

2019年度入学試験問題

社 会

(35分)

第2回 2月2日実施

[注意] 解答はすべて解答用紙に記入しなさい。
問題用紙も提出しなさい。

吉祥女子中学校

1

次の文章は中学3年生の祥子^{しょうこ}さんが書いたレポートです。これを読んで、後の問いに答えなさい。

①1989年から30年続いた平成の時代はまもなく終わり、新しい天皇の即位^{そくい}と、元号を変更する改元が行われる予定です。そこで、元号の歴史について調べてみました。

元号は、皇帝が時間を支配するという考え方にもとづき、紀元前2世紀中ごろから②紀元前1世紀初めにかけて中国を治めた武帝^{ぶてい}によって、初めて用いられました。その後、③高句麗や新羅、ベトナム、そして④日本など中国の影響を受けた国や地域に広がりました。朝鮮半島やベトナムの元号は、王朝の消滅^{しょうめつ}などによっていずれも使用されなくなり、中国でも⑤1910年代に廃止^{はいし}されました。一方、日本は正式な制度として現在も元号を使用している唯一^{ゆいいつ}の国であり、「平成」は247番目の元号にあたります。

改元はさまざまな理由で行われてきました。その理由はいくつかのパターンに分けられます。ここでは主な三つを示します。

まず一つ目は、天皇の代がわりです。例えば、「延暦」は⑥の即位にともなって採用された元号です。⑦に唐への渡航^{とこう}を許可された最澄は、唐で学んだ天台宗を日本にもたらしました。その後比叡山に開かれた寺院は、元号にちなんで延暦寺と名づけられました。また、豊臣秀吉が初めて朝鮮への侵略^{しんりやく}を開始して都を占領するなどした戦いは⑧の役と呼ばれています。「⑨」という元号も天皇の代がわりを理由に始まりました。しかし、これはあくまで名目で、この時期に對外侵略を志した秀吉が、改元を強く希望したことが背景だという説もあります。なお、天皇の代がわりにもなう改元は、⑩明治時代に、一代の天皇の在位期間には一つの元号を使用するという一世一元の制によって正式に制度化され、それ以降は⑪「大正」、「昭和」、「平成」と続いています。

二つ目は、災い^{わざわい}などによる社会不安の高まりです。朝廷や時の権力者は改元することで災いを断ち切り、人々の不安をなくそうとしました。平安時代には、⑫地方武士の初めての大规模な反乱や源氏と平氏の抗争などの戦乱、ハレー彗星出現などのめずらしい現象、⑬浅間山の噴火^{ふんか}やききん、火災などの災害を機に改元がなされました。⑭鎌倉時代のよく知られているいくつかの元号は、天変地異を理由に改元されたもので、いずれも1年から5年しか続きませんでした。一方で、1394年から1428年までは、一度も改元されることなく「応永」という元号が続きました。これは一世一元の制以前の元号としてはもっとも長く使用されたものです。この時期には、⑮が將軍を経て太政大臣にも就任し、藤原氏などの伝統的貴族を従えたり、京都の北山に豪華な山荘を建設したりしました。將軍権力が強く社会が安定していたので、改元の必要がなかったのだと考えられます。江戸時代の末期に起きたペリー来航と開国という大きな変化は、当時の人々にとっては「災い」であり、それを理由の一つとして、

改元が行われました。ここから1860年まで使用された「⑩」という元号は、開国後の人々の不安をおさえようとして採用されたものでしたが、その願いもむなしく、貿易の開始によって物価が上昇し、人々の生活が苦しくなって、外国人や幕府への不満が高まりました。そして攘夷運動が激化し、「⑩」の時期の末期には、当時の大老が暗殺される事件も起きました。

三つ目は、めでたいできごとが起きた場合です。これは古代に多く見られました。奈良時代を代表する元号である⑩「天平」は、甲羅に文字のような文様のあるめずらしい亀が朝廷に献上されたことを機に採用されました。その文様は、「天皇の支配は平和で百年続く」といった意味に読めるものだったそうです。

1945年の終戦以降、GHQの占領統治の時期や独立後にも、元号の廃止が検討されたことがありますが、保持されて現在にいたります。その長い元号の歴史において、政府や国会での議論を経て皇位継承と改元の時期が前もって決められたことは今回が初めてです。どんな元号が採用されるのか注目したいと思います。

問1 下線部①のころの倭について述べた文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。

- ア 倭の奴国が当時の中国に使者を派遣し、皇帝から「漢委奴国王」と刻まれた金印を授かった。
- イ 中国の歴史書によれば、百余りの小国に分かれ、当時の中国に定期的に使者を派遣していた。
- ウ 土器が使用され始め、竪穴住居をつくって定住するようになり、狩猟や採集、漁によって自給自足の生活をした。
- エ 現在の近畿地方を中心に、前方後円墳をつくることのできる権力者が存在していた。

