

令和4年度

高等学校入学試験問題

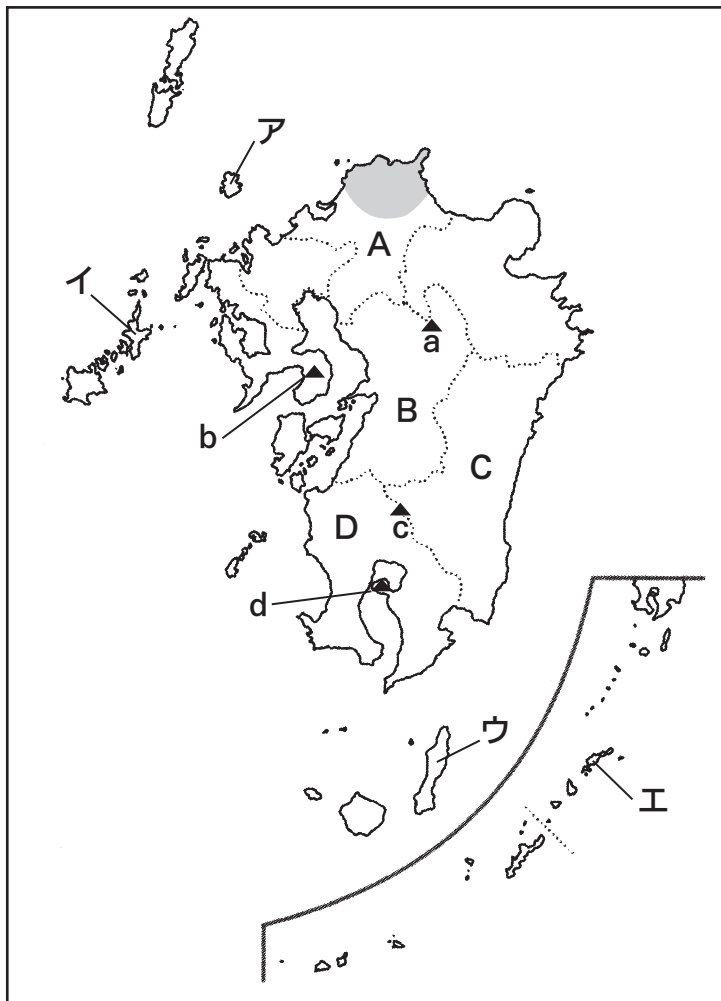
社会

受験上の注意

- ◎ 時間……………45分
- ◎ 解答はすべて、別紙解答欄に記入すること。

第1問題 次の地図I・IIを見て、あととの問い合わせに答えなさい。

地図I



問1 地図Iのア～エのうち、2021年に世界自然遺産に登録された島を1つ選び、記号で答えよ。

問2 地図Iの の工業地帯について述べた文として適切なものを下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 鉄鋼業で成長してきたが、第二次世界大戦後に地位が低下した。
- イ. 全国の情報が集中するため、出版・印刷業の生産額が全国で最も多い。
- ウ. 自動車や航空機など機械工業の割合が高く、生産額の6割以上を機械工業が占める。
- エ. 化学工業の割合が高く、各地に石油化学コンビナートが形成されている。また、造船業もさかんである。

問3 下の表は地図IのA～Dのいずれかの県の米・みかん・ピーマンの収穫量、牛肉の生産量をあらわしている。このうち、C県に該当するものを表中のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

表 米・みかん・ピーマンの収穫量と牛肉の生産量

	米(t)	みかん(t)	ピーマン(t)	牛肉(t)
ア	160,800	80,700	3,550	16,354
イ	74,900	9,300	27,600	23,404
ウ	158,900	20,600	—	23,044
エ	88,500	10,700	12,900	47,928

