#### 【2020年度(2019年3月実施) 福井県 大問4】全国学力1位の県の問題は?

次は、太郎さん、花子さん、次郎さんが、日本での働き方について話し合いをしている一場面である。 以下の問いに答えよ。

- 太郎 前回の授業で、①労働について学習したけど、最近、働き方を変えるという話をよく聞くよね。なぜ働き方を変えないといけないのかな。
- 花子 私は②長時間労働が問題になっているからだと思う。労働時間を短縮し、仕事と家庭生活との両立を実現することは大切なことだと 思う。
- 太郎 それは考えられるね。たしか、労働時間など③労働条件を改善するには④労働組合を結成し、経営者と交渉することができるって学習したね。
- 次郎 私は少子高齢化によって( A )ことが、さらに進むからだと思う。だから、⑤女性や高齢者、外国人などの雇用が注目されているのかな。
- 太郎 なるほど、様々な立場の人が働くわけだから、その人に合わせた働き方を考えることが必要になってきたのかもしれないね。
- 花子 他には、⑥グローバル化や技術革新の進展によって、これまでの労働と雇用のあり方が維持できなくなってきたからじゃないかと思う。
- 太郎 それも考えられるね。花子さんや次郎さんが言うように、様々な背景があるから、働き方を変えることが必要になったのかもしれないね。
  - 問(1)下線部①の労働について、資料1から読 み取れる内容として適当なものを、**ア~ エ**からすべて選んでその記号を書け。
    - **ア**.「社会の一員として、務めを果たすため」と回答した割合は、どの年齢層でも20%未満である。
    - **イ.**「自分の才能や能力を発揮するため」 と回答した割合が最も高い年齢層は、18 ~29歳である。

資料1 働く目的

4 10	お金を得る ため	社会の一員 として、務 めを果たす ため	4-44-1-4	生きがいを みつけるた め	わからない
18~29 歳	67.8 %	10.0%	11.6%	10.4 %	0.2 %
30~39歳	68.8 %	10.5%	10.4%	9.3 %	1.0 %
40~49 歳	67.9 %	13.3 %	9.2 %	8.7 %	1.0 %
50~59 歳	60.8%	15.9 %	7.8 %	13.9 %	1.6 %
60~69 歳	46.9 %	16.3 %	8.6 %	24.4 %	3.8 %
70 歳以上	34.1 %	15.1 %	8.6 %	29.0 %	13.3 %

※四捨五入の関係で、合計しても100%にならない場合がある。 (統計年度は2017年、内閣府世論調査より作成)

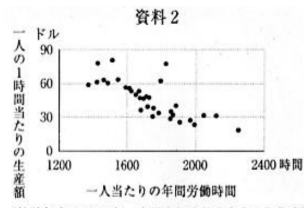
- **ウ**. 50~59 歳、60~69 歳、70 歳以上のいずれの年齢層でも、「お金を得るため」と回答した割合が、50%以下である。
- **エ.** どの年齢層でも、「生きがいをみつけるため」と回答した割合が最も低い。

問(2)下線部②の長時間労働について、資料2は経済協力開発機構(OECD)加盟国の一人当たりの年

間労働時間と1時間当たりの生産額の関係を示したものである。 ● は1つの国を表している。花子さんは、資料2をふまえて一人当たりの年間労働時間と1時間当たりの生産額の関係について、太郎さんに説明することにした。どのような説明が適当か、書け。

(解答例) 一人あたりの年間労働時間が長い国ほど 一人当たりの生産額が低くなる傾向がみ られる。

※相関関係は逆ではなかろうか?



