

2019年度 普連土学園中学校

入学試験問題

2019年2月4日実施

社 会

4日午前4科

- 1 . 問題に答える時間は30分です。
- 2 . 問題は、 ~ まであります。
- 3 . 答はすべて、「解答用紙」に記入下さい。
- 4 . 「解答用紙」は中に1枚はさんであります。

問題は次のページから始まります。

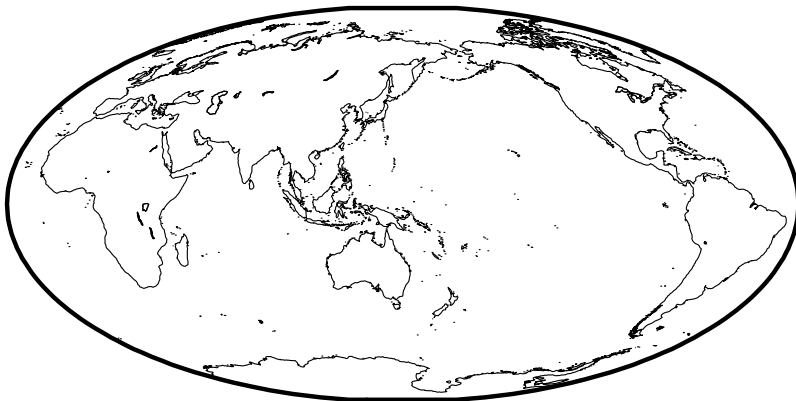
1 次の文を読んで、あとの問いに答えなさい。

地球は球の形をしているため、地球を地図に表すとき平面に描き直すと必ずゆがみが生じてしまい、面積・角度・距離を同時に全て正しく表示することはできません。そのために、地図をどのような目的で使うのかによって、地図を描き分けなければいけないのです。次の三枚の地図はそれぞれに特徴が異なります。地図(あ)～(う)の説明として下にある正しい文章(A)～(C)からそれぞれ一つ選び、記号で答えなさい。

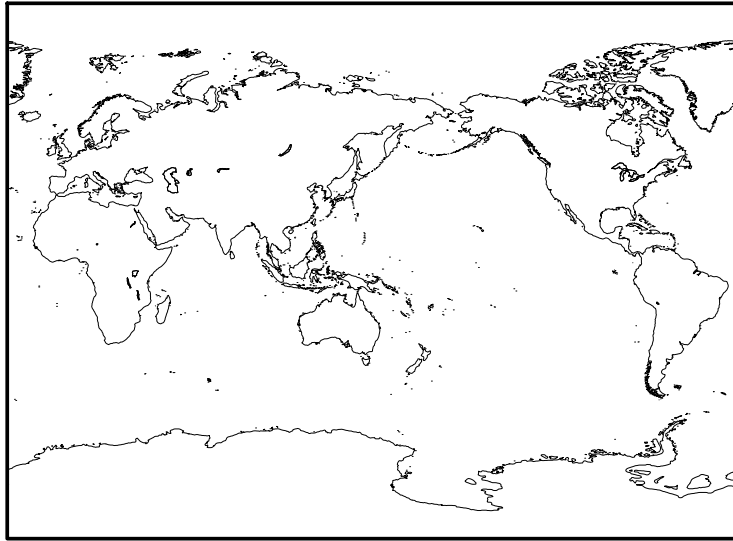
(あ)



(い)



(う)



(A)

16世紀にベルギーのメルカトルが考えた地図で、メルカトル図法とよばれています。地球表面のすべての部分の経線に対する角度が等しく表されるのが特徴で、図上の2点を結ぶ直線の角度は正確なものとなります。そのため古くから、海上で方位を知るための道具である羅針盤らしんばんによる航海には便利で、海図として利用されています。短所は高緯度になるほど実際より面積が大きく表されます。

(B)

