

# 2025年度 須磨学園中学校入学試験

## 社 会

### 第 1 回

#### (注 意)

解答用紙は、この問題冊子の中央にはさんであります。まず、解答用紙を取り出して、  
受験番号シールを貼り、受験番号と名前を記入しなさい。

1. すべての問題を解答しなさい。
2. 解答はすべて解答用紙に記入しなさい。
3. 試験終了後、解答用紙のみ提出し、問題冊子は持ち帰りなさい。

須磨学園中学校

1

須磨学園高等学校では高校3年時に広島平和学習を行っています。次の文章は、その事前学習として、「神戸と広島の共通性や違い」を調べている太郎さんと花子さんの会話文です。この会話文を読み、あとの問いに答えなさい。

太郎くん 神戸市では桜ヶ丘遺跡<sup>いせき</sup>で出土した銅鐸が有名だけど、①弥生時代を代表する広島県の遺跡はあるのかな。

花子さん 広島県では北部の三次市<sup>みよし じんやま</sup>の陣山1～5号墓という四隅突出型墳丘墓<sup>よすみとっしゅつがたふんきゅうぼ</sup>などが造営されたそうだよ。

太郎くん 神戸と広島は瀬戸内海沿いに位置するから、古代でも共通性が見いだせるのかな。

花子さん 古代で神戸と広島でゆかりのある人物といえば、②平清盛だよ。神戸では大輪田泊を改修した人物として知られていて、広島では厳島神社を造営した人物だよ。

太郎くん 鎌倉時代に時宗を開いた③一遍上人も厳島神社には参詣<sup>さんけい</sup>したといい、最期に亡くなった地は神戸だったというよ。真光寺<sup>しんこうじ</sup>というところにお墓があるね。

花子さん 一遍上人<sup>ゆきやうしょうにん</sup>は遊行上人とも呼ばれ、踊念仏をしながら全国を回っていたから、神戸にも広島にもゆかりがあるんだね。

太郎くん 神戸は大輪田泊が日宋貿易や日明貿易<sup>きやうてん</sup>の拠点の港として整備されていったので、幕府が管理する港町として発展していったんだ。広島はどうだったのだろう。

花子さん ④戦国時代の広島は国人出身で頭角を現した毛利元就が大内氏、尼子氏を倒し、支配したんだ。

太郎くん 毛利元就は有名な武将で、「三本の矢」の逸話<sup>いつわ</sup>でも知られているよね。

花子さん 毛利氏は、広島城を築いたけれど関ヶ原の戦いで敗れ、以後は福島正則の支配を経て浅野氏が広島藩をおさめることになったんだ。

太郎くん 神戸も広島も日本の首都になったことがあると聞いたんだけど。

花子さん 調べてみたら、神戸の福原京には半年間都がおかれ、⑤日清戦争の際には、明治天皇が広島に来て大本營が開設され、帝国第7議会在広島<sup>かいさい</sup>で開催されたんだって。天皇が住んでいる場所を首都と考えるならば、一時期だけ神戸も広島も首都だったと言えるかもね。

太郎くん 広島は軍都としての性格をもっていたんだね。神戸はどうだろう。

花子さん ⑥第二次世界大戦では神戸と広島はともに大きな被害<sup>ひがい</sup>にあっているよね。

太郎くん 神戸は神戸大空襲、広島は原子爆弾の被害にあっているよね。

花子さん 広島の街はどのように復興していったのかな。

太郎くん ⑦戦後、広島では1949年に広島平和記念都市建設法が公布され、「平和祈念都市<sup>きねん</sup>」として位置づけられたんだ。

花子さん 2016年にはアメリカのオバマ大統領が現職のアメリカ大統領として初めて被爆地・広島を訪問したことで話題になったよね。

太郎くん 8月6日には広島平和記念式典が開催され、歴代広島市長によって行われる平和宣言は核兵器<sup>はいぜつ</sup>の廃絶と世界恒久<sup>こうきゆう</sup>平和の実現を訴え続けているものになっているんだ。

花子さん 2024年に日本原水爆被害者団体協議会（日本被団協）がノーベル平和賞を受賞し、広島・長崎の被爆者らの草の根運動による核廃絶への努力、また核兵器を再び使用させないための証言活動を継続してきたことが国際的にも評価されたんだ。

太郎くん 今度の広島研修旅行では、しっかりと平和について考えよう。

問1 下線部①について、戦後、弥生時代の水田や竪穴住居、高床倉庫のあとなどが発見された静岡県の遺跡の名前を答えなさい。

問2 下線部②について、次の文章は平家物語の一節の現代語訳である。この文章に関係あることや想像できることとして適切でないものを下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

巻第五  
都遷みやうつり（現代語訳）

治承四年六月三日、福原へ行幸ぎやうこうされるということ  
で、都中は騒動さわどうとなった。  
「こししばらく、遷都せんとが行なわれるであろうとの噂うわさが  
あったが、突然とつぜん、今日、明日のこととは思わなかった  
のに、これはどうしたのか」  
といって、身分の上下を問わず、人々は騒ぎあつた。  
その上、三日と定められていたのに、もう一日繰り上  
げて、二日になった。  
二日の午前六時までに、行幸ぎやうこうの御輿みこしを寄せたので、  
天皇は今年三歳、まだ幼少でいらつしやつたので、何  
も考えないでお乗りになった。天皇が幼くいらつしや  
るときの御同乗には、母后ぼこうが参られなさるが、今回  
は、そうではない。御乳母おんめのとの、平大納言時忠卿たいらのだいなをんとただなきやうの北の  
方、帥すぢの典侍殿ないしどのが、同じ御輿にお乗りになった。中  
宮、後白河院、高倉上皇も御幸みゆきなさる。摂政殿をはじ  
め、太政大臣以下の公卿くきやう、殿上人は、我も我もと御供おとも  
申し上げる。  
三日、福原へお入りになる。池の中納言平頼盛たいらのよりもりきやう卿の  
宿所が皇居となる。  
同四日、頼盛が自宅を皇居とした恩賞として、正二位しょうじ  
に叙いされる。九条殿の御子の右大将良通卿は、頼盛  
に位階を越えられなさつた。摂政の御息が、普通の  
者の次男に位階の昇進しょうしんを越えられるというとは、これが  
初めてだということである。

