

令和5年度

熊本県中学校社会科テスト問題(2年)

守っていただきたいこと

1 次の点にご協力ください。

生徒のみなさんへ

- (1) この問題用紙および解答用紙に組・番号・名前を記入し、テスト終了後、テスト監督の先生に渡してください。
- (2) 他の中学校の生徒や、他の営利を目的とする教育機関等に対して、問題の内容を、2月末日以前に話さないようにしてください。

先生方へ

- (1) テスト監督の先生は、解答用紙および問題用紙にも生徒の組・番号・名前が記入されているのを確認した後、社会科主任の先生に渡してください。
- (2) 社会科主任の先生は、2月末日まで、問題用紙・解答用紙・標準解答を保管してください。

2 このテスト問題は、学力を客観的かつ公正に評価するためのものです。本テストの目的を理解し、不正の防止にご協力ください。

3 なお、このテスト問題や解答等は、本会のWebページ (<http://www.kumamoto-chushaken.com>) に掲載しています（3月以降にアップ）のでご活用ください。

中学校

2年 組 号 名 前

熊本県中学校教育研究会社会科部会
(無断コピーを禁じます)

1

次の各問いに答えなさい。

- 1 1図について、次の(1)・(2)の各問いに答えなさい。
 - (1) 川が山間部から平野や盆地に流れ出たところに、土砂がたまってできた地形を何というか、書きなさい。
 - (2) この地形は、果樹園として利用されることが多い。その理由を、簡単に説明しなさい。

1図 山梨県甲州市の航空写真



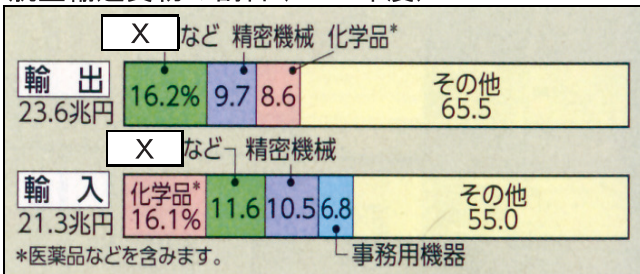
- 2 2図について説明した次のア～エのうち、誤っているものを一つ選び、記号で答えなさい。

- ア アマゾン川は、河口から800kmの地点では、標高が200m未満である。
- イ 常願寺川は、標高1000m以上のところから流れしており、5つの川の中では一番短い。
- ウ 世界の川を河口から700km以内で比べたとき、最も流れが急な川はセーヌ川である。
- エ 信濃川は、セーヌ川よりも河口からの距離が長く、流れが緩やかである。

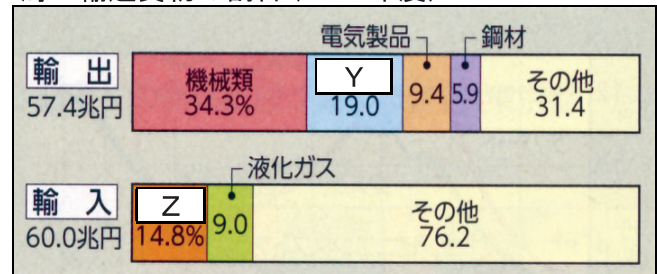
- 3 3図の[X]～[Z]に当てはまる品目の組み合わせとして正しいものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

3図 日本の航空輸送貨物と海上輸送貨物の割合

航空輸送貨物の割合(2017年度)



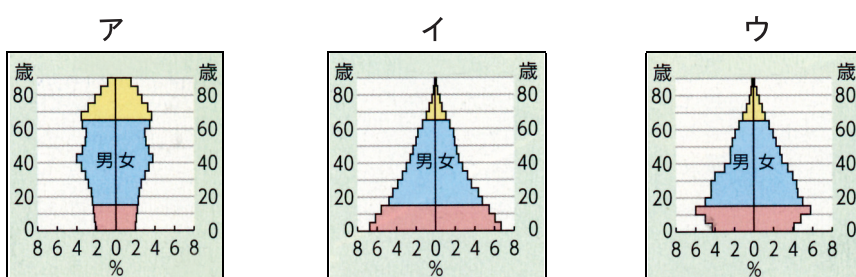
海上輸送貨物の割合(2018年度)



| | X | Y | Z |
|---|-----|-----|-----|
| ア | 半導体 | 原油 | 自動車 |
| イ | 自動車 | 半導体 | 原油 |
| ウ | 原油 | 自動車 | 半導体 |
| エ | 半導体 | 自動車 | 原油 |

- 4 世界や日本の人口について、次の(1)・(2)の各問いに答えなさい。

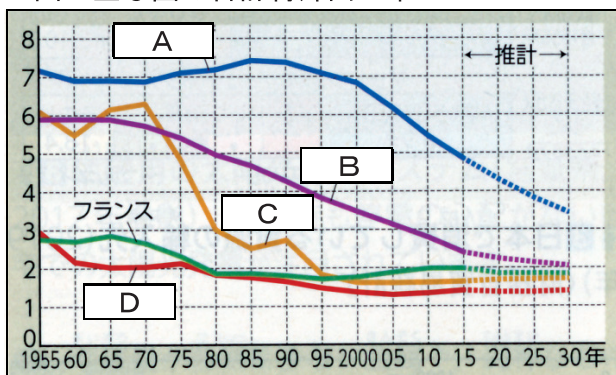
- (1) 次のア～ウは、それぞれ1935年・1960年・2020年のいずれかの日本の人ロピラミッドである。ア～ウを年代の古いものから順に、記号で答えなさい。



