

UBND HUYỆN VĂN GIANG
PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

Số: 262/PGDDT-CTTT

V/v triển khai thực hiện Đề án “Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về phòng, chống rác thải nhựa giai đoạn 2021-2025”

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

Văn Giang, ngày 23 tháng 7 năm 2021

Kính gửi:

- Các trường Mầm non, Tiểu học, THCS trong huyện;
- Trường Tiểu học và THCS Phụng Công;
- Các nhóm, lớp Mầm non độc lập, tư thục trong huyện.

Thực hiện Công văn số 1247/SGDĐT-CTTT-GDCN ngày 16/7/2021 của Sở GD&ĐT tỉnh Hưng Yên về triển khai thực hiện Đề án “Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về phòng, chống rác thải nhựa giai đoạn 2021-2025”, Phòng Giáo dục và Đào tạo yêu cầu các cơ sở giáo dục trong huyện căn cứ vào điều kiện cụ thể tổ chức các hoạt động có tính lan tỏa và ảnh hưởng đến nhận thức của cán bộ, giáo viên, học sinh và cộng đồng, cụ thể như sau:

1. Quán triệt, phổ biến và triển khai các chủ trương, chính sách của Đảng, pháp luật của nhà nước liên quan đến bảo vệ môi trường, phòng, chống rác thải nhựa. Luật Bảo vệ môi trường; Luật Đa dạng sinh học và các Nghị định hướng dẫn thi hành. Tiếp tục quán triệt, triển khai các văn bản của Tỉnh ủy: Nghị quyết số 11-NQ/TU ngày 21/3/2013 về tăng cường quản lý, xử lý tình trạng ô nhiễm môi trường trên địa bàn tỉnh; Kết luận số 02-KL/TU ngày 04/10/2016 về Đề án bảo vệ môi trường, phòng chống biến đổi khí hậu tỉnh giai đoạn 2016-2020, định hướng đến năm 2025; các văn bản của UBND tỉnh: Chương trình hành động 51/CT-UBND ngày 26/4/2013 thực hiện Nghị quyết số 11-NQ/TU ngày 21/3/2013 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy; Quyết định số 28/QĐ-UBND ngày 05/12/2017 ban hành quy định bảo vệ môi trường tỉnh; Chỉ thị số 04/2009/CT-UBND ngày 31/3/2009 về tăng cường công tác bảo vệ môi trường; Chỉ thị số 16/CT-UBND ngày 20/10/2016 về một số nhiệm vụ, giải pháp cấp bách về bảo vệ môi trường.

2. Tăng cường các hoạt động tuyên truyền có sự tham gia của cộng đồng nhằm nâng cao nhận thức của cán bộ, giáo viên, học sinh và cả cộng đồng về bảo vệ môi trường, ứng phó biến đổi khí hậu và phát triển bền vững. Việc tổ chức các hoạt động này phải phù hợp với tình hình cả nước chung tay phòng, chống bệnh Covid-19 theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ; tăng cường ứng dụng công nghệ thông tin, kết hợp các hình thức trực tuyến, mạng xã hội. Ưu tiên hình thức tuyên truyền qua hệ thống tin nhắn, cổng thông tin điện tử, fanpage, website của đơn vị. Các hoạt động tuyên truyền cụ thể như sau: Tổ chức mít tinh, ngày hội tái chế, ngày hội sống xanh, triển lãm, hội thảo, hội nghị, tọa đàm (khuyến khích trực tuyến) về mục đích, ý nghĩa của Ngày Môi trường thế giới, Ngày Nước thế giới,

Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học, Ngày Đại dương thế giới, Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam và Tháng hành động vì môi trường; tuyên truyền về công tác bảo vệ môi trường, quản lý chất thải rắn, chất thải nhựa, ô nhiễm chất thải nhựa trên đại dương...

Treo băng rôn pano, áp phích, khẩu hiệu về chủ đề bảo vệ môi trường nhằm nhắc nhở các tổ chức, cá nhân, cộng đồng biết và thực hiện.

Tập trung đưa tin, bài tuyên truyền về tác hại của chất thải nhựa, túi ni lông đối với kinh tế - xã hội, môi trường và sức khỏe cộng đồng; giảm sử dụng, tái sử dụng chất thải nhựa trong cuộc sống hàng ngày; vận động cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh thay đổi thói quen sử dụng túi nilon; vai trò thực hiện tiêu dùng xanh, thân thiện với môi trường; tạo dư luận và áp lực xã hội lên án hành vi gây ô nhiễm môi trường.

3. Tiếp tục tích hợp lồng ghép các kiến thức, kỹ năng và những việc cần làm vào nội dung chương trình môn học, các hoạt động ngoại khóa, các hoạt động trải nghiệm sáng tạo để bảo vệ môi trường và phát triển bền vững.

4. Đẩy mạnh triển khai các hoạt động thiết thực, có ý nghĩa cho cán bộ, giảng viên, giáo viên, nhân viên và học sinh từ đó lan tỏa tới cả cộng đồng nhằm bảo vệ môi trường và phát triển bền vững như: Chiến dịch ra quân làm vệ sinh môi trường, thu gom xử lý chất thải, rác thải, không thải rác nhựa ra môi trường; khuyến khích các hoạt động thu gom chất thải nhựa, túi ni lông tại đơn vị, trường học, các chợ, siêu thị, trung tâm thương mại, các khu dân cư; tái chế, tái sản xuất và tái sử dụng chất thải nhựa; khuyến khích sử dụng công nghệ, sản phẩm thân thiện với môi trường.

5. Tăng cường xây dựng các sáng kiến, giải pháp hiệu quả, các mô hình tiên tiến, điển hình trong các cơ sở giáo dục về bảo vệ môi trường, trong đó tập trung vào phân loại rác tại nguồn, hạn chế sử dụng sản phẩm nhựa dùng một lần và túi ni lông khó phân hủy.

6. Phát hiện, biểu dương, khen thưởng và động viên kịp thời các tập thể, cá nhân có đóng góp hiệu quả, thiết thực trong việc sử dụng hợp lý tài nguyên, bảo vệ môi trường

Phòng Giáo dục và Đào tạo yêu cầu các cơ sở giáo dục phối hợp với cơ quan quản lý về tài nguyên môi trường và các cơ quan liên quan ở địa phương nhằm triển khai thiết thực hiệu quả các nội dung trên./. 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo, chuyên viên PGD;
- Cảng TTĐT;
- Lưu: VT, CTTT.



Đào Thị Bích Ngọc