

令和7年度

岡山白陵中学校入学試験問題

社 会

受験 番号	
----------	--

注 意

1. 時間は40分で80点満点です。
2. 問題用紙と解答用紙の両方に受験番号を記入しなさい。
3. 開始の合図があったら、まず問題が1ページから26ページまで、順になっているかどうかを確かめなさい。
4. 解答は解答用紙の決められたところに書きなさい。
5. 字数制限のあるものについては、句読点も1字に数えます。

1

次の日本地図を見て、あとの問い合わせに答えなさい。



問1 次の図1中の（ア）～（エ）は、地図中のA～Dのいずれかの都市の1月と7月の月平均気温と月降水量※を示しています。図1を見て、あととの問い合わせに答えなさい。

※月平均気温、月降水量ともに1991年から2020年までの平均値。

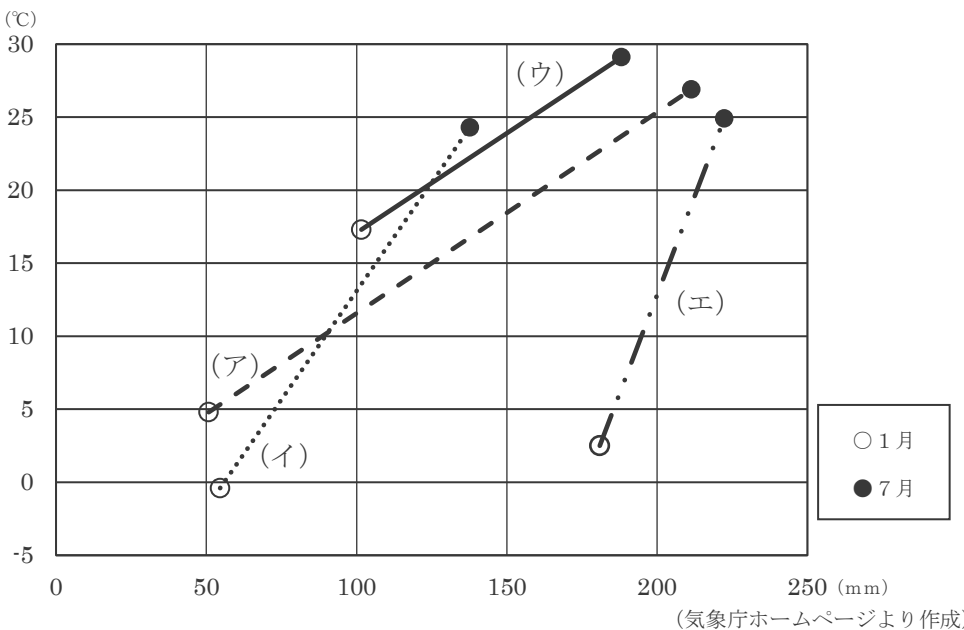


図1

(1) 地図中のA～Dの都市に当てはまるものを、図1中の（ア）～（エ）からそれぞれ1つずつ選び、記号で答えなさい。

(2) 図1中の（エ）の都市において、1月の降水量が多い理由について述べた次の文中の空欄（P）と（Q）に当てはまる語句の組み合わせとして正しいものを、以下の（ア）～（エ）から1つ選び、記号で答えなさい。

冬には（P）から吹く季節風が（Q）上で水分をたくさん含み、山地にぶつかることで多くの雪が降るから。

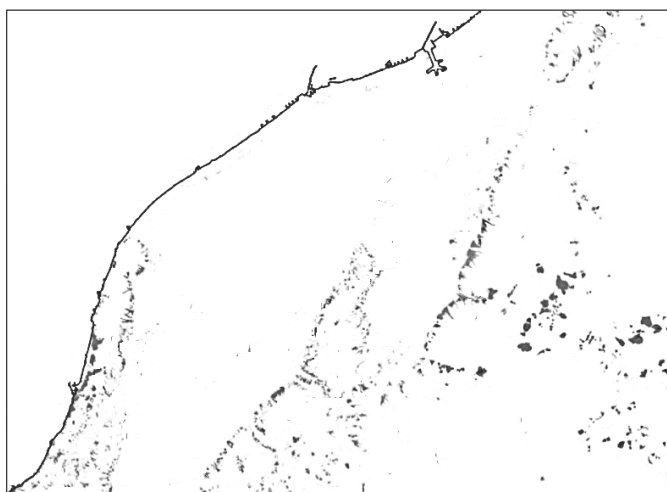
	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
(P)	南東	南東	北西	北西
(Q)	太平洋	日本海	太平洋	日本海

問2 次の図2は、地図中のAの都市周辺の地形を示しています。また、図3は同じ範囲において、ある自然災害の発生の危険性が高い地域を黒く塗ったものです。図3において黒く塗った地域で発生の危険性の高い自然災害として正しいものを、下の（ア）～（エ）から1つ選び、記号で答えなさい。



