

2026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^はり、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^{しゅうりょう}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 次の文章を読み、あとの問いに答えなさい。

①古代の人々は、欲しいものがあるときには、持っているものと欲しいものを交換^{かん}する物々交換をして生活をしていました。次第に、米や塩、布などをお金の代わりとして使用するようになり、日本で初めてお金（貨幣^{へい}）が作られたのは、7世紀後半、中国のお金である「開元通宝^{かいげんつうほう}」をお手本にした②「富本銭」だと言われています。富本とは、「この国を富まし、民を富ませる本」という意味です。

708年に（ 1 ）国から日本で初めて銅が発見され、「和同開珎」がつくられました。貨幣は奈良に造営中であった都、（ 2 ）の造営費用そのものにあてられましたが、広範囲^{はん}に流通しませんでした。そこで朝廷は、一定のお金（銭＝和同開珎^{ちく}）を貯蓄^{ちく}した者には、「位階（地位・身分を示すもの）」を授けるという法を出して拡大をはかりましたが、効果はなかったと考えられています。それでも貨幣^{ちゅう}の鑄造は続けられ、この「和同開珎」以降、村上天皇の時代に「乾元大宝」が発行されるまでの約250年の間に12種類の貨幣が発行されました。その後、豊臣秀吉が金・銀貨幣をつくるまでの間、日本で正式に発行されたことがないものの、取引に便利なお金は人々に求められていました。それを補ったのが中国から輸入されたお金です。

③平安時代末に始まった中国との貿易で、砂金などを輸出し、かわりに銅でできた宋銭を輸入して日本国内で使っていました。1404年には、④明（中国）とのあいだに条約が結ばれ、明銭（銅銭）はますます重要な輸入品となり、商品流通の発展によって国内の銭貨需要^{じゅう}は増大していきました。

江戸時代になると、それまでばらばらであった貨幣の制度が幕府により統一され、日本が一つの⑤経済圏^{けい}として発展していきました。同じ規格・品質の金・銀の貨幣は、1600年ごろからのちの将軍（ 3 ）が作らせた慶長金銀が日本で最初とされています。

問1 空らん（1）～（3）に適切な語句を入れなさい。

問2 下線部①について書いた次の文章のうち、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 紀元前8世紀頃^{ころ}に九州北部で米作りがはじまり、紀元前4世紀には北海道にも広まった。
- イ 弥生時代には、いくつかのムラ同士の争いが起こったことから周囲^{みぞ}を溝で囲んだ環濠集落が登場した。
- ウ 中国の『魏志』には、邪馬台国の人々は、男性は幅^{はば}の広い布を体にまきつけ、女性は布の真ん中に穴をあけて頭を通して着るだけで、顔や体^{ずみ}に入れ墨をいれていたと書かれている。
- エ 山を神体とする大神神社や、玄界灘^{げんかいなだ}の沖ノ島をまつる宗像大社^{むなかた}などで古墳時代の遺跡が発見されている。

問3 下線部②をつくったといわれる天皇の治世におこなわれたもの、おこったもの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 国史の編纂^{さん}が始まった
- イ 唐・新羅の連合軍と戦った
- ウ 四天王寺が建てられた
- エ 最初の戸籍^{せき}がつくられた

問4 下線部③について、この時代のものを次のア～エの図より1つ選び、記号で答えなさい。

ア



イ



ウ



エ



問5 下線部④について、この条約を締結した将軍に^{てい}関連しないものを次のア～エよりすべて選び、記号で答えなさい。

ア 鹿苑寺

イ 花の御所

ウ 応仁の乱

エ 観阿弥・世阿弥

問6 下線部⑤に関連して、円が貨幣単位になったあとの事がらに関して述べた文章を次のア～カの中から4つ選び、それら4つを古い順に並べなさい。

- ア 出版統制令が出され、政治への風刺^しや批判をおさえ、きびしい取りしまりが行われた。
- イ ニューヨークのウォール街で始まった株価暴落が世界恐慌^{きょうこう}へ発展して、日本では輸出が大きく減少し、企業^きの倒産^{とう}が相次ぎ、失業者が増大した。
- ウ 湯川秀樹がノーベル物理学賞を受賞し、日本人初のノーベル受賞者となった。
- エ 日米修好通商条約が調印された。
- オ 日本も先進国の大勢に従い、「貨幣法」を制定し、金本位制を確立した。
- カ 商品の販売^{はん}やサービスの提供に対して3%の税金を納める消費税が導入された。

