

2025年度

上宮高等学校

入学 考査問題

社

会

(注意) 解答はすべて解答用紙に記入しなさい。

受験番号	名前

I 次の文章は、日本の観光業について述べています。この文章を読んで、後の問い合わせに答えなさい。

「観光立国」とは、国内の観光資源（自然景観、①歴史的遺産、風土、都市、レジャー施設、②食など）を整備することによって国内外からの観光客を誘致し、観光による経済効果をその国の経済基盤にすることをいう。それぞれの地域の観光資源を生かすことによって旅行者の誘致を行うことは、地方の活性化にもつながる。

③日本では2003年に、訪日旅行の拡大のための国を挙げた戦略的な取り組みとして「ビジット・ジャパン・キャンペーン」を開始した。その後、2007年に「観光立国推進基本法」が施行され、2008年にはその行政を担う「観光庁」が（④）の外局として新設された。
にな

アニメーションなどの日本文化への関心の高まりなどによって、2003年は521万人であった⑤訪日外国人旅行者数は、2016年には2404万人に急増し、2019年には過去最多の3188万人を記録した。

しかし、2019年12月に確認された新型コロナウイルス感染症の拡大を防ぐため、日本では入国者数が制限され、ほとんどの外国人旅行者が入国できなくなった。これによって訪日外国人旅行者数は急激に減少し、2021年には25万人にまで落ち込んだ。

2022年10月に外国人旅行者の入国者数の制限が撤廃されると、日本を訪れる外国人旅行者数が急増した。日本政府観光局の発表によると、2023年の訪日外国人旅行者数は2507万人にまで回復した。国・地域別でみると、外国人旅行者数が最も多かったのが⑥韓国で78万人、次いで台湾（40万人）、⑦中国（31万人）、香港（25万人）、⑧アメリカ（18万人）となっている。

また、2023年12月には、主要23の国や地域のうち韓国、台湾、香港、シンガポール、インドネシア、ベトナム、インド、⑨オーストラリア、アメリカ、カナダ、メキシコ、⑩中東地域の12の国や地域において、12月として過去最高の訪日外国人旅行者数を記録した。

さらに、航空データOAG社によると、2023年12月に（⑪）空港、関西国際空港、羽田空港、福岡空港、中部国際空港、新千歳空港の6空港に到着した国際線の便数は1万8821便で、これは2019年の到着便の約85%となっている。

訪日外国人旅行者数の回復により、各観光地にとって今後は⑫サステナブル・ツーリズムが課題となっている。サステナブル・ツーリズムとは従来的な観光業による商業化が引き起こす環境汚染や生活環境破壊などの問題を避け、自然環境を守りつつ、地域の自然や文化を活かした観光地づくりを通じて観光業を発展させ、住民の暮らしを向上させる取り組みのことである。

2021年7月に⑬岩手県釜石市の呼びかけに応じて、⑭北海道弟子屈町、北海道ニセコ町、⑮長野県小布施町、⑯京都府宮津市、徳島県三好市、⑰熊本県小国町、⑱鹿児島県与論町が集まり、日本「持続可能な観光」地域協議会が発足した。

北海道弟子屈町は、経済を立て直すために「エコツーリズム」に取り組んでいる。2000年代に入って急激に旅行者数が落ち込み、地域人口は減り、廃屋が増え、町はすっかり疲弊していた。そこで、かつて硫黄炭鉱で栄えた火山を特定自然観光資源に指定し、立ち入りを制限した上で認定ガイド制度を創設した。こうして作り上げたトレッキングツアーは人気となり、ふもとの⑯温泉街にも再び活気が戻っている。

また、鹿児島県与論町では、「星空ツーリズム」の推進に取り組んでいる。マリンレジャー客が大半を占めていた与論町では、夏季以外のオフシーズンにおける新たな観光の目玉として「星空」に注目し、星空ガイドの育成や星空を見やすい*光害対策に取り組み、失われつつあった「星空文化」の保全と新たな価値の創出を実現した。

*光害…照明の設置方法や配光が不適切で、景観や周辺環境への配慮が不十分なために起こるさまざまな影響をいう。

問1 下線部①について、2024年7月にユネスコにより世界文化遺産に登録された場所として正しいものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア 北海道・北東北の縄文遺跡群
ウ 石見銀山遺跡とその文化的景観

- イ 佐渡島の金山
エ 百舌鳥・古市古墳群—古代日本の墳墓群

問2 下線部②について、次のA～Dの郷土料理とその郷土料理で知られる都道府県の組み合わせとして正しいものを、下のア～クの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

A 小田原かまぼこ



B 松前漬け



C かきめし



D 明石焼き



ア A—静岡県

ビ B—北海道

シ C—岡山県

ド D—大阪府

イ A—静岡県

ニ B—北海道

ス C—岡山県

ド D—兵庫県

ウ A—静岡県

ハ B—青森県

テ C—広島県

ド D—大阪府

エ A—静岡県

ヒ B—青森県

ト C—岡山県

ド D—兵庫県

オ A—神奈川県

ホ B—北海道

カ C—広島県

ド D—大阪府

カ A—神奈川県

ヒ B—北海道

タ C—広島県

ド D—兵庫県

キ A—神奈川県

リ B—青森県

シ C—岡山県

ド D—大阪府

ク A—神奈川県

ル B—青森県

ス C—広島県

ド D—兵庫県

問3 下線部③について、日本（東経135度）が2月10日午後4時のとき、アメリカのロサンゼルス（西経120度）は、**2月何日何時**になりますか。ただし時間は、**午前・午後**で答えなさい。

