

受験 番号					
氏名					

2025年度 2月1日 入学試験 社会問題

社会の注意 答えはすべて解答用紙に書きなさい。

【 試験についての注意事項 】

- 机の上に出してよいものは、次の3つです。それ以外のものはカバンにしまってください。
 - ① 受験票（机の左上におきます）
 - ② えんぴつ数本
（シャープペンシルも可・色ペンやマーカー、定規は使用不可）
（ことわざ等記載のあるものは使用不可）
 - ③ 消しゴム
- 次のものを持ってきた場合は、カバンにしまってください。また、休けい時間中も使用できません。
 - ① 腕時計・置き時計など（音が鳴らないようにしてください）
 - ② 携帯電話・スマートフォン（電源を切ってください）
 - ③ ウェアラブル端末（Apple Watch など）※許可なく携帯電話・スマートフォンやウェアラブル端末を使用したり、携帯電話が鳴った場合、不正行為とみなす場合があります。
- 机の中には、何も入れないでください。
- チャイムが鳴ったら、次のことを完了してから始めてください。

問題用紙 → 受験番号 と 氏名 を記入してください。

解答用紙 → 受験番号と氏名を記入し、席に準備されているシールを貼ってください。
- 問題についての質問は、いっさいできません。
- 気分が悪くなったら、すぐに申し出てください。
- 物を落としたり、自分でひろわず、手をあげてください。

1 次の文章を読み、問いに答えなさい。

地球上に存在する水の97.5パーセントは海水などの塩水で、淡水はわずか2.5パーセント、しかも淡水のほとんどは氷河や地下水で、人が利用しやすい川や湖沼として存在する淡水は0.01パーセントほどしかありません。地球上の水は液体、固体、気体と姿を変えながら循環しています。海から蒸発した水は水蒸気となり、上空で雲になります。雲の一部は陸上に雨や①雪を降らせませす。雨や雪は川や湖に流れこんだり、地面にしみこんで地下水になったりして、やがて海にもどります。

近年、この水の循環に異変が起きています。各地で②水田やため池が減り、地面もコンクリートやアスファルトでおおわれた場所が増えています。このため雨がゆっくり地面にしみこむことなく、一気に下水道管に流れこむので、川の急激な増水や、下水道管から水があふれる原因になっています。

日本は国土の約(1)パーセントが③森林ですが、手入れされずに放置された森林は、災害につながります。もともと森林は落ち葉や枯草が積もり、ゆっくりと吸収された水は地下水となって川に流れこんでいました。しかし、戦後、良質な国産木材をつくるためにスギやヒノキなどの人工林が増え、現在では森林面積の約40パーセントを占めています。その後安価な海外の木材に頼るようになり、手入れされないまま放置されている人工林が増えています。放置された人工林では枝葉ののび放題で日光をさえぎるため、下草が育たず、雨水が直接地面に降り注ぎ、大雨の場合は土砂災害の原因にもなっています。

温暖化も水の循環を変化させています。海水の温度が上がると蒸発する水の量が増え、大雨が降ったり、④巨大台風が増加したりします。一方で陸からも多くの水が蒸発するため干ばつが起こりやすくなり、砂漠化が進行します。干ばつが起こる地域が増えると、農業に影響が出て世界的な食料不足になることも予想されます。

人の暮らしや産業も、水の環境に大きな影響を与えています。⑤日本には、高度経済成長期に工場の排水が川や海に流され、人の命や周囲の環境を脅かした歴史があります。

さらに、世界には自宅で安全な水が手に入らない人が多く存在します。また、下痢で亡くなる子どもも多くおり、その原因には、安全でない飲み水と、トイレがない等の不衛生な環境も含まれます。⑥SDGs(持続可能な開発目標)の6は「安全な水とトイレを世界中に」を掲げています。一方、武力紛争に苦しむ国々では水や衛生に関する施設・設備が破壊されたり、制限されたりして、子どもたちに影響が出ています。

生命は⑦海で誕生し、文明は大河の流域に発生しました。⑧人類は水の恩恵を受けて発展してきたのです。生き物の体には多くの水が含まれ、水がないと生きていかれません。利用可能なわずかな水資源を、⑨地球上の生き物が分かち合っているのです。次の世代のために一人一人が考えて答えを出し、協力していく時代に私たちは生きているのです。

問1 下線部①について、冬になると大陸からの冷たい季節風が、日本海に流れこむ暖流の上を渡る間に雪雲を発生させ、本州の日本海側に大雪をもたらします。大陸からの風が吹いてくる方向と、日本海に流れ込む暖流の組み合わせとして、正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

