

Phú Thọ, ngày tháng 8 năm 2023

Số: /TL-BTC

**THẺ LỆ**  
**CUỘC THI SÁNG TẠO THANH, THIẾU NIÊN, NHI ĐỒNG**  
**TỈNH PHÚ THỌ NĂM 2024**

Căn cứ Kế hoạch số 2861/KH-BTC ngày 31/7/2023 của Ban tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh về việc tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng năm 2024, Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Phú Thọ (gọi tắt là Ban Tổ chức các Hội thi) ban hành Thẻ lệ Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên, nhi đồng tỉnh Phú Thọ năm 2024, cụ thể như sau:

**Điều 1. Mục đích, ý nghĩa**

Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Phú Thọ (gọi tắt là Cuộc thi) được tổ chức hằng năm nhằm khơi dậy tiềm năng và phát huy tư duy sáng tạo của thanh, thiếu niên, nhi đồng trên toàn tỉnh, giúp các em trau dồi kiến thức, rèn luyện kỹ năng sáng tạo.

**Điều 2. Cơ quan tổ chức và phối hợp**

**1. Cơ quan tổ chức:** UBND tỉnh Phú Thọ (Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh).

**2. Cơ quan thường trực:** Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh.

**3. Cơ quan phối hợp tổ chức:** Tỉnh đoàn TNCS Hồ Chí Minh, Sở Giáo dục và Đào tạo, Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Thông tin và Truyền thông, Báo Phú Thọ, Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh.

**Điều 3. Đối tượng dự thi**

Tất cả các thanh niên, thiếu niên, nhi đồng đang sinh sống, lao động và học tập trên địa bàn tỉnh Phú Thọ, có độ tuổi từ 6 đến 19 tuổi (sinh ngày từ 31/7/2005 đến 31/7/2018) đều có quyền dự thi. Khuyến khích các em ở miền núi, người dân tộc thiểu số tham gia dự thi.

**Điều 4. Lĩnh vực dự thi**

Các mô hình, sản phẩm tham dự Cuộc thi thuộc 5 lĩnh vực sau:

- Đồ dùng dành cho học tập;
- Phần mềm tin học;
- Sản phẩm thân thiện với môi trường;

4. Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em;
5. Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế.

### **Điều 5. Cơ cấu giải thưởng**

Mỗi lĩnh vực dự thi có 01 giải đặc biệt, 01 giải nhất, 02 giải nhì, 03 giải ba và 12 giải khuyến khích.

- Giải đặc biệt, mỗi giải trị giá: 15 triệu đồng.
- Giải nhất, mỗi giải trị giá: 10 triệu đồng.
- Giải nhì, mỗi giải trị giá: 8 triệu đồng.
- Giải ba, mỗi giải trị giá: 6 triệu đồng.
- Giải khuyến khích, mỗi giải trị giá: 4 triệu đồng.
- Các mô hình, giải pháp đạt giải ba trở lên được trao tặng huy chương, giấy chứng nhận đạt giải và tiền thưởng.
- Các mô hình, giải pháp đạt giải khuyến khích được trao tặng giấy chứng nhận đạt giải và tiền thưởng.
- Các mô hình, sản phẩm tiêu biểu được chọn gửi tham dự Cuộc thi toàn quốc.

### **Điều 6. Yêu cầu và tiêu chuẩn đánh giá đối với mô hình, sản phẩm dự thi**

#### ***1. Yêu cầu đối với mô hình, sản phẩm dự thi***

- a. Mô hình, sản phẩm dự thi phải được thực hiện theo đúng ý tưởng của người dự thi.
- b. Mô hình, sản phẩm bắt buộc phải có bản thuyết minh, hình ảnh, clip mô tả hoạt động của mô hình kèm theo. Bản thuyết minh phải nêu rõ ý tưởng sáng tạo, phương pháp, vật liệu chế tạo, cách sử dụng vận hành, tính mới, tính sáng tạo, khả năng áp dụng. Clip thể hiện được ý tưởng sáng tạo và vận hành của mô hình, thời lượng không quá 5 phút.
- c. Các mô hình, sản phẩm dự thi các năm trước có thể được tiếp tục tham gia nếu mô hình, sản phẩm đó được tác giả tiếp tục cải tiến, bổ sung và thuyết minh rõ tính mới, tính sáng tạo chứng minh được hiệu quả cao hơn so với mô hình, sản phẩm cũ.
- d. Các mô hình, sản phẩm đã đoạt giải các Cuộc thi khác do tỉnh tổ chức không được tham dự Cuộc thi năm 2024.
- e. Ban Tổ chức Cuộc thi cấp tỉnh không nhận các mô hình, sản phẩm do cá nhân gửi trực tiếp, chỉ nhận các mô hình, sản phẩm đã được chấm, trao giải ở cấp huyện, được Ban Tổ chức cấp huyện đề cử (trường hợp nộp trực tiếp phải được sự ủy quyền bằng văn bản của Ban Tổ chức Cuộc thi cấp huyện).

g. Các tác giả (nếu có nhu cầu) được nhận lại mô hình trong vòng 15 ngày kể từ ngày công bố kết quả đạt giải Cuộc thi năm 2024 (trừ các mô hình, sản phẩm gửi tham dự Cuộc thi toàn quốc).

