

令和7年度 弘学館入学試験
中学校 社会問題

1 次の文は、社会科の松尾先生、小学6年生のまなぶさんとひろこさんの3人による、日本国憲法に関する会話の一部です。これを読んで、あとの問い合わせに答えなさい。

松尾先生： この前の授業で、日本国憲法について学びましたね。5月3日の「憲法記念日」は日本国憲法が **あ** された日だと説明しましたが、覚えてますか？

まなぶ： はい、覚えています。憲法記念日がどんな日なのか知ることができてよかったです。このほか、日本国憲法の三つの原則も知ることができました。

松尾先生： 三つの原則のなかで、むずかしかったものはありましたか。

まなぶ： ①国民主権や②平和主義はわかったんですが、基本的人権の尊重では、さまざまに国民の権利が保障されていて、それを覚えるのが大変でした。

松尾先生： そうだね。人間が人間らしい生活を送る権利、誰しもが生まれながらに持っているのが「人権」です。たしかに、まなぶさんの言うとおり、たくさんの国民の権利が規定されましたね。

ひろこ： 松尾先生、そうした国民の権利って、どんな時も必ず守られているのですか？

松尾先生： ③国民の権利が十分に守られなくなるおそれがある場合もあるよ。たとえば、地震などの災害がおき、経済が悪化して不自由な生活が続いた場合とかね。

ひろこ： そうなんですね。1年前におきた能登半島地震や、私たちが生まれる前におきた④東日本大震災では、多くの国民の権利にも影響が出たことも忘れてはならないですね。

問1 **あ**に入る語句を、漢字で答えなさい。

問2 下線部①に関して、国民の権利として誤っているものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア 国会議員や都道府県知事の選挙
- イ 憲法改正の国民投票
- ウ 条約の改正の請求
- エ 最高裁判所裁判官の国民審査

問3 下線部②に関して、日本は世界で唯一の被爆国として、「もたない、つくらない、**い**」という非核三原則をかけて、国際社会において平和の大切さや核兵器をなくすことをうつえ続けています。**い** にあてはまる語句を答えなさい。

問4 下線部③に関して、日本国憲法では、すべての国民は、健康で文化的な最低限度の生活を営む権利（生存権）を有することを規定しています。この規定は、日本国憲法では第何条で定められていますか。

問5 下線部④に関して、発生した年月日を解答らんにあうように答えなさい。ただし、年は西暦でも年号をもちいた表し方のどちらでもかまいません。

2 次の文は、パリオリンピック閉会後の、中学3年生のたかしさんとはるかさんによる、金メダルを獲得した国々に関する会話の一部です。これを読んで、あとの問い合わせに答えなさい。

たかし： はるかちゃん、パリオリンピックみた？

はるか： もちろん、みたわよ。オリンピックが開催されていたときの①パリと日本との時差は7時間だったから、多くの競技が日本時間の夜おそい時間だったわよね。眠かったけど、夏休み中だったから、がんばって応援したわよ。

たかし： はるかちゃん、すごいね。僕は夜ふかしが苦手だから、ほとんどは録画して観戦したんだよ。はるかちゃんは、どの競技が記憶に残ってる？

はるか： 私は高校に入学しても、バスケットボール部で活動したいから、バスケットボール競技が一番記憶に残っているわ。日本チームも男女で活躍したけど、男女ともにAアメリカが金メダルを獲得したのよ。

たかし： そうだったね。僕はサッカーに注目していたんだけど、日本チームは、男女ともにベスト8だったんだ。特に、男子サッカーは、56年ぶりのメダル獲得をめざしていたから、本当に残念だった。個人的には、日本対Bブラジルの決勝がみたかったな。でも、ブラジルは出場さえできていないんだよ。オリンピックって出場することそのものが、本当にむずかしいんだなと思ったよ。

