## 面

## **社 会** (特別入学者選抜・大阪府立豊中高等学校能勢分校に係る入学者選抜)

- 1 世界にはさまざまな気候が分布しており、人々の営みと深く関係している。次の問いに答えなさい。
- (1) わが国の国土は南北に長く、地域によって気候が異なる。
- ① 次のア〜エのうち、わが国の国土で最も広い面積を占める気候帯はどれか。一つ選び、記号を ○で囲みなさい。

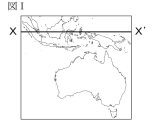
ア 温帯 イ 寒帯 ウ 熱帯 エ 冷帯(亜寒帯)

- ② 都道府県のうち、最も高緯度に位置するのは北海道である。
- (a) 右の地図中のア〜エのうち、道庁がおかれている礼幌市の場所 はどれか。一つ選び、記号を○で囲みなさい。
- (b) 札幌市とイギリスのロンドンは、いずれも1月の月平均気温が 1年のうち最も低い傾向にある。ロンドンは札幌市よりも高緯 度に位置しているが、それぞれの1月の月平均気温を比べると、 札幌市よりもロンドンの方が高く、比較的温暖である。次の文は、 その理由について述べたものである。文中の A に当てはまる語を**漢字 4 字**で書きなさい。



ロンドンは、大西洋を北上する暖流の A 海流と、偏西風の影響を受けており、西岸海 洋性気候の特徴をもつため。

- (2) オーストラリア大陸では、熱帯、乾燥帯、温帯の三つの気候がみられる。
- ① 図 I は、オーストラリア大陸とその周辺の地域を示した地 図 I 図である。図 I 中のX-X が表している緯度 0 度の線は何 と呼ばれているか。漢字2字で書きなさい。
- ② 次の文は、オーストラリア大陸の気候にかかわることがら について述べたものである。あとのア〜エのうち、文中の **B** 、 **C** に当てはまる語の組み合わせとして正しい ものはどれか。一つ選び、記号を○で囲みなさい。



- ・オーストラリア大陸は、世界の諸地域を六つの州に分けた場合、 B 州に属しており、 各気候の影響を受けて作り出された自然の風景が、世界遺産として登録されている。
- ・オーストラリア大陸はかつて C の植民地であった。 C からの移住は、温暖なオ ーストラリア大陸東岸で始まった。

**ア** B アジア

C イギリス

**イ** B アジア

C フランス

ウ B オセアニア

C イギリス

エ B オセアニア

Cフランス

- (3) アフリカ州では、熱帯の気候の特徴をもつ地域が広がっており、熱帯の気候に応じた農産物が生 産されている。
- ① 次のア~エのうち、2019年にコートジボワールが生産量世界第1位であった農産物はどれか。 一つ選び、記号を○で囲みなさい。

**ア** オレンジ **イ** カカオ豆

**ウ** じゃがいも

エ とうもろこし

② 次の文は、アフリカ州の一部で行われている焼畑農業について述べたものである。文中の ( )には、焼畑農業における灰の役割についての内容が入る。文中の ( )に入れる のに適している内容を、「灰」の語を用いて簡潔に書きなさい。

焼畑農業では、森林や草原の草木を焼いて農地とし、その森林や草原の草木を焼いてできた )ことで農産物を生産する。焼畑農業を行う人々は、土地の栄養分がなくなってく ると、その土地を一定期間休ませ、別の土地を新たな農地とする。

- 2 わが国の国家のしくみにかかわる次の問いに答えなさい。
- (1) 古代のわが国では、中国の制度や文化を取り入れながら国家のしくみを整えた。
- ① 701年に制定された、刑罰や政治のきまりなど国家のしくみを定めたものは何と呼ばれている か。次のア~エから一つ選び、記号を○で囲みなさい。

ア 十七条の憲法

イー大宝律令

ウ 武家諸法度

**エ** 分国法

② 次のア〜エのうち、崖で仏教を学び、帰国後に真言宗を広めた人物はだれか。一つ選び、記号 を○で囲みなさい。

ア鑑真 イ 行墓 工影落 ウ空海

- (2) 中世から近世のわが国では、武士が権力を握るようになり、武家政治のしくみがつくられた。
  - ① 次の(i)~(iii)は、12世紀後半から13世紀前半における、武家政治のしくみにかかわる できごとについて述べた文である。 $(i) \sim (iii)$  をできごとが起こった順に並べかえると、どの ような順序になるか。あとのア~カから正しいものを一つ選び、記号を○で囲みなさい。
  - (i) 平清盛が太政大臣に任じられた。
  - (ii) 北条泰時が武士の社会の慣習にもとづく御成敗式目を定めた。
  - (iii) 瀬瀬朝が国ごとに守護を、荘園や公領に地頭をおくことを朝廷に認めさせた。