正距方位図法とよばれる図法です。図の中心から他の一地点を結ぶ直線が、図の中心からの正しい方位、最短経路を表し、図の中心からの距離を正しく求めることができます。飛行機の最短経路や方位を見るために使われています。短所は円周に近づくほど引き伸ばされるため、歪みゆがが大きくなります。

(C)

19世紀にドイツのモルワイデが考案した図法で、モルワイデ図法とよばれています。北極と南極に近い地方の形の歪みを少なくしたことが特徴です。主に分布図で使用されています。短所は大陸の歪みが大きくなります。

2 次の会話文を読んで、あとの問いに答えなさい。

先生： 今日の社会科の授業では、皆さんが好きな食べ物について考えていきます。皆さんが一番好きな食べ物は何ですか。

花子： 先生、私はカレーライスが大好きです。日本人の好きな料理の一つがカレーライスだと思います。

先生： では次の授業までにカレーライスについて調べて来て下さい。

< 次の授業 >

先生： 前回の授業で課題となったカレーライスについて調べましたか。

友子： 先生、カレーライスのもとになるカレーはもともとインドの料理ですが、18世紀ころイギリスがインドを支配し始めてから、イギリスに紹介されたと書いてありました。

先生： そのカレーがいつ頃日本に入ってきたのでしょうか。

花子： 明治時代だそうです。明治時代になって、西洋文化とともに西洋の料理が日本に紹介されるようになりました。カレーもそのときにイギリスから伝わってきたようです。大正時代には国産のカレー粉が広まりました。今では様々な材料を利用しますが、当時は材料に野菜の(1)、タマネギ、(3)や(4)などが利用されるようになって、だいたい今のようなカレーライスになったとありました。

先生： カレーライスの由来を調べてみると、おもしろいことがたくさん分かりますね。また、同じ明治時代に広がった料理としてコロッケもとても有名ですよ。コロッケの材料の(3)は、古い時代から南(5)大陸でつくられたものです。16世紀以降に日本に伝わり、山の中や寒い土地でも育つ食物として栽培されたのです。この(3)を肉やタマネギと合わせ、(6)が材料の衣をつけて揚げてコロッケが完成します。このように食べ物の由来や歴史を調べるだけでも、多くの知識を得ることができますね。

問1 (1)の空らんには食品の材料名が入ります。下の表は都道府県別生産高の割合上位3位を示しています。この食品名を書きなさい。

	都道府県名	収穫量	収穫割合
1位	北海道	146,800 t	25.9%
2位	千葉県	108,700 t	19.2%
3位	徳島県	52,000 t	9.2%