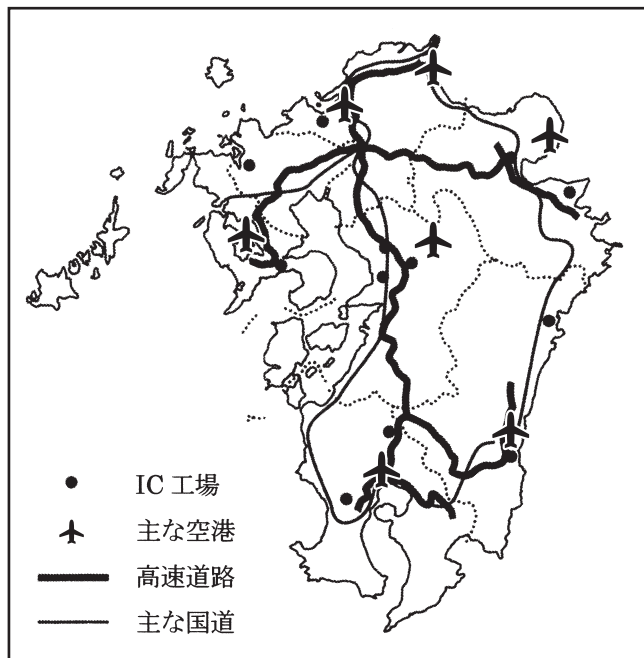
(『データでみる県勢2021』より作成)

問4 九州には火山が多い。次の説明文は地図Iのa～dのどの火山の説明をしているか。a～dの中から1つ選び、記号で答えよ。

世界最大級のカルデラをもつ火山で、カルデラの内部には水田や市街地が広がっており、多くの人が居住している。

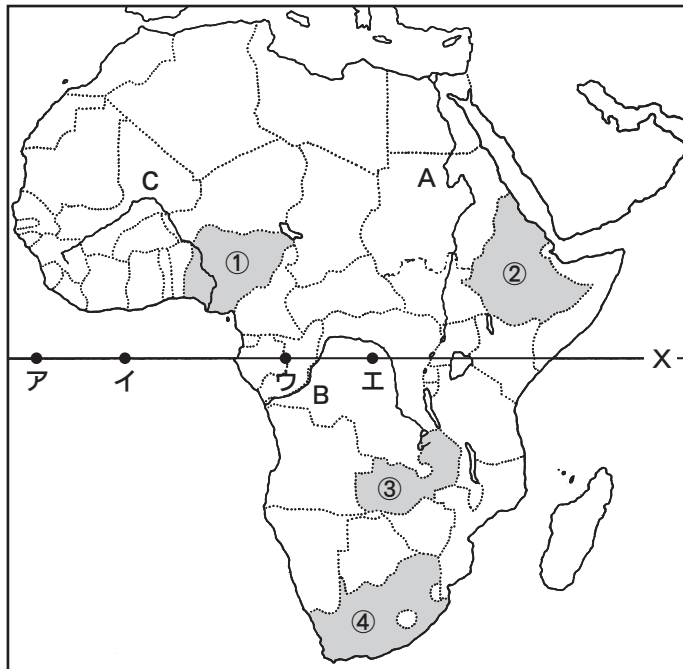
問5 九州には地図IIにみられるようにIC工場が多くみられるが、どのような場所に立地しているか。また、そのような場所にみられる理由を説明せよ。

地図II

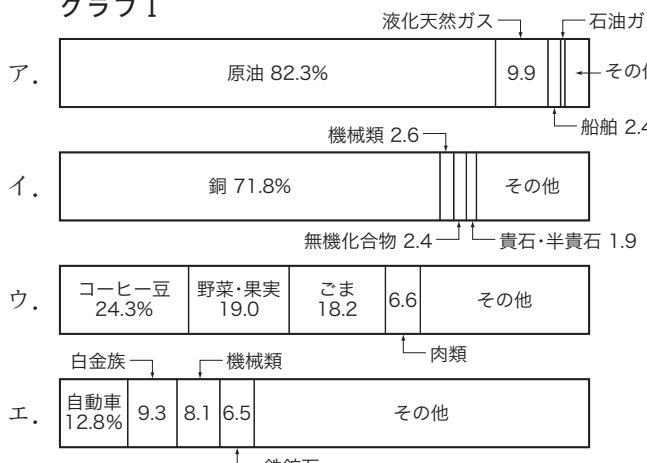


(高社2)