問4 (④) にあてはまる中央官庁として正しいものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

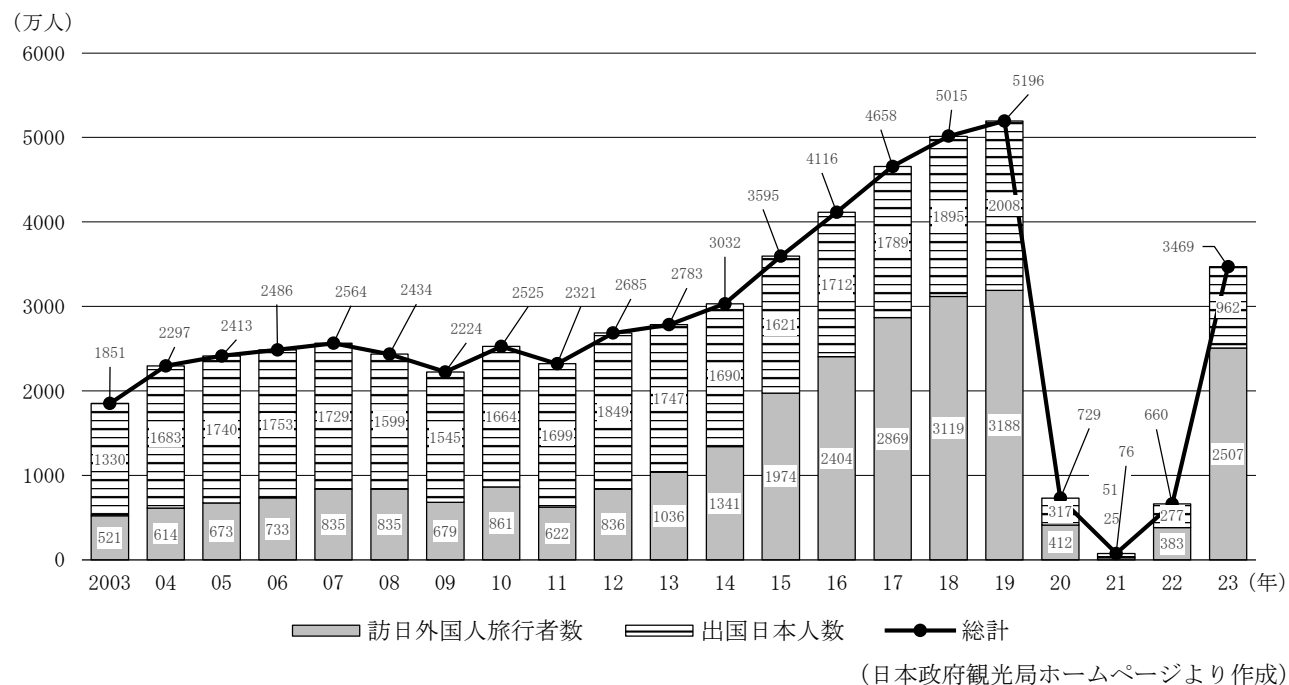
ア 総務省

イ 國土交通省

ウ 財務省

エ 経済産業省

問5 下線部⑤について、次のグラフは訪日外国人旅行者数と出国日本人数の移り変わりを示したもので、このグラフについて述べたA～Cの文の正誤の組み合わせとして正しいものを、下のア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。



(日本政府観光局ホームページより作成)

- A 2023年の訪日外国人旅行者数は、過去最高であった年の約8割になっている。
 B 出国日本人数は2009年以降2019年まで増加し続けていたが、新型コロナウィルス感染症の影響で2020年に急激に減少した。
 C 「ビッグ・ジャパン・キャンペーン」の開始後、訪日外国人旅行者数は2014年には2003年の旅行者数の2倍以上に、その翌年には3倍以上に増加した。

- ア A-正 B-正 C-正 イ A-正 B-正 C-誤 ウ A-誤 B-誤 C-正
 エ A-正 B-誤 C-正 オ A-誤 B-正 C-誤 カ A-誤 B-誤 C-誤

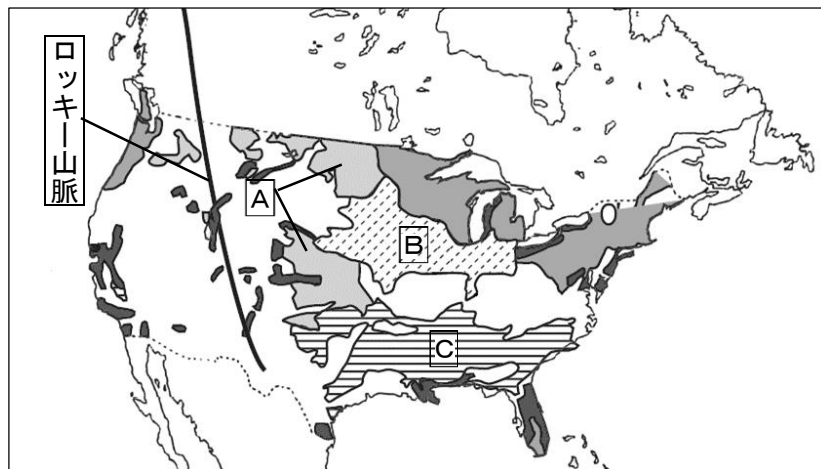
問6 下線部⑥について、韓国の首都の名称をカタカナで答えなさい。

問7 下線部⑦について、中国に関して述べた次の文章の（　　）にあてはまる語句を漢字で答えなさい。

中国(中華人民共和国)は、1949年に成立した社会主义国家であるが、1980年代から改革・解放路線を打ち出して市場経済を導入し、シェンゼンやアモイなどに（　　）を設け、外国企業を誘致している。人口の約90%を占める漢族と55の少数民族からなる多民族国家である。総人口は約14億人で、長らく世界一であったが、近年インドに抜かれて、世界2位となった。

問8 下線部⑧について、次の(1)・(2)の各問いに答えなさい。

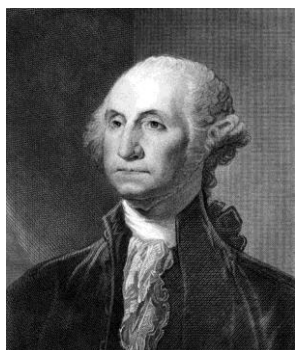
- (1) 次の地図はアメリカの農業の分布を示したものです。地図中のA～Cの地域でさかんな農業の組み合せとして正しいものを、下のア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。



