



英皇書院 King's College

1926年建校



校址：香港般咸道63號A
電話：2547 0310

電郵：kings@edb.gov.hk
網址：<http://www.kings.edu.hk>

簡介

英皇書院是一所官立男校，本年度（二零一六至二零一七年）共有學生851人。中一至中六各級有四班。

本校使命

推廣全人教育，德、智、體、群、美五育並重。全面照顧學生需要，協助學生發掘潛能，均衡發展；並提供一個紀律嚴明、誘發學習和培養進取精神的學習環境。

歷史

本校於一九二六年在現址建成，除過往香港高級程度考試班外，只招收男生。本校致力培育英才以回饋社會，九十年來各行各業人才輩出，遍佈海內外。二零零四年，本校參與由北京教育委員會與香港教育局主辦的「兩地學校結盟計劃」，與北京著名的匯文中學締結成友好姊妹學校。另外於二零一二年與山東淄博第一中學締結為姊妹學校，進一步促進與外界學術和文化交流。

校舍與設施

教學大樓於二零一一年十一月下旬被列為「法定古蹟」。二次大戰期間，大樓雖遭破壞，但經一番修葺後，已回復昔日古典面貌。校舍以傳統英式建築風格見稱，紅磚襯托淡灰石柱及拱形長廊，洋溢古樸風韻。二零零零年，新翼校舍落成，為教與學提供更多空間與設備。

教學大樓主要圍繞一個露天操場而建，除三十三間教室外，並設有六間實驗室、多用途室、視藝室、音樂室、資訊科技室、圖書館、多媒體學習室、校園電視台、禮堂、學生活動室、演講室、學生自主學習中心、童軍室、體育健身室及游泳池，供學生進行不同類型的活動。二零零七年，學校新翼教學大樓樓頂裝設了太陽能發熱系統，不但為學校供應熱水，更可推展科學及環保教育。

教學語言

本校除了中國語文科、中國歷史科和通識教育科以母語授課外，其餘科目均以英語授課。而普通話科及部分中一和中二班別的中國語文科則以普通話授課。

課程結構

二零一六至二零一七年度本校開設以下課程：

年級	中一	中二	中三	中四	中五	中六
班級數目	4	4	4	4	4	4
中國語文	X	X	X	X	X	X
普通話	X	X	X			
英國語文	X	X	X	X	X	X
數學	X	X	X	X	X	X
數學（延伸單元一或二）				O	O	O
物理			X	O	O	O
化學			X	O	O	O
生物			X	O	O	O
綜合科學	X	X				
通訊及通訊科技	X	X	X	O	O	O
中國歷史	X	X	X	O	O	O
歷史	X	X	X	O	O	O
地理	X	X	X	O	O	O
經濟			X	O	O	O
企業、會計與財務概論			X	O	O	O
通識教育	X	X	X	X	X	X
視覺藝術	X	X	X	X		
音樂	X	X	X	X/O	O	O
體育	X	X	X	X	X	X

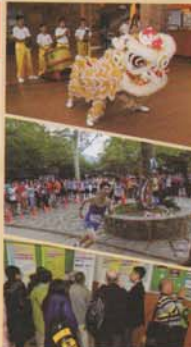
X: 必修科 O: 選修科 本校中六學生皆參加香港中學文憑考試。



其他學習經歷

「其他學習經歷」目的在於讓學生有不同真切情境的學習生活，從而擴闊視野，優化人生，最終促使學生打開終身學習的大門。

本校「其他學習經歷」在三年高中的活動如下：

「其他學習經歷」	活動	
德育及公民教育	班主任課、早會、內地學習交流團、制服團體如童軍、紅十字會、聖約翰救傷隊、領袖訓練計劃、國旗下的講話	
社會服務	校外服務：如賣旗籌款、義工計劃、公益少年團、扶輪少年服務團 校內服務：如學生會、朋輩輔導計劃、領袖生、班會等	
與工作有關的經驗	學生營商管理計劃、參觀工作場地、參加職業生涯分享會 校內工作體驗，如校刊、校報及網上文集等編輯小組、圖書館管理員等	
藝術發展	視藝課與音樂課、音樂及美術學會、出席音樂會、藝術講座及展覽、參與有關藝術的演出、比賽及展覽，例如：校際音樂節	
體育發展	體育課、陸運會、水運會、越野賽 各類體育活動的興趣小組、訓練班、校際比賽和校外的體育活動	