『小学館 新編日本古典文学全集』より。

- ア この資料に出てくる天皇とは、安徳天皇のことである。
- イ 福原京の皇居には、平氏の人物の屋敷が使われた。
- ウ 福原京遷都を京の民衆や貴族かんげいは歓迎している様子が読み取れる。
- エ 福原京は急造された都であり、突然の遷都に人々が驚いている。

問3 下線部③について、一遍ら鎌倉新仏教の開祖たちの説明として適切なものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 浄土真宗を開いた法然は、ひたすら念仏をとなえることを説いた。
- イ 日蓮は、悪人こそが阿弥陀あみだぶつ仏に救われると説いた。
- ウ 曹洞宗を開いた道元は、ただひたすらに坐禅ざぜんを組むことを説いた。
- エ 臨済宗を開いた親鸞は、日本にお茶を広めたことでも知られている。

問4 下線部④の戦国時代について述べた文のうち適切でないものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア この頃、中央の文化が地方に伝えられ、大内氏の城下町である山口などが<sup>はんえい</sup>繁栄した。
- イ 応仁の乱後、下剋上の風潮が広がり、戦国大名が登場した。
- ウ 鉄砲が日本に伝わり、戦い方が集団戦法から一騎打ちに変化した。
- エ 戦国大名は、分国法を定め、家臣を城下町に移住させるなどの政策を行った。

問5 下線部⑤について、日清戦争前後のできごとの説明として適切なものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 日清戦争の<sup>ばいしょう</sup>賠償金を使って、群馬県に富岡製糸場が建設された。
- イ 外務大臣陸奥宗光の時に、日本は関税自主権を回復させ、不平等条約の改正に成功した。
- ウ 岐阜県で足尾銅山<sup>いん</sup>毒事件が起こり、衆議院議員の田中正造が解決のために尽力した。
- エ 甲午農民戦争をきっかけに日清戦争が起こり、講和条約として下関条約が<sup>ていけつ</sup>締結された。

問6 下線部⑥について、次の図は昭和19年（1944年）に発売された「主婦之友」第28巻5月号の表紙です。この表紙には「必ず回読してください。前線の兵隊さんは一本の<sup>たばこ</sup>煙草を分けてのみます。私達も一冊の主婦之友を十人二十人で読み合ひましょう」と書かれています。このような言葉から読み取れる戦争中の人びとの生活について、説明しなさい。



問7 下線部⑦について、次のア～エの写真は戦後の日本のあるできごとを示しています。  
これらを古い順番に並びかえ、記号で答えなさい。



ア 日本の国際連合加盟



イ 警察予備隊創設



ウ くうしゅう 空襲から焼け残った国会議事堂



エ 第一次石油危機

## 2 次の文章を読み、あとの問いに答えなさい。

日本における天文学は中国から伝わり、はじめは暦こよみづくりや天文占いが中心でした。

①『日本書紀』にも記録が残っています。律令国家の時代になると、中国の政治制度や法律・仏教・②文化が導入されました。

日本では、中国の唐で作られた「宣明暦」が862年から採用され、800年近く使い続けられましたが、江戸時代になると、誤差が生じるようになったため、新しい暦に切りかえることが求められました。

イエズス会宣教師であるフランシスコ・ザビエルが「日本人は好奇心が強く、天体の運行、月の満ち欠けの理由を熱心に学んでいる」と報告したため、ローマ＝カトリック教会は天文学に詳しい宣教師を選び、日本に送りました。南蛮人とよばれたこれらの宣教師によって伝えられた天文学は、鎖国が長引くにつれ、忘れ去られていくこととなりました。

③徳川吉宗は、「天文学は人民に時を知らせ、④農業を促進する」と考えました。彼の時代、キリスト教とは関係のない、多くの外国語の本が輸入されました。オランダ語で書かれた本を直接ほんやく翻訳して、日本で初めて出版された本は杉田玄白らによる『解体新書』と言われています。また、( ⑤ ) による測量の結果、経度1度の長さや地球の大きさをも算出することが可能となりました。

それまでは「子、丑、寅…」の十二支を用いて時刻を表していましたが、明治維新後には、⑥1日を24時間に等分する方法に改めました。

その後、望遠鏡の導入や東京天文台の設立により、月の詳細な観測が可能になりました。⑦1923年、関東大震災により東京天文台の観測施設は壊滅的な被害を受けましたが、郊外に移転することで研究は続きました。敗戦後には連合国占領軍の指導のもと、日本の科学技術研究の実態調査が行われ、それまでの天文学に関する研究成果も整理されました。現在は国立天文台が設立され、最新の技術くしを駆使して研究が進められています。

問1 下線部①に関連して、この史料中には、朝鮮半島から暦の技術が伝わったと書かれています。次の6世紀ごろの地図をみて、空らんにはまる国の名前を答えなさい。



問2 下線部②に関連して、次の写真の建物や壁画を説明した文として適切なものを下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。