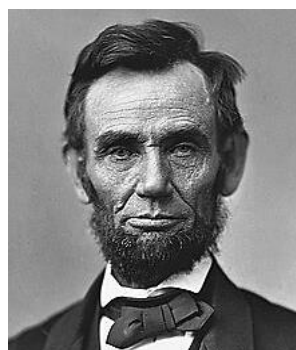
- | | | |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| ア <input type="checkbox"/> A-綿花 | イ <input type="checkbox"/> B-とうもろこし | ウ <input type="checkbox"/> C-小麦 |
| イ <input checked="" type="checkbox"/> A-小麦 | イ <input type="checkbox"/> B-綿花 | イ <input type="checkbox"/> C-酪農 |
| ウ <input checked="" type="checkbox"/> A-とうもろこし | ウ <input type="checkbox"/> B-酪農 | ウ <input type="checkbox"/> C-綿花 |
| エ <input checked="" type="checkbox"/> A-酪農 | エ <input type="checkbox"/> B-小麦 | エ <input type="checkbox"/> C-とうもろこし |
| オ <input type="checkbox"/> A-綿花 | オ <input type="checkbox"/> B-酪農 | オ <input type="checkbox"/> C-小麦 |
| カ <input type="checkbox"/> A-小麦 | カ <input type="checkbox"/> B-とうもろこし | カ <input type="checkbox"/> C-綿花 |

- (2) アメリカで起こった南北戦争中に「奴隸解放宣言」を出し、北軍を勝利に導いた大統領として正しい人物を、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

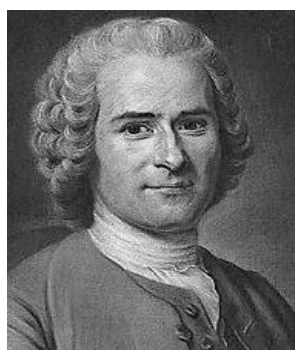
ア



イ



ウ



エ



問9 下線部⑨について、次の表は2021年における日本のオーストラリアとの貿易品目とその割合を示したものでです。石炭にあてはまるものを、表中ア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

日本からの輸出品		オーストラリアからの輸入品	
品目	割合(%)	品目	割合(%)
ア	58.8	エ	32.7
イ	15.5	液化天然ガス	26.8
ウ	7.3	オ	18.8
タイヤ・チューブ	3.6	銅鉱	4.5
自動車部品	1.8	カ	3.5

(「日本国勢団会 2023/24」より作成)

問10 下線部⑩について、中東に関して述べた次の文章の（a）～（c）にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、下のア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

中東とは、ヨーロッパから見て極東と近東の間の地域を指す呼称で、アフガニスタン、（a）、トルコおよび（b）諸国などをさす。日本は石油資源の9割近くを中東に依存しており、中東の石油産油国が中心となって組織する（c）は、産油国の利益を守ることを目的としている。

- | | | |
|-----------|-------------|--------|
| ア aーパキスタン | bースカンジナビア半島 | cーAPEC |
| イ aーイラン | bースカンジナビア半島 | cーAPEC |
| ウ aーイラン | bーアラビア半島 | cーAPEC |
| エ aーパキスタン | bースカンジナビア半島 | cーOPEC |
| オ aーイラン | bーアラビア半島 | cーOPEC |
| カ aーパキスタン | bーアラビア半島 | cーOPEC |

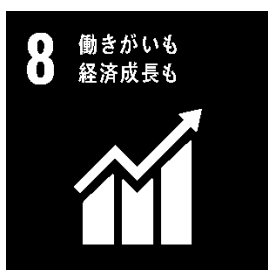
問11 （⑪）にあてはまる貿易額国内1位の空港の名称を漢字で答えなさい。

問12 下線部⑫について、サステナブルは「持続可能な」という意味です。2015年9月の国連サミットで、2030年までに達成すべき目標としてSDGs（持続可能な開発目標）が採択されました。現在、大きな問題となっている食品ロスは、SDGsのどの目標と最も深く関連していますか。次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

ア



イ



ウ



エ



問13 下線部⑬について、岩手県の伝統的工芸品として正しいものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

ア



イ



ウ



エ



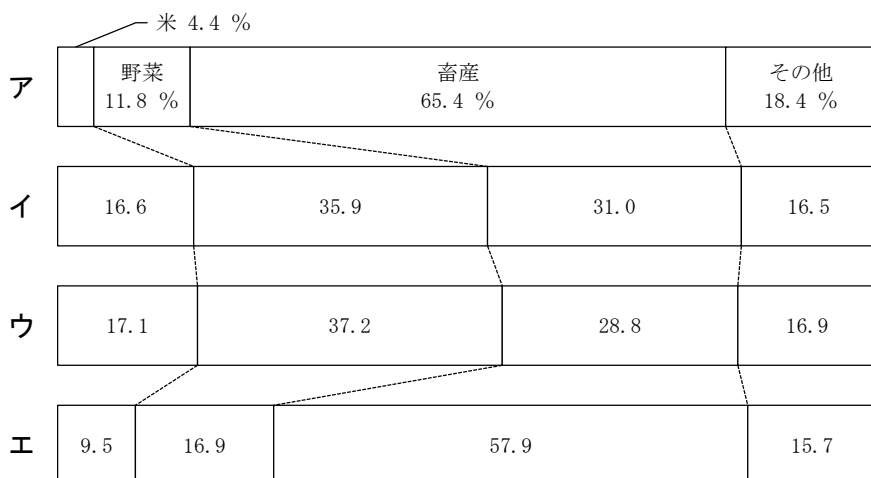
鉄びん

漆器

化粧筆

こけし

問14 下線部⑭について、次のグラフは、北海道、茨城、千葉、鹿児島における2020年の都道府県の農業産出額の種類別割合を示したもので、北海道にあてはまるものを、グラフア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。



(「データでみる県勢 2023」より作成)

問15 下線部⑮について、長野県に関して述べたA～Cの文の正誤の組み合わせとして正しいものを、下のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

