

訂 正

4 ページ

問 3 の い

(誤) サンフランシスコ平和条約での独立した…

(正) サンフランシスコ平和条約で独立した…

1 次の文章を読み、後の問いに答えなさい。

2011年3月11日に東日本大震災だいしんさいが起きました。あれから4年が過ぎようとしています。死者・行方不明者1万8千人余り、建物の全壊ぜんかい・半壊合わせて40万戸余りの被害ひがいを出した震災によって、多くの人々の生活が変わりました。現在でも未だ解決しない原発をめぐる問題は政治・経済・社会・環境かんきょうなどの面から様々な論争を引き起こしています。(ア)現代の日本に生きる私たちがこのような状況じょうきょうに冷静に対処していくためにも、日本列島に住む人々がどのようにして災害に向き合ってきたのかを考えてみましょう。

災害は必ずしも自然の脅威きょういによってのみ引き起こされるものではありません。人間の開発が災害を引き起こすこともあります。例えば、712年に成立した『(1)』に書かれた神話の一つであるヤマタノヲロチどう(胴一つに頭と尾が八つある生物)の話おを挙げましょう。(イ)皇祖神こうそじんアマテラスの弟であるスサノヲが天上世界である高天原たかまがはらを追放されて、出雲国いずものくににやってきたとき、ヤマタノヲロチが暴れまわっていることを知ります。そこで、スサノヲは自らの知恵ちえと武力でヤマタノヲロチを倒たおしますが、最後の場面でヤマタノヲロチの尾から剣が現れました。その剣はもちろん三種さんしゅの神器じんぎの草薙くさなぎ剣なづのつるぎになっていくのですが、剣は鉄を意味しています。つまり、出雲国では製鉄作業がさかんに行われていて、燃料として木を伐採ばっさいしたことがヤマタノヲロチを生み出したとも考えられるわけです。この場合のヤマタノヲロチは山林さんりんでの鉄砲水てっぽうみずを表しているのではないかと考えられます。この例から分かるように (ウ)人間の開発が災害を引き起こすことがあるという考えは古くから日本列島にあったのかもしれませんが。

古代の日本は中国や朝鮮半島との交流を通じて様々なことを学びましたが、災害についても、「王の政治に対する天の戒めいまいとして起こる」という考えが中国からもたらされました。それゆえ、災害は王の悪政のためにもたらされたのであり、王の責任とされました。734年の河内かわち・大和やまと地震に対して、(2) 天皇が「その責任は、私一人にあります。」と述べたのも理解できるでしょう。ただし、日本では災害が神や霊れいの祟りたた・怒りであるとの考え方も強く、仏や神の力によって国を治めるべきであるとの考えも生まれてきます。(2) 天皇が (エ)仏教を重視した政治を行ったことから分かるのではないのでしょうか。

(2) 天皇の治世から百年余りの月日が流れた869年の5月26日に三陸沿岸さんりくで貞観地震津波じょうがんが発生しました。東日本大震災とよく似た震源の構造をもっていたと言われている災害です。東日本大震災が現代に生きる私たちに大きな衝撃しょうげきを与えた以上、その歴史を知ることはとても重要です。幼くして皇位すいについた清和天皇の治世せいわに起き

た地震で、マグニチュード8.3といわれています。律令国家の正史である『日本三代実録』によれば、津波は724年に東北経営の拠点として築かれた多賀城にまで及び、溺死者が1000人にまで達しました。ちょうど20歳になっていた清和天皇も責任は自分にあると感じて、(オ)「民夷」の区別なく被害者を救うように命じています。そこからは、東北に向けられた中央からのまなざしも読み取ることができます。

各地で合戦が相次いでいた(カ)武士の時代へと目を向けてみましょう。1159年の(3)の乱後に平清盛をはじめとする平氏一門が高位高官にのぼり、政治の実権を握ります。しかし、源頼朝や源義経に敗れ、(4)の戦いを最後に滅亡していきます。それゆえ、平氏は貴族化したために弱くなった武士であるとの評価を受けがちですが、平氏が源氏に敗北していく背景には西国を中心とした養和の飢饉があり、平氏軍の士気は決して高くはありませんでした。災害が政治勢力の交代において重要な要因になっていることが分かります。災害は鎌倉幕府の成立だけでなく、鎌倉新仏教の登場にも影響を与えました。相次ぐ戦乱と災害が民衆の心を救済する新宗派の登場を促しました。鎌倉で大地震や洪水・飢饉を体験した日蓮が記した『立正安国論』には彼の災害観が示されています。