ア・イ

(統計年度は 2015年、内閣府経済財政白書より作成)

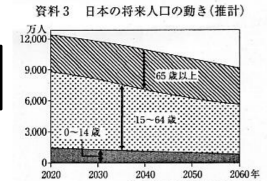
#### 問(3)(4)は略

問(5) 会話文中の空欄(A)に入る内容を、資料3をふまえ て書け。なお「労働力」という語句を必ず使用するこ

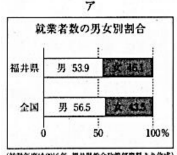
と。

(解答例) おもな労働力となる 15~64 歳の 人口が減少する

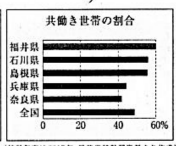
問(6)下線部⑤について、太郎さんは「福井県は全国と比較 して女性の労働参加が進んでいるのではないか」と考 え、4つの資料を集めた。このうち次郎さんが考えた

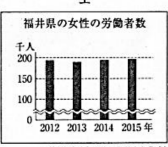


ことを確かめるために適当でない資料を次の**ア〜エから1つ選んで**その記号を書き、またその資料 が適当でない理由も書け。









資料5

(統計年度は2016年、福井県総合政策部資料より作成) (福井労働局雇用環境・均等室資料より作成) (統計年度は2017年、総務省統計局資料より作成)

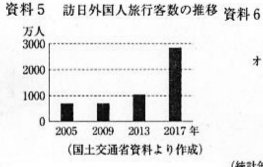
(福井県転合政策部資料より作成)

(解答例) 記号 エ

理由 福井県と全国の比較がなされていないから。

問(7)下線部⑥について、グローバル化の進展から、国や地方公共団体が資料4のような表示を推進する 理由とその目的について発表することにした。どのような発表内容が適当か、資料4~6をすべて ふまえて書け。

# 資料4 Toilet 洗手间 洗手間 화장실 Palikuran Banheiro (岐阜市ホームページより作成)



オーストラリア アメリカー 香港 台湾

(統計年度は2017年、日本政府観光局資料より作成)

訪日外国人観光客数の国(地域)別割合

中国

韓国

(解答例) 様々な国(地域)から訪日するが外国人旅行客数が増加しているので、外国人旅行客 が困らないように多くの国の言語で表記することにした。

※困らないことを「トイレ」に限定すると採点基準はどうなるのだろうか?

# 【2020年度(2019年実施) 石川県 大問6】授業での取り組みの過程を含めて出題

次のメモは、太郎さんが授業で「地方の抱える課題とその解決に向けた取り組み」というテーマで発表 するためにまとめたものの一部である。これを見て、あとの問いに答えなさい。

<地方が抱える課題の例>  ●少子高齢化とともに、①人口・世帯数が減少している。  ●②産業の空洞化などが原因で、経済が低迷している。
<課題解決に向けた取り組みの例> ●地方公共団体の取り組み ○移住・定住を促進するため、住民に対して、住宅や医療にかかわる費用、③水道光熱費や公共交通にかかる費用を助成する。 ○工場・事務所の新設や増設等を行う④企業に対して、費用を助成する。 ●国の取り組み ⑤平成19年に税に関する制度の変更が行われた。
問1 下線部①について、人口が都市部へ流出することにより減少し、地域社会を 過疎
支える活動が困難になることを何というか、書きなさい。
問2 次の文は、下線部②について、太郎さんがまと 国内の企業が こと
めたものの一部である。
内容を書き、文を完成させなさい。 (解答例) <b>海外に移転する</b>
問3 問4 公定価格と大企業と中小企業の比較の正誤問題(略)
問5 次の文は、下線部⑤について、太郎さんが資料2をもとに、この変更によって地方公共団体の住民
が期待できることをまとめたものである。  Ⅰ  、  Ⅱ  、  Ⅲ  にあてはまる適切な内容を書
きなさい。
納税者にとって。 I は同じだが、地方公共団体にとっては Ⅱ た
め、住民が期待できるのは
資料 2 平成 19 年に行われた税の変更を示した資料の一部  ●税の負担割合の変更を示したモデルケース(給与収入 300 万円、独身者の場合)
平成 18 年まで 平成 19 年から
所得税 住民税 所得税と住民税の合計 所得税 住民税 所得税と住民税の合計 (円) (円) (円) (円)
124,000 64,500 188,500 62,000 126,500 188,500
●地方公共団体の歳入の変化
平成 18 年度
图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图
地方税 365,062 39.9 地方税 402,668 44.2
(うち, 住民税)   91,105   10.0   (うち, 住民税)   123,247   13.5

(解答例) I **所得税と住民税を合わせた納税額** 

Ⅱ 歳入のうち地方税が増加する

Ⅲ 地方公共団体の公共の財やサービスが充実すること

※資料2だけで、解答例のように読み取って書けるのだろうか?