問2 下線部②に関連して、7世紀から8世紀にかけて、日本は元号以外にも中国にならった政策を実施していきました。こうした政策について述べた文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。

ア 初の本格的な都である飛鳥の藤原京から、唐の都長安にならった奈良の平城京に都をうつした。

イ 唐の制度を参考に、原則として6年に一度作成される戸籍にもとづいて、6歳以上の男女に口分田をあたえる班田収授の法を採用した。

ウ 中国の貨幣にならって、円形で中心に四角い穴の開いている富本銭などの銅銭をつくった。

エ 独自の律令を制定するように命じた改新の詔にもとづき、隋や唐でつくられた律令を参考にした大宝律令が制定された。

問3 下線部③の世界と日本の状況について述べた文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。

ア 清で革命が起こり、中華民国が成立した。日本はこの後、中華民国政府に二十一か条の要求をつきつけた。

イ シベリア出兵にはドイツ・イギリスとともに日本も参加し、日本国内では兵士の食糧となる米の買い占めが行われた。

ウ ロシア革命を経てソ連が成立すると、日本では治安維持法が制定され、社会主義勢力の取りしまりがはかられた。

エ ベルサイユ条約が締結されると、朝鮮半島では日本からの独立を目指す五・四運動が行われた。

問4 空らん にあてはまる語句を漢字で答えなさい。

問5 下線部⑤に関連して、一世一元の制以外に明治時代に新たに採用された制度について述べた文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。

ア 満20歳以上の男子に兵役の義務を課す徴兵令が定められ、平民も戦場に行くことになり、長男や跡継ぎを失って没落する家が相次いだ。

イ 江戸時代に土地の所有者が主に米で納めていた年貢を改めて、土地の耕作者に地価の3%を現金で納めるようにさせた。

ウ 議会が開かれて国民が政治に参加できるようになったが、初めての選挙の際の有権者は、当時の人口の約10%に過ぎなかった。

エ 藩にかえて、新たに府県を設置し、明治政府が派遣した役人を府県の長として政治を行わせるようにした。

問6 下線部⑥の時期のできごとを説明した文として正しくないものを次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 『青鞥』の創刊で知られる平塚雷鳥や、市川房枝らが女性の政治参加を可能にするための活動を行った。

イ 大学や専門学校が多く設立され、高等教育を受けたサラリーマンも増え、新聞や雑誌の発行もさかんに行われるようになった。

ウ 東郷平八郎の率いる海軍の艦隊が、日本でおそれられていたロシアの艦隊を日本海で破った。

エ 国民も参加した護憲運動の結果、藩閥の桂太郎内閣が総辞職したり、吉野作造が民本主義を説くなど、自由主義・民主主義的な風潮が広がった。

問7 下線部⑦について、地方武士の初めての大規模な反乱から源氏と平氏の抗争までの間に起きたできごとについて述べた次のA～Cの文を時期の古いものから順に並べかえるとどうなりますか。正しいものを後のア～カから一つ選び、記号で答えなさい。

A 天皇家内部の対立が主な原因となって、都で戦乱が起こった。

B 母親が藤原氏ではない後三条天皇が即位し、自ら政治を行った。

C 源信が『往生要集』を著し、浄土信仰が貴族を中心に広まった。

ア A→B→C

イ A→C→B

ウ B→A→C

エ B→C→A

オ C→A→B

カ C→B→A

問8 下線部⑧の時期に起きたできごとについて述べた次のA～Cの文を時期の古いものから順に並べかえるとどうなりますか。正しいものを後のア～カから一つ選び、記号で答えなさい。

A ききんを機に採用されたある元号の1年目には、幕府は公平な裁判を行うことなどを目的に、武家として初めて法律を定めた。

B 干ばつなどを機に採用されたある元号の3年目には、上皇が幕府の打倒を目指して挙兵したが、失敗して隠岐に配流された。

C 地震を機に採用されたある元号の5年目には、幕府は御家人救済のために、御家人が一般の商人へ売った所領を取りもどすことを認める命令を発した。

ア A→B→C

イ A→C→B

ウ B→A→C

エ B→C→A

オ C→A→B

カ C→B→A

問9 空らん にあてはまる人物を漢字で答えなさい。

問10 空らん にあてはまる語句を漢字で答えなさい。

問11 下線部⑪の時期のできごとについて述べた文として正しくないものを次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 国ごとに国分寺・国分尼寺を建立する命令が出されるなど、朝廷が仏教を保護したため、仏教の影響を受けた文化が栄えた。

