

# 訂 正

12 ページ

1 問 11 は、以下の問題に差し替えます。

問 11 下線部⑪について一。

日本では、さまざまな国民の権利が憲法で保障されています。憲法で保障されている権利にもとづいているとは言えないものを次の ア ～ エ から 1 つ選び、記号で答えなさい。

ア SNS 上で自分の名誉<sup>めいよ</sup>を傷つけるコメントをしていた相手を特定し、その相手を訴えるために裁判を起こした。

イ 情報工学系の専門学校で学んだスキルや知識を活かしたいと思い、その関連の企業<sup>まぎょう</sup>への就職活動を行った。

ウ 居住している地域の国道の安全管理について、その地域選出の議員の紹介<sup>しょうかい</sup>で国会に請願書<sup>せいがんしょ</sup>を提出してもらった。

エ ある国会議員が所属する議院で行った演説について、内容を問題視した有権者が、その議員に責任を取らせた。

# 社 会

(時間 40分)

## 【 注意事項 】

1. 試験開始の合図があるまで、中を開いて見てはいけません。
2. 指示があったら、解答用紙を問題冊子から取り出し、解答用紙の決められた欄に配られたシールをはりなさい。はり終わったら、解答用紙をすみやかに問題冊子の中に戻しなさい。
3. 試験開始の後、受験番号を問題冊子・解答用紙の決められた欄に、氏名を解答用紙の決められた欄に、それぞれ記入しなさい。
4. 答えは解答用紙の決められた箇所かしよに記入しなさい。
5. 問題は 20 ページ あります。問題が抜けている場合、印刷がはっきりしない場合は申し出なさい。
6. 何か用事ができたときは、だまって手をあげなさい。ただし問題の内容についての質問をしてはいけません。
7. 説明する問題については、句読点を1字に数えます。数字については、1マスに2ケタまで記入してもかまいません。
8. 試験終了のチャイムが鳴ったら答えを書き続けてはいけません。すぐに筆記用具を置いて解答用紙の回収を待ってください。
9. 問題冊子は持ち帰ってかまいません。

受 験 番 号

(2025)





1 次の文章を読んで、後の問いに答えなさい。

①太平洋戦争の終戦から今年で80年目となります。この間、日本は戦争を経験することがありませんでした。しかし世界を見渡すと、最近でも②ロシアによる軍事侵攻をきっかけとしてウクライナとロシアが戦争を行っています。③地中海東岸に位置するパレスチナのガザ地区は、イスラエルと戦争のような状態になり、④食料問題も非常に深刻です。かつて「世界大戦」とよばれる壮絶な戦争を二度も体験した人類は、いまだに戦争を防止できず、同じ惨劇をくり返してしまっているのです。

それでも戦争を抑止しようとする努力がなかったわけではありません。⑤第二次世界大戦の末期には、連合国側で国際平和機構を設立しようという動きが高まり、ドイツが敗戦した直後の1945年6月、連合国50カ国の合意を得て国際連合憲章が採択され、日本が降伏した直後の10月に⑥国際連合が発足しました。国際連合憲章の第1条には、その目的として「国際の平和及び安全を維持すること」が明記されています。

そもそも「戦争」とは何でしょうか。歴史的にみて戦争とは、国家と国家が⑦武力を用いて戦う状態のことをさします。国家が相手でなくてもテロ組織や何らかの集団との争いを、戦争と表現することもあります。やはり「国家」の存在が戦争を起こす大きな原因と考えていいでしょう。それならば「国家」とは何か、「国家」はどのように誕生したのか、「国家」は私たちにどれほど必要なものなのか、を問うことも大事になってくるのです。

現代の私たちが当たり前と思っている「国家」は、近代になってヨーロッパで形成されてきたものです。そこでは500年ほど前に「主権」という考え方が生まれ、どの国もお互いに主権が尊重されるべきと考える主権国家の体制が追求されました。主権国家は、領土や領海など明確な領域をもつことが前提ですが、たびたび国境線の線引きや、⑧資源の奪い合いなどで戦争が起きてしまいました。また、世界中に進出し始めたヨーロッパの国にとって、海外の領土や⑨植民地の奪い合いなども戦争の原因となったのです。一方、国家どうして交渉を重ねる外交という手段で⑩戦争を回避してきた歴史もあります。

主権国家が発展すると、その国を構成するメンバーである⑪「国民」という存在も不可欠になってきます。19世紀になって欧米の国々では、国民という意識を持つことも強く求められるようになりました。日本もこれにならって、⑫外国と積極的に交流するようになった⑬幕末から⑭明治以降、日本国民という意識が全国に広まってきました。また、欧米の国々に従属させられていたアジアやアフリカなどの非欧米世界も、20世紀になると植民地ごとに、また民族や⑮宗教を同じくするものを中心として、欧米のような主権国家としての独立をめざしました。これら南半球に多い国々も、経済的な自立をすぐには果たせなかったものの、国家単位での国民意識を持つようになっていきます。その結果、現代の世界は国民によって構成される国家（国民国

家)が、地球全体に広がった時代となったのです。

ただし問題は、⑯国民が国家に対してどれだけ権利を行使することができるのか、政府に対して自由な意思を表明できるのかということです。「戦争」が国家と国家の戦いであるなら、むやみに戦争をしないよう国家を指導する人たちを、国民がチェックし続けなくてはなりません。国際機関による平和維持のための活動や話し合いはもちろん、政府に外交をあきらめさせないため、国民である私たちも、冷静に国際情勢を見極める力が求められていると言えるでしょう。とはいえ、⑰国民が選挙をつうじて政治家を選べる民主主義が健全に機能していない国、自由な投票や政治的な言動が保障されていない「<sup>けんい</sup>権威主義」的な国が、政治家や軍人の独断で戦争を起こした場合、各国で、また国際社会でどのように対処するか（抑止するか）を検討し続けることも重要です。

