

令和8年度

和歌山県高等学校入学者選抜学力検査問題

社 会

(10時30分～11時20分)

(注 意)

- 1 「始め」の合図があるまで、問題を見てはいけません。
- 2 問題冊子と別に解答用紙が1枚あります。答えは、すべて解答用紙に記入下さい。
- 3 問題冊子と解答用紙の両方の決められた欄に、受検番号を記入下さい。
- 4 印刷が悪くて分からないときや筆記用具を落としたときなどは、黙って手を挙げ下さい。
- 5 時間内に解答が終わっても、その場に着席して下さい。
- 6 「やめ」の合図があったら、すぐに解答するのをやめ、解答用紙を裏向けにして机の上に置きなさい。

受 検 番 号

受 検 番 号

1 次の〔問1〕～〔問6〕に答えなさい。

〔問1〕 図1は、東京からの距離と方位が正しく表された地図です。次の(1)、(2)に答えなさい。

- (1) 図1中のXで示された大洋を何といますか、書きなさい。
 (2) 次の説明文は、図1中の東京から見た、トルコの都市であるアンカラの方位と、東京とアンカラの時差について述べたものです。説明文中の①、②について、ア、イのうち適切なものをそれぞれ1つ選び、その記号を書きなさい。

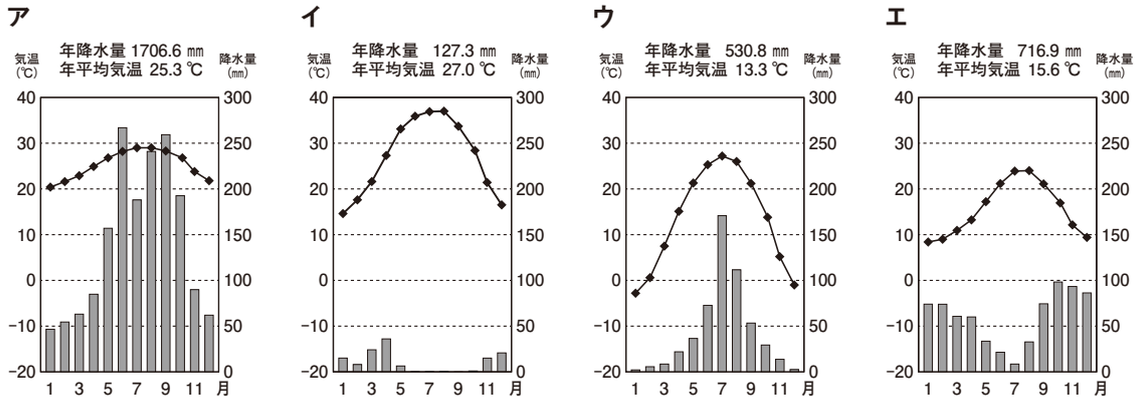
図1



説明文

東京から見て、アンカラは① {ア 北西 イ 北東} の方位にあります。日本の標準時子午線を東経135度、トルコの標準時子午線を東経45度とすると、東京が12月24日午後9時のときのアンカラの日時は② {ア 12月24日午後3時 イ 12月25日午前3時} です。

〔問2〕 次のア～エは、北半球に位置する4つの都市の雨温図です。地中海性気候の特徴を示すものを1つ選び、その記号を書きなさい。



(気象庁ホームページなどから作成)

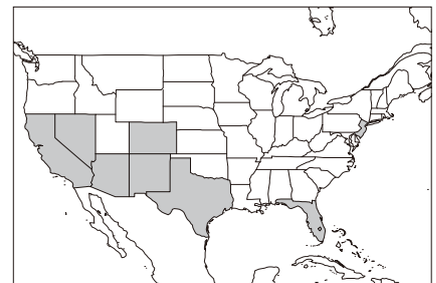
〔問3〕 主に東南アジアやアフリカで植民地時代につくられた、輸出用の農産物を生産する大規模な農園のことを何といますか、書きなさい。

〔問4〕 西アジアの産油国を中心に、1960年に組織された石油輸出国機構の略称を、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