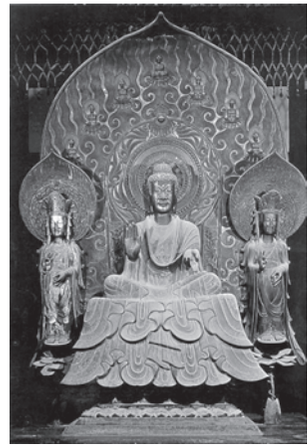
A



B



C



D

ア Aは法隆寺であり、三角柱の木材を組み合わせて壁を作る「校倉造」という技術をつかって建てられた世界最古の木造建築である。

イ Bは高松塚古墳の壁画であり、壁画が描かれた時代には、律令制度により天皇の権威が高まり、天皇や貴族中心の華やかな文化が栄えた。

ウ Cは獅子狩文錦であり、6世紀ごろのイランの工芸美術がシルクロードを通じて日本へ伝わったことが分かる。

エ Dは阿修羅像であり、当時、最盛期だった唐の影響を受けた天平文化の代表的な仏像である。

問3 下線部③に関連して、徳川吉宗がおこなった改革を説明した文として、適切なものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

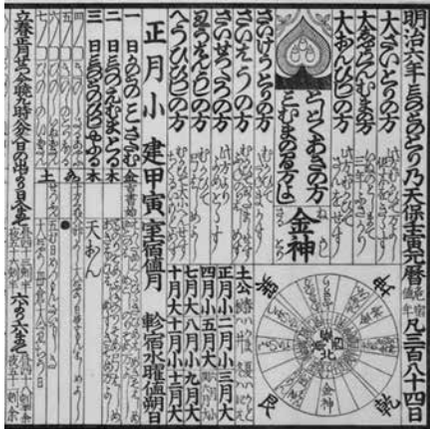
- ア 大名の負担を軽減するため、参勤交代での江戸滞在期間を半年にする囲い米の制をおこなった。
- イ 年貢が増えれば、幕府の収入も増えるため、新田開発を積極的に進めた。
- ウ 江戸・大坂周辺にある大名や旗本の所領を幕府の直轄地とし、幕府の収入を増やそうとした。
- エ 庶民に派手な服装やぜいたくな食事などを禁止したが、役人には禁止しなかった。

問4 下線部④に関連して、豊臣秀吉は京都に大仏をつくることを口実として、次の法令を出しました。法令中の□にあてはまる語句を答えなさい。

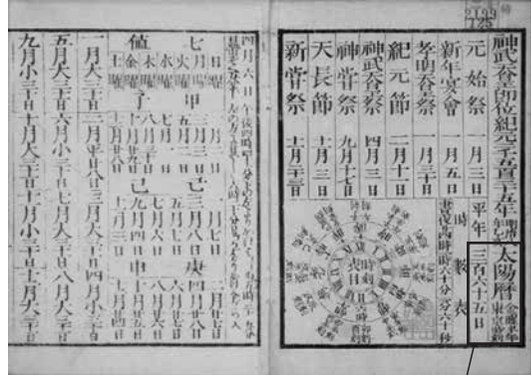
「諸国の百姓が、刀、脇ざし、弓、槍、鉄砲その他の武具を持つことを禁止する。その理由は、百姓が必要のない道具をたくわえて年貢やその他の税を納めず、□をくわだてて武士によくないことをして処罰されると、その者の田畑は耕作されず、領主が得る年貢が減るからである。大名やその家臣は、百姓の道具をすべて集めて差し出すようにせよ。」

問5 空らん⑤に当てはまる人物の名前を答えなさい。

問6 下線部⑥に関連して、明治政府が暦を変えることには、どのような理由があったと考えられますか。次の資料から読み取り、説明しなさい。



改暦前の暦



改暦後の暦



国立天文台ホームページより。

問7 下線部⑦に関連して、1920年代の日本について説明した文のうち適切でないものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 国際連盟に加入し、常任理事国となった。
- イ 本格的な政党内閣を誕生させた原敬が暗殺された。
- ウ 25歳以上の男子に参政権を与えるという普通選挙法が制定された。
- エ アメリカ軍のビキニ環礁での水爆実験により、第五福竜丸が被ばくした。

**3** 須磨学園中学校の1年生は兵庫県について学習しました。この文章を読み、あとの問いに答えなさい。

問1 先生が、スプリングキャンプで宿泊する宿舎の位置を、地図中に示すように指示しました。次の会話文を手がかりに、解答らんの地図中に「宿舎」の位置を「例」にならって書き示しなさい。表記は「宿舎」とすること。

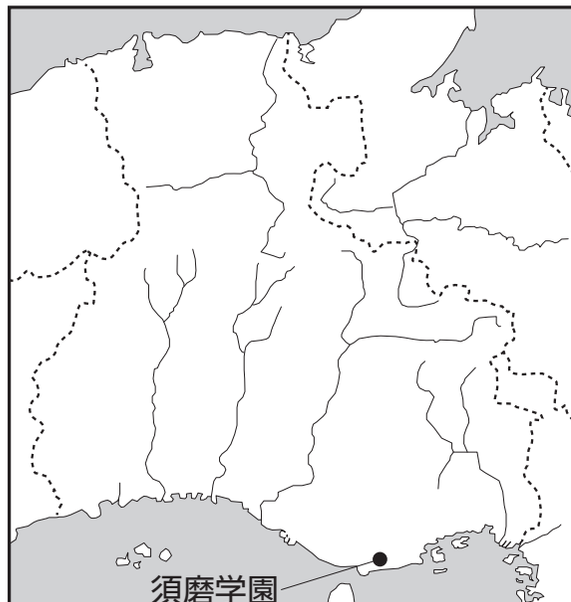
先生：兵庫県は、日本海と瀬戸内海に面しています。丹波市には、日本一低い中央分水界があり、京都府を抜けて日本海へ注ぐ由良川と県内を南流する加古川に水が分かれるところが見られます。今回私たちはそこまで北上しませんが。

