

# 2020年度 入学試験問題

## 社 会

### 第 1 回

||||| **【注 意】** |||||

試験時間は理科とあわせて60分間です。(11:10～12:10)

社会と理科両方の教科の問題を時間内に解いてください。

問題は1ページから12ページまでです。

解答はすべて解答用紙に記入してください。

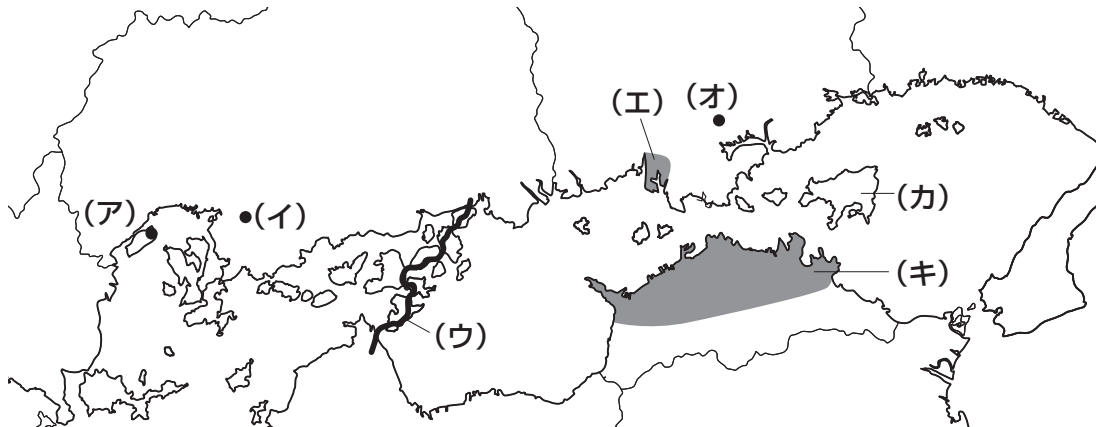
解答用紙に受験番号、氏名を記入してください。



洗足学園中学校

1 次の【地図】を見て、あとの問いに答えなさい。

【地図】



問1 【地図】中の(ア)は、世界文化遺産に登録されている厳島神社を示しています。世界文化遺産や世界自然遺産を認定している国際機関の略称を、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

A UNICEF      B UNESCO      C WTO      D APEC

問2 【地図】中の(イ)で示された町でつくられている伝統的工芸品を、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

A 萩焼      B 熊野筆      C 加賀友禅      D 高岡漆器

問3 【地図】中の(ウ)は、瀬戸内しまなみ海道を示しています。これに関連して、次の(1)・(2)にそれぞれ答えなさい。

(1) 瀬戸内しまなみ海道の本州側の起点がある都市と四国側の起点がある都市を、それぞれ漢字で答えなさい。

(2) 瀬戸内しまなみ海道について述べた文①・②について、正誤の組み合わせとして正しいものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

