

令和7年度中学生チャレンジテスト

第3学年 社会

注 意

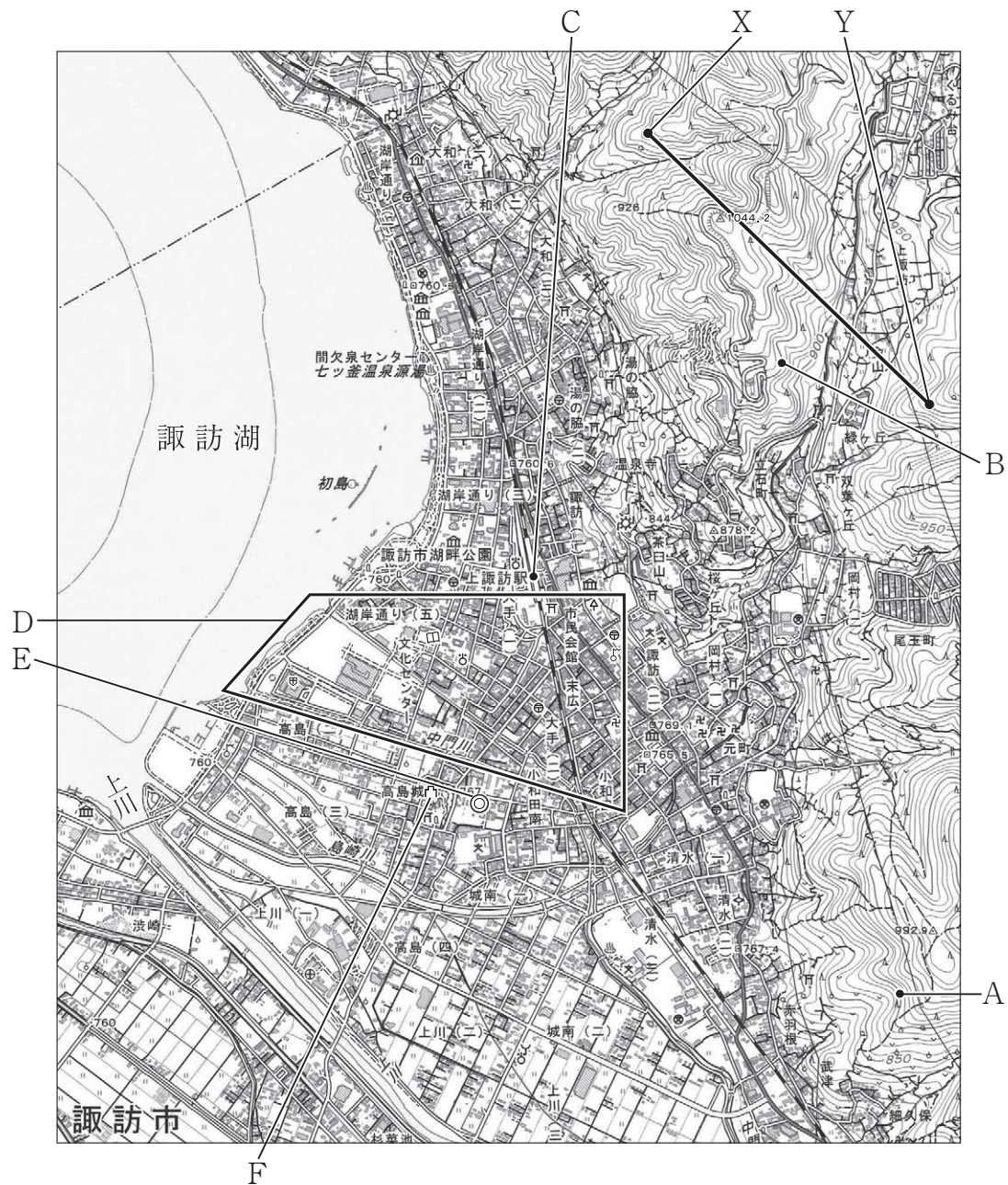
- 1 テスト問題は、1ページから30ページまであります。先生の合図があるまで、問題冊子を開かないでください。
- 2 解答はすべて解答用紙⑤（社会）に記入してください。
- 3 解答は、H BまたはBの黒鉛筆（シャープペンシルも可）を使い、濃く、はっきりと書いてください。また、消すときは消しゴムできれいに消してください。
- 4 解答を選択肢から選ぶ問題は、解答用紙のマーク欄を黒く塗りつぶしてください。
- 5 解答を記述する問題は、指示された解答欄に記入してください。
また、解答欄からはみ出さないように書いてください。
- 6 解答用紙は、オモテ、ウラがあります。
- 7 解答用紙の【生徒記入欄】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。
- 8 テスト実施時間は、45分です。



問題は、次のページから始まります。

- 1 みどりさんは、祖母が住む長野県諏訪市について調べました。図は、諏訪湖と諏訪市的一部分を表した2万5千分の1の地形図で、諏訪湖の水面の標高は759mです。あの問い合わせに答えなさい。

図



(地形図は上が北である。国土地理院発行 1 : 25,000 「諏訪」 2015 年発行により作成)

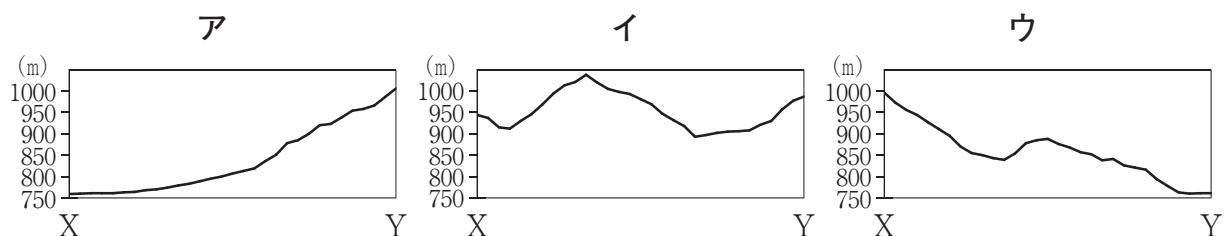
(1) 次のア～エのうち、図から読み取れる内容として誤っているものを1つ選びなさい。

- ア A点とB点の標高を比べると、B点の方が標高が高い。
イ Cの上諏訪駅から北へ延びる線路沿いに老人ホームがある。
ウ Dの範囲に消防署と図書館がある。
エ 島崎川と上川と線路で囲まれた地域に田がある。

(2) Cの上諏訪駅とEの市役所の間の距離は図では約3cmです。実際の距離はおよそ何mですか。次のア～エから1つ選びなさい。

- ア 300m イ 450m ウ 600m エ 750m

(3) みどりさんは、諏訪湖周辺の山々の地形がどのようにになっているのか確かめるために地形図をもとに断面図をつくりました。次のア～ウのうち、図中のX点とY点とを結ぶ線が通る地点の標高を断面図で表したものとして最も適しているものを1つ選びなさい。ただし、断面図は、水平距離に対して垂直距離は約2倍で表しています。



(4) みどりさんはFの高島城について調べる中で、化政文化のころの風景画である「富嶽三十六景」の1つに高島城が描かれているものがあることを知りました。次のア～エのうち、化政文化を代表する人物の1人で、風景画で有名な人物として最も適しているものを1つ選びなさい。

- ア 葛飾北斎 イ 狩野永徳 ウ 菱川師宣 エ 横山大観

2 けいさんのクラスでは、班ごとに海外と関わりがあった歴史上の人物を1人選び、その人物に関連するところ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) 1班は、中大兄皇子(なかのおおえのおうじ)を選びました。【メモ1】は、1班のけいさんが調べたことをまとめたものです。あととの問い合わせに答えなさい。

【メモ1】

- ・中大兄皇子(後の天智天皇)は、645年に中臣鎌足(後の藤原鎌足)らとともに蘇我氏(そが)を滅ぼした後、皇太子となり、天皇を中心とした国家をつくるために政治の改革を進めた。
①
- ・7世紀に、唐(とう)と新羅(しらぎ)により滅ぼされた百濟(くだら)の王子から国を再興するための援軍(ようせい)の要請(ようせい)があり、これにこたえて天皇が軍(は)の派遣(はけん)を決定した。天皇が亡くなつた後は、中大兄皇子(ちゆうせん)が朝鮮半島(みやざき)に大軍(さきもり)を送ったが、663年に(②)の戦いで唐と新羅の連合軍(みづき)に敗れた。
- ・唐(とう)や新羅(しらぎ)が倭(わ)日本(にっぽん)に攻めてきた場合に備えて、中大兄皇子は九州(きしゅう)に水城(みずき)などを築き防人(さきもり)と呼ばれる兵士(ひょうし)を配置した。
- ・667年に(③)に都(こぜき)をおき、その翌年(じやねん)に即位(じゆゐ)した天智天皇(てんじてんのう)は、初めて全国(こぜき)戸籍(戸籍)をつくった。
- ・天智天皇の死後(じしん)、その跡継ぎ(じくつき)をめぐって壬申の乱(じんしんのらん)が起こった。この戦いで勝利(じゆり)して即位(じゆゐ)した(④)は、天皇の権威(けんゐ)を高め中央集権(ちゅうおうしゆん)の国家づくりを進めた。