人命が失われるだけでなく、⑱<sup>きばん</sup>社会基盤や⑲<sup>かんきょう</sup>地球環境を<sup>はかい</sup>破壊する戦争は多くの人起きてほしくないと願っています。これから先、あらゆる戦争を起こさないために、私たちは世界中の出来事に目を向け、政治的な意思を表明する機会を守っていかなくてはなりません。

問1 下線部①について――。

太平洋戦争の終戦から現在に至るまでに世界で起こった戦争の一つとして、ベトナム戦争があります。ベトナム戦争の開始より後にはじまった戦争として適切でないものを、次のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

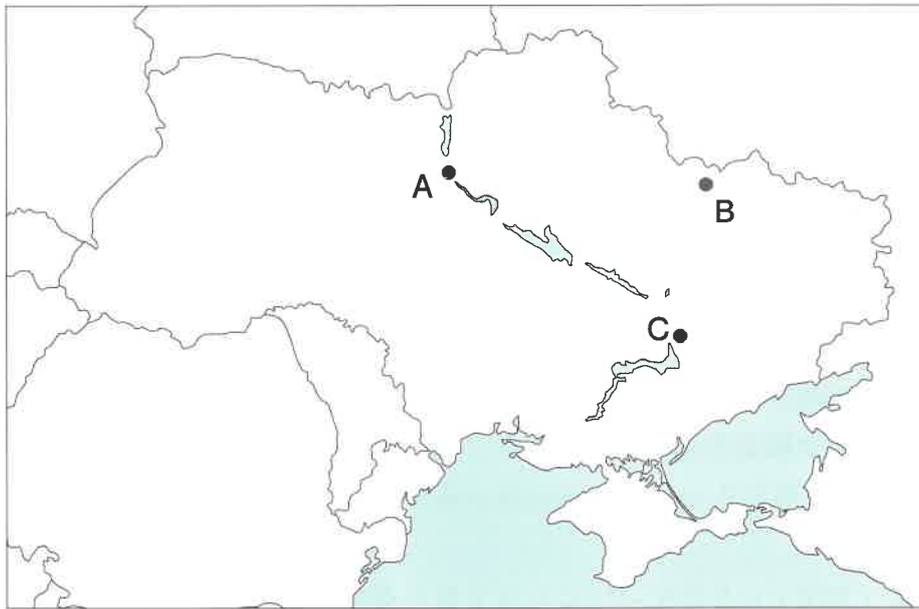
- ア 湾岸戦争
- イ 朝鮮戦争
- ウ イラク戦争
- エ 第4次中東戦争

問2 下線部②について――。

(1) 日本とロシアの歴史に関係した文としてもっとも適切なものを、次の ア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 18世紀末、ロシアのラクスマンが漂流民であった大黒屋光太夫を連れて、浦賀に来航した。
- イ 江戸時代に結ばれた日露和親条約では、樺太がロシア領とされた。
- ウ 日清戦争の講和条約である下関条約の内容に対し、ロシアはドイツ、イタリアとともに干渉した。
- エ 日露戦争の講和条約であるポーツマス条約において、日本は賠償金を得られなかった。

(2) この出来事をきっかけとして、日本ではウクライナの地名表記が一部変更されました。ウクライナの首都の現在の表記と、[図1]におけるウクライナの首都の位置との正しい組み合わせを、後の ア～カの中から1つ選び、記号で答えなさい。



[図1]

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
首都の現在の表記	キーウ	キーウ	キーウ	キエフ	キエフ	キエフ
首都の位置	A	B	C	A	B	C

(3) 以下の文章は、ウクライナとロシアの戦争に対して日本と世界がどのような反応を示したかについて、ある教育関連のサイトで解説されていた記事です。

日本も、多くの国々も、軍事力を使って無理やり言うことを聞かせようとすることは国際ルールを破っているといつて、ロシアを責めています。第二次世界大戦以来の大きな戦争になるかもしれず、世界の自由と平和の危機であると心配しています。ロシアによるウクライナ東南部4州の併合<sup>へいごう</sup>も認めていません。

日本と欧米の国々は協力して、ロシアとの輸出・輸入、お金のやりとりをやめて、経済的に孤立<sup>こりつ</sup>させることで、攻撃<sup>こうげき</sup>をやめさせようとしています。欧米の国々は、ウクライナがロシアの攻撃に負けないように武器やミサイル、戦闘機<sup>せんとうき</sup>もわたしています。

ロシアと接する北欧のフィンランドとスウェーデンは、これまでNATO(北大西洋条約機構)にもロシアにも味方しない「中立化政策」を取っていましたが、今回の侵攻でロシアに不信感を持ったため、NATOへ加盟することにしました。そしてフィンランドは2023年4月、正式にNATOへ加盟しました。NATOは、これまでロシアと「協力関係」を望む立場でしたが、ロシアを「敵国」としてみなすよう考えを変えました。

学研キッズネット「なぜ? どうして? ロシアのウクライナ侵攻」より  
一部抜粋

この記事で説明されている内容と一致<sup>いっち</sup>する文としてもっとも適切なものをア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

ア 日本は、欧米の国々がウクライナに武器などを渡していることに反対している。

イ フィンランドとスウェーデンは「中立化政策」をやめてNATOに加盟することにした。

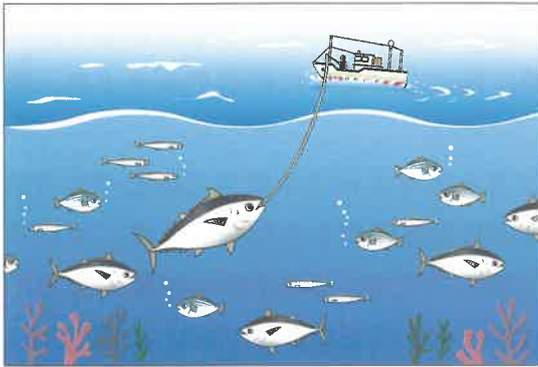
ウ 日本も、多くの国々も、ロシアとウクライナに国際ルールを守ることを求めている。