- ア AU イ OPEC ウ ASEAN エ MERCOSUR

〔問5〕 図2中の○は、2024年におけるアメリカ合衆国の州別の人口構成において、ある特定の人種や民族の割合が20%以上を占める州を示しています。その人種や民族を、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

図2



(「データブック オブ・ザ・ワールド 2025年版」から作成)

- ア 先住民 イ アジア系の人々
 ウ ヒスパニックの人々 エ アフリカ系の人々

〔問6〕 オーストラリアでは、かつて白豪主義^{はくこうしゅぎ}とよばれる政策が行われていました。白豪主義とはどのような政策ですか、次の語を用いて、簡潔に書きなさい。

- 白人 移民

- 2** 次の2つの文は、九州地方の産業と関東地方の産業についてまとめたものの一部です。これを読み、〔問1〕～〔問5〕に答えなさい。

九州地方の産業

九州地方は、日本の中でも農業が盛んな地域です。①筑紫平野は、九州地方を代表する米の生産地です。九州南部には、②火山の噴出物が積もってきたシラス台地が広がり、水はけが良い土壌を利用して、さつまいもなどが栽培されています。また、北九州工業地帯は、機械類の製造を中心に、日本の経済を支えています。

関東地方の産業

関東地方には、日本最大の③関東平野を中心に、東京とその周りの都市が結びつく④東京大都市圏が広がっています。また、関東平野では、食料の大消費地である都市部へ、新鮮な農産物を供給する⑤近郊農業が盛んです。臨海部には、京浜工業地帯、京葉工業地域が広がり、石油化学コンビナートなどの工場が立ち並んでいます。

- 〔問1〕 下線①で行われている、冬でも温暖な気候を利用し、稲作が終わったあとの水田で、裏作として小麦などを栽培することを何といいますか、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

ア 二毛作 イ 輪作 ウ 促成栽培 エ 二期作

- 〔問2〕 下線②に関し、火山活動による熱で生じた高温の熱水や蒸気を利用する発電方法を何といいますか、書きなさい。

- 〔問3〕 下線③に関し、次の説明文は、関東平野の特徴について述べたものです。説明文中の□にあてはまる適切な語を書きなさい。

説明文

関東平野には、利根川などの河川沿いのできた低地と、富士山などの火山灰が堆積してできた赤土によっておおわれた台地が広がっています。この赤土を□とといいます。

- 〔問4〕 下線④に関し、表は、神奈川県、埼玉県、千葉県、東京都の4都県について、それぞれの都県の製造品出荷額総計、情報通信業企業数、漁獲量を示したものです。神奈川県にあたるものを、表中のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

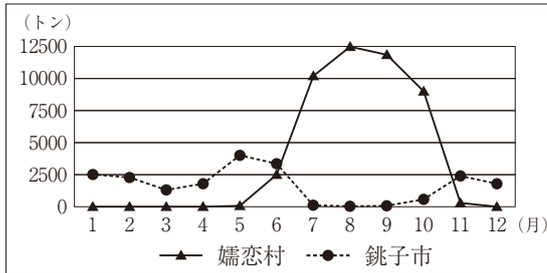
表

	製造品出荷額総計 (十億円)	情報通信業企業数 (社)	漁獲量 (百トン)
ア	7623	2899	284
イ	13097	76	1032
ウ	14254	54	0
エ	17375	258	290

(「データブック オブ・ザ・ワールド 2025年版」などから作成)

〔問5〕 下線㉔に関し、**図1**は、2023年における群馬県つまごい嬭恋村と千葉県ちやうし銚子市のキャベツの月別出荷量を示したものです。**図2**は、地図上の嬭恋村と銚子市を結ぶ直線の断面を模式的に示したものです。**図3**は、2023年における嬭恋村と銚子市の月別平均気温を示したものです。図1中の7月から10月にかけて、嬭恋村のキャベツの出荷量が、銚子市の出荷量を上回る主な理由を、図2と図3に着目して、簡潔に書きなさい。

図1



(JA資料から作成)