A 長野県は新潟県、群馬県、埼玉県、山梨県、静岡県、愛知県、岐阜県、富山県の8県と隣接しており、隣接する都道府県が全国で最も多い県である。

B 1972年に冬季オリンピックを日本で初めて開催した都道府県である。

C 長野県には上越新幹線が通っており、長野駅など5つの新幹線の駅がある。

ア A-正 B-正 C-正

イ A-誤 B-正 C-誤

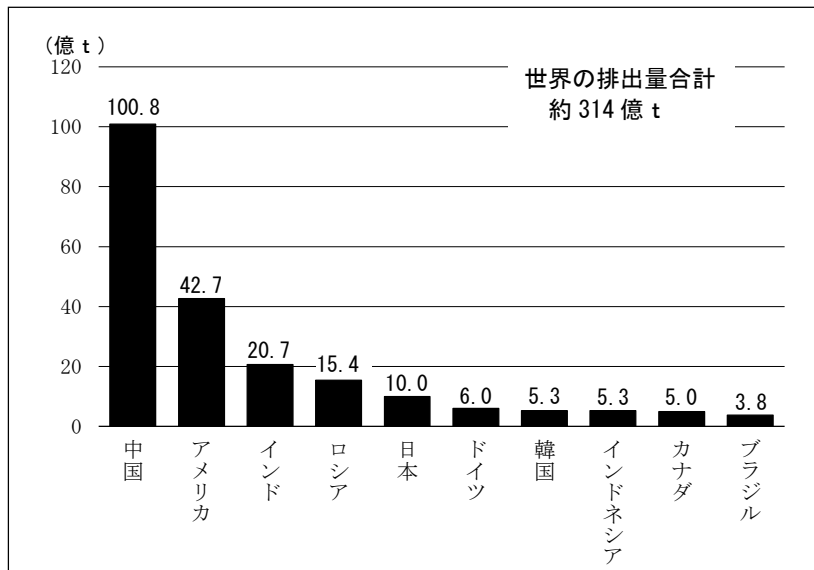
ウ A-誤 B-正 C-正

エ A-正 B-誤 C-正

オ A-正 B-誤 C-誤

カ A-誤 B-誤 C-誤

問16 下線部⑯について、京都で1997年に第3回気候変動枠組条約締約国会議（COP3）が開催されました。この会議で、先進国の各国が二酸化炭素などの温室効果ガスを将来どのくらい削減するかを決めた、京都議定書が採択されました。次のグラフは2020年の二酸化炭素排出量が多かった上位10か国の国別の排出量を示したものであり、この年の世界の排出量合計は約314億tでした。このグラフに関して述べた文として正しいものを、下のア～オの中からすべて選んで、記号で答えなさい。



(全国地球温暖化防止活動推進センターホームページより作成)

- ア 中国の二酸化炭素排出量は、世界の排出量合計の30%以上を占めている。
- イ グラフ中の東アジアの国の二酸化炭素排出量の合計は、120億t以上である。
- ウ 日本の二酸化炭素排出量は、アメリカの排出量の20%未満である。
- エ 上位の10か国にアフリカ、オセアニア、南アメリカの国は含まれていない。
- オ 上位3か国の二酸化炭素排出量を合計すると、世界の排出量の半分以上になる。

問17 下線部⑰について、次の表は、熊本市、高松市、金沢市、長野市の1991年～2020年の月別平均気温と降水量を示したものです。熊本市の月別平均気温と降水量として正しいものを、表中ア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
ア	気温(℃)	5.9	6.3	9.4	14.7	19.8	23.3	27.5	28.6	24.7	19.0	13.2
	降水量(mm)	39.4	45.8	81.4	74.6	100.9	153.1	159.8	106.0	167.4	120.1	55.0
イ	気温(℃)	4.0	4.2	7.3	12.6	17.7	21.6	25.8	27.3	23.2	17.6	11.9
	降水量(mm)	256.0	162.6	157.2	143.9	138.0	170.3	233.4	179.3	231.9	177.1	250.8
ウ	気温(℃)	-0.4	0.4	4.3	10.6	16.4	20.4	24.3	25.4	21.0	14.4	7.9
	降水量(mm)	54.6	49.1	60.1	56.9	69.3	106.1	137.7	111.8	125.5	100.3	44.4
エ	気温(℃)	6.0	7.4	10.9	15.8	20.5	23.7	27.5	28.4	25.2	19.6	13.5
	降水量(mm)	57.2	83.2	124.8	144.9	160.9	448.5	386.8	195.4	172.6	87.1	84.4

(「理科年表 2024」より作成)

問18 下線部⑯について、鹿児島県の面積の約50%を占める火山噴出物からなる台地を何といいますか。答えなさい。

問19 下線部⑰について、温泉地と都道府県の組み合わせとして誤っているものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- | | |
|------------|---------------|
| ア 道後温泉－愛媛県 | イ 南紀白浜温泉－和歌山県 |
| ウ 箱根温泉－静岡県 | エ 別府温泉－大分県 |

このページは白紙です。
問題は次ページに続きます。

II 次の乗り物の歴史についての生徒と先生の会話を読んで、後の問い合わせに答えなさい。

こうじ：今日は乗り物の歴史について教えてください。

先生：日本で最初に利用された乗り物は何だと思いますか。

さゆり：たぶん船だと思います。

先生：そうですね。①縄文時代には丸木舟が交通や漁に活用されました。丸木舟で海を渡り、広域での交易が行われたこともわかっています。

こうじ：弥生時代には変化がありましたか。

先生：弥生時代には、銅鐸などの（②）や、鉄器が普及しました。これらの金属製の道具を使って、「準構造船」と呼ばれる大型船をつくることが可能になりました。③中国の歴史書には、この時代に日本から船に乗ってやって来た使節の記録が残っています。④古墳時代には、この「準構造船」は船首と船尾を大きくそり上がらせる工夫がされるようになり、大海にも出やすくなりました。

さゆり：⑤飛鳥時代には遣隋使が派遣されましたね。

先生：はい。隋が滅んで唐が建国されると、さかんに遣唐使が派遣されました。このころには、100名～120名ほどが乗船できる大型の帆船がつくられるようになりました。

こうじ：船以外の乗り物はなかったのですか。

先生：陸上では、飛鳥時代ごろから大規模な道路建設が始まりました。奈良時代になり⑥律令制度が整備されるにともなって、「五畿七道」と呼ばれる行政区画ができ、道路が整備され、「輿」や「牛車」と呼ばれる陸上の乗り物が登場しました。平安時代に⑦国風文化が栄えると、優雅な乗り物として牛車が貴族の間で流行しました。

さゆり：その後は武士の時代に入っていきますね。

先生：はい。源頼朝によって⑧鎌倉幕府が成立し、武士による政治が始まると、戦でも乗り物として馬や船がより活躍するようになります。また、馬や船は経済活動においても重要な役割を担うようになりました。⑨室町時代には、馬の背に荷物を乗せて陸路で運ぶ「馬借」という陸上運送業者が現れました。