① 【メモ1】中の下線部①について、この改革は何と呼ばれていますか。書きなさい。

② 【メモ1】中の(②)に入る語を漢字3字で書きなさい。

③ 次のア～エのうち、【メモ1】中の(③)、(④)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 ⑤ 長岡(ながおか) | ⑥ 天武天皇(てんむてんのう) |
| イ ⑤ 長岡(ながおか) | ⑦ 聖武天皇(しょうむてんのう) |
| ウ ⑤ 大津(おおつ) | ⑧ 天武天皇(てんむてんのう) |
| エ ⑤ 大津(おおつ) | ⑨ 聖武天皇(しょうむてんのう) |

問題は、次のページに続きます。

- (2) 2班は、平清盛を選びました。【メモ2】は、2班のめいさんが調べたことをまとめたものです。あとの問い合わせに答えなさい。

【メモ2】

- ・平清盛は、天皇と上皇との対立から起きた保元の乱とその後に起きた平治の乱に勝利して勢力を広げ、後白河上皇のもとで、武士として初めて（④）になった。
- ・平清盛は日宋貿易の利益に着目し、瀬戸内海の航路を整備したり*大輪田泊を修築したりした。また、厳島神社を整備して、航海の安全を祈願した。厳島神社は現在、世界文化遺産に登録されている。
- ・日宋貿易の利益は、平氏の経済力を高めた。宋から輸入した宋銭が、後に貨幣経済が発展していくことのきっかけの1つになった。
- ・高い官職を独占して強い権力を持った平氏に対する天皇家や貴族の反発が強くなり、平清盛と後白河上皇が対立するようになった。
- ・政治権力や富を独占する平氏に対して地方の武士たちも不満を高め、伊豆にいた源頼朝や木曾の源義仲ら源氏を中心に、各地の武士が兵を挙げ、平氏は滅ぼされた。

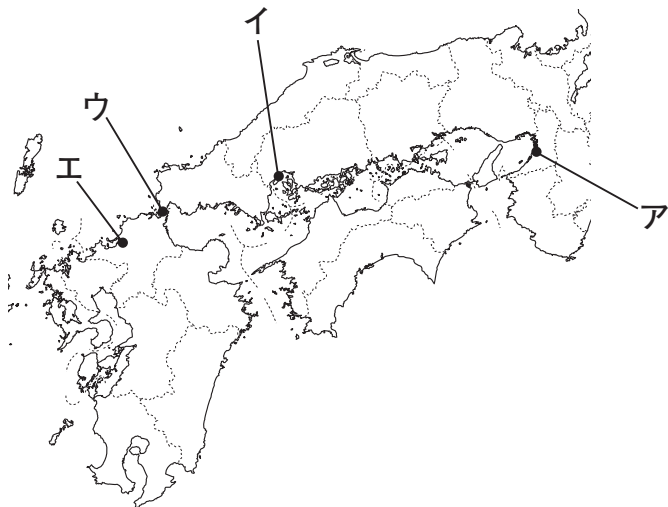
*大輪田泊：現在の神戸市にあった港。

- ① 【メモ2】中の下線部④に関して、天皇の位をゆずった上皇が政治を動かす体制は何と呼ばれていますか。漢字2字で書きなさい。
- ② 次のア～ウのうち、【メモ2】中の（④）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 摂政 イ 関白 ウ 太政大臣

- ③ 図1中のア～エのうち、【メモ2】中の下線部⑦の場所として最も適しているものを1つ選びなさい。

図1



(-----は現在の県界を示す)

- ④ 【メモ2】中の下線部⑦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。

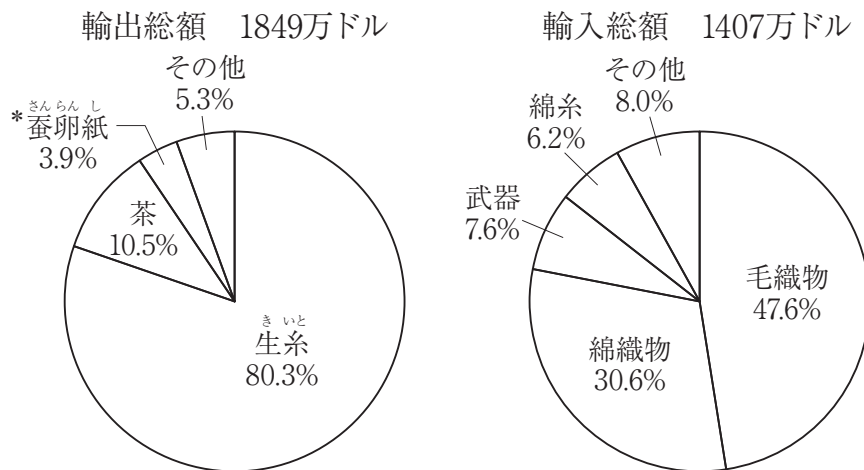
P 源頼朝は弟の源義経らとともに自ら兵を率いて京都へ上り、征夷大将軍に任命された後、壇ノ浦で平氏の軍勢を破った。

Q 平氏の滅亡後、源頼朝は対立した源義経を捕らえることを理由に、執権をおく権限を得た。

- | | |
|-----------|---------|
| 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 |

- (3) 3班は、井伊直弼を選びました。3班のじょうさんとつよしさんが1865年における貿易額とその内訳を表した図2を見ながら調べたことについて話しています。
- 【会話文】**を読んで、あとの問い合わせに答えなさい。

図2 1865年における日本の貿易額とその内訳



*蚕卵紙：蚕の卵を産み付けさせた紙。

(『日本経済史3開港と維新』により作成)

【会話文】

じょうさん：井伊直弼は彦根藩の藩主で、日米修好通商条約が結ばれた時は幕府の（e）という職に就いていたね。

つよしさん：そうだね。井伊直弼が条約の締結と13代将軍の跡継ぎ決定を強引に進めたことに反対する大名や公家らを、幕府が厳しく処分した事件が（f）だね。

じょうさん：強い反対があった中で結ばれた日米修好通商条約により始まった貿易はどんなようすだったのかな。

つよしさん：図2を見ると、1865年には輸出品では生糸が最も多く、生糸の輸出額が輸入総額より（g）、輸入品では毛織物や綿織物が多いね。

じょうさん：そうだね。生糸は輸出超過により国内で品不足が起きて価格が（h）したようだよ。これは米や菜種油などの生活必需品の価格にも影響したらしいよ。

つよしさん：そうだね。それに、日米修好通商条約は日本に不利な不平等条約だったんだね。アメリカとの間で通商条約が結ばれた後、すぐにオランダやイギリスなど4か国との間でも、アメリカと結ばれた条約と

同様に不平等な内容の通商条約が結ばれたことで、後に、これらの国々と条約改正^{こうじょう}の交渉を行わなければならず、改正に数十年もかかる原因の1つになったんだね。

じょうさん：このようなことから考えると、通商条約の締結は失敗だったのかな。
つよしさん：でも、近代化を進めるためには、他国との通商は必要だったと思うよ。条約によりいくつかの港が開かれたけれど、そのうちの1つである横浜^{よこはま}は、港が開かれたことで大きく発展したね。横浜の掃部山^{かもんやま}公園には、横浜の発展のきっかけをつくったとして井伊直弼の銅像が建てられているそうだよ。

① 次のア～エのうち、【会話文】中の（⑤）、（⑥）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 ⑤ 老中 | ⑥ 蛮社 ^{ばんしゃ} の獄 ^{ごく} |
| イ ⑤ 老中 | ⑥ 安政 ^{あんせい} の大獄 ^{たいごく} |
| ウ ⑤ 大老 | ⑥ 蛮社の獄 |
| エ ⑤ 大老 | ⑥ 安政の大獄 |

② 次のア～エのうち、【会話文】中の（⑦）、（⑧）に入ることばの組み合せとして最も適しているものを1つ選びなさい。

- | | |
|---------|------|
| ア ⑦ 多く | ⑧ 上昇 |
| イ ⑦ 多く | ⑧ 下落 |
| ウ ⑦ 少なく | ⑧ 上昇 |
| エ ⑦ 少なく | ⑧ 下落 |

③ 【会話文】 中の下線部②の条約改正に関して、次のX～Zは、不平等条約改正の過程で起こったできごとについて述べたものです。X～Zの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。あのア～カから正しいものを1つ選びなさい。