 $7 (i) \rightarrow (ii) \rightarrow (iii)$ 

 $1 (i) \rightarrow (ii) \rightarrow (ii)$ 

 $\dot{\mathbf{p}} \quad (ii) \rightarrow (i) \rightarrow (iii)$ 

I (ii)  $\rightarrow$  (iii)  $\rightarrow$  (i)

 $\mathbf{7} \quad (\mathbf{i}\mathbf{i}\mathbf{i}) \rightarrow (\mathbf{i}) \rightarrow (\mathbf{i}\mathbf{i})$ 

② 右の写真は、室町幕府の8代将軍の記剤義政によって建てられた慈照寺 の銀閣の写真である。慈照寺の銀閣が建てられたころの文化は何と呼ばれ ているか。次のア~エから一つ選び、記号を○で囲みなさい。

慈照寺 の銀閣 の写真

ア 桃山文化

イ 東山文化

ゥ 北山文化

エ 飛鳥文化

- ③ 17世紀、江戸幕府は外国とのかかわりを制限するなか、オランダとの貿易を維持し、オランダ から世界のようすにかかわる情報を得た。次のア〜エのうち、17世紀における世界のようすにつ いて述べた文として正しいものはどれか。一つ選び、記号を○で囲みなさい。
  - **ア** 軍人のナポレオンが権力を握り、フランスの皇帝になった。
  - **イ** マゼランの船隊がスペインの援助を受けて、初めての世界一周を達成した。
- **ウ** ルターが教会の改革を唱えて教皇や教会を批判し、ドイツで宗教改革が始まった。
- **エ** クロムウェルを指導者とする議会派が王政を廃止し、イギリスで共和政治が行われた。
- (3) 明治時代以降のわが国では、近代国家のしくみが整え 表 I わが国の人口と有権者数 られた。わが国では、1889(明治22)年に選挙に関する 法律が成立して以降、選挙権を有する者(以下「有権者」 という。)の資格は何度か改められた。Uさんは、有権者 の資格と、有権者数に興味をもち、わが国の人口と有権 者数を調べた。表 I は、衆議院議員総選挙が実施された | 1928 年 | 1890 (明治23) 年、1902 (明治35) 年、1920 (大正9)

	人口 (千人)	有権者数(千人)
1890年	39,902	451
1902年	44,964	983
1920年	55,963	3,069
1928 在	62 595	12.409

(『新版日本長期統計総覧』により作成)

年、1928(昭和3)年における、わが国の人口と有権者数を示したものである。次の文は、Uさん が表 I をもとに調べた内容の一部である。文中の@ [ ]、⑥ [ ] から適切なものをそ れぞれ一つずつ選び、記号を○で囲みなさい。また、文中の( © ) に入れるのに適している内 容を、「納税額」「制限」の2語を用いて簡潔に書きなさい。

- 表 I より、わが国の人口に占める有権者数の割合が最も低いのは ② 「 ア 1890 **1** 1902 **ウ** 1920 〕年である。
- ・表 I で示した四つの年における有権者の資格のうち、年齢と性別に関する資格は ⑥ 〔 エ 18 オ 20 カ 25 〕歳以上の男子で共通しているが、納税額に関する資格はそれぞれ異な っている。
- 1928年における有権者数の割合が1920年と比べて大きく変化しているのは、1925(大正14) 年に選挙に関する法律が改正され、有権者の資格が改められて( © )ためである。