こうじ：「間」と呼ばれる船を利用した運送業者も活躍しましたね。

先生：そうですね。この他、⑩戦国時代から安土桃山時代にかけて、巨大な軍船が実戦に投入されるようになりました。⑪江戸時代になると、大阪から日用品が不足していた江戸へ酒等を運ぶ樽廻船や、その他の品物を運ぶ菱垣廻船が運行されました。

さゆり：幕末、アメリカの「黒船」が日本に来航したことで、日本人々は西洋との圧倒的な技術力の差を見せつけられることになりましたね。

こうじ：その後、日本は西洋に追いつくよう努めていくのですね。

先生：⑫明治時代には日本独自の乗り物である「人力車」が登場し、1872年には日本で最初の鉄道が開通しました。また、1900年頃には日本に初めて自動車が輸入されました。その後、明治時代後期から⑬大正時代にかけて、国産の自動車製造に挑戦しましたが、当時は技術力が追いつきませんでした。

さゆり：ですが、⑭太平洋戦争後の日本の技術力の進歩はすごかったです。

先生：⑮1964年に東海道新幹線が開通し、時速200kmを超える営業運転を達成したことは、世界からも注目を浴びました。

こうじ：日本の鉄道の技術力はすごいですね。2034年以降に開業が予定されている「リニアモーターカー」に乗れる日がくることを楽しみにしています。

問1 下線部①について、この時代の人々は、地面を掘り下げて床とし、屋根をかけた、右の写真のような建物に住んでいました。このような建物を何といいますか。答えなさい。

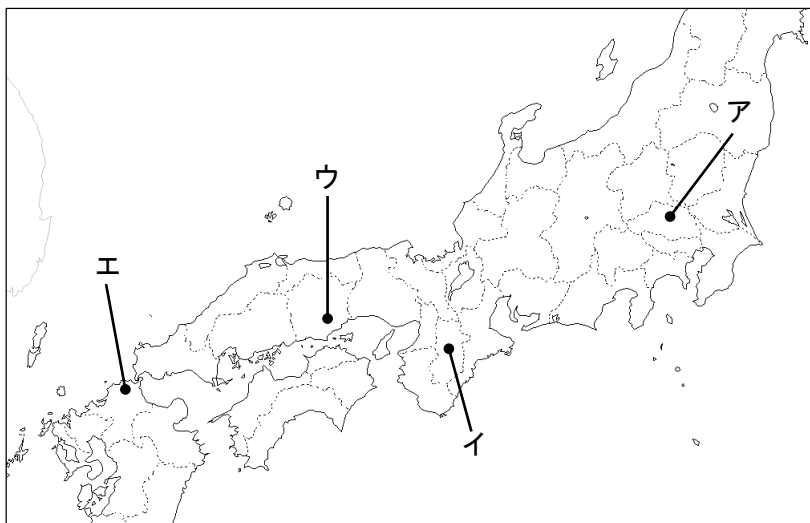


問2 (②) にあてはまる語句を漢字3字で答えなさい。

問3 下線部③について、倭の奴国の王が中国に使いを送り、皇帝から金印を授かったことが書かれている。中國の歴史書として正しいものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア 「魏志」倭人伝 イ 「漢書」地理志
ウ 「後漢書」東夷伝 エ 「宋書」倭国伝

問4 下線部④について、「ワカタケル大王」の名が刻まれた鉄剣が出土した稻荷山古墳の位置として正しいものを、次の地図中のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。



問5 下線部⑤について、この時代は白村江の戦いが起こりました。この戦いが起こったときの指導者はのちに天皇になりました。その天皇と、この戦いで共に戦った国の組み合わせとして正しいものを、次のア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア 天智天皇－新羅 イ 天智天皇－百濟 ウ 天智天皇－高句麗
エ 天武天皇－新羅 オ 天武天皇－百濟 カ 天武天皇－高句麗

問6 下線部⑥について、大宝律令に関して述べたA～Cの文の正誤の組み合わせとして正しいものを、下のア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- A 大宝律令は唐の律令をもとに701年に定められた。
B 大宝律令によって定められた税のうち、ぞうよう雜徭は麻の布を納めるものであった。
C 大宝律令による中央政府のしくみとして、二官八省の官僚体制がつくられた。
- ア A－正 B－正 C－正 イ A－正 B－正 C－誤 ウ A－誤 B－誤 C－正
エ A－正 B－誤 C－正 オ A－誤 B－正 C－誤 カ A－誤 B－誤 C－誤

問7 下線部⑦について、右の絵は、この文化が栄えたころに著された長編物語を描いた絵巻物の一部です。この絵巻物の元となった長編物語の作者の名前を漢字で答えなさい。



問8 下線部⑧について、次の(1)・(2)の各問いに答えなさい。

(1) 鎌倉幕府に関して述べた次の文章の（ a ）～（ c ）にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、下のア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

源頼朝の死後、妻の政子の実家である北条氏が幕府の実権をにぎった。源氏の將軍が（ a ）で絶えると、北条氏が（ b ）という地位について政治を行った。京都で院政を行っていた（ c ）は幕府を倒そうとして兵をあげたが、幕府の大軍に敗れ、隠岐に流された。

- ア a - 3代 b - 執權 c - 後鳥羽上皇
ウ a - 5代 b - 執權 c - 後白河上皇
オ a - 3代 b - 執權 c - 後白河上皇

- イ a - 3代 b - 管領 c - 後鳥羽上皇
エ a - 5代 b - 管領 c - 後白河上皇
カ a - 5代 b - 管領 c - 後鳥羽上皇

(2) 鎌倉幕府において御成敗式目が制定された年と最も近い年代に、世界で起きた出来事として正しいものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア ルターが宗教改革を始めた。
イ マゼラン一行が世界一周を成し遂げた。
ウ チンギス・ハンがモンゴル民族を統一した。
エ ローマ教皇の呼びかけで第一回の十字軍が送られた。

