

Nghệ An, ngày 13 tháng 3 năm 2021

Số: 32/TB - BTCCT

THÔNG BÁO SỐ 1
Về việc triển khai kế hoạch tổ chức
Cuộc thi Sáng tạo trong thanh thiếu nhi tỉnh Nghệ An năm 2020 - 2021

Thực hiện Công văn số 07/LHHVN-VIFOTEC, ngày 6/01/2021 của Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam và Công văn số 321/UBND-VX, ngày 19/01/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An về việc triển khai cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng toàn quốc lần thứ 17 (2020 – 2021).

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Nghệ An cơ quan chủ trì cuộc thi, phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Giáo dục và Đào tạo, Tỉnh đoàn tỉnh Nghệ An thành lập Ban tổ chức cuộc thi và thông báo tới tất cả các em học sinh từ 6 đến 19 tuổi và các thầy/ cô giáo bảo trợ của các em tại các trường tiểu học, trung học cơ sở, trung học phổ thông trên toàn tỉnh một số nội dung, cụ thể của về việc triển khai cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh Nghệ An như sau:

I. MỤC ĐÍCH YÊU CẦU

1. Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Nghệ An năm 2020 - 2021 nhằm khơi dậy tiềm năng và phát huy tư duy sáng tạo của thanh thiếu niên nhi đồng toàn tỉnh; đồng thời giúp các em trao dồi kiến thức, rèn luyện kỹ năng sáng tạo, xây dựng ước mơ của các em trở thành nhà sáng chế trong tương lai.

2. Cuộc thi là một hoạt động thể hiện tinh thần sáng tạo và vai trò xung kích tiến quân vào khoa học công nghệ của tuổi trẻ tỉnh nhà.

3. Thông qua cuộc thi nhằm phát hiện, bồi dưỡng và tạo điều kiện cho những tài năng trẻ tỉnh nhà phát triển ý tưởng, sản phẩm, đề tài sáng tạo của mình. Chọn lựa những mô hình/sản phẩm tiêu biểu tham dự cuộc thi cấp toàn quốc lần thứ 17 năm 2020 - 2021.

II. ĐỐI TƯỢNG VÀ LĨNH VỰC DỰ THI

1. Đối tượng dự thi

1.1. Thanh thiếu niên, nhi đồng từ 6 đến 19 tuổi (có ngày sinh từ 31/7/2003 đến 31/7/2015) đều có quyền dự thi, khuyến khích các em nhỏ tuổi, các em dân tộc thiểu số, miền núi, biên giới tham gia.

1.2. Người dự thi có thể thi theo cá nhân, theo nhóm, tập thể (trường hợp có nhiều tác giả tham gia, chỉ được ghi trong phiếu dự thi tối đa 03 tác giả đầu tiên có tỷ lệ % đóng góp nhiều nhất).

1.3. Người dự thi được quyền nhờ người khác làm sản phẩm trên cơ sở ý tưởng sáng tạo của mình (trừ lĩnh vực phần mềm tin học).

1.4. Người dự thi phải làm phiếu tham dự cuộc thi (theo mẫu).

2. Lĩnh vực dự thi

Các mô hình, sản phẩm tham dự cuộc thi thuộc các lĩnh vực sau đây:

2.1. Đồ dùng dành cho học tập;

2.2. Phần mềm tin học;

2.3. Sản phẩm thân thiện với môi trường;

2.4. Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em;

2.5. Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế.

III. YÊU CẦU VÀ TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ

1. Các mô hình, sản phẩm dự thi phải có tính mới, tính sáng tạo có khả năng áp dụng vào thực tiễn mang lại kết quả thiết thực.

2. Đề tài dự thi yêu cầu phải có mô hình, sản phẩm được thực hiện theo đúng ý tưởng của người dự thi.

3. Mô hình, sản phẩm dự thi khuyến khích được làm từ vật liệu, nguyên liệu có sẵn và không nguy hại để làm các mô hình thông minh, hữu ích, dụng cụ đa năng, các thiết bị máy móc, rô bốt, thiết bị tự động hóa, sản phẩm tin học, phần mềm điều khiển trong các lĩnh vực dự thi theo quy định.

