

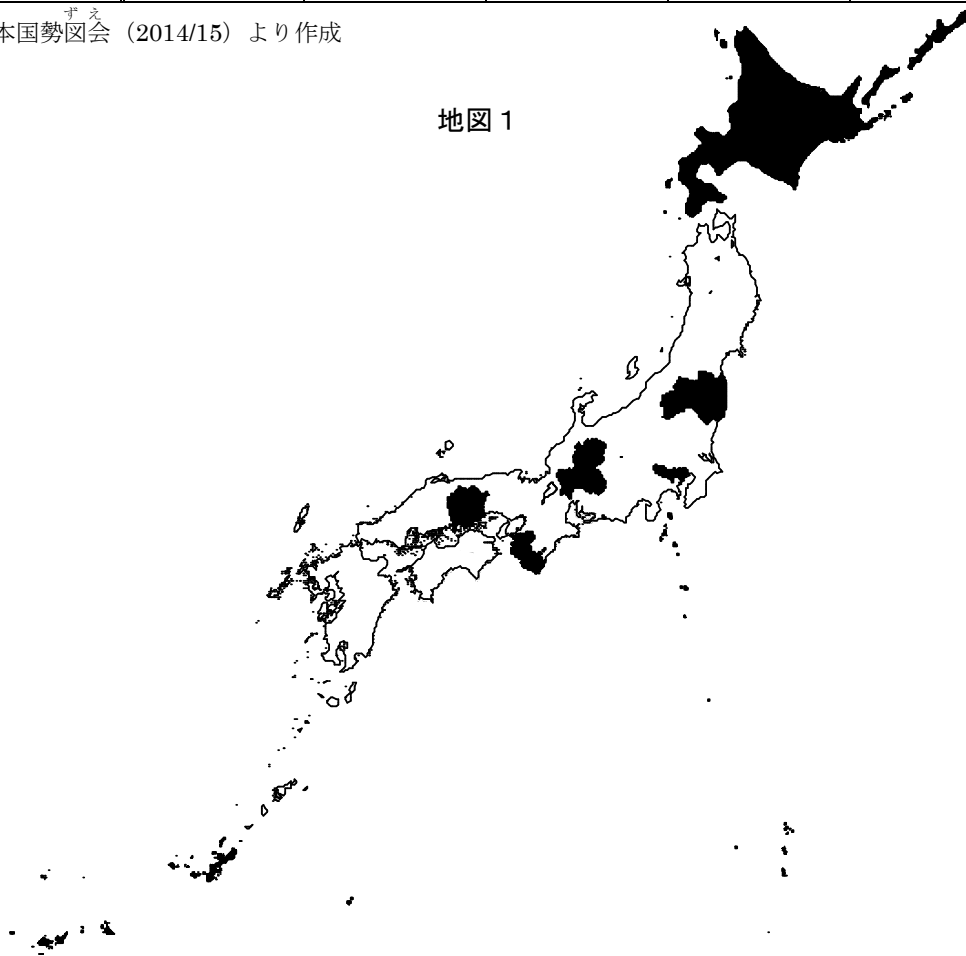
1 次の表1は、A～Gの都道府県について①～④の項目のデータを示しています。A～Gは下の地図1中のぬりつぶされた都道府県のいずれかです。これを見てあとの問いに答えなさい。

表1

	① (km ²)	② (%)	③ (万円)	④ (億円)	工業出荷額 (兆円)
A	78421	27.0	216	10536	6.2
B	13783	26.9	197	2021	4.5
C	2186	21.9	342	271	8.4
D	10621	26.3	226	1147	5
E	4726	29.4	187	1022	2.8
F	7113	27.1	223	1319	7.6
G	2277	18.4	169	877	0.6
全国	372925	25.1	244	85251	290.6

