

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

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 檢 番 号 番

問1 Kさんは、国際連合の旗に用いられているデザインについて調べ、地理の授業で学習した内容と関連付けて、次の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。

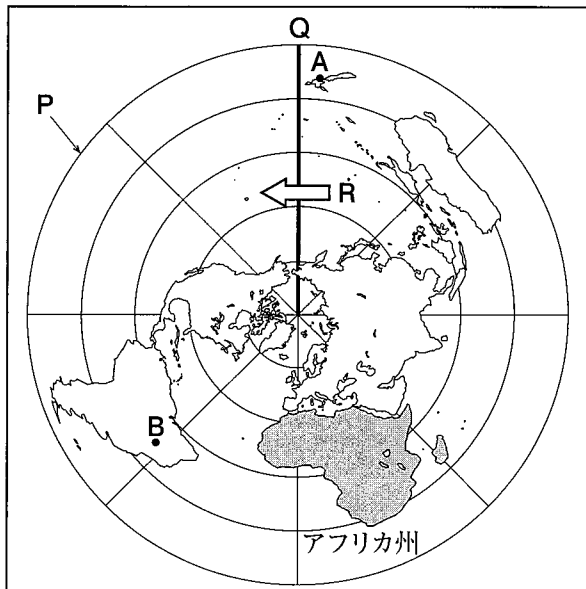
レポート

右の図は、国際連合の旗に用いられているデザインです。北極を中心とした世界地図を、平和の象徴とされている①オリーブの枝が囲んでいます。

図



略地図



- 私は、図をもとに左の略地図を作成しました。略地図は中心からの距離と方位を正しく表しており、緯線は赤道から30度ごとに、経線は本初子午線から45度ごとに引いています。
- Pで示した線は の緯線です。また、Qで示した太線の経線は日付変更線の基準です。日付変更線をRで示した矢印の方向にこえる場合、日付を1日 いります。
- Aで示した都市を首都とする国では、先住民である の文化や社会的地位を守る取り組みが進められています。また、②Bで示した都市を首都とする国の公用語は、ポルトガル語です。
- 世界は六つの州に分けられます。③アフリカ州の国ぐには農産物や鉱産資源に恵まれています。

(ア) ——線①に関して、次の表1中のX～Zは、オリーブ、とうもろこし、綿花のいずれかを示している。X～Z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。

表1 三つの農産物の生産量（上位3か国、2019年）

(単位：千トン)

X	Y	Z
アメリカ合衆国	345,962	スペイン
中華人民共和国	260,779	5,965
ブラジル	101,126	インド
		イタリア
		モロッコ
		中華人民共和国
		アメリカ合衆国

(『世界国勢団会 2022／23年版』をもとに作成)

1. X : オリーブ Y : とうもろこし Z : 綿花
2. X : オリーブ Y : 綿花 Z : とうもろこし
3. X : とうもろこし Y : オリーブ Z : 綿花
4. X : とうもろこし Y : 綿花 Z : オリーブ
5. X : 綿花 Y : オリーブ Z : とうもろこし
6. X : 綿花 Y : とうもろこし Z : オリーブ

(イ) レポート中の **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、次の1～8の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- | | | | |
|------------|------|------------|-------|
| 1. あ：北緯60度 | い：進め | 2. あ：北緯60度 | い：遅らせ |
| 3. あ：北緯90度 | い：進め | 4. あ：北緯90度 | い：遅らせ |
| 5. あ：南緯60度 | い：進め | 6. あ：南緯60度 | い：遅らせ |
| 7. あ：南緯90度 | い：進め | 8. あ：南緯90度 | い：遅らせ |

(ウ) レポート中の **う** にあてはまる語句として最も適するものを、次の1～6の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- | | | |
|-----------|------------------|----------------|
| 1. アイス | 2. アボリジニ（アボリジニー） | 3. イヌイット |
| 4. ヒスピニック | 5. マオリ | 6. メスチソ（メスチーソ） |

(エ) ——線②に関して、Kさんは「ポルトガル語が、Bで示した都市を首都とする国のが公用語になった歴史的背景には、どのようなことがあるだろうか。」という学習課題を設定した。この学習課題を解決するための調査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. 15世紀後半から16世紀にかけて、ヨーロッパ諸国が海外に進出した影響について調査する。
2. 産業革命がヨーロッパで始まったことと、社会主義の考え方方が生じたこととの関連について調査する。
3. 19世紀半ばの北アメリカ大陸における、奴隸労働をめぐる考え方の違いについて調査する。
4. 欧米諸国の支配を受けていた国ぐにが、第二次世界大戦後に独立を果たした経緯について調査する。

(オ) ——線③に関して、次の表2から読み取れること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2 アフリカ州の国ぐにの輸出と国内総生産（2020年）