3 次の問いに答えなさい。

(1) 次の文は、基本的人権にかかわることについて記されている日本国憲法の条文の一部である。文中の A の箇所に用いられている語を書きなさい。

「集会、結社及び言論、出版その他一切の A の自由は、これを保障する。」

(2) 次の文は、日本国憲法で保障されている社会権のうち、労働者の権利について述べたものである。 文中の B に当てはまる語を書きなさい。

日本国憲法には「勤労者の団結する権利及び **B** その他の団体行動をする権利」が記されており、団結権、 **B** 権、団体行動権が保障されている。

- (3) わが国では、政治のしくみとして、立法権、行政権、司法権をそれぞれ異なる機関が担当することによって、権力が相互に抑制し合い均衡を保ち、国民の権利や自由を保障している。
- ① 立法権を担当しているのは国会である。次の**ア〜エ**のうち、常会(通常国会)について述べた 文はどれか。一つ選び、記号を○で囲みなさい。
- ア 衆議院解散後の総選挙の日から30日以内に召集される。
- **イ** 毎年1回、1月に召集され、会期が150日間となっている。
- ウ 衆議院の解散中に、緊急の必要が生じたときに内閣の求めに応じて召集される。
- エ 内閣が必要と認めたとき、または、衆議院か参議院の総議員の4分の1以上の要求があったときに召集される。
- ② 行政権を担当しているのは内閣である。次の文は、内閣の構成について述べたものである。文中の  $\mathbf{C}$  に当てはまる語を**漢字 4 字**で書きなさい。

内閣は、内閣総理大臣とその他の  $oldsymbol{C}$  から構成される。内閣総理大臣は国会議員の中から国会の議決で指名され、 $oldsymbol{C}$  は内閣総理大臣によって任命される。ただし、 $oldsymbol{C}$  の過半数は国会議員の中から選ばれなければならない。

③ 司法権を担当しているのは裁判所である。次の文は、裁判官の身分の保障について述べたものである。文中の D に当てはまる語を書きなさい。

わが国では、裁判の公正を保つために、日本国憲法によって裁判官の身分が保障されている。例えば、国会が設置する D 裁判所の判決によりやめさせられる場合など、日本国憲法が定める特別な場合を除いて、裁判官はやめさせられない。

(4) さまざまな財(モノ)やサービスは市場で売買されている。次の文は、市場価格の変動について 述べたものである。文中の⑧〔 〕、⑤〔 〕から適切なものをそれぞれ一つずつ選び、 記号を○で囲みなさい。

商品Xが、市場において、ある価格で取り引きされており、その価格で需要量と供給量が一致していたとする。この商品Xの価格が下がると、一般にこの商品Xの需要量は ② [  $\mathbf{7}$  増加  $\mathbf{1}$  減少 ] すると考えられ、このとき供給量に変化がなければ、供給量が需要量を下回る。供給量が需要量を下回ると、一般にこの商品Xの価格は ⑤ [  $\mathbf{9}$  上がる  $\mathbf{1}$  下がる ] と考えられる。

- 4 エネルギー資源と、産業の発展にかかわる次の問いに答えなさい。
- (1) 石炭は世界に広く分布するエネルギー資源である。
- ① 図 I は、2019 年における、石炭の生産量の多い上位 3 か国 図 I を示したものである。次のア〜エのうち、X、Yに当たる国 名の組み合わせとして最も適しているものはどれか。一つ選 び、記号を○で囲みなさい。

図 I Y インドネシア 10.4% 8.8% その他 26.0% (『世界国勢図会』2022/23年版により作成)

**ア** X カナダ Y サウジアラビア ウ X 中国 Y サウジアラビア 

 イ X
 カナダ
 Y
 インド

 エ X
 中国
 Y
 インド

- ② 石炭は鉄鋼の生産にも使用される。20世紀初めに鉄鋼の生産を開始した八幡製鉄所は、日本の重工業分野で中心的な役割を果たした。次の文は、20世紀初めにおける日本の工業の発展にかかわることがらについて述べたものである。文中の⑧〔 〕、⑩〔 〕から適切なものをそれぞれ一つずつ選び、記号を○で囲みなさい。
  - ・1901 (明治34) 年、八幡製鉄所は現在の ②〔 ア 長崎県 イ 福岡県 〕で鉄鋼の生産を開始した。八幡製鉄所の鉄鋼には、中国の鉄鉱石や筑豊炭田の石炭がおもに使用された。
  - ・工業の発展にともなって、労働者の厳しい労働環境が問題となった。明治政府は、1911(明治44)年に労働時間の制限などの労働環境の改善を定めた ⑤ (ウ 治安維持法エ 工場法 )を制定した。
- (2) 第二次世界大戦後、産業の発展とともに日本で使用されるおもなエネルギー資源は変化した。
- ① 次の文は、日本の 1950 年代から 1970 年代における産業とエネルギー資源の移り変わりについて述べたものである。文中の A に当てはまる語を**漢字 2 字**で書きなさい。