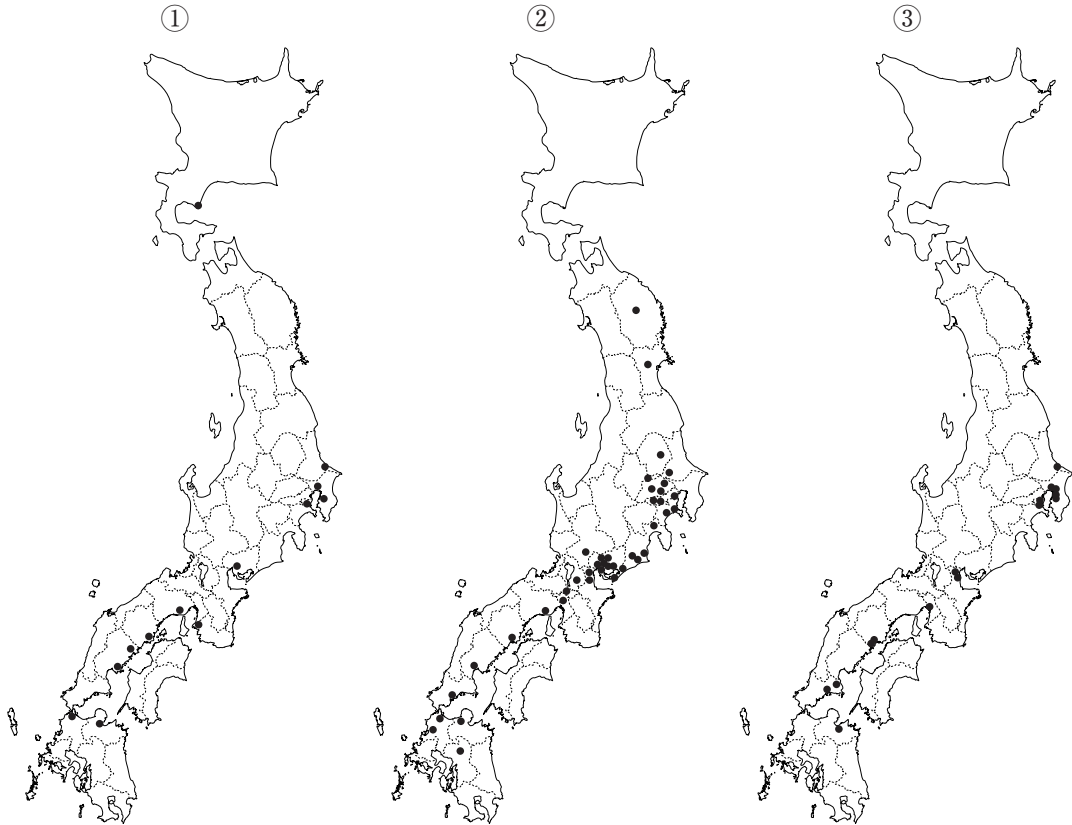
- ① 瀬戸内しまなみ海道は、自動車専用道路に鉄道の線路が併設されている。  
② 瀬戸内しまなみ海道は、本州四国連絡橋の3つのルートの中で最初に開通した。

A ①-正      ②-正      B ①-正      ②-誤  
C ①-誤      ②-正      D ①-誤      ②-誤

問4 [地図] 中の(工)は、水島臨海工業地域を示しています。これに関連して、次の(1)～(3)にそれぞれ答えなさい。

(1) 水島臨海工業地域では、石油化学工業、自動車工業、製鉄業が盛んです。次の【資料】は、日本国内の石油化学コンビナート、自動車組立工場、高炉一貫製鉄所の所在地について示したものです。【資料】中の①～③と工場の組み合わせとして正しいものを、次のA～Fの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

[資料]



(矢野恒太記念会『データでみる県勢 2019年版』より作成)

- |   |              |              |              |
|---|--------------|--------------|--------------|
| A | ①-石油化学コンビナート | ②-自動車組立工場    | ③-高炉一貫製鉄所    |
| B | ①-石油化学コンビナート | ②-高炉一貫製鉄所    | ③-自動車組立工場    |
| C | ①-自動車組立工場    | ②-石油化学コンビナート | ③-高炉一貫製鉄所    |
| D | ①-自動車組立工場    | ②-高炉一貫製鉄所    | ③-石油化学コンビナート |
| E | ①-高炉一貫製鉄所    | ②-石油化学コンビナート | ③-自動車組立工場    |
| F | ①-高炉一貫製鉄所    | ②-自動車組立工場    | ③-石油化学コンビナート |

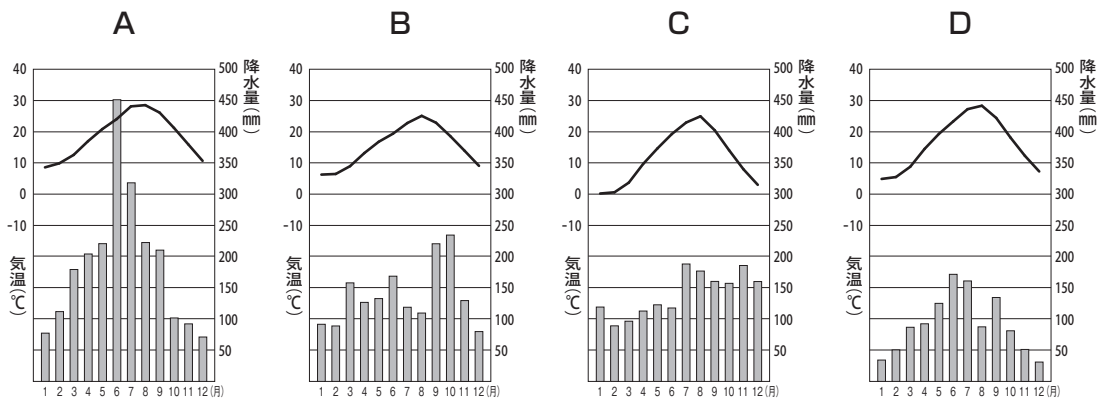
(2) 自動車工業について述べた文として誤っているものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- A 1台の自動車は、数万個の部品から造られており、多くの部品は関連工場  
で生産されている。
- B 日本国内で生産された自動車のおよそ半分が輸出されており、2018年の輸  
出先第1位は中国である。
- C 日本の自動車メーカーによる海外の工場における生産は、アメリカ合衆国  
との間で起きた貿易摩擦などがきっかけで始まり、現在では海外で生産す  
る台数の方が国内で生産する台数より多くなっている。
- D 近年では、環境問題に配慮したハイブリッドカーとよばれる、2つ以上の  
動力源をもつ自動車の生産が増えている。