第2問題 アフリカについて、下の地図を参考にして、との問い合わせに答えなさい。

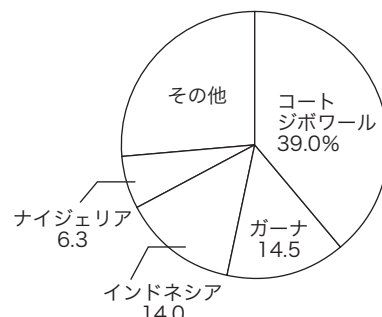


グラフ I



(2018年または2019年)
(『世界国勢図会 2021/22』より作成)

グラフ II



総計：559万t
(2019年)
(『世界国勢図会 2021/22』より作成)

問1 地図中AとBの河川名を答えよ。また、下の説明文は地図中A～Cのいずれかの河川について説明したものである。該当する河川をA～Cから1つ選び、記号で答えよ。

湿潤地域を源流に上流では河川の流水量が多いが、中・下流域は乾燥帯を流れ、ダムも建設されたことから、近年、河口付近では流水量が減少し問題となっている。

問2 地図中Xは赤道である。本初子午線と交わる点を地図中ア～エから1つ選び、記号で答えよ。

問3 グラフIは、地図中①～④のいずれかの国の輸出品割合(%)をあらわしている。このうち、①と④の国に該当するものをそれぞれ1つずつ選び、記号で答えよ。

問4 グラフIIは、ある農産物の国別生産割合(%)をあらわしている。この作物名を下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. カカオ イ. コーヒー ウ. バナナ エ. 茶

問5 グラフIIの作物のような熱帯性の農産物を、現地の安価な労働力を利用して大量生産する農業を何というか。

問6 下の表は各国の100人当たりの自動車の保有台数(台)と移動電話の契約数(件)をあらわしている。表からわかるように発展途上国では、自動車よりも早く移動電話が普及した。このことはアフリカ諸国に限ったことではなく、価格の違いもあるが、それ以外の理由も多い。その理由として誤っているものを下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

	ウガンダ	ナイジェリア	コンゴ民主共和国	コートジボワール	ケニア
自動車保有台数	1.1	2.1	2.6	2.7	3.2
移動電話契約数	57.4	91.9	42.8	145.3	103.8

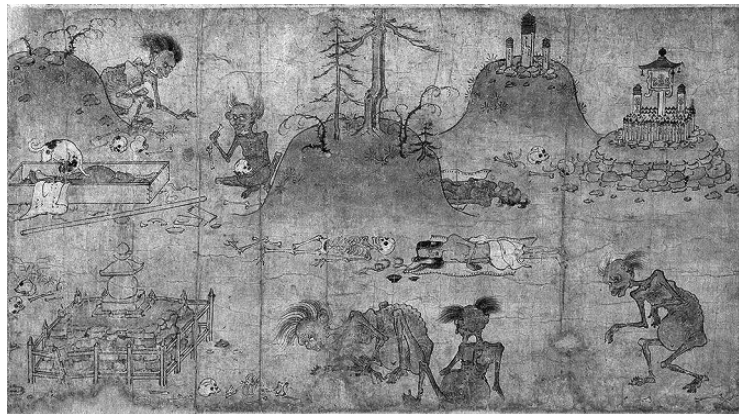
	ジンバブエ	南アフリカ共和国	イギリス	日本	アメリカ合衆国
自動車保有台数	4.5	22.5	60.2	61.5	86.1
移動電話契約数	90.1	165.5	119.9	147.0	134.5