X ノルマントン号事件が起きた。

Y 小村寿太郎こ むらじゅ た ろうが外務大臣の時に関税自主権を完全に回復した。

Z 日本とイギリスとの間で、領事裁判権（治外法権）て い ば いを撤廃する条約が調印された。

ア X → Y → Z

イ X → Z → Y

ウ Y → X → Z

エ Y → Z → X

オ Z → X → Y

カ Z → Y → X

問題は、次のページに続きます。

3 はなさんのクラスでは、アジア州について調べました。次の問い合わせに答えなさい。

- (1) はなさんは、アジア州と他の州とを比べました。表は、2021年における世界全体に占める各州の面積、人口、農産物生産量の割合を示したものです。表中のA、Bは、アジア州、ヨーロッパ州のいずれかに当たり、X、Yは小麦、米のいずれかに当たります。アジア州に当たるものと、小麦に当たるもの組み合わせとして正しいものを、あとのア～エから1つ選びなさい。

表

州	面積	人口	農産物生産量	
			X	Y
A	24%	59%	44%	90%
アフリカ州	23%	18%	4%	5%
B	17%	9%	35%	1%
北アメリカ州	16%	8%	9%	1%
南アメリカ州	13%	5%	4%	3%
オセアニア州	7%	1%	4%	0%

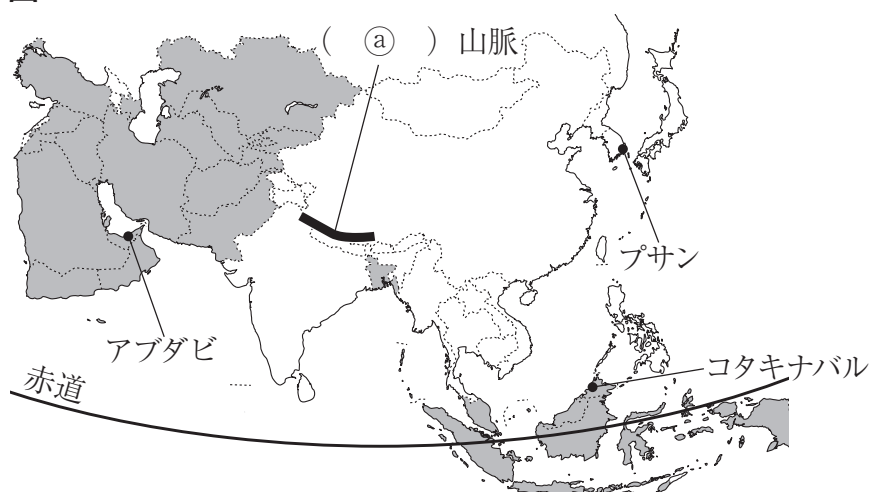
※0%は0.5%未満。ロシア連邦はヨーロッパ州に含む。

(『データブック オブ・ザ・ワールド 2024』などにより作成)

- ア アジア州 - A 小麦 - X イ アジア州 - A 小麦 - Y
ウ アジア州 - B 小麦 - X エ アジア州 - B 小麦 - Y

- (2) せいさんは、アジア州の自然や宗教など人々の暮らしに関することにについて調べました。図1は、アジア州の地図です。あとの問い合わせに答えなさい。

図1



(-----は現在の国界を示す。ただし未確定のところがある。)

(『データブック オブ・ザ・ワールド 2024』により作成)

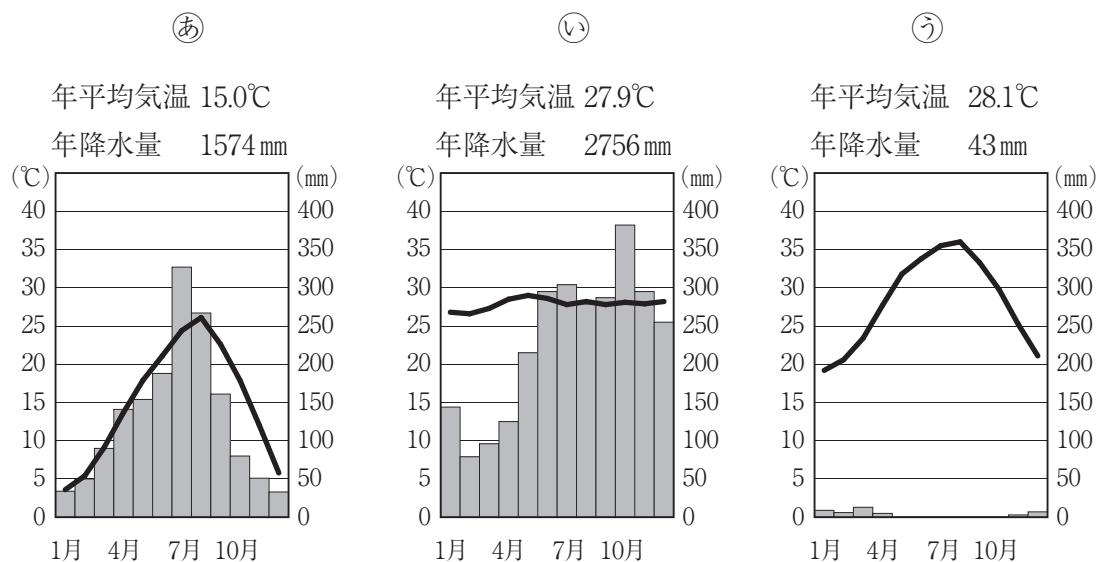
① 次のア～エのうち、図1中の [] で示された国々において、多くの人（人口の60%以上）に信仰されている宗教として最も適しているものを1つ選びなさい。

ア イスラム教 イ キリスト教 ウ ヒンドゥー教 エ 仏教

② 次のア～エのうち、図1中の（①）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 アルプス イ アンデス ウ ヒマラヤ エ ロッキー

③ 次の①～⑦は、図1中のアブダビ（アラブ首長国連邦）、コタキナバル（マレーシア）、プサン（韓国）のいずれかの雨温図です。①～⑦に当たる都市の組み合わせとして最も適しているものを、とのア～カから1つ選びなさい。



(気象庁の資料により作成)

- | | | |
|------------|----------|----------|
| ア ① アブダビ | ② コタキナバル | ③ プサン |
| イ ① アブダビ | ② プサン | ④ コタキナバル |
| ウ ① コタキナバル | ③ アブダビ | ⑤ プサン |
| エ ① コタキナバル | ④ プサン | ⑥ アブダビ |
| オ ① プサン | ⑤ アブダビ | ⑦ コタキナバル |
| カ ① プサン | ⑥ コタキナバル | ⑧ アブダビ |

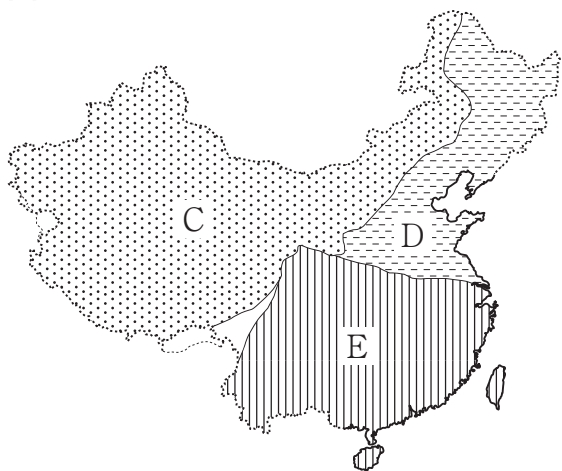
- (3) なかさんは、東アジアで面積が最も大きい中国の農業と工業について調べ、【メモ1】にまとめました。あの問い合わせに答えなさい。

【メモ1】

- ・国土が広大で人口が多い中国では農業が盛んであり、^{さか}② 地域によって農業に特徴^{とくちょう}がある。
- ・中国では1980年代に経済特区を南部の沿岸部に設けるなどの経済の改革が進められ、豊富な労働力を背景に工業が急速に発展した。その後、さまざまな工業製品が中国で製造され世界中に輸出されるようになったことから、中国は「世界の（⑥）」と呼ばれるようになった。

- ① 【メモ1】中の下線部②について、図2は、中国の農業の分布を示したものであり、C～Eはそれぞれ稻作、畑作、牧畜（遊牧）のいずれかが盛んな地域に当たります。あのア～カのうち、図2中のC～Eで盛んな農業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2



ア	C 稲作	D 畑作	E 牧畜（遊牧）
イ	C 稲作	D 牧畜（遊牧）	E 畑作
ウ	C 畑作	D 稲作	E 牧畜（遊牧）
エ	C 畑作	D 牧畜（遊牧）	E 稲作
オ	C 牧畜（遊牧）	D 稲作	E 畑作
カ	C 牧畜（遊牧）	D 畑作	E 稲作