# 参考 【2018年度(2017年3月)実施 石川県 大問6】より

問3 (各国が自由貿易協定を結ぶ動き)について、資料1は、ある国との協定により関税が撤廃された場合の影響を、さまざまな立場から考えてみたものの一部である。 Ⅰ 、 Ⅱ にあてはまる適切な内容を、輸出入される商品と、生産した商品の売り上げにふれて、それぞれ書きなさい。

#### 資料1

ある消費者の意見:相手	国からの輸入品が安くなることで、家	
We start the start of the start	T	
生産者 A の意見:		ことが期待できる。
生産者 Bの意見:	I	ことが心配される。

問3	I	: (例)	輸出品が相手国で安く売られることで、生産した商品の売り上げが増える。
	П	; (例)	相手国からの輸入品が安く売られることで、生産した商品の売り上げが減る。

問4(1)資料2からは、「国際社会全体の生産量に着目すると、国際分業を行った方がよい」という仮説を立てることができる。それはなぜだと考えられるか、商品の生産量に着目し、資料2をもとに書きなさい。なお、ここでは価格など、示されていない条件は考えないものとする。

# 資料2 国際分業に関するモデル (このモデルでは、世界には X と Y の 2 国, A と B の 2 種類の商品しかなく、両国の労働者は 30 人ずつと仮定している。)

X国では、商品Aを1つ生産するのに10人、商品Bを1つ生産するのに20人必要である。
Y国では、商品Aを1つ生産するのに20人、商品Bを1つ生産するのに10人必要である。

#### 国際分業を行わない場合

	商品A	商品B
X国	10 人で生産	20 人で生産
Y国	20 人で生産	10 人で生産

#### 国際分業を行う場合

	商品A	商品B
X国	30人で生産	Y 国から輸入
Y国	X 国から輸入	30人で生産

間4 (例) 国際分業を行うと、商品Aと商品Bの全体での生産量は、国際分業を行わない場合の 1. 5 倍に増えるから

※リカードの貿易論につながる出題を見たのは初めである。

(2) 国際分業を進める動きがある一方で、輸出のほとんどを特定の農産物や特定の鉱産物資源がしめている 国の中には、多様な産業を育成しようという動きがみ見られる。特定の農産物や特定の鉱産資源の輸出 に頼ることにはどのような問題点があるか、書きなさい。

