平成29年度 入学試験問題

社会

(50分・100点)

受験番	氏	
番		
号	名	

注意事項

- ① 監督の指示があるまで中を開けないこと。
- ② 「社会」もしくは「理科」から1科目を選択して解答すること。
- ③ 解答は、全て「解答用紙」に記入すること。
- ④ 質問(印刷不明のところ)がある、鉛筆などを落とした、トイレに行きたくなった、気持ちが悪くなった、などの場合は静かに手をあげること。
- ⑤ 携帯電話は、音が出ないよう電源を切るかバッテリーをはずし、カバンにしまっておくこと。



名古屋経済大学市邨中学校

1 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

ガラスは古代から世界各地で用いられてきた素材です。日本では, \underline{A} が生時代の遺跡からガラスが出土していますが, \underline{B} 平安時代以降,国内での生産はとだえました。 \underline{C} 14 世紀, \underline{A} 4 タリアのヴェネツィアで,原料の(\underline{X})に植物の灰をまぜて熱することで,とう明なガラスが開発されると,その後の世界は大きく変わりました。 \underline{D} ガリレオが月にでこぼこがあることを発見したり,画家が自画像をえがいたり,化学が実験をくり返したりしながら大きく進歩したのはその一例です。現在,ガラスは \underline{E} 人類に欠かせない素材になっています。

問1 文章中の(**X**)にあてはまるガラスの原料として、最も適当なものを**ア**~**エ**までの中から1 つ選び、記号で答えなさい。

ア 砂 イ 樹液 ウ 動物の骨 エ 貝がら

- 問 2 文章中の下線部Aの弥生時代についてのべた次の文章のうち、誤っているものを次のア~オまでの中から1つ選び、記号で答えなさい。

 - イ 渡来人を通じ、朝鮮半島から青銅器や鉄器が伝えられた。
 - **ウ** 豊かなみのりをねがい、さかんに土偶がつくられた。
 - エ 瀬戸内海や大阪湾沿岸の山頂や丘の上に集落がつくられた。
 - **オ** 九州や近畿地方などでは、ひときわ大きな集落が形成された。
- 問 3 文章中の下線部Bの平安時代についてのべた次の**ア**~**オ**の文を,年代の古い順にならびかえて 記号で答えなさい。
 - ア 遣唐使の派遣が停止された。
 - イ 坂上田村麻呂が征夷大将軍となり、東北の蝦夷を討伐した。
 - **ウ** 摂政と関白が常に置かれるようになり、摂関政治が確立された。
 - エ紫式部が藤原彰子につかえ、『源氏物語』を書き始めた。
 - オ 鳥羽法皇の没後、3年の間に2度の戦乱があり、京都の町なかが戦場になった。
- 問 4 文章中の下線部 Cについて、あとの(1)~(3)の問いに答えなさい。
 - (1) イタリアの位置として正しいものを、下の地図中の \mathbf{r} ~ \mathbf{r} の中から 1 つ選び、記号で答えなさい。



- (2) 日本とイタリアの関わりについてのべた次の文のうち、誤っているものを次の**ア~オ**までの中から1つ選び、記号で答えなさい。
 - **ア** 13 世紀に、ヴェネツィア出身の商人、マルコ・ポーロは『世界の記述』の中で、黄金の国 ジパングについて記した。
 - **イ** 16世紀には、日本のキリスト教を信仰する大名から、ローマへ使節が派遣された。
 - ウ 19世紀には、欧米諸国を訪問中の岩倉使節団がローマをおとずれた。
- エ 1914 年, オーストリアの皇太子がローマを訪れた際に暗殺され, それをきっかけに第一次世界大戦が始まった。
- **オ** 1940 年, 日本はイタリア・ドイツと同盟を結んだ。
- (3) 次のア〜オの文章には、1つだけ年代が異なるできごとについてのべた文が入っています。 14世紀のできごととして正しいものを4つ選び、年代の古い順にならびかえて記号で答えなさい。
 - **ア** 後醍醐天皇が奈良の吉野で亡くなった。
 - **イ** 加賀の国で一向宗と対立した守護が追放された。
 - **ウ** 足利義満が即位し、将軍となった。
 - エ 南北朝が合一した。
 - オ 鎌倉幕府がほろんだ。
- 問 5 文章中の下線部 Dについて、このような発展をもたらしたガラス製品を、「天体の発見」「自画像」「化学(理科)の発展」から 1 つ選んで、その製品名を 1 つ答えなさい。解答用紙には、答えた項目に1つだけ○をつけること。
- 問 6 文章中の下線部 E について、ガラスの性質を 1 つ答え、その性質を利用して現代社会で用いられている例を 1 つ答えなさい。

2 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

Aイギリスで蒸気機関車が発明されたのは今から 200 年以上も前のことです。世界最初の鉄道は、 B1825 年にイギリスのストックトン〜ダーリントンの間、約 19 キロを 2 時間かけて走りました。これ以後、鉄道は改良され続け、それ以前の人や動物などを使った移動を飛躍的に進歩させてきました。