- (2) 4図のA～Dに当てはまる国を組み合わせとして正しいものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

| | A | B | C | D |
|---|-------|-----|-----|-------|
| ア | エチオピア | 中国 | インド | 日本 |
| イ | 日本 | 中国 | インド | エチオピア |
| ウ | 日本 | インド | 中国 | エチオピア |
| エ | エチオピア | インド | 中国 | 日本 |

4図 主な国の合計特殊出生率※

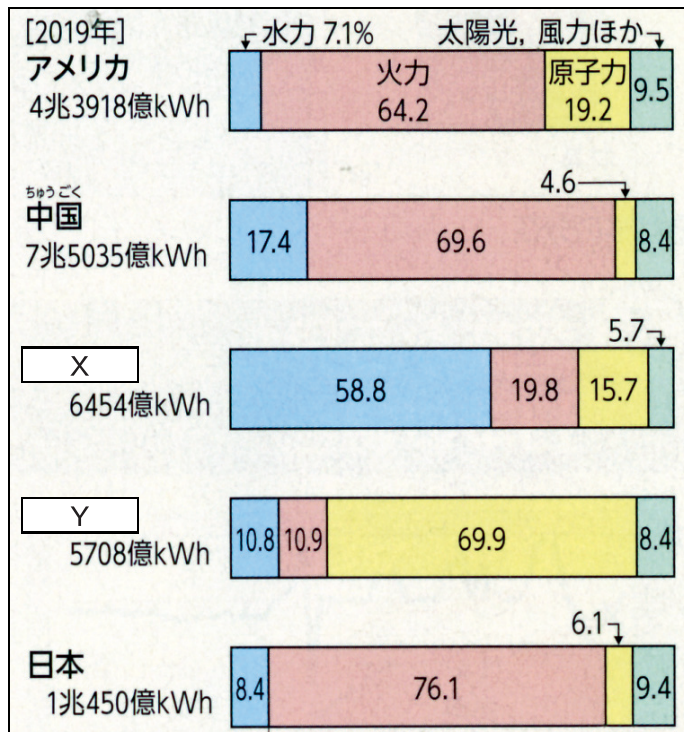


※合計特殊出生率

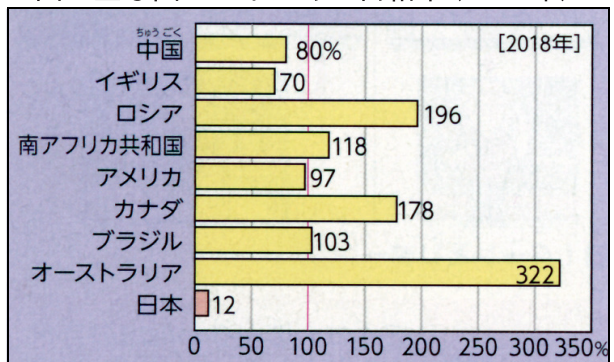
1人の女性が一生の間に産む子どもの数の平均の値

- 5 エネルギー・資源に関する5～7図を見て、次の(1)～(3)の各問いに答えなさい。

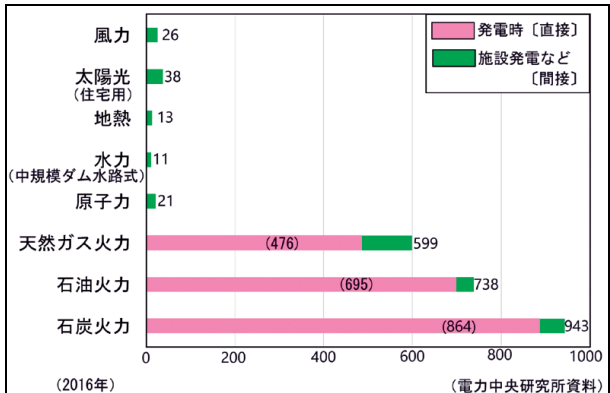
5図 主な国の発電量の内訳(2019年)



6図 主な国のエネルギー自給率(2018年)



7図 発電量1kWhあたりの二酸化炭素排出量



- (1) 5図の[X]・[Y]に当てはまる国を、次のア～エからそれぞれ一つずつ選び、記号で答えなさい。

ア インド イ フランス ウ カナダ エ イギリス

- (2) 日本でも、太陽光などの再生可能エネルギーを利用する取り組みが進められている。その理由を説明した次の文の[P]に入る内容と[Q]に当てはまる語句を、それぞれ書きなさい。

日本は、[P]ことに加えて、発電量の多くを二酸化炭素の排出量が多い[Q]発電に頼っているから。

- (3) 近年、不要になったパソコンや携帯電話を回収する取り組みがさかんに行われている理由を、「レアメタル」という語句を使って、簡単に説明しなさい。

2

次の各問い合わせに答えなさい。

1 会話文を読んで、次の(1)～(3)の各問い合わせに答えなさい。

ひろとさん「週末、a阿蘇の火口を見に行つたんだけど、自然が豊かで素敵な景色が広がっていたよ。」
かえでさん「そうだよね。社会の授業では、阿蘇の他にもb火山とともに暮らす人々について学習したよね。」