（輸出額と国内総生産の単位：億ドル）

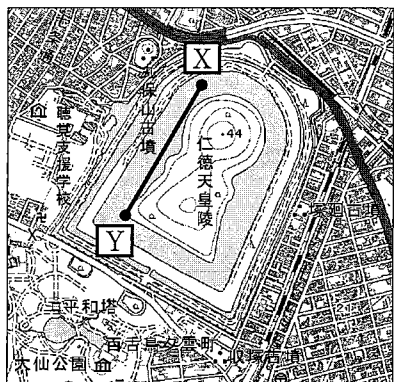
国	主な輸出品（輸出額上位5品目）の品目ごとの輸出額が、「輸出額の合計」に占める割合	輸出額の合計	国内総生産
I エチオピア	コーヒー豆 31.5%， 野菜・果実 22.8%， ごま 14.3%， 装飾用切花 7.5%， 衣類 5.5%	25	966
II ザンビア	銅 73.5%， 銅鉱 2.3%， セメント 1.6%， 機械類 1.5%， 葉たばこ 1.4%	78	181
III ボツワナ	ダイヤモンド 88.1%， 機械類 3.4%， 金（非貨幣用） 1.1%， ソーダ灰 0.9%， 銅鉱 0.6%	43	158
IV 南アフリカ共和国	白金族 12.6%， 自動車 9.8%， 金（非貨幣用） 7.9%， 機械類 7.6%， 鉄鉱石 7.2%	852	3,021

（『世界国勢図会 2022／23年版』をもとに作成）

1. Iの国の「輸出額上位5品目のうち農産物の輸出額が、『輸出額の合計』に占める割合」は、5割を上回っている。
2. IIの国の「国内総生産に対する『輸出額の合計』の割合」は、表2中の国の中で最も大きい。
3. IIIの国の「輸出額上位5品目のうち鉱産資源の輸出額」は、35億ドルを上回っている。
4. IVの国の「輸出額上位5品目のうち工業製品の輸出額が、『輸出額の合計』に占める割合」は、表2中の国の中で最も小さい。

問2 Kさんは、大阪府堺市の特徴について考えるために、次の資料1～資料5を作成した。これらについて、あとの各問いに答えなさい。

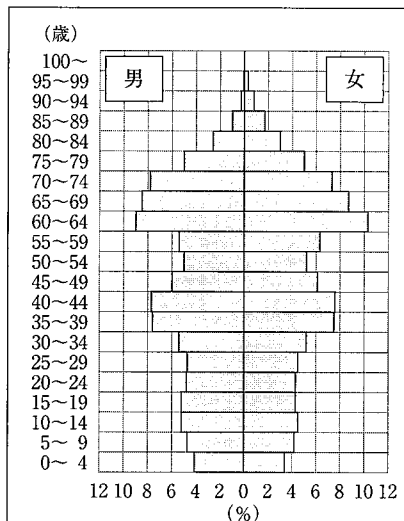
資料1 堺市内のある地域を示した地形図



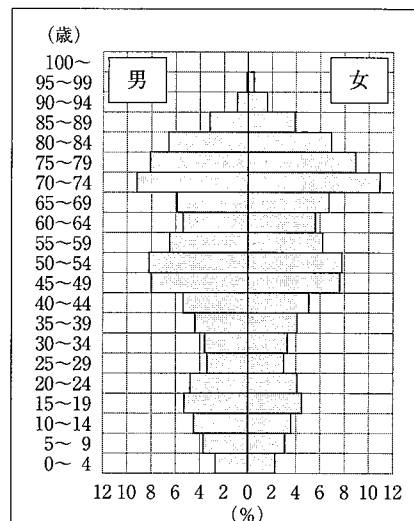
(「2万5千分の1の電子地形図 国土地理院作成（令和4年調製）」一部改変)

資料2 堺市内の泉北ニュータウンの人口ピラミッド

2012 年



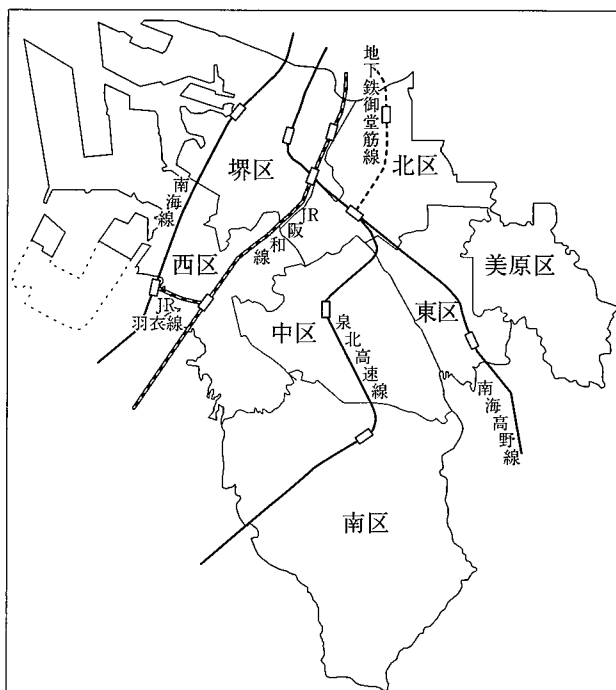
2022 年



資料3 堺市内の区ごとの人口と面積

区	人口(2022年) (単位:人)	面積 (単位:km ²)
堺区	148,778	23.66
中区	119,430	17.88
東区	84,624	10.49
西区	133,872	28.62
南区	134,213	40.39
北区	158,757	15.60
美原区	36,885	13.20

