

令和7年度中学生チャレンジテスト

第2学年 社会

注 意

- 1 テスト問題は、1 ページから 32 ページまであります。先生の合図があるまで、問題冊子を開かないでください。
- 2 社会の問題 4、5 は選択問題です。^{せんたく}**4A****5A** または **4B****5B** の中から先生に指示された問題に解答してください。**4A****5A** は 23 ページから 26 ページまで、**4B****5B** は 29 ページから 32 ページまでです。
- 3 解答はすべて解答用紙⑤（社会）に記入してください。
- 4 解答は、HB または B の黒鉛筆^{えんぴつ}（シャープペンシルも可）を使い、濃く、はっきりと書いてください。また、消すときは消しゴムできれいに消してください。
- 5 解答を選択肢^{せんたくし}から選ぶ問題は、解答用紙のマーク欄^{らん}を黒く塗りつぶしてください。
- 6 解答を記述する問題は、指示された解答欄に記入してください。
また、解答欄からはみ出さないように書いてください。
- 7 解答用紙は、オモテ、ウラがあります。
- 8 解答用紙の〔生徒記入欄〕に、組、出席番号を記入し、マーク欄を黒く塗りつぶしてください。
- 9 テスト実施時間^{じっし}は、45 分です。

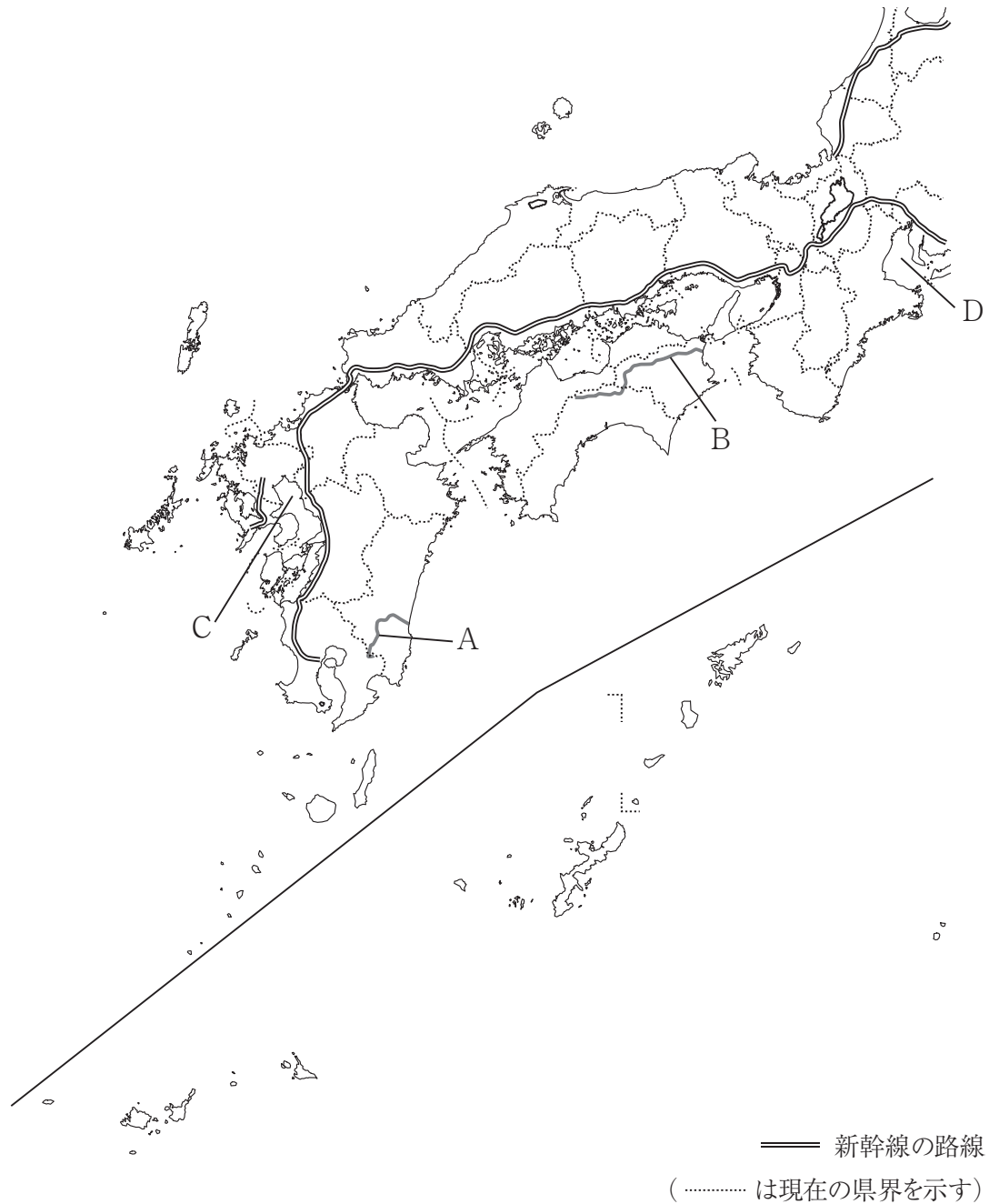


問題は、次のページから始まります。

1 ゆたかさんのクラスでは、西日本の自然や人々の生活について調べました。次の問いに答えなさい。

(1) 図1は、ゆたかさんが調べた場所などを示した地図です。あとの問いに答えなさい。

図1



- ① ゆたかさんは、県庁所在地の市では、市内を大きな川が流れていたり、市が海に面していたりすることが多いことに気づきました。図 1 中の A、B の川はいずれも県庁所在地の市を流れており、C、D の海はいずれも県庁所在地の市が面しています。次のア～エのうち、吉野川に当たるものと有明海に当たるものの組み合わせとして最も適しているものを 1 つ選びなさい。

ア 吉野川－A 有明海－C イ 吉野川－A 有明海－D
 ウ 吉野川－B 有明海－C エ 吉野川－B 有明海－D

- ② 次のア～エのうち、図 1 中の新幹線の路線が通っている県を 1 つ選びなさい。

ア 大分県 イ 山口県 ウ 宮崎県 エ 島根県

- ③ ゆたかさんは、西日本にある県について学んだことを整理しました。次の E～G は、鹿児島県、広島県、奈良県のいずれかについて書かれたものです。あとのア～カのうち、E～G と県の組み合わせとして最も適しているものを 1 つ選びなさい。

E	F	G
<p>県内に 2 つある世界遺産のうち 1 つは原爆ドームであり、原子爆弾の被害を今に伝え平和への願いを発信する場となっている。周辺は平和記念公園として整備され、毎年平和記念式典が行われている。</p>	<p>海に面していない県で、北部には盆地、南部には険しい山地がある。山地では古くから杉やひのきの植林と伐採が行われるなど、豊かな森林資源に恵まれている。なかでも吉野杉は有名である。</p>	<p>桜島など現在も活動している火山がある。また、火山の噴出物が積もってできたシラスの台地が広がっている。南部には島がつらなり、屋久島は世界遺産に登録されている。</p>

ア E 鹿児島県 F 広島県 G 奈良県
 イ E 鹿児島県 F 奈良県 G 広島県
 ウ E 広島県 F 鹿児島県 G 奈良県
 エ E 広島県 F 奈良県 G 鹿児島県
 オ E 奈良県 F 鹿児島県 G 広島県
 カ E 奈良県 F 広島県 G 鹿児島県