はるか： 本当にそうね。でも、出場した選手たちは、日本人選手だけでなく、アジアの国々の選手たちもがんばっていたわよね。

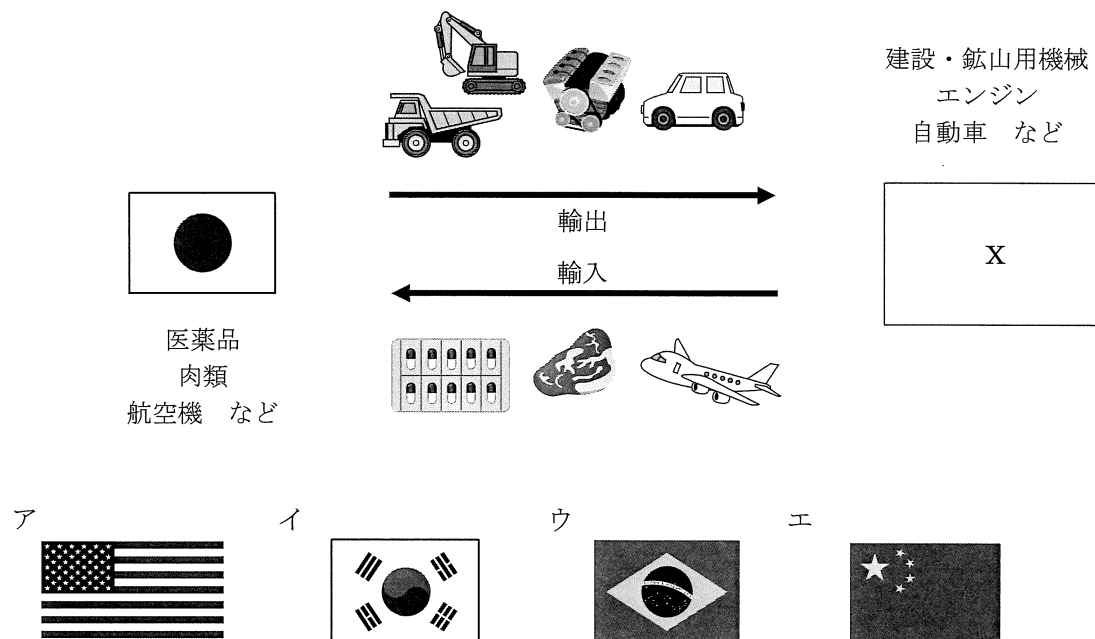
たかし： そうだね。C韓国やD中国の選手たちも活躍していたよね。特に、中国はアメリカとならんで、金メダル獲得数は世界一だったよ。②中国のように人口が多い国には、才能豊かな選手がまだまだたくさんいるんだろうと思ったよ。

問1 パリオリンピックの開会式は、日本時間の2024年7月27日の午前2時30分に始まりました。下線部①のはるかさんの発言を参考に、現地の日時を解答らんにあうように答えなさい。なお、解答は、午前または午後をつけた形で行うこと。

問2 日本と会話文中の波線部A～Dの国は、すべて国際連合に加盟しており、加盟国に義務づけられている国連分担金の負担を行っています。2023年から2024年にかけての、この国連分担金の負担割合の上位3つを並べたものとして正しいものを、次のア～エより一つ選びなさい。

	第1位	第2位	第3位
ア	A	D	日本
イ	B	日本	C
ウ	C	B	日本
エ	D	日本	A

問3 次の図は、日本と会話文中の波線部A～Dのいずれかの国との主な貿易品目について示したものです。Xにあてはまる国の国旗を、下のア～エより一つ選びなさい。



問4 日本と会話文中の波線部A～Dのいずれかの国は、今年(2025年)で外交関係を樹立して130周年をむかえることになり、両国は今年を友好交流年として位置づけています。その国の国旗を、問3のア～エより一つ選びなさい。

問5 下線部②に関して、中国では、人口増加をおさえるために、夫婦の間にできる子どもの数を制限する政策を行っていました。2016年まで続いたこの政策を何といいますか。

3 2025年の日本最大のイベントは、大阪で開かれる万国博覧会ではないかと考えたひろしさんは、大阪の歴史について調べることにしました。次のA～Hの文章について、それぞれの問い合わせに答えなさい。

A 3世紀の終わりごろから近畿地方でつくられ始めた古墳は、しだいに各地に広がってきました。①5世紀になると、奈良や大阪に巨大な古墳がつくられるようになりました。日本でもっとも大きな古墳は大阪にある②大山古墳で、長さが500m近くあります。

問1 下線部①について、5世紀末ごろ、大和朝廷(大和政権)が支配した範囲として適当なものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア 九州地方から近畿地方まで イ 九州地方から関東地方まで
ウ 近畿地方から関東地方まで エ 近畿地方から東北地方まで

問2 下線部②について、このような古墳をその形から何といいますか。

B 奈良県に法隆寺を建てたことで知られる③聖徳太子ですが、大阪にも四天王寺をはじめとして、いくつもの太子ゆかりの寺院があります。太子は、蘇我氏と協力しながら、④冠位十二階や十七条の憲法を制定するなど、天皇中心の国づくりをめざしました。⑤奈良時代の途中に、短い期間ですが、都が平城京から大阪にうつされたこともあります。