図2

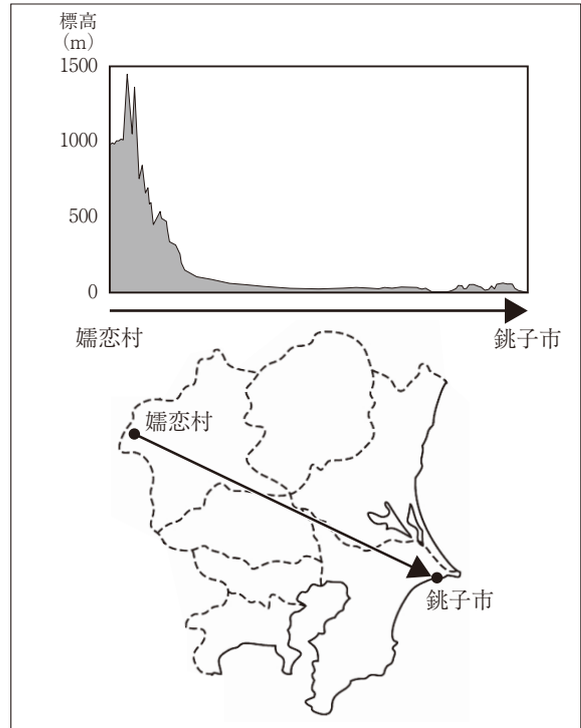
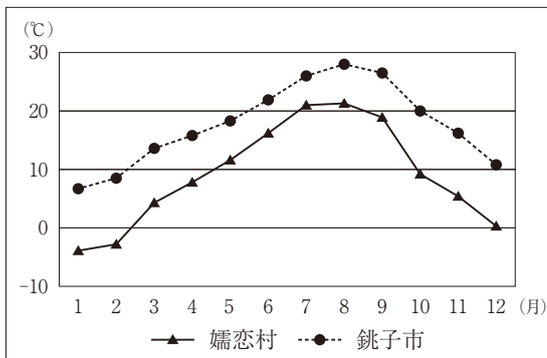


図3



(気象庁ホームページなどから作成)

3 次の〔問1〕～〔問9〕に答えなさい。

〔問1〕 3世紀後半ごろに奈良盆地とその周辺に成立した、大王とよばれる王を中心とする勢力で、各地の豪族を従えた政権を何といいますか、書きなさい。

〔問2〕 次のア～ウは、日本の仏教に関係するできごとについて述べたものです。これらのできごとを年代の古い順に並べるとどのようになりますか、その記号を順に書きなさい。

- ア 唐に渡った空海は、帰国後に真言宗を開いた。
- イ 道元は、坐禅によって自分の力でさとりを開く禅宗を宋から伝えた。
- ウ 行基は、庶民などに仏教を広め、人々とともに橋やため池をつくった。

〔問3〕 次の説明文は、平安時代の東北地方で力をもった一族について述べたものです。説明文中の□にあてはまる一族の名称を書きなさい。

説明文

平泉(岩手県)を拠点とした□は、金や馬などの特産品の売買によって大きな富を蓄え、中尊寺金色堂を建立しました。

〔問4〕 後白河上皇が院政を行っていた時期のできごととして適切なものを、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 足利尊氏が、建武の新政に反対して兵をあげた。
- イ 平清盛が、太政大臣となって一族を朝廷の高い役職につけた。
- ウ 北条泰時が、武家社会の慣習をまとめて御成敗式目を定めた。
- エ 平将門や藤原純友が、武士団を動かして大規模な反乱をおこした。

〔問5〕 次の説明文は、日本の中世における貨幣の流通について述べたものです。説明文中の にあてはまる内容を、次の語を用いて、簡潔に書きなさい。

貿易 銅銭

説明文

日本の中世では、朝廷や幕府による統一な貨幣が発行されず、定期市での取り引きにおいて、宋銭など、 ことが多くなり、貨幣が国内に広く流通しました。

〔問6〕 15世紀から16世紀におけるポルトガルの海外への進出について述べているものを、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 南下政策をとって黒海に進出しようとし、イギリスなどと激しく対立した。
- イ インド大反乱を鎮圧し、ムガル皇帝を退位させ、ムガル帝国を滅ぼした。
- ウ 大西洋を横断するコロンブスの計画を支援し、アメリカ大陸に進出した。
- エ バスコ＝ダ＝ガマに命じ、インドへの航路を開拓させ、インドに進出した。