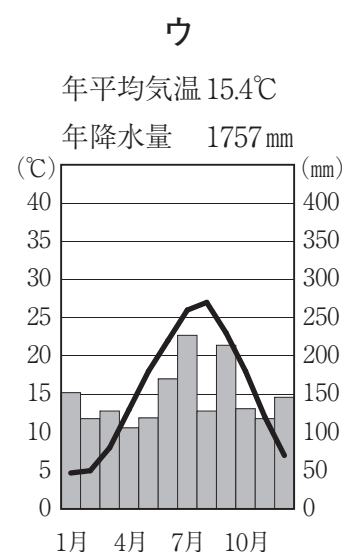
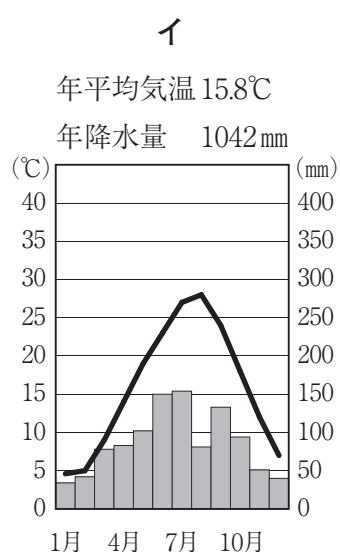
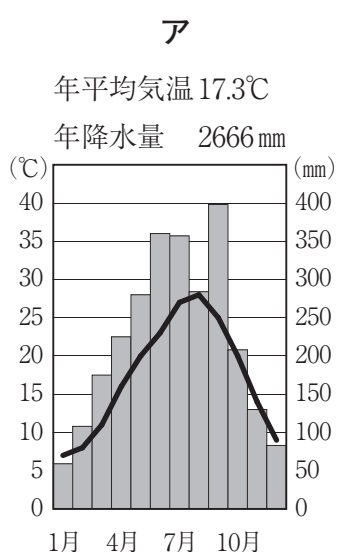
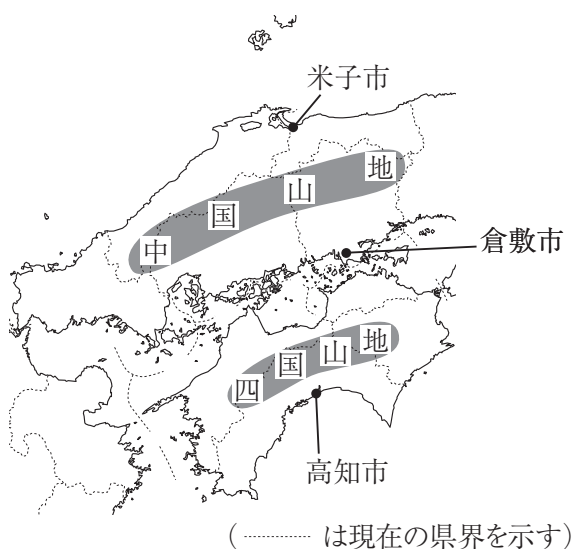
- (2) まみさんは、中国・四国地方の気候について調べるためにいくつかの都市の雨温図を作成しました。あとのア～ウは、図2中の^{よなご}米子市、^{くらしき}倉敷市、^{とくちょう}高知市のいずれかの雨温図です。倉敷市の雨温図に当たるものをア～ウから1つ選びなさい。また、そのように判断した理由を、次の条件に従って書きなさい。

条件1 図2から読み取れる、倉敷市の気候に^{えいきょう}影響を与える^{あた}地形的^{とくちょう}特徴にふれること。

条件2 季節風の語を使うこと。

条件3 「倉敷市は、」に続けて、70字以内で書くこと。

図2



(気象庁の資料により作成)

問題は、次のページに続きます。

- (3) さとさんは、本州四国連絡橋^{れんらくきょう}に関するについて調べました。【メモ】は、さとさんが調べたことをまとめたものです。あとの問いに答えなさい。

【メモ】

- ・ 本州四国連絡橋は、本州と四国を結ぶ3つのルートからなる。1988年に開通した道路と鉄道が通る（ ㉑ ）、1998年に開通した近畿^{きんき}地方と四国地方を結ぶ（ ㉒ ）、1999年に開通した最も西側のルートに当たる（ ㉓ ）である。
- ・ 本州四国連絡橋の開通により、本州と四国の間の移動が便利になり、四国地方では人やものの行き来が盛ん^{さか}になった。一方で、課題がみられる地域もあり、⑤ 商業など地域の活性化のために、⑥ 特色を生かした取り組みがこれからも求められている。

- ① 【メモ】中の（ ㉑ ）～（ ㉓ ）に入る語の組み合わせとして最も適しているものを、次のア～カから1つ選びなさい。

- | | | |
|--|--|---|
| ア ㉑ 尾道 ^{おのみち} －今治 ^{いまばり} ルート | ㉒ 神戸 ^{こうべ} －鳴門 ^{なると} ルート | ㉓ 児島 ^{こじま} －坂出 ^{さかいで} ルート |
| イ ㉑ 尾道－今治ルート | ㉒ 児島－坂出ルート | ㉓ 神戸－鳴門ルート |
| ウ ㉑ 神戸－鳴門ルート | ㉒ 尾道－今治ルート | ㉓ 児島－坂出ルート |
| エ ㉑ 神戸－鳴門ルート | ㉒ 児島－坂出ルート | ㉓ 尾道－今治ルート |
| オ ㉑ 児島－坂出ルート | ㉒ 尾道－今治ルート | ㉓ 神戸－鳴門ルート |
| カ ㉑ 児島－坂出ルート | ㉒ 神戸－鳴門ルート | ㉓ 尾道－今治ルート |

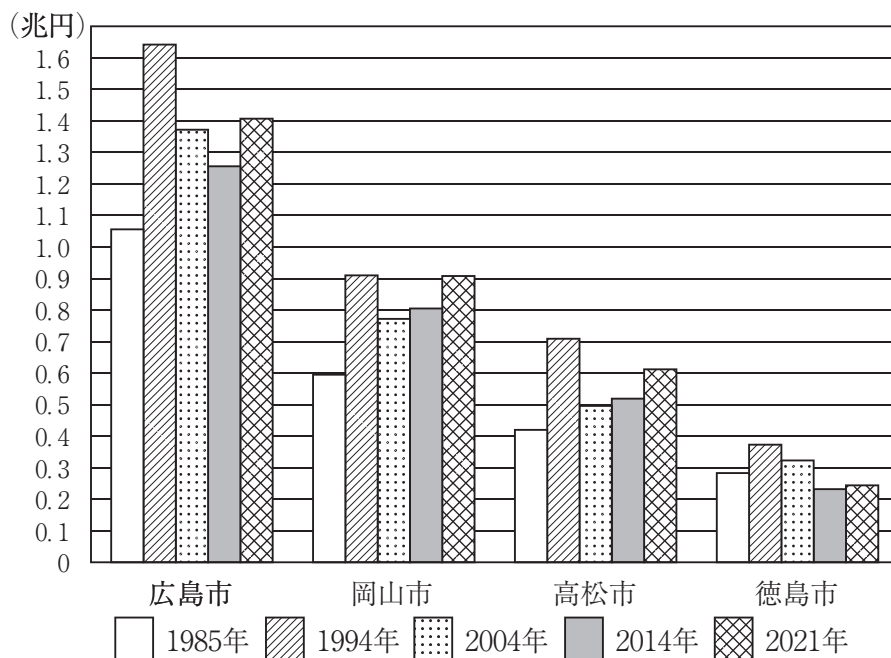
- ② 【メモ】中の下線部⑤に関して、さとさんは、中国・四国地方の商業に興味をもち、1985年、1994年、2004年、2014年、2021年の5つの年（以下、調べた年とする）について、全国と、中国・四国地方にある広島市、岡山市、高松市^{たかまつ}、徳島市（以下、4市とする）の小売業の年間販売額^{はんばい}を調べました。表1は、全国における小売業の年間販売額の推移を示したものです。図3は、4市における小売業の年間販売額の推移を示したものです。あとのア～エのうち、表1と図3から読み取れる内容として誤っているものを1つ選びなさい。

表 1 全国における小売業の年間販売額の推移

調べた年	1985 年	1994 年	2004 年	2014 年	2021 年
年間販売額	101.7 兆円	143.3 兆円	133.3 兆円	122.2 兆円	133.3 兆円

(経済産業省の資料により作成)

図 3 4 市における小売業の年間販売額の推移



(経済産業省の資料により作成)

- ア 全国と広島市のいずれにおいても、調べた年のうち、年間販売額が最も大きい年は 1994 年である。
- イ いずれの調べた年においても、4 市を年間販売額が大きい順に並べると、同じ順序になる。
- ウ いずれの調べた年においても、岡山市の年間販売額は、同じ年の高松市の年間販売額の 1.5 倍以上である。
- エ 1985 年と他の調べた年とを比べると、全国と 4 市それぞれの年間販売額のうち、1985 年よりも少ない年があるのは徳島市だけである。

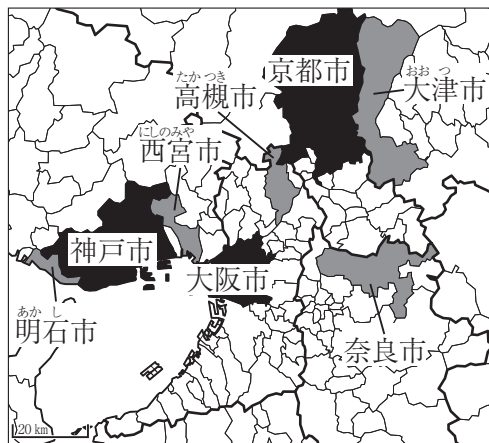
- ③ 【メモ】 中の下線部㉔について、次の文章中の (㉔) に入る適切な語をカタカナ 4 字で書きなさい。

