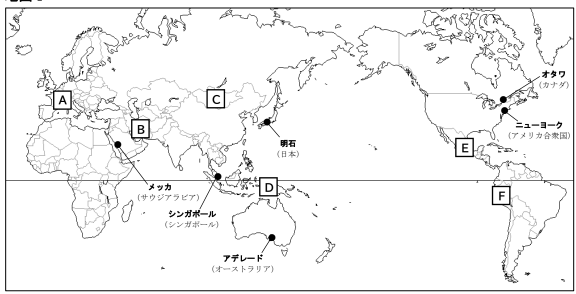
社会

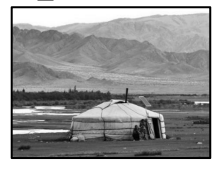
1 次の**地図**Iを見て、次の各問いに答えなさい。

地図 I



問 1 次の伝統的な**住居 1** および**住居 2** は、それぞれ**地図 I** 中に示した地域 $A \sim F$ のうちの いずれかでよくみられるものである。それぞれを指す地域の組み合わせとして最も適 当なものを次の選択肢から1つ選び、記号で答えなさい。

住居1 ゲル(パオ)



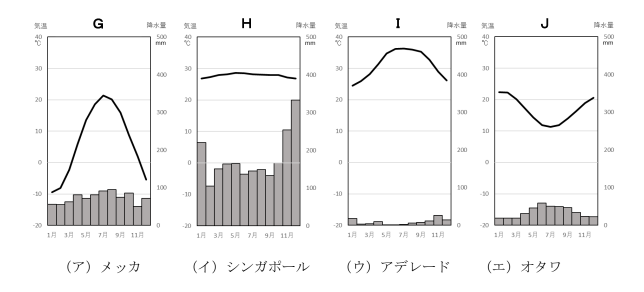
- (r) 住居 $1\cdots$ A 住居 $2\cdots$ F (1) 住居 $1\cdots$ B 住居 $2\cdots$ E

住居 2 高床の家



- (ウ) 住居1···· C 住居2··· D (エ) 住居1···· F 住居2···· B
- 問2 地図I中に示した兵庫県明石市は東経135度に位置し、ニューヨークは西経75度 に位置している。両都市の時差は何時間か。最も適当なものを次の選択肢から1つ選び、 記号で答えなさい。ただしサマータイムは考慮しないものとする。
- (ア) 4 時間 (イ) 9 時間 (ウ) 12 時間 (エ) 14 時間

問3 次のグラフ**G~J**は、**地図I**中に示したメッカ、シンガポール、アデレード、オタワの各都市の気候について、気象庁がホームページで公開している「世界の地点別平年値」を基に作成したものである。これらのグラフを見ると、メッカは乾燥帯、シンガポールは熱帯、アデレードは温帯、オタワは亜寒帯(冷帯)に属していることがわかる。グラフ**G~J**は、それぞれどこの都市の気候を表したものか。最も適当なものを次の選択肢から1つずつ選び、記号で答えなさい。



問4 次の文章は、**地図I**中に示したメッカについて述べたものである。文中の K に 共通してあてはまる語として最も適当なものを次の選択肢から1つ選び、記号で答え なさい。

メッカは、預言者ムハンマド(マホメット)の生誕の地であることから、K数の聖地とされており、K数徒はこの街にあるカーバ神殿の方向へ向かって、1日に5回礼拝を行う。

(ア) イスラム (イ) ヒンドゥー (ウ) キリスト (エ) 仏

問5 次のページの表 I は、地図 I 中に示したメッカ、シンガポール、アデレード、オタワの各都市が属する国々の、人口、面積、国内総生産、到着旅行客数について、総務省統計局がホームページで公開している「世界の統計 2023」で調べ、まとめたものである。表から読み取れる内容を述べた文として**誤っているもの**を次の選択肢から1つ選び、記号で答えなさい。

表I

	人口	面積	国内総生産	到着旅行客数(千人)	
国名	(千人)	(km^2)	(百万米ドル)		
	2021 年推計	2021年	2020年	2019年	2020年
サウジアラビア	35,950	2,206,714	700,118	17,526	4,138
シンガポール	5,941	729	339,988	15,119	2,086
オーストラリア	25,921	7,692,024	1,423,473	9,466	1,828
カナダ	38,155	9,984,670	1,644,037	22,145	2,960