- ② 【メモ1】中の（⑥）に入る語を漢字2字で書きなさい。

問題は、次のページに続きます。

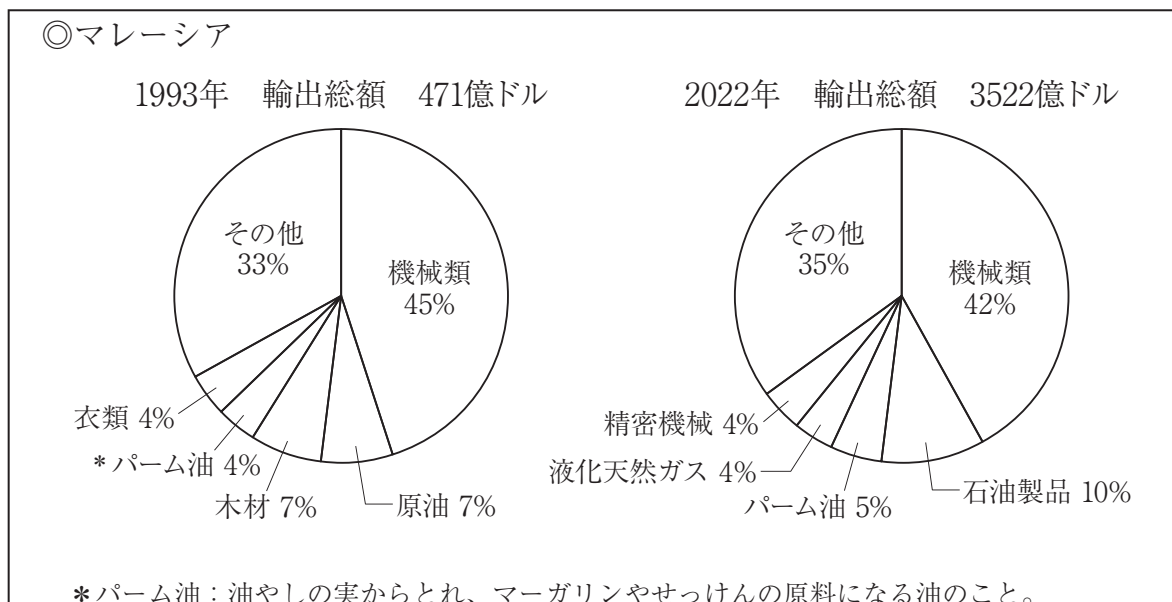
- (4) らくさんは、東南アジアの経済発展について調べ、【メモ2】にまとめました。あと の問い合わせに答えなさい。

【メモ2】

- ・東南アジアでは、多くの国がヨーロッパの植民地であった時代から ②〔ア フィードロット イ プランテーション〕と呼ばれる大規模な農園において、ヨーロッパなどに輸出するために天然ゴムやコーヒーなどが栽培されてきた。現在はバナナや油やしなども栽培されており、東南アジアの農産物は世界中に輸出されている。また、えびなどの養殖も盛んに行われている。
- ・1960年代から、安い賃金と豊富な労働力を求めて外国の企業が東南アジアに進出し、急速に東南アジアの経済発展が進んだ。
- ・東南アジア諸国の政治的な協力をめざして結成され、2024年現在10か国が加盟する④〔ウ ASEAN エ OPEC〕のもとで、経済協力が進んでいく。

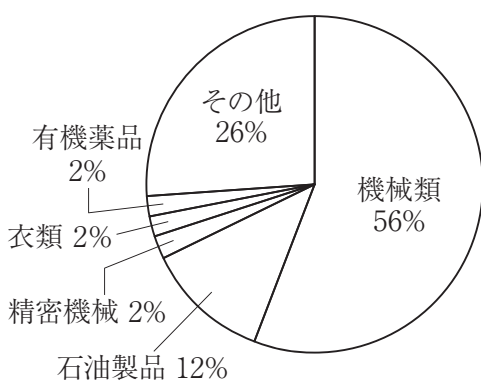
- ① 【メモ2】中の ②〔 〕、④〔 〕から適しているものを、それぞれ1つずつ選びなさい。
- ② 【メモ2】中の下線部③について、図3は、マレーシア、シンガポール、インドネシア（以下、3国とする）の1993年と2022年それぞれにおける輸出総額と輸出品の上位5品目を示したものです。あとのア～エのうち、図3から読み取れる内容として誤っているものを1つ選びなさい。

図3 3国の1993年と2022年それぞれにおける輸出総額と輸出品の上位5品目

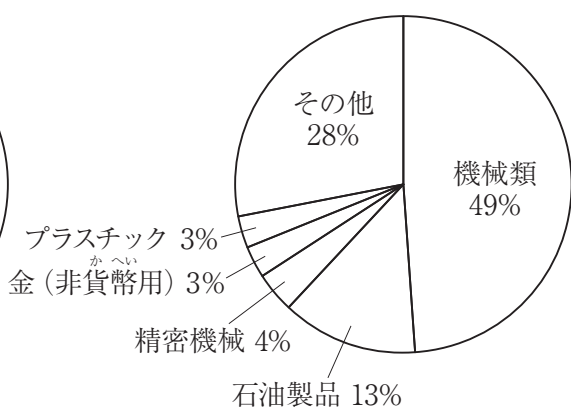


◎シンガポール

1993年 輸出総額 740億ドル

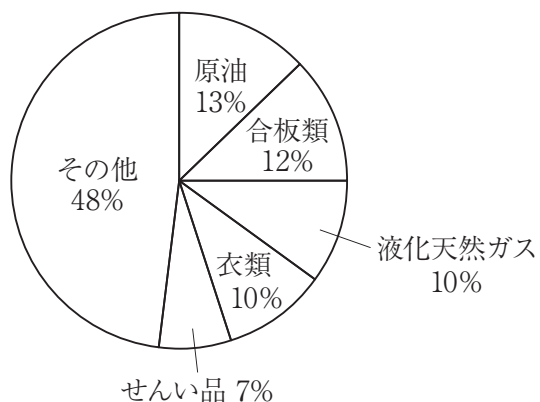


2022年 輸出総額 5150億ドル

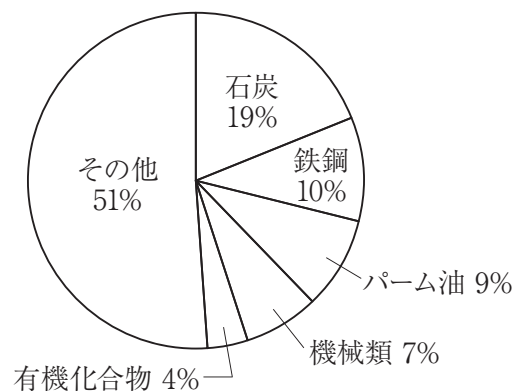


◎インドネシア

1993年 輸出総額 368億ドル



2022年 輸出総額 2920億ドル



(『世界国勢図会』により作成)

- ア 3国のうち、1993年における衣類の輸出額が最も大きいのはインドネシアである。
- イ 3国のうち、1993年における輸出品の上位5品目と2022年における輸出品の上位5品目との中に同じ品目がないのはインドネシアである。
- ウ マレーシアにおいて、2022年のパーム油の輸出額は1993年のパーム油の輸出額の5倍以上である。
- エ シンガポールにおいて、2022年の精密機械の輸出額は、1993年の精密機械の輸出額の20倍以上である。

4 ゆかさんのクラスでは、北海道地方に関することについて調べました。次の問い合わせに答えなさい。

(1) ゆかさんは、北海道の自然に関するこ^トとについて調べました。**図1**と**【メモ1】**は、ゆかさんが調べたことをまとめたもの一部です。あと^の問い合わせに答えなさい。

図1



【メモ1】

- ・北海道の中央部には山地、山脈が並んでいる。これらのうち、北側には**図1**中のXで示した（①）山地、南側には日高山脈があり、中央の山地を源流として、**図1**中のYで示した、日本で3番目の長さがある（②）川が流れている。
- ・北海道には、先住民族であるアイヌのことばに由来する地名が多くあり、例えば、紋別市の「紋別」はアイヌ語で「静かな川」を意味する「モペッ」に由来している。