〔問7〕 表は、鎖国下の日本における異国や異民族との関わりと、その窓口を示したものです。表中の X Y にあてはまる語の組み合わせとして正しいものを、下のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

表

異国や異民族との関わり	窓口
オランダ船と中国船が来航し、幕府が出島などで貿易を管理した。	長崎
釜山に船を送り、朝鮮と貿易を行った。	<input type="text"/> X 藩
琉球王国を征服し、布などを納めさせた。	薩摩藩
アイヌ民族と交易を行い、海産物などを得た。	<input type="text"/> Y 藩

- ア X - 対馬 Y - 土佐 イ X - 対馬 Y - 松前
- ウ X - 長州 Y - 土佐 エ X - 長州 Y - 松前

〔問8〕 資料1は、幕府が異国船打払令を出してから、廃止するまでの流れを示したものです。資料1中の にあてはまる内容を、外国でおこった戦争の名称と、その戦争に関係した2か国の国名を用いて、簡潔に書きなさい。

資料1

1825年 幕府は、異国船打払令を出し、外国船の撃退を命じた。

↓

1842年 ことを知った幕府は、異国船打払令を廃止し、寄港した外国船に燃料や水などを与えるよう命じた。

〔問9〕 資料2の富嶽三十六景「神奈川沖浪裏」は、江戸時代に描かれた代表的な浮世絵です。この作品の作者名を書きなさい。

資料2

4 次の略年表は、近代以降におこった戦争や紛争についてまとめたものの一部です。これを見て、〔問1〕～〔問5〕に答えなさい。

年代	できごと
1894年	甲午農民戦争をきっかけに、 a 日清戦争がおこった
1904年	満州や朝鮮半島の支配権をめぐる対立から、 b 日露戦争がおこった
1914年	第一次世界大戦が始まり、日本は連合国側で参戦した
↑ ↓ X	
1931年	柳条湖事件をきっかけに、満州事変がおこった
1941年	日本軍の真珠湾への奇襲攻撃と、マレー半島への上陸をきっかけに、 c 太平洋戦争がおこった
1950年	朝鮮民主主義人民共和国が大韓民国に侵攻し、朝鮮戦争がおこった
↑ ↓ Y	
1973年	石油危機（オイルショック）を発生させる要因となった第四次中東戦争がおこった

〔問1〕 下線**a**に関する風刺画として最も適切なものを、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

ア	イ	ウ	エ

〔問2〕 下線**b**に関し、次の説明文は、日露戦争の講和会議について述べたものです。説明文の**A**、**B**にあてはまる語の組み合わせとして正しいものを、下のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

説明文

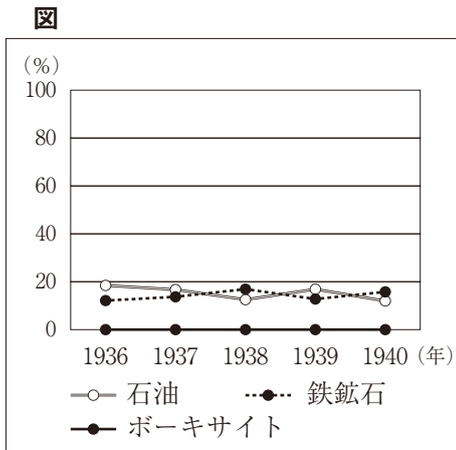
日本が、日本海海戦に勝利したことをきっかけに、**A**の仲介によって講和会議が開かれ、1905年に**B**条約が結ばれました。

- | | |
|-------------------|------------------|
| ア A - イギリス | B - 下関 |
| イ A - イギリス | B - ポーツマス |
| ウ A - アメリカ | B - 下関 |
| エ A - アメリカ | B - ポーツマス |

〔問3〕 略年表中の**X**の時期におこったできごととして適切なものを、次のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 海軍の青年将校らが、大養毅首相を殺害した。
- イ ほとんどの政党が解散し、大政翼賛会に合流した。
- ウ 原敬首相が、日本で初めての本格的な政党内閣を組織した。
- エ 藩閥を代表する伊藤博文が、みずから立憲政友会を結成した。

