

Số: 4585/SGDDĐT-GDTrH

Hà Nội, ngày 24 tháng 12 năm 2024

V/v tổ chức cuộc thi Tài năng
Tin học trẻ quốc tế thành phố Hà Nội

Kính gửi:

- Công ty cổ phần IIG Việt Nam;
- Phòng Giáo dục và Đào tạo quận, huyện, thị xã;
- Các trường trung học phổ thông.

Cuộc thi Tài năng Tin học trẻ quốc tế Thành phố Hà Nội (Cuộc thi) năm học 2023-2024 do Sở Giáo dục và Đào tạo tổ chức là sự kiện có ý nghĩa quan trọng trong việc thúc đẩy phong trào học tập và ứng dụng công nghệ thông tin vào đời sống. Cuộc thi không chỉ là sân chơi khoa học công nghệ dành cho học sinh mà còn là một hành trình kết nối tri thức và khuyến khích phong trào học tập môn tin học theo chuẩn đánh giá quốc tế của học sinh Thủ đô, đáp ứng yêu cầu của nguồn nhân lực chất lượng cao, sẵn sàng với nền kinh tế số. Cuộc thi ghi nhận sự hưởng ứng và tham gia sôi nổi của gần 30.000 học sinh đến từ hơn 550 trường phổ thông của 28 quận, huyện, thị xã trên toàn Thành phố. Kết quả Cuộc thi đã có gần 80% thí sinh dự thi vòng thành phố đạt trên 700/1000 điểm - mức điểm đạt chuẩn quốc tế và tương đương chuẩn kỹ năng công nghệ thông tin cơ bản quy định tại Thông tư số 03/BTTTT-CNTT của Bộ Thông tin và Truyền thông; có 02 thí sinh của Thành phố Hà Nội đoạt giải Nhất vòng quốc gia cuộc thi Vô địch tin học văn phòng quốc tế - Viettel 2024 và Top 4 và Top 5 thí sinh có thành tích xuất sắc nhất ở vòng quốc tế tổ chức tại thành phố California, Hoa Kỳ.

Tiếp nối thành công của Cuộc thi từ năm học trước, Sở Giáo dục và Đào tạo tiếp tục tổ chức Cuộc thi Tài năng Tin học trẻ quốc tế Thành phố Hà Nội năm học 2024-2025, cụ thể như sau:

1. Thống nhất với nội dung đề xuất tại Công văn số 1853/2024/CV-IIG ngày 13/11/2024 của Công ty cổ phần IIG Việt Nam về việc tổ chức cuộc thi Tài năng Tin học trẻ quốc tế thành phố Hà Nội năm học 2024-2025.
2. Cuộc thi được tổ chức hoàn toàn miễn phí đối với thí sinh tham gia dự thi.
3. Đề nghị Công ty Cổ phần IIG Việt Nam hỗ trợ Sở Giáo dục và Đào tạo và chịu trách nhiệm toàn bộ các nội dung: công tác ra đề thi, quy trình kỹ thuật tổ chức thi, kinh phí tổ chức và khen thưởng của Cuộc thi năm học 2024-2025.

h

4. Giao Phòng Giáo dục trung học (chủ trì) và các phòng: Giáo dục tiểu học, Thanh tra Sở, Quản lý thi và Kiểm định chất lượng giáo dục phối hợp với Công ty Cổ phần IIG Việt Nam triển khai công tác chuẩn bị và tổ chức Cuộc thi đảm bảo an toàn, chính xác, khách quan, công bằng và đúng quy định.

5. Đề nghị các Phòng Giáo dục và Đào tạo và các trường Trung học phổ thông trên địa bàn Thành phố hưởng ứng và triển khai Cuộc thi.

Trong quá trình tham gia Cuộc thi, nếu gặp khó khăn, vướng mắc, các đơn vị thông tin về Sở Giáo dục và Đào tạo (qua phòng Giáo dục trung học) liên hệ Ông Nguyễn Đức Nguyễn, chuyên viên phòng Giáo dục trung học, điện thoại: 0986927992 và Công ty Cổ phần IIG Việt Nam liên hệ Bà Ngô Lan Phương, phụ trách điều phối Cuộc thi, điện thoại: 0981123630 hoặc theo địa chỉ email của ban tổ chức: tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn để được hỗ trợ. /.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Đồng chí Giám đốc Sở (để báo cáo);
- Các đ/c Phó Giám đốc Sở;
- Các phòng thuộc Sở;
- Lưu: VT, GDTrH. *th*

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Phạm Quốc Toàn

THẺ LỆ CUỘC THI
TÀI NĂNG TIN HỌC TRẺ QUỐC TẾ - THÀNH PHỐ HÀ NỘI
NĂM HỌC 2024-2025

I. MỤC ĐÍCH

1. Cuộc thi giúp thúc đẩy phong trào học tập Tin học theo chuẩn quốc tế cho học sinh của Thủ đô Hà Nội, đáp ứng yêu cầu ngày càng cao của nguồn nhân lực thời kỳ chuyển đổi số, Sở Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) thành phố Hà Nội phối hợp với Công ty cổ phần IIG Việt Nam tổ chức Cuộc thi dành cho học sinh phổ thông trên địa bàn Thủ đô.

2. Cuộc thi mang lại cho học sinh sân chơi lý thú và bổ ích thông qua trải nghiệm các bài thi về kiến thức và kỹ năng Tin học theo chuẩn đánh giá của tập đoàn Certiport của Hoa Kỳ bao gồm: IC3 Spark dành cho khối tiểu học, IC3 dành cho khối THCS và MOS dành cho khối THPT. Giúp các em nâng cao kỹ năng công nghệ thông tin nhất là kỹ năng làm việc đối với các phần mềm tin học văn phòng của công ty Microsoft đã quen thuộc và phổ biến với các phiên bản hiện đại nhất hiện nay.

