

Số: /QĐ-BTC

Tuần Giáo, ngày tháng 3 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH

**Ban hành Thể lệ Cuộc thi sáng tạo Thanh Thiếu niên, Nhi đồng
huyện Tuần Giáo, năm 2022**

**BAN TỔ CHỨC CUỘC THI SÁNG TẠO THANH, THIẾU NIÊN, NHI ĐỒNG
HUYỆN TUẦN GIÁO NĂM 2022**

Căn cứ Quyết định số 664/QĐ-UBND ngày 22 tháng 3 năm 2022 của UBND huyện Tuần Giáo về việc thành lập Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo Thanh Thiếu niên, Nhi đồng huyện Tuần Giáo, năm 2022;

Căn cứ vào ý kiến tham gia của các thành viên Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng, huyện Tuần Giáo năm 2022.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Ban hành Thể lệ Cuộc thi sáng tạo Thanh Thiếu niên, Nhi đồng huyện Tuần Giáo, năm 2022.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành.

Điều 3: Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng huyện Tuần Giáo, UBND các xã, thị trấn, các tổ chức, cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- TT Huyện ủy(B/c);
- TT HĐND huyện(B/c);
- Lãnh đạo UBND huyện;
- BTC cuộc thi cấp tỉnh (b/c);
- Các thành viên BTC;
- Các cơ quan, đơn vị liên quan;
- UBND các xã, thị trấn;
- Lưu VT.

**TM. BAN TỔ CHỨC
TRƯỞNG BAN**

**PHÓ CHỦ TỊCH UBND HUYỆN
Mùa Va Hồ**

UBND HUYỆN TUẦN GIÁO
BAN TỔ CHỨC CUỘC THI
SÁNG TẠO THANH THIẾU
NIÊN, NHI ĐỒNG

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

THẺ LỆ

Cuộc thi sáng tạo Thanh Thiếu niên, Nhi đồng huyện Tuần Giáo, năm 2022

(Ban hành Kèm theo Quyết định số /3/2022 của Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo Thanh Thiếu niên, Nhi đồng huyện Tuần Giáo, năm 2022)

Điều 1. Mục đích, ý nghĩa

Cuộc thi sáng tạo Thanh Thiếu niên, Nhi đồng huyện Tuần Giáo nhằm khơi dậy tiềm năng và phát huy tư duy sáng tạo của Thanh Thiếu niên, Nhi đồng trong huyện, đồng thời giúp các em trau dồi kiến thức, rèn luyện kỹ năng sáng tạo, xây dựng ước mơ các em trở thành nhà sáng tạo, sáng chế trong tương lai.

Điều 2. Đối tượng dự thi

Thanh Thiếu niên, Nhi đồng có độ tuổi từ 06 đến 18 tuổi (sinh từ 31/7/2004 đến ngày 31/7/2016) đang sinh sống, lao động và học tập trên địa bàn huyện Tuần Giáo.

Điều 3: Các lĩnh vực dự thi

1. Đồ dùng dành cho học tập;
2. Phần mềm tin học;
3. Các sản phẩm thân thiện với môi trường;
4. Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em;
5. Giải pháp kỹ thuật ứng phó biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế.

Điều 4. Yêu cầu và tiêu chuẩn đánh giá sản phẩm sự thi

1. Tính mới, tính sáng tạo, khả năng áp dụng

Các mô hình, sản phẩm dự thi phải có tính mới, tính sáng tạo, khả năng áp dụng rộng rãi vào đời sống và nguyên liệu dễ tìm.

(Mô hình, sản phẩm dự thi phải không trùng với các mô hình, sản phẩm đã đạt giải trong các cuộc thi cấp tỉnh, cấp quốc gia hoặc đã được công bố trên các phương tiện thông tin đại chúng, được lưu hành sử dụng trong phạm vi lãnh thổ Việt Nam trước ngày nộp hồ sơ dự thi).

2. Ý tưởng

Mô hình sản phẩm dự thi phải được thực hiện theo đúng ý tưởng của người dự thi.