(国土地理院「地理院地図/GSI Maps」より作成)

図2



(国土地理院「重ねるハザードマップ」より作成)

図3

(ア) 洪水

(イ) 高潮

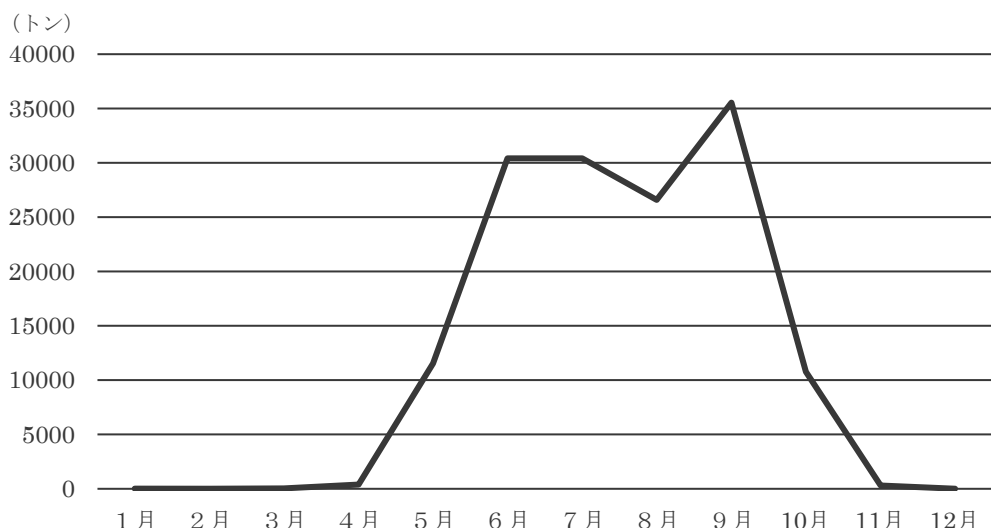
(ウ) 津波

(エ) 土砂災害

問3 次の図4は、地図中のBの都市が位置する都道府県における2020年の月別のレタスの卸売数量[※]を示しています。この都道府県で6～9月に出荷量が多い理由について、次の指定語句を用いて**30字以内**で答えなさい。ただし、指定語句を使用した箇所には下線を引きなさい。

※スーパー・マーケットなどに販売する卸売市場で取引された数量。

[指定語句] 気候 出荷時期



(農林水産省『令和2年 青果物卸売市場調査』より作成)