3. Cuộc thi sẽ giúp học sinh của Thủ đô được có cơ hội giao lưu, học hỏi với các bạn bè cùng trang lứa; Giúp học sinh ứng dụng công nghệ thông tin vào học tập và cuộc sống một cách khoa học, hiệu quả, từ đó nâng cao chất lượng học tập trong nhà trường, trang bị cho các em các kỹ năng số, và bồi đắp hành trang cho nghề nghiệp tương lai. Góp phần giúp các học sinh thủ đô trở thành công dân toàn cầu với kỹ năng ngoại ngữ, tin học đáp ứng các tiêu chuẩn được quốc tế công nhận.

II. TỔ CHỨC CUỘC THI

1. Quy định chung

- Đối với học sinh cấp Tiểu học và THCS thí sinh trải qua 3 vòng thi: Vòng loại, Vòng sơ khảo và Vòng chung khảo.

- Đối với học sinh cấp THPT thí sinh trải qua 2 vòng thi: Vòng loại và Vòng chung khảo.

- Kết quả bài thi của thí sinh: căn cứ theo điểm thi và thời gian hoàn thành bài thi của thí sinh được chấm tự động từ phần mềm tổ chức thi.

2. Quy định cụ thể

2.1. Đối với cấp Tiểu học

a. Vòng loại

- **Đối tượng:** là học sinh thuộc khối lớp 3, 4, 5 đang học tại các trường tiểu học trên địa bàn Thành phố có nguyện vọng và nhu cầu tham dự Cuộc thi được

đăng ký dự thi thông qua đơn vị trường học.

- **Thời gian tổ chức:** Từ 06/01/2025 - 19/01/2025 (các trường chủ động lựa chọn thời điểm phù hợp trong khoảng thời gian này).

- **Cách thức tổ chức thi:**

+ Ban tổ chức (BTC) hỗ trợ miễn phí mỗi trường 100 bài thi thử Tin học quốc tế Gmetrix IC3 GS6 Spark Level 1 thi trực tuyến trên máy tính.

+ Ngôn ngữ: tiếng Việt.

+ Nội dung bài thi: bao gồm các câu hỏi trắc nghiệm của bài thi thử Tin học quốc tế Gmetrix về các nội dung: 1. Công nghệ thông tin thời đại số; 2. Chinh phục kỹ năng Công dân số; 3. Quản lý thông tin hiệu quả; 4. Sáng tạo nội dung số; 5. Truyền thông 4.0; 6. Cộng tác và ứng xử trực tuyến thông minh; 7. Kỹ năng an toàn và bảo mật thông tin.

+ Về cấu trúc bài thi - Các câu hỏi lý thuyết gồm có các dạng: 1. Chọn 1 đáp án đúng; 2. Chọn nhiều đáp án đúng; 3. Chọn Đúng hoặc Sai; 4. Chọn Đúng (hoặc Có) và Sai (hoặc Không) trên từng đáp án; 5. Sắp xếp thuật ngữ theo đúng định nghĩa; 6. Nhấp chọn vùng đáp án Đúng trên giao diện; 7. Điền từ thích hợp vào chỗ trống; 8. Sắp xếp đúng các bước.

+ Địa điểm tổ chức thi: trực tiếp tại phòng máy nhà trường.

+ IIG Việt Nam có nhân sự hướng dẫn, hỗ trợ trực tuyến đại diện các trường cài đặt và sử dụng các bài thi thử Tin học quốc tế Gmetrix.

+ Các trường gửi danh sách đăng ký thí sinh dự thi Vòng loại theo biểu mẫu BM01 đính kèm tới email tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn trước thời gian tổ chức thi Vòng loại.

**Lưu ý: Hướng dẫn chi tiết cách thức tổ chức thi Vòng loại và hướng dẫn cài đặt, sử dụng Gmetrix được cung cấp trong Phụ lục đính kèm.*

- **Kết quả vòng loại: lựa chọn 4 thí sinh** xuất sắc nhất toàn trường.

b. Vòng sơ khảo

- **Đối tượng:** là các thí sinh đã tham gia Vòng loại và được đăng ký dự thi theo quy định của Ban tổ chức Cuộc thi.

- **Thời hạn đăng ký**

+ **Trước ngày 12/02/2025**, các trường tiểu học gửi danh sách đăng ký thí sinh tham dự Vòng sơ khảo theo biểu mẫu BM02 đính kèm về các phòng GDĐT.

+ **Trước ngày 10/03/2025**, các phòng GDĐT tổng hợp danh sách thí sinh đủ điều kiện dự thi Vòng sơ khảo theo biểu mẫu BM02 gửi tới Ban tổ chức qua email tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn.

- **Thời gian tổ chức thi:** ngày 23/03/2025.

- **Cách thức tổ chức thi:**

+ Bài thi IC3 GS6 Spark level 1 quốc tế, thi trực tuyến trên máy tính có kết nối internet.

+ Ngôn ngữ: tiếng Việt.

+ Nội dung bài thi: do Tập đoàn Certiport (Hoa Kỳ) cung cấp, bao gồm các câu hỏi trắc nghiệm về các nội dung: 1. Công nghệ thông tin thời đại số; 2. Chinh phục kỹ năng Công dân số; 3. Quản lý thông tin hiệu quả; 4. Sáng tạo nội dung số; 5. Truyền thông 4.0; 6. Cộng tác và ứng xử trực tuyến thông minh; 7. Kỹ năng an toàn và bảo mật thông tin.

