

There are no translations available.

Chu i ngày ôn luy n và tham gia Olympic V t lý Qu c t 2022 i v i Lê Minh Hoàng (l p 12 Chuyên Lý tr ng THPT Chuyên Khoa h c t nhiên) là quãng th i gian không th nào quên.

M i ây, i tuy n qu c gia Vi t Nam ā t c thành tích n t ng t i Olympic V t lý Qu c t 2022 (IPhO 2022). Theo ó, Vi t Nam có 5 h c sinh tham gia và c 5 em u thuy ch ng, bao g m 3 Huy ch ng Vàng - 1 Huy ch ng B c - 1 Huy ch ng ng. M t trong s 3 t m Huy ch ng Vàng danh giá ó thu c v nam sinh Lê Minh Hoàng, hi n ang h c l p 12 Chuyên Lý tr ng THPT Chuyên Khoa h c t nhiên - i h c Qu c gia Hà N i.



Lê Minh Hoàng (ng gi a) ā cùng 4 h c sinh khác trong oàn Vi t Nam t c thành tích n t ng t i Olympic V t lý Qu c t 2022

Dành 5 ti ng/ t i làm l i đ Olympic qu c t các năm cũ

Lê Minh Hoàng quê ở Nghĩa An. Hoàng là thành viên đội tuyển Việt Nam tham dự kì thi Olympic Vật lý Quốc tế IPhO 2022 do Thủ tướng Sỹ Đăng cai tổ chức từ ngày 10-17/7/2022 theo hình thức trực tuyến.

Bút ký và nhôm nhôm là cảm xúc đầu tiên của Hoàng khi biết tin mình là 1 trong 3 thí sinh mang về tấm Huy chương Vàng cho đoàn Việt Nam.

"Mình cảm thấy khá nhộn nhạo, vì mình đã hoàn thành mức tiêu chuẩn của mình trong năm học cấp ba và không làm cho mọi người i thết vọng. Tấm huy chương này cũng là niềm cảm hứng muôn giờ i đón thay cô, bạn bè, người thân, bạn bè - những người i đã luôn giúp đỡ, i ng hờ em trong giai đoạn v้า qua", Hoàng tâm sự.

Độc biết, Hoàng bút đầu tiếp trung vào việc ôn luyện cho kỳ thi Olympic Vật lý Quốc tế chung trong vòng 1 tháng ngay sau khi kết thúc Olympia Vật lý châu Á. Vì thời gian chia tách gấp nên lịch học của Hoàng cùng các thành viên khác trong đoàn đều đặc biệt xắp xếp gọn nhẹ kín mít. Buổi sáng và chiều trong tuần, Hoàng sẽ có lịch học với các thầy cô tại Đài học Số phỏm. Các thầy cô đều là các Giáo sư, Tiến sĩ đều ngành của Việt Nam đặc biệt Bộ GD & ĐT mời về giảng dạy.



Đội tuyển Olympic Vật lý Việt Nam cùng các thầy cô hàng đầu tại lễ bốc thăm



Ngoài Hoàng, trưởng THPT Chuyên Khoa học tự nhiên còn có 2 học sinh khác tham gia IPhO 2022

Bên thân Hoàng cũng tự lên kế hoạch ôn luyện riêng cho bên thân bằng việc chia làm 2 phần riêng biệt: Lý thuyết và Thí nghiệm. Về phần Lý thuyết, Hoàng cho rằng đây là thứ mà bản thân khi có thời gian rảnh chỉ cần kiểm soát. Tuy nhiên, không vì thế mà Hoàng chủ quan. Ngày, mươi ngày, sau khi đã ôn lại kiến thức học trên lớp vào ban ngày, Hoàng còn dành ra 5 tiếng để làm lại đề thi Olympic Quốc tế các năm cũ:

"Phương pháp này có rất nhiều lợi ích. Thứ nhất là mình có thể cung cấp thêm cũng như ghi nhớ lại các kiến thức lý thuyết mà mình đã học trước đó. Thứ hai, mình có thể hồi hộp quen dần với việc suy nghĩ liên tục trong một thời gian dài và nâng cao khả năng kiểm soát thời gian xem xét vấn đề của mình trong kỳ thi chính thức".

Về phần Thành hành, do nhân vật bùn thân thiếu khá nhiều kỹ năng cùng sự cẩn thận, từ đó trong việc đo đạc và xác định lỗ hổng nên Hoàng

đ c bi t chú tr ng rèn thêm. Trong các bu i h c thí nghi m, Hoàng luôn c g ng làm bài c n th n, hoàn thành s m nh t có th r i ch đ ng nh th y cō h ng d n, s a các l i sai, t đó rút kinh nghi m.