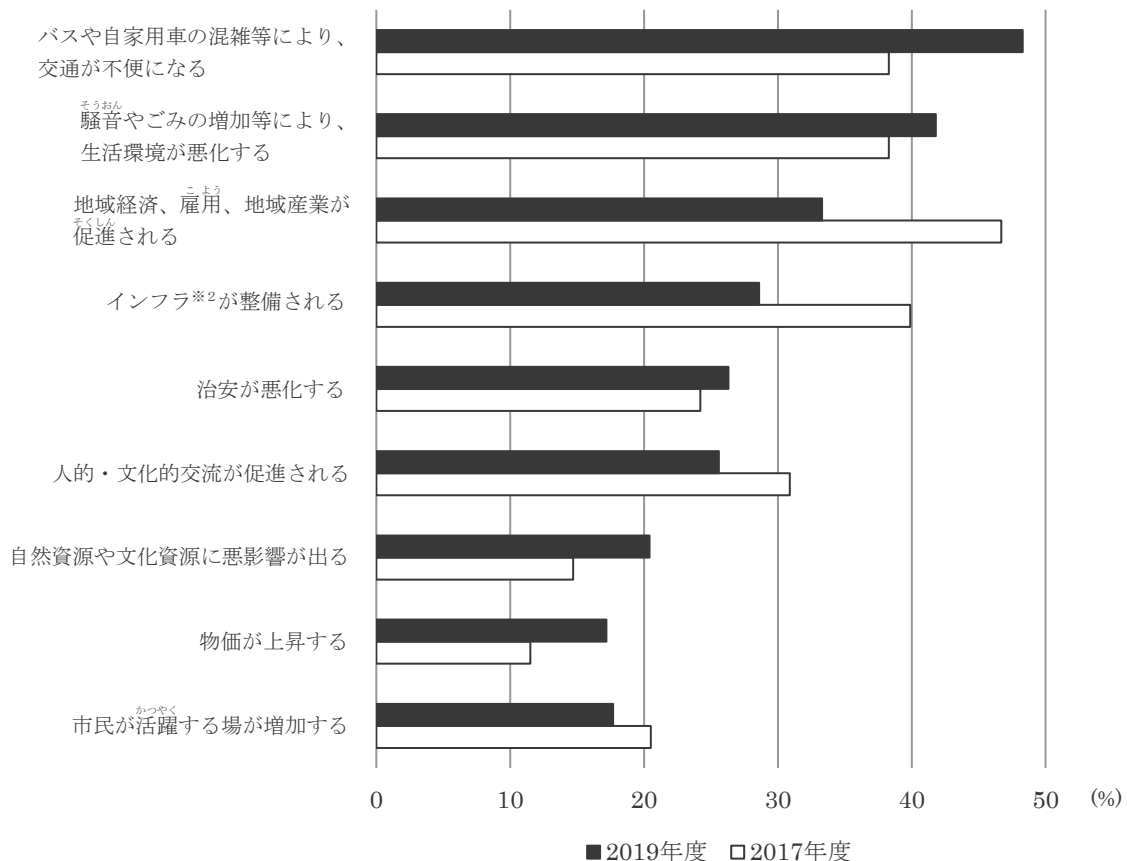
図4

問4 地図中のCの都市が位置する都道府県は、2020年の製造品出荷額が43兆9880億円であり、日本の都道府県の中で最も多くなっています。この都道府県で工業が盛んな理由について述べた文章中の空欄（R）と（S）に当てはまる語句を、それぞれ答えなさい。

製造品出荷額が最も多い（R）工業地帯に位置しており、県内には日本有数の自動車メーカーの本社や主要工場が立地しています。関東南部から九州北部に連なる（S）と呼ばれる地域に含まれており、原料の輸入や製品の輸出に有利であったことが工業の発達した要因です。

問5 地図中のDの都市が位置する沖縄県の観光業について、あとの問い合わせに答えなさい。

(1) 次の図5は、沖縄県民を対象に行った「観光客が訪れるによる影響」に関するアンケート調査^{※1}の結果をもとに、観光客の訪問が沖縄県内にもたらす良い影響と悪い影響についての県民の意識の変化をまとめたものです。図5から読み取れることについて述べた次ページの文T・Uの正誤の組み合わせとして正しいものを、次ページの(ア)～(エ)から1つ選び、記号で答えなさい。



※1 複数回答のため、合計は100%になりません。

※2 道路などの社会や産業を支える設備。

(沖縄県『令和元年度 沖縄観光に関する県民意識の調査結果報告書』より作成)

図5

T 2017年に最も割合が高い項目は、観光客が訪れるによる良い影響に関するものであり、40%を超えている。

U 2017年から2019年にかけて、観光客が訪れるによる悪い影響を感じている県民の割合は上昇している。

	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
T	正	正	誤	誤
U	正	誤	正	誤

(2) 沖縄県では、地球温暖化による観光業への影響が指摘されています。地球温暖化による観光業への影響について述べた文として**誤っているものを**、次の(ア)～(エ)から1つ選び、記号で答えなさい。

(ア) 気温が上ることで、観光資源となる動物の生息域が北上する恐れがある。

(イ) 海水温が上ることで、サンゴの白化現象が進む恐れがある。

(ウ) 海面が上ることで、砂浜が拡大して海水浴場が沖合に移る恐れがある。

(エ) 大雨の発生が増えることで、観光施設が浸水する恐れがある。

問6 次の表は、地図中のA～Dの都市が位置する都道府県における2020年度の鉄道、自動車、海上※、航空による貨物輸送量を示しています。表中のI～IIIには、A～Cの都市が位置する都道府県のいずれかが当てはまります。A～Cの都市が位置する都道府県とI～IIIの組み合わせとして正しいものを、下の(ア)～(カ)から1つ選び、記号で答えなさい。

※海上のみ2020年1月～12月の統計。

表

	鉄道 (万トン)	自動車 (万トン)	海上 (万トン)	航空 (トン)
I	125	22,809	8,515	5,951
II	85	10,357	481	28
III	31	6,942	0	0
沖縄県	0	2,942	810	76,673

(公益財団法人 矢野恒太記念会『データでみる県勢』より作成)

	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)	(オ)	(カ)
Aの都市が位置する都道府県	I	I	II	II	III	III
Bの都市が位置する都道府県	II	III	I	III	I	II
Cの都市が位置する都道府県	III	II	III	I	II	I

《このページには問題はありません》

2 2024年7月3日に新しい紙幣が発行されました。それに関するタケルさんとカズハさんの会話文を読んで、との問い合わせに答えなさい。

タケル：昨年新しいお札が発行されましたね。10000円、5000円、1000円の3種類のお札が大きく変わりました。

カズハ：そうですね。まず、肖像の人物が3種類とも変わりましたね。

タケル：10000円札には、日本で最初の銀行を設立するなど、現代の日本経済の基盤をつくった（1）、5000円札には、（2）が採用されました。（2）は、7歳の時に（3）を大使とした使節団に同行して渡米し、10年以上アメリカで教育を受けました。そして、①1000円札には北里柴三郎が採用されています。

