

社 会

(問 題)

2019年度

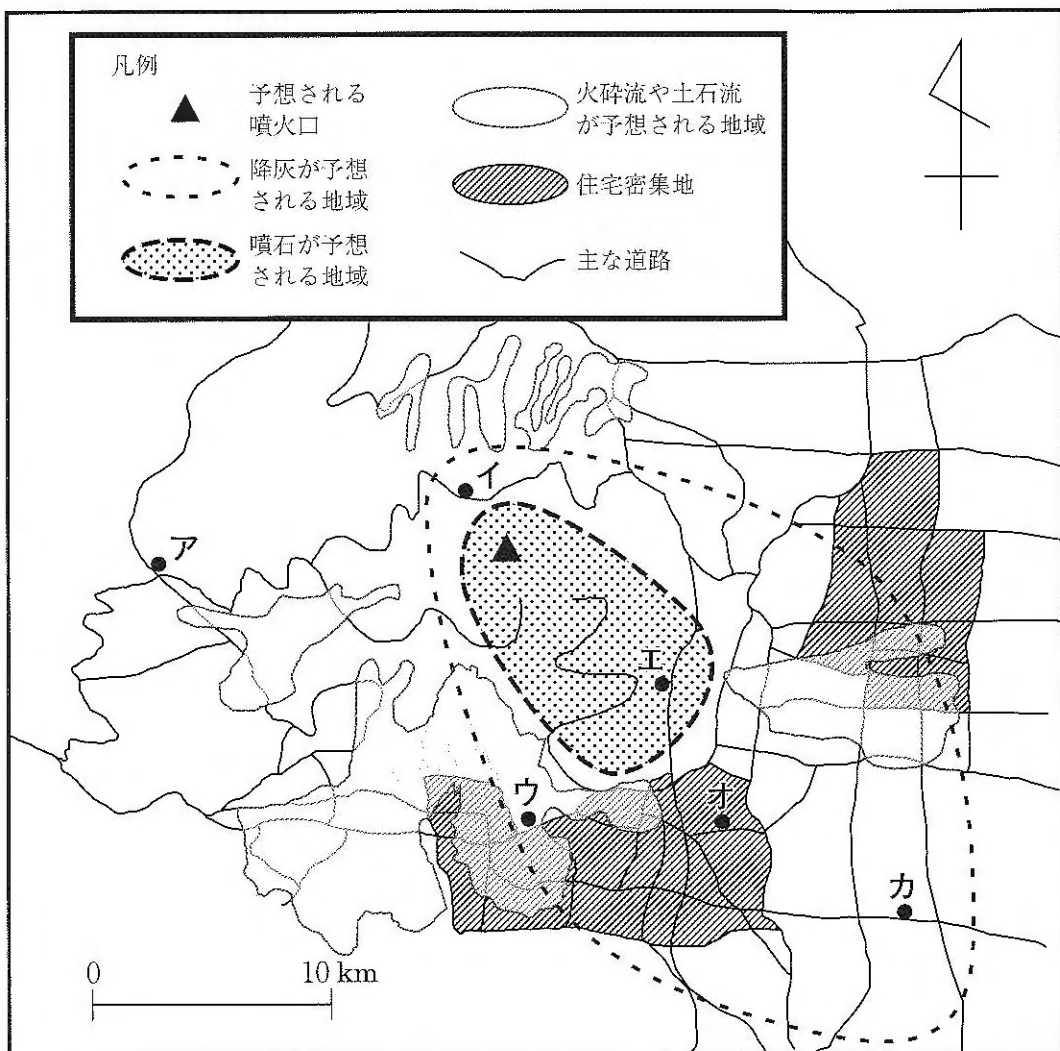
⟨H31103864⟩

注 意 事 項

1. 試験開始の指示があるまで、問題冊子および解答用紙には手をふれないでください。
2. 問題は4~17ページに書かれています。試験中に問題冊子の印刷が見にくい、ページがぬけている、解答用紙のよごれなどに気づいた場合は、手をあげて監督員に知らせてください。
3. 解答はすべて指定された場所に、HBあるいはBの黒の鉛筆またはシャープペンシルでていねいに記入してください。
4. 解答用紙記入上の注意
 - (1) 解答用紙の指定された場所(2カ所)に、氏名および受験番号を正確にていねいに記入してください。
 - (2) 指定された場所以外に受験番号・氏名を書いた解答用紙は採点しない場合があります。
 - (3) 受験番号は右づめで記入し、余白が生じる場合でも受験番号の前に「0」を記入しないでください。
 - (4) 解答用紙は折り線のところで折ってから解答してください。
5. 解答はすべて指定された解答らんに記入してください。指定された解答らん以外に何かを記入した解答用紙は、採点しない場合があります。
6. 試験終了の指示が出たら、すぐに解答をやめ、筆記用具を置き解答用紙を裏返しにしてください。
7. いかなる場合でも、解答用紙は必ず提出してください。
8. 試験終了後、この問題冊子は持ち帰ってください。