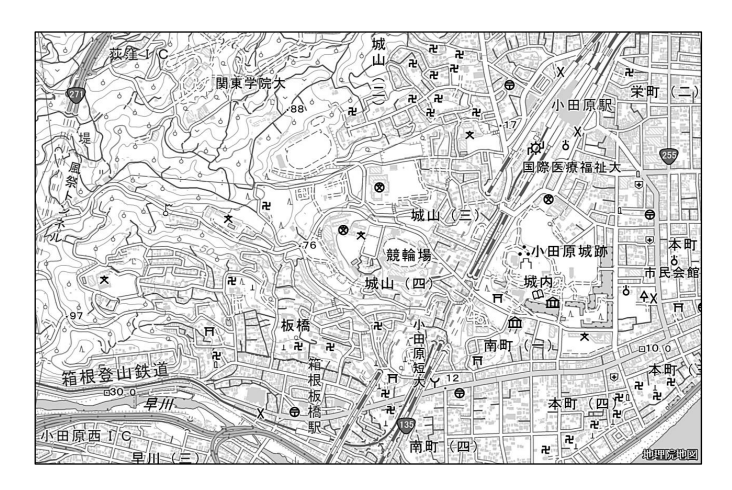
- (ア) 4カ国の到着旅行客数を比べると、いずれの国も2020年の方が大幅に少ない。
- (イ) 4カ国のうちでは、面積の大きい国ほど国内総生産が高い。
- (ウ) 4カ国のうちでは、シンガポールの人口密度は大幅に高い。
- (エ) 4カ国の到着旅行客数を比べると、2019年と2020年で順位は変化していない。
- 2 日本の地理に関して、次の各問いに答えなさい。
- 問1 次の表Ⅱは、最新の都道府県別面積について、国土地理院のホームページで、都道 府県別のブロイラー(肉用若鶏)とりんごの出荷量について、農林水産省が公開してい ※④ る統計情報でそれぞれ調べ、まとめたものである。表中のAに共通してあてはまる県 として最も適当なものを次の選択肢から1つ選び、記号で答えなさい。

表Ⅱ

順位	面積(km²) 2023 年 ※ 小数点以下は切り捨てた		ブロイラー(肉用若鶏) の出荷羽数(千羽) 2021 年		りんごの出荷量(t) 2022 年	
1	北海道	83,421	鹿児島県	141,076	青森県	398,600
2	A	15,275	宮崎県	139,663	長野県	124,200
3	福島県	13,784	A	118,393	A	41,500
4	長野県	13,561	青森県	42,029	山形県	36,500
5	新潟県	12,583	北海道	39,178	秋田県 福島県	21,000

(ア) 山梨県 (イ) 岩手県 (ウ) 熊本県 (エ) 岐阜県

問2 次の地形図は、国土地理院がホームページで公開している「地理院地図」で神奈川県小田原市を検索し、その一区画を抜粋したものである。この地形図から読みとれる情報として最も適当なものを次の選択肢から1つ選び、記号で答えなさい。



- (ア) 小田原城跡周辺の市街地には神社が多く、寺院はあまりみられない。
- (イ) 小田原市の西側の山には、広大な広葉樹林が広がっている。
- (ウ) 早川に沿って箱根登山鉄道が走っており、早川が急流であることがわかる。
- (エ) 小田原駅の南には、交番や官公署のほか工場もみられる。

③ 次の**表Ⅲ**は、日本の税に関する歴史についてまとめたものである。この表を見て、次の各問いに答えなさい。

表Ⅲ

時代	税の名称や制度の変化	補足
飛鳥・奈良	租・庸・①調、労役	班田収授の原則が大宝律令に規定され、農民に
		口分田が与えられた。
平安	年貢・公事・夫役	大きな寺社や貴族の荘園が各地にでき、農民は
十女	一 中頁 · 公事 · 入夜	荘園領主らに年貢や公事、夫役などを納めた。
②鎌倉	年貢・座役	経済の発展に伴い、座がつくられ、荘園領主な
② <u>姚启</u>	十貝・座仅	どに座役という税を納める者もいた。
室町	年貢・関銭	年貢が中心だが、関所における関銭(通行税)
<u> </u>	午貝・渕銭	などの新しい税が設けられた。
安土・桃山	年貢	A は太閤検地を行い、予想される収穫高を
女工 700円	平貝	石高で表し、耕作者に年貢を課した。
江戸	年貢・運上金・冥加金	Bと呼ばれる、商業上の特権をもつ同業者
111		組合が、運上金・冥加金を納めた。
明治・大正	C・所得税・ 源泉徴収等	C は、政府が土地の所有者に対し、地価の
昭和(初期)		3%を現金で納めさせることとした政策であ
哈和(7/1997)		る。
昭和	申告納税制度	日本国憲法が公布され、納税の義務が定められ
(中期以降)	シャウプ勧告	た。
平成・令和	⊘ M # 4¥	商品の販売やサービスの提供に対し、消費者は
	<u> </u>	代金の3%(当初)を納めることとなった。