日本国勢図会 (2014/15) より作成

地図1



問1 表1中の①～④の項目は何ですか。次のア～オから適当なものをそれぞれ選び、記号で答えなさい。

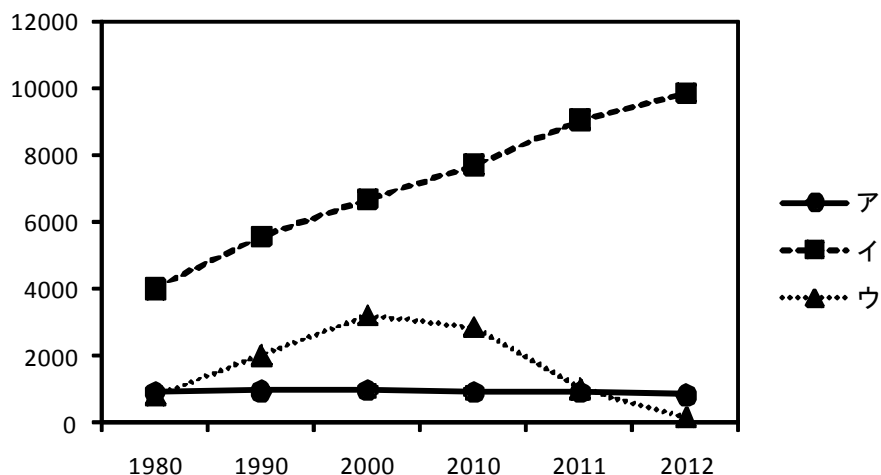
- ア 農業産出額 イ 65歳以上人口割合
 ウ 面積 エ 平均個人所得

※平均個人所得とは、1年間の1人あたりの収入のことです。

問2 表1中のAの都道府県について述べた文としてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 南部の平野では広い畑でじゃがいもやとうもろこしを栽培している。
 イ 東部の台地では暖かい気候を利用してさとうきびを栽培している。
 ウ 西部の平野は土地の改良によって大規模な稲作地帯となっている。
 エ 沿岸部には大きな漁港が発達し、サンマやタラなどの水あげが多い。

問3 表1中のBの都道府県では2011年の東日本大震災によって原子力発電所の深刻な事故が発生しています。次のグラフ中のア～ウは、日本の火力、水力、原子力のいずれかの発電方法による発電電力量の変化を表しています。原子力発電を表しているものを、ア～ウから1つ選び、記号で答えなさい。



日本の発電電力量の変化 (単位 kWh) 日本国勢図会 (2014/15) より作成

問4 表1中のCの都道府県について述べた文としてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 明治時代から日本の首都がおかれており、国会や最高裁判所がある。
- イ 最も人口が多い都道府県であり、日本の人口の10分の1以上が集中している。
- ウ 日本で最も南に位置する島や最も東に位置する島はこの都道府県にある。
- エ 都市化が進んでいるため、世界遺産に登録されている遺跡^{いせき}や地域はない。

問5 表1中のDの都道府県について述べた文としてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 織田信長が築いた安土城あと跡など、歴史的な名所がある。
- イ 世界文化遺産に登録されている白川郷^{ごう}の合掌造^{がっしょうづくり}集落がある。
- ウ 南部には川が土地より高いところを流れる地形があり、輪中が見られる。
- エ 7つの県と接する内陸の県で海には面していない。

問6 表1中のEの都道府県は果実の栽培がさかんです。次の表2はある農作物の生産量が上位の都道府県を表しています。この農作物として正しいものを、下のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

表2

1位	E
2位	えひめ 愛媛
3位	しずおか 静岡
4位	くまもと 熊本

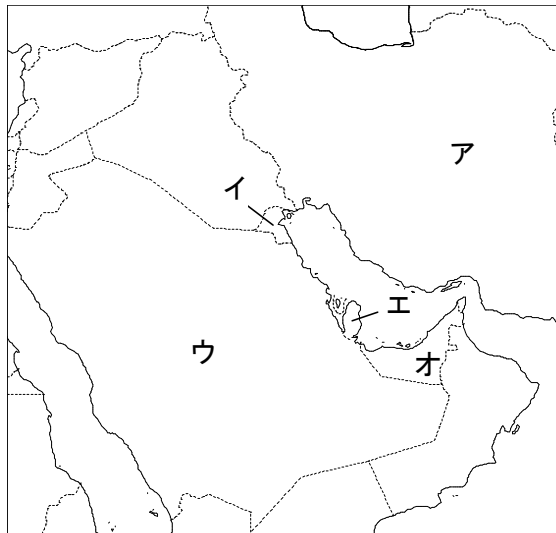
- ア スイカ イ 茶 ウ トマト エ みかん

問7 表1中のFの都道府県の倉敷市には石油化学コンビナートが形成されています。次の表3は日本の石油輸入相手国上位5か国を表しています。表3中のXの国名を答え、その位置を下の地図2中のア～オから1つ選び、記号で答えなさい。