2

以下はある博物館の特集展示パネルである。この内容に関する文章を読み、あとの問いに答えなさい。

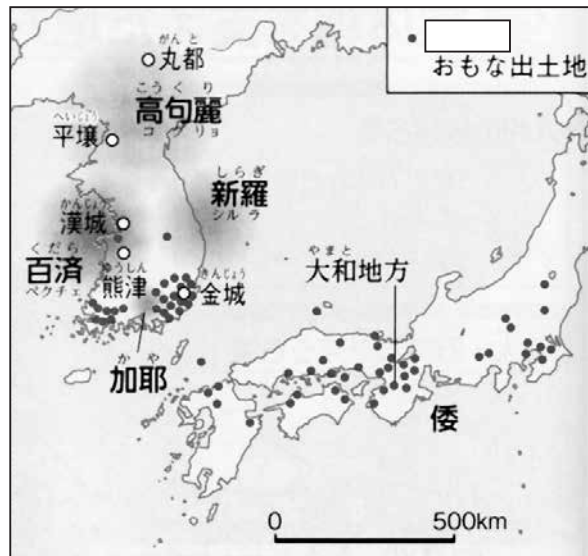
【展示パネル】

特集テーマ

～日本と東アジアとの関わり～

- ・ 中国の歴史書に弥生時代の日本の様子が記述されている。
- ・ ①古墳時代に、多くの渡来人らが日本に移り住み、新しい文化や技術が伝えられた。
- ・ 527年、朝鮮半島の国と結んだ九州の豪族がヤマト政権に反乱を起こした。
- ・ 朝鮮半島の百済から仏教が正式に伝えられた。
- ・ 607年、遣隋使が派遣され、日本は中国と対等な関係を目指した。
- ・ 630年、^{いぬがみのみたすき}犬上御田鍬が第一回遣唐使として中国に派遣された。
- ・ 663年、百済の再興のために日本が朝鮮半島で戦いを起こした。
- ・ 701年、中国の唐の律令にならった大宝律令が制定された。
- ・ 894年、菅原道真の提案で遣唐使が^{はい}廃止された。
- ・ 高麗と元の軍隊が2度にわたり北九州を攻めてきたが、②鎌倉幕府^{げき}は撃退に成功した。
- ・ ③豊臣秀吉が2度朝鮮に兵を出したが、2度とも失敗した。
- ・ 17世紀初めに朝鮮との国交が回復し、④江戸幕府の将軍が代わるごとに朝鮮通信使が派遣された。
- ・ 1894年、甲午農民戦争をしずめるために日本と清国が朝鮮に出兵し、⑤日清戦争が始まった。
- ・ ⑥伊藤博文の暗殺をきっかけに、1910年、日本は朝鮮総督府を置いて支配した。
- ・ 1931年、日本軍は柳条湖事件を口実に出兵し、⑦満州事変が起こった。
- ・ 1937年、盧溝橋事件をきっかけに日中戦争が^{ぼっぼつ}勃発した。
- ・ 1948年、日本の植民地支配を経て、北朝鮮と大韓民国がそれぞれ建国された。
- ・ 1965年、⑧日韓基本条約^{ていけつ}が締結され、日本と韓国の国交が正常化された。
- ・ 2002年、日朝首脳会談が初めて開かれた。

問1 下線部①に関して、古墳時代の朝鮮半島や日本では、下の地図で●がついている場所である資源が出土している。当時、おもに朝鮮半島南部で生産されたある資源でつくられたモノを獲得するために、ヤマト政権は朝鮮半島南部との関係を重視したとも考えられている。その資源とは何か、答えなさい。



問2 下線部②に関して、鎌倉幕府に関する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 鎌倉幕府は、国ごとの軍事・治安維持を担う地頭、^い荘園の管理・^{にな}年貢の取り立てを行う守護をそれぞれ設置した。
- イ 鎌倉幕府は、承久の乱の後に京都に京都守護を設置した。
- ウ 鎌倉幕府は、武士の裁判の基準となる建武式目を作った。
- エ 鎌倉幕府は、元寇の後に戦いの負担などで生活が苦しくなった御家人を救済するために徳政令を出した。

問3 下線部③について、以下は豊臣秀吉が出したバテレン追放令という資料です。この文章からわかることとして、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。

1. 日本は神国なので、キリシタンの国々からキリスト教のような邪教^{じやきよう}を広めるのは非常に許せないことである。
2. 諸国の人々に近付いて信者にし、神社・仏閣を打ちこわすなどということは前代未聞のことである。国や郡、村の知行^{あた}を領主に与えているのは一時的なことであり、秀吉公から出された法令をよく守り、すべてにわたってその趣旨^{しゆし}を承知しておくべきことなのに、勝手なことをするのはけしからんことである。
3. バテレン（宣教師のこと）たちが色々な知恵^{くし}を駆使して、思いどおりに信者を増やしていると秀吉公はお考えになられていたのに、右のように日本の仏教の教えを打ちこわそうとするのは、けしからぬことであり、バテレンたちを日本に置くことはできないので、今日から二十日以内に準備をして、帰国するようにせよ。その間バテレンに不法なことをする者は処罰^{ばつ}する。
4. 黒船、すなわちポルトガルの貿易船は商売のために来航しているので、特別に取り扱^{あつか}うこととする。これからも長く貿易を続けるようにせよ。
5. 今後仏法^{じゃま}の邪魔をしない者は、商人についてはいうまでもなく、誰であってもキリシタンの国からやってきてよいので、そのつもりでいるようにせよ。

以上 天正十五年六月十九日

- ア キリスト教徒が神社仏閣^{かい}を破壊する事態が起こっていた。
- イ 諸大名が秀吉の命令を聞かずに勝手なことをすることが起こっていた。
- ウ キリスト教を信仰^{こう}している国との貿易が禁止された。
- エ 宣教師は国外追放となったが、商人など仏教の邪魔をしない者はキリスト教を信仰している国から来日することが認められていた。

問4 下線部④について、江戸幕府の将軍が行った次のア～エの経済政策について、おこなわれた順番に並べかえ記号で答えなさい。

- ア 大名に幕府へ米を献上^{けん}させ、代わりに参勤交代をゆるめた。
- イ 金座や銀座などを設置し、幕府による貨幣^{へい ちゅう}の鑄造を開始した。
- ウ 物価の上昇をおさえるために株仲間を解散させた。
- エ きさんに備えて米を蓄え^{たくわ}させ、御家人らの借金を帳消しにした。

問5 下線部⑤について、日清戦争の講和条約が結ばれた場所はどこか、地図中のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。