1

次の図は、日本国内の架空の地域において、噴火が発生した際の被害状況を予想した図で、年間で最も多い風向きを想定して作られたものです。この図を見てあとの間に答えなさい。



問1 図に関する述べた次の文章から、正しいものを2つ選び、記号で答えなさい。

- ア 住宅密集地では降灰と噴石の両方の被害が予想されている。
- イ 火碎流や土石流は噴火口から北東の広い範囲で発生すると予想されている。
- ウ 噴石は噴火口から10 km 四方の範囲で予想されている。
- エ 噴火口から15 km 離れた場所でも降灰が予想されている。
- オ この地域は、北西の風が年間で最も多い。
- カ 南の住宅密集地に住む人々は、住宅密集地から西に行く道路で避難するのがよい。

問2 次の写真と同じ施設をつくるのであれば、どの地点が最も効果的か。地図中のア～カから1つ選び記号で答え、そのように考えた理由を述べなさい。



2

様々な資源に関して述べた次の文章を読み、あとの間に答えなさい。

日本にはエネルギー資源が少ないといわれている。かつては、福岡県北部の（1）炭田や北海道中部の（2）炭田などで多く採掘されていたが、現在では、ほとんどを輸入に頼っている。^①原油に関しては、日本海側の新潟県などで若干の産出はあるものの、自給率は0.3%程度である。近年では、日本近海の水深の深い場所で「燃える氷」ともいわれる（3）の存在も確認され、期待されているが、まだ実験段階で課題が多い。

このような中、各地ではエネルギー資源を様々なところから作り出す活動がみられる。例えば、さつまいもの生産量が全国1位の鹿児島県では、さつまいもは食用の他、加工されて（4）の原料とされている。この加工の過程でしづりかすが出るが、これはエネルギー資源としても利用されている。また、このしづりかすは、家畜の飼料にもなっており、循環型の取り組みとしても注目^②されている。また、岡山県の内陸には山林が広がっている。製材の際に出たおがくずなどを加工して燃やし、蒸気を発生させて電力に変えている。他の地域と同じように、ここでも林業には課題が^③多かった。しかし、このような取り組みのおかげで木材の買い取りが増え、先進的な取り組みを見ようと多くの人が訪れるようになっている。この地域では、エネルギー資源は観光資源にもなっている。

こうしてみると、資源にも様々な意味があることに気付く。豊かな自然環境に恵まれた日本列島には、多様な資源がみられる。食もそのひとつである。実際に、和食は2013年に（5）の世界無形文化遺産に登録され、和食を食べることは日本を訪れる外国人観光客の目的の1つにもなっている。物質的な資源だけでなく、このような広い意味での資源を活用しながら日本の将来を考えることも必要だろう。

問1 文章の（1）～（5）に入る語句を答えなさい。ただし、（1）（2）は漢字で、（3）（5）はカタカナで答えること。

問2 下線部①に関して、日本の石炭と原油の輸入相手国の1位を次からそれぞれ選び、記号で答えなさい。

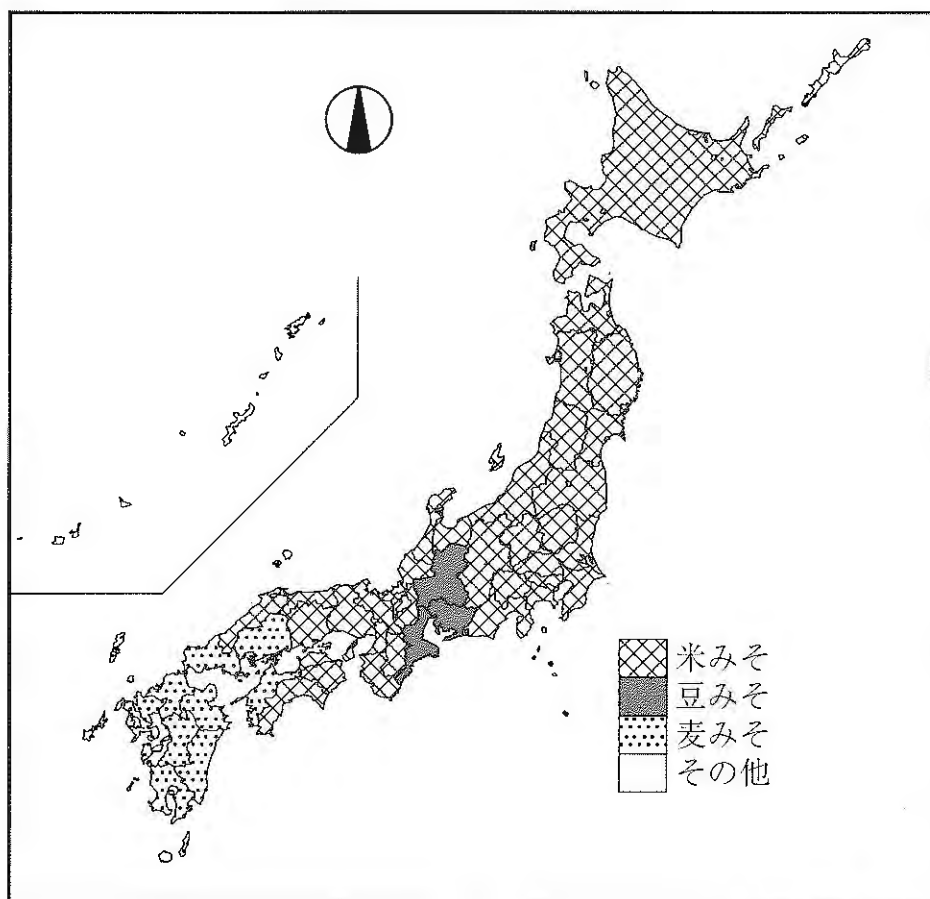
- | | | | |
|--------|-----------|-------|-----------|
| ア アメリカ | イ イギリス | ウ インド | エ オーストラリア |
| オ 韓国 | カ サウジアラビア | キ 中国 | ク ブラジル |