+ Về cấu trúc bài thi - Các câu hỏi lý thuyết gồm có các dạng: 1. Chọn 1 đáp án đúng; 2. Chọn nhiều đáp án đúng; 3. Chọn Đúng hoặc Sai; 4. Chọn Đúng (hoặc Có) và Sai (hoặc Không) trên từng đáp án; 5. Sắp xếp thuật ngữ theo đúng định nghĩa; 6. Nhấp chọn vùng đáp án Đúng trên giao diện; 7. Điền từ thích hợp vào chỗ trống; 8. Sắp xếp đúng các bước.

+ Địa điểm tổ chức thi: Tại một số trường đủ điều kiện cơ sở vật chất theo quy định của BTC do phòng GDĐT quận, huyện, thị xã đề xuất. Mọi hạng mục vật tư, nhân sự tổ chức thi, bài thi quốc tế sẽ do IIG Việt Nam tài trợ và chuẩn bị đảm bảo theo tiêu chuẩn bài thi quốc tế.

- **Kết quả Vòng sơ khảo:** lựa chọn 10 thí sinh xuất sắc nhất Vòng sơ khảo của mỗi đội tuyển quận/huyện/thị xã.

c. Vòng chung khảo:

- **Đối tượng:** là các thí sinh đã tham gia Vòng sơ khảo và được đăng ký dự thi theo quy định của Ban tổ chức Cuộc thi.

- **Thời gian tổ chức thi:** ngày 13/04/2025.

- **Cách thức tổ chức thi:**

+ Bài thi IC3 GS6 Spark level 2 quốc tế, thi trực tuyến trên máy tính có kết nối internet.

+ Ngôn ngữ: tiếng Việt.

+ Nội dung bài thi: do Tập đoàn Certiport (Hoa Kỳ) cung cấp, bao gồm các câu hỏi trắc nghiệm về các nội dung: 1. Công nghệ thông tin thời đại số; 2. Chinh phục kỹ năng Công dân số; 3. Quản lý thông tin hiệu quả; 4. Sáng tạo nội dung số; 5. Truyền thông 4.0; 6. Cộng tác và ứng xử trực tuyến thông minh; 7. Kỹ năng an toàn và bảo mật thông tin.

+ Về cấu trúc bài thi - Các câu hỏi lý thuyết gồm có các dạng: 1. Chọn 1 đáp án đúng; 2. Chọn nhiều đáp án đúng; 3. Chọn Đúng hoặc Sai; 4. Chọn Đúng

(hoặc Có) và Sai (hoặc Không) trên từng đáp án; 5. Sắp xếp thuật ngữ theo đúng định nghĩa; 6. Nhấp chọn vùng đáp án Đúng trên giao diện; 7. Điền từ thích hợp vào chỗ trống; 8. Sắp xếp đúng các bước.

+ Địa điểm tổ chức thi: Tại một số trường đủ điều kiện cơ sở vật chất theo quy định của BTC do các phòng GDĐT đề xuất. Mọi hạng mục vật tư, nhân sự tổ chức thi, bài thi quốc tế sẽ do IIG Việt Nam tài trợ và chuẩn bị đảm bảo theo tiêu chuẩn bài thi quốc tế.

2.2. Đối với cấp Trung học cơ sở

a. Vòng loại

- **Đối tượng:** là học sinh đang học tại các trường THCS trên địa bàn thành phố Hà Nội có nguyện vọng và nhu cầu tham dự Cuộc thi được đăng ký dự thi thông qua đơn vị trường học.

- **Thời gian tổ chức:** Từ 07/02/2025 - 16/02/2025 (các trường chủ động lựa chọn thời điểm phù hợp trong khoảng thời gian này)

- Cách thức tổ chức thi:

+ Ban tổ chức (BTC) hỗ trợ miễn phí mỗi trường 100 bài thi thử Tin học quốc tế Gmetrix IC3 GS6 Level 1 thi trực tuyến trên máy tính.

+ Ngôn ngữ: tiếng Việt.

+ Nội dung bài thi: bao gồm các câu hỏi trắc nghiệm của bài thi thử Tin học quốc tế Gmetrix về các nội dung: 1. Công nghệ thông tin thời đại số; 2. Chinh phục kỹ năng Công dân số; 3. Quản lý thông tin hiệu quả; 4. Sáng tạo nội dung số; 5. Truyền thông 4.0; 6. Cộng tác và ứng xử trực tuyến thông minh; 7. Kỹ năng an toàn và bảo mật thông tin.

+ Về cấu trúc bài thi - Các câu hỏi lý thuyết gồm có các dạng: 1. Chọn 1 đáp án đúng; 2. Chọn nhiều đáp án đúng; 3. Chọn Đúng hoặc Sai; 4. Chọn Đúng (hoặc Có) và Sai (hoặc Không) trên từng đáp án; 5. Sắp xếp thuật ngữ theo đúng định nghĩa; 6. Nhấp chọn vùng đáp án Đúng trên giao diện; 7. Điền từ thích hợp vào chỗ trống; 8. Sắp xếp đúng các bước.

+ Địa điểm tổ chức thi: trực tiếp tại phòng máy nhà trường.

+ IIG Việt Nam có nhân sự hướng dẫn, hỗ trợ trực tuyến đại diện các trường cài đặt và sử dụng các bài thi thử Tin học quốc tế Gmetrix.

+ Các trường gửi danh sách đăng ký thí sinh dự thi Vòng sơ loại theo biểu mẫu BM01 đính kèm tới email tinhocquocite.hn@iigvietnam.edu.vn trước thời gian tổ chức thi Vòng loại.

**Lưu ý: Hướng dẫn chi tiết cách thức tổ chức thi Vòng sơ loại và hướng dẫn cài đặt, sử dụng Gmetrix được cung cấp trong Phụ lục đính kèm.*

- **Kết quả Vòng loại:** lựa chọn 4 thí sinh xuất sắc nhất toàn trường ở Vòng loại.

b. Vòng sơ khảo:

- **Đối tượng:** là các thí sinh đã tham gia Vòng loại và được đăng ký dự thi Vòng sơ khảo theo quy định của Ban tổ chức Cuộc thi.