イ 民衆に仏教を広めた行基はその功績により、朝廷から僧として最高の位を与えられ、その後多くの信者ととも東大寺の大仏づくりに協力した。

ウ 聖武天皇の皇后で藤原氏出身の光明皇后が、病人や貧しい人々を救済するために施薬院と悲田院をつくった。

エ 社会が混乱していたため、聖武天皇は都をたびたびうつすことで、政治の安定をはかった。

問12 波線部⑫のできごと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。

ア 香港の中国への返還

イ テレビ放送の開始

ウ 大政翼賛会の結成

エ 第四次中東戦争の勃発

問13 波線部⑬と日本が交戦したことが、高句麗の好太王碑に書かれています。その戦いが開始された時期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。

ア 2世紀後半

イ 3世紀後半

ウ 4世紀後半

エ 5世紀後半

問14 空らん にあてはまる人物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。

ア 天武天皇

イ 桓武天皇

ウ 後白河天皇

エ 後醍醐天皇

問15 波線部⑮に関連して、江戸時代に起こった浅間山の噴火はききんの被害を拡大させました。その影響もあって、このときの幕府の中心だった老中が失脚した後、新たな老中が政治を主導しました。この老中の移りかわりとして正しいものを次のア～カから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 水野忠邦から松平定信

イ 水野忠邦から田沼意次

ウ 田沼意次から水野忠邦

エ 田沼意次から松平定信

オ 松平定信から田沼意次

カ 松平定信から水野忠邦

次のページにも問題があります

2

次の文章を読んで、後の問いに答えなさい。

地球は「水の惑星」とも呼ばれ、宇宙から見ると美しく青く輝いています。地球の表面の約3分の2は水で覆われていますが、その大部分は海水であり、淡水は2.5%しかありません。また、淡水の大部分は氷河や氷として存在しており、残る淡水の多くも地下水であるため、私たちが利用しやすい形で存在する水は、わずか0.01%程度に過ぎません。

日本の年間降水量は約6400億 m^3 ですが、そのうち蒸発などにより失われる分をのぞいた約4100億 m^3 が、私たちが日本の国土において最大限利用することができる水の量です。このうち①農業や工業、および私たちの日々の生活のために使われる水の合計が約805億 m^3 であり、これは日本最大の湖である ② の約3杯分の量に相当します。残る水の大部分は地下水になるか、海へと流出しています。

日本の水利用は、古代から江戸時代にかけては③稲作を中心とした農業用水でした。とりわけ江戸時代に入ると、④利根川などの大河川の治水工事と新田開発が進められました。このように稲作と水は深い関係がありますが、現在でも農業用水の利用は稲作がさかんな⑤東北地方でもっとも多くなっています。明治時代以降は⑥工業用水の需要が急増するとともに、都市部を中心に水道の整備が進みました。その後、都市化と工業化による電力需要の増大にこたえるため、⑦水力発電の事業も発展していきました。第二次世界大戦後は経済成長と人口増加にともなって水需要がさらに増加しました。

日本は世界的に見て⑧降水量が多い国ですが、河川の流量は、水量が多くなる時期と少なくなる時期があり、1年を通して変化が大きいことが特徴です。そのため、安定的に水を確保するための設備を建設する必要があります。しかし日本は国土面積が小さく、⑨河川の距離が短く勾配が急であることなどから、きよだい巨大なダムの建設が難しい条件の下にあります。また、水資源を供給するための⑩用水路も各地域につくられましたが、それでも降水量が少ない地域ではたびたび水不足が発生しています。

世界に目を転じてみると、各地で水資源をめぐる問題が発生しています。その原因としては、⑪人口増加や気候変動などが挙げられます。また、日本は⑫周辺の国々と陸続きの国境がないため、あまりなじみがありませんが、世界各地で水資源の配分などをめぐるふんそう紛争が発生しています。英語のライバル (rival) という言葉が川を意味するリバー (river) を語源としているように、水紛争は古くからありますが、今後さらに深刻な問題になっていくと考えられます。これは、⑬多くの農畜産物を輸入している日本にとっても無関係ではないと言えるでしょう。また、日本では雨水や回収水、下水道の再処理水の利用が進んだこともあって、河川水や地下水の取水量は減少する傾向にありますが、今後も⑭節水などを通じて水資源を大切にしていくなければなりません。

日本の水道の普及率は97%を超え、蛇口をひねればきれいな水が出てくるのが当たり前になっています。しかし世界には、安全な飲用水を得られる人の割合が総人口の半分にも満たない国が存在します。日本でも、かつて①汚染された水が原因である公害が発生した歴史があります。そのため安全な水を求める意識は強く、ミネラルウォーターや家庭用の浄水器の普及に見られるように、おいしい水への関心も高くなっています。水は地球上のあらゆる生命の源であり、他にかえ難い資源です。今後も引き続き水質改善に努めるとともに、貴重な水資源を守っていかなければならないでしょう。

問1 下線部①について、次の表は、北海道、千葉県、長野県、愛知県の4県について、野菜・果実・花き・畜産の農業産出額（2015年）を示したものです。このうち、愛知県にあてはまるものとして正しいものを表中のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

