

Cẩm Phả, ngày 09 tháng 3 năm 2024

Số: 02/QĐ-BTC

QUYẾT ĐỊNH

**Ban hành Thể lệ Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng
thành phố Cẩm Phả lần thứ V, năm 2024**

BAN TỔ CHỨC CUỘC THI SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN, NHÌ ĐỒNG THÀNH PHỐ CẨM PHẢ

Căn cứ Kế hoạch số 33/KH-BTC ngày 06/02/2024 của Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Quảng Ninh lần thứ IX, năm 2024;

Căn cứ Thể lệ Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh Quảng Ninh lần thứ IX, năm 2024 (Ban hành kèm theo Quyết định số 34/QĐ-BTC ngày 06/02/2024 của Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng tỉnh Quảng Ninh);

Căn cứ Quyết định số 558/QĐ-UBND ngày 04/3/2024 của Ủy ban nhân dân thành phố Cẩm Phả về việc thành lập Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng thành phố Cẩm Phả lần thứ V, năm 2024;

Xét đề nghị của Phòng Giáo dục và Đào tạo thành phố Cẩm Phả.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Thể lệ Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng thành phố Cẩm Phả lần thứ V, năm 2024.

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

Điều 3. Các ông (bà) thành viên Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng thành phố lần thứ V, năm 2024, Hiệu trưởng các trường phổ thông, Giám đốc Trung tâm GDNN-GDTX trên địa bàn thành phố và Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- BTC Cuộc thi STTTNNĐ tỉnh QN (báo cáo);
- Sở GD&ĐT (báo cáo);
- CT, PCT UBND thành phố (báo cáo);
- Như Điều 3 (thực hiện);
- Lưu: VT, BTC.

TRƯỞNG BAN

**PHÓ CHỦ TỊCH UBND THÀNH PHỐ
Phạm Văn Kính**

UBND THÀNH PHỐ CẨM PHẢ
BAN TỔ CHỨC CUỘC THI
SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN,
NHI ĐỒNG LẦN THỨ V, NĂM 2024

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 thành phố Cẩm Phả lần thứ V, năm 2024

*(Ban hành kèm theo Quyết định số 02/QĐ-BTC ngày 09/3/2024
của Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng
thành phố Cẩm Phả lần thứ V, năm 2024)*

Điều 1. Mục đích, ý nghĩa

Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng thành phố Cẩm Phả lần thứ V, năm 2024 (gọi tắt là Cuộc thi) nhằm khơi dậy tiềm năng và phát huy tư duy sáng tạo của thanh thiếu niên, nhi đồng toàn thành phố, đồng thời giúp các em trau dồi kiến thức, rèn luyện kỹ năng sáng tạo, xây dựng, thực hiện ước mơ trở thành nhà sáng chế, nhà khoa học trong tương lai;

Tạo cơ hội, điều kiện, môi trường cho thanh thiếu niên, nhi đồng thành phố được giao lưu, giới thiệu kết quả nghiên cứu khoa học, sáng tạo kỹ thuật; phát huy năng lực sáng tạo, vận dụng kiến thức đã học vào giải quyết những vấn đề thực tiễn cuộc sống, qua đó thúc đẩy phong trào học tập, nghiên cứu, sáng tạo, ứng dụng khoa học và công nghệ, góp phần phát triển kinh tế - xã hội của thành phố;

Thông qua Cuộc thi nhằm phát hiện, bồi dưỡng và tạo điều kiện cho những tài năng trẻ phát triển ý tưởng, sản phẩm, đề tài sáng tạo của mình, đồng thời lựa chọn những đề tài tiêu biểu, xuất sắc để trao giải thưởng Cuộc thi và gửi tham gia các hội thi, cuộc thi, giải thưởng về khoa học và kỹ thuật do tỉnh Quảng Ninh tổ chức.

Điều 2. Cơ quan chỉ đạo, tổ chức

1. Cơ quan chỉ đạo, tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng thành phố lần thứ V, năm 2024: Ủy ban nhân dân thành phố Cẩm Phả.

2. Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng (STTTNNĐ) thành phố Cẩm Phả do Ủy ban nhân dân thành phố quyết định, thành phần theo Quyết định số 558/QĐ-UBND ngày 04/3/2024 của Ủy ban nhân dân thành phố Cẩm Phả, thực hiện nhiệm vụ theo Kế hoạch số 01/KH-BTC ngày 08/3/2024 của Ban tổ chức Cuộc thi STTTNNĐ năm 2024 của thành phố Cẩm Phả.

Phòng Giáo dục và Đào tạo là cơ quan thường trực Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng thành phố Cẩm Phả lần thứ V, năm 2024.

Điều 3. Đối tượng dự thi

Tất cả các em thanh thiếu niên, nhi đồng trong độ tuổi từ 6 đến 18 tuổi (các em sinh từ năm 2006 đến năm 2018) đang sinh sống, lao động, học tập tại

thành phố Cẩm Phả có các mô hình, sản phẩm đáp ứng các yêu cầu, tiêu chuẩn trong Thẻ lệ quy định đều có quyền đăng ký tham gia Cuộc thi.

Khuyến khích các em nhỏ tuổi; các em là người dân tộc thiểu số; các em sinh sống ở các xã thuộc thành phố tham gia Cuộc thi.

Điều 4. Lĩnh vực thi

Các đề tài dự thi thuộc các lĩnh vực sau:

1. Đồ dùng dành cho học tập: Các mô hình, sản phẩm, dụng cụ phục vụ cho việc giảng dạy và học tập.

2. Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông: Các mô hình, sản phẩm, thiết bị, công nghệ, phần mềm tin học phục vụ hoạt động dạy học, lao động sản xuất, đời sống xã hội, quốc phòng - an ninh,...

3. Sản phẩm thân thiện với môi trường: Các mô hình, sản phẩm được tạo ra từ các nguyên vật liệu thân thiện với môi trường, không nguy hại đến sức khỏe, thay thế được các chất liệu độc hại như nhựa, nilon,...

4. Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế: Các mô hình, sản phẩm tạo ra nhằm mục đích bảo vệ hoặc làm giảm thiểu những tác động gây ô nhiễm môi trường, mang lại hiệu quả, phục vụ phát triển kinh tế xã hội.

5. Các dụng cụ sinh hoạt gia đình, đồ chơi trẻ em: Các mô hình, sản phẩm dùng trong sinh hoạt gia đình, phục vụ đời sống, đồ chơi.

Điều 5. Yêu cầu và tiêu chuẩn đánh giá đối với đề tài dự thi

1. Các đề tài dự thi phải có tính mới, tính sáng tạo.

Tính mới, tính sáng tạo của đề tài dự thi thuộc một trong những trường hợp cụ thể sau:

+ Đề tài dự thi hoàn toàn mới;

+ Đề tài dự thi có sự cải tiến, sáng tạo và mang lại hiệu quả cao hơn so với đề tài của người khác đã được bộc lộ công khai dưới hình thức sử dụng, mô tả bằng văn bản, sách báo, tài liệu kỹ thuật; trong các nguồn thông tin, trên các phương tiện thông tin đại chúng, Internet hoặc dưới bất kỳ hình thức nào khác.

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

3. Tác giả, nhóm tác giả phải đăng ký đề tài dự thi phù hợp với lĩnh vực dự thi. Các tác phẩm văn học, nghệ thuật, đề tài nghiên cứu khoa học xã hội và hành vi không thuộc lĩnh vực dự thi. Trong quá trình đánh giá, chấm điểm đề tài dự thi, Ban Tổ chức Cuộc thi được quyền sắp xếp, điều chỉnh lĩnh vực dự thi cho phù hợp.