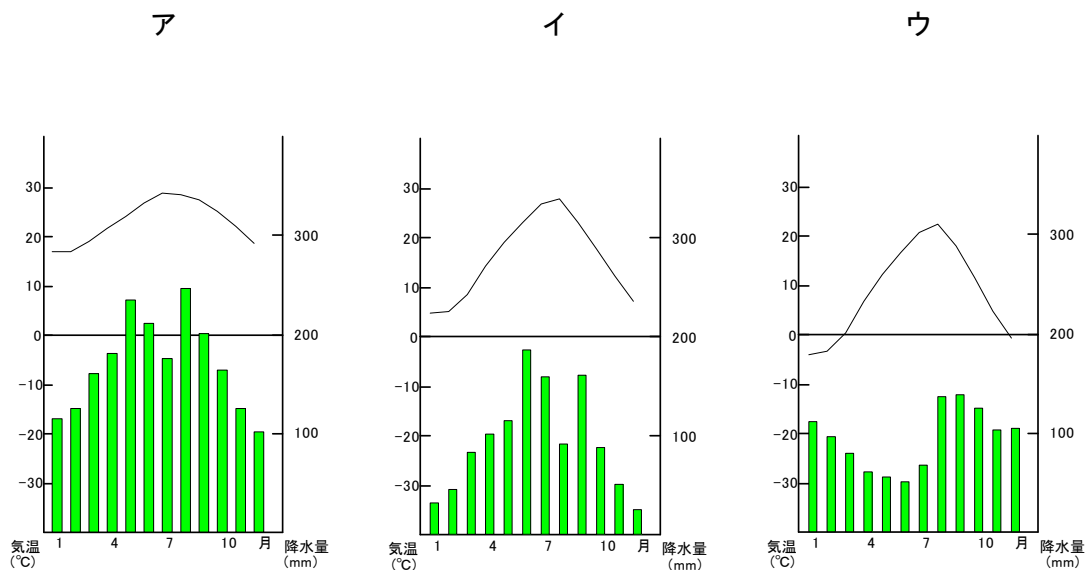
表3

1位	X
2位	アラブ首長国連邦 ^{れんぽう}
3位	カタール
4位	クウェート
5位	イラン

地図2



問8 表1中のGの都道府県は毎年台風の被害^{ひがい}をうけます。次のア～ウはA・F・Gのいずれかの都道府県の県庁所在地の雨温図です。Gの県庁所在地の雨温図をア～ウから1つ選び、記号で答えなさい。



問9 表1から読み取れることとして正しいものを、次のア～ウから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア Aの都道府県は日本で最も面積が大きく、Cの都道府県は日本で最も面積が小さい。
- イ A～Gの都道府県の中で、農業産出額が工業出荷額を上回る都道府県はない。
- ウ 65歳以上人口割合が全国平均を下回る都道府県は、平均個人所得が全国平均を上回っている。

問10 表1中のA・D・E・Gの都道府県庁所在地を漢字で答えなさい。

このページに問題はありません。

2 生糸の歴史についての文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

今から 5000～6000 年前、中国の黄河や長江のほとりで養蚕は始まりました。蚕を育てて繭をとることを養蚕といいます。この繭から取れる糸が生糸で、それを加工したものが絹です。約 2000 年前になると絹の魅力はローマにまで広まり、①シルクロードを通じて東西文化の交流に大きな役割をはたしました。

日本へ養蚕の技術が伝わったのも②約 2000 年前、稲作と一緒に中国からの移住者が伝えたといわれています。その後、③古墳時代にも秦氏が養蚕と絹織物の技術を伝えました。奈良時代には、全国的に養蚕が行なわれるようになり、④税の一つとして朝廷に集められるようになりました。奈良時代に編さんされた『⑤播磨国風土記』の中に、「姫路」の地名の由来は蚕であることが書かれてあります。

⑥平安時代はじめまでは中国風の文化がさかえていましたが、10 世紀になると、大陸の文化を吸収して日本風の文化が生まれ、日本独自の模様の絹織物が作られるようになりました。鎌倉時代には、⑦武士の活躍によって、絹織物の技術が地方にも広がっていきました。⑧室町時代の終わりごろには有名な西陣織が生まれ、能の衣装にも使用されるようになりました。

