

# 神奈川県入試直前予想演習

## V 社 会

### 第 5 回

#### 注 意 事 項

- 1 開始の合図があるまで、この問題冊子を開いてはいけません。
- 2 問題は問 7 まであり、1 ページから 14 ページに印刷されています。
- 3 答えは、解答用紙の決められた欄に、記入またはマークしなさい。
- 4 数字や文字などを記述して解答する場合は、解答欄からはみ出さないように、はっきり書き入れなさい。
- 5 マークシート方式により解答する場合は、その番号の○の中を塗りつぶしなさい。
- 6 解答用紙にマス目（例：□□□）がある場合は、句読点もそれぞれ 1 字と数え、必ず 1 マスに 1 字ずつ書きなさい。なお、行の最後のマス目には、文字と句読点と一緒に置かず、句読点は次の行の最初のマス目に書き入れなさい。
- 7 終了の合図があったら、すぐに解答をやめなさい。

受 檢 番 号	番
---------	---

問1 次の略地図は、地図の中心からの距離と方位が正しく表されたものである。緯線は赤道から、経線は本初子午線からそれぞれ等間隔に引いたものである。また、表1～表3は、略地図中の様々な国の面積と産業についてまとめたものである。

これらの略地図及び表1～表3について、あとの各問い合わせに答えなさい。

略地図

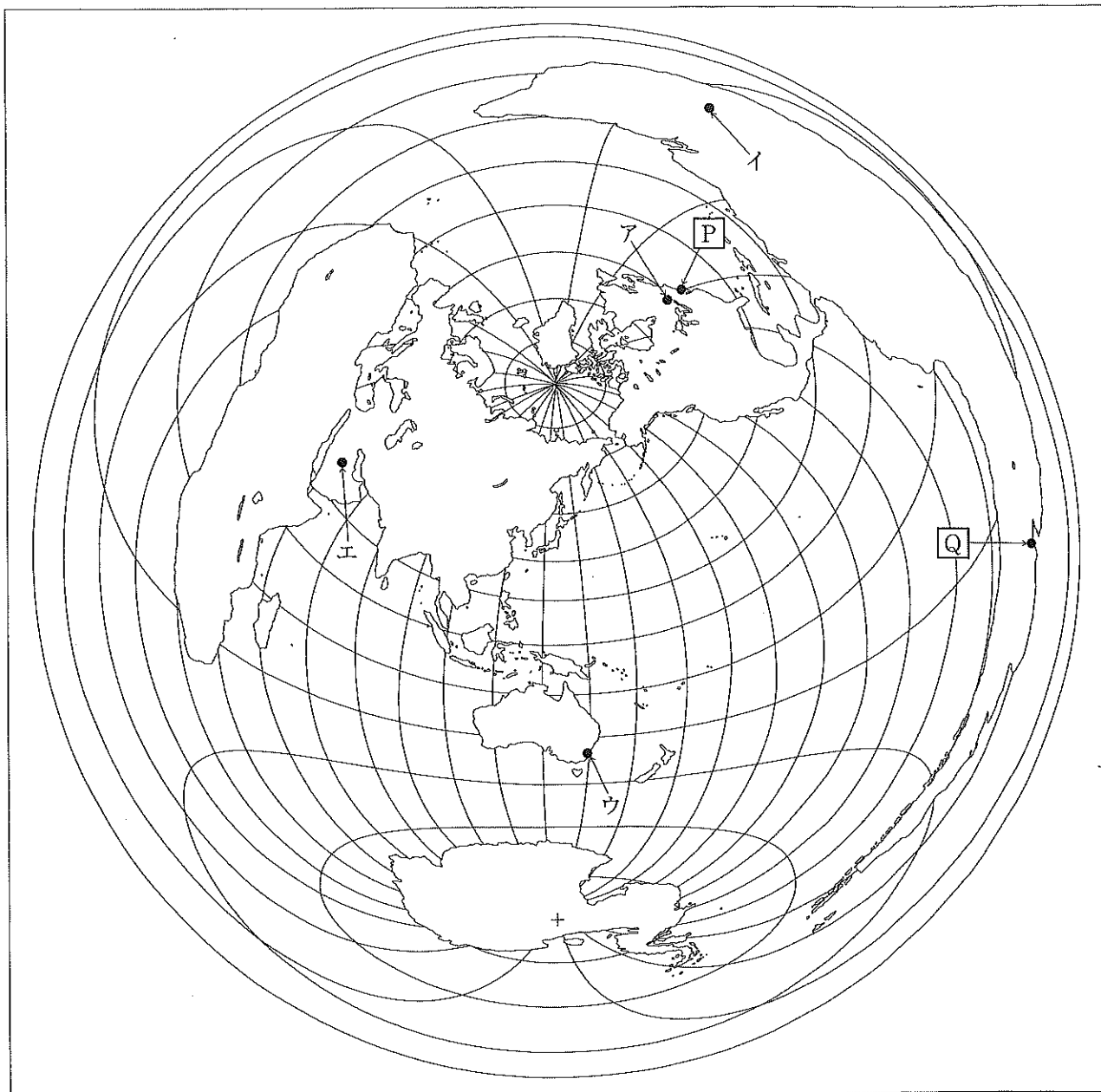


表1 略地図中の国及び世界全体の土地面積と農地面積(2017年)

	土地面積 (万ha)	農地面積(万ha)	
		耕地・樹園地	牧場・牧草地
都市ウを首都とする国	76,920	3,107	34,076
都市エを首都とする国	21,497	361	17,000
世界計	1,300,286	155,858	326,642

表2 小麦の輸出量(2017年)

国	輸出量 (千トン)
ロシア	33,026
アメリカ合衆国	27,299
都市アを首都とする国	22,062
都市ウを首都とする国	21,986
世界計	196,789

表3 日本への輸出総額と主な輸出品(2020年)

順位	都市イを首都とする国		都市エを首都とする国	
	輸出品	%	輸出品	%
1位	鉄鉱石	38.2	原油	93.2
2位	とうもろこし	15.1	石油製品	2.1
3位	肉類	10.9	有機化合物	1.2
4位	有機化合物	6.3	アルミニウム	0.9
総額	8,000 億円		19,696 億円	

(表1～表3は、『世界国勢図会 2020/21年版』ほかをもとに作成)

(ア) 略地図について説明した次の文中の [あ]、[い] にあてはまるものの組み合わせとして最も適するものを、あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

この略地図は、[P] で示した地点から [Q] で示した地点までの距離を正しく表して [あ]。また、東京を出発して [い] に向かった場合、最初に到達する大陸は南アメリカ大陸である。

1. あ：いる い：東      2. あ：いる い：北東      3. あ：いる い：西  
 4. あ：いない い：東      5. あ：いない い：北東      6. あ：いない い：西

(イ) 次の文 a～f のうち、表1～表3について正しく説明したものの組み合わせとして最も適するものを、あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- a 表1によると、都市ウを首都とする国の土地面積に占める牧場・牧草地の割合は、都市エを首都とする国の土地面積に占める牧場・牧草地の割合よりも大きい。  
 b 表1によると、「世界全体」の土地面積に占める耕地・樹園地の割合は、都市エを首都とする国の土地面積に占める耕地・樹園地の割合よりも大きい。  
 c 表2によると、都市アを首都とする国の大麦の輸出量は、「世界計」の約 20% にあたる。  
 d 表3によると、都市イを首都とする国から日本への鉄鉱石の輸出額は、都市エを首都とする国から日本への原油の輸出額の 5 分の 1 以下である。  
 e 表2をもとに、2017年の大麦の輸出量の世界計に占める割合を国ごとに比較する場合は、円グラフか帯グラフが適している。  
 f 表3をもとに、2020年の2つの国が日本への主な輸出品の輸出額を比較する場合は、折れ線グラフが最も適している。