問9 下線部⑨について、室町時代に起こった次のI～IVの出来事を年代の古い順に正しく並べ替えたものを、下のア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- I 南北朝が合一される。 II 応仁の乱が始まる。
III 勘合貿易が始まる。 IV 加賀で一向一揆が起こる。
- ア II→III→I→IV イ II→I→IV→III ウ III→IV→II→I
エ I→II→IV→III オ I→III→II→IV カ IV→I→III→II

問10 下線部⑩について、次の(1)・(2)の各問い合わせに答えなさい。

(1) 織田信長は長篠の戦いにおいて、足軽鉄砲隊を使った集団戦法で武田氏を破りました。鉄砲を日本へ伝えたポルトガルが行ったこととして正しいものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア アステカ帝国を征服した。 イ インカ帝国を征服した。
ウ コロンブスの航海を支援した。 エ インドのゴアを占領した。

(2) 桃山文化を代表する右の作品の作者の名前として正しいものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア 葛飾北斎 イ 雪舟
ウ 狩野永徳 エ 菱川師宣



問11 下線部⑪について、次の(1)・(2)の各問いに答えなさい。

(1) 江戸時代の幕政改革のうち、松平定信が行った改革として正しいものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア 目安箱を設けて民衆の意見を政治の参考にした。
- イ 旗本や御家人の借金を帳消しにした。
- ウ 株仲間を認めて営業を独占させた。
- エ 江戸・大阪周辺の大名や旗本の領地を幕府の直轄地にしようとした。

(2) 江戸時代の学問に関して述べた文として誤っているものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア 伊能忠敬は幕府の支援を受け、正確な日本地図をつくった。
- イ 本居宣長は『古事記伝』を著し、国学を大成した。
- ウ 前野良沢は『農業全書』を著し、農業の発展に寄与した。
- エ 関孝和^{せきたかかず}は、和算と呼ばれる日本式の数学を確立した。

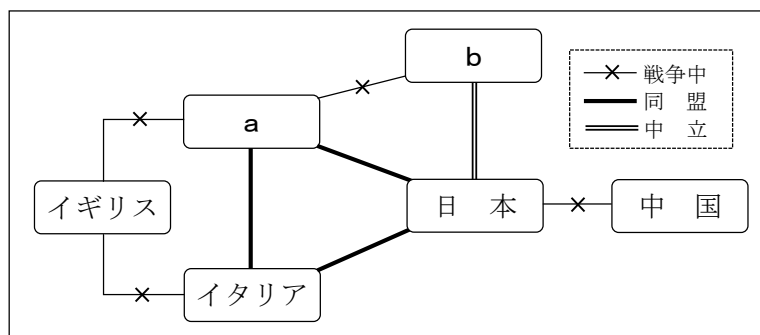
問12 下線部⑫について、明治時代に制定された大日本帝国憲法に関して述べた文として正しいものを、次のア～オの中からすべて選んで、記号で答えなさい。

- ア 天皇は国を治める統治権を持ち、その地位は神聖で侵すことができないとされた。
- イ 伊藤博文は君主権の強いドイツの憲法を学び、帰国後に憲法の草案を作成した。
- ウ 帝国議会は二院制をとり、衆議院は皇族や華族、天皇が任命した議員で構成された。
- エ 陸軍や海軍は内閣に所属し、宣戦や講和、条約を結ぶ権限は内閣にあった。
- オ 国民には法律の範囲内で言論や出版、集会、結社、信仰などの自由が認められた。

問13 下線部⑬について、大正時代に起こった次のⅠ～Ⅳの出来事を年代の古い順に正しく並べ替えたものを、下のア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- | | | |
|------------------------|--------------------|-----------|
| I 関東大震災が起こる。 | II 中国に二十一か条の要求を出す。 | |
| III 國際連盟が設立され常任理事国となる。 | IV 米騒動が起こる。 | |
| ア Ⅱ→Ⅲ→Ⅰ→Ⅳ | イ Ⅱ→Ⅳ→Ⅲ→Ⅰ | ウ Ⅲ→Ⅳ→Ⅱ→Ⅰ |
| エ Ⅰ→Ⅲ→Ⅳ→Ⅱ | オ Ⅰ→Ⅲ→Ⅱ→Ⅳ | カ Ⅳ→Ⅰ→Ⅲ→Ⅱ |

問14 下線部⑭について、次の図は太平洋戦争直前の国際関係を模式的に示したものです。図中bにあてはまる国の名称を答えなさい。



問15 下線部⑮について、東海道新幹線が開通した年と同じ年に起こった出来事として正しいものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア 日本が国際連合に加盟した。
- イ 沖縄が日本に返還された。
- ウ 自衛隊が発足した。
- エ 日本初のオリンピックが開催された。

III 2024年に起こった出来事について述べた次のA～Hの文章を読んで、後の問い合わせに答えなさい。

- A 1月1日に石川県の能登半島を震源とするマグニチュード7.6の地震が発生し、大きな被害をもたらした。①自衛隊が災害派遣されたが、地震によって道路が寸断され、救助活動は困難を極めた。現在も生活支援や復興支援活動が続いている。
- B 1月26日に通常②国会が召集され、1人4万円の定額減税を実施する所得税法、地方税法や政治資金規正法、子ども・子育て支援法、マイナンバー法の改正などの③法案が成立した。
- C 2月15日に内閣府が2023年のGDP速報値を発表し、GDPがドイツに抜かれて世界4位に転落したことが明らかになった。長年にわたる低成長に加え、外国為替相場で④円安が進み、ドルに換算した際の規模が目減りしたことによる影響だ。一方で、2月22日の東京株式市場の日経平均⑤株価の終値は、バブル期の1989年12月29日につけた史上最高値を更新した。
- D 3月28日に2024年度の⑥予算が可決成立した。一般会計の総額は112兆5717億円と過去2番目の規模で、2年連続で110兆円を超えた。
- E 6月5日、厚生労働省は、2023年の⑦出生数（日本人）が72.7万人（概数、前年比マイナス5.6%）、合計特殊出生率が過去最低を更新する1.20であったことを公表した。2024年の出生数はさらに減少し、70万人を割り込む公算が大きいとみられている。
- F 6月20日に東京都⑧知事選が告示され、候補者数は都知事選最多となる56名が立候補した。7月7日に投開票され、現職の小池百合子氏が3選を果たした。
- G 7月3日、⑨日本銀行は20年ぶりとなる新紙幣の発行を始めた。一万円札に渋沢栄一、五千円札に津田梅子、千円札に北里柴三郎を肖像として採用し、高精細のすかしや3Dホログラムによる最新の偽造防止技術が盛り込まれているほか、⑩国籍、文化、言語、年齢、障がいの有無にかかわらずできるだけ多くの人々が利用しやすいデザインになるよう工夫されている。
- H 9月30日に現職の岸田文雄⑪内閣総理大臣の自由民主党総裁としての任期が満了することとともに、9月27日に自由民主党総裁選挙が実施され、石破茂氏いしはし しげるが第28代総裁に選任された。