（単位：億円）

	野菜	果実	花き	畜産
ア	1,012	189	576	923
イ	1,749	166	186	1,350
ウ	889	558	149	308
エ	2,224	64	122	6,512

（『データでみる県勢2018年版』より作成）

問2 空らん にあてはまる語句を漢字で答えなさい。

問3 下線部③と米について述べた文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。

ア かもを水田に放す農法は、かもが害虫や雑草を食べるほか、ふんが肥料になるなど、農薬を使わずコストや手間がかからない農法として注目されている。

イ 北陸地方や東北地方では、米を1年に2回栽培する二期作や、裏作として麦などを栽培する二毛作が一般的に行われている。

ウ 米の消費量は食生活の多様化などにより減少を続けてきたが、近年は地産地消の観点から消費が増え、高度経済成長期の水準まで持ち直している。

エ 山の斜面を切り開いた棚田は機械化が難しく米の収穫量も少ないが、土砂崩れの防止や景観保持の面からその長所が見直されている。

問4 下線部④について、利根川の下流に広がる稲作がさかんな^{ていしつち}低湿地を何と言いますか。漢字で答えなさい。

問5 下線部⑤について述べた文として正しくないものを次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

ア 集積回路などを生産する電子工業が進出し、特に工場が集まる東北自動車道沿いの地域はシリコンロードとも呼ばれている。

イ 三陸海岸沖には暖流の黒潮と寒流の親潮が会える潮目があり、さんまなどの漁獲量が多い。また、仙台湾でかき、陸奥湾ではほたて貝の養殖がさかんである。

ウ 古くから伝統工業が発達しており、山形県の会津塗や青森県の南部鉄器などが伝統的工芸品として知られている。

エ 秋田の竿燈祭り、青森のねぶた祭り、仙台の七夕祭り、山形の花笠祭りなど、各地で夏祭りが開催されており、多くの人が訪れる観光資源になっている。

問6 下線部⑥について、次の表は、日本の工業の中でも淡水の工業用水利用が多い上位三つの産業（パルプ・紙・紙加工品、鉄鋼業、化学工業）について、製造品出荷額等の上位5都道府県についてまとめたものです。A～Cにあてはまる産業の組み合わせとして正しいものを後のア～カから一つ選び、記号で答えなさい。

	A	B	C
1位	静岡県	千葉県	愛知県
2位	愛媛県	大阪府	兵庫県
3位	埼玉県	神奈川県	千葉県
4位	北海道	兵庫県	広島県
5位	愛知県	山口県	大阪府

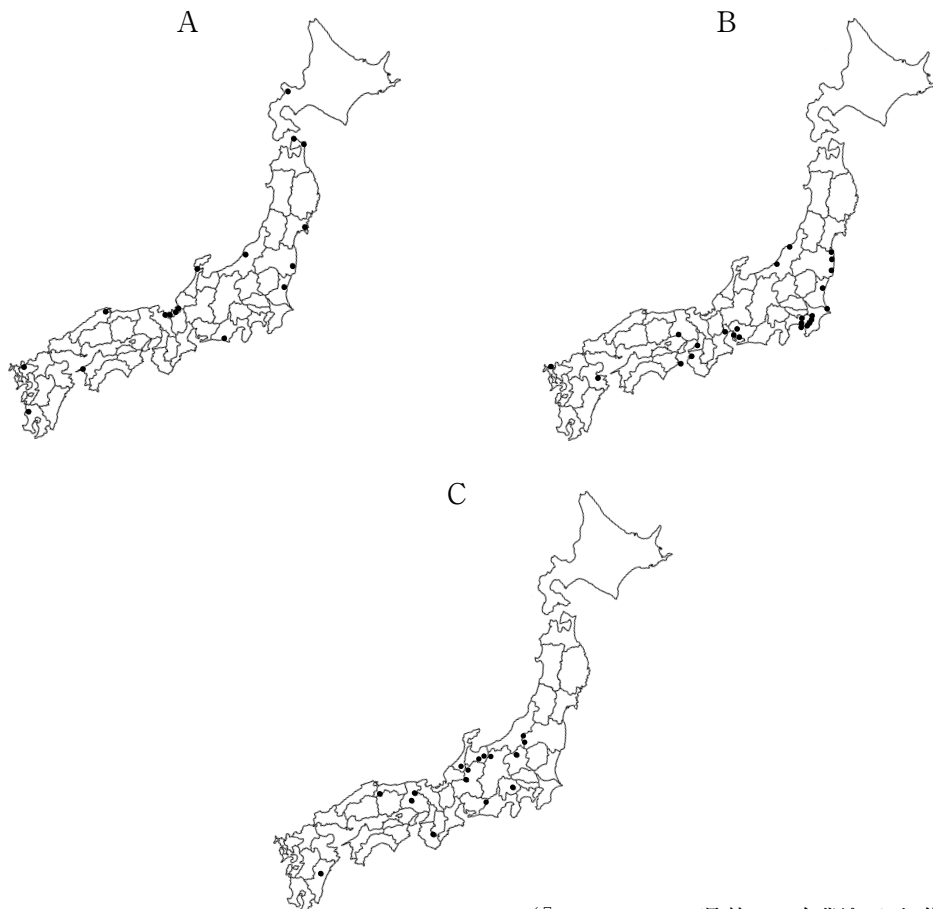
(『データでみる県勢2018年版』より作成)