1. a, c, e      2. a, c, f      3. a, d, e      4. a, d, f  
 5. b, c, e      6. b, c, f      7. b, d, e      8. b, d, f

(ウ) 略地図中の都市イを首都とする国のようにについて説明した文として最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

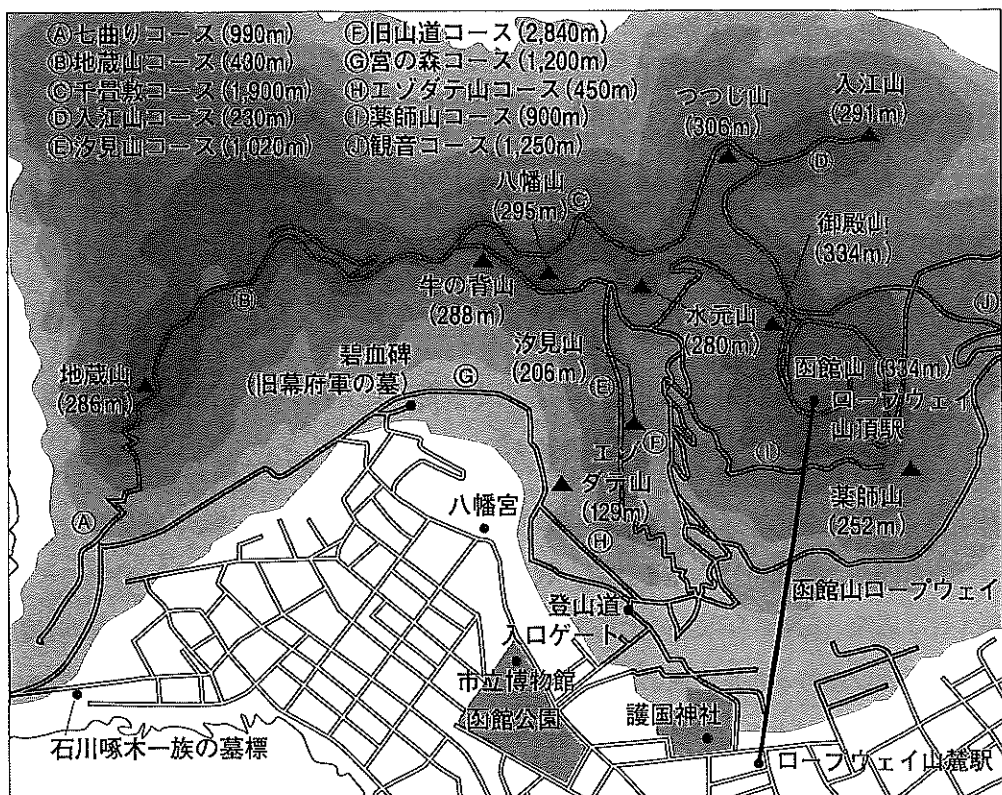
1. 氷河によって削られてできた、フィヨルドと呼ばれる海岸線が見られる。  
 2. 国土の大部分が年間降水量 500 mm 以下の草原や砂漠で占められ、「乾燥大陸」と呼ばれている。  
 3. 近年、工業化が進んでおり、さとうきびからのバイオエタノールの生産もさかんになっている。  
 4. 国土が広く、熱帯、乾燥帯、亜寒帯、寒帯など地球上のほとんどの気候の特徴が見られる。

問2 Kさんは、<sup>はこだて</sup>北海道函館市を題材に調べ学習をおこないレポートを作成した。これについて、  
あのの各問い合わせに答えなさい。

レポート

私は、青函トンネルを通って、①東北地方から北海道に入りました。最初に訪れた函館市は②先住民族の言葉で「湾の端」という意味である宇須岸と呼ばれていた漁村につくられた街であり、多くの③観光客でにぎわっていました。函館港の近くで昼食をとったあと、翌日の調査に備えて、函館山のハイキングコースマップと地形図を用意することにしました。

## ハイキングコースマップ

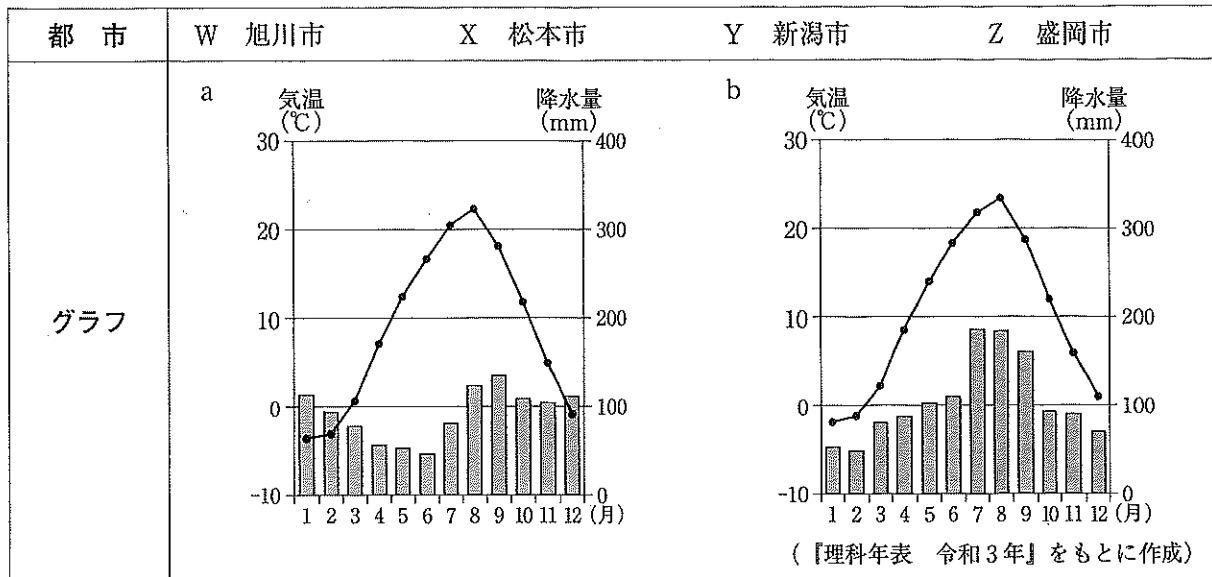


## 地形圖



(「2万5千分の1地形図 国土地理院作成(2017年調製)」をもとに作成)

(ア) — 線①に関して、東北地方に含まれる都市の名称とその都市の気温と降水量を表したグラフの組み合わせとして最も適するものを、あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

