

林桂至同學為人勤奮有禮，在入讀靚次伯紀念中學初時，英文科成績稍遜，但她堅持每天多讀寫英語，主動請教老師，很快便克服英語學習上的困難。桂至在中一至中五均考獲全級第一名的佳績，在2021/22年度更獲得尤德爵士紀念基金獎學金。

「第一次做實驗是利用結晶法得到硫酸銅晶體，當我看到容器底部析出晶體，覺得好神奇，亦吸引著我繼續進行探索。」自此之後，桂至對化學科產生濃厚興趣，在課餘時會複習老師的化學筆記，亦會到圖書館借閱化學書籍，鞏固所學。

為讓桂至盡展化學潛能，老師安排她參加本地及國際性化學比賽，其中在澳洲皇家化學學院主辦之「2019 澳洲國家化學測試」中，榮獲「卓越表現證書」滿分的成績，令她和老師們份外興奮。憑著桂至的努力和比賽上的傑出表現，她獲得學校推薦參與清華大學「香港推薦生招生計劃」。經評審及面試等重重關卡，桂至獲清華大學取錄，修讀化生類專業。桂至抱著「攀得高，才看得更遠」的信念，放棄香港科技大學的取錄，前往清華大學繼續其化學探索之路，希望能為社會和國家作出貢獻。



靚次伯紀念  
中學  
林桂至同學



● 桂至對化學科有濃厚興趣，喜愛從實驗中探索