〔問4〕 下線㉔の開始から約半年で、日本は、東南アジアから南太平洋にかけての地域を占領しました。図は、日本の1936年から1940年における石油、鉄鉱石、ボーキサイトの自給率を示したものです。表は、日本の5つの占領地と、それぞれの占領地で産出された主な資源をまとめたものです。日本が、これらの地域を占領した目的として考えられることを、図と表に着目して、簡潔に書きなさい。



(「基本国力動態総覧」から作成)

表

占領地	主な資源
アメリカ領フィリピン	鉄鉱石
オランダ領東インド	石油、ボーキサイト、ゴム
フランス領インドシナ	鉄鉱石、石炭、ゴム
イギリス領マレー	鉄鉱石、ボーキサイト、ゴム
イギリス領ビルマ	石油

〔問5〕 略年表中の **Y** の時期におこった、次のア～ウのできごとを年代の古い順に並べるとどのようになりますか、その記号を順に書きなさい。

- ア 沖縄が、アメリカから日本に返還された。
- イ アジアで初めてのオリンピックが、東京で開催された。
- ウ 吉田茂内閣が、サンフランシスコ平和条約を結んだ。

5 次の〔問1〕～〔問6〕に答えなさい。

〔問1〕 次の文は、2024年に開かれた国会の召集と会期について述べたものです。文中の第213回国会から第216回国会の中で、特別会にあたるものを、下のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

文

- ・第213回国会は、1月26日に召集されました。会期は6月23日までの150日間でした。
- ・第214回国会は、10月1日に召集されました。会期は10月9日までの9日間で、会期の終了日に衆議院が解散されました。
- ・第215回国会は、10月27日に行われた衆議院議員総選挙を受けて、11月11日に召集されました。会期は11月14日までの4日間でした。
- ・第216回国会は、11月28日に召集されました。会期は、当初12月21日までの24日間の予定でしたが、3日間延長されて、12月24日までの27日間となりました。

- ア 第213回国会 イ 第214回国会 ウ 第215回国会 エ 第216回国会

〔問2〕 日本がかかげる、核兵器を「持たず、作らず、持ち込ませず」という原則を何といいますか、書きなさい。

〔問3〕 次の事例は、日本の最高裁判所で出された違憲判決の1つについて示したものです。この事例で、違憲判決の根拠となった条文として適切なものを、下のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

事例

【件名】 議員定数不均衡違憲判決（1976年）
【判決内容】 選挙区の間で一票の格差が合理的範囲をこえて大きくなり、是正されなかったことは違憲であるが、選挙は無効としない。

- ア 法の下での平等（第14条） イ 思想・良心の自由（第19条）
ウ 財産権の保障（第29条） エ 法定手続きの保障（第31条）

〔問4〕 次の説明文は、内閣について述べたものです。説明文中の①、②について、ア、イのうち適切なものをそれぞれ1つ選び、その記号を書きなさい。

説明文

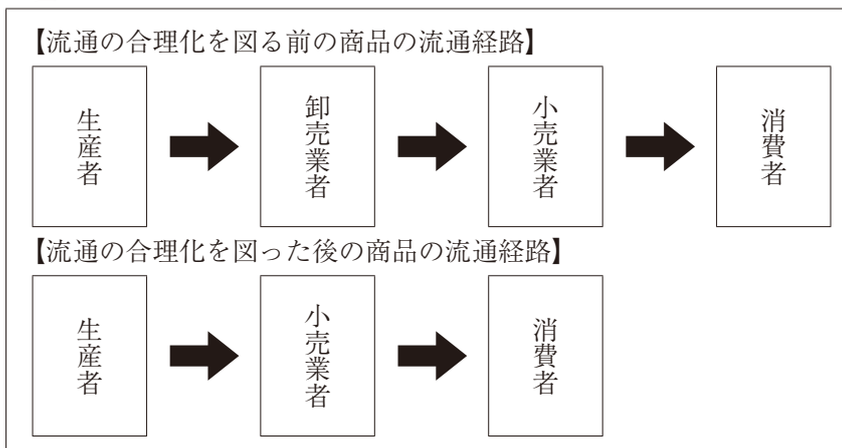
内閣は、内閣総理大臣とその他の国务大臣とで組織されます。国务大臣は① {ア 天皇
イ 内閣総理大臣} により任命されます。国务大臣の② {ア 過半数 イ 3分の2以上} は、国会議員から選ぶ必要があります。

