



BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: **2240** /BGDDT-KHCNMT

Hà Nội, ngày **24** tháng 5 năm 2019

V/v tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày
Môi trường Thế giới, Ngày quốc tế Đa dạng
sinh học, Ngày Đại dương Thế giới và
Tháng hành động vì môi trường

SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO HÀ NAM	
ĐẾN	Số: 1167
	Ngày: 27/5/2019
	Chuyên: Đ/c. Trần - B.T.T
	P. CTT

Kính gửi:

- Các sở giáo dục và đào tạo;
- Các đại học, trường đại học, học viện, trường cao đẳng sư phạm, các viện nghiên cứu trực thuộc Bộ.

Web Site Sở

Urat

Ngày 05 tháng 6 hàng năm được Chương trình Môi trường Liên Hợp quốc (UNEP) chọn là Ngày Môi trường thế giới. Đây là sự kiện môi trường quốc tế thường niên được Việt Nam hưởng ứng từ năm 1982 và đã trở thành phong trào rộng khắp phạm vi cả nước, góp phần nâng cao nhận thức của người dân về bảo vệ môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo tồn đa dạng sinh học, phát triển bền vững.

Bắt đầu từ năm 2016, Bộ Tài nguyên và Môi trường thực hiện chủ trương đổi mới hình thức tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường thế giới, trong đó tập trung các nguồn lực để thực hiện “Tháng hành động vì môi trường” trên phạm vi cả nước với các hoạt động thiết thực, huy động sự tham gia rộng rãi của cả hệ thống chính trị, tổ chức cộng đồng và từng người dân nhằm tăng cường hiệu quả truyền thông, tạo sự lan tỏa nhanh trên diện rộng góp phần nâng cao nhận thức về bảo vệ môi trường cho toàn xã hội.

Chủ đề Ngày Môi trường thế giới (ngày 05 tháng 6) năm 2019 được lựa chọn là **“Ô nhiễm không khí và hành động của chúng ta” (Air Pollution)** nhằm kêu gọi tất cả các quốc gia, cộng đồng cùng hành động trong việc giảm thiểu những chất độc hại ra môi trường không khí trong các hoạt động sản xuất kinh doanh trên toàn cầu. Theo báo cáo của Liên Hợp quốc, mỗi năm trên toàn thế giới có khoảng 7 triệu người chết sớm do ô nhiễm không khí, trong đó khu vực Châu Á - Thái Bình Dương có gần 4 triệu người. Ô nhiễm không khí ảnh hưởng đến sức khỏe con người và tăng trưởng kinh tế với khoảng 92% người dân trên toàn thế giới không được hít thở không khí sạch, gây thiệt hại cho nền kinh tế toàn cầu 5 nghìn tỷ đô la mỗi năm.

Bên cạnh vấn đề ô nhiễm không khí, chất thải nhựa đang trở thành một thách thức lớn với cộng đồng và xã hội. Việc tăng trưởng kinh tế và thay đổi hình thức tiêu thụ dẫn đến sự gia tăng nhanh chóng chất thải nhựa khiến ô nhiễm nhựa trở thành một vấn đề môi trường mang tính chất toàn cầu. Với đặc tính bền vững trong tự nhiên, rác thải nhựa cùng với các chất gây ô nhiễm môi trường khác đã và đang tác động tiêu cực đến môi trường, kinh tế, xã hội và sức khỏe con người. Vì vậy các hoạt động hưởng ứng Tháng hành động vì môi trường năm nay sẽ tập trung vào chủ đề: **“Nói không với sản phẩm nhựa dùng một lần”, “Chống rác thải nhựa”**.