エ NATOは、ロシアとの関係をこれまでどおりのままで続けようとしている。

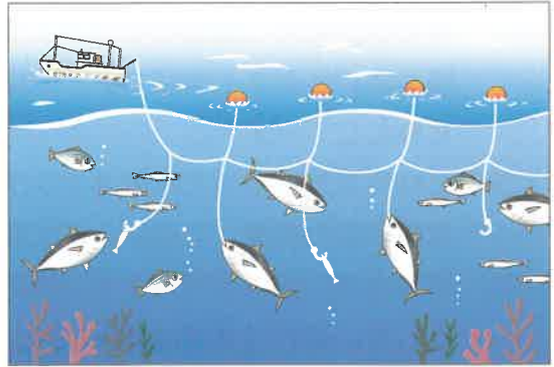
問3 下線部③について――。

地中海では、日本の回転寿司チェーン店でもよく見かけるまぐろの水揚げが盛んであり、おもに蓄養<sup>ちくよう</sup>と呼ばれる方法でまぐろを人工的に育てています。しかし、天然の稚魚<sup>ちぎよ</sup>を捕獲<sup>ほかく</sup>して生け簀<sup>す</sup>で育てるため蓄養の拡大は天然まぐろの資源減少につながるおそれがあります。

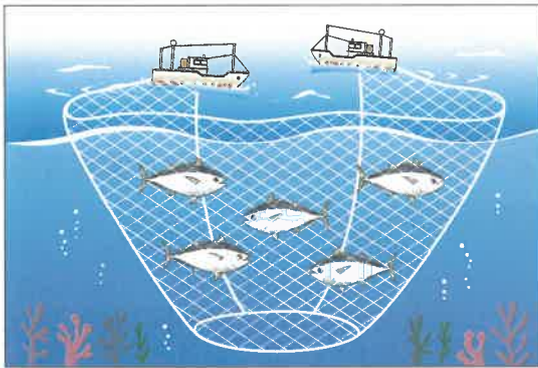
(1) まぐろを捕獲する方法のうち、一般的に最も乱獲<sup>らんかく</sup>が起りやすいものを、次のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。



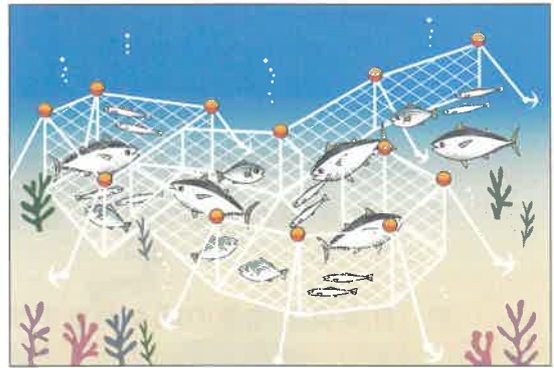
ア



イ



ウ



エ

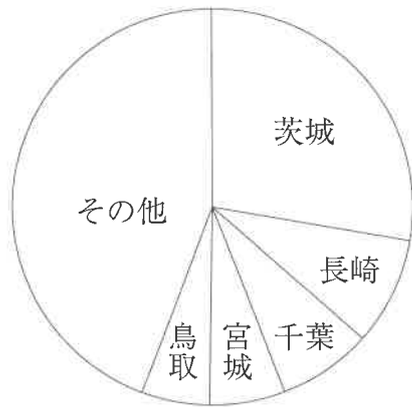
(2) [図2] 中の ア～エ は、4つの魚種（いわし類、さば類、さんま、まぐろ類）について、漁獲量の多い上位5都道府県を示したものです。まぐろ類にあてはまるものを、次の ア～エ の中から1つ選び、記号で答えなさい。



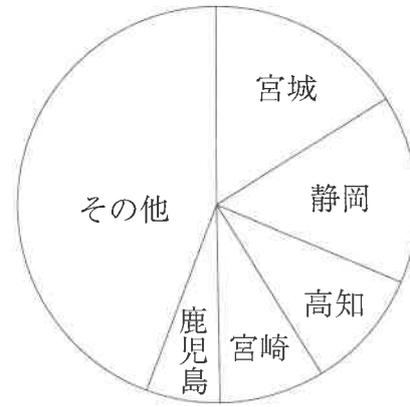
ア



イ



ウ



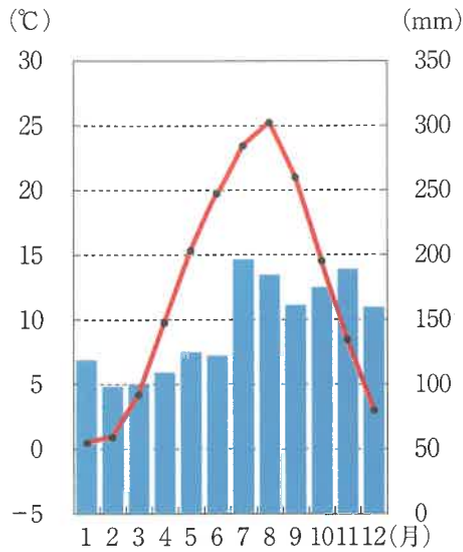
エ

統計年次は 2022 年。

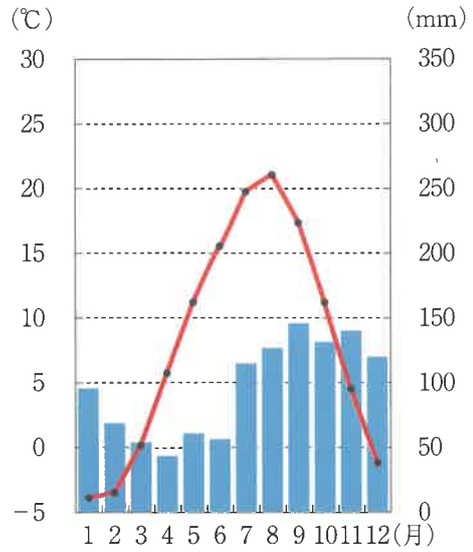
「海面漁業生産統計調査」により作成  
[図2]