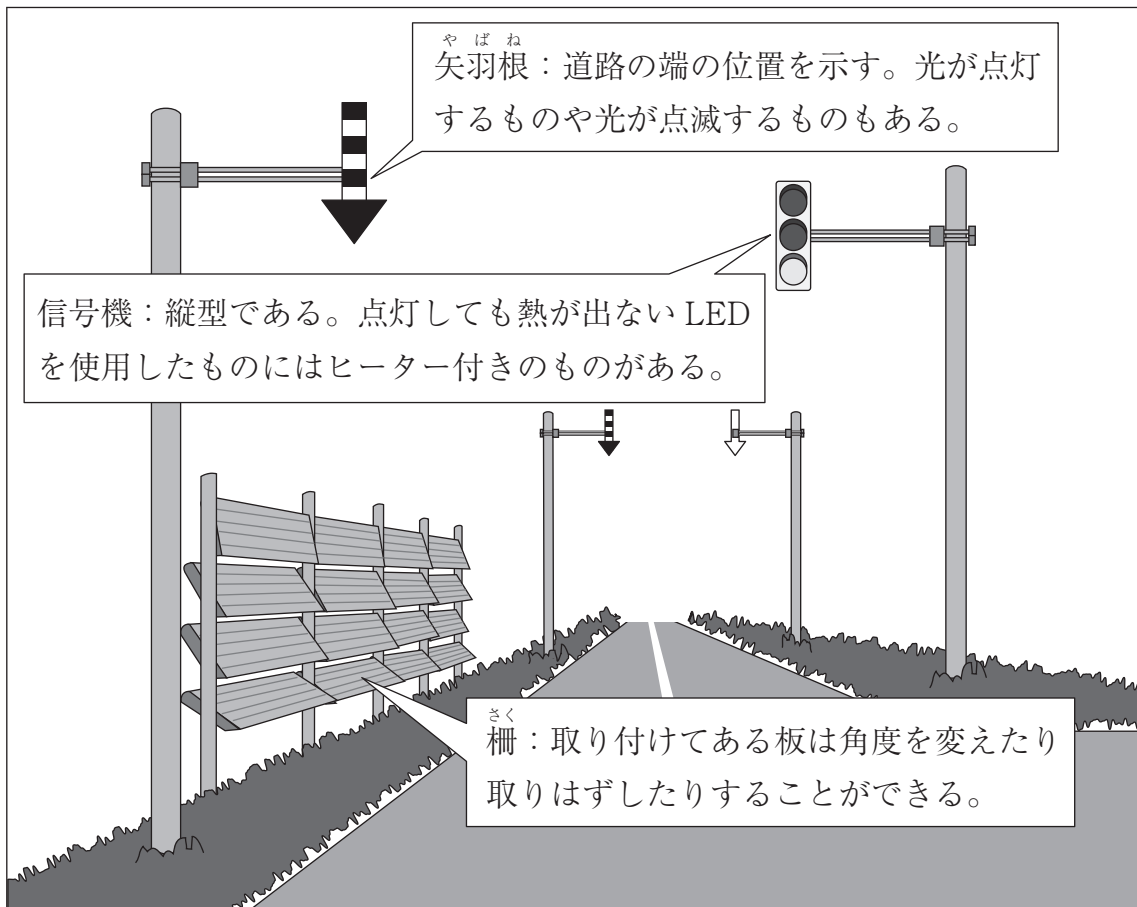
① **【メモ1】**中の（①）、（②）に入る語の組み合わせとして最も適しているものを、次のア～エから1つ選びなさい。

- | | | | |
|--------|------|--------|------|
| ア ① 出羽 | ② 最上 | イ ① 出羽 | ② 石狩 |
| ウ ① 北見 | ② 最上 | エ ① 北見 | ② 石狩 |

② **【メモ1】**中の下線部について、紋別市は、冬に流氷が押し寄せることで知られています。**図1**中のあ～うのうち、紋別市の場所として最も適しているものを1つ選びなさい。

- ③ ゆかさんは、北海道の風景の写真のうち道路の風景を写した写真に興味をもち、道路に関するなどを調べました。図2は、北海道のある道路の風景を示したものであります。ゆかさんが道路にある施設について調べたことが書き込まれています。以下の文は、ゆかさんが図2で示した施設についてまとめたものです。文中の(　c　)に入る適切なことばを簡潔に書きなさい。

図2 北海道のある道路の風景



これらの施設は、いずれも(　c　)という特徴がある北海道の気候に対して、道路を安全に走行するために設置されている。

- ④ ゆかさんは、北海道に住んでいる祖父が、「北海道でも近年夏は暑くなってきたているけれど、釧路などでは夏に海上で発生した霧が街に流れ込んできて涼しく感じる」と言っていたことに興味をもち、北海道で霧が発生する日数を調べました。図3は、北海道にある気象庁の主な観測所の場所を示したものです。表1は、図3中にある主な観測所において霧の発生が観測された日数(以下、霧日数とする)を示したものです。【メモ2】は、霧の発生についてゆかさんがまとめたものです。あとの問い合わせに答えなさい。

図3

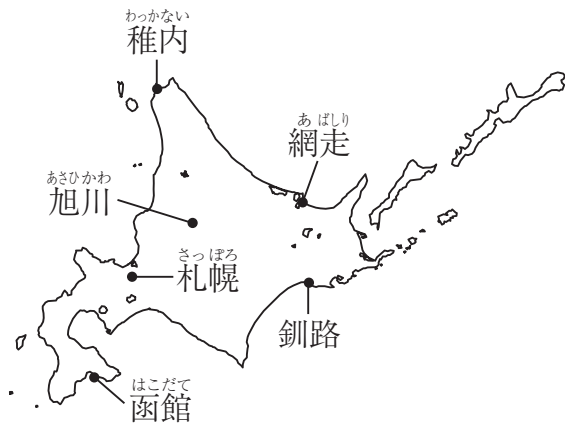


表1 図3中にある主な観測所における霧日数

観測所	年間の霧日数	うち5月～9月の霧日数
釧路	96.9 日	69.7 日
旭川	22.4 日	7.5 日
網走	21.0 日	16.8 日
函館	6.9 日	6.1 日
稚内	11.8 日	10.6 日
札幌	1.8 日	1.1 日

※霧日数はいずれも 1991 年～ 2020 年の平均値。

(気象庁の資料により作成)

【メモ2】

霧は、暖かく湿った空気が冷やされ、空気中の水蒸気が水の粒になることで発生する。寒い季節に吐く息が白くなるのも霧の発生と同じ理由である。大阪で霧が観測されることはないが、年間の霧日数は 2.0 日である。

問い合わせ 北海道にある主な観測所のうち、釧路において5月から9月に特に霧日数が多い理由を、風と海流の関係にふれて次の条件に従って書きなさい。

条件1 夏の季節に吹く風の性質とその風がどちらの方位から吹くか、および海流の性質にふれて書くこと。

条件2 40字以内で書くこと。

(2) ちせさんは、北海道の農業と漁業について調べました。次の問い合わせに答えなさい。

- ① ちせさんは、北海道の農業について調べたところ、地域によって農業産出額に特徴があることに気づきました。図4は、新十津川町、帯広市、別海町（以下、3市町とする）の位置を示したもので、表2は、2022年における3市町の農業産出額とその内訳を示したもので、A～Cは、3市町のいずれかに当たります。3市町と表2中のA～Cの組み合わせとして最も適しているものを、あとのア～カから1つ選びなさい。

図4

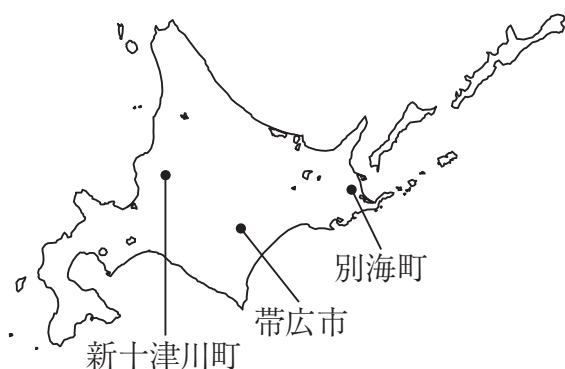


表2 3市町の農業産出額とその内訳 (2022年)

	A	B	C
農業産出額	47 億円	265 億円	625 億円
内 訳	米	86%	0%
	麦・豆・いも類	2%	30%
	野菜	8%	29%
	*生乳	0%	83%
	その他	4%	17%

