

令和5年度

神奈川県公立高等学校入学者選抜学力検査問題

共通選抜 全日制の課程（追検査）

V 社 会

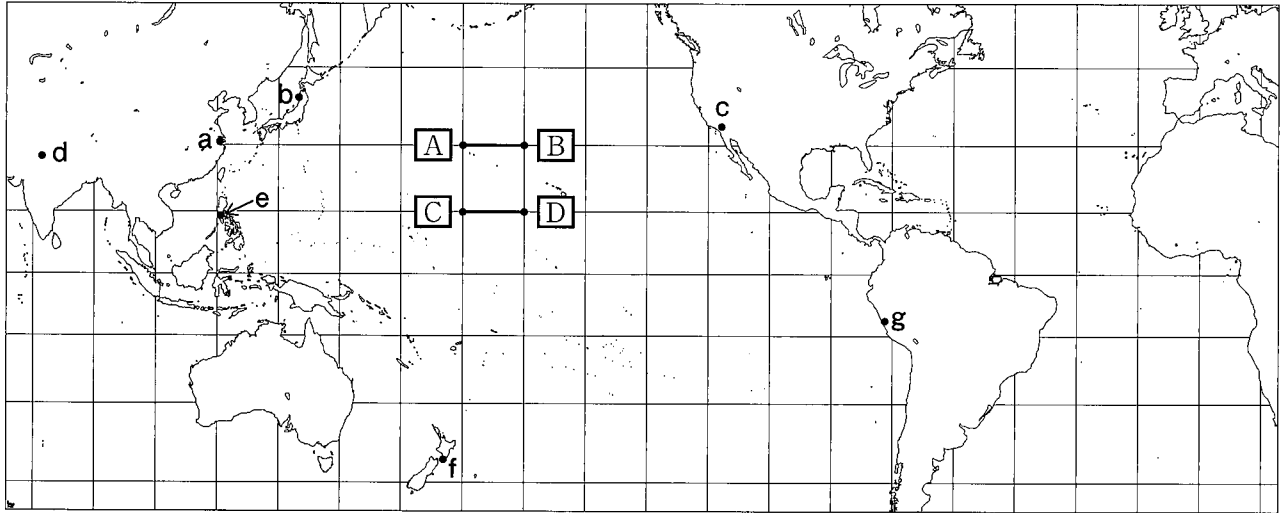
注 意 事 項

- 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 解答用紙の決められた欄に解答しなさい。
- 4 マークシート方式により解答する場合は、選んだ番号の○の中を塗りつぶしなさい。
- 5 終了の合図があったら、すぐに解答をやめなさい。

受 検 番 号								番
---------	--	--	--	--	--	--	--	---

問1 太平洋を囲む様々な地域について興味をもったKさんは、次の略地図及び説明文を作成した。これらについて、あとの各問いに答えなさい。略地図中の緯線は赤道から、経線は本初子午線からそれぞれ15度ごとに引いたものであり、緯線と経線は直角に交わっている。

略地図



説明文

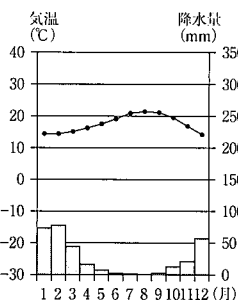
- **A—B**間と**C—D**間の緯線上の実際の距離を比べると、**A—B**間の実際の距離は、**C—D**間の実際の距離より**あ**です。
- **a～c**で示した都市は、同程度の緯度であっても気温や降水量が異なります。また、経度が15度違うと1時間の時差が生じ、**d～g**で示した都市を首都とする国は標準時がすべて異なります。日本の標準時子午線は、**い**度の経線です。
- ①太平洋を囲む地域の産業について調べてみると、アジア州には造船業がさかんな国が多いことがわかりました。②中華人民共和国、大韓民国、日本は、どれくらい船をつくったかを示す造船竣工量が世界の中で上位です。

(ア) 説明文中の**あ**，**い**にあてはまる語句として最も適するものを、次の(i)，(ii)の選択肢の中からそれぞれ一つずつ選び、その番号を答えなさい。ただし、地球上の起伏は考えないものとする。

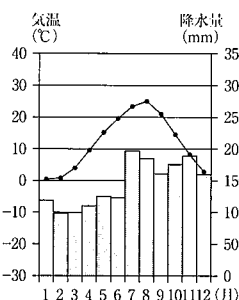
- (i) **あ**の選択肢 1. 長い 2. 短い
- (ii) **い**の選択肢 1. 西経45 2. 西経135 3. 東経45 4. 東経135

(イ) 次のX～Zのグラフは、略地図中の**a～c**で示した都市の気温と降水量を表したものである。グラフと都市の組み合わせとして最も適するものを、1～6の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

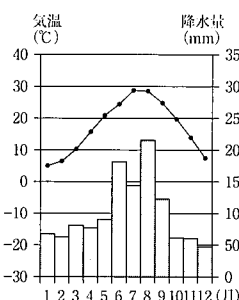
X



Y



Z



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

(気象庁ウェブサイト掲載資料(1991～2020年)をもとに作成)

