公開試中考取卓越的成績。



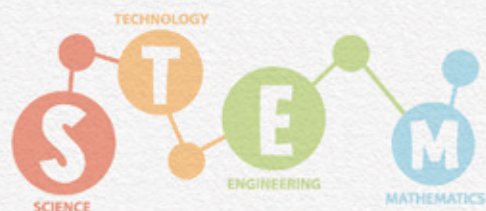
尖子活動

- 設立<我要入大學>及<我要入大專>計劃。提供尖子訓練課程予尖子學生，內容包括高階思維訓練、時間管理及培養閱讀習慣等。
- 設立啟導(Coaching)服務，定期由拔尖組老師接見中五及中六級尖子學生，了解他們的學習情況及跟進他們的學習進度。
- 舉辦「大學遊蹤」，安排校友帶領尖子學生參觀本港大學，激勵學生奮發向上，於公開試中考取卓越的成績。
- 推薦尖子學生加入香港資優教育學苑。
- 安排尖子學生前往海外參加創新發明國際比賽。
- 舉辦「尖子購書日」，送贈圖書予尖子學生，藉此提升學生對閱讀的興趣。



數理科技教育
STEM

本校推動STEM教育的重點在於發揮學生的創意潛能，讓他們能應對現今世界的挑戰。在推動STEM教育時，透過整體的規劃，配合恰當的措施，以滿足學生的興趣和需要，以助學生掌握二十一世紀所需要的重要技能與素質。



本校參與STEM的科目

科學(Science)	科技 (Technology)及工程(Engineering)	數學 (Mathematics)
科學科 (中一至中二)	電腦科 (中一至中二)	數學 (中一至中六)
生物科 (中三至中六)	設計與科技科(中一至中三)	
化學科 (中三至中六)	設計與應用科技 (中四至中六)	
物理科 (中三至中六)	資訊及通訊科技 (中四至中六)	
	OLE創意創未來 (中四至中六)	
	STEM學會 (中一至中六)	

本年工作

1. 安排學生參加工作坊、體驗活動、校內外比賽、校外培訓等，提升學生對STEM的興趣和動機。
2. 為本校老師提供有關STEM的培訓，提升老師的專業能力，使學校能有效而全面地推行STEM教育。
3. 積極推動跨科協作，讓學生將各STEM學科的知識整合，付諸應用。
4. 定期製作有關STEM的特刊/家長通訊，向各持分者宣傳STEM教育。

Learning ENGLISH

at



Activating the Able-minded for

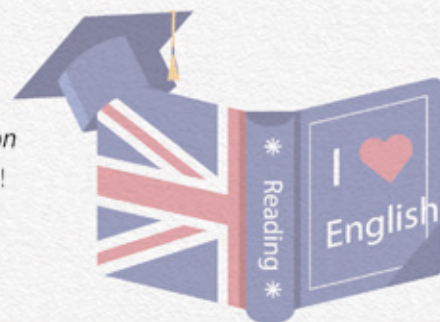
Awesome Achievements



At LPY, we are devoted to a passionate mission – enabling our students to thrive in English. To achieve this, we bring the following to life :

- A finely-tuned and focused curriculum for all forms*
- Curriculum-oriented activities to cater diversity*
- Meaningful and motivating E-learning programmes*
- A deeply committed teaching staff and administration*

All of these create an optimal English learning environment!



English Society

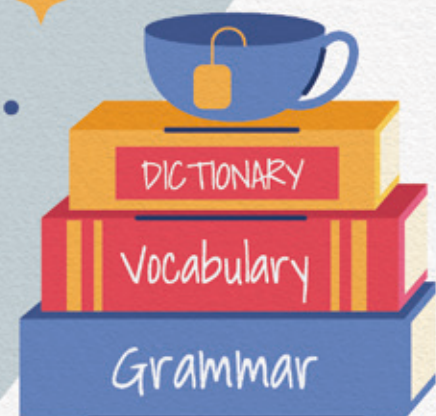
We take great pride in our team of elite students who show enthusiasm when learning English. Throughout the years, the English Society has organised many programmes and activities for students to enjoy learning the language.