4. Mô hình, sản phẩm **bắt buộc phải có bản thuyết minh, hình ảnh và 01 video clip** do chính tác giả trình bày kèm theo. Bản thuyết minh phải nêu rõ ý tưởng sáng tạo, phương pháp, vật liệu chế tạo, cách thức vận hành, tính mới, tính sáng tạo và khả năng áp dụng.

5. Mô hình, sản phẩm có kích thước không quá 0,5 m x 0,5 m x 0,5 m và nặng dưới 10 kg thì gửi cho Ban tổ chức, nếu kích thước mô hình, sản phẩm lớn hơn 0,5 m x 0,5 m x 0,5 m và nặng hơn 10 kg chỉ cần gửi video clip không cần mang mô hình/sản phẩm.

IV. HỒ SƠ THAM DỰ CUỘC THI

Hồ sơ gồm có:

1. Phiếu đăng ký tham dự cuộc thi.

2. Mô hình, sản phẩm dự thi. Đối với lĩnh vực phần mềm tin học phải gửi kèm theo mã nguồn, chương trình cài đặt và hướng dẫn.

3. Bản thuyết minh.

4. Ảnh tác giả: mỗi tác giả gửi 2 ảnh 4 x 6cm, ghi rõ họ tên ở mặt sau.
5. Bản sao giấy khai sinh của người dự thi.

V. CƠ CẤU GIẢI THƯỞNG

Cơ cấu giải thưởng dự kiến:

* *Giải cá nhân:*

- 01 giải đặc biệt trị giá: 7.000.000đ và giấy khen của Ban tổ chức;
- 03 giải nhất, mỗi giải trị giá: 4.000.000đ và giấy khen của Ban tổ chức;
- 05 giải nhì, mỗi giải trị giá: 2.000.000đ và giấy khen của Ban tổ chức;
- 10 giải ba, mỗi giải trị giá: 1.000.000đ và giấy khen của Ban tổ chức;
- 25 giải khuyến khích, mỗi giải trị giá: 500.000đ và giấy khen của Ban tổ chức

* *Giải tập thể:*

- 05 giải tập thể cho những đơn vị có sản phẩm tham gia nhiều và chất lượng nhất, mỗi giải trị giá: 1.000.000đ và giấy khen.

Các giải thưởng bao gồm: tiền thưởng, giấy khen và hoa của Ban tổ chức cho các cá nhân, tập thể đạt giải; giấy khen cho giáo viên hỗ trợ.

Các giải cao được Ban Tổ chức gửi dự tham gia dự thi cấp toàn quốc. Các giáo viên bảo trợ của các học sinh đạt giải tại cuộc thi cấp toàn quốc sẽ được nhận bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh Nghệ An.

VI. THỜI GIAN

- Thời gian: Từ 7/2020 đến 6/2021.
- Phát động Cuộc thi: Tháng 7/2020.
- Thời hạn cuối cùng nhận hồ sơ dự thi: **Hết ngày 30/5/2021** (Tính theo đầu bưu điện).
- Trưng bày triển lãm các đề tài dự thi: Tháng 6/2021.
- Tổ chức trao giải năm 2020 – 2021: Tháng 6/2021.
- Địa điểm nộp hồ sơ dự thi: **Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật**
Số 154, Đinh Công Tráng, TP.Vinh. Điện thoại: 02383.843.918 – 091167.0123
(Đ/c Thúy); Email: phuongthuy2301@gmail.com;
Website: lienhiepkhktnghean.org.vn

Nơi nhận:

- Các phòng GD&ĐT;
- Các trường THPT; THCS, ĐH-CĐ-TC, Tiểu học;
- Các huyện đoàn;
- Lãnh đạo Sở GDĐT, Sở KHCN, Tỉnh đoàn;
- Lưu: VT.

**TM. BAN CHẤP HÀNH
PHÓ CHỦ TỊCH THƯỜNG TRỰC
PHÓ TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC CUỘC THI**



Đậu Quang Vinh