(キ)江戸時代は徳川氏を代々の将軍とする平和な時代と言われていますが、江戸時代後半には飢饉が頻発し、人々を苦しめました。例えば、1782～87年にかけて起きた天明の飢饉は東北地方の冷害による凶作や浅間山の大噴火による降灰によって引き起こされ、百姓一揆や都市での(5)が起きました。この事件を背景に、幕府政治を担当していた老中(6)が失脚し、寛政の改革が行われることとなります。寛政の改革も災害がもたらした大きな変革と言えるでしょう。

再び三陸沿岸に目を向けてみましょう。1896年6月15日に明治三陸地震津波が起きました。前年に(7)条約が結ばれ、(ク)日清戦争から帰ってきた兵士を囲んでの祝賀会が開かれている矢先のことでした。兵士を囲んでの花火大会をしている者や結婚披露宴を行っている者など、多くの人々が津波によって流されてしまいました。地上での震度が2か3であったために津波を予測する人はほとんどおらず、三陸沿岸全体での死者数は約2万2千人にのぼりました。37年後の(ケ)1933年3月3日にも、三陸地方に強い地震と津波が起きました。昭和三陸地震津波です。明治三陸地震津波の教訓から、すぐに津波を予測して逃げる人がいる一方で、今度は震度が大きいゆえに津波は来ないと考えた人もいました。また、高台に住み始めた人々も漁業を行うために、再び沿岸に住むようになりました。それゆえ3000人余りの人が亡くなったとされています。

日本列島における災害の歴史を振り返ったとき、災害は政治・経済・社会・文化に

様々な影響を与えてきました。災害に対処するためにも、私たちは歴史をきちんと学び、正しく伝えていかなければなりません。歴史という過去を学ぶことで、未来への予測が可能になるのです。

[参考図書]

『日本災害史』

『歴史の中の大地動乱』

『日本の津波災害』

『地震の社会史』

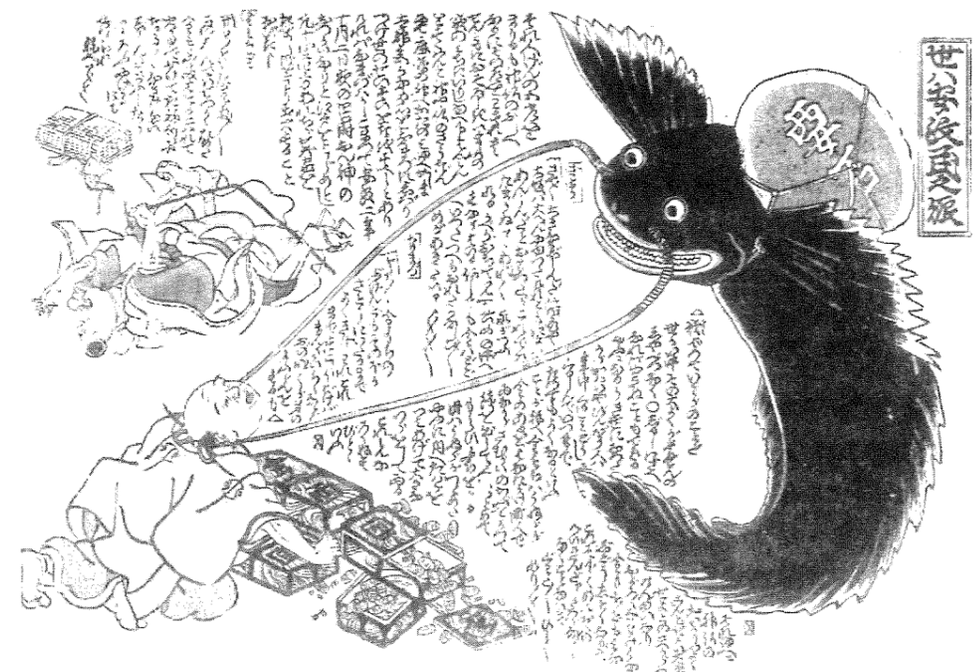
問1 (1)～(7)に当てはまるもっとも適切な言葉を答えなさい。ただし、以下の条件に従うこと。