學與教

甲、英文科

● 英語校園

為推動同學在課堂內、外更多運用英語，本校舉辦多項生活化的英語課程及活動，以有效的學與教課程及多元化的活動營造良好的英語學習環境，加強學生的學習動機和興趣。

● 多元化的英語活動

本校亦致力鼓勵同學參與校內不同類型的活動及比賽，包括英語週、午間英語活動、萬聖節活動及班際英文演講和辯論比賽等。此外，學生也積極參與校外英語活動及比賽，如香港教育城「網上英語新聞練習計劃」、香港學校朗誦節和香港學校戲劇節等，培養學生學習英語的興趣。

● 中一英語銜接課程

本校為有需要的中一學生於暑假期間舉行英語銜接課程，令同學可於開課後更容易融入以英語為教學語言的學習環境。

● 英語迎新活動

英文學會於開學前為所有中一新生舉辦了英語迎新活動，讓剛入學的中一學生適應新的校園生活。

● 英語輔導班

本校英文科老師為中一級英文成績較弱的同學進行小班形式授課，為同學打好基礎。

● 英語基礎鞏固班

為鞏固學生們的英語基礎，學校為有需要的同學加設基礎鞏固課程，於放學後由英語教學助理負責教授。

● 校本語言藝術課程

本校為所有初中學生設計「校本語言藝術課程」，令同學在輕鬆的氣氛下，接觸不同的語言藝術。中一級的主題為「詩歌及歌曲」，中二級主題為「流行文化」，而中三級的主題則是「電影」，為同學提供一個寶貴的英文學習環境。

● English Elite Team 計劃

中三及中四學生會被挑選為推廣英語大使，於午膳時間為中一學生舉辦多元化的英語活動，包括電影欣賞、遊戲、詩歌朗誦等，藉此提高中一學生學習興趣及英語運用能力。

● 英語演講及戲劇訓練工作坊

為發展初中學生的演說及演劇潛能，本校會定期舉行英語演講及演劇訓練工作坊。學生透過不同的學習活動提升說話及演講技巧。

乙、中文科

● 中國語文輔導班

學校設有中文輔導班，為有學習需要的學生提供小班教學服務。課堂上，老師可因應學生不同的能力、強弱項進行教學，透過形形色色有趣的活動，重建學生對學習中文科的興趣和信心，從而幫助提高他們在聽說讀寫的能力。

● 中文基礎鞏固班

為鞏固學生們的中文基礎，學校會為有需要的學生加設語文基礎課(放學後/假期)，由本校中文科教學助理教授。本課程主要集中閱讀、寫作和基本語文知識三個範疇協助學生改進語文能力。

● 語文延伸活動

為提升學生語文知識及擴闊學生眼界，學校會舉辦和參加不同的比賽及交流活動，如：朗誦節、演講、辯論、參觀、校園記者計劃等。

● 以普通話作為授課語言教授中國語文

本校自二零零二年率先推行「以普通話作為授課語言教授中國語文」，今學年於中一及中二級開設兩班，藉此提升學生的普通話聽說能力，減少口語入文的現象。學生在普通話語境的氛圍下，有助靈活運用書面語，進一步提升寫作能力。