問4 下線部④について――。

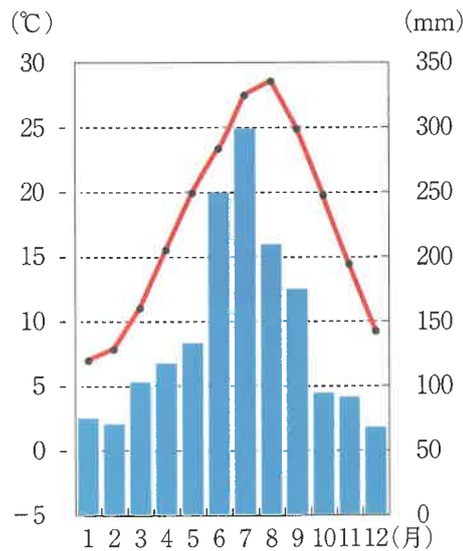
食料生産のためには、その土地の気温と降水量などの条件が重要になります。次のア～エは、日本海側に位置する留萌市（北海道）、秋田市、鳥取市、福岡市のいずれかの気温と降水量のグラフです。鳥取市にあてはまるものを1つ選び、記号で答えなさい。



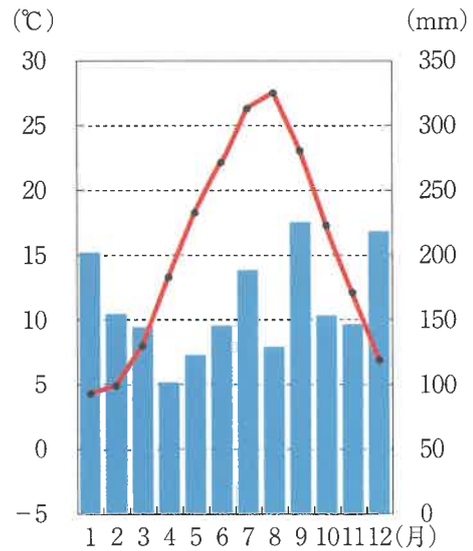
ア



イ



ウ



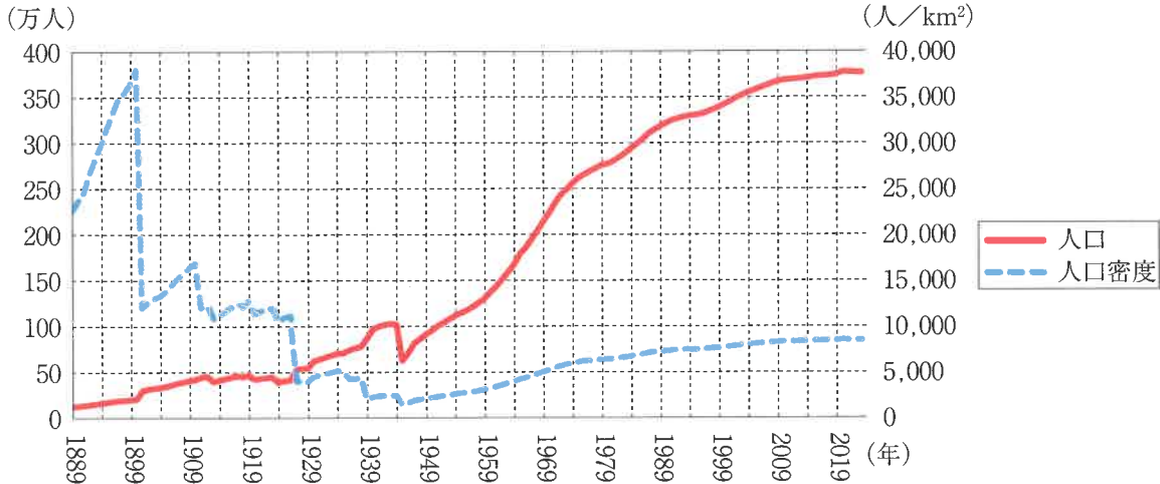
エ

気象庁の統計により作成

問5 下線部⑤について――。

横浜市は、1889年に市となってから第二次世界大戦までの間、6度にわたり市域拡張\*を行っています。[図3]は、1889年から2023年までの横浜市の人口と人口密度の推移を示したものです。この図およびそれに関連する内容として適切でないものを、後のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

\* 近隣の町村を編入したことをいい、埋立地造成などによる拡張は含まない。



横浜市の統計により作成

[図3]

- ア 横浜市が成立してから第二次世界大戦が終結するまでの間、人口は増減を繰り返したが、長期的には緩やかに増加した。
- イ 第二次世界大戦が終結してからの人口は右肩上がりの増加を続けており、現在では1つの市として国内最大人口を抱えるようになった。
- ウ 1899年から1929年までの30年間、ほぼ10～15年おきに人口密度が急激に低下しており、その時期に市域拡張が行われたと推測できる。
- エ 第二次世界大戦後の伸び率は人口密度よりも人口の方が高く、横浜市の面積は拡大していないと推測できる。

問6 下線部⑥について――。

国際連合には、活動の目的に応じたさまざまな機関があります。次の あ～え の機関の名前と、それぞれの中心的活動について説明した文 1～4 を組み合わせる場合、後の ア～ク の中から適切といえるものをすべて選び、記号で答えなさい。