資料4 堺市内の鉄道網



資料5 堺市の姉妹都市及び友好都市と気候

	都市（国）	気候
姉妹都市	パークレー市（アメリカ合衆国）	温帶（地中海性気候）
	ウェリントン市（ニュージーランド）	温帶（西岸海洋性気候）
友好都市	リエンシュアン 連雲港市（中華人民共和国）	温帶（温暖湿润气候）
	ダナン市（ベトナム）	熱帶

(資料2～資料5は、堺市ウェブサイト掲載資料をもとに作成)

(ア) 資料1について説明したもの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。ただし、**[X]—[Y]**の資料1上の長さは2cmであるものとする。

1. 資料1にみられる遺跡の形状から、「仁徳天皇陵」は前方後円墳であることがわかる。
2. 資料1上の「仁徳天皇陵」には、標高が40mをこえる地点がある。
3. 資料1上の**[X]—[Y]**の実際の距離は、約1,000mである。
4. 資料1上の「仁徳天皇陵」の周囲には、「仁徳天皇陵」と比べて小規模の古墳が複数みられる。

(イ) 資料2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 65歳以上の人口の割合を比べたとき、2022年の方が2012年より小さい。

Y 2022年における25～34歳の人口の割合は、2012年における15～24歳の人口の割合より大きい。

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

(ウ) 資料3、資料4から読み取れるこ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. 「JR阪和線」は、人口が12万人未満の区を通っている。
2. 面積が20km²以上であるいずれの区にも、複数の路線の鉄道が通っている。
3. 堺市の中で最も面積が小さい区には、鉄道が通っていない。
4. 堺市の中で最も人口密度が高い区には、「地下鉄御堂筋線」が通っている。

(エ) Kさんは、資料5中の四つの都市について調べ、それらの都市ごとの特徴を次の1～4のカードにまとめた。このうち、連雲港市の特徴について説明したカード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.

1年を通して気温や降水量の変化が大きく、四季の変化がはっきりしています。海外からの資本の投資や企業の設立が積極的におこなわれています。

2.

気温は7～8月に低く1～2月に高いですが、1年を通して気温と降水量の変化が小さいです。海と丘陵地に囲まれており、博物館や美術館等の文化施設があります。

3.

夏は極端に雨が少なく乾燥しており、冬に降水量が多くなります。国際色豊かな都市として知られ、世界的に有名な大学があり、研究機関が整備されています。

4.

一年中気温が高く、雨季と乾季が分かれています。ビーチリゾートなどの観光開発が進んでおり、2017年にはAPEC首脳会議が開催されました。

問3 Kさんは、古代から近世にかけての日本における土地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、との各問い合わせに答えなさい。

表（できごとは、年代の古い順に並べてある。）

古代から近世にかけての日本における土地に関するできごと
①ムラとムラのあいだで土地や水の利用をめぐる争いがおこる中で、小さなクニが各地にうまれた。
人口が増加し口分田が不足したことから、農地を増やすために [あ] が出された。-----↑ A
源頼朝が、荘園や公領ごとに [い] を設置することを、朝廷に認めさせた。-----× B
太閤検地がおこなわれ、土地の生産量が [う] という統一的な基準で表されるようになった。-----↓
地主となる者が出るなど農民のあいだで貧富の差が拡大する中で、②百姓一揆の発生件数が増加した。

(ア) 表中の [あ] ~ [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1~8の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- | | | |
|--------------------|------|------|
| 1. あ：班田収授法（班田収授の法） | い：地頭 | う：地価 |
| 2. あ：班田収授法（班田収授の法） | い：地頭 | う：石高 |
| 3. あ：班田収授法（班田収授の法） | い：守護 | う：地価 |
| 4. あ：班田収授法（班田収授の法） | い：守護 | う：石高 |
| 5. あ：墾田永年私財法 | い：地頭 | う：地価 |
| 6. あ：墾田永年私財法 | い：地頭 | う：石高 |
| 7. あ：墾田永年私財法 | い：守護 | う：地価 |
| 8. あ：墾田永年私財法 | い：守護 | う：石高 |

(イ) 表中の [A] の期間における日本の仏教及び仏教の影響を受けた文化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. 日蓮は、「南無妙法蓮華経」と題目を唱えれば人も国も救われると說いた。
2. 禅宗の僧侶が中国からもたらした水墨画がさかんになり、雪舟が名作を残した。
3. 平泉を拠点とする奥州藤原氏によって、中尊寺金色堂が建てられた。
4. 飛鳥地方を中心に、日本で最初の仏教文化がおこった。