*生乳：加工する前の牛や羊の乳のこと。

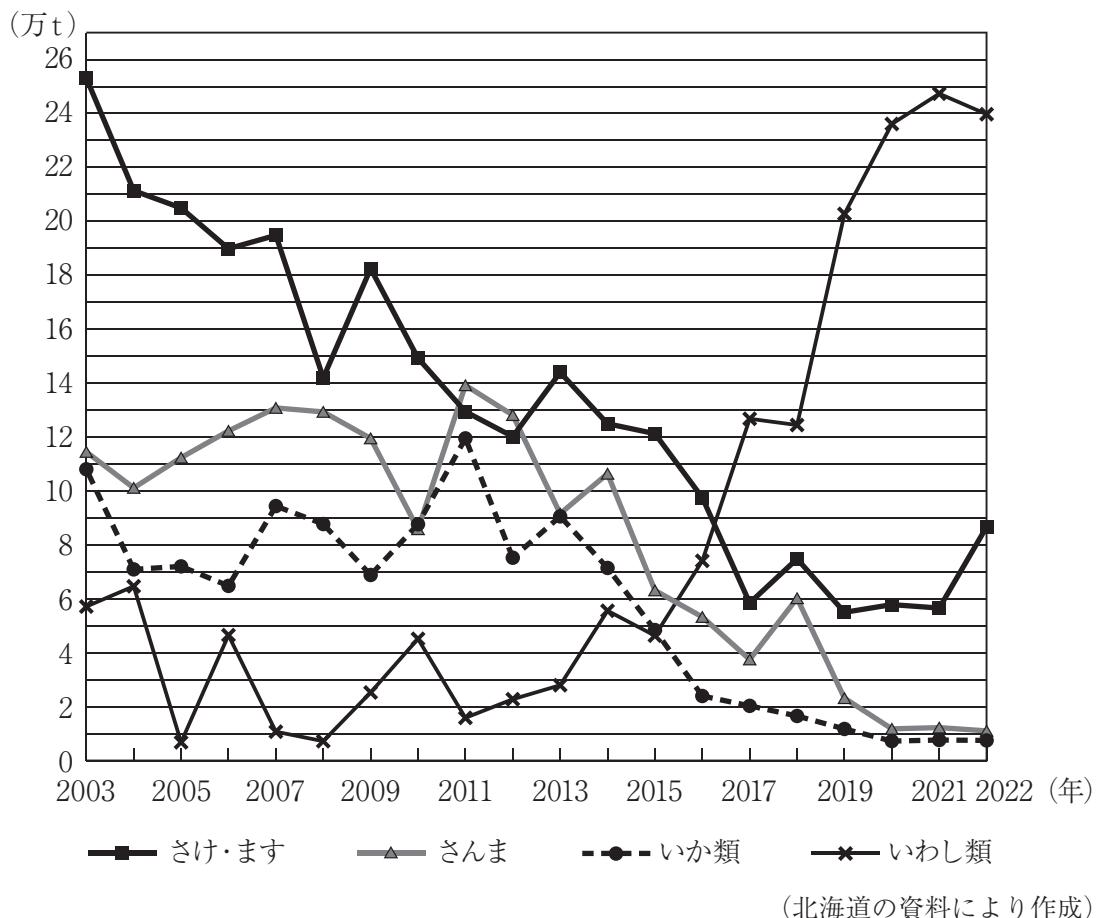
※0%は0.5%未満。

(農林水産省の資料により作成)

- | | | |
|-------------|---------|---------|
| ア 新十津川町 - A | 帯広市 - B | 別海町 - C |
| イ 新十津川町 - A | 帯広市 - C | 別海町 - B |
| ウ 新十津川町 - B | 帯広市 - A | 別海町 - C |
| エ 新十津川町 - B | 帯広市 - C | 別海町 - A |
| オ 新十津川町 - C | 帯広市 - A | 別海町 - B |
| カ 新十津川町 - C | 帯広市 - B | 別海町 - A |

② ちせさんは、海水温の上昇などによって、函館市では名物のいかの漁獲量が減っていることをニュースで知り、北海道でとれる魚介類の量の変化について調べました。図5は、北海道におけるさけ・ます、さんま、いか類、いわし類（以下、4魚種とする）の漁獲量の推移を示したものです。あのア～エのうち、図5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。

図5 北海道における4魚種の漁獲量の推移



ア 4魚種のうち、2003年において漁獲量が最も多いのはさけ・ますで、最も少ないのはいわし類であり、2022年において漁獲量が最も多いのはいわし類で、最も少ないのはいか類である。

イ 4魚種それぞれについて、2005年と2022年の漁獲量を比べると、その差が最も大きいのはいわし類であり、その差が最も小さいのはいか類である。

ウ さんまの漁獲量は2022年は2011年の5分の1以下で、いわし類の漁獲量は2022年は2011年の30倍以上である。

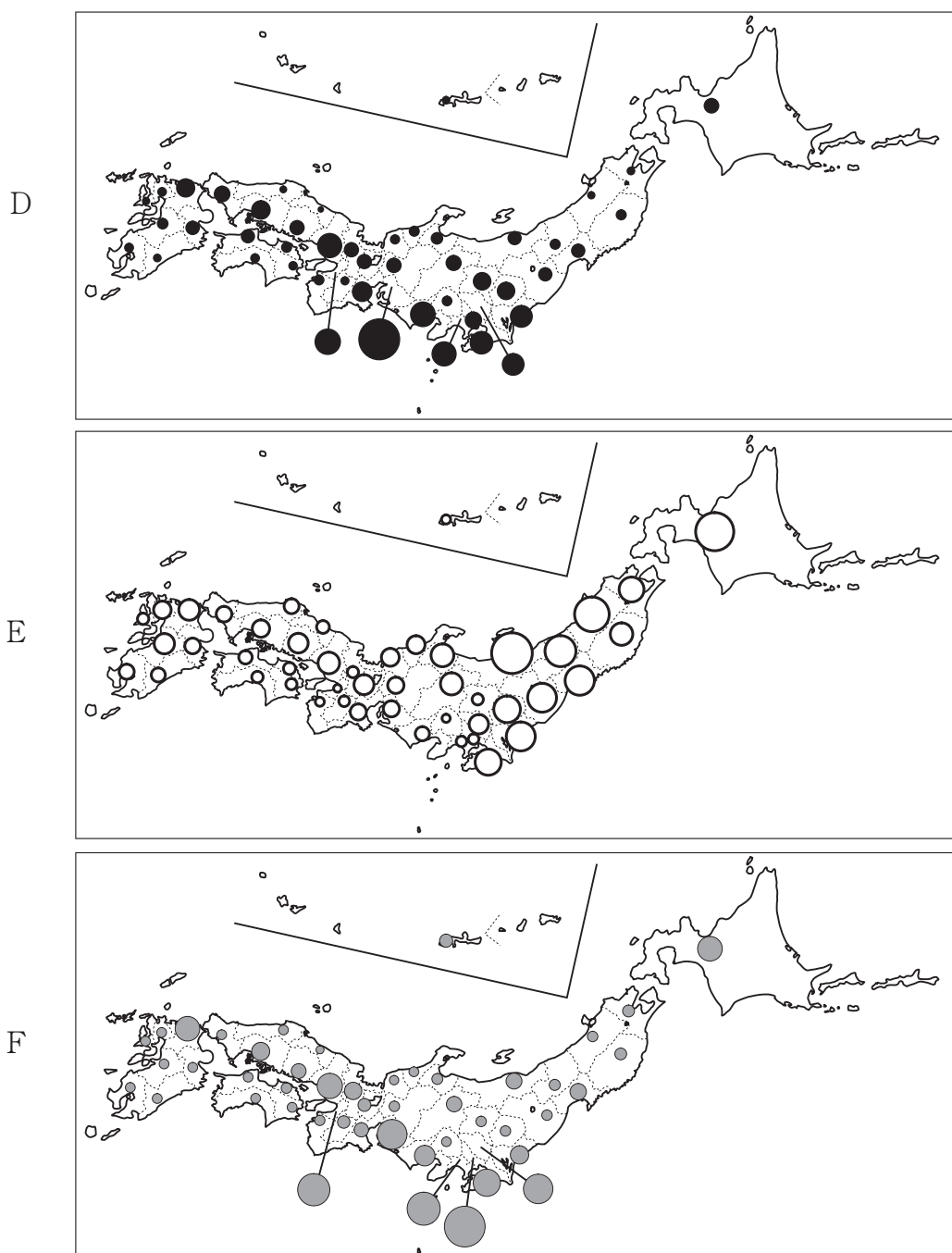
エ いわし類の漁獲量は、2019年から2022年までのいずれの年においても、その年のさけ・ます、さんま、いか類の漁獲量の合計よりも多い。

問題は、次のページに続きます。

(3) りくさんは、北海道の人口、農業、工業や自然に関するこ^トとについて調べ、他の都府県と比較し、クラスでの発表に使うために都道府県別の分布地図などを作成しました。次の問い合わせに答えなさい。

- ① 図6は、2022年における米の収穫量（t）、人口（人）、製造品出荷額（円）について都道府県別の分布を示した地図で、それぞれの数値をいくつかの段階に分けたものを●と○と●の大きさで表しています。図6中のD～Fは、米の収穫量、人口、製造品出荷額のいずれかに当たります。あとのア～カのうち、図6中のD～Fに当たるも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。