記号	方向	暖流
ア	南東	リマン海流
イ	南西	対馬海流
ウ	北東	リマン海流
エ	北西	対馬海流

問2 下線部②に関連して、次の問いに答えなさい。

(1) 次の文章は、日本の米について説明したものです。誤っているものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 弥生時代、稲の収穫には石包丁が使用され、収穫物は高床倉庫に貯蔵されました。
- イ. 平安時代になると、戸籍に登録された人に税を課することが難しくなったため、耕作している田の面積に応じて米を納入させるようになりました。
- ウ. 江戸時代、新田開発や農具の改良によって米の収穫量は増加しました。米は年貢として幕府や大名に納められました。
- エ. 食生活の変化によって米の消費量が減ったため、大正時代に政府による減反政策が始まりました。

(2) 次の表は、それぞれ米、大豆、トマト、みかんの収穫量の上位5道県を記しています。表の中から米を表しているものを1つ選び、記号で答えなさい。

記号	1位	2位	3位	4位	5位
ア	和歌山県	愛媛県	静岡県	熊本県	長崎県
イ	北海道	宮城県	佐賀県	福岡県	滋賀県
ウ	新潟県	北海道	秋田県	山形県	宮城県
エ	熊本県	北海道	愛知県	茨城県	栃木県

(2023年の収穫量。農林水産省ウェブサイト「作物統計 作況調査」より作成)

問3 文中の(1)に当てはまる数字として、正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 30 イ. 50 ウ. 70 エ. 80

問4 下線部③について、次の問いに答えなさい。

(1) 次の文中の(A)に当てはまる樹木の種類として、正しいものをア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

青森県の津軽(A)は、日本三大美林の1つに数えられています。

- ア. すぎ イ. ひのき ウ. さくら エ. ひば

(2) 森林が身近にあり、木材を利用してきた日本には、古い木造建築が残っています。東大寺にある大仏殿は世界最大級の木造建築です。次の文章は、その東大寺について、説明したものです。これらの文章の正誤の組み合わせとして、正しいものをア～カの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- I. 大仏は聖武天皇の命令によって造立が開始され、鑑真に率いられた民衆も協力しました。
- II. 南大門は、宋から伝えられた建築様式でつくられました。また、運慶・快慶らの作品である南大門の金剛力士像は、力強さや写実性という鎌倉時代の彫刻の特徴をよく表しています。
- III. 東大寺は奈良県南部の奈良市に位置し、平城宮跡や興福寺などととも「古都奈良の文化財」として、ユネスコの世界文化遺産に登録されています。

- ア. I : ○ II : ○ III : ○ イ. I : ○ II : ○ III : ×
ウ. I : ○ II : × III : × エ. I : × II : ○ III : ○
オ. I : × II : ○ III : × カ. I : × II : × III : ○

(3) 次の建築のうち、創建当初の建物が焼失したために再建されたものはどれですか。正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 平等院鳳凰堂 イ. 法隆寺 ウ. 慈照寺銀閣 エ. 中尊寺金色堂

問5 山地の多い日本は水力発電に適し、1960年には日本の発電におけるエネルギー源の50.6パーセントを水力発電が占めていました。水力発電に関する、次の問いに答えなさい。

(1) 1963年、3000メートル級の山々が連なる場所に、難工事の末に水力発電専用の黒部ダムが完成しました。黒部ダムが位置する県として、正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 鹿児島県 イ. 岐阜県 ウ. 香川県 エ. 富山県

(2) 水力発電のしくみを説明しなさい。

問6 下線部④について、台風は農業や漁業に大きな影響を与えます。このため台風が襲来することが多い日を「二百十日」と称して警戒してきました。毎年9月1日ころになりますが、いつから数えて210日目に当たりますか。正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 立春 イ. 春分 ウ. 夏至 エ. 冬至

問7 下線部⑤について、次の問いに答えなさい。

(1) 高度経済成長期に、所得倍増計画を打ち出した内閣の首相として、正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 田中角栄 イ. 吉田茂 ウ. 池田勇人 エ. 鳩山一郎

- (2) 次の表の中から、^{だいにみなまたびょう}第二水俣病（新潟水俣病）の原因物質と発生地域の組み合わせとして、正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

記号	原因物質	発生地域
ア	有機水銀	^{しんづう} 神通川流域
イ	有機水銀	^{あがの} 阿賀野川流域
ウ	カドミウム	神通川流域
エ	カドミウム	阿賀野川流域

- (3) ^{おせん}大気汚染や^{おたく}水質汚濁などを規制し、^{きぎょう}企業や国、地方公共団体の責任を明らかにした、1967年に制定された法律を答えなさい。