In 22 – 23, we had Fun with Stories for S1 and Poetry Circle for S2. Students were greatly inspired with confidence to use the language. Fun with Stories will be continued for S1 in 23 – 24 while Movie Appreciation is for S2.

School-based Curriculum Development

All English teachers have been making every endeavor to build an engaging curriculum featuring the following :

- Students are well-equipped to face the challenges of public examinations
- Mobile learning applications
- A Cooperative Learning strategy
- 'Low Less Frequent Fast Responset' assessment strategy
- Student-centered, interactive and activity-based lessons
- A conducive and supportive atmosphere
- Strong emphasis on learning diversity and individual needs



POETRY FOR
YOUNG PEOPLE
**EMILY
DICKINSON**
EDITED BY
FRANCES
SCHODENBAUM
WITH
CHI CHUNG

English Activities



1. Morning Sharing 早會分享
2. Halloween Celebration 萬聖節慶祝活動
3. S2 Poetry Circle 中二詩歌創作班
4. S5 Public Speaking Competition 中五公開演講比賽
5. S3 Public Speaking Competition 中三公開演講比賽
6. S1 Fun with Stories 中一故事創作班

提升學習氣氛

本校繼續推行「積極學習獎勵計劃」。透過自編程式，老師可利用互聯網的「網上蘋果」獎勵積極學習的學生，表揚主動學習精神。家長及學生均可在學校網頁上獲悉老師所給予的讚許。計劃深受歡迎，大大提高學生的學習動機，成效顯著。為配合推行自主學習計劃，更推出「網上魔法蘋果」推動同學更加努力。

培養良好學習習慣

統整課

校方為中一至中五級同學設「統整課」，為當日課堂的延伸。學生在班主任悉心的指導下有效地整理每天學習的成果，同時培養學生妥善書寫手冊的習慣。

試前溫習

考試前一星期，校方會安排中一至中四級學生放學後留校溫習，為考試做足準備。

自主學習及目標管理(PIE)

培養及提升學生自主學習的態度和能力，從「摘錄筆記」發展至「課前預習」，培養學生課前預習習慣，提升學生自學能力及自信。此外，訓練學生做好目標管理，訂立和推行個人的「計劃—執行—檢討」(PIE)程式，從而協助執行推行個人目標計劃。本校亦會舉辦不同類型的活動，如班際清潔運動、好人好事等，讓學生養成良好的態度，學習自我管理，做個待人有禮、守時守規、具公德心的人。



營造積極 閱讀風氣



普及閱讀計劃

為擴闊學生的閱讀層面及提高其閱讀量，在初中不同科目，如：中文、英文、綜合科學及體育，推行普及閱讀計劃。各科要求學生每年最少閱讀兩本與科目相關的課外書，並完成工作紙，以達至廣泛閱讀之效。

營造學習氛圍

為提高學生的閱讀動機，將同學的出色作品編製成優秀作品集，亦讓同學們觀摩互相的佳作。在校園多處地方擺設書架及存放書籍及週刊，方便同學隨時隨地都可閱讀。定期舉行主題特色書展，推介不同主題的圖書，並舉行「親炙作家活動」，以提升學生閱讀的興趣。另外，配合學校關注事項中的「自主學習」，贊助全校同學購買自己喜愛的書籍。



早上閱讀

早上上課前設有15分鐘早讀時間，鼓勵同學閱讀自己喜歡的書籍。同時，亦邀請老師及同學多分享閱讀心得，以建立同學推介書籍的習慣。

設獎學金獎勵閱讀

與家教會合作設立獎勵項目，頒發獎項予喜愛閱讀的同學，以增強同學閱讀的動機。



升中生活 體驗與適應

學校十分重視學生德、智、體、群、美各方面的發展，致力為同學提供多元化的活動。我們期望每一位同學都能從小培養對體藝的興趣、技能和欣賞能力，同時也發展他們的探索能力、溝通能力等。

中一團隊歷奇訓練

中一團隊歷奇訓練透過步操紀律訓練活動和團隊歷奇遊戲，提升學生的自律性、團體精神、學習和別人溝通合作，並加強學生認識校園和新同學，協助中一同學適應校園生活。來年的中一團隊歷奇訓練將於2024年8月5-9日舉行。