4. Mô hình, sản phẩm dự thi được làm từ vật liệu, nguyên liệu sẵn có và không nguy hại. Khuyến khích sử dụng các phế liệu trong sinh hoạt gia đình, học tập, sản xuất để làm ra các mô hình, vật dụng hữu ích, dụng cụ đa năng, các thiết bị máy móc, rô bốt, thiết bị tự động hoá; các mô hình, sản phẩm thông minh, sản phẩm tin học, phần mềm điều khiển thuộc các lĩnh vực quy định tại Điều 4 của Thẻ lệ này.

5. Đề tài dự thi bắt buộc phải có bản thuyết minh. Bản thuyết minh phải nêu rõ ý tưởng sáng tạo, phương pháp, vật liệu chế tạo, cách sử dụng, vận hành; thể hiện rõ tính mới, tính sáng tạo và khả năng áp dụng và hiệu quả kinh tế - xã hội.

6. Mô hình, sản phẩm có kích thước không quá 0,5 m x 0,5 m x 0,5m và nặng dưới 10kg thì gửi Ban Tổ chức Cuộc thi. Nếu kích thước mô hình, sản phẩm lớn hơn 0,5m x 0,5m x 0,5m và nặng hơn 10kg được gửi bằng video clip. Yêu cầu đối với video clip: phải thể hiện rõ các bộ phận, quá trình lắp ráp, vận hành của mô hình, sản phẩm dự thi (quay tổng thể mô hình, sản phẩm và cận cảnh từng chi tiết, bộ phận; thuyết minh rõ cách thức lắp ráp, lắp đặt, nguyên lý vận hành, hoạt động của mô hình, sản phẩm).

Căn cứ tình hình thực tế, Ban Tổ chức Cuộc thi, Hội đồng giám khảo có thể khảo sát, đánh giá trực tiếp đối với đề tài dự thi.

7. Đề tài dự thi đã đạt giải Hội thi sáng tạo kỹ thuật, Hội thi Sáng tạo nông nghiệp nông thôn, Cuộc thi sáng tạo dịch vụ, Cuộc thi sáng tạo Thanh thiếu niên nhi đồng do Ủy ban nhân dân tỉnh tổ chức; Hội thi sáng tạo kỹ thuật toàn quốc, Cuộc thi sáng tạo Thanh thiếu niên nhi đồng toàn quốc, Giải thưởng Sáng tạo khoa học và công nghệ Việt Nam không được phép tham gia Cuộc thi.

8. Đề tài do Nhà nước hoặc cơ quan, đơn vị (gọi chung là tổ chức) giao nhiệm vụ để thực hiện hoặc đầu tư kinh phí để thực hiện được tham gia Cuộc thi, nếu được tổ chức đó cho phép bằng văn bản.

Điều 6. Yêu cầu đối với tác giả, đồng tác giả dự thi

1. Tác giả, đồng tác giả dự thi là người trực tiếp sáng tạo ra đề tài dự thi và được quyền nhờ sự giúp đỡ của người khác hỗ trợ làm đề tài theo đúng ý tưởng sáng tạo của mình (trừ các phần mềm tin học). Những người chỉ giúp đỡ, hỗ trợ về kỹ thuật, vật chất, kinh phí cho tác giả, đồng tác giả mà không trực tiếp tham gia sáng tạo ra đề tài dự thi thì không phải là tác giả, đồng tác giả của đề tài dự thi.

2. Tác giả, đồng tác giả dự thi phải nằm trong độ tuổi quy định tại Điều 3 của Thể lệ này.

3. Tác giả, đồng tác giả có thể dự thi theo cá nhân hoặc theo nhóm (trường hợp có nhiều tác giả tham gia trong nhóm, thì chỉ được ghi trong phiếu dự thi tối đa 05 tác giả).

