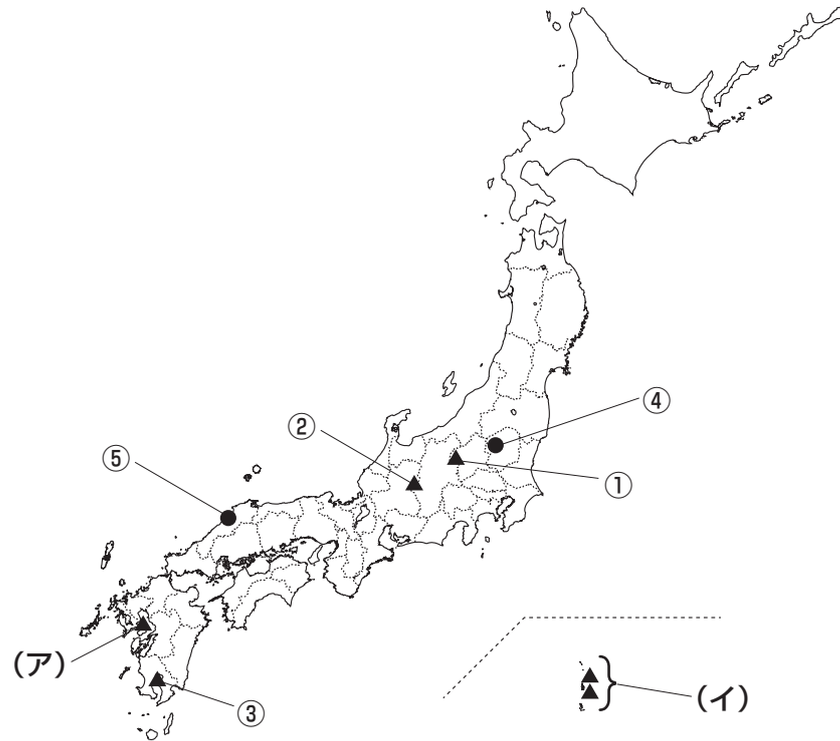




1 次の【地図1】を見て、あとの問いに答えなさい。

【地図1】



問1 【地図1】中の①～③は、有名な活火山を示しています。①～③と火山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 | ①－桜島  | ②－御嶽山 | ③－浅間山 |
| B | ①－桜島  | ②－浅間山 | ③－御嶽山 |
| C | ①－御嶽山 | ②－桜島  | ③－浅間山 |
| D | ①－御嶽山 | ②－浅間山 | ③－桜島  |
| E | ①－浅間山 | ②－桜島  | ③－御嶽山 |
| F | ①－浅間山 | ②－御嶽山 | ③－桜島  |



問3 [地図1] 中の(イ)は小笠原諸島を示しています。(イ)は、世界自然遺産に登録されています。世界自然遺産に登録されているもの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 富士山                      B 白神山地                      C 知床                      D 屋久島

問4 火山による恩恵<sup>おんけい</sup>や災害について、次の(1)～(4)にそれぞれ答えなさい。

(1) 火山による恩恵<sup>おんけい</sup>のひとつとして、地熱エネルギーが挙げられます。次の【資料】は日本における発電電力量の推移を示したものであり、【資料】中の①～③は、地熱、火力、原子力のいずれかです。①～③と発電方法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】

(単位：百万kWh)

	1980年	1990年	2000年	2010年	2020年
水力	92,092	95,835	96,817	90,681	86,310
①	401,967	557,423	669,177	771,306	790,020
②	82,591	202,272	322,050	288,230	37,011
太陽光	－	1	－	22	24,992
風力	－	－	109	4,016	8,326
③	871	1,741	3,348	2,632	2,114
合計	577,521	857,272	1,091,501	1,156,887	948,773

(矢野恒太記念会『日本国勢図会』より作成)

- A ①－地熱                      ②－火力                      ③－原子力  
 B ①－地熱                      ②－原子力                      ③－火力  
 C ①－火力                      ②－地熱                      ③－原子力  
 D ①－火力                      ②－原子力                      ③－地熱  
 E ①－原子力                      ②－地熱                      ③－火力  
 F ①－原子力                      ②－火力                      ③－地熱

(2) 火山活動によって、金・銀・銅・亜鉛<sup>あえん</sup>・すずなどの鉱物資源も形成されます。次の(あ)・(い)は、銀、銅のいずれかの資源の特徴<sup>とくちょう</sup>について述べたものです。また、[地図1]中の④・⑤は、江戸時代における銀と銅のいずれかの産出地を示したものです。銀の特徴と江戸時代の産出地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。