● 語文菁英計劃

本計劃挑選中三及中四全級中文科成績最佳的同學為語文菁英，主要於午膳時間為低年級同學舉辦不同語文活動和遊戲，藉此提升他們的學習興趣及水平。

丙、數學科

● 數學輔導班

學校設有數學輔導班，為中一級學習數學有困難的學生提供小班教學服務。

● 數學基礎鞏固班

為照顧數學成績較弱的學生，數學老師於中一至中三每級分別選取二十名同學參加課後數學基礎鞏固班。

● 拔尖計劃

數學科老師於中一至中三各級挑選具數學潛質的學生，參加數學拔尖計劃，目的是希望通過額外的課堂，提升同學對數學的興趣，並協助他們取得更優異的成績。

● 中一數學遊蹤

促進學生之數學水平，提高同學們對數學科的學習興趣，並讓同學們有更多機會互相學習。

● 閱讀計劃

鼓勵同學多閱讀數學書，中一至中三同學須在每個學期讀兩本課外書，並完成讀書報告。

學校活動

本校活動主要有水運會、陸運會、越野賽、音樂比賽、開放日、同樂日、畢業禮、周年頒獎禮、學生發展日、教師專業發展日及家長日等。

周年頒獎禮



九十周年校慶
音樂會

開放日



陸運會



同樂日



水運會



寫揮春活動



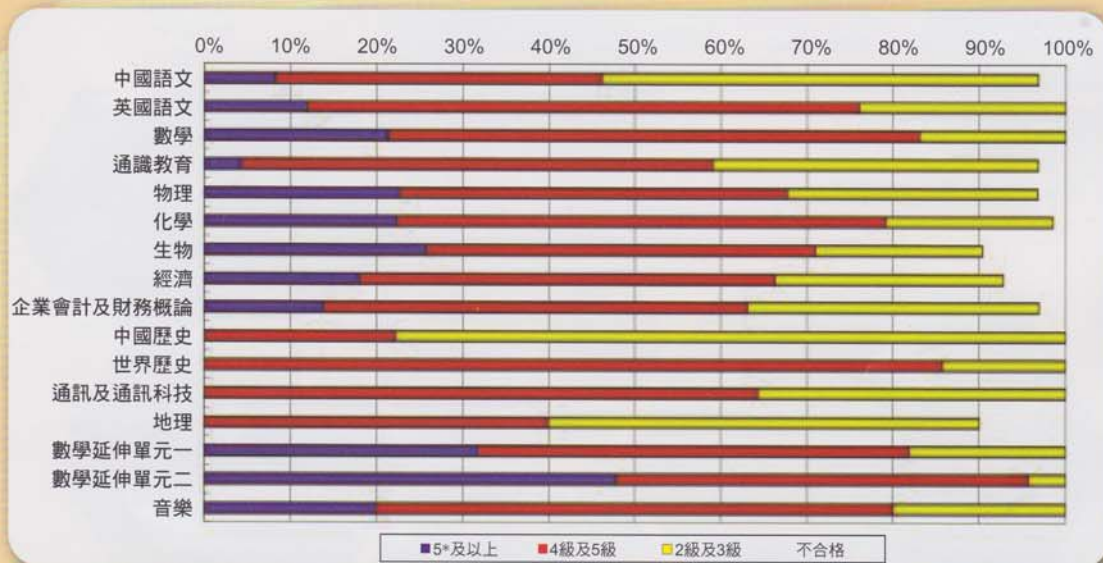
學生發展日

中一新生的輔導

- 中一適應計劃(輔導組和訓導組舉辦「朋輩輔導計劃」及「警學關懷大使計劃」)
- 英語日營
- 制服團隊迎新日及課外活動簡介會
- 朋輩輔導計劃(由高年級學長協助中一級同學解決日常學習遇到的難題及進行功課輔導)

學術成就表現

二零一六年香港中學文憑試成績



本校應考香港中學文憑試學生共159人，本校學生共考729個優良成績(成績達到四級或以上)。平均每名學生考獲4.6個四級或以上。整體合格率逾97%，遠高於全港平均水平。

課外活動

甲、學會及興趣小組

本校共有三十五個與學術、文藝、宗教、制服團體和社會服務有關的學會或興趣小組，提供各類型活動，以達致全人發展的目標。此外，初中學生必須參加樂器班，而中一學生須參加一項課外體育活動。

乙、社際活動

全校師生分別隸屬於富、祈、莫、莎、威、校六個社，並於水運會、陸運會、越野賽、辯論比賽及各項球賽中，互相砥礪，力求進步。

外語課程

本校與香港大學現代語文及文化學院於本學年逢星期二、四為有興趣學習外語的中一至中三同學提供西班牙語研習班。能力達標的同學可考慮於高中修讀西班牙語課程。另本校與培正專業學院為中四至中六同學提供高中日本語課程，修畢該課程的同學，將會參加香港中文憑試的日本語考試。

合作夥伴

英皇書院同學會及英皇書院家長教師會每年均鼎力支持及積極參與學校活動，除設立了多個獎學金外，並提供贊助，使學校各項活動得以順利舉行。



二零一五至一六年交流活動

- 香港青少年軍事夏令營
- 南京歷史文化探索之旅2016
- 京港澳學生夏令營2016
- 領袖生內地交流計劃
- 孫中山先生革命遺跡 — 檳城及新加坡兩地歷史文化考察之旅2016
- 大阪環保青年交流團2016
- 第11屆亞太口琴節2016
- King's Ambulance Cadet Exchange Programme 2016 in Malaysia
- World Scholar's Cup：在曼谷舉行的Global Round Competition;在美國耶魯大學舉行的Tournament of Champions
- 走進珠三角體驗一小時生活圈
- 本校舉辦的交流活動包括：
 - 1) 紐西蘭生態及文化學習之旅
 - 2) 新加坡STEM考察之旅
 - 3) 台北籃球訓練及體驗之旅
 - 4) 廣州及珠三角經濟考察團