- (ウ) 次の文章は、略地図中の d～g で示した都市を首都とする国のうち、いずれかの国について説明したものである。この文章が説明する国の首都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。

この国では数学の教育水準が高く、また、かつてイギリスの植民地であったことから英語を話せる労働者が多くいます。また、この国は、情報通信技術（ICT）産業が世界で最も発達しているアメリカ合衆国における西部の都市と、標準時が約半日ずれた関係にあります。これらのことを生かし、アメリカ合衆国が夜の時間帯にデータ処理や電話対応業務等の仕事をアメリカ合衆国の企業から請け負うことで、この国の情報通信技術（ICT）産業は大きく成長しました。

1. d 2. e 3. f 4. g

- (エ) ——線①に関して、太平洋または太平洋を囲む地域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 太平洋には、日本の国土の東端である南鳥島がある。
Y 太平洋を囲むアルプス・ヒマラヤ造山帯では、地震活動や火山活動が活発である。

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

- (オ) 次の表は、——線②について示したものである。あとの文 a～d のうち、表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、1～4 の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

表 国ごとの造船竣工量の推移 (単位：千総トン)

国 \ 年	1990	2000	2010	2020
中華人民共和国	404	1,484	36,437	23,261
大韓民国	3,441	12,218	31,698	18,264
日本	6,663	12,001	20,218	12,937
世界計	15,885	31,696	96,433	58,317

(『世界国勢図会 2022 / 23年版』をもとに作成)

- a 表中のいずれの国においても、2010年の造船竣工量は1990年の10倍を上回っている。
b 表中のいずれの年においても、表中の3か国の造船竣工量の合計は「世界計」の5割を上回っている。
c 表中の2020年における造船竣工量の国ごとの割合を示すには、折れ線グラフより円グラフが適している。
d 表中の1990年から2020年までの造船竣工量の推移を示すには、折れ線グラフより円グラフが適している。

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

問2 Kさんは、日本の島について調べ学習をおこない、次の表を作成した。これについて、あとの各問いに答えなさい。

表 日本の主な島（北海道，本州，四国，九州を除く面積が上位の九島。）（面積の単位：km²，人口の単位：人）

	島（都道府県）	面積	人口		島（都道府県）	面積	人口
①	択捉島（北海道）	3,166.64	(注)	⑥	対馬（長崎県）	695.74	28,502
②	国後島（北海道）	1,489.27	(注)	⑦	淡路島（兵庫県）	592.44	127,340
③	沖縄島（沖縄県）	1,208.47	1,362,778	⑧	天草下島（熊本県）	574.95	82,897
④	佐渡島（新潟県）	854.81	51,492	⑨	屋久島（鹿児島県）	504.25	11,858
⑤	大島（鹿児島県）	712.41	58,738				

(注)：データなし。

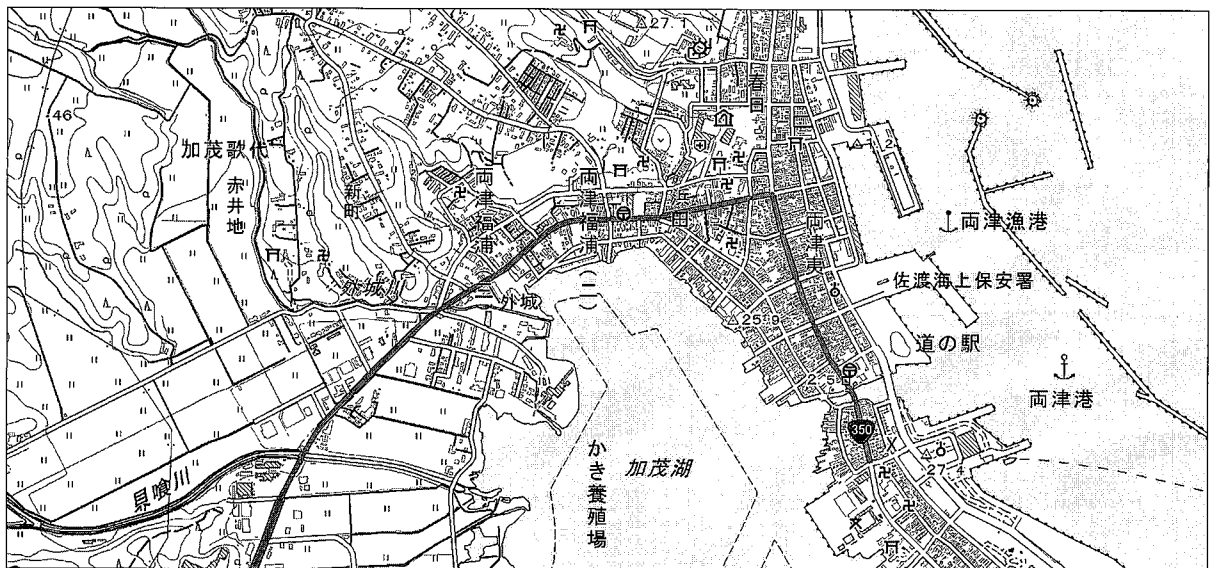
(国土交通省ウェブサイト掲載資料及び令和2年国勢調査をもとに作成)