カズハ：その他にも、年齢や国籍を問わず多くの人が認識しやすいように、アラビア数字の額面が大きく表示されており、偽造防止の観点から、最先端技術が用いられたりするなど、色々と話題になりました。

タケル：注目すべき点がたくさんありますね。紙幣発行の歴史をたどると、現在のような紙幣が日本で製造されたのは、1877年のようにです。そして、②1881年に初めて肖像入りの紙幣が発行されました。③1888年から1891年にかけて、歴史上の人物が肖像に採用された紙幣が順次発行されました。

カズハ：例えばどんな人物が採用されたのですか？

タケル：まずは、憲法十七条などを定めて天皇中心の政治を目指したことで知られる聖徳太子がいます。また、岡山白陵中学校がある赤磐市のとなり、現在の和気町出身の④和氣清麻呂もいます。さらに、⑤中大兄皇子とともに蘇我氏を645年に滅ぼし、大化の革新とよばれる政治改革を推進した（4）などがあげられます。

カズハ：最近のお札の肖像には近代の人物が多く採用されていますが、かつては古代の人物が多かったのですね。

タケル：はい。現在製造は中止されていますが、2000年に沖縄県で開催されたサミットを記念して発行された2000円札の裏面には、⑥紫式部^{かいさい}がデザインされました。ちなみに表面は首里城^{しゅりじょう}の守礼門^{しゅれいもん}が描かれており、この門は、琉球王国^{りゅうきゅう}の尚清王^{しょうせいおう}の時代につくられたものだそうです。

カズハ：尚清王って誰ですか？

タケル：琉球王国の第4代国王で、16世紀に在位していた人物です。昨年、アメリカで彼の肖像画が戦後79年ぶりに見つかったことも話題になりました。

カズハ：そうなんですね。16世紀の日本では、5 よね。こうやってこれまでのお札について調べてみると、日本の色々な歴史にふれることができますね。

タケル：お札に使われている人物はまだまだたくさんいます。ぜひ調べてみてください。

問1 会話文の空欄 (1) ~ (4) に当てはまる人物を漢字で答えなさい。

問2 会話文中の空欄 に入る内容として正しいものを、次の (ア) ~ (エ) から1つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 源 賴 朝 が 征 夷 大 将 军 と な り 、 鎌 倉 に 幕 府 を ひ ら き ま し た
- (イ) 足 利 義 政 が 京 都 の 東 山 に 銀 閣 を 建 て ま し た
- (ウ) 織 田 信 長 が 将 军 を 京 都 か ら 追 放 し 、 室 町 幕 府 を 滅 ぼ し ま し た
- (エ) 天 草 四 郎 が キ リ ス ト 教 信 者 ら と と も に 島 原 ・ 天 草 一 握 を 起 こ し ま し た

問3 下線部①について、次の資料は新しく発行された 1000 円札を示しています。それに関する下の文 X・Y の正誤の組み合わせとして正しいものを、以下の (ア) ~ (エ) から1つ選び、記号で答えなさい。



(国立印刷局ホームページより引用)

X 表面の肖像に採用された北里柴三郎がつくった研究所から、野口英世らが育った。

Y 裏面には江戸時代の浮世絵が描かれており、その代表的な浮世絵師として、葛飾北斎などがあげられる。

	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
X	正	正	誤	誤
Y	正	誤	正	誤

問4 下線部②について、この年に当時の政府は、1890年に国会を開設することを国民に約束しました。それに関するあとの問い合わせに答えなさい。

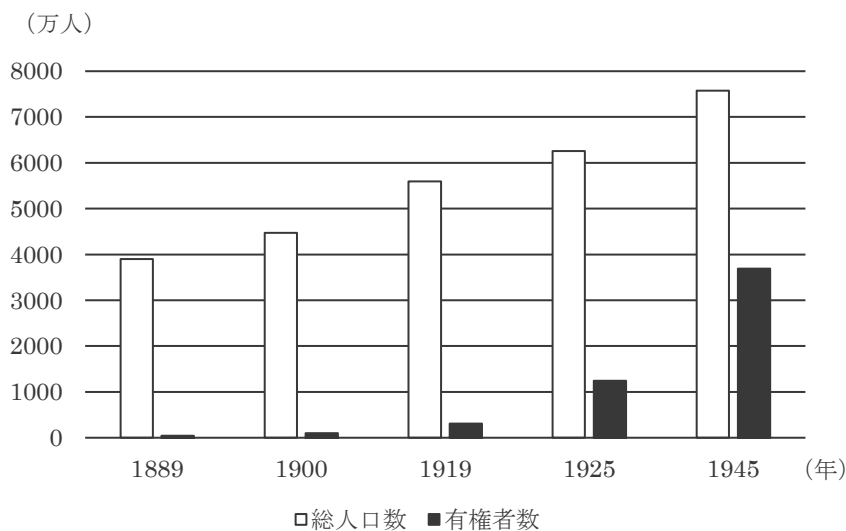
- (1) 次の資料は、1953年に発行された100円札です。この肖像画の人物は、土佐藩（現在の高知県）の武士の家に生まれ、明治政府の役人でしたが、自由民権運動を指導し、国会開設に備えて自由党をつくりました。この人物を漢字で答えなさい。