成就表現

二零一五年至二零一六年度部份獎項紀錄

本校學生積極參與香港學校音樂及朗誦協會舉辦的各項比賽活動。在六十七屆香港學校朗誦節(粵語組)比賽中共獲取一項冠軍,四項亞軍,六項季軍及八項優良獎。於普通話組比賽中亦獲得一項亞軍,一項季軍,及九項優良獎。在英文朗誦中共獲取三項冠軍,一項季軍及十七項優良獎。在六十八屆香港學校音樂節,本校學生亦獲得七項冠軍,六項亞軍,十項季軍及多項優良獎。

學習領域	學生姓名	活動項目	獎項	主辦機構
英國語文	2B 蔡東繙 2C 張哲熙 周宇熙 蔡日朗 謝華軒 史迪	World Scholar's Cup	七面金牌及 六面銀牌	World Scholar's Cup Foundation
	2C 史迪	"Speck Out – Act Up!" Improvised Drama Competition 2016	Best Use of English Award	NET Section, Curriculum Development Institute, EDB
	2C 蘇真樂 3A 蘇祈軒	香港學校戲劇節2016	最佳演員	教育局及香港 藝術學院
	英文戲劇學會		最佳合作	
	3A 蘇祈軒	'Shorts on Stage' 話劇創作比賽	最佳演員	NET Section, Curriculum Development Institute, EDB
	3A 徐新諾 施柏延 彭智鋒 蘇祈軒 蘇穆朗		最具創意獎	
	3B 黎駿謙 袁浚希			
4D 許綽軒	東華三院 「好人好事:英文 故事寫作比賽2015」	高級組季軍	東華三院	
中國語文	3A 黎思行	2015-2016中國 中學生作文大賽 (香港賽區)	銀獎	香港中華 文化促進中心
	中文戲劇學會	香港賽馬會平等共融 戲劇計劃一校際 戲劇比賽2015至2016	最勇往直前獎	新域劇團
	2D 鄭耀駿	「有聲好書」 全港中學生 聲演比賽2016	冠軍	香港電台
	2D 卜濤謙	第八屆中國青少年 誦藝比賽	普通話 古典詩詞銅獎	中國青少年 文化藝術交流協會
	2C 蘇真樂	全港青年普通話 朗誦比賽(公民教育)	普通話朗誦 (公民教育) 分組決賽第二名	全港青年學藝比賽 大會及葵青獅子會
數學	英皇書院	第七屆香港中學 數學創意解難比賽	團體金獎	香港教育工作者 聯會及教育局課程 發展處資優教育組
	英皇書院	香港數學競賽	團體一級榮譽	教育局數學教育組 及香港教育學院 數學與資訊 科技學系
	5D 尹子穎		個人一級榮譽證書	
	5D 李承臻		個人二級榮譽證書	
	4D 陳偲行		個人三級榮譽證書	
	5D 劉振聰			
	5A 張嘉偉 許榮軒 林嘉輝 勞家洛 呂文森 楊富傑	2015/16中學生 統計習作比賽	香港城市大學 管理科學系高級組 最佳統計圖表獎	香港統計學會 及教育局
	5A 關恆銳 李家亮 李冠穎 劉沁楓	恒生指數有限公司 高級組亞軍及恒生 指數有限公司高級 組最佳指數應用組		
	5D 陳俊希 潘嘉鍵			
	5A 許榮軒		卓越表現	
5A 鄭毓俊 李冠穎 勞家洛 呂文森 黃俊銘	中學數學 及科學比賽 (SSMSC)	高級優異	香港理工大學	
2B 李兆浚	第十八屆香港青少年 數學精英選拔賽	二等獎	全港青年 學藝比賽大會、 保良局及香港 數理教育學會	
5D 尹子穎	第十五屆 培正數學邀請賽	個人銅獎	香港培正中學	
通識教育	本校九位中四同學	「認識《基本法》 —法治創繁榮」 善德全港中學校際 問答比賽2016	季軍	香港善德基金會