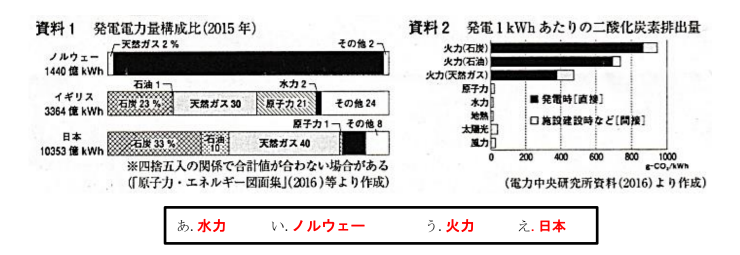
(2) (例) 価格の変動により経済が不安定になること

#### 【2020年度 長野県 大問4】指導要領にそった出題?

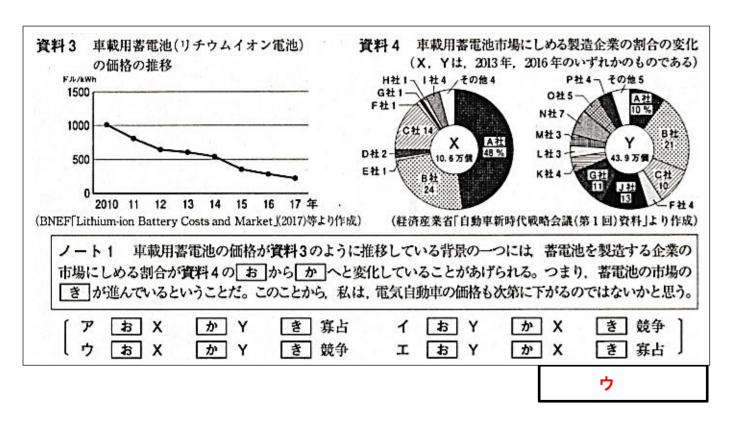
未来さんたちは、「これからの社会」について、電気自動車に着目して考えた。各問いに答えなさい。 (1) 会話文の下線部 a にかかわって、誠さんは、明さんの意見に対して、自分の考えを説明した。資料 1,2をもとにあ、うに当てはまる語句を、い、えには当てはまる国名を、それぞれ書きなさい。

# 会話文

桜 : 持続可能な社会を考えて、ノルウェーでは、2025年までに\*1電気自動車の比率を高め、排気ガスを 出さない車の比率を100%にするという目標を発表したそうだよ。イギリスなどでも同様な動きがあるよ。 未来:日本でも政府が新車販売台数における電気自動車の割合の目標を示しているけれど。2017年の 実績では1%にも満たないんだ。そこで提案なのだけれど、思い切って日本でも、これから 販売する新車はすべて電気自動車でなければならないという法律をつくってはどうだろう。 明:たしかに電気自動車は、\*2ガソリン自動車と違って、走行中に地球温暖化の原因とされる 二酸化炭素などの排気ガスを出さないよね。つまり、日本も電気自動車が100%になれば、 <u>。自動車にかかわる二酸化炭素の排出量がゼロになるってことだね。ほくは、提案に賛成だな。</u> 誠 : たしかに 「あ」による発電が電力量のほとんどをしめる い なら二酸化炭素の排出量がゼロになる という意見もわかるけれど、発電の8割以上を「う」発電に頼っている。え」では、「う」発電が 発電時に二酸化炭素を排出することからゼロにはならないと思う。明さんの意見のとおりにする ためには、いのように、発電電力量構成比の中心をあなどに変えていくことが必要だね。 優 : ほかにも気になることがあって、お父さんが家の車を電気自動車にしようと考えているけれど。 h電気自動車の価格が高いと言っていたよ。法律で急に変えるとなると影響も大きいと思うな。 桜: <u>プリン自動車から電気自動車に変わったら、世の中や私たちのくらしも変わるのかな</u>。 \*1電気自動車:蓄電池とモーターを搭載して電気だけで走る車 \*2ガソリン自動車:ガソリンエンジンが搭載されている車



(2) 会話文の下線部**b**にかかわって、未来さんは、電気自動車の価格が高い原因の1つとして、主要な部品である蓄電池の価格にあることを知り、次のページにある**資料3**,4を集め、自分の意見をノートにまとめた。ノート1の お ~ き に当てはまる最も適切な語句の組み合わせを、あとの**ア~エ**から1つ選んで記号で書きなさい。



(3) 会話文の下線部 c にかかわって、桜さんは自動車の技術革新が会社に与えた影響について調べ、ノート2にまとめた。

ノート2 ヨーロッパで、馬車が人や荷物を運ぶおもな道具であった18世紀中頃、蒸気で走る自動車が発明された。その後、dイギリスの技術者ワットが蒸気機関を改良して、技術が向上した。19世紀になると蒸気自動車に客を乗せて定期運行するバスの営業も始まった。e一方で、馬車業者などからの抵抗は大きく、イギリスでは蒸気自動車の運行を規制する法律が制定されたこともあった。

- ① 下線部 d の変化が、社会に与えた影響として適切なものを、次の**ア~エ**から2つ選んで記号を書きなさい。
  - **ア.** 人間の個性や自由を表現しようとするルネサンスとよばれる新しい風潮が生まれた。
  - **イ**. 西に向かって進む航路で初めて世界一周に成功し、地球が球体であることが証明された。
  - **ウ**. 蒸気機関で動く機械が使われ、綿織物の生産力が一層増大した。
  - 工. 都市では向上が建てられ、人口も集中した結果、生活環境が悪化した。