農林水産省『平成28年産野菜生産出荷統計』をもとに作成

問2 次の表は、下線部の都道府県別生産高の割合上位3位を示しています。1位の都道府県名を漢字で正しく書きなさい。

	都道府県名	収穫量	収穫割合
1位	()	843,700 t	67.9%
2位	兵庫県	87,000 t	7.0%
3位	佐賀県	84,100 t	6.8%

農林水産省『平成28年産野菜生産出荷統計』をもとに作成

問3 (3)の空らんにあてはまる食品の材料名を書きなさい。

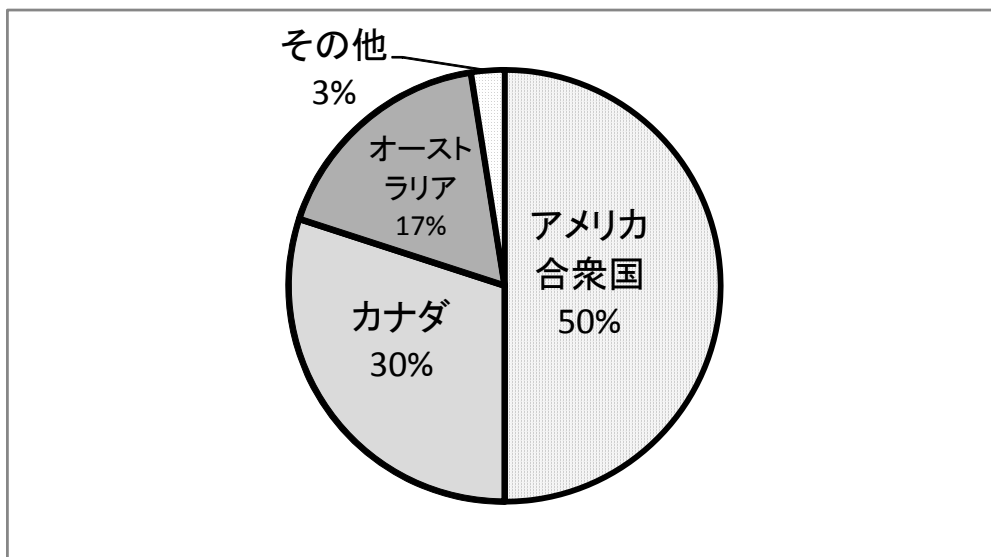
問4 (4)の空らんには食品の材料名が入ります。下の表は都道府県別飼育数の割合上位3位を示しています。この食品名を書きなさい。

	都道府県名	飼育数	飼育割合
1位	鹿児島県	1,263,000頭	13.6%
2位	宮崎県	835,400頭	9.0%
3位	千葉県	672,800頭	7.2%

農林水産省『平成28年産野菜生産出荷統計』をもとに作成

問5 (5)の空らんにあてはまることばを書きなさい。

問6 (6)の空らんには食品の原料名が入ります。この材料は全体の約9割を輸入にたよっています。下の表はその原料を輸入している国の割合上位3位を示しています。この材料名を書きなさい。



農林水産省HP「農林水産物輸出入概況 平成28年統計表」をもとに作成

問7 問6の材料輸入の例は日本の食糧自給率が低いことを表しています。日本の食糧自給率が低くなった理由を、次のことばをすべて用いて説明しなさい。

食生活 オレンジ

問題は次のページへ続きます。

③ 次の会話文を読んで、あとの問いに答えなさい。

友子： 去年は、「明治維新150周年」という言葉をよく見かけました。

先生： そうですね。明治政府の始まりにともない、1868年から政治・経済・文化の面で大きな改革が進められました。その改革は「明治維新」と呼ばれています。

友子： つまり、2018年は「明治維新」が始まってからちょうど150年の節目の年だったということですね。

先生： その通りです。明治政府が樹立した後も、大日本帝国憲法を作るなど、近代化に向けてさまざまな政策や改革が行われました。

友子： 江戸時代にも、たくさんの政策や改革が行われたと聞きました。

先生： 江戸時代には 三大改革と呼ばれる3つの大きな政治改革が行われていました。また、参勤交代などの武士独自のルールも定められており、武士中心の政策も多数実施されました。

友子： 江戸時代が終わり明治時代が始まったということは、武士中心の政治も終わったということですね。

先生： はい。ところで、武士で初めて朝廷の重要な役職についた人物は誰かわかりますか。

友子： 平清盛です。

先生： そうです。清盛は、武士として初めて（あ）になり、清盛をはじめとする平氏一族が朝廷の重要な役職を独占しました。そのため、多くの武士の反感を買ってしまい、源氏によりほろぼされてしまいました。そして、源氏を率いていた源頼朝が（い）に幕府を開いたことで、武士が中心となって国の政治を動かす時代が始まりました。

友子： 源氏も平氏も祖先は天皇だと聞いたことがあります。

先生： 源氏の祖先は清和天皇、平氏の祖先は（う）天皇だったと言われています。

友子： （う）天皇は、平安京に都をうつした天皇ですね。

先生： その通りです。平安時代のはじめは、天皇中心の国づくりが行われていましたが、だんだんと天皇とのつながりを深めた（え）氏が政治の主導権をもつようになりました。いわゆる「摂関政治」と呼ばれる政治です。