本校同學於
World Scholar's Cup
獲得多個獎項



2B 蔡東繙、2C 張哲熙
及史迪於
Tournament of Champions
比賽中表現出色



2D 鄭耀駿於「有聲好書」
全港中學生聲演比賽2016
獲冠軍



中學生統計習作比賽_高級組
亞軍及恒生指數有限公司
高級組最佳指數應用組



2B 李兆浚(右三)於第十八屆
香港青少年數學精英
選拔賽獲二等獎

學習領域	學生姓名	活動項目	獎項	主辦機構
科學	5A 李冠穎 6A 朱柏熹 6D 陳達毅	英特爾國際科學與工程大獎賽 (Intel ISEF 2016)	化學組三等獎	美國科學與公眾協會及英特爾基金會
	6A 谷旻軒 6C 胡銘軒 6D 林浩鈿	「第九屆國際可持續發展項目奧林匹克競賽」 (I-SWEEEP 2016)	能源項目金獎	Harmony Public Schools
	4A 魏可均 4D 胡志聰 及 冼璞		工程項目銀獎	
	4A 魏可均 4D 胡志聰 馮瀚偉	香港青少年科技創新大賽2016	能源與環境項目一等獎、最優秀項目大獎及英特爾國際科學與工程大獎賽附屬地區特別獎	香港新一代文化協會科學創意中心
	5A 鄭毓俊 李冠穎 劉沁楓		能源與環境項目優異獎	
	5A 鄭毓俊 李冠穎 劉沁楓	香港學生科學比賽 2016	高中組發明項目亞軍	香港青年協會
	4A 魏可均 4D 馮瀚偉 林家進 冼璞 胡志聰		高中組研究項目優異獎	
	4A 鄭浩均 4D 馮瀚偉 林家進 冼璞 胡志聰	香港中學化學奧林匹克2016	冠軍	The Royal Society of Chemistry
	5A 鄭毓俊 李冠穎 劉沁楓		季軍	
	4D 林家進		最佳演說者	
	5A 李冠穎 5D 陳俊民 姚勇濤	Australian National Chemistry Quiz	Award of Excellence plaque & ranked top 800 students among 110,000 entries from 18 countries	The Royal Australian Chemical Institute and the Hong Kong Association for Science and Mathematics Education
	4A 魏可均 4D 勞家浚 5A 李冠穎 5D 陳俊民 姚勇濤 6D 曹汶浩		Class Excellence-100%	
	本校中四至中六共十八位同學		Ranked top 10% in Hong Kong and High Distinction	
	6A 區智杰 朱柏熹 許權堯 黎智銘 顏志鵬 5A 勞家浚 6D 曹汶浩 4D 蘇浩賢 5A 關恆銳 吳思安 黃俊銘 5D 梁謹晴 6D 吳嘉輝		First Class Honours	
	5A 勞家浚 6D 曹汶浩 4D 蘇浩賢 5A 關恆銳 吳思安 黃俊銘 5D 梁謹晴 6D 吳嘉輝	Third Class Honours		
	英皇書院	香港中學物理奧林匹克2016	Honourable Mention	香港資優教育學苑
	4D 林家進		二等獎	
	4D 陳偲行 勞家浚 邱子晉		三等獎	
	5A 黃俊銘	中學數學及科學比賽 (SSMSC)	生物科高級優異	香港理工大學
	5A 吳思安 葉駿鈞		生物科優異	
	5A 馮兆瑜 關恆銳 李家亮 勞家浚 甄以恒 5D 陳俊偉		生物科優良	
	5A 陳學麟 鄭毓俊 關恆銳 李冠穎 黃俊銘 5D 陳俊希 葉駿鈞		化學科高級優異	
	5A 馮兆瑜 劉沁楓 5D 李匯文		化學科優異	
	5A 吳思安 5D 吳啟綸 姚勇濤 俞鑑恒		化學科優良	