4. Tác giả, nhóm tác giả dự thi phải làm phiếu tham dự Cuộc thi (theo mẫu) kèm theo Thể lệ này.

5. Tác giả, nhóm tác giả dự thi có thể đăng ký tham gia một hoặc nhiều đề tài dự thi.

6. Tác giả, nhóm tác giả dự thi phải đảm bảo tính trung thực trong nghiên cứu khoa học, sáng tạo kỹ thuật, công nghệ; không gian lận, sao chép trái phép, giả mạo; không sử dụng hay trình bày nội dung, kết quả nghiên cứu, sáng tạo của người khác như là của mình và hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính pháp lý đối với hồ sơ và mô hình, sản phẩm gửi tham dự Cuộc thi.

Điều 7. Hồ sơ dự thi

1. Hồ sơ dự thi gồm:
 - Phiếu đăng ký tham dự Cuộc thi (theo mẫu Phụ lục 1);
 - Bản thuyết minh đề tài dự thi (theo mẫu Phụ lục 2 và cung cấp thêm bản mềm thuyết minh);
 - Hồ sơ tác giả gồm: ảnh chân dung (4cm x 6cm); bản sao giấy khai sinh của tác giả, các đồng tác giả dự thi;
 - Ảnh tác giả/nhóm tác giả chụp cùng mô hình, sản phẩm dự thi;
2. Gửi kèm theo hồ sơ dự thi:
 - 01 Mô hình, sản phẩm dự thi (đối với mô hình, sản phẩm có kích thước theo quy định tại khoản 6, Điều 5 của Thể lệ này; riêng đối với các phần mềm tin học phải gửi kèm theo mã nguồn, chương trình cài đặt và hướng dẫn).
 - Video giới thiệu về các bộ phận, cách thức lắp ráp, nguyên lý vận hành, hoạt động của mô hình, sản phẩm dự thi (đối với mô hình, sản phẩm có kích thước vượt quá quy định tại khoản 6, Điều 5 của Thể lệ này).

Điều 8. Thời gian tổ chức

1. Thời gian: Trong tháng 4 năm 2024.
2. Phát động Cuộc thi: Tháng 03/2024.
3. Thời hạn cuối cùng nhận hồ sơ tham dự Cuộc thi: **Hết ngày 15/4/2024.** Các hồ sơ nộp sau thời điểm này sẽ không được chấp nhận.
4. Tổ chức đánh giá, chấm điểm đề tài dự thi để trao giải Cuộc thi: **Xong trước 15/5/2024.**

Điều 9. Nộp, nhận hồ sơ dự thi và thông tin về Cuộc thi

1. Cách thức nộp hồ sơ tham dự Cuộc thi:
 - Hồ sơ dự thi nộp trực tuyến trên Hệ thống thông tin Hội thi, Cuộc thi, Giải thưởng Sáng tạo khoa học kỹ thuật và công nghệ tỉnh Quảng Ninh (vào Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng thành phố Cẩm Phả lần thứ V năm 2024).

Địa chỉ: <https://www.quangninh.gov.vn/bannganh/lienhiephoi>

2. Cơ quan Thường trực Cuộc thi (Phòng GD&ĐT) trực tiếp nhận hồ sơ và chịu trách nhiệm trước Ban tổ chức Cuộc thi về bảo quản, lưu trữ, bí mật nội dung đề tài dự thi cho tới ngày công bố kết quả Cuộc thi.
3. Mô hình sản phẩm được trả lại sau khi Cuộc thi kết thúc và có thông báo trả của Ban tổ chức Cuộc thi.

Điều 10. Đánh giá đề tài, giải pháp dự thi

1. Ban Tổ chức Cuộc thi quyết định thành lập Hội đồng giám khảo, Tiểu ban giám khảo gồm các chuyên gia, nhà quản lý, nhà khoa học theo các lĩnh vực dự thi để giúp Ban Tổ chức Cuộc thi trong việc xem xét, đánh giá, chấm điểm các mô hình, sản phẩm dự thi.
2. Việc đánh giá, chấm điểm đề tài, giải pháp dự thi thực hiện theo Quy chế đánh giá, chấm điểm mô hình, sản phẩm dự thi do Ban Tổ chức Cuộc thi ban hành.

