

霧島市「今週の一問」 小五国語 十月四日版
WEBシステム評価問題から



1 環境問題に関心をもった山口さんは、グラフを用いて、友達に節電を呼びかける文章を書きました。

自分たちにできる」とから
進む地球温暖化

わたしは、環境問題の一つである地球温暖化についてみんなに考えてほしくて、調べたことをもとに考えたことを報告します。

地表の気温が上がり続けていることは、いろいろなところで話題になつてるので、みなさんも知っているのではないでしょか。地球温暖化が進むことで、例えば次のような影響が出てくると言われています。

- ・海面が上昇して、人間や生物が住める陸地が減少する。
- ・穀物生産量が減り、食料が不足する。
- ・マラリアやデング熱など、熱帯で起こる感染病が広がる。

地球温暖化を防ぐためには、二酸化炭素の排出量を減らすことが必要だと言われています。二酸化炭素の排出量を減らすために、わたしたちにできることはないのでしょうか。

2 節電がかぎ
わたしは、自分たちにできることを考えるために、家庭から二酸化炭素を排出する原因となるものを調べることにしました。

一 山口さんは、文章の中で、地球温暖化の影響を伝えるために、あるくふうをして書いています。そのくふうとして適切なものを、次の1から3までの中から一つ選んで、その番号を書きましょう。

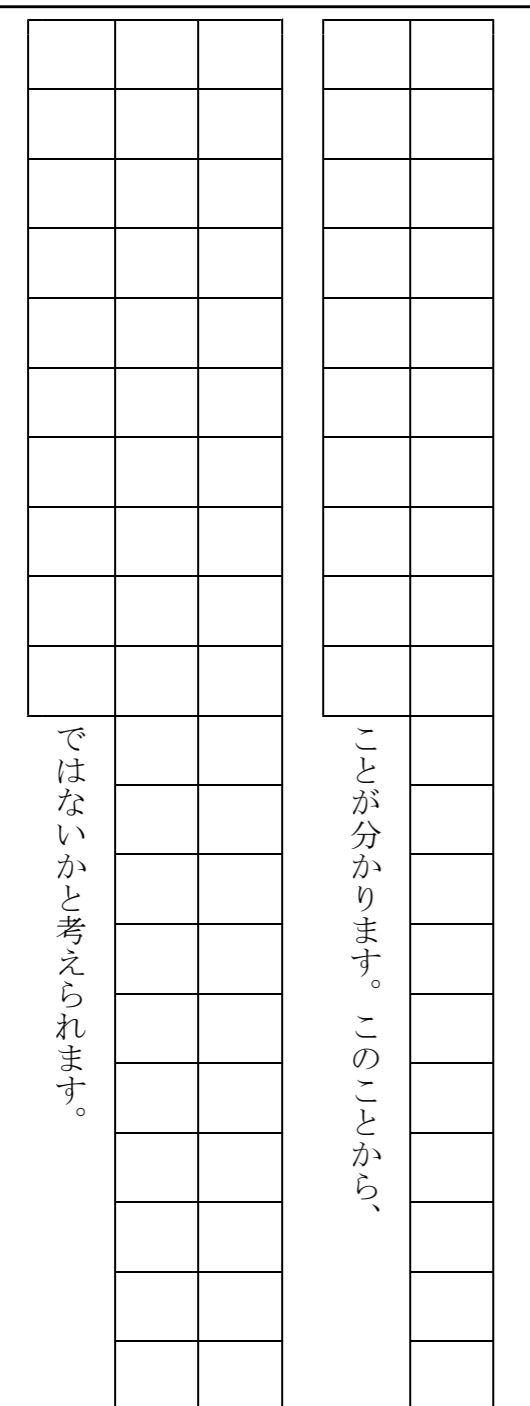
- 1 言いたいことに説得力をもたせるために、自分の経験を述べている。
- 2 情報を整理して伝えるために、ことがらをならべて書いている。
- 3 読み手の興味をひくために、有名な人の言葉を引用している。