暑期銜接課程

為協助中一同學更快適應中學生活，鞏固同學的語文能力，本校特別為中一同學安排「暑期中英數銜接課程」，提升學生的學習動機和能力。



一人一體藝

本校初中推行「一人一體藝計劃」，中一及中二級學生必須參與最少一個團隊，包括制服、服務或體藝團隊，通過有系統的訓練，培養自律及團隊的精神。

中一家長會

本校每年均於暑假舉辦中一級家長會，由校長介紹學校教師團隊和來年關注事項、家教會主席介紹家長教師會、訓導主任簡介家校合作、輔導主任簡介家長錦囊、以及由班主任介紹學校校網、電子通告及家校聯絡渠道，建立家校合作關係。



中一留校午膳

為協助中一同學適應中學生活及更妥善使用午膳時間，所有中一學生均須留校午膳，並於午飯後進行各種有益身心的活動，包括午間小聚、圖書館活動、電腦班活動等。午間小聚活動由高年級的學長帶領，透過集體遊戲、桌遊活動、學長盃球類比賽等，協助中一同學融入校園生活，營造關愛校園的文化。



新高中課程架構

	4A	4B	4C	4D
核心科目	中國語文	英國語文	數學 + 數學M2 (部份同學可選修)	公民與社會發展
選修科目	X 地理、中國歷史、生物、物理、企業會計與財務概論(管理)、企業會計與財務概論(會計) Y 經濟、化學、視覺藝術、資訊及通訊科技、旅遊與款待、設計與應用科技			
其他學習經歷	體育 藝術教育課程 文化專題研習 中華文化、Modern Cultural Studies、學會學習課(Learning to learn) 生活教育、社會服務、與工作有關經驗、其他語言科目			
備註	1. 同學可在選修科目 X 及 Y 的組別中修讀一科 2. 同學可選修數學 M2，M2 為代數與微積分 3. 學生可於2024-2025中五時到校外機構修讀「應用學習」課程			



課外活動



本校一向致力為學生提供全人教育，提供多元化的課外活動，使學生透過不同類型的課外活動，得到均衡的發展。

- | | | |
|-------|---------|------|
| 舞蹈組 | 公益少年團 | 男子足球 |
| 基督徒團契 | 男籃 | 男子排球 |
| 桌遊組 | 男女子閃避球隊 | 女子排球 |
| 戲劇組 | 男子羽毛球 | 游泳班 |
| 童軍 | 女子羽毛球 | 合唱團 |
| 女童軍 | 長跑 | 敲擊樂組 |
| 紅十字會 | 乒乓球 | |

我們的學生代表學校參加不同的校際比賽和校外活動。在老師悉心的指導、學生的努力及家長的支持下，學生經常獲得優良的成績。

其他學習經歷 – 藝術發展

「藝術發展」是高中「其他學習經歷」的重要組成部分。每位學生在高中三年內均享有「藝術發展」學習時間。「藝術發展」不設考試，學生通過欣賞、創作、表演及反思活動去學習藝術。

本校其他學習經歷 – 藝術發展課程目標

- 為學生提供足夠體驗藝術的機會
- 確保學生能於真確情境中認識及參與藝術
- 培養學生建立終身持續參與藝術活動的興趣
- 擴闊學生對藝術概念的認識，建立為自己選擇適切藝術活動的態度

因應以上學習目標，本校於中四至中六級推行的藝術教育課程包羅萬有，如：創意創未來、即興藝創、動畫配樂、情迷DIY、妝容形象設計、電腦繪圖班、3D動畫製作、電腦遊戲設計、花藝美學堂及升級再造潔材課程。高中同學可因應個人的興趣及能力，選擇合適的藝術教育課程，培養終身參與藝術活動的習慣。



多元境外遊學交流

本校歷年曾舉辦各類型之境外遊學團，目的地包括澳洲、波蘭、蘇格蘭、緬甸、新加坡、馬來西亞、泰國、台灣、北京、大連、四川、河南、桂林、江西、湖南、廣州、珠海、清遠、肇慶和澳門等。同學的反應都非常熱烈，而且成效顯著，同學不論在語文能力、見聞閱歷及自信心各方面皆有明顯提升。