	A	B	C
ア	パルプ・紙・紙加工品	鉄鋼業	化学工業
イ	パルプ・紙・紙加工品	化学工業	鉄鋼業
ウ	鉄鋼業	パルプ・紙・紙加工品	化学工業
エ	鉄鋼業	化学工業	パルプ・紙・紙加工品
オ	化学工業	パルプ・紙・紙加工品	鉄鋼業
カ	化学工業	鉄鋼業	パルプ・紙・紙加工品

問7 下線部⑦に関連して、次のA～Cの地図は、日本の主な水力発電所・火力発電所・原子力発電所(※)の立地を示したものです。A～Cの組み合わせとして正しいものを後のア～カから一つ選び、記号で答えなさい。

※水力発電所と火力発電所は2016年3月末現在、原子力発電所は2017年5月24日現在のもの。

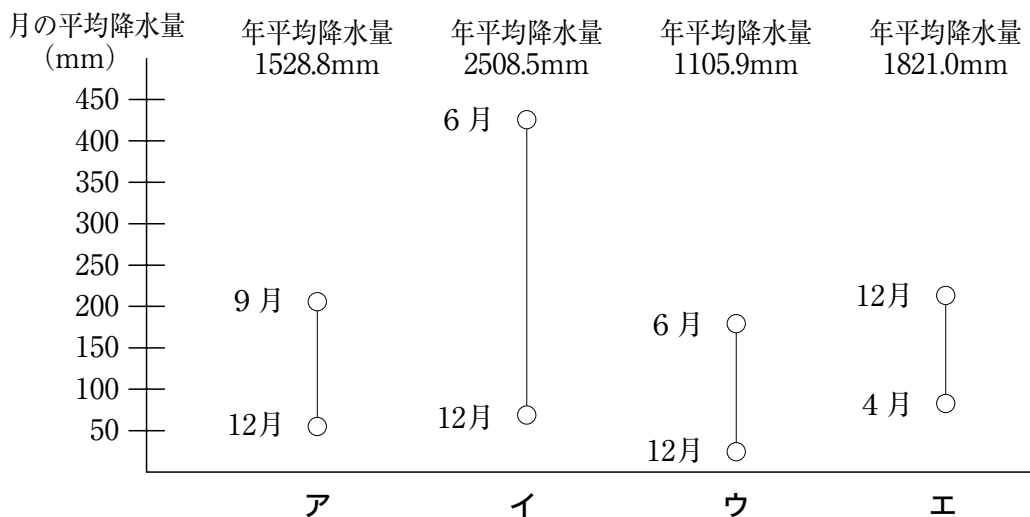
なお、水力発電所は揚水式ようすいしき発電所を含み、原子力発電所は現在稼働かどうしていない発電所（審査中や建設中など）を含む。



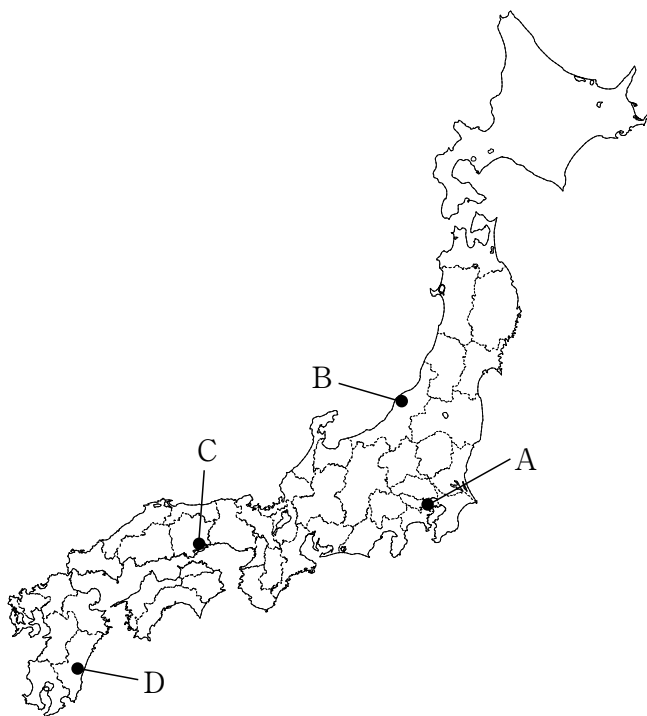
(『データでみる県勢2018年版』より作成)