生徒：今回の私たちの宿舎はどこにありますか。

先生：篠山盆地の北側斜面、丹波篠山市の中心部から数キロ北西に離れたところにあります。途中で、「人と自然の博物館」を見学したのち、武庫川に沿って最上流部を過ぎるあたりまで北上し、加古川の支流である篠山川を北に渡ると間もなく宿舎に到着します。

生徒：武庫川は僕の家付近を流れています。ちょうど、西宮市と尼崎市の境界になっていますね。

例)



問2 5月には淡路島を校外学習で訪れ、玉ねぎの収穫体験を行いました。淡路島の玉ねぎ栽培について説明した次の会話文中の①～③に当てはまる言葉を答えなさい。ただし、②は漢字2文字、③は漢字3文字とします。

先生 兵庫県は、玉ねぎの生産量で〔 ① 〕に次ぐ2位の都道府県で、そのうちの多くが淡路島で生産されています。淡路島で玉ねぎの栽培がさかんになった理由はいくつかあり、一つには大阪、神戸といった都市に近かったことが挙げられます。

生徒 〔 ② 〕農業の側面があったということですね。

先生 その通り。近年は、交通条件が良くなったことでより遠方にも出荷されるようになっていますが。淡路島産の玉ねぎは甘みが強いので人気があります。玉ねぎは収穫後1か月から2か月、【写真】のような玉ねぎ小屋に干されるのですが、淡路島には年中風が吹くことが、甘みを強めると言われています。

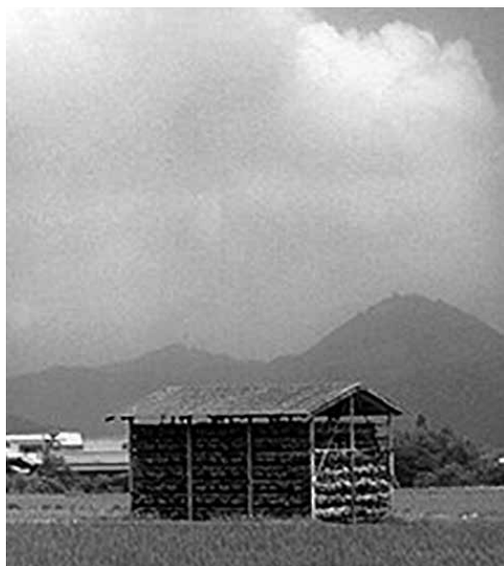
生徒 はやく収穫がしたいです。

先生 では、この畝に20人ずつぐらい並んで収穫をさせていただきます。ところで、ここはこの後田植えを行って田んぼになるところですが、このように、稲の裏作に別の作物を育てることを何と呼ぶか知っていますか。

生徒 〔 ③ 〕ですね。

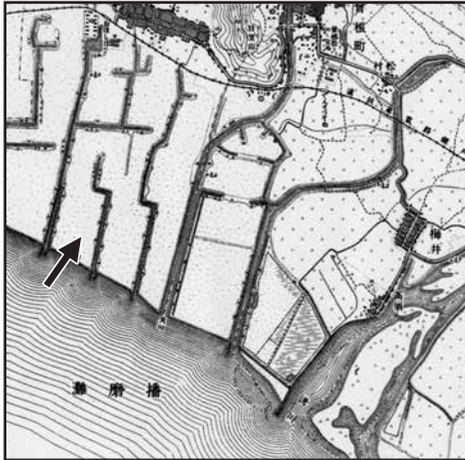
先生 お見事。

### 【写真】



JA全農兵庫ホームページより。

問3 次の地図は、兵庫県のある地域の1923年発行の地形図と、現在のものです。  
(それぞれ、縮小しています) 地図中の  で示されたところでは、瀬戸内の気候を生かしてあるものがさかんに生産されていました。そのあるものとは何か答えなさい。



出典：国土地理院発行2.5万分1地形図。

問4 次の表は、明治13年の府県の人口と、令和4年の都道府県の人口を表しており、  
 地図は明治12年の府県を表しています。これを見た先生と生徒の会話文中の空らん  
 当てはまる内容を答えなさい。

【明治13年の人口】

開拓使	163	新潟	1546	島根	1037
青森	475	石川	1834	岡山	1001
岩手	592	山梨	395	広島	1213
宮城	619	長野	1000	山口	878
秋田	619	岐阜	840	愛媛	1439
山形	683	静岡	970	高知	1179
福島	809	愛知	1304	福岡	1097
茨城	894	三重	842	長崎	1190
栃木	581	滋賀	738	熊本	987
群馬	582	京都	822	大分	732
埼玉	934	大阪	583	鹿児島	1270
千葉	1103	堺	957	沖縄	311
東京	957	兵庫	1392	全国	35925
神奈川	757	和歌山	598		

単位は千人

【明治12年の府県】



【令和4年の人口】

北海道	5140	東京都	14038	滋賀	1409	香川	934
青森	1204	神奈川県	9232	京都	2550	愛媛	1306
岩手	1181	新潟	2153	大阪	8782	高知	676
宮城	2280	富山	1017	兵庫	5402	福岡	5116
秋田	930	石川	1118	奈良	1306	佐賀	801
山形	1041	福井	753	和歌山	903	長崎	1283
福島	1790	山梨	802	鳥取	544	熊本	1718
茨城	2840	長野	2020	島根	658	大分	1107
栃木	1909	岐阜	1946	岡山	1862	宮崎	1052
群馬	1913	静岡	3582	広島	2760	鹿児島	1563
埼玉	7337	愛知	7495	山口	1313	沖縄	1468
千葉	6266	三重	1742	徳島	704		

