

令和8年度 歴史総合・日本史探究入試問題 (2日目)

第1問 次の文章（Ⅰ・Ⅱ）を読み、下の問い（問1～10）に答えよ。解答は各問いの下にある選択肢から一つ選べ。解答欄は ～

（Ⅰ）今から約1万1700年前、最後の氷期がおわり になると気候が温暖化し、海面が上昇してほぼ現在の日本列島に近い形となった（）。大型動物は絶滅して、動きの速いニホンジカやイノシシなどの中小動物が増えた。

このような自然環境の変化により人びとの生活も大きく変わり、日本列島に縄文文化が展開した。縄文文化を特徴づけるのは、[A]縄文土器、素早い中小動物を狩るための狩猟具としての 、磨製石器の出現といった点である。また狩猟にはイヌが使われた。それはイヌの埋葬例が数多くみつまっていることからわかる。また、 の結果、日本列島は入り江の多い島国となり、漁労の発達が促された。縄文人は地面を掘りくぼめ、柱を立てて屋根を葺いた竪穴住居に住んだ。縄文時代の遺跡として有名な青森県 遺跡では、多人数を収容できる大型の竪穴建物跡も発見されている。縄文人の集落は近隣の集落と通婚し、多様な情報を交換した。また黒曜石など石器の原材料やヒスイの分布状況から、かなり広い範囲で交易がおこなわれていたと予想されている。縄文人はあらゆる自然現象や自然物に靈魂がやどると信じていたと考えられている（）。そのため、呪術によってその災いを避けようとしたり、また豊かな収穫を祈ったりした。女性をかたどった土偶はそうした呪術と儀礼の具体的な現れであった。

問1 空欄 ・ に入る語句の組み合わせとして正しいものを、次の

①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

① a 更新世 b 海進 ② a 更新世 b 海退

③ a 完新世 b 海進 ④ a 完新世 b 海退

第2問 次の文章（Ⅰ・Ⅱ）を読み、下の問い（問1～10）に答えよ。解答は各問いの下にある選択肢から一つ選べ。解答欄は ～

（Ⅰ）日宋間の正式な国交は開かれなかったが、[A]平氏政権の積極的な海外通交後、鎌倉幕府のもとでも、民間商人の貿易や僧侶の往来などはさかんにおこなわれ、日本列島は南宋を中心とする東アジア通商圏の中に組み入れられていった。モンゴル帝国の皇帝 は、中国を支配するために都を大都に移し、国号を元と定めた。さらに高麗を全面的に服属させると、日本に対しても強く朝貢を要求してきた。しかし、当時の鎌倉幕府の執権であった はこれを拒否したため、元は高麗の軍勢もあわせた約3万の兵で、1274年、対馬・壱岐を攻め、大挙して九州北部の博多湾に上陸した。幕府は九州地方に所領をもつ御家人を動員して迎え撃ったが、元軍の集団戦や[B]すぐれた兵器に対し、一騎打ち戦を主とする幕府軍は苦戦した。しかし、元軍も損害が大きく、内部の対立などもあって撤退した。

その後、幕府は再度の襲来に備えて、博多湾岸など九州北部の要地を御家人に警備させる を強化し、博多湾沿いに石造の を構築させた。そこに南宋を滅ぼした元が、再び日本の征服をめざし、1281年、約14万の大軍をもって九州北部にせまった。ところが、 により上陸をはばまれているあいだに暴風雨がおこって元軍は大損害を受け、再び敗退した。この2回にわたる元軍の襲来をモンゴル襲来という。

問1 下線部 [A] に関連して、平清盛が拡張し中世以降に繁栄した要港として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 屋島 ② 壇の浦 ③ 大輪田泊 ④ 坊津

問2 空欄 ・ に入る人物の組み合わせとして正しいものを、次の

①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① a チンギス=ハン b 北条時宗
- ② a チンギス=ハン b 北条泰時
- ③ a フビライ b 北条時宗
- ④ a フビライ b 北条泰時

問3 下線部 [B] に関連して、この戦いで元軍が使用した武器について述べた次の文 X・Y について、その正誤の組み合わせとして正しいものを、下の

①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

X 鉄製の球の中に火薬をつめて爆発させた。

Y この武器のことを火縄銃と呼ぶ。

- ① X 正 Y 正 ② X 正 Y 誤
- ③ X 誤 Y 正 ④ X 誤 Y 誤

問4 空欄 に入る語句として正しいものを、次の ①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 鎌倉番役 ② 御手伝普請 ③ 京都大番役 ④ 異国警固番役

問5 空欄 に入る語句として正しいものを、次の ①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 防塁 ② 水城 ③ 防空壕 ④ 防人

(II) 元はその後にも日本征服を計画していたため、幕府も警戒をゆるめなかった。幕府は御家人以外の荘園・公領の武士をも動員する権利を朝廷から獲得するとともに、モンゴル襲来を機会に西国一带に支配を強めていった。特に九州の博多には北条氏一門を として送り、九州地方の政務や裁判、御家人の指揮にあたらせた。幕府の支配権が全国的に強化されていく中で、北条氏の権力はさらに拡大し、なかでも宗家の家督を継ぐ得宗の勢力が強大となった。また、得宗の家臣である御内人と御家人との対立が激しくなり、執権北条貞時の代になって御内人の中心人物であった平頼綱が有力御

家人の を滅ぼす霜月騒動などの事件がおきた。その一方で、幕府は多くの困難に直面していた。モンゴル襲来は御家人たちに多大な犠牲を払わせたが、幕府は十分な恩賞を与えることができず、御家人たちの信頼を失う結果になった。また、分割相続の繰り返しによって所領が細分化されたうえ、売買や質入れにより所領を失う御家人も少なくなかった。そこで幕府は1297年に[C]永仁の徳政令を發布した。しかしながら、御家人が所領を手放す動きをとめることはできなかった。

この時期の宗教界に目を転じると、モンゴル襲来を前にして、従来の法華信仰をもとに新しい救いの道を開いたのが日蓮であった。[D]日蓮は鎌倉を中心に、他宗を激しく攻撃しながら国難の到来を予言して布教をしたため幕府から迫害を受けたが、日蓮宗は関東の武士層や商工業者を中心に広まっていった。また、鎌倉時代末期には鎌倉仏教の影響を受けた独自の神道理論が により形成され、伊勢神道と呼ばれた。

問6 空欄 に入る語句として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 六波羅探題 ② 九州探題 ③ 鎮西探題 ④ 奥州探題

問7 空欄 に入る人物として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 和田義盛 ② 三善康信 ③ 大江広元 ④ 安達泰盛

問8 下線部 [C] に関連して、永仁の徳政令について述べた次の文X・Yについて、その正誤の組み合わせとして正しいものを、下の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

X 御家人が質入れや売却した所領をすべて有償で取り戻すことを認めた。

Y 幕府は御家人が関わる金銭訴訟のみを取り上げる方針をとった。

- ① X 正 Y 正 ② X 正 Y 誤
③ X 誤 Y 正 ④ X 誤 Y 誤

問9 下線部 [D] に関連して、日蓮の著書で、天変地異の続発は法華經の正法に背くことに要因があり、念仏の邪法を禁じなければ自国の反乱と他国からの侵略を受けると予言したものとして正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 『教行信証』 ② 『歎異抄』 ③ 『興禪護国論』 ④ 『立正安国論』

問10 空欄 に入る人物として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 度会家行 ② 吉田兼俱 ③ 山崎闇斎 ④ 平田篤胤

問4 空欄 ・ に入る語句の組み合わせとして正しいものを、次の

①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① c 揚浜塩田 d 足尾 ② c 揚浜塩田 d 石見
③ c 入浜塩田 d 足尾 ④ c 入浜塩田 d 石見

問5 下線部 [B] に関連して、江戸時代の貨幣について述べた次の文 X・Y について、その正誤の組み合わせとして正しいものを、下の ①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

X 小判などの金貨、丁銀・豆板銀などの銀貨や永楽通宝などの銭貨が鑄造された。

Y 江戸を中心とする東日本では金遣い、大坂を中心とする西日本では銀遣いで、おもに流通する貨幣が異なっていた。

- ① X 正 Y 正 ② X 正 Y 誤
③ X 誤 Y 正 ④ X 誤 Y 誤

(II) 江戸時代には、陸上交通や海上交通が発達した。陸上交通では、[C]幕府によって全国的な街道網が整い、街道にはさまざまな施設がつくられ、通信機関も発達していった。海上交通では、当初は幕府や藩の年貢米輸送を中心に江戸・大坂間の海路が輸送の大動脈であったが、17世紀後半、江戸の商人の によって東廻り海運・西廻り海運のルートが整備され、全国的な海上交通網が完成していった。諸産業の発達や交通網の整備を背景に全国市場が形成されると、その要である江戸・大坂・京都の三都は突出した規模の人口をもつ大都市に成長した。江戸は、「将軍のお膝元」として、幕府の諸施設や [D]参勤した大名とその家臣などが居住する大名屋敷をはじめ、旗本・御家人の屋敷が集中し、多くの武士と町人が住む日本最大の消費都市となった。「天下の台所」と呼ばれた大坂には、西日本や日本海側の諸藩の年貢米や領内特産物である蔵物が集まり、蔵屋敷が置かれ、 と呼ばれる商人を通じて販売された。京都は、天皇家や公家の居住地があり、市中や近隣には多くの寺院や神社が存在した。幕府は、朝廷の権威を利用し、全国の寺社や宗教を統制するために京都の支配を重視し、 をはじめとす

る機関を設置した。また、京都は などに代表される高度な手工業が発達した伝統工芸の中心地でもあった。

問6 下線部 [C] に関連して、江戸時代の交通について述べた文として誤っているものを、次の ①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 東海道・中山道・山陽道・九州道・日光道中の五街道が整備された。
- ② 宿場には、幕府役人や大名が宿泊する本陣や脇本陣などが置かれた。
- ③ 公用の人馬の割り当ては伝馬役と呼ばれ、宿場に課せられた。
- ④ 幕府の公用の書状を送る継飛脚や民間の町飛脚などが発達した。

問7 空欄 ・ に入る語句の組み合わせとして正しいものを、次の

①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① e 河村瑞賢 f 札差 ② e 河村瑞賢 f 蔵元・掛屋
- ③ e 角倉了以 f 札差 ④ e 角倉了以 f 蔵元・掛屋

問8 下線部 [D] に関連して、参勤交代について述べた次の文 X・Y について、その正誤の組み合わせとして正しいものを、下の ①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

X 将軍徳川家光は、武家諸法度を改定して参勤交代を制度化した。

Y 将軍徳川綱吉は、諸大名に上米を命じる代わりに参勤交代を全廃した。

- ① X 正 Y 正 ② X 正 Y 誤
- ③ X 誤 Y 正 ④ X 誤 Y 誤

問9 空欄 に入る語句として正しいものを、次の ①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 六波羅探題 ② 雑訴決断所 ③ 京都所司代 ④ 京都守護職

問10 空欄 に入る語句として誤っているものを、次の ①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 西陣織 ② 京染 ③ 清水焼 ④ 有田焼

第4問 歴史総合の授業で、「19世紀の世界」という主題を設定し、生徒が探究した。これらの活動に関して述べた次の(Ⅰ)～(Ⅲ)の文章と資料を読み、下の問い(問1～12)に答えよ。(資料には、省略したり、改めたりしたところがある。)解答は各問いの下にある選択肢から一つ選べ。解答欄は ～

(Ⅰ) 最初の授業で、松田君は19世紀における欧米列強のアジアへの進出に関して、その概略をまとめて次のように発表した。

私が調べたところ、[A]18世紀後半頃から、近代化が進むヨーロッパ諸国が、自由貿易を旗印として本格的にアジアに進出し、少し遅れてアメリカもこれに加わりました。これを「西洋の衝撃」とも呼ぶそうですが、この事態に対して、アジア諸国はその存続と発展のために、強大な武力をもつ欧米諸国に対抗する必要に迫られました。たとえば、オスマン帝国のエジプト総督であった が徴兵制を導入して軍を近代化したり、タイのチュラロンコン王が奴隷制の廃止、行政・裁判制度の改革、鉄道・電信の新設などの近代化政策を進めたりするなど、アジア各国でさまざまな改革が実施されました。日本でも、1853年にアメリカの 提督が率いる「黒船」の来航を契機に、[B]約15年にわたる幕末動乱の時代を迎えたことは歴史好きの私も知っています。また、その頃のアジア諸国にとって切実な問題の一つは、[C]世界市場につながったことにより、貿易の不均衡やそれにとまなう経済混乱にみまわれたことです。

問1 下線部 [A] に関連して、この当時のイギリスやアメリカでの出来事について述べた次の文 X・Y について、その正誤の組み合わせとして正しいものを、下の ①～④ のうちから一つ選べ。解答欄は

X イギリスでは、綿工業の分野を中心に機械を用いた大規模な工業生産が開始され、動力源にワットが改良した蒸気機関が利用されるようになった。

Y アメリカでは、イギリス本国に対抗する独立戦争に勝利し、合衆国憲法を制定するとともに、リンカンが初代大統領に就任した。

- | | | | |
|-------|-----|-------|-----|
| ① X 正 | Y 正 | ② X 正 | Y 誤 |
| ③ X 誤 | Y 正 | ④ X 誤 | Y 誤 |

問2 空欄 ・ に入る人物の組み合わせとして正しいものを、次の

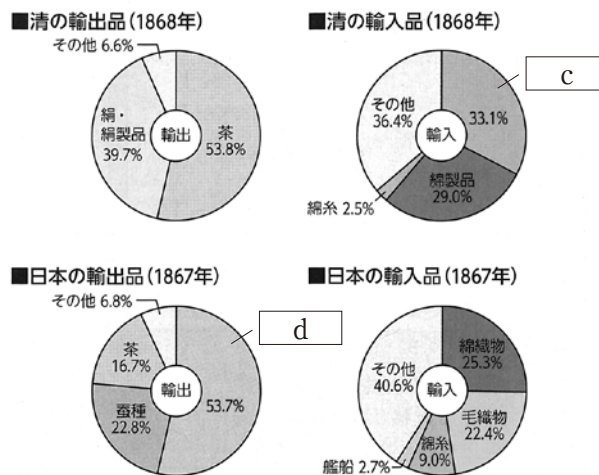
①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① a ムハマンド=アリー b ハリス
- ② a ムハマンド=アリー b ペリー
- ③ a ガリバルディ b ハリス
- ④ a ガリバルディ b ペリー

問3 下線部 [B] に関連して、幕末の日本における状況について述べた文として誤っているものを、次の ①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 幕府はアメリカ政府との間に日米和親条約を締結した。
- ② 天皇をおし立てて対外強硬政策を主張する尊王攘夷運動がおこった。
- ③ 幕府も諸藩も西洋式軍隊の導入を進め、国内の軍事的緊張が高まった。
- ④ 幕府は、薩長など倒幕派に対抗するために王政復古の発令を発した。

問4 下線部 [C] に関連して、開港後の清と日本の輸出品・輸入品を示す次のグラフ内の空欄 ・ に入る語句の組み合わせとして正しいものを、下の ①～④のうちから一つ選べ。解答欄は



注：清・日本ともに最大の相手国はイギリスである。

- ① c アヘン d 生糸 ② c アヘン d 麻糸
- ③ c 石炭 d 生糸 ④ c 石炭 d 麻糸

(Ⅱ) 次の授業で、毛利さんは、明治時代の初めに政府によって派遣された岩倉遣外使節団に興味をもち、先生と話をしていた。

毛利：岩倉遣外使節団は、岩倉具視を団長とし、大久保利通・伊藤博文ら当時の政府首脳の数多くが米欧に赴いたと資料集にありました。また、派遣されたのは1871年で、 を断行した直後だったそうですが、なぜ、その時期だったのでしょうか？

先生：それは、 によって中央集権の基礎ができ、あとは[D] 西郷隆盛・板垣退助らに留守を任せて改革を進めても大丈夫だと考えたのも一因だったようだよ。

毛利：使節団の目的の一つであった海外視察については、『特命全権大使米欧回覧実記』という公式報告書がまとめられたそうですね。調べたところ、使節団は、アメリカ・イギリスやベルギー・スイスなど、「大国」から「小国」まで、2年近くかけて見てまわっています。たとえば、イギリスでは世界一の繁栄を誇るロンドンで、[E] 議会や諸工場を視察するとともに、イーストエンドの貧民街を探訪するなどして、貧富の格差を目の当たりにしています。また、ドイツ（プロイセン）では「鉄血宰相」と呼ばれた とも会見し、「大国」が自らの利益のために「兵威」（軍事力）でもって「万国公法」（国際法）を無視する国際社会の「弱肉強食」ぶりを伝えられています。その他、フランスの外交官・実業家であったレセップスの指導で建設された 運河に驚嘆したり、スイスやスウェーデンを訪問してその教育施設を視察したりと、さまざまな国々の実態をつぶさに学ぼうとしていたようですね。

