

1 期

2025年度 中学校入学試験問題

社 会

注 意

- 1 問題用紙は開始のチャイムが鳴ってから開いてください。
- 2 解答はすべて解答用紙に記入してください。
- 3 受験番号と氏名は解答用紙と問題用紙に記入してください。
どちらも集めます。
- 4 試験時間は40分です。

受 験 番 号

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

氏

名

<input type="text"/>

1

日本列島には多くの河川が流れており、人びとは大昔から河川を利用したり、河川の近くで生活してきました。次の A ～ K の文章は、日本列島各地の河川について述べたものです。後の問いに答えなさい。

A 石狩川は、北海道の中心部を流れる大きな川です。明治時代に、この川の流域の^{かいたく}開拓が進められ、現在も広大な田畑が広がっています。

問1 明治時代、北海道の開拓と警備のため、石狩川沿いを中心に北海道各地に設置された軍隊のことを何と呼びますか。漢字で答えなさい。

B ^{よねしろ}米代川は秋田県北部を流れる川です。この川は、江戸時代に秋田藩の大切な特産品を輸送するために使われました。

問2 この秋田藩の特産品とは何ですか。次のア～エからもっともふさわしいものを一つ選び、記号で答えなさい。

ア しょうゆ イ 杉 ウ 木綿 エ 和紙

C 北上川は岩手県を南北に流れる大きな川です。この川沿いには平泉の町があり、奥州藤原氏に関する史跡^{しせき}が多く残っています。平泉の遺跡から発見されるものの中には、北上川を使って運ばれたと考えられるものもあります。

問3 平泉の遺跡からは、中国産の陶磁器も発見されています。中国産の陶磁器が平泉まで運ばれる主な交通路としてふさわしいものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 中国南部 → 東シナ海 → 太平洋 → 北上川 → 平泉
イ 中国南部 → 太平洋 → 東シナ海 → 北上川 → 平泉
ウ 中国南部 → 東シナ海 → 日本海 → 北上川 → 平泉
エ 中国南部 → 日本海 → 東シナ海 → 北上川 → 平泉

問4 平泉から北上川を少しさかのぼった場所に、角塚古墳つづかという古墳があります。この古墳は、日本でもっとも北につくられた前方後円墳として知られています。日本列島の中で、前方後円墳が多くつくられた場所として正しくない県を、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 群馬県 イ 高知県 ウ 奈良県 エ 宮崎県

D 相模川さがみは、神奈川県を南北に流れる川です。川の下流にある茅ヶ崎市ちがさきには、鎌倉時代あしに相模川にかけられた橋の脚の遺跡が残っています。

問5 この橋が完成した際に、源頼朝しきてんが式典に参加したと言われています。源頼朝が1192年に朝廷によって任命された地位を、漢字で答えなさい。

問6 この橋脚きょうきゃくの遺跡は土の中に埋もれていましたが、関東大震災とその余震によって、水田の中に姿すがたを現しました。関東大震災が起きた時代の社会について書かれた文章として、もっともふさわしい内容のものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 小学校6年間、中学校3年間の9年間が義務教育となった。
イ 人びとの民主主義への意識が高まり、普通選挙を求める運動が展開された。
ウ 大都市や貿易港のまちにガス灯が設置された。
エ 世の中が不景気になり、満州に移住する人が増えた。

問7 この橋脚の遺跡が水田の中に現われたのは、地震によって地盤じばんが不安定になることで、建物が傾いたり、地中に埋まっていたマンホールなどが浮きあがったりする現象の影響えいきょうであることが分かっています。2011年の東日本大震災や、2024年1月の能登半島地震で、主に海沿いの地域で起きた、この現象を何と呼びますか。解答欄らんにあうように、漢字で答えなさい。

E 姫川ひめは、長野県から新潟県に向かって流れる川です。この川の近くは「ひすい」が採れることで知られています。

問8 ひすいは美しい石で、縄文時代の人びとは飾りかざりとして利用していました。しかし、ひすいは採れる場所が限られるため、交易によって手に入れていたと考えられます。ひすいと同じく産地が限られ、交易を通じて人びとが入手していたと考えられる石器の材料の名前を、漢字で答えなさい。

F 鴨川は京都市にある川で、平安京の東側を流れていました。12世紀なかばに起きた平治の乱の時、この川の河原で、源頼朝の父である源義朝と平清盛の軍勢が戦いました。

問9 平清盛に関するできごとを述べた文章の中で、平治の乱より前に起きたことを説明した文章として正しいものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 大きな病気になったことをきっかけに出家する。
- イ 自分のむすめを天皇のきさきにする。
- ウ 朝廷内の争いの中で、後白河天皇に味方して戦う。
- エ 朝廷における最高の地位である太政大臣になる。