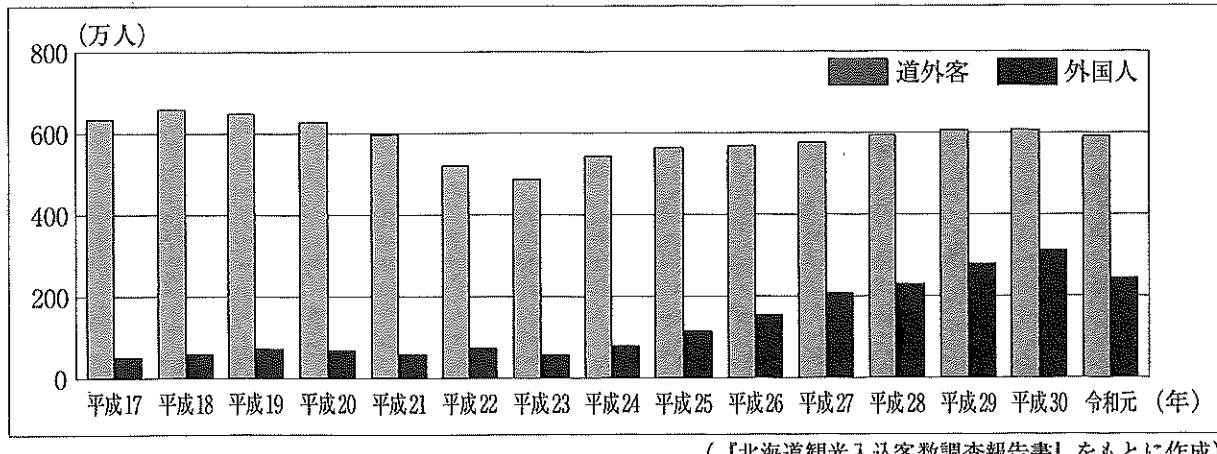


1. Wとa  
2. Wとb  
3. Xとa  
4. Xとb  
5. Yとa  
6. Yとb  
7. Zとa  
8. Zとb

(イ) — 線②に関して、この先住民族の名称をカタカナ3字で書きなさい。

(ウ) — 線③に関して、北海道以外の都府県や外国から北海道を訪れる観光客数の推移を示した次のグラフから読み取ることについて説明した文として最も適するものを、あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

グラフ



- 観光客のうち、道外客の数は、平成20年以降、減少の傾向が続いている。
- 道外客と外国人を合わせた観光客数の合計は、平成24年以降、増加を続けている。
- 観光客のうち、外国人の占める割合は、平成24年以降、低下の傾向が続いている。
- 観光客のうち、外国人の数は、平成25年から平成30年の間に2倍以上に増えた。

(エ) 地形図上のア、イで示した地点に対応するハイキングコースマップ上の場所の組み合わせとして最も適するものを、次の1~4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- |                |                |
|----------------|----------------|
| 1. ア：薬師山 イ：入江山 | 2. ア：薬師山 イ：八幡山 |
| 3. ア：御殿山 イ：入江山 | 4. ア：御殿山 イ：八幡山 |

問3 Kさんは、夏休みを利用して関東地方を旅行し、レポートを作成した。これについて、あと  
の各問い合わせに答えなさい。

### レポート

関東地方には古くから人々が暮らしていましたが、群馬県で発見された岩宿遺跡からは、遠い昔の  
人々の生活の様子をうかがい知ることができます。岩宿遺跡で人々が暮らしていた時代以降の、関東  
地方に関係のあるできごとや、中学校までに学習した内容について、年代の古い順に表にしました。

### 表

関東地方に関係のあるできごと	中学校までに学習した内容
あ	邪馬台国 <u>の卑弥呼</u> が中国に使者を送った。
い	菅原道真の提案により、遣唐使が停止された。
不	建武の新政が失敗に終わり、南北朝時代が始まった。
＊	ポルトガル人によって、種子島に鐵砲が伝えられた。
う	大阪で大塩の乱がおこった。

(ア) レポート中の —— 線に関して、この遺跡は何時代のものか、その時代を漢字5字で書きなさい。

(イ) 表中の  あ ~  う にあてはまる次の文I~IIIの組み合わせとして最も適するものを、  
あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- |   |
|---|
| I 平将門が北関東で反乱をおこし、自らを「新皇」と名乗った。            |
| II 大和政権の勢力が関東地方にまで伸び、現在の埼玉県北部に稻荷山古墳が築かれた。 |
| III 豊臣秀吉が小田原の北条氏を倒し、全国統一を果たした。            |

1. あ：I い：II う：III      2. あ：I い：III う：II  
 3. あ：II い：I う：III      4. あ：II い：III う：I  
 5. あ：III い：I う：II      6. あ：III い：II う：I

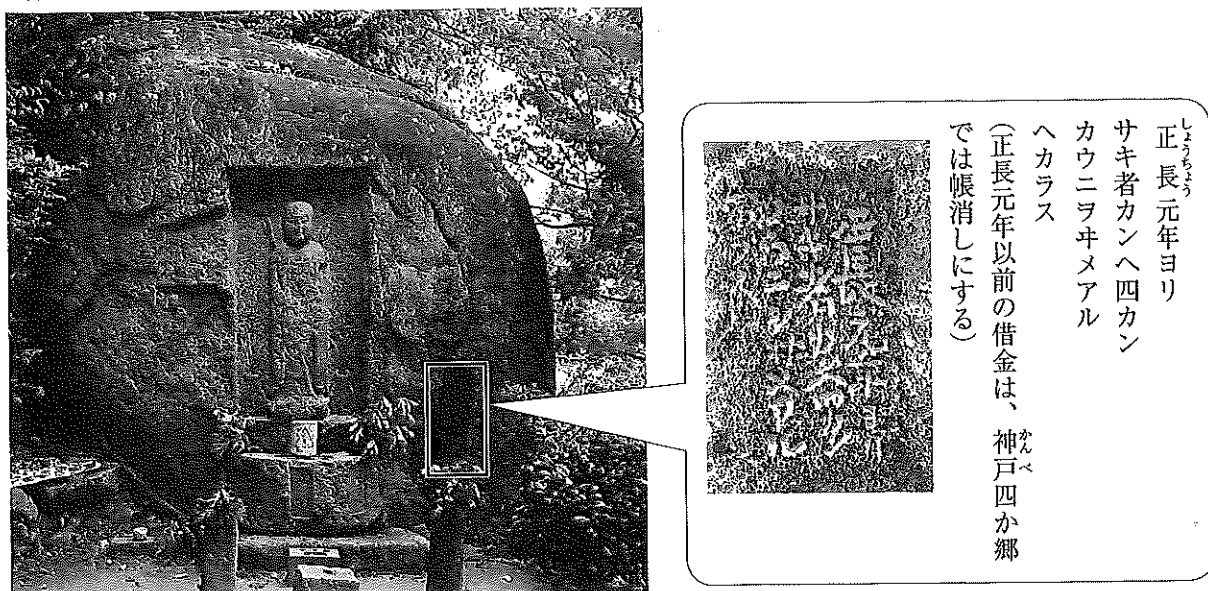
(ウ) 表中の  A の時期の天皇について説明した次の文I~IIIを時代の古いものから順に正しく並べたもの  
を、あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- |   |
|---|
| I 推古天皇は、甥の聖徳太子(厩戸皇子)を摂政とし、新しい政治の仕組みを整えていった。 |
| II 聖武天皇は、伝染病や災害などの不安から國を守るために、仏教の力をたよった。    |
| III 桓武天皇は、東北地方の蝦夷を従えるため、坂上田村麻呂を送った。         |

1. I → II → III      2. I → III → II      3. II → I → III      4. II → III → I

(エ) 次の資料は、表中の [B] の時期におこったできごとを伝えるものである。この資料に関する説明文と、[B] の時期におきた世界のできごとの組み合わせとして最も適するものを、あの 1 ~ 6 の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

資料



説明文	X 農民たちが、土倉や酒屋などをおそい、徳政を求めて一揆をおこした様子を伝えるものである。 Y キリスト教の信者や農民たちが、厳しい弾圧に反対して一揆をおこした様子を伝えるものである。
世界のできごと	a ローマ教皇の呼びかけにより、十字軍の派遣が始まった。 b クロムウェルの指導の下、イギリスでピューリタン革命がおこった。 c 尚氏によって沖縄が統一され、琉球王国が建国された。