(自動車保有台数・2017年、移動電話契約数・2019年) (『世界国勢図会 2021/22』より作成)

- ア. 固定電話回線の整備が国内で進んでおらず、安価に設置できる基地局ですむ移動電話が普及した。
- イ. 銀行口座を開設しなくても、移動電話による送金が可能となり、その便利さから普及した。
- ウ. 文字が読めなくても音声によるやり取りが可能なため、識字率の低い国でも普及しやすかった。
- エ. 工業化の進んでいないこうした国々では、安価で小型の移動電話は製造が容易であった。

問7 アフリカの国境は直線的で人為的な国境が多い。その理由と、それとともに各地で起きている問題について説明せよ。

第3問題 次の文章は、崇先生と生徒の徳さんの会話である。これを読んで、あととの間に答えなさい。



(東京国立博物館蔵)

崇先生：上の絵は、『餓鬼草紙』といって飢えと渴きに苦しむ亡者となった餓鬼の世界を描いた絵巻物です。

徳さん：いつ頃の作品なんですか。

崇先生：①戦乱が相次いだ平安時代の終わりから鎌倉時代初めにかけて制作されたと考えられているんです。

徳さん：餓鬼って見た目が独特ですね。

崇先生：確かにそうですね。餓鬼は仏教における想像上の生き物なんですが、都などでたびたび発生した飢饉や疫病の実際の様子をもとに描いているんですよ。特に、養和年間（1181-82）に起こった大飢饉によって、都は大きな被害を受けました。

徳さん：（Ⅰ）が『方丈記』にその様子を記していますね。

崇先生：よく知っていますね。鎌倉・室町時代には、多くの飢饉が発生したことでも影響して、不安な世に対して、人々は②新しい仏教に救いを求めていました。この他にも、③江戸時代には、飢饉や自然災害などがたびたび発生し、人々の暮らしに大きな影響を及ぼしています。

徳さん：いろいろな人が、④飢饉や自然災害に備えて取り組みをしていましたよね。例えば、青木昆陽は「⑤甘藷」の栽培に成功し、このおかげで多くの人が飢饉を生き延びたといわれていますね。8代将軍（Ⅱ）が、飢饉に備えた作物の研究を彼に命じたんですよね。

崇先生：その通りです。わたしたちの歴史は、飢饉や自然災害を克服しながらつくれてきましたのです。

問1 文中の空欄（ I ）・（ II ）に入る人物名を答えよ。

問2 下線部①について、この時代の出来事として誤っているものを下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 平治の乱 イ. 応仁の乱 ウ. 保元の乱 エ. 治承・寿永の乱

問3 下線部②について、正しいものを下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 臨済宗の中心寺院は、建仁寺であり、この宗派は法然によって開かれた。
イ. 曹洞宗の中心寺院は、永平寺であり、この宗派は栄西によって開かれた。
ウ. 浄土宗の中心寺院は、知恩院であり、この宗派は道元によって開かれた。
エ. 浄土真宗の中心寺院は、本願寺であり、この宗派は親鸞によって開かれた。

問4 下線部③について、誤っているものを下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

また、その波線部を正しい語句に直せ。

- ア. 全国的な長雨や冷害に加え、浅間山が大噴火したため、火山灰が関東地方の田畠を覆い凶作を招いた。
イ. 米の不作により、経済が混乱し物価上昇を招き、政治改革の必要性が高まった。
ウ. 商人が米を買い占めたため、貧しい人々による打ちこわしが起こった。
エ. 大坂では陽明学者の水野忠邦が、貧民救済のために武力蜂起し、各地で彼に共鳴する百姓一揆が起こった。