日本の鉄道は<u>c1872 年にはじめて敷設</u>され、2 年後には大阪〜神戸間が開通しました。2 つの路線は、ともに開港地から大都市が結ばれたことが特ちょうです。現在、鉄道は公共交通機関としてわたしたちの生活になくてはならないものになりました。東京・新宿駅の1日の利用客数は300万人をこえ、世界一と言われています。また、<u>D2027年には超伝導リニアモーターカーが開通し、品川〜名古</u>屋間を約40分で結ぶと言われています。

鉄道の仕組みとしてなくてはならないものの 1 つに,<u>E切符</u>があります。以前は紙のものでしたが,少しずつ進化し,プリペイドカード形式のものを経て,最近では I C チップをとうさいしたカードを使うことが多くなりました。

※敷設・・・レールを設置すること



- 問1 文章中の下線部Aについて、イギリスは4つの国から構成される連合王国です。その構成国として誤っているものを次のア〜エまでの中から1つ選び、記号で答えなさい。
 - **ア** スコットランド **イ** ウェールズ
 - **ウ** イングランド エ アイスランド
- 問 2 文章中の下線部Bについて、この前後におきた日本のできごとについて述べた次の**ア**~**オ**の文を、年代の古い順にならびかえ、記号で答えなさい。
 - ア 外国船が相次いであらわれたため、異国船打払令が出された。
 - **イ** 天明のききんが起こると、江戸や大坂での打ちこわしに加え、浅間山が噴火した。
 - **ウ** 大塩平八郎が、ききんにいきどおり、農民とともに大坂で託を起こした。
 - エ 寛政の改革をおこなってきた松平定信が失脚した。
 - オ 水野忠邦が老中になり、天保の改革が始まった。
- 問3 文章中の下線部Cについて、あとの(1)~(2)の問いに答えなさい。
 - (1) この区間を、解答用紙の地図に書きこみなさい。
 - (2) 日本では20世紀前半から電車が鉄道の主役になりました。同一区間を走る場合、消費されるエネルギーとかかる費用が同じとき、動力源として蒸気にかわって電気を使用することの利点を考え、答えなさい。
- 問4 文章中の下線部 Dについて、東京〜名古屋間の全286キロのうち86%がトンネルです。この場合、リニアモーターカーが一定の速度で走行すると、トンネルの外を走っている時間は約何分ですか。四捨五入し、整数で答えなさい。
- 問 5 文章中の下線部**E**について、紙の切符にくらべ、プリペイド カード形式や I C チップとうさいのカードがすぐれている点 を 1 つ答えなさい。

3 次の空港数が3カ所以上の都道府県(以下,県)と訪日外国人観光客数を示した表を見て,あとの問いに答えなさい。

空港数が3カ所以上の県					
(①)	14 (カ所)				
沖縄県	13				
鹿児島県	8				
(2)	7				
長崎県	6				
(③)	3				
兵庫県	3				
島根県	3				

訪日外国人観光	冶客数 上位 10 県		
(2)	14725 (人)		
(3)	7991		
京都府	6084		
神奈川県	3749		
千葉県	3405		
愛知県	2700		
福岡県	2425		
(①)	2084		
兵庫県	1689		
山梨県	1489		

観光庁「訪日外国人消費動向調査」2015を元に作成

- 問 1 表中の(①) \sim (③) にあてはまる都道府県(以下、県)として、最も適当な組み合わせを次の $\mathbf{r}\sim\mathbf{h}$ までの中から 1 つ選び、記号で答えなさい。
 - ア ①東京都 ②北海道 ③大阪府
 - **イ** ①東京都 ②大阪府 ③北海道
 - ウ ①北海道 ②東京都 ③大阪府
 - 工 ①北海道 ②大阪府 ③東京都
 - 才 ①大阪府 ②北海道 ③東京都
 - **カ** ①大阪府 ②東京都 ③北海道
- 問2 空港数が2位の沖縄県と3位の鹿児島県について、都心から遠距離であること以外に、この2 県に空港が多い共通する理由を考え、答えなさい。
- 問3 訪日外国人観光客の上位10県のうち、京都府、神奈川県、愛知県、福岡県、兵庫県に共通する 特色として、最も適当なものを次のア〜エまでの中から1つ選び、記号で答えなさい。
 - \mathbf{r} 世界遺産がある。 \mathbf{r} 新幹線が停車する駅がある。
 - **ウ** 国際空港がある。 エ ア〜ウの中に適当な答えはない。
- 問4 愛知県を訪れる観光客をあなたが1カ所だけ案内する場合,どこを案内しますか。例にならい, テーマをA~Dから1つ選び、案内する場所とそこで説明する内容を具体的に書きなさい。

例 テーマ: \mathbf{C} 場所: $\bigcirc \triangle$ 市 ($\bigcirc \times$ 市の $\triangle \Box$ 工場) 説明: $\bigcirc \bigcirc \bigcirc \cdots$

- A 愛知県の施設園芸農業
- B 愛知県の自動車工業
- C 愛知県の伝統工芸
- D 愛知県と外国の結びつき

4 次の写真はヨシキ君の昨日の夕食で、表はその食材と陶磁器の生産量(野菜は出荷量、ブロイラーは飼育羽数)上位5都道府県(以下、県)を示しています。これを見てあとの問いに答えなさい。