(3) 水島臨海工業地域の周辺では、かつて大規模な干拓がおこなわれていました。  
この地域と同じように大規模な干拓がおこなわれていた湾・海としてふさわし  
いものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- A 相模湾      B 陸奥湾      C 若狭湾      D 有明海

問5 [地図] 中の(オ)で示された都市の月別平均気温と降水量を示したものを、  
次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。



(国立天文台『理科年表 2019年』より作成)

問6 [地図] 中の(カ)で示された島において生産が盛んな農産物を、次のA～D  
の中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- A オリーブ      B あずき      C すいか      D 小麦

問7 [地図] 中の(キ)で示された地域には、ため池が多くあります。なぜこの地  
域にはため池が多くあるのですか。「季節風」という語句を用いて、文章で説明  
しなさい。

2 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

東日本大震災後、(ア)後藤新平(1857～1929年)という人物とその事績に注目が集まったことがありました。後藤新平とは、安政期に生まれ、昭和初期までに活躍した、官僚・政治家です。

彼は、現在の(イ)県(ウ)奥州市の一部にあたる、陸奥国胆沢郡にて仙台藩一門の(エ)留守家の家臣の子として生まれました。蘭学者の(オ)高野長英は彼の遠縁にあたります。また、彼の同郷者であり同僚でもあった(カ)斎藤実(マコト)は、本格的な政党内閣を組閣した(キ)に続いて、(イ)県で二人目となる内閣総理大臣です。

(ク)戦争の際、仙台藩は、上野の寛永寺の輪王寺宮(北白川宮能久親王)を擁立して、東北・北陸諸藩から成る奥羽越列藩同盟の中心的な存在として、新政府軍と戦いました。

(ク)戦争敗戦後、後藤家は平民籍となりました。後藤は、県庁へ勤務したのち、医学校を経て医師となりました。岐阜事件において暴漢に襲われた板垣退助が、彼の治療を受けたという記録が残っています。

その後、内務省衛生局長・(ケ)台湾総督府民政局長・(コ)南満州鉄道株式会社初代総裁・各国务大臣・東京市長などを歴任しました。また、関東大震災直後に誕生した第二次山本権兵衛内閣のもとで、内務大臣・帝都復興院総裁を兼任して震災復興計画の中心的な人物となりました。

後藤新平による復興計画・都市計画は、内容・予算ともに大規模であり、実際にはそのすべてが実現できたわけではありませんでした。しかし、彼の復興のアイデアや努力は、東京の近代化に大きく貢献しています。

問1 下線部(ア)が生きた時期の出来事について述べた文としてふさわしくないものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- A 民撰議院設立建白書が提出された。
- B 小村寿太郎の交渉により、日本は関税自主権を回復した。
- C 日本は、北方の安全を保つため、日ソ中立条約を結んだ。
- D 日本は、三国協商側に立ち、第一次世界大戦に参戦した。

問2 空欄(イ)にあてはまる県を、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- A 岩手
- B 秋田
- C 山形
- D 新潟

問3 下線部(ウ)では、縄文時代前期の集落跡<sup>あと</sup>と考えられる、大清水上遺跡<sup>おおすずかみ</sup>がみつかっています。東北地方における縄文時代・弥生時代の遺跡について述べた文として正しいものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- A 縄文時代は大陸と陸続きであったため、東北地方における縄文時代の遺跡からは、主にナウマンゾウなどの化石<sup>あし</sup>が発見されることが多い。
- B 東北地方では、縄文時代晩期の水田跡<sup>あし</sup>が発見されている。
- C 青森県の三内丸山遺跡からは、縄文時代の集合住居と思われる遺構がみつかっている。
- D 福島県の登呂遺跡からは、弥生時代の水田跡<sup>あし</sup>が発見されている。