鉄鋼や造船などの重化学工業が発展し、瀬戸内工業地域や中京工業地帯などに巨大な A 化学コンビナートが造られた。また、おもなエネルギー資源が石炭から A に移るエネルギー革命と呼ばれる変化が起きた。

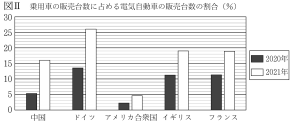
- ② 1960年代、産業が発展するにつれて公害問題が深刻化した。
- (a) 四大公害病の一つである四百市ぜんそくは、四日市市を中心とした地域で大気汚染が原因となり、発生した。四日市市が位置する県はどこか。県名を書きなさい。
- (b) 次のア~エのうち、公害対策や感染症の予防などを行う社会保障の制度はどれか。一つ選び、記号を○で囲みなさい。

ア 公衆衛生 イ 社会福祉 ゥ 公的扶助 エ 社会保険

- (3) 電気は日常のさまざまな場面で使用される。表 I は、2021年における電気自動車の販売台数の多い上位 5 か国(以下「5 か国」という。)について、2020年と 2021年の電気自動車の販売台数を示したものである。図 I は、表 I の 5 か国について、2020年と 2021年における乗用車の販売台数に占める電気自動車の販売台数の割合を示したものである。表 I 、図 II の電気自動車の種類はいずれも乗用車である。あとの $\mathbf{7}$ ~ $\mathbf{x}$ 0 うち、表 I 、図 II から読み取れる内容についてまとめたものとして正しいものはどれか。 $\mathbf{y}$ 7 て選び、記号を $\mathbf{0}$ 7 で囲みなさい。
- (注)電気自動車 = 車外から充電した電気を動力とする自動車と、車外から充電した電気とガソリンを動力とする自動車。 乗用車 = 人の輸送に使われる、乗車定員10人以下の自動車。

表 I 電気自動車の販売台数(千台)





(表Ⅰ、図Ⅱともに『世界国勢図会』2022/23年版により作成)

- ア 電気自動車の販売台数について、2020年と2021年を比べると、世界全体の電気自動車の販売台数は2倍以上に増加しており、5か国いずれの国においても2倍以上に増加している。
- イ 乗用車の販売台数に占める電気自動車の販売台数の割合について、2020年と2021年を比べると、5か国いずれの国も増加しており、いずれの年においても、5か国のうちドイツが最も高い。
- ウ 中国の電気自動車の販売台数は、2020年と2021年のいずれの年においても、世界全体の電気自動車の販売台数の3分の1以上を占めており、2020年と2021年のいずれの年においても、ドイツ、アメリカ合衆国、イギリス、フランスの販売台数の合計より多くなっている。
- エ 5 か国のうち、2021 年におけるヨーロッパの国々について、いずれの国においても、電気自動車の販売台数は 30 万台以上であり、乗用車の販売台数に占める電気自動車の販売台数の割合は 20 %以上を占めている。

受験 番号 番

 $\circ$ 

令和6年度大阪府学力検査問題

## 社 会 解 答 用 紙

								採点	者記入欄
1	(1)	1		ア	1	ウ	工	1	
'		2	(a)	7	1	ゥ	工	1	
			(b)					/2	
	(2)	1						/2	
		2		ア	1	ゥ	工	$\sqrt{2}$	a a a a
	(3)	1		ア	1	ゥ	工	/2	
		2						/2	
								12	

							類	点者記入欄
3	(1)							
3	(2)						/2	
	(3)	1	ア	1	ウ	工	/2	
		2					/2	
		3					/2	
	(4)	a	ア	1 6	<b>ウ</b>	I	/2	
							1	1

									採点者記入欄
2	(1)	1	7		1	ウ		エ	
_		2	ア		1	ウ		エ	
	(2)	1	ア	1	ゥ	エ	オ	カ	
		2	7		1	ウ		エ	
		3	7		1	ウ		エ	
	(3)	(a)	7	1	ウ(	b I	オ	カ	
		©							
•									12

