

Eiken Dual-RSP GP2

Reading & Speaking Practice Lesson #45

Story

These days, some schools in Japan are using robot **kits** in their classes.

完全版テキストはレッスン前に

担当講師から受け取ってください

講師のスカイプチャットにテキスト名を送ってください

Your teacher can send you the complete material.

Please ask them to send the complete version of this material before the lesson.

1. kit 2. schoolchildren

Questions & Sample Answers

【For coaches: Please teach by “**DUAL METHOD**”】

20 1) What are some schools using in their classes?

21 *They are using robot kits in their classes.*
22

23 2) What do the robot kits have?

24 *They have all the necessary parts that*
25 *schoolchildren need to build their own robots.*
26

27 3) What do the robot kits help children do?

完全版テキストはレッスン前に

担当講師から受け取ってください

講師のスカイプチャットにテキスト名を送ってください

Your teacher can send you the complete material.

Please ask them to send the complete version of this material before the lesson.

36 3) Have you used a robot kit?

37 *Yes, I have. I used one in class to make a*
38 *robot.*

39 *No, I haven't. But I would like to try using one.*
40

6) What kind of things can you learn from making a robot?

I could learn engineering and programming.

7) If you made a robot, what would you want it to do?

I would want to make a robot that can fly and take pictures.

完全版テキストはレッスン前に

担当講師から受け取って下さい

講師のスカイプチャットにテキスト名を送って下さい

Your teacher can send you the complete material.

Please ask them to send the complete version of this material before the lesson.

※以下グーグル翻訳を使用しています。参考までにご利用ください。

話

最近、日本の一部の学校では、授業でロボットキットを使用しています。これらのキットには、学童が独自のロボットを構築するために必要なすべての部品が含まれています。

ロボットキットは、テクノロジーについて楽しく学べる方法を提供し、若者が科学にもっと興味を持つのに役立ちます。

ボキャブラリー1. キット 2. 学童

質問と回答例

1) 一部の学校では、授業で何を使用していますか?

彼らはクラスでロボットキットを使用しています。

2) ロボットキットには何がありますか?

学童がロボットを自作するのに必要な部品がすべてそろっています。

3) ロボットキットは子供たちに何をするのに役立ちますか?

彼らは子供たちが科学に興味を持つのを助けます。

このキットは子供たちが科学に興味を持つのを助けるのに役立ちます。

完全版テキストはレッスン前に

担当講師から受け取って下さい

講師のスカイプチャットにテキスト名を送って下さい

Your teacher can send you the complete material.

Please ask them to send the complete version of this material before the lesson.

8) 子どもたちが科学や技術に興味を持つことが重要なのはなぜですか?

将来の多くの仕事は、人々が科学と技術について知ることを必要とするからです。