1. X と a    2. X と b    3. X と c    4. Y と a    5. Y と b    6. Y と c

(オ) 表中の [C] の時期のできごとについて説明した文として最も適するものを、次の 1 ~ 4 の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

1. 将軍の後継者をめぐる問題などから応仁の乱がおこり、京都が焼け野原になった。
2. 松平定信により、飢饉に備えるため、各地の倉に米を蓄えさせる命令が出された。
3. 後鳥羽上皇が倒幕の兵を挙げたが、幕府軍に敗れ、隠岐に流された。
4. 日米修好通商条約などが結ばれ、欧米諸国との貿易が本格的に始まった。

問4 Kさんは、日本の政治や法律に関するできごとを年代の古い順に並べた表を作成した。これについて、あとの各問い合わせに答えなさい。

表

日本の政治や法律に関するできごと	
とくがわよしのぶ 徳川慶喜が、政権を朝廷に返した。	A ↑
いとうひろぶみ 内閣制度が創設され、伊藤博文が初代内閣総理大臣に任命された。	B ※
かつらたろう 第一次護憲運動がおこり、桂太郎内閣が倒れた。	C ※
政府が、議会の承認なしに物資や労働力を動員できる法律が定められた。	D ↓
大気汚染や水質汚濁などの公害対策の基本方針を示す法律が定められた。	

(ア) 表中の[A]の時期の日本の政治や制度に関するできごとについて説明した次の文Ⅰ～Ⅲを年代の古いものから順に正しく並べたものを、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- I 全国の藩を廃止して府県を置き、政府から派遣した県令・府知事に治めさせた。
- II 全国の土地を調査して地価を定め、その3%にあたる金額を地主に現金で納税させた。
- III 全国の土地と人々を、国に返すこととする命令が出された。

1. II→I→III      2. II→III→I      3. III→I→II      4. III→II→I

(イ) 表中の[B]の時期における日本と外国との関係について説明した文として最も適するものを、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- 1. からふと ちしま  
樺太をロシア領、千島列島を日本領とする条約が、日本とロシアの間で結ばれた。
- 2. 朝鮮半島で戦争がおこり、日本国内に警察予備隊が創設された。
- 3. 北京郊外でおこった盧溝橋事件をきっかけとして、中国との戦争が始まった。
- 4. ロシアの南下に対抗するため、イギリスとの間で同盟を結んだ。

(ウ) 表中の[C]の時期のできごとについて説明した文中の「あ」、「い」にあてはまる語句の組み合わせとして最も適するものを、あとの1～6の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

米騒動が全国的に広まると、当時の内閣は総辞職に追い込まれ、新たに原敬<sup>はらたかし</sup>を首相とする内閣が誕生した。この内閣は、陸軍・海軍・外務の3大臣以外はすべて「あ」である立憲政友会の党員で占められていたため、日本で最初の本格的「い」内閣といわれる。

- |               |      |              |      |
|---------------|------|--------------|------|
| 1. あ：貴族院の最大会派 | い：藩閥 | 2. あ：衆議院の第一党 | い：藩閥 |
| 3. あ：貴族院の最大会派 | い：議院 | 4. あ：衆議院の第一党 | い：議院 |
| 5. あ：貴族院の最大会派 | い：政党 | 6. あ：衆議院の第一党 | い：政党 |

(エ) 表中の [D] の時期について、あとの各問い合わせに答えなさい。

(i) 次の資料は、この時期に連合国から日本に対して出された宣言の一節である。資料中の [ ] にあてはまる語句と、日本がこの宣言を受け入れた後に来日し、連合国軍総司令部(GHQ)の最高司令官を務めた人物の組み合わせとして最も適するものを、あとの1~4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

資料

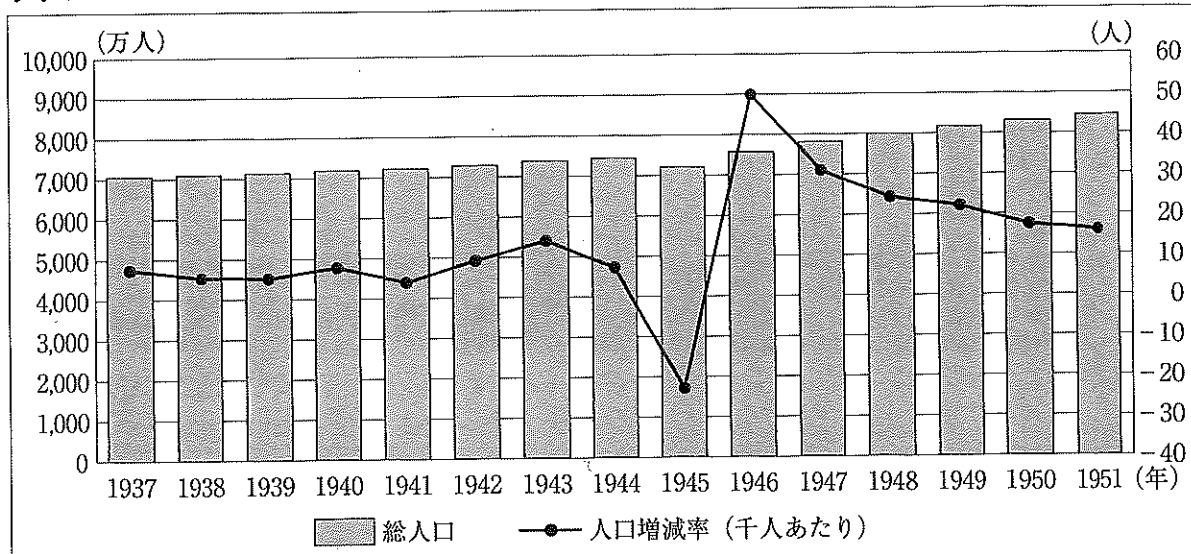
- 7 日本に平和、安全、正義の新しい秩序が確立するまで、また、戦争を望む勢力が完全になくなつたことが証明されるまで、連合国軍が日本を占領する。
- 8 [ ] が及ぶ範囲は、本州、北海道、九州、四国と連合国が決める島々に限る。

語句	X 日本の主権	Y アメリカの主権
人物	a マッカーサー	b ルーズベルト

1. Xとa      2. Xとb      3. Yとa      4. Yとb

(ii) 次のグラフは、この時期における日本の総人口と人口増減率の推移を示したものである。このグラフから読み取れることと、グラフ中の時期の日本についての説明文の組み合わせとして最も適するものを、あとの1~4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

グラフ



(『数字でみる日本の100年 改訂第7版』をもとに作成)

読み取れること	X 太平洋戦争前には人口の大きな増減は見られなかつたが、戦争の末期にはおよそ30%，総人口が減少した。 Y 終戦から日本の独立回復までの間に、総人口は1000万人以上増加した。
説明文	a 諸外国との関係回復が進められ、大韓民国や中華人民共和国との国交が正常化した。 b 国会で大日本帝国憲法の改正が承認され、日本国憲法が公布・施行された。