(国立印刷局ホームページより引用)

- (2) 国会の開設にあたり、1889年に衆議院議員選挙法が公布されました。次のグラフは衆議院議員選挙における有権者数の推移をあらわしたもので、1919年から1945年にかけて有権者数が大きく増えています。その理由について、次の指定語句を用いて**45字以内**で答えなさい。ただし、指定語句を使用した箇所には下線を引きなさい。

[指定語句] 納税



(『第73回 日本統計年鑑 令和6年』総務省ホームページより作成)

問5 下線部③について、19世紀後半の日本に関する出来事について述べたものとして正しいものを、次の（ア）～（エ）から1つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 第一次世界大戦に参戦した。
- (イ) 明治天皇の名で、大日本帝国憲法が発布された。
- (ウ) 関東大震災が起り、多くの人が犠牲となった。
- (エ) アメリカとの条約改正で、関税自主権が回復した。

問6 下線部④について、この人物は794年に都を移す事業に貢献しました。その都の名前を答えなさい。また、その場所を下の地図中の（ア）～（エ）から1つ選び、記号で答えなさい。ただし、地図中の境界線は、現在の都道府県の境界をあらわしています。



問7 下線部⑤に関連して、次の資料は日本における現存最古の和歌集である『万葉集』^{まんようしふう}に収められている歌の現代語訳です。九州北部に中大兄皇子の命で送られた兵士がこの歌の作者とされています。この歌の作者である兵士は、何と呼ばれたか答えなさい。

着物のすそにとりすがって泣く子どもたちを、わたしは家においてきてしまった。
あの子どもたちには母親がいないが、今ごろどうしているだろうか。

問8 下線部⑥について、この人物が活躍した時代の文化を国風文化といいます。国風文化において日本独自の文字が発達し、多くの文学作品が生まれました。その文字とは何か答えなさい。

3 ある教室で日本国憲法についての授業がおこなわれています。次の会話文を読んで、あととの問い合わせに答えなさい。

先生：今日から日本国憲法について授業をしていきます。まず、憲法とはどのようなものか、教科書で確認しましょう。

アオイ：教科書には、「憲法は国の①政治の基本的なあり方を定めたもの」と書いてあります。

ミナト：先生、憲法と②法律は何が違うのですか？

先生：ミナトさん、いい質問です。日本のすべての法律は、憲法にもとづいて作られます。ですから、憲法はすべての法律のもとになっているというイメージを持ってください。

アオイ：なるほど。ということは、憲法の内容を知ることが私たちの国のきまりや国民生活について知ることにつながるのですね。

先生：そういうことですね。では、日本国憲法が大切にしている考え方とは何でしょうか？いろいろな意見が出てくるのではないかでしょう。

ミナト：国民主権、③基本的人権の尊重、平和主義です。私は、特に基本的人権に関する条文が大切にされているように感じます。第11条では基本的人権を「^{おか}侵すことのできない永久の権利」としていますし。

アオイ：私も同じ考えです。第13条でも、「生命、自由及び幸福の追求に対する国民の権利」は「立法その他の国政の上で、最大の尊重を必要とする」と書かれています。「最大の尊重」という言葉がすごく印象的です。

先生：いいですね。みなさんの発言の通り、日本国憲法では、私たちの基本的人権を保障することが重視されています。では、質問を変えましょう。憲法は誰が守るべきものだと思いますか？