(あ) 宝飾用<sup>ほうしよくよう</sup>として利用されるほか、電気や熱を通しやすいことから、スマートフォンの部品などにも利用されている。

(い) 電気を通しやすいことから、電子機器の内部の電線ケーブルなどに利用され、また加工しやすいことから、住宅やビルの内装・外装などにも利用されている。

- A (あ)－④                      B (あ)－⑤                      C (い)－④                      D (い)－⑤

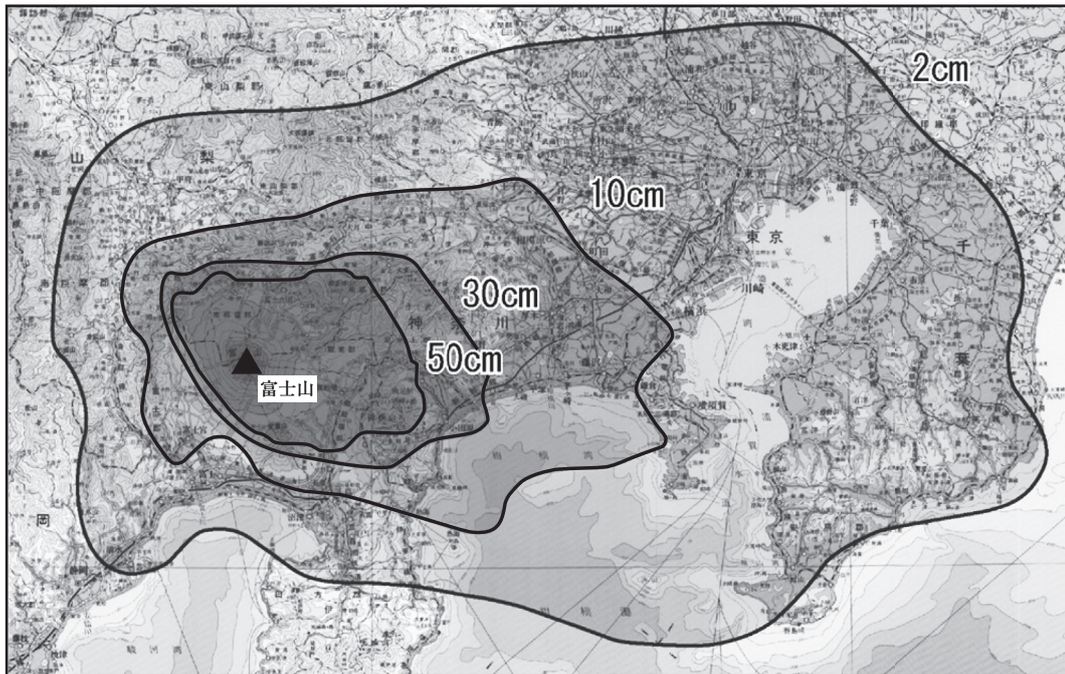
(3) 伝統的工芸品のひとつである萩焼は、火山の噴火によって形成された花崗岩<sup>かこうがん</sup>が風化してできた土を用いて作ります。萩焼で有名なこの県について述べた文①～③の内容の正誤の組み合わせとして正しいものを、次のA～Hの中からひとつ選んでアルファベットで答えなさい。

- ① 秋吉台では、日本最大級のカルスト地形がみられる。
- ② 宇部市ではセメント工業、周南市では石油化学工業が盛んである。<sup>さか</sup>
- ③ 瀬戸内しまなみ海道の起点となっており、陸路で四国と結ばれている。

- |   |     |     |     |   |     |     |     |
|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|
| A | ①－正 | ②－正 | ③－正 | B | ①－正 | ②－正 | ③－誤 |
| C | ①－正 | ②－誤 | ③－正 | D | ①－正 | ②－誤 | ③－誤 |
| E | ①－誤 | ②－正 | ③－正 | F | ①－誤 | ②－正 | ③－誤 |
| G | ①－誤 | ②－誤 | ③－正 | H | ①－誤 | ②－誤 | ③－誤 |

(4) 次の【地図3】は富士山の噴火時の被害を想定して作られたハザードマップであり、火山灰の降灰量の予想を示しています。【地図3】からわかる降灰の分布の特徴とその理由を、文章で説明しなさい。

【地図3】



(富士山ハザードマップ検討委員会報告書より)