3. Nguyên vật liệu

Mô hình, sản phẩm dự thi được làm từ vật liệu, nguyên liệu sẵn có trong nước, không nguy hại; là các mô hình hữu ích, dụng cụ đa năng, các thiết bị máy móc, rô bốt, thiết bị tự động hóa, sản phẩm tin học, mô hình thông minh, phần mềm điều khiển trong các lĩnh vực nêu tại Điều 3 của Thể lệ này.

Đối với lĩnh vực phần mềm tin học:

- Nếu là website hoặc hệ thống mạng riêng phải triển khai trước và ban giám khảo có quyền truy cập vào được (ghi trong bản thuyết minh);

- Nếu là các phần mềm chạy độc lập trên máy tính phải đóng gói sản phẩm đầy đủ các thành phần dưới dạng bộ cài đặt;

- Nếu là các ứng dụng trên nền tảng android, ios phải kèm theo phiên bản chạy được trên phần mềm giả lập trên máy tính hoặc có video giới thiệu.

- Nếu sản phẩm sử dụng các thư viện có sẵn (miễn phí hoặc có phí) của bên thứ ba thì phải có bản quyền và kê khai đầy đủ trong bản thuyết minh dự thi.

4. Thuyết minh

Mô hình, sản phẩm dự thi phải có 05 bản thuyết minh theo mẫu, hình ảnh kèm theo. Bản thuyết minh phải nêu rõ ý tưởng mới, tính sáng tạo, phương pháp, vật liệu chế tạo, khả năng áp dụng, cách sử dụng, vận hành.

5. Kích thước sản phẩm dự thi

Mô hình, sản phẩm dự thi có kích thước không quá 0,5m x 0,5m x 0,5m, nặng không quá 10kg thì gửi trực tiếp cho Ban tổ chức. Mô hình, sản phẩm dự thi có kích thước lớn hơn 0,5m x 0,5m x 0,5m, nặng hơn 10kg thì được gửi video clip (video clip phải thể hiện rõ quá trình lắp ráp, vận hành của sản phẩm).

Điều 5. Yêu cầu đối với người dự thi

1. Người dự thi phải nằm trong độ tuổi quy định tại Điều 2 của Thể lệ này.

2. Người dự thi có thể thi theo cá nhân hoặc theo nhóm, tập thể (tối đa 04 đồng tác giả).

3. Người dự thi được quyền nhờ sự giúp đỡ của người khác làm sản phẩm theo đúng ý tưởng sáng tạo của mình.

4. Đối với lĩnh vực phần mềm tin học:

- Nếu là website hoặc hệ thống mạng riêng phải triển khai trước và ban giám khảo có quyền truy cập vào được (ghi trong bản thuyết minh).

- Nếu là các phần mềm chạy độc lập trên máy tính phải đóng gói sản phẩm đầy đủ các thành phần dưới dạng bộ cài đặt.

- Nếu là các ứng dụng trên nền tảng android, ios phải kèm theo phiên bản chạy được trên phần mềm giả lập trên máy tính hoặc có video giới thiệu.

- Nếu sản phẩm sử dụng các thư viện có sẵn (miễn phí hoặc có phí) của bên thứ 3 thì phải có bản quyền và kê khai đầy đủ trong bản thuyết minh dự thi.

5. Người dự thi phải làm phiếu đăng ký tham dự cuộc thi (theo mẫu).

Điều 6. Hồ sơ tham dự cuộc thi

Hồ sơ gồm:

1. Phiếu đăng ký tham dự cuộc thi (theo mẫu).

2. Mô hình, sản phẩm, video clip quay sản phẩm (đối với sản phẩm có kích thước lớn hơn 0,5m x 0,5m x 0,5m).

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 nội dung ghi tại điểm 4 Điều 4. Gửi kèm theo file mềm (Email: phongkinhtevahatang.tg@gmail.com).

4. Ảnh tác giả: Mỗi tác giả gửi 2 ảnh 4x6, ghi rõ họ tên ở mặt sau.