(ア) 表中の島について説明したもの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の島は、②の島より南に位置している。
- ⑤の島は、16世紀半ばに、ポルトガル人から日本に初めて鉄砲が伝えられた場所である。
- ⑥の島は、黒潮（日本海流）と親潮（千島海流）がぶつかる潮目の近くに位置している。
- ⑧の島を含む周辺の地域で、重税やキリスト教徒への迫害を背景に、17世紀前半に一揆がおこった。

(イ) 次の地形図は、④の島の一部を示したものである。この地形図から読み取れることについて説明したあとの文X、Yの正誤の組み合わせとして最も適するものを、1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

地形図



(「2万5千分の1の電子地形図 国土地理院作成 (令和4年調製)」一部改変)

X 「佐渡海上保安署」の東側には、複数の「発電所・変電所」が設けられている。
 Y 「貝喰川」と「外城川」のあいだには、「田」が広がっている。

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

(ウ) ⑦の島に関して、次の各問いに答えなさい。

(i) 表から読み取れること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 ⑦の島の面積は、西日本にある島の中で最も大きい。

Y ⑦の島の人口密度は、④～⑨の島の中で最も高い。

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

(ii) 次の文章は、瀬戸内地域における交通ネットワークの整備に関するものである。この文章が示す状況をもたらした要因と考えられるもの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。

交通ネットワークが整備されたことで、瀬戸内地域の主要都市から3時間で到達できる範囲は大きく広がりました。例えば、1985年には、徳島市から3時間で到達できるのは淡路島まででしたが、現在では、大阪府、兵庫県、岡山県の大部分に到達できるようになっています。

1. 本州四国連絡橋が開通した。 2. 関西国際空港が開業した。
3. 東海道新幹線が開通した。 4. 瀬戸内海を通る航路が新設された。

(エ) Kさんは、⑨の島について調べ、次のメモを作成した。⑨の島について説明したものとして最も適するものを、メモを参考にしながら、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

メモ

- 亜熱帯に位置しており、日本の年間平均降水量をはるかにこえる雨が降ります。平地の年間平均気温は約20℃と温暖ですが、標高1,000m以上の山が45以上あり、島の多くが山岳地帯となっていることから、標高の高い山岳部では冬季に積雪がみられます。
- 標高500mをこえる山地に自生しているスギは、屋久杉とよばれています。一般的にスギは500年余りが平均的な寿命といわれていますが、この島には推定樹齢が3,000年に達するものもあります。江戸時代初期、この島の支配を強めた島津氏は、屋久杉材を年貢に決めました。暗い森では、巨木が倒れてできる明るい場所に、光を好む屋久杉が生まれます。頻繁におこる倒木や土砂崩れが、若い命を誕生させ、活性的な森林生態をつくりだしています。

(屋久島町ウェブサイト掲載資料をもとに作成)

1. 屋久島は亜熱帯に位置しているため、雪が降ることはない。
2. 屋久島には、縄文時代には既に生えていたスギで現在まで自生しているものがある。
3. 長州藩は、屋久杉から得られる木材を税として徴収していた。
4. 屋久島で活性的な森林生態がみられるのは、倒木や土砂崩れがおきないからである。

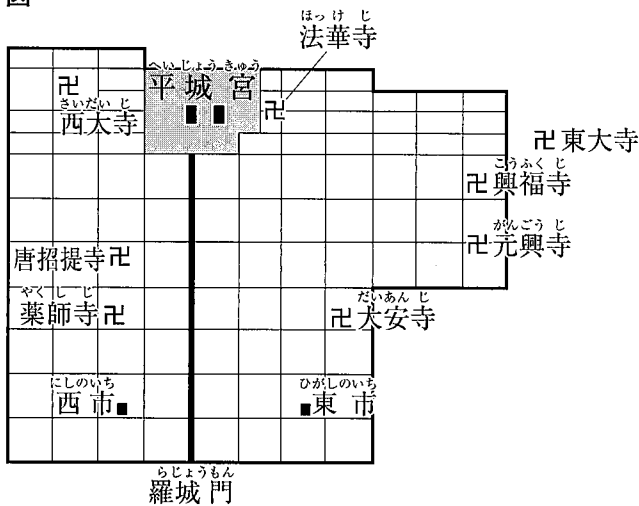
問3 Kさんは、古代から近世にかけての日本の都市や建物について興味をもち、発表用の資料として次のメモを作成した。これについて、あとの各問いに答えなさい。

メモ

- 古代の日本 ①平城京や②平安京は、都市全体が碁盤の目のように区画されました。都の内部の北部中央には、天皇が生活する場や、政務をおこなう場が設けられていました。
- ③中世の日本 ④寺院の部屋の様式を住居に取り入れた建築様式がみられるようになりました。
- ⑤近世の日本 江戸、大阪、京都の三つの都市が大きく発展しました。