G 宇治川は、琵琶湖から大阪湾に流れる淀川の一部の川です。紫式部が書いた『源氏物語』の後半部分は、宇治川周辺が舞台となっており、平安時代の貴族たちにとって、親しみのある川でした。

問10 平安時代の文学や、文学作品について説明した文章として正しくないものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 漢字からできた「かな」によって書かれた作品が多く生まれた。
- イ 女性の作者の多くは、天皇のきさきに仕えていた。
- ウ 清少納言によって『枕草子』という随筆が書かれた。
- エ 町人のいきいきとした姿を描いた作品が、多くつくられた。

H 大和川は、奈良盆地から大阪湾に向けて流れる川です。この川の近くには、古くから^{たつた ことう}龍田古道と呼ばれる道が通っており、大阪湾と、飛鳥や平城京を行き来する人の交通路になっていました。

問11 下線部^{とちう}について、この道は、聖徳太子が作った道であるという伝説が残っています。この道の途中には、現存する世界最古の木造建築のある寺院があります。この寺院の名前を漢字で答えなさい。

I 吉野川は四国を東西に流れる大きな川です。吉野川の支流の銅山川は、愛媛県の別子銅山の裏側を流れており、この川の水を別子銅山でも使用していました。

問12 別子銅山では、明治時代に排気ガスなどによる公害が問題になりました。同じく明治時代に公害による被害が問題となった栃木県の銅山の名前を、解答欄にあうように漢字で答えなさい。

J 甲突川は、鹿児島市の中心部を流れる川です。この川の近くには、明治政府で新しい国づくりに活躍した薩摩藩出身者のゆかりの場所が多くあります。

問13 明治政府によって新しい国づくりの方針として発表されたものが、「五か条の御誓文」です。この「五か条の御誓文」の内容として正しくないものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 新しい知識を世界から学び、国を栄えさせよう。
- イ 過去のよくないしきたりは、改めよう。
- ウ 軍事力を強め、外国から侵略されない国にしよう。
- エ 政治のことは会議を開き、みな意見を聞いて決めよう。

K 太田川は広島県を流れる川で、下流部が複数の川に分かれて瀬戸内海に流れこみ、その上に広島町の町がひろがっています。第二次世界大戦中にアメリカ軍が広島に原子爆弾を投下した際も、川にかかる橋を標的にしたと言われています。

問14 「広島への原爆の投下」は、次の日本とアメリカの戦争に関する年表の、どこに入りますか。ア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

アメリカとの戦争が始まる

(ア)

沖縄にアメリカ軍が上陸し、地上戦が始まる

(イ)

ドイツが連合国軍に降伏する

(ウ)

ポツダム宣言が発表される

(エ)

日本が降伏する

問15 広島町は、豊臣秀吉に仕えていた大名である毛利輝元^{てるもと}が、広島城を築いたことによって発展しました。以下の資料は、毛利輝元の祖父で、戦国大名として有名な毛利元就^{もとなり}が、毛利氏の一族や、有力な家来とともに約束をかわした際の文書です。この資料を利用して、戦国時代の戦争や軍隊がどのようなものであったか、説明しなさい。なお資料は、現代語に訳し、意味が変わらないように表記や形状の一部を省略・改変してあります。

<資料>

約束すること

- 一、(それぞれの率いる)軍隊が、乱暴な行為をすることを固く止めているのに、全く停止できていない件
今後、この約束をしたメンバーの家来(軍隊)が、少しでも乱暴な行為をした際に、(その者を)すぐに討ち果たすべきであること。
- 一、今後、勝手に軍隊を引きあげないこと。この内容にそむく者は、これまた同じく討ち果たすべきであること。
- 一、場所によっては、軍隊による乱暴な行為を問題(禁止)としない。その件は、皆の話し合いや意見によって決めること。

八幡大菩薩^{はちまんだいぼさつ}と巖島大明神^{いつくしまだいみょうじん}の神様が、(この約束を)ご覧になりますように。この(約束の)内容を違反^{いはん}することが無いように。よって、このことを誓^{ちか}います。