しゅんさん「そう言えば、c九州の農業は地域ごとに違つていても学習したよね。」

(1) 下線部aで見られる、火山の噴火で火山灰や溶岩がふきだした後にできた、大きなくぼ地の地形を何というか、カタカナで書きなさい。

(2) 下線部bについて、鹿児島県で、
8図の内容を伝えている理由を、
9図を参考にして簡単に説明しなさい。

(3) 下線部cについて、次の①・②の各問い合わせに答えなさい。

① 筑紫平野や八代平野などで行われている、稻作が終わった後に同じ場所で別の作物を栽培することを何というか、書きなさい。

② 10図のP～Rには、畜産・野菜・米のいずれかが当てはまる。P～Rに当てはまるものを、それぞれ書きなさい。

8図 鹿児島県の天気予報



9図 桜島と鹿児島市街地



10図 九州三県の農業生産額(億円)

| | 福岡 | 熊本 | 鹿児島 |
|---|-----|-------|-------|
| P | 429 | 391 | 211 |
| Q | 408 | 1,147 | 3,172 |
| R | 729 | 1,227 | 556 |

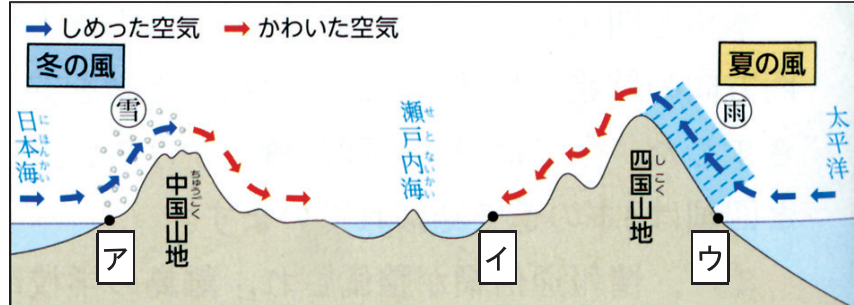
(県勢 2018年)

2 中国・四国地方について、次の(1)～(4)の各問い合わせに答えなさい。

11図 ため池が見られる平野



12図 中国・四国地方の季節風の様子

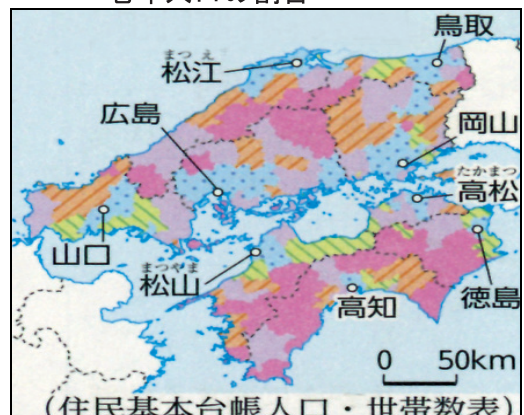


(1) 11図のように、ため池が多く見られる場所を、12図のア～ウから一つ選び、記号で答えなさい。

(2) 13図の色分けを示した次のア～オのうち、老人人口の割合が最も高いものと、最も低いものを、それぞれ一つずつ選び、記号で答えなさい。



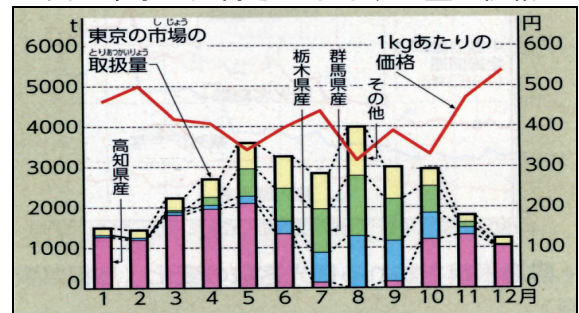
13図 中国・四国地方の市町村別
老人人口の割合



(3) 14図を見て、次の文のX・Yに当てはまる言葉をそれぞれ選び、答えなさい。

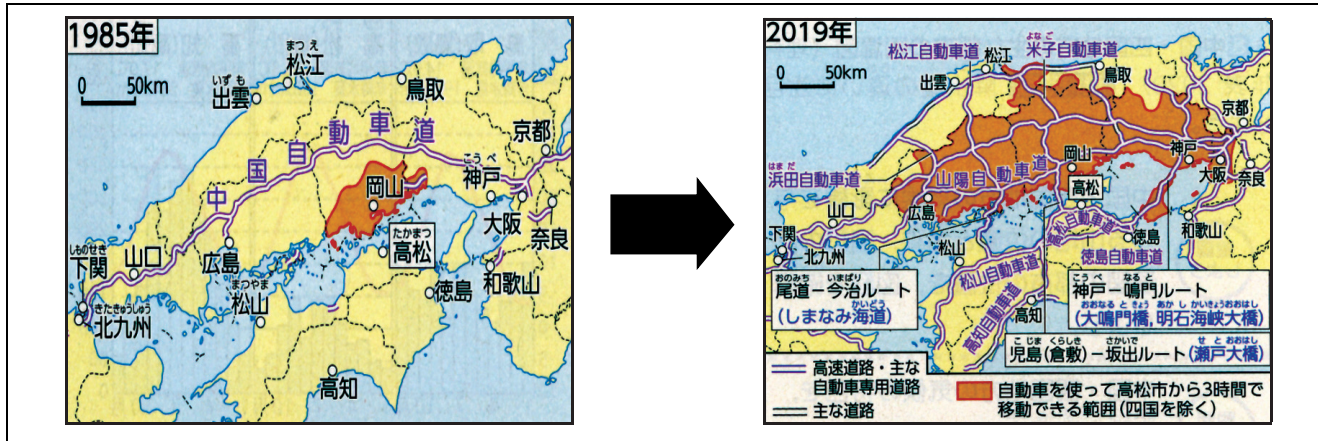
高知県産のなすは、他の地域と比べると、冬から春にかけて出荷量が X (少なく・多く)、1 kgあたりの価格が Y (低い・高い) 時期に出荷されている。

