沙田崇真中學:中文科

Shatin Tsung Tsin Secondary School: Chinese Subject 2024-2025

資優培育項目	性質 (可√多過一 項) 評核/ 培訓		對象/選拔方法	確定名 單日期		進行日期(月	收費	本校 負責單位	校外主辦機構/ 課程相關資料/網址
	評核/ 比賽	培訓 /課程		/月份		份)			
演說比賽訓練	V	V	尋找有興趣及能力的 學生參加演說訓練和 比賽。對象為中一至 中五學生		不定	視乎比 賽舉行 日期	視比賽而定	中文科	/
寫作推廣	V		由老師推薦寫作能力 佳的學生參加校外寫 作比賽		不定	視乎 比賽舉 行日期	視比賽而定	中文科	/

沙田崇真中學:英文科

Shatin Tsung Tsin Secondary School: English Subject

20	124.	- 20	2
	1/1.	_ /	

資優培育項目	項 評核/ 比賽	多過一) 培訓 /課程	對象/選拔方法	確定名單日期/月份	參與 人數	進行日期(月份)	收費	本校 負責單位	校外主辦機構/ 課程相關資料/網址
International Competitions and Assessments for Schools (English)	V	V	S.1-S.5 top 40 students in each form according to subject positions	TBC	TBC	3	V	J	Educational Assessment Australia, UNSW https://www.icasassessments.co m/
Public Speaking and Verse Speaking Competition	V		S.1-S.6 students with good articulation, fluency & clear voice	9	63	11-12		ECA, English Subject	Various organizers http://www.hksmsa.org.hk/en/ https://www.cie.hkbu.edu.hk/main/index.php
Writing and Speaking Competitions	V		S.1-S.6 students with good written English & enthusiasms	Whole year	TBC	Whole year		English Subject	Various organizers https://www.oupchina.com.hk/en/home
Writing Course		V	S.2-S.3 top students	3	TBC	4	V	English Subject	SCMP

資優培育項目	性質 (可√多過一 項)			確定名 單日期		進行日期(月	收費	本校	校外主辦機構/
R Q U A · R U	評核/ 比賽	培訓 /課程		/月份		份)		負責單位	課程相關資料/網址
S.6 Oral Enhancement Class		V	S.6 Students with good speaking skills	2	28	3-4	√	English Subject	
S.6 Reading Enhancement Class		V	S.6 Students with good reading skills	9	24	10-12	1	English Subject	

沙田崇真中學:數學科

Shatin Tsung Tsin Secondary School: Mathematics Subject 2024-2025

次/国份去花口	性/ (可√多	質 ·過一項)	※↓存・ //理・ ↓ } → · 〉 +	確定 名單	參與	進行日期		本校	校外主辦機構/
資優培育項目	評核/ 比賽	培訓 /課程	對象/選拔方法	日期 / 月份	人數	(月份)	收費	負責單位	課程相關資料/網址
沙田崇真中學數學奧林匹克培訓 班 Shatin Tsung Tsin Mathematics Olympiad Training Programme		V	Phase 1 S.1: voluntary students S.2 to S.3: voluntary students ranked 1 to 80 in Math recommended by Math teachers Phase 2 S.1 to S.3: voluntary students ranking 1 to 80 in Math recommended by Math teachers	9	60	10-5	V	Math Subject	Profound Education & Consulting Limited
香港青少年數學精英選拔賽 Hong Kong Youth Mathematics High Achiever Selection Contest	V	V	Voluntary S.3 students aged 15 or below (w.r.t. 1st September) with ranking of Math in last school year being 1 to 20 and recommendation by Math teachers		3	1-2		Math Subject	Po Leung Kuk & HKASME http://www.hkymhasc.org
國際聯校學科評估及比賽 (數學) International Competitions and Assessments for Schools (Mathematics)	V	\checkmark	Voluntary students in S.1 to S.5 with ranking of Math in last school year being 1 to 25 and recommendation by Math teachers		64	3		AAC, Math Subject	Educational Assessment Australia, UNSW www.eaa.unsw.edu.au/icas/hon g_kong