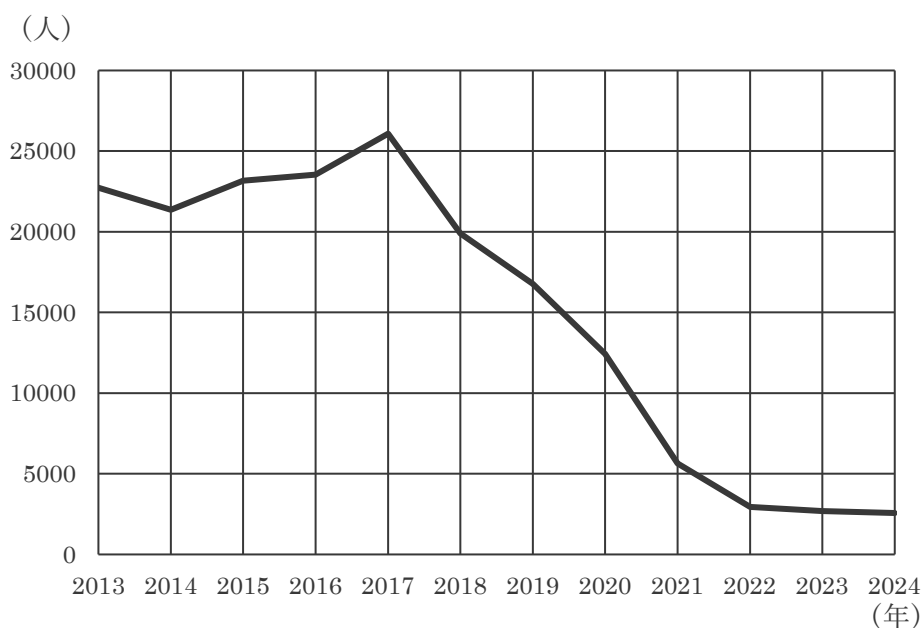
ミナト：それは国民だと思います。日本国憲法の前文に④「主権が国民に存する」と書いてあります。それに加えて、憲法には⑤国民の義務について定められています。

先生：なるほど。でも、もう少しじっくりと憲法の条文を見てください。条文の中から「擁護する義務を負う」とされているのは誰か、探してみましょう。

アオイ：あ、第99条に「天皇又は攝政せつしょう及び国務大臣、国会議員、裁判官その他の公務員は、この憲法を尊重し擁護する義務を負ふ」と書いてあります。

先生：よく見つけました。さらに、第98条には、「この憲法は国の最高法規であつて、その条規に反する法律、命令、しょうちょく詔勅及び國務に関するその他の行為の全部又は一部は、その効力を有しない」と明記されています。つまり、すべての政府機関も憲法を無視することができないわけです。⑥それでは、今までの話から憲法とはどのようなものか、その本質について考えてみましょう。

問1 下線部①について、日本では少子高齢化を解消するための子育て支援のあり方が大きな政治的課題となっています。次の図は保育所などに入れない待機児童数の移り変わりを表したもので、また、次ページの資料は、政府の子育て政策について書かれたものです。図と資料を参考にして、待機児童問題や政府の子育て支援策について説明した文XとYの正誤の組み合わせとして正しいものを、次ページの（ア）～（エ）から1つ選び、記号で答えなさい。



(子ども家庭庁「待機児童調査のポイント」より作成)

図

資料 (社説) 待機児童減 課題はまだ山積みだ

(前略)

待機児童が減った自治体の多くが、受け入れ施設の整備を理由に挙げた。ただ、育休を長くとる人の増加や、想定以上の少子化で利用申し込みが見通しを下回ったという事情も背景にある。(中略)

この調査での「待機児童」には、特定の園を希望しているために入れないといった場合が含まれていない。こうした「隠れ待機児童」は6万6千人以上で、昨年より約5千人増えている。送迎の工夫など、需給のすれ違いを減らす対策も引き続き重要だ。(中略)

保育の果たすべき役割は増している。政府は、施設を利用してない家庭にも子育てで悩み、孤立している人がいるとして、就労状況にかかわらず使える「こども誰でも通園制度」の創設を掲げた。

子育て世帯が気軽に使える「かかりつけの相談機関」の機能を持たせ、保育をめぐる情報発信や子育て支援の地域拠点にする計画もある。こうした多機能化の上でも保育を担う人材の確保は重要だ。

政府は6月に決めたこども・子育て政策の加速化プランで、保育士の配置を手厚くする施設への支援や、保育士の待遇改善の検討を打ち出している。安定財源を確保し、着実に進めてほしい。

(『朝日新聞』2023年9月19日付)

X 2017年から2023年にかけて待機児童数が2万人以上減少した理由として、受け入れ施設の整備だけでなく、想定以上の少子化の進展なども背景にある。

Y 2022年以降、待機児童数は5千人を下回っている一方、隠れ待機児童数は2022年から2023年にかけて約5千人増加している。この状況を解消するため、政府は「こども誰でも通園制度」の創設を掲げた。

	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
X	正	正	誤	誤
Y	正	誤	正	誤

問2 下線部②について、日本の裁判制度に関して述べた文として正しいものを、次の（ア）～（エ）から1つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) すべての裁判に、^{さい}18歳以上の国民からくじで選ばれた裁判員が参加する。
- (イ) 裁判所の判決に納得できない場合、上級の裁判所に訴えることができる。
- (ウ) すべての裁判は非公開であり、国民は裁判を傍聴^{ぼうちょう}することができない。
- (エ) 国会が、最高裁判所長官を含むすべての裁判官を指名する。