弘治^{こうじ}3(1557)年12月2日

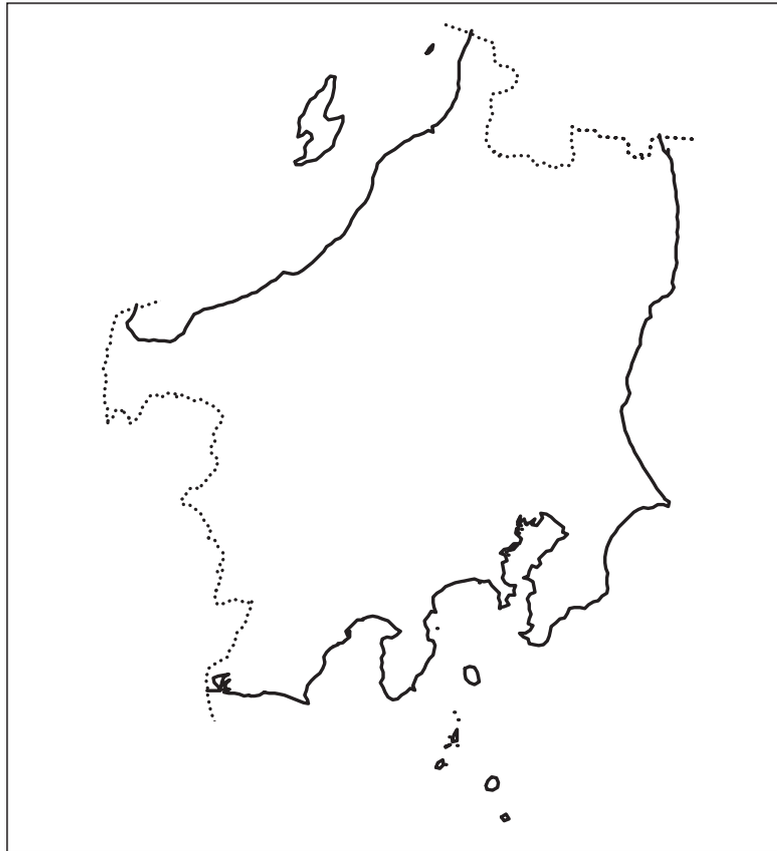
毛利元就 吉川元春 阿曾沼広秀 毛利隆元 宍戸隆家 天野元定 天野隆誠
出羽元祐 天野隆重 小早川隆景 平賀広相 熊谷信直

(注 この12名の署名とサインが、円を描く^{えが}ような形で書かれている)

2

競技かるたに関心のあるふたばさんは、かるたの全国高等学校選手権大会が行われる近江神宮おうみじんぐうが滋賀県にあることから、次の休みに滋賀県に連れて行ってもらうことにしました。滋賀県や滋賀県の位置する近畿地方について、後の問いに答えなさい。

問1 日本地図で滋賀県の位置を確認すると、滋賀県は海に接していない内陸県であることがわかりました。下の地図は、日本地図の一部を県境で切りとったものです。この地図の中に、内陸県はいくつありますか。数字で答えなさい。