Ngày Đại dương thế giới (ngày 08 tháng 6 hằng năm) do Liên Hợp quốc thông qua thể hiện sự đoàn kết, kết nối tất cả mọi người trên toàn thế giới với mục tiêu bảo tồn nguồn tài nguyên biển và đại dương. Ngày Đại dương Thế giới năm nay với chủ đề **“Giới và Đại dương” (Gender and The Oceans)** sẽ là cơ hội để khám phá các khía cạnh về giới trong mối quan hệ của loài người với các đại dương như một lời kêu gọi chúng ta phải có trách nhiệm chăm sóc đại dương xanh bằng cách kết nối, lan tỏa và truyền cảm hứng hướng tới bình đẳng giới, trao quyền cho phụ nữ và trẻ em gái trên khắp thế giới trong tất cả các lĩnh vực liên quan đến đại dương để đạt được Mục tiêu phát triển bền vững số 5 (SDGs) của Liên Hợp quốc đến năm 2030. Bên cạnh đó, chủ đề năm nay còn hướng tới xây dựng sự hiểu biết về giới, đại dương và khám phá những giải pháp khả thi để thúc đẩy bình đẳng giới trong các hoạt động liên quan đến đại dương như nghiên cứu khoa học biển, ngư nghiệp, lao động trên biển, di cư bằng đường biển, buôn bán người...; đồng thời, khuyến khích các giải pháp cho vấn đề ô nhiễm rác thải nhựa và tăng cường ngăn chặn rác thải nhựa trên biển vì một đại dương khỏe mạnh hơn, cho một tương lai tốt đẹp hơn.

Ngày 22 tháng 5 hằng năm được Liên Hợp quốc chọn là Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học với mục tiêu nâng cao nhận thức cộng đồng về đa dạng sinh học và các khuyến nghị của Công ước Đa dạng sinh học. Chủ đề Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học năm 2019 là **“Đa dạng sinh học của chúng ta, thực phẩm của chúng ta, sức khỏe của chúng ta”**.

Thực hiện hướng dẫn tại Công văn số 2105/BTNMT-TCMT ngày 8/5/2019 và Công văn số 2229/BTNMT-TTTTMT ngày 15/5/2019 của Bộ Tài nguyên và Môi trường gửi các bộ, ban, ngành, đoàn thể Trung ương, Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, các tập đoàn, tổng công ty Nhà nước về việc tổ chức các hoạt động hưởng ứng Ngày Đa dạng sinh học Thế giới 22/5/2019, Ngày Đại dương thế giới 8/6/2019, Ngày Môi trường Thế giới 5/6/2019 và Tháng hành động vì môi trường, nhằm tăng cường hiệu quả truyền thông, tạo tính lan tỏa trên diện rộng, góp phần nâng cao nhận thức về bảo vệ môi trường và ứng phó với biến đổi khí hậu, phòng chống giảm nhẹ rủi ro thiên tai, bảo tồn đa dạng sinh học, phát triển bền vững, bảo vệ tài nguyên môi trường biển.

Bộ Giáo dục và Đào tạo hướng dẫn các sở giáo dục và đào tạo, các đại học, trường đại học, học viện, các viện nghiên cứu và trường cao đẳng sư phạm trực thuộc (sau đây gọi tắt là các đơn vị), căn cứ vào tình hình và điều kiện cụ thể của đơn vị, tổ chức chuỗi các hoạt động được thực hiện từ tháng 5 đến hết tháng 7 năm 2019, hưởng ứng đồng bộ các hoạt động kỷ niệm các Ngày lễ trên và Tháng hành động vì môi trường theo hướng tiết kiệm, hiệu quả, chú trọng vào các hoạt động thực tiễn có tính lan tỏa và ảnh hưởng mạnh mẽ đến nhận thức của cán bộ, giáo viên, sinh viên, học sinh, học viên 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 về bảo vệ môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo tồn đa dạng sinh học hướng đến phát triển bền vững, trong đó tập trung vào các chủ đề của năm 2019 như:

- Nghị quyết Hội nghị Ban chấp hành Trung ương lần thứ tám (Khóa XII) về Chiến lược phát triển bền vững kinh tế biển Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045;

- Nghị quyết số 24-NQ/TW ngày 03/6/2013 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng khóa XI về chủ động ứng phó với biến đổi khí hậu;

