

Số: /SGDDĐT-GDTrH&GDTX
V/v giới thiệu kỳ thi Olympic Toán học
trực tuyến quốc tế www.bricsmath.com

Bắc Ninh, ngày tháng 5 năm 2021

Kính gửi:

- Phòng GDĐT các huyện, thị xã và thành phố;
- Các trường THPT.

Căn cứ Thông báo số 277/TB-VKHGD ngày 10/5/2021 của Viện Khoa học Giáo dục về việc tổ chức kỳ thi Olympic Toán học trực tuyến quốc tế Bricmath.com (Online Mathematics competition);

Sở GDĐT Bắc Ninh giới thiệu tới phòng GDĐT các huyện, thị xã và thành phố, các trường THPT, kỳ thi Olympic Toán học trực tuyến quốc tế www.bricsmath.com (Online Mathematics competition) do Viện Khoa học Giáo dục Việt Nam - Bộ Giáo dục và Đào tạo chủ trì tổ chức.

Kỳ thi dựa trên nền tảng giáo dục trực tuyến của Uchi.ru. Mục đích chính của kỳ thi là phát triển tư duy sáng tạo và động lực học tập của học sinh. Học sinh tham gia sẽ được trải nghiệm và vượt qua các thử thách thú vị, được lồng ghép khéo léo chính từ những bài học đơn giản trong cuộc sống. Các nước tham gia gồm: Bra-xin, Nga, Ấn Độ, Trung Quốc, Nam Phi, In-đô-nê-xi-a và Việt Nam.

1. Đơn vị chủ trì tổ chức:

Viện Khoa học Giáo dục Việt Nam - Bộ Giáo dục và Đào tạo;

2. Đối tượng tham gia: Học sinh từ lớp 1 đến lớp 12, năm học 2021-2022.

3. Thời gian, địa điểm, hình thức

- **Thời gian:**

+ Vòng 1 (Vòng chuẩn bị): Từ 05/4/2020 đến ngày 30/5/2021

+ Vòng 2 (Vòng chính thức): Sẽ tiến hành vào mùa thu năm 2021.

+ Vòng 3: “Ngày hội STEAM với Toán học - BRICSMATH” theo hình thức trực tiếp: Dự kiến sau vòng thi chính thức 01 tháng.

- **Địa điểm:** Không quy định.

- **Hình thức:**

+ Thi trực tuyến trên trang www.bricsmath.com.

+ Thời gian làm bài: 60 phút;

+ Ngôn ngữ thi: Tiếng Việt

4. Lệ phí thi: Miễn phí.

5. Cách đăng ký dự thi cho học sinh và giáo viên

Giáo viên truy cập vào trang www.bricsmath.com chọn nước, chọn ngôn ngữ và chọn lớp rồi đăng ký học sinh trực tuyến. Học sinh có được thông tin đăng nhập và mật khẩu riêng và có thể làm bài thi trên mọi thiết bị được kết nối với Internet.

6. Cơ cấu giải thưởng

Tất cả thí sinh tham gia thi đều được cấp giấy chứng nhận tham gia. Danh sách các thí sinh đạt thành tích cao sẽ được công bố dự kiến một tuần sau khi kết thúc vòng thi chính thức. Giấy chứng nhận sẽ có trong tài khoản cá nhân của thí sinh trên trang www.bricsmath.com (lưu ý: Giấy chứng nhận đạt giải của thí sinh chỉ tồn tại trong vòng 1 tháng sau khi kết thúc vòng thi chính thức trên trang www.bricsmath.com).

Ngoài ra, các thí sinh đạt kết quả cao sẽ được nhận giấy khen của Viện Khoa học Giáo dục Việt Nam. Kết thúc vòng 2, vòng thi chính thức, Ban tổ chức căn cứ trên kết quả nhận được từ dữ liệu máy chủ quốc tế tại trang www.bricsmath.com chọn ra 300 thí sinh xuất sắc nhất để xếp giải theo thứ tự từ trên xuống, gồm:

- + Top 10% giải Nhất, tương ứng với 30 thí sinh;
- + Top 20% tiếp theo giải Nhì, tương ứng với 60 thí sinh;
- + Top 30% tiếp theo giải Ba, tương ứng với 90 thí sinh;
- + Top 40% còn lại giải Khuyến khích, tương ứng với 120 thí sinh;

Sở GDĐT giao cho các đơn vị giới thiệu và khuyến khích học sinh tham gia. Các đơn vị đăng ký dự thi theo hướng dẫn trong công văn đính kèm, tổ chức cho học sinh dự thi đúng thời gian quy định. Trong quá trình tổ chức cho học sinh dự thi phải đảm bảo tuyệt đối an toàn về phòng, chống dịch bệnh COVID-19. Đồng thời tập hợp danh sách học sinh tham gia (theo phụ lục) của đơn vị gửi về Sở GDĐT qua phòng GDTrH-GDTrX theo địa chỉ email phonggdtrh@bacninh.edu.vn (đối với lớp 6 đến lớp 12), phòng GDTH theo địa chỉ email phonggdth@bacninh.edu.vn (đối với lớp 1 đến lớp 5) trước 21/5/2021.

Sở GDĐT yêu cầu các đơn vị triển khai thực hiện kịp thời./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo Sở (b/c);
- Phòng GDTH (p/h);
- Lưu VT, GDTrH-GDTrX.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Trịnh Khôi

**DANH SÁCH HỌC SINH ĐĂNG KÝ THAM DỰ KỲ THI
OLYMPIC TOÁN HỌC TRỰC TUYẾN QUỐC TẾ BRICSMATH.COM**
(Kèm theo Công văn số: /SGDDĐT-GDTrH ngày /5/2021 của Sở GDĐT)

TT	Họ và tên	Lớp	Trường	Ghi chú
1				
2				
3				
4				
5				