Chu i ngày ôn luy n và tham gia Olympic V t lý Qu c t 2022 đ i v i Hoàng là quãng th i gian không th nào quên. Dù các thành viên trong đoàn đ u b n r n c ngay nê ch ng có th i gian đi ch i v i nhau, d u v y, t t c v n coi nhau nh anh em trong nh à. Đ c bi t, sinh nh t c a Hoàng di n ra vào đúng 1 ngày tr c khai m c Olympic. Nh ng t l ng vì th i gian g p rút nê không ai nh nh ng vào bu i h c cu i cùng, PGS.TS. Đ Danh Bích đ a t ch c riêng cho Hoàng m t b a ti c sinh nh t nho nh vui v cung các thành viên trong đ i.



Lãnh đ o phía B GD&ĐT t ng hoa chúc m ng cho đ i tuy n Olympic V t lý

Đam mê V t lý t l p 6, bí quy t ch h c khi th y b n thân đ a s n sàng đ ti p thu ki n th c m i

"Mình đ a đam mê V t lý ngay t n đ u tiên đ c t p xúc v i môn h c này vào năm l p 6", Hoàng nh l i.

Tuy nhiên, phái đón khi lên lớp 8, Hoàng m i thi c s t p trung h c V t lý nh m t môn chuyên. Theo Hoàng, V t lý đ c c ng d ng r t nhi u trong đ i s ng, và nh V t lý, Hoàng đ g i thích đ c bi t bao hi n t h ng khoa h c lý thú t khi còn là h c sinh THCS. T nh ng ki n th c h u ích ban đ u đó, tình yêu V t lý c a Hoàng l n d n. M i khi đ c v m t v n đ / hi n t h ng nào đó thú v mà b n thân ch a hi u, Hoàng s l p t c lao vào mày mò, tìm ki m thêm nhi u tài li u khác đ c, đ g i đáp th c m c và hi u s u h n v n ó.



Hoàng đ yêu thích môn V t lý t năm l p 6

Ngay c tr c khi đ c ch n làm đ i di n tham gia Olympic V t lý 2022, th i gian mà Hoàng dành cho môn h c này đ a áp đ o các môn kh c. M i ngày, Hoàng có th dành ra t i 7-8 ti ng ch đ h c V t lý: 6 ti ng đ i h c đ i tuy n trên tr h ng và 1-2 ti ng đ ôn bài th m t i nh . Ngoài L y, Hoàng c n r t thích h c Toán. Theo Hoàng, đ c có th hi u s u h n v L y thì ph i bi t v n d ng Toán h c nh m t công c m nh. Vì th

nên mỗi ngày, Hoàng thường học và giải quyết ngay sau khi học Toán.

Cũng có những lúc cậu bé này cảm thấy "nản" vì gặp phải vấn đề khó hiểu, không thể giải quyết trong chốc lát. Nhưng những sự động viên, trợ giúp kịp thời của cô và những anh chị đi trước cũng nên cuối cùng, Hoàng vẫn vui vẻ và tự tin qua.

Nghe list thành tích cùng thời gian biểu số bài của Hoàng, nhiều người hâm mộ nghĩ rằng cậu bé là một tài năng chính hiệu. Tuy nhiên, số thời gian không phải vui. Ngoài giờ học, Hoàng vẫn có điều khiển khoảnh khắc thời gian nghỉ ngơi, đi chơi cùng bạn bè. Đặc biệt, nam sinh có đặc điểm thích môn chém bùa. Hầu hết chúng ta đều biết, Hoàng cũng chém bùa quanh khu vực mình sinh sống. Còn khi đêm đến, sau khi học xong, Hoàng thường nghe nhạc để giải trí và thư giãn.

"Mình nhận thấy rõ ràng tâm trạng thoái mái là yếu tố quan trọng nhất để ghi nhận các kỹ năng đã học nên mình chỉ học mãi khi mình thấy đã sẵn sàng cho việc tiếp thu kỹ năng mới" nam sinh lớp 12 bứt mí.

Đặc biệt, thời gian sắp tới, Hoàng sẽ nhận học ngành Khoa học máy tính tại ĐH Bách Khoa Hà Nội. Chắc chắn cậu bé tên Huy chương Vàng Olympic Vật lý 2022 hy vọng mình sớm nâng cao đặc điểm trình độ ngoại ngữ và hoàn thành học tập có chất lượng vào năm sau.



Nhà thi sinh cần chuẩn bị kĩ lưỡng sau