問6 下線部⑥について、伊藤博文について説明した文章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 君主権の強いドイツの憲法を学び、憲法の草案を作成した。
- イ 外務大臣としてイギリスとの間で領事裁判権^{てっぱい}の撤廃に成功した。
- ウ 自由民権運動を全国に広げ、自由党を結成した。
- エ 全国均一料金による日本の郵便制度を作り上げた。

問7 下線部⑦に関連して、日本が満州地域に進出したかった理由について、下記の図なども参考にしながら説明しなさい。



問8 下線部⑧について、日韓基本条約と同じ1960年代に起こった出来事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 日本万国博覧会が大阪府吹田市で開催^{さい}された。
- イ オイルショックによって、日本の高度経済成長が終わった。
- ウ 教育基本法が制定され、日本の教育の理念が示された。
- エ 東京-大阪間の東海道新幹線が開業した。

- 3 神戸空港は2026年2月16日に開港から20年を迎えます。神戸空港や、神戸空港と路線が結ばれている都道府県、および航空機についてのあとの問いに答えなさい。



神戸市ウェブサイトより。

問1 神戸空港は海の上の埋め立て地に建設されています。神戸空港以外にも埋め立て地に空港が建設されている例は他にもあります。埋め立て地に空港を建設する理由として考えられるものには何があるか、住宅に関連付けて説明しなさい。

問2 2025年1月に、神戸空港と長崎空港を結ぶ航空便の時刻表を見ると次のようになっていました。行きと帰りで所要時間が異なる理由と最も関係が深い現象を下のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

神戸発長崎行き		長崎発神戸行き	
出発	到着	出発	到着
9時40分	11時00分	7時40分	8時45分
15時00分	16時20分	11時25分	12時40分
19時40分	20時55分	16時55分	18時00分

- ア 山の頂上は低地よりも気温が低くなることが多い。
イ 山地の近くでは乾燥した高温の風が吹き下ろすことが多い。
ウ 夕焼けがきれいなら次の日は晴れることが多い。
エ 海の近くでは昼と夜とで風の向きが変わることが多い。

問3 2023年の神戸空港における路線別の旅客数上位5空港は、1位から順に羽田（東京都）、那覇（沖縄県）、新千歳（北海道）、長崎（長崎県）、茨城（茨城県）です。また沖縄県と神戸空港を結ぶ路線としては、下地島^{しもじしま}と神戸空港を結ぶものもあります。ここで挙げられた東京都、北海道、茨城県、長崎県、沖縄県について、次の問いに答えなさい。

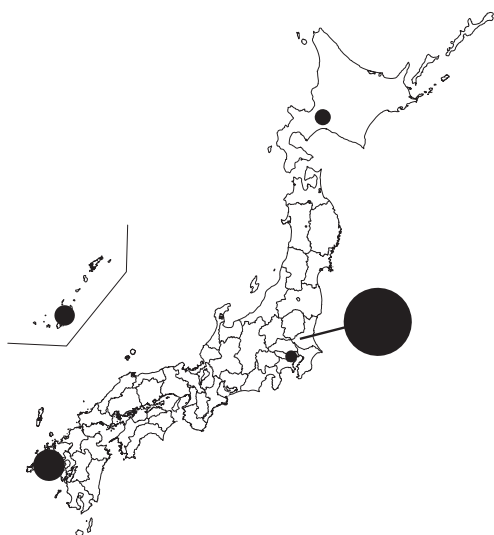
- (1) 次の表は、これらの5つの都道県について、神戸空港に向かった搭乗客数^{とうじょう}【Ⅰ】と、その都道県内のすべての空港の搭乗客数【Ⅱ】と、そしてその都道県のすべての空港の搭乗客数のうち、神戸空港に向かった割合（【Ⅰ】÷【Ⅱ】）を示したものです。

	【Ⅰ】 (人)	【Ⅱ】 (人)	【Ⅰ】÷【Ⅱ】 (%)
東京都	422,823	30,315,057	1.3
沖縄県	380,575	9,883,290	3.9
北海道	296,015	12,277,479	2.4
長崎県	141,771	1,524,737	9.3
茨城県	140,371	340,655	41.2

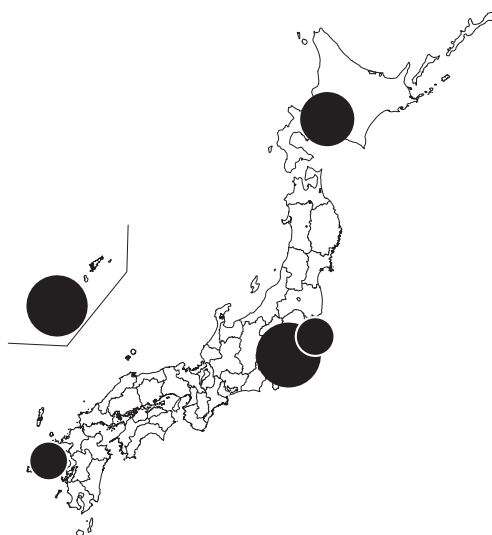
e-Stat航空輸送統計調査より。

この表の情報をもとに、次のページのA～Dの4枚の地図にしました。この4枚の地図のうち、2枚を選んで組み合わせることで、【Ⅰ】と【Ⅰ】÷【Ⅱ】を表現したいです。どの地図とどの地図を選べばよいですか、その組み合わせ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。