単位は千人

『データでみる県勢』などにより作成。

先生：兵庫県の人口を見ると令和4年は全国7位、明治13年には全国4位です。

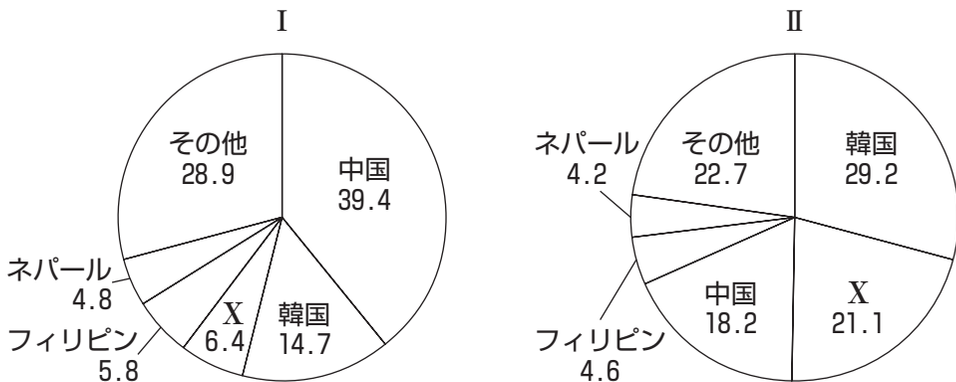
生徒：地図を見ると、明治13年に兵庫県より人口の多い石川県と愛媛県などは、現在とは  
 県域が異なりますね。

先生：実は、兵庫県も複数の県が合併してできたのですよ。

生徒：それにしても、令和4年と、明治13年には上位の都府県の顔ぶれが大きく変わりますね。

先生：令和4年ではいわゆる3大都市圏の都府県が上位なのに対し、明治13年の方は、  
 当時〔 〕がさかんだった県が上位に入っていますね。

問5 次のグラフは兵庫県か東京都の在留外国人の国籍とその割合を示しています。兵庫県の  
 グラフはI、IIのいずれですか。また、Xに入る国はどこですか。正しい組み合わせ  
 を下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。



統計年次は2022年。  
 『データで見る県勢』より作成。

	ア	イ	ウ	エ
兵庫県	I	I	II	II
国籍	アメリカ	ベトナム	アメリカ	ベトナム

4 次の表は、須磨学園中高の6年間にキャンプや研修旅行で訪れる行き先の一例を示しています。これを見て、あとの問いに答えなさい。

学年	春	夏	秋	冬
J1 学年(中1)	〈スプリングキャンプ〉 たんばささやま 丹波篠山市 淡路島	〈サマーキャンプ〉 ハチ高原	〈①九州研修旅行〉 長崎県、佐賀県、 福岡県	〈ウインターキャンプ〉 ハチ高原
J2 学年(中2)	〈春の校外学習〉 神戸市内	〈サマーキャンプ〉 岡山県、香川県	〈アジア研修旅行〉 ベトナム、マ レーシア、シン ガポール、台湾	〈ウインターキャンプ〉 志賀高原 (長野県)
S1 学年(中3)		〈サマーキャンプ〉 高野山	〈アメリカ研修旅行〉 アメリカ	
S2 学年(高1)	〈春の校外合宿〉 淡路島、徳島県	〈古都研修旅行〉 飛鳥、奈良、 京都、大阪	〈ヨーロッパ研修旅行〉 フランス、イギ リス、ドイツ	
V1 学年(高2)			〈首都探訪〉 東京	
V2 学年(高3)	〈平和学習〉 広島市			

問1 表中の下線部①に関連して、カナコさんは、九州研修旅行の訪問先で九州しょうゆ味の土産物が多く売られていることが気になり、神戸に帰ってから調べ学習を行いました。全国のしょうゆの特徴<sup>とくちょう</sup>について説明した文として、波線部が適切でないものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 九州のしょうゆが甘口<sup>あまくち</sup>であるのは、沖縄など砂糖の生産量が多い県に近いからである。
- イ 中部地方は、特産<sup>とくさん</sup>の昆布<sup>こんぶ</sup>を使用した昆布しょうゆが登場し、いまでは全国へ市場を広げている。
- ウ 近畿地方で薄口<sup>うすくち</sup>しょうゆが発展したのは、清酒の産地でもあり、清酒醸造<sup>じょうぞう</sup>の技術や器具の転用が可能であったためである。
- エ 関東地方では、原料や製品の<sup>こいくち</sup>水運に便利な利根川水系に沿って濃口しょうゆの一大産地が形成された。

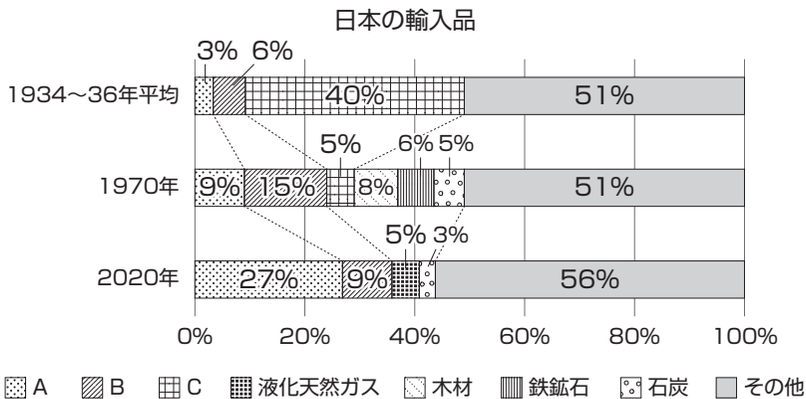
問2 須磨学園の海外研修旅行では、現金を使わず、プリペイドカードやデビットカードなどで商品を購入します。このような決済方法を何といいますか。解答らん当てはまる形で答えなさい。