問5 下線部④について、農村に倉（義倉）を設置し、米を貯蔵する制度をつくった老中は誰か答えよ。

問6 下線部⑤について、この作物は何か答えよ。

第4問題 日本の外交に関わった人物について、次の〈A〉～〈D〉の説明文を読んで、
あとの問い合わせに答えなさい。

〈A〉

607年に遣隋使として（ I ）の国書を煬帝に届ける。帰国後は大化の改新で国博士として活躍する。

〈B〉

遣唐使として派遣され、中国の官僚採用試験である科挙に合格し、位の高い役人になる。（ II ）の来日に尽力するも、帰国できず、故郷を懐かしむ和歌が残されている。

〈C〉

江戸幕末期、万延遣米使節団の一人として咸臨丸に乗って、福沢諭吉らと共に渡米する。帰国後、（ III ）との話し合いで協定を結んで、江戸城の明け渡しが行われた。

〈D〉

明治政府による第一回文部省海外留学生の一人としてハーバード大学に留学する。帰国後は司法省の判事、外務省の外交官として活躍、1901年桂内閣で外務大臣を務める。

問1 空欄（ I ）に入る天皇を答えよ。

問2 下線部「大化の改新」について、「改新の詔」で土地と人民を国家が直接支配する方針を定めた。その方針を漢字4字で答えよ。

問3 空欄（ II ）に入る人物名を答えよ。また、その人物の像が収められている寺を下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

ア. 東大寺 イ. 興福寺 ウ. 唐招提寺 エ. 薬師寺

問4 空欄（ III ）の人物は薩摩藩出身であるが、なぜ薩摩藩は開国を進めたのか、そのきっかけとなる出来事を「攘夷」の語句を使って説明せよ。

問5 空欄（ III ）の人物はのちに不平士族たちとともに反乱を起こすが、その反乱の名称を答えよ。

問6 説明文〈D〉の人物が1回目の外務大臣を務めた時（1901～06）に起こった出来事として誤っているものを下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 日英同盟が締結される。
- イ. 日比谷焼打ち事件が起こる。
- ウ. 与謝野晶子が詩「君死にたまふことなけれ」を『明星』に発表する。
- エ. 三国干渉が行われる。

問7 説明文〈D〉の人物が2回目の外務大臣を務めた時に、日米修好通商条約の改正が完成する。条約がどのように改正されたのか答えよ。

第5問題 下の文章は、2021年の長崎平和祈念式典における長崎平和宣言の一部である。
この宣言文を読んであとの問い合わせに答えなさい。

人類が核兵器の惨禍を体験してから76年目の今年、私たちは、核兵器をめぐる新しい地平に立っています。今年1月、人類史上初めて「全面的に核兵器は違法」と明記した①国際法、核兵器禁止条約が発効したのです。この生まれたての条約を世界の共通ルールに育て、核兵器のない世界を実現していくためのプロセスがこれから始まります。来年開催予定の第1回締約国会議は、その出発点となります。

一方で、核兵器による危険性はますます高まっています。②NPTで核軍縮の義務を負っているはずの核保有国は、英国が核弾頭数の増加を公然と発表するなど、核兵器への依存を強めています。また、核兵器を高性能のものに置き換えたり、新しいタイプの核兵器を開発したりする競争も進めています。この相反する二つの動きを、核兵器のない世界に続く一つの道にするためには、各国の指導者たちの核軍縮への意志と、対話による信頼醸成、そしてそれを後押しする市民社会の声が必要です。

日本政府と③国会議員に訴えます。核兵器による惨禍を最もよく知るわが国だからこそ、第1回締約国会議にオブザーバーとして参加し、核兵器禁止条約を育てるための道を探ってください。日本政府は、条約に記された核実験などの被害者への援助について、どの国よりも貢献できるはずです。そして、一日も早く核兵器禁止条約に署名し、批准することを求めます。「戦争をしない」という④日本国憲法の平和の理念を堅持するとともに、核兵器のない世界に向かう一つの道として、「核の傘」ではなく「非核の傘」となる北東アジア非核兵器地帯構想について検討を始めてください。