1. Xとa      2. Xとb      3. Yとa      4. Yとb

問5 Kさんは、憲法と社会について学習し、感想文を作成した。これについて、あの各問い合わせに答えてください。

感想文

日本国憲法では、国民主権、平和主義と並んで、<sup>①</sup>基本的人権の尊重が大きな柱とされています。基本的人権には、平等権、自由権、社会権、参政権、請求権が定められていますが、近年ではこれらのほかに、憲法に規定されていない<sup>②</sup>新しい人権の重要性も高まっています。また、日本国憲法では、私たちが暮らす身近な地域社会について、国から自立した<sup>③</sup>地方公共団体として、<sup>④</sup>自治をおこなうことが定められています。そのため、地方公共団体の政治の仕組みには、<sup>⑤</sup>国の政治と異なる点が見られます。

(ア) — 線①について説明した次の文X, Yの正誤の組み合わせとして最も適するものを、あの1~4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- X ノーマライゼーションやバリアフリーは、自由権に基づく考え方である。  
Y 参政権と請求権は、人権を守るために権利である。

- 1 X: 正 Y: 正 2 X: 正 Y: 謂 3 X: 謂 Y: 正 4 X: 謂 Y: 謂

(イ) — 線②に関して、新しい人権についての次の事例に最も関係が深いものを、あの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

事例

太郎さんは、健康保険被保険者証の裏面に臓器提供に関する意思を表示する項目があることを見つけました。

- ## 1. 知る権利 2. 環境権 3. 自己決定権 4. 公共の福祉

(ウ) — 線③に関して、次の表は、2018年における岩手県、神奈川県、高知県、沖縄県の歳入総額の内訳を示したものである。この表から読み取れることを説明した文として適切でないものを、あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

表 岩手県、神奈川県、高知県、沖縄県の歳入総額の内訳(2018年度、単位：億円)

	歳入総額	地方税	地方交付税	国庫支出金	地方債
岩手県	10,325	1,611	2,863	1,944	795
神奈川県	18,622	11,875	962	1,100	1,792
高知県	4,453	804	1,728	657	727
沖縄県	7,155	1,568	2,081	1,934	503

(『データでみる県勢 2021年版』をもとに作成)

1. 地方交付税を除いた歳入総額が最も小さいのは、高知県である。
2. 歳入に占める国庫支出金の割合が最も大きいのは、沖縄県である。
3. 高知県の歳入に占める依存財源の割合は、歳入総額のおよそ70%にあたる。
4. 表中の4県のうち、依存財源の割合が自主財源の割合よりも大きいのは、神奈川県だけである。

(エ) — 線④について説明した次の文中の [あ] にあてはまる語句を漢字2字で書きなさい。また、[い] にあてはまる語句として最も適するものを、あとの中から一つ選び、その記号を書きなさい。

地方公共団体の住民には [あ] 民主制を取り入れた権利が認められている。例えば、有権者数が30万人の都市で、首長や地方議会議員の仕事ぶりに問題があると住民が判断した場合、[い] ことで住民投票を求めることができ、住民投票の結果、過半数の同意があれば、辞めさせることができる。

- A 地方議会で出席者の過半数の賛成を得る  
B 有権者の3分の1以上の署名を集める

(オ) — 線⑤に関して、次の文a～dのうち、国の政治と地方の政治について正しく説明したものの組み合わせとして最も適するものを、あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- a 参議院議員の被選挙権と、都道府県の知事の被選挙権は、どちらも満30歳以上の男女に与えられている。  
b 内閣総理大臣は国会議員の中から指名され、地方公共団体の首長は地方議会議員の中から指名される。  
c 衆議院議員総選挙と参議院議員選挙の選挙権は満18歳以上の男女に、地方議会議員選挙の選挙権は満20歳以上の男女に与えられている。  
d 国会は憲法改正の発議をおこなうことができるが、地方議会でおこなうことはできない。

1. aとc 2. aとd 3. bとc 4. bとd

問6 公民の学習を終えたKさんは、ふり返りのためのレポートを作成した。これについて、あと各問い合わせに答えなさい。

レポート

第二次世界大戦後、それまでの国際連盟に代わり、世界の平和と安全を守るために①国際連合が設立されました。国際連合にはさまざまな機関・組織があり、それぞれの専門分野に応じた役割を果たしています。また、世界の国々は、②特定の地域ごとにまとまりをつくり、経済などの問題について協力・協調しています。このほか、③地球規模の環境問題をはじめ、国際社会におけるさまざまな課題を話し合うための国際会議も開かれています。

(ア) — 線①について説明した次の文X、Yの正誤の組み合わせとして最も適するものを、あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

X 國際連合は加盟国から提供された資金をもとに運営されており、その分担金は加盟国が平等に負担することとされている。

Y 國際連合の加盟国数は、1960年代から80年代にかけて大きく増加したが、旧ソビエト連邦の崩壊後は減少する傾向にある。

1. X : 正 Y : 正    2. X : 正 Y : 誤    3. X : 誤 Y : 正    4. X : 誤 Y : 誤

(イ) — 線②について説明した文として適切でないものを、次の1~4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

1. MERCOSURは南アメリカ諸国で構成される地域連合であり、GDPの総額は、EU(ヨーロッパ連合)を上回っている。
2. ASEANは東南アジアの10か国で構成される地域連合であり、地域における経済成長や政治の安定、社会・文化的発展をうながすことを目的としている。
3. TPPはアジア太平洋における経済連携協定であり、貿易の自由化などを通じて加盟国間の経済関係を強化することを目的としている。
4. EUの加盟国数は、東ヨーロッパ諸国の参入により増加したが、その一方で、加盟国間の経済格差が問題となっている。

(ウ) — 線③について、あと各問い合わせに答えなさい。

(イ) 次の文中の「あ」にあてはまる語句を漢字5字で書きなさい。また、「い」にあてはまる語句として最も適するものを、あとA、Bの中から一つ選び、その記号を書きなさい。

1997年には、「あ」を防止するための国際会議が京都で開かれた。この国際会議で採択された京都議定書では、「い」が義務付けられたが、その後のアメリカ合衆国の離脱や、先進国と発展途上国との利害の対立など、さまざまな問題を残すこととなった。

- A 先進国から発展途上国に対し経済的な援助をすること
- B 先進国に対し温室効果ガスの排出量を削減すること

- (ii) 世界の環境問題について説明した次の文X, Yの正誤の組み合わせとして最も適するものを、あと  
の1~4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

X 中華人民共和国では、急速な工業化・都市化の影響により、近年、大都市を中心に大気汚染  
が深刻化している。

Y アマゾン川流域では、開発のために毎年多くの木々が伐採されていることから、森林の破壊  
が問題となっている。

1. X : 正 Y : 正 2. X : 正 Y : 誤 3. X : 誤 Y : 正 4. X : 誤 Y : 誤

- (iii) 次の表は、2017年における総発電量、発電の内訳、総発電量1kWhあたり二酸化炭素排出量の3  
つを国家間で比較したものである。この表から読み取れることを説明した文として最も適するものを、  
あと1~4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

表

(2017年)

	総発電量 (億 kWh)	発電の内訳(億 kWh)				総発電量1kWhあたり 二酸化炭素排出量 (g - CO <sub>2</sub> )
		水力	火力	原子力	自然 エネルギー	
日本	10,073	901	8,614	313	241	522
中華人民共和国	66,349	11,898	47,711	2,481	4,258	623
インド	15,322	1,418	12,750	383	771	718
フランス	5,621	551	731	3,984	344	69
アメリカ合衆国	42,864	3,251	27,701	8,389	3,469	421
ブラジル	5,894	3,709	1,591	157	432	117
世界計	257,211	41,973	171,836	26,360	16,670	485