先生：当時の政府首脳らが危機感をもって、日本の行く末をどうすべきか本気で考え、模索していたことがわかるね。

問5 空欄 に入る語句として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 秩禄処分 ② 徴兵令 ③ 五箇条の誓文 ④ 廃藩置県

問6 下線部 [D] に関連して、使節団の帰国後、西郷隆盛や板垣退助は、使節団メンバーであった大久保利通や伊藤博文らと政府方針をめぐって対立して政府を辞したが、その後の動向について述べた次の文 X・Y について、その正誤の組み合わせとして正しいものを、下の ①～④のうちから一つ選べ。

解答欄は

X 西郷隆盛は、不満をつのらせる士族たちにおされて西南戦争をおこした。

Y 板垣退助は『学問のすゝめ』や『西洋事情』を著し、啓蒙活動を進めた。

- ① X 正 Y 正 ② X 正 Y 誤
③ X 誤 Y 正 ④ X 誤 Y 誤

問7 下線部 [E] に関連して、使節団のメンバーの一人であった伊藤博文は、のちに大日本帝国憲法制定の中心人物となったが、この憲法について述べた文として誤っているものを、次の ①～④のうちから一つ選べ。

解答欄は

- ① 伊藤博文は、自ら渡欧して憲法や議会制度について調査した。
② 伊藤博文は内閣制度を創設し、初代内閣総理大臣となった。
③ 天皇が定める憲法として大日本帝国憲法が公布され、翌年には帝国議会が開設された。
④ 大日本帝国憲法と同時に制定された衆議院議員選挙法では、女性を含むすべての国民に選挙権が与えられた。

問8 空欄 ・ に入る語句の組み合わせとして正しいものを、次の

①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① f ナポレオン g スエズ ② f ナポレオン g パナマ
③ f ビスマルク g スエズ ④ f ビスマルク g パナマ

(Ⅲ) 授業後に、吉川君は日本の明治維新以降における東アジアの外交関係に興味をもち、風刺画と資料を一つずつ見つけ、またそれらに関連する年表を作成した。



[F] 図 朝鮮をめぐる国際関係についての風刺画

[G] 資料

国家が独立自衛する道は2つある。第1は 線を守り、他国の侵害を許さないこと。第2は 線を守り、自国の地の利を失わないこと。何を 線というか。領土のことである。何を 線というか。隣国との接触の情勢が、わが 線の安危と密接に関係する区域のことである。……わが国の 線の焦点は実に朝鮮にある。

山県有朋「外交政略論」(1890)

【関連年表】

	<input type="text" value="清"/>	<input type="text" value="朝鮮"/>	<input type="text" value="日本"/>
1871年	日清間で日清修好条規が結ばれる		
	[H]		
1882年	壬午軍乱がおこる		
1884年	甲申事変がおこる		
1885年	日清間で天津条約が結ばれる		
	★		
1894年	朝鮮で農民の大規模な反乱がおこる（甲午農民戦争）		
	清が朝鮮へ出兵→日清戦争が始まる←日本が朝鮮へ出兵		
1895年	<input type="text" value="j"/> で日清戦争の講和条約が結ばれる		
1897年	朝鮮、国号を大韓帝国と改称する		
	※図、資料は、ともに年表における★印の時期のものである。		

問9 下線部 [F] の図は、当時の東アジア情勢を風刺しており、日本・清・朝鮮・イギリス・ロシアが描かれているとみられている。その図の内容について述べた次の文 X・Y について、その正誤の組み合わせとして適切なものを、下の ①～④ のうちから一つ選べ。解答欄は

X 弁髪の子清とその下にいるのは朝鮮で、侍姿の日本が清の朝鮮支配に対して抗議しているようにみとれる。

Y 清の子清をつかんでいるのは、すでに香港島を獲得するなど清に進出していたロシアを、望遠鏡で様子をうかがっているのはイギリスをそれぞれあらわしている。

- ① X 正 Y 正 ② X 正 Y 誤
③ X 誤 Y 正 ④ X 誤 Y 誤

問10 下線部 [G] の資料中の空欄 ・ に入る語句の組み合わせとして正しいものを、次の ①～④ のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① h 主権 i 利益 ② h 主権 i 損失
③ h 宗主 i 利益 ④ h 宗主 i 損失

問11 年表の空欄 [H] の時期に関連して述べた次の文 I～III について、古いものから年代順に正しく配列したものを、下の ①～⑥ のうちから一つ選べ。解答欄は

I 江華島付近に侵入して示威行動をおこなった日本軍艦への砲撃事件を口実に、翌年日本は日朝修好条規を結んで朝鮮を開国させた。

II 日本は沖縄県の設置を強行し、琉球が日本領であることを表明した。

III 琉球宮古島の島民が台湾住民に殺害されたことを口実に、日本は台湾に出兵した。

- ① I - II - III ② I - III - II ③ II - I - III
④ II - III - I ⑤ III - I - II ⑥ III - II - I

問12 年表の空欄 に入る語句として正しいものを、次の ①～④ のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① ポーツマス ② 釜山 ③ 漢城 ④ 下関

[歴史総合・日本史探究の問題は以上です。]

令和 8 年度 歴史総合・世界史探究入試問題 (2日目)

第 1 問 次の古代から近世のインド史についての略年表を見て、後の問 1～問 12 に答えよ。

西暦	出来事
紀元前 2600 年頃 ～紀元前 1800 年頃	インダス川流域で[A]都市文明が発展する
紀元前 1500 年頃 ～紀元前 600 年頃	アーリヤ人がインド北西部へ進入し、その後ガンジス川上流域に移動。この間を【 B 】時代と呼ぶ
	①
紀元前 3 世紀半ば	【 C 】の下で仏教の保護が進められる
	②
1 世紀～ 3 世紀頃	クシャーナ朝の時代に[D]仏教美術が発展する
	③
4 世紀～ 6 世紀頃	[E]グプタ朝の下でさまざまな文化が発展する
	④
10 世紀末	トルコ系イスラーム王朝の【 F 】が北インドへ侵入する
	⑤
1510 年	【 G 】がゴアを占領して総督府を設置する
	⑥
1526 年	ティムールの子孫である【 H 】が、【 I 】の戦いでロディー朝の軍を破り、ムガル帝国を建国する
1556～ 1605 年	皇帝アクバルが帝国の支配を強固にするために[J]中央集権体制を確立する
	⑦
1632～ 1653 年	[K]皇帝シャー=ジャハーンが亡き妃のために墓廟を造営する
1658～ 1707 年	皇帝アウラングゼーブがイスラーム教スンナ派に基づく政治を実施し、ヒンドゥー教徒や[L]シク教徒などの反発を招く

問6 空欄【 F 】にあてはまる王朝名として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① マウリヤ朝 ② ナンダ朝 ③ ガズナ朝 ④ ヴァルダナ朝

問7 空欄【 G 】にあてはまる国名として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① イタリア ② スウェーデン ③ ポルトガル ④ スペイン

問8 空欄【 H 】と【 I 】にあてはまる人名と都市名の組み合わせとして正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① H アイバク I ニコポリス
② H アイバク I マンジケルト
③ H バーブル I パーニーパット
④ H バーブル I ニハーヴァンド

問9 下線部〔J〕について、次の問に答えよ。

(1) アクバルの政策として誤っているものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① 全国の土地を測量して徴税制度を確立した。
② 支配階層の位階に応じて維持すべき騎兵や騎馬数と給与を定めるマンサブダル制を実施した。
③ 外国商人にカピチュレーションと呼ばれる特権を認めた。
④ 帝国の首都をデリーからアグラに移した。

(2) アクバルがムスリムとヒンドゥー教徒の融和のために行った政策として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。

解答欄は、

- ① 宗教共同体（ミッレット）の取り消し
② 分与地（イクター）の付与
③ 寄進（ワクフ）による公共施設の整備
④ 人頭税（ジズヤ）の廃止

問10 次の図は下線部 [K] の墓廟である。インド=イスラーム建築の代表とされるこの墓廟の名称を、下の①～④のうちから一つ選べ。

解答欄は、



- ① タージ=マハラ
- ② アンコール=ワット
- ③ アルハンブラ
- ④ ハギア=ソフィア

問11 下線部 [L] について、この宗教の創始者として正しいものを、次の

①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① ガウタマ=シッダールタ
- ② ナーナク
- ③ ナーガールジュナ
- ④ ヴァルダマーナ

問12 次のセとソの事項は、それぞれ年表のどこの空欄に入るか、年表中の

①～⑦のうちから一つずつ選べ。解答欄は、 、

セ 唐僧の玄奘が陸路でインドを訪問する。

ソ この頃内面を重視するウパニシャッド哲学が成立する。

第2問 次の宗教改革についての文章を読み、後の問1～問10に答えよ。

16世紀前半にヨーロッパで生じた宗教改革は、神と人間の関係、それらを結びつける教会の役割といった信仰上の考え方を変えただけでなく、人びとの日常生活にも大きな影響を与えた。この時期政治的に分裂していたドイツではローマ教皇庁による搾取が横行していた。メディチ家出身の教皇レオ10世が[A]贖宥状(免罪符)の販売を行った際、教皇庁は、喜捨などの善行を積み、過去の罪は許され、魂は救われると説いた。【 B 】年にドイツ中東部のヴィッテンベルク大学教授の神学者ルターは、人の魂は善行によって救われるのではなく、キリストの福音を信ずることによってのみ救われると主張して、[C]贖宥状(免罪符)の販売に異を唱えた。彼の主張は、当初神学者間での論争となったが、当時の最新技術であった印刷技術を駆使した小冊子やビラなどの形で、次第にドイツ各地に伝播していった。

またルターの主張は、教皇庁の搾取や神聖ローマ皇帝の支配に反感をもつ封建諸侯や市民、領主支配下の農民に支持された。ルターと教皇庁との間では論争が繰り返され、教皇はルターを破門した。その後皇帝【 D 】は、ヴォルムスの帝国議会にルターを召喚して自説の撤回を要求した。しかしルターがこれを拒んだため、皇帝は彼を法の保護外に置いた。その後ルターは[E]ザクセン選帝侯フリードリヒに保護された。ルターの主張に影響された【 F 】に率いられた農民は、農奴制の廃止などを要求して蜂起したが、これらの一揆は諸侯によって鎮圧された。ルターは社会秩序維持の観点から最終的に一揆を鎮圧した諸侯を支持した。

他方で、皇帝は直面する国際情勢のためにルター派との妥協を余儀なくされた。こうしてカトリック教徒とルター派との対立收拾を目的として【 G 】の和議が結ばれた。その後ドイツではルター派を信奉した諸侯が、ローマ教会の権威から離れて、教会首長として領内の教会を管轄する領邦教会制が成立した。

また、この頃[H]ドイツ以外でも宗教改革の動きが広まった。これら改革の動きを担った宗派の考えには、世俗の職業での労働行為が神の御心にかなうものとして重視されるとともに、営利の追求も認められるものもあった。このような考

問5 下線部 [E] について、選帝侯の保護下でルターがドイツ語へ翻訳した書物として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。

解答欄は、

- ① 『プリンキピア』 ② 『ローマ法大全』
③ 『新約聖書』 ④ 『クルアーン』

問6 空欄【 F 】にあてはまる人名として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① ワット=タイラー ② ジャックリー
③ シモン=ド=モンフォール ④ ミュンツァー

問7 空欄【 G 】にあてはまる語句として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① ウェストファリア ② ニュルンベルク
③ アウクスブルク ④ ナント

問8 下線部 [H] について、次の問に答えよ。

(1) 魂の救済はあらかじめ神によって定められているという考えとして正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① 王権神授説 ② 予定説 ③ 三位一体説 ④ 社会契約説

(2) (1)の考えを唱え、ジュネーヴで宗教改革を行ったフランス出身の宗教家として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。

解答欄は、

- ① ウィクリフ ② ツヴィングリ
③ マキアヴェリ ④ カルヴァン

(3) (2)の人物の考えを信奉する集団のフランスでの呼び名として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① ユグノー ② プレスビテリアン
③ ゴイセン ④ ピューリタン

問9 下線部 [I] について、次の問に答えよ。

(1) 厳格な規律でカトリック勢力の回復と海外布教に貢献した組織として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① ドミニコ修道会 ② イエズス会
③ フランチェスコ修道会 ④ シトー修道会

(2) (1)の会の創設者の一人である修道士として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① ベネディクトゥス ② マテオ=リッチ
③ アウグスティヌス ④ イグナティウス=ロヨラ

問10 下線部 [J] について、次の問に答えよ。

(1) この戦争の発端となった事件が生じた地域として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① メーレン (モラヴィア) ② アルザス
③ ベーメン (ボヘミア) ④ ロレーヌ

(2) この戦争の講和条約の内容として誤っているものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① 神聖ローマ帝国内の領邦国家に独自の外交権が認められた。
② 神聖ローマ帝国内でルター派の信仰が禁じられた。
③ スイスとオランダの独立が国際的に承認された。
④ スウェーデンが西ポンメルンを獲得してバルト海の制海権を得た。

第3問 次の北アメリカ大陸・西インド諸島の歴史についての文章を読み、文章中の空欄【ア】～【サ】にあてはまる語句を、それぞれ後の①～③のうちから一つずつ選べ。解答欄は【ア】～【サ】。また、下線部[A]～[C]について、後の問1～問3に答えよ。

17世紀から18世紀にかけて、北アメリカ大陸と西インド諸島において、イギリス、オランダおよび【ア】が、次々に植民地を建設していった。これらの植民地では、タバコや【イ】などの単一の商品作物を栽培するプランテーションが発達した。イギリスは、武器や「キャラコ」と呼ばれたインド産の【ウ】織物を西アフリカに運び、その地で購入した黒人奴隷を北アメリカ大陸と西インド諸島に運び、そこから商品作物を持ち帰るという【エ】貿易を行って莫大な利益を得て、のちの産業革命の基盤をつくった。

イギリスは、1754年にはじまった[A]フレンチ=インディアン戦争で【ア】を破って、カナダと【オ】川以東のルイジアナを獲得した。イギリスが大西洋岸に建設した植民地の北部では、自営農業に加えて、商業や造船業・海運業が発達した。そこでは、【カ】植民地を建設したピルグリム=ファーザーズのように、イギリス本国での迫害を恐れ信仰の自由を求めて移住した【キ】が多かったことから、本国に対する対抗意識も強かった。特に、本国の財政が多額の戦費と植民地の維持費により困難に陥ると、[B]本国の議会において植民地への新たな課税を行う法律が決定されたが、これに対して植民地では強い反発が生じた。さらに、1773年に東インド会社に【ク】の独占販売権を与えた法律が本国議会で制定されると、植民地では【ク】の不買運動がおこった。

1775年4月、ボストン近郊において植民地の住民と本国軍との間で武力衝突が生じ、独立戦争がはじまった。当初、本国を支持する人びとも一定数存在したなかで、粗末な装備の植民地軍は苦戦したが、翌年、【ケ】が『コモン=センス』を発行して独立することが「常識」であると主張し、また、トマス=ジェファソンらが起草した「独立宣言」が発表され植民地の人びとに基本的人権と[C]抵抗権があることをうたえると、次第に独立賛成派が増え、士気が高まった。さらに、国外でも、イギリスと対立するヨーロッパ諸国が植民地側に立って

参戦したり、【 コ 】 皇帝の提唱により武装中立同盟が結成されたりしたことによって植民地軍がしだいに優勢となった。1781年のヨークタウンの戦いで植民地軍の勝利が決定的となり、1783年に【 サ 】 条約が結ばれ、植民地の独立が承認された。

- | | | | |
|----------|-----------|--------------|-----------------|
| ア | ① スペイン | ② フランス | ③ ノルウェー |
| イ | ① トウモロコシ | ② 大豆 | ③ サトウキビ |
| ウ | ① 綿 | ② 絹 | ③ 麻 |
| エ | ① 中継 | ② 保護 | ③ 三角 |
| オ | ① ミズーリ | ② コロラド | ③ ミシシッピ |
| カ | ① プリマス | ② ヴァージニア | ③ ニューヨーク |
| キ | ① カトリック | ② ピューリタン | ③ ギリシア正教徒 |
| ク | ① 酒類 | ② 鉄製品 | ③ 茶 |
| ケ | ① トマス=ペイン | ② パトリック=ヘンリー | ③ ベンジャミン=フランクリン |
| コ | ① オスマン | ② オーストリア | ③ ロシア |
| サ | ① パリ | ② ウィーン | ③ ロンドン |