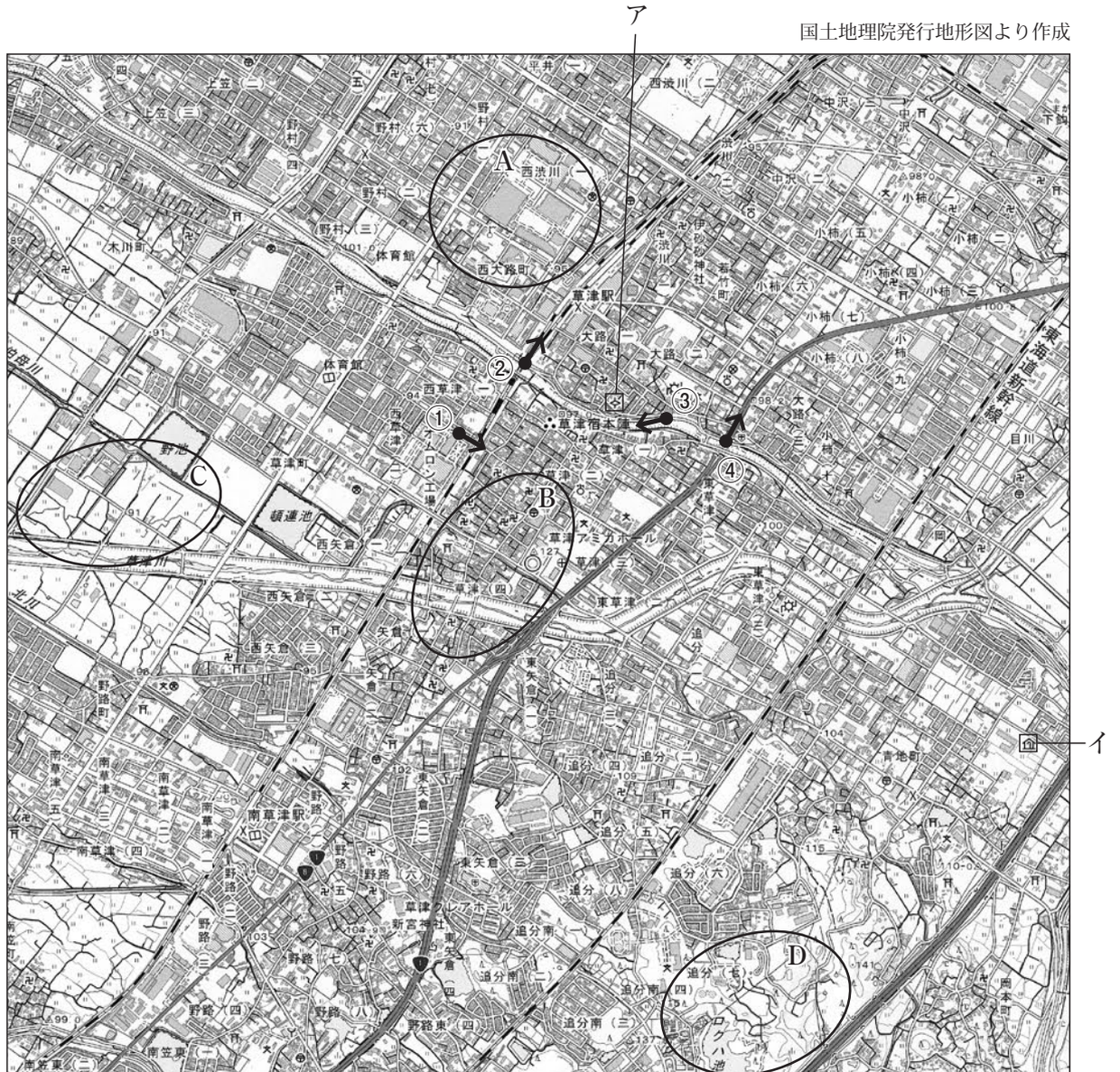
問2 滋賀県は、かつて「近江商人」とよばれる商人が活躍し、それぞれの地域の産業をつなげ全国に商品を流通させる役割を担っていました。ふたばさんは、現在の近畿地方の産業の特徴を知るために、2021年における近畿地方の各府県の製造品出荷額を比較した表を作ってみました。表中のA～Dは、三重県、滋賀県、大阪府、奈良県のいずれかが入ります。A～Dに入る府県の組み合わせとして、正しいものを下のア～カから一つ選び、記号で答えなさい。

	食料品 (億円)	鉄鋼業 (億円)	化学工業 (億円)	石油製品・ 石炭製品 (億円)	窯業・ 土石製品 (億円)
A	3,505	1,083	12,652	134	4,215
兵庫県	17,270	21,569	21,779	1,606	3,558
B	13,292	15,429	17,773	14,076	2,636
C	4,997	1,164	13,484	6,079	2,587
京都府	4,953	879	2,330	80	1,745
和歌山県	2,106	4,210	4,406	3,715	453
D	2,457	412	1,215	x	372

(注)窯業とは、ガラスやセメント、陶磁器などをつくる工業です。xはデータが公開されていないことを意味します。
『2024 データでみる県勢』より作成

- | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|
| ア | A 滋賀県 | B 奈良県 | C 大阪府 | D 三重県 |
| イ | A 滋賀県 | B 大阪府 | C 三重県 | D 奈良県 |
| ウ | A 三重県 | B 大阪府 | C 奈良県 | D 滋賀県 |
| エ | A 三重県 | B 滋賀県 | C 大阪府 | D 奈良県 |
| カ | A 奈良県 | B 滋賀県 | C 三重県 | D 大阪府 |
| キ | A 大阪府 | B 奈良県 | C 滋賀県 | D 三重県 |

問3 滋賀県の南西部に位置する草津市は、東海道と中山道の宿場町として発展した都市です。ふたばさんは、下の地図を見ながら、草津駅周辺を歩いてみることにしました。後の問いに答えなさい。



(1) 地図中にある次のア・イの地図記号は何を意味しますか。それぞれ答えなさい。



- (2) ふたばさんは、草津駅周辺を歩きながら、いくつかの地点から写真を撮りました。次のア～エの写真は、地図中の①～④のいずれかの●の位置から、矢印の方向に向けて撮影したものです。③の位置から写した写真として正しいものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

