

\*\*\*

Số: 25 -KH/TĐTN-TTN Thành phố Huế, ngày 19 tháng 10 năm 2020

## KẾ HOẠCH

### Tổ chức Cuộc thi “3R – Vì môi trường phát triển bền vững” năm 2020

Thực hiện Quyết định số 139/QĐ-UBND, ngày 19/01/2019 và Kế hoạch số 41/KH-UBND, ngày 04/3/2019 của Ủy ban Nhân dân tỉnh về việc tổ chức, triển khai thực hiện Đề án Ngày Chủ nhật xanh “*Hãy hành động để Thừa Thiên Huế thêm Xanh - Sạch - Sáng*”; Thực hiện sự chỉ đạo của Ban Thường vụ Tỉnh Đoàn Thừa Thiên Huế về việc tổ chức Cuộc thi “3R - Vì môi trường phát triển bền vững”; Nhằm động viên, khuyến khích đoàn viên thanh niên, học sinh tăng cường sáng tạo, đưa ra các ý tưởng, sáng kiến về tái chế rác nhựa phế liệu bảo vệ môi trường, Trung tâm hoạt động Thanh thiếu nhi tỉnh Thừa Thiên Huế xây dựng Kế hoạch tổ chức Cuộc thi “3R – Vì môi trường phát triển bền vững” cụ thể như sau:

#### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU:

- Phát động sâu rộng trong đoàn viên thanh niên, học sinh tích cực tham gia và duy trì có hiệu quả Đề án Ngày Chủ nhật xanh;
- Nhằm giúp đoàn viên thanh niên, học sinh tìm hiểu, chia sẻ về kiến thức và các giải pháp cho môi trường, đặc biệt là về 3R (Tiết giảm, Tái sử dụng và Tái chế), đồng thời gia tăng sự quan tâm hưởng ứng của cộng đồng đối với các hoạt động 3R;
- Cuộc thi cần được triển khai rộng khắp, thu hút đông đảo đoàn viên thanh niên, học sinh tham gia; đảm bảo tính thiết thực, hiệu quả, an toàn, tiết kiệm và gắn với cuộc vận động “*Toàn dân xây dựng Thừa Thiên Huế Sáng - Xanh - Sạch, Không rác thải*”.

#### II. ĐỐI TƯỢNG THAM GIA:

- Tất cả các đoàn viên thanh niên, học sinh trong độ tuổi 12 - 17 đang học tập tại các trường Trung học cơ sở, THPT trên địa bàn tỉnh;
- Các thí sinh có thể tham gia với tư cách cá nhân hoặc theo nhóm (*mỗi nhóm tối đa không quá 05 người*) và có thể tham gia nhiều sản phẩm khác nhau

#### III. THỂ LỆ CUỘC THI:

##### 1. Yêu cầu:

Chế tạo các sản phẩm hữu dụng từ các phế liệu nhựa, vật liệu đã qua sử dụng trong sinh hoạt gia đình, học tập, trường lớp, sản xuất như: vỏ chai nhựa, vỏ nhựa cũ, túi nilon, giấy carton, phế thải nhựa trong quá trình sản xuất...

## **2. Tiêu chuẩn đánh giá:**

- Các sản phẩm dự thi phải làm từ các vật liệu nhựa phế thải, kích thước sản phẩm dự thi tối đa 1m;
- Mỗi sản phẩm dự thi bắt buộc phải có bản 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 rộng rãi (*Theo mẫu của BTC gửi kèm*);
- Các sản phẩm dự thi phải có tính mới; tính sáng tạo; có giá trị sử dụng trong đời sống hàng ngày như: đồ dùng, đồ chơi hoặc mang ý nghĩa tích cực về tái sử dụng và tái chế chất thải, bảo vệ môi trường, tiết kiệm theo 3 nhóm sản phẩm: Sản phẩm tái chế, thay thế; Sản phẩm tái sử dụng sáng tạo; Sản phẩm hỗ trợ các giải pháp tiết kiệm;
- Sản phẩm phải là các ý tưởng, sáng kiến mô hình chưa đạt các giải thưởng tại bất kỳ Cuộc thi nào quy mô cấp tỉnh, cấp quốc gia;
- Sản phẩm tham dự phải đảm bảo không vi phạm bản quyền tác giả (trường hợp sản phẩm được giải thưởng bị phát hiện vi phạm bản quyền tác giả thì Ban Tổ chức sẽ thu hồi lại giải thưởng);
- Ghi rõ họ tên tác giả (hoặc nhóm tác giả), ngày sinh của đại diện, địa chỉ, số điện thoại liên hệ, email...