問3 研修旅行で訪れる都道府県の中には果物や野菜の栽培がさかんな県があります。次の表中のX・Yに当てはまる都道府県名をそれぞれ答えなさい。

	だいこん	キャベツ	レタス	日本なし	もも
1位	北海道	群馬県	【Y】	【X】	山梨県
2位	【X】	愛知県	茨城県	茨城県	福島県
3位	青森県	【X】	群馬県	栃木県	【Y】
4位	鹿児島県	茨城県	長崎県	福島県	和歌山県
5位	宮崎県	神奈川県	兵庫県	鳥取県	山形県

『日本国勢図会 2019/20』より。

問4 アジア各国やアメリカ合衆国は、日本のおもな貿易相手国でもあります。日本の輸入品に関するグラフ中の、A～Cには、機械類、石油、繊維原料のいずれかが当てはまります。A～Cと品目との正しい組み合わせを下のア～カより1つ選び、記号で答えなさい。



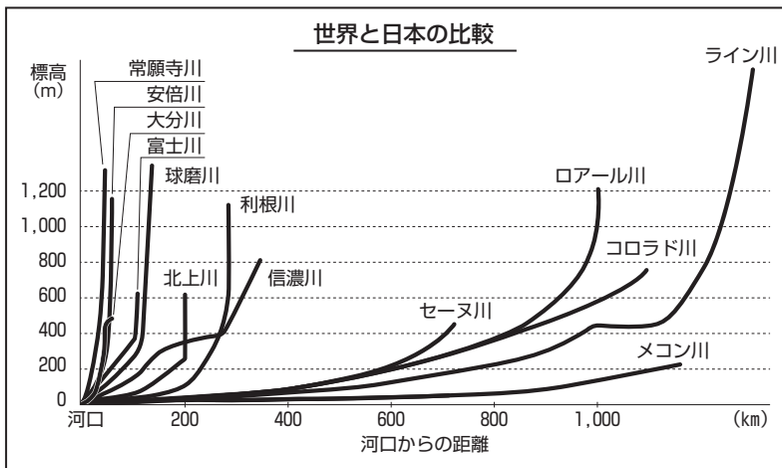
〔参照〕日本のすがた2022

	ア	イ	ウ	エ	オ	カ
A	機械類	機械類	石油	石油	繊維原料	繊維原料
B	石油	繊維原料	機械類	繊維原料	機械類	石油
C	繊維原料	石油	繊維原料	機械類	石油	機械類

問5 S2学年でパリと京都を訪れたカナコさんは、ふたつの街の中を流れる川に違いが  
あることに気づきました。次の写真はそのセーヌ川と鴨川かもがわのもので。この2つの  
川の違いを写真とグラフをもとに説明しなさい。



写真は出題者撮影とつえい



国土交通省・北陸地方整備局より。

問6 近年、全国では「ラーケーション」が注目されています。ラーケーションは、「learning（学ぶ）」と「vacation（休暇）」を掛け合わせた言葉です。家庭での体験活動を支援する制度で、一部の学校で導入が始まっています。具体的には、児童・生徒が平日に学校を休み、保護者などと一緒に体験活動で学びを深めます。通常、学校を休めば欠席扱いですが、事前に申請すれば、欠席と見なされません。

次の【資料1】～【資料4】のいくつかを根拠に、ラーケーションの利点と問題点をそれぞれ答えなさい。

### 【資料1】

#### ラーケーションの日 活動例

##### 見つけた！ 公園の植物を調べよう

庭や公園で見つけた植物について親子で一緒に調べてみましょう。

学びのきっかけは身近なところにもたくさんあるはずです。



##### 収穫の喜び 家族と収穫体験をしよう

私たちが口にしている野菜は、どのように育てているのでしょうか。

収穫体験など、ふだんできないことを家族で体験してみましょう。

##### 五感を使って 自然と仲良くなろう

景色を味わう、鳥の声を聴く、空気をを感じる…  
みんなで、自然に親しんではどうでしょう。

自然から学ぶことはたくさんあります。



愛知県のホームページより作成。

### 【資料2】

土曜日に働いている人

45.5%

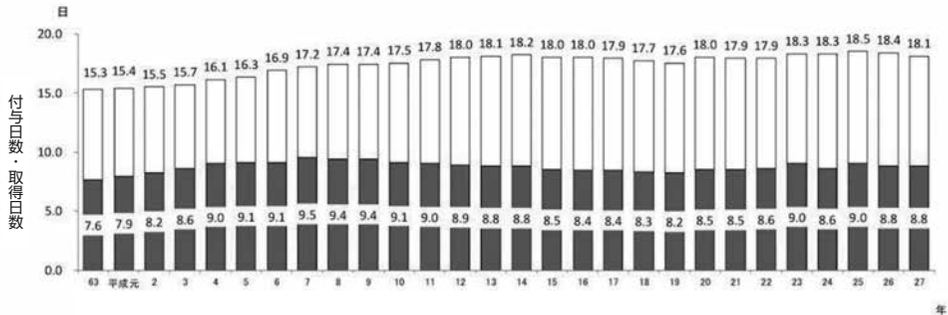
日曜日に働いている人

30.4%

総務省社会生活基本調査 令和3年

【資料3】

年次有給休暇の取得率等の推移



※ 1 年次有給休暇：賃金を受け取りながら休むことができる休みで、法律で定められた労働者の権利です。

※ 2 付与日数：労働者が与えられた有給の日数

※ 3 取得日数：労働者が実際に取得した有給の日数

(資料出所) 厚生労働省「就労条件総合調査」(平成11年以前は「賃金労働時間制度等総合調査」による)

