

**ĐOÀN TNCS HỒ CHÍ MINH
SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
SỞ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG
VIỆN THÔNG BẾN TRE
TRUNG TÂM KINH DOANH VNPT-BẾN TRE**

Số: **116**-KHLT/TĐTN-SGDĐT-SKH-CN-STTTT-
VNPT-TTKD VNPT

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

Bến Tre, ngày **24** tháng 3 năm 2022

KẾ HOẠCH LIÊN TỊCH
Về việc tổ chức Hội thi Tin học trẻ tỉnh Bến Tre
lần thứ XIX năm 2022

Căn cứ chương trình công tác Đoàn và phong trào thanh niên trường học năm học 2021 - 2022, Ban Thường vụ Tỉnh đoàn Bến Tre phối hợp với Ban Giám đốc Sở Giáo dục và Đào tạo, Ban Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ, Ban Giám đốc Sở Thông tin và Truyền thông, Ban Giám đốc Viện thông Bến Tre, Ban Giám đốc Trung tâm kinh doanh – VNPT Bến Tre triển khai kế hoạch tổ chức “*Hội thi Tin học trẻ tỉnh Bến Tre lần thứ XIX năm 2022*”, gồm những nội dung như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

- Tiếp tục đẩy mạnh phong trào Tin học trẻ trong toàn tỉnh, khuyến khích thanh thiếu niên học tập, nghiên cứu làm chủ công nghệ thông tin, đồng thời phát hiện các tài năng trẻ trong lĩnh vực công nghệ thông tin trong các trường học, góp phần phát triển nguồn nhân lực trẻ đáp ứng yêu cầu công nghiệp hóa, hiện đại hóa của đất nước.

- Tạo sân chơi kiến thức Tin học lành mạnh, bổ ích cho các em học sinh. Qua đó, phát hiện, bồi dưỡng, chọn lựa những tài năng tin học xuất sắc tham gia dự thi cấp khu vực và toàn quốc.

- Đảm bảo tinh thần nghiêm túc, khách quan, hiệu quả và sự tham gia rộng khắp của thanh thiếu nhi trong toàn tỉnh.

II. ĐỐI TƯỢNG, SỐ LƯỢNG DỰ THI

1. Đối với phần thi kiến thức

- Đối tượng dự thi: Học sinh cấp Tiểu học.
- Mỗi huyện, thành phố chọn 04 em học sinh cấp Tiểu học tham gia Hội thi

2. Đối với phần thi phần mềm sáng tạo

Đối tượng dự thi: Học sinh Tiểu học, Trung học cơ sở, Trung học Phổ thông, Trung tâm Giáo dục Nghề nghiệp và Giáo dục Thường xuyên (TTGDNN-GD TX) tỉnh Bến Tre.

III. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM

1. Thời gian thi cấp tỉnh: dự kiến ngày 24/5/2022.

2. Địa điểm:

- Khai mạc hội thi: Bắt đầu lúc 07 giờ, ngày 24/5/2022 tại Hội trường Nhà Văn hóa Người cao tuổi tỉnh Bến Tre (số 15, đường Hai Bà Trưng, Phường An Hội, TP. Bến Tre).

- Địa điểm thi: Trung tâm Giáo dục thường xuyên tỉnh.

IV. NỘI DUNG

1. Thí sinh tham gia thi (Khối Tiểu học)

- Thi trắc nghiệm (thời gian 30 phút): Kiến thức cơ sở về công nghệ thông tin, tư duy suy luận logic.

- Thực hành ứng dụng (thời gian 90 phút):

+ Sử dụng ngôn ngữ lập trình Logo để vẽ các hình mẫu cho trước, giải các bài toán cơ bản (+, -, *, /, chia nguyên, chia dư...).

+ Sử dụng ngôn ngữ lập trình Scratch: mô phỏng các trò chơi theo gợi ý.

+ Dùng Powepoint: tạo bài thuyết trình.

