

慈雲山聖文德天主教小學一七至一八年度第 111 號通告

有關《STEM 科學實驗教室》課程學具收費事宜

敬啟者：為配合香港科學及科技教育發展的新方向，讓學生能體驗 STEM 課程(科學、科技、工程及數學)的樂趣，並透過動手進行實驗，增加學生對科學、科技、工程及數學的認識，我校於常識科特引入由日本學研(Gakken)教室編寫的《STEM 科學實驗教室》課程，透過觀察、探究及實踐，培養學生的科學思維。學生於課堂上可動手進行不同的科學實驗，探索科學成果，藉此提升學習興趣和增加科學知識。

課程設計涵蓋多個主題，各個主題均備有自主學習學具乙個，學生需購買以完成課程。課程要求學生自行組裝學具零件，並根據說明書內的指示進行實驗，藉此體現自主學習的精神，鞏固課堂知識，鼓勵學生採用學具展現學會了的科學原理，運用和發揮探究、協作及解難能力，化身小導師與家長分享。

相關學具需從日本直接訂購，特此附上學具收費詳情：

班別	一年級	二年級	四年級	六年級
課程內容	主題 - 空氣	主題 - 聲音	主題 - 大氣壓	主題 - 浮與沈
費用	港幣 60 元正 (課程費用由校方資助，同學只需支付自主學習學具之費用)			

請同學於 12 月 12 日(星期二) 把回條及費用交予班主任，謝謝！

此致

貴家長台鑒

慈雲山聖文德天主教小學

校長 \_\_\_\_\_  
林偉才

二零一七年十二月十一日

回 條(第 111 號通告)

有關《STEM 科學實驗教室》課程學具收費事宜

敬覆者：本人   委託 貴校代購上述學具，並附上所需費用 60 元，祈請辦理。

自行訂購

此 覆

慈雲山聖文德天主教小學

學生姓名：\_\_\_\_\_ ( )

班 別：\_\_\_\_\_

家長簽署：\_\_\_\_\_

二零一七年十二月 日

※請在適當的□內加上✓號