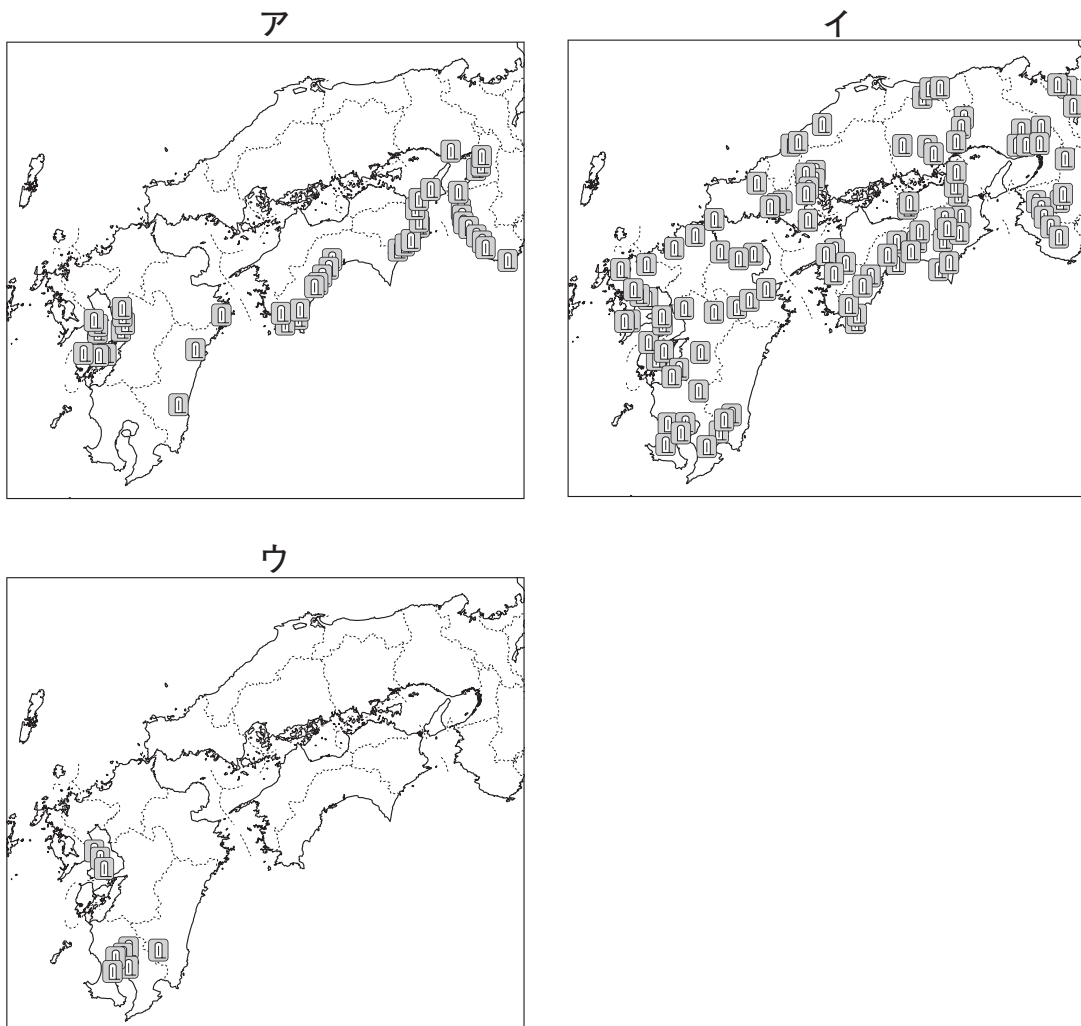
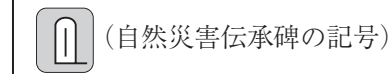
図6



(総務省の資料により作成)

ア	D	米の収穫量	E	人口	F	製造品出荷額
イ	D	米の収穫量	E	製造品出荷額	F	人口
ウ	D	人口	E	米の収穫量	F	製造品出荷額
エ	D	人口	E	製造品出荷額	F	米の収穫量
オ	D	製造品出荷額	E	米の収穫量	F	人口
カ	D	製造品出荷額	E	人口	F	米の収穫量

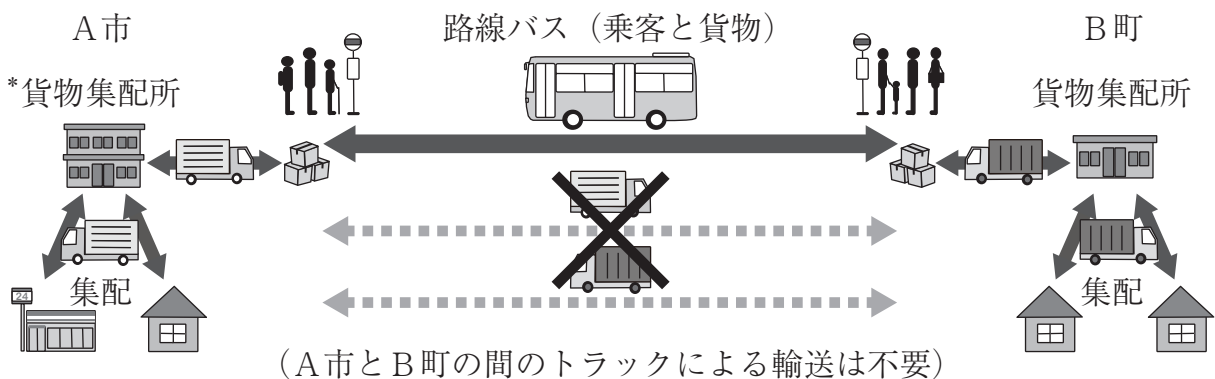
- ② りくさんは、災害の記憶と教訓を伝えるために昔から各地に建てられている自然災害伝承碑の分布地図に興味をもち調べました。次のア～ウは、西日本にある火山災害、土砂災害、津波のいずれかの自然災害伝承碑の主なものの分布を示した地図です。ア～ウのうち、津波の自然災害伝承碑の分布を示した地図に当たるものとして最も適しているものを1つ選びなさい。



(国土地理院の資料により作成)

(4) かいさんとりくさんは、北海道の過疎地域において、本来別々に運ばれる人と貨物を一緒に運ぶ「貨客混載」と呼ばれる事業が行われていることに興味をもち、特に路線バスで行われている場合について調べました。2人はこの事業を調べる中で、図7、図8、図9の資料を見つけました。図7は、宅配便貨物を路線バスに載せる貨客混載の例を模式的に示したもので、図8は、全国の路線バスの路線の休止・廃止状況の推移を、図9は、全国の貨物運送運転従事者数と宅配便取扱個数の推移をそれぞれ示したものです。【会話文】を読んで、あとの問い合わせに答えなさい。

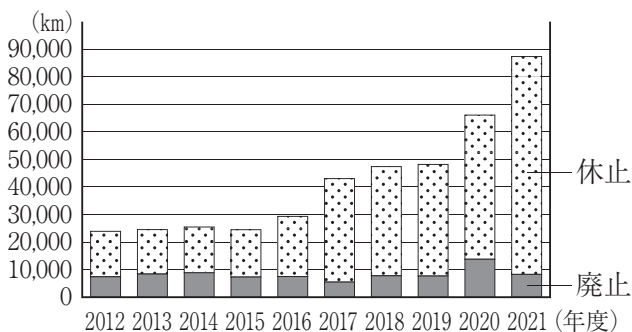
図7 宅配便貨物を路線バスに載せる貨客混載の例



*貨物集配所：貨物を集めたり、配達したりする業務を行うところ。

(国土交通省の資料などにより作成)

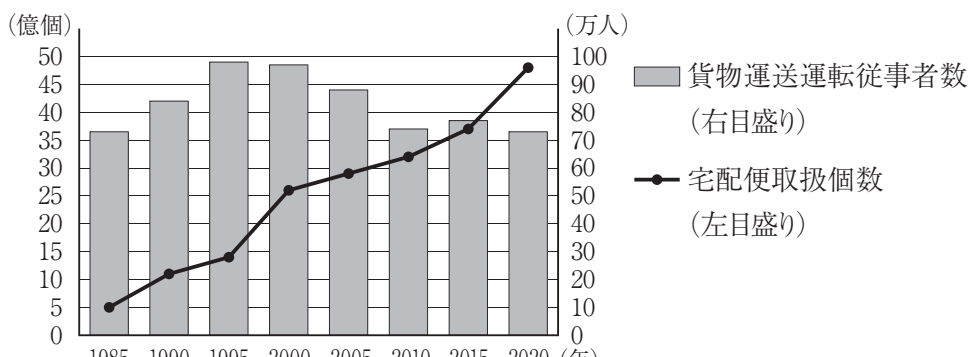
図8 全国の路線バスの路線の休止・廃止状況の推移



※休止は、バスの路線は廃止されていないが、バスが運行されていない状態をさす。

(国土交通省の資料により作成)

図9 全国の貨物運送運転従事者数と宅配便取扱個数の推移



(総務省の資料などにより作成)

【会話文】

かいさん：図7で示している貨客混載は、バス会社が路線バスに貨物を積むためのスペースをつくり、宅配便会社が運賃を払って貨物を運んでもらうという事業だね。調べてみたら同じような事業が北海道以外でも行われているね。