14図 東京へ出荷されるなすの量と価格



(4) 15図について、2019年の地方都市ではどのような課題が起きたか。「大都市」「経済」という2語を使って、解答欄の書き出しに続けて、簡単に説明しなさい。

15図 中国・四国地方の高速道路網と所要時間の変化



3 次の各問に答えなさい。

1 近畿地方について、次の(1)～(3)の各問に答えなさい。

(1) 16図から読み取れることとして誤っているものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 近畿地方の面積は、九州地方より小さい。
- イ 近畿地方の人口は、関東地方の次に多い。
- ウ 近畿地方の人口密度は、九州地方より低い。
- エ 近畿地方の人口は、2000万人を超えてい。

16図 日本の面積・人口に占める近畿地方の割合

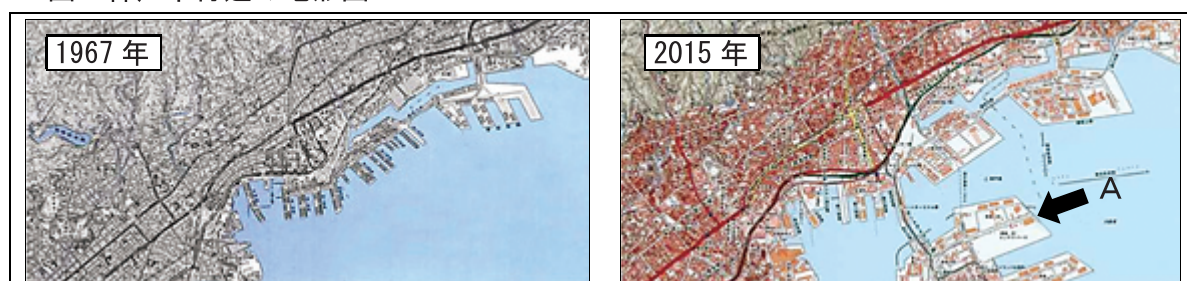


(2) 神戸市の都市開発について、次の①・②の各問に答えなさい。

① 神戸市付近では、1960年代以降、人口の増加によって郊外に住宅地が建設された。このような住宅地を何というか、カタカナで書きなさい。

② 17図のAは、どのようにしてつくられた地形と考えられるか、簡単に説明しなさい。

17図 神戸市付近の地形図



- (3) 京都市内では、18図のように建物の外観が工夫されている様子がみられる。その理由を、「景観」という語句を使って、簡単に説明しなさい。

18図 京都市内のコンビニエンスストア



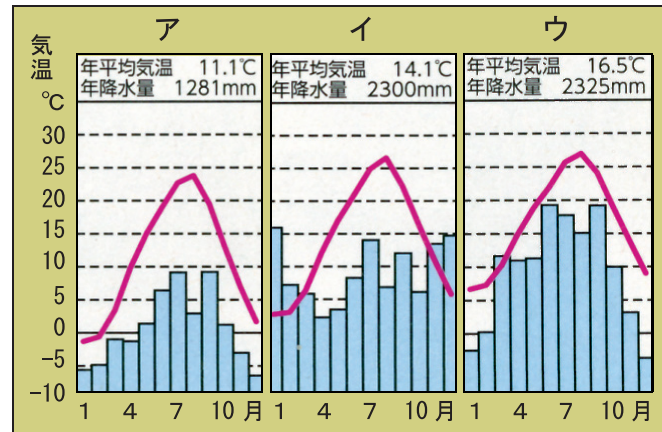
- 2 中部地方について、次の(1)～(3)の各問に答えなさい。

- (1) 19・20図を見て、①・②の各問に答えなさい。

19図 中部地方の地図



20図 雨温図



① 19図の で表された山脈をまとめて何というか、書きなさい。

② 19図のX～Zの都市の雨温図を、20図のア～ウからそれぞれ一つずつ選び、記号で答えなさい。

- (2) 21図は、中部地方の4県の人口密度と産業を示したものである。P～Sに当てはまる県の組み合わせとして正しいものを、下のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

21図 中部地方の4県の人口密度と産業

| 項目 | P | Q | R | S |
|--------------------------|------|-----|------|------|
| 人口密度(人／km ²) | 180 | 186 | 479 | 1462 |
| 米(水・陸稲)(億円) | 1445 | 63 | 194 | 296 |
| 果実(億円) | 77 | 629 | 298 | 202 |
| 漁業生産量(万t) | 3.1 | 0.1 | 20.1 | 7.8 |