それぞれの地域の資源を活用した特産品などを (㉔) 化することは、地域の魅力を広く伝え、地域を活性化しようという取り組みの 1 つである。例えば徳島県産の*阿波尾鶏はこのような地域 (㉔) の例の 1 つである。

*阿波尾鶏：徳島県の伝統芸能である阿波踊りにちなんで名付けられた食用の鶏のこと。

- (4) せつさんは、京阪神大都市圏（大阪大都市圏）の人の移動に興味をもち、近畿地方にあるいくつかの市における他市への通勤や通学による人の移動について調べました。図4は、せつさんが調べた市の場所を示した地図です。表2は、図4に示された市における、住んでいる市から他市へ通勤・通学により移動した人数を表したもので、H～Jは、大阪市、京都市、神戸市のいずれかに当たります。あとのア～カのうち、表2中のH～Jに当たるものの組み合わせとして最も適しているものを1つ選びなさい。

図4



(—— は現在の市町村界を示す)
(—— は現在の県界を示す)
(国土地理院地図により作成)

表2 住んでいる市から他市へ通勤・通学により移動した人数

		通勤・通学先の市							
		H	I	J	明石市	大津市	高槻市	奈良市	西宮市
住 ん で い る 市	H	—	49,790	2,972	19,420	185	794	246	18,868
	I	12,142	—	10,691	411	683	4,574	3,185	6,514
	J	1,506	25,465	—	47	7,331	2,702	1,207	637
	明石市	39,037	6,231	335	—	29	84	23	1,535
	大津市	380	6,242	27,902	6	—	593	183	105
	高槻市	1,751	29,226	10,491	64	799	—	183	761
	奈良市	617	25,052	4,760	10	221	196	—	398
	西宮市	28,884	49,307	2,308	740	126	734	294	—

(2020年国勢調査により作成)

ア H 大阪市 I 京都市 J 神戸市
イ H 大阪市 I 神戸市 J 京都市
ウ H 京都市 I 大阪市 J 神戸市
エ H 京都市 I 神戸市 J 大阪市
オ H 神戸市 I 大阪市 J 京都市
カ H 神戸市 I 京都市 J 大阪市

問題は、次のページに続きます。

2 はやとさんのクラスでは、日本の産業に関することについて学び、それをもとに班ごとにテーマを決めて調べることになりました。次の問いに答えなさい。

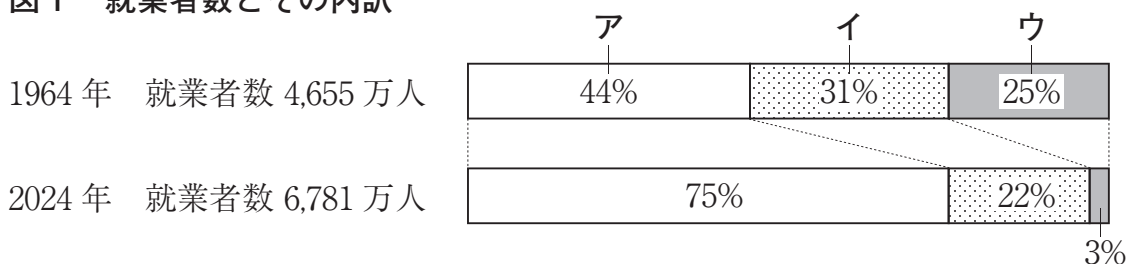
(1) はやとさんの班は、産業が第1次産業、第2次産業、第3次産業の3つに分類されることに興味をもちました。次の問いに答えなさい。

① 日本において、第3次産業に分類されるものとして誤っているものを、次のア～エから1つ選びなさい。

ア 医療^{いりょう} イ 運輸業 ウ 教育 エ 建設業

② 図1は、日本の1964年と2024年の就業者数とその内訳を示したものであり、ア～ウは、第1次産業、第2次産業、第3次産業のいずれかに当たります。第3次産業に当たるものを、図1中のア～ウから1つ選びなさい。

図1 就業者数とその内訳



(総務省の資料により作成)

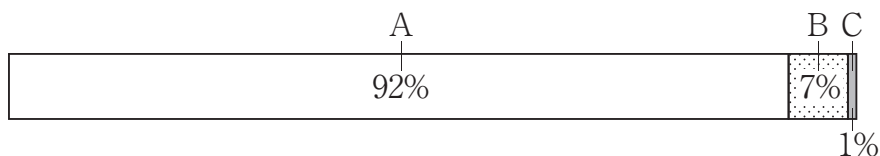
(2) かいさんとそらさんの班は、国内の貨物輸送に興味をもちました。【会話文】は、国内の貨物輸送について2人が話し合ったものです。【会話文】中の図2と図3中のA～Cは、自動車、船舶^{せんぱく}、鉄道^{てつどう}のいずれかに当たり、それぞれ同じ輸送手段を示しています。あとの問いに答えなさい。

【会話文】

かいさん：国内の貨物輸送は主に、自動車、船舶、鉄道が担^{にな}っているけど、それぞれの占める割合は、運んだ貨物の重さで貨物輸送量を集計すると図2のようになっているよ。

図2 運んだ貨物の重さで集計した貨物輸送量の輸送手段別の内訳 (2020年)

※ここでは、(貨物輸送量) = (運んだ貨物の重さ)



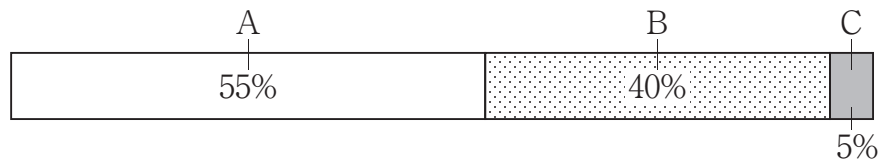
(国土交通省の資料により作成)

そらさん：なるほど。輸送手段のうち、Aが大部分を占めていることがわかるね。でも運んだ貨物の重さだけで考えていいのかな。

かいさん：運んだ貨物の重さと貨物を運んだ距離^{きょり}で貨物輸送量を集計した図3のような資料もあるよ。

図3 運んだ貨物の重さと貨物を運んだ距離で集計した 貨物輸送量の輸送手段別の内訳（2020 年）

※ここでは、(貨物輸送量) = (運んだ貨物の重さ) × (貨物を運んだ距離)



（国土交通省の資料により作成）

そらさん：図2、図3いずれのグラフにおいても割合が最も大きいAは、国内の貨物輸送を最も多く担っている①〔 ア 自動車 イ 船舶 ウ 鉄道 〕だね。でも、Aの割合は、図2と比べると図3ではずいぶん小さいね。