問4 下線部(工)は、源頼朝により「東北地方を当時支配していた氏族」<sup>ほろ</sup>が滅ぼされたのち、陸奥国の行政などを担当した御家人から続く家柄<sup>いえがら</sup>であるとされています。「東北地方を当時支配していた氏族」を、漢字で答えなさい。

問5 下線部(オ)は、江戸時代後期に幕府によって処罰<sup>しよばつ</sup>されました。処罰<sup>しよばつ</sup>された理由について述べた文として正しいものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- A 日本人漂流民送還<sup>ひょうりゅうみんそうかん</sup>をはかったアメリカ商船を撃退するという、幕府による対外政策を批判したため。
- B 彼の著作<sup>かれ</sup>である『海国兵談』の内容が、幕府への批判ととらえられたため。
- C 貧しい民衆を救うため、大坂において幕府に対して武力抵抗<sup>ていこう</sup>をしたため。
- D 国外への持ち出しが禁じられていた日本地図<sup>わた</sup>を、外国人に渡したため。

問6 下線部(力)は、二・二六事件の際に殺害された人物です。二・二六事件について述べた文として正しいものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- A 一部の海軍軍人によって、犬養毅も殺害された。
- B 天皇親政<sup>せんきよ</sup>をめざす、一部の陸軍軍人によって、国会などが数日間にわたって占拠された。
- C 満州・モンゴルの国境地帯において、ソ連軍の攻撃<sup>こうげき</sup>によって日本軍は大きな損害を受けた。
- D シベリア出兵を予想した商人による米の買い占めに対し、民衆が暴動を起こした。

問7 空欄<sup>くうらん</sup> (キ) にあてはまる人物を、姓名ともに漢字<sup>せいめい</sup>で答えなさい。

問8 空欄<sup>くうらん</sup> (ク) にあてはまる語句を、漢字<sup>せいめい</sup>で答えなさい。

問9 下線部(ケ)は、ある戦争の講和条約により、日本が領有することになりました。  
この条約を、漢字で答えなさい。

問10 下線部(コ)の線路の爆破が中国軍の行為であるとして、軍事行動を開始した  
ことが満州事変のきっかけです。満州事変のきっかけとなった事件としてふさわ  
しいものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

A 盧溝橋事件

B 柳条湖事件

C ノルマントン号事件

D 江華島事件



3 次の会話は、洗足学園中学校の1年生の教室でかわされたものです。これを読んで、あとの問いに答えなさい。

公 子 最近、「SDGs」という言葉を耳にする機会が増えたような気がします。

民 子 確かに最近、(ア)新聞で紹介されているのを見ました。SDGsは、2030年までの国際社会共通の目標ですよね。(イ)ジェンダーの平等、(ウ)貧困・飢餓の解決、気候変動への対策など、持続可能な世界に変えるための17の目標と、それらをより具体的に示した169のターゲットから構成され、地球上の誰一人として取り残さないことを誓ったものだと言ったことがあります。

先 生 民子さん、よく知っていますね。ある新聞社が2019年2月におこなった、計3000人を対象にした調査によると、SDGsの認知率は19%ということで、5人に1人が「SDGsという言葉を知ったことがある」と答えており、年々認知度は上がっているようです。

公 子 そうなんですね。私も(エ)「令和」の時代になってから聞きました。でも、SDGsが(オ)国連サミットで採択されたのは、2015年9月ですよね。今までに政府はこの目標達成に向け、どのような行動指針を打ち出しているのですか。

先 生 政府は2016年5月20日に、(カ)内閣総理大臣とほかのすべての国務大臣を構成員とする、SDGs推進本部を内閣に設置することを閣議決定し、国としての指針を策定しました。その後も半年に1回のペースで会議を開いています。

民 子 国を挙げて推進しようとしているのですね。そもそもSDGsを日本語に訳すと「持続可能な開発目標」ですよね。「持続可能な開発」という言葉は小学校の授業でも聞いたことがあります。