A

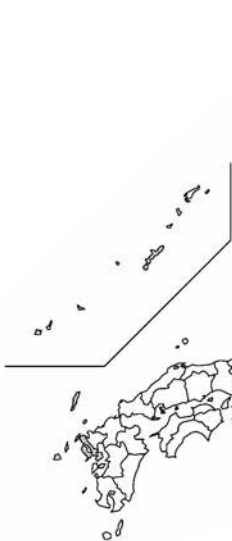


B

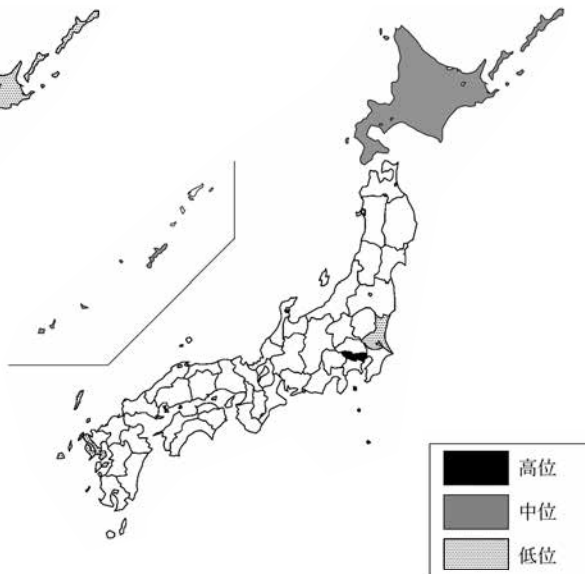


下の表で、高位は1位の都道県、中位は1位の半分以上の数値にあてはまる都道県、低位は残りの都道県をさしている。

C



D



ア AとB

イ AとC

ウ BとC

エ BとD

- (2) これらの5つの都道県が1～3位である、きくの出荷量、さつまいもの収穫量、かつお類の漁獲量、ぶり類の漁獲量について、1～3位の都道県を次のように示しました。表の中のア～オは5つの都道県のいずれかです。この表の中から東京都にあてはまるものと沖縄県にあてはまるものをそれぞれ選び、記号で答えなさい。

	きくの出荷量	さつまいもの収穫量	かつお類の漁獲量	ぶり類の漁獲量
1位	愛知県	鹿児島県	静岡県	【エ】
2位	【ア】	【イ】	宮城県	【オ】
3位	福岡県	千葉県	【ウ】	千葉県

『データでみる県勢 2025』より。

- 問4 下の【地図1】のXで示した場所は、北海道の観光名所となっています。Xでみられる特徴的な地形はどのようにして形成されたものですか、また同じような地形は他にどこで見られますか、これらを説明した文章として適切なものを、次のア～エのうちから1つ選び、記号で答えなさい。

【地図1】



- ア 海が運んできた土砂が海底に積み重なることで、海と切り離された湖がつけられた。中海や宍道湖でも同じような地形がみられる。
- イ 火山が噴火した後にへこみが生じて湖がつけられ、その後火山が噴火して島がつけられた。阿蘇山にも同じような地形がみられる。
- ウ 地面が大きく動くことでくぼみが生じて、それを繰り返すことで湖がつけられた。琵琶湖にも同じような地形がみられる。
- エ 火山の噴火で降ってきた火山灰が積み重なることで、陸続きになった島がつけられた。桜島にも同じような地形がみられる。

問5 次の図1は、北海道の札幌市と沖縄県的那覇市について、月ごとの気温データから計算した2つの数値をグラフ化したものです。AとBのグラフは、それぞれ札幌市と那覇市のいずれかのデータを示しています。グラフ中のCとDは、以下の数値①と数値②のいずれかのデータを示しています。

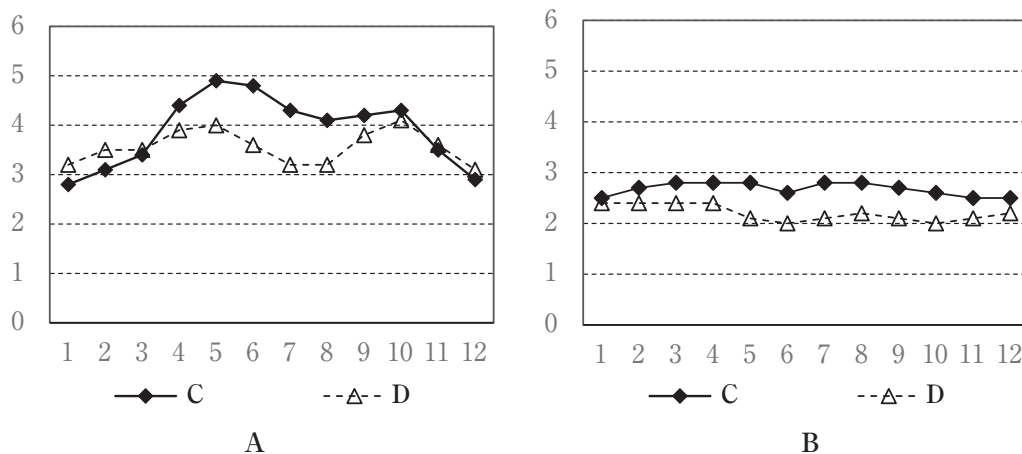
数値①：月平均最高気温と月平均気温の差

数値②：月平均気温と月平均最低気温の差

札幌市のグラフ（AまたはB）と数値①にあてはまる線（CまたはD）の組み合わせとして適切なものを次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ・月平均最高気温とは各日の最高気温を平均したもので、月平均最低気温とは各日の最低気温を平均したものである。
- ・各日の最高気温は太陽が出ている時間が長いと上昇しやすい。^{じょうしょう}
- ・各日の最低気温は太陽が出ている時間が短いと下降しやすい。
- ・海に近いと、一年の中でも一日の中でも気温の変化が少なくなる傾向がある。^{けいこう}