問1 下線部 [A] について、同時期に並行してヨーロッパで行われた戦争として正しいものを、次の①～③のうちから一つ選べ。解答欄は、 **シ**

- ① 三十年戦争 ② 七年戦争 ③ スペイン継承戦争

問2 下線部 [B] について、植民地の住民が反発した理由として正しいものを、次の①～③のうちから一つ選べ。解答欄は、 **ス**

- ① 住民一人一人に課税される人頭税であったため
 ② 植民地住民の代表が参加していない議会で決定されたため
 ③ 課税される税額が住民が支払えないくらい大きかったため

問3 下線部 [C] について、この政治思想を唱えた人物として正しいものを、次の①～③のうちから一つ選べ。解答欄は、 **セ**

- ① ルソー ② モンテスキュー ③ ロック

第4問 歴史総合の授業で、「19世紀の世界」という主題を設定し、生徒が探究した。これらの活動に関して述べた次の（Ⅰ）～（Ⅲ）の文章と資料を読み、後の問1～問12に答えよ。（資料には、省略したり、改めたりしたところがある。）

（Ⅰ）最初の授業で、松田君は19世紀における欧米列強のアジアへの進出に関して、その概略をまとめて次のように発表した。

私が調べたところ、[A]18世紀後半頃から、近代化が進むヨーロッパ諸国が、自由貿易を旗印として本格的にアジアに進出し、少し遅れてアメリカもこれに加わりました。これを「西洋の衝撃」とも呼ぶそうですが、この事態に対して、アジア諸国はその存続と発展のために、強大な武力をもつ欧米諸国に対抗する必要に迫られました。たとえば、オスマン帝国のエジプト総督であった【 a 】が徴兵制を導入して軍を近代化したり、タイのチュラロンコン王が、奴隷制の廃止、行政・裁判制度の改革、鉄道・電信の新設などの近代化政策を進めたりするなど、アジア各国でさまざまな改革が実施されました。日本でも、1853年にアメリカの【 b 】提督が率いる「黒船」の来航を契機に、[B]約15年にわたる幕末動乱の時代を迎えたことは歴史好きの私も知っています。また、その頃のアジア諸国にとって切実な問題の一つは、[C]世界市場につながったことにより、貿易の不均衡やそれにとまなう経済混乱にみまわれたことです。

問1 下線部 [A] に関連して、この当時のイギリスやアメリカでの出来事について述べた次の文 X と Y について、その正誤の組み合わせとして正しいものを、下の ①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

ア

X イギリスでは、綿工業の分野を中心に機械を用いた大規模な工業生産が開始され、ワットが改良した蒸気機関が動力源として利用されるようになった。

Y アメリカでは、イギリス本国に対抗する独立戦争に勝利し、合衆国憲法を制定するとともに、リンカンが初代大統領に就任した。

- | | |
|-----------|-----------|
| ① X 正 Y 正 | ② X 正 Y 誤 |
| ③ X 誤 Y 正 | ④ X 誤 Y 誤 |

問2 空欄【 a 】と【 b 】に入る人物の組み合わせとして正しいものを、

次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、 イ

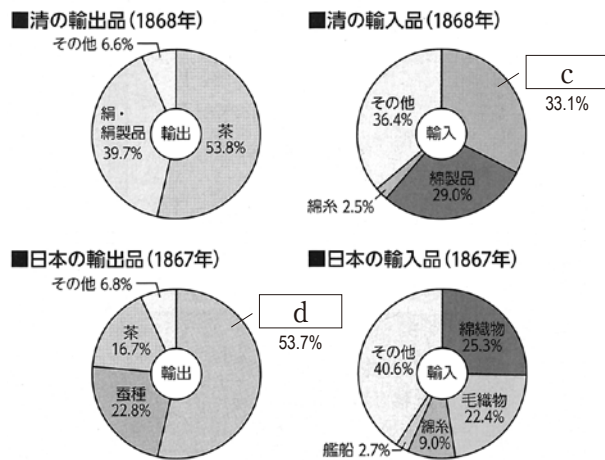
- ① a ムハマンド=アリー b ハリス
- ② a ムハマンド=アリー b ペリー
- ③ a ガリバルディ b ハリス
- ④ a ガリバルディ b ペリー

問3 下線部〔B〕に関連して、幕末の日本における状況について述べた文として誤っているものを、次の①～④のうちから一つ選べ。

解答欄は、 ウ

- ① 幕府はアメリカ政府との間に日米和親条約を締結した。
- ② 天皇をおし立てて対外強硬政策を主張する尊王攘夷運動がおこった。
- ③ 幕府も諸藩も西洋式軍隊の導入を進め、国内の軍事的緊張が高まった。
- ④ 幕府は、薩長など倒幕派に対抗するために王政復古の発令を発した。

問4 下線部〔C〕に関連して、開港後の清と日本の輸出品・輸入品を示す次のグラフ内の空欄【 c 】と【 d 】にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、下の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、 エ



注：清・日本ともに最大の相手国はイギリスである。

- ① c アヘン d 生糸 ② c アヘン d 麻糸
- ③ c 石炭 d 生糸 ④ c 石炭 d 麻糸

(Ⅱ) 次の授業で、毛利さんは、明治時代の初めに政府によって派遣された岩倉遣外使節団に興味をもち、先生と話をしていた。

毛利：岩倉遣外使節団は、岩倉具視を団長とし、大久保利通・伊藤博文ら当時の政府首脳の半数近くが米欧に赴いたと資料集にありました。また、派遣されたのは1871年で、【 e 】を断行した直後だったそうですが、なぜ、その時期だったのでしょうか？

先生：それは【 e 】によって中央集権の基礎ができ、あとは[D]西郷隆盛・板垣退助らに留守を任せて改革を進めて大丈夫だと考えたのも一因だったようだよ。

毛利：使節団の目的の一つであった海外視察については、『特命全権大使米欧回覧実記』という公式報告書がまとめられたそうですね。調べたところ、使節団は、アメリカ・イギリスやベルギー・スイスなど、「大国」から「小国」まで、2年近くかけて見てまわっています。たとえば、イギリスでは世界一の繁栄を誇るロンドンで、[E]議会や諸工場を視察するとともに、イーストエンドの貧民街を探訪するなどして、貧富の格差を目の当たりにしています。また、ドイツ（プロイセン）では「鉄血宰相」と呼ばれた【 f 】とも会見し、「大国」が自らの利益のために「兵威」（軍事力）でもって「万国公法」（国際法）を無視する国際社会の「弱肉強食」ぶりを伝えられています。その他、フランスの外交官・実業家であったレセップスの指導で建設された【 g 】運河に驚嘆したり、スイスやスウェーデンを訪問してその教育施設を視察したりと、さまざまな国々の実態をつぶさに学ぼうとしていたようですね。

先生：当時の政府首脳らが危機感をもって、日本の行く末をどうすべきか本気で考え、模索していたことがわかるね。

問5 空欄【 e 】にあてはまる語句として正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① 秩禄処分 ② 徴兵令 ③ 五箇条の誓文 ④ 廃藩置県

問6 下線部 [D] に関連して、使節団の帰国後、西郷隆盛や板垣退助は、使節団メンバーであった大久保利通や伊藤博文らと政府方針をめぐって対立して政府を辞したが、その後の動向について述べた次の文XとYについて、その正誤の組み合わせとして正しいものを、下の①～④のうちから一つ選べ。

解答欄は、

X 西郷隆盛は、不満をつのらせる士族たちにおされて西南戦争をおこした。

Y 板垣退助は、『学問のすゝめ』や『西洋事情』を著し、啓蒙活動を進めた。

- ① X 正 Y 正 ② X 正 Y 誤
③ X 誤 Y 正 ④ X 誤 Y 誤

問7 下線部 [E] に関連して、使節団のメンバーの一人であった伊藤博文は、のちに大日本帝国憲法制定の中心人物となったが、この憲法について述べた文として誤っているものを、次の①～④のうちから一つ選べ。

解答欄は、

- ① 伊藤博文は、自ら渡欧して憲法や議会制度について調査した。
② 伊藤博文は内閣制度を創設し、初代内閣総理大臣となった。
③ 天皇が定める憲法として大日本帝国憲法が公布され、翌年には帝国議会が開設された。
④ 大日本帝国憲法と同時に制定された衆議院議員選挙法では、女性を除くすべての国民に選挙権が与えられた。

問8 空欄【 f 】と【 g 】にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、次の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① f ナポレオン g スエズ ② f ナポレオン g パナマ
③ f ビスマルク g スエズ ④ f ビスマルク g パナマ

(Ⅲ) 授業後に、吉川君は、日本の明治維新以降における東アジアの外交関係に興味をもち、風刺画と資料を一つずつ見つけ、またそれらに関連する年表を作成した。



[F] 図 朝鮮をめぐる国際関係についての風刺画

[G] 資料

国家が独立自衛する道は2つある。第1は【 h 】線を守り、他国の侵害を許さないこと。第2は【 i 】線を守り、自国の地の利を失わないこと。何を【 h 】線というか。領土のことである。何を【 i 】線というか。隣国との接触の情勢が、わが【 h 】線の安危と密接に関係する区域のことである。……わが国の【 i 】線の焦点は実に朝鮮にある。

山県有朋「外交政略論」(1890)

【関連年表】

	清	朝鮮	日本
1871年	日清間で日清修好条規が結ばれる		
	[H]		
1882年	壬午軍乱がおこる		
1884年	甲申事変がおこる		
1885年	日清間で天津条約が結ばれる		
	★		
1894年	朝鮮で農民の大規模な反乱がおこる（甲午農民戦争）		
	清が朝鮮へ出兵→日清戦争が始まる←日本が朝鮮へ出兵		
1895年	【 j 】で日清戦争の講和条約が結ばれる		
1897年	朝鮮、国号を大韓帝国と改称する		
	※図、資料は、ともに年表における★印の時期のものである。		

問9 下線部 [F] の図は、当時の東アジア情勢を風刺しており、日本・清・朝鮮・イギリス・ロシアが描かれているとみられている。その図の内容について述べた次の文 X と Y について、その正誤の組み合わせとして適切なものを、下の ①～④ のうちから一つ選べ。解答欄は、

X 弁髪を清とその下にしているのは朝鮮で、侍姿の日本が清の朝鮮支配に対して抗議しているようにみとれる。

Y 清の弁髪をつかんでいるのは、すでに香港島を獲得するなど清に進出していたロシアを、望遠鏡で様子をうかがっているのはイギリスをそれぞれあらわしている。

- ① X 正 Y 正 ② X 正 Y 誤
③ X 誤 Y 正 ④ X 誤 Y 誤

問10 下線部 [G] の資料中の空欄【 h 】と【 i 】にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、次の ①～④ のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① h 主権 i 利益 ② h 主権 i 損失
③ h 宗主 i 利益 ④ h 宗主 i 損失

問11 年表の空欄 [H] の時期に関連して述べた次の文 I～Ⅲについて、古いものから年代順に正しく配列したものを、下の ①～⑥ のうちから一つ選べ。解答欄は、

I 江華島付近に侵入して示威行動を行った日本軍艦への砲撃事件を口実に、翌年日本は日朝修好条規を結んで朝鮮を開国させた。

II 日本は沖縄県の設置を強行し、琉球が日本領であることを表明した。

III 琉球宮古島の島民が台湾住民に殺害されたことを口実に、日本は台湾に出兵した。

- ① I - II - III ② I - III - II ③ II - I - III
④ II - III - I ⑤ III - I - II ⑥ III - II - I

問12 年表の空欄【 j 】にあてはまる地名として正しいものを、次の ①～④ のうちから一つ選べ。解答欄は、

- ① ポーツマス ② 釜山 ③ 漢城 ④ 下関

[歴史総合・世界史探究の問題は以上です。]

令和8年度 地理総合・地理探究入試問題 (2日目)

第1問 広島県尾道市に関して、問1～問4に答えよ。

問1 図1の地形図を見て、(1)～(3)に答えよ。

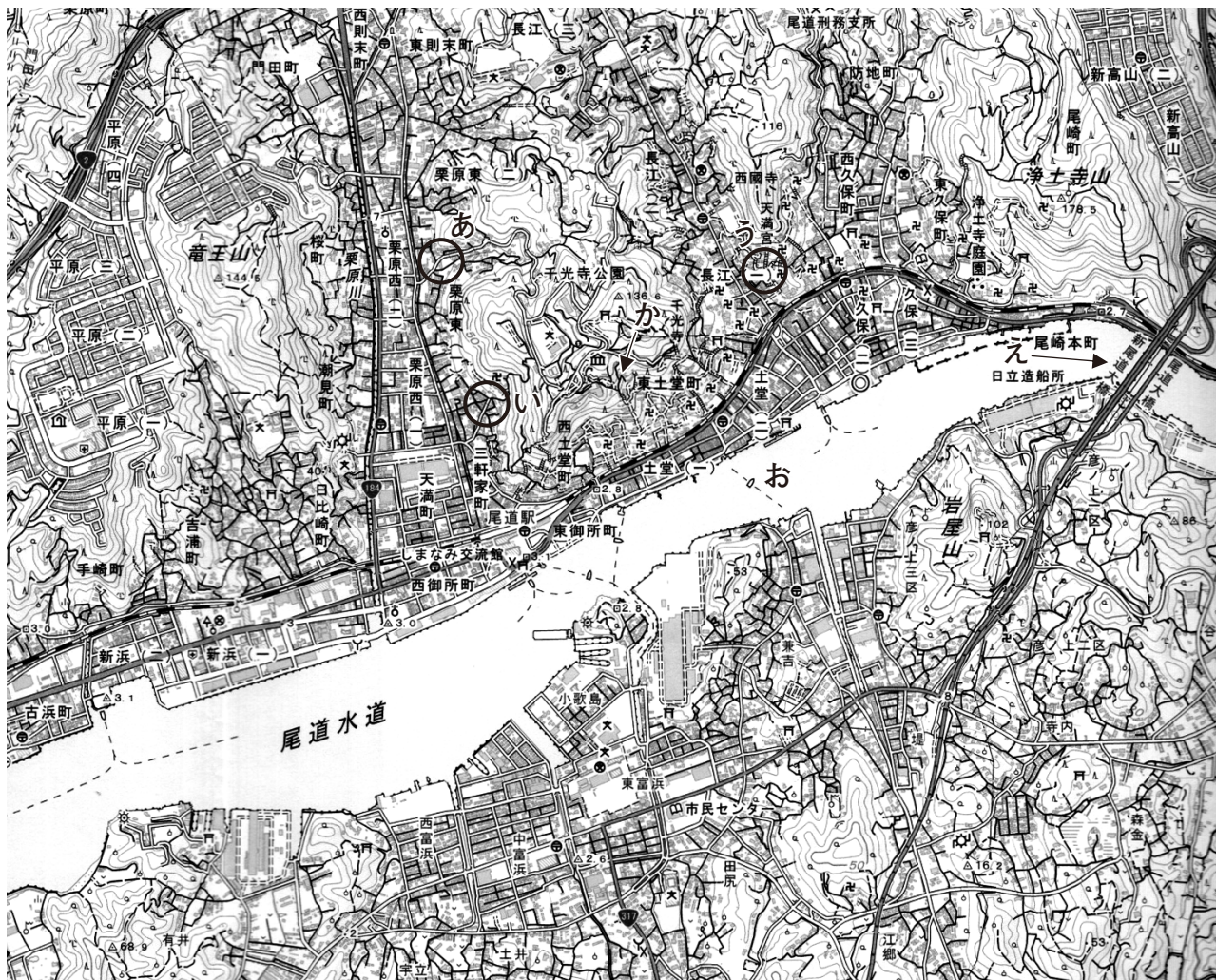


図1 国土地理院発行 1:25,000 地形図「尾道」(令和5年調製)より (ほぼ原寸大)

(1) 尾道は、瀬戸内の港町特有の地形で「坂の街」として知られ、狭い平地の市街地から坂を上った高台やその斜面には寺社が多く見られる。寺社に向かう坂道を示す図1中の円あ～うと、それらを撮影した次のA～Cとの組み合わせとして適切なものを、表1の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、。

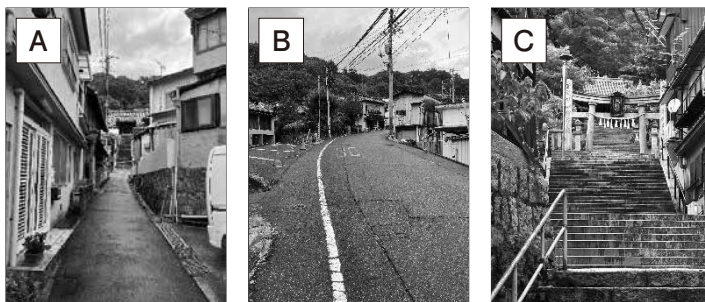




表1 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
あ	A	A	B	B	C	C
い	B	C	A	C	A	B
う	C	B	C	A	B	A