問3 下線部③について、太子が使者を送った中国の国(王朝)とその目的について述べた文として適当なものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア 隋に使者を派遣し、臣下の礼をとり、日本の王であることを認めてもらおうとした。
イ 隋に使者を派遣し、対等な関係を結んで、進んだ政治のしくみを取り入れようとした。
ウ 唐に使者を派遣し、臣下の礼をとり、日本の王であることを認めてもらおうとした。
エ 唐に使者を派遣し、対等な関係を結んで、進んだ政治のしくみを取り入れようとした。

問4 下線部④について、この制度の目的について述べた次の文の〔 〕にあてはまる語句を漢字2字で答えなさい。

〔 〕があるものを役人に取り立てるため

問5 下線部⑤について、奈良時代について述べた文として適当でないものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア 天皇は仏教の力で社会の不安をしずめようと願い、国ごとに国分寺を建立した。
イ 南無阿弥陀仏となえさえすれば、死後極楽浄土に行けるという教えが広まった。
ウ 仏教の正しい教えを広めるために鑑真が来日し、唐招提寺を建立した。
エ 天皇の命令で大仏が造立されることになり、大仏は東大寺におかれることになった。

C ⑥鎌倉幕府がたおれると、足利氏が京都に新しく室町幕府を開きました。3代将軍足利義満のころが幕府の力が最も強くなった時期で、義満は明と貿易を行ったり、⑦文化や芸術を保護したりしました。その後、貿易の拠点として大阪湾に面した港が栄えました。

問6 下線部⑥について、この時代に北部九州が襲撃された事件を元寇といいます。元寇に関して述べた文として誤っているものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア 13世紀になるとモンゴルが勢力を強め、中国を征服すると國の名を元と改めた。
- イ 元は日本を従えようと何度も使いを送ってきたが、執權北条時宗は要求をこばんだ。
- ウ 御家人が必死に戦い、博多湾沿岸に石塁を築くなどして、2度の襲撃から守った。
- エ 元寇によって生活が苦しくなった御家人を救うために、御成敗式目が制定された。

問7 下線部⑦について、次の(1)・(2)の問い合わせに答えなさい。

- (1) 足利義満が保護した父子によって能が大成されました。子の名を答えなさい。
- (2) 能と能の間に上演された芸能で、民衆の生活などを題材に、せりふも日常会話を用いたもの有何といいますか。

D 豊臣秀吉は信長の死後、すぐに明智光秀をたおし、やがて朝廷から〔⑧〕に任命されました。秀吉は⑨大阪を拠点とし、金・銀の鉱山を支配することできく大な財力をたくわえました。また、武士と百姓・町人という身分を区別するための⑩兵農分離政策を実施したりしました。

問8 文章中の〔⑧〕に入る役職名を漢字2字で答えなさい。

問9 下線部⑨について述べた文として適当なものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア 雪舟は明に渡って水墨画を学び、帰国後、秀吉の許可を得て大阪で活躍した。
- イ 全国統一を達成した秀吉は、織田信長が築城した大阪城を受けついだ。
- ウ 秀吉は貿易で発展した堺にかわって、大阪を中心とする物資の流れをつくろうとした。
- エ 豊臣氏は滅亡したが、大阪城はそのまま残り、現在は世界遺産に登録されている。

問10 下線部⑩について、このために行われた政策を二つ答えなさい。

E 江戸時代になると大阪は、全国各地から年貢米や特産物などが運びこまれ、商業の中心地となつたことから「〔⑪〕」とよばれました。江戸や大阪では、大名をしのぐほどの富をもつ町人もあらわれました。そうした町人たちが中心となって新しい文化を生み出しました。歌舞伎や人形浄瑠璃の作者である〔⑫〕は「曾根崎心中」などの作品で町人や武士たちの姿をえがいて人気を集めました。

問11 文章中の〔⑪〕に入る語句を答えなさい。

問12 文章中の〔⑫〕に入る人物名を答えなさい。

F 明治になると、西洋の進んだ技術や制度が積極的に導入される⑬文明開化の時代をむかえました。郵便制度も整い、新橋と横浜の間に続いて、大阪と〔⑭〕の間にも鉄道が開通しました。また、大阪の塾で学んだ⑮福沢諭吉のように西洋の學問を紹介し、新しい考え方を示す人々もあらわれました。