ウ・エ

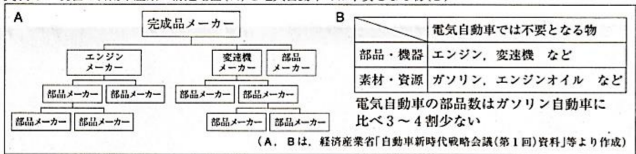
② 未来さんたちはノート2の下線部 © にかかわって、会話文の破線部の未来さんの提案には問題点 (心配されること)がほかにもあるのではないかと考え、**資料5~7**を集めてさらに議論をする ことにした。仮に、提案のとおり、これから販売される新車はすべて電気自動車となったときに 起こりうる問題点と、その問題点についてあなたの考える解決策を、条件1~条件3に従って書 きなさい。

条件 1: 起こりうる問題点の根拠となる資料を、資料5~7から1つ選び、その資料の番号を書くこと。

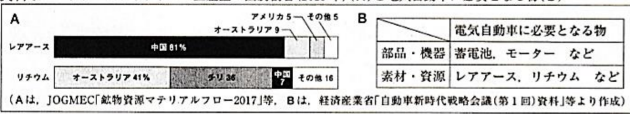
**条件2**: 選んだ資料のAとBのそれぞれから読み取れることを関連付け、起こりうる問題点を、**40 字以 上 60 字以内で書くこと。** 

条件3:条件2で書いた問題点に対する、あなたの考える解決策を、40字以上60字以内で書くこと。

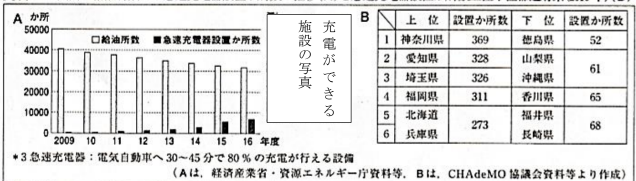
資料 5 現在の自動車産業の構造略図(A)と電気自動車では不要となる物(B)



資料 6 レアアースとリチウムの生産量の国別割合(2015年)(A)と電気自動車に必要となる物(B)



資料7 国内の給油所数と\*3 急速充電器設置か所数の推移(A)と急速充電器設置か所数上位下位都道府県(2016年)(B)



(解答例) 問題点の根拠資料: 5⇒ 電気自動車では不要となるエンジンの部品などの製造を行っていた部品メーカーは仕事がなくなること(47字)解決策 部品メーカーの持っている優れた技術や独自の技術を航空宇宙産業や医療機器などを作る他の分野で生かすこと。(49字)

(解答例) 問題点の根拠資料: 6⇒ 電気自動車は必要なレアアースなどの資源は生産国が限られており安定して材料を確保できないこと(47字) 解決策 携帯電話に使われているレアアースなどの再利用を積極的に進めるとともに、これまで以上に世界の国々と協調を大切にしていく(60字)

(解答例) <u>問題点の根拠資料</u>: **7⇒ 急速充電器のて設置個所は増えてきているが、都道府県により設置個所数に大きな開きがあり充電個所の確保に不便が生じることがある。**(57 字)

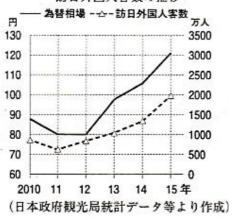
解決策 給油所やスーパー、デパートなどに急速充電器を設置して、充電か所を増やしてから電気自動車を普及させる法律を定める。(56字)