	A	B	C
ア	水力発電所	火力発電所	原子力発電所
イ	水力発電所	原子力発電所	火力発電所
ウ	火力発電所	水力発電所	原子力発電所
エ	火力発電所	原子力発電所	水力発電所
オ	原子力発電所	水力発電所	火力発電所
カ	原子力発電所	火力発電所	水力発電所

問8 下線部⑧について、次のグラフは、後の地図中のA～Dの都市について、降水量がもっとも多い月と少ない月の平均降水量と、年平均降水量を示したものです。このうち、Aの都市にあてはまるものとして正しいものをグラフ中のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。



(『理科年表 平成30年』より作成)



問9 下線部⑨に関連して、愛知県の矢作川から取水し、岡崎平野の西部を中心に水をもたらす用水を何と言いますか。漢字で答えなさい。

問10 下線部⑩について、次のア～エの表は、アジアの4カ国(韓国、中国、マレーシア、フィリピン)と日本との間の貿易について、日本の輸入品目の上位5位までとその金額、および輸入総額(2017年)を示したものです。このうち韓国にあてはまるものとして正しいものをア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

ア			イ		
順位	輸入品目	金額(百万円)	順位	輸入品目	金額(百万円)
1位	機械類	688,827	1位	機械類	514,722
2位	液化天然ガス	680,715	2位	果実	96,860
3位	合板	66,288	3位	銅鉱	32,423
4位	プラスチック	48,772	4位	科学光学機器	24,749
5位	衣類	43,244	5位	プラスチック製品	23,710
	輸入総額	2,161,907		輸入総額	1,096,133

ウ			エ		
順位	輸入品目	金額(百万円)	順位	輸入品目	金額(百万円)
1位	機械類	8,593,118	1位	機械類	944,592
2位	衣類	1,940,996	2位	石油製品	336,678
3位	金属製品	604,516	3位	鉄鋼	328,256
4位	がん具	450,412	4位	有機化合物	137,837
5位	家具	442,698	5位	プラスチック	135,492
	輸入総額	18,459,259		輸入総額	3,152,745

(『日本国勢図会2018/19年版』より作成)

問11 下線部⑪について、例えば牛肉や豚肉などを輸入することは、他国の水資源を奪うことにつながるという指摘があります。これはどのようなことが理由であると考えられますか。1行で説明しなさい。

問12 波線部㊸について、日本三大急流の組み合わせとして正しいものを次のア～クから一つ選び、記号で答えなさい。

- | | |
|---------------|---------------|
| ア 北上川・富士川・球磨川 | イ 北上川・天竜川・球磨川 |
| ウ 北上川・富士川・筑後川 | エ 北上川・天竜川・筑後川 |
| オ 最上川・富士川・球磨川 | カ 最上川・天竜川・球磨川 |
| キ 最上川・富士川・筑後川 | ク 最上川・天竜川・筑後川 |

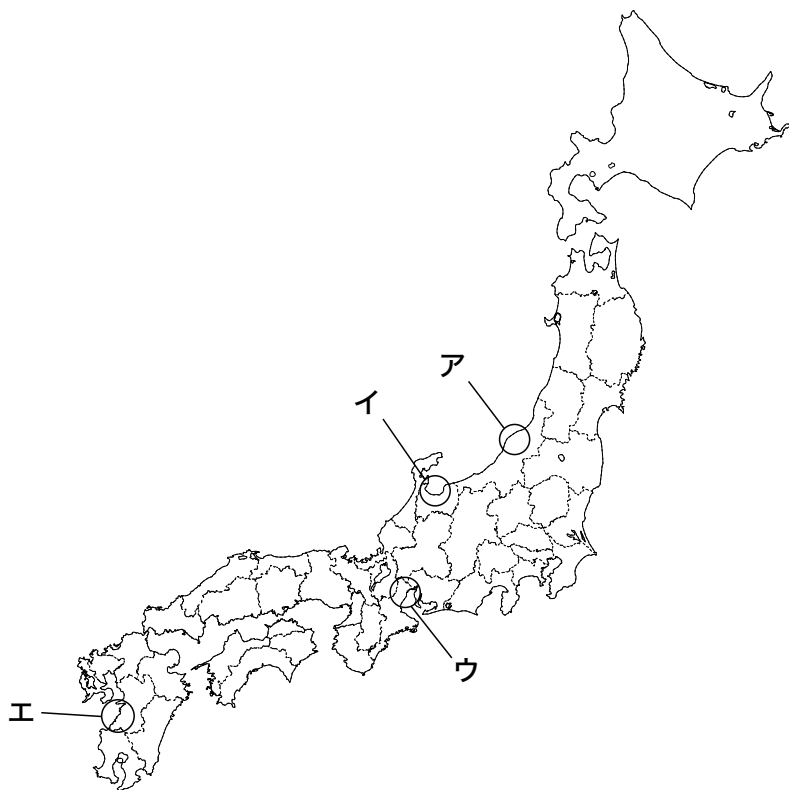
問13 波線部㊹について、世界の人口は2017年には75億人を超え、今後も増加していくと予想されています。そんな中で、現在人口で世界第2位の国の人口が、2020年代に世界第1位の中国の人口を抜くことが予測されています。現在世界第2位の国として正しいものを次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア ブラジル イ インド ウ アメリカ エ インドネシア