⑨江戸時代のはじめ、能の衣装や小袖などの高級織物が保護されたことで、中国産の生糸の輸入が増加しました。その支払いに使われたのは銅で、国内の銅の大半がなくなるほどでした。そこで幕府は、中国からの生糸の輸入を減らすために養蚕をすすめました。各藩でも財政の建て直しのために西陣から技術を学び、各地で独自の絹織物を生み出していきました。

⑩江戸時代末の開国後は、製糸の機械化が進み、明治時代になると殖産興業の方針によって⑪（ア）県に官営の（イ）が建設され、フランス式の最新機械が導入されました。製糸技術の発達と同時に養蚕農家も全国的に広がり、1930 年代には農家の 40% で養蚕を行なっていました。明治から昭和にかけて、生糸は日本からの輸出の 70% を占めることもありました。そして、⑫1900 年ごろからは清（現在の中国）を抜いて世界一の生糸輸出国になりました。

しかし、1929 年にアメリカから広がった世界恐慌によって生糸は売れなくなり、1940 年代には生糸に代わってナイロンなどの化学繊維が使われるようになりました。⑬戦後の復興期、養蚕は再び盛んになりましたが、都市化が進み、農業人口が減少し、化学繊維が発達する中で養蚕農家は急激に減少しました。現在では、最盛期の 1% 以下になっていません。しかし、衣類だけでなく、化粧品や食品などに繭が使用されるようになり、良質で安全な日本の繭への需要が徐々に高まっており、新しい養蚕のあり方が求められています。

問1 下線部①について、この事実がわかる、聖武天皇の持ち物が収められていた東大寺の宝物庫を何といいますか。漢字で答えなさい。

問2 下線部②について、稲作が広まった時代の日本について述べた文としてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 身分や貧富の差はなかった。
- イ 人々は^{たてあな}竪穴住居に住んでいた。
- ウ 邪馬台国の卑弥呼が登場してクニをまとめた。
- エ ムラを守るためにムラのまわりに^{さく}柵や^{ほり}濠がつくられた。

問3 下線部③について、古墳時代には養蚕や絹織物の技術以外にも、大陸から多くのものが伝わりました。古墳時代に伝わったものとしてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 漢字
- イ ^{すいぼくが}水墨画
- ウ 仏教
- エ のぼりがま

問4 下線部④について、税などの決まりが示された、この頃の国を治めるための法律は何とよばれましたか。漢字で答えなさい。

問5 下線部⑤に関連して、次の(1)(2)の問いに答えなさい。

(1)『播磨国風土記』と同じ時代に成立した作品としてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 古事記
- イ ^{まくらのそうし}枕草子
- ウ 日本書紀
- エ 万葉集

(2) 播磨ゆかりの黒田^{かんべえ}官兵衛について述べた文として正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 播磨の^{さよう}佐用の地頭で、^{あしかがたかうじ}足利尊氏とともに鎌倉幕府を倒す戦いに参加した。
- イ 播磨の守護大名として勢力を伸ばし、室町幕府の将軍を自宅に招いて暗殺した。
- ウ 播磨の姫路城で生まれ、のちに^{はしば}羽柴(豊臣)^{とよとみ}秀吉に^{ひでよし}姫路城をゆずった。
- エ 播磨の姫路藩の藩主となり、最後の^お大老として江戸幕府を支えた。

問6 下線部⑥について、島国である日本は、どのようにして大陸の文化を取り入れたのか、説明しなさい。

問7 下線部⑦について、活躍した武士の説明としてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 源頼朝みなちのよりとちは1192年に征夷大將軍せいいたいしやうぐんに任じられ、鎌倉かまくらに幕府をひらきました。頼朝は、家来になった武士たちに土地の所有を認め、手がらを立てた武士には、新しい領地をあたえました。この「奉公」に対して武士たちは頼朝への「ご恩おん」をちかい、信頼関係を作っていました。

イ 北条時宗ほうじやうときむねは元の大軍が2度にわたり九州北部にせめてきたとき、鎌倉幕府の8代執権しつけんでした。時宗は、九州の守りを固めるなどして武士たちを戦わせました。彼らは恩賞おんしょうを得るために必死に戦いましたが、幕府は新しい領地をあたえることができず、幕府と武士の関係がくずれるきっかけになりました。