Điều 11. Giải thưởng

1. Giải thưởng gồm có:

- 01 giải đặc biệt, trị giá: 08 triệu đồng;
- 05 Giải Nhất (5 lĩnh vực), mỗi giải trị giá: 06 triệu đồng;
- 05 Giải Nhì (5 lĩnh vực), mỗi giải trị giá: 04 triệu đồng;
- 10 Giải Ba, mỗi giải trị giá: 03 triệu đồng;
- 15 Giải Khuyến khích, mỗi giải trị giá: 02 triệu đồng.

Giải thưởng dành cho các tác giả, nhóm tác giả có đề tài đoạt giải gồm: tiền thưởng, giấy chứng nhận của Ban Tổ chức Cuộc thi.

2. Khen thưởng:

- Ban Tổ chức Cuộc thi xem xét, đề nghị Chủ tịch Ủy ban nhân dân thành phố tặng giấy khen đối với các tác giả, nhóm tác giả đạt thành tích cao trong Cuộc thi.

- Các tác giả, nhóm tác giả có đề tài đạt giải được Ban Tổ chức Cuộc thi lựa chọn gửi tham gia Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng cấp tỉnh.

- Các tập thể, cá nhân có thành tích xuất sắc trong công tác tổ chức, tuyên truyền, phổ biến, hưởng ứng tham gia Cuộc thi được Ban Tổ chức Cuộc thi đề nghị Ủy ban nhân dân thành phố tặng Giấy khen.

Điều 12. Kinh phí tổ chức Cuộc thi

Kinh phí tổ chức Cuộc thi được đảm bảo từ nguồn chi ngân sách thành phố và nguồn tài trợ của các tổ chức, cá nhân (nếu có).

Nội dung chi và mức chi: Vận dụng quy định tại Công văn số 577/UBND - TM3 ngày 25/01/2019 của Ủy ban nhân dân tỉnh về chế độ tài chính đối với các hội thi, cuộc thi về khoa học và công nghệ trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh; Nghị quyết số 07/2022/NQ-HĐND ngày 09/12/2022 của HĐND tỉnh Quảng Ninh về việc quy định nội dung, mức chi tổ chức các kỳ thi, cuộc thi, hội thi trong lĩnh vực giáo dục của tỉnh Quảng Ninh.

Điều 13. Bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ

1. Việc nộp hồ sơ đề tài tham gia Cuộc thi không thay thế cho việc đăng ký bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp,...) tại cơ quan nhà nước có thẩm quyền. Các đề tài dự thi có khả năng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp,...), các tác giả chủ động làm thủ tục đăng ký sở hữu trí tuệ, Ban Tổ chức Cuộc thi có trách nhiệm hướng dẫn tác giả đăng ký bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ theo quy định.

2. Ban Tổ chức Cuộc thi được quyền sử dụng các đề tài dự thi để thông tin, tuyên truyền trên bất cứ phương tiện truyền thông nào, trong bất cứ hoạt động nào mà không phải trả bất kỳ khoản tiền nào cho tác giả, nhóm tác giả dự thi.

3. Trong vòng 05 ngày làm việc kể từ ngày công bố danh sách, nếu đề tài nào có sự tranh chấp về quyền tác giả, Ban Tổ chức Cuộc thi sẽ xem xét, quyết định việc công nhận hoặc không công nhận giải thưởng đối với đề tài đó.

4. Ban Tổ chức Cuộc thi sẽ thu hồi Giải thưởng nếu trường hợp đề tài đạt giải bị phát hiện vi phạm quyền sở hữu trí tuệ.

Điều 14. Triển khai, nhân rộng các đề tài đoạt giải Cuộc thi

Phòng Giáo dục và Đào tạo (Cơ quan Thường trực Cuộc thi cấp thành phố) chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị, cá nhân có liên quan tích cực phổ biến, tuyên truyền, giới thiệu các đề tài đoạt giải Cuộc thi nhằm triển khai nhân rộng, phát huy hiệu quả trong thực tế.