為鼓勵品學兼優學生及幫助家庭經濟有困難的同學，自2009年開始，本校校董每年慷慨捐出10萬元，成立「仁濟醫院林百欣中學關愛基金」，資助同學參與境外遊學團，讓所有學生都擁有同等的學習機會，促進學生個人健康愉快的成長，並使受資助者能挑戰自我，臻於完善。



英語及文化 交流之旅

澳洲布里斯本、黃金海岸



1. 了解澳洲的農業發展
2. 爬過橋絕頂，一覽眾山
3. 捉蟹敢死隊
4. 過山車，我來也！
5. 通過參觀，我們認識及學會尊重澳洲土著的文化



一帶一路

緬甸旅學團考察團

- 6. 在著名的大金塔下留下美好回憶
- 7. 參觀一間由港商投資的手袋工廠
- 8. 與緬甸學生進行交流
- 9. 參觀緬甸傳統工藝品



新加坡旅遊及款待業

考察團



- 10. 乘遊覽車在「夜間動物園」與野生動物接觸
- 11. 在SHATEC酒店旅遊學院上了一天很充實的課
- 12. 在SHATEC酒店旅遊學院享用美味的午餐
- 13. 「主題樂園」是考察團的其中一個主題，我們當然要到「環球片場」體驗



曼谷國際知識產權發明 創新技術展



1. 參觀不同國家的作品
2. 與當地學生互動交流
3. 向評判介紹作品
4. 與不同國家的學生合照留念

馬來西亞ITEX

國際發明展交流團



5. 師生共享早餐
6. 參觀雙子塔
7. 當地科創公司職員向我校學生了解作品的構思



9. 參觀清華大學
10. 參觀世界遺產——天壇
11. 參觀故宮博物院
12. 在北京與當地同學交流剪紙藝術文化

仁濟薈萃。

踏上清華大學道



南韓科技及文化

考察團

13



13. 一嘗穿著韓服的滋味
14. 市民安全體驗館-風暴體驗
15. 同學嘗試醃製泡菜
16. 高麗大學交流

公民與社會發展科

內地考察團

17. 了解國家醫療儀器的發展
18. 聆聽職員講解國家醫療科技的現況
19. 細心觀看高性能醫療儀器
20. 於龍崗區科技館內體驗太空人無重狀態
21. 科技館互動項目，了解科學原理



2022-2023年度 國際及校際 比賽獎項



中文及普通話科

第七十四屆香港朗誦節

香港學校音樂及朗誦協會

🏆 粵語二人朗誦冠軍	4B 陳曉澄	4B 吳諾瑤
🏆 粵語二人朗誦亞軍	4A 謝棟橋	4A 關沛翹
🏆 優異獎	20位獲獎同學	
🏆 良好獎	25位獲獎同學	

2022年粵港澳姊妹學校中華經典美文誦讀比賽 (廣州)與姊妹學校(廣州市從化區流溪中學合作)

廣州市教育局

🏆 全國三等	1A 陳昕瑩	1A 周健寧	1A 霍映霖	1A 林子晴	1A 蔡洛彤
	1B 何藝辰	2A 陳心妍	2A 程 睿	2A 黃丹蕙	2A 任苑而
	2A 楊雨儀	2A 周錦艷	2B 林欣怡	2B 伍曉瑜	2B 胡永康
	2B 張誠康	2C 宋雨軒	2C 楊 帆	4A 何淑萍	4A 何詩琪
	4A 林蕙華	4B 陳麒任	4B 陳仕葆	4B 黃昌炫	4B 陳雨薇
	4B 施嘉儀	4B 薛靈蕙	4B 曹 穎	4C 任倩慧	

2022-2023中國中學生作文大賽(香港賽區)

香港中華文化促進中心

🏆 高中組銅獎	4A 何淑萍
---------	--------

第25屆全港中小學普通話演講比賽2023

新市鎮文化教育協會

🏆 優異星獎	3A 覃 裕	4A 何淑萍	4B 陳雨薇
	5A 陳雅菲	5A 譚欣桐	

「中國太平盃·我愛我的祖國」香港校際作文暨普通話朗誦大賽

中國太平保險集團主辦

🏆 三等獎	3A 余梓珊	3B 林心堯	4B 施嘉儀
-------	--------	--------	--------

英文科


第七十四屆香港學校朗誦節 中二級女子獨誦

香港學校音樂及朗誦協會

 優良獎 2C 楊珮言

第七十四屆香港學校朗誦節 中四級男子獨誦

香港學校音樂及朗誦協會

 良好獎 4B 梁浚穎



數學科

粵港澳大灣區數學競賽2023 (預選賽)