【図1】



ア AとC イ AとD ウ BとC エ BとD

問6 航空機産業が盛んな場所はどこかを知るために、2020年の航空機に関連する製造品出荷額^{*}を都道府県別に1位から5位まで示しました。この表から分かることを説明した文章として適切なものを下のア～エより2つ選び、記号で答えなさい。

※航空機用原動機製造業とその他の航空機部分品・補助装置製造業を合わせた額

	都道府県	割合（％）
1位	兵庫県	27.8
2位	東京都	20.9
3位	愛知県	20.7
4位	福島県	9.9
5位	栃木県	7.3

工業統計調査 確報 2020年確報より。

- ア 軽くて丈夫なアルミニウムを原料とすることから、アルミニウム生産が多い場所で航空機産業も盛んである。
- イ 自動車や船などの乗り物を生産するための技術を応用できることから、自動車や船の生産が多い場所で航空機産業も盛んである。
- ウ 最新の技術を使うことから、知識を持っている技術者がたくさん集まっている場所で航空機産業も盛んである。
- エ 小さくて高価な工業製品を運ぶのに航空機の生産が必要になることから、半導体の生産が多い場所で航空機産業も盛んである。

4

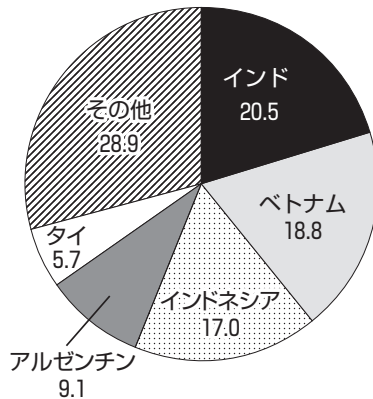
須磨学園中学校の2年生は、研修旅行で訪れるアジア諸国について学習しました。

これに関連するあとの問いに答えなさい。

問1 A班は、日本とベトナムの関係について調べ、次のようなテーマの発表資料を作成しました。これに関してあとの問いに答えなさい。

〈ベトナムの 養殖〉

日本の の輸入先
(2023年)



グラフは『データブック・オブ・ザ・ワールド』をもとに作成。写真は、ゲアン電子新聞より。

ベトナムは世界有数の 養殖国で、2023年の日本の 輸入相手国では2番目です。しかし、ベトナムをはじめとする国々では、養殖池の造成のためのマングローブ林伐採が問題となりました。現在、ベトナムでは養殖に際してのさまざまな問題を克服し、持続可能な の生産が目指されています。

(1) にあてはまるものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。

ア いわし イ えび ウ ほたて貝 エ まぐろ

(2) 養殖業一般で生じる、下線部にあるような「問題」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。

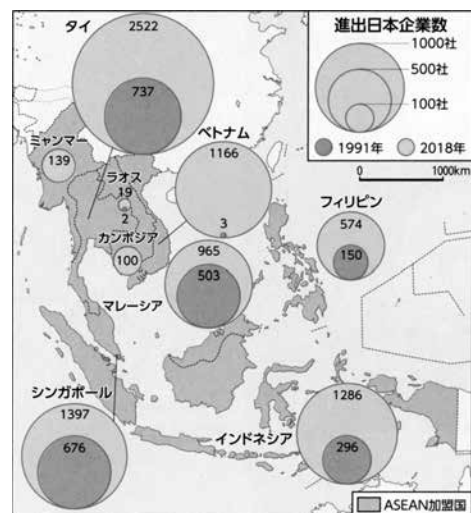
- ア 養殖水産物の餌となる魚介類の乱獲につながることもあり、調達にも大きな費用がかかる場合がある。
- イ 養殖水産物は狭い生簀に密集しているため、万が一病気の個体が混じると一気に病気が蔓延してしまう。
- ウ 養殖用の生簀は高額で維持管理に手間がかかる上に、漁獲をするよりも小さい水産物しか生産できないので、高収入が見込めない。
- エ 養殖用の餌の食べカスや糞などが周辺水域に漏れ出るため、周辺水域の環境汚染や生態系破壊にもつながりかねない。

問2 B班は、ベトナムやマレーシアといった地域で、工業生産が目覚ましく発展している背景に日本企業の進出があることに注目し、次のようなテーマの発表資料を作成しました。これに関してあとの問いに答えなさい。

〈日本企業の進出〉

1990年代頃には、東南アジア諸国に多くの日本企業が進出し、現地でさかんに工業生産を行うようになりました。初めは、日本よりも賃金が安いことが進出の動機となりましたが、シンガポールなど経済が成長した国の賃金水準はかつてほど低くなくなり、製造される工業製品も単純な組み立てによるものから、高度な技術を要するものへ変化してきています。

台湾の半導体製造メーカーは世界最大の生産規模を誇るまでに成長し、現在では日本に工場を進出させるまでになりました。



『中学生の地理』より。

- (1) 発表にあるように、日本から家電メーカーなどが海外に多く進出したことにより、国内での生産が行われなくなり、関連工場なども閉鎖^{へいさ}されたことで、地域から活気が失われるという現象が生じました。このような現象を何とよぶか、解答らん^{らん}に合うように答えなさい。
- (2) 下線部の「半導体」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。