【資料4】

### 東海エリアおすすめの宿

せっかくの家族一緒のラーケーションは1日では足りません！  
おすすめスポットにも近い宿泊施設で泊まろう！

**ホテル〇〇**

近くのおすすめスポット  
××科学館、△△技術記念館、☆☆動物園

**△△旅館**

近くのおすすめスポット  
●●ビーチランド、□□博物館

**◆◆荘**

近くのおすすめスポット  
▼▼城、〇〇植物園、★★ミュージアム

**5** 次の文章を読み、あとの問いに答えなさい。

①選挙は、みなさんの意見を政治に伝えるための大切なしくみです。選挙にはいろいろな方法があります。たとえば、小選挙区制と比例代表制があります。小選挙区制では、小さな地域ごとに一人の代表を選びます。比例代表制では、政党というグループに投票し、そのグループの得票数に応じて代表が選ばれます。

選挙は、②みなさんの意見を政治に反映させるために、とても重要な役割を果たしています。だからこそ、③選挙に参加することは、わたしたち一人ひとりが社会に貢献する大事な方法です。選挙を通じて、わたしたちの考えや意見が④国や地域のリーダーに伝わり、その結果、⑤法律やルールが作られます。たとえば、学校や病院を作るための予算の決め方や、わたしたちの安全を守るためのルールなど、わたしたちの生活に直接影響<sup>えいきょう</sup>を与える決定が行われるのです。

また、選挙のしくみは国によってさまざまです。日本では、⑥国会議員を選ぶために、小選挙区制と比例代表制を組み合わせた選挙が行われています。一方、アメリカやフランスなどでは、⑦大統領を選ぶ選挙が行われます。選挙の方法は異なりますが、どの国でも、選挙を通じてみなさんの意見を政治に伝えることが大切だとされています。

選挙に参加することで、わたしたちがどのような社会を望んでいるのかを示すことができ、その結果が未来の社会を作る力になります。だからこそ、選挙はわたしたち一人ひとりがしっかりと考え、自分の意見を持ち、その意見を反映させる大切な場なのです。

問1 下線部①に関連して、選挙はわたしたちの代表者を選び、わたしたちの意見を政治に反映させる大切な機会です。だからこそ、選挙にはさまざまなルールがあります。次のア～エのうち日本の選挙におけるルールとして適切なものを1つ選び、記号で答えなさい。

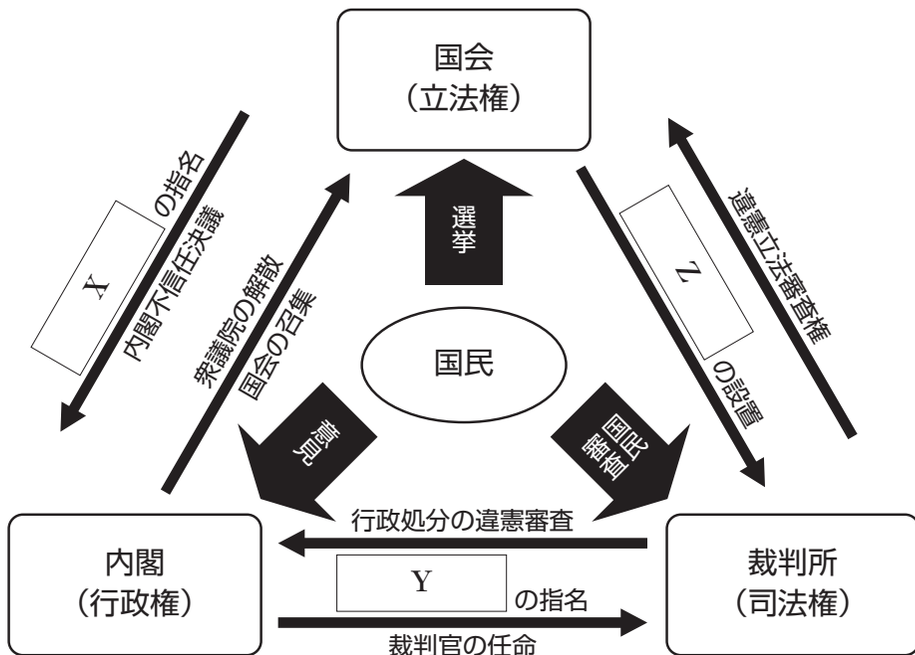
- ア 満20歳<sup>さい</sup>になるとはじめて、国政選挙の選挙権が与えられる。
- イ 同じ選挙に対して、有権者は何度でも投票することが可能である。
- ウ 国政選挙において有権者は直接、候補者や政党に投票する。
- エ 有権者は投票用紙に自分の名前を書く必要がある。

問2 下線部②に関連して、世間一般の意見のことで、政治や社会の問題について、多くの人々が共有して持っている意見のことを何といいますか。

問3 下線部③に関連して、選挙する権利・される権利は日本国憲法で定められている基本的人権のひとつです。基本的人権について説明したことがらのうち適切でないものを、次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 男女の平等
- イ 健康で文化的な生活を営む権利
- ウ 教育を受けさせる権利
- エ 裁判を受ける権利