かいさん：そうなんだよ。図2と比べて図3では、貨物を運んだ距離が長い輸送手段の割合が大きく、貨物を運んだ距離が短い輸送手段の割合が小さいんだ。

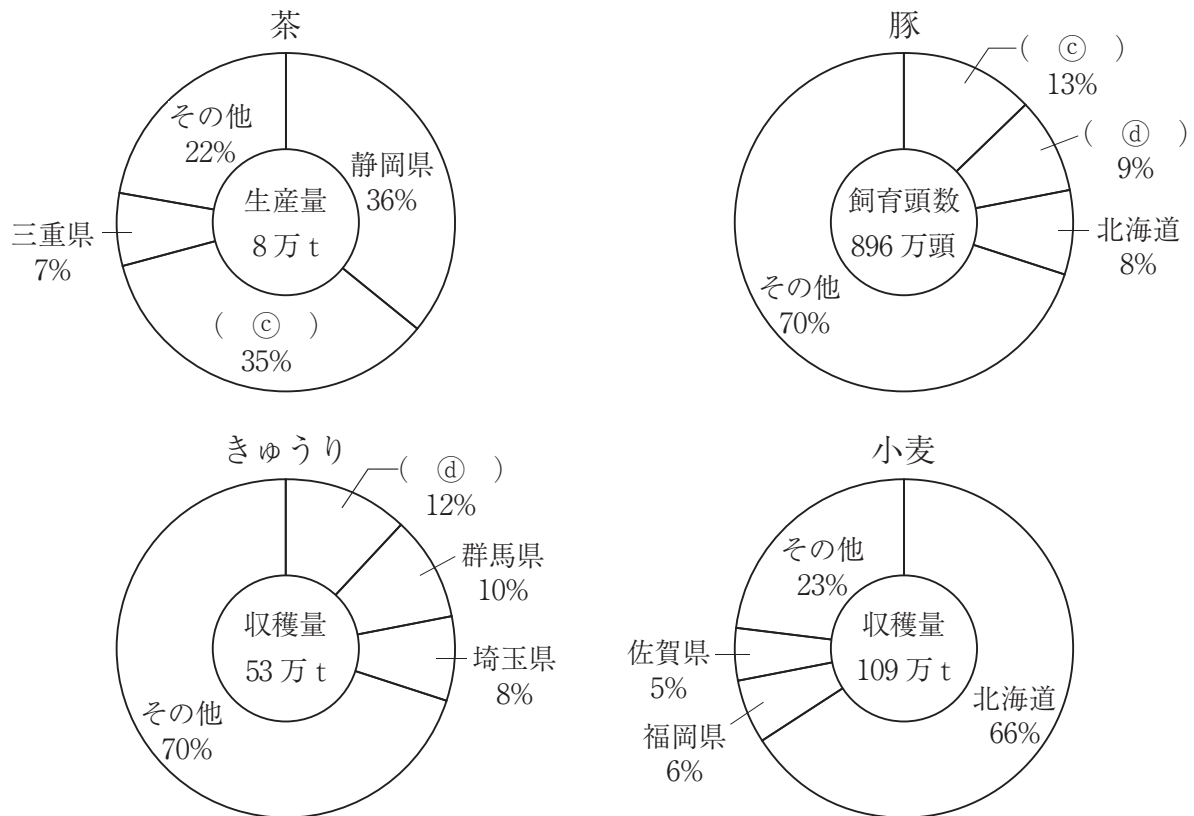
そらさん：ということは、B、Cと比べてAは、②〔 エ 長い距離 オ 短い距離 〕を運ぶことが多い輸送手段だということだね。

かいさん：貨物の重さだけでなく運ぶ距離も合わせて考えると、輸送手段の特徴^{とくちょう}がさらにわかるね。

問い 【会話文】中の①〔 〕、②〔 〕から適しているものを、それぞれ1つずつ選びなさい。

- (3) ひとしさんの班は、九州地方の農業をテーマとして、九州地方で多く生産される農産物と飼育頭数が多い畜産物について調べました。図4は、2023年における茶の生産量、豚の飼育頭数、きゅうりの収穫量、小麦の収穫量の多い全国上位3道県を示したものです。あとの問いに答えなさい。

図4 茶の生産量、豚の飼育頭数、きゅうりの収穫量、小麦の収穫量の多い全国上位3道県（2023年）



（農林水産省の資料により作成）

- ① 図4中の (c)、(d) に入る県の組み合わせとして正しいものを、次のア～エから1つ選びなさい。

ア (c) 沖縄県 (d) 熊本県 イ (c) 沖縄県 (d) 宮崎県
ウ (c) 鹿児島県 (d) 熊本県 エ (c) 鹿児島県 (d) 宮崎県

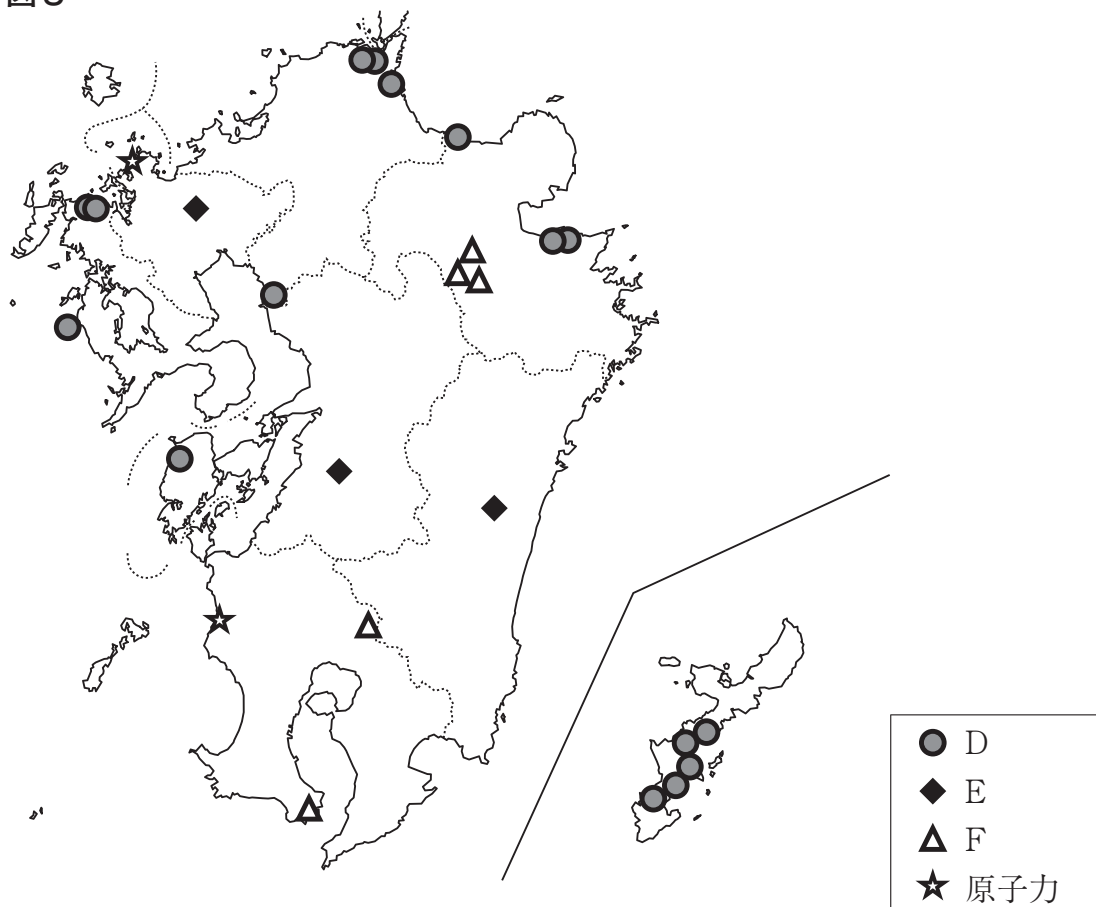
- ② 図4中の小麦の収穫量において、福岡県と佐賀県の収穫量が2位と3位になっていることに関して、次の文章中の (e) に入る適切な語を漢字3字で書きなさい。

福岡県と佐賀県にまたがる筑紫平野では、稲作が終わった後に小麦や大麦などが栽培されている。このように1年間のうちに異なる時期に同じ場所で2つの異なる作物を連続して栽培することを (e) という。

(4) げんさんの班は、九州地方の電力や工業をテーマとして調べました。次の問いに答えなさい。

- ① みずきさんは、発電の方法によって発電所の立地^{とくちよう}に特徴があることに気づきました。図5は、九州地方にある、火力発電所（10万kW以上）、水力発電所（50万kW以上）、地熱発電所（1万kW以上）、原子力発電所の場所を示したものであり、D～Fは、火力、水力、地熱のいずれかに当たります。あとのア～カのうち、図5中のD～Fに当たるものの組み合わせとして最も適しているものを1つ選びなさい。

図5

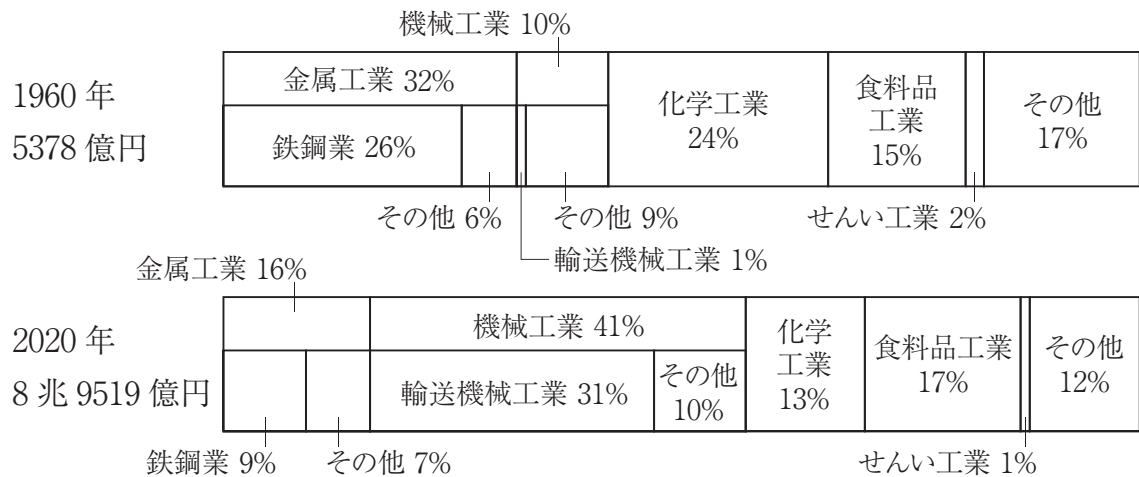


(..... は現在の県界を示す)
(経済産業省の資料により作成)