問13 下線部⑯について、明治10年ごろまでの日本の変化を述べた文として誤っているものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア 学制が公布され、6歳以上の男女が小学校に通うことが定められた。
- イ 東京・大阪などの都市では、多くの家庭に電灯がともり、洋服を着る人々が増えた。
- ウ 政府が米欧に送った使節団の中には、帰国後に女子教育に貢献する津田梅子がいた。
- エ 人力車や鉄道馬車が営業を始め、銀座にはれんが造りの建物があらわれた。

問14 文章中の〔⑯〕に入る、幕末に外国に対して開かれた都市名を答えなさい。

問15 下線部⑰について、この人物に関して述べた文として適當なものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア 現在の佐賀県出身で、政府内の要職について活やくし、後の早稲田大学を設立した。
- イ 現在の佐賀県出身で、『学問のすすめ』をあらわし、学問で身を立てることを主張した。
- ウ 現在の大分県出身で、政府内の要職について活やくし、後の慶應義塾大学を設立した。
- エ 現在の大分県出身で、『学問のすすめ』をあらわし、学問で身を立てることを主張した。

G 1880年代になると日本では、製糸業や⑯紡績業がさかんになりました。特に大阪は全国一の紡績都市となり、世界的に有名なイギリスの紡績都市にちなんで「東洋のマン彻スター」とよばれました。⑰昭和の初めには、その象徴的な建物である「綿業会館」が建設されました。

問16 下線部⑰について、これは何を生産する工業ですか、適當なものを次のア～エより一つ選びなさい。

- ア 生糸
- イ 絹織物
- ウ 綿糸
- エ 綿織物

問17 下線部⑱について、昭和初期（1926年から1936年）のできごととして適當なものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア ヨーロッパで第一次世界大戦が起こると日本も戦争に加わり、戦勝国となった。
- イ 外務大臣の小村寿太郎が関税自主権の回復に成功し、不平等条約が改正された。
- ウ 满州（中国東北部）にいた日本軍が中国軍を攻撃し、满州事変が起こった。
- エ 関東大震災が起り、東京・横浜を中心に10万人以上の死者・行方不明者が出了。

H 1950年代の中ごろから、日本の経済は急速に発展し、⑯高度経済成長が始まりました。⑰高度経済成長がピークを迎えたころの1970年に大阪で万国博覧会が開催されました。アポロ11号が持ち帰った月の石や岡本太郎がデザインした「太陽の塔」などが話題を呼びました。

問18 下線部⑯について、この時期に日本社会に広がった電化製品を、次のア～オより二つ選びなさい。

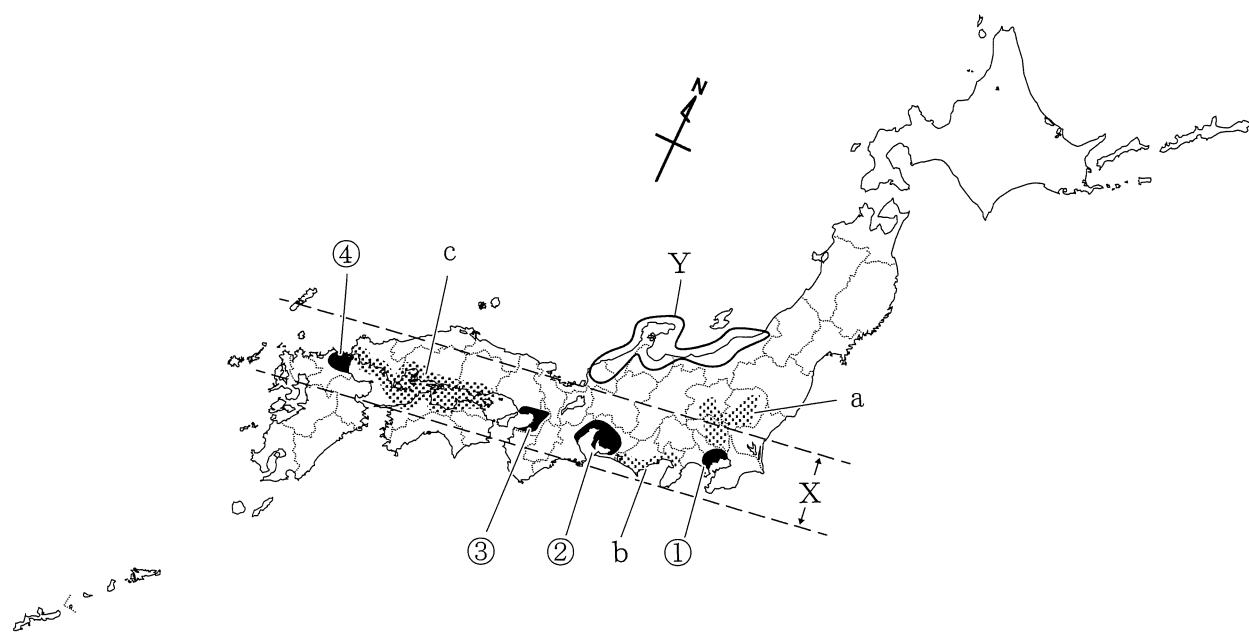
- ア テレビ
- イ LED照明
- ウ 携帯電話
- エ クーラー
- オ ゲーム機器