- **Thời hạn đăng ký:**

+ **Trước ngày 26/02/2025**, các trường tiểu học gửi danh sách đăng ký thí sinh tham dự Vòng sơ khảo theo biểu mẫu BM02 đính kèm về các phòng GDĐT.

+ **Trước ngày 10/03/2025**, các phòng GDĐT tổng hợp danh sách thí sinh đủ điều kiện dự thi Vòng sơ khảo theo biểu mẫu BM02 gửi tới Ban tổ chức qua email tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn.

- **Thời gian tổ chức thi:** ngày 23/03/2025.

- **Cách thức tổ chức thi:**

+ Bài thi IC3 GS6 level 1 quốc tế, thi trực tuyến trên máy tính có kết nối internet.

+ Ngôn ngữ: tiếng Việt.

+ Nội dung bài thi: do Tập đoàn Certiport (Hoa Kỳ) cung cấp, bao gồm các câu hỏi trắc nghiệm về các nội dung: 1. Công nghệ thông tin thời đại số; 2. Chinh phục kỹ năng Công dân số; 3. Quản lý thông tin hiệu quả; 4. Sáng tạo nội dung số; 5. Truyền thông 4.0; 6. Cộng tác và ứng xử trực tuyến thông minh; 7. Kỹ năng an toàn và bảo mật thông tin.

+ Về cấu trúc bài thi - Các câu hỏi lý thuyết gồm có các dạng: 1. Chọn 1 đáp án đúng; 2. Chọn nhiều đáp án đúng; 3. Chọn Đúng hoặc Sai; 4. Chọn Đúng (hoặc Có) và Sai (hoặc Không) trên từng đáp án; 5. Sắp xếp thuật ngữ theo đúng định nghĩa; 6. Nhấp chọn vùng đáp án Đúng trên giao diện; 7. Điền từ thích hợp vào chỗ trống; 8. Sắp xếp đúng các bước.

+ Địa điểm tổ chức thi: Tại một số trường đủ điều kiện cơ sở vật chất theo quy định của Ban tổ chức do phòng GDĐT quận, huyện, thị xã đề xuất. Mọi hạng mục vật tư, nhân sự tổ chức thi, bài thi quốc tế sẽ do IIG Việt Nam tài trợ và chuẩn bị đảm bảo theo tiêu chuẩn bài thi quốc tế.

- **Kết quả Vòng sơ khảo:** lựa chọn 10 thí sinh xuất sắc nhất Vòng sơ khảo của mỗi đội tuyển quận/huyện/thị xã.

c. Vòng chung khảo:

- **Đối tượng:** là các thí sinh đã tham gia Vòng sơ khảo và đã được đăng ký dự thi Vòng chung khảo theo quy định của Ban tổ chức Cuộc thi.

- **Thời gian tổ chức thi:** ngày 13/04/2025.

- **Cách thức tổ chức thi:**

+ Bài thi IC3 GS6 level 2 quốc tế, thi trực tuyến trên máy tính có kết nối internet.

+ Ngôn ngữ: tiếng Việt.

+ Nội dung bài thi: do Tập đoàn Certiport (Hoa Kỳ) cung cấp, bao gồm các câu hỏi trắc nghiệm về các nội dung: 1. Công nghệ thông tin thời đại số; 2. Chinh phục kỹ năng Công dân số; 3. Quản lý thông tin hiệu quả; 4. Sáng tạo nội dung số; 5. Truyền thông 4.0; 6. Cộng tác và ứng xử trực tuyến thông minh; 7. Kỹ năng an toàn và bảo mật thông tin.

+ Về cấu trúc bài thi - Các câu hỏi lý thuyết gồm có các dạng: 1. Chọn 1 đáp án đúng; 2. Chọn nhiều đáp án đúng; 3. Chọn Đúng hoặc Sai; 4. Chọn Đúng (hoặc Có) và Sai (hoặc Không) trên từng đáp án; 5. Sắp xếp thuật ngữ theo đúng định nghĩa; 6. Nhấp chọn vùng đáp án Đúng trên giao diện; 7. Điền từ thích hợp vào chỗ trống; 8. Sắp xếp đúng các bước.

+ Địa điểm tổ chức thi: Tại một số trường đủ điều kiện cơ sở vật chất theo quy định của BTC do phòng GDĐT đề xuất. Mọi hạng mục vật tư, nhân sự tổ chức thi, bài thi quốc tế sẽ do IIG Việt Nam tài trợ và chuẩn bị đảm bảo theo tiêu chuẩn bài thi quốc tế.

2.3. Cấp Trung học phổ thông

a. Vòng loại

- **Đối tượng:** là học sinh đang học tại các trường THPT trên địa bàn thành phố Hà Nội có nguyện vọng và nhu cầu tham dự Cuộc thi được đăng ký dự thi thông qua đơn vị trường học.

- **Thời gian tổ chức:** Từ ngày 17/02/2025 - 10/03/2025 (các trường chủ động lựa chọn thời điểm phù hợp trong khoảng thời gian này).

- Cách thức tổ chức:

+ BTC hỗ trợ miễn phí mỗi trường 90 bài thi thử Tin học quốc tế Gmetrix MOS (30 bài thi cho mỗi môn MOS Word/Excel/PowerPoint phiên bản Office 2019) thi trực tuyến trên máy tính.

+ Ngôn ngữ: tiếng Việt.

+ Nội dung bài thi: dưới dạng Multi-Project về nội dung MOS Word, MOS Excel và MOS PowerPoint phiên bản.