資優培育項目	性 (可√ 項 評核/ 比賽	多過一	對象/選拔方法	確定名單日期/月份	參與人數	進行日期(月份)	收費	本校 負責單位	校外主辦機構/ 課程相關資料/網址
香港數學奧林匹克比賽	$\sqrt{}$		S.4-S.5 Mathematics	12	6	2,4			EDB
Hong Kong Mathematics Olympiad			School Team Members					Subject	www.edb.gov.hk/en/curriculum -development/kla/ma/res/sa/hk mo-index.html
亞洲國際數學奧林匹克公開賽	$\sqrt{}$		Voluntary students in	12	7	4-5		Math	The Asia International
The Asia International Mathematical			S.1 to S.4					Subject	Mathematical Olympiad Union
Olympiad Open Contest			recommended by Math teachers or						
			Mathematics School						
			Team Members						
國際數學奧林匹克-香港選拔賽	\checkmark		Voluntary students in	3	6	5		Math	EDB, International
International Mathematical			S.4 to S.6						Mathematical Olympiad Hong
Olympiad			recommended by Math						Kong Committee
Preliminary Selection Contest –			teachers or Mathematics School						www.hkage.org.hk/en/competit
Hong Kong			Team Members						ions/detail/6825

資優培育項目	性質 (可√多過一 項) 評核/ 培訓		對象/選拔方法	確定名 單日期 /月份	參與 人數	進行日期 (月份)	收費	本校 負責單位	校外主辦機構/ 課程相關資料/網址
	比賽	/課程		. 7 3 1/3					
真光女子數學邀請賽 True Light Girls' Invitational Mathematics Contest	V		S.4 girls with ranking of Maths in last school year being 1 to 30 and recommended by Maths teachers	10	4	11		Math Subject	True Light Middle School of Hong Kong
Mathematics Book Report Competition for Secondary Schools	V		S.1-S.3 Students		4	10-3		Math Subject	EDB
Statistical Project Competition for Secondary Schools	V		S.5 Students	11	3-7	10-2		Math Subject	Hong Kong Statistical Society
Shatin Tsung Tsin S6 Mathematics Extended Part Module 2Training Class 沙田崇真中學中六 M2 增潤班		V	Voluntary students in S.4 to S.5 with ranking of Math in last school year being 1 to 60 and recommendation	9	15	10-5		Math Subject	
Shatin Tsung Tsin S6 Mathematics Complusory Part Training Class 沙田崇真中學中六數學增潤班		V	Voluntary students in S.6 recommended by Math teachers and sports team.	10	10-15	10-12		Math Subject	Profound Education & Consulting Limited

資優培育項目	性 (可√ 項 評核/ 比賽	多過一	對象/選拔方法	確定 名單 日期 / 月份	參與 人數	進行日期(月份)	收費	本校負責單位	校外主辦機構/ 課程相關資料/網址
《華夏杯》全國數學奧林匹克邀請賽 HuaXia Cup	V		Mathematics School Team Members or voluntary students recommended by Maths teachers		20	1-4		Math Subject	中國數學教育研究院 Chinese Mathematics Education Research Association www.hkmo.com.hk/contest/hx Cup.php
香港初中數學奧林匹克全國 青少年數學論壇比賽:	V		Mathematics School Team Members or students ranked 1 to 40 and recommended by Math Teachers	12	10	3-4		Math Subject	國際數學奧林匹克香港委員會 International Mathematical Olympiad Hong Kong Committee http://www.imohkc.org.hk/cnJ MF.asp
Hong Kong Mathematics Kangaroo Contest (HKMKC)	V		S1-5 Voluntary Students	3	50	3-5		Math Subject	Department of Mathematics, CUHK. www.hkmkc.org
Eye Level Math Olympiad 2024	V		S1-3 Voluntary Students	9	20	11		Math Subject	Eye Level Education Centre http://www.myeyelevel.com/H ongKong/global-events/math-o lympiad/intro.do

