

UBND TỈNH ĐỒNG NAI  
**SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**

Số: *1935*/SGDDT-VP

V/v triển khai, phổ biến và tham gia cuộc thi “Đề xuất mô hình ứng phó với biến đổi khí hậu, giảm nhẹ rủi ro thiên tai.”

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

*Đồng Nai, ngày 05 tháng 4 năm 2022*

Kính gửi:

- Các trường THPT và đơn vị trực thuộc;
- Các Phòng Giáo dục và Đào tạo;
- Các phòng thuộc Sở Giáo dục và Đào tạo.

Sở Giáo dục và Đào tạo nhận được văn bản số 1942/STNMT-TNN, KS&BĐKH ngày 30/3/2022 của Sở Tài nguyên và Môi trường về việc triển khai, phổ biến và tham gia cuộc thi “Đề xuất mô hình ứng phó với biến đổi khí hậu, giảm nhẹ rủi ro thiên tai” (*văn bản đính kèm*).

Việc tổ chức cuộc thi “Đề xuất mô hình ứng phó với biến đổi khí hậu, giảm nhẹ rủi ro thiên tai” nhằm tìm kiếm các ý tưởng, sáng kiến, mô hình ứng phó với biến đổi khí hậu, giảm nhẹ rủi ro thiên tai có tính ứng dụng và giá trị cao đời sống xã hội. Cuộc thi cũng nhằm lựa chọn các tác phẩm tiêu biểu, xuất sắc phục vụ tuyên truyền, nhân rộng, nâng cao hiệu quả về ứng phó với biến đổi khí hậu, gắn công tác quản lý Nhà nước với các hoạt động xã hội, cộng đồng trong ứng phó với biến đổi khí hậu, giảm nhẹ rủi ro do thiên tai vì sự phát triển kinh tế bền vững.

Sở Giáo dục và Đào tạo đề nghị các phòng thuộc Sở Giáo dục và Đào tạo, các Phòng Giáo dục và Đào tạo; các trường THPT và đơn vị trực thuộc hưởng ứng và phát động rộng rãi các nội dung của cuộc thi “Đề xuất mô hình ứng phó với biến đổi khí hậu, giảm nhẹ rủi ro thiên tai” đến cán bộ, công chức, viên chức, người lao động và học sinh của đơn vị.

Một số thông tin liên quan đến cuộc thi:

1. Đối tượng tham gia Cuộc thi: tập thể, cá nhân đang sinh sống, làm việc tại Việt Nam; công dân Việt Nam đang sinh sống và làm việc ở nước ngoài hoặc cá nhân là người nước ngoài đang sinh sống, làm việc tại Việt Nam.

2. Tác phẩm tham dự Cuộc thi theo 3 hình thức:

- Tác phẩm viết (các hồ sơ, tài liệu viết được thể hiện trên chất liệu giấy in).

- Tác phẩm vẽ, gồm vẽ tay trên nền giấy và vẽ trên nền tảng công nghệ. Vẽ trên giấy sử dụng màu bột gouach, màu poster, màu acrylic, khổ giấy vẽ (kích thước các cạnh nhỏ nhất là 210x297mm, lớn nhất 420x594mm). Vẽ nền

tăng công nghệ được tạo dựng từ chương trình / ứng dụng đồ họa trên máy tính hoặc điện thoại di động và các nền tảng công nghệ phù hợp.

- Mô hình mô phỏng, được thể hiện thông qua dàn dựng, thiết kế, lắp ráp, trình diễn, diễn giải, mô phỏng

3. Phương thức gửi tác phẩm dự thi: Tác giả, nhóm tác giả gửi tác phẩm dự thi về Cục Biến đổi khí hậu, Bộ Tài nguyên và Môi trường, số 10 Tôn Thất Thuyết, Nam Từ Liêm, Hà Nội đến hết ngày 30/6/2022 (theo dấu bưu điện hoặc xác nhận thông tin trên hồ sơ điện tử).

4. Cơ cấu giải thưởng: Ban tổ chức sẽ lựa chọn và trao chứng nhận cho các tác phẩm tiêu biểu, xuất sắc, gồm có 44 giải thưởng (31 giải cá nhân và 13 giải tập thể).

Giải cá nhân, gồm có 1 giải Nhất, 6 giải Nhì, 9 giải Ba và 15 giải Khuyến khích.

Giải tập thể, gồm có 1 giải Nhất, 3 giải Nhì, 3 giải Ba và 6 giải Khuyến khích.

Thông tin chi tiết về cuộc thi được đăng tải trên Cổng thông tin điện tử Cục Biến đổi khí hậu ([www.dcc.gov.vn](http://www.dcc.gov.vn)) và Cổng thông tin điện tử Bộ Tài nguyên và Môi trường ([www.monre.gov.vn](http://www.monre.gov.vn)) hoặc liên hệ số điện thoại 0903.682.899/0968.932.986, thư điện tử [mohinhungphobdkh@gmail.com](mailto:mohinhungphobdkh@gmail.com).

Sở Giáo dục và Đào tạo đề nghị các đơn vị triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Ban Giám đốc;
- Cổng thông tin điện tử Sở GDĐT;
- Lưu: VT, VP.

**GIÁM ĐỐC**



*Trương Thị Kim Huệ*