## **2. Tiêu chuẩn đánh giá các mô hình, sản phẩm dự thi**

### a. Tính mới

- Mô hình, sản phẩm, phần mềm tin học có ý tưởng hoàn toàn mới chưa có ở Việt Nam hoặc đề cập đến các vấn đề khoa học đã biết, nhưng được làm từ vật liệu, nguyên liệu có từ cuộc sống hàng ngày, phế liệu trong sinh hoạt gia đình, học tập, trường lớp, sản xuất để làm ra vật dụng, các mô hình hữu ích, dụng cụ đa năng, các thiết bị máy móc, robot, thiết bị tự động hoá, mô hình thông minh phục vụ học tập, sinh hoạt, sản xuất.

### b. Tính sáng tạo

Tác giả đưa ra được ý tưởng, giải pháp có tính đột phá, độc đáo để giải quyết một cách tốt nhất những yêu cầu, mục tiêu đặt ra trong học tập, sinh hoạt, sản xuất tại địa phương. Là kết quả của hoạt động sáng tạo chứ không phải mô hình, sản phẩm mô phỏng lại các thí nghiệm hay các loại máy móc, công nghệ hiện có.

### c. Khả năng áp dụng

Mô hình, sản phẩm được áp dụng trong học tập, sinh hoạt, sản xuất hoặc được chứng minh khả năng áp dụng có hiệu quả.

## **Điều 7. Yêu cầu đối với người dự thi**

1. Người dự thi phải nằm trong độ tuổi quy định tại Điều 3 của Thể lệ này.
2. Người dự thi có thể thi theo cá nhân hoặc theo nhóm, tập thể (Đối với tập thể không quá 5 tác giả/mô hình, sản phẩm).
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).
4. Người dự thi phải có hồ sơ, sản phẩm tham dự Cuộc thi.

## **Điều 8. Hồ sơ tham dự Cuộc thi**

- Hồ sơ tham gia dự thi, gồm:
  - + Phiếu đăng ký tham dự Cuộc thi (theo mẫu) có xác nhận của nhà trường;
  - + Mô hình, sản phẩm dự thi (đối với lĩnh vực phần mềm tin học phải gửi kèm theo mã nguồn, chương trình cài đặt hướng dẫn sử dụng ...);
  - + Bản thuyết minh mô hình, sản phẩm dự thi in chữ đen trên giấy in A4 theo mẫu của Ban Tổ chức;
  - + Ảnh tác giả: Mỗi tác giả gửi 2 ảnh 4 x 6 cm, ghi rõ họ, tên ở mặt sau;
  - + Bản phô tô giấy khai sinh của người dự thi;

+ Video clip thể hiện quá trình lắp ráp, vận hành của sản phẩm;

### **Điều 9. Hình thức nhận hồ sơ**

a. Trực tiếp tại Bộ phận tiếp nhận hồ sơ của cơ quan Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh.

Đối với hồ sơ được nhận trực tiếp, cán bộ của Bộ phận tiếp nhận hồ sơ phải xem xét, kiểm tra tính chính xác, đầy đủ của hồ sơ; phiếu nhận hồ sơ có chữ ký của người nhận và người nộp.

- Trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, chưa chính xác theo quy định, cán bộ tiếp nhận hồ sơ phải hướng dẫn tác giả bổ sung, hoàn thiện hồ sơ theo quy định tại Thể lệ Cuộc thi (phiếu đề nghị hoàn thiện hồ sơ ghi rõ nội dung cần bổ sung, hoàn thiện);

- Trường hợp từ chối nhận hồ sơ, cán bộ tiếp nhận hồ sơ phải nêu rõ lý do và có phiếu từ chối nhận hồ sơ.

- Trường hợp hồ sơ đầy đủ, chính xác theo quy định, cán bộ tiếp nhận hồ sơ lập Giấy tiếp nhận hồ sơ và tổng hợp vào danh sách.

b. Qua dịch vụ chuyển phát.