りくさん：国がこの貨客混載の事業を後押しするようになったんだね。どういう事情でそうなったのかな。

かいさん：バス会社、宅配便会社それぞれの事情を考えてみようよ。まずバス会社については、図8によると、路線バスの路線の休止や廃止の合計距離は2016年度以降増える傾向にあるね。

りくさん：そうだね。この問題の背景には、ほとんどのバス会社が収入より支出が多い、つまり赤字になっていることがあるそうだよ。バス会社としては赤字の路線を休止したり廃止したりする方向になるよね。

かいさん：赤字だからといって廃止されたら路線バスの利用者は困るよね。路線バスは地域にとって大切な公共交通機関だよ。

りくさん：そうだよ。貨客混載の事業を行うと、バス会社は貨物を路線バスで運ぶことで運賃収入が増えて赤字が減り、④ ことができ、これはバスの利用者にとっていいことだね。

かいさん：宅配便会社についてはどうかな。図9によると、宅配便取扱個数は年々増える傾向にあるのに、貨物を運ぶトラックの運転手の数が1995年以降減る傾向にあるようだね。新聞でトラックの運転手の不足が深刻な問題になっているという記事をみたよ。

りくさん：なんだよ。そこで図7のような貨客混載を行うと、A市とB町の間を行き来するトラックが必要なくなるよ。つまり、貨客混載の事業を行うと宅配便会社は、トラックで輸送していた貨物を路線バスで輸送することで、貨物を運ぶための⑤ ができるね。

かいさん：そうだね。新聞に書いてあった深刻な問題の解決につながるね。市や町の間を行き来するトラックが必要なくなるのは、北海道のように土地が広く市や町と町の間の距離が遠いところほど効果が大きいかもしれないね。

問い合わせ 貨客混載の事業を行うことの利点がわかるように、【会話文】中の④、⑤に入る適切なことばをそれぞれ15字内で書きなさい。

- 5 ゆいさんのクラスでは、歴史に関することについて班ごとに調べることになりました。次の問い合わせに答えなさい。

(1) 1班のなさんは、中江兆民が第1回衆議院議員選挙に大阪の選挙区から立候補したことを知り、選挙に興味をもち調べました。なさんが調べたことをもとに、なさんとれなさんが話しています。【会話文】を読んで、との問い合わせに答えなさい。

【会話文】

なさん：中江兆民は、土佐の出身で、フランスの人権思想を日本に紹介した人物だね。自由民権派の新聞であった東洋自由新聞に意見を発表するなどしていたそうだね。第1回衆議院議員選挙に大阪の選挙区から立候補して当選しているんだよ。

れなさん：うなんだね。この時の選挙では、直接国税15円以上を納める男子のみに選挙権が与えられていたね。有権者の数は非常に少なかったようだし、投票の方法も自分の住所や名前を書く記名投票で、現在の選挙とは大きく違っていたそうだね。

なさん：その後は、何回か選挙法が改正されて、段階的に選挙権が拡大されていったね。

れなさん：そのようだね。ところで、中江兆民が衆議院議員として活躍した期間は長かったのかな。

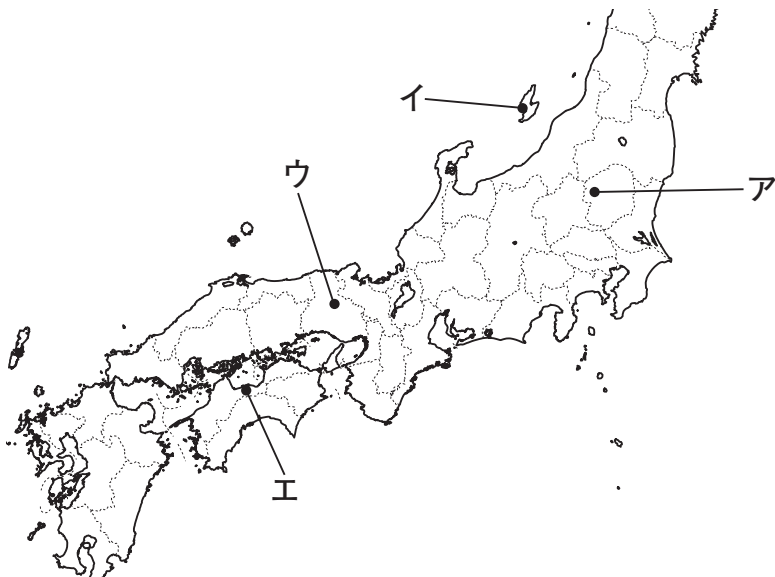
なさん：当選の翌年に辞職してしまったそうだよ。その後は、新聞に記事を書くなどしていたそうだけど、議員に立候補することはなかったようだね。議員辞職後の著作では『一年有半』などが有名だね。

- ① 【会話文】中の下線部①に関して、次のア～エのうち、中江兆民が翻訳した『社会契約論』の著者で、18世紀に人民主権を唱えたフランスの思想家として最も適しているものを1つ選びなさい。

ア ルター イ モンテスキュー ウ リンカン (リンカーン) エ ルソー

- ② 【会話文】中の下線部①に関して、第1回衆議院議員選挙では、のちに足尾鉱毒事件に取り組んだ田中正造が立候補し当選しています。図中のア～工のうち、足尾銅山の場所として最も適しているものを1つ選びなさい。

図



(-----は現在の県界を示す)

- ③ 【会話文】中の下線部⑦に関して、次の文章は、なօさんがまとめたものです。文章中の 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。

1890年の第1回衆議院議員選挙では納税額により選挙権が制限されており、全人口に占める有権者の割合は約1%であった。1925年に改正された選挙法では、納税額による制限がなくなり、① [ア 20歳以上 イ 25歳以上] のすべての男子に選挙権が与えられるようになった。さらに、1945年に改正された選挙法で② [ウ 18歳以上 エ 20歳以上] の男女に選挙権が与えられるようになった結果、全人口に占める有権者の割合は約50%になった。

(2) 2班のゆいさんは、小学生のころに行ったことがある四天王寺について調べました。【メモ1】は、ゆいさんが調べたことをまとめたものです。あとの問い合わせに答えなさい。

【メモ1】

- ・四天王寺は今から1400年以上前にじょうとくたいし 聖徳太子（厩戸皇子・厩戸王）により建たて立たてされたと伝えられている。
- ・平安時代には、人々の間にじょうど 浄土信仰が広まり、四天王寺の西門から夕日を拝拝み、西の方にあるとされる浄土に思いをはせることが広がった。
- ・国の重要文化財に指定されている石の鳥居は、慈善事業などで知られる僧の忍性が鎌倉時代に建立したと伝えられている。
- ・戦乱や台風、空襲などにより何度か大きな被害を受けたが、そのたびに再建された。現在の建築様式は創建当時の建築様式が忠実に再現されたものといわれている。



石の鳥居

① 【メモ1】中の下線部②に関して、次のア～エのうち、聖徳太子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 遣隋使けんすいし を派遣はけん した。
イ 『古事記』の編さんを命じた。
ウ 十七条の憲法を定めた。
エ 冠位十二階かんい の制度を設けた。

② 【メモ1】中の下線部③について、次のア～エのうち、浄土信仰の流れを受けて、「南無阿弥陀仏」なむあみだぶつ と念佛ねんぶつ を唱えることで救われることを説き、浄土宗を開いた人物として最も適しているものを1つ選びなさい。

- ア 日蓮にちれん イ 法然ほうねん ウ 荘西ようさい エ 道元どうげん

- (3) 3班のひろさんは、2025年に万国博覧会が開かれていることをきっかけに、1970年に大阪で開かれた万国博覧会に関することについて調べました。【メモ2】は、ひろさんが調べたことをまとめたものです。との問い合わせに答えなさい。

【メモ2】

- ・1970年に開催された万国博覧会のシンボルであった太陽の塔たいようとうは、現在も万博記念公園に残されている。
- ・1970年の万国博覧会の入場者数は6400万人を超えた。
- ・万国博覧会が開催された当時の日本は高度経済成長期こうどけいぜいじゅうきで、1968年には国民総生産（G N P）が資本主義国の中で第2位となり、外交では、アメリカの統治下にあった（②）の日本への復帰が1972年に実現した。しかし（③）県には現在も広大な米軍基地が残っている。

著作権者への配慮から掲載を控えています。

太陽の塔

- ① 次のX～Zは、【メモ2】中の下線部②に起こったできごとについて述べた文です。X～Zの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。とのア～カから正しいものを1つ選びなさい。

- X 東京－新大阪間に、東海道新幹線が開通した。
Y 深刻化してきた公害問題に対して、公害対策基本法が制定された。
Z 第4次中東戦争が起こったことの影響を受けて石油の価格が大幅に上昇した。

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

- ② 【メモ2】中の（②）に入る語を書きなさい。