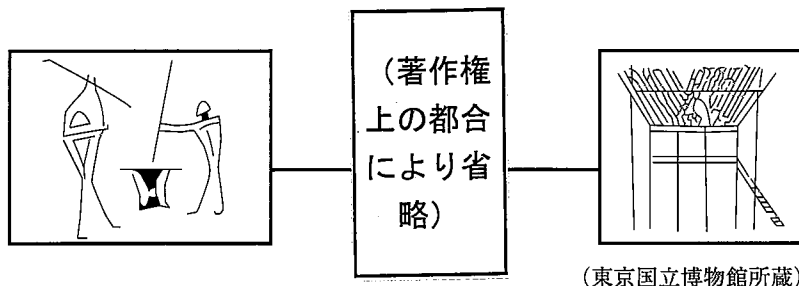
(ウ) 表中の [B] の期間におこったできごとについて説明した次の文Ⅰ~Ⅲを年代の古い順に並べたものとして最も適するものを、との1~6の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- | |
|--|
| I イエズス会の宣教師のフランシスコ=ザビエルが、日本にキリスト教を伝えた。 |
| II 博多湾に上陸した元軍が、集団戦法や火薬を使った武器で幕府軍を苦しめた。 |
| III 足利義満が、明から与えられた勘合を用いて、明との貿易を始めた。 |

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——線①に関して、Kさんは「この時期の日本における人びとの生活はどのようなものだったのだろうか。」という学習課題を設定し、次の資料の遺物について調査した。この遺物が使われ始めたと考えられる時代の様子について説明したものとして最も適するものを、資料の遺物を参考にしながら、あの1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

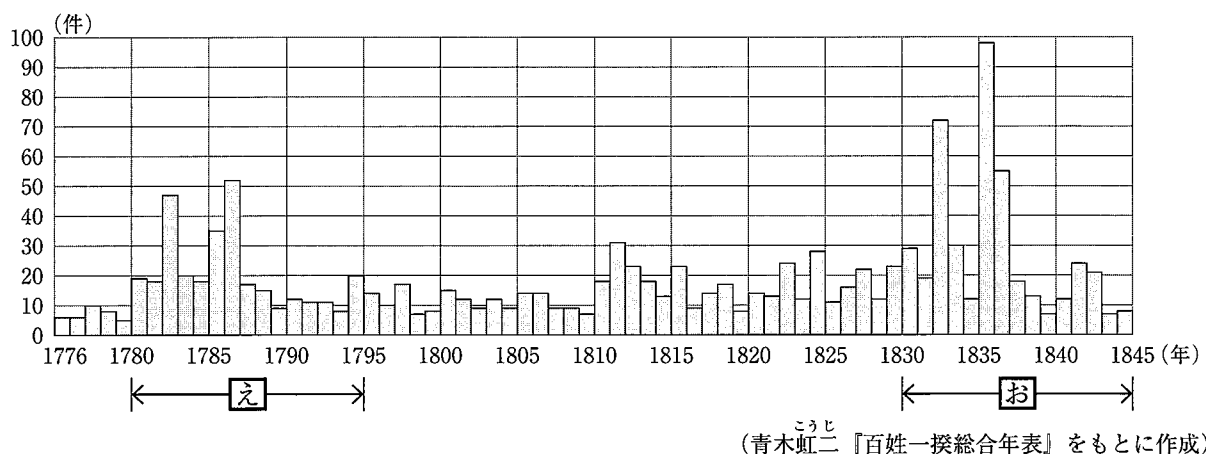
資料（模様の一部を拡大して示してある。）



1. ユーラシア大陸から移り住んだ人びとが、打製石器を使って大型動物をとらえていた。
2. 稲作が東日本にまで広がり、人びとは収穫した米をたくわえるようになった。
3. 海面が上昇し海岸に多くの入り江ができたため、人びとは魚や貝を獲得できるようになった。
4. 朝鮮半島から移り住んだ渡来人によって、須恵器をつくる技術や漢字などの文物が伝えられた。

(オ) 表中の——線②に関して、次のグラフは、1年ごとの百姓一揆の発生件数の推移を表したものである。グラフ中の [え]、[お] の期間に発生件数が増加した背景の共通点について説明した文X、Yと、それらの期間におこったできごとについて説明した文a～dの組み合わせとして最も適するものを、あの1～8の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

グラフ



発生件数が増加した背景の共通点	X 大規模なききんが発生した。 Y ロシア船やイギリス船があいついで日本に来航するようになった。
できごと	a [え]の期間に、幕府は、農民の都市への出かせぎを制限する政策を進めた。 b [え]の期間に、幕府は、日本人の出国と入国を初めて禁止した。 c [お]の期間に、幕府は、商工業者が株仲間をつくることを奨励した。 d [お]の期間に、幕府は、下田と函館の2港をひらくことを認めた。