# 長野県 2018 年度 (大問3) 外国為替の穴埋めと計算

I 春さんは、為替相場の推移と訪日外国人客数や日本の輸出 との関連について考え、ノートにまとめた。

ノート1 資料1より、日本への外国人客数が、2011年から増加に転じている理由のひとつに あが考えられる。100ドルを日本円にすると、2011年は1ドル=80円として8000円であるのに対し、2015年は1ドル=120円として12000円となる。日本からアメリカへの輸出について、2011年と2015年をこれらの相場で比べると、120万円の商品は、2011年には いドルで、2015年には10000ドルで販売されることから、 う年の方が、より多く買われることになると考えられる。

資料1 為替相場(対アメリカドル)と 訪日外国人客数の推移



- (1) あ に当てはまる適切な語句を、円高、円安から選んで書きなさい。
- (2) い、 う に当てはまる適切な整数を、それぞれ書きなさい。

(1) 円安 (2)い:15000 (ドル)

う:**2015**(年)

※この後の自動車関係の資料(国内生産・海外生産・賃金との関係図・表など興味深い)が載っている。

#### ( 大問 (4))「高齢化問題」で選択問題

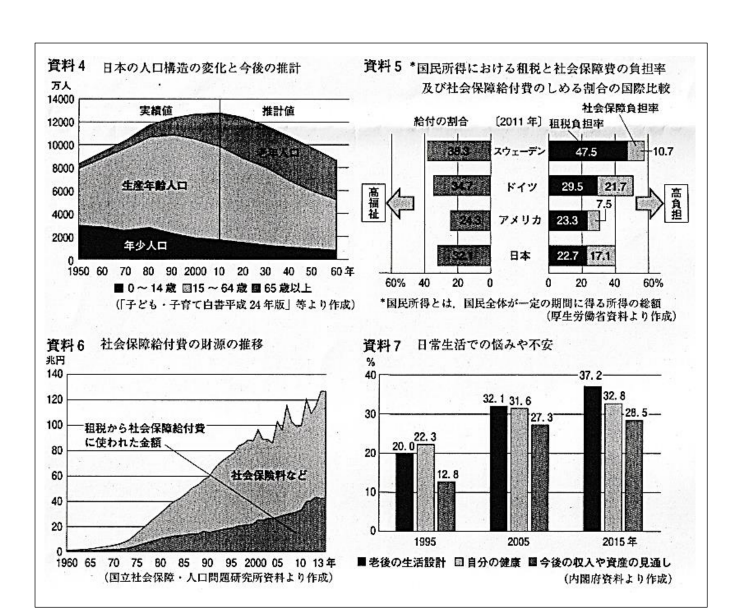
春さんのクラスでは、**資料4~7**を集め、租税や社会保障に対する国民の負担と私たちが受け取る社会保障の給付水準の関係が、これからどうあればよいのか、下の**ア~エ**の立場を考えた。あなたはどの立場を支持するか、支持する立場とその理由を、次の**手順1~3**にしたがって書きなさい。

**手順1**: あなたが支持する立場を、下の**ア〜エ**から1つ選び、記号を書きなさい。ただし、エの場合は、支持する立場を具体的に書くこと。

**手順2**: あなたの考えの根拠となる資料を、**資料4~7**から2つ選び、それぞれ資料の番号を書きなさい。また、それらの資料から読み取れることを、それぞれ簡潔に書きなさい。

**手順3**: **手順2**で読み取ったことを使って、支持する理由を70字以上90字以内で書きなさい。

- **ア** 社会保障にかかわる国民の負担を大きくし、今の社会保障の給付水準を維持する。
- **イ** 社会保障にかかわる国民の負担を少なくし、今より社会保障の給付水準を引き下げる。
- **ウ** 社会保障にかかわる国民の負担を大きくし、今より社会保障の給付水準を引き上げる。
- ェ ア.イ.ウ.以外の立場



- (例)ア 〈資料4〉今後、老年人口の割合が高くなることが予想される。
  - 〈資料7〉社会保障にかかわる老後や健康などに関する悩みや不安が高まっている。
  - (理由) 老後や健康に関する悩みや不安が高まってきているので、現在の社会保障の給付水準を減らすことは困難だが、老年人口の割合が高くなるので、国民一人当たりの負担を増さざる得ないから。(88字)
- (例) イ 〈資料4〉今後、日本の生産年齢人口が減少することが予想される。
  - <資料 6>社会保障給付費が増加しており、その内訳でも租税によって支払われている金額が増えている。
  - (理由) 社会保障給付費の総額は、年々増加している。一方、今後、国の税収を支える 生産年齢人口は減少していくことが考えられることから、国民負担を少なく し、給付水準を引き去るべきと考える。(88 字)