問8 下線部⑥に関連する、次の問いに答えなさい。

- (1) ^{こくさいれんごう}国際連合の^{あんぜんほしやうりじかい}安全保障理事会は^{じょうにんりじこく}常任理事国5カ国と非常任理事国10カ国で構成されています。常任理事国の組み合わせとして、正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. ドイツ・フランス・ロシア・イギリス・アメリカ
- イ. ^{ちゅうごく}中国・フランス・ロシア・イギリス・アメリカ
- ウ. 中国・インド・フランス・イギリス・アメリカ
- エ. 中国・インド・ロシア・フランス・アメリカ

- (2) 世界には自宅の敷地^{しきち}内で水を手に入できないため、川や湖へ水を汲みに行く仕事を担^{にな}う女の子や女性が多くいます。また、他の世帯とトイレを共同で使用している人もいます。水や衛生と女性について説明した次の文章のうち、誤っているものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 遠くまで水を汲みに行くため学校へ通う時間や体力が確保できず、教育を受けて仕事に就く機会が限られています。
- イ. ^{せんたく}洗濯に使える水がなく、また顔や手・体を洗うこともできないと、病気になる可能性が高くなります。
- ウ. 家から離^{はな}れて水を汲みに行く途中^{とちゅう}で、けがや危険な目にあいやすくなります。
- エ. 他の世帯と共同で使用しているトイレでも、女性のプライバシーや安全は守られています。

問9 ^{おうべい}欧米などの先進国より相対的に南に位置する^{ちゅうなんべい}アフリカ、アジア、中南米などの国々を総称して何とといいますか。

問10 下線部⑦に関連して、海をただようプラスチックごみが^{しがいせん}紫外線によってもろくなり、波や風によって細かく砕かれ、直径5ミリメートル以下の^{くだ}粒^{つぶ}になったものを何とといいますか。

問 11 下線部⑧に関連して、次の問いに答えなさい。

(1) 長崎、京都、安土、江戸はいずれも水辺に発達した都市です。これらの都市について説明した次の文章のうち、正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

ア. ポルトガル人についてスペイン人が来航し、長崎では彼らとの間で南蛮貿易が行われました。後に江戸幕府によって鎖国が完成すると、長崎が中国・ポルトガルとの貿易の窓口となりました。また、第二次世界大戦末期には広島に続いて原子爆弾が投下され、多くの人が亡くなりました。

イ. 鴨川と桂川の2つの大きな川にはさまれた場所には平安京が造られ、以後京都は、政治や経済の中心地として繁栄しました。応仁の乱で焼け野原になりましたが、町衆の力によって祇園祭が復興され、江戸時代は文化都市として発展しました。

ウ. 安土は浜名湖に面した交通の要地で、織田信長はこの地に安土城を築きました。信長は、安土の城下町の商工業者に対して市場の税を免除し、また座の特権を廃止して自由に商工業を行えるようにしました。

エ. 江戸時代に開かれた西廻り航路により、日本海側の米は津軽海峡を通過して江戸に運ばれました。江戸湾まで大型船によって運ばれてきた物資は、小型船に移しかえられて、川や運河を使って江戸内部まで届けられました。

(2) 海に囲まれた日本は海産物に恵まれ、食卓に上る魚の中には、季節を感じさせるものも多くあります。秋の風物詩といわれる魚に「秋刀魚」があります。この魚は何と読みますか。ひらがなで答えなさい。

問 12 下の資料を見て、次の問いに答えなさい。

資料



- (1) 資料について説明した次の文章のうち、正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。
- ア. このような市が開かれたのは、鎌倉時代になって農業や手工業が発達したためです。
 - イ. 船に乗った人物はモンゴルの兵士です。この場面はモンゴルの襲来を描いています。
 - ウ. この市は、現在の岡山県にあった福岡市です。描かれている甕は有田焼です。
 - エ. 矢印で示された人物は、時宗の開祖法然です。
- (2) 資料に描かれている場面の年代は、次のどの出来事に最も近いですか。正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 後醍醐天皇が建武の新政を開始しました。
 - イ. 山城国一揆が起こりました。
 - ウ. 第1回遣唐使が派遣されました。
 - エ. 徳川家康が江戸に幕府を開きました。

問 13 下線部㊦に関連して、現在の世界の人口に最も近いものを、次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 10 億人 イ. 40 億人 ウ. 60 億人 エ. 80 億人

2 次の文章を読み、問いに答えなさい。

皆さんはカレーは好きですか。学校給食やキャンプなどでよく登場するカレーは人気のメニューですね。統計から計算すると日本人は1年間に約79回カレーを食べているそうです。

