

**BAN TỔ CHỨC KỶ THI OLYMPIC
TOÁN VÀ KHOA HỌC QUỐC TẾ
SIMSO**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: 26 /BTC-SIMSO

Hà Nội, ngày 10 tháng 2 năm 2023

V/v Thông tin kỳ thi Olympic Toán và Khoa
học quốc tế SIMSO 2023

Kính gửi: Các Sở, Phòng Giáo dục và Đào tạo

Xuất phát từ yêu cầu hội nhập sâu rộng với quốc tế, tăng cường giao lưu, hợp tác, Công ty Cổ phần Giáo dục FERMAT đã đưa các kỳ thi từ nước ngoài về Việt Nam, trong đó có kỳ thi Olympic Toán và Khoa học quốc tế SIMSO.

Kỳ thi Olympic Toán và Khoa học quốc tế SIMSO (Siam International Math and Science Olympics) được tổ chức bởi Trung tâm Giáo dục Vô địch Quốc tế ICE (International Champions in Education) có văn phòng tại 900 Rama 9 Road, Suan Luang, Bangkok, Thailand. Với niềm tin mọi trẻ em đều có tiềm năng trở thành nhà vô địch – vượt qua thử thách của thời gian để đóng góp vào sự thành công của xã hội, Trung tâm ICE đã tạo ra SIMSO, một kỳ thi tập hợp các nhà vô địch đến từ mọi nơi, thuộc mọi tín ngưỡng và chủng tộc, thuộc mọi màu da và văn hóa, nhằm mục tiêu đoàn kết học sinh trên khắp các quốc gia, cổ vũ, thúc đẩy khát vọng theo đuổi sự xuất sắc và thành công của các em.

Kỳ thi Olympic Toán và Khoa học quốc tế SIMSO được tổ chức nhằm tạo cơ hội cho tất cả các học sinh các khối lớp từ mẫu giáo đến trung học phổ thông, mục đích kích thích và nuôi dưỡng niềm yêu thích Toán và Khoa học của giới trẻ, tăng cường khả năng tư duy sáng tạo của học sinh, mở rộng mối quan hệ giao lưu văn hóa quốc tế. Năm học 2022-2023 là lần thứ hai Kỳ thi được tổ chức tại Việt Nam. Trong lần thứ nhất tham dự, tại Vòng quốc gia, các thí sinh Việt Nam đã đạt thành tích xuất sắc với 3 thí sinh đạt điểm tuyệt đối môn Toán, 173 Huy chương Vàng, 294 Huy chương Bạc, 452 Huy chương Đồng, 448 Huy chương Thi đua và 266 giải Khuyến khích. Đặc biệt, tại Vòng quốc tế, đội tuyển Việt Nam đã xuất sắc đạt kết quả cao bao gồm 1 cúp SIMSOLVER dành cho thí sinh đạt giải Vàng cả 2 môn thi, 1 cúp Vô địch dành cho thí sinh đạt điểm cao nhất khối thi trên toàn thế giới, 4 cúp Á quân 1, 4 cúp Á quân 2, 11 giải Vàng, 12 giải Bạc, 21 giải Đồng, 3 giải Khuyến khích.

Với mong muốn góp phần tạo dựng thêm một sân chơi giao lưu quốc tế dành cho học sinh Việt Nam, đồng thời góp phần nâng cao trình độ và cơ hội hợp tác cho giảng viên và cán bộ giáo dục, tiếp cận các nền giáo dục tiên tiến trên thế giới, Ban Tổ chức Việt Nam kỳ thi Olympic Toán và Khoa học quốc tế SIMSO mong muốn nhận được sự ủng hộ, hỗ trợ và tham gia của các Phòng Giáo dục và Đào tạo để các kì thi quốc tế tại Việt Nam đạt được hiệu quả cao nhất.

Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Các Sở, Phòng GDĐT;
- BTC-SIMSO;
- Lưu VP.