ウ 足利義満よしみつは室町幕府の3代將軍です。義満の時代には、室町幕府の力が最も強まり、明と貿易みんを行うとともに、文化や芸術を保護しました。幕府は京都にあったので、現在の京都市には室町時代の建物が多く残されており、義満の建てた金閣はその代表です。

エ 平清盛ほうげんは保元の乱・平治へいじの乱で力をのぼし、貴族の藤原氏ふじわらに代わって政治を行うようになりました。清盛はむすめを天皇のきさきにし、その子を安徳天皇として即位そくいさせることで力をのぼしました。しかし、しだいにほかの武士や貴族が不満を持つようになり、平氏は壇の浦だん うらの戦いで滅びました。

問8 下線部⑧について、「西陣」という地名は、1467年から始まる室町時代最大の戦いで陣地が置かれたことに由来しています。この戦いを何といいますか。

問9 下線部⑨について、次のア～エの文は、江戸時代のはじめに起こった出来事です。これを古い順に並びかえたとき、2番目にくるものはどれですか。記号で答えなさい。

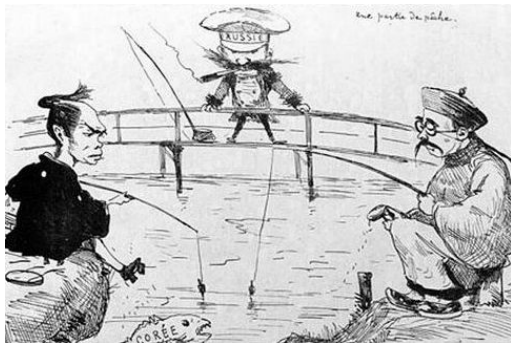
- ア 参勤交代が制度として定められた。
- イ 徳川家康が征夷大將軍に任じられた。
- ウ 平戸のオランダ商館を出島に移した。
- エ 大坂（大阪）夏の陣で豊臣氏がほろびた。

問10 下線部⑩について、日本は江戸時代末の開国まで、中国と貿易を行っていました。貿易を行った場所として正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 対馬
- イ 鹿児島
- ウ 長崎
- エ 松前

問11 下線部⑪は、2014年の6月に世界遺産として登録されました。（ア）と（イ）に当てはまる言葉を答えなさい。

問12 下線部⑫に関連して、次の絵はこの頃的外交関係を表したまんがです。まんがの中の魚は朝鮮を、3人の人物は3つの国を示しています。3つの国名を具体的にあげながら、まんがが表している外交関係を説明しなさい。



問13 下線部⑬に関連して、戦後の高度経済成長期に起こった出来事としてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 東京オリンピックが開催された。
- イ 東海道新幹線が開通した。
- ウ 水俣病などの公害病が発生した。
- エ 消費税が導入された。

3 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

みなさんはインターネットを利用したことがありますか。何か調べものをしたり、遠くの人と会話ができたりと、現代社会においてなくてはならない通信手段の1つとなっています。さて、そのインターネットとはどのようにして使われるようになったのでしょうか。

1961年、①アメリカのユタ州でテロにより3か所の電話中継基地が破壊されました。この事件により軍用回線も一時的に完全停止となり、アメリカの国防総省は②核戦争が起こった時には従来の電話によるネットワークはまったく役に立たなくなると考え、新たな通信システムの研究をはじめました。これが世界的規模のネットワークであるインターネットの第一歩でした。その後、研究が進められ、様々な過程を経て、世界で多くの人が利用するようになったのです。2012年末には日本のインターネット利用者数はおよそ1億人にも及び、人口普及率は約80%にまで達しています。

このインターネットの普及は私たちの生活にどのような影響を与えたのでしょうか。例えば③世界中で起こっている出来ごとを瞬時に知ることができます。また必要な知識を得ることができます。現代はこのようなインターネットをはじめ衛星放送などでつながることにより、④国家や地域などの境界を越えて地球規模で関連し合っているといえるでしょう。また私たち一人一人が世界の現状を知り、⑤環境問題や貧困問題にも関心を持つことが求められ、⑥日本もより一層の国際貢献が求められるようになりました。

国内においても、インターネットなどを利用する⑦選挙運動が解禁となり、地方公共団体が(⑧)で定めた場合には、その地方公共団体の議会の選挙において電子投票を導入することができるようになりました。またインターネットの双方向性(視聴者など情報の受け手も何らかの働きかけ、意志表示ができることを指す)により、自分たちの意見を示したり、⑨権利を主張したりすることが可能になっています。その他、緊急災害時や高齢者、障害を持った人々の生活を支える手段としても大きな可能性を持っています。