(人口密度は2019年度、その他は2018年度)

| | P | Q | R | S |
|---|-----|-----|-----|-----|
| ア | 静岡県 | 山梨県 | 愛知県 | 新潟県 |
| イ | 静岡県 | 新潟県 | 愛知県 | 山梨県 |
| ウ | 新潟県 | 静岡県 | 山梨県 | 愛知県 |
| エ | 新潟県 | 山梨県 | 静岡県 | 愛知県 |

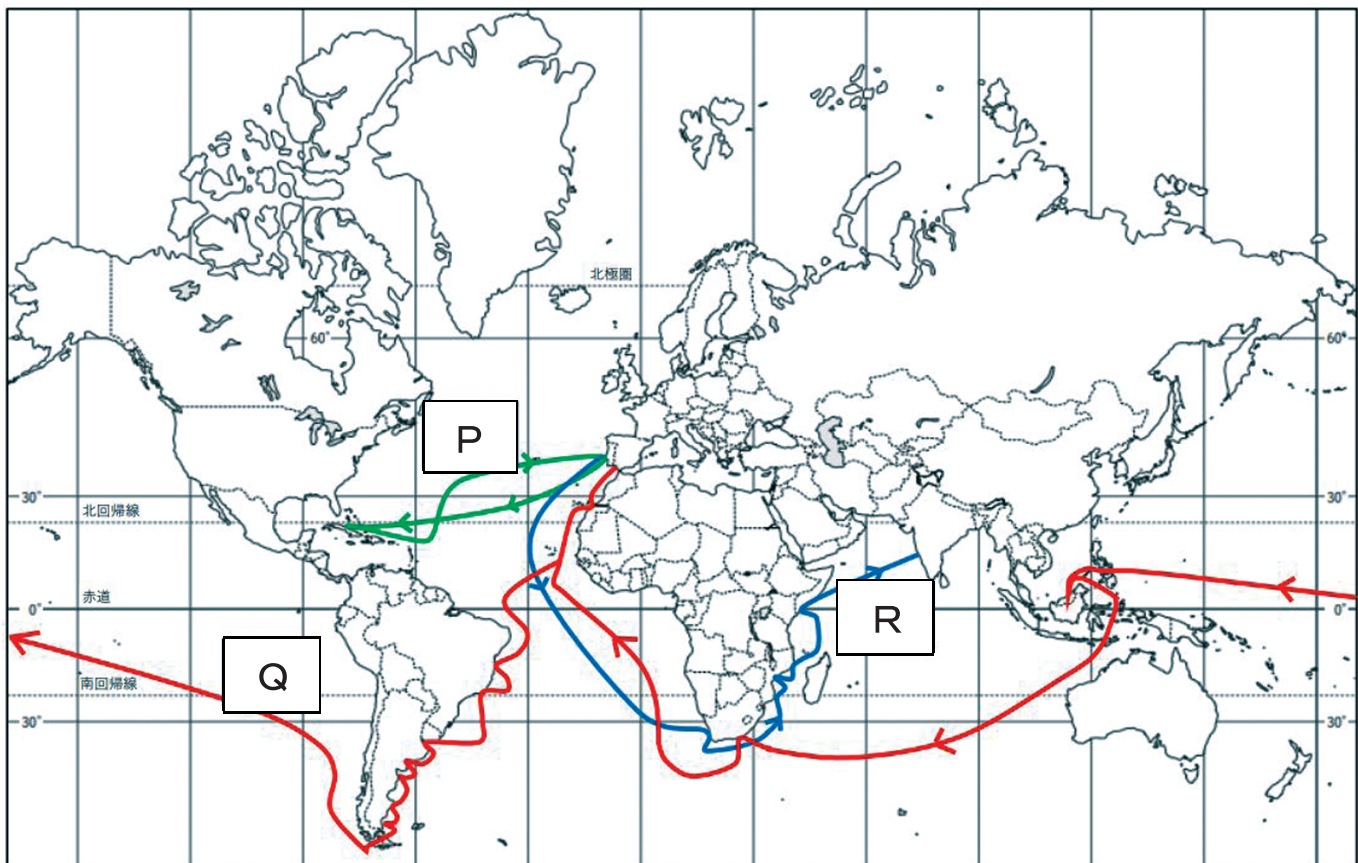
- (3) 愛知県で盛んな、温室やビニールハウスなどを用いて野菜や果樹、花などを栽培する農業を何というか、書きなさい。

4

次の各問い合わせに答えなさい。

1 22・23図を見て、次の(1)～(3)の各問い合わせに答えなさい。

22図 15世紀末から16世紀前半にかけて開かれた新航路



(1) 新航路開拓の中心となった国を、次のア～エから2つ選び、記号で答えなさい。

ア イタリア イ スペイン ウ ドイツ エ ポルトガル

(2) P～Rの航路を開いた人物や船隊の組み合わせとして正しいものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

| | P | Q | R |
|---|----------|----------|----------|
| ア | コロンブス | バスコ＝ダ＝ガマ | マゼランの船隊 |
| イ | コロンブス | マゼランの船隊 | バスコ＝ダ＝ガマ |
| ウ | マゼランの船隊 | コロンブス | バスコ＝ダ＝ガマ |
| エ | バスコ＝ダ＝ガマ | マゼランの船隊 | コロンブス |