(2) 図1中えの矢印の方向にある尾道大橋・新尾道大橋の2本の架橋を撮影したものを、写真に写り込んだ岸辺の地形などをもとに、次の①～④の中から1つ選べ。解答欄は、。



(3) 図1中の尾道水道を横切るお  の地図記号と対岸への交通について述べた文章の中で、下線部が適切でないものを、次の①～④の中から1つ選べ。解答欄は、

平成25年に定められた2万5千分の1地形図図式で①この地図記号おは水上・海上交通を表すものであり、そのうちのは「渡船」とされている。尾道の渡船は「日本一短い船旅」として知られているが、この記号はそれに限らず、②より長距離を運航するフェリーの発着所にも使用される。尾道と対岸の向島を結ぶ航路は、2025年3月に施設の老朽化により3航路のうち1つが廃止されたが、残りの2航路はいずれも③市街地間を結んでおり、徒歩や自転車による移動に適した交通手段として存続している。2本の架橋によって両岸は接続されているが、④いずれも高速道路であるため自転車の通行は禁止されており、観光事業者「しまなみジャパン」が推奨するサイクリングモデルコースでは、渡船の利用が勧められている。

問2 尾道市は、人口が減少傾向にある地方都市の1つである。尾道市の人口と居住地域について、(1)～(3)に答えよ。

(1) 尾道市の総人口は、1995年から2015年にかけて約2万1千人が減少した一方、世帯数はほぼ横ばいである。このことから言えることとして適切なものを、次の①～④の中から1つ選べ。

解答欄は、

- ① 1戸の住宅に住む人口が増加している。
- ② 1戸の住宅に住む世帯数が減少している。
- ③ 1世帯で住まない住宅が増加している。
- ④ 1世帯当たり人口が減少している。

(2) 図2は、尾道市中心部のメッシュ区域の国勢調査による20年間の人口増減数（1995年～2015年）をD～Fの3階層で表したものである。図1の地形図に見られる市街地の区画を参照の上、D～Fと人口増減数の組み合わせとして適切なものを、表2の①～⑥の中から1つ選べ。

解答欄は、 。

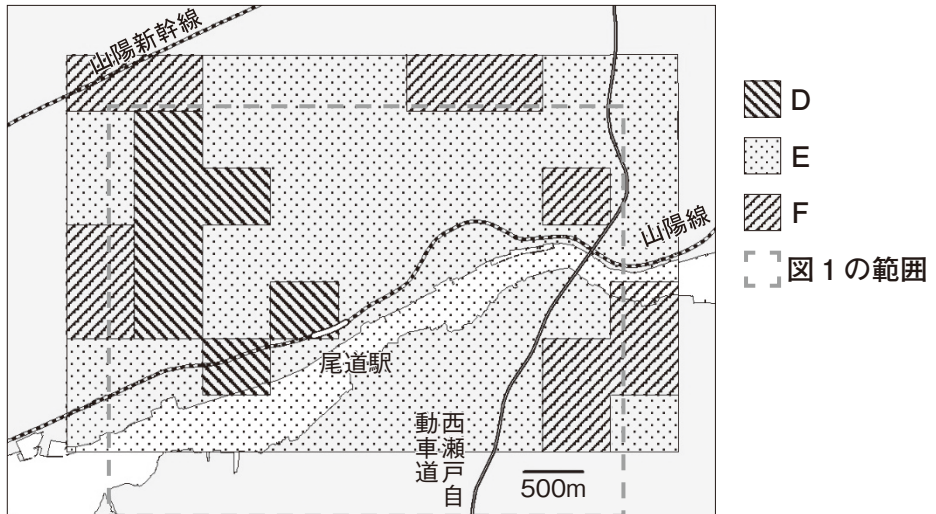


図2 尾道駅付近メッシュ区域の人口増減数

(注) 交通路線はトンネル部を表現しない。

データは、国土地理院「地理院地図」より。

表2 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
D	0～249人の増加	0～249人の増加	250人以上の増加	250人以上の増加	減少	減少
E	250人以上の増加	減少	0～249人の増加	減少	0～249人の増加	250人以上の増加
F	減少	250人以上の増加	減少	0～249人の増加	250人以上の増加	0～249人の増加

(3) 図3は、尾道市中心部の国勢調査による人口集中地区を示したもので、右の小さな地図が2015年、左の地図が2020年のものである。この間に変化が見られたG・Hの両地区の景観写真(2025年)が図上部にある。図1も参照の上、G・Hの地区の変化は「郊外のスプロール現象」・「都心の人口ドーナツ化現象」に「該当する」か、「該当しない」か、その組み合わせとして適切なものを、表3の①～④の中から1つ選べ。

解答欄は、 。

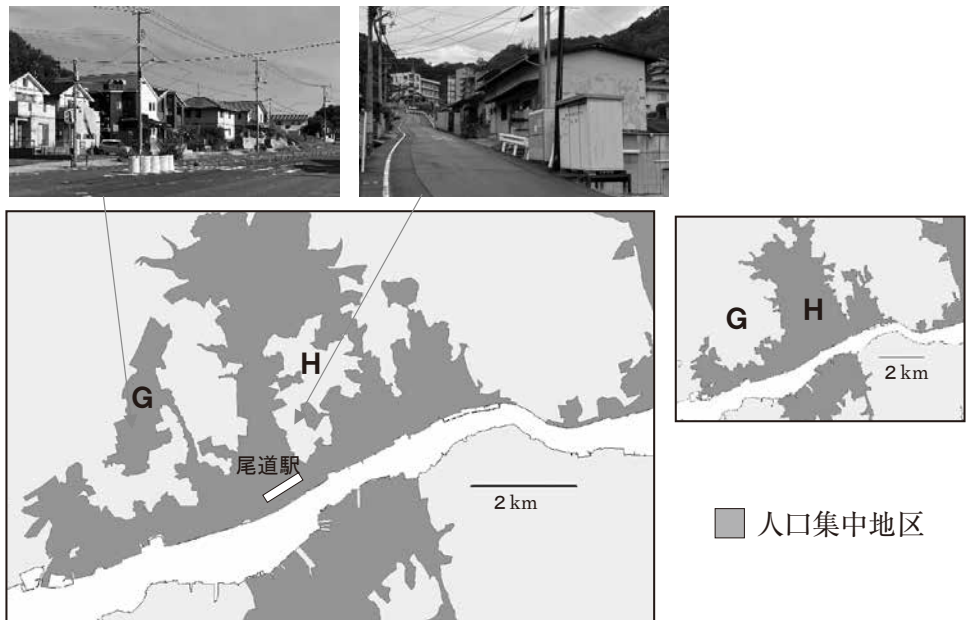


図3 尾道市中心部の人口集中地区(左2020年、右2015年)と街区の景観写真

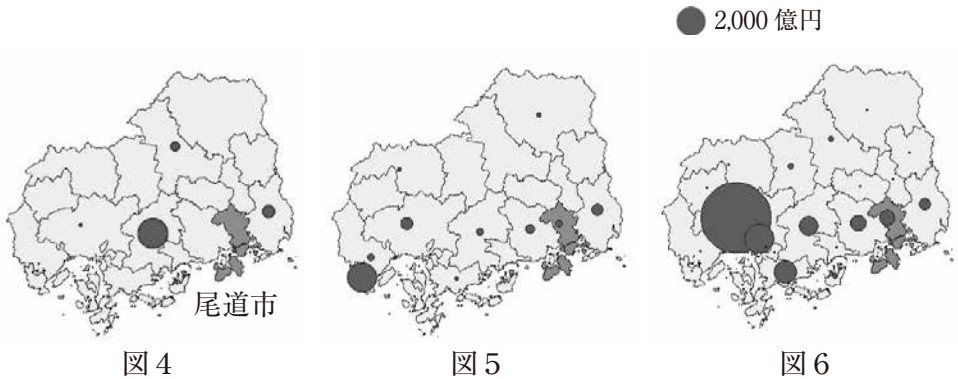
データは、国土交通省「国土数値情報」より。

表3 (組み合わせ)

	①	②	③	④
Gは郊外のスプロール現象に	該当する	該当する	該当しない	該当しない
Hは都心の人口ドーナツ化現象に	該当する	該当しない	該当する	該当しない

問3 尾道市の産業について、(1)～(3)に答えよ。

(1) 次の図4～図6は、広島県内市町ごとの「化学工業」・「電子部品デバイス電子回路製造業（電子部品工業と略）」・「輸送機械器具製造業（輸送機械工業と略）」の製造品出荷額（2018年）を、円の大ききさで示したものである。図4～図6とそれぞれの工業との組み合わせとして適切なものを、表4の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、。



数値は、広島県『第66回広島県統計年鑑』による。

表4（組み合わせ）

	①	②	③	④	⑤	⑥
図4	化学工業	化学工業	電子部品工業	電子部品工業	輸送機械工業	輸送機械工業
図5	電子部品工業	輸送機械工業	化学工業	輸送機械工業	化学工業	電子部品工業
図6	輸送機械工業	電子部品工業	輸送機械工業	化学工業	電子部品工業	化学工業

(2) 図7の写真は、図1上の千光寺公園から **か** の矢印の方向にあるクレーンを撮影したものである。図1で判読できる木立の裏側の地形・土地利用と、図7のクレーンの形状・規模から見て、このクレーンは次の写真で示す業種のいずれのものか。適切なものを、次の①～④の中から1つ選べ。



図7

解答欄は、.



① 水産業（カキ養殖場）



② 造船業（ドック）



③ 建設業（再開発建設現場）



④ 運輸業（コンテナ海運）

(3) 図8は、尾道駅前を撮影した写真である(2025年)。左の複合商業施設は、地下から2階まで入居していた大手百貨店が2024年に閉店した。閉店を招



いた立地上の来店客減少の要因として、適切でないものを、次の①～④の中から1つ選べ。

解答欄は、。

図8

- ① モータリゼーションの進展による消費者の移動手段の変化。
- ② 大規模小売店舗立地法による大手百貨店に対する出店規制の強化。
- ③ ロードサイド等への大型商業施設進出による中心市街地の空洞化。
- ④ 架橋利用による鉄道・渡船の駅乗り換え利用者の減少。

問4 尾道市の観光開発に関する(1)～(4)に答えよ。

(1) 図9は、広島市を除く広島県内の人口10万人以上の5都市(尾道市、呉市、廿日市市、東広島市、福山市)について、観光客数の推移を示したものである。

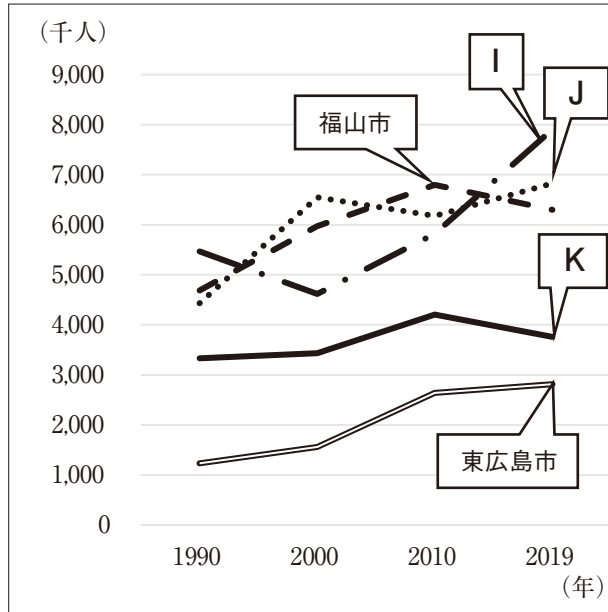


図9中のI～Kの線の都市について、3市を訪れる外国人観光客の来訪目的を説明した文か～くとの組み合わせとして適切なものを、表5の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、。

図9 広島県内5都市の観光客数の推移

数値は、Dive! Hiroshima (広島公式観光サイト)「広島県の観光統計データ」による。

[外国人観光客の来訪目的の説明]

か	近代産業や海事の歴史、港町の景観を楽しむことを目的とする来訪客が多く、かつて世界最大の戦艦・大和を建造した地として、2005年に開館した資料館の造船技術や平和に関する展示などが主な観光対象となっている。
き	昭和に制作された日本映画が世界に広く紹介され、その撮影地となった古くからの街並みが外国人観光客にも人気である。また、1999年に四国に渡る全部の橋が開通したしまなみ海道サイクリングコースの起点で、世界有数の自転車企業も店舗を出している。
く	1996年に登録された世界遺産厳島神社を中心とした歴史的景観や伝統文化体験、自然景観、地域グルメなど国際的な認知度は非常に高く、近年急増するインバウンド客のうちでも高額な滞在支出が見込めるため、外資系ホテルの進出も計画されている。

表5（組み合わせ）

	①	②	③	④	⑤	⑥
か	I	I	J	J	K	K
き	J	K	I	K	I	J
く	K	J	K	I	J	I

(2) 問3 (3) の図8、及び次の図10・図11の例は、それぞれ市街地再開発の具体的な施策を兼ねている。図8・図10・図11と再開発施策を指す語句との組み合わせとして適切なものを、表6の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、。



図10

図10は尾道駅に近い西御所町にある元倉庫を観光客向けに改装した建物である。特に渡船の乗降に便利な立地を生かし、自転車はフロントからスロープで段差なく渡船へ移動することができる。



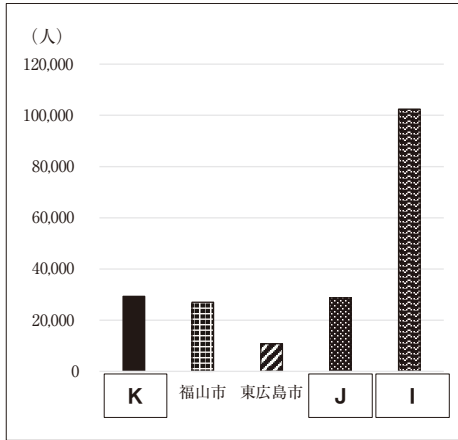
図11

図11は尾道駅近くの斜面にある築90年以上経過した建物である。狭い傾斜地に技巧をこらした味わいのある建築に価値がある反面、居住者にとっては不便で、長期間使われないうちもあった。

表6（組み合わせ）

	①	②	③	④	⑤	⑥
図8	空き店舗対策	空き店舗対策	空き家対策	空き家対策	ウォーターフロント開発	ウォーターフロント開発
図10	空き家対策	ウォーターフロント開発	空き店舗対策	ウォーターフロント開発	空き店舗対策	空き家対策
図11	ウォーターフロント開発	空き家対策	ウォーターフロント開発	空き店舗対策	空き家対策	空き店舗対策

(3) 図12は、広島市を除く広島県内の人口10万人以上の5都市（尾道市、呉市、廿日市市、東広島市、福山市）の来訪外国人観光客のうち _____ L _____ 客数（2019年）を示したものである。また、図8・図10・図11の再開発後の利用についても、尾道市の観光開発において不足が指摘される _____ L _____ 設備の設置がなされている。この _____ L _____ に当てはまる語として適切なものを、次の①～④の中から1つ選べ。



る語として適切なものを、次の①～④の中から1つ選べ。

解答欄は、。

- ① サイクリング
- ② 遊漁
- ③ ビジネス
- ④ 宿泊

図12 県内5都市の外国人 _____ L _____ 客数（2019年）

(注) I, J, Kの市名は図9に同じ。

数値は、Dive! Hiroshima（広島公式観光サイト）「広島県の観光統計データ」による。

(4) 図11の建築物は「尾道ガウディハウス」と呼ばれる。その由来となっている「ガウディ」の名がついた世界遺産の所在地を、図13の①～④の中から1つ選べ。解答欄は、。