問4 下線部④に関連して、次の図のなかの空らんX～Zに当てはまる語句を答えなさい。



問5 下線部⑤に関連して、国会議員や市や町の議会の代表や市長などを選ぶとき、その選挙が正しくおこわれるように守るための決まりを定めた法律を何とといいますか。

問6 下線部⑥に関連して、選挙におけるインターネットによる投票の導入にはさまざまな議論があります。インターネットによる投票を実現するにあたって課題となるものを、次のア～エよりすべて選び、記号で答えなさい。

ア 選挙の公正性と安全性を確保するため、ハッキングやデータの改ざんのリスクに対する対策が必要である。

イ 投票者のプライバシー保護と匿名性とくめいせいの確保が重要である。

ウ 高齢者こうれいしゃやインターネット環境かんきょうが整っていない地域でも平等に利用できる環境整備かんきょうが必要である。

エ インターネットによる投票の結果に対する信頼性しんらいせいを国民に浸透しんとうさせる必要がある。

問7 下線部⑦に関連して、アメリカの大統領選挙では、「勝者総取り方式」という特別なルールが使われています。次の【アメリカ大統領選挙のしくみ】を、次ページの【モデルケース】に適用したとします。その場合に関して述べられたあとの文のうち、正しいものをア～エよりすべて選び、記号で答えなさい。

### 【アメリカ大統領選挙のしくみ】

- ① アメリカ大統領選挙はアメリカ全土を単位としておこなうのではなく、50ある州ごとにおこなわれます。
- ② 国民は、直接に大統領を選ぶのではなく、まず州ごとに自分たちが応援する「大統領選挙人」と呼ばれる人々を選びます。
- ③ ここで選ばれた大統領選挙人が、国民のかわりに大統領候補者に投票します。

<大統領選挙人とは・・・>

大統領候補者のなかから誰に投票するかを国民に約束している、大統領を直接選ぶ権利のある人たち

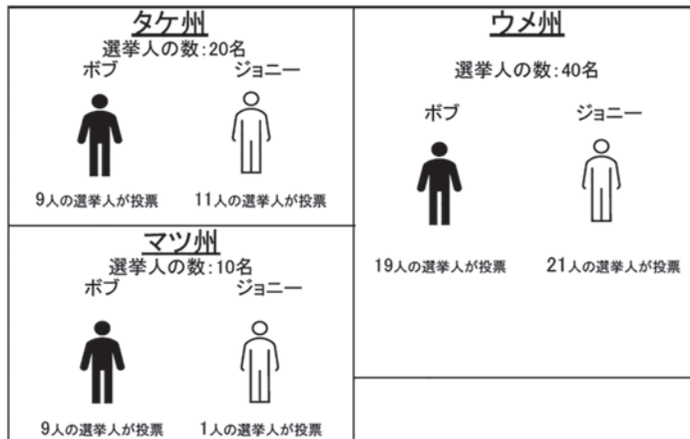


- ④ 大統領選挙人は、基本的には国民に約束した大統領候補者に投票します。
- ⑤ たとえば、カリフォルニア州という大きな州では、2024年におこなわれたアメリカ大統領選挙において、大統領選挙人が54人選ばれました。選ばれた54人の大統領選挙人が大統領候補者を選びました。
- ⑥ 州ごとに投票が行われ、その州で最も多くの票を得た大統領候補者が、その州のなかの大統領選挙人の票をすべて獲得します。たとえば、カリフォルニア州の54人の大統領選挙人のうち、40人がAさんに、14人がBさんに投票した場合、Aさんは54票を獲得します。これを勝者総取り方式とよびます。

### 【モデルケース】

スマ合衆国には、マツ州、タケ州、ウメ州という3つの州があります。マツ州には10人の大統領選挙人（以下選挙人と表記します。）、タケ州には20人の選挙人、ウメ州には40人の選挙人がいます。ボブとジョニーの2名の大統領候補者が争っているとします。各州での投票結果は以下の通りです。

## スマ合衆国



- ア マツ州のジョニー候補の選挙人<sup>かくとく</sup>獲得数は10名である。
- イ タケ州ではボブ候補が勝利している。
- ウ 3州を合計したジョニー候補の<sup>かくとく</sup>獲得選挙人数は60名である。
- エ このルールのもとでは、国民の支持の差がわずかであっても選挙人の数が多い特定の州で勝利をおさめさえすれば、選挙に勝てる可能性がある。

( 余 白 )

( 余 白 )

( 余 白 )

( 余 白 )



↓ここにシールを貼ってください↓

--

受 験 番 号			

名 前	
-----	--

## 2025年度 須磨学園中学校 第1回入学試験解答用紙 社会

(※のらんには、何も記入してはいけません)

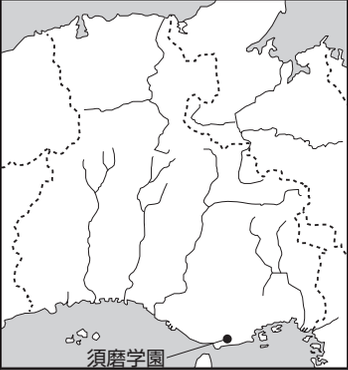
**1**

問1	遺跡	問2		問3		問4		
問5								
問6								
問7	→	→	→					※

**2**

問1		問2		問3		問4		
問5								
問6								
問7								※

**3**

問1			①					※
			②			農業		
			③					
			問3					
			問4		問5		※	

**4**

問1		問2	決済			
問3	X		Y	問4		
問5						
問6	利点					
	問題点					
						※

**5**

問1		問2		問3		※
問4	X					※
	Y					
	Z					
問5						※
問6		問7				