**2** 次の文章を読んで、あとの問いに答えなさい。

日本の水利用は、古代から水田による稲作農業を中心として展開してきました。稲作が伝来してからは、用水や食料をめぐる争いが増え、強い集団は弱い集団を従え、**(ア)** くに（国）となり、人々を支配する王が現れました。

その後、**(イ)** 開墾の奨励や農具の発展に加えて、各地で灌漑施設の整備がおこなわれました。大阪府には、**(ウ)** 奈良時代の僧侶である行基が造ったとされる溜め池が残っており、現在も地域住民に恩恵を与え続けています。さらに**(エ)** 戦国時代には、米生産高の維持・増強が重要視され、戦国大名たちはそれぞれの領国において治水工事や灌漑施設の整備を進めました。江戸時代になると、利根川など大河川の治水工事に加え、**(オ)** 新田開発が進みました。

明治時代になると、殖産興業政策により、工業が盛んになりました。それともない、工業用水の需要が急激に増大しました。また、人口増加と伝染病予防に対応するために、横浜をはじめとする都市部において近代水道の整備が進みました。

**(カ)** 第二次世界大戦後、日本の経済の高度成長と人口の増加にともない、生活用水、工業用水、農業用水の需要が急増しました。そのため、多目的ダムの建設などによる水資源の総合的な開発がおこなわれ、安定的な水利用を目指してきました。また、法律については、ダムの建設などの水資源開発、各種用途ごとの水利用、地盤沈下防止などに関するものが1960年代までに、水質保全や環境保全に関するものが1970年代以降現在に至るまでに、整備されました。

**問1** 下線部**(ア)**について、次の**A～D**の史料はそれぞれ、中国の歴史書の現代語訳を抜粋したものです。次の**A～D**の史料を、内容の古い順番に並びかえ、アルファベットで答えなさい。

**A** 倭王武が宋の皇帝に使いを送り、倭と朝鮮半島南部の国々の支配者を示す称号を求めた。皇帝は安東大將軍倭王に任命した。

**B** 楽浪郡の海のかなたに倭人が住んでいて、100余りのくに（国）に分かれている。

**C** 倭の女王が魏の皇帝に使いを送った。皇帝は「倭の女王を親魏倭王に任命し、金印、銅鏡100枚などをあたえる」と答えた。

**D** 倭の奴国が使いを送った。光武帝は、奴国の王に金印とひもを授けた。

問2 下線部(イ)に関連して、次の【史料】に記された法令が出された当時の状況について述べた文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。

【史料】

このごろ人口が増加し、田や池は狭く、不足しています。よって、公民に田地の開墾を勧めおこなわせたいと思います。その場合、新たに溝や池を造って開墾した者があれば、開墾地の大きさにかかわらず三代までの所有を許し、もし古い溝や池を利用して開墾した時には一代のみに所有を許すことにしたいと思います。

- A 当時は、地頭が税の徴収を担っていた。
- B 当時は、6歳以上の男女に口分田が与えられた。
- C 当時は、貴族への土地の寄進が盛んにおこなわれていた。
- D 当時は、多くの荘園を集めた武士が力を持っていた。

問3 下線部(ウ)に関連する写真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。

(浜島書店『新詳日本史』より)

問4 下線部(工)に関連して、次の【史料】は、ある戦国大名が出した法令の現代語訳を抜粋したものです。この法令はどのような目的で出されましたか。文章で説明しなさい。

【史料】

- |  |
|--|
| <p>一、この安土の町は楽市としたので、いろいろな座は廃止し、さまざまな税や労役は免除する。</p> <p>一、京都に行き来する商人は、安土を<sup>と</sup>通っていない街道の通行を禁止する。必ず安土に寄って、泊まるようにせよ。</p> |
|--|

問5 下線部(才)に関連して、18世紀に印旛沼や手賀沼の干拓工事を進め、新田開発を積極的に試みた老中を、姓名ともに漢字で答えなさい。

問6 下線部(力)の内閣と出来事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 鳩山一郎内閣のときに、日韓基本条約が結ばれ、朝鮮戦争が終戦を迎えた。
- B 佐藤栄作内閣のときに、サンフランシスコ平和条約が結ばれ、日本は国際連合への加盟を果たした。
- C 田中角栄内閣のときに、日中共同声明が発表され、日本と中華人民共和国との国交が正常化した。
- D 吉田茂内閣のときに、公害問題に対応するため、環境庁が設置された。

- 3** 次の文章は、2022年5月29日の毎日小学生新聞に掲載された「<sup>けいさい</sup>貧困をなくすには」という記事です。これを読んで、あとの問いに答えなさい。なお、小見出しは省略し、一部ふりがなを省略した部分があります。