しかし、便利で良い所ばかりではありません。インターネットの普及により⑩社会に新しい問題や課題が多く生じているのも事実です。これから一層普及していくことが考えられるインターネットですが、高度化する情報社会において、情報を正しく、有効に使っていくことが大切になってきます。

問1 下線部①について、現在のアメリカの大統領を、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア



イ



ウ



エ



問2 下線部②に関連して、核兵器について述べた文として正しいものを、次のア～ウから1つ選び、記号で答えなさい。すべてまちがっている場合はエと答えなさい。

ア 1945年8月6日に長崎に原子爆弾が投下され、その3日後に広島にも原子爆弾が投下された。

イ 日本は「持たず、つくらず、使用せず」という非核三原則を憲法に定めている。

ウ 原子爆弾を実際に投下された国は日本と中国のみである。

問3 下線部③に関連して、ヨーロッパではヨーロッパ連合〔EU〕がつくられ、地域統合が行われています。EUについての次の(1)(2)の問いに答えなさい。

(1) EUの旗を次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア



イ



ウ



エ



(2) EUについて述べた文として正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア EUの前身は1958年にできたヨーロッパ経済共同体〔EEC〕であるが、EUの加盟国数はその時から増加していない。

イ EUの加盟国間ではモノや情報の行き来が、前よりも自由になったが、ヒトの移動の際には従来どおり入国審査が必要である。

ウ EUでは共通通貨のユーロが導入されており、すべての加盟国ではないが、多くの国が導入している。

エ EUでは地域統合を強化するため、共通の言語を話すことが求められており、公用語や新聞の表記も加盟国では英語が使われている。

問4 下線部④について、社会的、文化的、経済的活動において、地球規模で影響があることを何といいますか。次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア グローバリゼーション

イ モータリゼーション

ウ ノーマライゼーション

エ リラクゼーション

問5 下線部⑤について、私たちが直面している環境問題のひとつに、地球温暖化があります。地球温暖化に関する(1)(2)の問いに答えなさい。

(1) 地球温暖化が進むことによって、さまざまな問題が起こると考えられています。その問題を1つ答えなさい。

(2) 地球温暖化を防ぐための取り組みとしてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 車を運転する場合は、交通^{じゅう}渋滞をさける。

イ 自家用車ではなく、公共交通機関を利用して移動する。

ウ 冬には家族で同じ部屋で過ごし、暖房機器の使用をひかえる。

エ 原子力発電所を減らし、火力発電所を増やす。

問6 下線部⑥について述べた次の文を読み、(1)(2)の問いに答えなさい。

日本の国際貢献の1つに(A)があります。これは、日本の政府が行う政府開発援助〔(B)〕の一環として、外務省所管の独立行政法人国際協力機構〔JICA〕が実施している海外ボランティア派遣制度です。(A)の募集分野は農林水産業や保険・医療などがあり、これまで4万人近くの人々が開発途上の国や地域で活動を行ってきました。

(1) (A)に当てはまる言葉を答えなさい。

(2) (B)に当てはまる言葉を次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア NPO イ WHO ウ ODA エ PKO

問7 下線部⑦に関連して、日本の選挙について述べた文としてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 投票する権利は20歳以上のすべての国民に認められている。

イ 初めての男女平等の衆議院議員選挙が行われたのは、第2次世界大戦が終わったあとである。

ウ 近年、投票率の上昇が見られ、衆議院議員選挙の投票率は常に80%を上回っている。

エ 日本国憲法を改正するには、国会での議決に加えて、国民による投票が必要である。

問8 (㊸)には、県や市などが議会において制定するきまりが入ります。(㊸)に当てはまる言葉を、漢字で答えなさい。

問9 下線部⑨に関連して、憲法で認められている国民の権利について述べた文としてまちがっているものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 健康で文化的な生活を営む権利である生存権が認められている。

イ 重大な事件で、有罪か無罪かのみを決める裁判員になる権利が認められている。

ウ 自由に考え、自由に発言し、人々が集まる集会の自由が認められている。

エ どんなに重い罪を犯した^{おかし}場合においても、裁判を受ける権利が認められている。

問10 下線部⑩について、インターネットが社会に普及することにより生じている問題を1つ答えなさい。