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

問4 Kさんは、近現代の日本と海外の国ぐにとのあいだのできごとについて調べ、次の表を作成した。これについて、あとの各問い合わせに答えなさい。

表（できごとは、年代の古い順に並べてある。）

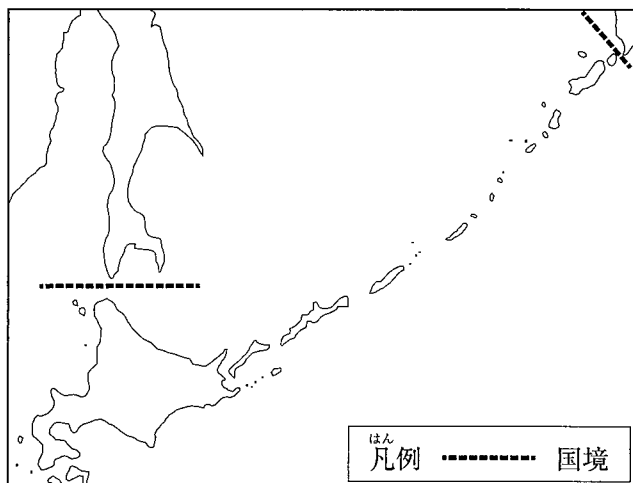
近現代の日本と海外の国ぐにとのあいだのできごと	
ロシアとのあいだで和親条約が結ばれ、①両国間の国境が初めて定められた。	↑ A
清とのあいだで講和条約が結ばれ、〔あ〕が日本の領土になった。	＊ B
ワシントン会議がひらかれ、〔い〕ことが合意された。	＊ C
アメリカ合衆国など48か国とのあいだで、②講和条約が結ばれた。	＊ D
③自衛隊の部隊が、国際連合の平和維持活動に初めて派遣された。	↓ D

(ア) 表中の〔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、次の1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 1. あ：満州　　い：国際連盟を設立する | 2. あ：満州　　い：海軍の軍備を制限する |
| 3. あ：台湾　　い：国際連盟を設立する | 4. あ：台湾　　い：海軍の軍備を制限する |

(イ) ——線①に関して、右の略地図は、19世紀後半から20世紀初めにかけてのある期間における国境を示したものである。この略地図について説明した文X、Yと、この国境が定められた時期におこったできごとについて説明した文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。

略地図



略地図	X 略地図には、日露戦争の講和条約によって定められた国境が示されている。 Y 略地図には、樺太・千島交換条約によって定められた国境が示されている。
できごと	a イギリス、フランス、アメリカ合衆国、日本が、共同でシベリアに出兵した。 b 日本政府は、職を失った士族らを屯田兵とし、北方の防備や開拓に従事させた。 c ソビエト連邦は、日ソ中立条約を破って、樺太や千島列島に侵攻した。

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

(ウ) 次の資料1は、——線②の条約の一部である。この条約について説明したもの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。

資料1

第1条

(a) 日本国と各連合国との間の戦争状態は、…（中略）…この条約が日本国と当該連合国との間に効力を生ずる日に終了する。…（中略）…

第3条 日本国は、北緯29度以南の南西諸島（琉球諸島…（中略）…を含む。）、^{そうふ}婦婦岩の南方諸島（小笠原群島…（中略）…を含む。）並びに沖の鳥島及び南鳥島を合衆国を唯一の施政（注1）権者とする信託統治（注2）制度の下におくこととする国際連合に対する合衆国のいかなる提案にも同意する。このような提案が行われ且つ可決されるまで、合衆国は、領水を含むこれらの諸島の領域及び住民に対して、行政、立法及び司法上の権力の全部及び一部を行使する権利を有するものとする。

（注1）施政：政治をおこなうこと。 （注2）信託統治：国際連合の信託を受けた国が一定の領土を統治すること。

1. この条約に基づき、中華人民共和国との国交が正常化された。
2. この条約に基づき、アメリカ合衆国やイギリスとの「戦争状態」が終了した。
3. この条約の調印に先立って、小笠原諸島が日本に返還された。
4. この条約の調印に先立って、日本は国際連合への加盟を正式に認められた。

(エ) 次の資料2は、——線③が発足した時期における日本の経済について説明したものである。あの1～4のできごとのうち、資料2中の——線に最も関係が深いと考えられるものを、1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

資料2

戦後日本経済の回復の速やかさには誠に万人の意表外にでるものがあった。それは日本国民の勤勉な努力によって培われ、世界情勢の好都合な発展によって育まれた。…（中略）…いまや経済の回復による浮揚力はほぼ使い尽くされた。…（中略）…もはや「戦後」ではない。我々はいまや異なった事態に当面しようとしている。回復を通じての成長は終わった。

（『経済白書』）

1. アメリカ合衆国の軍隊が朝鮮戦争で必要とする物資を日本に発注したため、経済復興が進んだ。
2. 戦場となったヨーロッパ諸国が大量の物資を日本に発注したため、好景気になった。
3. 第四次中東戦争がおこったことで石油の価格が大幅に上昇し、景気が悪化した。
4. 世界恐慌の影響を受けて、農村では米やまゆなどの農産物の価格が暴落した。

(オ) 表中の[A]～[D]の期間の日本でおこった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. [A]の期間には、立憲政友会から藩閥、官僚勢力に政権が移った。
2. [B]の期間には、海軍の青年将校が首相官邸をおそい、首相を暗殺する事件がおこった。
3. [C]の期間には、政府が議会の承認なしに物資や労働力を動員できるようになった。
4. [D]の期間には、国会議員を選出する選挙において、女性が初めて投票できるようになった。

