
TP. Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 02 năm 2020

THÈ LỆ**CUỘC THI SÁNG TẠO THANH THIẾU NHI
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH LẦN THỨ 15 NĂM 2020**

(Ban hành kèm theo Kế hoạch số 193-KH/TĐTN-VP, ngày 12/02/2020
của Ban Thường vụ Thành Đoàn thành phố Hồ Chí Minh)

Điều 1: ĐỐI TƯỢNG DỰ THI:**- Nội dung Sản phẩm sáng tạo:**

+ Tất cả thanh thiếu nhi trên địa bàn thành phố từ 06 - 18 tuổi đều có thể tham gia dự thi. Đối với nội dung thi Sản phẩm sáng tạo có thể thi cá nhân hoặc theo nhóm (*tối đa 5 người/nhóm*).

+ Đối tượng dự thi được chia làm 03 bảng dự thi:

Bảng	Độ tuổi
Bảng A	Khối học sinh Tiểu học
Bảng B	Khối học sinh Trung học cơ sở
Bảng C	Khối học sinh Trung học phổ thông

- Nội dung Liên hoan Câu lạc bộ, Đội, Nhóm học thuật, sáng tạo, nghiên cứu khoa học:

+ Tất cả các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm học thuật, sáng tạo, nghiên cứu khoa học tại các trường Tiểu học, Trung học cơ sở và Trung học phổ thông trên địa bàn thành phố. Các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm dự thi được chia làm 02 bảng:

Bảng	Độ tuổi
Bảng D1	Khối học sinh Trung học cơ sở
Bảng D2	Khối học sinh Trung học phổ thông

Điều 2: NỘI DUNG VÀ HÌNH THỨC THI:*** Sản phẩm sáng tạo:**

- Mô hình, sản phẩm dự thi là các mô hình, sản phẩm, giải pháp kỹ thuật, ... thuộc các lĩnh vực sau:

+ Dụng cụ học tập STEM;

+ Dụng cụ sinh hoạt hàng ngày, lao động sản xuất, đồ chơi trẻ em;

- + IoT ứng dụng cho giao thông, nông nghiệp, môi trường,...;
- + Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế;
 - + Cải thiện tình hình giao thông;
 - + Cải thiện tình hình ngập nước;
 - + Tranh làm từ các vật liệu sáng tạo (*gạo, cát, đá, ...*) ca ngợi vẻ đẹp quê hương đất nước;
 - + Phần mềm tin học;
 - + Thu gom, phân loại và hạn chế rác thải nhựa;
 - + Xây dựng thành phố thông minh;
 - + Các mô hình, sản phẩm sáng tạo khác.
- Nội dung thi Sản phẩm Sáng tạo gồm 03 vòng thi:
 - + Vòng Sơ loại: Ban tổ chức thực hiện chấm kín chọn ra các sản phẩm chất lượng tiếp tục tham gia vòng Bán kết cuộc thi;
 - + Vòng Bán kết: Các sản phẩm vòng Bán kết đứng tại khu vực triển lãm sản phẩm của mình để giới thiệu sản phẩm và trả lời phản biện của Hội đồng Ban giám khảo. Căn cứ vào kết quả chấm điểm của Ban giám khảo, Ban tổ chức sẽ chọn ra 07 - 10 sản phẩm/bảng vào vòng Chung kết.
 - + Vòng Chung kết: Các sản phẩm xuất sắc sẽ lên sân khấu thuyết trình và trả lời câu hỏi phản biện của Hội đồng Ban giám khảo.

*** Liên hoan Câu lạc bộ, Đội, Nhóm học thuật, sáng tạo, nghiên cứu khoa học:**

- Các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm học thuật, sáng tạo, nghiên cứu khoa học của các trường Tiểu học, THCS và THPT sẽ trưng bày, trình diễn sản phẩm và giới thiệu về Câu lạc bộ, Đội, Nhóm trong cuộc thi Sáng tạo Thanh thiếu nhi thành phố. Căn cứ vào sản phẩm, quy mô và nội dung hoạt động của từng Câu lạc bộ, Đội, Nhóm, Ban Giám khảo sẽ trao giải cho các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm xuất sắc.
- Nội dung Liên hoan Câu lạc bộ, Đội, Nhóm học thuật, sáng tạo, nghiên cứu khoa học gồm 02 vòng thi:
 - + Vòng 1: Biểu diễn nội dung

Tất cả các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm học thuật, sáng tạo, nghiên cứu khoa học tham gia dự thi sẽ phô diễn sản phẩm, nội dung hoạt động tại khu vực Ban tổ chức đã bố trí sẵn, khuyến khích các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm có hình thức biểu diễn mới lạ, đặc sắc. Ban Giám khảo sẽ chấm điểm từng Câu lạc bộ, Đội, Nhóm và chọn ra 7 - 10 Câu lạc bộ, Đội, Nhóm xuất sắc vào vòng 2.