資優培育項目	性 (可√ 項 評核/ 比賽	多過一	對象/選拔方法	確定 名單 日期 / 月份	參與 人數	進行日期(月份)	收費	本校負責單位	校外主辦機構/ 課程相關資料/網址
全國華羅庚金杯少年數學邀請賽 National Hua Luo-geng Cup Mathematics Competition (Hong Kong District)	V		Mathematics School Team Members or students ranked 1 to 40 and recommended by Math teachers	1	TBC	4		Math Subject	全國華羅庚金杯少年數學邀 請賽香港賽區組織委員會 https://hkhcm.org/
國際數學建模挑戰賽(中華賽區) The Annual International Mathematical Modeling Challenge for the region of Mainland, Taiwan, Hong Kong & Macau	V		Mathematics School Team Members or students ranked 1 to 40 and recommended by Math teachers	2	4-12	11-4	V	Math Subject	中華國際數學建模挑戰賽委 員會 IMMC Committee (Zhonghua) www.immchallenge.org.hk
新加坡數學競賽 Singapore & Asian Schools Math Olympiad	V		Voluntary students in S1-S3		TBC			Math Subject	Singapore & Asian Schools Math Olympiads http://sasmo.sg/
華夏盃數字比賽 HuaXia Cup Mathematics Competition(Hong Kong District)	V		Voluntary Students in S1-S3	10	TBC	1		Math Subject	https://www.hkmo.com.hk

沙田崇真中學:科學與科技科

Shatin Tsung Tsin Secondary School: Science & Technology Subjects 2024-2025

資優培育項目	性/ (可√ 項 評核/ 比賽	多過一	對象/選拔方法	確定名單日期/月份	參與 人數	進行日期(月份)	收費	本校負責單位	校外主辦機構/ 課程相關資料/網址
教育局網上學習課程(古生物學、 天文學及地球科學) Education Bureau Web-based Learning Courses (Paleontology, Earth Science and Astronomy)		V	中一至中三:數學 (中一)或綜合科學前列 學生		26	全年		學務 委員會	教育局 http://www.hkedcity.net/article/project/webcourses_gifted/eng/index.phtml
國際聯校學科評估及比賽(科學) International Competitions and Assessments for Schools, UNSW (Science)	V	V	中一:數學學科測驗前 列學生 中二:綜合科學前列學 生 中三:綜合科學前列學 生 中四:理科前列學生		7 10 8 6	3	٧	科學及 科技 委員會	Educational Assessment Australia, UNSW http://www.eaa.unsw.edu.au/i cas/hong_kong
香港電腦奧林匹克競賽 Hong Kong Olympiad in Informatics	V		中三:科技科前列學生 中四、五:電腦與資訊 科技科前列學生		16	11-12		科技科	教育局、香港電腦教育學會 http://www.hkoi.org/hkoi/
香港生物學素養競賽 Hong Kong Biology Literacy Award	V				8	1	√ (DLG)	生物科	Hong Kong Association for Science and Mathematics Education http://www.hkasme.org

資優培育項目	性質(可 [*] 項 評核 /比賽		對象/選拔方法	確定名單日期/月份	參與 人數	進行日期(月份)	收費	本校 負責單位	校外主辦機構/ 課程相關資料/網址
香港物理奧林匹克 Hong Kong Physics Olympiad	√	V	物理科中四學生	3	15	5			香港資優教育學院 https://www.hkage.edu.hk/
International Biology Olympiad	V		中五、中六學生		8	11			香港資優教育學院 https://www.hkage.edu.hk/

沙田崇真中學:人文學科

Shatin Tsung Tsin Secondary School: Humanities Subjects 2024-2025

資優培育項目	性質 (可√多過一 項) 		對象/選拔方法	確定名 單日期/	參與 人數	進行日期 (月份)	收費	本校 負責單位	校外主辦機構/ 課程相關資料/網址
	評核/ 比賽	培訓 /課程		月份	/ \	((((((((((((((((((((N H	DRITHIB X 1 LM2-TT
沙崇慈善賣物市集	$\sqrt{}$		中四及五級經濟與企	4	約20	3-5		全體人文`	
			業、會計與財務概論					學科	
			及地理科前列學生						
全港中學中國歷史研習獎勵計劃	$\sqrt{}$		中三級中史成績優良		3	3-4		中史科	香港大學中國歷史研究文學
Hong Kong Secondary School			並對中史有興趣的學						碩士同學會
Chinese History Project Study			生						
Programme									