(解答は次のページに続く)

- (例) ウ 〈資料 5〉日本は、アメリカより負担率が高いが、ヨーロッパの国より負担率は低い。 〈資料 7〉日常生活の悩みをもる人が増加し続けており、中でも老後の生活設計の不安が一番高くなっている。
  - (理由)日常生活、特に老後の生活設計に悩みをもつ人が増えているので、日本はヨーロッパの国々のように負担率を高くして、安心して生活するようにしていくことが大事だと思うから。(81字)
- (例) エ 〈支持する立場〉社会保障にかかわる国民の負担を維持し、社会保障の給付水準を引き下げる。〈資料6〉社会保障給付費が増加しており、その内訳でも租税によって支払われている金額が増えている。〈資料5〉アメリカは日本より、低負担、低福祉である。
  - (理由) 社会保障給付費が増加してきており、租税の国民負担もこれ以上はむつかしい。アメリカのように給付の割合の少ない国もあるから、日本ももう少し引き下げていくことがよい。(78 字)

# 長野県 2019 年度 (大問4)「環境問題と税」で見方・考え方 選択問題

(3) ゆうこさんは、授業で日本のおける地球温暖化対策の取り組みをノートにまとめた。

#### ノート

- ・日本では、地球温暖化対策を進めるため 2012 年 10 月より「地球温暖化対策のための税」が導入された。この税は、すべての化石燃料の利用に対し、二酸化炭素排出量に応じた税率を上乗せし、広く公平に負担を求めている。
- ・日本の「地球温暖化対策のための税」の税率は二酸化炭素排出量1トンあたり289円で、 1世帯あたり1か月約102円の負担となる。
- ・例えば、私たちの生活では、ガソリンや灯油1リットルにつき約0.76円を負担し、32インチのテレビを24時間つけ続けると約0.36円を負担することになる。

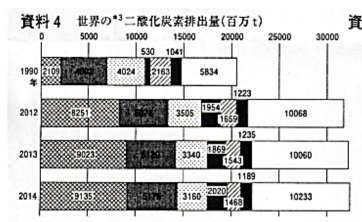
ゆうこさんのクラスでは、地球温暖化対策をさらに進めるために「地球温暖化対策のための税」の税率を 今後どうしていくかについて、**資料4~7**を集めて考えた。仮に税率をあげるとしたときに起こりうる期 待されること(期待)と心配されること(心配)をそれぞれ考え、**手順1~3に従ってあなたの考えを書きなさい**。

手順1: 仮に、税率をあげるとしたときに起こりうる、期待と心配について、その根拠となる資料を資料 4~7から1つずつ選んで資料の番号を書き、選んだ資料をもとに、それぞれ考えを書きなさい。ただし、期待と心配、それぞれ別の資料を選ぶこと。

**手順2**: あなたの支持する立場を、次の**ア〜エから1つ選び**、記号を書きなさい。ただし、エの場合は、 あなたの考えを具体的に書くこと。

**ア**.上げる **イ**. 下げる **ウ**. 現状のまま **エ**. その他

**手順3**: 手順1で書いた期待と心配を比較し、そのどちらにもふれながら、あなたが手順2の立場を支持する理由を、60字以上80字以内で書きなさい。数字の場合は1字1マス使うこと。



図中国 国アメリカ合衆国 □EU 28 か国 国インド ②ロシア ■日本 □その他 \*3 二酸化炭素排出量:温室効果ガスを二酸化炭素に換算したもの

資料6 地球温暖化に対する国際社会の取り組み

1992年 国連環境開発会議(地球サミット) 気候変動枠組条約が調印される。

1997年 第3回気候変動枠組条約締約国会議(京都会議) 京都議定書が採択される。1990年を基準として、 2008年~2012年までに温室効果ガスの排出量を 約5%減らすことを先進国のみに義務付ける。

