

Lai Châu, ngày 20 tháng 02 năm 2023

Số: 01 /QĐ-BTC

QUYẾT ĐỊNH
Về việc ban hành Thể lệ Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Lai Châu năm 2023

**BAN TỔ CHỨC CUỘC THI SÁNG TẠO THANH,
THIẾU NIÊN VÀ NHI ĐỒNG**

Căn cứ Quyết định số 165/2006/QĐ-TTg ngày 14/7/2006 của Thủ tướng Chính phủ về việc tổ chức hội thi sáng tạo kỹ thuật;

Căn cứ Thông tư số 27/2018/TT-BTC, ngày 21/3/2018 của Bộ Tài chính quy định chế độ tài chính cho hoạt động tổ chức Giải thưởng sáng tạo khoa học công nghệ Việt Nam, Hội thi sáng tạo kỹ thuật và Cuộc thi sáng tạo Thanh thiếu niên nhi đồng;

Căn cứ Quyết định số 22/2020/QĐ-UBND, ngày 24/6/2020 của UBND tỉnh Lai Châu quy định về mức chi cho hoạt động Hội thi sáng tạo kỹ thuật và Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng trên địa bàn tỉnh Lai Châu;

Căn cứ Quyết định số 136/QĐ-UBND, ngày 08/02/2023 của UBND tỉnh Lai Châu về việc thành lập Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Lai Châu năm 2023;

Căn cứ ý kiến góp ý của thành viên Ban Tổ chức Hội thi vào dự thảo Thể lệ;
Xét đề nghị của Ủy viên Thư ký cuộc thi,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Ban hành kèm theo Quyết định này Thể lệ Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Lai Châu năm 2023.

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

Điều 3: Ban Tổ chức Cuộc thi; Thủ trưởng các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh; Chủ tịch UBND các huyện, thành phố và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh (B/C);
- Như Điều 3;
- Lưu LHKH&KT.

TM. BAN TỔ CHỨC

TRƯỞNG BAN



Nguyễn Cao Sơn
Phó Chủ tịch Liên hiệp các Hội
Khoa học và Kỹ thuật tỉnh



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

THẺ LỆ
Cuộc thi Sáng tạo thanh, thiếu niên và nhi đồng
tỉnh Lai Châu năm 2023

Điều 1. Mục đích, ý nghĩa

Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên và nhi đồng tỉnh Lai Châu năm 2023 (sau đây gọi tắt là Cuộc thi) nhằm khơi dậy tiềm năng và phát huy tinh thần sáng tạo của thanh niên, thiếu niên và nhi đồng toàn tỉnh, thúc đẩy việc áp dụng có hiệu quả các giải pháp kỹ thuật mới vào sản xuất và đời sống.

Điều 2. Cơ quan tổ chức

1. Các cơ quan thường trực:

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh.

2. Các cơ quan phối hợp:

- Sở Khoa học và Công nghệ.

- Sở Giáo dục và Đào tạo.

- Sở Thông tin và Truyền thông.

- Liên đoàn Lao động tỉnh.

- Hội Nông dân tỉnh.

- Đoàn Thanh niên cộng sản Hồ Chí Minh tỉnh Lai Châu.

Điều 3. Đối tượng dự thi

Tất cả công dân Việt Nam trong độ tuổi từ 6 - 35 tuổi, có hộ khẩu thường trú trên địa bàn tỉnh Lai Châu đều có quyền dự thi (công dân có ngày sinh từ 01/01/1988 đến 31/12/2017). Khuyến khích thanh niên khởi nghiệp sáng tạo, thanh niên lập nghiệp, thanh niên áp dụng, chuyển giao các tiến bộ khoa học kỹ thuật mới vào sản xuất, thanh niên là công nhân, nông dân làm việc tại các nhà máy, cơ sở sản xuất.

Điều 4. Lĩnh vực dự thi

Các giải pháp sáng tạo phục vụ sản xuất, đời sống, kinh tế, văn hóa - xã hội, an ninh, quốc phòng đều có quyền tham dự Cuộc thi. Các giải pháp dự thi đăng ký theo 5 lĩnh vực sau đây:

1. Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông, vật liệu, hóa chất, năng lượng.
2. Cơ khí, điện, tự động hóa, xây dựng, giao thông vận tải.

3. Nông - lâm - ngư nghiệp và môi trường.
4. Y tế - chăm sóc sức khỏe, giáo dục và đào tạo.
5. Quản lý và các lĩnh vực khác.

Điều 5. Yêu cầu và tiêu chuẩn đánh giá đối với mô hình, sản phẩm dự thi

1. Mô hình, sản phẩm dự thi: Yêu cầu phải có mô hình, sản phẩm cụ thể và phải được thực hiện theo đúng ý tưởng của người dự thi.

2. Sản phẩm dự thi phải có tính mới, tính sáng tạo, có tính khả thi, ứng dụng trong đời sống.

3. Sản phẩm dự thi là kết quả của quá trình lao động, sáng tạo được người dự thi trình bày trong bản thuyết minh hoặc hình ảnh phóng sự dưới hình thức ghi hình phỏng vấn trong các lĩnh vực nêu tại Điều 4 của Thể lệ này.

4. Bản thuyết minh có 4 mục sau:

Mục 1: Ý tưởng sáng tạo; nêu cấu tạo của sản phẩm.

Mục 2: Cách sử dụng, vận hành.

Mục 3: Tính mới, tính sáng tạo.