(3) 23図は、22図の新航路が開かれた後に、ヨーロッパ

人が貿易や布教のために日本へ来航した様子を表している。このようなヨーロッパ人は何と呼ばれていたか、書きなさい。

23図



2 年表を見て、次の(1)～(3)の各問い合わせに答えなさい。

年表

| 年号 | おもなできごと |
|------|-------------------------|
| 1543 | 日本に鉄砲が伝わる |
| 1549 | 日本にキリスト教が伝わる |
| 1560 | 織田信長が、今川義元を破る |
| 1571 | 織田信長が、比叡山延暦寺を焼き討ちする |
| 1573 | 織田信長が、足利義昭を京都から追放する |
| 1575 | 織田信長が、武田勝頼を破る |
| 1582 | a 大友氏などが、ローマ教皇のもとへ使節を送る |
| 1590 | b 豊臣秀吉が、全国を統一する |

24図 ローマ教皇に送られた使節



(1) 室町幕府が滅亡したのはいつか。年表を参考にして、年号を書きなさい。

(2) 24図は、下線部aの使節を表している。この使節を何というか、書きなさい。

(3) 下線部bについて、次の①・②の各問い合わせに答えなさい。

- ① 下線部bが行った、田畠の面積や土地のよしあしを調べ、予想される収穫量を石高で表した政策を何というか、書きなさい。
- ② 25図のように、朝鮮の陶工が始めた焼き物が分布している理由を、簡単に説明しなさい。

3 ヨーロッパで広まったルネサンスについて説明した次の文の[X]～[Z]に当てはまる語句を、下のア～ウからそれぞれ一つずつ選び、記号で答えなさい。

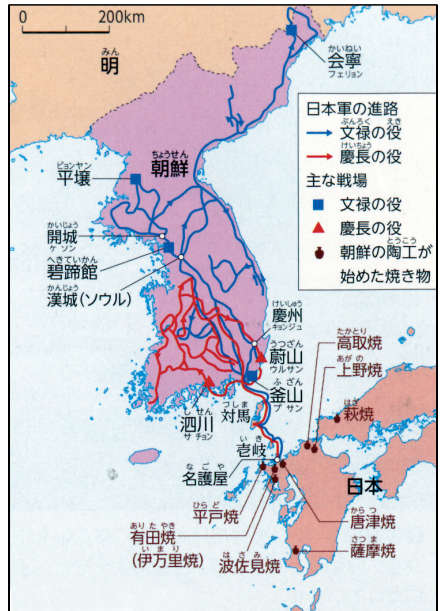
[X] 教以前の古代 [Y] の文化が [Z] 世界から伝えられたことをきっかけとする、14～16世紀における人間らしい個性や自由を求める動き。

ア ギリシャ・ローマ

イ イスラム

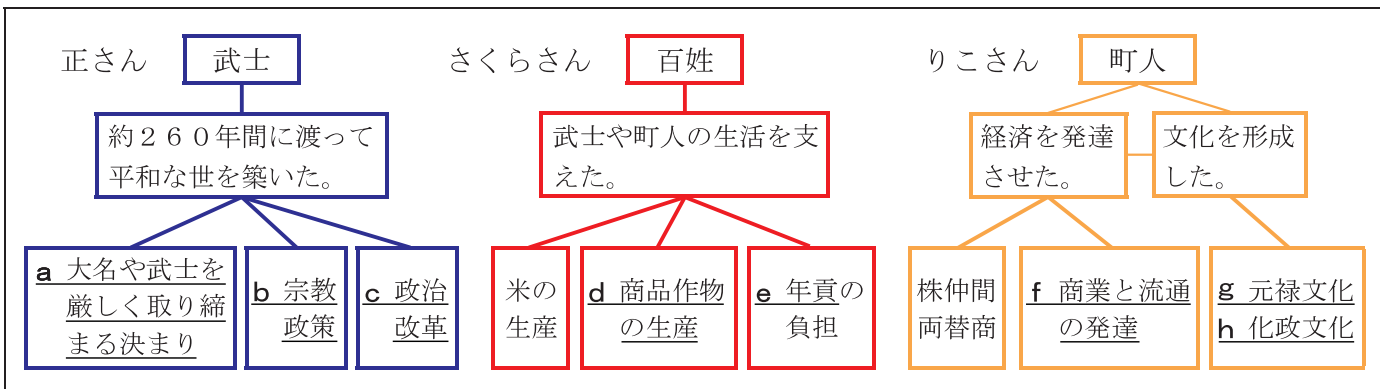
ウ キリスト

25図 文禄・慶長の役



5 26図は、正さん・さくらさん・りこさんの3人が「武士・百姓・町人」というテーマで江戸時代の特色をまとめたものである。26図を見て、次の各問い合わせに答えなさい。

26図



1 下線部aについて、27・28図を見て、次の(1)・(2)の各問い合わせに答えなさい。

- (1) 27図の決まりを何というか、書きなさい。
- (2) 28図に最も関係の深い条文を、27図のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

28図



27図 江戸時代に出された決まり

- ア 城は、たとえ修理であっても必ず幕府に報告せよ。ましてや、新しく城を築くようなことは、固く禁止する。
- イ 幕府の許可がなく、勝手に婚姻を結んではいけない。
- ウ 大名が自分の領地と江戸とを交代で住むように定める。毎年4月に江戸へ参勤せよ。
- エ 事を企て、同盟の誓約をしてはならない。