2. Thi sản phẩm sáng tạo (SPST)

- Mỗi huyện, thành phố tham gia ít nhất 01 sản phẩm phần mềm sáng tạo. Sản phẩm dự thi của thí sinh là học sinh cấp THCS, THPT, TTGDNN-GDTC trong tỉnh. Phần mềm sáng tạo phải được đóng gói cài đặt cùng với mã nguồn dưới dạng USB. Kèm theo USB là bảng thuyết trình trên khổ giấy A4 và cam kết của thí sinh không vi phạm quyền sở hữu trí tuệ theo qui định của pháp luật hiện hành.

- Thí sinh sử dụng tất cả các công cụ (phần mềm, phần cứng) hiện có để tạo ra SPST (phần mềm, phần cứng hoặc sản phẩm tích hợp) phục vụ học tập, giải trí và các nhu cầu thực tiễn khác. Khuyến khích sản phẩm phục vụ cho học tập, giao thông, môi trường, nông nghiệp, đặc biệt là nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao, vui chơi giải trí lành mạnh, giới thiệu, ca ngợi lịch sử, quê hương, con người Bến Tre...

- Thí sinh dự thi phải tự trình bày sản phẩm của mình và trả lời câu hỏi của Ban Giám khảo đặt ra (đối với các SPST được chọn vào vòng chung khảo).

3. Chọn học sinh thành lập đội tuyển dự thi cấp toàn quốc

- Ban Tổ chức hội thi cấp tỉnh sẽ chọn những học sinh thành lập đội tuyển dự thi Hội thi cấp toàn quốc như sau:

+ Cấp Tiểu học: 01 học sinh; là thí sinh đạt giải Nhất Hội thi Tin học Trẻ cấp tỉnh lần thứ XIX năm 2022.

+ Cấp THCS: 01 học sinh; là thí sinh đạt kết quả cao nhất của kỳ thi chọn học sinh giỏi lớp 9 THCS cấp tỉnh môn Tin học năm học 2021-2022.

+ Cấp THPT, TTGDNN-GDTC: 02 học sinh; là thí sinh có kết quả cao nhất và kế cận của kỳ thi chọn học sinh giỏi THPT cấp toàn quốc môn Tin học năm học 2021-2022.

Lưu ý: Trường hợp học sinh được chọn mà không tham gia được đội tuyển dự thi Hội thi cấp toàn quốc, Ban Tổ chức sẽ chọn học sinh có kết quả kế cận.

V. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Cấp tỉnh

- Thống nhất kế hoạch giữa các Sở, Ngành phối hợp; triển khai kế hoạch đến các Huyện, Thành đoàn; các Phòng GD&ĐT các Huyện, Thành phố; Ban Giám hiệu các trường THPT, Ban Giám đốc các TTGDNN-GDTX.

- Tiến hành tổ chức họp phân công nhiệm vụ cụ thể từng ngành trong việc tổ chức hội thi:

+ *Tỉnh đoàn:* Chịu trách nhiệm là cơ quan thường trực Hội thi, phối hợp với Sở Ngành liên quan trong việc chuẩn bị chương trình, nội dung Hội thi.

+ *Sở Giáo dục và Đào tạo:* chịu trách nhiệm chuyên môn, giới thiệu thành lập Hội đồng thi gồm: Tổ ra đề, Ban Giám khảo, Giám thị Hội thi; chỉ đạo đơn vị trực thuộc tạo điều kiện về cơ sở vật chất, phòng máy phục vụ cho Hội thi;

chỉ đạo các đơn vị trực thuộc tổ chức hội thi cấp huyện (*đối với Phòng GD&ĐT các huyện, thành phố*), chủ trì bồi dưỡng thí sinh tham gia hội thi toàn quốc.

+ *Sở Thông tin và Truyền thông:* Hỗ trợ công tác tuyên truyền về Hội thi, phụ trách chuyên môn nội dung thi phần mềm sáng tạo.

+ *Viễn thông Bến Tre:* hỗ trợ cho bộ phận chuyên môn tổ chức Hội thi cấp tỉnh.

+ *Trung tâm kinh doanh VNPT - Bến Tre:* hỗ trợ băngrol tuyên truyền, phong sân khấu cho cuộc thi cấp tỉnh và kinh phí đưa học sinh tham dự Hội thi cấp toàn quốc: 10.000.000đ (*Mười triệu đồng*).