カレーはもともと①インドの料理ですが、肉や野菜をカレー粉と煮込んでご飯にかけてカレーライス、日本の料理といえそうです。インドではカレーとは「スパイス（香辛料）を使ったソース」を指す言葉で、そのカレーソースを使っていろいろな料理を作ります。スパイスといえば、山椒は②縄文時代から利用されていた日本を代表するスパイスです。また、ローマ時代には胡椒を求めて③エジプト人がインドを旅していたという記録があります。奈良時代に建てられた④正倉院にも薬として胡椒がおさめられていました。実際にスパイスには人間の体に働きかける多くの成分があることが分かっています。

インドのカレーをヨーロッパに伝えたのは、16世紀～17世紀にスパイス貿易を行っていたヨーロッパ人です。インドを植民地として支配した⑤イギリス人がカレーの作り方を本国に伝えたとされます。たくさんのスパイスを組み合わせる本格的な料理法は難しかったため、⑥18世紀のイギリスで、はじめから何種類ものスパイスを混ぜたカレー粉が発明されて世界に広まりました。日本へは明治時代のはじめにイギリスからカレーの作り方とカレー粉が伝わりました。

カレーを食べた日本人の最初の記録は、東京帝国大学総長などを歴任した⑦山川健次郎博士が書いています。そこには⑧1871年、⑨サンフランシスコへ行く船の中でカレーを食べたことが書かれています。

その翌年には『西洋料理通』『西洋料理指南』という本が出版されて、日本で初めてカレーの作り方が紹介されました。⑩ジャガイモやタマネギなどはその頃の日本ではあまり生産されていなかったため、野菜は長ネギ、ショウガ、ニンニクだけでした。1923年には国産のカレー粉作りに成功し、それまでイギリスから⑪輸入していたカレー粉に代わって使われるようになりました。

⑫太平洋戦争が始まると、⑬終戦まで食糧統制のため各食品会社でカレーの製造・販売が中止されました。その後1950年に板状固形カレールウが発売されました。他の会社もそれに続いたことでカレールウが普及し、カレーは誰でも手軽に作れて家庭で親しまれる料理へと発展していきました。

⑭1968年にはレトルトカレーが登場しました。はじめは半透明のパウチ（ふくろ）でしたが、翌年には⑮アルミニウムを使った新しいパウチが開発されて⑯賞味期間も2ヶ月から2年に延びました。すぐに食べられる手軽さが徐々に人気を集め、ルウとして売られていた商品の多くがレトルトカレー版となって発売されました。長期保存が可能という強みを活かして、最近では、全国各地の名産品を取り入れたものや有名店の味を再現したものなど、数多くの製品が発売されています。各地の名産品が取り入れられたご当地カレーは⑰ふるさと納税の返礼品にもなっています。また、レトルトカレーは常温で長い期間保存ができるので、地震などの⑱災害に備えた非常食としても注目されています。

現在では家庭だけでなく宇宙食にも取り入れられているカレーですが、この先どのような進化を遂げるのでしょうか。考えてみるのも面白いかもしれません。

問1 下線部①の現首相として、正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. スターマー イ. ショルツ ウ. ペートンタン エ. モディ

問2 下線部②について説明した文章として、誤っているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

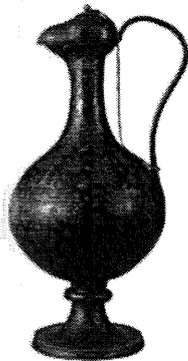
- ア. 人々は台地や丘陵の平坦部に堅穴住居を作り、定住するようになりました。
イ. 女性をかたどった土偶が作られました。
ウ. 文様のかたちが炎のように見える土器がつくられました。
エ. 豊作を祈る祭りでは、青銅製の祭器が使われました。

問3 下線部③の国が仲介役をしているのは、どこの国や地域に関わる紛争ですか。正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. ガザ イ. ウクライナ ウ. シリア エ. ミャンマー

問4 下線部④におさめられているものとして、誤っているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

ア.



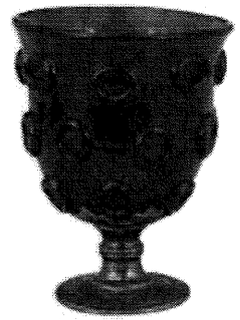
イ.



ウ.



エ.