2 下線部bについて説明した、次の文のPに当てはまる語句を書きなさい。

1637年の島原・天草一揆を鎮圧した幕府は、隠れているキリスト教信者を発見するために、役人の前でキリストなどの像を踏ませるPを行った。

3 下線部cについて、次の文はある人物が行った政治改革についてまとめたものである。この政治改革を行った人物を、下のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ・ 儉約令を出して、派手な風俗や政治批判などを厳しく取りしまった。
- ・ 株仲間を解散させた。
- ・ 江戸に出てきていた農民を故郷の村に帰した。

ア 德川吉宗

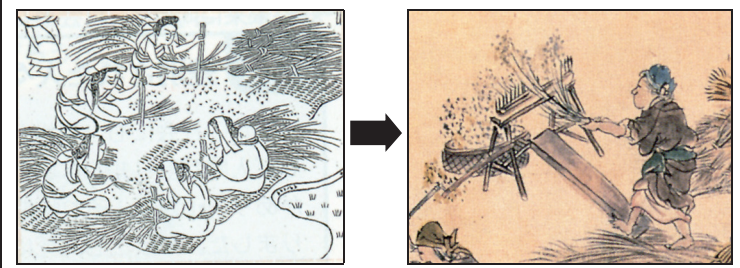
イ 田沼意次

ウ 松平定信

エ 水野忠邦

- 4 下線部 d について、江戸時代に、百姓が商品作物の生産を行う余裕ができた理由を、29図を参考にして簡単に説明しなさい。

29図 17世紀末頃の農具の変化



- 5 下線部 e のかけ方は、幕府の政策によって変更された。江戸時代半ばに、幕府が30図のように、変更した目的を簡単に説明しなさい。

30図 年貢のかけ方の変更

| けみほう 検見法 (1624年～) | | | 変更 | じょうめんほう 定免法 (1722年～) | | |
|----------------------|-----|-----|----|-------------------------|-----|-----|
| 豊作 | 通常 | 凶作 | 収穫 | 豊作 | 通常 | 凶作 |
| 100万 | 80万 | 60万 | | 100万 | 80万 | 60万 |
| 50万 | 40万 | 30万 | 年貢 | 40万 | 40万 | 40万 |

- 6 下線部 f について説明した次のア～ウのうち、下線部に誤りがあるものを一つ選び、記号で答えなさい。また、誤りを正しい語句に書き直しなさい。

- ア 幕府は、陸上交通では、江戸の日本橋を起点に五街道を定めた。街道の途中には宿場が置かれ、地方の街道もしだいに整備されていった。
- イ 大阪は、全国の商業の中心地で、諸国の産物が集まつたことから天下の台所としての役割を果たした。
- ウ 19世紀になると、地主や商人の中には、出かせぎなどの働き手を一つの作業場に集め、作業を分担させる、問屋制家内工業を始めるものが現れた。

- 7 下線部 g・h について、次の(1)・(2)の各問い合わせに答えなさい。

- (1) 元禄文化・化政文化について説明したものを、次のア～エからそれぞれ一つずつ選び、記号で答えなさい。

- ア 杉田玄白が、オランダ語の人体解剖書を翻訳した「解体新書」を出版した。
 イ 千利休が、質素で静かな雰囲気を大切にする「わび茶」と呼ばれる芸能を完成させた。
 ウ 菱川師宣が、役者絵や「見返り美人図」など町人の姿を描いた浮世絵を残した。
 エ 狩野永徳が、「唐獅子図屏風」など華やかな色彩の屏風絵やふすま絵を描いた。

- (2) 化政文化が栄えたころ、「読み・書き・そろばん」を学ぶ民衆が増えた理由を、簡単に説明しなさい。

6

31図は、「欧米における近代化の進展から江戸幕府の滅亡までを班ごとにまとめたノート」である。31図を見て、次の各問い合わせに答えなさい。

31 図

| 1班のノート | 2班のノート | 3班のノート |
|--|--|---|
| <p>欧米における近代化の進展</p> <ul style="list-style-type: none"> ○背景 議会と国王の対立 啓蒙思想の広まり ○できごと <ul style="list-style-type: none"> 【イギリス】 <u>a ピューリタン革命</u>が起こる。 名誉革命が起こる。 [あ]が起こる。 【フランス】 フランス革命が起こる。 【アメリカ】 独立戦争が起こる。 <u>b 南北戦争</u>が起こる。 | <p>欧米諸国の世界進出</p> <ul style="list-style-type: none"> ○アジアへの影響 <ul style="list-style-type: none"> 【中国】 イギリスとの間での貿易をめぐって、<u>c アヘン戦争</u>が起こる。 【インド】 インド人兵士によるイギリス人上官に対する反乱が各地で起こる。 【日本】 <u>d ペリー</u>が4隻の軍艦を率いて来航し、日本の開国を求める大統領の国書を幕府に受け取らせる。 | <p>江戸幕府の滅亡</p> <ul style="list-style-type: none"> ○背景 日本の開国 [い]運動の広まり ○できごと <ul style="list-style-type: none"> 【欧米との関わり】 開国後、さらに欧米と条約を結び、<u>e 新たな港が開かれる。</u> 【日本国内の動き】 <u>f 幕府・薩摩・長州の関係の悪化</u>により、江戸幕府が滅亡する。 【国内の統一】 旧幕府軍と新政府軍との間で戊辰戦争が起こる。 |