公 子 1992年のブラジルで開催された(キ)のテーマでしたね。

民 子 そうそう。授業で見た、当時12歳の(ク)セヴァン・カリス・スズキさんという人のスピーチは感動的でした。私たちと同じ年齢ですものね。

先 生 小学校でも習ったのですよね。今回採択されたSDGsも2012年にリオデジャネイロで開催された会議で議論が始まったといわれていますが、「持続可能な開発」という概念が注目され始めたのは1980年代後半でした。そしてそれより前、1972年の(ケ)で、国連の場で初めて地球環境問題が議論されました。

公 子 地球環境や(コ)資源の保護などは1か国だけでなく、地球規模で対応しなければならぬものだと認識されるようになったのは50年くらい前のことなのですね。

民 子 (カ)

公 子 そうですね。私たちの日々の生活でも、今このとき、私たちがおこなっていることが将来世代の生活を壊すものになっていないか、持続可能性という言葉を意識していく必要がありますね。



問1 下線部(ア)に関連して、次の【資料1】・【資料2】は、ある条例の制定に関する住民投票の投開票結果についての架空の新聞記事の見出しです。【資料1】・【資料2】のふたつを見た人は、【資料1】だけを見た人と比べ、どのようなことを読み取れますか。文章で説明しなさい。

【資料1】

〇〇条例制定「反対」75%

【資料2】

投票率24% 広がり欠く

問2 下線部(イ)に関連して、「ジェンダー」とは、性別に基づいて社会的に要求される役割などの社会的性差のことです。日本は、世界経済フォーラムによる、世界各国の男女平等の度合いを示す2018年版「ジェンダー・ギャップ指数」において、149か国中110位と主要7か国(G7)で最下位とされています。ジェンダー・ギャップ指数を決定する項目としてふさわしくないものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- A 男性と女性の収入の差
- B 過去50年における女性首相の有無
- C 国会議員の男女の人数の差
- D 男性と女性の平均寿命の差

問3 下線部(ウ)に関連して、日本国憲法では社会権を保障しています。日本国憲法で保障されている社会権のひとつで「健康で文化的な最低限度の生活を営む権利」のことを何といいますか。漢字で答えなさい。

問4 下線部(エ)に関連して、次の【資料】は2019年5月1日の「即位後朝見の儀の天皇陛下のおことば」の抜粋です。空欄  にあてはまる語句を漢字で答えなさい。なお、一部ふりがなをつけた部分があります。

【資料】

ここに、皇位を継承するに当たり、上皇陛下のこれまでの歩みに深く思いを致し、また、歴代の天皇のなさりようを心にとどめ、自己の研鑽に励むとともに、常に国民を思い、国民に寄り添いながら、憲法にのっとり、日本国及び日本国民統合の  としての責務を果たすことを誓い、国民の幸せと国の一層の発展、そして世界の平和を切に希望します。

(宮内庁ホームページ「即位後朝見の儀の天皇陛下のおことば」より)

問5 下線部(オ)の機関について述べた文として正しいものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- A 総会では多数決制をとっているが、常任理事国が1か国でも反対をすると決定することができない。
- B 安全保障理事会は5か国の常任理事国と10か国の非常任理事国で構成される。
- C 信託統治理事会は十分に独立していない地域の人々の自立を目指し、指導監督かんとくにあたる機関であり、2019年も活動していた。
- D 国際司法裁判所では、国を越えて犯罪をおこなった個人を刑事裁判にかけることができる。

問6 下線部(カ)について述べた文として正しいものを、次のA～Dの中からすべて選んでアルファベットで答えなさい。

- A 内閣総理大臣は、国务大臣の任命・罷免権ひめんをもつ。
- B 内閣総理大臣と国务大臣は、文民でなければならない。
- C 内閣は、内閣総理大臣と国务大臣、衆参両院の議長で構成される。
- D 内閣が総辞職すると、内閣総理大臣と国务大臣は国会議員としての地位も失う。

問7 空欄くうらん (キ) ・ (ケ) にあてはまる会議名の組み合わせとして正しいものを、次のA～Fの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- |   |     |            |     |            |
|---|-----|------------|-----|------------|
| A | (キ) | - 国連人間環境会議 | (ケ) | - 環境開発サミット |
| B | (キ) | - 国連人間環境会議 | (ケ) | - 地球サミット   |
| C | (キ) | - 環境開発サミット | (ケ) | - 国連人間環境会議 |
| D | (キ) | - 環境開発サミット | (ケ) | - 地球サミット   |
| E | (キ) | - 地球サミット   | (ケ) | - 国連人間環境会議 |
| F | (キ) | - 地球サミット   | (ケ) | - 環境開発サミット |

