

沙田崇真中學：中文科
Shatin Tsung Tsin Secondary School : Chinese Subject

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							
特別資優學生培育支援計劃 (卓越人文學科培訓)		√	在研習人文學科方面具濃厚興趣及優越潛能的中四或以上學生	-	5	-		學務委員會/ 中文科	教育局 http://gifted.hkedcity.net
中文寫作班		√	對寫作具濃厚興趣及優越潛能的初中及高中學生	-	20	12-1 3-4 6-7	√	中文科	

沙田崇真中學：英文科
Shatin Tsung Tsin Secondary School : English Subject

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							
International Assessments for Schools, UNSW (English)	√	√	S1-4 top 40 students in each form according to subject positions	9	40 for each form	4	√	Academic Affairs Committee, English Subject	Educational Assessment Australia, UNSW www.eaa.unsw.edu.au
Broadcasting Team		√	S3-5 students with clear voice & good pronunciation	9	8	Whole year		English Subject	
English Drama Club		√	S1-7 students with good performing skills & good spoken English	9	10	Whole year		EAC, English Subject	
Think Again Award – National Geographic Documentary Making	√		S4-5 students with good spoken & written English and serious attitude	-	8	Whole year		English Subject	National Geographic Channel , Wiseman Education & EDB http://www.englishbuilder.hk/site/ThinkAgain/
Public Speaking Competition	√		S6-7 students with good articulation, fluency & clear voice	-	10	10-12		EAC, English Subject	
Writing Competitions	√		S1-7 students with good written English & enthusiasms	-	20	Whole year		English Subject	Various organizers www.shkpbookclub.com www.aelink.org

沙田崇真中學：數學科
Shatin Tsung Tsin Secondary School : Mathematics Subject

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							
沙田崇真中學數學奧林匹克培訓班 Shatin Tsung Tsin Mathematics Olympiad Training Programme		√	S1: voluntary students S2 to 4: voluntary students ranked 1 to 80 in Math recommended by Math teachers	15/9	-	9-8	√	Math Subject	
澳洲數學競賽 Australian Mathematics Competition for the Westpac Awards	√	√	Voluntary students of S.1 to 4 with ranking of Math in First Exam being 1 to 50	15/2	30 or below in each form	9 (next school year)	√	Math Subject	Australian Mathematics Trust http://www.amt.edu.au/amcfact.html 0708/035(M) Training during summer class
香港青少年數學精英選拔賽 Hong Kong Mathematics High Achiever Selection Contest	√	√	Voluntary S.3 students aged 15 or below (w.r.t. 1 st September) with ranking of Math in last school year being 1 to 20 and recommendation by Math teachers	1/11	6	1		Math Subject	Po Leung Kuk & HKASME http://www.hkymhasc.org
國際聯校學科評估 (數學) International Assessments for Schools, UNSW (Mathematics)	√	√	Voluntary students in S.1 to 4 with ranking of Math in last school year being 1 to 30 and recommendation by Math teachers	15/9	30 in each level	4	√	AAC, Math Subject	Educational Assessment Australia, UNSW http://www.eaa.unsw.edu.au/icas/hong_kong#maths
香港數學奧林匹克比賽 Hong Kong Mathematics Olympiad	√	√	Voluntary S.4 students with ranking of Math in last school year being 1 to 20 and recommendation by Math teachers	1/11	6	1		Math Subject	Hong Kong Institute of Education http://www.math.ied.edu.hk/main/activity/actlink.htm

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							
培正數學邀請賽 Pui Ching Invitational Mathematics Competition	√	√	Voluntary students in S.1 to 5 with ranking of Math in last school year being 1 to 40 or in S.6, 7 studying Pure Math, and recommendation by Math teachers	1/11	3 in each level of S.1 to 4, total of 3 in S.5 to 7	1, 3	To be paid by Math Panel	Math Subject	Pui Ching Education Centre, Pui Ching Middle School http://www.puichingcentre.edu.hk/pci/mc/
特別資優學生培育支援計劃(卓越數學培訓) Support Measures for the Exceptionally Gifted Students (Mathematics Enhancement Programme)		√	Voluntary students in S.1 to 7 with ranking of Math in last school year being 1 to 3	1/2	-	3-11		Math Subject	EDB http://gifted.hkedcity.net/
恒隆數學獎 Hang Lung Mathematics Awards	√	√	Voluntary students in S.3 to 7 with ranking of Math in last school year being 1 to 40 and recommendation by Math teachers	-	-	-		Math Subject	Hang Lung Properties Limited & CUHK http://hlma.math.cuhk.edu.hk/
校際系統建模與優化競賽 The Interschool Competition on System Modeling and Optimization	√	√	Voluntary students in S.4 to 7 recommended by Math teachers	31/3	12	3-5		Math Subject	CUHK http://www.se.cuhk.edu.hk/cosmo .
國際數學奧林匹克香港選拔賽 International Mathematics Olympiad	√		Outstanding Mathematics Team members in S.4 to 6 recommended by Math teachers	1/4	-	6		Math Subject	EDB, International Mathematical Olympiad Hong Kong Committee http://gifted.hkedcity.net/Gifted/IMO/