(1)は漢字3字 / (2)、(3)、(7)は漢字2字

(4)、(5)はひらがなで5字 / (6)は漢字4字

問2 江戸時代末期に[図1]のような絵が描かれ、瓦版[木版・土版木による印刷物]として大量に刷られることがありました。他にも類似の絵が描かれ、人々の間に広まりました。このような出来事が流行した背景にはある災害があります。その災害の名称を本文から漢字2字で抜き出さなさい。

[図1]



問3 下線部(ア)について――。

現代の日本に関する文としてもっとも適切なものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 1950年に始まった朝鮮戦争の背景にはアメリカとドイツの対立があった。
- い サンフランシスコ平和条約での独立した年に日本は国際連合に加盟した。
- う 1964年、アジアで初めてのオリンピックが東京で開催された。
- え 1995年の阪神・淡路大震災では、津波が大きな被害を与えた。

問4 下線部(イ)について――。

皇祖神アマテラスは天皇家の祖神として全国の神社でまつられてきました。その総本社であり、2013年に式年遷宮しきねんせんぐうが行われた神社の名称はどれですか。もっとも適切なものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 出雲大社
- い 伊勢神宮
- う 明治神宮
- え 鶴岡八幡宮

問5 下線部(ウ)について――。

原始における日本列島での大規模開発の例として稲作いなさくを挙げることができます。稲作に関することでもっとも適切なものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 石包丁は穀物の穂ほを取るための道具である。
- い 高床式倉庫は稲作の道具を保管するためにつくられた。
- う 弥生時代の人々は米のみを食べていた。
- え 稲作技術の伝来が生産力の増加をもたらし、村々の争いを減少させた。

問6 下線部(エ)について――。

古代における日本の仏教について、適切でないものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 厩戸王(聖徳太子)が建立した法隆寺は現存する最古の木造建築である。
- い 5回の渡航の失敗を経て唐から日本に来た行基は大仏造立に協力した。
- う 唐に渡り密教を学んだ空海が真言宗を開いた。
- え 平安時代、浄土教は藤原道長などの貴族の間で流行した。

問7 下線部(オ)について――。

「民夷」とは「民」と「夷」に分けることができ、それぞれが特定の人々を意味しています。本文での「夷」が何を意味するかについて、ひらがなで答えなさい。

問8 下線部(カ)について――。

中世の武士について、もっとも適切なものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 平清盛は都を平安京から堺に移すことで、日宋貿易を活発にしようとした。
- い 北条時宗は承久の乱に際し、源頼朝の恩を説くことで、御家人の結束を固めた。
- う 足利尊氏は後醍醐天皇と対立して、室町幕府を開いた。
- え 足利義満の相続問題から応仁の乱が起こり、室町幕府は衰退すいたいした。

問9 下線部(キ)について――。

江戸時代の災害といえば、「火事と喧嘩は江戸の華」という言葉があるように、火事も有名です。とりわけ、1657年に江戸で起きた明暦の大火は大規模なものであったと言われています。江戸時代の火事に関する記述として適切でないものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 地名として残っている広小路の多くは、明暦の大火後につくられた火除け地の一種である。
- い 火事が「江戸の華」とされていた理由には、建築業者が好景気になるということもあった。
- う 放火には支配者の締め付けに対する民衆の反抗という意味もあった。
- え 明暦の大火後、焼失した江戸城の天守が再建され、現在も残っている。

問10 下線部(ク)について――。

日清戦争は日露戦争とならぶ明治時代の日本を考える上での重要な戦争です。この2つの戦争について、もっとも適切なものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 日清戦争・日露戦争ともに日本は賠償金を得ることができた。
- い 日清戦争の戦費・戦死者は日露戦争よりも多かった。
- う 日露戦争開戦の背景の1つには1902年の日英同盟締結がある。
- え 日露戦争はイギリスの仲立ちで講和条約が結ばれた。

■ 社会問題

問11 下線部(ケ)について――。

1933年は日本が国際連盟脱退を通告した年であり、この前後は国際社会の中での日本の孤立化がみられていく時期にあたります。この時期の日本について、もっとも適切なものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 世界恐慌の影響は日本にも及んだが、自給自足が可能な農村への影響は少なかった。
- い 1932年に成立した満州国には農業を営むために多くの日本人が移り住んだ。
- う 二・二六事件で、海軍青年将校が犬養毅首相を射殺した。
- え 日中戦争は短期間のうちに終わり、日本はアメリカとの戦争に備えた。