ア



イ



ウ



エ



- (3) 次のア～エの文章は、ふたばさんが地図中のA～Dのいずれかの地域を訪れて、気づいたことをメモしたものです。Dの地域を表したものとしてふさわしい文章を、ア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 大きなショッピングセンターがあって、たくさんの人が車や電車を使って買い物に来ていました。

イ 駅に比べて少し標高が高く、自然に囲まれた公園になっていて、子どもの遊び場もありました。

ウ 田んぼが広がっていて、その中に大きな工場なども見ることができました。

エ お寺や古い家が多く、歴史を感じさせるような町並みでした。

問4 滋賀県は小麦や大豆の栽培にも力を入れています。日本全体の小麦や大豆の生産規模は小さく、その多くを輸入に頼っています。次の表は、2022年における日本の小麦と大豆の輸入先上位3か国の割合をあらわしたものです。空欄A・Bにあてはまる国名をそれぞれ答えなさい。ただし、表中の記号は同じ国を示しています。

日本の小麦の輸入先(2022)	
アメリカ合衆国	40.3%
A	35.2%
オーストラリア	24.4%

日本の大豆の輸入先(2022)	
アメリカ合衆国	73.5%
B	17.0%
A	8.8%

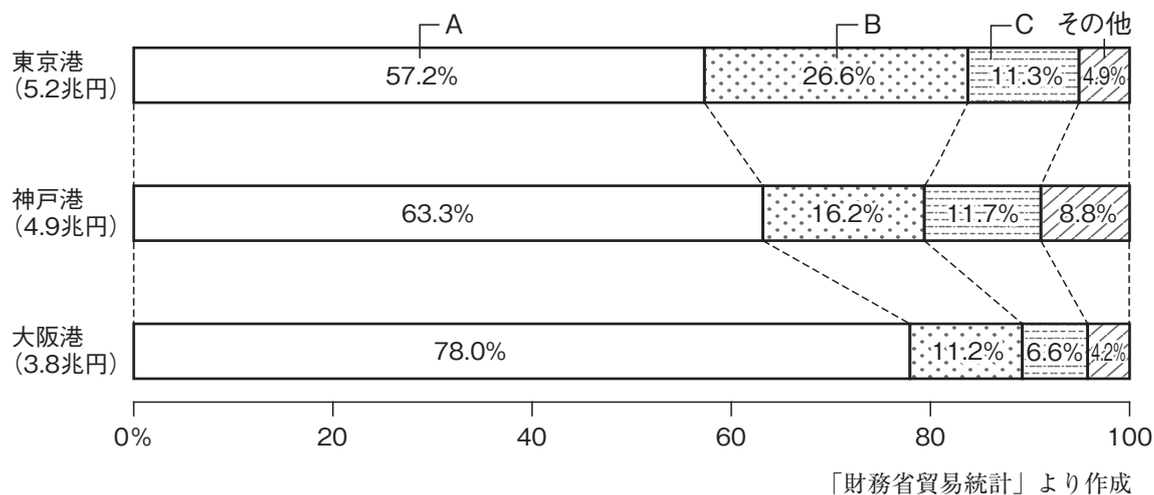
『日本のすがた 2024』より作成

問5 滋賀県では温和な気候や農作物栽培に適した^{どじょう}土壌、琵琶湖の豊かな水資源などの恵まれた環境を生かして数多くの野菜が生産されています。なかでも「安土信長^{ねぎ}葱」は、重量や長さなどで一定の基準を満たしたものを呼び、近年人気を集めています。次の表は、2022年における、だいこん、ねぎ、ピーマン、レタスの^{しゅうかく}収穫量の多い都道府県について、第1位～第5位までを表したものです。表中のア～エのうち、ねぎを表しているものはどれですか。一つ選び、記号で答えなさい。

	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
ア	茨城県	千葉県	埼玉県	北海道	群馬県
イ	茨城県	宮崎県	高知県	鹿児島県	岩手県
ウ	千葉県	北海道	青森県	鹿児島県	神奈川県
エ	長野県	茨城県	群馬県	長崎県	静岡県

『日本のすがた 2024』より作成

問6 近畿地方には、古くから栄えた港がいくつかあります。次のグラフは、大阪港、神戸港、東京港において、2020年にどの国や地域に輸出をしたかの内訳を示したものです。グラフ中のA～Cは、アジア、アメリカ合衆国、EUのいずれかを表しています。A～Cの組み合わせとして正しいものを下のア～カから一つ選び、記号で答えなさい。