5. Bản photo giấy khai sinh (có công chứng) của người dự thi.

Điều 7. Nộp hồ sơ dự thi

1. Hồ sơ dự thi đựng trong phong bì dán kín, có thể gửi trực tiếp hoặc gửi qua bưu điện tới Ban Tổ chức Cuộc thi:

Người dự thi gửi hồ sơ về Ban Tổ chức Cuộc thi cấp huyện tại cơ quan thường trực Phòng Kinh tế & Hạ tầng huyện Tuần Giáo (Gửi danh sách theo đơn vị qua Email: phongkinhtevahatang.tg@gmail.com, điện thoại liên hệ: 0215.3862.318).

2. Thời hạn nộp hồ sơ dự thi cấp huyện: **Từ ngày 16/5/2022 đến ngày 23/5/2022.**

3. Hồ sơ dự thi sẽ không trả lại người dự thi. Riêng mô hình, sản phẩm sẽ được trả lại sau khi Cuộc thi kết thúc nếu người dự thi có yêu cầu.

Điều 8. Giải thưởng

Giải A: 05 giải (mỗi lĩnh vực 01 giải) mỗi giải trị giá 2.000.000 đồng ;

Giải B: 05 giải (mỗi lĩnh vực 01 giải) mỗi giải trị giá 1.500.000 đồng;

Giải C: 05 giải (mỗi lĩnh vực 02 giải) mỗi giải trị giá 1.000.000 đồng;

Giải Khuyến khích: 10 giải (mỗi lĩnh vực 02 giải) mỗi giải trị giá 500.000 đồng.

(Trường hợp một lĩnh vực dự thi không có sản phẩm đủ điểm đạt giải thì Ban Tổ chức xem xét trao giải cho lĩnh vực khác có nhiều sản phẩm đủ điểm đoạt giải; giá trị các giải thưởng trên chưa bao gồm tài trợ của các đơn vị, tổ chức, cá nhân).

Ban Tổ chức sẽ thu hồi giải thưởng nếu trường hợp sản phẩm đoạt giải bị phát hiện vi phạm bản quyền Sở hữu trí tuệ. Sản phẩm đã tham gia Cuộc thi cấp huyện,

tỉnh, Trung ương đạt giải.

Điều 9. Ban Tổ chức, Ban Thư ký, Hội đồng Giám khảo

1. Ban Tổ chức Cuộc thi được thành lập theo Quyết định số 664/QĐ-UBND ngày 22 tháng 3 năm 2022 của UBND huyện Tuần Giáo về việc thành lập Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo Thanh Thiếu niên, Nhi đồng huyện Tuần Giáo, năm 2022;

2. Ban thư ký Cuộc thi do Ban Tổ chức Cuộc thi thành lập để giúp Ban Tổ chức Cuộc thi triển khai các hoạt động của cuộc thi trong toàn huyện.

3. Hội đồng Giám khảo gồm các các đồng chí đang công tác tại phòng, ban chuyên môn trong huyện do Ban Tổ chức Cuộc thi trung tập để giúp Ban Tổ chức Cuộc thi xem xét, đánh giá các mô hình, sản phẩm dự thi.

Điều 10. Kinh phí cuộc thi

1. Kinh phí dành cho cuộc thi từ các nguồn sau:

- Nguồn kinh phí sự nghiệp khoa học công nghệ được giao năm 2022;
- Các nguồn tài trợ hợp pháp khác (nếu có).

2. Kinh phí dành cho cuộc thi được chi cho các nội dung sau:

- Tổ chức triển khai các hoạt động cuộc thi.
- Chi thưởng cho các mô hình, sản phẩm được tuyển chọn, các cá nhân có thành tích xuất sắc trong tổ chức và tham gia cuộc thi.

Điều 11: Bảo hộ sở hữu trí tuệ

- Việc tham gia cuộc thi không thay thế cho việc đăng ký bảo hộ quyền Sở hữu trí tuệ.

- Khi các mô hình/ sản phẩm dự thi cần được bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp...), các tác giả chủ động đăng ký, Ban Tổ chức Cuộc thi sẽ phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ hướng dẫn tác giả làm thủ tục để được bảo hộ quyền sở hữu công nghiệp theo Quy định hiện hành.

Điều 12. Tổ chức thực hiện

- Ban Tổ chức Cuộc thi cấp huyện tuyển chọn tối đa 15 sản phẩm, mô hình dự thi cuộc thi cấp tỉnh (Mỗi lĩnh vực không quá 03 sản phẩm, mô hình).