問5 下線部⑤に関連する文章として、誤っているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 元首は国王ですが、議院内閣制を採用しています。
イ. 2015年に気候変動枠組条約の会議が開かれました。
ウ. 国民投票の結果、2020年にEUから離脱しました。
エ. 2024年の選挙で、政権を担当する政党が交代しました。

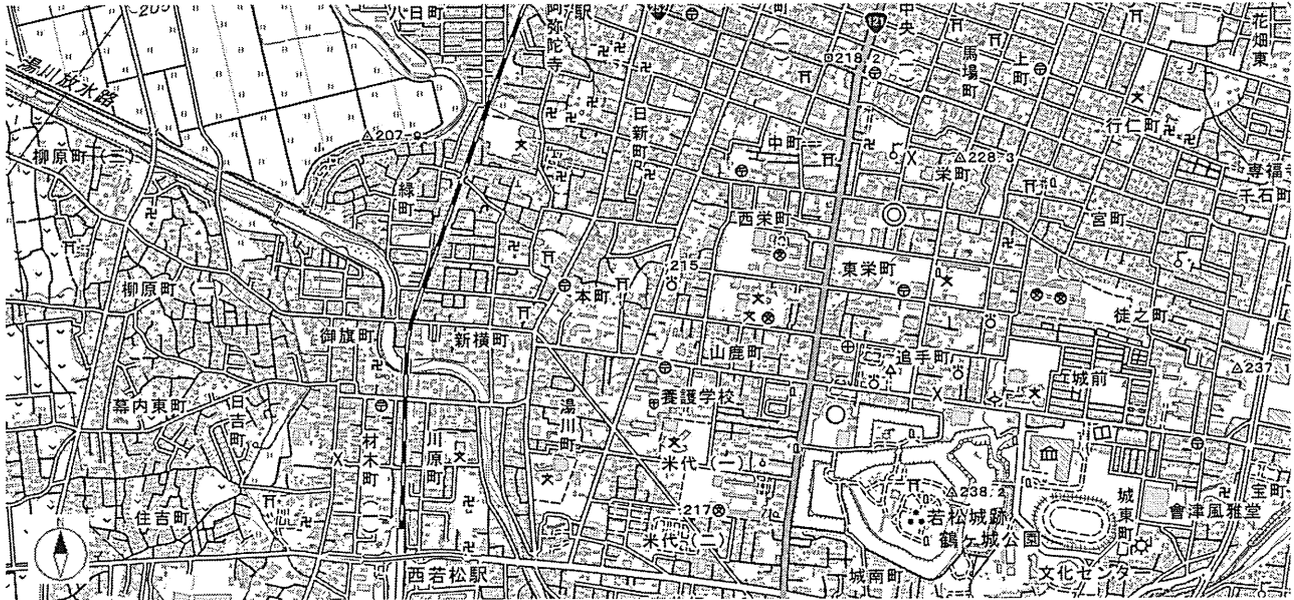
問6 下線部⑥の時期に日本で起きたA～Dの出来事を、年代の古い順に並び替えたものとして、正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- A. 松平定信が老中となる。 B. 生類憐みの令が廃止される。
C. 目安箱が設置される。 D. ラクスマンが根室に來航する。