+ Về cấu trúc bài thi: Có 7 project với tổng 35 task. Mỗi project sẽ tương ứng với 1 file với nhiều các task tương ứng lần lượt xuất hiện.

+ Địa điểm tổ chức thi: trực tiếp tại phòng máy của các nhà trường.

+ IIG Việt Nam có nhân sự hướng dẫn, hỗ trợ trực tuyến đại diện các trường cài đặt và sử dụng các bài thi thử Tin học quốc tế Gmetrix.

**Lưu ý: Hướng dẫn chi tiết cách thức tổ chức thi Vòng loại và hướng dẫn cài đặt, sử dụng Gmetrix được cung cấp trong Phụ lục đính kèm.*

- **Kết quả vòng loại:** Mỗi trường lựa chọn tối đa 09 thí sinh xuất sắc nhất (tối đa 3 thí sinh mỗi môn thi MOS Word/Excel/PowerPoint).

b. Vòng chung khảo:

- **Đối tượng:** là các thí sinh đã tham gia Vòng loại và được đăng ký dự thi theo quy định của BTC cuộc thi.

- **Thời hạn đăng ký:** Trước ngày **20/03/2025**, các trường THPT tổng hợp danh sách thí sinh đủ điều kiện dự thi Vòng chung khảo theo biểu mẫu BM03 gửi tới Ban tổ chức qua email tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn.

- **Thời gian tổ chức thi:** ngày 13/4/2025.

- **Cách thức tổ chức thi:** bài thi Tin học quốc tế MOS Word/Excel/ PowerPoint phiên bản Office 2019, thi trực tuyến trên máy tính có kết nối internet.

+ Ngôn ngữ: tiếng Việt.

+ Nội dung bài thi: dưới dạng Multi-Project về nội dung MOS Word, MOS Excel và MOS PowerPoint phiên bản 2019.

+ Về cấu trúc bài thi: Có 7 project với tổng 35 task. Mỗi project sẽ tương ứng với 1 file với nhiều các task tương ứng lần lượt xuất hiện.

+ Địa điểm tổ chức thi: Tại một số trường đủ điều kiện cơ sở vật chất theo quy định của BTC. Mọi hạng mục vật tư, nhân sự tổ chức thi, bài thi quốc tế sẽ do IIG Việt Nam tài trợ và chuẩn bị đảm bảo theo tiêu chuẩn bài thi quốc tế.

III. CƠ CẤU GIẢI THƯỞNG

1. Khen thưởng Vòng loại

- Đối với cấp Tiểu học và THCS: Top 10 thí sinh mỗi trường đạt kết quả cao nhất và trên 700 điểm sẽ được nhận Giấy chứng nhận của IIG Việt Nam.

- Đối với cấp THPT: Top 03 thí sinh đạt kết quả cao nhất mỗi môn thi (MOS Word/Excel/PowerPoint Office 2019) của mỗi trường sẽ được nhận Giấy chứng nhận của IIG Việt Nam.

- Ban tổ chức khuyến khích các nhà trường có các hình thức tuyên dương, khen thưởng động viên các thí sinh dự thi đạt kết quả điểm thi từ 700 trở lên.

2. Khen thưởng Vòng sơ khảo

- Top 10 thí sinh đạt kết quả cao nhất Vòng sơ khảo sẽ được nhận Giấy chứng nhận của IIG Việt Nam.

- Khuyến khích các phòng GD&ĐT các quận, huyện, thị xã và các nhà trường có các hình thức tuyên dương, khen thưởng động viên các thí sinh dự thi đạt kết

quả điểm thi từ 700 trở lên.

3. Khen thưởng Vòng chung khảo

a. Giải cá nhân

- Nguyên tắc xét giải: Tỷ lệ tổng giải thưởng là 24% trên tổng số thí sinh tham dự Vòng Chung khảo, trong đó Giải Nhất không quá 5% (phù hợp theo tỷ lệ quy định quốc tế của Cuộc thi).

- Các thí sinh đạt giải Nhất, Nhì, Ba, Khuyến khích sẽ được nhận giấy khen, huy chương và quà tặng từ Ban tổ chức.

- Giá trị giải thưởng:

+ Giải Nhất: 2.000.000 VND/giải;

+ Giải Nhì: 1.500.000 VND/giải;

+ Giải Ba: 1.000.000 VND/giải;

+ Giải Khuyến khích: 700.000 VND/giải.

- Tất cả các thí sinh tham dự Vòng chung khảo có kết quả đạt từ 700 điểm trở lên đều được nhận Giấy chứng nhận thành tích ở Vòng chung khảo Cuộc thi Tài năng Tin học trẻ quốc tế - thành phố Hà Nội của Ban tổ chức.

+ Các thí sinh THPT đạt giải Nhất, Nhì, Ba Vòng chung khảo được tuyển thẳng vào đội tuyển của Thành phố Hà Nội tham dự Vòng loại quốc gia cuộc thi Vô địch Tin học văn phòng thế giới 2025.

+ Các thí sinh THCS đạt giải Nhất, Nhì, Ba Vòng chung khảo sẽ được tuyển chọn để tham dự cuộc thi Vô địch IC3 khu vực Châu Á (số lượng thí sinh được tuyển chọn theo quy định của điều lệ cuộc thi cấp Khu vực).

b. Giải tập thể

Các phòng GDĐT và các trường có thí sinh đạt giải Nhất vòng Chung khảo sẽ được nhận giấy khen, kỷ niệm chương của Ban tổ chức.