問5 Kさんは、東京オリンピックに関する二つの時期の社会の様子を比較するために、次の表を作成した。これについて、あとの各問い合わせに答えなさい。

表

		1964年	2020年
人口	人口	9,718万人	1億2,623万人
	合計特殊出生率	2.05	1.33
	1世帯あたりの人員	4.05人	2.27人
家計	世帯の収入（月額）	58,217円	579,127円
労働	労働力人口	4,710万人	6,868万人
	第2次産業の就業者数	1,467万人	1,539万人
	平均週間就業時間	47.6時間	36.6時間
物価	テレビ1台の①価格	55,500円	46,504円
経済指標	為替レート	1ドル=360円	1ドル=109円
	②株価（日経平均）	1,216.55円	27,444.17円
③医療	一人あたりの医療費	9,700円	340,600円

(総務省ウェブサイト掲載資料をもとに作成)

(ア) 1964年と2020年を比べたときに2020年の方が高いものとして最も適するものを、表を参考にしながら、次の1~4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

1. 一人の女性が一生に産む子どもの数の平均の値
2. 「労働力人口」に占める第2次産業の就業者数の割合
3. ドルに対する円の価値
4. 「世帯の収入（月額）」に対するテレビ1台の価格の割合

(イ) 表で示された内容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1~4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

X 「1世帯あたりの人員」が表のように変化した背景の一つとして、世帯数に占める一人暮らしの数の割合が、1964年から2020年にかけて増加傾向にあったことが考えられる。
Y 表における2020年の「平均週間就業時間」は、労働基準法で定められた週あたりの労働時間の上限を上回っている。

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

(ウ) ——線①に関して、価格や景気の変動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. 不況のときには、日本銀行が一般の銀行から国債を買い取ることで、景気の回復が期待できる。
2. 好況のときには、政府が減税をおこなうことによって、インフレーションの抑制が期待できる。
3. 需要が供給を上回り商品の希少性が高くなると、デフレーションがおこりやすい。
4. 電気や水道の料金は、市場での需要量と供給量が一致する均衡価格に基づいて決定される。

(エ) ——線②に関して、株式について説明した次の文中の [あ] ~ [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、あとの中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- 株式会社が株式を発行して必要な資金を集め仕組みを、[あ] 金融という。
- 一定の基準を満たした企業の株式は、[い] 等で自由に売買されている。
- 株式会社が倒産した場合、株主は [う] 。

- | | | |
|---------|---------|-----------------------|
| 1. あ：直接 | い：株主総会 | う：会社の借金を返済する義務を負う |
| 2. あ：直接 | い：株主総会 | う：出資額を失う以上の責任を負う必要はない |
| 3. あ：直接 | い：証券取引所 | う：会社の借金を返済する義務を負う |
| 4. あ：直接 | い：証券取引所 | う：出資額を失う以上の責任を負う必要はない |
| 5. あ：間接 | い：株主総会 | う：会社の借金を返済する義務を負う |
| 6. あ：間接 | い：株主総会 | う：出資額を失う以上の責任を負う必要はない |
| 7. あ：間接 | い：証券取引所 | う：会社の借金を返済する義務を負う |
| 8. あ：間接 | い：証券取引所 | う：出資額を失う以上の責任を負う必要はない |

(オ) ——線③に関して、次の資料から考えられることについて説明したあと文X～Zの正誤の組み合わせとして最も適するものを、1～8の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

資料 社会保障費の給付額と負担額

(金額の単位：億円)

年度	給付額			負担額			(参考) 国民所得
	医療	年金	その他	社会保険料	公費	その他	
1965	9,137	3,508	3,392	13,768	7,792	2,436	268,270
	合計 16,037			合計 23,996			
2019	407,226	554,520	277,494	740,082	519,137	64,527	4,006,470
	合計 1,239,241			合計 1,323,746			

(『数字でみる 日本の100年 改訂第7版』、『日本国勢団会 2022／23年版』をもとに作成)

- | |
|--|
| X 「『年金』が『給付額の合計』に占める割合」に着目すると、1965年から2019年のあいだに、年金の給付を受けることになる世代の人数が減少する傾向が進んだと考えられる。 |
| Y 「『給付額の合計』が『国民所得』に対する割合」に着目すると、1965年から2019年のあいだに、社会保障における政府の財政上の役割が小さくなる傾向が進んだと考えられる。 |
| Z 「『公費』が『負担額の合計』に占める割合」に着目すると、1965年から2019年のあいだに、社会保障の財源に占める税金の割合が大きくなる傾向が進んだと考えられる。 |

- | | |
|----------------|----------------|
| 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6 Kさんは、公民の授業で学習した現代社会の特色や日本の政治の特徴についてまとめ、次のメモを作成した。これについて、との各問い合わせに答えなさい。

メモ

- 現代の日本には、歴史の中で育まれ受け継がれてきた、①伝統文化があります。
- 日本国憲法は、国の最高法規です。②憲法によって政治権力を制限して人権を保障する考え方がある一方で、③「公共の福祉」のために人権が制限されることもあります。
- 日本国民は、④選挙で国民の代表者を選出することを通じて政治に参加しています。私は、⑤地球規模の課題の解決を視野に入れ、投票に備えて多くのことを学びたいと考えています。