問19 下線部⑰について、この万国博覧会より後のできごとを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア アジアで初めてのオリンピックが、東京で開催された。
- イ 阪神・淡路大震災が起り、6000人以上の死者が出た。
- ウ 東京と新大阪間を時速200kmで走る東海道新幹線が開通した。
- エ ソ連との国交が回復し、日本は国際連合への加盟が認められた。

4 次のA・Bの問い合わせに答えなさい。

A 次の地図は、日本の工業地帯・工業地域を示しています。これを見て、との問い合わせに答えなさい。



問1 地図中のXの部分は海ぞいに工業のさかんな地域が多く、工業生産額が日本全体の2分の1をしめているところです。Xの部分を何とよびますか。

問2 地図中の①～④の工業地帯・工業地域について述べた文として適当でないものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア ①は情報が豊富に集まるため、企業などの研究施設が多く見られる。
- イ ②は全国の工業生産額にしめる割合が最も高い。
- ウ ③は町工場など中小工場の数が、他の工業地帯・工業地域とくらべて少ない。
- エ ④は官営の製鉄所を中心に発展したが、近年は自動車生産がさかんである。

問3 次の表は、地図中のa～cの各工業地域の製造品出荷額(2018年)が全国にしめる割合(%)を示したものです。a～cにあてはまるものを、表中のア～ウより一つずつ選びなさい。

	金属	機械	化学	食品	せんい	その他
ア	13.5	7.3	14.9	6.1	16.7	7.5
イ	8.5	9.7	9.1	12.7	5.2	10.6
ウ	3.2	6.0	5.4	5.8	3.1	3.7

(『2022 データブック オブ・ザ・ワールド』より作成)

問4 地図中のYの工業地域名を答えなさい。また、この工業地域に含まれる県で生産される伝統工芸品を、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア 南部鉄器
- イ 曲げわっぱ
- ウ 西陣織
- エ 輪島塗

問5 工業生産は電力によって支えられています。次の表は、秋田県・千葉県・富山県・佐賀県における、発電方式別発電実績(2024年5月分)を示したものであり、表中のア～オには水力・火力・原子力・地熱・風力のいずれかが入ります。火力と風力にあてはまるものを、ア～オより一つずつ選びなさい。

	ア	イ	ウ	エ	オ
秋田県	0	621,289	144,362	59,365	22,420
千葉県	0	5,496,204	0	8,363	0
富山県	0	271,258	1,053,660	0	0
佐賀県	853,589	15,091	55,881	6,558	0

(単位は1,000kWh。「資源エネルギー庁電力調査統計」より作成)

B 日本の工業の特色やさまざまな国との関係について述べた次の文章を読んで、との問い合わせに答えなさい。

日本の工業は、a 原料や燃料を輸入し、高い技術力で優れた工業製品を作りて輸出する〔b〕によって発展してきた。しかし、1980年代に外国製品との競争のなかで、日本と貿易相手国との貿易に関する争いが生じると、日本企業は工業製品を現地で生産することが多くなった。その後、c 賃金の安さや豊富な労働力、新たな販売先を求めて進出先が広がり、多くの日本企業が世界各地で生産を行っている。

こうした変化にともない、一部の工業では国内の生産が衰退し、〔d〕とよばれる現象がみられるようになった。また、他国との競争もはげしくなり、国内の工業地域では、高機能製品や環境技術、先端技術を生かした製品開発に力を入れるなど、日本の工業にも大きな変化が見られるようになってきている。

問6 下線部aについて、次のア～エは、石油・石炭・天然ガス・鉄鉱石のいずれかの日本の主な輸入先を示しています。このうち、かつて北海道や九州各地でさかんに採られていたものの輸入先を、一つ選びなさい。

