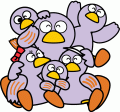
中学校３年生　英語　TOTAL　ENGLISH　　Reading１【A&B】　（教科書p.46〜p.47）

　　　（　　　）年（　　　）組（　　　）番　名前（　　　　　　　　　　　　　　）

１　次の英語を日本語にしなさい。（５点×５問）

|  |  |
| --- | --- |
| （１）heater  （２）natural gas  （３）serious  （４）problem  （５）burn | （　　　　　　　）  （　　　　　　　）  （　　　　　　　）  （　　　　　　　）  （　　　　　　　） |

２　次の日本語を英語にしなさい。（５点×５問）

|  |  |
| --- | --- |
| （１）必要な  （２）生活〔複数形〕  （３）作り出す  （４）引き起こす  （５）汚染、公害 |  |

３　次の日本文に合うように　　　に適語を書きなさい。（５点×４問）

（１）私はスポーツが好きです。例えば、サッカーやテニスです。

　　　I like sports, 　　　　 　 example, soccer and tennis.

（２）エネルギーの半分は石油からできています。

　　　Half of the energy comes 　　　　 　 oil.

（３）私たちは永久に化石燃料を使い続けることはできません。

　　　We cannot 　 　　　 　 using fossil fuels forever.

（４）いつか私たちはそれらを使い切ってしまうだろう。

　　 Some day, we will 　 　 out of them.

４　教科書p.46とp.47の英文を読んで、次の問いに日本語で答えなさい。

（５点×４問）

1. 私たちは毎日たくさんのエネルギーを使っています。家にあるものでエネルギーを使っているものを４つ書きなさい。

（　　　　　　　　　　　　　　　　 　）

1. 石油、石炭、天然ガスをまとめて何と言いますか。 （　　　　　　　　　　）

（３）化石燃料を燃やすと、何が作り出されますか。　 　（　　　　　　　　　　）

（４）温室効果ガスは何を引き起こしますか。　　　 　　（　　　　　　　　　　）

５　次の質問に英語で答えなさい。（１０点×１問）

　　What kind of pollution do fossil fuels produce?

　　　 　　点

中学校３年生　英語　TOTAL　ENGLISH　　Reading1【C&D】　（教科書p.48〜p49）

　　　（　　　）年（　　　）組（　　　）番　名前（　　　　　　　　　　　　　　）

１　次の英語を日本語にしなさい。（５点×５問）

|  |  |
| --- | --- |
| （１）wind  （２）office  （３）store  （４）business  （５）industry | （　　　　　　　）  （　　　　　　　）  （　　　　　　　）  （　　　　　　　）  （　　　　　　　） |

２　次の日本語を英語にしなさい。（５点×５問）

|  |  |
| --- | --- |
| （１）力  （２）電灯、明かり  （３）むだ遣い  （４）取り除く  （５）私たち自身 |  |

３　次の日本文に合うように　　　に適語を書きなさい。（５点×３問）

（１）それらを解決する方法が３つある。

　　　There are three ways 　　　 　 solve them.

（２）私たちはエネルギーの節約を始めるべきである。

　　　We 　　　 　 start saving energy.

（３）部屋を離れる時には、明かりを消してください。

Please turn 　　 　　 the lights when you leave a room.

４　教科書p.48とp.49の英文を読んで、次の問いに日本語で答えなさい。

（５点×５問）

（１）温室効果ガスを出さないきれいなエネルギーを２つ書きなさい。

（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

（２）日本のエネルギーの約３４％はどこで使われていますか。４つ書きなさい。

（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

1. 私たちがエネルギーを節約するためにできることが３つあります。

（　　　　）に適する日本語を書きなさい。

①部屋を離れるときには、（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）

②コンセントを使用しないときには、（　　　　　　　　　　　　　　）

③エアコンや暖房を（　　　　　）する。

５　次の質問に英語で答えなさい。（５点×２問）

（１）In which countries are wind towers used?

（２）What can we do by saving energy?

　　　 　　点