- 問1 表中の下線部① \underline{m} の説明として最も適当なものを次の選択肢から1つ選び、記号で答えなさい。
 - (ア) 収穫した稲の約3%を自分の住む国に納める。
 - (イ) $21\sim65$ 歳の男性は、都での労役にあたるか、布を納める。
 - (ウ) 主に成人男性が、国司のもとで年間 60 日以内の労役にあたる。
 - (エ) 主に成人男性が、布や絹などの諸国の特産物を納める。

問2		ロの下線部② <u>鎌倉</u> 選び、記号で答え	•	ことして最も適当なもの)を次の選択肢から
	(イ) (ウ)	『枕草子』に代表 運慶・快慶らに	そされる仮名文学が発達 よる金剛力士像に代表	など、日本最初の仏教 達するなど、日本独自の される、素朴で力強い 、親しみやすい町人文)文化が栄えた。 文化が栄えた。
問3		□の <mark> A</mark> にあて で答えなさい。	はまる人物として最も	適当なものを次の選択	尺肢から1つ選び、
	(ア)	豊臣秀吉	(イ) 足利義昭	(ウ)織田信長	(エ) 徳川家康
		¤の <mark>B</mark> にあて で答えなさい。	はまる組合として最も	適当なものを次の選択	尺肢から1つ選び、
	(ア)	管領	(イ) 株仲間	(ウ) 寄合	(工) 問(問丸)
問 5		□の <mark>C</mark> にあて で答えなさい。	はまる政策として最も	適当なものを次の選択	尺肢から1つ選び、
	(ア)	地租改正	(イ) 版籍奉還	(ウ) 新貨条例	(エ) 廃藩置県
		·	<u>税</u> について、現在(20 つ選び、記号で答えな)23年)に関する記述と さい。	こして最も適当なも
	(イ) (ウ)	消費税は直接税 日本国内の消費	であり、消費者は自ら 税の税収総額は、毎年	する所得に対し課され 税務署に申告する必要 約 100 兆円以上である ト食を除く)の税率は8%	がある。

- 4 次の各問いに答えなさい。
- 問1 次の**資料**Iは、為替相場の変動と物価との関係性を説明するために図式化したもの である。資料中の(A)にあてはまる金額として最も適当なものを次の選択肢から 1つ選び、記号で答えなさい。

資料 I ※ここでは一例として1ドル=100円を基準としているが、実際に基準があるわけではない

為替相場	Р	一高	高 円安	
1 ドル=100円	1 ドル=(A)		1 ドル=125 円	
自動車	輸出		輸出	
		•		
250万円=2万5千ドル	250 万円	3万1250ド	250 万円	2万ドル
	ル			
お肉	輸入		輸入	
		-	-	
800万円=8万ドル	640 万円	8万ドル	1000 万円	8万ドル

(ア) 70円 (イ) 75円 (ウ) 80円 (エ) 85円

問2 Aさんは社会科の授業で習った国会についてまとめ、次の**資料Ⅱ**を作成した。資料中 の B に入る語句として最も適当なものを次のページの(r)~(x)より1つ選び、 記号で答えなさい。また、資料中の C ・ D にあてはまる語句として最も適当な ものを次のページの(オ) \sim (ク) より1 つずつ選び、それぞれ記号で答えなさい。

資料Ⅱ

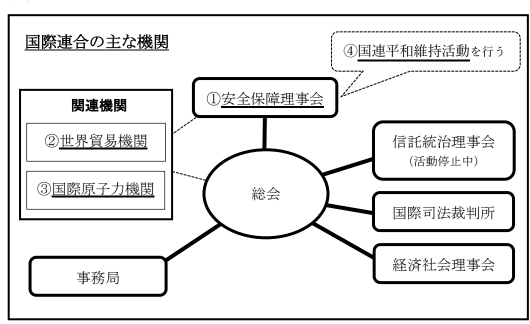
国会について

日本国憲法で、「**国権の最高機関**」であり、国の「**唯一の** B 機関」とされている。

- 「国権の最高機関」・・・国民に直接選ばれた議員で構成されているので、最も重要。
- 「唯一の B 機関」・・・国会だけが国のルールである法律を定めることができる。
- ・二院制・・・国会は二つの議院からなる。
 - C |・・・任期は4年だが、途中で解散することがある。民意が反映されやすい。
 - D ・・・任期は6年で、3年ごとに半数が改選される。解散はない。良識の府。