(『世界国勢図会 2020/21年版』をもとに作成)

- 日本の総発電量に占める自然エネルギー発電の割合は、世界全体の総発電量に占める自然エネルギー発電の割合より高い。
- 中華人民共和国やインドのように、近年、急速に工業化が進んでいる国は、総発電量に占める原子力発電の割合が世界全体の総発電量に占める原子力発電の割合より高い。
- 総発電量に占める水力発電や原子力発電の割合が火力発電の割合よりも高い国は、総発電量1kWhあたり二酸化炭素排出量が少ない傾向にある。
- 総発電量及び総発電量1kWhあたり二酸化炭素排出量から考えると、表中の6か国の中で最も二酸化炭素を多く排出しているのはアメリカ合衆国だと考えられる。

問7 中華人民共和国のホンコン(香港)へ旅行に行ったKさんは、ホンコンと中華人民共和国を題材とするレポートを作成した。これについて、あとの各問い合わせに答えなさい。

### レポート

#### 1 旅行の日程表

日次	現地時刻	スケジュール
1	午後 9時	香港国際空港着 (途中省略)
2	午前 9時	①香港証券取引所を見学
	午前 11時	香港海洋公園を観光
	午後 7時	ビクトリアピークの展望台へ
3	午前 9時	離島めぐりに出発
	午後 6時	離島めぐりから帰着
4	午前 10時	ショッピングモールで買い物
	午後 3時	香港国際空港発

○私は、成田国際空港から香港国際空港まで直行便を利用しました。その飛行機は、日本時間12月28日午後5時に成田国際空港を出発し、の飛行時間を経て、現地時間12月28日午後9時に香港国際空港に到着しました。

○中華人民共和国の標準時は、国土の全域について、の経線を基準として定められているため、ホンコンと日本の時差は1時間です。

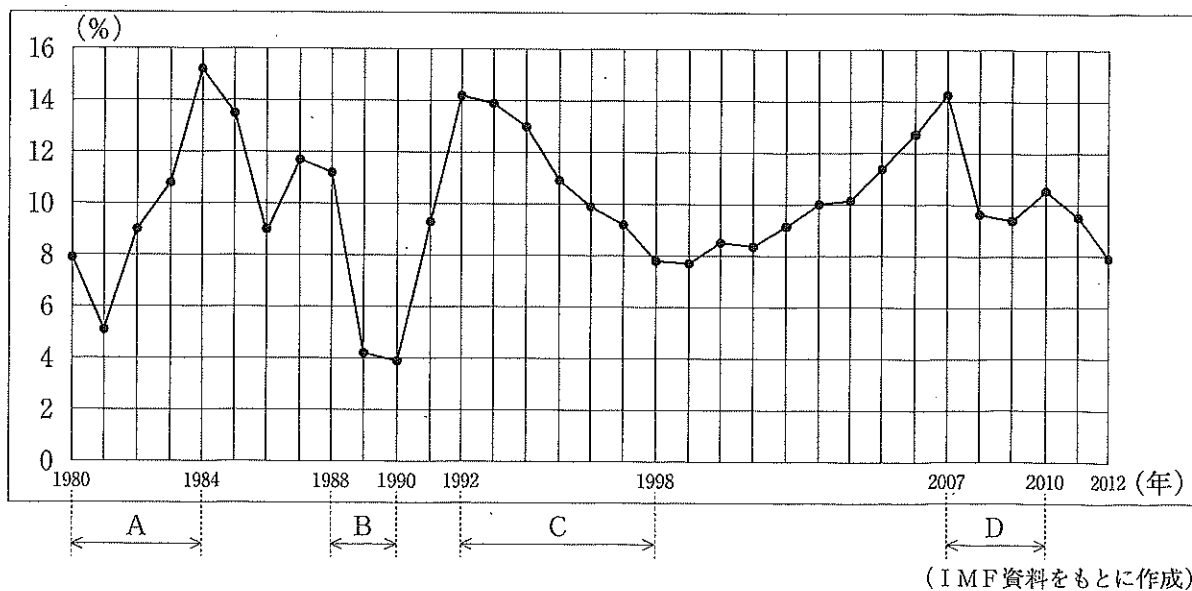
#### 2 旅行の感想

ホンコンは、a19世紀中頃に清とイギリスとの間でおこった戦争の結果、イギリスに割譲され、以後、150年以上にわたり植民地とされてきた。1997年に中華人民共和国に返還されてからも、b多くの海外企業が集まる世界経済の中心地の一つとして重要な役割を担っている。そのことは、香港証券取引所の活気からも感じられた。ホンコンの面積は東京都の面積の半分ほどで、c全域が温帯の気候区に属し、季節風の影響を受けるため降水量が多い。私が訪れた時期でも平均気温は15度以上あり、東京に比べかなり暖かい印象を受けた。また、今回の旅行はd冬休み・年末という繁忙期と重なったため、普段よりも安い費用で旅行することができたので、幸運だった。

#### 3 中華人民共和国の経済発展について

中華人民共和国は、20世紀の終わりから今世紀初頭にかけて、急速に経済が発展した国一つです。次のグラフは、②その時期の中華人民共和国の経済成長率の推移を示したものです。

##### グラフ



(ア) レポート中の [あ], [い] にあてはまる時間と経度の組み合わせとして最も適するものを、あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

あ	X 4時間	Y 5時間	Z 6時間
い	a 東経120度	b 東経150度	

1. Xとa 2. Xとb 3. Yとa 4. Yとb 5. Zとa 6. Zとb

(イ) — 線①について説明した次の文中の [う], [え] にあてはまる語句の組み合わせとして最も適するものを、あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

証券取引所では、さまざまな企業の [う] が売買されており、その売買を通じて [う] の価格が決定される。取引においてはさまざまな用語が使われているが、「始値」と「終値」はその日の最初と最後に売買された値段を意味し、「高値」と「安値」はその日に売買された最も高い値段と最も安い値段を意味している。一般に、[え] と、利益を上げることができる。

1. う：株式 え：高値の時に買って安値の時に売る  
2. う：株式 え：安値の時に買って高値の時に売る  
3. う：不動産 え：高値の時に買って安値の時に売る  
4. う：不動産 え：安値の時に買って高値の時に売る

(ウ) 旅行の感想中の ~~~ 線a～dのうち、事実として誤りのあるものを次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

1. a 2. b 3. c 4. d

(エ) — 線②に関して、グラフ中の時期におこったできごとについて説明した次のカード及びその説明文について、あと各問いに答えなさい。

カード

中華人民共和国では、沿岸部のシェンチエンやアモイなどに経済特区を設けました。

この経済特区には海外の企業が多く集まり、海外の技術や設備を導入するのに役立ちました。

説明文

カードで説明された経済特区では、海外企業に対し [お] などの措置がとられました。これにより多くの海外企業が中華人民共和国に進出したことが、経済成長を促したのだだとすると、経済特区が置かれたのはグラフ中の [か] の時期だと考えることができます。

- (イ) 説明文中の [お] にあてはまる語句を、税金の語を用いて5字以上9字以内で書きなさい。  
(ii) 説明文中の [か] にあてはまる時期を、グラフ中のA～Dの中から一つ選び、その記号を書きなさい。

(問題は、これで終わりです。)