## **3. Sử dụng sản phẩm:**

- Ban Tổ chức được toàn quyền sử dụng những sản phẩm dự thi để phục vụ các hoạt động tuyên truyền, ứng dụng thực tế;
- Ban tổ chức sẽ lưu giữ các sản phẩm tham dự, không hoàn lại cho tác giả.

## **IV. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM:**

### **1. Thời gian:**

- Thời gian nhận bài dự thi: Từ **20/10/2020** đến **15h00** ngày **20/11/2020**.
- Thời gian chấm thi: **22/11/2020** đến **25/11/2020**.
- Thời gian trao giải Cuộc thi: **8h00 ngày 28/11/2020 (Thứ bảy)**.

### **2. Địa điểm nhận các sản phẩm dự thi:**

Các sản phẩm dự thi gửi về phòng Nghiệp vụ - Trung tâm hoạt động Thanh thiếu nhi tỉnh Thừa Thiên Huế (*Địa chỉ: 57 Lâm Hoảng, phường Vỹ Dạ, thành phố Huế*).

**Lưu ý:** Ngoài bì thư ghi rõ: Sản phẩm dự thi **Cuộc thi “3R – Vì môi trường phát triển bền vững” năm 2020**.

\* **Lưu ý:** BTC không chịu trách nhiệm về các sản phẩm tham gia không đúng thời hạn và thất lạc trong quá trình thí sinh gửi sản phẩm tham gia dự thi.

## **V. CƠ CẤU GIẢI THƯỞNG:**

Giải thưởng được chia làm 02 nhóm giải thưởng: Nhóm khối THCS và khối THPT. Trong đó, cơ cấu giải thưởng mỗi nhóm cụ thể như sau:

- 01 Giải nhất: Chứng nhận + hiện kim;

- 01 Giải nhì: Chứng nhận + hiện kim;
- 01 Giải ba: Chứng nhận + hiện kim;
- 03 Giải khuyến khích: Chứng nhận + hiện kim;

## VI. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

### 1. Trung tâm Hoạt động Thanh thiếu nhi tỉnh Thừa Thiên Huế:

- Xây dựng Kế hoạch triển khai **Cuộc thi “3R – Vì môi trường phát triển bền vững” năm 2020** trong khối THCS, THPT trên địa bàn toàn tỉnh;
- Phối hợp với Ban giám hiệu các trường THCS, THPT trên địa bàn toàn tỉnh triển khai thực hiện Kế hoạch;
- Thành lập Ban Tổ chức, Ban Giám khảo và Tổ Thư ký để tiến hành công tác theo dõi, tổng hợp và chấm thi của các sản phẩm tham gia dự thi.

### 2. Ban Giám hiệu các trường THCS, THPT trên địa bàn toàn tỉnh:

- Phối hợp với Trung tâm triển khai Kế hoạch đến toàn thể các em học sinh và tạo điều kiện cho các em học sinh đăng ký tham gia cuộc thi;
- Tiến hành thu nhận và sơ loại các sản phẩm dự thi của đơn vị và chọn các sản phẩm đạt yêu cầu gửi về Ban Tổ chức tham gia **Cuộc thi “3R – Vì môi trường phát triển bền vững” năm 2020** đảm bảo đúng thời gian quy định.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức **Cuộc thi “3R – Vì môi trường phát triển bền vững” năm 2020**, Ban Giám đốc Trung tâm hoạt động Thanh thiếu nhi tỉnh Thừa Thiên Huế kính đề nghị Ban Giám hiệu các trường THCS, THPT tích cực triển khai thực hiện để cuộc thi diễn ra thành công tốt đẹp.

**Mọi thông tin xin vui lòng liên hệ:** Phòng Nghiệp vụ, Trung tâm Hoạt động Thanh thiếu nhi tỉnh Thừa Thiên Huế (57 Lâm Hoảng, thành phố Huế), điện thoại: **0234.3897479**, hoặc liên hệ trực tiếp: **Đồng chí Võ Thị Bích Thủy** – Phó trưởng phòng Nghiệp vụ, điện thoại: **0949 657 507**.

#### Noi nhận:

- BTV Tỉnh Đoàn (*báo cáo*);
- Phòng GD&ĐT các Huyện/TX/Thành phố (*phối hợp*);
- BTV Đoàn các Huyện/Thị/Thành phố Huế (*phối hợp*);
- BGH các trường THCS, THPT (*phối hợp*);
- Lưu: TC-HC, NV.



Nguyễn Thị Phương Thảo