IV. QUY ĐỊNH TỔ CHỨC THI

1. Ban tổ chức:

- Lập kế hoạch, chuẩn bị cơ sở vật chất và tài liệu cần thiết cho cuộc thi;
- Đăng tải thể lệ chi tiết và các nội dung liên quan Cuộc thi trên website chính thức cùng các kênh thông tin khác của BTC;
- Đảm bảo tính minh bạch, công bằng và chuyên nghiệp trong suốt quá trình tổ chức thi;
- Hỗ trợ các trường trong việc triển khai các bài thi thử và chính thức;
- Cung cấp hướng dẫn cụ thể về quy trình thi và đảm bảo các bài thi được

thực hiện theo đúng tiêu chuẩn quốc tế;

- Phối hợp với các phòng GDĐT và nhà trường trong việc tổ chức, giám sát và đánh giá cuộc thi;

- Thông báo kết quả và trao giải thưởng cho các thí sinh đạt thành tích cao theo quy định tại mục V của thể lệ.

2. Đề nghị đối với Phòng GDĐT

- Có văn bản triển khai cuộc thi tới các trường tiểu học và THCS trên địa bàn quận/huyện/thị xã theo thời gian quy định trong Thể lệ cuộc thi;

- Đăng tải thể lệ chi tiết và các hướng dẫn liên quan tới Cuộc thi trên website hoặc cổng thông tin điện tử chính thức của phòng GDĐT quận/huyện/thị xã;

- Tiếp nhận danh sách thí sinh đủ điều kiện dự thi Vòng sơ khảo từ các trường tiểu học, THCS trên địa bàn, tiến hành phê duyệt và gửi tới BTC và IIG Việt Nam danh sách thí sinh được phê duyệt dự thi Vòng sơ khảo;

- Phối hợp với IIG Việt Nam xét tặng giấy chứng nhận cho các thí sinh đạt thành tích cao Vòng sơ khảo theo quy định tại mục V của thể lệ.

3. Đề nghị các nhà trường phổ thông

- Triển khai cuộc thi tới các em học sinh trên tinh thần hoàn toàn tự nguyện và không thu bất kỳ khoản lệ phí nào;

- Đăng tải thể lệ chi tiết và các nội dung liên quan Cuộc thi trên website chính thức cùng các kênh thông tin khác của nhà trường để thông tin về cuộc thi đến với các bậc phụ huynh và học sinh;

- Tổ chức Vòng loại theo Phụ lục Hướng dẫn chi tiết như đính kèm;

- Tạo điều kiện thuận lợi về cơ sở vật chất (phòng máy, internet, v.v.) và thời gian để học sinh tham gia các vòng thi;

- Báo cáo kết quả thi và nộp danh sách thí sinh tham gia các vòng thi đúng thời hạn theo yêu cầu của Ban tổ chức;

- Phối hợp với IIG Việt Nam xét tặng giấy khen cho các thí sinh đạt thành tích cao Vòng loại theo quy định tại mục V của thể lệ.

4. Đề nghị các học sinh

- Theo dõi các thông tin về cuộc thi từ các kênh thông tin chính thức của BTC và nhà trường;

- Tham gia đầy đủ các vòng thi theo lịch trình của cuộc thi đã được nhà trường và Ban tổ chức thông báo;

- Chuẩn bị kỹ lưỡng về kiến thức và kỹ năng để tham gia cuộc thi;

- Tuân thủ các quy định và hướng dẫn của Ban tổ chức trong suốt quá trình thi;
- Đảm bảo tính trung thực và nghiêm túc trong suốt quá trình dự thi.

IV. KINH PHÍ TỔ CHỨC VÀ KHEN THƯỞNG

Toàn bộ kinh phí tổ chức cuộc thi và khen thưởng của Cuộc thi do Công ty Cổ phần IIG Việt Nam tài trợ.

TM. BAN TỔ CHỨC CUỘC THI

TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC



Đoàn Hồng Nam

Tổng Giám đốc IIG Việt Nam





PHỤ LỤC
HƯỚNG DẪN TỔ CHỨC CUỘC THI VÒNG LOẠI
CUỘC THI “TÀI NĂNG TIN HỌC TRẺ QUỐC TẾ - THÀNH PHỐ HÀ NỘI”
DÀNH CHO CẤP TIỂU HỌC

1. **Nội dung thi:** Sử dụng bài thi thử Tin học quốc tế Gmetrix IC3 GS6 Spark Level 1 để tổ chức thi Vòng loại.
2. **Hình thức thi:** Thi tập trung tại phòng máy của nhà trường.
3. **Thời gian thi:** Nhà trường linh hoạt lựa chọn thời điểm tổ chức phù hợp trong khoảng thời gian từ 06/01/2025 – 19/01/2025, thời gian thi từ 8h00 – 17h00 các ngày trong tuần từ thứ 2 đến thứ 6.

** Nếu có kế hoạch tổ chức thi vào cuối tuần, nhà trường thông báo với đầu mỗi Ban Tổ chức hoặc email tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn 2 ngày trước ngày thi Vòng loại để được bố trí hỗ trợ kỹ thuật trực tuyến trong quá trình tổ chức thi.*

4. **Các bước triển khai:**

- Bước 1: Lựa chọn tối đa 100 học sinh thuộc khối lớp 3, 4, 5 năm học 2024 - 2025 tham gia Vòng loại.
- Bước 2: Gửi danh sách học sinh tham gia Vòng loại theo biểu mẫu BM01 đính kèm về email tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn trước thời gian tổ chức thi Vòng loại **tối thiểu 10 ngày làm việc**. (BM01 có thể download tại link: https://bit.ly/BM01_DSthi_Vongsoloai_2024_2025)

Lưu ý: Nhà trường có thể gửi danh sách học sinh tham gia tới BTC tối đa 02 lần, trong đó danh sách gửi bổ sung lần thứ 2 không được trùng với danh sách đã gửi lần 1.