問8 次の【資料】は、下線部(ク)の日本語訳を抜粋したものです。次の【資料】を読んで、会話文中の空欄(サ)にあてはまる文章として最もふさわしいものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。なお、一部ふりがなをつけた部分があります。

【資料】

学校で、いや幼稚園ようちえんでさえ、あなたがた大人は私たちに世の中でどうふるまうかを教えてください。

たとえば、争いをしないこと、話し合いで解決すること、他人を尊重すること、ちらかしたら自分で片付けること、ほかの生き物をむやみに傷つけないこと、分かちあうこと、そして欲ばらないこと。

ならばなぜ、あなたがたは、私たちにするなということをしているんですか。

なぜあなたがたがこうした会議に出席しているのか、どうか忘れないください。そして、いったい誰だれのためにやっているのか。それはあなたがたの子ども、つまり私たちのためです。あなたがたはこうした会議で、私たちがどんな世界に育ち生きていくのかを決めているんです。

親たちはよく「だいじょうぶ。すべてうまくいくよ」とって子どもたちをなぐさめるものです。あるいは、「できるだけことはしてるから」とか、「この世の終わりじゃあるまいし」とか。しかし、大人たちはもうこんななぐさめの言葉さえ使うことができなくなっているようです。

お聞きしますが、私たち子どもの未来を真剣に考えたことがありますか。

(朝日新聞デジタルより)

- A 確かに現在の世代の欲求を満足させることばかりしていると、将来の世代に負担ばかり強いことになりますね。
- B 確かに将来の世代の欲求を満足させることばかりしていると、現在の世代に負担ばかり強いことになりますね。
- C 確かに過去の世代の欲求を満足させることばかりしていると、現在の世代に負担ばかり強いことになりますね。
- D 確かに現在の世代の欲求を満足させることばかりしていると、過去の世代に負担ばかり強いことになりますね。

問9 下線部(コ)に関連して、日本では資源が大量使用・大量廃棄されることを抑制し、リサイクルによる資源の有効利用の促進を図るための法律である「資源の有効な利用の促進に関する法律」が1991年に国会で制定されました。日本の議会制度について述べた文として正しいものを、次のA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- A 専門的な知識をもった議員たちでつくられる委員会に先立って、本会議で法案が審議される。
- B 法律案の内容について専門家や利害関係者から意見を聞く会議である公聴会は、1つの法案に対し必ず1回は開かれる。
- C 本会議では、総議員の4分の1以上の出席がない場合には議決されない。
- D 委員会には、常任委員会と必要に応じて設置される特別委員会がある。

問10 先生との会話の後、公子さんと民子さんはSDGsの具体的な取り組みについて調べました。【資料1】と【資料2】はJICA（国際協力機構）による取り組みを、【資料3】はSDGsの17の目標をあらわすロゴを示しています。次の公子さんと民子さんの会話文のうち、【資料1】と【資料2】の取り組みについての説明として最もふさわしいものを、【資料3】を参考にしてA～Dの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

【資料1】

JICAはインドネシア初の地下鉄（都市高速鉄道）建設を支援しています。この地下鉄がジャカルタ首都圏に完成すると、深刻な道路渋滞が緩和され、大気汚染なども減ることが期待されています。

【資料2】

マダガスカルは、アフリカ随一の稲作大国ですが、収穫の効率があまりよくありません。JICAはマダガスカルの技術者を育成し、稲作技術を普及させることで、米の生産性向上を目指しています。

【資料3】



- A 公 子 【資料1】の取り組みは目標4を実現するためにおこなわれているものだね。
- 民 子 うん。でも、目標4を実現することで、目標5や目標8も実現していきそうだね。
- B 公 子 【資料1】の取り組みは目標9を実現するためにおこなわれているものだね。
- 民 子 うん。でも、目標9を実現することで、目標7や目標11も実現していきそうだね。
- C 公 子 【資料2】の取り組みは目標16を実現するためにおこなわれているものだね。
- 民 子 うん。でも、目標16を実現することで、目標6や目標10も実現していきそうだね。
- D 公 子 【資料2】の取り組みは目標15を実現するためにおこなわれているものだね。
- 民 子 うん。でも、目標15を実現することで、目標3や目標13も実現していきそうだね。