Điều 15. Tổ chức thực hiện

1. Cơ quan thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi có trách nhiệm chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị, cá nhân có liên quan tổ chức thực hiện các hoạt động của Cuộc thi theo Kế hoạch, Thể lệ cuộc thi đã được Trưởng ban Tổ chức Cuộc thi phê duyệt và các nhiệm vụ có liên quan đến Cuộc thi do Trưởng ban Tổ chức Cuộc thi và UBND tỉnh giao.

2. Các phòng, ban, ngành, đoàn thể, UBND các phường, xã, các cơ quan, đơn vị, trường học, Trung tâm GDNN&GDTX trên địa bàn thành phố và các thành viên Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng thành phố Cẩm Phả lần thứ V, năm 2024 chủ động thực hiện các nhiệm vụ có liên quan theo Kế hoạch, Thể lệ Cuộc thi đã được Trưởng ban Tổ chức Cuộc thi phê duyệt.

Điều 16. Điều khoản thi hành

Thể lệ này có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành. Trong quá trình thực hiện nếu có điểm nào chưa phù hợp, Phòng Giáo dục và Đào tạo thành phố phối hợp với Ban Thư ký Cuộc thi xem xét, tổng hợp ý kiến của các thành viên Ban tổ chức và báo cáo Ban tổ chức xem xét, sửa đổi, bổ sung cho phù hợp thực tế./.

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

PHIẾU ĐĂNG KÝ
THAM DỰ CUỘC THI SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN, NHI ĐỒNG
THÀNH PHỐ CẨM PHẢ LẦN THỨ V, NĂM 2024

Kính gửi: Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng thành phố Cẩm Phả.

I. Thông tin về người dự thi:

Họ và tên: Giới tính: Dân tộc:

Ngày, tháng, năm sinh:

Hiện đang học tập (hoặc làm việc) tại:

Địa chỉ:

Nơi ở hiện nay:

Họ và tên bố: Nghề nghiệp:

Họ và tên mẹ: Nghề nghiệp:

Họ tên người đỡ đầu(nếu có)

Điện thoại: Email:

Là tác giả (trưởng nhóm tác giả đại diện cho nhóm tác giả) của đề tài dự thi:

.....

.....

.....

Người hỗ trợ tạo ra mô hình, sản phẩm (nếu có):

.....

(địa chỉ: điện thoại:)

II. Lĩnh vực dự thi:

Mô hình, sản phẩm thuộc lĩnh vực nào đánh dấu X vào dấu []

1. Đồ dùng dành cho học tập []

2. Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông []

3. Sản phẩm thân thiện với môi trường []

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

5. Các dụng cụ sinh hoạt gia đình, đồ chơi trẻ em []

III. Hồ sơ gồm có: (Đánh dấu X vào mục [] nếu có tài liệu)

1. Phiếu đăng ký tham dự Cuộc thi []

2. Mô hình, sản phẩm dự thi (đối với các phần mềm tin học phải gửi kèm theo mã nguồn, chương trình cài đặt và hướng dẫn) []
3. Bản thuyết minh đề tài dự thi []
4. Video clip về các bộ phận, quá trình lắp ráp, vận hành của mô hình, sản phẩm dự thi []
5. Hồ sơ tác giả/nhóm tác giả: ảnh chân dung (4cmx6cm), giấy khai sinh của tác giả, đồng tác giả dự thi; Ảnh tác giả/nhóm tác giả chụp cùng mô hình, sản phẩm dự thi []
6. Tài liệu liên quan nếu có []

IV. Danh sách đồng tác giả (nếu có):

TT	Họ và tên	Ngày, tháng, năm sinh	Lớp, trường	Nơi thường trú	Điện thoại liên hệ; địa chỉ email, facebook (nếu có)	% đóng góp	Ký tên
1							
2							
...
Tổng số						100%	

**Lưu ý:*

- Mỗi đề tài tham gia dự thi có tối đa 05 thành viên theo Thể lệ Cuộc thi Sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng thành phố Cẩm Phả lần thứ V, năm 2024. Trưởng nhóm tác giả là người chủ trì nghiên cứu, sáng tạo ra đề tài và có tỷ lệ % đóng góp nhiều nhất trong số các thành viên nhóm tác giả dự thi. Các đồng tác giả bắt buộc phải ký tên vào phần IV (nếu có).