問1 公子さんは、この新聞記事を読み、下線部（ア）に興味を持ちました。公子さんは、【資料】に示したマークがついている商品を購入することが、下線部（ア）のいずれかの目標の達成に貢献できると考えました。【資料】に示したマークがついている商品を購入することに最も関係がある目標と考えられるもの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。

【資料】



エコレールマーク

マークの説明：環境にやさしい貨物鉄道によって運ばれているものだと消費者に知ってもらったうえで、そのような商品を積極的に選択する目安を提供する。

A	B	C	D
<p>1 貧困をなくそう</p>	<p>8 働きがいも経済成長も</p>	<p>11 住み続けられるまちづくりを</p>	<p>13 気候変動に具体的な対策を</p>

問2 空欄  にあてはまる中央省庁を漢字で答えなさい。

**問3** 民子さんは、下線部（ウ）についてインターネットを用いて調べ、次の【資料】のようにまとめました。この【資料】から読み取れる内容について述べた文①～③の内容の正誤の組み合わせとして正しいものを、次のA～H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】**

		2021年1月	2020年12月	2020年1月
被保護 実人員 (保護停止中を含む)	総数	2,049,630人	2,050,391人	2,068,638人
	保護率 (人口100人あたり)	1.63%	1.63%	1.64%
世帯類型別 世帯数	高齢者世帯	901,805世帯	902,410世帯	896,030世帯
	高齢者世帯を除く世帯	729,094世帯	728,385世帯	731,764世帯
	保護停止中の世帯	7,285世帯	7,329世帯	7,868世帯
	総数	1,638,184世帯	1,638,124世帯	1,635,662世帯
生活保護の申請件数		20,061件	17,308件	18,720件
保護開始世帯数		16,072世帯	17,272世帯	14,859世帯

(「生活保護の被保護者調査(令和3年1月分概数)」より作成)

- ① 2021年1月時の生活保護を受けている実人員数と世帯数は、いずれも2020年1月より増加している。
- ② 表中のどの月においても、世帯類型別世帯数に占める高齢者世帯の割合は6割以上である。
- ③ 2020年1月時の生活保護<sup>しんせい</sup>申請件数よりも、2021年1月時の生活保護<sup>しんせい</sup>申請件数の方が多い。

- |          |       |       |       |          |       |       |       |
|----------|-------|-------|-------|----------|-------|-------|-------|
| <b>A</b> | ① - 正 | ② - 正 | ③ - 正 | <b>B</b> | ① - 正 | ② - 正 | ③ - 誤 |
| <b>C</b> | ① - 正 | ② - 誤 | ③ - 正 | <b>D</b> | ① - 正 | ② - 誤 | ③ - 誤 |
| <b>E</b> | ① - 誤 | ② - 正 | ③ - 正 | <b>F</b> | ① - 誤 | ② - 正 | ③ - 誤 |
| <b>G</b> | ① - 誤 | ② - 誤 | ③ - 正 | <b>H</b> | ① - 誤 | ② - 誤 | ③ - 誤 |

問4 下線部(工)に関連して、次の(1)・(2)にそれぞれ答えなさい。

(1) 日本の政治について述べた文として誤っているものを、次のA～Dの中からすべて選んでアルファベットで答えなさい。

- A 衆議院議員と参議院議員は、まったく同じ選挙制度で選ばれている。
- B 内閣総理大臣や国務大臣は、すべて国会議員でなければならない。
- C 不正をおこなった裁判官は、国会に設置された弾劾裁判所で辞めさせられることがある。
- D 地方公共団体の首長は、住民による直接選挙により選出される。

(2) 行政の実務を担っている公務員について規定した日本国憲法第15条の条文中の空欄  ・  にあてはまる語句を、それぞれ漢字で答えなさい。

- |   |
|---|
| <p>① 公務員を選定し、及びこれを罷免することは、国民固有の権利である。</p> <p>② すべて公務員は、<input type="text" value="X"/> の奉仕者であつて、<input type="text" value="Y"/> の奉仕者ではない。</p> |
|---|

問5 この文章から読み取れることを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 日本の人口のうち7人に1人が相対的貧困といわれる状態にある。
- B スクール・ソーシャルワーカーの話によると、経済的に厳しい家庭にとっては、果物はぜいたく品であるとされている。
- C 日本では、経済的に厳しい家庭の高校生に対して高校に通うための費用を支援する制度がある。
- D 日本には、経済的に厳しい家庭の子どもに配慮して制服を廃止するをとりやめた高校がある。







