



數理人文閱讀報告比賽（學校組）（2020-2021 年度） 季軍

學校名稱：鮮魚行學校（四年級）

學生姓名：葉嘉恩

書名：《原來科學這麼好玩》

作者：克萊夫·吉福德

內容大意：

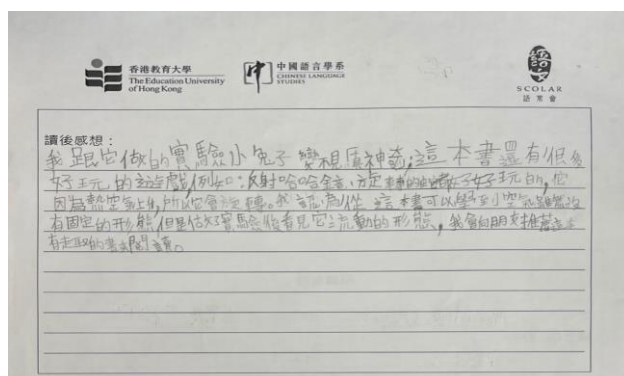
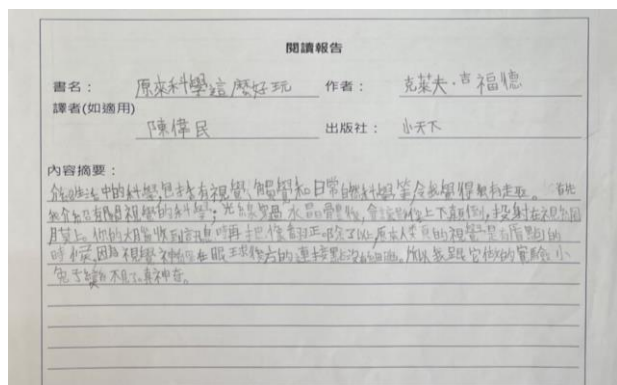
這本書介紹生活中的科學，包括有視覺、觸覺和日常自然科學等，令我覺得很有趣。首先我會介紹有關視覺的科學；光線穿過水晶體後，會讓影像上下顛倒，投射在視網膜上。你的大腦收到信息時再把影像翻正。除了以上，原來人類的視覺是有「盲點」的時候，因為視覺神經在眼球後方的連接點沒有細胞。所以我跟它做的實驗，小兔子變不見了。真神奇。

讀後感想：

我跟它做的實驗，小兔子變不見，真神奇！這本書還有很多好玩的遊戲，例如：反射哈哈鏡、旋轉的蛇，都好好玩的。因為熱空氣上升，所以蛇會旋轉。我認為從這本書可以學到空氣雖然沒有固定的形態，但是實驗過程中，我看見它流動的形態。我會向朋友推薦這本有趣的書來閱讀。

老師評語：

欣賞同學有探究精神及好奇心，閱讀書本後能夠根據書本內容進行實驗，相信同學在實驗過程中能夠得到寶貴的經驗。期望同學能夠在科普圖書中尋找閱讀的樂趣。



學生作品原稿

註：除校正如錯別字及標點符號外，以呈現學生作品的原貌為編輯原則。