	A	B	C
ア	EU	アジア	アメリカ合衆国
イ	EU	アメリカ合衆国	アジア
ウ	アジア	アメリカ合衆国	EU
エ	アジア	EU	アメリカ合衆国
オ	アメリカ合衆国	アジア	EU
カ	アメリカ合衆国	EU	アジア

問7 ふたばさんは、高速道路のインターチェンジの近くで大きな自動車メーカーの生産工場を見つけました。調べてみると、滋賀県には、自動車の関連会社が多くあることがわかりました。自動車産業について、後の問いに答えなさい。

- (1) 次の表は、日本の自動車に関する統計です。表中のA～Dは、国内生産台数、輸出台数、輸入車販売台数、海外生産台数のいずれかを表しています。このうち輸出台数を表すものを、A～Dから一つ選び、記号で答えなさい。

	1990年	2000年	2010年	2020年	2022年
A	22.4	27.5	22.5	31.8	31.0
B	326.5	628.8	1318.2	1537.7	1696.2
C	583.1	445.5	484.1	374.1	381.3
D	1348.7	1014.1	962.9	806.8	783.5

(単位 万台)
『日本のすがた 2024』より作成

- (2) 環境や安全に配慮された自動車が開発されていることを知ったふたばさんは、日本や世界で販売されている自動車の種類とその特徴について、レポートにまとめてみました。文中の(X)・(Y)に入る適切な語句をそれぞれ漢字で答えなさい。

◎環境にやさしい自動車

ハイブリッド車：ガソリンと電気を組み合わせて使う自動車。

電気自動車：地球温暖化に最も影響を与えるとされている(X)を、運転中に排出しないことが特徴。バッテリー式では、災害時に停電になったときなどもバッテリーに充電しておいた電気を使うことができる。

燃料電池車：車体に搭載された燃料電池で発電し、得られた電力でモーターを動かして走る。日本では、(Y)と空気中の酸素を化学反応させてできる電力で動く車実用化されている。

問8 近畿地方の南部に位置する三重県は、林業がさかんなことでも有名です。日本で使用されている輸入材と国産材について、説明した次のア～エの文章のうち、正しくないものを一つ選び、記号で答えなさい。

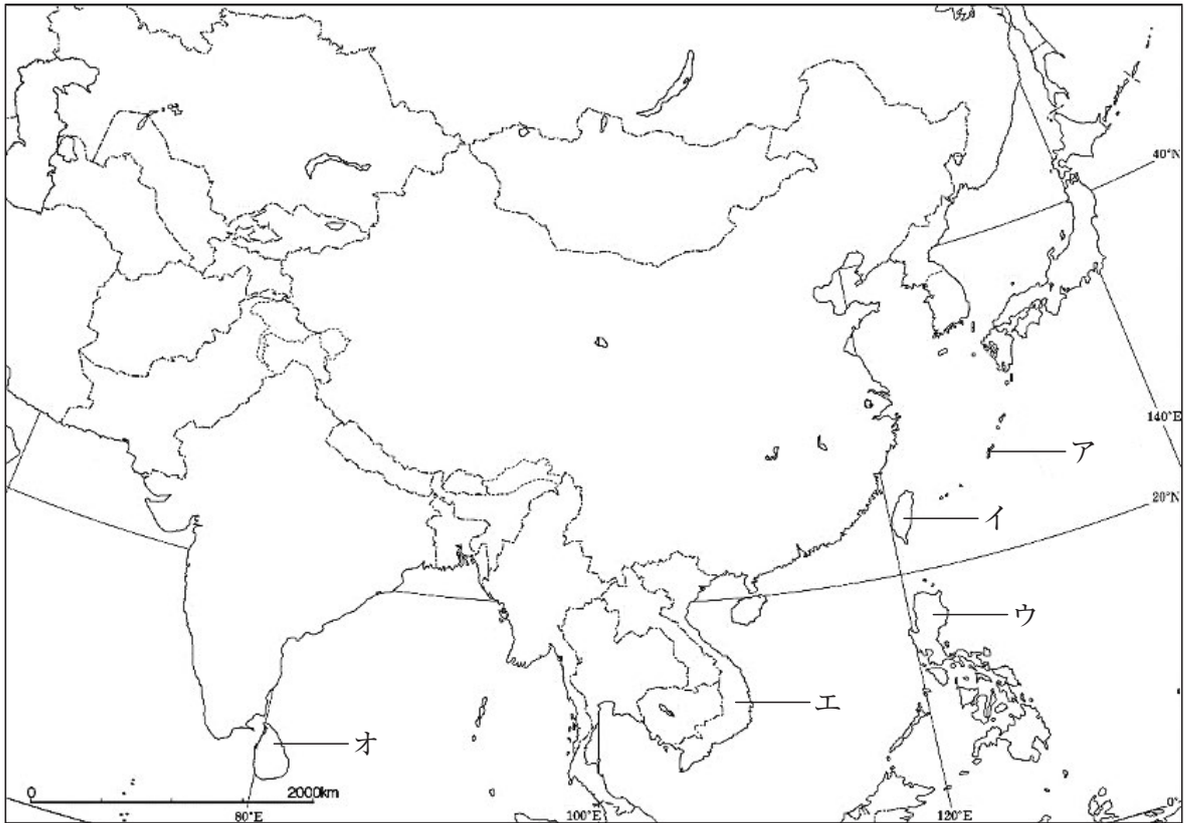
- ア 輸入材は、世界のさまざまな地域で生産され、国産材よりも流通量が多い。
- イ 輸入材は、国際的な情勢を受けて価格が変動する可能性がある。
- ウ 国産材を使用することで、輸送による環境への悪影響を軽減することができる。
- エ 国産材の使用は、日本の森林を消失させ自然災害の多発をまねくため、政府は使用を制限しようとしている。

