



裘錦秋中學(屯門)

學校通訊

地址：屯門楊青路28號(鄰近龍門居)

2019-2020年度 第一期

電話：(852) 2461 1555

傳真：(852) 2464 6161

網址：<http://www.jcctm.edu.hk>

f Facebook：jcctmoffical

WeChat：jcctmoffical

Instagram：jccsstm

校長的話

新的一年，我希望和各位同學一齊學習待人接物之道，尤其是在面對成長的躁動，我們要學習擁有慷慨仁慈的心。具體來說是對於別人的不幸遭遇予以同情，並要多些與人分享快樂。任何事和情都不是非黑即白的，每個人都可以有不同的想法，所以在與別人相處時，多些為他人設想，易地而處。

從學術或是現實社會上看，多元是好事，世界因為多元才會繽紛絢麗。即使細如香港，我們有不同國籍、相同國籍也有不同的籍貫。但種種的不同無傷我們之間的共處，例如飲食文化，香港融合不同的飲食文化，然後大家各取所好，不同就是我們的特色，不同才有參差之美。和而不同是指包容和互相尊重。

嶺南大學講師 蕭欣浩博士擔任開學禮主禮
並公佈年度主題「品·味·當下」



另外，今年的主題是「品·味·當下」，我希望各位同學繼續嘗試不同的新事物，發掘自己的潛能，從過程之中學習，最重要的是當下要做好，盡己本份，我們每人都有自己應有的身份和責任，各位同學是學生，責任是學習，為自己的將來好好裝備，一步步走近自己的夢想。

校長 陳月平 博士

2019年9月

獎項快訊



閱讀報告獎勵計劃 鑽石獎
陳燦芬(6A)



港大 X 中大第一屆全港三國殺爭霸賽
學界組八強 林暉聰(3B)



第九屆敲擊及步操樂團比賽
「金獎」和「最佳創意獎」

愉快校園生活 由9月開始

早餐日及健腔先鋒



粟米的營養豐富，低油低糖低鹽，適合作為早餐

『吃出好「食」力 食得好健康』

早餐日為本校特別的活動，今年學校打破過往一貫以班本為主的形式和傳統，全體師生一同在禮堂進行活動。

學校為同學預備健康的食物作早餐，如：麵包、蛋糕、雞蛋、炒麵、粟米及粥等，同學可自由選擇自己喜愛的食物，還邀請了顏文龍先生及他的義工們為同學製作潮汕特色糕點。是次活動由中四級「健腔先鋒」大使主持，他們向各同學分享吃早餐的益處；餐後帶領同學進行遊戲，認識護齒知識。當天全校師生共同渡過一個美好的早晨，以抖擻的精神迎接新一天的學習生活。

家長晚會



中一家長晚會

中六家長晚會

中一歷奇訓練營



中一歷奇訓練營

行山澗

敬師日



各班代表向班主任送上禮物

學生會選舉



內閣“Sky Fly”當選出任第十七屆學生會

中秋慶祝活動



中秋節正日，同學們在禮堂猜燈謎

中樂表演



大興與山景分區綜藝表演

四川體育生態學習團



參觀南橋

武夷山茶文化團



點茶茶百戲講座及品茶

田野考察團



不同背景的小組組員合作進行訪問

多彩多姿的學習活動



長跑小組



化妝班



English Debate Class



音樂劇體驗

社會服務 實踐所學

潮州文化平安米義工



學生義工協助派發平安米

「在炎炎夏日，學生義工們為連續三天孟蘭勝會服務，這份毅力值得鼓勵。無論在分派平安米給長者們或替大會維持秩序，甚至乎清潔及執拾場地，他們均一絲不苟，也不抱怨辛苦，這點我代表大江埔孟蘭會全人向他們致敬！願意為社會大眾做無償服務的奉獻精神是可嘉，也是一種美德，願你們抱著這種人人為我、我為人的精神，繼續服務社會上有需要的社群，祝福你們、加油！」

（節錄 自大江埔孟蘭會的嘉許信）

明愛良景中秋攤位



攤位遊戲：月餅包裝工廠

大樹爸媽計劃



學生義工進行社工工作體驗

全校性社區服務日



每一級進行一項社會服務
中一級進行長者探訪

SUMMER FUN FUN FUN

This summer holiday in school was so amazing! There were amazing activities in nearly every subject. They gave us happiness, but most importantly, we acquired different skills.

This activity required science knowledge. The rocket car's speed was decided by how we made it. At start, everybody's rocket car was slow. We all got a second chance. During the fixing, I accidentally broke the wheel. I was so scared because this would affect the car's speed and it did.

When I felt bad for my 'tiny' mistake, the 'BANG' took my attention away. Its speed was so fast! All were confused. We kept asking 'how?' The teacher explained its body style avoided the air resistance. After the explanation, another rocket car was launched...

Hui Tsz Ching, Megan 1A



STEM Activity: Rocket Car Challenge



STEM Activity: Making Rocket Cars



English Cooking Class



Craft for Fun



Sports Activity: Curling



Music for Fun
with Marching Band "Twistmen"



Funny Game: Dodgebee



English Day Camp