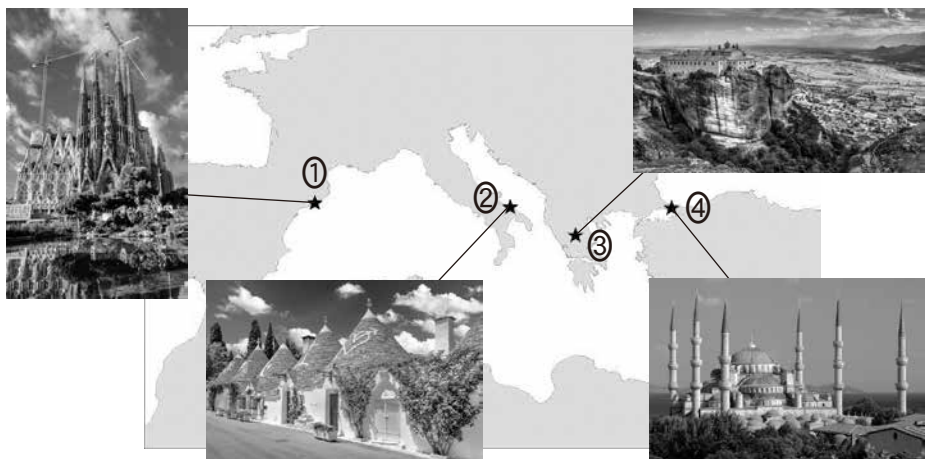


図13

第2問 資源と産業に関して、問1～問9に答えよ。

問1 次の図1は世界の1次エネルギー生産の割合の推移を示したものである。図中のあ～うのエネルギーの組み合わせとして適切なものを、表1の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、ア。

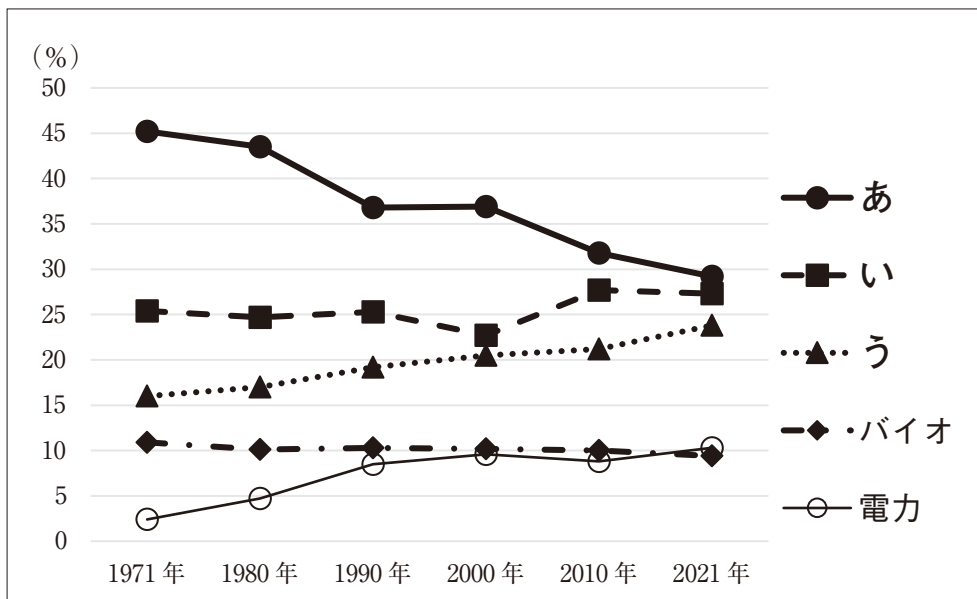


図1 世界の1次エネルギー生産割合の推移

(注) 石油は石油・天然ガス液。バイオはバイオ燃料・廃棄物。電力は原子力・水力・地熱・太陽光・風力・その他のエネルギー。
 数値は、二宮書店『データブック・オブ・ザ・ワールド2025』による。

表1 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
あ	石炭	石炭	石油	石油	天然ガス	天然ガス
い	石油	天然ガス	石炭	天然ガス	石炭	石油
う	天然ガス	石油	天然ガス	石炭	石油	石炭

問2 次の表2は日本・アメリカ合衆国・インド・中国の1次エネルギーの供給量割合と1人当たり供給量（2022年、石油換算）を表したものである。表中のえ～かの国名の組み合わせとして適切なものを、表3の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、

表2 国別1次エネルギー供給量割合と1人当たり供給量

	石炭	石油	天然ガス	バイオ	電力	1人当たり供給量
え	61.0	17.9	7.8	3.4	9.9	2.7
お	11.0	34.9	35.5	4.7	13.9	6.5
か	45.8	24.0	5.1	20.7	4.4	0.7
日本	27.8	38.4	21.1	4.3	8.4	3.1

(注) 石炭～電力の数値は%、1人当たり供給量の数値はt。

数値は、帝国書院『地理データファイル2025年版』による

表3 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
え	アメリカ合衆国	アメリカ合衆国	インド	インド	中国	中国
お	インド	中国	アメリカ合衆国	中国	アメリカ合衆国	インド
か	中国	インド	中国	アメリカ合衆国	インド	アメリカ合衆国

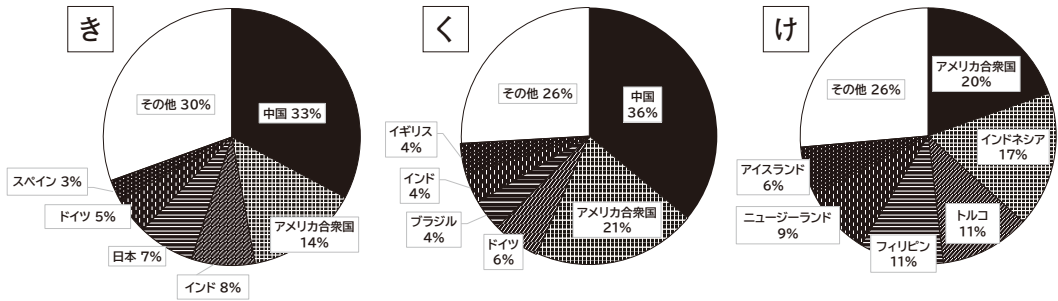
問3 化石燃料について述べた文のうち、下線部が適切でないものを、次の

①～④の中から1つ選べ。解答欄は、

- ① 石炭は、化石燃料の中で最も埋蔵量が多く、可採年数も石油や天然ガスに比べて長い。分布も比較的広範囲に渡っているが、現在は良質な石炭を大規模に掘削できる露天掘りの炭田が優位となっている。
- ② 石油は、燃料として広範囲に利用されるほか、家庭用の灯油や各種工業原料としても用いられている。第二次世界大戦後の西アジアの石油産出は石油メジャーに独占されていたが、1970年代のオイルショックにより原油価格が暴落したため世界経済が混乱した。
- ③ 天然ガスは、石油や石炭より熱量が大きく、燃焼時に排出される大気汚染の原因物質も比較的少ないため、環境に対する負荷が少ない化石燃料として重要視されている。冷却して液化すると体積が約600分の1になるため大量輸送が可能となり、1970年代以降この輸送技術が発達し、産出国以外の国でも積極的に利用されるようになった。
- ④ シェールオイルやシェールガス、オイルサンドなどは、非在来型化石燃料と呼ばれ、従来は利用が困難であったが、2000年代の技術革新によって採掘が可能となった。特にアメリカの生産量が急増し、高騰していた原油や天然ガスの価格が急落したため、化石燃料の輸出に依存してきた発展途上国は経済的打撃を受けた。

問4 近年、自然に常に存在し、環境への負荷も少ない再生可能エネルギーによる発電が増加している。次のグラフき～けは、主な国の太陽光発電量・風力発電量・地熱発電量の割合（2022年）を示したものである。その組み合わせとして適切なものを、表4の①～⑥の中から1つ選べ。

解答欄は、 。



数値は、帝国書院『地理データファイル 2025年版』による。

表4（組み合わせ）

	①	②	③	④	⑤	⑥
き	太陽光発電	太陽光発電	風力発電	風力発電	地熱発電	地熱発電
く	風力発電	地熱発電	太陽光発電	地熱発電	太陽光発電	風力発電
け	地熱発電	風力発電	地熱発電	太陽光発電	風力発電	太陽光発電

問5 次の図2中のこ～しは、世界の鉄鉱石（2021年）・銅鉱（2020年）・ボーキサイト（2021年）の主な生産国における生産量の割合を円の大ききさで示したものである。こ～しと鉱産資源との組み合わせとして適切なものを、表5の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、**オ**。

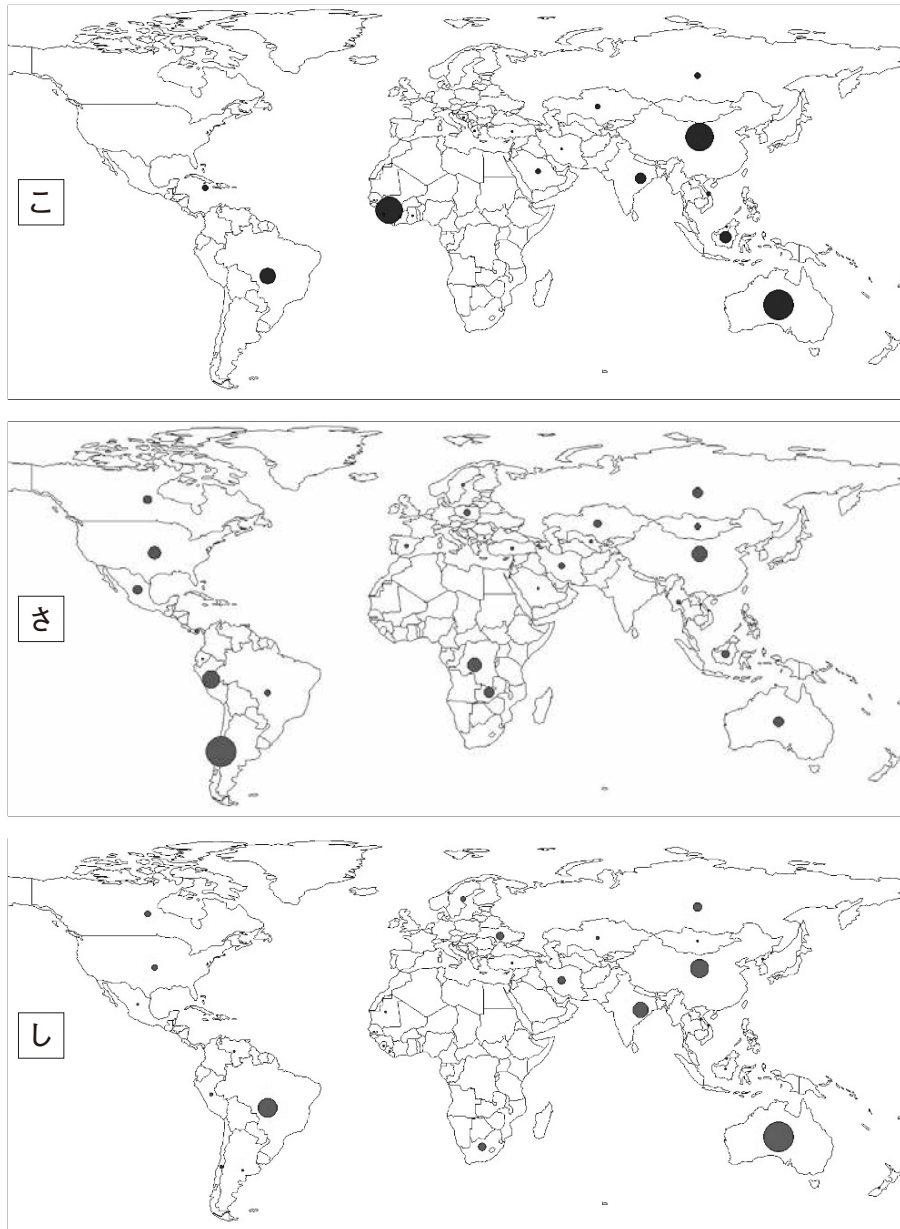


図2 世界の鉄鉱石・銅鉱・ボーキサイトの生産量の割合 ● 20%

数値は、矢野恒太記念会『世界国勢図会 2024/25』による。

表5 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
こ	鉄鉱石	鉄鉱石	銅鉱	銅鉱	ボーキサイト	ボーキサイト
さ	銅鉱	ボーキサイト	鉄鉱石	ボーキサイト	鉄鉱石	銅鉱
し	ボーキサイト	銅鉱	ボーキサイト	鉄鉱石	銅鉱	鉄鉱石

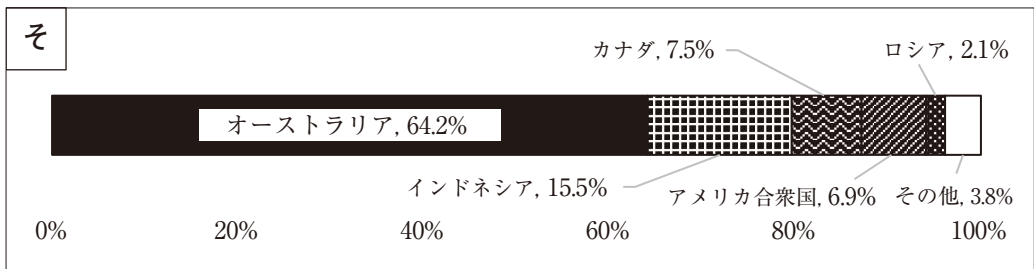
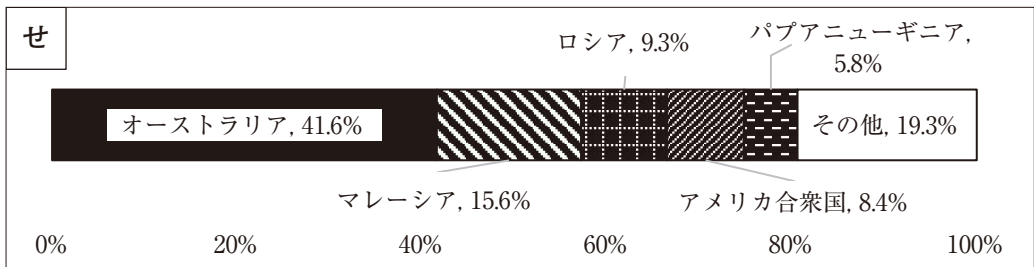
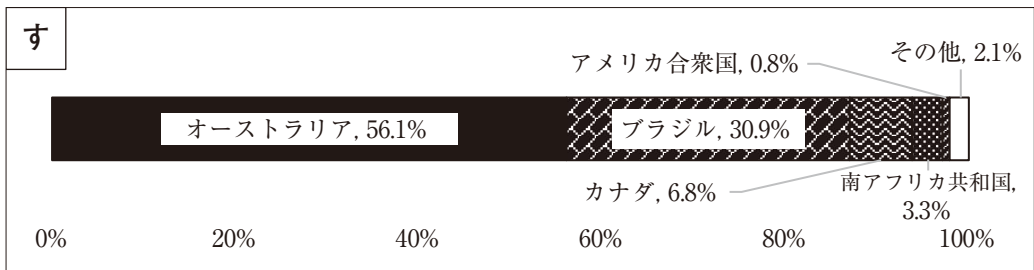
問6 レアメタルについて述べた文として適切でないものを、次の①～④の中から1つ選べ。解答欄は、

力

。

- ① もともと埋蔵量が少ない金属や、量はあっても純粋なものを取り出すことが難しい金属のことを、レアメタルと呼んでいる。
- ② レアメタルは半導体や特殊合金の材料となり、航空宇宙・新素材・エレクトロニクスなどの先端技術産業には欠かせないものとなっている。
- ③ レアメタルの分布はアフリカ南部や中国、オーストラリアなど、特定の地域にかたよっているため、その安定確保が各国の重要な課題になっている。
- ④ 日本では廃棄された工業製品からレアメタルを抽出するリサイクル技術が確立されつつあり、レアメタルの輸入は急減している。

問7 日本は国内で消費するエネルギー・鉱産資源の多くを海外に依存しており、中でもオーストラリアとの関係は緊密である。次のグラフす～そは日本の石炭・液化天然ガス（LNG）・鉄鉱石の輸入相手国の割合（2023年）を表したものである。その組み合わせとして適切なものを、表6の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、キ。