核保有国と核の傘の下にいる国々のリーダーに訴えます。国を守るために核兵器は必要だとする「核抑止」の考え方のもとで、世界はむしろ危険性を増している、という現実を直視すべきです。次のNPT再検討会議で世界の核軍縮を実質的に進展させること、そのためにも、まず米ロがさらなる核兵器削減へ踏み出すことを求めます。

地球に住むすべての皆さん。私たちはコロナ禍によって、当たり前だと思っていた日常が世界規模で失われてしまうという体験をしました。そして、危機を乗り越えるためには、一人ひとりが当事者として考え、行動する必要があることを学びました。今、私たちはパンデミック収束後に元に戻るのではなく、元よりもいい未来を築くためにどうすればいいのか、という問いを共有しています。核兵器についても同じです。私たち人類はこれからも、地球を汚染し、人類を破滅させる核兵器を持ち続ける未来を選ぶのでしょうか。⑤脱炭素化や【 A 】の動きと同じように、核兵器がもたらす危険についても一人ひとりが声を挙げ、世界を変えるべき時がきているのではないでしょうか。「長崎を最後の被爆地に」この言葉を、長崎から世界中の皆さんに届けます。広島が「最初の被爆地」という事実によって永遠に歴史に記されるとすれば、長崎が「最後の被爆地」として歴史に刻まれ続けるかどうかは、私たちがつくっていく未来によって決まります。この言葉に込められているのは、「世界中の誰にも、二度と、同じ体験をさせない」という被爆者の変わらぬ決意であり、核兵器禁止条約に

込められた明確な目標であり、私たち一人ひとりが持ち続けるべき希望なのです。この言葉を世界の皆さんと共有し、今年から始まる被爆100年に向けた次の25年を、核兵器のない世界に向かう確かな道にしていきましょう。

長崎は、被爆者の声を直接聞ける最後の世代である若い皆さんとも力を合わせて、忘れてはならない76年前の事実を伝え続けます。被爆者の平均年齢は83歳を超えていています。日本政府には、被爆者援護のさらなる充実と、被爆体験者の救済を求めてます。東日本大震災から10年が経過しました。私たちは福島で起ったことを忘れません。今も続くさまざまな困難に立ち向かう福島の皆さんに心からのエールを送ります。原子爆弾によって亡くなられた方々に哀悼の意を捧げ、長崎は、広島をはじめ平和を希求するすべての人々とともに「平和の文化」を世界中に広め、核兵器廃絶と⑥恒久平和の実現に力を尽くしていくことを、ここに宣言します。

2021年（令和3年）8月9日 長崎市長 田上富久

問1 文章中の【 A 】は、2015年9月の国連サミットにおいて、加盟国の全会一致で採択された国際目標が入る。その名称をアルファベット4字で答えよ。

問2 下線部①について、国際法とは国家がたがいに主権を尊重し合っていくために、国際社会が守らなければならないルールをいう。国際法の特色について述べた次の説明のうち適切でないものを下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 国際法は、国家間の合意にもとづくものであるから強制力にとぼしいため、合意がくつがえされると、そのはたらきを失ってしまう。
- イ. 国際法には、国と国とが結ぶ条約のほか、長い間の慣行が法となった国際慣習法などがある。
- ウ. 国際法は、統一的な司法機関によって見守られ、法に反した国に制裁を加えることができる。
- エ. 日本国憲法は、「日本国が締結した条約及び確立された国際法規は、これを誠実に遵守することを必要とする」と定め、一般的に国際法は国内法より優先される。

問3 下線部②について、NPTは核保有国以外の国々が核兵器を持つことを禁じた条約である。この条約の名称を漢字で答えよ。

問4 下線部③について、現在の衆議院議員の選挙は、小選挙区制と比例代表制を組み合わせた選挙制度がとられている。以下の条件のもとでおこなわれた比例代表選出議員選挙について、A党・C党の当選者数はそれぞれ何人となるか答えよ。