- Phòng Giáo dục và Đào tạo tổ chức hướng dẫn, triển khai cuộc thi trong hệ thống trường phổ thông trực thuộc phòng.

- Trung tâm Văn hóa - Truyền thanh - Truyền hình huyện tuyên truyền, phổ biến rộng rãi cuộc thi.

- Các cơ quan, đơn vị có liên quan và UBND cấp xã, thị trấn tổ chức tuyên truyền vận động Thanh Thiếu niên, Nhi đồng tích cực tham gia thông qua các phương tiện thông tin của cơ quan.

Điều 13. Điều khoản thi hành

Thẻ lệ này được Ban Tổ chức Cuộc thi thông qua và có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Trong quá trình thực hiện, nếu có điểm nào chưa hợp lý, Ban Tổ chức Cuộc thi sẽ xem xét, sửa đổi cho phù hợp với thực tế./.

MÃ HỒ SƠ

BẢN MÔ TẢ SẢN PHẨM DỰ THI (mẫu thuyết minh)

(Tùy nội dung cụ thể của từng sản phẩm, tác giả có thể điền hoặc giải thích thêm vào mục thích hợp trong Bản mô tả này- Bản mô tả cần phải trình bày rõ ràng, có thể viết tay hoặc đánh máy, không tẩy xóa. Nội dung trình bày cần phải cô đọng rõ ràng, đủ các hình vẽ, bảng biểu, thông số, số liệu, chỉ tiêu đạt được đủ để đánh giá các tiêu chí trong phần “Tiêu chuẩn đánh giá” của Thẻ lệ đưa ra)

A. THÔNG TIN CHUNG:

Tên sản phẩm:

.....

B. PHẦN TÓM TẮT NỘI DUNG SẢN PHẨM:

Tóm tắt những điểm chính yếu nhất của sản phẩm, bao gồm các nội dung sau:

1. Vấn đề sản phẩm giải quyết được;
2. Mô tả tóm tắt nội dung của sản phẩm, kết quả thử nghiệm;
3. Hiệu quả kinh tế - xã hội - môi trường;
4. Khả năng áp dụng;

C. PHẦN MÔ TẢ NỘI DUNG SẢN PHẨM:

1. Tên sản phẩm:

.....

2. Mục đích của sản phẩm dự thi: (Sản phẩm nhằm giải quyết được những vấn đề gì đặt ra từ thực tế.)

.....

3. Giới thiệu sản phẩm dự thi:

a. Ý tưởng của sản phẩm: (Dựa trên ý tưởng nào)

.....

b. Các nội dung chủ yếu: (Đây là phần chính của Bản mô tả, tác giả cần trình bày chi tiết về quy trình công nghệ, kết cấu, thiết bị, thành phần nguyên nhiên liệu có bản vẽ, sơ đồ diễn giải đính kèm).

.....

c. Các thông số, chỉ tiêu, tính năng kỹ thuật đạt được (nếu có)

.....

4. Đánh giá giải pháp:

a. Tính mới và tính sáng tạo:

- Điểm sáng tạo: (trình bày những điểm sáng tạo của sản phẩm)

.....

- Đánh giá: (đánh dấu vào những ô thích hợp hoặc viết riêng)

Lần đầu tiên thực hiện trong nước

Đang có tính mới trong nước

Đã được cấp Bằng độc quyền Sáng chế hoặc Giải pháp hữu ích.

Được thiết kế mô phỏng theo công nghệ nước ngoài đã nhập vào Việt Nam.

Có tính sáng tạo về công nghệ

Có tính sáng tạo trong kết cấu.

(có thể lý giải thêm về các mục đích đánh dấu trên đây hoặc điểm khác)

.....

.....

.....

b. Khả năng áp dụng:

- Trình bày về khả năng áp dụng vào thực tiễn của sản phẩm: (có thể áp dụng cho những đối tượng nào ở địa phương nào..)

.....

- Đánh giá: (đánh dấu vào những ô thích hợp hoặc viết riêng)

Triển khai được ngay so với trình độ kỹ thuật và thị trường vật tư trong nước hiện nay.