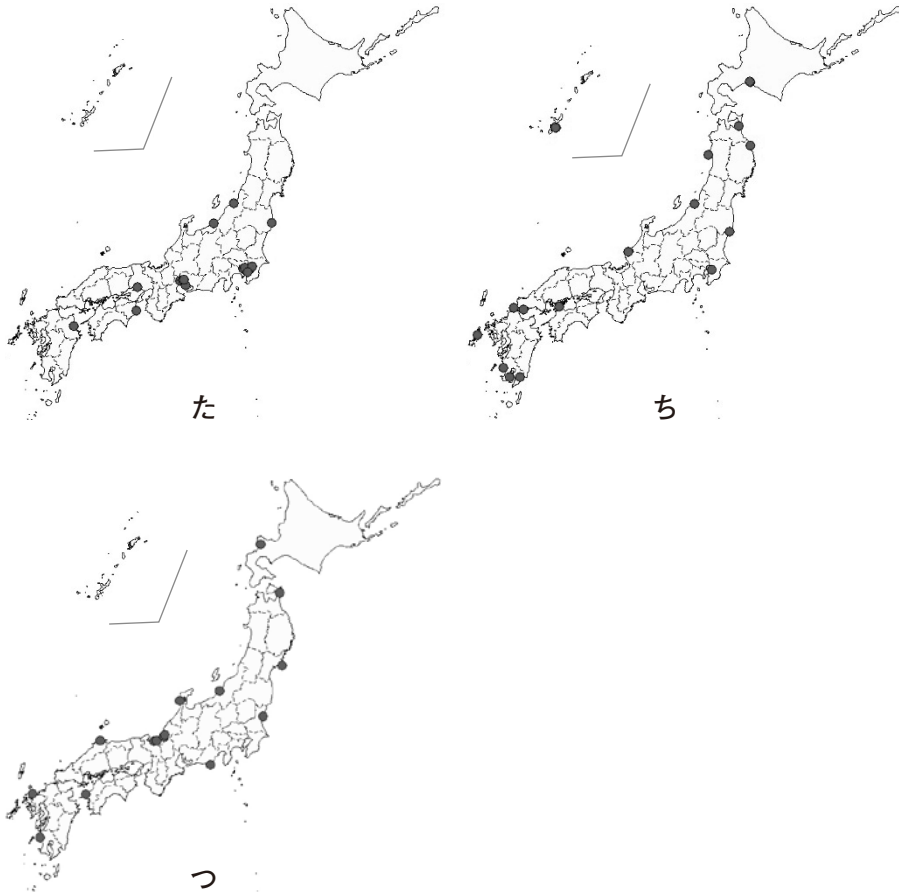


数値は、二宮書店『データブック・オブ・ザ・ワールド 2025』による。

表6（組み合わせ）

	①	②	③	④	⑤	⑥
す	石炭	石炭	液化天然ガス	液化天然ガス	鉄鉱石	鉄鉱石
せ	液化天然ガス	鉄鉱石	石炭	鉄鉱石	石炭	液化天然ガス
そ	鉄鉱石	液化天然ガス	鉄鉱石	石炭	液化天然ガス	石炭

問8 次のた～つは日本の石油備蓄基地・原子力発電所・主な火力発電所の分布を示したものである。その組み合わせとして適切なものを、表7の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、ク。



(注) いずれも 2023 年現在のもの。火力発電所は最大出力 210 万 kW 以上の主な発電所のみ。廃炉となった原子力発電所は省く。

データは、帝国書院『地理データファイル 2025 年版』ほかより。

表7 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
た	石油備蓄基地	石油備蓄基地	原子力発電所	原子力発電所	火力発電所	火力発電所
ち	原子力発電所	火力発電所	石油備蓄基地	火力発電所	石油備蓄基地	原子力発電所
つ	火力発電所	原子力発電所	火力発電所	石油備蓄基地	原子力発電所	石油備蓄基地

問9 次の(1)、(2)の各文章中の____て____～____に____に入る語句の組み合わせとして適切なものを、表8・表9中の①～④の中からそれぞれ1つ選べ。解答欄は、・

(1) 日本では食生活が多様化している一方で、大量の食料が日常的に廃棄される____て____が問題になっている。食品を廃棄しない工夫をしたり、余った食品を必要とする人々に届けたり、生ゴミ処理機で有機肥料に変えて再利用するなど、どのように有効利用するかが今後の課題となっている。また、食料の輸入大国である日本は、輸入先の国々における食料の生産現場の社会状況や、生産・輸送に伴う資源消費と環境負荷に対しても社会的責任を負っている。このことから発展途上国の農産物が国際市場で不当に低い価格で取引されることを避け、生産者の生活改善と自立を支援する____と____の取り組みが盛んになってきている。解答欄は、

表8 (組み合わせ)

	①	②	③	④
て	フードロス	フードロス	フードバンク	フードバンク
と	フードマイレージ	フェアトレード	フードマイレージ	フェアトレード

(2) 日本の漁獲量は、かつて世界最大規模を誇ったが、近年は低迷しており、とりわけ____な____漁業や沖合漁業の漁獲量が大きく減った。一方、円高の進行や消費の多様化を背景に増えたのが水産物輸入である。1960年には110%であった日本の魚介類の自給率は、現在では50%台にまで低下している。こうした中、育てる漁業の重要性が増しており、____に____漁業が増加している。解答欄は、

表9 (組み合わせ)

	①	②	③	④
な	遠洋	遠洋	沿岸	沿岸
に	栽培	内水面	栽培	内水面

第3問 アメリカ合衆国に関して、問1～問5に答えよ。

問1 アメリカ合衆国の農業について、(1)～(3)に答えよ。

(1) 次の図1中のA～Cは、アメリカ合衆国の小麦・トウモロコシ・綿花の州別生産量を、点の密度で示したものである。A～Cと作物名との組み合わせとして適切なものを、表1の①～⑥の中から1つ選べ。

解答欄は、。

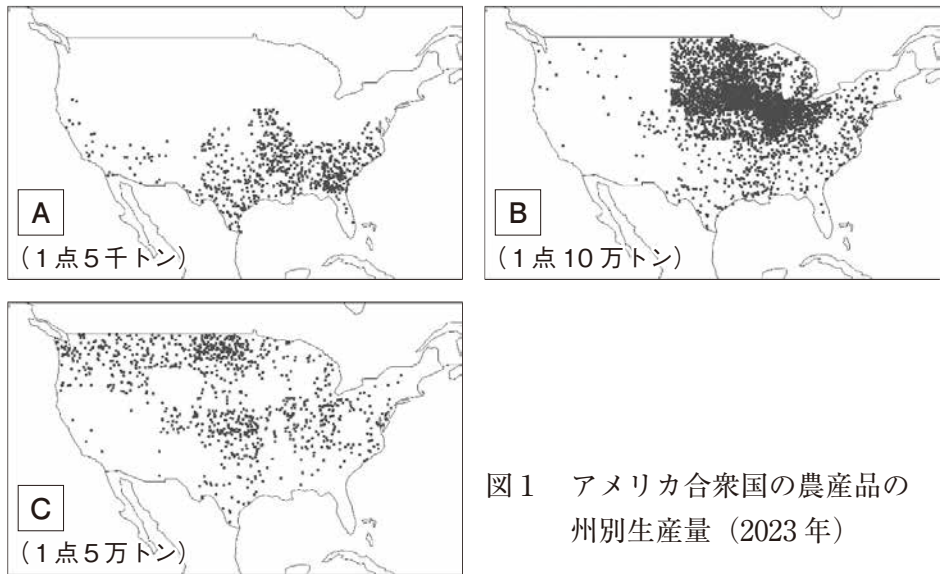


図1 アメリカ合衆国の農産品の州別生産量 (2023年)

数値は、二宮書店『データブック・オブ・ザ・ワールド2025』による。

表1 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
A	小麦	小麦	トウモロコシ	トウモロコシ	綿花	綿花
B	トウモロコシ	綿花	小麦	綿花	小麦	トウモロコシ
C	綿花	トウモロコシ	綿花	小麦	トウモロコシ	小麦

(2) 図1中のBの図には北部に南北に伸びる直線状の境界がある。この境界として適切なものを、次の①～④の中から1つ選べ。

解答欄は、。

- ① 西経90度線 ② 年降水量1,000mm線
 ③ 国境 ④ 州境

(3) 主に乾燥地帯の畜産業に用いられる図2のような施設の呼び名として適



図2

切なものを、次の①～④の中から1つ選べ。解答欄は、。

- ① プレーリー
- ② フィードロット
- ③ プランテーション
- ④ アルプ

問2 図3は、アメリカ合衆国の移民数の推移について、移民の出生国上位8か国をアジア諸国・中南米諸国・北米諸国・ヨーロッパ諸国（旧ソ連を含む）のグループに分けて、その他（上位8か国以外）とともにグラフで示したものである。これに関する（1）～（4）に答えよ。

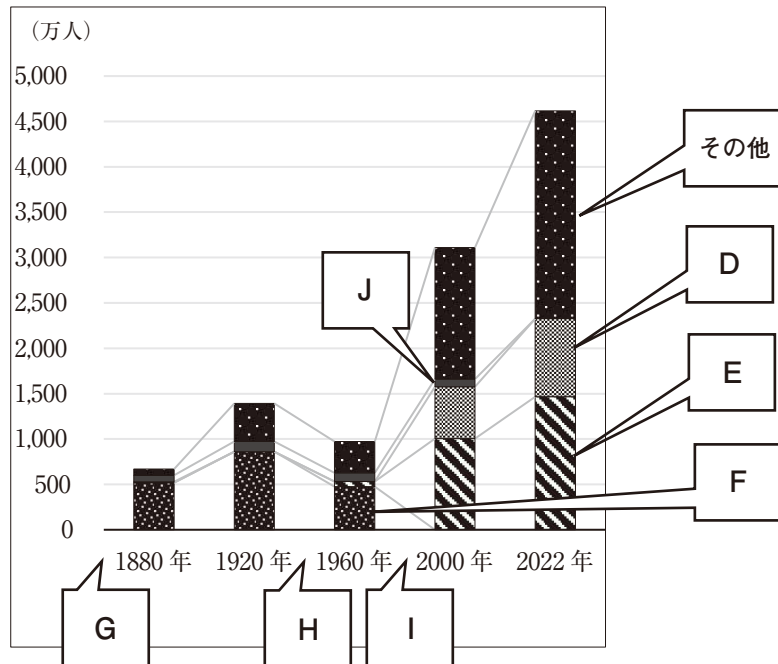


図3 アメリカ合衆国の移民数の推移

数値は、帝国書院『地理データファイル 2025年版』による。

- (1) 図3中のD～Fのグループに入る、アジア諸国・中南米諸国・ヨーロッパ諸国の組み合わせとして適切なものを、表2の①～⑥の中から1つ選べ。
解答欄は、

表2 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
D	アジア諸国	アジア諸国	中南米諸国	中南米諸国	ヨーロッパ諸国	ヨーロッパ諸国
E	中南米諸国	ヨーロッパ諸国	アジア諸国	ヨーロッパ諸国	アジア諸国	中南米諸国
F	ヨーロッパ諸国	中南米諸国	ヨーロッパ諸国	アジア諸国	中南米諸国	アジア諸国

- (2) 図3中の年次間の時期を示すG～Iと、その時期のアメリカ合衆国の移民に関する歴史的な出来事あ～うとの組み合わせとして適切なものを、表3の①～⑥の中から1つ選べ。
解答欄は、

[歴史的な出来事]

あ	アイルランド飢饉・ホームステッド法制定
い	ベトナム戦争・公民権運動・移民法改正
う	アジア系移民を排除する移民法成立・世界大恐慌

表3 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
あ	G	G	H	H	I	I
い	H	I	G	I	G	H
う	I	H	I	G	H	G

- (3) 図3中のJ () で示される北米諸国のグループには20世紀以降移民を積極的に受け入れている国・地域がある。この国・地域名として適切なものを、次の①～④の中から1つ選べ。解答欄は、
- ① プエルトリコ ② メキシコ ③ アラスカ ④ カナダ

(4) キューバ系やプエルトリコ系、メキシコ系などの移民の人々を指す移住元地域で使用される言語の語圏をもとにした名称として適切なものを、次の①～④の中から1つ選べ。解答欄は、**キ**。

- ① ネイティブアメリカン ② ヒスパニック
 ③ WASP ④ クレオール

問3 アメリカ合衆国の2005年ごろの工業地域を示した図4について、(1)～(3)に答えよ。

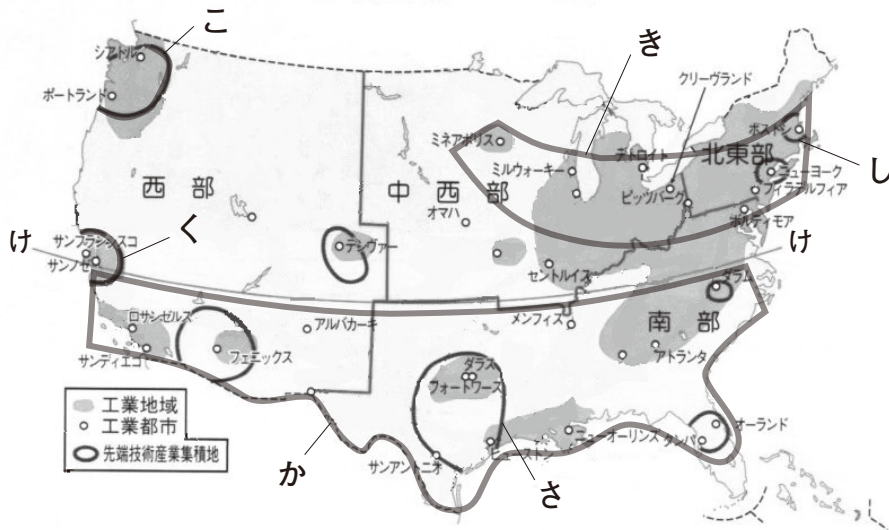


図4

(1) これらの工業地域について、およそけの緯度以南に広がるかの地域、伝統的な工業地域であるきの地域、ICT産業の一大拠点であるくの地域の名称の組み合わせとして適切なものを、表4の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、**ク**。

表4 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
か	サンベルト	サンベルト	シリコンヴァレー	シリコンヴァレー	フロストベルト	フロストベルト
き	シリコンヴァレー	フロストベルト	サンベルト	フロストベルト	サンベルト	シリコンヴァレー
く	フロストベルト	シリコンヴァレー	フロストベルト	サンベルト	シリコンヴァレー	サンベルト

(2) けの緯度として適切なものを、次の①～④の中から1つ選べ。

解答欄は、。

- ① 北緯 49 度 ② 北緯 40 度 ③ 北緯 37 度 ④ 北緯 25 度

(3) 図5は、日本で最もスマートフォン販売台数の多い(2024年度)大手通



信企業の本社を撮影したもので、一般観光客も立ち寄れるビジター施設がある。

図4で示すく・こ・さ・しのうち、その所在地として適切なものを、次の

①～④の中から1つ選べ。

解答欄は、。

図5

- ① く ② こ ③ さ ④ し

問4 アメリカ合衆国の貿易について、次の図6を見て(1)、(2)に答えよ。

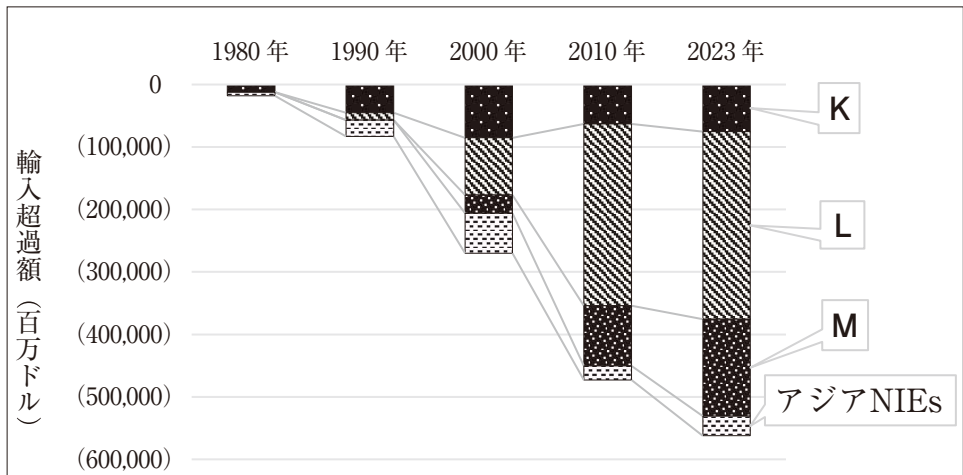


図6 アメリカ合衆国のアジアNIEs・EU・中国・日本からの輸入超過額

数値は、二宮書店『データブック・オブ・ザ・ワールド2025』による。

(1) 図6のそれぞれの国・地域からの輸入超過額について、K～Mに入る

EU・中国・日本の組み合わせとして適切なものを、表5の①～⑥の中から

1つ選べ。解答欄は、。

表5 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
K	E U	E U	中国	中国	日本	日本
L	中国	日本	E U	日本	E U	中国
M	日本	中国	日本	E U	中国	E U