あ ユネスコ      い 国連環境計画      う ユニセフ      え 世界保健機関

- 1 地球温暖化の原因となる温室効果ガスを減らすために、各国にその対策を働きかける活動。
- 2 紛争地<sup>ふんそう</sup>や発展途上国で家族と離れ離れ<sup>はなばな</sup>になった子どもたちの生活支援<sup>しえん</sup>をする活動。
- 3 人類共通で未来に伝える価値を持つとみなされる、文化や自然の遺産を守るための活動。
- 4 感染症<sup>かんせんしょう</sup>が世界中に広がらないように、公衆衛生の整備や予防接種など対策を支援する活動。

ア あー4      イ いー1      ウ あー3      エ うー1      オ いー2  
カ えー2      キ うー4      ク えー3

問7 下線部⑦について――。

日本において武力の担い手となった武士や武家政権の歴史に関係した文としてもっとも適切なものを、次の ア～エ の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 10世紀、瀬戸内海<sup>せとないかい</sup>の海賊<sup>かいぞく</sup>を率いた平将門による反乱が起こった。
- イ 11世紀、東北地方の豪族の内紛<sup>ないふん</sup>を源義家が平定した。
- ウ 鎌倉時代、承久の乱の後、鎌倉に六波羅探題が設置された。
- エ 鎌倉幕府の滅亡<sup>めつぼう</sup>後、足利尊氏が建武の新政を主導し、室町幕府を開いた。

問8 下線部⑧について――。

わたしたちの日常生活に不可欠な電力は、地下に眠るエネルギー資源を利用して得る方法が中心でしたが、近年はその政策が転換されようとしています。

【表1】は、日本における電源構成比であり、A・Bは、2010年度または2020年度のいずれかです。また、X～Zは、水力、原子力、新エネルギーのいずれかのエネルギー源です。2020年度と新エネルギーの正しい組み合わせを、後のア～カの中から1つ選び、記号で答えなさい。

【表1】

	A	B
総発電量	10,004 億 kWh	11,494 億 kWh
天然ガス	39.0 %	29.0 %
石炭	31.0 %	27.8 %
X	12.0 %	2.2 %
Y	7.8 %	7.3 %
石油等	6.3 %	8.6 %
Z	3.9 %	25.1 %
計	100.0 %	100.0 %

「総合エネルギー統計」により作成

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
2020 年度	A	A	A	B	B	B
新エネルギー	X	Y	Z	X	Y	Z

問9 下線部⑨について――。

日本は、かつて朝鮮半島などを植民地として支配していました。朝鮮半島の歴史に関係した文としてもっとも適切なものを、次の ア～エ の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 7世紀、白村江の戦いで、日本は唐・新羅の連合軍に敗北した。
- イ 13世紀、元軍は服属させた高句麗の人々も従えて、日本の九州に上陸した。
- ウ 16世紀、文永の役と慶長の役が展開された。
- エ 19世紀、甲午農民戦争を経て、日朝修好条規が締結された。

問10 下線部⑩について――。

戦争を回避する動きは国家どうしばかりではなく、国際機関や民間団体などを中心にこれまでも行われてきました。そのような活動の一つとして、長期にわたって核兵器廃絶を訴える活動が評価され、昨年（2024年）、ノーベル平和賞を受賞した機関（団体）があります。その機関（団体）の名称としてもっとも適切なものを、次の ア～エ から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 日本原水爆被害者団体協議会（被団協）
- イ ICAN（核兵器廃絶国際キャンペーン）
- ウ IAEA（国際原子力機関）
- エ 原水爆禁止日本国民会議（原水禁）

問11 下線部⑪について――。

日本では、さまざまな国民の権利が憲法で保障されています。憲法で保障されているとは言えない権利を次の ア～エ から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア SNS上で自分の名誉<sup>めいよ</sup>を傷つけるコメントをしていた相手を特定し、その相手を訴えるために裁判を起こした。
- イ 情報工学系の専門学校で学んだスキルや知識を活かしたいと思い、その関連<sup>きざん</sup>の企業への就職活動を行った。
- ウ 居住している地域の国道の安全管理について、その地域選出の議員<sup>しやうかい</sup>の紹介で国会に請願書<sup>せいがんしょ</sup>を提出してもらった。
- エ ある国会議員が国会で行った演説を問題視して、有権者がその議員に発言の責任を取るように求めた。

問12 下線部⑫について――。

日本は、中国の歴代王朝と長年にわたり関わってきました。日中関係の歴史に関係した文としてもっとも適切なものを、次の ア～エ の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 7世紀初め、物部守屋が遣隋使として中国へわたった。
- イ 奈良時代、倭の五王が中国の北朝に使者を送った。
- ウ 12世紀、平清盛は大輪田泊を修築し、日宋貿易を推進した。
- エ 室町時代、足利義満は勘合を用いた日清貿易を推進した。

問13 下線部⑬について――。

幕末を含めた江戸時代の日本に関係した文としてもっとも適切なものを、次の ア～エ の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 寛政の改革を推進した新井白石は、生類憐<sup>あわれ</sup>みの令<sup>はいし</sup>を廃止した。
- イ 徳川吉宗の時代に老中となった田沼意次は、新田開発<sup>じっし</sup>を実施した。
- ウ 水野忠邦の天保の改革では、株仲間の解散が命じられた。
- エ 幕末には、長州藩の大名行列を横切ったイギリス人が殺傷される生麦事件が起こった。

問14 下線部⑭について――。

明治時代以降、日本は農業技術などを欧米から学んだことなどにより、米の収穫量が大幅に増加しました。米はもともと熱帯性作物であり生産には十分な気温と降水量が必要ですが、品種改良が進んだ現代ではすべての都道府県で生産ができるようになりました。次の【表2】は、富山県、福岡県、沖縄県のいずれかにおける、水稻の田植期、刈取期および生育日数を示したものです。A～Cと県名との正しい組み合わせを、後のア～カの中から1つ選び、記号で答えなさい。ただし、二期作の場合は一期作目の統計を示してあります。