- Luật Tài nguyên, môi trường biển và hải đảo số 82/2015/QH13 ngày 25/3/2015;

- Quyết định số 582/QĐ-TTg ngày 27/3/2013 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án tăng cường kiểm soát ô nhiễm môi trường do sử dụng túi ni lông khó phân hủy trong sinh hoạt đến năm 2020;

- Quyết định số 985A/QĐ-TTg ngày 01/6/2016 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Kế hoạch hành động Quốc gia về quản lý chất lượng không khí đến năm 2020, tầm nhìn đến năm 2025;

- Chỉ thị số 25/CT-TTg ngày 31/8/2016 của Thủ tướng Chính phủ nhằm tăng cường hiệu quả, hiệu lực công tác quản lý Nhà nước về môi trường;

- Nghị quyết số 01/NQ-CP ngày 01/01/2019 của Chính phủ về nhiệm vụ giải pháp chủ yếu thực hiện kế hoạch phát triển kinh tế – xã hội và dự toán ngân sách nhà nước năm 2019. trong đó tập trung vào nội dung, giải pháp giáo dục nhằm tăng cường năng lực quản lý tài nguyên, bảo vệ môi trường, chủ động phòng, chống thiên tai, thích ứng với biến đổi khí hậu, giảm nhẹ phát thải khí nhà kính theo hướng phát triển bền vững; các giải pháp quản lý, thu gom, xử lý chất thải nhựa, giảm thiểu rác thải nhựa vào môi trường tự nhiên;

2. Tăng cường các hoạt động tuyên truyền có sự tham gia của cộng đồng và công tác giáo dục nhằm nâng cao nhận thức của cán bộ, giảng viên, giáo viên, sinh viên, học sinh, học viên và cả cộng đồng về bảo vệ môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo tồn thiên nhiên, đa dạng sinh học và phát triển bền vững, cụ thể:

- Tổ chức lễ Mít tinh, ngày hội tái chế, ngày hội sống xanh, hội thảo, hội nghị, triển lãm, tọa đàm về mục đích, ý nghĩa của Ngày Môi trường Thế giới, Ngày Đa dạng sinh học, Ngày Đại dương Thế giới, Tháng hành động vì môi trường, đặc biệt chú trọng đến các chủ đề của năm 2019: “Ô nhiễm không khí và hành động của chúng ta”, “Nói không với sản phẩm nhựa dùng một lần”, “Chống rác thải nhựa”, “Giới và Đại dương”, “Đa dạng sinh học của chúng ta, thực phẩm của chúng ta, sức khỏe của chúng ta”;

- Tổ chức treo băng rôn, panô, áp phích, khẩu hiệu về chủ đề Ngày Môi trường thế giới 2019, Ngày Đại dương Thế giới 2019, Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học 2019 tại trường học, khu vực quanh trường học, trụ sở cơ quan, nơi đông người qua lại nhằm nhắc nhở mọi tổ chức, cá nhân và cộng đồng biết và thực hiện quyền, nghĩa vụ tham gia bảo vệ môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo tồn thiên nhiên, đa dạng sinh học và phát triển bền vững bằng những việc làm cụ thể, thiết thực;

- Tăng thời lượng đưa tin, bài viết, phóng sự, chuyên trang, chuyên mục, chương trình cổ động, tuyên truyền về ý nghĩa và các hoạt động hưởng ứng Ngày Môi trường Thế giới, Ngày Quốc tế về Đa dạng sinh học, Ngày Đại dương Thế giới, Tháng hành động vì môi trường trên các trang tin, tạp chí, website của đơn vị. Tập trung đưa tin, bài tuyên truyền về tác hại của ô nhiễm không khí, của chất thải nhựa, túi ni lông đối với kinh tế - xã hội, môi trường và sức khỏe cộng đồng; định hướng các biện pháp giảm thiểu phát sinh khí thải độc hại, giảm sử dụng, tái sử dụng chất thải nhựa trong đời sống hàng ngày; vận động cán bộ, giảng viên, giáo viên, sinh viên, học sinh, học viên thay đổi thói quen sử dụng túi nilon và cùng hành động trong việc giảm thiểu những chất độc hại ra môi trường không khí; giá trị và vai trò của đa dạng sinh học đối với việc đảm bảo lương thực thực phẩm, cung cấp dinh dưỡng và đảm bảo sức khỏe của con người, phát triển kinh tế - xã hội, xóa đói giảm nghèo; vai trò thực hiện tiêu dùng xanh, thân thiện với môi trường và chế độ ăn uống lành mạnh; tạo dư luận và áp lực xã hội lên án hành vi gây ô nhiễm môi trường, vi phạm pháp luật về bảo vệ môi trường, bảo tồn đa dạng sinh học;