- Nếu nhờ sự giúp đỡ của người khác làm đề tài dự thi theo ý tưởng sáng tạo của tác giả, nhóm tác giả thì ghi rõ tên và địa chỉ của người hỗ trợ (tại mục I).

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.

**Xác nhận của nhà trường
hoặc chính quyền địa phương**
(Ký tên, đóng dấu)

.....Ngày tháng..... năm 2024
Tác giả hoặc trưởng nhóm tác giả
(Ký và ghi rõ họ tên)

Lưu ý: Phiếu đăng ký phải được ký tên, đóng dấu xác nhận của nhà trường hoặc xác nhận của chính quyền địa phương; scan và gửi file dưới định dạng pdf .

**BẢN THUYẾT MINH
ĐỀ TÀI THAM DỰ CUỘC THI
SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN, NHI ĐỒNG THÀNH PHỐ CẨM PHẢ
LẦN THỨ V, NĂM 2024**

1. Tên đề tài dự thi:

.....
.....
.....

2. Phần thuyết minh đề tài dự thi (không quá 10 trang giấy A4):

2.1. Giới thiệu đề tài dự thi:

- Ý tưởng sáng tạo của đề tài:

.....
.....

- Mục đích của đề tài: *(Nêu rõ đề tài dự thi đã giải quyết được những vấn đề gì? Hoặc đã khắc phục được những hạn chế gì của đề tài tương tự đã có trước đó?)*

.....
.....

- Nội dung chi tiết của đề tài dự thi: *(trình bày chi tiết nội dung đề tài dự thi; nguyên vật liệu, thời gian thực hiện, thông số kỹ thuật, quy trình, cách thức lắp ráp, chế tạo; nguyên lý hoạt động, vận hành...).*

.....
.....

2.2. Tính mới, tính sáng tạo của đề tài dự thi:

- Trường hợp đề tài dự thi hoàn toàn mới:

+ Nêu các điểm mới, điểm sáng tạo của đề tài dự thi.

+ Trình bày, làm rõ đề tài dự thi không trùng hoặc không tương tự với đề tài của người khác.

- Trường hợp đề tài dự thi có sự cải tiến, sáng tạo so với đề tài đã được công bố:

+ Nêu thông tin về các đề tài đã biết tương tự với đề tài dự thi (nếu có). Nêu các hạn chế, thiết sót của đề tài đã biết đó để làm rõ các vấn đề sáng tạo mà tác giả đã giải quyết khi thực hiện đề tài dự thi.

+ Nêu những nội dung, bộ phận, chi tiết đã cải tiến, sáng tạo khi thực hiện đề tài dự thi để khắc phục những nhược điểm của đề tài đã biết.

+ Thuyết minh rõ phần cải tiến, những tính mới và tính sáng tạo của đề tài dự thi.

- *Trường hợp đề tài đã gửi tham gia các hội thi, cuộc thi, giải thưởng trước đó (nếu có):*

+ Thuyết minh nêu rõ tình trạng của đề tài đã dự thi ở các cuộc thi trước;

+ Nêu những nội dung, bộ phận, chi tiết đã được cải tiến, sáng tạo để mang lại hiệu quả cao hơn hoặc khắc phục những nhược điểm, thiếu sót của đề tài trước đó.

*** Đánh giá tính mới, tính sáng tạo**

Đề tài dự thi hoàn toàn mới;

Đề tài dự thi không trùng hoặc không tương tự với đề tài của người khác.

Một số bộ phận, chi tiết của mô hình, sản phẩm dự thi có sự cải tiến, sáng tạo so với đề tài đã biết.