## 2015年 第21回気候変動枠組条約締約国会議

バリでの会議で、産業革命前からの気温上昇を2℃より低く抑え、すべての国が温室効果ガスの排出量を減らす目標を提出する協定が結ばれる。2017年3月現在141の国・地域が締結している。日本でも2050年までに80%減らすことを目指している。

(環境省ウェブサイト等より作成)

(「日本国勢図会」より作成)

資料 5 日本の部門別最終エネルギー消費量(石油換算、億 kL)
0.00 0.50 1.00 1.50 2.00 2.50 3.00 3.50
1990 年 0.17 0.46 0.73
2012 0.07 0.65 0.83
2014 59 0.07 0.62 0.81

■製造部門 ■農林水産部門 口商業・サービス部門 ■一般家庭 ②運輸部門 (資源エネルギー庁「総合エネルギー統計」より作成)

資料7 「地球温暖化対策のための税」に対する政府の 考えと導入前の経済団体の考え

政府 進め、「世界でも誇れる二酸化炭素などの排出量を減らす国家」を築きたい。

- ・温暖化対策は、自主努力をしてきている。 税の導入は、生産拠点としての魅力を減じ、 国際競争力を著しく低下させる。
- ・税の導入によって、エネルギー経費の増大を 招く。中小企業は、大きな負担のしわ寄せを 受ける。
- ・税の導入による負担増を価格に反映させることは難しく、物流業者の経営を圧迫する。

(環境省および経済団体ウェブサイト等より作成)

# 手順1の解答例

資料4 (期待) 2014 年には、二酸化炭素排出量が増加している国もある中で、日本は減少しているのでさらに減少していることが期待できる。

(心配) 2014 年には、二酸化炭素排出量が増加している国もあるので、日本が取り組んでも減少しない心配もある。

経

H

資料 5 (期待) 2012 年以降、日本の部門別最終エネルギー消費量は、ほとんどの部門で少しずつ減少してきているので、さらに減少していくことが期待できる。

(心配) 2012 年以降、日本の部門別最終エネルギー消費量は、部門によっては減少していないので、各部門の消費量が減少していくか心配である。

- 資料 6 (期待) 国際社会の取り組みが進んできているので、税の意義を国民に説明することで、地球温暖化に対する意識がさらに高まることが期待できる。
  - (心配) 2050 年までに温室効果ガスの排出量を 80%減らすことを目指しているので、 この税をどれくらい負担していくのか心配である。
- 資料7 (期待) これまで以上に財源が確保できるので、地球温暖化対策につながる技術革新 を促進することが期待できる。
  - (心配)企業の経費が増大するので、国際競争力の低下や経営の圧迫などが心配である。

#### 手順2と手順3の解答例

- アの選択・(心配が資料4、期待が資料7の例)二酸化炭素排出量が増加している国があるが、それらの国に地球温暖化対策のための新しい技術を提供することで、世界の二酸化炭素排出量の減少に貢献できるから(75 字)
- イの選択・・(期待が資料6、心配が資料7の例)地球温暖化に対する国民の意識がさらに高まることが期待されるが、企業の経費が増大し、経営の圧迫や国際競争力の低下など経済への影響が懸念されるから(72字)
- ウの選択・(期待が資料4、心配が資料6の例)日本の二酸化炭素排出量は減少しており、 2050年までに温室効果ガスの排出量を80%減らす目標に向けて、この税を今後 どれくらい負担していくのか心配だから。(76字)
- エの選択・「この税をなくす」(期待が資料5、心配が資料7の例)部門別最終エネルギー消費量は減少してきているが、企業の経営を圧迫する心配があるので、税の負担ではなく自主努力をさらにうながすような政策も考えられるから。(76字)

以上は、入試問題の一部です。他にも滋賀県や広島県などをはじめ探せば興味深いテーマで工夫された問題が多く出されています。

以上