(ア) ——線①に関して、日本の伝統文化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並べたものとして最も適するものを、との1～6の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------------------|
| I 田楽や猿楽が、観阿弥・世阿弥によって能（能楽）として大成された。 | II 歌舞伎が演劇として発達し、近松門左衛門が庶民の共感をよぶ作品を書いた。 | III 千利休が、質素と静かな雰囲気を大切にするわび茶の作法を完成させた。 |
|------------------------------------|--|---------------------------------------|

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

(イ) ——線②に関して、次の資料は、ヨーロッパのある思想家の著作の一部である。資料の趣旨について説明したものとして最も適するものを、との1～4の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

資料

同一人、または同一の執政官（注1）団体の掌中に立法権と執行権（注2）が結合されているときには、自由はない。なぜなら、同じ君主あるいは同じ元老院（注3）が暴政的な法律を定め、それを暴政的に執行するおそれがありうるからである。裁判権が、立法権と執行権から分離されていないときにもまた、自由はない。もしそれが、立法権に結合されていれば、市民の生命と自由を支配する権力は恣意的であろう。なぜならば、裁判官が立法者なのだから。もしそれが執行権に結合されていれば、裁判官は圧制者の力をもちうことになる。

（注1）執政官：行政官。（注2）執行権：行政権。（注3）元老院：立法機関。

1. 自由権だけでなく、社会権も基本的人権の一つとして認識されるべきである。
2. 一つの内容について、複数回裁判を受けることができる制度を整えるべきである。
3. 身分制度は否定され、市民の政治参加が促されるべきである。
4. 国の権力を分けて、それぞれ独立した機関に担当させるべきである。

(ウ) ——線③の具体例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. 天皇の国事に関する行為には、内閣の助言と承認を必要とする。
2. 国は政治に関する情報を開示しなければならない。
3. 感染症の感染が確認された患者を、法律に基づき入院させる。
4. 地方公共団体の財源の一つである国庫支出金は、使いみちが限定されている。

(エ) ——線④に関して、次の表1、表2は、日本の国会について示したものである。日本の国会について説明したあとの文a～fのうち、正しいものの組み合わせとして最も適するものを、表1、表2を参考にしながら、1～8の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

表1 日本の二院制

	議院A	議院B
議員定数	465人 小選挙区 289人 比例代表 176人	248人 選挙区 148人 比例代表 100人
解散	ある	ない
選挙権	満18歳以上	満18歳以上
被選挙権	満25歳以上	満30歳以上

表2 表1中「議院A」の議席数等の推移

選挙がおこなわれた年	議席数		議院Aに議席を有する与党の数
	うち与党	非与党	
I 1958年	467	287	1
II 1993年	511	243	7
III 1996年	500	256	3
IV 2009年	480	318	3
V 2012年	480	325	2

(総務省ウェブサイト掲載資料をもとに作成)

- a 「議院A」の議員は、3年ごとに半数が改選される。
 b 「議院B」では、緊急集会がおこなわれることがある。
 c 「議院A」と「議院B」のいずれの選挙においても、政党ごとの得票数に応じて議席を配分する制度が取り入れられている。
 d 「議院A」と「議院B」のいずれの選挙においても、満18歳以上の者が立候補することができる。
 e 表2中のⅡ、Ⅲ、Ⅳ、Ⅴの年には、連立政権がつくられた。
 f 表2中のⅠ～Ⅴのいずれの年においても、「議院A」における与党の議席数は、与党議員の賛成のみで法案を可決するために十分な数である。

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

(オ) ——線⑤に関して、Kさんは、環境問題に対する国際社会の取り組みについて調べ、次の文章を作成した。この文章中の「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。

1997年の第3回気候変動枠組条約締約国会議で京都議定書が採択されました。しかし、世界で最も多くの温室効果ガスを排出していた「あ」が早期に離脱するといった課題がありました。2015年には、「い」等の内容を盛り込んだパリ協定が採択されました。

1. あ：アメリカ合衆国 い：温室効果ガスの削減目標の提出をすべての国に義務づける
 2. あ：アメリカ合衆国 い：温室効果ガスの排出量の削減を先進国に義務づける
 3. あ：中華人民共和国 い：温室効果ガスの削減目標の提出をすべての国に義務づける
 4. あ：中華人民共和国 い：温室効果ガスの排出量の削減を先進国に義務づける
 5. あ：ロシア連邦 い：温室効果ガスの削減目標の提出をすべての国に義務づける
 6. あ：ロシア連邦 い：温室効果ガスの排出量の削減を先進国に義務づける

問7 Kさんは、沖縄県について調べ、社会の授業で学習した内容と関連付けて、次の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 沖縄県の自然と暮らしについて

潮の満ち引きがある海岸沿いにみられる常緑広葉樹の [あ] が、波から島を守る天然の防波堤としての役割を果たしています。また、沖縄県の伝統的な家屋には、[い] による被害に備えて家を石垣で囲うといった工夫がみられます。