- Đối với hồ sơ được nộp qua dịch vụ chuyển phát, cán bộ tiếp nhận hồ sơ phải xem xét, kiểm tra tính chính xác, đầy đủ của hồ sơ.

- Trường hợp hồ sơ chưa đầy đủ, chính xác cán bộ tiếp nhận phải có thông báo bằng văn bản, nêu rõ nội dung, lý do và hướng dẫn cụ thể, đầy đủ để tác giả bổ sung đầy đủ, chính xác.

- Nếu hồ sơ của tổ chức, cá nhân đầy đủ, hợp lệ thì cán bộ tại Bộ phận tiếp nhận tổng hợp vào danh sách.

### **Điều 10. Thời gian tổ chức**

#### **1. Tổ chức phát động, tuyên truyền**

- Thời gian tổ chức phát động Cuộc thi, triển khai cấp tỉnh: *Tháng 8 năm 2023*

- Chỉ đạo thành lập, kiện toàn Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên nhi đồng các huyện thành, thị: *Tháng 8 năm 2023.*

- Tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng như: Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, Báo Phú Thọ, Cổng thông tin điện tử tỉnh, Đài phát thanh các nội dung liên quan đến Cuộc thi trên hệ thống loa phát thanh; treo băng rôn, khẩu hiệu tại các huyện, thành, thị, các xã, phường, thị trấn và thông tin trên trang website, trang fanpage, ấn phẩm, bản tin của các đơn vị phối hợp tổ chức: *Từ tháng 8/2023 đến tháng 4/2024.*

- Tổ chức các đoàn tuyên truyền, vận động, hướng dẫn, kiểm tra công tác tổ chức Cuộc thi tại các huyện, thành, thị và các trường học: *Từ tháng 02/2024 đến tháng 4/2024.*

- In và phát hành rộng rãi tờ rơi, thẻ lệ, biểu mẫu, phiếu đăng ký tham gia Cuộc thi đến các trường học, khu dân cư trên địa bàn tỉnh.

## **2. Thời gian và địa điểm nộp hồ sơ, sản phẩm tham dự Cuộc thi**

Hồ sơ, sản phẩm tham dự Cuộc thi gửi về Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh trước ngày 30/6/2024 theo địa chỉ:

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Phú Thọ

Địa chỉ: Tổ 40, khu Lăng Cẩm, phường Gia Cẩm, thành phố Việt Trì, tỉnh Phú Thọ

Điện thoại: 0210.3817.411

## **3. Thời gian tổ chức chấm, xét giải**

- Từ ngày 01/4/2024 đến ngày 30/5/2024: Ban Tổ chức Cuộc thi các huyện, thị, thành tổ chức tiếp nhận các mô hình, sản phẩm, phân loại, chấm và trao giải cho các mô hình, sản phẩm đoạt giải, lựa chọn các mô hình, sản phẩm tiêu biểu tham dự Cuộc thi cấp tỉnh.

- Từ ngày 15/6/2024 đến ngày 30/6/2024: Cơ quan thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi cấp tỉnh - Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh tiếp nhận các mô hình/sản phẩm dự thi.

- Thành lập Hội đồng giám khảo, tổ chức trung bày, chấm, xét giải cấp tỉnh và tuyển chọn các sản phẩm tham gia Cuộc thi toàn quốc: *Trước ngày 10/7/2024.*

## **4. Tổ chức tổng kết trao giải Cuộc thi**

Tổ chức Hội nghị tổng kết, Lễ trao giải Cuộc thi năm 2024 và phát động Cuộc thi năm 2025, cấp tỉnh trước ngày 30/8/2024.

## **Điều 11. Điều khoản thi hành**

Bản Thẻ lệ này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành. Trong quá trình thực hiện, nếu cần điều chỉnh, bổ sung, các cơ quan liên quan gửi ý kiến về Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh tổng hợp và báo cáo Ban Tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh quyết định./.

### **Nơi nhận:**

- UBND tỉnh (b/c);
- Liên hiệp các Hội KH&KT Việt Nam (b/c);
- Ông Hồ Đại Dũng, PCT UBND tỉnh, Trưởng BTC (b/c);
- Thành viên BTC;
- Liên hiệp các Hội KH&KT;
- Các sở, ngành;
- Các đoàn thể cấp tỉnh;
- UBND các huyện, thành, thị;
- Các hội thành viên LHH;
- Các trường ĐH, CĐ, TC, THPT;
- Lưu LHH.

**TM. BAN TỔ CHỨC  
KT. TRƯỞNG BAN  
PHÓ TRƯỞNG BAN THƯỜNG TRỰC**



**CHỦ TỊCH LIÊN HIỆP CÁC HỘI  
KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT TỈNH  
Hồ Đình Lương**