ア	D	火力	E	水力	F	地熱
イ	D	火力	E	地熱	F	水力
ウ	D	水力	E	火力	F	地熱
エ	D	水力	E	地熱	F	火力
オ	D	地熱	E	火力	F	水力
カ	D	地熱	E	水力	F	火力

- ② げんさんは、北九州工業地域（地帯）の特徴について調べました。図6は、北九州工業地域（地帯）における1960年と2020年の製造品出荷額とその内訳をそれぞれ示したものです。あとの文章は、げんさんが図6から読み取った内容や調べた内容をまとめたものです。文章中の下線部ア～エのうち、内容が誤っているものを1つ選びなさい。

図6 北九州工業地域（地帯）における製造品出荷額とその内訳（1960年、2020年）



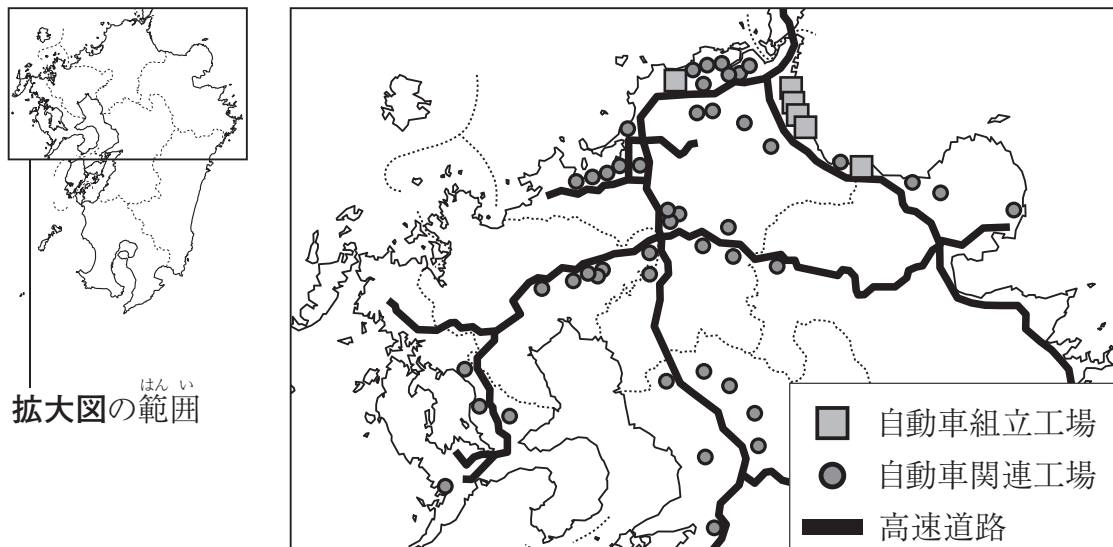
（経済産業省の資料により作成）

- ・北九州工業地域（地帯）は、1901年に造られた官営八幡製鉄所を中心に重工業が発展し、かつては四大工業地帯の1つであった。
- ・ア 北九州工業地域（地帯）の製造品出荷額について、2020年は1960年の10倍以上である。
- ・イ 北九州工業地域（地帯）の鉄鋼業の製造品出荷額について、2020年は1960年の3倍以上であるが、鉄鋼業が金属工業に占める割合は2020年は1960年より小さい。
- ・北九州工業地域（地帯）の輸送機械工業が機械工業に占める割合は2020年は1960年より大きく、ウ 2020年における輸送機械工業の製造品出荷額は3兆円以上である。
- ・北九州工業地域（地帯）は、他の工業地域（地帯）と比べて食料品工業の割合が大きい。エ 北九州工業地域（地帯）の食料品工業の製造品出荷額について、2020年は1960年よりも1兆円以上多い。

- ③ さきさんは、九州地方の自動車工業をテーマとして調べました。2023 年において九州地方で生産された自動車の輸出額は、九州地方における輸出額の 25% 以上を占めています。図 7 は、九州地方の一部の地図で、拡大図は、図 7 中の で囲んだ部分を拡大した九州地方の北部の地図に、自動車組立工場、部品などを生産する主な自動車関連工場、主な高速道路を示したものです。あとの文章は、さきさんが自動車工業と工場の立地についてまとめたものです。あとの問いに答えなさい。

図 7

拡大図



(..... は現在の県界を示す)

(九州自動車・二輪車産業振興会議の資料により作成)

自動車工業は、自動車組立工場と、部品などを生産し納入する自動車関連工場とが密接に結びついた工業である。

拡大図から読み取れるように、九州地方の北部においては、自動車組立工場は 場所に立地している。

問い 拡大図から読み取れる内容をもとに、文章中の に入ることばを、次の条件に従って書きなさい。

条件 1 自動車関連工場からの部品などの輸送方法にふれて書くこと。

条件 2 海外へ輸出する自動車の輸送方法にふれて書くこと。

条件 3 60 字以内で書くこと。

3 かなさんのクラスでは、江戸時代に関することについて調べることになりました。次の問いに答えなさい。

- (1) のぶさんとえりさんは、江戸時代の農業について調べる中で、1600年、1721年、1804年、1846年における全国の米の生産高、稲作面積、人口についての資料である表1を見つけました。【会話文】は、表1をもとに2人が話し合ったものです。あとの問いに答えなさい。

表1 1600年、1721年、1804年、1846年における全国の米の生産高、稲作面積、人口

年	米の生産高（万石）	稲作面積（万*反）	人口（万人）
1600	3,067	2,065	1,700
1721	4,880	2,927	3,129
1804	5,880	3,032	3,069
1846	6,706	3,170	3,121

* 反：田畑の広さを表す単位。

（『日本経済の歴史2 近世』により作成）

【会話文】

のぶさん：江戸時代は1603年からだから、1600年の数値は江戸時代が始まるころのものと考えることができそうだね。

えりさん：そうだね。表1から、1600年から約250年の間に、稲作面積が広がっていることがわかるよ。

のぶさん：江戸時代には、農具をはじめとした農業技術が発達して新田開発が進んだようだね。発達した農具の1つが、土地を深く耕すことができる①〔ア 備中ぐわ イ 千歯こき〕だよ。稲作面積が広がることで、百姓の生活にも変化があったんだろうね。

えりさん：そういえば、江戸時代には商品作物の生産が広がったときいたよ。

のぶさん：綿花を栽培していた地域では、干鰯などが肥料として用いられることが多かったそうだよ。

えりさん：大規模ないわし漁が、現在の関東地方にある②〔ウ 蝦夷地 エ 九十九里浜〕で行われていて、そこでとれたいわしが干鰯に加工されて綿花を栽培していた地域に売られたようだね。

のぶさん：肥料の改良も農業生産力の向上につながったんだろうね。

えりさん：表1からは、1804年は1721年と比べて（③）こともわかるよ。

のぶさん：そうだね。このころには何があったのかな。調べてみようよ。

① 【会話文】中の㉑〔 〕、㉒〔 〕から適しているものを、それぞれ1つずつ選びなさい。

② 【会話文】中の（ ㉓ ）に入ることばとして最も適しているものを、次のア～エから1つ選びなさい。

- ア 米の生産高も人口も減少している
- イ 米の生産高は減少し、人口は増加している
- ウ 米の生産高は増加し、人口は減少している
- エ 米の生産高も人口も増加している

③ 【会話文】中の下線部㉔について、次のア～エのうち、江戸時代の百姓に関することについて述べた文として最も適しているものを1つ選びなさい。

- ア 武士の人口が百姓の人口よりも多かった。
- イ 幕府は年貢^{ねんぐ}を確保するために、百姓に対して田畑などの土地を売買すること^{しょうらい}を奨励した。
- ウ 百姓は、年貢の軽減や役人の交代を求めて、百姓一揆^{いっき}を起こすことがあった。
- エ 村では、五人組と呼ばれる有力な百姓が村役人となり、自治が行われていた。