友子： また、それより前の 飛鳥時代から奈良時代にかけては天皇中心の政治が行われていたと、以前学校で習いました。

先生： その通りです。改めて考えてみると、さまざまな人たちが政治を行って来ていますね。

問1 文中の空らん(あ)～(え)にあてはまる語句を、漢字で正しく答えなさい。

問2 下線部 で行われた改革についての説明として正しいものを、次のア～オからすべて選び、記号で答えなさい。

ア．1868年に、政府は五か条の御誓文ごせいもんを出して、新しい政治の方針をしめしました。

イ．政府は、江戸時代までの身分制度を改めて、四民平等という新たな身分を設定しました。

ウ．政府の財政を安定させるために、土地の価格(地価)の4%を現金で納める地租改正を行いました。

エ．富国强兵をめざした政府は徴兵令を出して、20歳以上の男子は兵役の義務を負いました。

オ．政府はまず廃藩置県を行い、そのあと版籍奉還を行って中央集権のしくみを整えました。

問3 下線部 について、次の問いに答えなさい。

(1) 大日本帝国憲法が発布された年月日を答えなさい。

(2) 次の文ア～オは、明治時代はじめてのできごとについて述べています。大日本帝国憲法が発布されるより前のできごとにはAを、大日本帝国憲法が発布された年、あるいはそれより後のできごとにはBを、それぞれ答えなさい。

ア．内閣制度ができ、伊藤博文が初代内閣総理大臣になりました。

イ．第1回衆議院議員総選挙が行われました。

ウ．板垣退助は自由党を、大隈重信は立憲改進黨を組織しました。

エ．板垣退助が民選議院設立建白書を提出しました。

オ．陸奥宗光や小村寿太郎らが不平等条約の改正を実現しました。

問4 下線部 について、空らんA～Fに当てはまる記号をそれぞれ選びなさい。なお、A～Cは語群1から、D～Fは語群2からそれぞれ選ぶこと。

	改革を行った人物	改革の内容
享保の改革	A	D
寛政の改革	B	E
天保の改革	C	F

< 語群 1 >

ア．松平定信 イ．徳川吉宗 ウ．田沼意次 エ．水野忠邦

< 語群 2 >

オ．印旛沼・手賀沼の干拓や、産業の振興のために株仲間の公認を行いました。わいろが広まって政治が乱れました。

カ．都市に出てきた農民を農村に戻す人返しや、株仲間の解散を行い、社会の安定化と幕府の強化をめざしました。

キ．裁判の公平をはかるために公事方御定書を定め、目安箱を設置して庶民の声に耳を傾けようとなりました。

ク．帰農令を出して農村の復興に取り組み、囲い米の制を出してききんに備えました。

問5 下線部 の制度のしくみについて、次の言葉をすべて用いて説明しなさい。

大名 江戸 領地 人質

問 6 下線部 に関する次の文章を読み、下の問いに答えなさい。

天皇中心の国づくりを目ざした人物としてとくに有名なのが聖徳太子です。朝廷で大きな力をもっていた(a)氏とともに、十七条の憲法を定めたり冠位十二階をつくったりと、政治の改革を進めました。聖徳太子がなくなると、(a)氏の力は天皇をしのぐほど強くなりました。天皇中心の国づくりを進めたいと考えていた(b)<のちの天智天皇>と(c)は、645年に(a)氏をたおして新たな政治のしくみづくりを進めていきました。この改革を(d)といいます。

(1) 空らん(a) ~ (d)にあてはまる語句を、次のア~クから選び、記号で答えなさい。

ア．物部 イ．中臣鎌足 ウ．大化の改新 エ．白村江の戦い
オ．大海人皇子 カ．中大兄皇子 キ．小野妹子 ク．蘇我

(2) 波線部について、天智天皇の死後、その後継をめぐる起こった争いを何といいますか、答えなさい。

4 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

第一次世界大戦後の1920年、世界で初めての国際平和機関である（ ）が、アメリカ大統領（ ）の提唱により成立しました。本部の場所は、永世中立国である（ ）の（ ）で、総会、理事会、（ ）、常設国際司法裁判所などによって構成されていました。