奧冠教育中心

-  中二組二等獎 2A 麥凱喬
-  中二組三等獎 2A 陳心妍 2A 楊雨儀
2B 李彥林
-  高中組一等獎 5B 陳詩曼 5B 郭俊麟
6B 郭家竣
-  高中組二等獎 5B 陳偉杰 6B 許藝瑩
6B 葉濤濤 5B 吳彥霆
5B 林 盈 5B 卓樂兒
-  高中組三等獎 4B 陳何昱 4B 葉穎潼
4B 薛靈蕙 4B 高宇儀
4B 薛鎮松 4B 陳曉澄
4B 吳諾瑤 5B 王詩婷
5B 王俊璋



粵港澳大灣區數學競賽2023 (大灣區選拔)

奧冠教育中心

-  中二組二等獎 2A 麥凱喬
-  中二組三等獎 2A 陳心妍 2A 楊雨儀
2B 李彥林
-  高中組一等獎 5B 陳詩曼
-  高中組二等獎 5B 吳彥霆
-  高中組三等獎 5B 郭俊麟 5B 陳偉杰





粵港澳大灣區數學競賽2023 (決賽)

奧冠教育中心

-  高中組三等獎 5B 陳詩曼
-  高中組優異獎 5B 吳彥霆



2023香港國際數學競賽 (初賽)

奧冠教育中心

-  中二組銀獎 2A 楊雨儀 2A 麥凱喬
-  中二組銅獎 2A 林依澄 2A 陳心妍
-  高中組金獎 5B 吳彥霆 5B 林 盈
-  高中組銀獎 5B 王詩婷 5B 王俊璋
5B 陳詩曼 5B 陳偉杰

2023香港國際數學競賽 (晉級賽)

奧冠教育中心

-  高中組銀獎 5B 林 盈 5B 王俊璋
-  高中組銅獎 5B 吳彥霆 5B 陳詩曼
5B 陳偉杰 5B 王詩婷




泰國國際數學競賽2023 (晉級賽)

奧冠教育中心

-  中二組銀獎 2A 林依澄
-  中二組銅獎 2A 陳心妍
-  高中組金獎 5B 林 盈
-  高中組銀獎 6B 郭家竣 5B 王俊璋
5B 陳詩曼 5B 王詩婷
5B 吳彥霆
-  高中組銅獎 5B 陳偉杰 6B 卓樂兒

泰國國際數學競賽2023 (決賽)


奧冠教育中心

-  高中組金獎 5B 王俊璋
-  高中組銀獎 5B 王詩婷 5B 林 盈
5B 吳彥霆
-  高中組銅獎 5B 陳詩曼

視覺藝術科

都會國際青年藝術節2022
全港繪畫大賽(第四季)
少年初級組

香港競技評核總會

 銅獎 2A 劉睿軒


愛惜地球環保你我做得到
繪畫比賽

香港浩峰獅子會


 優異獎 5A 譚欣桐


「《基本法》與我」香港中小學生
海報設計比賽2022-2023


青年·出走

 優異獎 5B 顏士凡

秘密花園攝影比賽比賽2023 亞太優才發展協會


 金獎 5B 顏士凡

 銅獎 4A 張芷倩 4B 張晨晰
4B 鍾婉婷 4D 梁宇軒
4D 黃景達

 優異獎 4A 盧柏瑤 4A 張淳富
4A 蔡康怡 4B 劉俊愷
4B 劉星雨 4D 郭靜
4D 陳澤銘 4D 趙正譚
4D 楊焯森 4D 蘇貝晞
4D 王濠賢 4D 江子言


