

Chiều 12/5, Cục Quản lý chất lượng (Bộ Giáo dục và Đào tạo) thông tin tám thí sinh Việt Nam tham dự cuộc thi Olympic Vật lý châu Á lần thứ 20 đều có giải. Trong đó Trần Duy Hữu (THPT chuyên Bắc Giang) và Nguyễn Xuân Hưng (THPT chuyên Khoa học tự nhiên, Đại học Quốc gia Hà Nội) giành giải bạc.

Năm học sinh giành huy chương đồng, gồm: Nguyễn Xuân Tân (THPT chuyên Khoa học tự nhiên, Đại học Quốc gia Hà Nội), Lê Việt Hoàng (THPT chuyên Biên Hòa, Hà Nam), Nguyễn Khánh Linh (THPT chuyên Lam Sơn, Thanh Hóa), Trần Xuân Tùng (THPT chuyên Hà Nội - Amsterdam) và Lê Công Minh Hữu, THPT chuyên Quốc học, Thừa Thiên Huế).

Lê Quang Huy (THPT chuyên Biên Hòa, Hà Nam) nhận danh hiệu khen thưởng tập thể.



Đoàn Việt Nam tham dự Olympic Vật lý châu Á như:

Olympic Vật lý châu Á lần thứ 20 năm 2019 được tổ chức tại Australia từ ngày 5 đến 13/5 với sự tham gia của 165 thí sinh từ 22 quốc gia và vùng lãnh thổ. 87/165 thí sinh đoạt giải (chiếm 52,72%), trong đó có 9 huy chương vàng, 16 huy chương bạc, 33 huy chương đồng và 29 bằng khen.

Không giành được thành tích tốt nhất [năm ngoái](#) (4 huy chương vàng, 2 bạc và 2 đồng), nhưng nếu xét thành tích của các đoàn qua số huy chương vàng và bạc, đội tuyển Việt Nam xếp thứ 5, đứng sau Trung Quốc, Nga, Israel và Đài Loan.

"Kính thưa quý vị, hôm nay tôi rất vinh dự được tham gia cùng các bạn trong buổi lễ trao giải và chúc mừng các em đã đạt được thành tích cao trong kỳ thi Olympic Vật lý châu Á. Đây là một thành tích đáng tự hào của các em và của Việt Nam nói riêng", đồng chí Giám đốc Trung tâm Khoa học và Đào tạo Trẻ em Việt Nam nói chung và Giám đốc và Đoàn trưởng Trung tâm Khoa học và Đào tạo Trẻ em Việt Nam nói riêng nói chung và chúc mừng các em đã đạt được thành tích cao trong kỳ thi Olympic Vật lý châu Á. Tôi xin chúc mừng các em và chúc các em tiếp tục đạt được những thành tích cao hơn nữa trong tương lai." - Bài vào ngày 14/5.

Olympic Vật lý châu Á (APhO) dành cho học sinh trung học ở độ tuổi từ 15 đến 20 tuổi của tất cả các quốc gia trong khu vực châu Á - Thái Bình Dương, được tổ chức hàng năm từ năm 2000. Mọi quốc gia có tám học sinh tham dự.

Mục đích của APhO là khích lệ và tìm kiếm tài năng trẻ trong lĩnh vực Vật lý, khuyến khích các em nghiên cứu. Đây cũng là cơ hội thúc đẩy sự hợp tác giữa các học sinh, giáo viên và nhà nghiên cứu vật lý giữa các quốc gia nói chung và khu vực châu Á - Thái Bình Dương nói riêng.

Việt Nam tham dự APhO từ những năm đầu tiên, nhiều lần đạt thành tích cao. Năm ngoái, cuộc thi được tổ chức tại Đài Loan, 8/8 học sinh đoàn Việt Nam giành huy chương, trong đó có 4 vàng, 2 bạc và 2 đồng. Đó là thành tích cao nhất của đoàn Việt Nam trong các kỳ thi Olympic Vật lý châu Á.

Đông Tâm