

UBND TỈNH LONG AN
SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

Số: /SGDĐT-GDTrH

V/v đẩy mạnh công tác tuyên truyền về
phòng, chống rác thải nhựa năm 2023

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

Long An, ngày tháng 3 năm 2023

Kính gửi:

- Trưởng phòng GD&ĐT các huyện, thị xã, thành phố
- Thủ trưởng các trường học, trung tâm trực thuộc Sở GD&ĐT.

Tiếp tục thực hiện Kế hoạch số 1802/KH-SGDĐT ngày 01/7/2021 của Sở Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT) về việc thực hiện Đề án “Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về phòng chống rác thải nhựa giai đoạn 2021-2025”, Sở GD&ĐT yêu cầu thủ trưởng các đơn vị thực hiện một số nội dung sau:

1. Trong năm 2023, phấn đấu đạt các chỉ tiêu sau:

- 100% cơ sở giáo dục không sử dụng các sản phẩm nhựa dùng một lần; sử dụng các sản phẩm thân thiện với môi trường.
- 100% cán bộ, công chức, viên chức, giáo viên, người lao động, học sinh, học viên, sinh viên trên địa bàn tỉnh được cung cấp kiến thức, thông tin thiết yếu về phòng, chống rác thải nhựa.

2. Đẩy mạnh tuyên truyền, quán triệt, phổ biến và thực hiện các văn bản:

- Quyết định số 175/QĐ-TTg ngày 05/02/2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc Phê duyệt Đề án “Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về phòng chống rác thải nhựa giai đoạn 2021-2025”.
- Kế hoạch số 1956/KH-UBND ngày 24/6/2021 của UBND tỉnh về việc thực hiện Đề án “Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về phòng chống rác thải nhựa giai đoạn 2021-2025” trên địa bàn tỉnh Long An.
- Kế hoạch số 1802/KH-SGDĐT ngày 01/7/2021 của Sở GD&ĐT về việc thực hiện Đề án “Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về phòng chống rác thải nhựa giai đoạn 2021-2025”.

3. Tập trung tuyên truyền, phổ biến những nội dung chủ yếu sau:

- Đường lối, chủ trương của Đảng, chính sách, pháp luật của Nhà nước liên quan đến bảo vệ môi trường; phòng, chống rác thải nhựa.
- Tuyên truyền sâu rộng về phong trào “Chống rác thải nhựa” cho toàn thể cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh và đồng thời vận động người thân cùng thực hiện “**Nói không với sản phẩm nhựa sử dụng một lần**”.
- Tuyên truyền, giáo dục về tác hại của rác thải nhựa, túi nilon khó phân hủy đối với môi trường, hệ sinh thái, sức khỏe cộng đồng.

- Môi trường sống càng ngày càng phải chịu những ảnh hưởng nặng nề, việc này dẫn đến các tình trạng như biến đổi khí hậu hay ô nhiễm môi trường. Một trong những nguyên nhân phải kể đến, chính là lượng rác thải nhựa “**Khổng lồ**” hằng ngày mà chúng ta vô tình thải ra.

- Ứng dụng công nghệ cao trong sản xuất, tái chế rác thải nhựa; hoàn thiện cơ chế chính sách khuyến khích phát triển các sản phẩm, có thể phân hủy, tái sử dụng, thân thiện với môi trường; kinh tế tuần hoàn, kinh tế xanh và tăng trưởng xanh,...

- Kinh nghiệm trong công tác phòng, chống rác thải nhựa tại các nước trong khu vực và quốc tế.

4. Lồng ghép nội dung tuyên truyền trong việc giảng dạy, học tập.

- Lồng ghép nội dung tuyên truyền giáo dục nâng cao nhận thức nguy cơ ô nhiễm nhựa vào chương trình đào tạo giáo dục học đường.

- Lồng ghép, tích hợp, giáo dục bảo vệ môi trường “Chống rác thải nhựa” vào môn học.

5. Tiếp tục tuyên truyền, vận động cán bộ, công chức, viên chức, giáo viên, người lao động, sinh viên, học sinh, học viên thay đổi thói quen sử dụng, thải bỏ các sản phẩm nhựa từ đó nâng cao ý thức giữ gìn tài nguyên, môi trường sống.

- Tuyên truyền đến cán bộ, công chức, viên chức, giáo viên, người lao động, sinh viên, học sinh, học viên nhằm góp phần nâng cao nhận thức, thay đổi hành vi, ứng xử trách nhiệm của toàn xã hội trong việc sử dụng, quản lý rác thải nhựa, bảo đảm phù hợp với thực tiễn và thực hiện có hiệu quả các mục tiêu chiến lược của Đảng, Nhà nước về quản lý và giảm thiểu rác thải nhựa.

- Tăng cường thời lượng phát các tin, bài viết, phóng sự, chuyên mục, gương điển hình... trên chương trình phát thanh măng non ở các trường.

- Lồng ghép tổ chức các hoạt động tuyên truyền phòng, chống rác thải nhựa trong các hoạt động tuyên truyền phổ biến pháp luật môi trường, hưởng ứng các ngày về môi trường,... nhằm nâng cao nhận thức của cộng đồng về nguy cơ ô nhiễm nhựa và nilon, kêu gọi mọi người cùng thay đổi thói quen, tiến tới từ bỏ việc sử dụng túi nilon khó phân hủy và sản phẩm nhựa dùng một lần.

- Tham gia hưởng ứng, các cuộc thi, chương trình phát động về phòng, chống rác thải nhựa cho học sinh, sinh viên phù hợp với điều kiện thực tế.

- Đề cử biểu dương tôn vinh, khen thưởng các gương điển hình tiên tiến, nhân rộng mô hình tốt, cách làm hay, sáng kiến có giá trị trong phong trào thu gom, phân loại, vận chuyển và xử lý chất thải, rác thải nhựa.

6. Thường xuyên thực hiện các hoạt động

- Xây dựng thói quen, hành vi sử dụng sản phẩm thân thiện với môi trường, dễ phân hủy như bao bì giấy, lá chuối, lá sen...; không sử dụng các sản

phẩm nhựa dùng một lần như cốc nhựa, ống hút, thìa, bát...; tái sử dụng nhiều lần các sản phẩm nhựa nhằm hạn chế xả thải chất thải nhựa ra môi trường.

- Hạn chế sử dụng đồ ăn nhanh, đồ uống sử dụng cốc nhựa ống hút 1 lần.
- Bỏ rác đúng nơi quy định, không vứt rác bừa bãi ra ngoài môi trường đặc biệt là rác thải nhựa vì chúng có vòng đời phân hủy có thể lên đến hàng ngàn năm.
- Vận động mọi người thu gom, phân loại rác thải tại nguồn, phân loại các chất thải nhựa để bán cho cơ sở tái chế theo quy định.
- Thường xuyên tổ chức thu gom các túi nhựa, hộp xốp, chai nhựa ở trong và ngoài cơ sở giáo dục.
- Phối hợp với địa phương tổ chức các hoạt động như: “Ngày thứ bảy tình nguyện”, “Ngày chủ nhật xanh”,...

Trên đây là hướng dẫn thực hiện tuyên truyền về phòng chống rác thải nhựa năm 2023. Sở GD&ĐT đề nghị thủ trưởng các đơn vị triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (b/c);
- Sở: TT&TT, TN&MT;
- UBND các huyện, TX, TP (p/h chỉ đạo);
- GD, các P.GD;
- Các phòng Sở;
- Lưu: VT, P.GDTrH Sở.

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Phan Thị Dạ Thảo