

UBND TỈNH HUNG YÊN
SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 566/SGDĐT-CTTT

Hung Yên, ngày 24 tháng 4 năm 2017

V/v: Tổ chức Hội thi Tin học
Ngành GD&ĐT Hưng Yên năm 2017

Kính gửi:

- Phòng GD&ĐT các huyện, thành phố;
- Các trường trung học phổ thông.

Thực hiện Công văn số 67/SGDĐT-CNTT ngày 18/01/2017 của Sở GD&ĐT về việc kế hoạch tổ chức Hội thi Tin học ngành GD&ĐT Hưng Yên - Năm 2017;

Căn cứ Kế hoạch số 580/TWĐT-N-KHCN ngày 03/3/2017 của Ban Chấp hành Trung ương về Kế hoạch Tổ chức Hội thi tin học trẻ toàn quốc lần thứ XXIII, năm 2017;

Căn cứ kết quả tuyển chọn của các đơn vị trường THPT, phòng GD&ĐT các huyện, thành phố, Sở GD&ĐT Hưng Yên tổ chức Hội thi Tin học ngành GD&ĐT Hưng Yên năm 2017.

1. Thời gian: 03 ngày, từ 8h00 ngày 03/5 đến hết ngày 05/5/2017.

2. Thành phần:

- Thí sinh dự thi theo danh sách đăng ký của các đơn vị gửi về Sở.
- Đối với đơn vị có học sinh tham dự: Cử 01 cán bộ (giáo viên) làm Trưởng đoàn, để nắm rõ lịch thi, tổ chức đưa đón, bố trí chỗ ăn nghỉ cho học sinh và giáo viên trong đoàn (theo chương trình Hội thi đính kèm).
- Học sinh dự thi: Mặc đồng phục học sinh của trường, là Đội viên thiếu niên tiên phong Hồ Chí Minh đeo khăn quàng đỏ, là Đoàn viên đeo Huy hiệu Đoàn, mang theo thẻ học sinh và bút để nháp.

Lễ tổng kết Hội thi và trao giải thưởng được tổ chức vào hồi 15 giờ ngày 05/5/2017 tại Hội trường trường THPT Chuyên Hưng Yên; Sở trân trọng kính mời Lãnh đạo phòng GD&ĐT các huyện, thành phố, Lãnh đạo các trường THPT, THCS, Tiểu học sắp xếp công việc, thời gian về dự đông đủ để cổ vũ và động viên Hội thi.

3. Địa điểm thi: Trường THPT Chuyên Hưng Yên (đường Chu Văn An, phường An Tảo, TP Hưng Yên) và Trung tâm GDNN-GDTX TP Hưng Yên (số 8 Yết Kiêu, phường An Tảo, TP Hưng Yên)

4. Kinh phí:

- Kinh phí tổ chức Hội thi trích từ ngân sách Văn phòng Sở;
- Đề nghị Phòng/Trường chi trả tiền công tác phí, tiền lưu trú và đi lại cho Cán bộ, Giáo viên và Học sinh tham gia Hội thi.

Nhận được Giấy triệu tập này, Sở yêu cầu các ông (bà) Trưởng phòng GD&ĐT các huyện, thành phố, Hiệu trưởng các trường THPT, THCS, Tiểu học bố trí phương tiện đưa đón, sắp xếp chỗ ăn nghỉ cho thí sinh đảm bảo an toàn và tạo điều kiện thuận lợi nhất để các đoàn học sinh tham dự Hội thi đạt kết quả cao.

Nơi nhận:

- Như kính gửi (để thực hiện);
- Tỉnh đoàn Hưng Yên (để phối hợp thực hiện);
- Hội khuyến học tỉnh Hưng Yên;
- Lãnh đạo Sở;
- Các phòng chức năng thuộc VP Sở;
- Website ngành GD&ĐT;
- Lưu VT, CTTT.

KT. GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



Đỗ Tiến Hùng



CHƯƠNG TRÌNH
HỘI THI TIN HỌC NGÀNH GD&ĐT HUNG YÊN NĂM 2017

(Kèm theo Công văn số 566 /SGD&ĐT-CTTT ngày 29/4/2017 của Sở GD&ĐT)

| Thời gian | Nội dung | Địa điểm |
|-----------------------|---|---|
| Ngày 03/5/2017 | | |
| 8h30-11h30 | Họp ban tổ chức, Ban coi – chấm thi, Kiểm tra CSVC các điểm thi | Hội trường THPT Chuyên Hưng Yên |
| 13h30-16h30 | Chạy thử phần mềm sáng tạo của học sinh) để chọn những phần mềm trình bày tại Hội thi vào chiều 03/4 | Hội trường THPT Chuyên Hưng Yên |
| Ngày 04/5/2017 | | |
| 8h30-11h30 | Thi bảng C (khối THPT) Thực hành trên máy vi tính 120 phút | - Trường THPT Chuyên Hưng Yên: Phòng thi số 01, 02 Gồm học sinh trường THPT trên địa bàn TP Hưng Yên, huyện Tiên Lữ, Phù Cừ, Ân Thi, Kim Động, Yên Mỹ, Mỹ Hào - TT GDNN-GDTH TP Hưng Yên - Phòng thi số 03. Gồm: học sinh trường THPT trên địa bàn các huyện Khoái Châu, Văn Lâm, Văn Giang |
| 13h30-16h30 | Thi Bảng B (khối THCS) Thực hành trên máy vi tính | Trường THPT Chuyên Hưng Yên: Phòng thi 04, 05 |
| | Chấm thi thực hành bảng C , B | THPT Chuyên Hưng Yên |
| Ngày 05/5/2017 | | |
| 8h30-10h45 | Thi bảng A (Khối tiểu học) - Thi trắc nghiệm trên máy tính (30 phút) - Thi Thực hành trên máy tính (90 phút) | Trường THPT Chuyên Hưng Yên Phòng thi 06, 07 |
| | Thi bảng D: Phần mềm sáng tạo | THPT Chuyên Hưng Yên |
| 10h45 – 12h00 | Chấm thi thực hành bảng A | Trực tiếp tại phòng thi |
| 13h00 – 15h00 | Tổng hợp kết quả Hội thi và xét thưởng | THPT Chuyên Hưng Yên |
| 15h00-16h30 | Lễ trao giải thưởng và tổng kết Hội thi | |

Handwritten signature