問14 波線部㊺について述べた文として正しくないものを次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 水道料金の安い深夜に水を貯めておき、水の利用が多い昼間に使う。
イ 食器はあらかじめ油や汚れを拭き取るか、つけ置きをしてから洗う。
ウ トイレで水を流す時はボタンやレバーの大小を使い分ける。
エ 歯磨きや顔を洗う時は水を出しっぱなしにしない。

問15 波線部④について、次の地図は、かつて日本で発生した四大公害病に関するものです。このうち汚染された水が原因である公害病の発生地として正しくないものを次の地図中のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。



3

次の文章を読んで、後の問いに答えなさい。

民主主義が健全に運営されるためには、①国民が政治や行政についての情報を知る権利が保障されなければなりません。ところが、国民の知る権利が保障されず、②行政機関が意図的に情報を隠しているのではないかと懸念されるようなできごとが起こることがあります。

そこで、主権者である国民が③さまざまな問題を主体的に判断していくために、行政機関が持っている情報を公開させる制度が必要になってきます。日本では1993年の④選挙で細川護熙^{もりひろ}を首相とする連立政権が成立して以降、⑤国会で情報公開法の制定が重要な課題の一つとなりました。

その後、1999年に情報公開法が制定され、公文書の開示を行政機関に求めることが可能になりました。これは、国政レベルでは初めて知る権利を法的に保障したものです。ところがその一方で、これ以降行政機関では、公文書として作成せずに「個人のメモ」としたり、公文書を作成してもすぐに処分したりすることが起こるようになりました。公文書が存在しなければ、行政機関は情報が公開されて責任を追及^{ついきゅう}されることがなくなるからです。また、同じようなことは先に情報公開条例が制定されていた⑥地方自治体でも起こることがありました。

公文書の作成・保存に関する明確なルールがなければ、公文書を捨てたり、書きかえたりすることが起こりやすくなります。すると、問題が起こった時に、後から検証ができなくなってしまいます。実際、2007年に⑦年金記録のずさんな管理が問題化したことなどを受けて、当時の政権が公文書の適切な管理の法制化に取り組み始めました。こうして、公文書管理法が2009年に制定され、何が公文書にあたるのかが詳しく定義された他、行政機関の勝手な判断で公文書が捨てられないよう、捨てる際には首相の同意が義務づけられました。しかし、公文書の管理は現在も適切に行われないことがあり、政府・行政機関による情報隠しではないかと疑問の声があがることもあります。

情報隠しは、実際に過去にも起こってきました。戦時中、政府や軍部は国民に重要な情報を隠し、戦争が終わるとたくさんの公文書を焼却処分しました。戦後に戦争責任が追及されることを恐れて証拠^{おそ}をなくすことが目的の一つであったと言われていま

す。

また、日本政府は戦後、⑧核兵器の持ち込み^こを事実上認める密約をアメリカとの間に結んでいました。日本は「核兵器は持たず、作らず、持ち込ませず」という非核三原則を基本的な立場としてきましたが、アメリカ側の公文書の公開によって、実際には核兵器の持ち込みを事実上認めていたことが明らかになったのです。日本でも、従来から核兵器の持ち込みについて情報開示を求める意見があつたにも関わらず、政府

は長い間、説明責任を果たさず、国民の知る権利は軽視されました。

国民の知る権利を制限するのではないかと指摘されている制度は、現在でもあります。2013年に国会で成立した特定秘密保護法によって、**㉔**「防衛」「外交」「スパイ活動防止」「テロ活動防止」の四つの分野を対象とし、機密を漏らした公務員などへの罰則が強化されました。この法律によって、国家の安全保障などに関わる重要な機密の漏えいを防ぐことが可能になった反面、政府や行政機関にとって不都合な情報が特定秘密に指定され、国民に本当に必要な情報が隠される危険性があることが心配されています。

こうした状況であるからこそ、私たちは政府や行政機関に対して情報公開や説明を求めていくことで、**㉕**自らの権利を守っていかなければなりません。「知識は無知を永遠に支配する」という言葉があります。私たちが、市民として責任感を持って政治を動かしていくために、常に情報を入手して自ら判断していく必要があると言えるでしょう。