(ア) 次の図は、——線①を模式的に示したものである。平城京について説明したものとして適切でないものを、メモと図を参考にしながら、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

図



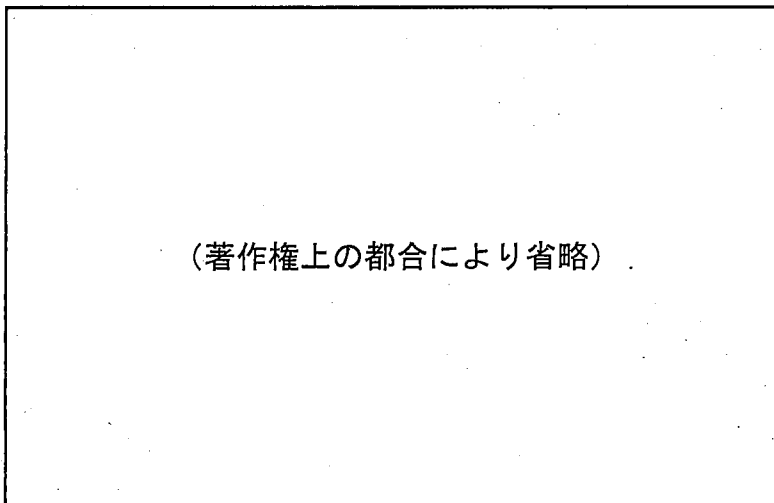
1. 「羅城門」と「平城宮」を結ぶ道路が南北方向に通っていた。
2. 聖武天皇は、図の中で最も東にある寺院に大仏をつくらせた。
3. 各地から集められた産物が取り引きされる場があった。
4. 世界最古の木造建築であると現在伝えられている建築物があった。

(イ) 次の1～4のうち、——線②の都がつくられた時期に最も近い時期のできごとについて説明したものとして最も適するものを、1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

1. 最澄が中国から多くの経典を持ち帰り、天台宗をひらいた。
2. 大和政権（ヤマト王権）が、朝鮮半島南部の国ぐにとつながりを強めた。
3. 平清盛が、瀬戸内海の航路を整えて日宋貿易を進めた。
4. 豊臣秀吉が、明の征服をめざし、大軍を朝鮮半島に派遣した。

(ウ) 次の資料は、——線③でおこなわれた祇園祭の様子を表したものである。資料の内容について説明した文 X、Y と、中世の日本における社会の状況について説明した文 a、b 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



(米沢市上杉博物館所蔵)

資料の内容	X 町ごとにつくられた豪華な鉾 <small>ほこ</small> が、京都の町々をめぐっている。 Y 琉球王国からの使節が、琉球国王の代替わりの際に、日本を訪れている。
社会の状況	a キリシト教の信仰が禁止され、信仰を捨てないキリシト教徒が処刑された。 b 町衆とよばれる裕福な商工業者を中心として、都市の自治がおこなわれた。

1. X と a 2. X と b 3. Y と a 4. Y と b

(エ) ——線④に関して、この建築様式の名称 X、Y とその特徴 a～c 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。

名称	X 寝殿造 Y 書院造
特徴	a 建物どうしが廊下で結ばれ、庭に池が設けられた。 b 床の間が設けられ、書画や生け花が室内に飾られた。 c 支配者の権威を示すために、高くそびえる天守が設けられた。

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) ——線⑤で実施された政策について説明した次の文 I～III を、年代の古い順に並べたもの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。

I 将軍の徳川綱吉が、極端な動物愛護を定めた生類憐みの令 <small>あわれ</small> を出した。
II 大名が 1 年おきに自らの領地と江戸とを往復する制度が、幕府によって定められた。
III 安土城の城下町で楽市・楽座の政策がおこなわれ、自由な商工業の発展が図られた。

1. I → II → III 2. I → III → II 3. II → I → III
4. II → III → I 5. III → I → II 6. III → II → I

問4 Kさんは、近現代の戦争に関するできごとについて調べ、次の表を作成した。これについて、あとの各問いに答えなさい。

表（できごとは、年代の古い順に並べてある。）

近現代の戦争に関するできごと	
朝鮮半島をめぐる問題から日清戦争がおり、勝利した日本は賠償金を獲得した。	↑ A * B * C ↓
日本は、 <input type="text" value="あ"/> と締結した同盟を根拠に参戦し、中国におけるドイツの拠点を占領した。	
北京郊外の盧溝橋付近でおこった軍事衝突をきっかけとして、 <input type="text" value="い"/> が始まった。	
アメリカ合衆国が、北ベトナムへの爆撃と軍隊の派遣を開始した。	

(ア) 表中の, 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、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- | | | | |
|-----------|--------|-----------|--------|
| 1. あ：イギリス | い：満州事変 | 2. あ：イギリス | い：日中戦争 |
| 3. あ：ロシア | い：満州事変 | 4. あ：ロシア | い：日中戦争 |

(イ) 表中のの期間におこった日本の経済や社会に関するできごとについて説明したもの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。