【条件1】 比例区の定数が10人の選挙がおこなわれ、A党から6人、B党から5人、C党から3人、D党から2人、E党から2人が立候補した。

【条件2】 選挙の結果、A党は35000票、B党は29000票、C党は14000票、D党は7500票、E党は1500票を獲得した。

問5 下線部④について説明した次の文章中の（a）～（c）に適する語句の組み合わせとして適するものを下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

日本国憲法は、戦前の天皇主権を否定して国民主権の原理を採用している。その国民主権のもとで行われる政治は、国民によって選ばれた代表者が議会で決定するという議会制で行われる。主権者である国民にとっては、議員を選挙する選挙権が重要といえる。選挙権とは、国会議員や地方議会の議員、知事や市区町村長を選挙する権利であり、そのほか選挙に立候補する被選挙権、憲法改正の（a）権、最高裁判所裁判官の（b）権や国や地方公共団体の機関に要望をする（c）権なども、参政権のひとつといえる。

- | | | |
|-----------|--------|----------|
| ア. a 国民審査 | b 国民投票 | c 請願 |
| イ. a 国民審査 | b 国民投票 | c 国家賠償請求 |
| ウ. a 国民投票 | b 国民審査 | c 請願 |
| エ. a 国民投票 | b 国民審査 | c 国家賠償請求 |

問6 下線部⑤に関連して、エネルギーと環境問題への取り組みについて説明した文章のうち、適切でないものを次のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 1992年に開かれた国連環境開発会議において、気候変動枠組み条約が採択され、地球環境の保全と文化の多様性の保証についての具体的な取り組みについて話し合われた。
- イ. 福島第一原発の事故は、世界のエネルギー政策に大きな影響を与えた。図1を見ると、この事故を契機に、日本の原子力発電の割合は、発電量全体の1割を満たさないほど減少したと読みとれる。また他国と比較しても、日本の火力発電の依存度は高いといえる。
- ウ. 地球温暖化防止京都会議が1997年に開かれ、温室効果ガスの排出削減を先進工業国に義務づける京都議定書が採択された。また、2015年にはパリ協定が採択

され、産業革命の前からの気温上昇を、地球全体で2度未満におさえる目標を設定した。

- エ. 天然資源の乏しい日本の課題は、エネルギーのほとんどを海外から輸入せざるをえないことである。図2から自然エネルギーの多くは、石炭や天然ガスと比較して、発電にかかる費用が高いといえるが、日本だけでなく世界全体の利益や将来世代の幸福も考慮して、持続可能なエネルギー政策が求められる。

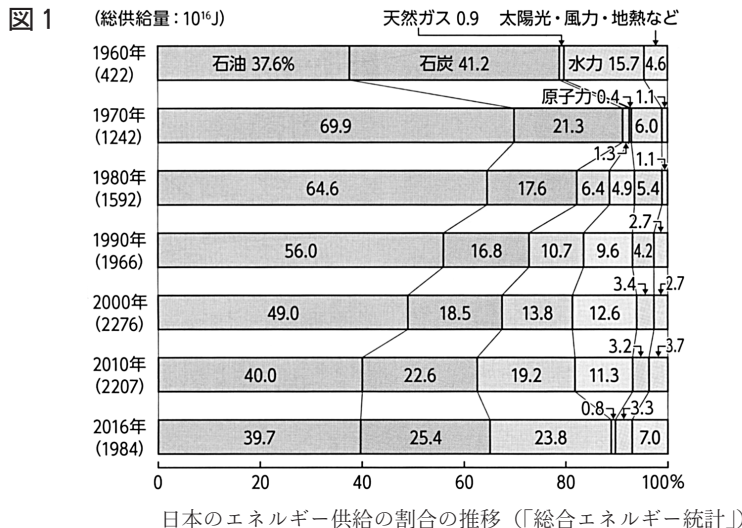


図2

発電方法		2014年
火力	石油	30.6~43.4円/kWh
	石炭	12.3
	天然ガス	13.7
原子力		10.1~
水力（大規模）		11
太陽光（大規模）		24.2
風力（陸上）		21.6
地熱		16.9
バイオマス		29.7

