

TEMAT I ZADANIA DO WYKONANIA W ZESZYCIE PRZEDMIOTOWYM

Lesson

Topic: 1. Recycling: materials and containers – poznawanie słownictwa związanego z tematem recyklingu.

2. Wykonujemy ćwiczenia leksykalne i słuchowe.

Podręcznik str. 83

Zad. 1

Zapoznaj się ze słownictwem: (zapisz słówka pod tematem, lub wydrukuj i wklej)

BAG – TORBA

BOTTLE – BUTELKA

BOX – PUDEŁKO

CAN – PUSZKA (NA NAPOJE)

CARTON – KARTON (np. na mleko)

JAR – SŁOIK

TIN – PUSZKA (NA KONSERWY)

CONTAINER – POJEMNIK

Popatrz na ilustracje w zadaniu, dopasuj je do słówek powyżej (dopisz obok cyfry).

Zad. 2

Posłuchaj, sprawdź swoje odpowiedzi do zad.1. Zwróć uwagę na wymowę – powtórz wszystkie słówka.

Zad. 3 (ustnie)

Dopasuj połówki zdań. W częściach 1-6 pojawiły się nazwy materiałów (zapisz w zeszycie te słówka, które są dla Ciebie nowe):

GLASS – SZKŁO

CARDBOARD – TEKTURA

ALUMINIUM, METAL, PAPER, PLASTIC

Zad. 4 (ustnie)

Uzupełnij zdania wybranym wyrażeniem z ramki:

recycle – przetwarzać

throw away – wyrzucać

sort – segregować

Oczytaj zdania na głos.

Zad. 6 (nagranie 2.27)

Popatrz na ilustracje i posłuchaj audycji radiowej dotyczącej robotów z przyszłości. Odpowiedz ustnie na pytanie: Which one of the pictures don't they talk about? – Która ilustracja nie jest wspomniana w rozmowie?

Transkrypcja nagrania 2.27

Hello and welcome to the programme. Today's topic is robots. Not the robots we have now ... but robots of the future. In the future robots will have realistic conversations with their owners. People who live alone will be able to buy a robot for company. The robots will help around the house too. They won't be able to do everything but they'll be able to do things like cleaning and making lunch. In the future robots will be much smaller. Scientists will be able to put these microscopic robots inside our bodies. This new technology will help people with false arms and legs. They will be able to make their legs move just by thinking about it. Robots will also make an astronaut's job much safer. They will go into space and take photographs. They will be able to stay there a long time because they won't need to eat, drink or sleep. They'll also be able to repair a space station when it is broken.

Zad. 7 (zadanie wykonaj ołówkiem w podręczniku)

Posłuchaj ponownie nagrania 2.27 i wybierz właściwe odpowiedzi w zdaniach 1-5.

Zad. 8

Uzupełnij zdania 1-6 wstawiając will lub won't zgodnie z informacjami z nagrania 2.27. Zapisz same odpowiedzi w zeszyte.

W zeszyte ćwiczeń wykonaj zadania ze str. 56.

Zadania należy wykonać do 28.05.2020r.

LEKCJA ON-LINE – 28.05.2020r. godz.10:00

POWODZENIA 😊