# 神奈川県入試直前予想演習 第5回 社会 解答・解説

- (7) 1873年…地租改正、徵兵令  
1874年…民権議院設立の建白書の提出  
1875年…憲太・千島交換条約  
1876年…日朝修好条規

[解答]		[配点]									
問1	(7)	4	(i)	7	(v)	3	(ii)	2	(vi)	4	(iii)
問2	(7)	8	(i)	アイス	(v)	4	(ii)	1	(vi)	3	(iv)
問3	(7)	旧石器時代	(i)	3	(v)	2	(ii)	1	(vi)	4	(iii)
問4	(7)	3	(i)	4	(v)	6	(ii)	1	(vi)	2	(iii)
問5	(7)	3	(i)	3	(v)	4	(ii)	4	(vi)	直接	(iii)
問6	(7)	4	(i)	1	(v)	1	(ii)	地球温暖化	(vi)	い	(iii)
問7	(7)	3	(i)	2	(v)	4	(ii)	1	(vi)	3	(iii)
		(ii)	④	税金を優遇する			(ii)	A			

## 〔解説〕

### 問1 世界地理総合

(7) 地図の中心からの距離と方位が正しくなるように描いた図法を正矩方位図法という。地図の中心である東京から見て、東の方角に位置するのは南アメリカ大陸であり、北アメリカ大陸は北東の方角に位置することが読み取れる。なお、この国法では、陸地の形や面積は中心から離れるほど不正確になり、また、中心以外の2地点間の距離と方位が必ずしも正しく表されない。

(i) aについて、都市を首都とする国(オーストラリア)の土地面積に占める牧場・牧草地の割合は約44%であり、都市エを首都とする国(サハラアラビア)は約79%なので誤り。cについて、約11%なので誤り。(ii)について、折れ線グラフは変化を表すときに有効で、ある時点における数量を比較することはできないので誤り。(iii) 都市イはブラジルの首都(ラジア)を示している。1は北ヨーロッパの沿岸部の国(オーストラリア)の特徴、4はアメリカ合衆国の特色である。

### 問2 日本地理総合

(7) 2の盛岡市は岩手県の県庁所在地である。内陸部に位置するため、降水量が少なく、気温の年較差が大きいのが特徴である。グラフのa、bはどちらも年間降水量が少ないが、aは冬の気温がより低く、6、7月の降水量が少ないこと、また、比較的冬の降水量が多いことなどから、梅雨がない北海道の日本海側に位置した都市(札幌市)のものとわかる。よって、bが正解である。

(i) アイヌ民族は古くから北海道や樺太南部に住む先住民族である。独自の文化を持ち、狩猟、漁業や採集を中心とした生活を行っていたが、明治政府の開拓により、土地を奪われ人口が減少した。近年はアイヌの文化を尊重するために、法律がつくられるなど多くの取り組みが行われている。現在の北海道の地名には、アイヌ語由来するものが多い。

(ii) 1について、減少傾向が続いたのは平成23年まで

(7) Iは尾瀬監視、IIは地租改正、IIIは幡ヶ谷奉還の説明である。明治時代初期の主なできごとの流れは、以下の通り。順番を間違えないよう注意。

1868年…戊辰戦争開戦(～1869年)  
1869年…幡ヶ谷奉還  
1871年…憲政監視、日清修好条規  
1872年…学制の公布、富岡製糸場開業、鉄道開通

### 問6 公民総合

(7) Xについて、分担金は各国の支払い能力に応じて決められるので誤り。Yについて、旧ソビエト連邦崩壊後、独立した国々が加盟したことで加盟国数は増加したので誤り。

(i) 畜中のBは、1885年から1912年にかけての時期であり、4(1902年)があてはまる。1は1875年、2は1950年、3は1937年のできごとである。

(ii) 原政内閣が成立した1918年から始まった日本の政党政治は、1932年の五・一五事件により犬養毅首相が暗殺されたことで途絶えることとなった。

(iii) 費料は、ボツダム宣言の一節であり、1945年8月、日本がこれを受け入れたことにより、終戦を迎えた。これにより、日本の領土・主権の及ぶ範囲は、北海道・本州・九州・四国とその周辺の島々のみとなり、すべての植民地を失ったばかりのことになった。

(iv) Xについて、グラフ中の人口増減率は「百人あたり」ではなく、「千人あたり」なので、減少したのはおよそ3%である。また、aの「大韓民国や中華人民共和国との国交が正常化」は、それぞれ1965年と1972年のことであり、いずれもグラフ中の期間から外れる。

(v) 国民総合

(7) Xについて、ホンコンは日本よりも西に位置していることがわかる。そして、時刻は東経135度である。時差は、経度15度につき1時間生じるため、ホンコンとの時差が1時間となると、□にあてはまる中国の標準時子午線の経度は、東経120度のどちらかになる。東経150度上に中国の国土は存在しておらず、沖縄や小笠原諸島などがアメリカ軍に占領されることが多い。

(vi) Xについて、グラフ中の現地時間と日本時間は、東経150度上に中国の国土は存在しておらず、中国の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、アメリカ合衆国ではなく中華人民共和国なので誤り。

(vii) 日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、自然エネルギーの場合は約24.4%、世界全体は約6.5%なので誤り。2についての指切は世界全体よりも多くないので誤り。

(viii) ①にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(ix) ②にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(x) [写真] 奈良市教育委員会／ユニフォームレス(版不同)

- 1873年…地租改正、徵兵令  
1874年…民権議院設立の建白書の提出  
1875年…憲太・千島交換条約  
1876年…日朝修好条規

- 1877年…西前戦争  
1885年…舊市町村制の施行

- (i) 畜中のBは、1885年から1912年にかけての時期であり、4(1902年)があてはまる。1は1875年、2は1950年、3は1937年のできごとである。

- (ii) 原政内閣が成立した1918年から始まった日本の政党政治は、1932年の五・一五事件により犬養毅首相が暗殺されたことで途絶えることとなった。

- (iii) 費料は、ボツダム宣言の一節であり、1945年8月、日本がこれを受け入れたことにより、終戦を迎えた。これにより、日本の領土・主権の及ぶ範囲は、北海道・本州・九州・四国とその周辺の島々のみとなり、すべての植民地を失ったばかりのことになった。

- (iv) Xについて、グラフ中の人口増減率は「百人あたり」ではなく、「千人あたり」なので、減少したのはおよそ3%である。また、aの「大韓民国や中華人民共和国との国交が正常化」は、それぞれ1965年と1972年のことであり、いずれもグラフ中の期間から外れる。

### 問7 分野融合問題

(7) 日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、アメリカ合衆国ではなく中華人民共和国なので誤り。

(i) 日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、自然エネルギーの場合は約24.4%、世界全体は約6.5%なので誤り。2についての指切は世界全体よりも多くないので誤り。

(ii) ①にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(iii) ②にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(iv) ③にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(v) 株式の取引に限らず、商売の原則として、利益を上げるために有利な価段の時に購入し、できるだけ高い価段の時に売ることが必要とされる。そこで、東経120度が正解だとわかる。そして、時刻は東に位置する国ほど遅くなるため、ホンコンは日本本より1時間遅れていることになる。よって、飛行機の出発時刻をホンコンの現地時間に直すと12月28日午後4時となり、到着時刻が同日の午後9時となる。飛行時間は5時間だとわかる。

(vi) ④にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(vii) ⑤にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(viii) [写真] 奈良市教育委員会／ユニフォームレス(版不同)

- 1873年…地租改正、徵兵令  
1874年…民権議院設立の建白書の提出  
1875年…憲太・千島交換条約  
1876年…日朝修好条規

- 1877年…西前戦争  
1885年…舊市町村制の施行

- (i) 畜中のBは、1885年から1912年にかけての時期であり、4(1902年)があてはまる。1は1875年、2は1950年、3は1937年のできごとである。