Cần thêm một số chủng loại vật tư không thông dụng (có thể nêu rõ thêm bên dưới)

Cần có thêm một số điều kiện kỹ thuật khác (có thể nêu rõ thêm bên dưới)

Có tính áp dụng đơn chiếc.

Có tính áp dụng trong sản xuất loại nhỏ hoặc theo thời vụ.

Có tính áp dụng ở quy mô công nghiệp.

Có khả năng áp dụng đại trà

Có thể lý giải thêm:

.....

.....

.....

.....

c. Hiệu quả:

- * Kỹ thuật: (So sánh các chi tiêu, thông số, kết cấu, tính linh hoạt, hiệu quả của giải pháp mang lại ... so với các giải pháp đã biết trước đây)

.....

.....

- * Kinh tế: (Hiệu quả kinh tế thiết thực do giải pháp mang lại)

.....

.....

* Xã hội: (Các tác động tích cực về mặt xã hội do giải pháp mang lại: các tác động môi trường, điều kiện lao động, uy tín sản phẩm, mỹ quan công nghệ, mỹ quan xã hội..)

.....

- d. Mức độ triển khai: (đánh dấu vào những ô thích hợp hoặc viết riêng)
- Nội dung thiết kế đã có đủ các thông số kỹ thuật và khả thi.
 - Đã thử nghiệm thành công (có phụ lục tài liệu minh chứng đính kèm) từ ngày.... tháng.... năm....
 - Đã ứng dụng trong sản xuất ở quy mô nhỏ ngày ... tháng ... năm...
 - Đã ứng dụng và sản xuất ổn định, đại trà từ ngày ... tháng năm.....
- (lý giải thêm)

.....

5. Phụ lục minh họa: (đánh dấu vào các ô thích hợp hoặc viết riêng)
- Bảng đọc quyền Sáng chế, Giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp.
 - Phiếu chứng nhận, kiểm nghiệm chất lượng hoặc độc tố.
 - Bản vẽ, sơ đồ.
 - Mô hình, vật mẫu.
 - Các kết quả đo, khảo sát thử nghiệm (có dấu xác nhận của cơ quan thử nghiệm, đo lường)
 - Bản nhận xét của các chuyên gia trong ngành.
 - Bản nhận xét của các chuyên gia trong ngành chức năng liên quan.
 - Hợp đồng kinh tế đã ký kết hoặc hóa đơn bán (nếu có)
- Phụ lục hay lý giải khác:

.....

6. Các thuyết minh khác:

.....

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

PHIẾU ĐĂNG KÝ DỰ THI
CUỘC THI SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN, NHI ĐỒNG
TỈNH ĐIỆN BIÊN, NĂM 2022

Kính gửi: Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo Thanh Thiếu niên, Nhi đồng huyện Tuần Giáo, năm 2022.

Tôi là:.....Giới tính : Nam , Nữ
 Dân tộc :.....Ngày, tháng, năm sinh:.....
 Hiện đang học lớp :.....Trường :.....
 Địa chỉ trường học:.....
 Nơi ở hiện nay :.....
 Họ và tên bố :.....Nghề nghiệp :.....
 Họ và tên mẹ :.....Nghề nghiệp :.....
 (Nếu không có bố, mẹ thì phải ghi tên người đỡ đầu)
 Điện thoại :.....Fax :.....Email :.....
 Tên sản phẩm :.....
 Thuộc lĩnh vực :.....

Danh sách các đồng tác giả (*Không quá 04 đồng tác giả*) :

| TT | Họ và Tên | Ngày tháng năm sinh | Lớp, trường | Nơi ở | % đóng góp | Ký tên |
|----|-----------|---------------------|-------------|-------|------------|--------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Tôi xin cam đoan đề tài này là của tôi (chúng tôi) nghiên cứu, sáng tạo ra và chịu trách nhiệm về những nội dung trình bày trong phiếu này. Tôi (chúng tôi) sẽ không yêu cầu lấy lại hồ sơ đã gửi tham dự.

Xin trân trọng cảm ơn!

..... ngày tháng năm

Xác nhận của đơn vị

Tác giả

(Ký và ghi rõ họ tên)