(2) アジア各国・地域とアメリカ合衆国との経済関係について述べた文のうち、アジア NIEs についてではないものを、次の ①～④の中から1つ選べ。

解答欄は、。

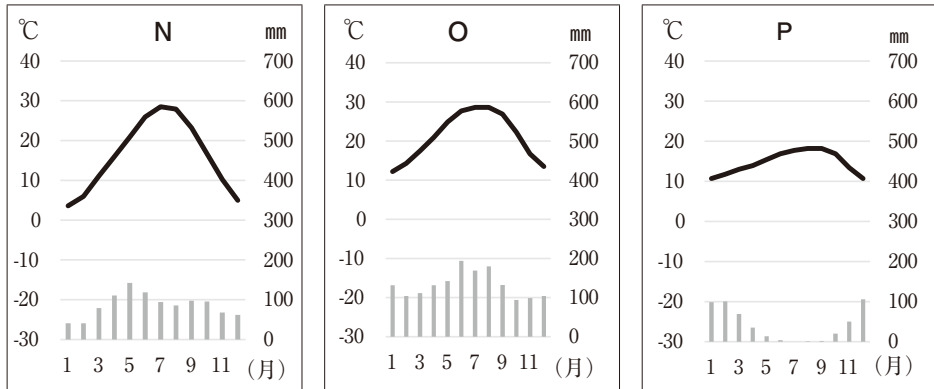
- ① シンガポールには多くのアメリカ合衆国企業が支店を置き、相互に重要な経済的結びつきを持ち、2004年には自由貿易協定を結んでいる。
- ② フィリピンは、かつてアメリカ合衆国の植民地統治下にあったため農産物の対米輸出で強い関係があり、船員や医療関係者としてアメリカ合衆国に渡った人々も多い。
- ③ 韓国の「漢江の奇跡」と呼ばれる朝鮮戦争後の経済発展や重化学工業化・ハイテク化には、アメリカ合衆国への輸出を指向した工業化も大きく貢献した。
- ④ 台湾のハイテク工業の中心・シンジュー（新竹）は、シリコンヴァレーから帰国した中国系の人による起業がきっかけである。

問5 アメリカ合衆国の気候と自然災害に関して、図7を見て(1)、(2)に答えよ。



図7

(1) 図7中の た～つの観測地点と次の雨温図N～Pとの組み合わせとして適切なものを、表6の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、



数値は、気象庁「世界の平年値」による。

表6 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
た	N	N	O	O	P	P
ち	O	P	N	P	N	O
つ	P	O	P	N	O	N

(2) 図7中の ち～ての観測地点と、その地域で発生する（特に過去にその地域に被害を及ぼした）自然災害であるトルネード・ハリケーン・ブリザードとの組み合わせとして適切なものを、表7の①～⑥の中から1つ選べ。解答欄は、

表7 (組み合わせ)

	①	②	③	④	⑤	⑥
ち	トルネード	トルネード	ハリケーン	ハリケーン	ブリザード	ブリザード
つ	ハリケーン	ブリザード	トルネード	ブリザード	トルネード	ハリケーン
て	ブリザード	ハリケーン	ブリザード	トルネード	ハリケーン	トルネード

[地理総合・地理探究の問題は以上です。]

令和8年度 政治・経済入試問題（2日目）

第1問 次の文章を読み、下の問い（問1～問7）に答えよ。

法律に基づいて、実際に政策を行うことを行政という。現代の多くの国家は、国防や治安の維持だけでなく、社会保障や教育などさまざまな公共サービスを国民に提供しており、その行政活動は急増し、それらを担う行政機関の役割は拡大している。

わが国の行政権は内閣がもち、一般の行政事務のほか、などを行う。内閣は内閣総理大臣と国務大臣で組織される合議制の機関である。内閣が職務を行う場合、意思決定は内閣総理大臣が主宰するの決定による。

内閣総理大臣は、「の中から国会の議決で、これをする。」（日本国憲法第67条1項）のである。また国務大臣の過半数はの中から選ばれなければならない。そして「内閣は、行政権の行使について、。」（日本国憲法第66条3項）とされており、国会の信任を基盤として成立する。

したがって、において内閣の不信任決議案が可決されるか、信任決議案が否決されると、10日以内に内閣はするか、を解散するかしなければならない。

が解散されると、解散の日から40日以内にが行われ、この日から30日以内にが召集されるが、その際に内閣はし、新たな内閣総理大臣のが行われることになる。

内閣のもとで多くの行政事務を処理するのは、「」（日本国憲法第15条2項）である公務員からなる行政機構である。これは2001年に、中央省庁等改革基本法に基づき、1府12省庁体制に再編された。この中には一段高い立場から行政活動を調整するや、独立した合議制の^①行政委員会もある。

今後、内閣を民主的に統制していくには、国会が国政調査権などを活かしチェックするだけでなく、国民のを保障し、より開かれた行政が行われるようにすることも大切である。

問1 文章中の空欄 **ア** ～ **ウ** に入る語句として最も適切なものを、下の
①～⑨のうちからそれぞれ一つ選べ。

解答欄は **ア**、**イ**、**ウ**

- | | | |
|---------|---------|---------|
| ① 総会 | ② 閣議 | ③ 閣僚懇談会 |
| ④ 衆議院議員 | ⑤ 参議院議員 | ⑥ 国会議員 |
| ⑦ 指名 | ⑧ 任命 | ⑨ 認証 |

問2 文章中の空欄 **エ** ～ **カ** に入る語句として最も適切なものを、下の
①～⑨のうちからそれぞれ一つ選べ。

解答欄は **エ**、**オ**、**カ**

- | | | |
|--------|--------|---------|
| ① 衆議院 | ② 参議院 | ③ 両院協議会 |
| ④ 閉会 | ⑤ 公開 | ⑥ 総辞職 |
| ⑦ 役員選挙 | ⑧ 通常選挙 | ⑨ 総選挙 |

問3 文章中の空欄 **キ**、**ク** に入る語句として最も適切なものを、下の
①～⑥のうちからそれぞれ一つ選べ。

解答欄は **キ**、**ク**

- | | | |
|----------|----------|-------|
| ① 常会 | ② 臨時会 | ③ 特別会 |
| ④ 全体の奉仕者 | ⑤ 一部の奉仕者 | ⑥ 文民 |

問4 文章中の空欄 **ケ**、**コ** に入る語句として最も適切なものを、下の
①～⑥のうちからそれぞれ一つ選べ。

解答欄は **ケ**、**コ**

- | | | |
|---------|--------|-------|
| ① 内閣府 | ② 総務省 | ③ 行政権 |
| ④ 納税の義務 | ⑤ 知る権利 | ⑥ 財務省 |

問5 文章中の空欄 について、内閣の行う事務として適当でないものを、下の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 外交関係进行处理すること
- ② 予算を作成して国会に提出すること
- ③ 政令及び条例を制定すること
- ④ 法律を誠実に執行し、国務を総理すること

問6 文章中の空欄 に入る語句として最も適当なものを、下の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 国会に対し連帯して責任を負ふ
- ② その良心に従い独立してその職権を行ふ
- ③ 国会の承認を経ることを必要とする
- ④ 代表して議案を国会に提出する

問7 文章中の下線部①について、国の行政委員会の具体例として適当でないものを、次の①～⑤のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 原子力規制委員会
- ② 国家公安委員会
- ③ 公正取引委員会
- ④ 人事院
- ⑤ 監査委員会

第2問 次の文章を読み、下の問い（問1～問8）に答えよ。

日本国憲法には、「何人も、裁判所において裁判を受ける権利を奪はれない。」（日本国憲法第 **ア** 条）とその権利が保障されており、私たちは裁判所に訴え、裁判による救済を求めることができる。この裁判には^a民事裁判と刑事裁判とがあり、裁判にかかわっている **X** のことを法曹三者とよぶ。

国民の権利を保障するため、裁判の対審及び判決は、原則として **イ**（日本国憲法第82条1項）されなければならない。また、通常3回まで裁判を受けることができる審級制度をとっている。さらに、刑が確定した事件であっても、事実認定について合理的疑いをもたれる証拠が発見されると、裁判のやり直しを行う制度が設けられている。それでも、後に裁判の誤りが明らかとなる^b冤罪事件が起きることがある。

裁判が公正に行われるために、裁判所には内閣や国会から分離していること、個々の裁判官が他の裁判官や国会、内閣などから干渉を受けないことも必要である。これらを合わせて **ウ** という。かつて明治憲法の下でもこの原則はあったが、日本国憲法ではより強化している。なお、裁判所のみ司法権をもつとし、行政機関が終審として裁判を行うことはできないと規定されている。

また裁判官については、「その良心に従ひ独立してその職権を行ひ、この憲法及び法律にのみ拘束される。」（日本国憲法第76条3項）とし、そのための裁判官の身分も保障されている。例えば、心身の故障のために職務を果たすことができない場合や、国会に設置される **エ** 所で罷免が決定される以外に罷免されない。

裁判所は最高裁判所と下級裁判所からなる。最高裁判所には裁判所の内部規律などについて **エ** 権があり、最高裁判所の示す名簿に従って、 **オ** が下級裁判所の裁判官を任命することになる。

裁判所は裁判を通して一切の法律、命令、規則、処分が憲法に違反していないかを判断する **カ** 権も有している。これにより立法権や行政権によってわれわれの **キ** が侵されるのを防ぐようになっている。

こうして様々な権限をもつ裁判所及び裁判官を国民が監督するように、憲法で

は 制度が規定されている。他に、司法制度改革のなかで、国民が司法に参加する 制度も導入された。

問1 文章中の空欄 に入る数字として最も適当なものを、下の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 9 ② 25 ③ 32 ④ 96

問2 文章中の空欄 、 に入る語句として最も適当なものを、下の①～⑥のうちからそれぞれ一つ選べ。解答欄は 、

- ① 規則 ② 司法権の遵守 ③ 司法権の優越
④ 公開 ⑤ 控訴 ⑥ 司法権の独立

問3 文章中の空欄 、、 に入る語句として最も適当なものを、下の①～⑨のうちからそれぞれ一つ選べ。

解答欄は 、、

- ① 国政 ② 天皇 ③ 特別裁判
④ 内閣 ⑤ 国会 ⑥ 公共の福祉
⑦ 基本的人権 ⑧ 弾劾裁判 ⑨ 憲法裁判

問4 下線部①について、民事裁判で訴えられた側を何というか、最も適当なものを、下の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 被告人
② 被告
③ 刑事被告人
④ 被疑者

問5 下線部⑥について、冤罪に関する事件として最も適当なものを、下の

①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 松山事件
- ② 砂川事件
- ③ 「宴のあと」事件
- ④ チャタレー事件

問6 文章中の空欄 に入る語句として最も適当なものを、下の①～

④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① 検察官、裁判官、警察官
- ② 弁護士、検察官、刑務官
- ③ 裁判官、検察官、弁護士
- ④ 裁判官、事務官、弁護士

問7 文章中の空欄 , に入る語句の組み合わせとして最も適当な

ものを、下の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① Y - 規則制定 Z - 治外法
- ② Y - 治外法 Z - 違憲審査
- ③ Y - 違憲審査 Z - 規則制定
- ④ Y - 規則制定 Z - 違憲審査

問8 文章中の空欄 , に入る語句の組み合わせとして最も適当な

ものを、下の①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

- ① α - 裁判員 β - 検察審査会
- ② α - 国民審査 β - 裁判員
- ③ α - 検察審査会 β - 裁判員
- ④ α - 国民審査 β - 検察審査会

第3問 次の文章を読み、下の問い（問1～問6）に答えよ。

われわれの暮らしを眺めれば、**ア**市場では、必要な財・サービスと貨幣の交換が行われる。また、**イ**市場では、職を得て働き、貨幣を獲得するということが行われる。これに加え、様々な取引が行われている。これらの複雑な取引関係を図にすることは、**ウ**に対する理解を助けてくれる。

①市場においては、多様な財・サービス、生産要素が価格に従い交換される。そのような市場における取引の関係について縦軸が価格 p （以下 p とする）、横軸が数量 Q （以下 Q とする）としてグラフ上に表したものが、需要曲線 D （以下では D とする）と供給曲線 S （以下では S とする）である。この図では D と S が交わり、その点は均衡点（以下 e 点とする）とされ、その e 点は様々な出来事の影響を受けて移動する。

e 点の移動は、様々な出来事が、②経済主体に影響を与え、グラフ上の D や S がシフトすることにより引き起こされる。シフト要因は単独で生じるわけではなく、同時並行的に発生したり、時差を持って発生したりして、③ e 点は複雑に動く。われわれが予測しにくい不確実な将来に対して安心して暮らすためには、その④不確実さの影響をある程度緩和する必要がある。特に暮らしにかかわることについてはなおさらである。

市場社会は、分業と交換により効率性を追求するため、国際分業を促し、**エ**化を志向するとされる。他方で、所得格差、コミュニティでの人間関係の希薄化などに起因する社会課題が生じ、それらの解決が求められ、その役割を、**オ**が担っている。**オ**の運営には、経費がかかり、それをまかなう財源の中心は**カ**である。その負担を誰がすべきか、市場社会の進展に応じて継続的に議論をしていかなければならない。

問1 文章中の空欄 **ア** ～ **ウ** に入る用語として最も適当なものを、下の

①～⑨のうちから一つ選べ。解答欄は **ア**、**イ**、**ウ**

- | | | |
|-------|--------|--------|
| ① 生産物 | ② 債券 | ③ 株式 |
| ④ 不動産 | ⑤ 労働 | ⑥ 選挙制度 |
| ⑦ 領土 | ⑧ 宇宙開発 | ⑨ 経済循環 |

問2 文章中の空欄 **エ** ～ **カ** に入る用語として適当なものを、下の

①～⑨のうちから一つ選べ。解答欄は **エ**、**オ**、**カ**

- | | | |
|-----------|---------|---------|
| ① ポートフォリオ | ② グローバル | ③ リテラシー |
| ④ 政府 | ⑤ 皇室 | ⑥ 投資家 |
| ⑦ 給付金 | ⑧ 租税 | ⑨ 寄付金 |

問3 下線部①での円滑な価格形成を阻害するものとして適当なものを、下の

①～④のうちから一つ選べ。解答欄は **キ**

- ① 売り手と買い手が多数存在する。
- ② カルテルが形成されている。
- ③ 市場への参入・退出が自由である。
- ④ 財・サービスに対する完全な情報がある。

問4 下線部②に含まれる主体の組合せとして適当なものを、下の①～④のう

ちから一つ選べ。解答欄は **ク**

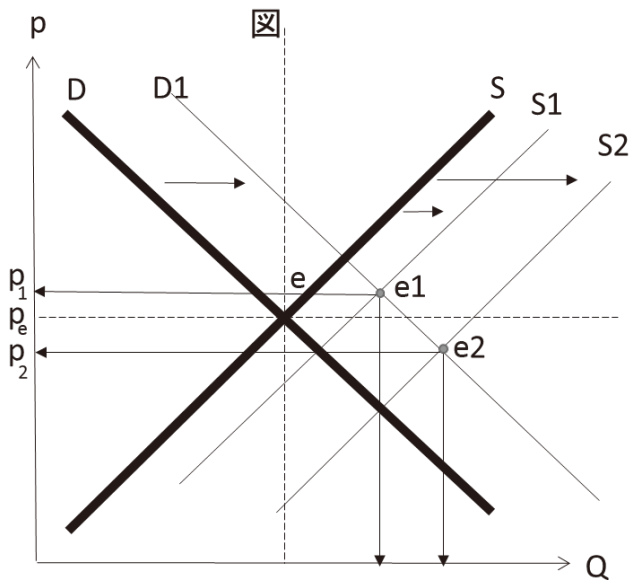
- ① 企業・海外・市場
- ② 自然・土地・資本
- ③ 家計・企業・政府
- ④ 企業・自然・資本

問5 下線部㉔に関連して、次の小問(1)～小問(2)に答えなさい。

小問(1) 次の文章中の空欄 に当てはまる最も適切な語句を、下の ①～④のうちから一つ選べ。解答欄は

Dが右にシフト、Sが不変ならば、 p は上昇し、 Q は増加する。Dが不変で、Sが右にシフトすれば、 p は下落し、 Q は増加する。このことから、Dが右にシフトし、Sが右にシフトすると、図にあるようにDやSのシフトの程度に依存して、 p の変化は「上昇」「下落」「不変」のどれに決まるか確定せず、 Q の変化は「増加」「減少」「不変」のうち増加となる。

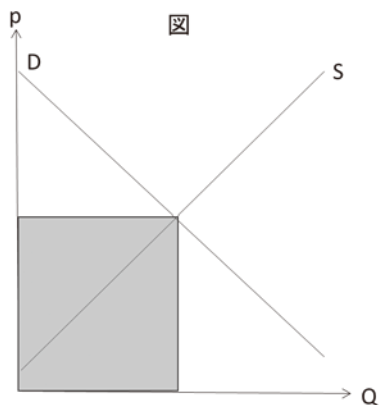
また、上記の議論と同様に考えると、Dが左にシフトし、Sが右にシフトすれば、 p の変化は「上昇」「下落」「不変」「確定せず」のうち となり、 Q の変化は「増加」「減少」「不変」「確定せず」のうち確定せずとなる。