- 2 札幌市の小学校を卒業したひとし君は、横浜市の中学校へ進学することになりました。次の文章は、ひとし君がクラスで自己紹介した時のものです。この文章を読み、後の問いに答えなさい。

僕は、生まれてから小学校を卒業するまでの12年間、札幌に住んでいましたが、お父さんの仕事の関係で、横浜に引っ越してきました。お父さんは去年まで(ア)ウクライナという国に単身赴任をしていて、現地からよく電話をかけてきてくれました。今年から横浜への転勤が決まり家族で引っ越したので、これからは色々なことを家でゆっくり話したいです。僕は一度だけ、お父さんに会うためにウクライナへ行ったことがあります。日本からだと(イ)航空機の直行便がないので、すごく疲れました。

僕は、札幌と北海道が大好きです。だから簡単に札幌と北海道について紹介したいと思います。「サッポロ」という地名は、(1)語の「サツ(乾いた)・「ポロ(大きな)・「ペツ(川)」からつけられたと小学校で習いましたが、他にもいくつか説があるのだそうです。(ウ)札幌の人口は全国で5番目に多く、北海道の政治・経済・文化の中心です。1972年には冬季オリンピックも開かれました。(エ)スキー種目のジャンプ70m級で、日本人選手が表彰台を独占したことは何度も聞いたことがあります。僕もスキーは得意なのでこれからも練習は続けていきたいですが、(オ)気候が違うし横浜ではなかなか難しいのかな。

夏にはよく友達の家と一緒にキャンプに行きました。キャンプ場に向かう途中で、ドロドロになった枯れ葉や枝が集まった土地を見ることがあります。これは気温が低いために植物の分解が進みにくい地域にみられる(2)地で、僕はどこにでもあるものと思っていたけれど、横浜では見たことがないですね。こういう土地はかつての石狩平野やサロベツ原野などに多くみられて、農業を行うことが難しかったのだそうです。しかし土地改良や品種改良が進められたので、現在では北海道は日本有数の米どころとなり、道内各地で様々なブランド米が生産されるようになりました。小学校の授業では、「農家一戸当たりの耕地面積は全国平均の10倍以上もあります。もともとから広かっただけでなく、1970年頃から続けられてきた(3)政策によって作付面積を一定の割合まで落としたことや、1990年代から米の輸入が自由化されたことなどによって農業をやめる農家が増えたことも、耕地面積の拡大につながりました。」と、先生がおっしゃっていました。

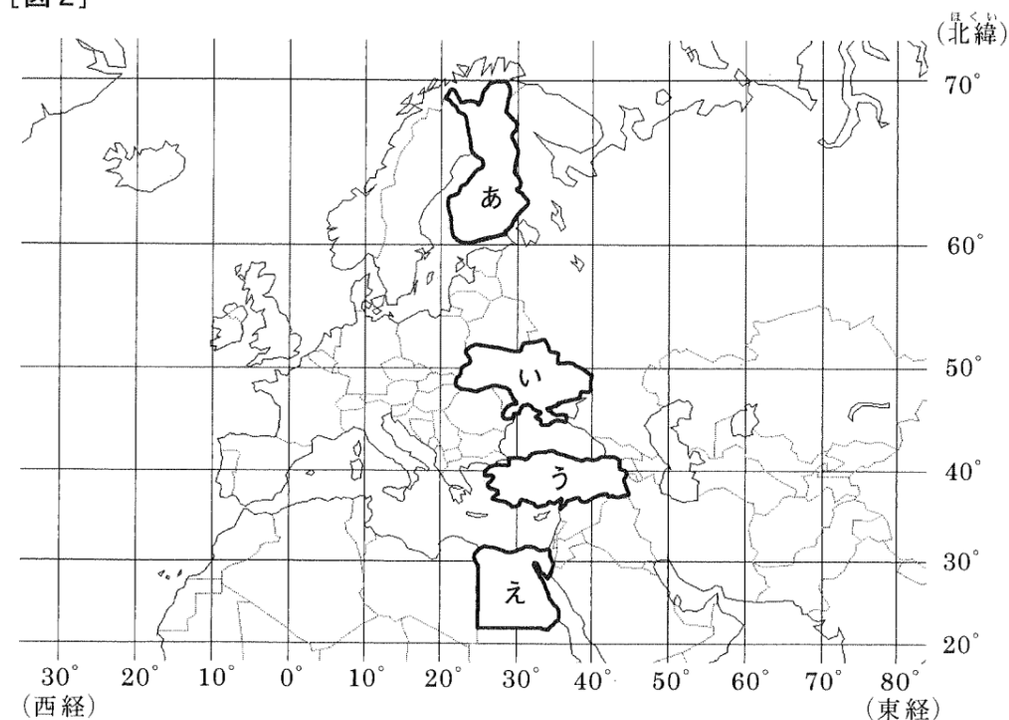
夏休みには小学校時代の友達に会うために札幌へ遊びに行く予定です。横浜から札幌までの(カ)移動は、やはり航空機で行くのが早いです。航空機に乗っている時間は1時間半くらいで、友達は長くて大変だねと言いますが、僕はあっという間に感じると思います。みなさんも、他の都府県では味わえない(キ)美しい自然と豊かな資源のある北海道に、ぜひ一度来てみてください。