- ア. A→B→C→D イ. A→D→B→C ウ. B→C→A→D
エ. B→C→D→A オ. C→B→A→D カ. C→B→D→A

問7 下線部⑦は^{あいづ}会津藩出身で、^{ぼしん}戊辰戦争後、苦学してアメリカへの国費留学生に選ばれました。

以下の地図は現在の^{ふくしま}福島県^{あいづわかまつ}会津若松市のものです。これを見て、次の問いに答えなさい。



国土地理院 2万5千分1地形図「若松」より作成（印刷したものは、実際の縮尺とは異なります）

(1) ^{にしわかまつ}西若松駅から^{わかまつじょうあと}若松城跡までは、2万5千分の1の縮尺の地図では、直線で約6cmあります。実際の距離は何kmですか。

(2) この地形図から読み取れることとして、誤っているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

ア. 北西部の放水路付近には、水田が広がっています。

イ. 国道121号と並行して、鉄道が走っています。

ウ. ^{よねだい}米代や^{せんごく}千石など、お米に関する地名が町名として残っています。

エ. ^{おうてまち}若松城跡と追手町の間の通り沿いには、警察署や税務署があります。

問8 下線部⑧の年に起こった出来事として、正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

ア. ^{はいはんちけん}廃藩置県

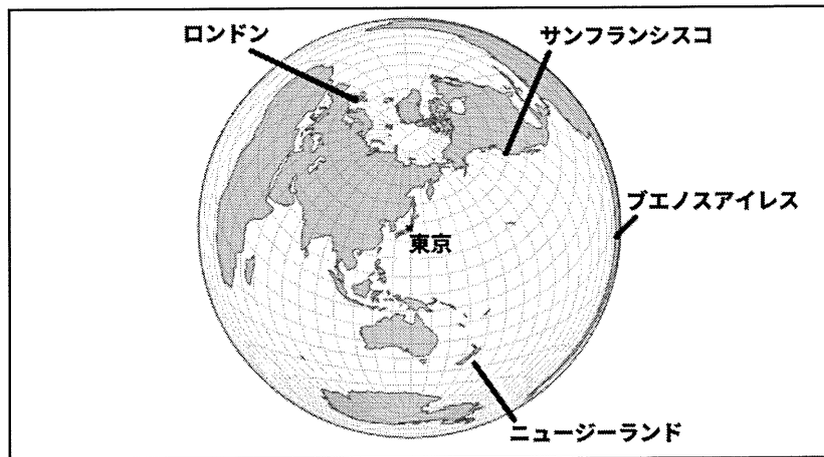
イ. ^{せいなん}西南戦争

ウ. ^{はんせきほうかん}版籍奉還

エ. ^{こうごのうみん}甲午農民戦争

問9 下線部⑨に関連して、次の問いに答えなさい。

- (1) サンフランシスコの標準時は西経 120 度です。日本が 1 月 10 日午前 9 時の時、サンフランシスコは何月何日の何時ですか。解答欄の午前・午後のどちらかに○をつけ、答えなさい。
- (2) 下の正距方位図法で描かれた地図から読み取れることとして、正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。
- ア. ニュージーランドからの距離は、ロンドンよりもサンフランシスコのほうが短い。
- イ. 東京からブエノスアイレスまでの距離は、東京からニュージーランドまでの距離より短い。
- ウ. ロンドンは東京の北東の方角にある。
- エ. ブエノスアイレスは東京の東の方角にある。



問10 下線部⑩に関連して、次の表は、カレーの材料となるジャガイモ、ニンジン、タマネギの都道府県別収穫量を示したものです。この表の空欄 a～c に入る都道府県の組み合わせとして、正しいものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. a: 北海道 b: 高知県 c: 宮崎県 イ. a: 長野県 b: 高知県 c: 宮崎県
- ウ. a: 北海道 b: 長崎県 c: 千葉県 エ. a: 長野県 b: 長崎県 c: 千葉県

ジャガイモ、ニンジン、タマネギの都道府県別収穫量 (2022 年) (単位: t)

ジャガイモ		ニンジン		タマネギ	
a	1,819,000	a	168,200	a	825,800
かごしま 鹿児島県	97,600	c	110,500	ひょうご 兵庫県	86,400
b	83,900	とくしま 徳島県	48,500	さが 佐賀県	84,000
いばらき 茨城県	48,500	あおもり 青森県	34,400	b	28,800
c	28,100	b	32,900	あいち 愛知県	25,000

(『日本のすがた 2024』より作成)