Được thiết kế mô phỏng theo mô hình, sản phẩm của người khác.

Có tính sáng tạo về công nghệ.

Có tính sáng tạo trong kết cấu.

Mang tính kết hợp kỹ thuật của các ngành.

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

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

.....
.....
.....

2.3. Khả năng áp dụng, triển khai của đề tài

Nêu rõ địa điểm, thời gian đề tài đã được ứng dụng vào thực tế; hoặc có khả năng áp dụng vào thực tế (nêu khả năng, phạm vi, đơn vị ứng dụng); có những điểm ưu việt gì vượt trội so với đề tài cùng loại đã biết (nếu có).

.....
.....
.....

*** Đánh giá khả năng áp dụng (đánh dấu vào những ô thích hợp hoặc viết riêng)**

Đề tài đã được áp dụng trong thực tế với quy mô toàn quốc hoặc có khả năng áp dụng rộng rãi với quy mô toàn quốc.

Đề tài đã được áp dụng trong thực tế với quy mô tỉnh hoặc có khả năng áp dụng rộng rãi với quy mô cấp tỉnh.

Đề tài đã được áp dụng trong thực tế với quy mô cấp huyện hoặc có khả năng áp dụng rộng rãi ở cấp huyện.

Đề tài đã được áp dụng trong thực tế với quy mô đơn vị, cơ sở hoặc có khả năng áp dụng ở quy mô đơn vị, cơ sở.

Đề tài chưa áp dụng trong thực tế hoặc có khả năng áp dụng trong thực tế.

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

.....

.....

.....

*** Đánh giá mức độ triển khai**

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 về các mục đích đánh dấu trên đây hoặc điểm khác)

.....

.....

.....

2.4. Hiệu quả kinh tế - xã hội

- Hiệu quả kinh tế: Đề tài ứng dụng vào thực tế giúp nâng cao năng suất lao động, giảm chi phí sản xuất, nâng cao chất lượng sản phẩm, dịch vụ, nâng cao hiệu quả kỹ thuật như thế nào?

.....

.....

.....

- Hiệu quả xã hội:

+ Đề tài ứng dụng vào thực tế giúp nâng cao điều kiện an toàn lao động, cải thiện điều kiện sống, làm việc, bảo vệ môi trường, sức khỏe con người như thế nào?

.....
.....
.....

+ Đề tài đã giúp giải quyết những vấn đề gì trong học tập, vui chơi, sinh hoạt

.....
.....
.....

2.5. Phụ lục minh họa: *(Đánh dấu vào các ô thích hợp hoặc viết riêng)*

- Các chứng nhận, giải thưởng từ các cuộc thi, triển lãm khác (nếu có).
- Phiếu chứng nhận, kiểm nghiệm chất lượng hoặc độc tố (nếu có).
- Bản vẽ, sơ đồ.
- Mô hình, sản phẩm.
- Các kết quả khảo sát thử nghiệm (có dấu xác nhận của cơ quan thử nghiệm, đo lường)
- Bản nhận xét của các chuyên gia trong các ngành chức năng liên quan.

Phụ lục hay lý giải khác:

.....
.....
.....

2.6. Các thuyết minh khác (nếu có):

.....
.....
.....

Lưu ý: Tùy nội dung cụ thể của từng đề tài, tác giả/nhóm tác giả có thể điền hoặc giải thích thêm vào những mục thích hợp trong Bản thuyết minh này. Bản thuyết minh cần phải trình bày rõ ràng, nội dung cô đọng, khoa học, đầy đủ các hình vẽ, bảng biểu, thông số, số liệu, chỉ tiêu đạt được, đủ để đánh giá các tiêu chí trong phân “Tiêu chuẩn đánh giá” của thể lệ đưa ra.

....., ngày ... tháng ... năm 2024

**Xác nhận của nhà trường hoặc
chính quyền địa phương**
(ký tên, đóng dấu)

Tác giả hoặc trưởng nhóm tác giả
(ký, ghi rõ họ tên)