- (ア) 外交 (イ) 立法 (ウ) 行政 (エ) 司法
- (オ) 参議院 (カ) 貴族院 (キ) 衆議院 (ク) 庶民院
- 問3 次の資料Ⅲは、国際連合の主な機関を示した組織図である。資料中の下線部①安全保 <u>障理事会</u>の常任理事国として**誤っているもの**を下の $(r) \sim (x)$ より1つ選び、記号 で答えなさい。また、資料中の下線部②<u>世界貿易機関</u>、下線部③<u>国際原子力機関</u>、下線 部④国連平和維持活動のそれぞれの略称を下の(オ)~(ク)より1つずつ選び、それ ぞれ記号で答えなさい。

資料Ⅲ



- (ア) 日本 (イ) アメリカ (ウ) ロシア (エ) イギリス

- (\dagger) WTO (\dagger) PKO (\dagger) IMF (\dagger) IAEA

問4 次の表 \mathbf{N} は、2023年の主なニュースをまとめたものである。これを踏まえて続く会話文を読み、文中の $\begin{bmatrix} \mathbf{E} \end{bmatrix}$ と $\begin{bmatrix} \mathbf{F} \end{bmatrix}$ にあてはまる語句の組み合わせとして最も適当なものを次の選択肢から $\mathbf{1}$ つ選び、記号で答えなさい。

表IV

月	出来事
1月	岸田首相が少子化対策拡充を表明
2月	ロシアのウクライナ侵攻が2年目に突入
4月	フィンランドが NATO に加盟
5月	G7サミットが日本で開催
10 月	Fがガザへ侵攻開始

面接官:2023年の出来事で、何か気になるニュースはありますか。

受験生:はい。ロシアとウクライナの争いやパレスチナ問題など、世界の紛争に注目 しています。

面接官:なるほど。それらについてどのように考えていますか。

受験生:はい。ともに根が深く、簡単には解決できない問題だとは思いますが、 だからこそ、各々で考え、議論することが大切だと思います。

面接官:ロシアとウクライナの問題については、5月のG7サミットでも各国首脳によって議論されてましたね。日本のどこで開催されたかご存じですか。

受験生:はい。厳島神社を背景に各国首脳が記念撮影をしていたので、 E 県だと 思います。

面接官:その通りですね。では、パレスチナ問題についてはどうですか。なぜ関心 を持つようになりましたか。

受験生:はい。パレスチナでは、アラブ人の組織であるハマスと、ユダヤ人の国である F とが争っています。多くの民間人が巻き込まれ、死傷者もたくさん出ているとニュースで知り、ショックを受けました。

面接官:なるほど。よくニュースをチェックしていますね。素晴らしいです。



 (ウ)
 E
 =広島
 F
 =イスラエル
 (エ)
 E
 =長崎
 F
 =イスラエル

出典 ※① 気象庁ホームページより、

https://www.data.jma.go.jp/cpd/monitor/normal/

「世界の地点別平年値」をもとに本校が作成

※② 総務省統計局ホームページより、

https://www.stat.go.jp/data/sekai/index.html

「世界の統計 2023」をもとに本校が作成

※③ 国土交通省 国土地理院ホームページより、

 $\underline{https://www.gsi.go.jp/KOKUJYOHO/MENCHO\text{-}title.htm}$

「令和5年全国都道府県市区町村別面積調(10月1日時点)」を参照

- ※④ 以下で公開されている統計情報をもとに本校が作成
 - ・ブロイラーについては、農林水産省ホームページより、

https://www.maff.go.jp/j/tokei/kikaku/nenji/96nenji/index.html#8

「第96次農林水産省統計表」のVIII 畜産の部

- りんごについては、政府統計の総合窓口(e-Stat)より、
 https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou_kazyu/index.html

 「作物統計調査 / 作況調査(果樹) 確報 令和 4 年産果樹生産出荷統計」
- ※⑤ 国土交通省 国土地理院ホームページより、

https://maps.gsi.go.jp/

「地理院地図」をもとに本校が作成