〔問5〕 外国との貿易や海外旅行の際には、日本の通貨である円を外国の通貨と交換する必要があります。通貨と通貨の交換比率のことを何といいますか、書きなさい。

〔問6〕 図は、小売業者が流通の合理化を図る前と後の商品の流通経路を示したものです。下の説明文は、小売業者が流通の合理化を図る理由の1つについて述べたものです。説明文中の□にあてはまる内容を、図に着目し、次の語を用いて、簡潔に書きなさい。

直接 費用

図



説明文

小売業者が流通の合理化を図る理由は、商品を□ことで、より安い価格で商品を消費者に販売することができるからです。

6 次の文は、SDGs（持続可能な開発目標）についての生徒と先生の会話の一部です。これを読み、〔問1〕～〔問6〕に答えなさい。

先生：2015年に①国際連合でSDGsが採択されてから10年がたちましたね。2025年のSDGs達成度を順位づけると、日本は世界167か国中19位でした。

りほ：日本は世界の中でも、「②すべての人に健康と福祉を」という目標の達成度が高いですね。以前授業で、日本は平均寿命が長い国だと学びました。

先生：その通りですね。では、日本は17の目標の中で、どの目標の達成度が低いのでしょうか。

みつき：たしか「③気候変動に具体的な対策を」という目標の達成度が低いと聞いたことがあります。

先生：そうですね。そのほかにも、④持続可能な生産と、責任ある消費をめざす「⑤つくる責任つかう責任」や、性別による差別や不平等をなくそうという「⑥ジェンダー平等を実現しよう」も達成度が低くなっています。

りほ：日本は、2030年までにすべての目標を達成できるのでしょうか。

先生：目標を達成するためには、さまざまな社会の課題を知り、持続可能な社会を実現するために何ができるのかを、みなさん一人一人が考えて行動することが大切です。

みつき：目標の達成のために、身近なところから私にできることを調べてみたいと思います。

〔問1〕 下線①に関し、次の文は、2025年に安全保障理事会に提出された、ある決議案の内容について書かれたものです。表1は、この決議案に対して、賛成した国と反対した国を示したものです。この決議案の採決は、可決または否決のどちらの結果になりましたか、その結果になった理由も含め、「常任理事国」という語を用いて、簡潔に書きなさい。

文

軍事作戦が展開されているパレスチナ自治区ガザでの即時停戦や、ガザへの支援物資の搬入を求める。

表1

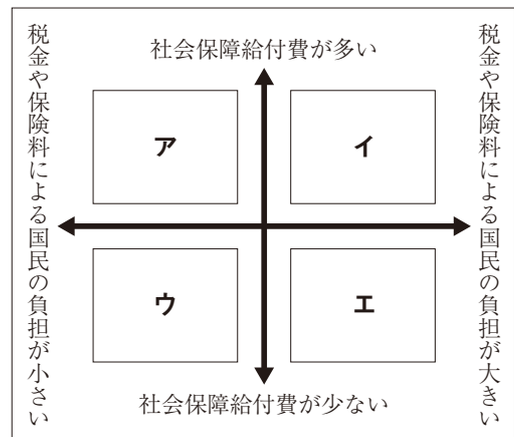
賛成した国	反対した国
中国、フランス、ロシア、イギリス、アルジェリア、 ガイアナ、韓国、シエラレオネ、スロベニア、デンマーク、 ギリシャ、パキスタン、パナマ、ソマリア	アメリカ

〔問2〕 下線②に関し、図1は、社会保障給付費と、税金や保険料による国民の負担の関係を示したものです。次の文は、今後の医療保険に対する考え方の1つについて述べたものです。この文で示された考え方が含まれる部分を、図1中のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