- 問1 (1)～(3)に当てはまるもっとも適切な言葉を答えなさい。

問2 下線部(ア)について――。

- (1) ウクライナの位置として適切なものを、[図2]のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

[図2]



- (2) [表1]は、以前にひとし君がキエフ(ウクライナの首都)へ行ったときに利用した航空機の時刻表です。ひとし君が移動にかかった時間(成田国際空港の出発から、キエフの空港に到着するまでの所要時間)は、何時間何分であったか計算しなさい。

[表1]

	出発地	出発時間	到着地	到着時間
1本目	成田	13:10	モスクワ	17:35
2本目	モスクワ	18:35	キエフ	19:15

出発時刻・到着時刻はすべて現地時間で表示しています。

エアロフロートロシア航空の時刻表により作成。

(3) ウクライナについて説明した次の文 あ～えの中から、下線部が誤っているものを1つ選び、その記号で答えなさい。

あ 1945年、南部のヤルタではアメリカ合衆国・イギリス・ソビエト連邦の首脳会談が行われ、国際連合の設立などを協議した。

い 1986年、北部に存在していた原子力発電所の事故により、周辺住民は避難を強いられた。

う かつてソビエト連邦を構成する共和国の1つだったが、1991年の解体により分離・独立した。

え 2014年、国土の一部地域の領有をめぐってロシア連邦との関係が悪化した時期があったため、ヨーロッパ連合(EU)の加盟国となった。

問3 下線部(イ)について――。

次のページの[図3]は、新千歳空港、羽田空港、能登空港、米子空港、鹿児島空港を結ぶ航空路線を示しています。羽田空港以外の4つの空港間に航空路線はなく、すべて羽田空港で乗り継ぐ必要があることが読み取れます。[図4]は、上記5つの空港間すべてに直行便を就航させた場合を想定したものです。2枚の図について説明した文として適切でないものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

あ [図3]は、航空会社が所有している航空機を効率よく運用することができる方式である。

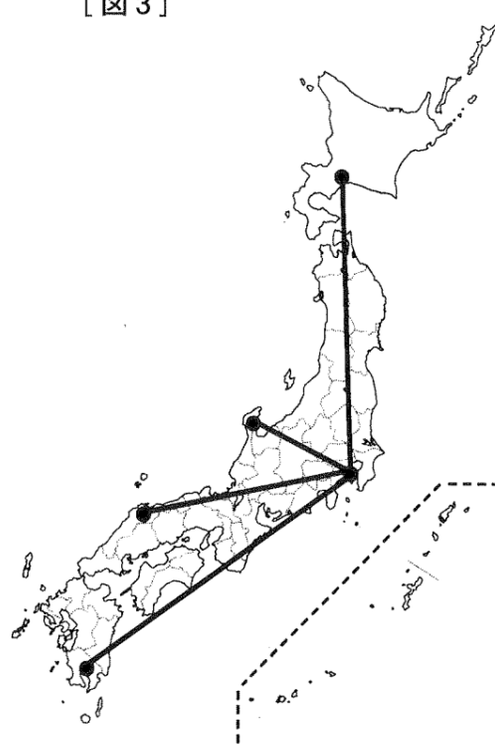
い [図3]は、できるだけ多くの地方空港に航空機を就航させるために適した方式である。