2 「慰霊の日」について

資料1は、1974年に沖縄県が定めた条例の一部です。

3 琉球王国について

15世紀前半から19世紀にかけて、琉球王国がさかえました。資料2は、琉球王国の様子を表した歌謡の一部です。

4 今後調べてみたいこと

沖縄県には、アメリカ合衆国の軍隊が使用することができる施設が多くあります。
③アメリカ合衆国の軍隊が沖縄に駐留している背景や、軍隊をめぐる課題について、今後調べたいと思います。

資料1

①我が県が、第二次世界大戦において多くの尊い生命、財産及び文化的遺産を失つた冷厳な歴史的事実にかんがみ、これを厳粛に受けとめ、戦争による惨禍が再び起こることのないよう、人類普遍の願いである恒久の平和を希求するとともに戦没者の靈を慰めるため、慰霊の日を定める。

資料2

首里に君臨する太陽の子（注）が
浮島を造られて
②中国船、南蛮船が寄せくる那覇港となさった
首里城に君臨する太陽の子が

（注）太陽の子：国王。

(ア) レポート中の [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、次の1～8の中から一つ選び、その番号を答えなさい。

- | | | | |
|-------------|------|-------------|------|
| 1. あ：サンゴ礁 | い：地震 | 2. あ：サンゴ礁 | い：台風 |
| 3. あ：バナナ | い：地震 | 4. あ：バナナ | い：台風 |
| 5. あ：マングローブ | い：地震 | 6. あ：マングローブ | い：台風 |
| 7. あ：なつめやし | い：地震 | 8. あ：なつめやし | い：台風 |

(イ) ——線①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. 原子爆弾が投下された。
2. 民間人を巻きこんだ、地上での激しい戦闘がおこった。
3. 捕虜となった人びとが、シベリアに送られた。
4. 潜水艦が新兵器として初めて登場し、多くの死傷者がでた。

(ウ) ——線②の状況がみられた時期の琉球王国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. 日本に倭寇の取りしまりを求めるとともに、木綿や仏教の經典を輸出した。
2. 周辺の国ぐにとのあいだで、さかんに中継貿易をおこない繁栄した。
3. 東インド会社を設立し、インドネシアを拠点として東南アジアに進出した。
4. 朱印状によって渡航が認められた貿易船が来航し、日本町ができた。

(エ) Kさんは、——線③について考えるために日本を取り巻く国際環境について調べ、次の資料3～資料5を集めた。あの文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3 日本とアメリカ合衆国とのあいだで結ばれた条約の条文（一部）

日本国の安全に寄与し、並びに極東における国際の平和及び安全の維持に寄与するため、アメリカ合衆国は、その陸軍、空軍及び海軍が日本国において施設及び区域を使用することを許される。

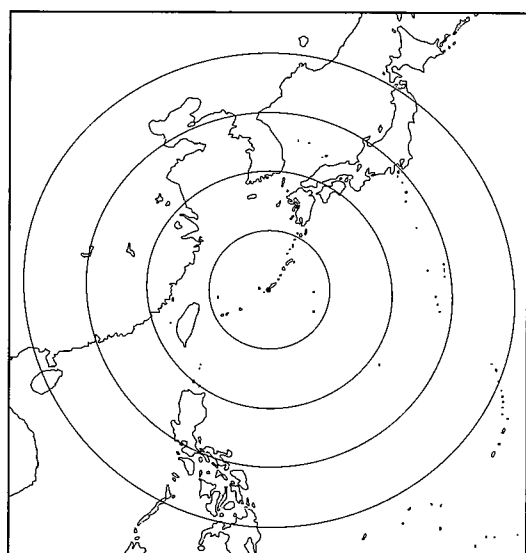
資料4 防衛費上位10か国（2021年）

国	防衛費 (単位：百万ドル)	国内総生産に対する防衛費の割合
アメリカ合衆国	754,019	3.29%
中華人民共和国	207,340	1.23%
イギリス	71,627	2.30%
インド	65,079	2.21%
フランス	59,342	2.02%
ドイツ	56,051	1.33%
日本	49,254	0.97%
サウジアラビア	46,667	5.54%
大韓民国	46,650	2.56%
ロシア	45,802	2.78%

（『世界国勢図会 2022／23年版』をもとに作成）

資料5 那覇からの距離を示した地図

※距離を示す円は那覇から500kmごとに示してある。



- a 資料3の条約が初めて結ばれたのは、アメリカ合衆国を中心とする資本主義陣営が、ソビエト連邦を中心とする社会主义陣営との対立を深めていた時期である。
- b 資料3の条約は、欧米諸国を模範として近代化を進めていた日本が、幕末に結んだ不平等条約の改正交渉を成功させた結果、結ばれたものである。
- c 2021年の東アジアにおいて、防衛費の額が最も大きい国は日本である。
- d 2021年の防衛費上位10か国の中、国内総生産の額が最も小さい国は日本である。
- e 那覇から2,000km以内に領土を有している国の中には、核兵器を保有している国が複数ある。

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

（問題は、これで終わりです。）