「2023青年魯班選舉」少年魯班夢想篇
中學生創意比賽

香港魯班廣悅堂

 優異獎 2A 邱悅 6A 伍穎妍

全港高中海外平面設計比賽

全港高中海外平面設計比賽


 優異獎 6A 李穎欣 6A 譚欣桐
6A 王雨菲

2023全港高中海外平面設計比賽發佈會
全港青年學藝比賽


 優異獎 6A 李穎欣

2023年加拿大-香港/加拿大-澳門
繪畫比賽

2023年加拿大-香港/加拿大-澳門繪畫比賽

 優異獎 6A 譚欣桐

全港青年學藝比賽 全港青年學藝比賽


 優異獎 6A 李穎欣


設計與科技科

World Young Inventors Exhibition 2023

Malaysian Invention and
Design Society (MINDS)

 最佳青年發明家 5B 謝佳馨

 金獎 5B 謝佳馨


 銀獎 4B 陳建伶 4D 張嘉怡

 銅獎 4A 關沛翹

 台灣特別獎 4A 關沛翹 4B 陳建伶
4D 張嘉怡 5B 謝佳馨

 泰國特別獎 4A 關沛翹 5B 謝佳馨

 馬來西亞特別獎 4B 陳建伶


 印尼特別獎 4B 陳建伶 4D 張嘉怡

 沙特亞拉伯特別獎 4D 張嘉怡

體育科


荃灣及離島區中學校際
男子初級組足球賽

香港學界體育聯會

 冠軍
1C 吳雨謙 1C 張文泉 1D 許陽陽 1D 林靖傑
2B 李澄朗 2B 黃天諾 2D 陳諾行 2D 許澤銘
2D 江俊霖 2D 翁柏豪 3A 尹泰龍 3D 黃靖曦


荃灣及離島區中學校際
女子初級組排球賽

香港學界體育聯會

 亞軍
1C 高配嫻 2C 楊珮言 3A 陳悅童 3A 張文靖
3A 何睿蕎 3B 黎洛而 3B 堀井彩夏

荃灣及離島區中學校際
男子初級組排球賽

香港學界體育聯會


 亞軍
1D 陳柏熹 2A 黎鑠鋒 2A 梁健超 2B 胡永康
2C 樊兆棠 2C 宋雨軒 3A 陳家諾 3B 林鈞浩
3B 顏考謙

音樂科

香港學校音樂及朗誦協會

 小號獨奏中學 - 初級組 銅獎 3A 杜俊祺

 琵琶獨奏 - 中學組 銀獎 3D 李穎欣

 三級鋼琴獨奏 金獎第三名
2B 黃玗荷



校內獎學金

學術表現獎學金

中一級

獎學金
林建名獎學金
仁濟獎學金

頒發條件
中一全級第一及第二名
中一全級第三名

中二級

獎學金
許添獎學金
仁濟獎學金

頒發條件
中二全級第一及第二名
中二全級第三名

中三級

獎學金
廖烈正獎學金
廖鴻慧蘭獎學金
荃灣鄉事委員會獎學金

頒發條件
中三全級第一名
中三全級第二名
中三全級第三名

中四級

獎學金
吳鎮貽獎學金

頒發條件
中四主修文科第一、第二及第三名
中四主修理科第一、第二及第三名

中五級

獎學金
香港半島獅子會獎學金
荃灣鄉事委員會獎學金
羅定邦獎學金
荃灣鄉事委員會獎學金

頒發條件
中五主修理科第一名及升讀本校中六
中五主修理科第二、第三名及升讀本校中六
中五主修文科第一名及升讀本校中六
中五主修文科第二、第三名及升讀本校中六

中六級

獎學金
胡少甫紀念獎學金
梁陳瓊枝紀念獎學金
南九龍獅子會獎學金
荃灣鄉事委員會獎學金

頒發條件
中六主修文科第一名
中六主修理科第一名
中六主修文科第二、第三名
中六主修理科第二、第三名

中六畢業生

獎學金
林百欣獎學金

頒發條件
中六畢業生升讀大學學位課程而有經濟困難

* 注意：除中六外，各級同學須於本校繼續升學方符合獲獎資格

學業以外表現獎學金

初中及高中各一名

獎學金
王子沐獎學金
勵進獎學金
勵進獎學金
南九龍獅子會獎學金
南九龍獅子會獎學金

頒發條件
傑出運動表現
傑出服務表現
傑出課外活動表現
傑出藝術表現
優秀品格表現

校友會獎學金

校友會學業進步獎學金

名額
每級兩名

頒發條件
學業成績最大進步

校友會非學術獎學金

名額
每獎項各兩名
(高中、初中各一名)