5A李冠穎、6A朱柏熹及6D陳達毅於英特爾國際科學與工程大獎賽(Intel ISEF 2016)獲化學組三等獎



「第九屆國際可持續發展項目奧林匹克競賽」(I-SWEEEP 2016)得獎同學



4A魏可均、4D胡志聰及馮瀚偉於香港青少年科技創新大賽2016獲得多項大獎



5A鄭毓俊、李冠穎及劉沁楓於香港青少年科技創新大賽2016獲得優異成績

學習領域	學生姓名	活動項目	獎項	主辦機構
科學	5A 鄭毓俊	中學數學及科學比賽 (SSMSC)	物理科高級優異	香港理工大學
	5A 劉沁楓		物理科優異	
	5A 蔡海星 嚴文澤		物理科優異	
	1A 李明馳	國際聯校學科評估及比賽 (ICAS 2016)	國際聯校學科評估及比賽 (中文科學) 金獎及該年級最佳成績	UNSW GLOBAL 澳洲教育評估中心
資訊科技	5A 林卓靈	Project Challenge – Rubber-band Powered Ornithopter	冠軍	Faculty of Engineering, Hong Kong Polytechnic University
	5A 劉啟康	Project Challenge – Mobile App Development Using MIT App Inventor	冠軍	Faculty of Engineering, Hong Kong Polytechnic University
	3A 蘇穆朗	「學生Apps學生寫」流動應用程式設計比賽[初級組]	亞軍	香港中文大學 創新科技中心
		香港機械人挑戰賽2016	冠軍	World Robot Olympiad Hong Kong, SEMIA Ltd
	3A 黎思行 4D 馮家盛 5A 李家亮	智能機械及數碼媒體由我創2016	亞軍	科學館、康文署及創意動力教育協會有限公司
		第十屆「創協盃」創意科技機械人比賽	亞軍	創意科技教育協會
	3A 李肇軒 彭智鋒 黃澤宇 蘇穆朗	第五屆香港遠程實時問答比賽	亞軍	聯校資訊科技學會
人文學科	4A 尹錦暉 4D 吳智浩	Global Natural History Day 2016-HK Regional Finals	First Runner-up	Behring Global Educational Foundation
藝術	英皇書院口琴隊	第11屆亞太口琴節	口琴樂團 公開組冠軍	台灣口琴藝術促進會及新竹縣政府文化局 演藝廳
	4D 黃庭康		半音階口琴 青年組別冠軍	
	3A 衛珀僊 蘇俊賢 3B 盧小樹 葉進禧 周朗軒		口琴合奏 青年組別冠軍	
	2D 卜瀟謙 3A 衛珀僊 蘇俊賢 3B 盧小樹 葉進禧 周朗軒 3D 蔡潤森		口琴合奏 青年組別季軍	
	4A 王名駿 胡嘉裕 4B 余博文 4D 黃庭康 6A 余文翰 黃心朗 6B 李銘熹		口琴合奏 少年組別冠軍	
	4A 鍾沛匡 4D 何昊懿 5A 盧建熹 5B 蘇君言 5D 李承臻		「電子問卷作人口調查」全港中學生短片創作比賽2016	
	5A 甄以恒	第八屆校園藝術大使	校園藝術大使證書(音樂)	香港藝術發展局
	4D 冼璞		校園藝術大使證書(視覺藝術)	
	5C 溫丞希 3A 梓安 2B 陳樂	中學生視覺藝術創作展	作品入選 並獲展出	香港教育局
	3B 方皓廷 田偉俊 4B 盤宇軒	浮城繪香港特色填色畫比賽	作品入選浮城繪香港特色填色畫比賽，並獲編輯成書冊	香港着色
	視覺藝術學會及義務工作組共十九位同學	學校壁畫繪畫義工服務	服務嘉許證書	基督教香港信義會 信愛學校