う [図4]は、航空機の座席数に対する乗客数の割合を上げ、航空会社にとって十分な利益をあげることができる方式である。

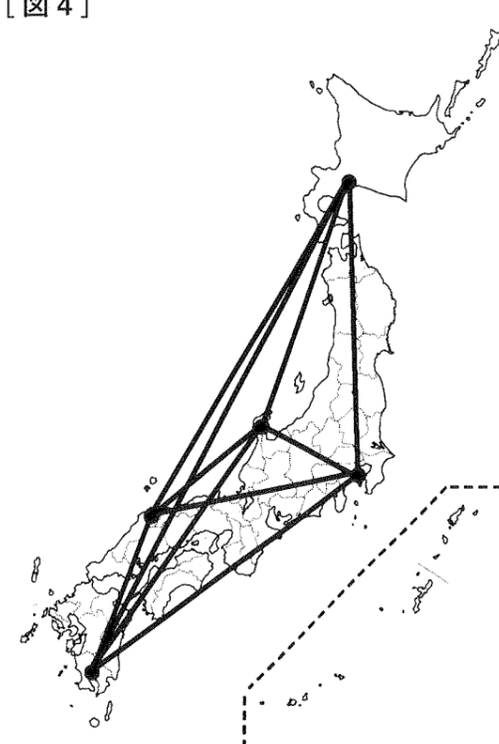
え [図4]は、移動時間が最も短く、出発時に預けた荷物を到着時に受け取れない被害を最小限に抑えられる方式である。

社会問題

[図3]



[図4]



問4 下線部(ウ)について――。

[表2]は、4つの国の国土面積と人口密度を示したものです。札幌市とほぼ同じ人口を持つ国を、[表2]のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

[表2]

	国土面積(km ²)	人口密度(人/km ²)
あ	1246700	16.17
い	11295	161.49
う	4033	125.22
え	964	177.39

『United Nations Demographic Yearbook 2012』などにより作成。
統計年次は2012年。

問7 下線部(カ)について――。

[表3]は、東京都と3つの道府県とを移動する年間の人数をそれぞれ100としたときの、公共交通機関別の移動人数を示しています。A～Cは、北海道、大阪府、石川県のいずれか、P・Qは、自動車*、鉄道のいずれかです。大阪府と鉄道に当てはまる正しい組合せを、後のあ～かの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

*バス(貸切バス、乗合バス)、営業用自動車をさします。

[表3]

移動区間	航空機を利用	(P)を利用	(Q)を利用
東京都―(A)	97.8	2.2	0.0
東京都―(B)	58.3	26.8	14.9
東京都―(C)	26.1	71.8	2.2

移動人数とは、各都道府県の住民を対象とした人数ではなく、各都道府県を出発地・到着地とした人数です。

「府県相互間輸送人員表(国土交通省)」により作成。統計年次は2012年度。

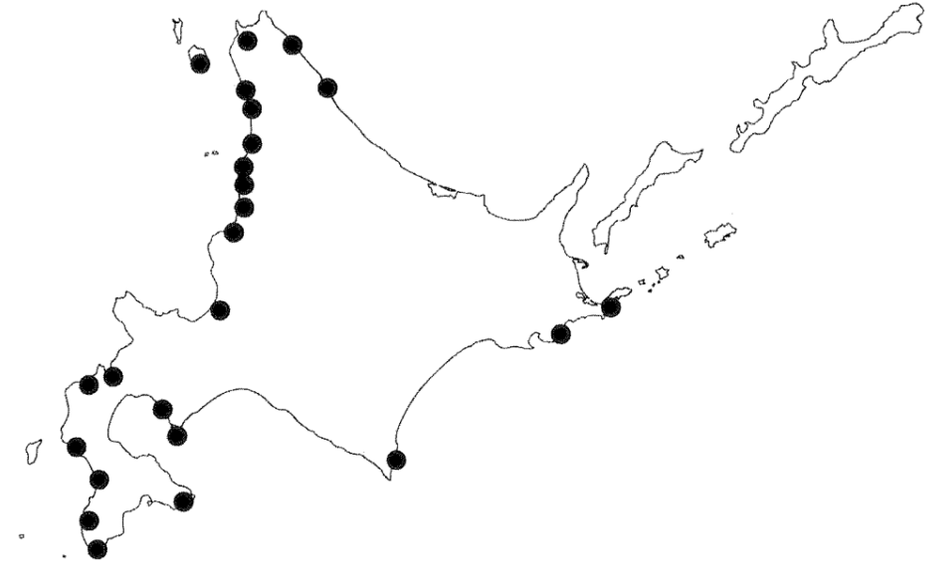
	あ	い	う	え	お	か
大阪府	A	A	B	B	C	C
鉄道	P	Q	P	Q	P	Q