+ Các ngành phối hợp cử đại biểu tham gia Ban Tổ chức, Ban Giám khảo hội thi.

- Giao Ban Thanh thiếu nhi Trường học Tỉnh đoàn; các Phòng chuyên môn thuộc Sở Giáo dục và Đào tạo; các Phòng thuộc sở ngành phối hợp tham mưu triển khai kế hoạch tổ chức thực hiện.

2. Cấp huyện, thành phố

- Huyện, Thành đoàn chủ trì phối hợp với Phòng GD&ĐT, các trường THPT, TTGDNN-GDTX và các đơn vị có liên quan tổ chức Hội thi cấp huyện, tuyển chọn học sinh tham dự Hội thi cấp tỉnh (*kết thúc trước ngày 09/5/2022*); hướng dẫn và tổ chức đưa đón các em về dự thi cấp tỉnh.

- Huyện, Thành đoàn gửi phần mềm sáng tạo và đăng ký danh sách thí sinh dự thi (*trong đó tên và số điện thoại người phụ trách*) về Ban Tổ chức Hội thi chậm nhất là ngày **15/5/2022**. Phối hợp giới thiệu và gửi danh sách 01 đồng chí tham gia Ban Giám khảo để soạn đề và chấm điểm Hội thi cấp tỉnh về Ban Thường vụ Tỉnh đoàn qua Ban Thanh thiếu nhi Trường học Tỉnh đoàn **trước ngày 02/5/2022**.

Địa chỉ: Ban Thanh Thiếu nhi Trường học Tỉnh đoàn Bến Tre – Số 58, Đường 3/2, phường An Hội, Thành phố Bến Tre, tỉnh Bến Tre.
Điện thoại: 0275.3818.116; email: doandoibentre@gmail.com.

3. Kinh phí

- **Cấp tỉnh:** Tỉnh đoàn chịu trách nhiệm kinh phí tổ chức Hội thi cấp tỉnh; kinh phí tham gia cấp toàn quốc từ nguồn tài trợ của Trung tâm Kinh doanh VNPT - Bến Tre.

- **Cấp Huyện, Thành phố:** Kinh phí tổ chức do các Phòng Giáo dục và Đào tạo thực hiện theo quy định hiện hành. Kinh phí khen thưởng do các Huyện, Thành đoàn sử dụng từ nguồn kinh phí phối hợp, kinh phí được cấp hằng năm và kinh phí từ các nguồn vận động, tài trợ.

- Đơn vị có cán bộ, giáo viên tham gia Hội thi thực hiện theo chế độ công tác phí theo quy định hiện hành.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức Hội thi Tin học trẻ tỉnh Bến Tre lần thứ XIX năm 2022, đề nghị Ban Thường vụ các Huyện, Thành đoàn; Phòng Giáo dục và Đào tạo các huyện, thành phố và Hiệu trưởng các trường THPT, Giám đốc các TTGDNN-GDTX trong tỉnh có kế hoạch phối hợp tổ chức thực hiện./.

SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
PHÓ GIÁM ĐỐC



Võ Văn Luyến

TM. BAN THƯỜNG VỤ TỈNH ĐOÀN
PHÓ BÍ THƯ



Võ Thị Phương Diệu

SỞ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG



Trịnh Minh Châu

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ



Lâm Văn Tân

TRUNG TÂM KINH DOANH VNPT-BẾN TRE

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Văn Triều Đăng

VIÊN THÔNG BẾN TRE

Q. GIÁM ĐỐC



Cao Xuân Đoàn

Nơi nhận:

- Ban TNTH TW Đoàn;
- Ban CTTN TW Đoàn;
- Các Sở, Ngành phối hợp;
- BTV Tỉnh đoàn;
- Phòng GDTH, GDTrH, CTr TT - Sở GD&ĐT;
- BTV các Huyện, Thành đoàn;
- Phòng GD&ĐT các Huyện, Thành phố;
- BGH các trường THPT tỉnh Bến Tre;
- BGĐ các TTGDNN-GDTEX;
- Lưu VT.