- (2) かなさんは、江戸時代に長崎で行われた貿易について調べました。【メモ1】は、かなさんが調べたことをまとめたものです。あとの問いに答えなさい。

【メモ1】

- ・江戸時代初めには、幕府の許可を受けた大名や豪商（大商人）の貿易船により、長崎や他の港から、多くの日本人が東南アジア各地に渡った。
- ・1610年ごろから、幕府により、外国との貿易が規制されていった。
- ・1641年には、平戸にあった^④オランダ商館が、長崎港に移された。これ以降、オランダと（^⑤）の2か国は長崎でのみ貿易を行うことが許可された。
- ・1770年ごろには、長崎での貿易による利益を増やすために、（^⑥）が俵物や銅の輸出を盛んにした。

- ① 次のア～エのうち、【メモ1】中の（^④）、（^⑤）に入る語の組み合わせとして最も適しているものを1つ選びなさい。

- | | | |
|---|--------|--------|
| ア | ④ 中国 | ⑤ 徳川綱吉 |
| イ | ④ 中国 | ⑤ 田沼意次 |
| ウ | ④ スペイン | ⑤ 徳川綱吉 |
| エ | ④ スペイン | ⑤ 田沼意次 |

- ② 次のX～Zは、【メモ1】中の下線部④に関するできごとについて述べた文です。X～Z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りますか。あとのア～カから正しいものを1つ選びなさい。

X 領主による厳しい弾圧に対抗して、島原・天草一揆が起こった。

Y 幕府により、ポルトガル船の日本への来航が禁止された。

Z 幕府により、日本人の海外渡航が禁止された。

- | | |
|---|-----------|
| ア | X → Y → Z |
| イ | X → Z → Y |
| ウ | Y → X → Z |
| エ | Y → Z → X |
| オ | Z → X → Y |
| カ | Z → Y → X |

- ③ 【メモ1】中の下線部⑤に関して、オランダ商館が移された島であり、長崎港に造られた人工の島は何と呼ばれていますか。漢字2字で書きなさい。

- (3) たけるさんは、江戸幕府の支配体制について調べました。【メモ2】は、たけるさんが調べたことをまとめたものです。あとの問いに答えなさい。

【メモ2】

- ・ 将軍から1万石以上の領地を与えられた武士を大名といい、大名は親藩、譜代大名、外様大名に分けられた。領地が1万石未満の将軍直属の家臣のうち、将軍に直接会える者は（ f ）と呼ばれた。
- ・ 幕府の政治は（ g ）が行い、若年寄が補佐した。また、臨時の職として（ g ）の上に（ h ）が置かれることがあった。
- ・ 幕府は、大名の築城や結婚などを規制した（ i ）を定めた。

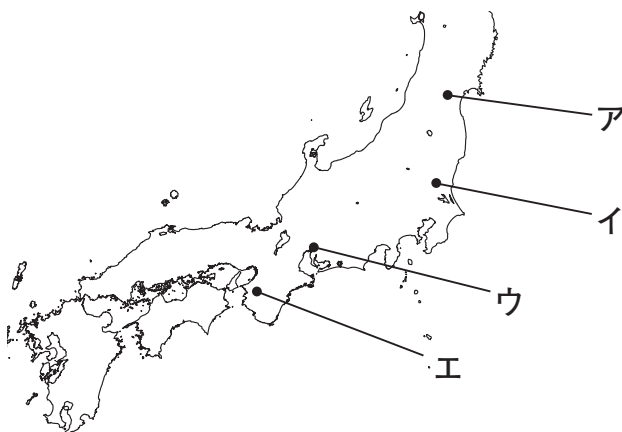
- ① 次のア～エのうち、【メモ2】中の（ f ）～（ h ）に入る語の組み合わせとして最も適しているものを1つ選びなさい。

- | | | | |
|---|-----------|----------|----------|
| ア | （ f ） 旗本 | （ g ） 老中 | （ h ） 大老 |
| イ | （ f ） 旗本 | （ g ） 大老 | （ h ） 老中 |
| ウ | （ f ） 御家人 | （ g ） 老中 | （ h ） 大老 |
| エ | （ f ） 御家人 | （ g ） 大老 | （ h ） 老中 |

- ② 【メモ2】中の（ i ）に入る法の名前を漢字5字で書きなさい。

- ③ 【メモ2】中の下線部②に関して、図中のア～エのうち、御三家の1つである紀伊徳川家の領地であった場所として最も適しているものを1つ選びなさい。

図



- (4) かずさんは、江戸時代の元禄文化と化政文化について調べました。表2は、かずさんが調べたことをもとにつくったものです。あとの問いに答えなさい。

表2

	元禄文化	化政文化 ^㉔
最盛期 ^{さいせい き}	17 世紀末から 18 世紀初めごろ	19 世紀初めごろ
中心地	大阪や京都	江戸
時代背景	社会が安定し、都市が繁栄して町人が経済力を持つようになった。	江戸が経済の中心となり、江戸の庶民も娯楽を楽しむようになった。
文学	・町人の生活を描いた浮世草子 ^㉕ と呼ばれる小説が書かれた。 ・町人社会を題材とした人形浄瑠璃が人気となった。	・旅のようすを描いた小説が書かれた。 ・社会を風刺する川柳や狂歌などがつくられた。
美術	町人の風俗などを描いた浮世絵が発達した。	多色刷りの浮世絵が人気となった。

- ① 表2中の下線部㉔が栄えた時期には、蘭学や国学などの学問が発達しました。江戸時代の学問に関することについて述べた次のPとQの文を読み、その正誤の正しい組み合わせを、あとのア～エから1つ選びなさい。

P 8代将軍徳川吉宗によりヨーロッパの書物の輸入が緩和されたことが、蘭学^{かんがく}の発達に影響を与えた。

Q 『古事記』を研究して『古事記伝』を著した杉田玄白は、国学を大成した。

- ア Pは正しい Qは正しい
イ Pは正しい Qは誤っている
ウ Pは誤っている Qは正しい
エ Pは誤っている Qは誤っている

- ② 表2中の下線部㉕について、次のア～エのうち、元禄文化を代表する人物の1人で、浮世草子の作者として最も適しているものを1つ選びなさい。

- ア 小林一茶^{こばやしいつさ} イ 井原西鶴^{いはらさいかく} ウ 十返舎一九^{じっぺんしゃいつく} エ 伊能忠敬^{いのうただたか}

- ③ 表2中の下線部㉔について、次のア～エのうち、化政文化が栄えた時期の浮世絵に関することについて述べた文として最も適しているものを1つ選びなさい。

- ア うたがわひろしげ 歌川広重が風景画を描いた。
イ ひしかわものぶ 菱川師宣が美人画を描いた。
ウ お がたこうりん 尾形光琳が風景画を描いた。
エ たわら や そうたつ 俵屋宗達が美人画を描いた。