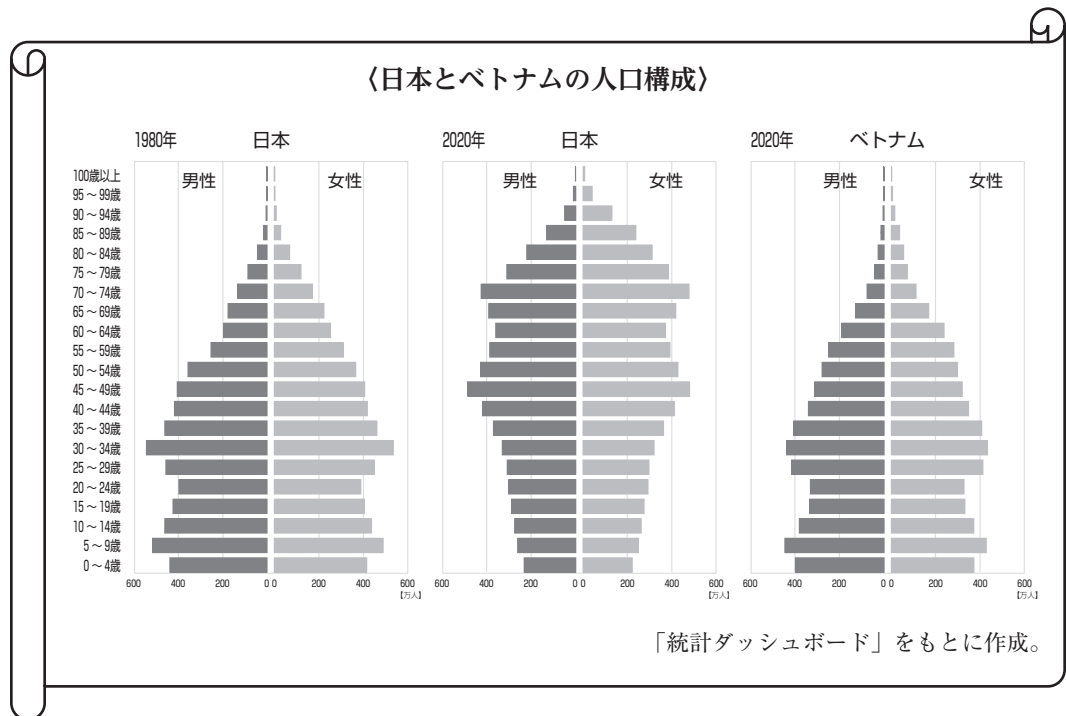
ア コンピュータの演算や記憶に欠かせない装置であり、素材としてシリコン（ケイ素）を用いる技術が生まれたことで電子機器の小型化が実現した。

イ 1980年代に日本製品が世界市場の半分を占める^しに至ったが、現在では多くを海外から輸入するようになった。

ウ 現在では、中国で多く製造されており、アメリカや日本などは供給^{とどこお}が滞^{おそ}ることを懸念^{けねん}して、自国での生産の比率を上げようと考えている。

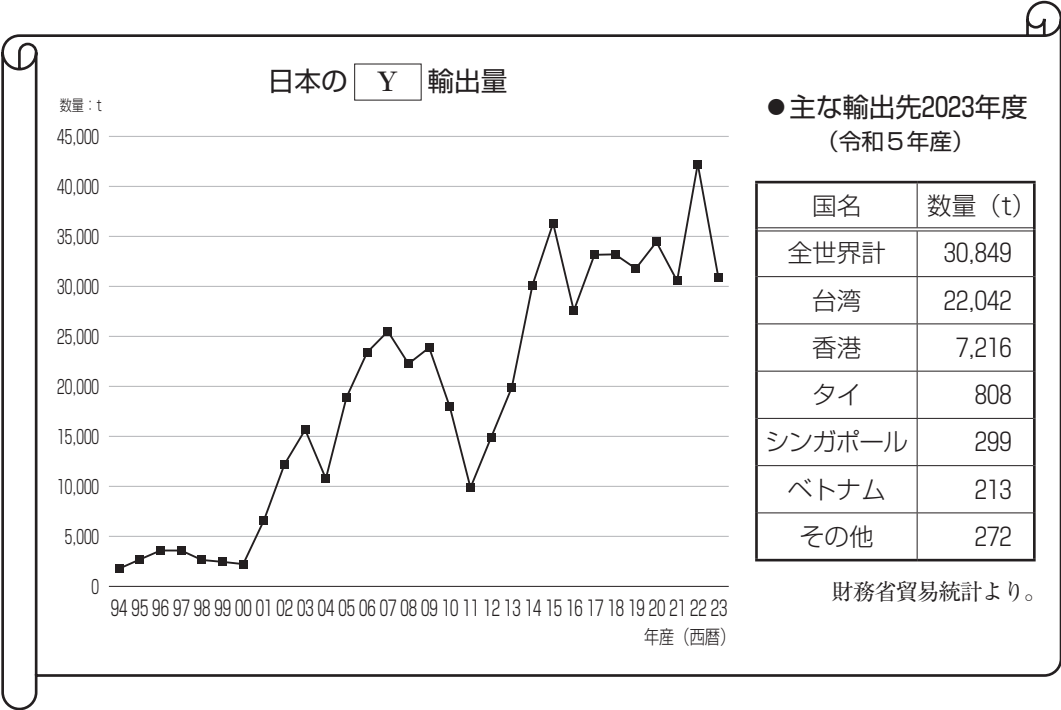
エ 今後、AI（人工知能^{ふきゆう}）が普及^{ふきゆう}することで、半導体の使用は減少^{ふきゆう}することが予想され、日本から製造企業が撤退^{てったい}している。

問3 C班はベトナムの平均年齢が31歳であるとガイドさんに教わり、日本と比べて大変「若い国」であることに興味を持ち、次のような発表資料を作成しました。これに関連して述べられた文のうち、適切でないものをあとのア～エより1つ選び、記号で答えなさい。