- ア オーストラリア・インドネシア・ロシア
- イ オーストラリア・マレーシア・カタール
- ウ サウジアラビア・アラブ首長国連邦・クウェート
- エ オーストラリア・ブラジル・カナダ

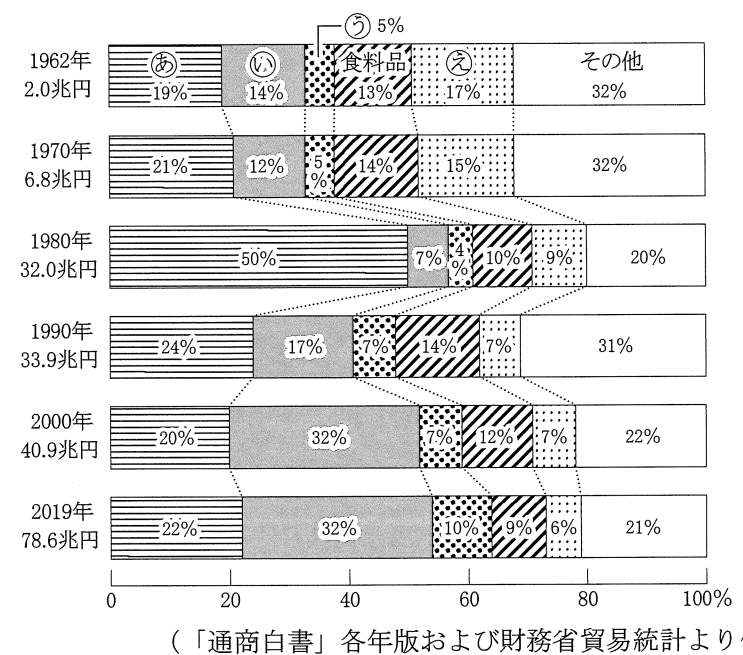
問7 〔b〕に入る語句を答えなさい。

問8 下線部cについて、その進出先に含まれる国を組み合わせとして最も適当なものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア ロシアやサウジアラビア
- イ オーストラリアやエジプト
- ウ アメリカ合衆国やドイツ
- エ 中国やタイ

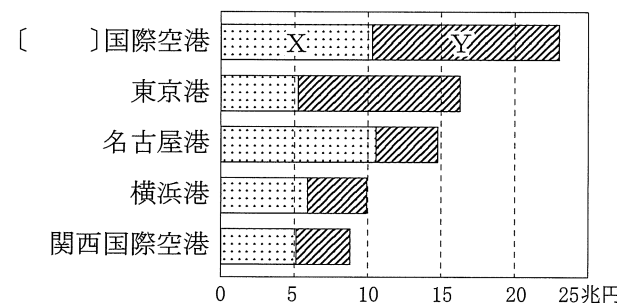
問9 〔d〕に入る語句を答えなさい。

問10 次のグラフは、日本の主な輸入品の取り扱い額の割合の変化を示しています。グラフ中のⒶとⒷにあてはまるものを、あととのア～エより一つずつ選びなさい。



ア 機械類 イ 化学製品 ウ 原油など燃料 エ 原料品

問11 日本各地の貿易港を調べると、工業地帯や工業地域にある港から、輸出や輸入が多く行われていることが分かります。次のグラフは日本の主な港や空港の貿易額を示したものであり、X・Yは、輸出額と輸入額のいずれかがあてはまります。これについて、あととの（1）・（2）に答えなさい。



- (1) グラフ中のX・Yのうち、輸出額にあてはまるものを選びなさい。
 (2) グラフ中の〔 〕に入る地名を答えなさい。

5 日本の農業や水産業、食生活に関する次の問い合わせに答えなさい。

問1 農業は気候などの自然環境の影響を強く受けて成り立っています。次の文章は日本の気候の特色を説明したものです。これを読んで、あととの（1）・（2）に答えなさい。