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, ứng phó biến đổi khí hậu, bảo tồn thiên nhiên, đa dạng sinh học và phát triển bền vững.

4. Đẩy mạnh triển khai các hoạt động thiết thực, có ý nghĩa cho từng cán bộ, giảng viên, giáo viên, sinh viên, học sinh và học viên, từ đó lan tỏa tới cả cộng đồng nhằm bảo vệ môi trường, phòng, chống thiên tai, ứng phó biến đổi khí hậu, bảo tồn đa dạng sinh học, 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;

- Phát động phong trào đi bộ, đi xe đạp, sử dụng phương tiện giao thông công cộng, hạn chế các phương tiện giao thông cá nhân (ô tô, xe máy) để giảm thiểu nguồn gây ô nhiễm không khí; phong trào trồng cây xanh trong các khu đô thị, khu dân cư; hạn chế việc đốt chất thải nông nghiệp sau thu hoạch tại các khu vực nông thôn;

- Chiến dịch ra quân tại các đơn vị ven biển như: Làm sạch bãi biển và các khu sinh thái biển, thu gom chất thải, rác thải ven biển và trên hải đảo, đặc biệt là rác thải nhựa, trồng rừng ngập mặn ứng phó biến đổi khí hậu;

- Khuyến khích sử dụng công nghệ, sản phẩm thân thiện với môi trường, hạn chế sử dụng các nguồn nguyên nhiên liệu phát sinh nhiều khí thải gây hiệu ứng nhà kính;

- Huy động sự tham gia của cộng đồng đối với việc giám sát khí thải phát sinh từ các cơ sở công nghiệp, năng lượng, giao thông, xây dựng và các nguồn khí thải khác.

- Bảo tồn và phát triển các giống vật nuôi, cây trồng bản địa, cây, con được liệu và các tri thức truyền thống liên quan; khai thác bền vững tài nguyên sinh học; không buôn bán, sử dụng các loài động, thực vật nguy cấp, quý hiếm.

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, ứng phó biến đổi khí hậu, bảo tồn thiên nhiên, đa dạng sinh học và phát triển bền vững, trong đó tập trung vào việc phân loại rác tại nguồn, hạn chế sử dụng sản phẩm nhựa dùng một lần và túi ni lông khó phân hủy, giảm thiểu phát sinh khí thải độc hại ra môi trường không khí, sử dụng bền vững đa dạng sinh học gắn với hoạt động xóa đói, giảm nghèo và xây dựng nông thôn mới.

6. Phát hiện, biểu dương, khen thưởng và động viên kịp thời những cá nhân, đơn vị có nhiều thành tích, đóng góp hiệu quả, thiết thực trong việc sử dụng hợp lý tài nguyên, bảo vệ môi trường, ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo tồn thiên nhiên và đa dạng sinh học.

Bộ Giáo dục và Đào tạo đề nghị các đơn vị phối hợp chặt chẽ với ngành Tài nguyên và Môi trường nhằm triển khai thiết thực, có hiệu quả Ngày Môi trường Thế giới, Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học, Ngày Đại dương Thế giới, Tháng hành động vì môi trường và báo cáo kết quả triển khai (theo mẫu tại Phụ lục 1, 2) về Bộ Giáo dục và Đào tạo (qua Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường), 35 Đại Cồ Việt, Hà Nội; bản mềm (word) gửi qua email: vukhcn@moet.edu.vn, vukhcn@moet.gov.vn.