Mục 4: Hiệu quả kinh tế, khả năng áp dụng.

5. Sản phẩm đã từng dự thi được phép tham gia nhưng phải có sự cải tiến và thuyết minh rõ những tính mới và tính sáng tạo trong sản phẩm.

Điều 6. Yêu cầu đối với tác giả dự thi

1. Tác giả dự thi phải đảm bảo quy định tại Điều 3 của Thể lệ này.

2. Tác giả dự thi có thể là cá nhân hoặc theo nhóm, tập thể, nhưng tối đa không được vượt quá 4 người.

3. Tác giả dự thi được quyền nhờ người khác viết thuyết trình và làm sản phẩm theo đúng ý tưởng sáng tạo của mình (trừ lĩnh vực phần mềm tin học).

4. Tác giả dự thi phải làm phiếu tham dự cuộc thi theo mẫu của Ban Tổ chức cấp tỉnh phát hành (theo mẫu).

Điều 7. Hồ sơ tham gia dự thi

Hồ sơ gồm có:

- Phiếu đăng ký tham dự Cuộc thi (theo mẫu).
- Mô hình, sản phẩm, video dự thi (dưới dạng phóng sự).
- Bản thuyết minh theo nội dung ghi tại khoản 4 Điều 5.

Điều 8. Đánh giá giải pháp dự thi

1. Thang điểm xếp loại giải thưởng

- a. Giải đặc biệt: Từ 90 đến 100 điểm.
- a. Giải nhất: Từ 80 đến 89 điểm.

- b. Giải nhì: Từ 70 đến 79 điểm.
- c. Giải ba: Từ 60 đến 69 điểm.
- d. Giải khuyến khích: Từ 50 đến 59 điểm.
- e. Dưới 50 điểm, sản phẩm dự thi được đánh giá là “Không đạt”.

2. Bảng điểm chấm giải thưởng

STT	Tiêu chuẩn	Điểm
I	Tính mới - Tính sáng tạo (<i>Chỉ chọn 01 (một) trong 05 (năm) nội dung bên dưới</i>)	
1	Hoàn toàn mới, được áp dụng đầu tiên	40
2	Có cải tiến so với giải pháp đã biết với mức độ khá	30
3	Có cải tiến so với giải pháp đã biết với mức độ trung bình	20
4	Có cải tiến so với giải pháp đã biết với mức độ ít hơn trung bình	10
5	Không có yếu tố mới hoặc sao chép từ các giải pháp đã biết	0
II	Khả năng áp dụng (<i>Chỉ chọn 01 (một) trong 04 (bốn) nội dung bên dưới</i>)	
1	Có khả năng áp dụng trong toàn tỉnh hoặc ngoài tỉnh	20
2	Có khả năng áp dụng trong đơn vị và có thể nhân ra ở một số đơn vị trong tỉnh	15
3	Có khả năng áp dụng trong đơn vị	10
4	Không có khả năng áp dụng	0
III	Hiệu quả kinh tế - xã hội (<i>Chỉ chọn 01 (một) trong 05 (năm) nội dung bên dưới</i>)	
1	Có hiệu quả trong phạm vi toàn tỉnh	40
2	Có hiệu quả trong phạm vi cơ quan, đơn vị cấp sở, ngành, huyện	30
3	Có hiệu quả trong phạm vi cấp xã, phòng, ban và tương đương	20
4	Ở mức độ làm cơ sở cho những nghiên cứu tiếp theo	10
5	Không có hiệu quả	0
Tổng điểm (là điểm tối đa của mục I, II, III)		100

Điều 9. Giải thưởng



Tác giả đoạt giải sẽ được Ban Tổ chức trao giải thưởng gồm tiền thưởng và giấy chứng nhận; được Ban Tổ chức lựa chọn tham dự Cuộc thi sáng tạo thanh, thiếu niên và nhi đồng toàn quốc năm 2023:

- | | |
|---|------------------|
| - 03 giải Đặc biệt, mỗi giải trị giá: | 10.000.000 đồng. |
| - 07 giải Nhất, mỗi giải trị giá: | 8.000.000 đồng. |
| - 10 giải Nhì, mỗi giải trị giá | 5.000.000 đồng. |
| - 15 giải Ba, mỗi giải trị giá | 4.000.000 đồng. |
| - 10 giải Khuyến khích, mỗi giải trị giá: | 3.000.000 đồng. |

Điều 10. Thời gian tổ chức

- Thời gian: Từ tháng 20/02/2023 đến 31/11/2023.
- Phát động cuộc thi: Từ tháng 02/2023.
- Thời hạn cuối cùng nhận hồ sơ dự thi: Hết ngày 31/11/2023 (theo dấu bưu điện).
- Tổ chức chấm điểm, trao giải thưởng: Trong tháng 12/2023.

Điều 11. Địa điểm nộp hồ sơ dự thi

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Lai Châu. Tầng 5, nhà số 1 đơn vị sự nghiệp tỉnh Lai Châu. Phường Đông Phong, tp Lai Châu, tỉnh Lai Châu.

Điều 12. Điều khoản thi hành

Thể lệ này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Trong quá trình thực hiện, nếu có điểm nào chưa hợp lý, các đơn vị báo cáo Ban Tổ chức thông qua cơ quan Thường trực Cuộc thi để tổng hợp, trình Ban Tổ chức xem xét, sửa đổi cho phù hợp./.