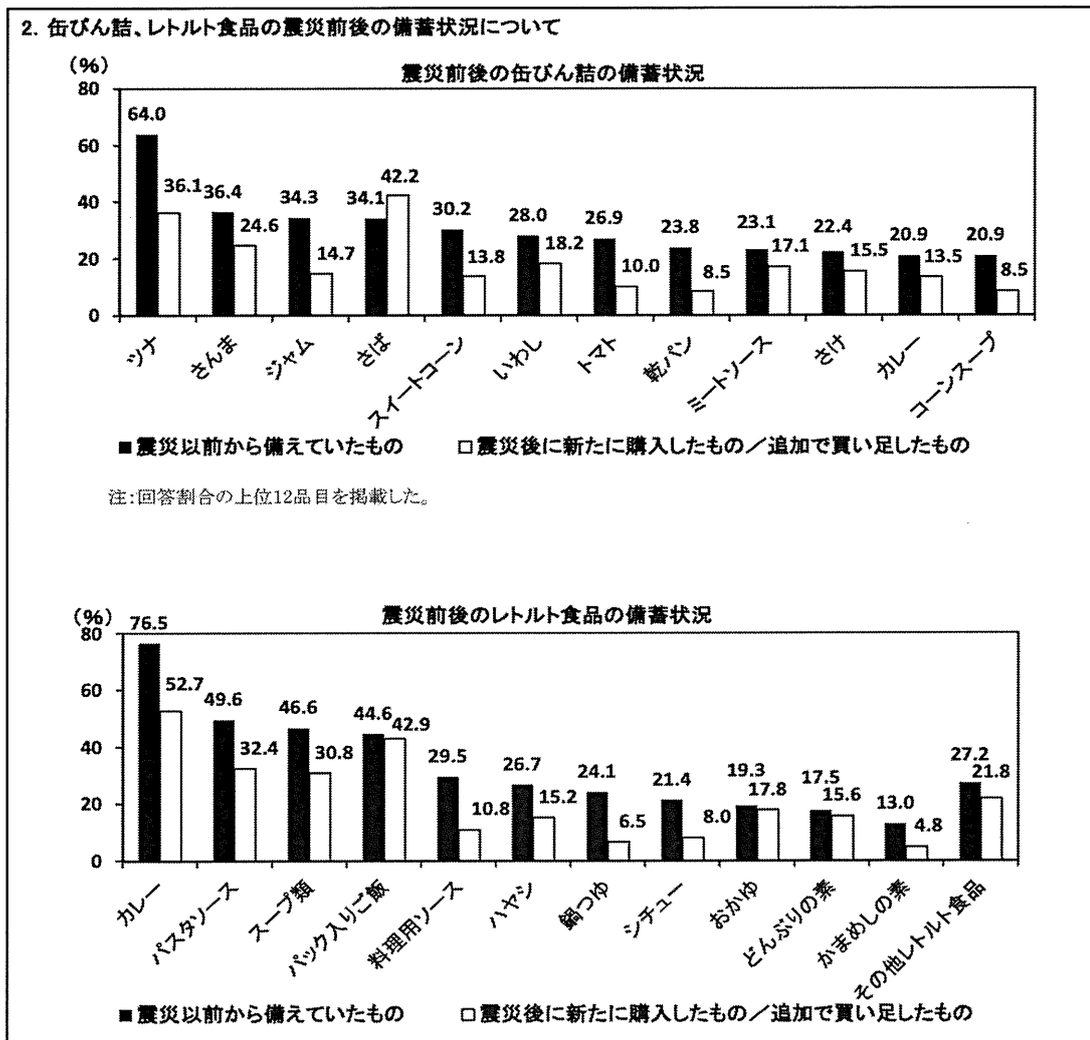
- 問 11 下線部⑪に関連して、貿易だけでなく、人やお金の移動、技術協力などを自由に行えるようにする、さまざまな分野にわたる協定をE P Aといいます。このうち、日本も参加している「地域的な包括的経済連携協定」を何といいますか。アルファベット4文字で答えなさい。
- 問 12 下線部⑫の戦争中の人々の生活に関する文章として、誤っているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 女性のパーマメントが禁止された。 イ. 学童疎開が行われた。
ウ. 英語の使用が禁止された。 エ. ヤミ市が公に認められた。
- 問 13 下線部⑬に関連して、昭和天皇がポツダム宣言受諾を国民に向けてラジオで発表したのは、西暦何年何月何日ですか。
- 問 14 下線部⑭には、キング牧師暗殺という、人権を侵害する事件が起きました。しかし、差別をなくしすべての人の人権を尊重する基準は、1948年の国連総会ですでに示されています。この時に採択されたものは何ですか。
- 問 15 下線部⑮でつくられた缶などはリサイクルが進められています。ゴミを減らし、資源を有効活用することで環境への影響をできるだけ少なくする社会のことを何といいますか。漢字5文字で答えなさい。
- 問 16 下線部⑯に関連して、消費期限や賞味期限の表示は、食品衛生法の表示基準で定められています。法律について、次の問いに答えなさい。
- (1) 法律の制定について説明した次の文章のうち、正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 法律案を国会に提出できるのは国会議員だけです。
イ. 法律案は先に衆議院に提出しなければなりません。
ウ. 出席議員の過半数が賛成すれば可決されます。
エ. 衆議院と参議院で異なる結果が出た場合、衆議院の決議が優先されます。
- (2) 法律をつくるのは国会です。国会について説明した次の文章のうち、誤っているものを1つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 臨時国会は、どちらかの議院で総議員の4分の1以上の要求があった時に召集されます。
イ. 本会議の定足数は、総議員の3分の2以上です。
ウ. 条約は内閣が結び、国会が承認します。
エ. 国会は、国の政治が正しく行われているか調査する権限を持っています。
- 問 17 下線部⑰について、次の問いに答えなさい。
- (1) 返礼品として工芸品を贈る自治体もあります。自治体と特産の工芸品の組み合わせとして、誤っているものを次の中から1つ選び、記号で答えなさい。
- ア. 岩手県盛岡市—南部鉄器 イ. 新潟県燕市—洋食器
ウ. 鹿児島県霧島市—久留米がすり エ. 秋田県大館市—曲げわっぱ
- (2) ふるさと納税のメリットを、制度の仕組みをふまえて答えなさい。

問 18 下線部⑮に関連して、日本缶詰協会（当時）は2011年5月に「東日本大震災後の缶びん詰・レトルト食品の消費行動調査」を実施しました。資料1・2はこの調査の結果を表したものです。これについて、次の問いに答えなさい。

(1) 資料1を見て、次のア～エの中で震災後の購入割合が最も高いものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. かまめしの素 イ. 乾パン ウ. シチュー エ. さば