問1 下線部①について、右の写真は、国際平和協力法が1992年に制定された後、平和維持活動の一環として国際連合のもとで行われた自衛隊による地雷除去活動の様子です。国際連合の平和維持活動の略称をアルファベット3字で答えなさい。



問2 下線部②について、国会の種類に関して述べた次の文章の（a）～（c）にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、下のア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

毎年1月に召集される通常国会の会期は（a）で、予算などの重要な議案が審議される。ほかに、内閣が必要と判断した場合もしくはいずれかの議院の総議員の（b）以上の要求などに応じて開かれる臨時国会、衆議院解散後の総選挙の日から（c）以内に召集される特別国会などがある。

ア a-150日 b-4分の1 c-40日

ウ a-180日 b-3分の1 c-30日

オ a-180日 b-3分の1 c-40日

イ a-180日 b-4分の1 c-30日

エ a-150日 b-4分の1 c-30日

カ a-150日 b-3分の1 c-40日

問3 下線部③について、法律案の議決において、衆議院で可決し、参議院で否決された場合の法律案の取扱いやその後の手続きについて述べた文として正しいものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

ア この法律案はただちに廃案となる。

イ 必ず両院協議会を開き、そこでも意見が一致しない場合、廃案となる。

ウ 衆議院で出席議員の3分の2以上の多数で再可決されると、法律となる。

エ 必ず両院協議会を開き、そこでも意見が一致しない場合、衆議院の議決どおり法律となる。

問4 下線部④について、円安に関して述べた次の文章の（a）～（c）にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、下のア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

円安になると、日本の企業がアメリカに輸出した商品の現地での価格が（a）、それによって商品の売れ行きが（b）。その結果、日本からの輸出は（c）、景気に好影響がおよぶといわれている。

ア a一下がり b一下がる c増え

ウ a一下がり b一上がる c増え

オ a一上がり b一下がる c増え

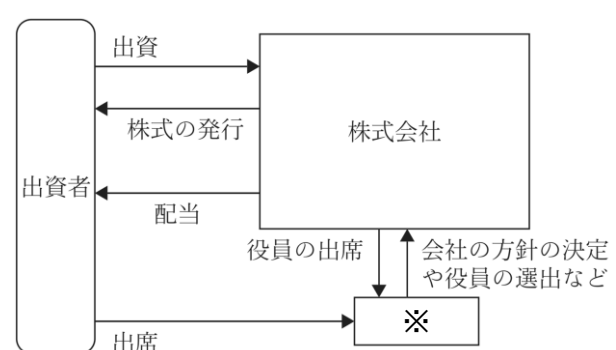
イ a一下がり b一上がる c減り

エ a一上がり b一下がる c減り

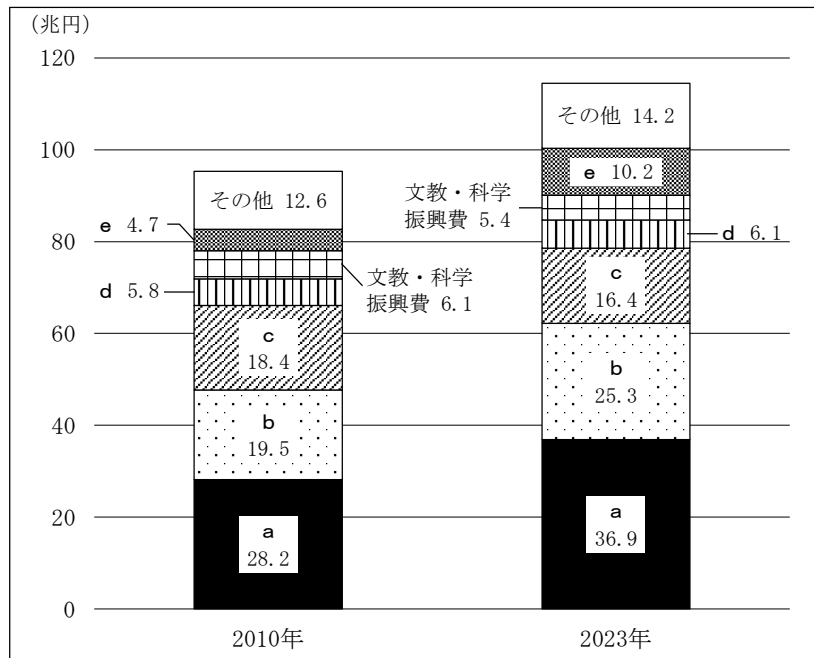
カ a一上がり b一上がる c減り

問5 下線部⑤について、右の図は、株式会社の代表的なしくみを示したものです。次の文章の【※】にあてはまる語句を漢字4字で答えなさい。

【※】は、会社の経営方針を決める最高の議決機関である。ここで会社の方針を決定したり、役員を選出したりする。出資者は1株1票の議決権を持つ。



問6 下線部⑥について、次のグラフは2010年と2023年の一般会計支出の主要経費の内訳を示したもので、グラフ中のa～eは、地方交付税交付金等、防衛関係費、国債費、社会保障関係費、公共事業関係費のいずれかです。aとbにあてはまる項目の組み合わせとして正しいものを、下のア～カの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