- 鉄鋼の需要の高まりに備えて、北九州に官営の八幡製鉄所が設立された。
- 殖産興業政策の一環として、新橋・横浜間に鉄道が開通した。
- シベリア出兵を見越した米の買い占めをきっかけに、米騒動がおこった。
- 戦争に必要な物資が優先的に生産され、生活必需品の配給制が導入された。

(ウ) 表中のの期間におこったできごとについて説明した次の文Ⅰ～Ⅲを、年代の古い順に並べたもの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。

Ⅰ 陸軍の青年将校が大臣らを殺傷し、東京の中心部を占拠する事件がおこった。
Ⅱ 原敬が内閣総理大臣に就任し、日本初の本格的な政党内閣がつけられた。
Ⅲ 治安維持法が制定され、共産主義に対する取りしまりが強められた。

- | | | |
|----------|----------|----------|
| 1. Ⅰ→Ⅱ→Ⅲ | 2. Ⅰ→Ⅲ→Ⅱ | 3. Ⅱ→Ⅰ→Ⅲ |
| 4. Ⅱ→Ⅲ→Ⅰ | 5. Ⅲ→Ⅰ→Ⅱ | 6. Ⅲ→Ⅱ→Ⅰ |

(エ) 表中のの期間におこった世界のできごとについて説明したもの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。

- イラクがクウェートに侵攻し、湾岸戦争が始まった。
- 日本が中華民国に対し、二十一か条の要求を示した。
- ドイツがソビエト連邦と不可侵条約を結び、ポーランドに侵攻した。
- 日本が大韓帝国（韓国）を併合し、朝鮮総督府を設置した。

(オ) 戦争についての学習を進めたKさんは、核兵器の廃絶に向けた国際的な取り組みについて調べ、次の資料1～資料3を作成した。あとの文a～eのうち、これらの資料から考えられることの組み合わせとして最も適するものを、1～6の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

資料1 核弾頭の保有状況 (2022年)

国及び地域	核弾頭の保有数 (単位：発)	核実験を初めて実施した年
ロシア (旧ソ連)	5,977	1949年
アメリカ合衆国	5,428	1945年
中華人民共和国	350	1964年
フランス	290	1960年
イギリス	225	1952年
パキスタン	165	1998年
インド	160	1974年
北朝鮮	20	2006年

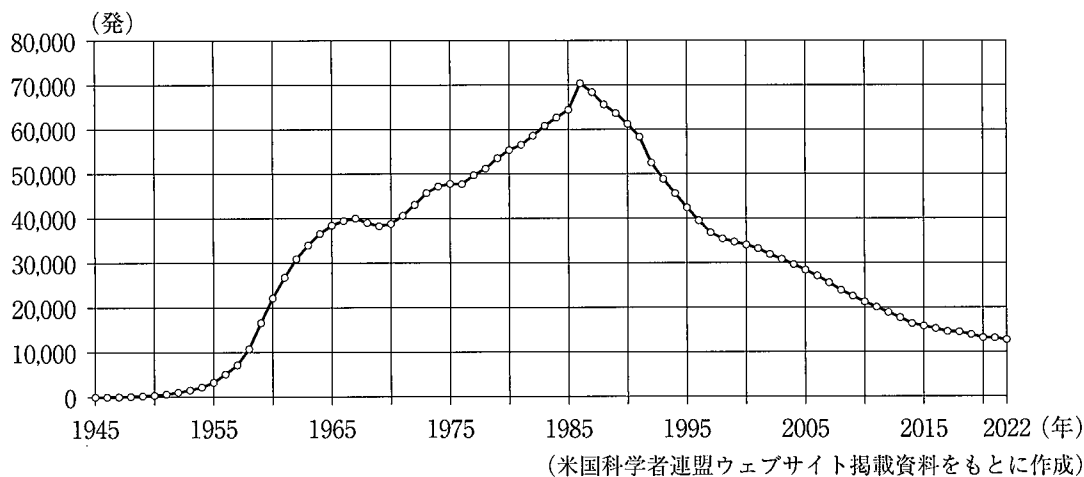
(『世界国勢図会 2022 / 23年版』をもとに作成)

資料2 核兵器不拡散条約について

- この条約は、1968年に署名開放され、1970年に発効した。日本は、1970年に署名し、1976年に批准した。
- 条約の内容
 - ・ 1967年1月1日以前に核兵器その他の核爆発装置を製造しかつ爆発させた国を「核兵器国」と定め、「核兵器国」以外への核兵器の拡散を防止する。
 - ・ 締約国は、誠実に核軍縮をおこなわなければならない。
 - ・ 原子力の平和的利用は、締約国の「奪い得ない権利」である。

(外務省ウェブサイト掲載資料をもとに作成)

資料3 世界全体における核弾頭の保有数の推移 (1945～2022年)