問3 下線部③について、日本国憲法第25条には、「すべて国民は、健康で文化的な最低限度の生活を営む権利を有する」とし「国はすべての生活面について、^{しゃかいふくし}社会福祉、社会保障及び公衆衛生の向上及び増進に努めなければならない」と明記されています。この条文に関する法律として誤っているものを、次の（ア）～（エ）から1つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 生活保護法
- (イ) 国民健康保険法
- (ウ) 個人情報保護法
- (エ) 国民年金法

問4 下線部④について、日本での参政権の具体例に関して述べた文として誤っているものを、次の（ア）～（エ）から1つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 20歳になると、^{しゅうぎいん}衆議院議員選挙に立候補することができる。
- (イ) 最高裁判所裁判官の国民審査を行うことができる。
- (ウ) 憲法改正にあたって、国民投票を行うことができる。
- (エ) 地方公共団体の条例の改正を請求することができる。

問5 下線部⑤について、日本国憲法が定める国民の三大義務をすべて答えなさい。

問6 下線部⑥について、ミナトさんとアオイさんは憲法の本質について話し合い、その内容を下の文章にまとめました。会話文を参考にしながら、文章中の空欄（ A ）と（ B ）に当てはまると考えられる語句を答えなさい。

　　国の最高法規である憲法は、全ての政府機関の活動や統治に関わる人々の権力を（ A ）し、国民の基本的人権を（ B ）することにその本質がある。

- 4 2024年8月、小学6年生のコハクさんとリョウタさんは、夏休みの自由研究で当時の内閣の政策の一部について調べ、クラスで発表することにしました。2人が発表に使用した原稿を読んで、との問い合わせに答えなさい。

<資料A…コハクさんの発表原稿>

私は、「GX 実現に向けた基本方針」について調べました。GX とは「グリーントラン
スフォーメーション」の略で、地球の環境^{かんきょう}を守るためにエネルギーの使い方を変える
ことを意味しています。

私たちが直面している大きな問題の1つに、「気候変動」があげられます。その大きな要因となっている地球温暖化を防ぐために、二酸化炭素などの温室効果ガスの排出量^{はいしゅつりょう}を減らす取り組みがなされてきました。

日本は現在、2030年までに温室効果ガスの排出量を2013年度と比べて46%削減^{さくげん}することを目標としています。この目標は、2050年までにカーボンニュートラルを実現するという、より長期的な目標を達成するために設定されたものです。「カーボンニュートラル」は温室効果ガスの排出量を実質ゼロにすることを意味しています。

以上のような目標を達成するための基本方針として、今まで多く利用してきた石油から①再生可能エネルギーへの転換^{てんかん}を図ることで二酸化炭素の排出量を抑える、いわゆる「脱炭素化」を進めることや、環境にやさしい技術開発とプロジェクトに積極的に投資することなどが定めされました。

これらの取り組みは、国際連合が提唱する②「持続可能な開発目標（SDGs）」とも深く関わっています。SDGsの中には、気候変動に関するものもあります。日本の脱炭素化計画は、この目標を達成するための重要な一歩だと言えるでしょう。

問1 下線部①について、次の図1は日本国内における主な風力発電所、太陽光発電所、地熱発電所の分布を示しています。図1中のP・Q・Rが、それぞれどの発電所に当たるかを考え、その組み合わせとして正しいものを、下の(ア)～(カ)から1つ選び、記号で答えなさい。



(2019年／資源エネルギー庁の資料より作成)

図1

	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)	(オ)	(カ)
P	風力	風力	太陽光	太陽光	地熱	地熱
Q	太陽光	地熱	地熱	風力	風力	太陽光
R	地熱	太陽光	風力	地熱	太陽光	風力

問2 下線部②について、次の表は「持続可能な開発目標」に示された17項目の目標をまとめたものです。この表に示された目標とそれを達成するための取り組みの内容として誤っているものを、下の（ア）～（エ）から1つ選び、記号で答えなさい。

表

1 貧困をなくそう	2 飢餓をゼロに
3 すべての人に健康と福祉を ^{ふくし}	4 質の高い教育をみんなに
5 ジェンダー※ ¹ 平等を実現しよう	6 安全な水とトイレを世界中に
7 エネルギーをみんなに、そしてクリーンに	8 働きがいも経済成長も
9 産業と技術革新の基盤をつくろう ^{きばん}	10 人や国の不平等をなくそう
11 住み続けられるまちづくりを	12 つくる責任・つかう責任
13 気候変動に具体的な対策を	14 海の豊かさを守ろう
15 陸の豊かさも守ろう	16 平和と公正をすべての人に
17 パートナーシップ※ ² で目標を達成しよう	