二 山口さんは、家庭からの二酸化炭素の排出量を減らすために、自分たちにできることを条件に合わせて書きましょう

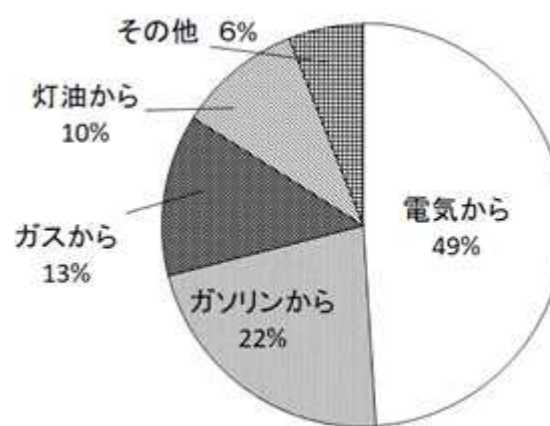
○ 左のますを使い、前と後の二つの部分に分けて書くこと。

- ○ 前の部分には、グラフから分かる事実を、二十字以上、三十字以内にまとめて書くこと。
○ 後の部分には、その事実から考えられることを、三十字以上、五十字内でまとめて書くこと。

グラフから、



家庭からの二酸化炭素排出量(原因別内訳)



(2017年度／温室効果ガスイベントリオフィス資料を参考に作成)

霧島市「今週の一問」 小五国語 WEBシステム評価問題から 十月四日版



環境問題に関心をもつた山口さんは、グラフを用いて、友達に節電を呼びかける文章を書きました。

1 自分たちにできることから 進む地球温暖化

わたしは、環境問題の一つである地球温暖化についてみんなに考えてほしくて、調べたことをもとに考えたことを報告します。

地球温暖化が進さんも知っているのではないでしょうか
が出てくると言われています。

・海面が上昇して、人間や生物が住める陸地が減少する。
・穀物生産量が減り、食料が不足する。

- 穀物生産量が減り、食料が不足する。
- マラリアやデング熱など、熱帯で起こる感染病が広がる。

2 酷似の指掌溝にて
筋電が引き

わたしは、自分たちにできること

たるものと謂へば、とはしてゐた

ANSWER

1から3までの中から一つ選んで、その番号を書きましょう。

1 言いたいことに説得力をもたせるために、自分の経験を述べている。

3 読み手の興味をひくために、有名な人の言葉を引用している。

二 山口さんは、家庭からの二

○ 前の部分には、グラフから分かる事実を、二十字以上、三十字以内にまとめて書くこと。

卷之三

グラフから、

と	こ	家		原	家
が	ま	庭		因	庭
必	め	か		は	か
要	に	ら		電	ら
	電	の		気	の
	気	二		で	二
	を	酸		あ	酸
	消	化		る	化
	す	炭			炭
	な	素			素
ではないかと考えられます。	ど	排			排
	の	出			出
	節	量			量
	電	を			が
	を	減			最
	心	ら			も
	が	す			多
	け	に			く
	る	は			な
	こ	、			る

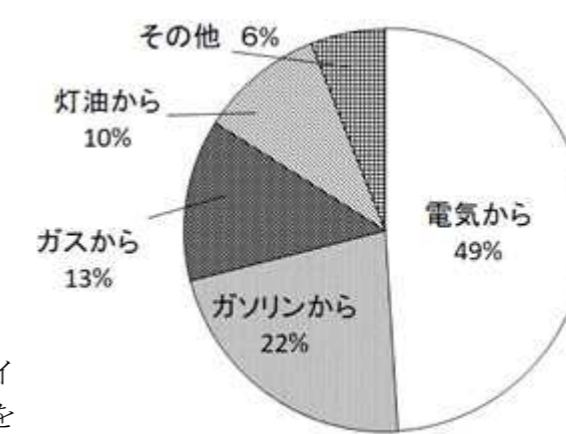
ではないかと考えられます。

二 山口さんは、家庭からの二酸化炭素の排出量を減らすために、自分たちにできることを
条件に合わせて書きましょう

1 言いたいことに説得力をもたせるために、自分の経験を述べている。
2 情報を整理して伝えるために、ことがらをならべて書いている。
3 読み手の興味をひくために、有名な人の言葉を引用している。

□に書いています。
□に入る内容を、次の

2



(2017 年度／温室効果ガスインベントリオフィス資料を参考に作成)