【表2】

	田植期	刈取期	生育日数
A	6月17日	10月2日	107日
B	3月7日	6月23日	108日
C	5月12日	9月16日	127日

注 田植期と刈取期は各期の面積割合が50%に達した期日の平年値（過去5年の平均値）。生育日数は田植期から刈取期までの日数。

「作物統計調査」により作成

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
A	富山県	富山県	福岡県	福岡県	沖縄県	沖縄県
B	福岡県	沖縄県	富山県	沖縄県	富山県	福岡県
C	沖縄県	福岡県	沖縄県	富山県	福岡県	富山県

問15 下線部⑮について――。

日本における宗教の歴史に関係した文として適切でないものを、次の ア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 奈良時代、唐から日本にわたってきた行基は、唐招提寺を創立した。
- イ 平安時代、唐に留学した最澄は、天台宗を日本に伝えた。
- ウ 鎌倉時代、日蓮は「南無妙法蓮華経」をとることににより救われるという法華宗（日蓮宗）を広めた。
- エ 室町時代の浄土真宗（一向宗）の広がりを背景として、加賀の一向一揆が起こった。

問16 下線部⑯について――。

「国民」という存在は、その国に居住し生活をおくっている人たちのことですが、歴史を振り返ると、必ずしもすべての居住者が「国民」とされたわけではありませんし、「国民」とされても相互に対等な立場であったわけではありません。そのような状況を説明した文としてもっとも適切なものを、次の ア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア アメリカ合衆国の憲法では「自由と平等」がうたわれているので、建国以来、白人だけでなくアフリカ系やアジア系など様々な人に平等に選挙権が与えられていた。
- イ ヒトラーが政権を握ったドイツでは、ユダヤ人が国民としての権利を奪われたため、彼らは国外に追放されたり資産を没収されたりするなど厳しい差別を受けた。
- ウ どの国でも最初から女性が選挙権をもつことはなかったが、20世紀後半に女性解放運動が進展したことで、欧米の国々や日本でも女性参政権が実現していった。
- エ 日本では戦前に植民地とした朝鮮や台湾の人びとを国民として戦争に動員したが、日本の敗戦によって彼らは戦争犯罪人としていっさい裁かれることはなかった。

問17 下線部⑰について――。

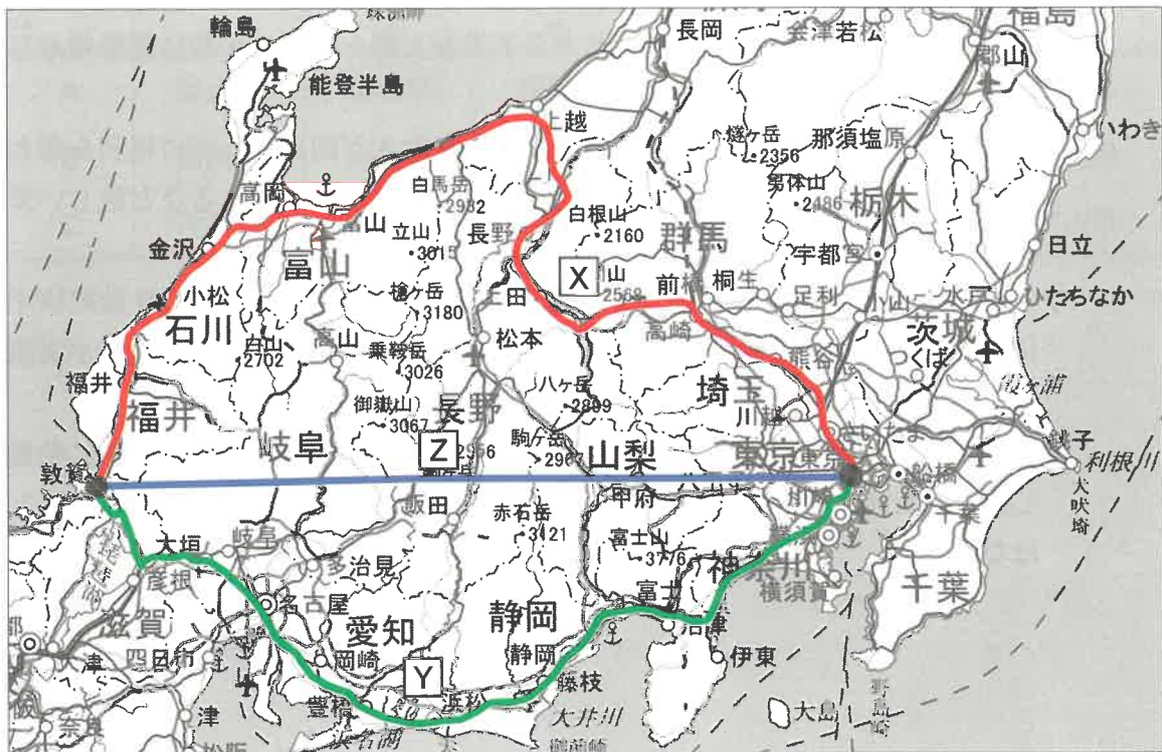
日本における選挙権や民主主義の歴史に関係した文としてもっとも適切なものを、次のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 1925年に成立した普通選挙法は、満20歳以上の男性に選挙権を付与した。
- イ 米騒動の後、原敬を首相として成立した内閣は、本格的政党内閣であった。
- ウ 五・一五事件で尾崎行雄が暗殺されたことにより、民主主義の運動が停滞した。
- エ 大学教授の田中正造が、「民本主義」をとらえた。