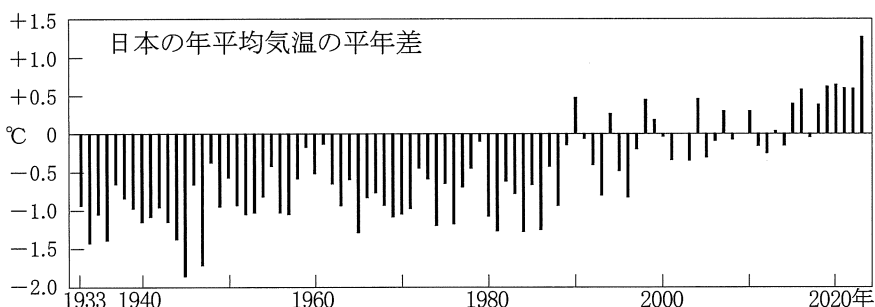
日本の気候は、四季の変化がはっきりしている。これは季節風が吹くことが影響しており、夏の季節風によって、太平洋上から X 大気を運んでくる。日本列島の中央部には山地や山脈が連なっているため、太平洋側と日本海側では、気温や降水量の分布に違いがみられる。さらに、梅雨による長雨、台風、冬の雪などの影響で降水量が多いため、国土の3分の2を Y がしめる国となっている。

(1) 文章中の X に入る語句を、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア あたたかく、かわいた イ あたたかく、しめった
ウ 冷たく、かわいた エ 冷たく、しめった

(2) 文章中の Y に入る語句を答えなさい。

問2 日本の米づくりは、全国各地の研究所で品種改良を進めてきており、よい性質をもった品種をかけ合わせて、新しい品種を生み出し、各地で作付けされる品種は変化してきました。このことをふまえ、次の図より、今後、日本ではどのような性質をもった品種の米が生み出されていくと考えられますか、簡単に答えなさい。

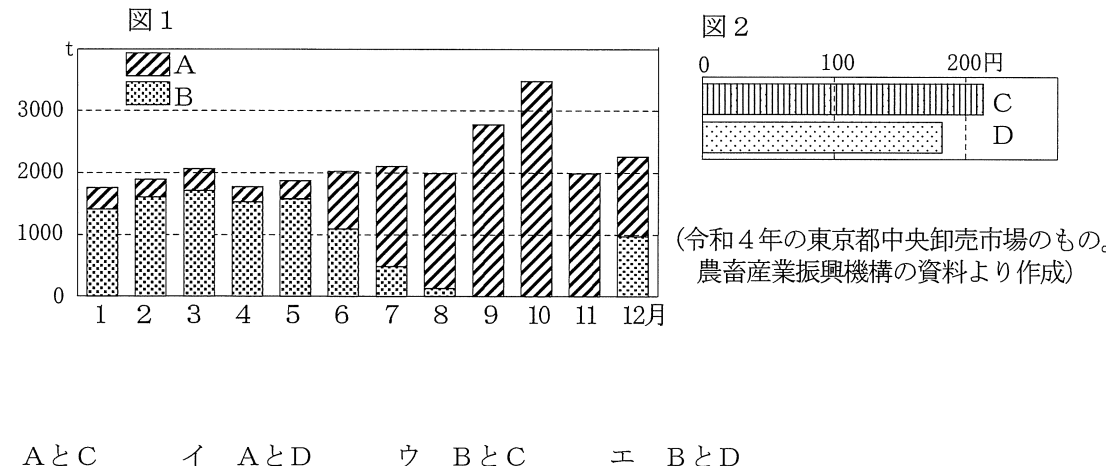


問3 次の表中のア～エは、肉用牛・豚・とり肉用のにわとり・たまご用のにわとりのいずれかの都道府県別飼育頭数（羽数）の上位3位までを示したものです。このうち肉用牛を示したものを、ア～エより一つ選びなさい。

ア		イ		ウ		エ	
都道府県	頭数(羽数)	都道府県	頭数(羽数)	都道府県	頭数(羽数)	都道府県	頭数(羽数)
鹿児島	31,285	北海道	566	鹿児島	1,153	茨城	9,732
宮崎	28,254	鹿児島	358	宮崎	818	千葉	9,690
岩手	20,766	宮崎	260	北海道	760	鹿児島	8,281
全国	141,463	全国	2,687	全国	8,956	全国	128,579

(統計年次は2023年。「頭数(羽数)」の単位はいずれも千頭(千羽)。『日本国勢団会2024/25』より作成)

問4 次の図1は、東京都中央卸売市場に入荷するかぼちゃの国産と外国産の量の割合を月別に示したものであります。また、図2は、国産と外国産のかぼちゃの値だん(100 gあたりの1年間平均額)を示したものであります。図1と図2のそれぞれにおいて国産を表しているものの正しい組み合わせを、あとのア～エより一つ選びなさい。