日本のエネルギー別の発電にかかる費用（資源エネルギー庁資料）
1kWhの電力を得るのにかかる金額を示している。

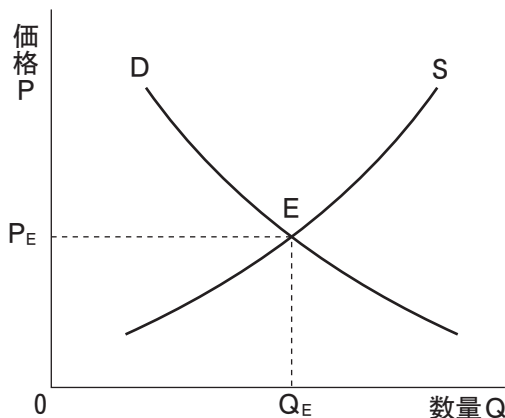
問7 下線部⑥に関連して、地域紛争やテロリズムの背後には、貧困や先進工業国と発展途上国間の格差の問題が考えられる。その解消にむけた取り組みの一つとして、「政府開発援助」を挙げることができるが、これをアルファベット3字で答えよ。

第6問題 下の文章を読んで、あとの問い合わせに答えよ。

現代の経済は、①市場を中心として生産と消費が結びついている。生産の担い手の②企業、消費の担い手の家計、③財政活動をおこなう政府、という3つの A から成り立っている。これらが相互に財やサービスを取引することによって、経済活動が営まれている。こうした経済活動の流れを経済の循環という。

問1 A にあてはまる語句を答えよ。

問2 下線部①について、下のグラフを参考にして文章中の 1 ~ 5 にあてはまる語句を答えよ。



グラフはある商品の需要量・供給量と価格の関係を示したものである。D・Sのそれぞれの曲線について、価格が下落すると 1 量は増加し、逆に価格が上昇すると 2 量が増える。曲線Dと曲線Sの交点Eは均衡点で、均衡価格は P_E 、需給量が Q_E となる。もし価格が均衡価格より低ければ、超過需要が生じて価格は 3 、反対に価格が均衡価格より高くなれば超過供給が生じて価格は 4 。このように需要と供給との関係で価格が変化し、需給が調節されることを価格の 5 という。

問3 下線部②について、私企業に関する記述として正しいものを下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 株式会社における出資金は、元本が保証されている。
- イ. 合名会社の出資者は、有限責任社員と無限責任社員とで構成される。
- ウ. 株式会社における日々の経営は監査役がおこなう。
- エ. 株式会社の意思決定機関は、株主総会である。

問4 下線部③について、財政の役割に関する記述として誤っているものを下のア～エから1つ選び、記号で答えよ。

- ア. 公共財を提供し、社会全体としての資源配分が適正になるように調整している。
- イ. 財政は税金と国民からの寄付でまかなうことが原則である。
- ウ. 累進課税制度によって徴収した税金を、社会保障制度を通じて国民に再分配し、所得格差の是正を図っている。
- エ. 財政には、経済を自動的に安定させる自動安定化装置が組み込まれている。

令和4年度 高等学校入学試験問題 [社会]
解 答 欄

第1問題

問 1	問 2	問 3	問 4	問 5

第2問題

A 川	B 川	記号	問 2	問 3
問 4	問 5	問 6	問 7	
		農業		

第3問題

I	II	問 2	問 3
問 4		問 5	問 6
記号	語句		

第4問題

問 1	問 2	問 3	人物名	記号
問 4				
問 5	問 6	問 7		

第5問題

問 1	問 2	問 3		
問 4		問 5	問 6	問 7
A党 人	C党 人			

第6問題

問 1	問 2		
	1	2	3
問 2		問 3	問 4
4	5		

受験番号		名前		得点	※	高社
------	--	----	--	----	---	----

※印欄は記入しないこと