- ア 日本は、終戦後の1947年～1949年に生まれた人の数が多く、その子供世代もほかの世代に比べて多くなっている。
- イ ベトナムは、長年続いた戦争と経済政策の失敗による困窮から立ち直った1982年～1994年に生まれた人の数が多く、その子供世代も多くなっている。
- ウ 日本よりもベトナムの方が人口に占める就労人口（仕事に就いている人の数）の割合が高いが、今後10年でこの数値は下がっていくと考えられる。
- エ 今後20年で日本は人口の減少が進むと予測されるのに対し、ベトナムは人口増加が進むと予測できる。

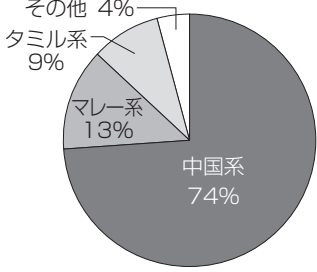
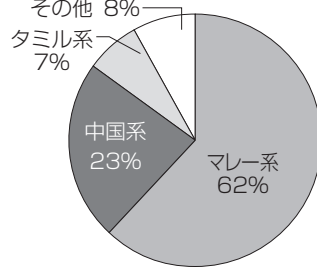
問4 D班は台湾土産の菓子^{かし}の原料が日本産だったことに興味を持ち、次のような発表資料を作成しました。 Y にあてはまるものを次のア～エより1つ選び、記号で答えなさい。



- ア パイナップル イ バナナ ウ みかん エ りんご

問5 E班はシンガポールとマレーシアが多民族国家であることに注目し、次のような発表資料を作成しました。シンガポールの公用語として適切なものを、あとのア～ウより1つ選び、記号で答えなさい。(表中の P、Q には、ア～ウのうち
のいずれかがあてはまります。) また、発表資料を参考に、そう判断した根拠を説明
しなさい。

〈シンガポールとマレーシア〉

	シンガポール	マレーシア
面 積	736km ² (淡路島とほぼ同じ)	33万km ² (本州+北海道ぐらい)
人 口	594万人	3,357万人
1人当たり国民 総所得※	66,970ドル	11,830ドル
民族構成		
公用語	P	Q

※国民の年間所得の合計を人口で割ったもの。日本は42,550ドル。



年代	できごと
1957	マラヤ連邦がイギリスから独立。
1963	シンガポール、サラワク、サバが合流し「マレーシア」成立。
1964	マレー人優遇政策を巡り、マレー系住民と中国系住民が衝突。
1965	シンガポールが分離独立。
1967	ASEAN発足。
1981	マハティールがマレーシアの首相に就任。

〈マハティール首相（マレーシア）の政策〉



日本記者クラブのウェブサイトより。1983年頃撮影。

① ルックイースト政策

日本が著しい経済発展をとげたことを手本にし、マレーシアを工業発展させようとした。日本企業を招いたり、留学生を積極的に日本に送りこんだりした。

② ブミプトラ政策

マレー系住民の優遇政策。経済的な力を持つ中国系住民よりもマレー系住民が中心となる国を目指した。

〈アジアの中心に成長したシンガポール〉

1980年代ごろから急速な経済成長をとげたシンガポールには、現在では多くの世界的企業が拠点を置いており、アジアの中心としての存在感を増している。



写真は教員撮影。

〈 の選択肢〉

ア 中国語のみ イ マレー語のみ ウ 中国語・マレー語・タミル語・英語

5

米についての次の文章を読み、あとの問いに答えなさい。

2025年（令和7年）の日本では米不足が続き、米の価格が急上昇しています。このあり様は「令和の米騒動」ともよばれており、5月には①農林水産大臣が辞任するということも起こりました。こうした事態に対して政府は備蓄米^{びちく}を放出するなどして、国民が米を安く買えるように努めています。この混乱は、前の年の2024年（令和6年）夏ごろ、日本全体で猛暑^{もうしょ}が続き、米の収穫量^{しゅうかく}が減少することが心配されるようになったことから徐々に起こっていました。

さて米の歴史を振り返ってみましょう。「米騒動」とは1918年（大正7年）に富山県の主婦が米の安売りを主張したことがきっかけとなって発生したもので、全国各地の米屋がおそわれました。その後、第二次世界大戦の最中の1942年には②「食糧管理法」という法律^{りつぽう}を制定することで、米などの食料^{きつぷ}を切符制・配給制にして国民に売り渡す量^{わた}を制限します。そうすることで政府が戦争を続ける上で兵士が食べる食料を確保できるようにしていました。その一方で戦時中や終戦直後には③「やみ市」という形で、政府の手を経ていない米が売り買いされることもありました。

日本の経済が豊かになっていくと、米の生産量が増えただけでなく米以外の食べ物もたくさん食べるようになったことから、「米離れ^{ばな}」・「米余り」という現象も起こるようになりました。そこで政府は米の生産量を減らす政策を進めるようになります。この政策が、最初にふれた「令和の米騒動」や、今から見ていく「平成の米騒動」にもつながっていきます。

1993年（平成5年）、日本で夏の気温が例年よりも低かったことから冷害が発生し、米の生産量が著しく減少しました。そこで政府は米の緊急輸入^{きんきゅうふ}に踏み切るとともに、「食糧管理法」を使うことで、米の販売^{はんばい}に制限を加えて国産米だけの販売を禁止します。国民は国産米を手に入れようと、あちこちのお店を探し回るという姿が見られました。これを「平成の米騒動」とよぶことがあります。