1 1班のノートについて、次の(1)～(3)の各問い合わせに答えなさい。

(1) 下線部aにおいて、議会側を勝利に導いた指導者を、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

ア ウィントン イ ナポレオン ウ マルクス エ クロムウェル

(2) 次の文は、[あ]について説明したものである。[あ]に当てはまる語句を書きなさい。

工場における機械生産などの技術向上による、経済の仕組みの変化。

(3) 32図は、下線部bにおける北部と南部の対立の構図をまとめたものである。A～Dに当てはまる内容の組み合わせとして正しいものを、次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

| | A | B | C | D |
|---|--------|--------|------|------|
| ア | 工業が発展 | 大農場が中心 | 保護貿易 | 自由貿易 |
| イ | 工業が発展 | 大農場が中心 | 自由貿易 | 保護貿易 |
| ウ | 大農場が中心 | 工業が発展 | 保護貿易 | 自由貿易 |
| エ | 大農場が中心 | 工業が発展 | 自由貿易 | 保護貿易 |

32 図 北部と南部の対立構図

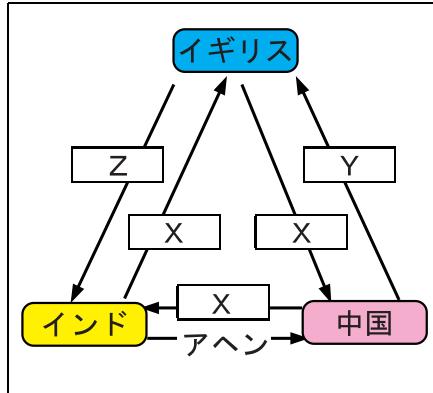
| | 北部 | 南部 |
|-----|----|----|
| 経済 | A | B |
| 貿易 | C | D |
| 奴隸制 | 反対 | 賛成 |

2 2班のノートについて、次の(1)・(2)の各問い合わせに答えなさい。

- (1) 下線部cについて、33図の[X]～[Z]に当てはまるものを、次のア～ウからそれぞれ一つずつ選び、記号で答えなさい。

ア 銀 イ 織物 ウ 茶・絹

33図 19世紀前半の三国の貿易

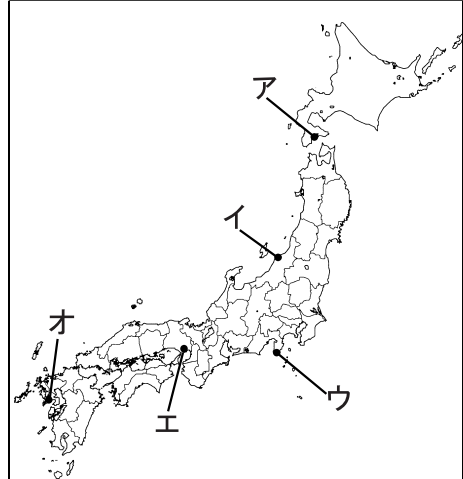


(2) 次の文は、江戸幕府が下線部dの人物と結んだ日米和親

条約の一部である。[P]に当てはまる開港地を、34図のア～オから2つ選び、記号で答えなさい。

第2条 [P]の両港は、アメリカ船のまきと水、食料、
石炭、欠乏の品を、日本で調達することに限つて、入港を許可する。

34図 開港地

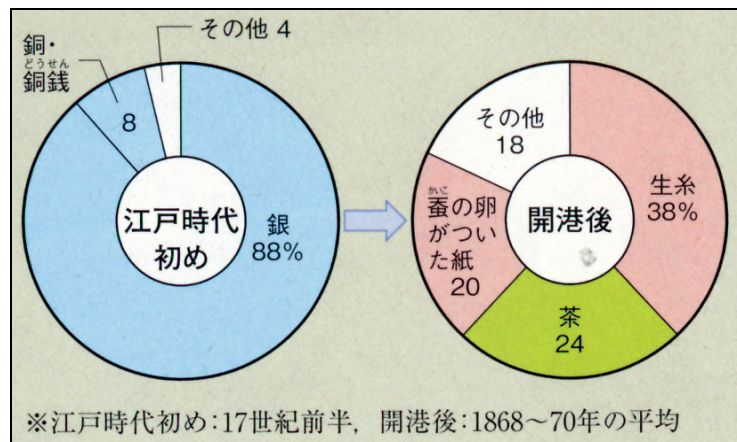


3 3班のノートについて、次の(1)～(3)の各問い合わせに答えなさい。

- (1) [い]には、天皇を尊び、外国勢力を排除して鎖国体制を守ろうとする考え方を示す語句が入る。
[い]に当てはまる語句を書きなさい。

- (2) 下線部eの後、新たな貿易が始まった結果、日本国内で生糸の物価が急上昇した。その理由を、35図を参考にして説明しなさい。

35図 江戸時代初めと開港後の輸出品目の変化



- (3) 次のア～エのできごとを、年代の古いものから順に、記号で答えなさい。

- ア 土佐藩出身の坂本龍馬の仲介で、薩摩藩と長州藩の間で同盟が結ばれた。
イ 江戸幕府15代将軍の徳川慶喜が、土佐藩のすすめで大政奉還を行った。
ウ 萨摩藩が、生麦事件をきっかけとして、イギリスと戦争を行った。
エ 大老の井伊直弼が行った安政の大獄は、幕府への反発を強めた。