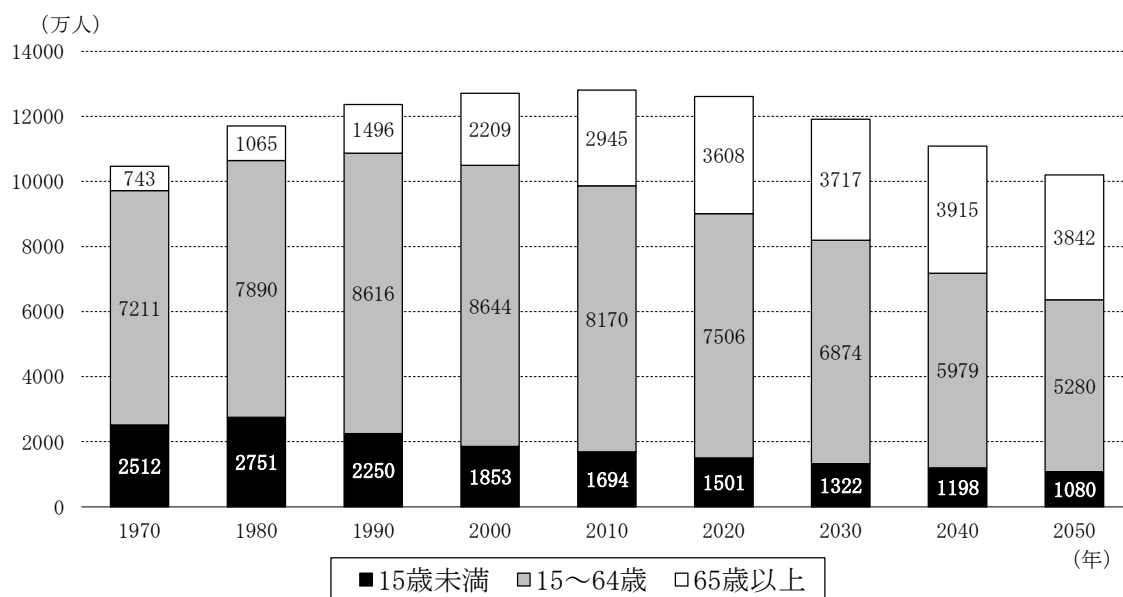


(「日本国勢団会 2023/24」より作成)

- | | | | |
|---------------|-------------|---------------|---------|
| ア a－地方交付税交付金等 | b－防衛関係費 | イ a－公共事業関係費 | b－国債費 |
| ウ a－国債費 | b－社会保障関係費 | エ a－社会保障関係費 | b－国債費 |
| オ a－社会保障関係費 | b－地方交付税交付金等 | カ a－地方交付税交付金等 | b－公共事業費 |

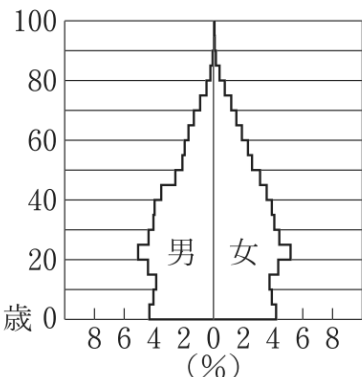
問7 下線部⑦について、次の資料1～3から読み取れる内容として正しいものを、次ページのア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

資料1 日本の年齢別階級人口の推移



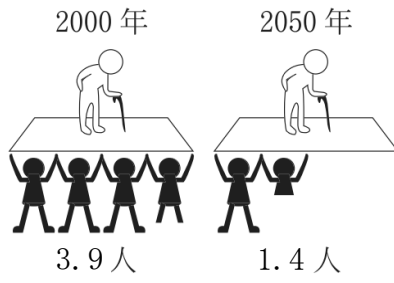
(「日本国勢団会 2023/24」より作成)

資料2 1970年の日本の人口ピラミッド



(「日本国勢図会 2023/24」より作成)

資料3 65歳以上の1人に対する15~64歳の人数



(「日本国勢図会 2023/24」より作成)

- ア 1970年の15歳未満の割合は約18%で、この年の人口ピラミッドは富士山型であった。
- イ 65歳以上の人口は、1990年に15歳未満の人口を上回り、2050年には15歳未満の人口の約3倍に増えると予想される。
- ウ 15~64歳の人口は、2000年から50年で3500万人以上減り、65歳以上の1人を支える人数が半分以下に減ると予想される。
- エ 65歳以上の人口は、2040年には総人口の3分の1以上を占めるようになり、人口割合は2050年まで増え続けると予想される。

問8 下線部⑧について、次の(1)・(2)の各問いに答えなさい。

- (1) 右の表は、地方公共団体の首長と議員の被選挙権が認められる年齢を示したものです。表中 X ~ Z にあてはまる数字が「25」であるものを、次のア～キの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア Xのみ イ Yのみ ウ Zのみ
エ XとY オ XとZ カ YとZ
キ XとYとZ

選挙の対象	被選挙権
市（区）町村長	満 <input type="text"/> X 歳以上
都道府県知事	満 <input type="text"/> Y 歳以上
地方議会議員	満 <input type="text"/> Z 歳以上

- (2) 条例の制定を直接請求するときの手続きとして正しいものを、次のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- ア 有権者の50分の1以上の署名を集め、首長に請求する。
イ 有権者の50分の1以上の署名を集め、監査委員に請求する。
ウ 有権者の3分の1以上の署名を集め、首長に請求する。
エ 有権者の3分の1以上の署名を集め、選挙管理委員会に請求する。

問9 下線部⑨について、政府や日本銀行が行う景気対策に関して述べたa・bの文の正誤の組み合わせとして正しいものを、下のア～エの中から1つ選んで、記号で答えなさい。

- a 政府は不景気のとき、公共事業を縮小したり増税を行ったりする。
b 日本銀行は好景気のとき、国債を銀行から買い上げ、銀行の資金量を増やす。
ア a-正 b-正 イ a-正 b-誤 ウ a-誤 b-正 エ a-誤 b-誤

問10 下線部⑩について、このようなデザインを何といいますか。カタカナで答えなさい。

問11 下線部⑪について、次の文章は内閣のしくみに関して述べたものです。内閣がこのようにして成り立つしくみを何といいますか。漢字5字で答えなさい。

内閣は、その首長たる内閣総理大臣とその他の国務大臣で組織される。日本国憲法では、内閣総理大臣は国会によって指名されることや、内閣総理大臣の任命する国務大臣の過半数は、国会議員の中から選ばれなければならないことなどが定められている。内閣は、行政の仕事を行う際、このように国会の信任のもとに成立し、国会に対して連帶して責任を負うしくみとなっている。