頒發條件
卓越運動表現
卓越服務表現
卓越課外活動表現
卓越藝術表現
優異品格表現

校外獎學金

名額
仁濟獎學金

頒發條件
學業、操行及課外活動皆表現出色的兩位同學

仁濟學生卓越表現獎

- (1) 公開考試成績獎
- 中學文憑試中任何科目獲取 5** 或 5* 或 (ii) 4個核心科目加2個選修科目(數學延伸部分亦計算在內)考獲30分或以上
- (2) 非公開考試成績獎
- 全港性活動或比賽中獲得冠軍或國際比賽獲獎，再由遴選委員會決定

百欣慈善基金獎學金

在中文科、英文科、數學科、中史科或體育科有傑出表現

荃葵青區傑出學生選舉

中五成績優異，品行優良，並在課餘活動有出色表現

青少年領袖獎勵計劃

追求卓越，不斷求進的同學

尤德爵士獎學金

中六全級品學兼優及積極參與課外活動或社會服務的同學

向上游獎勵計劃

中四至中六級學業或成長經歷中充分表現出奮發向上、迎難而上精神的同學

多元卓越獎學金

中六體育、藝術或社會服務有卓越表現

葛量洪傑出學生獎

去年度畢業生具成績優異，品行優良，並在課餘活動有出色表現

應用學習獎學金

修讀高中「應用學習課程」或「應用學習調適課程」的中五學生在學習過程中有良好表現

領展大學生獎學金：

大學一年級獎學金

本年度報考大學之中六生、在獲大學取錄後，將成為家庭三代中首代入讀大學的學生，及積極參與社會服務

香港廣東社團獎助學金

必須品學兼優、於課外活動及社會服務有優良表現、家境清貧、愛國愛港，對國家有一定認識的中六學生；並於明年度成功入讀指定大學全日制學位課程

香港公開考試成績優良獎 (蓬瀛仙館主辦)

本年度中學文憑試考生，並成功入讀香港教育資助委員會(UGC)資助本地大學的全日制學士學位課程

中一自行分配學位

申請 2024 - 2025

申請須知：

➤➤ 報名日期：2024年1月2日至1月16日

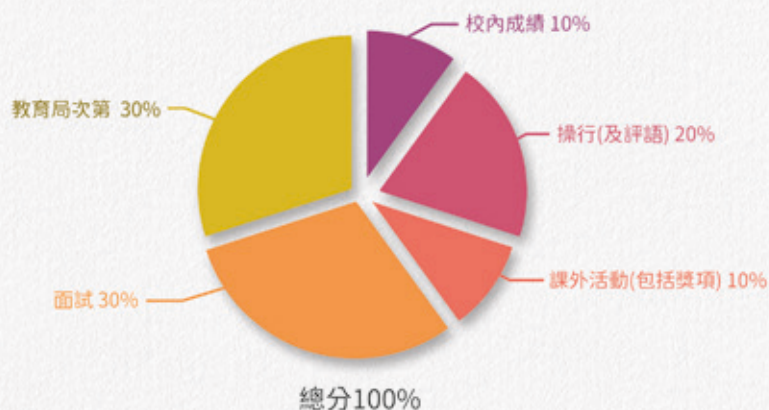
➤➤ 申請表必須連同以下文件，於2024年1月16日或以前交回本校校務處：

- 四年級下學期、五年級上及下學期、六年級上學期成績表影印本
- 相片一張（貼在申請表上）
- 兒童身分證影印本（遞交時請帶備正本作核實個人資料之用）
- 個人資料夾（如服務、課外活動、獎項等）
- 回郵信封一個
- 教育局中一自行分配學位申請表

☀【申請者無需提交小學推薦信】

➤➤ 所有申請者均須於2024年3月2日參加面試

中一自行分配學位評分標準



☀【校友直屬子女：在所得分數以外另加5分】



📍 荃灣荃景圍145-165號

☎ 2493 7258

🌐 www.ychlpyss.edu.hk