問18 下線部⑱について――。

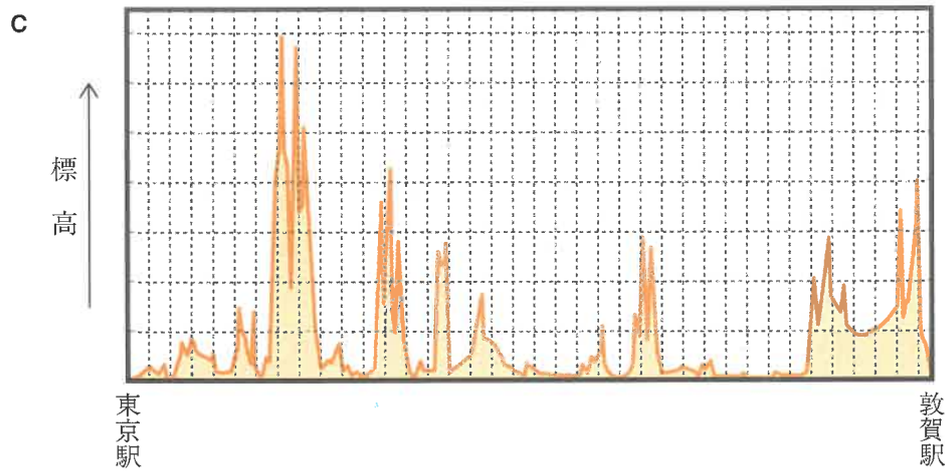
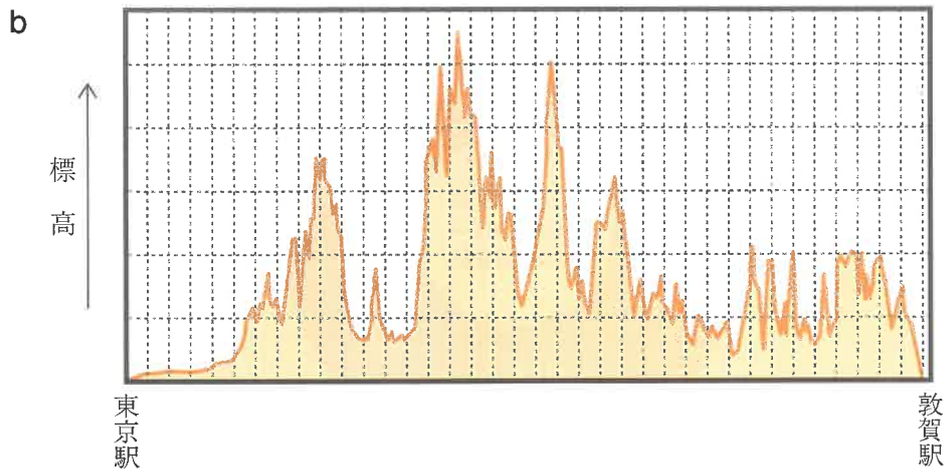
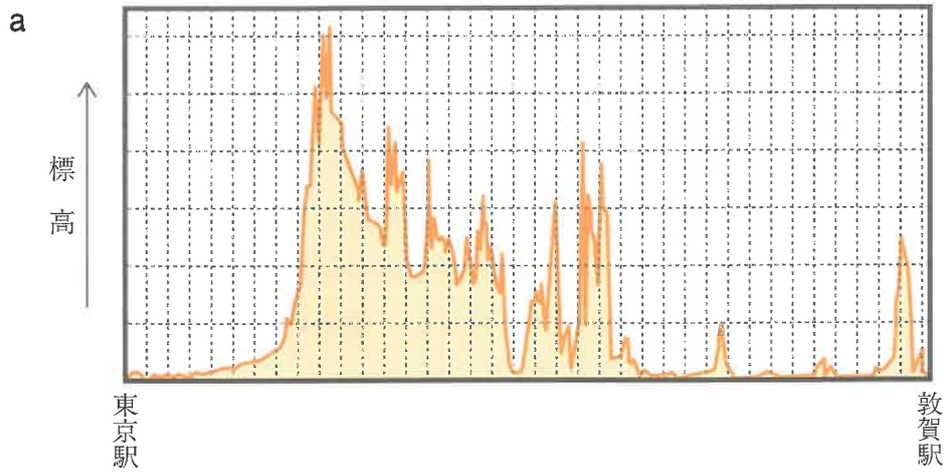
2024年3月に北陸新幹線が敦賀駅まで延伸開業したことで、福井県には大きな経済効果をもたらされることが試算されています。東京駅から敦賀駅まで新幹線で行く方法は、[図4]中のXとY\*とがあります。次のページのa～cは、この2つに加え、2地点間の最短距離を示したZのいずれかの高低差を表した地形断面図です。

X～Zと地形断面図a～cとの正しい組み合わせを、後のア～カのうちから1つ選び、記号で答えなさい。



\* 途中から在来線特急を利用。

[図4]



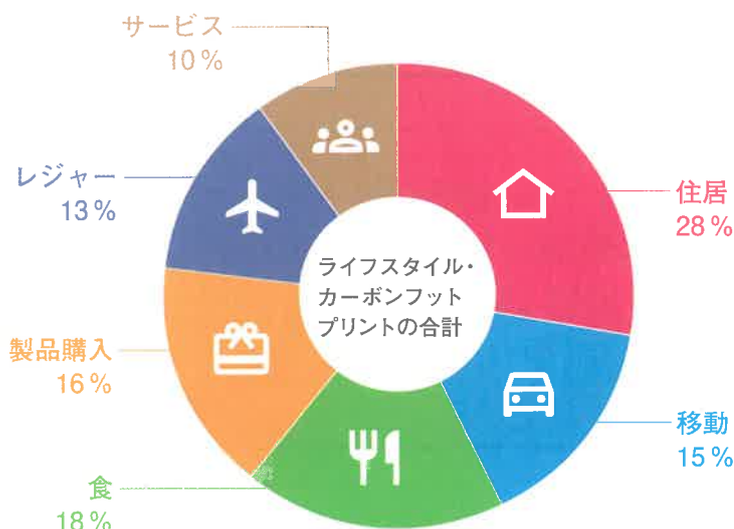
注 地形断面図の縦軸と横軸の縮尺は、<sup>じく</sup> a~c ですべて異なっている。

