

b P S 演習② 地図を文章で説明しよう

■道を尋ねられて、あなたはきちんと答えられますか？

「この道をずーっと行って…。」

↑どれぐらいの距離？または何分ぐらい？

「角を右に曲がると、若い子しかいかないような喫茶店があつて…。」

↑これは主観です。

「交差点の北側にはランチタイムに行列ができるカレー屋さんがあつて…。」

↑この情報は必要ですか？

必要な情報を漏らさず入れて、論理的文章で目的地に導いてください。

問1 友達が初めてあなたのお家に遊びに来ます。最寄りの電車の駅、もしくはバス停からあなたの家まで経路を文章で説明してください。また、地図も描いて下さい。文章は、箇条書きで5文以上、10文以内とします。

問2 ペアになって、1人は文章を読み、それに従って地図を描いてみてください。それが終わったら交替して同じことをしてください。

問3 お互いの家の地図を見せ合い、答え合わせをしてください。地図に間違いがあれば、どうして間違っただのかを考え、自分の文章を書き直しましょう。

問1 地図を文章で描いてみよう。

①
②
③
④
⑤
⑥
⑦
⑧
⑨
⑩

《最寄りの電車の駅もしくはバス停から自分の家の地図》

《パートナーの家の地図》

(聞き取りメモ)

b P S 演習② 振り返り

演習②ルーブリック

学習活動	相手に最寄りの駅から自宅までの地図を文章で論理的に説明する。また相手の説明を聞いて、最寄りの駅から自宅までの地図を描く。
期待以上 (S)	相手に最寄りの駅から自宅までの地図を文章で論理的に説明することができる。また相手の説明を聞いて、最寄りの駅から自宅までの地図を描くことができる。
十分満足 (A)	相手に最寄りの駅から自宅までの地図を文章で論理的に説明することができるが、相手の説明を聞いて、最寄りの駅から自宅までの地図を描くことができない。
おおむね満足 (B)	相手に最寄りの駅から自宅までの地図を文章で論理的に説明することがだいたいできる。
努力を要する (C)	相手に最寄りの駅から自宅までの地図を文章で説明できない。

**振り返りと自己評価は Web で入力するため
テキストに記載欄はありません。**