問1 下線部①に関連して、新しい人権について述べた文として正しくないものを次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 新しい人権は、憲法には直接定められていないが、経済の発展や社会の変化にともなって認められるようになってきた権利である。
- イ 人としてふさわしい環境で生活することを保障する環境権には、日照権や地域の景観を守る権利が含まれているとされる。
- ウ 工場の煙を吸わなくてもすむように求める権利を嫌煙権といい、住宅から離れた場所に工場を建設するように求めることができる。
- エ 他人に知られたくない個人的な情報をみだりに公開されない権利をプライバシーの権利といい、自分に関する情報を自分で管理する権利も含まれる。

問2 下線部②に関連して、近年、成立する法律の多くが行政機関の官僚が作成し、内閣が提出したものとなっています。その数は国会議員が作成・提出し、成立させた法律よりも多くなっているため、問題とされています。国会議員ではなく、官僚が政治において主導権を持つことが問題とされるのはなぜですか。国民主権という観点から1行で説明しなさい。

問3 下線部③に関連して、政治や社会の問題に対する一般的な意見を何と言いますか。漢字2字で答えなさい。

問4 下線部④に関連して、日本の選挙について述べた文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。

- ア 参議院議員の任期は6年であり、解散もないため、全議席を6年に一度改選している。
- イ 若年層^{じゃくねんそう}の投票率低下が問題となっており、近年の国政選挙の年代別投票率をみると、20代の投票率は60代の投票率を下回っている。
- ウ 衆議院の比例代表選挙は全国を一つの単位として行うのに対して、参議院の比例代表選挙は全国を11のブロックに分けて行う。
- エ 衆議院、参議院の選挙が行われる際には、長官を含む最高裁判所の裁判官の国民審査が実施される。

問5 下線部⑤について述べた文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。

- ア 会議が成り立つために必要な人数を定足数といい、本会議では総議員の4分の3以上の出席が必要となる。
- イ 国の政治が正しく行われているかどうかを調査するために国会に証人を呼んだり、記録を提出させる国政調査権は、衆議院だけに認められた権限である。
- ウ 内閣総理大臣は参議院議員の中から選ぶことも可能だが、内閣に対して不信任決議をすることができるのは衆議院だけである。
- エ 国会議員がその地位にふさわしくない重大なあやまち^{おか}を犯したときに、弾劾裁判所を設けることがある。

問6 下線部⑥の政治制度について述べた文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。

- ア 行政についての要望を受けつけ、その解決をはかるオンブズマンは、地方議会から独立して条例を制定することができる。
- イ 条例の制定・改正・廃止^{はいし}を住民が請求^{せいきゅう}するためには、有権者数の50分の1以上の署名を首長に提出する必要がある。
- ウ 地方議会は、出席議員の3分の2以上の賛成で首長の不信任を可決することができ、首長は10日以内に議会を解散しなければ職を失う。
- エ 近年、地方の仕事の権限の多くが国に移行されたことにともない、地方から国へ財源が移されつつある。

問7 下線部⑦について述べた文として正しくないものを次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 第五福竜丸の事件をきっかけに、原水爆禁止運動が高まり、原水爆禁止世界大会が開催された。
- イ 自分の国が核兵器を保有し、核兵器による報復力を持つことで対立する国に核兵器による攻撃を思いとどまらせる力が働く。これを核の抑止力という。
- ウ 朝鮮民主主義人民共和国（北朝鮮）は核開発を行ったことによって、アメリカから経済制裁を受けたことがある。
- エ 核拡散防止条約により、この条約に加盟した国は、核爆発をとまなうすべての核実験を行うことが禁止された。

問8 下線部⑧に関連して、次の条文は憲法第12条です。条文中の空らんに入る語句を5字で答えなさい。

この憲法が国民に保障する自由及び権利は、国民の によつて、これを保持しなければならない。又、国民は、これを濫用してはならないのであつて、常に公共の福祉のためにこれを利用する責任を負ふ。

問9 波線部⑨は社会保障の四つの柱のうち、どれに位置づけられますか。正しいものを次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 公的扶助 イ 社会保険 ウ 社会福祉 エ 公衆衛生

問10 波線部⑩に関連して、自衛隊の最高指揮監督権を持つのは誰ですか。正しいものを次のア～エから一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 内閣総理大臣 イ 内閣官房長官
- ウ 防衛大臣 エ 国家公安委員会委員長

問題は以上です

2019年度 入学試験解答用紙〔社会〕(35分)

第2回 2月2日実施
吉祥女子中学校

1	問1	問2	問3	問4	問5
	問6	問7	問8	問9	
	問10		問11		

2	問1	問2		問3	問4
	問5	問6	問7	問8	問9
	問10				
問11					

3	問1				
	問2				
	問3	問4	問5	問6	問7
問8					

受験番号	氏名

得点