問9 滋賀県にある琵琶湖は、ヒシクイ、コハクチョウ、カモ類などが飛来して渡り鳥の越冬地となっており、国際的なある条約に登録されています。この「特に水鳥の生息地として国際的に重要な湿地に関する条約」が採択された、イランの都市の名前を答えなさい。

3

2024年は、世界的な「選挙イヤー」といわれ、さまざまな国・地域のリーダーや議員を選出する選挙が行われました。後の問いに答えなさい。

問1 1月には台湾の総統を決める選挙が行われました。台湾の位置として正しいものを、下の地図のア～オから一つ選び、記号で答えなさい。



問2 3月にはロシアの大統領を決める選挙が行われました。この選挙に関する次の説明を読み、後の問いに答えなさい。

ロシアの大統領選挙が、2024年3月15日から17日まで行われ、現職の（ A ）氏が当選しました。今回の選挙は、ロシア全土のほか、2014年にロシアが併合を宣言した（ B ）半島や、2022年9月に併合を宣言したウクライナ東部・南部の4州でも投票が行われました。

- (1) 文章中の空欄（ A ）にあてはまる人名を答えなさい。
- (2) 文章中の空欄（ B ）にあてはまる言葉を答えなさい。

問3 6月にはインドで総選挙が行われました。後の問いに答えなさい。

- (1) 次の説明を読み、()にあてはまる数字を、下のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

インドの総選挙では、543人の下院議員が選出されました。有権者は18歳以上の男女約()人にのぼり、投票所は約100万か所に設置されました。選挙にかかる費用は約2兆円ともいわれており、立候補した候補者は8000人を超えるなど、「世界最大の選挙」ともいわれました。投票は約1か月半の間に7回に分けて実施され、開票は6月4日にいっせいに行われました。

ア 2億 イ 5億 ウ 10億 エ 15億

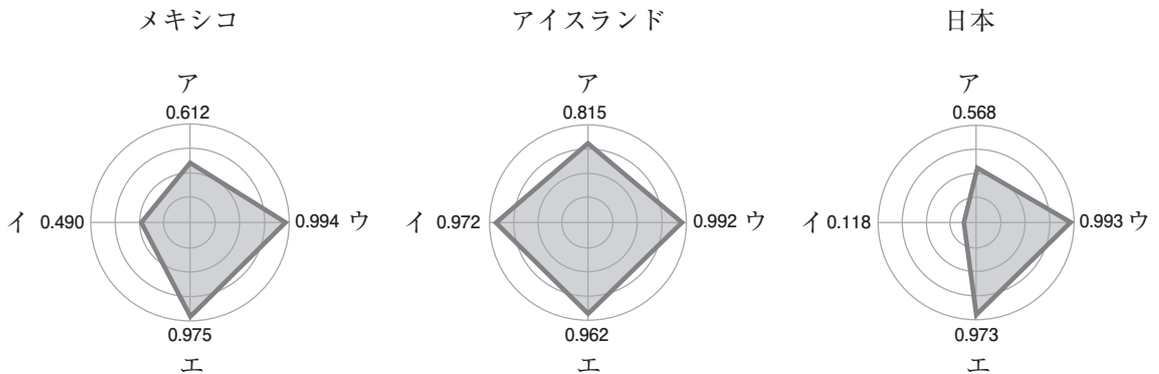
- (2) このインドでの総選挙は、日本における衆議院議員総選挙にあたります。日本の衆議院議員総選挙では、やめさせた方がよいと思う最高裁判所の裁判官を選ぶ投票が同時に行われる場合があります。この投票を何とよびますか。漢字で答えなさい。