文

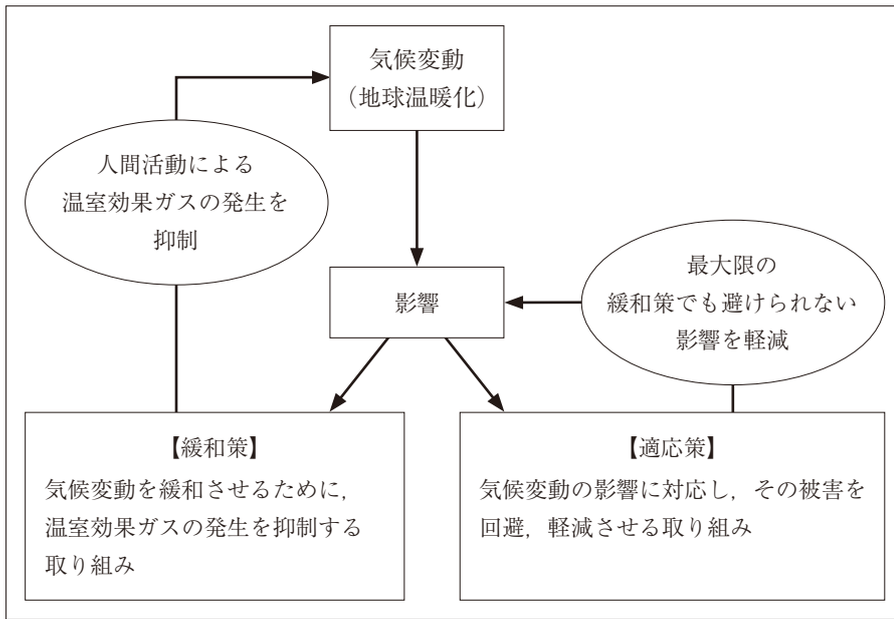
医療保険の保険料を引き上げ、病院で支払う医療費の自己負担の割合を小さくするべきである、という考え方。

図1



〔問3〕 下線㉓に関し、図2は、気候変動とその緩和策、適応策の関係を示したものです。図2中の適応策として適切なものを、下のア～エの中からすべて選び、その記号を書きなさい。

図2



(文部科学省ホームページなどから作成)

- ア 水不足への対策として雨水の貯蔵
- イ 化石燃料の使用の削減
- ウ 豪雨や洪水に備えたハザードマップの確認
- エ 太陽光や風力などを用いる再生可能エネルギーの活用

〔問4〕 下線㉔を実現するために必要とされることの1つとして、労働者の権利に対する配慮があげられます。労働基本権の1つである、労働者が団体でストライキなどを行う権利を何といいますか、書きなさい。

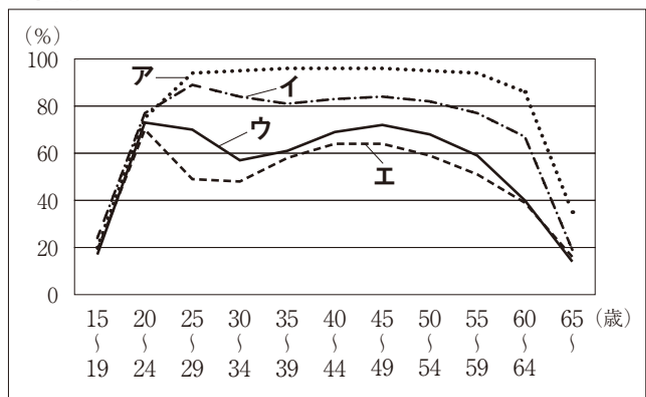
〔問5〕 下線㉕に関し、表2は、四大公害訴訟の1つについてまとめたものです。表2中の□にあてはまる公害病の名称を書きなさい。

表2

公害病	□
被害地域	熊本県、鹿児島県八代海沿岸域
主な原因	メチル水銀
判決	1973年3月、患者側全面勝訴

〔問6〕 下線㉖に関し、図3は、日本の1980年、2000年、2024年における仕事に就いている女性の割合と、日本の2024年における仕事に就いている男性の割合を、それぞれ年齢別に示したものです。2024年における仕事に就いている女性の割合を示したものを、図3中のア～エの中から1つ選び、その記号を書きなさい。

図3



(総務省ホームページから作成)