このような機関がつけられた理由は、第一次世界大戦による深刻な被害により、人々が平和の大切さについて考えたからです。政治の仕組みや政治に対する考え方の違う国同士も、皆同じ機関の一員となって協力すれば、かんたんに戦争を始めることは出来ないのではないかとの考えから、（ ）の機関がつけられました。

しかし、（ ）は、国際平和機関としてあまりうまく機能しませんでした。それにはいくつかの理由があります。まず、提唱した国であるアメリカが、議会の反対によって参加できなかったことがあります。また、他に力を持っていた国の中で、あとから除名された国があったからです。その他に有力な国の中で、脱退した国がありました。この機関の理事会の常任理事国は、ヨーロッパのイギリスとフランスと（ ）、アジアの（ ）の4カ国でしたが、このうち（ ）と（ ）ともう1つの有力な国（ ）が脱退してしまいました。その上、この機関では議決の方法として《 》制を採用していたため、組織としての結論を出すことが難しいという欠点もありました。結局、（ ）は、二度目の世界大戦が始まるのを防ぐことはできませんでした。

第二次世界大戦中の1945年、連合国側の国々によって開かれたサンフランシスコ会議によって、国際連合（ ）が採択され、同年10月に国際連合が正式に発足しました。本部は、アメリカの（ ）におかれました。原加盟国は〔 A 〕カ国、2018年においては〔 B 〕カ国が加盟しており、総会、いくつかの理事会、（ ）、国際司法裁判所、その他補助機関や、いたくさんの専門機関から成り立っています。

国際連合は、（ ）がうまく機能しなかったことに対する反省を生かして、《 》制をとらず、（ ）による議決を原則としています。重要事項についてのみ、出席投票国の（ ）以上の賛成で決めます。また、安全保障理事会の5つの常任理事国には、拒否権があり、1カ

国でも反対すると決議することができなくなります。

国際連合成立の目的は、世界の平和と安全を維持することです。また、世界の平和を強めるために、国と国との間の関係を発展させることも、国際連合の大切な仕事のひとつです。さらに、国際問題を解決し、世界中の人々の人権が守られるように国際協力をすることも重要です。国際連合は、これらの目的のために、中心的役割を果たすべき存在です。

問 1 文中の ~ の空らん^に、適切なことばを入れなさい。

問 2 下線部アについて、はじめは不参加で、あとから除名された有力な国とはどこですか。

問 3 文中の空らん A・B に入る適切な数字を、下からそれぞれ選び、記号で答えなさい。

あ. 42 い. 51 う. 68 え. 95
お. 102 か. 153 き. 172 く. 193

問 4 文中の空らん《 》の中には、【あるグループの中で反対の考えを全く出さずに意見をまとめて案を採り入れる^と】という意味のことばが入ります。このことばを、漢字 4 字で書きなさい。

問 5 下線部イについて、次のあ～うの国連の専門機関の仕事を、下の A～F の中からそれぞれ選び、記号で答えなさい。

あ. 国連教育科学文化機関 い. 世界保健機関 う. 国際労働機関

A. 発展途上国の児童に対して、食糧や医薬品、医療などの長期的な援助を行う機関。

B. 住んでいる地域を追われて居場所を失った人々に食糧などを支援し、国際的に保護する機関。

C. 世界の人々の健康を増進させるために、感染症の予防や被災地への緊急医療支援を行う機関。

- D . 教育、科学、文化や通信を通じ、国と国との間の協力を促すことによって、世界に平和と安全をもたらそうとする機関。
- E . 人類の存続や福祉、開発などのために国際理解を深め、各国の大学や研究所などと連携している機関。
- F . 全世界において労働条件を改善し、社会の正義を実現することを目的としてつくられた機関。

問 6 下線部ウについて、安全保障理事会の現在の常任理事国 5 カ国をすべて答えなさい。

問 7 下線部エについて、なぜ常任理事国 5 カ国に拒否権という大きな権利が与えられたのですか。理由を説明しなさい。