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							
教育局網上學習課程 Education Bureau Web-based Learning Course		√	More able S.3 students in mathematics recommended by Math teachers with reference to their S.2 ranking in Math	October	10		.	Math Panel and EDB	HKEdcity http://sciwebcourses.proj.hkedcity.net
世界數學測試 World Class Test (Math, problem solving)	√		More able students aged 12 to 14 recommended by Math teachers	October, March	2	11,4	√		HKUST www.worldclassarena.hk

沙田崇真中學：科學與科技科
Shatin Tsung Tsin Secondary School : Science & Technology Subjects

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							
科學精英培訓班 Science Elite Class		√	中二：綜合科學前列學生 中三：綜合科學前列學生	-	中二 15 人 中三 30 人	10 - 12		科學及科技委員會	
特別資優學生培育支援計劃 (卓越科學培訓) Support Measures for the Exceptionally Gifted Students (Science Enhancement Programme)		√	中六：理科前列學生	-	2-10 人	一學年		學務、科學及科技委員會	教育局 http://gifted.hkedcity.net/
教育局網上學習課程 (天文學及地球科學) Education Bureau Web-based Learning Courses (Earth Science and Astronomy)		√	中三、中四：綜合科學及理科前列學生	-	約 10 人	二學年		科學及科技委員會	教育局 http://www.hkedcity.net/article/project/webcourses_gifted/eng/index.phtml
國際聯校學科評估 (科學) International Assessments for Schools, UNSW (Science)	√	√	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	15/9	每級 40 人	4	√	學務、綜合科學科協辦	Educational Assessment Australia, UNSW http://www.eaa.unsw.edu.au
中大科學英才精進計劃 A Science Enrichment Programme for Secondary 3-4 Students (CUHK)		√	中三、中四：理科前列學生	-	約 3 人	二學年		科學及科技委員會	香港中文大學 http://www.cuhk.edu.hk/sci/qef-s34/
中大科學鐵人盃 Ironman of Science (CUHK)	√	√	中六：理科前列學生	-	約 3 人	7		科學及科技委員會	香港中文大學 http://www.cuhk.edu.hk/sci/ironman/
香港科學青苗獎 Hong Kong Budding Scientists Awards	√	√	中二：綜合科學前列學生 中四：理科前列學生	-	合共 5 人	10-12		生物科	教育局 http://resources.edb.gov.hk/gifted/bs/

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							
國際奧林匹克機械人競賽 World Robot Olympiad	√	√	中三、四、六：科技科前列學生及對機械人製作有傑出表現之學生	-	約 15 人	10		科技科	樂高香港有限公司、香港教育城、西覓亞科技有限公司 http://www.wroboto.org/
科大資優青少年證書課程 (電腦程式編寫) Talented Youth Certificate Program (HKUST)		√	中三：科技科前列學生 中四：電腦與資訊科技科前列學生	-	約 10 人	每季進行		科技科	香港科技大學 http://hkvu.ust.hk/index.html
香港電腦奧林匹克競賽 Hong Kong Olympiad in Informatics	√	√	中三：科技科前列學生 中四：電腦與資訊科技科前列學生	-	約 15 人	10		科技科	教育局、香港電腦教育學會 http://www.hkoi.org/hkoi/
香港物理奧林匹克 Hong Kong Olympiad in Physics	√	√	中四、五、六：物理科前列學生	-	-	5		物理科	教育局 http://gifted.hkedcity.net/
香港中學化學奧林匹克 Hong Kong Chemistry Olympiad for Secondary Schools	√	√	中四、五、六：化學科前列學生	-	-	10		化學科	教育局 http://www.edb.gov.hk/index.aspx?nodeID=3378&langno=2

沙田崇真中學：人文學科
Shatin Tsung Tsin Secondary School : Humanities Subjects

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	課程相關資料/網址
	評核/比賽	培訓/課程							
花旗集團財智星級爭霸戰	√		中六級經濟科前列學生	5	5-10	1-5		經濟科	http://www.citibank.com.hk/global_docs/financial_edu_home_tc/index.htm
經濟科拔尖班 Economics Elite Classes		√	中五級經濟科前列學生	9	30	11-12	√	經濟科	
特別資優學生培育支援計劃 (卓越人文學科培訓) Support Measures for the Exceptionally Gifted Students (Humanities Enhancement Programme)		√	中六級會考中史、歷史成績優良之學生	9	1	-		中史科	教育局 http://gifted.hkedcity.net/