- Bước 3: IIG Việt Nam cung cấp tài khoản Gmetrix cho từng thí sinh theo danh sách nhà trường đăng ký; đồng thời gửi tặng mỗi nhà trường 2 code Gmetrix 05 lần thi thử IC3 Spark GS6 dành cho giáo viên và gửi lại nhà trường trong vòng **5 – 7 ngày làm việc** kể từ ngày nhận được danh sách của nhà trường.

Lưu ý: Đối với các tài khoản Gmetrix mà IIG Việt Nam cung cấp cho từng thí sinh vui lòng chỉ sử dụng với mục đích tổ chức thi Vòng loại.

- Bước 4: Nhà trường tổ chức thi tuyển chọn tập trung tại phòng máy của nhà trường cho tối đa 100 thí sinh theo số lượng code bài thi do BTC cung cấp



đảm bảo công bằng, khách quan. Kết quả dự thi được xét theo điểm số và thời gian làm bài.

- Bước 5: IIG Việt Nam gửi Nhà trường bảng tổng hợp kết quả thi trong vòng **5-7 ngày làm việc** kể từ ngày thi. Nhà trường xét duyệt tối đa **4 thí sinh** xuất sắc nhất toàn trường tham dự Vòng sơ khảo và gửi danh sách theo biểu mẫu BM02 đính kèm về phòng GDĐT chủ quản **trước ngày 12/02/2025**.

(BM02 có thể download tại link:

https://bit.ly/BM02_DSthi_Vongsokhao_TiH_THCS_2024_2025)

Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ qua Hotline 1900 636929 (phím 1) trong giờ hành chính hoặc Email: tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn

BAN TỔ CHỨC CUỘC THI





PHỤ LỤC
HƯỚNG DẪN TỔ CHỨC THI VÒNG LOẠI
CUỘC THI “TÀI NĂNG TIN HỌC TRẺ QUỐC TẾ - THÀNH PHỐ HÀ NỘI”
DÀNH CHO CẤP TRUNG HỌC CƠ SỞ

1. **Nội dung thi:** Sử dụng bài thi thử Tin học quốc tế Gmetrix IC3 GS6 Level 1 để tổ chức thi Vòng loại.
2. **Hình thức thi:** Thi tập trung tại phòng máy của nhà trường.
3. **Thời gian thi:** Nhà trường linh hoạt lựa chọn thời điểm tổ chức phù hợp trong khoảng thời gian từ 07/02/2025 – 16/02/2025 thời gian thi từ 8h00 – 17h00 các ngày trong tuần từ thứ 2 đến thứ 6.

** Nếu có kế hoạch tổ chức thi vào cuối tuần, nhà trường thông báo với đầu mỗi Ban Tổ chức hoặc email tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn 2 ngày trước ngày thi Vòng loại để được bố trí hỗ trợ kỹ thuật trực tuyến trong quá trình tổ chức thi.*

4. Các bước triển khai

- Bước 1: Lựa chọn 100 học sinh xuất sắc nhất thuộc khối lớp 6, 7, 8, 9 năm học 2024 - 2025.
- Bước 2: Gửi danh sách đăng ký 100 thí sinh theo biểu mẫu BM01 đính kèm về email tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn trước thời gian tổ chức thi Vòng loại **tối thiểu 10 ngày làm việc**.

(BM01 có thể download tại link:

https://bit.ly/BM01_DSthi_Vongsoloai_2024_2025)

Lưu ý: Nhà trường có thể gửi danh sách học sinh tham gia tới BTC tối đa 02 lần, trong đó danh sách gửi bổ sung lần thứ 2 không được trùng với danh sách đã gửi lần 1.

- Bước 3: IIG Việt Nam cung cấp tài khoản Gmetrix cho từng thí sinh theo danh sách nhà trường đăng ký; đồng thời gửi tặng mỗi nhà trường 2 code Gmetrix 05 lần thi thử IC3 GS6 dành cho giáo viên và gửi lại nhà trường trong vòng **5 – 7 ngày làm việc** kể từ ngày nhận được danh sách của nhà trường.

Lưu ý: Các tài khoản Gmetrix mà IIG Việt Nam cung cấp cho từng thí sinh vui lòng chỉ sử dụng với mục đích tổ chức thi Vòng loại.



- Bước 4: Nhà trường tổ chức thi Vòng loại tập trung tại phòng máy của nhà trường cho tối đa 100 thí sinh theo số lượng code bài thi do BTC cung cấp đảm bảo công bằng, khách quan. Kết quả dự thi được xét theo điểm số và thời gian làm bài.
- Bước 5: IIG Việt Nam gửi Nhà trường bảng tổng hợp kết quả thi trong vòng **5 – 7 ngày làm việc** kể từ ngày thi. Nhà trường xét duyệt tối đa **4 thí sinh** xuất sắc nhất toàn trường tham dự Vòng sơ khảo và gửi danh sách theo biểu mẫu BM02 đính kèm về phòng GDĐT chủ quản **trước ngày 26/02/2025**.

(BM02 có thể download tại link:

https://bit.ly/BM02_DSthi_Vongsokhao_TiH_THCS_2024_2025)

Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ qua Hotline 1900 636929 (phím 1) trong giờ hành chính hoặc Email: tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn

BAN TỔ CHỨC CUỘC THI





PHỤ LỤC
HƯỚNG DẪN TỔ CHỨC THI VÒNG LOẠI
CUỘC THI “TÀI NĂNG TIN HỌC TRẺ QUỐC TẾ - THÀNH PHỐ HÀ NỘI”
DÀNH CHO CẤP TRUNG HỌC PHỔ THÔNG

1. Nội dung thi: Sử dụng bài thi thử Tin học quốc tế Gmetrix MOS để tổ chức thi Vòng loại.

2. Hình thức thi: Thi tập trung tại phòng máy của nhà trường.

3. Thời gian thi: Nhà trường linh hoạt lựa chọn thời điểm tổ chức phù hợp trong khoảng thời gian từ 17/02/2025 – 10/03/2025, thời gian thi từ 8h00 – 17h00 các ngày trong tuần từ thứ 2 đến thứ 6.