	ねぎ	はくさい	えのき	大豆	ブロイラー	陶磁器
1位	千葉県	В	長野県	Α	D	岐阜県
2 位	埼玉県	長野県	新潟県	宮城県	宮崎県	佐賀県
3 位	В	Α	福岡県	佐賀県	岩手県	長崎県
4 位	Α	С	Α	秋田県	青森県	石川県
5 位	С	長崎県	長崎県	福岡県	徳島県	三重県

農林水産省統計 (平成 26 年)を 元に作成

- 問 1 表中のA~Dの各県にあてはまる説明文を、次のア~エまでの中からそれぞれ選び、記号で答 えなさい。
 - ア すずしい気候をいかして高原野菜が生産され、首都圏へ出荷されている。
 - **イ** ロケットの打ち上げセンターがあり、日本の宇宙関連事業の中心地である。
 - **ウ** 日本でもっとも活火山が多く、世界自然遺産に指定されている区域がある。
 - エ 日本三名園の1つで、梅の名所である偕楽園が有名である。
- 間2 表中の陶磁器の生産量上位5県について、あとの(1)~(2)の問いに答えなさい。
 - (1) 陶磁器の生産量上位 5 県にあてはまる説明文を、次の $\mathbf{r} \sim \mathbf{r}$ までの中からそれぞれ選び、記号で答えなさい。
 - ア 豊臣秀吉の朝鮮出兵では、名護屋城がつくられ、基地となった。
 - **イ** 東北を旅し、『奥の細道』を著した松尾芭蕉はこの地で亡くなった。
 - **ウ** 江戸時代には前田家がおさめ、友禅など質の高い文化が生まれた。
 - エ織田信長が斎藤氏をほろぼし、楽市楽座をしいて商業を活発化させた。
 - オ 江戸時代末期、イギリスの貿易商人グラバーが邸宅をかまえた。
 - (2) 陶磁器の生産量上位 5 県の製品として, 誤っているものを次の**ア**~**オ**までの中から 1 つ選び, 記号で答えなさい。
 - ア 志野焼 イ 織部焼 ウ 九谷焼 エ 有苗焼 オ 備前焼
- 問3 下の例にならい、表中の上位3県が陸で接する県の数を足したとき、その数が最も大きくなる 食材を答えなさい。
 - 例 青森県+秋田県+岩手県=2+4+3=9

5 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

現在、世界のさまざまな国で、<u>A女性のリーダー</u>が誕生しています。ヨーロッパでは、<u>Bイギリス</u>のメイ賞相やドイツのメルケル首相が、アジアでは、<u>c韓国や台湾の女性のリーダー</u>が活やくしています。

日本ではまだ女性の内閣総理大臣は誕生していません。戦前は、女性は選挙に参加できず、戦後も 仕事や職場で女性が男性より不利な扱いを受けることがありました。現在でも、女性差別は完全には なくなっていませんが、<u>D女性の社会進出</u>はすすみました。2016年の8月に東京都知事選挙で当選し た小池知事や、民進党の蓮舫代表も女性です。

- 問1 文章中の下線部Aについて、2016年に、アメリカ合衆国の大統領候補として選挙戦を戦った女性議員はだれですか。
- 問2 文章中の下線部Bについて、あとの(1) \sim (2) の問いに答えなさい。
 - (1) イギリスでは、国民投票が行われ、EUからの離脱が決定しましたが、日本で国民投票が行われるときとして正しいものを、次のア〜エまでの中から1つ選び、記号で答えなさい。
 - ア 衆議院と参議院で、同じ議案に対して異なる議決がされたとき。
 - **イ** 内閣総理大臣を選ぶ際、衆議院と参議院で異なる人物が選ばれたとき。
 - ウ 衆議院と参議院で、同じ予算案に対して異なる議決がされたとき。
 - エ 憲法改正案が衆議院と参議院で可決されたとき。
 - (2) イギリスがEUから離脱することを決めた理由の1つに、移民の問題があったと言われています。多くの人々が自分の国を離れ、仕事や安全な暮らしを求めてヨーロッパを目指した結果、生活がおびやかされることをおそれ、移民の受け入れに反対する人々も出てきました。技術の進歩により、遠く離れた国の問題も、自分たちの生活に直接関わってくるようになったのです。このように、人・モノ・情報などの移動がひんぱんになり、政治・経済・文化などに関わる問題が国境をこえて地球規模で拡大していることを、何といいますか。
- 問 3 文章中の下線部**C**について、韓国と台湾のリーダーの組み合わせとして、正しいものを次の**ア** ~**エ**までの中から1つ選び、記号で答えなさい。

ア 韓国: 蔡英文 台湾: パク・クネ

イ 韓国:アウンサン・スーチー 台湾:蔡英文

ウ 韓国:パク・クネ 台湾:アウンサン・スーチー

エ 韓国:パク・クネ 台湾:蔡英文

問 4 文章中の下線部**D**について、今後も女性の社会進出をすすめる上で、現在の日本社会がかかえている問題点と、それを解決するための方策を考え、答えなさい。