社会問題

問8 下線部(キ)について――。

[図7]は、ある資源を利用した発電所の分布を示しています。当てはまる発電所の種類を、後のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

[図7]



経済産業省 北海道経済産業局の資料をもとに作成。

2014年3月31日時点の分布を示しています。

あ 火力発電所 い 水力発電所 う 風力発電所 え 地熱発電所

3 次の文章を読み、後の問いに答えなさい。

「活力のある国」とはどのような国でしょうか。1990年代以降、日本は活力が失われてきたと言われています。1950年代後半から日本は(ア)高度経済成長期に入り、めざましい経済発展を遂げました。この急激な経済発展は1973年に起きた(1)によって終わりを迎えました。その後日本経済は成長が続くことになります。しかし、1990年代初頭に(2)景気が崩壊してから、日本経済は平均1%程度という戦後経験したことのない低成長が続き、負の成長も経験するようになりました。こうした経済状況が日本の活力を低下させる要因となっていることは確かです。しかしながら、経済成長という視点だけで国の活力を語ることは適切ではありません。

日本政府は様々な視点から活力のある国づくりについて提言を行ったり、政策を立案したりしています。例えば、内閣府は経済や財政に関する内容だけではなく、科学や教育、さらには人々の働き方や生き方などさまざまな分野に関わる新しい動きを生みだそうとしています。一例をあげると、科学技術の面では最先端の生命科学の扱いについて議論をしていたり、(イ)社会や経済のあり方を根本的に変える可能性のある技術革新についての会合を持ち議論していたりします。このように、経済成長を軸に社会の活力を考えることが難しくなっている現在の状況をふまえて、日本社会の抱える様々な問題点や課題にも力を入れて取り組むことによって社会全体の活性化を図ろうとしているわけです。

内閣府が行おうとしている政策の中には、私たちの身近で起きている問題も数多く含まれています。日本では1970年代初めの第二次(3)の時には出生児数が200万人台でしたが、その後出生児数は低下する傾向にあり、2012年にはおよそ104万人まで低下しました。一方、2012年には65歳以上の高齢者人口が3000万人を超え、総人口に占める割合(高齢化率)はおよそ %という(ウ)かつてないほどの高齢化社会になっています。少子化と高齢化の同時進行という現象は、今後活力ある日本社会を実現する上で考えなければならない大きな問題となっています。また、男女がともに働きながら(エ)子育てや介護がしやすい社会をどのように実現すべきかということも課題の一つでしょう。これらの課題は政府の取り組むべき課題であると同時に地方公共団体の課題でもあります。最近では民間施設が子どもの保育や介護といったサービスを行うことも多くなりましたが、地方公共団体がこれらの民間施設と協力しながら適切に対応することでよりよいサービスの提供ができるはずです。このように政府、地方公共団体、それに民間が一体となった取り組みも進んできています。

ところで、政府や地方公共団体の政策だけで、活力ある国づくりが実現するのでは

うか。日本国憲法では国民は(4)者としての地位を与えられていますが、これは社会で起きている様々な問題とその解決について、私たち自身が真剣に考え適切に判断することを期待されている、と受け取ることもできるでしょう。一人一人の考えが社会に影響を与えた例はたくさんあります。アメリカのロールズという思想家は、貧困問題が活力あるアメリカ社会を実現する妨げになっていると考え、(オ)様々な競争で生じた格差は社会の中で最も不利な状況にある人々に対して配分すべきであると主張しました。そして、その主張によって引き起こされた議論は、アメリカの社会保障政策に大きな影響を与えたのです。確かに具体的な政策をつくり、人々に提案することは国会や地方議会の議員の仕事かもしれませんが、しかし、日々の生活の場で社会の様々な問題をもっとも切実に感じているのは私たち一人一人の国民です。例えば、選挙の時に社会保障政策について、自らの考え方を示す立候補者はたくさんいるでしょう。それをもとにどのような人を議員として選ぶべきかを考えて投票することは(4)を持つ私たちの役割なのです。日本国憲法の理念の一つである(カ)民主主義は私たち一人一人が自分にできる「何か」を行うことによって成熟していきます。私たちが主体的に考え自らの意見を持つことによって、そして自らの良心に基づいて行動することによって、新しい社会的な動きを起こせるかもしれません。活力ある国づくりを行うためにはこうした努力も必要であると言えるでしょう。