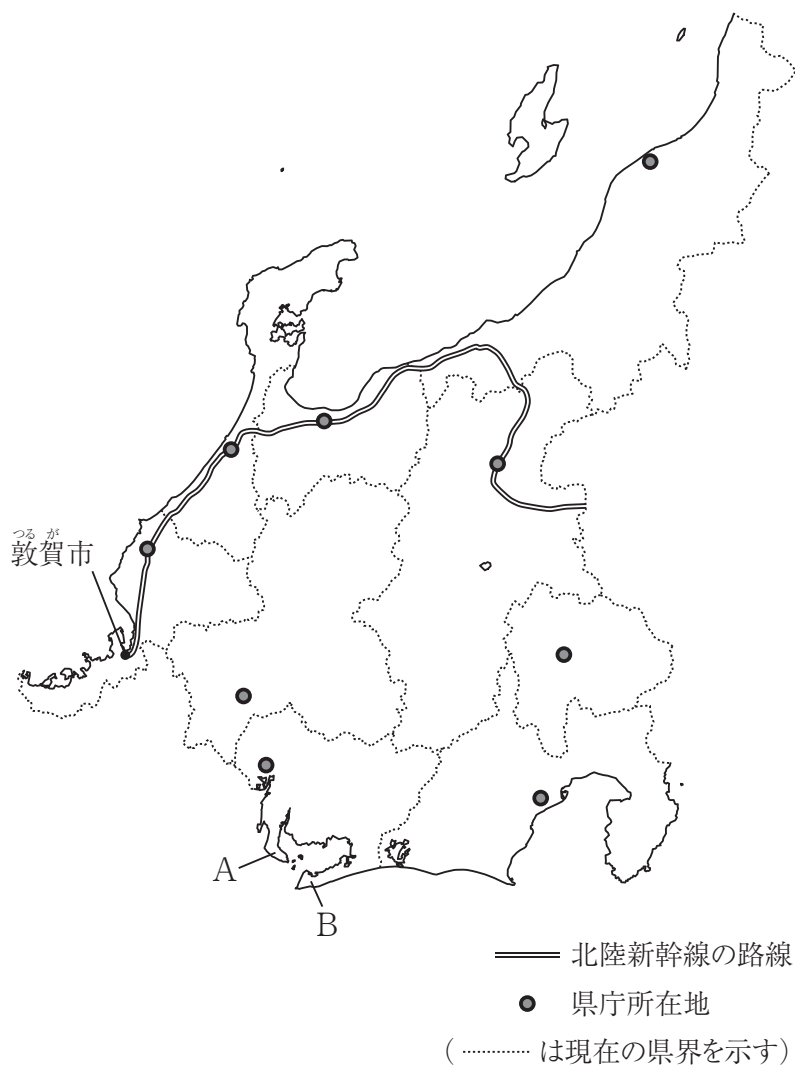
次のページ（23 ページ）からは^{せんたく}選択問題となります。

A 問題を選択した学校の生徒は、23 ページ～ 26 ページにある **4 A** **5 A** を解答してください。

B 問題を選択した学校の生徒は、29 ページ～ 32 ページにある **4 B** **5 B** を解答してください。

4A ともさんは、中部地方について調べました。図1は、ともさんが中部地方の地図に北陸新幹線の路線などを書き込んだものです。あとの問いに答えなさい。

図1



- (1) 図1中の北陸新幹線の路線について、北陸新幹線は東京駅と福井県の敦賀駅を結ぶ路線です。中部地方において、北陸新幹線は敦賀駅を出発し、【通る順番】で示した4つの県庁所在地を順に通ります。【通る順番】中の(X)、(Y)に入る県庁所在地の正しい組み合わせを、あとのア～エから1つ選びなさい。

【通る順番】

福井市 → (X) → (Y) → 長野市

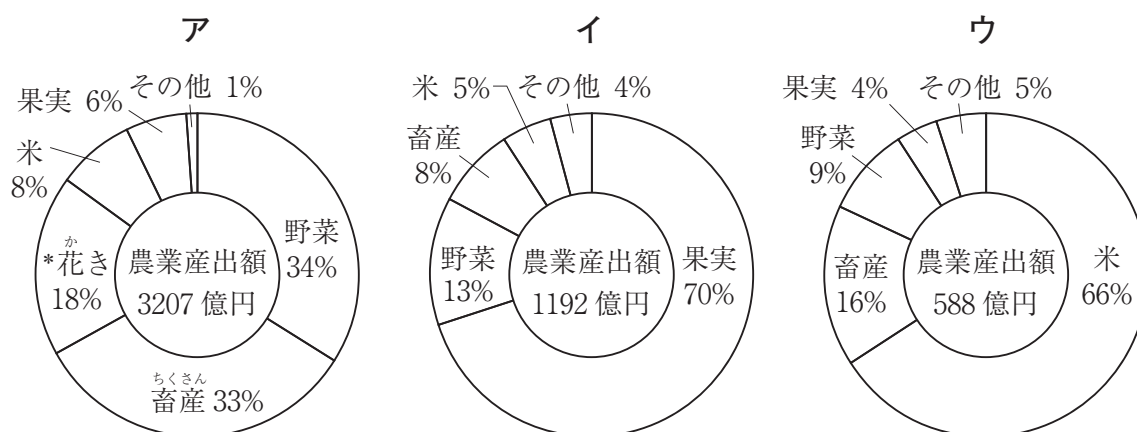
- | | | | | | |
|---|---------|---------|---|---------|---------|
| ア | X - 金沢市 | Y - 新潟市 | イ | X - 金沢市 | Y - 富山市 |
| ウ | X - 富山市 | Y - 金沢市 | エ | X - 富山市 | Y - 新潟市 |

- (2) 図1中のA、Bの半島名の組み合わせとして正しいものを、次のア～エから1つ選びなさい。

ア A ^{あつみ}渥美半島 B ^{ちた}知多半島 イ A 渥美半島 B ^{いず}伊豆半島
ウ A 知多半島 B 伊豆半島 エ A 知多半島 B 渥美半島

- (3) ともさんは、中部地方の農業の特徴を調べました。図2は、2023年における愛知県、富山県、山梨県の農業産出額とその内訳を示しており、ア～ウは、愛知県、富山県、山梨県のいずれかに当たります。富山県に当たるものを、図2中のア～ウから1つ選びなさい。

図2 愛知県、富山県、山梨県の農業産出額とその内訳（2023年）



*花き：花などの観賞用の植物のこと。

(農林水産省の資料により作成)

- (4) ともさんは、中部地方の^{とうかい}東海、^{ちゅうおうこうち}中央高地、^ち北陸の3つの地域の工業の特徴について調べました。次の文章は、ともさんが調べた内容をまとめたものです。文章中の①〔 〕～③〔 〕から適しているものを、それぞれ1つずつ選びなさい。

- ・東海工業地域では、^{ふじさん}富士山のふもとのわき水を利用して①〔 **ア** 製紙 **イ** 製鉄 〕を行う工業や、^{はままつ}浜松市周辺でのオートバイや楽器の製造などの工業が盛んである。
- ・中央高地の^{すわこ}諏訪湖周辺では、第二次世界大戦中に大都市から移転してきた工場の技術を受け継ぎ、戦後は②〔 **ウ** 精密機械工業 **エ** せんい工業 〕が盛んである。
- ・北陸の富山県では、^{くろべがわ}黒部川などの豊富な水と水力発電による電力を利用して、③〔 **オ** アルミニウム **カ** 鉄 〕を加工する工業が盛んである。

5A れんさんは、11 世紀から 16 世紀までのキリスト教に関することについて学習したことを [A] ～ [D] のカードに書き出し整理しました。あとの問いに答えなさい。

[A]

鹿児島に上陸したフランシスコ＝ザビエルが、平戸や山口などでキリスト教の^あ布教を行った。

[B]

聖地エルサレムを奪^{うば}い返すために、ローマ教皇が第 1 回の十字軍の派^は遣^{けん}を呼びかけた。

[C]

免罪符^{めんざいふ}の販売^{はんばい}を認めたローマ教皇を批判したルターが、ドイツで宗教改革を始めた。

[D]

キリスト教が全国統一の妨^{さまた}げになると考えた^{とよとみひでよし}豊臣秀吉^いは、宣教師の国外追放を命じた。

- (1) 次の文章は、[A] のカード中の下線部^あに関することについて述べたものです。文章中の (①) に入る適切な語をカタカナ 5 字で書きなさい。

キリスト教の布教を認め、信者となった大名は (①) 大名と呼ばれた。
(①) 大名の中には、ヨーロッパへ使節を送った大名がいた。

- (2) [D] のカード中の下線部^いに関することについて、次の問いに答えなさい。

- ① 次のア～エのうち、豊臣秀吉が行ったことについて述べた文として誤っているものを 1 つ選びなさい。

ア 百姓^{ひゃくしょう}から刀や槍^{やり}などの武器を取り上げる刀狩^{かたながり}を行った。

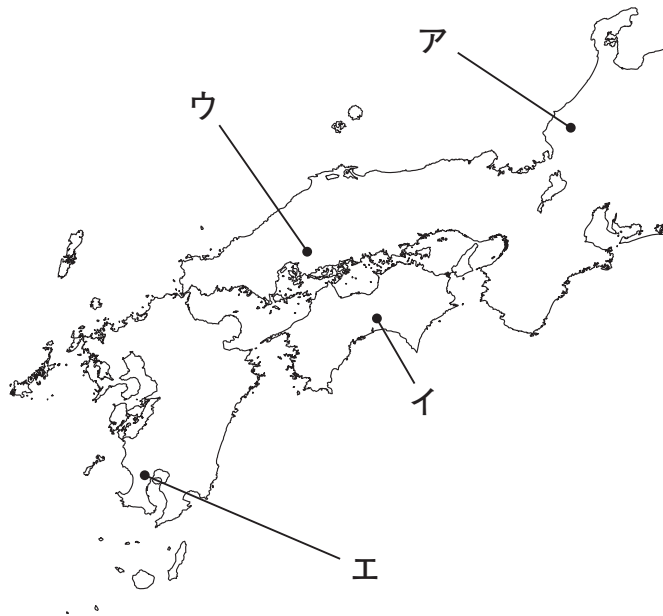
イ 地域によってばらばらだった「ます」の大きさや「ものさし」の長さを統一した。

ウ 安土^{あづち}に壮大な天守^{そうだい}を持つ城を築いて全国統一の拠点^{きょてん}とした。

エ 明^{みん}の征服^{せいふく}をめざし、朝鮮^{ちょうせん}に大軍を送った。

- ② 豊臣秀吉は、全国統一を進める中で各地の大名を滅ぼしたり服従させたりしていきました。図中のア～エのうち、豊臣秀吉に服従した大名である島津氏の領地であった場所として最も適しているものを1つ選びなさい。