問4 6月には欧州議会選挙が行われました。欧州議会とは、EUの機関で、立法をにない、EUの政策や予算を承認する役割があります。次のア～カのうち、EUの加盟国を3つ選び、記号で答えなさい。

ア アルゼンチン イ イタリア ウ イラク
エ ドイツ オ ニュージーランド カ ベルギー

問5 6月にはメキシコやアイスランドで大統領を決める選挙が行われ、どちらの国も女性が大統領に選ばれました。女性の政治参加について、後の問いに答えなさい。

- (1) 各国の男女格差について、「世界経済フォーラム」は、「経済」「教育」「健康」「政治」の4分野の「ジェンダーギャップ指数」を公表しています。次の3つのグラフは2024年におけるメキシコ、アイスランド、日本の「ジェンダーギャップ指数」を示しており、グラフ中のア～エは4分野のいずれかの指数を示したものです。「政治」の指数を、グラフ中のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。ただし、グラフ中のア～エは、それぞれ同じ分野を示しています。



(注) グラフの数値(ジェンダーギャップ指数)は、0が完全不平等、1が完全平等を示し、数値が大きいほど男女の格差が小さいことを表します。

「世界経済フォーラム」ホームページより作成

- (2) 日本における女性の政治参加に関する説明として正しいものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 1928年2月に行われた衆議院議員の選挙では、一定の税金を納める女性には男性と同じく選挙権が与えられた。
- イ 1942年4月に行われた衆議院議員の選挙では、30才以上の男女に被選挙権が与えられ、11名の女性が立候補した。
- ウ 1946年4月に行われた衆議院議員の選挙では、79名の女性が立候補し、39名が当選した。
- エ 1947年4月に行われた参議院議員の選挙では、18才以上の男女に選挙権が与えられた。

問6 7月には東京都知事を決める選挙が行われました。後の問いに答えなさい。

- (1) 都道府県知事選挙に立候補することができるのは何才以上と定められていますか。正しいものを、次のア～オから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 18才以上 イ 20才以上 ウ 25才以上
エ 30才以上 オ 35才以上

- (2) 次の表は、東京都知事選挙に関するいくつかのデータをまとめたものです。今回の選挙の投票率は、下の式の中の空欄(①)・(②)に、表のア～カのいずれかをあてはめて算出します。(①)・(②)にあてはまるものを、ア～カから一つずつ選び、記号で答えなさい。

ア	前回の選挙の全投票者数	6,209,940
イ	前回の選挙の棄権者数 <small>きけん</small>	5,080,289
ウ	今回の選挙の有権者数	11,349,278
エ	今回の選挙の全投票者数	6,879,502
オ	今回の選挙の棄権者数	4,469,776
カ	今回の選挙で当選した候補者の獲得票数 <small>かくとく</small>	2,918,015

東京都選挙管理委員会事務局ホームページより作成

式

$$\text{投票率}(\%) = (\text{①}) \div (\text{②}) \times 100$$

問7 10月と11月には、日本の内閣総理大臣の指名選挙が行われました。次の文章は、内閣総理大臣に関する日本国憲法の条文です。空欄（ A ）・（ B ）にあてはまる言葉を、下のア～クから一つずつ選び、記号で答えなさい。

第6条① （ A ）は、国会の指名に基^{もとづ}いて、内閣総理大臣を任命する。

第67条① 内閣総理大臣は、（ B ）の中から国会の議決で、これを指名する。……

- | | | |
|-----------|---------|---------|
| ア 国会議員 | イ 参議院議員 | ウ 参議院議長 |
| エ 衆議院議員 | オ 衆議院議長 | カ 政党の党首 |
| キ 前内閣総理大臣 | ク 天皇 | |

問8 11月にはアメリカの大統領選挙がありました。この大統領選挙では、（ あ ）党の候補者である（ い ）氏が勝利しました。（ あ ）・（ い ）にあてはまる言葉をそれぞれ答えなさい。（ あ ）には政党の名前、（ い ）には人名が入ります。