Các khẩu hiệu tuyên truyền về Ngày Môi trường Thế giới, Ngày Đại dương Thế giới, Tháng hành động vì môi trường theo hướng dẫn tại Phụ lục 3, 4 kèm theo. Thông tin chi tiết về Ngày Quốc tế Đa dạng sinh học tham khảo tại đường link: <http://www.cbd.int/idb/2019>.

Thông tin liên hệ: TS. Nguyễn Kim Dung, CVC Vụ Khoa học Công nghệ và Môi trường, Bộ Giáo dục và Đào tạo, điện thoại: 0979729197. *nv*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- Công thông tin điện tử Bộ;
- Lưu: VT, KHCMNT.

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Nguyễn Văn Phúc

PHỤ LỤC 1

ĐƠN VỊ.....

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

Số: /.....

V/v báo cáo kết quả thực hiện các hoạt động hưởng ứng “Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam”, “Tháng hành động vì môi trường” năm 2019

....., ngày tháng năm 2019

Kính gửi: Bộ Giáo dục và Đào tạo

Tên đơn vị:

Địa chỉ:

Tên người liên hệ:

Email:

Điện thoại:

Các nội dung chính của báo cáo:

1. Công tác chỉ đạo thực hiện: Nêu rõ các Văn bản chỉ đạo của đơn vị trên địa bàn triển khai “Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam” và “Tháng hành động vì môi trường” năm 2019.

2. Danh mục các hoạt động tổ chức “Tháng hành động vì môi trường” và “Tuần lễ Biển và Hải đảo Việt Nam” (chú ý mô tả chi tiết, đánh giá kết quả đạt được và việc duy trì trong tương lai)

3. Chi tiết hoạt động:

- Mô tả hoạt động
- Nơi diễn ra
- Mục đích
- Các vấn đề tập trung giải quyết
- Tác động với cộng đồng

.....

4. Kết quả các hoạt động (biểu mẫu kèm theo):

- Số các hoạt động diễn ra trên địa bàn:
- Số người tham gia:
- Tổng lượng rác thu gom, xử lý (tính theo m³ hoặc tấn):
- Tổng chiều dài, diện tích các khu vực công cộng, đường giao thông, bãi biển làm vệ sinh môi trường (km hoặc ha).
- Tổng số cây xanh được trồng mới và chăm sóc (tổng số cây hoặc ha...)
- Số công trình bảo vệ môi trường được khởi công, khánh thành, bàn giao đưa vào sử dụng.
- Tổ chức các buổi mít tinh, cổ động, tập huấn, hội thảo, cuộc thi:
- Tổng số băng rôn, phướn, tờ rơi, poster được phát hành (cái):
- Các hoạt động truyền thông, truyền hình: bài viết, phóng sự, tuyên truyền...:
- Các hình thức khác...

4. Những đề xuất, kiến nghị...

5. Hình ảnh kèm theo:

ĐƠN VỊ.....

PHỤ LỤC 2

**BẢNG TỔNG HỢP KẾT QUẢ THỰC HIỆN CÁC HOẠT ĐỘNG HƯỚNG ỨNG
“THÁNG HÀNH ĐỘNG VÌ MÔI TRƯỜNG”, “TUẦN LỄ BIỂN VÀ HẢI ĐẢO VIỆT NAM” NĂM 2019**

STT	Tên hoạt động	Kết quả đạt được								
		Tổng số người tham gia	Khởi công rãnh, phát quang bụi rậm (m)	Tổng số rác thu gom, xử lý (m ³ hoặc tấn)	Vệ sinh khu vực công cộng, đường giao thông, bãi biển, (km hoặc ha)	Số công trình BVMT khởi công, khánh thành, bàn giao, số cây trồng và chăm sóc (cây hoặc ha)	Treo băng rôn, khẩu hiệu, in tờ rơi, poster (chiếc)	Phát thanh truyền hình (buổi)	Chương trình tập huấn, phổ biến kiến thức (số buổi/ hoặc số người tham dự)	Khác...
1										
2										
...										
	Tổng cộng									