- + Vòng 2: Thuyết trình

Các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm xuất sắc vào vòng 2 sẽ thuyết trình trước Ban Giám khảo. Nội dung thuyết trình bao gồm: quy mô, nội dung, hình thức hoạt động, cách thức sinh hoạt, định hướng phát triển của Câu lạc bộ, Đội, Nhóm.

Điều 3: YÊU CẦU ĐỐI VỚI NGƯỜI DỰ THI:

- Người dự thi phải nằm trong độ tuổi quy định tại điều 1 của thể lệ này;
- Người dự thi có thể nhờ người khác hỗ trợ thực hiện sản phẩm dựa trên cơ sở ý tưởng sáng tạo của chính mình;
- Mỗi cá nhân (*nhóm*) có quyền dự thi một hoặc nhiều mô hình, sản phẩm;
- Các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm sáng tạo tham gia dự thi phải đảm bảo thành viên dự thi từ 05 người trở lên.

Điều 4: YÊU CẦU VÀ TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ:

*** Đối với nội dung Sản phẩm sáng tạo:**

- Các mô hình, sản phẩm dự thi phải có tính mới, tính sáng tạo, có khả năng áp dụng và có hướng phát triển;
- Đề tài dự thi yêu cầu phải có mô hình. Mô hình, sản phẩm dự thi phải được thực hiện theo đúng ý tưởng của người dự thi;
- Mô hình, sản phẩm bắt buộc phải có một bản thuyết minh kèm theo. Bản thuyết minh phải nêu rõ ý tưởng sáng tạo, cách sử dụng, vận hành, tính mới, tính sáng tạo, khả năng áp dụng và hướng phát triển.

*** Đối với nội dung Liên hoan Câu lạc bộ, Đội, Nhóm:**

- Các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm dự thi phải có mô hình, sản phẩm hoặc thí nghiệm biểu diễn để minh họa được nội dung Câu lạc bộ, Đội, Nhóm;
- Các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm dự thi phải thể hiện được quy mô, nội dung, hình thức hoạt động, cách thức sinh hoạt, định hướng phát triển;
- Các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm có số lượng thành viên tham gia đông đảo (*từ 10 thành viên trở lên*) được cộng điểm ưu tiên.

Điều 5: HỒ SƠ DỰ THI:

- Hồ sơ tham gia thi Sản phẩm sáng tạo:
 - + Phiếu đăng ký tham dự cuộc thi (*mẫu số 01*);
 - + Mô hình, sản phẩm dự thi (*có dán giấy ghi tên sản phẩm, đơn vị*);
 - + Bản thuyết minh nêu rõ ý tưởng, cách thiết kế và sử dụng (*mẫu số 02*);
 - + Giấy khai sinh hoặc chứng minh nhân dân (*photocopy*).
- Hồ sơ tham gia Liên hoan Câu lạc bộ, Đội, Nhóm:
 - + Phiếu đăng ký tham dự (*mẫu số 3*).

Điều 6: TỔ CHỨC CHÁM THI:

1. Tổ chức cuộc thi, ngày hội sáng tạo cấp trường (02/2020 – 04/2020):

Các trường Tiểu học, Trung học cơ sở, Trung học phổ thông chủ động tổ chức cuộc thi, ngày hội sáng tạo cấp trường để lựa chọn các sản phẩm chất lượng tham gia cuộc thi cấp Quận, Huyện.

2. Cấp Quận, Huyện Đoàn (tháng 02/2020 - 04/2020):

- Ban Thường vụ Quận - Huyện chủ động và phối hợp với Phòng Giáo dục Quận - Huyện tổ chức Cuộc thi Sáng tạo cấp cơ sở.
- Kết hợp với các thầy, cô các trường bồi dưỡng các sản phẩm tiêu biểu cấp quận - huyện tham gia dự thi cấp thành phố.
- Thời gian hội thu sản phẩm sáng tạo cấp thành: Từ ngày 19/5/2020 đến 25/5/2020.