3A 蘇穆朗獲「學生Apps學生寫」流動應用程式設計比賽 [初級組] 亞軍



香港機械人挑戰賽 2016 冠軍得主



第11屆亞太口琴節 部份得獎同學



2016年中期人口統計 宣傳海報及短片 創作比賽冠軍得主



本校學生為柴灣區一所小學提供壁畫繪畫 義工服務

學習領域	學生姓名	活動項目	獎項	主辦機構	
體育	本校泳隊(丙組)	校際游泳比賽	男子丙組總季軍 男子團體總亞軍	香港學界體育聯會	
	本校泳隊(乙組)		男子乙組總季軍 男子團體總亞軍		
	2A 盧誠結	中學校際田徑錦標賽 2015-16第三組 第三區 (港島區)	男子丙組50米 推鉛球冠軍	香港學界體育聯會	
	4D 吳頌麒		男子乙組200米亞軍 男子乙組100米季軍		
	1A 楊浚寧 1C 李正正 2A 蕭渝峰 2C 徐啟賢 2D 林均彥		男子丙組4x400米 接力季軍		
	本校籃球隊(丙組)	中學校際籃球錦標賽 2015-16第一組 (港島區)	男子丙組季軍	香港學界體育聯會	
	3B 黃偉恆	2015年全港公開 太極錦標賽 男子青年組24式太極拳	金牌	香港武術聯會	
其他學習 領域	6D 林浩鈿	香港卓越獎學金計劃	獎學金	教育局	
	6A 顏志鵬	Sir Edward Youde Memorial Scholarship	獎學金	Sir Edward Youde Memorial Fund Council	
	6A 顏志鵬	領展第一代 大學生獎學金	獎學金	領展房地產 投資信託基金	
	6A 林嘉兆	Multi-faceted Excellence Scholarship 2016-17	獎學金	Home Affairs Bureau	
	5D 溫經傑	Harvard Book Prize 2016	Winner	The Harvard Club of Hong Kong	
	5A 黃俊銘 5D 俞鑑恒		Runners-up		
	5B 鮑華德	Rensselaer Medal Program	The Rensselaer Medal	Rensselaer Polytechnic Institute	
	2A 林陳旭 3B 江聽言	香港福建希望工程基金 會蔡尚楷、徐偉福 獎學金(2015-2016)	獎學金	香港福建希望工程 基金會主辦	
	6D 鄧建業	香港島十大 傑出學生選舉	香港島十大 傑出學生	香港島校長聯會	
	3A 蘇祈軒		香港島優秀 學生獎狀		
	6D 梁凱銘	香港測量師學會建築 測量組暨李樹城紀念 教育基金獎學金2015	獎學金	香港測量師學會 建築測量組及 李樹城紀念教育基金	
	5D 劉振聰	「卓越今天，成就將來」 青少年領袖獎勵計劃2016	獎學金	馮漢柱教育信託基金 及萬鈞教育基金	
	3A 蘇俊賢 5A 嚴文澤 6A 鄧柱灝	2016上游獎學金	獎學金	扶貧委員會及 香港社會服務聯會	
	4A 戴曜陽	二零一六年中西區 青年獎勵計劃	傑出領袖義工獎	中西區青年 活動委員會	
	5A 劉振聰	全民運動—SAMSUNG 第59屆體育節 2016年全港中國象棋 快棋公開賽	高中組 金獎	中國香港體育協會 暨奧林匹克委員會	
	5A 甄以恆		高中組 銅獎		
	5A 甄以恆 5D 陳梓聰 劉振聰		高中組 團體季軍		
	3B 江聽言		初中組 銀獎		
	3B 張逸森		初中組 銅獎		
	3B 張逸森 江聽言 林加皓		初中組 團體亞軍		
	5D 劉振聰		高中組 亞軍		
	5A 甄以恆 5D 陳梓聰 劉振聰		高中組:團體冠軍		香港象棋文化 發展協會及 香島中學聯合主辦



本校泳隊於校際游泳比賽
取得優秀佳績



本校田徑隊於中學校際
田徑錦標賽2015-16
獲得多個獎項



本校籃球隊獲中學校際
籃球錦標賽2015-16
第一組(港島區)
男子丙組 季軍



6D 鄧建業(右)及3A 蘇祈軒(左)
分別獲得香港島十大傑出學生
及香港島優秀學生獎狀



2D 鄧躍駿獲「有聲好書」
全港中學生
聲演比賽2016冠軍

學習領域	學生姓名	活動項目	獎項	主辦機構
制服團隊 及 社會服務	4B 梁裕豐 (隊長) 2A 蔣樂心 5B 黎百浩 5D 李匯文	2015至2016年度 中西區青年護理比賽	冠軍	香港紅十字會
	4B 梁裕豐 (隊長) 2A 蔣樂心 5B 黎百浩 5D 李匯文	2015至2016年度 港島區青年護理比賽	季軍	
	5B 陳晉晞 (隊長) 5B 張俊安 黎百浩 何琛霖 5D 沈彥達	2015至2016年度 中西區青年急救比賽	亞軍	
	5B 陳晉晞 (隊長) 5B 張俊安 黎百浩 何琛霖 5D 沈彥達	2015至2016年度 港島區青年護理比賽	季軍	
	香港紅十字會 第廿一團	團隊服務	團隊服務 證書50年	
		2014至2015年度 校園健康大使	亞軍	
		2014至2015年度 中西區杯比賽	最佳進步團隊	
	5B 張俊安 5D 李匯文	2015-2016年度港島 總部城市追蹤比賽	冠軍 (友團：聖士 提反女子中學)	
	3A 郭啟聰	家居護理比賽 (初級組個人)	冠軍	聖約翰救傷隊
	5D 陳俊希		冠軍	
	3A 任卿榮	急救比賽(初級組個人)	亞軍	
	4D 許皓晴		季軍	
	6A 黃子健	急救比賽(高級組個人)	冠軍	
	3A 任卿榮 4D 何昊誌 5D 陳俊希 6A 黃子健	隊際急救比賽	冠軍	
	本校聖約翰救傷隊	隊際步操比賽	冠軍	
隊際制服檢閱比賽		冠軍		
隊際比賽(全場)		總亞軍		
香港童軍總會 港島第五旅	香港童軍總會 港島地域2016 全港嘉爾頓錦標賽 港島地域選拔賽 (戶外挑戰)	冠軍	香港童軍總會	
	香港童軍總會 港島地域2016 全港嘉爾頓錦標賽 港島地域選拔賽	亞軍		
	香港童軍總會 港島地域西區區會 全港嘉爾頓錦標賽 區選拔賽	亞軍		