*¹ジェンダー…社会的に形作られた性差のこと。

*²パートナーシップ…協力関係を結ぶこと。

	目標	取り組み
(ア)	5 女性と男性が同じ権利を持つように、法制度の改革を進める。	
(イ)	10 発展途上国の生産者に配慮した公正な取引を行う仕組みを整える。 ^{はいりょ}	
(ウ)	14 簡易包装の商品を選び、プラスチックごみの排出量を減らす。	
(エ)	15 森林の減少を防ぐために、木材の使用を禁止する。	

<資料B…リョウタさんの発表原稿>

私は、「自由で開かれたインド太平洋」について調べました。③内閣総理大臣は2023年3月にインドのニューデリーを訪れた際に、「自由で開かれたインド太平洋」に関する新たなプランを発表しました。日本は、④自國も位置する太平洋とインド洋を1つのまとまりとして捉えることで、アジアとアフリカの連携を強め、さらなる発展を目指そうとしていることが分かりました。

この考え方は以前から日本が主張していたようですが、今回のスピーチでは新たに気候変動問題など様々な分野に対して、⑤政府開発援助を拡大させることが述べられました。

⑥日本は第二次世界大戦後から、アメリカとの関係を重視する外交を続けてきました。戦後79年の歳月が経過したいま、国際社会の変化に合わせた柔軟な外交が求められています。

問3 下線部③について、内閣総理大臣に関して述べた次の文中の空欄(X)・(Y)に当てはまる語句の組み合わせとして正しいものを、下の(ア)～(エ)から1つ選び、記号で答えなさい。

内閣総理大臣は、多くの場合、(X)において議席数を多く占めている政党の中から指名されます。内閣総理大臣は自ら国務大臣を選び、総理大臣と国務大臣が開く(Y)で政治の進め方が話し合われます。

	(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
(X)	衆議院	衆議院	参議院	参議院
(Y)	委員会	閣議	委員会	閣議

問4 下線部④について、次の図2は日本が領有する、ある島の写真とその位置を示しています。これに関するあとの問い合わせに答えなさい。

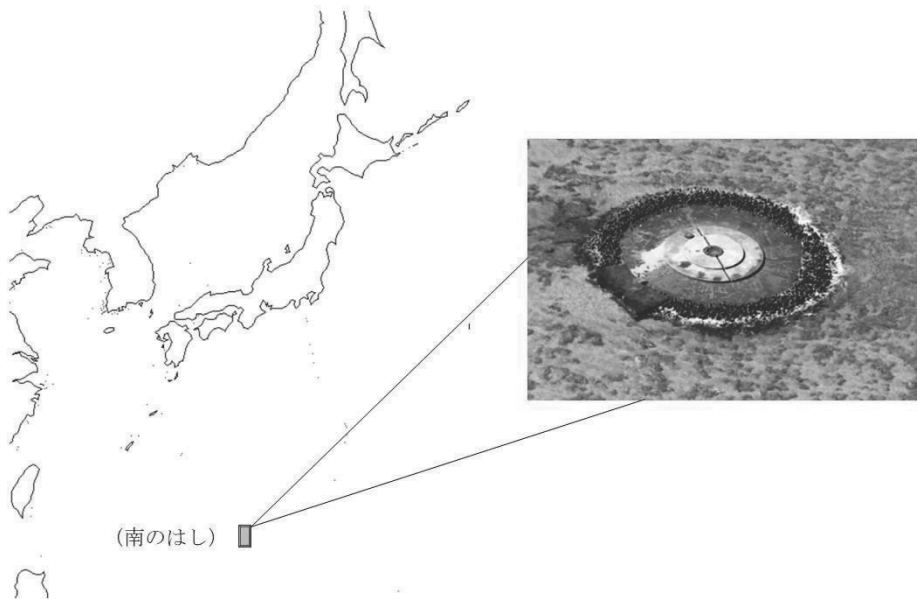


図2

(1) この島の名前として正しいものを、次の(ア)～(エ)から1つ選び、記号で答えなさい。

(ア) 与那国島

(イ) 沖ノ鳥島

(ウ) 南鳥島

(エ) 択捉島

(2) この島は、上の写真に見られるように海岸線をコンクリートで囲まれています。その理由について、次の指定語句を用いて**30字以内**で答えなさい。ただし、指定語句を使用した箇所には下線を引きなさい。

[指定語句]

水域

資源

問5 下線部⑤について、この語句のアルファベットを用いた略称を答えなさい。

問6 下線部⑥について、第二次世界大戦後の日米関係を説明した次の文（ア）～（ウ）を古いものから順に並べかえ、記号で答えなさい。

(ア) 日本は、アメリカと日米安全保障条約を結んだ。

(イ) 日本は、アメリカから沖縄を^{へんかん}返還された。

(ウ) 日本は、連合国軍総司令部（GHQ）の指示に従って農地改革を実施した。