3. Cấp thành:

- *Vòng Sơ loại (26/5/2020 - 31/5/2020):* Ban tổ chức chọn ra các sản phẩm chất lượng tham gia vòng Bán kết cuộc thi. Ngày 01/6/2020: Công bố danh sách sản phẩm vào vòng Bán kết.
- *Vòng Bán kết và Chung kết (06/2020):*
 - + Vòng Bán kết, Chung kết và Tổng kết trao giải sẽ được tổ chức trong chương trình Ngày hội STEMDAY vào ngày 14/6/2020 (*dự kiến*);
 - + Tổ chức các Hội đồng Giám khảo theo từng bảng thi, nội dung và chọn ra 07 - 10 sản phẩm/bảng vào vòng Chung kết. Các sản phẩm xuất sắc nhất sẽ thuyết trình trước Hội đồng Giám khảo;
 - + Tổ chức Liên hoan Câu lạc bộ, Đội, Nhóm học thuật, sáng tạo, nghiên cứu khoa học và lựa chọn các Câu lạc bộ, Đội, Nhóm xuất sắc;
 - + Họp Ban chỉ đạo và Ban tổ chức thống nhất kết quả trao giải cuộc thi;
 - + Tổng kết trao giải cuộc thi và khen thưởng cho các Quận, Huyện Đoàn có thành tích xuất sắc trong việc triển khai, tổ chức cuộc thi cấp cơ sở và tham gia tốt cuộc thi cấp thành phố giai đoạn 05 năm (2016 - 2020).

4. Tham gia Cuộc thi Sáng tạo dành cho thanh thiếu niên và nhi đồng toàn quốc lần thứ 16 năm 2019 – 2020:

- Ban tổ chức căn cứ vào kết quả cuộc thi Sáng tạo cấp thành phố để chọn những sản phẩm tiêu biểu nhất tham gia cuộc thi toàn quốc.
- Hạn chót hồ sơ dự thi: 31/07/2020 (Thứ Sáu).
- Trung bày và Tổng kết trao giải cuộc thi: Từ tháng 10-11/2020.

Điều 7: THÔNG TIN, LIÊN HỆ:

Kế hoạch, thể lệ của cuộc thi được đăng trên các trang thông tin điện tử sau:

- Website Thành Đoàn: www.thanhdoan.hochiminhcity.gov.vn
- Website Trung tâm Phát triển KH & CN Trẻ: www.khoaahocitre.com.vn

- Website Sở Khoa học và Công nghệ: www.dost.hochiminhcity.gov.vn

Gửi hồ sơ dự thi hoặc để biết thêm thông tin về cuộc thi liên hệ:

Trung tâm Phát triển Khoa học và Công nghệ Trẻ

Lầu 3, Số 01, Phạm Ngọc Thạch, Phường Bến Nghé, Quận 1, TP. HCM

ĐT: (028)38.233.363 – (028)38.230.780 - Fax: 38.244.705

Email: khoahoctr@gmail.com; Website: www.khoahoctr.com.vn

Điều 8: HỘI ĐỒNG GIÁM KHẢO:

Hội đồng Giám khảo do Ban tổ chức mời bao gồm đại diện các đơn vị: Thành Đoàn, Sở khoa học và Công nghệ, Sở Giáo dục và Đào tạo thành phố Hồ Chí Minh; các nhà khoa học, các chuyên gia thuộc các lĩnh vực có sản phẩm dự thi.

Điều 9: BẢO HỘ QUYỀN SỞ HỮU TRÍ TUỆ:

Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Hồ Chí Minh hướng dẫn các tác giả có các mô hình, giải pháp kỹ thuật có khả năng đăng ký bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (*sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp, bản quyền tác giả...*) theo quy định pháp luật hiện hành.

Điều 10: ĐIỀU KHOẢN THI HÀNH:

Trong quá trình thực hiện Cuộc thi nếu có xảy ra khiếu nại, quyết định cuối cùng là của Ban chỉ đạo. Thể lệ này đã được Ban chỉ đạo Cuộc thi xem xét thông qua và có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

BAN TỔ CHỨC CUỘC THI