4B梁裕豐(隊長)、2A蔣樂心
5B黎百浩及5D李匯文
於2015至2016年度
香港紅十字會中西區青年
護理比賽獲冠軍



香港紅十字會第廿一團
獲2014至2015年度
校園健康大使亞軍



6A黃子健(前排右一)
於聖約翰救傷隊少青團港島
及九龍總區隊際比賽2015之
急救比賽(高級組個人)獲冠軍



本校聖約翰救傷隊
於少青團港島及九龍總區
隊際比賽2015獲得多個獎項



香港童軍總會港島
第五旅比賽情況



香港童軍總會港島
第五旅於全港嘉爾頓錦標賽
2016獲得多個獎項

傑出校友輩出，獎掖後進

部份曾回校參加活動的著名校友（校友眾多，不能盡錄，排名不分先後）：

香港特別行政區行政長官梁振英先生
 關愛基金執行委員會主席、扶貧委員會專責小組主席羅致光博士
 香港財經事務及庫務局局長陳家強博士
 恒生銀行前副董事長兼行政總裁柯清輝先生
 利承昌集團有限公司主席潘榮昌先生
 前立法會議員（社會福利界）張國柱先生
 香港天文台前台長林超英先生
 香港天文台前台長李本澐博士
 香港經濟日報集團有限公司主席馮紹波先生
 香港資深財經界評論人陳永陸先生
 深圳希瑪林順潮眼科醫院創辦人林順潮教授
 建築師學會會長吳永順先生
 騰訊執行董事劉熾平先生等



香港特別行政區行政長官
梁振英先生



羅致光博士



柯清輝先生



林超英先生



陳永陸先生



潘榮昌先生



林順潮教授

近年畢業生及現就讀本校學生的傑出成就

學生姓名	獎項	主辦機構	
陳樂邦 (6A, 2014-15)	葛量洪傑出學生獎2016 在香港中學文憑試考2015獲八科5**成績，成為全港超級狀元之一 2014-15年度尤德爵士紀念基金獎學金	葛量洪獎學基金會 香港考评局 尤德爵士紀念基金	 2014-15 中學文憑試狀元陳樂邦同學
麥志鏞 (6A, 2013-14)	2013-14年度尤德爵士紀念基金獎學金 在香港中學文憑試考2014獲七科5**成績，成為全港狀元之一 2010-11年度，香港島傑出學生選舉，十大傑出學生(初中組)	尤德爵士紀念基金 香港考评局 香港島校長聯會、 港島區四區校長聯會、 四區區議會及香港青年會合辦	 2013-14 中學文憑試狀元麥志鏞同學
陳頌輝 (6A, 2013-14)	葛量洪傑出學生獎2015	葛量洪獎學基金會	
陳帝羲 (6A, 2013-14)	於第28屆全國青少年科技創新大賽獲英特爾英才獎、 江蘇省人民政府青少年科技創新培源獎、 第28屆創新大賽青少年創新項目一等獎、 廣東科學中心專項獎，獲獎數量為香港代表隊之冠	中國科學技術協會、 教育部、科學技術部、 國家發展改革委及 江蘇省人民政府等	 陳帝羲(右)
方爾海 (6D, 2013-14)	於洛杉磯舉行的英特爾國際科學與工程大獎賽 2014中與6A 陳帝羲，憑「研究傳統中醫藥銀針診斷法的反應機理及其作為 慢性腎衰竭的快速檢查」，獲得化學組一等獎、化學組最優秀 項目大獎、菲利浦斯瑞奇紀念獎，並獲麻省理工學院林肯實驗室 (MIT Lincoln Laboratory)向國際天文學聯盟推薦，以他們名 字命名兩顆由該實驗室發現的小行星	Society for Science & the Public, in the partnership with the Intel Foundation	 方爾海(右)
羅觀宇 (6A, 2013-14)	2013-14年度，於第十三屆「明天小小科學家」獎勵活動，擊 敗來自全國23個省市參加終評的97名選手，以全場最佳成績 勇奪是屆「明天小小科學家」稱號及5萬元人民幣獎金，晉身 全國最優秀年輕科學家的三甲之列	中國科學技術協會、教育部 和香港周凱旋基金會	 國際初中科學奧林匹克 香港代表隊成員羅觀宇(第三)
黎德培 (6D, 2012-13)	葛量洪傑出學生獎2014	葛量洪獎學基金會	 黎德培獲領葛量洪傑出學生獎2014