資料1

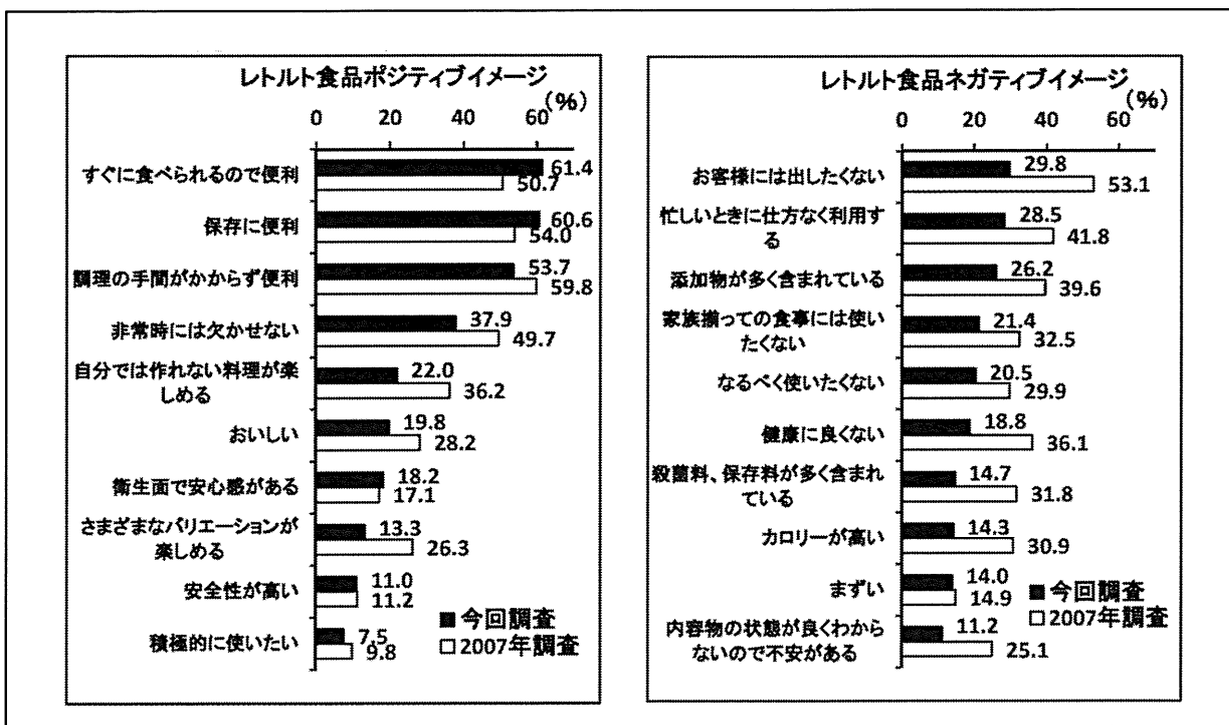


(社団法人日本缶詰協会ウェブページより引用)

(2) 資料2を見て、レトルト食品に対するイメージの変化を正しく説明しているものを、次の中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア. 震災前よりもレトルト食品に対して料理のバリエーションを広げてくれる、というイメージが高まりました。
- イ. 震災前よりもレトルト食品に対して保存に便利ですぐに食べられる、というイメージが高まりました。
- ウ. 震災前よりもレトルト食品に対して添加物が多く含まれている、というイメージが高まりました。
- エ. 震災前よりもレトルト食品に対して家族揃っての食事には使いたくない、というイメージが高まりました。

資料2



(社団法人日本缶詰協会ウェブページより引用)

問題は以上です。



2025年度 社会解答用紙

受験 番号					
----------	--	--	--	--	--

氏名	
----	--

試験会場の机の上にある
シールを1枚ここに貼ります

1

問1		問2	(1)	(2)	問3		問4	(1)	(2)	(3)
----	--	----	-----	-----	----	--	----	-----	-----	-----

問5	(1)	(2)									
----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

問6		問7	(1)	(2)	(3)		問8	(1)
----	--	----	-----	-----	-----	--	----	-----

問8	(2)	問9					問10				
----	-----	----	--	--	--	--	-----	--	--	--	--

問11	(1)	(2)		問12	(1)	(2)	問13	
-----	-----	-----	--	-----	-----	-----	-----	--

2

問1		問2		問3		問4		問5		問6	
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

問7	(1)	km	(2)	問8		問9	(1)	午前		(2)	
								月	日	午後	時

問10		問11				問12		問13		年	月	日
-----	--	-----	--	--	--	-----	--	-----	--	---	---	---

問14					問15					問16	(1)	(2)
-----	--	--	--	--	-----	--	--	--	--	-----	-----	-----

問17	(1)	(2)										

問18	(1)	(2)
-----	-----	-----