問5 日本では消費者の食の安全・安心への関心が高まっています。そこで、スーパー・マーケットなどでは、商品にはされているシールから農産物の生産者やさいばいの記録などがわかるようになるしくみが整えられてきています。このしくみを何といいますか、カタカナで答えなさい。

問6 日本の食生活は豊かで質のよいものに変わってきましたが、食料の輸入や国内の農業においてさまざまな問題がおこっています。このことについて述べた文として適当でないものを、次のア～エより一つ選びなさい。

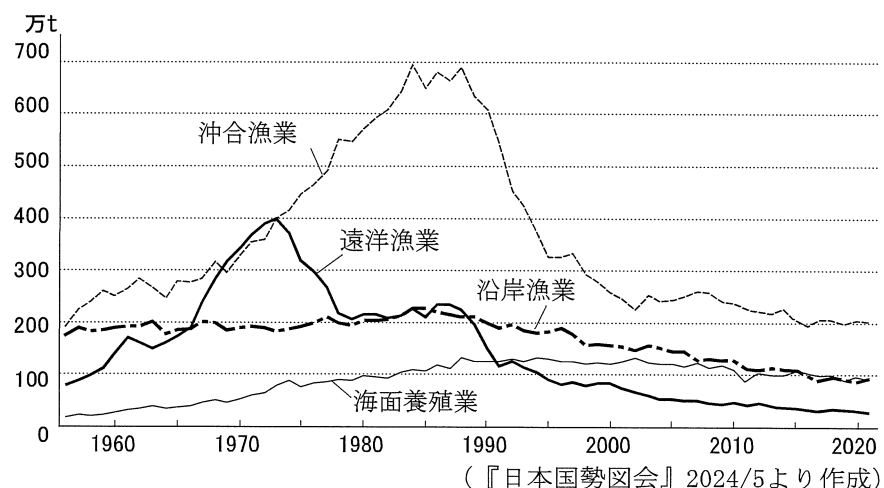
- ア さまざまな農産物が外国から輸入されるようになったが、その農産物に農薬が多く使われていないか、安全性を心配する声がある。
- イ 食料の多くを輸入にたよっていることで、相手国が不作になったり、戦争がおこったりすることの影響を受けやすくなる。
- ウ 農業をする人々が高齢化し、人手が少なくなったことで、近年は高度経済成長期とくらべ、単位面積当たりの米づくりにかかる作業時間が増えている。
- エ 農業の後継者の不足や自然灾害の被害により、使われなくなった農地が荒廃していることが課題となっている。

問7 日本はさまざまな国から農畜産物や水産物を輸入していますが、弘学館中学校の生徒が語学研修旅行で訪れているカナダから多くのものを輸入しています。カナダが日本の輸入相手国上位5位(2022年)までに入っている農畜産物として適当でないものを、次のア～エより一つ選びなさい。

- ア 肉類 イ 小麦 ウ オレンジ エ 大豆

問8 日本では地域で生産された農産物をその地域で消費する地産地消を行う取り組みが進められています。この取り組みによって二酸化炭素の排出量が削減される効果が期待されていますが、なぜ二酸化炭素の排出量が削減されると考えられますか、説明しなさい。

問9 次のグラフは、日本の漁獲量を漁業の種類別に表したものであります。これをみると、1970年代のごろから遠洋漁業の漁獲量が減少していますが、沖合漁業や沿岸漁業も1990年ごろから漁獲量が減少しています。沖合漁業や沿岸漁業の漁獲量の減少の背景として適当でないものを、次のア～エより一つ選びなさい。



- ア 外国から安い魚が多く輸入されるようになったため。
- イ 魚が多くとれていた漁場の環境が沿岸開発などにより悪化してきたため。
- ウ とりすぎたことにより魚が少なくなってしまったため。
- エ 海水温の上昇で寒流魚であるイワシやカツオの漁獲が減少したため。

問10 次の表中のア～エは、かに類、養殖ぶり類、養殖かき類、じじみのいずれかの魚かい類について都道府県別生産量の上位3位までとその割合(%)を示したものであります。このうち養殖ぶり類を示したものを、ア～エより一つ選びなさい。

ア		イ		ウ		エ	
都道府県	%	都道府県	%	都道府県	%	都道府県	%
島根	51.6	広島	58.5	鹿児島	32.7	北海道	25.6
青森	24.6	宮城	15.5	愛媛	15.0	鳥取	13.2
茨城	11.8	岡山	8.9	大分	14.5	兵庫	11.2

(統計年次は2022年。『日本国勢団会2024/25』より作成)