Ghi chú:

- Báo cáo nhanh (kèm hình ảnh) xin gửi về địa chỉ email: nkdung@moet.gov.vn, vuikhens@moet.gov.vn
- Các đơn vị email đăng ký người phụ trách thực hiện để nhận được các thông tin về các hoạt động qua email: danghang1410@gmail.com

**KHẨU HIỆU TUYÊN TRUYỀN TUÂN LỆ BIÊN VÀ HẢI ĐẢO VIỆT NAM
HƯỞNG ỨNG NGÀY ĐẠI DƯƠNG THẾ GIỚI NĂM 2019**

1. Quyết tâm giữ gìn, bảo vệ biên, đảo thiêng liêng của Tổ quốc
2. Hoàng Sa - Trường Sa là máu thịt của Tổ quốc Việt Nam
3. Tất cả vì biển, đảo quê hương, vì biên cương Tổ quốc
4. Ngăn chặn ô nhiễm nhựa và khuyến khích các giải pháp vì một đại dương khỏe mạnh
5. Nhựa là nguồn ô nhiễm, hãy đưa nhựa về nơi tái chế
6. Hãy vì một đại dương sạch không chất dẻo
7. Chung tay hành động vì biển xanh không rác
8. Kinh tế xanh cho sự phát triển bền vững biển, đảo Việt Nam.
9. Hãy hành động vì sự phát triển bền vững của đại dương và hệ sinh thái biển
10. Sử dụng bền vững nguồn lợi từ biển và đại dương là trách nhiệm của chúng ta
11. Quyết tâm thực hiện thắng lợi Chiến lược phát triển bền vững kinh tế Biển Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn 2045
12. Đại dương và cuộc sống cho thế hệ tương lai
13. Vì cuộc sống dưới lòng đại dương
14. Khôi phục cuộc sống của biển để tạo nên một đại dương khác biệt
15. Cùng nhau chúng ta có thể bảo vệ và tái tạo đại dương

PHỤ LỤC 04

KHẨU HIỆU TUYÊN TRUYỀN VỀ CHỦ ĐỀ NGÀY MÔI TRƯỜNG THẾ GIỚI NĂM 2019

1. Hãy tham gia với chúng tôi để chống lại ô nhiễm không khí
3. Khí nhà kính đang thúc đẩy ô xy của chúng ta
4. Bảo vệ môi trường là sự nghiệp của toàn Đảng, toàn dân và toàn quân
5. Bảo vệ môi trường là nghĩa vụ của mỗi công dân và trách nhiệm của toàn xã hội
6. Công nghiệp hóa, hiện đại hóa phải đi đôi với bảo vệ môi trường
7. Hãy thay đổi thói quen: Hướng đến một nền kinh tế ít Cacbon
8. Sử dụng đồ nhựa, túi nilon gây hại cho sức khỏe con người
9. Rác là nguồn gây ô nhiễm môi trường – Hãy làm sạch rác ở mọi nơi
10. Rác thải nhựa đang giết chết sinh vật biển
11. Hãy kiểm soát rác thải nhựa – Vấn đề cấp bách toàn cầu
12. Trồng thêm một cây xanh là thêm một hành động vì môi trường
13. Rừng lưu trữ Cacbon, thúc đẩy đa dạng sinh học và làm sạch môi trường không khí
14. Ô nhiễm không khí và Biến đổi khí hậu: Hai mặt của một đồng tiền
15. Chất lượng không khí mà chúng ta hít thở phụ thuộc vào lựa chọn lối sống mà chúng ta thực hiện mỗi ngày.
16. Môi trường ô nhiễm phá tan cuộc sống bình yên của bạn
17. Chung tay ngăn chặn ô nhiễm môi trường không khí