図



- (3) [A] ～ [D] のカードを、カードに書かれた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りますか。次のア～カから正しいものを1つ選びなさい。

- ア [A] → [B] → [C] → [D]
イ [A] → [C] → [B] → [D]
ウ [B] → [A] → [C] → [D]
エ [B] → [C] → [A] → [D]
オ [C] → [A] → [B] → [D]
カ [C] → [B] → [A] → [D]

A問題は、これで終わりです。

次のページ（29 ページ）からはB問題となります。

B問題を^{せんたく}選択した学校の生徒は、29 ページ～ 32 ページにある **4 B** **5 B** を解答してください。

4B のぼるさんは、日本列島の地形の特徴^{とくちょう}に関することについて調べました。図は、日本列島の主な山地・山脈などの地形を示したものです。【メモ】は、日本列島の地形に関することについて、のぼるさんがまとめたものです。あとの問いに答えなさい。

図



【メモ】

- ・日本列島は弓のような形で島がつらなり、山地が多い地形である。本州の中央部には日本アルプスがある。東日本では図中にAで示された（㉓）山脈のように南北方向にのびる山脈・山地が並び、西日本では東西方向にのびる山脈・山地が並んでいる。
- ・日本アルプス周辺^{ちゅうおうこうち}の中央高地に源流がある川は、日本海にそそぐ川と、太平洋^あにそそぐ川とに分けられる。
- ・日本列島の太平洋側の海底には、図中にBで示された（㉔）と呼ばれる^{みぞ}溝のような地形があり、これは地球表面をおおうプレートの境目の一部である。プレートの動きにより、日本列島において大きな地震^{じしん}が周期的に起きている。

- ・日本列島の形に沿って気候も特徴づけられており、南北に長い日本列島に沿って中央部に山脈・山地がつらなっていることなどから、本州では、日本海側の気候、太平洋側の気候と、㉖ 内陸性の気候、瀬戸内^{せとうち}の気候に区分される。

※内陸性の気候は、内陸の気候および中央高地の気候と同じものと考えてよいものとする。

- (1) 次のア～エのうち、【メモ】中の (㉔) に入る語として最も適しているものを1つ選びなさい。

ア ^{あかいし}赤石 イ ^{えちご}越後 ウ ^{おうう}奥羽 エ ^{ひだか}日高

- (2) 次のア～ウのうち、【メモ】中の (㉕) に入る語として最も適しているものを1つ選びなさい。

ア ^{いず}伊豆・^{おがさわらかいこう}小笠原海溝 イ ^{なんかい}南海トラフ ウ 日本海溝

- (3) 【メモ】中の下線部㉗の代表的なものとして木曾川^{きそがわ}と信濃川^{しなのがわ}があります。次のア～エのうち、太平洋にそそぐ川と、その川が流れる平野の組み合わせとして最も適しているものを1つ選びなさい。

ア 川－木曾川 平野－^{のうび}濃尾平野 イ 川－木曾川 平野－越後平野
ウ 川－信濃川 平野－濃尾平野 エ 川－信濃川 平野－越後平野

- (4) 【メモ】中の下線部㉘について、次のア～エのうち、日本海側の気候、太平洋側の気候と比べたときの内陸性の気候の特徴として最も適しているものを1つ選びなさい。ただし、内陸性の気候は、内陸の気候および中央高地の気候と同じものと考えてよいものとします。

- ア 夏の気温が高く、年間の降水量が比較的多い。昼と夜、夏と冬の気温差が小さい。
イ 冬の気温が低く、年間の降水量が比較的多い。昼と夜、夏と冬の気温差が大きい。
ウ 夏の気温が高く、年間の降水量が比較的少ない。昼と夜、夏と冬の気温差が小さい。
エ 冬の気温が低く、年間の降水量が比較的少ない。昼と夜、夏と冬の気温差が大きい。

5B としゆきさんは、17 世紀から 19 世紀までのイギリスとアメリカに関することについて学習したことを [A] ～ [D] のカードに書き出し整理しました。あとの問いに答えなさい。

[A]

植民地に移住した人々が、本国から一方的に課税されることに反発して、ワシントンを総司令官として戦い、独立宣言を發表した。

[B]

ピューリタン革命において、(㉑) に率いられた議会側が勝利し、(㉑) が政權を握った。

[C]

^{めい よ}
⑥ 名譽革命が起こり、国王が追放され、新しい国王がオランダから^{むか}迎えられた。

[D]

ペリーが4隻の^{せき ぐんかん}軍艦を率いて日本の^{うら が}
⑦ 浦賀に來航し、日本に開国を要求した。

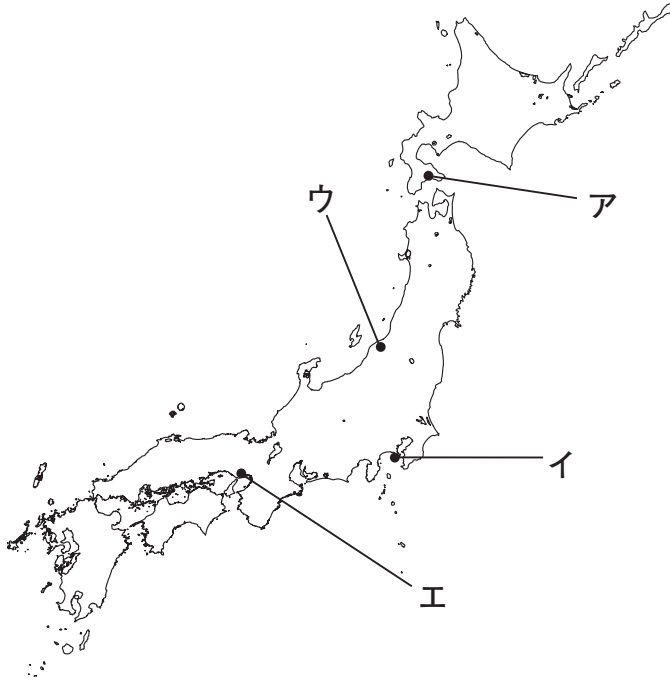
- (1) [B] のカード中の (㉑) に入る人名を書きなさい。
- (2) 次の文は、[C] のカード中の下線部⑥に関することについて述べたものです。あとのア～エのうち、文中の (㉑) ～ (㉒) に入る語の組み合わせとして最も適しているものを1つ選びなさい。

(㉑) の同意(承認)なしに、(㉒) が法律を停止することや国民に税を課すことができないということなどを定めた (㉓) が制定された。

- | | | | |
|---|------|------|---------------|
| ア | ㉑ 議会 | ㉒ 国王 | ㉓ 権利の章典(権利章典) |
| イ | ㉑ 議会 | ㉒ 国王 | ㉓ 人権宣言 |
| ウ | ㉑ 国王 | ㉒ 議会 | ㉓ 権利の章典(権利章典) |
| エ | ㉑ 国王 | ㉒ 議会 | ㉓ 人権宣言 |

- (3) 図中のア～エのうち、[D] のカード中の下線部①の場所として最も適しているものを1つ選びなさい。

図



- (4) [A] ～ [D] のカードを、カードに書かれた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りますか。次のア～カから正しいものを1つ選びなさい。

- ア [A] → [B] → [C] → [D]
イ [A] → [C] → [B] → [D]
ウ [B] → [A] → [C] → [D]
エ [B] → [C] → [A] → [D]
オ [C] → [A] → [B] → [D]
カ [C] → [B] → [A] → [D]