- a 資料2の条約で「核兵器国」と定められた国はいずれも、国際連合安全保障理事会の常任理事国を務めたことがある。
- b 資料2の条約が発効したあとに、核実験を初めて実施した国はない。
- c 資料2の条約の締約国は、自国内にある原子力発電所を廃止する義務を負っている。
- d 資料3を参考にして考えると、世界全体における核弾頭の保有数は、アメリカ合衆国で起こった同時多発テロ事件をきっかけに、大きく増加した。
- e 資料3によると、2022年の世界全体における核弾頭の保有数は、1985年の保有数の30%未満である。

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

問5 Kさんは、公民的分野で学習した経済の内容について発表するために、次のメモを作成した。これについて、あとの各問いに答えなさい。

メモ

私たち①消費者は、様々な②企業から商品を購入しながら生活しています。私たちが商品を購入する際に支払う消費税などの税金は、国や地方公共団体の収入になり、③社会保障などに使われています。このように、経済は、消費者や企業、国や地方公共団体の活動で成り立っています。経済は、国内のみならず海外の国ぐにとの関係においてグローバル化が進み、④「産業の空洞化」とよばれる課題が指摘されています。このような中で、私たちがどのように経済に関わっていくべきか考えたいと思います。

(ア) —線①に関して、消費者保護について説明した次の文中の **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1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- **あ** や電話勧誘等で商品を購入した場合、購入後一定の期間内であれば、消費者側から無条件で契約を解除できる制度があります。
- **い** では、欠陥商品によって消費者が被害を受けた場合、製品を作った企業の過失を消費者が証明できなくても、損害賠償を受けられることが定められています。

- | | | | |
|-----------|----------|-----------|----------|
| 1. あ：通信販売 | い：消費者契約法 | 2. あ：通信販売 | い：製造物責任法 |
| 3. あ：訪問販売 | い：消費者契約法 | 4. あ：訪問販売 | い：製造物責任法 |

(イ) —線②に関して、次の各問いに答えなさい。

(i) 次の資料1は、企業数、従業者数、売上高を大企業と中小企業に分けて示したものである。資料1から読み取れることについて説明したあとの文X、Yの正誤の組み合わせとして最も適するものを、1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

資料1 大企業、中小企業の企業数、従業者数、売上高（2016年）

	企業数	従業者数 (単位：人)	売上高 (注：2015年) (単位：億円)
大企業	11,157	14,588,963	7,986,085
中小企業	3,578,176	32,201,032	6,290,133
合計	3,589,333	46,789,995	14,276,218

(経済産業省ウェブサイト掲載資料をもとに作成)

X 中小企業の従業者数は、従業者数の合計の6割未満である。
 Y 大企業と中小企業を比べると、一社あたりの売上高が大きいのは大企業である。

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

- (ii) 次の資料2は、企業が発行した株式の価格について示したものである。資料2から読み取れることについて説明した文X～Zと、株式の価格について説明した文a、b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。

資料2

銘柄	鋳業					■月●日
	始値	高値	安値	終値	前日比	
◇◇産業	267	268	264	266	△ 3	533
○○HD	92	92	90	90	▼ 2	238
××鋳業	403	403	387	394	▼ 2	117
◎◎エネ	6680	6720	6620	6710	▼ 130	80
□□石油	5710	5740	5570	5630	▼ 70	4626
☆☆開発	482	482	475	481	△ 4	62

読み取れること	X 資料2で示された銘柄のうち、「■月●日に売買された株式の数」が最も多いのは、「◎◎エネ」である。
	Y 「■月●日の最後に売買された株式の価格」が「その日の最初に売買された株式の価格」より低い銘柄は、五つある。
	Z 「■月●日に最も安く売買された株式の価格」と「その日の最初に売買された株式の価格」が、同じであった銘柄がある。
株式の価格	a 株主が受け取る配当が少なくなると、株式の価格は上昇する。
	b 株式の価格は、株式に対する需要と供給の関係で決まる。

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

- (ウ) ——線③に関して、公衆衛生の内容について説明したもの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. 特定の動物を輸入する際に、その動物が感染症に感染しているかどうかの検査をおこなう。
2. 働くことが困難な児童、高齢者、障がいのある人などの生活を支援し、その福祉を進める。
3. 収入が少なく、最低限度の生活を営めない人びとに対して、生活費を支給する。
4. 保険料を負担していて一定の年齢に達した人びとに対して、年金を給付する。

- (エ) ——線④の状況について説明したもの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. 世界的な金融危機がおこり資金の調達が難しくなった結果、企業の倒産が相次いだ。
2. 企業が工場などの生産拠点を海外に移した結果、国内の雇用が減少した。
3. 自国の産業を保護するために、特定の商品に課される関税の税率を上げた。
4. 国際分業が進んだ結果、国内で消費する商品を国内の生産だけでまかなえなくなった。