- (ii) 原政内閣が成立した1918年から始まった日本の政党政治は、1932年の五・一五事件により犬養毅首相が暗殺されたことで途絶えることとなった。

- (iii) 費料は、ボツダム宣言の一節であり、1945年8月、日本がこれを受け入れたことにより、終戦を迎えた。これにより、日本の領土・主権の及ぶ範囲は、北海道・本州・九州・四国とその周辺の島々のみとなり、すべての植民地を失ったばかりのことになった。

- (iv) Xについて、グラフ中の人口増減率は「百人あたり」ではなく、「千人あたり」なので、減少したのはおよそ3%である。また、aの「大韓民国や中華人民共和国との国交が正常化」は、それぞれ1965年と1972年のことであり、いずれもグラフ中の期間から外れる。

### 問8 分野融合問題

(7) 日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、自然エネルギーの場合は約24.4%、世界全体は約6.5%なので誤り。

(i) ①にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(ii) ②にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(iii) ③にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(iv) ④にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(v) 株式の取引に限らず、商売の原則として、利益を上げるために有利な価段の時に購入し、できるだけ高い価段の時に売ることが必要とされる。そこで、東経120度が正解だとわかる。

(vi) ⑤にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(vii) ⑥にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(viii) [写真] 奈良市教育委員会／ユニフォームレス(版不同)

- 1873年…地租改正、徵兵令  
1874年…民権議院設立の建白書の提出  
1875年…憲太・千島交換条約  
1876年…日朝修好条規

- 1877年…西前戦争  
1885年…舊市町村制の施行

- (i) 畜中のBは、1885年から1912年にかけての時期であり、4(1902年)があてはまる。1は1875年、2は1950年、3は1937年のできごとである。

- (ii) 原政内閣が成立した1918年から始まった日本の政党政治は、1932年の五・一五事件により犬養毅首相が暗殺されたことで途絶えることとなった。

- (iii) 費料は、ボツダム宣言の一節であり、1945年8月、日本がこれを受け入れたことにより、終戦を迎えた。これにより、日本の領土・主権の及ぶ範囲は、北海道・本州・九州・四国とその周辺の島々のみとなり、すべての植民地を失ったばかりのことになった。

- (iv) Xについて、グラフ中の人口増減率は「百人あたり」ではなく、「千人あたり」なので、減少したのはおよそ3%である。また、aの「大韓民国や中華人民共和国との国交が正常化」は、それぞれ1965年と1972年のことであり、いずれもグラフ中の期間から外れる。

### 問9 分野融合問題

(7) 日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、自然エネルギーの場合は約24.4%、世界全体は約6.5%なので誤り。

(i) ①にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(ii) ②にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(iii) ③にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(iv) ④にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(v) 株式の取引に限らず、商売の原則として、利益を上げるために有利な価段の時に購入し、できるだけ高い価段の時に売ることが必要とされる。そこで、東経120度が正解だとわかる。

(vi) ⑤にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(vii) ⑥にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(viii) [写真] 奈良市教育委員会／ユニフォームレス(版不同)

- 1873年…地租改正、徵兵令  
1874年…民権議院設立の建白書の提出  
1875年…憲太・千島交換条約  
1876年…日朝修好条規

- 1877年…西前戦争  
1885年…舊市町村制の施行

- (i) 畜中のBは、1885年から1912年にかけての時期であり、4(1902年)があてはまる。1は1875年、2は1950年、3は1937年のできごとである。

- (ii) 原政内閣が成立した1918年から始まった日本の政党政治は、1932年の五・一五事件により犬養毅首相が暗殺されたことで途絶えることとなった。

- (iii) 費料は、ボツダム宣言の一節であり、1945年8月、日本がこれを受け入れたことにより、終戦を迎えた。これにより、日本の領土・主権の及ぶ範囲は、北海道・本州・九州・四国とその周辺の島々のみとなり、すべての植民地を失ったばかりのことになった。

- (iv) Xについて、グラフ中の人口増減率は「百人あたり」ではなく、「千人あたり」なので、減少したのはおよそ3%である。また、aの「大韓民国や中華人民共和国との国交が正常化」は、それぞれ1965年と1972年のことであり、いずれもグラフ中の期間から外れる。

### 問10 分野融合問題

(7) 日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、自然エネルギーの場合は約24.4%、世界全体は約6.5%なので誤り。

(i) ①にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(ii) ②にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(iii) ③にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(iv) ④にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(v) 株式の取引に限らず、商売の原則として、利益を上げるために有利な価段の時に購入し、できるだけ高い価段の時に売ることが必要とされる。そこで、東経120度が正解だとわかる。

(vi) ⑤にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(vii) ⑥にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(viii) [写真] 奈良市教育委員会／ユニフォームレス(版不同)

- 1873年…地租改正、徵兵令  
1874年…民権議院設立の建白書の提出  
1875年…憲太・千島交換条約  
1876年…日朝修好条規

- 1877年…西前戦争  
1885年…舊市町村制の施行

- (i) 畜中のBは、1885年から1912年にかけての時期であり、4(1902年)があてはまる。1は1875年、2は1950年、3は1937年のできごとである。

- (ii) 原政内閣が成立した1918年から始まった日本の政党政治は、1932年の五・一五事件により犬養毅首相が暗殺されたことで途絶えることとなった。

- (iii) 費料は、ボツダム宣言の一節であり、1945年8月、日本がこれを受け入れたことにより、終戦を迎えた。これにより、日本の領土・主権の及ぶ範囲は、北海道・本州・九州・四国とその周辺の島々のみとなり、すべての植民地を失ったばかりのことになった。

- (iv) Xについて、グラフ中の人口増減率は「百人あたり」ではなく、「千人あたり」なので、減少したのはおよそ3%である。また、aの「大韓民国や中華人民共和国との国交が正常化」は、それぞれ1965年と1972年のことであり、いずれもグラフ中の期間から外れる。

### 問11 分野融合問題

(7) 日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、自然エネルギーの場合は約24.4%、世界全体は約6.5%なので誤り。

(i) ①にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(ii) ②にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(iii) ③にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(iv) ④にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(v) 株式の取引に限らず、商売の原則として、利益を上げるために有利な価段の時に購入し、できるだけ高い価段の時に売ることが必要とされる。そこで、東経120度が正解だとわかる。

(vi) ⑤にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(vii) ⑥にあてはまる日本の標準時子午線は東経135度である。時差は、4時間のため、日本時間とすると、□にあてはまる中国の標準時子午線は東経120度のどちらかになる。

(viii) [写真] 奈良市教育委員会／ユニフォームレス(版不同)

- 1873年…地租改正、徵兵令  
1874年…民権議院設立の建白書の提出  
1875年…憲太・千島交換条約  
1876年…日朝修好条規

- 1877年…西前戦争  
1885年…舊市町村制の施行

- (i) 畜中のBは、1885年から1912年にかけての時期であり、4(1902年)があてはまる。1は1875年、2は1950年、3は1937年のできごとである。

- (ii) 原政内閣が成立した1918年から始まった日本の政党政治は、1932年の五・一五事件により犬養毅首相が暗殺されたことで途絶えることとなった。

- (iii) 費料は、ボツダム宣言の一節であり、1945年8月、日本がこれを受け入れたことにより、終戦を迎えた。これにより、日本の領土・主権の及ぶ範囲は、北海道・本州・九州・四国とその周辺の島々のみとなり、すべての植民地を失ったばかりのことになった。