[資料]

財務省統計局のホームページ
内閣府のホームページ
文部科学省のホームページ

問1 (1)～(4)に当てはまるもっとも適切な言葉を答えなさい。なお、(1)～(3)はカタカナで、(4)は漢字で答えなさい。

問2 に入る数字としてもっとも適切なものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

あ 15

い 25

う 40

え 50

問3 下線部(ア)について――。

高度経済成長を支えた要因として適切でないものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 農村部から都市部へ質の高い労働力が流入して来たこと。
- い 平和憲法と日米安全保障条約によって防衛費が低く抑えられたこと。
- う IC部品産業や家電産業の振興に政府が積極的に取り組んだこと。
- え 日本の輸出産業が好調であったこと。

問4 下線部(イ)について――。

このような技術革新をイノベーションと言います。イノベーションには従来の技術や生産方法を壊し、まったく新しい発想に立った製品の売買を行う機会と場を生み出す効果が期待されています。次のあ～えの中にはこのような効果よりも従来の製品を改良したという効果が強いものが1つあります。そのような例としてもっとも適切なものを1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 携帯電話
- い LED照明
- う 航空機
- え コンピュータ

問5 下線部(ウ)について――。

かつてないほどの高齢化社会にともなって現れた動きとしてもっとも適切なものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 高齢者に対する国の医療費負担が増加したため、様々な視点から医療費を減らす方法が考えられている。
- い 会社を定年退職した後仕事を持たない高齢者が増加したため、国民年金の未納者の割合も増加している。
- う 高齢者に対する年金給付額が増加したため、業績のよい企業は特別の税金を負担するようになっている。
- え 支払った保険料に見合うサービスの提供が見込めないため、年金制度を廃止することが検討されている。

■
社会問題

問6 下線部(エ)について――。

子育てや介護がしやすい社会の実現に向けて、政府や地方公共団体が行ってきた取り組みとしてもっとも適切なものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 育児で仕事をやめた女性が、再び正社員として同じ職場で働けるように法律を整備した。
- い 育児や介護のために、必要に応じて仕事を休むことができる育児・介護休業の制度を実現した。
- う 保育児童施設や介護施設の拡充を行い、入所を希望する人がほぼ全員入所できるようにした。
- え 細かく分かれていた高齢者に対する介護認定制度をやめ、希望する介護サービスを受けやすくした。

問7 下線部(オ)について――。

このような考え方に基づく政策の例として適切でないものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 子どものいる世帯に対して特別給付金を支給する。
- い 生活保護世帯に対する給付金の金額を増やす。
- う 消費税などの間接税の税率を段階的に引き上げる。
- え 所得税などの直接税を中心として税金を徴収する。

問8 下線部(カ)について――。

日本では日本国憲法を中心とする法制度によって、民主主義を実現するための様々な権利が保障されたり制度がつくられたりしています。それらについて述べたものとしてもっとも適切なものを、次のあ～えの中から1つ選び、その記号で答えなさい。

- あ 行政に対する疑問点を明らかにするために、国民は行政機関の保有する情報の公開を請求できる。
- い 自分の意見や考えを表明するために、国民には思想の自由や信教の自由が認められている。
- う 多様な国民の意見を反映させるために、国務大臣は国会議員以外から選ぶことになっている。
- え 政治権力が適正に行使されているかを確認するために、国民の代表が官庁を調査する制度がある。

4 次の文章を読み、後の問いに答えなさい。

次の2枚の写真([図8]、[図9])は、交通機関を利用したときによく見かける機械(装置)です。ここに写っている機械(装置)は、いずれも私たち人間の生活を便利で安全なものにしてくれましたが、その反面、私たちにとって不都合な状況も生み出していました。

これらの機械(装置)が私たち人間にとってよかった点と不都合となった点について、その理由を明記した上で、それぞれ2つずつ指摘して180字以内でまとめなさい。その際、「記録」あるいは「管理」という語を必ず使うこと。

[図8]



[図9]



(以下余白)

