

UBND QUẬN NAM TỪ LIÊM
PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

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

Số: 605/PGDDĐT

Nam Từ Liêm, ngày 21 tháng 10 năm 2022

V/v thực hiện "Phát động cuộc thi về giảm thiểu, tái chế rác thải nhựa giá trị thấp"

Kính gửi: Hiệu trưởng các trường: THCS Nam Từ Liêm, THCS Cầu Diễn, THCS Tây Mỗ, THCS Mỹ Đình 2.

Thực hiện Kế hoạch số 149/KH-UBND ngày 4 tháng 5 năm 2020 của UBND quận Nam Từ Liêm về phòng, chống rác thải nhựa, túi ni long đến năm 2020 tầm nhìn đến năm 2025; Văn bản số 2329/UBND-TNMT ngày 24/8/2022 của UBND quận Nam Từ Liêm về việc triển khai giai đoạn 2 Dự án "Tăng cường vai trò phụ nữ trong các giải pháp giảm thiểu ô nhiễm rác thải nhựa thông qua phân loại, tái chế bền vững"; Kế hoạch số 583/KH-PGDĐT ngày 07/10/2022 của phòng Giáo dục và Đào tạo quận Nam từ Liêm về việc thực hiện "Chương trình giáo dục môi trường cho học sinh THCS về giảm thiểu, phân loại và tái chế rác thải nhựa giá trị thấp";

Đề hưởng ứng và đóng góp cụ thể vào kế hoạch phân loại rác chung của Quận, đồng thời phát huy những kết quả đã đạt được từ công tác giáo dục môi trường ở các trường học, Phòng Giáo dục và Đào tạo quận Nam Từ Liêm phát động cuộc thi về giảm thiểu, tái chế rác thải nhựa giá trị thấp tại 05 trường THCS Nam Từ Liêm, THCS Cầu Diễn, THCS Tây Mỗ, THCS Mỹ Đình 2.

Nội dung cuộc thi cụ thể như sau:

1. Đối tượng tham gia

Học sinh của 05 trường THCS trong địa bàn quận Nam Từ Liêm: THCS Nam Từ Liêm, THCS Cầu Diễn, THCS Tây Mỗ, THCS Mỹ Đình 2.

2. Nội dung

Các sản phẩm dự thi là các sản phẩm truyền thông, các giải pháp, các mô hình tiết kiệm, giảm thiểu, tái chế, xử lý chất thải, cổ vũ, khích lệ các hành động chống lại ô nhiễm rác thải, đặc biệt là rác thải nhựa giá trị thấp.

3. Quy định

Các sản phẩm chưa được gửi tham gia bất kỳ cuộc thi và giải thưởng nào liên quan tới chủ đề đang được đề cập.

Tác phẩm dự thi là tác phẩm tự sáng tác, không được sao chép mô phỏng ý tưởng của tác giả khác.

4. Tiêu chí

- Đối với sản phẩm truyền thông (tranh, video,...), nội dung và cách thể hiện của sản phẩm cần đáp ứng các tiêu chí sau:

+ Tính sáng tạo:



- Nội dung mang tính mới, dễ hiểu, sáng tạo về hình thức và ý nghĩa.
 - Lồng ghép thông điệp giảm thiểu, phân loại, tái chế rác nhựa trị thấp, rác thải nhựa dùng một lần
- + Tính lan tỏa: Truyền cảm hứng và huy động được sự tham gia của nhiều đối tượng (cộng đồng, gia đình, học sinh)
- Đối với sản phẩm mô hình/giải pháp, nội dung và cách thể hiện của sản phẩm cần đáp ứng các tiêu chí sau:**

+ Tính sáng tạo:

- Nội dung mang tính mới, dễ hiểu, sáng tạo về hình thức và ý nghĩa.
 - Lồng ghép thông điệp giảm thiểu, phân loại rác.
- + Tính khả thi: Dễ thực hiện, có khả năng áp dụng cho nhiều nơi.
- + Tính bền vững trong quá trình triển khai thực hiện.

5. Kế hoạch thực hiện

- Thời gian đăng ký sản phẩm dự thi: trước ngày 07/11/2022. Gửi kèm kế hoạch hành động của trường đến phòng Giáo dục và Đào tạo Quận. (Đăng ký theo phụ lục gửi kèm - Phụ lục 01)

- Thời gian hoàn thành sản phẩm: trước ngày 01/12/2022

- Sản phẩm của trường sẽ được sử dụng để trưng bày và chia sẻ tại Sự kiện tổng kết “Chương trình giáo dục môi trường cho học sinh THCS về giảm thiểu, phân loại và tái chế rác thải nhựa giá trị thấp trên địa bàn quận Nam Từ Liêm năm 2022”.

6. Kinh phí:

Với 05 trường được lựa chọn tham gia cuộc thi về giảm thiểu và tái sử dụng rác thải nhựa, CECR sẽ hỗ trợ mỗi trường một phần kinh phí là 2.000.000 đồng/trường để phát triển sản phẩm dự thi.

7. Bộ phận nhận thông tin đăng ký sản phẩm dự thi

- Phòng Giáo dục và Đào tạo Quận Nam Từ Liêm: đồng chí **Nguyễn Thị Ngọc Tú**, email: ngoctu4475@gmail.com, ĐT: 0989812598

- Trung tâm Nghiên cứu Môi trường và Cộng đồng (CECR): đồng chí **Lê Thị Thu Hoàng**, email: huong.le@cecr.vn, ĐT: 0353.040.221.

Phòng Giáo dục và Đào tạo Quận đề nghị các cơ sở giáo dục nghiêm túc thực hiện những nội dung trên./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Các trường THCS: Nam Từ Liêm, Cầu Diễn, Tây Mỗ, Mỹ Trì, Mỹ Đình 2;
- Lưu: VT.



Nguyễn Quý Trang

**Phụ lục 01: Bảng đăng ký sản phẩm sáng tạo dự thi Trường học tiên phong giảm thiểu
và phân loại rác thải giá trị thấp**

(Kèm theo Công văn số /PGDĐT ngàytháng 10 năm 2022)

Bảng: Đăng ký sản phẩm tham gia cuộc thi về giảm thiểu, tái chế rác thải nhựa giá trị thấp

(Đánh dấu x vào ô lựa chọn)

STT	Tên trường	Họ và tên học sinh	Loại hình sản phẩm		
			Các sản phẩm về hoạt động truyền thông	Các sản phẩm về giải pháp	Các sản phẩm về mô hình

Người lập

HIỆU TRƯỞNG