ちょうどそのころ、④G A T T（関税と貿易に関する一般協定^{いっぽん}） ウルグアイラウンドで取り決められた貿易の自由化という方針を日本は諸外国から要求されていました。政府は一貫^{いっかん}して米だけは輸入ゼロ^{かか}を掲げていましたが、その後も⑤米の輸入を受け入れることになります。

大正以降のおよそ100年間の日本の歴史の中でも、たくさんの出来事が米に関連して起こっています。米は日本人の主食であり、食料は生きていく上で不可欠なものですから、農業生産が安定するように工夫がみられるのも事実です。土地の所有は日本国憲法において

国民に認められている⑥財産権の一つですが、水田や畑などの農地は財産だからといって自由に売り買いすることはできません。農地を誰かに売るには⑦農業委員会の許可が必要で、農地以外の利用は簡単にはできないことになっています。しかしながら、農家が高齢化したり、農業に必要な道具が値上がりしたりして、生産はなかなか思うように安定していません。

問1 下線部①に関連して、国務大臣が辞めなければならないときを説明した文章として適切なものを、次のア～エよりすべて選び、記号で答えなさい。

- ア 国会議員の代表者から構成される裁判で、国務大臣にふさわしくないと判断されたとき。
- イ 国務大臣が国会議員でなくなったとき。
- ウ 別の人物を国務大臣にするべきと内閣総理大臣が決定したとき。
- エ 衆議院議員の総選挙後、初めての国会が召集されたとき。

問2 下線部②に関連して、食糧管理法は1995年に廃止されていますが、国会の議席が次の表のように各政党で占められているときに、法律を制定したり廃止したりできる文章として適切なものを下のア～エよりすべて選び、記号で答えなさい。ただし、両院協議会と衆議院の再議決については考えないものとします。

- ア 衆議院でも参議院でもA党以外の全ての議員が賛成したとき。
- イ 衆議院でも参議院でもA党とB党の全ての議員が賛成したとき。
- ウ 衆議院でも参議院でもA党とC党の全ての議員が賛成したとき。
- エ 衆議院でも参議院でもA党とD党の全ての議員が賛成したとき。

	衆議院（総議席は465）	参議院（総議席は248）
A党	220	101
B党	148	22
C党	38	19
D党	27	38
その他	32	68

問3 下線部③に関連して、戦争直後のやみ市では政府が認めていた価格の約132倍で米が売られていたことがありました。なぜこのように高い価格で売られていたのか、次の表を参考にして説明しなさい。

	戦争直後の日本で何が起こっていたか
米の供給について	売り出すことを供給といい、米を供給するのは農家です。兵器を生産するための工場や兵士に農家も動員されていたことから、米を供給するための労働力が不足していました。
米の需要 ^{じゅよう} について	買い求めることを需要といい、米を需要するのは国民です。戦争が終了するまで日本が支配していた台湾、朝鮮半島、満州などから日本人が戻 ^{もど} ってきたために、日本国内で生活する国民が増えていました。

問4 下線部④に関連して、GATTはその後、1995年に自由な貿易をおし進める機関に変わりました。その機関のアルファベット^{めいしやう}名称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 IMF イ TPP ウ UNESCO エ WTO

問5 下線部⑤に関連して、米を輸入することについて日本国内でどのような意見があるかを表にまとめました。表中の空らんXに適する語句を漢字2文字で答えなさい。また空らんYとZにあてはまる言葉の組み合わせ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。

<p>日本の農家</p> <p>「(X) があることで自分たちが育てた米の売れ行きが上がるのはありがたい。」</p> 	<p>日本の買い物客</p> <p>「(X) のせいでお米の値段が (Y) なるのは考えものかな。」</p> 	<p>日本の工場で働く人</p> <p>「(X) があることで外国の農家がもうからないのは、製品を外国に輸出する上では (Z) にもなる。」</p> 
---	---	--

- | | | | | | | | | | |
|---|---|----|---|----|---|---|----|---|----|
| ア | Y | 高く | Z | 有利 | イ | Y | 高く | Z | 不利 |
| ウ | Y | 安く | Z | 有利 | エ | Y | 安く | Z | 不利 |

問6 下線部⑥に関連して、財産権は経済活動の自由に分類されています。同じように経済活動の自由に分類される内容を次のア～エより2つ選び、記号で答えなさい。

ア 居住・移転の自由

イ 集会・結社・表現の自由

ウ 職業選択の自由

エ 奴隷的拘束及び苦役からの自由

問7 下線部⑦について農業委員会は、市町村に設置されていることから、住民と身近で地域の実情に応じた活動ができます。このように都道府県や市町村においてみられる、地域住民に行われている事がらの例を説明した文章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 住民からの旅券（パスポート）の申請は地域の窓口が受け付け、各都道府県が旅券を発行して住民に旅券を交付している。

イ 地域での争いごとや事件は地方裁判所が受け付け、各都道府県が採用した裁判官が住民に対して判決を下している。

ウ 都道府県や市町村に設置されている議会が、地域のための条例や予算を考えたり、首長を指名したりしている。

エ 都道府県ごとに設置されている公安委員会が、都道府県警察を運営し、住民に身近で効果的な警察活動を行えるようにしている。

(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	
-----	--

2026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	(1)	国			(2)				(3)										
問2					問3					問4					問5				
問6	→ → →																※		

2

問1					問2					問3				
問4	→ → →				問5					問6				
問7														
問8													※	

3

問1																					
問2					問3	(1)					(2)	東京都					沖縄県				
問4					問5					問6											
																※					

4

問1	(1)				(2)				問2	(1)	の			(2)			
問3					問4												
問5	公用語				根拠												

5

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