** Nếu có kế hoạch tổ chức thi vào cuối tuần, nhà trường liên hệ qua đầu mối Ban tổ chức hoặc email tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn 2 ngày trước ngày thi Vòng loại để được bố trí hỗ trợ kỹ thuật trực tuyến trong quá trình tổ chức thi.*

4. Các bước triển khai

- Bước 1: Lựa chọn 90 học sinh xuất sắc nhất thuộc khối lớp 10, 11, 12 năm học 2024 - 2025.
- Bước 2: Gửi danh sách đăng ký 90 thí sinh theo biểu mẫu BM01 đính kèm về email tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn trước thời gian tổ chức thi Vòng sơ loại tối thiểu **10 ngày làm việc**. (BM01 có thể download tại link: https://bit.ly/BM01_DSthi_Vongsoloai_2024_2025)

Lưu ý: Nhà trường có thể gửi danh sách học sinh tham gia tới BTC tối đa 02 lần, trong đó danh sách gửi bổ sung lần thứ 2 không được trùng với danh sách đã gửi lần.

- Bước 3: IIG Việt Nam cung cấp tài khoản Gmetrix cho từng thí sinh theo danh sách nhà trường đăng ký; đồng thời gửi tặng mỗi nhà trường 2 code Gmetrix 04 lần thi thử MOS dành cho giáo viên và gửi lại nhà trường trong vòng **5 – 7 ngày làm việc** kể từ ngày nhận được danh sách của nhà trường.

Lưu ý: Các tài khoản Gmetrix mà IIG Việt Nam cung cấp cho từng thí sinh vui lòng chỉ sử dụng với mục đích tổ chức thi Vòng loại.

- Bước 4: Nhà trường tổ chức thi Vòng loại tập trung 90 thí sinh đảm bảo công bằng, khách quan. Kết quả dự thi được xét theo điểm số và thời gian làm bài.
- Bước 5: IIG Việt Nam gửi Nhà trường bảng tổng hợp kết quả thi trong vòng **5 - 7 ngày làm việc** kể từ ngày thi. Nhà trường xét duyệt tối đa **9 thí sinh** xuất sắc



nhất toàn trường (tương ứng với 3 môn thi Word, Excel, PowerPoint; **mỗi môn tối đa 03 thí sinh**) tham dự Vòng chung khảo và gửi danh sách theo biểu mẫu BM03 đính kèm về Sở GDĐT Hà Nội và IIG Việt Nam qua email tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn **trước ngày 20/03/2025**.

(BM03 có thể download tại link:

https://bit.ly/BM03_DSthi_Vongchungkhao_THPT_2024_2025)

Thông tin chi tiết vui lòng liên hệ qua Hotline 1900 636929 (phím 1) trong giờ hành chính hoặc Email: tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn

BAN TỔ CHỨC CUỘC THI





PHỤ LỤC

CÁC KÊNH THÔNG TIN HỖ TRỢ TRAO ĐỔI

CUỘC THI “TÀI NĂNG TIN HỌC TRẺ QUỐC TẾ - THÀNH PHỐ HÀ NỘI” NĂM HỌC 2024-2025

Để đồng hành cùng Quý nhà trường, thầy cô xuyên suốt cuộc thi, đồng thời giải đáp các thắc mắc liên quan đến **Cuộc thi Tài năng Tin học trẻ Quốc tế thành phố Hà Nội - Năm học 2024 – 2025**. Ban Tổ chức xin thông báo các kênh thông tin liên hệ hỗ trợ trao đổi về cuộc thi như sau:

1. Nhóm Zalo

Đây là kênh trao đổi thông tin trực tiếp giữa Ban Tổ chức với các nhà trường và giáo viên.

- Link tham gia nhóm Zalo: <https://zalo.me/g/awqwkg155>
- Hoặc tham gia qua mã QR:



Nội dung trao đổi trong nhóm:

- Thông báo thông tin chính thức về cuộc thi từ Ban Tổ chức.
- Hướng dẫn chi tiết về thể lệ và các mốc thời gian quan trọng.
- Giải đáp thắc mắc, hỗ trợ các đơn vị tham gia.
- Trao đổi kinh nghiệm và kết nối giữa các trường.

Lưu ý:

- Quý nhà trường và thầy cô vui lòng tham gia nhóm sớm để không bỏ lỡ các thông tin quan trọng.
- Vui lòng chỉ đăng tải nội dung liên quan đến cuộc thi để nhóm hoạt động hiệu quả.

2. Thông tin liên lạc:

- **Tel:** 0981123630 (trong giờ hành chính)
- **Hotline:** 1900 636 929 (phím 1, trong giờ hành chính).



- **Email:** tinhocquocte.hn@iigvietnam.edu.vn

Các kênh thông tin khác

- **Website:** <https://iigvietnam.com/>
- **Fanpage IIG Vietnam:** <https://www.facebook.com/iigvn>
- **Fanpage IC3 Certification:** <https://www.facebook.com/IC3.IIGVietnam>

Các kênh thông tin trên cung cấp đầy đủ các thông báo chính thức, tin tức quan trọng từ Ban tổ chức cuộc thi và hỗ trợ Quý nhà trường, thầy cô kịp thời, đảm bảo sự thuận tiện cho các đơn vị tham gia cuộc thi.

Ban Tổ chức rất mong nhận được sự hưởng ứng và tham gia nhiệt tình từ Quý nhà trường và các thầy cô để cuộc thi diễn ra thành công tốt đẹp.

BAN TỔ CHỨC CUỘC THI

