

Để việc học tiếng Anh tốt hơn các em cần phải luyện tập chăm chỉ cũng như tham khảo thêm các bài giải tiếng anh 7 unit 10 getting started. Nó sẽ giúp các em có thêm nhiều kiến thức phong phú và những từ vựng hay để áp dụng vào bài làm của mình.

Soạn Unit 10 lớp 7 Getting started SGK trang 38, 39 sách mới

1.Listen and read

(Nghe và đọc)

A different type of footprint



Mai: Nam, I read yesterday that we all have a carbon footprint.
Nam: Well, we all have footprints - we make them with our feet!
Mai: Ha ha, I know that. But this kind of footprint is about the negative effect we have on the environment.
Nam: Right, it's in the news a lot these days.
Mai: So our footprint is bigger when we use energy that produces carbon dioxide. That's bad for the environment.
Nam: So it's better to have a smaller footprint, right?
Mai: Right, Nam. Non-renewable energy sources like coal, natural gas, and oil produce a lot of carbon dioxide. Those sources are going to run out soon too.
Nam: So, they're different to wind, hydro, and solar?
Mai: Yes, they're all sources of energy too, but they're renewable. That means we can't use them all up - they will last forever.
Nam: Do you have a big carbon footprint, Mai?
Mai: Mine's small. I recycle the products I use and I go everywhere by bike. We have solar panels on our roof at home to catch the sun's energy, too.
Nam: Oh no! I think my footprint is big, and not just because of these big shoes!

Hướng dẫn dịch

A DIFFERENT TYPE OF FOOTPRINT (MỘT LOẠI DẤU CHÂN KHÁC)

Mai: Nam, hôm qua tớ đọc thấy rằng tất cả chúng ta đều có một dấu chân các bon.

Nam: À, tất cả chúng ta đều có dấu chân - chúng ta tạo ra nó bằng bàn chân của chúng ta!

Mai: Ha ha, tớ biết điều đó chứ. Nhưng loại dấu chân này liên quan đến hiệu ứng xấu mà chúng ta tác động lên môi trường.

Nam: Phải rồi, nó xuất hiện nhiều trên mặt báo những ngày này.

Mai: Vậy dấu chân của chúng ta to hơn khi chúng ta sử dụng năng lượng tạo ra khí CO₂. Điều đó thật xấu cho môi trường.

Nam: Vậy khi có một dấu chân nhỏ hơn thì tốt hơn phải không?

Mai: Đúng rồi Nam. Năng lượng không tái sinh như than đá, khí đốt tự nhiên, và dầu sản sinh ra rất nhiều CO₂. Những nguồn này sẽ sớm cạn kiệt.

Nam: Vậy chúng khác với năng lượng gió, thủy điện và năng lượng mặt trời, đúng không?

Mai: Đúng thế. Chúng đều là các nguồn năng lượng nhưng chúng là năng lượng tái sinh được. Điều đó có nghĩa là chúng ta không bao giờ sử dụng hết những thứ đó được. Chúng sẽ còn mãi mãi.

Nam: Cậu có để lại dấu chân lớn không Mai?

Mai: Dấu chân của tớ thì nhỏ. Tớ tái chế các sản phẩm tớ đã sử dụng và tớ đi mọi nơi bằng xe đạp. Nhà tớ còn có các tấm pin mặt trời trên mái để thu năng lượng mặt trời nữa.

Nam:Ồ không! Tớ nghĩ là dấu chân của tớ lớn, và không phải chỉ vì đôi giày lớn này.

a. Read the conversation again and answer the questions.

(Đọc lại bài đàm thoại và trả lời câu hỏi.)

1. It's about the negative effect we have on the environment.
2. "Non-renewable energy" means energy resources which will run out if used too much.
3. Because we can't use it up. It lasts forever.
4. Because she recycles the products she uses and she goes everywhere by bike.
5. The products we use that are bad for the environment or the energy we use that produces carbon dioxide might create a big carbon footprint.

b. Complete the networking below using information from the conversation

(Hoàn thành lưới từ dưới đây sử dụng thông tin trong bài hội thoại.)

SOURCE OF ENERGY: RENEWABLE SOURCES + NON

RENEWABLE SOURCES RENEWABLE SOURCES: wind, hydro, solar

NON - RENEWABLE SOURCES: coal, oil, gas

2. Now, listen and repeat the words and phrases

(Bây giờ nghe và lặp lại các từ và cụm từ.)

wind	coal	atural gas	nuclear
biogas	oil	hydro	solar

3. Put the words into the correct groups below.

(Xếp các từ vào đúng nhóm.)

Renewable sources (nguồn năng lượng có thể tái tạo)	Non-renewable sources (nguồn năng lượng không thể tái tạo)
Wind, hydro, solar, biogas, nuclear	Coal, natural gas, oil

4. Practise asking and answering the questions about renewable and non-renewable sources.

(Thực hành việc hỏi và trả lời câu hỏi về các nguồn có thể tái tạo và không thể tái tạo.)

<p>A: What type of energy source is wind?</p> <p>B: It's a renewable source of energy.</p>	<p>A: Gió là loại năng lượng gì?</p> <p>B: Đó là một loại năng lượng có thể tái sinh.</p>
<p>A: What type of energy source is coal?</p> <p>B: It's a non-renewable source of energy.</p>	<p>A: Than đá là loại năng lượng gì?</p> <p>B: Đó là một loại năng lượng không thể tái sinh.</p>