

越南參賽學生打破奧林匹亞決賽紀錄

駐胡志明市辦事處教育組

河內-自然科學資優學校(附屬河內國家大學自然科學大學)的一名化學專班高二學學生 Nguyễn Thiện Hải An (阮善海安) 創造 2 項奧利匹亞新紀錄，獲得多項數學與化學獎，；另外該生還會演奏 3 種樂器、創作詩歌與散文。

奧林匹亞於 2021 年 6 月 20 日直播的那一天，阮同學與家人一起收看節目，更加特別的是該生贏得週賽第一名，月賽第二名。

阮同學表示，「當 Tân An (參賽者) 回答最後兩題時，我幸運獲得回答權的瞬間，超越了 Việt Hà (參賽者) 同學，最終獲勝比賽排名第一。家人看節目時都非常興奮，為我感到驕傲，我感覺又能經歷這場戲劇性的戰鬥。」。

阮同學於河內市成長，原本是數學專班學生，就讀國中 4 年期間，優秀於地區與國際數學競賽中獲得 20 多枚獎牌，其中包括新加坡-亞洲數學奧林匹亞競賽、太平洋-亞洲數學競賽、新加坡奧林匹亞競賽等。

8 年級時，阮同學初步接觸化學，並被一名熱情的化學教師教導，促使他決定從數學專班轉為化學專班。起初，阮同學的家長不同意兒子的選擇，之後被化學老師說服，「阮同學絕對有足夠的能力跟隨化學領域」，因此家長就尊重兒子的意願。

僅僅一年後，阮同學於河內市資優化學學生競賽中獲得 1 等獎、全國資優化學學生競賽中獲得 3 等獎，這設立阮同學於化學領域的第一成就的基礎。他認為自己非常幸運，因遇上敬業的化學教師，教師讓他覺得當年的決定是完全正確。

自從成為自然科學資優高中時，該生不再上補習班，因早上得上課，下午有很多選擇如俱樂部活動、圖書館看書、回家寫詩作曲等。阮同學表示，「我想認真體會不同領域並嘗試新角色，而不僅僅是專注於化學或數學。」。

當阮同學選擇不參加資優生競賽，倒參加數學與化學競賽時，許多人表示不滿。對於阮同學而言，他知曉若他繼續深入學習並準備優

秀生考試，他可以獲得更多成就。這條路非常安全，但沒有以前那麼有吸引力。阮同學表示，「以後我還將深入學習化學，僅參加並獲得一次全國資優生獎的盡力就滿足了，我想學更多知識。」。

目前，該生的空餘時間均在彈鋼琴與作曲，從 7 年級開始學習鋼琴，曾獲得第 32 屆國際鋼琴曲創作 1 等獎。再學習吉他與古箏，自己創作許多歌曲。此外，做為文學創作社的成員，他經常寫詩與散文，其最喜歡的活體是藝術與學派，因此除作曲，他也喜歡閱讀這領域的資料。

另外，阮同學還花時間在許多課外項目。做為 SOFT.D 創始人，他與同學正在維持 SOFT.D 計劃（殘疾人穩定工作）。此計劃是阮同學與朋友參與夏令營時突然擬出的想法，旨在為殘疾人士帶來更可持續、更幸福的生活。去年，該團隊在河內 Đông Đa 郡 Xã Đàn（夏丹）高中成功舉辦聾童活動，並正開展更大規模。

阮同學也是 High School Help Kit (HSHK) 的活躍成員，(HSHK) 是支持初中生升級時期提供協助。當時，河內教育廳與一系列資優學校（附屬大學的高中）舉行 10 年級入學考試，阮同學與 HSHK 團隊提供諮詢、指導學弟學妹練習考卷。阮同學表示，「參與計劃改變了我的思維，教會我如何專業工作，並讓我掌握許多軟技能。」。

自從獲得 2018 年征服大賽亞軍後，阮同學想成為《奧林匹亞》的參賽者，認為自己可以走得更遠。從提交報名到比賽開始，該生並沒有主動復習或練習考題。他有閱讀的習慣，每天看書學習更多的新知識，因他明白不應該只是為奧林匹亞復習，而是因自己有必要而閱讀。

從週賽開始，阮同學在熱身賽中獲得最高分 150 分，總分 410 分，創下奧林匹亞第 21 屆最高分的兩項紀錄。當天的競賽中，阮同學一分鐘內答對 15/17 題，給觀眾留下深刻的印象。他的回答速度取決於平日閱讀的書籍如，詩歌、故事、哲學等。

在 3 場比賽中，阮同學對 Xuân Diệu（越南作家）的《春無季》的問題印象深刻。雖然他未曾閱讀這篇作品，但還是在節目要求的詩句中推理並正確填寫 4 個春夏秋冬。從這道題得分，阮同學成為第二名最高分數的選手，參加季賽，從而贏得本年決賽。

分享季賽的戲劇性，阮同學表示，「當最後一名選手 Tân An 進入部分選擇題時，我比領先者差 15 分，我希望他選高分題，但 Tân An 選了 3 題 10 分，第一題就被別的選手搶答。Tân An 的最後兩題是問有關越南海軍的現代攻擊潛艇軍隊與建造飛機、宇宙飛船的合金。當 Tân An 同學回答錯誤時，我迅速按響鈴搶答，然後以這兩題的分數讓我能夠參加年度總決賽。」。

阮同學的班主任 Nguyễn Thị Thanh Quyên 在臺下鼓勵表示，「我在臺下觀看阮同學的 3 場競賽，我評估該生在所有領域都是全面、知識淵博。每次下定決心做一件事情，他總是盡心盡力追求到底，這讓他與其他優秀生不同。當教師給阮同學批卷時，除 9-10 分，教師總將表揚記在成績冊上，好久沒有遇到這樣學生了。」。

作為一名文學教師，Nguyễn Thị Thanh Quyên 對這位化學專班但文學成績較好的學生留下深刻的印象。該生曾代表全校學生在農曆新年之際向各位教師表示祝賀。對 Nguyễn Thị Thanh Quyên 教師而言，這是最好的新年致辭。阮同學擁有很多領域的潛能，若他能就讀化學，那將非常好，他將來一定會成為知識淵博的一分子。

今年夏季，阮同學將花時間學習雅思，完成留學申請與個人計劃。為備戰 9 月的奧林匹亞決賽做準備，阮同學認為自己需要提高在障礙賽中的準確度與加速答題速度，以抓住機會提高自己分數。另外，他會列出一個復習表，以便更系統地復習。阮同學表示，「在最後一輪，我絕對會盡力，讓我在奧林匹克的旅程徹底結束。」

撰稿人/譯稿人：駐胡志明市辦事處教育組

資料來源：2021 年 6 月 21 日，VNexpress 網電子報

網址：<https://vnexpress.net/ky-luc-gia-da-tai-cua-tran-chung-ket-olympia-4297054.html>