問6 日本とアメリカ合衆国の政治の共通点と相違点に興味をもったKさんは、次のメモを作成した。これについて、あとの各問いに答えなさい。

メモ

- アメリカ合衆国が建国されたときに出された **あ** には、自由権や平等権を保障する内容が含まれています。このような人権を保障する内容は、①日本国憲法にもみられます。
- アメリカ合衆国における②議会と政府には、次のような特徴があります。
 - ・ 議会は、上院と下院によって構成されています。また、行政の長を大統領といいます。
 - ・ アメリカ合衆国では、国民が、議会の議員と大統領を別々の選挙で選びます。議員と大統領を、一人の人物が兼ねることはできません。また、議会で成立した法案について、大統領は1回だけ拒否権を発することができます。大統領は議会に法案を提出することはできません。
- アメリカ合衆国における司法には、陪審制が導入されています。日本の裁判員制度との共通点は、「陪審員と裁判員はともに国民から選ばれ、**い** 裁判において国民の司法参加が認められていること」です。相違点は、「裁判員制度では、裁判員となった国民が裁判官とともに **う** が、陪審制では、陪審員が判断できる内容が限られていること」です。
- アメリカ合衆国には、国際連合の本部があります。国連の運営は加盟国の拠出金でまかなわれており、③アメリカ合衆国や日本の拠出金の分担率は加盟国の中で大きくなっています。

(ア) メモ中の **あ** にあてはまる語句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. 独立宣言 2. 権利章典 3. 人権宣言 4. マグナ・カルタ

(イ) メモ中の **い** , **う** 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、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

1. い：民事 う：被告人が有罪か無罪か、有罪の場合は刑罰の内容を決める
2. い：民事 う：原告と被告が話し合って和解するようにながす
3. い：刑事 う：被告人が有罪か無罪か、有罪の場合は刑罰の内容を決める
4. い：刑事 う：原告と被告が話し合って和解するようにながす

(ウ) 一線①に関して、自由権を保障した日本国憲法の条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. すべて国民は、法の下に平等であつて、人種、信条、性別、社会的身分又は門地により、政治的、経済的又は社会的関係において、差別されない。
2. 何人も、公務員の不法行為により、損害を受けたときは、法律の定めるところにより、国又は公共団体に、その賠償を求めることができる。
3. すべて国民は、法律の定めるところにより、その能力に応じて、ひとしく教育を受ける権利を有する。
4. 何人も、いかなる奴隷的拘束も受けない。又、犯罪に因る処罰の場合を除いては、その意に反する苦役に服させられない。

(エ) ——線②に関して、日本とアメリカ合衆国における議会と政府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、メモを参考にしながら、あとの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

X 日本とアメリカ合衆国のいずれにおいても、議会は二院制である。
 Y 日本とアメリカ合衆国のいずれにおいても、議会の議員を国民が選出し、その議会が行政の長を選出する仕組みがとられている。

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

(オ) 次の資料1、資料2は、——線③に関するものである。あとの文a～eのうち、国連加盟国について説明したものの組み合わせとして最も適するものを、資料1、資料2を参考にしながら、1～6の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

資料1 国連の加盟国数の推移

年	地域	アジア	アフリカ	ヨーロッパ	南北アメリカ	オセアニア	合計
-----1945		9	4	14	22	2	51
[A] 1960		23	26	26	22	2	99
-----1980		36	51	29	32	6	154
[B] 1992		46	52	37	35	9	179
-----2011		47	54	43	35	14	193

資料2 国連通常予算の分担率（上位10か国）（2022年から2024年までの3年間）

アメリカ合衆国 22.0%，中華人民共和国 15.3%，日本 8.0%，ドイツ 6.1%，イギリス 4.4%，フランス 4.3%，イタリア 3.2%，カナダ 2.6%，大韓民国 2.6%，スペイン 2.1%

（資料1は国際連合ウェブサイト掲載資料，資料2は『世界国勢図会 2022 / 23年版』をもとに作成）

- a 国際連合が発足した時点での加盟国数について、「ヨーロッパ」と「南北アメリカ」の加盟国数の合計は、すべての地域における加盟国数の合計の5割を上回っている。
- b 資料1中の [A] の期間に最も加盟国数が増加した地域では、ソビエト連邦が解体されたことを背景として、この期間に多くの国が独立した。
- c 資料1中の [B] の期間に最も加盟国数が増加した地域では、植民地支配をおこなってきた国々が国力を弱めたことを背景として、この期間に多くの植民地が独立した。
- d 国連通常予算の分担率上位10か国の中には、かつて第二次世界大戦で敵対した連合国と枢軸国の双方が含まれている。
- e 国連総会において各加盟国に割り当てられている票数は、国連通常予算の分担率に応じて定められている。

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

問7 Kさんは、マレーシアについて調べ学習をおこない、次のレポートを作成した。これについて、あとの各問いに答えなさい。

レポート

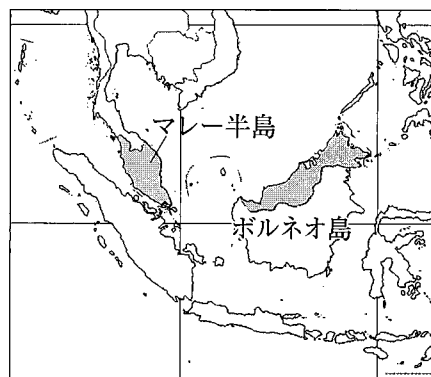
2022年は、①マレーシアが「東方政策」を開始して40周年にあたります。このことから、私はマレーシアについて興味をもち、マレーシアがどのような国なのか、調べてみました。

