

① 次の問題をそれぞれ答えましょう。

1、太陽の光を利用して電気をつくる発電方法は何ですか。

答え ()

2、風の力を利用して電気をつくる発電方法は何ですか。

答え ()

3、地熱を利用して電気をつくる発電方法は何ですか。

答え ()

4、自然の力をくり返し利用できるエネルギーを何といいますか。

答え ()

5、石油や石炭のように、使うとなくなってしまうエネルギーを何といいますか。

答え ()

6、電気をつくるときに出る二酸化炭素が原因となる問題は何ですか。

答え ()

7、日本で使われる石油の多くが運ばれてくる地域はどこですか。

答え ()

8、石油の輸送で重要な通り道となる海峡は何ですか。

答え ()

9、日本で国際貿易に使われる代表的な港は何ですか。

答え ()

10、日本の主な輸出品は何ですか。

答え ()

11、港や空港を中心に発達した工業や流通の地域を何といいますか。

答え ()

① 次の問題をそれぞれ答えましょう。

1、太陽の光を利用して電気をつくる発電方法は何ですか。

答え（太陽光発電）

2、風の力を利用して電気をつくる発電方法は何ですか。

答え（風力発電）

3、地熱を利用して電気をつくる発電方法は何ですか。

答え（地熱発電）

4、自然の力をくり返し利用できるエネルギーを何といいますか。

答え（再生可能エネルギー）

5、石油や石炭のように、使うとなくなってしまうエネルギーを何といいますか。

答え（化石燃料）

6、電気をつくるときに出る二酸化炭素が原因となる問題は何ですか。

答え（地球温暖化）

7、日本で使われる石油の多くが運ばれてくる地域はどこですか。

答え（中東）

8、石油の輸送で重要な通り道となる海峡は何ですか。

答え（マラッカ海峡）

9、日本で国際貿易に使われる代表的な港は何ですか。

答え（横浜港）

10、日本の主な輸出品は何ですか。

答え（自動車や機械類）

11、港や空港を中心に発達した工業や流通の地域を何といいますか。

答え（臨海地域）