- ① 確定せず ② 下落 ③ 上昇 ④ 不変

小問(2) 次の文章中の空欄 、 に入る符号と数値として適当なものを、符号群 ①～② と数値群 ①～⑨ のうちからそれぞれ一つ選べ。
 符号群の解答欄は 、数値群の解答欄は

D、S のシフトは、均衡点の変化、つまり、 p と Q の変化を引き起こす。
 $p \times Q$ で表される下図のグラフ上の面積は、収入を表し、この変化後の収入を記号で表記すれば、 $(p + \Delta p) \times (Q + \Delta Q)$ となる。



ここで、 $p=2$ 、 $Q=3$ 、 $\Delta p=3$ 、 $\Delta Q=-2$ として、 p と Q の変化後の収入変化分は、 となる。ただし、 p は価格、 Q は数量、 p と Q の前の Δ は変化分を表している。

符号群 ① + (プラス) ② - (マイナス)

数値群 ① 1 ② 2 ③ 3 ④ 4 ⑤ 5 ⑥ 6 ⑦ 7 ⑧ 8 ⑨ 9

問6 下線部④に関連して、次の文章を読み、続く小問(1)～小問(3)に答えなさい。

これまでコメ価格が400円/kgであったものが、現在800円/kgと高くなったとしよう。この価格が今後も続くと考えたコメ生産者F(以下Fとする)は、現時点でコメの増産を決めたとしよう。ただし、コメ1kgあたりの生産費用は一定とする。

コメの出来具合は天候などに影響を受けるため、それが市場に流通し、意図した利益を獲得できるかどうかは、実際の将来価格に依存する。この想定した価格800円/kgを下回り、760円/kgであった場合、実際の利益は想定した利益より40円/kg低くなる。逆に830円/kgであった場合、想定した利益より 円/kg 高くなる。

ここに、流通業者G(以下Gとする)が加わり、コメの収穫が終わり、コメが流通する時点でGが買い受ける価格を、現時点で810円/kgとしてFに支払おうとしよう。これにより、Fは将来の不確定なコメの価格変動にさらされず、想定した利益より 円/kg 高い利益を現時点で獲得する。Gの損益は将来価格で決まる。

また、この仕組みは、増産を実施した後にコメ価格が下落する事態が生じてもGが利益を得られる可能性がある。ここで、800円/kgを下回る可能性があるとき、GがFに740円/kg提示し、Fがそれを受け入れれば、Fは想定よりも 円/kg 低い利益となるが、それ以上の損失は現時点で回避できる。Gの損益はどのくらいコメ価格が下がるかにより決まる。750円/kgまで下がれば、 円/kgの利益が得られ、720円/kgまで下がれば、 円/kgの損失となる。

このように、この取引の仕組みでは、 ことができる。

小問(1) 文章中の空欄 \boxed{V} 、 \boxed{W} に当てはまる数値の組合せとして最も
適当なものを、下の ①～⑥のうちから一つ選べ。解答欄は $\boxed{\text{シ}}$

V - W

- ① 10 - 30
- ② 50 - 20
- ③ 30 - 10
- ④ 30 - 50
- ⑤ 50 - 10
- ⑥ 10 - 20

小問(2) 文章中の空欄 \boxed{X} ～ \boxed{Z} に当てはまる数値の組合せとして最も
適当なものを、下の ①～⑥のうちから一つ選べ。

解答欄は $\boxed{\text{ス}}$

X - Y - Z

- ① 50 - 20 - 10
- ② 70 - 10 - 20
- ③ 70 - 20 - 10
- ④ 60 - 20 - 20
- ⑤ 60 - 10 - 20
- ⑥ 50 - 10 - 10

小問(3) 文章中の $\boxed{\alpha}$ に入る文章として最も適当なものを、下の ①～④
のうちから一つ選べ。解答欄は $\boxed{\text{セ}}$

- ① Gがコメ価格の変動による影響を受け常に利益を得る
- ② Fがコメ価格の変動による影響を受けず利益のみを得る
- ③ Gが被る将来のコメ価格の変動による影響をFが引き受けることができる
- ④ Fが被る将来のコメ価格の変動による影響をGが引き受けることができる

第4問 次の文章を読み、下の問い（問1～問7）に答えよ。

日本では少子高齢化が深刻な社会問題となっている。一般に、65歳以上の老年人口が総人口に占める割合（高齢化率）が7%を超えた社会を **ア**、14%を超えた社会を **イ**、21%を超えた社会を超高齢社会と呼ぶ。日本は2007年にその割合が21%を超え、超高齢社会となった。また、日本は高齢化と同時に少子化が進行する少子高齢社会となっている。少子高齢化は多くの先進諸国でも問題となっているが、他国に比べて日本の^①合計特殊出生率は低い水準にある。また、少子高齢化は、日本の社会保障に対して大きな影響を与えている。高齢者が増えれば社会保障給付が増大し、その財源は税金や保険料の形で国民が負担することになる。これら財源の負担や社会保障をどのように維持・充実させていくかが重要な課題である。

日本の社会保障制度は多岐にわたり複雑であるが、主要な制度としては、社会保険制度が挙げられるだろう。社会保険の中でも **ウ**、年金保険、^②介護保険は少子高齢化と強く関連する制度である。わけても、公的年金制度は現在もっとも注目を集めている制度のひとつである。^③日本の公的年金制度には、国民年金・厚生年金など様々な制度がある。年金の財源調達方法には、保険料を積み立て、老後に利息とともに受け取る積立方式と、各年ごとに年金給付に必要な財源をまかなう **エ** がある。日本の公的年金は、**エ** を基本とした財政方式で運用されている。

公的年金を含む社会保険の資金を賄うのは、^④税金や社会保険料である。社会保険料は被保険者・事業主・政府の三者がそれぞれ一定の割合で負担している。

社会保険の財源の一部でもある税金は、少子高齢社会を考えるうえでも重要なものである。日本の税金は^⑤国税と地方税に大別できるが、主な国税としては所得税、法人税、消費税があげられる。これらが現在の日本の租税収入の三本柱である。所得税は個人の所得などに課される税金であり、法人税は企業の利益などに課される税金であり、消費税は個人や企業が消費をするときに課される税金である。所得税や法人税の税収は景気変動によって左右され、また、正確な所得を把握することが難しいといった問題が指摘されている。一方、消費税は所得に

かかわらず一律に課税されるため、低所得者ほど負担が重く感じられるという
オ の問題があると指摘されている。

問1 文章中の空欄 ア ～ ウ に入る語句として最も適当なものを、下の
①～⑨のうちからそれぞれ一つ選べ。

解答欄は ア 、 イ 、 ウ

- ① 管理社会 ② 高齢社会 ③ ユビキタス社会
④ 消費社会 ⑤ 大衆社会 ⑥ 医療保険
⑦ 変額年金保険 ⑧ 高齢化社会 ⑨ 生命保険

問2 文章中の空欄 エ 、 オ に入る語句として最も適当なものを、下の
①～⑧のうちからそれぞれ一つ選べ。解答欄は エ 、 オ

- ① 逆進性 ② 貯蓄方式 ③ 運用方式 ④ 相対性
⑤ 希少性 ⑥ 賦課方式 ⑦ 裁量方式 ⑧ 恣意性

問3 下線部㉑に関連する説明として明らかに誤っているものを、下の①～④
のうちから一つ選べ。解答欄は カ

- ① 一人の女性が一生の間に平均して何人子供を産むかを示す数字である。
② 15～49歳までの女性の年齢別出生率を合計したものである。
③ 日本では、2.07より大きいと人口が増加し、2.07より小さいと人口が減少していきといわれている。
④ 日本は2023年に過去最高となる3.2を記録した。

問4 下線部⑥に関連した次の文章を読み、空欄 **キ** ～ **ケ** に入る最も適当なものを、下の ① ～ ⑨ のうちからそれぞれ一つ選べ。

解答欄は **キ**、**ク**、**ケ**

高齢者の介護については、**キ** により、**ク** 歳以上が加入する介護保険制度が導入されている。介護保険制度では、要介護と認定された者に対して、訪問介護、通所介護（デイサービス）、その他施設でのサービスなどの介護サービスの費用が給付される。介護サービスの受給者の多くは65歳以上であるが、**ク** 歳以上でも特定の疾病による場合は介護サービスを受けることができる。介護保険の利用者の介護サービスにかかる費用の負担割合は、原則として **ケ** だが、所得額などに応じて負担割合が増える仕組みとなっている。

- ① 7割 ② 20 ③ 介護保険法 ④ 介護福祉士法
⑤ 30 ⑥ 1割 ⑦ 老人福祉法 ⑧ 4割 ⑨ 40

問5 下線部③に関連する説明として明らかに誤っているものを、下の ① ～ ④ のうちから一つ選べ。解答欄は **コ**

- ① 日本に住む20歳以上60歳未満の者を加入者とする国民年金がある。
② 会社員などの被用者を加入者とする厚生年金がある。
③ 国民年金は厚生年金（基礎年金）に上乗せされて支給されている。
④ 公的年金保険を補完するものとして、個人型確定拠出年金などの私的年金も整備されている。

問6 下線部①に関連して、次のようなある被用者の給与明細表の空欄 **サ** ～ **ス** に入る最も適当なものを、下の①～⑨のうちからそれぞれ一つ選べ。

解答欄は **サ**、**シ**、**ス**

(単位：円)

基本給	扶養手当	住宅手当	通勤手当	時間外手当	その他手当	支給合計額
260,000	0	0	7,000	8,000	0	*****
サ 保険	厚生年金保険	雇用保険	社会保険計	所得税	シ 税	控除合計
10,000	20,000	15,000	45,000	5,000	10,000	*****

差引支給額
ス

注1) 給与明細表の項目は、表に記載されたものだけとし、ほかの項目は考えないものとする。

注2) 出題の都合上、支給合計欄と控除合計欄はアスタリスクで表示している。

- ① 200,000 ② 住民 ③ 自賠責 ④ 揮発油 ⑤ 健康
 ⑥ 170,000 ⑦ 215,000 ⑧ 法人 ⑨ 学資

問7 下線部㉔に関連して、次の表の空欄について、以下の小問(1)、(2)に解答せよ。

	直接税	間接税
国税	所得税 法人税 □ A □ 贈与税 その他	□ B □ 酒税 たばこ税 揮発油税 その他
都道府県税	(都)道府県民税 □ C □ 自動車税 その他	ゴルフ場利用税 (都)道府県たばこ税 軽油取引税 その他
市区町村税	市(区)町村民税 □ D □ 軽自動車税 その他	市(区)町村たばこ税 入湯税

小問(1) 表中の □ A □、□ B □に入る語句の組み合わせとして最も適切なものを、下の①～④から一つ選べ。解答欄は □セ□

- ① A - 相続税 B - 消費税
- ② A - 消費税 B - 相続税
- ③ A - 不動産取得税 B - 消費税
- ④ A - 消費税 B - 不動産所得税

小問(2) 表中の □ C □、□ D □に入る語句の組み合わせとして最も適切なものを、下の①～④から一つ選べ。解答欄は □ソ□

- ① C - 自動車重量税 D - 登録免許税
- ② C - 登録免許税 D - 自動車重量税
- ③ C - 事業税 D - 固定資産税
- ④ C - 固定資産税 D - 事業税

[政治・経済の問題は以上です。]

令和8年度 数学I・A入試問題（2日目）

第1問 次の各問の空欄に当てはまる最も適切な数値を入れよ。

問1 $\frac{4\sqrt{5}}{\sqrt{5}-1}$ の整数部分は ，小数部分は $\sqrt{\text{イ}} - \text{ウ}$ である。

問2 方程式 $|x-5|=6x$ の解は $x = \frac{\text{エ}}{\text{オ}}$ である。

問3 $\sqrt{120n}$ が自然数となるような最小の自然数 n の値は である。

問4 次のデータは、ある7人の数学の小テストの点数である。

8 9 11 a $a+1$ 10 5

ここで、 a は正の整数である。このデータの平均値が8であるとき、 a の値は である。また、このデータの分散は である。

第2問 次の各問の空欄に当てはまる最も適切な数値を入れよ。

問1 大中小3個のサイコロを同時に投げるとき、次のようになる場合は何通りあるか。

- (1) すべての目の出方は 通りある。
- (2) 目がすべて異なるのは 通りある。
- (3) 目の積が奇数となるのは 通りある。
- (4) 目の和が6となるのは 通りある。

問2 $(a+b+c)^3$ を展開して同類項をまとめると、項は 個になる。

第3問 次の各問の空欄に当てはまる最も適切な数値を入れよ。

問1 放物線 $y = x^2 + \boxed{\text{ア}}x + \boxed{\text{イ}}$ の頂点の座標は $(-2, 1)$ である。

問2 関数 $y = (x+2)(x-4)$ ($0 \leq x \leq 3$) の値域は $-\boxed{\text{ウ}} \leq y \leq -\boxed{\text{エ}}$ である。

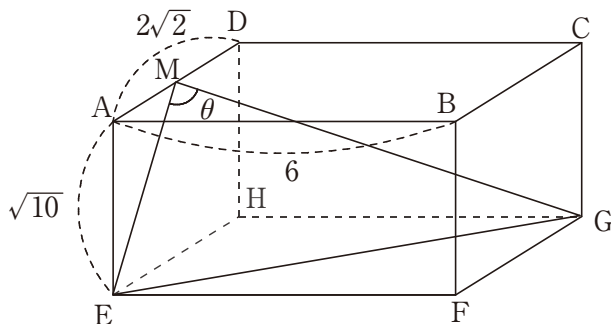
問3 放物線 $y = 2x^2 + 4x + 1$ と x 軸の交点を A, B とする。このとき, 線分 AB の長さは $\sqrt{\boxed{\text{オ}}}$ である。

問4 放物線 $y = x^2 - 2kx + k + 1$ が x 軸と 1 点で接するのは,

$$k = \frac{\boxed{\text{カ}} - \sqrt{\boxed{\text{キ}}}}{\boxed{\text{ク}}}, \frac{\boxed{\text{カ}} + \sqrt{\boxed{\text{キ}}}}{\boxed{\text{ク}}}$$
 のときである。

問5 不等式 $-4 < x^2 - 5x < 4x - 14$ の解は $\boxed{\text{ケ}} < x < \boxed{\text{コ}}$ である。

第4問 下の図のような $AB=6$, $AD=2\sqrt{2}$, $AE=\sqrt{10}$ である直方体 $ABCD-EFGH$ がある。また、辺 AD の中点を M とし、 $\angle EMG = \theta$ とする。このとき、あとの各問の空欄に当てはまる最も適切な数値を入れよ。



問1 $MC = \sqrt{\text{アイ}}$, $MG = \text{ウ} \sqrt{\text{エ}}$ である。

問2 $ME = \text{オ} \sqrt{\text{カ}}$, $EG = \text{キ} \sqrt{\text{クケ}}$ である。

問3 $\cos \theta = \frac{\text{コ}}{\text{サ}}$ である。

問4 $\sin \theta = \frac{\text{シ} \sqrt{\text{ス}}}{\text{セ}}$ である。

問5 $\triangle MEG$ の面積は $\text{ソ} \sqrt{\text{タ}}$ である。

[数学の問題は以上です。]

◎記入上の注意

【9】 解答用紙については、特に次の点に留意しなさい。

- ① マークには必ず黒鉛筆（HB）を使用しなさい。
- ② 解答は、解答用紙の問題番号に対応した解答欄にマークしなさい。例えば、第2問の **ア** と表示のある問いに対して ③ と解答する場合は、次の例のように問題番号 **2** の解答欄 **ア** の ③ にマークしなさい。

例 1

2	解 答 欄									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ア	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩

- ③ 問題の文中の **ウエ** などの に数字（0～9）を入れるよう指示された場合、次の方法で解答用紙の指定欄に解答しなさい。

例 2 **イウ** に 38 と答えたいとき

イ	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
ウ	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩

- ④ 分数形で解答する場合、それ以上約分できない形で答えなさい。
- ⑤ 小数の形で解答する場合、指定された桁数の一つ下の桁を四捨五入して答えなさい。
- ⑥ 根号を含む形で解答する場合、根号の中に現れる自然数が最小となる形で答えなさい。
- ⑦ 折り曲げたり、汚したりしてはいけません。
- ⑧ 解答用紙には、答案に関係のない語句・記号を書いたり、落書きをしたりしてはいけません。（問題冊子には書き込んでもよい。）
- ⑨ 誤ってマークした場合は、消しゴムできれいに消して書き直しなさい。