【東方政策とは】日本や韓国の発展を参考に、マレーシアの経済・社会の発展をめざした政策です。これまでに26,000人以上の留学生や研修生が、マレーシアから日本に派遣されました。

1 マレーシアの概要

面積	約33万km ²
首都	クアラルンプール
人口	3,275万人(2021年)
民族	マレー系約70%、中華系22%、インド系7%
言語	マレー語、中国語、タミール語、英語
宗教	イスラム教(国教)61%、仏教20%、キリスト教9%、ヒンドゥー教6%、儒教・道教等1%、その他

略地図



○ マレーシアの領域を網掛けで示しています。

2 マレーシアの主な祝祭日やイベント(2022年)

主な祝祭日やイベント	時期	内容
チャイニーズ・ニューイヤー	2月1日～2日	中国系の人びとを中心に、旧暦の正月を祝います。
ラマダン・バザール	4月3日～5月2日	この時期に日中の飲食が禁止されている あ の信者たちが日没後の食事を求め、街がにぎわいます。
国家記念日	8月31日	マラヤ連邦が独立したことを祝う日です。
マレーシア・デー	9月16日	マレーシアが成立したことを祝う日です。
い 生誕祭	10月9日	マレーシアの国教にちなんだ祝祭日です。
ディーパバリ	10月24日	「光の祭典」ともよばれる、ヒンドゥー教徒にとっての正月で、人びとは新調した衣装を身にまといまいます。

3 マレーシアに関する歴史

時期	できごと
14～15世紀	マラッカ王国が成立し、中国の保護のもと、貿易の拠点としてさかえた。
1824年	マレー半島及びボルネオ島西北部がイギリスの勢力範囲になった。
1957年	マラヤ連邦(現マレーシアのうちマレー半島の部分)がイギリスから独立した。
1963年	マラヤ連邦、ボルネオ島西北部、シンガポールによって、マレーシアが成立した。
1965年	シンガポールが、マレーシアから独立した。
1967年	マレーシアを含む国々によって、②東南アジア諸国連合が設立された。

(外務省ウェブサイト及びマレーシア政府観光局ウェブサイト掲載資料をもとに作成)

(ア) レポート中の「あ」，「い」にあてはまる語句として最も適するものを，次の(i)，(ii)の選択肢の中からそれぞれ一つずつ選び，その番号を答えなさい。

- (i) 「あ」の選択肢 1. キリスト教 2. 仏教 3. イスラム教 4. 儒教
(ii) 「い」の選択肢 1. シャカ（釈迦） 2. 孔子 3. イエス 4. ムハンマド

(イ) —線①に関して，「東方政策」の開始より前におこった日本に関するできごとについて説明したもの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. 高度経済成長が始まった。 2. 自衛隊がイラクに派遣された。
3. バブル経済が崩壊した。 4. 阪神・淡路大震災がおこった。

(ウ) —線②に関して，世界の地域機構について説明したものとして最も適するものを，表を参考にしながら，あとの1～4の中から一つ選び，その番号を答えなさい。

表 主な地域機構（2020年） (国内総生産と貿易額の単位：億ドル)

地域機構の略称	加盟国数	面積 (単位：千 km ²)	人口 (単位：百万人)	国内総生産	貿易額	
					輸出	輸入
ASEAN	10	4,487	669	29,962	13,852	12,687
EU	27	4,132	445	152,922	50,759	45,164
USMCA	3	21,783	500	236,112	22,329	32,150
MERCOSUR	6	13,921	309	20,597	2,915	2,401

(『世界国勢図会 2022 / 23年版』をもとに作成)

1. 表中の機構のうち，貿易収支が赤字なのは，アジア州の地域機構である。
2. 表中の機構のうち，1加盟国あたりの国内総生産の額が最も大きいのは，北アメリカ州の地域機構である。
3. 表中の機構のうち，1 km²あたりの人口が最も多いのは，南アメリカ州の地域機構である。
4. 表中の機構のうち，人口一人あたりの国内総生産の額が最も大きいのは，ヨーロッパ州の地域機構である。

(エ) マレーシアについて説明した次の文X～Zの正誤の組み合わせとして最も適するものを，レポートを参考にしながら，あとの1～8の中から一つ選び，その番号を答えなさい。

- X 日本と同様に，国土が海洋に囲まれており，すべての国境が海の上にある。
Y 人口の過半数を漢族（漢民族）が占めるなど，中国の影響を強く受けた国である。
Z 植民地支配から独立したことを記念した祝祭日が設けられている。

1. X：正 Y：正 Z：正 2. X：正 Y：正 Z：誤
3. X：正 Y：誤 Z：正 4. X：正 Y：誤 Z：誤
5. X：誤 Y：正 Z：正 6. X：誤 Y：正 Z：誤
7. X：誤 Y：誤 Z：正 8. X：誤 Y：誤 Z：誤

(問題は，これで終わりです。)