地理院地図により作成

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
X	a	a	b	b	c	c
Y	b	c	c	a	a	b
Z	c	b	a	c	b	a

問19 下線部⑱について――。

(1) 2015年のパリ協定では、世界の平均気温の上昇を産業革命以前に比べて1.5℃までに抑える努力をするという目標が掲げられました。[図5]は、横浜市における、平均的な1人あたりの生活において排出される温室効果ガスの内訳を示したものです。これをもとに、横浜市の1人あたりの温室効果ガス排出量を削減するためのプランを示した後のア～エのうち、下線部の内容が正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。ただし、温室効果ガス排出量の削減効果以外の側面は考えないものとします。



地球環境戦略研究機関『2030年横浜 1.5℃ライフスタイルのビジョン』より引用

[図5]

- ア 「住居」においては、建設時や入居後の温室効果ガス排出量が多いため、低炭素住宅を選択して購入するほかLED電球ではなく蛍光灯に切り替える。
- イ 「移動」においては、自家用車利用時の温室効果ガス排出量が多いため、毎日こまめに買い物をするほかライドシェアリングやカーシェアリングを普及させて移動距離を短くする。
- ウ 「食」においては、特に畜産業の温室効果ガス排出量が多いため、フードロスの削減のほか動物肉から植物性代替肉あるいは野菜中心の食生活へ転換する。
- エ 「製品購入」においては、特にファストファッションにおける温室効果ガス排出量が多いため、洗い替えをたくさん購入するほか解れても修繕せず新しいもの買い替える。

(2) 現在の日本最高気温記録は 41.1℃であり、熊谷市（2018年）と浜松市（2020年）で記録されています。このような高温をもたらした共通の理由は、北西からのA風が山を越えて吹き下ろして熱風になったことに加え、近隣地域のB都市の気温が周囲よりも高くなり、その熱が風によって入り込んできたことが大きいとされています。波線部A・Bの自然現象の名称を、それぞれ解答欄に合うように答えなさい。

**2** 次の文章を読んで、後の問いに答えなさい。

現在の日本社会では、少子高齢化が進んでいます。そうした社会を支える基盤の一つが保育所です。社会を持続可能なものとするためにも、保育所をめぐる課題やそこで働く人々について知り、考えを深めていくことが大切です。[資料1]～[資料3]を参考にして、次の問いに答えなさい。

**問1** 少子化の進行にもかかわらず、保育所が増えている主な理由について、**20字以内**で説明しなさい。

**問2** 2024年に保育士の配置基準が変更されました。その意義と課題について、**75字以内**でそれぞれ説明しなさい。

**[資料1] A君の保育体験と自由研究**

中学校に通うA君は、夏休みに学校の近くの保育所で「保育体験」に参加しました。A君の周囲には保育所に通った友人も多いようですが、母親が専業主婦であったこともあり、A君自身は3歳から幼稚園に通っていました。そのため、保育所で乳幼児とふれあうのは新鮮な体験でした。一方、A君が観察したところでは、複数の保育士がいるとはいえ、園児から目が離せないため、保育士はトイレに行く時間なども取りづらいのではないかと心配になりました。それから、A君は年齢が低い園児ほど手間がかかるため、保育士が多く配置されていると感じました。この点を園長先生に質問したところ、保育士の「配置基準」について教えていただきました。

保育所に対する問題意識を深めたA君は、社会科の自由研究として扱うことにしました。A君は特に、[資料2]の配置基準の変化に興味を持ちました。配置基準は、保育士一人で受け持つことのできる子どもの人数に関する基準です。児童福祉法の規定にもとづき、「児童福祉施設の設備及び運営に関する基準」の一つとして1948年に定められてから何度か変更され、直近では2024年に変わりました。

保育体験で現場を知ったA君も、配置基準の変更はよいことだと思いましたが、一方では課題もあると考えました。そのことに関連してA君が分析しようと思ったのが、[資料3]の「有効求人倍率」に関する統計です。A君は、まずはこの統計をふまえて配置基準変更の課題、ひいては保育所をめぐる課題を考察してみることにしました。

**[資料2] 国の保育士配置基準の変化（2024年における変更内容）**

	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳
変更前	3人	6人	6人	20人	30人	30人
変更後	3人	6人	6人	15人	25人	25人

「児童福祉施設の設備及び運営に関する基準」をもとに作成

**[資料3] 有効求人倍率の推移（各年1月時点の全国平均）**

	保育士	全職種平均
2022年	2.92倍	1.27倍
2023年	3.12倍	1.44倍
2024年	3.54倍	1.35倍

注 有効求人倍率とは、公共職業安定所（ハローワーク）における求人票の有効期間内の求職者数に対する求人数の割合のこと。

厚生労働省、こども家庭庁の資料をもとに作成

(以下余白)

# 社会解答用紙

1

問 1	問 2 (1) (2) (3)		
問 3 (1) (2)	問 4	問 5	
問 6	問 7	問 8	
問 9	問 10	問 11	問 12
問 13	問 14	問 15	問 16
問 17	問 18		
問 19 (1)	問 19 (2) A 現象 B 現象		

2

問 1											15	
						20						
問 2											15	
											30	
											45	
											60	
											75	



↓ここにシールをはってください↓

--

受験番号	
------	--

氏名	
----	--