問3 下線部②について、なぜ循環型といわれるのか説明しなさい。

問4 下線部③について、日本の林業や森林に関して述べた次の文章から正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 日本の林業の就業人口は減少しているが、木材の自給率は近年上昇している。
- イ 日本の木材の輸入先の第1位はインドネシアである。
- ウ 吉野杉、尾鷲ひのき、青森ひばが天然の三大美林とよばれている。
- エ 日本の森林は、国土面積の約30%である。

問5 下線部④について、和食の代表的調味料としてみそがある。みそは、^{はつこう}発酵に何を用いるかで分類され、地域性がみられる。次の図はそれを示したものだが、この図に関するあとの間に答えなさい。



【味噌大全】 東京堂出版などより作成

(1) 各地では独特のみそがつくられており、名称がつけられている。次から他の5つとは材料の異なるものを2つ選び、記号で答えなさい。

- | | | | |
|--------|--------|--------|--------|
| ア 会津みそ | イ 尾張みそ | ウ 加賀みそ | エ 讀岐みそ |
| オ 信州みそ | カ 津軽みそ | キ 肥後みそ | |

(2) 九州を中心とした地域で麦みそがみられる理由を、この地域の農業の特徴を踏まえて説明しなさい。

問6 下線部④について、農林水産省は和食の特徴をいくつか挙げている。次の文章はそれらの一部である。この文章に関するあとの間に答えなさい。

●多様で新鮮な食材とその持ち味の尊重

日本の国土は南北に長く、海、山、里と表情豊かな自然が広がっているため、各地で地域に根差した多様な食材が用いられています。

●健康的な食生活を支える栄養バランス

一汁 菜を基本とする日本の食事スタイルは理想的な栄養バランスと言われています。

(1) 波線部に関して、次の、地域の伝統料理（食）とそれがみられる都道府県の組み合わせから、間違った組み合わせを1つ選び、記号で答えなさい。

ア ほうとう－山梨県

イ おやき－長野県

ウ からしれんこん－熊本県

エ せんべい汁－沖縄県

(2) 空欄にあてはまる語句を漢字1字で答えなさい。

問7 文章には再生可能エネルギーの例がいくつか挙げられている。このような再生可能エネルギーの総称を エネルギーという。空欄にあてはまる語句をカタカナ5字で答えなさい。

問8 次の説明文から、文章中に出てくる新潟県、岡山県、鹿児島県を説明したものをそれぞれ選び、記号で答えなさい。

ア 西部の沿岸部にいくつかの原子力発電所がみられる。降雪量の多さは、和紙、刃物、めがねなどの伝統工芸品の発展につながったが、一方で交通の障害にもなってきた。新幹線の開通が期待されている。

イ 東西に長い県で、東部では温泉を生かした観光業が、西部では茶の生産に加え、楽器やオートバイの生産も盛んである。海岸線が長いことで漁業も盛んで、特にカツオの水揚げ量が多い。

ウ 本土のほかに多くの離島を持つ県で、世界自然遺産の指定を受けた島、織物やさとうきびなどの特徴的な産業を持った島、宇宙センターを持つ島など、それぞれに特色があり観光客を集めている。

エ 温暖な気候を生かしてかんきつ類の栽培が盛んに行われるとともに、北部の沿岸部では化学や機械などの工業や伝統工芸品であるタオルの生産も盛んである。2018年7月の豪雨では南部の山間部を中心に大きな被害が出た。

オ 県の南側にはスキー場が多く、雪や温泉を目当てに、海外からの観光客も増加している。一方で西側の沿岸部には平野が連なっており、耕地面積は北海道について大きい。

カ 人口は南部の沿岸部に集中しており、北部では人口減少が著しい。しかし、北部は古代からたら製鉄という方法で鉄がつくられ重要な位置づけにあった。北部の県境では酪農も行われており、乳用牛の飼育数は近隣の県に比べかなり多い。

問題は次のページに続きます。

3 次の文章を読んで、あとの間に答えなさい。

※この問題は、著作権の関係により掲載ができません。

問1 空欄（あ）にあてはまる国名を答えなさい。

問2 空欄（い）にあてはまる島名を答えなさい。

問3 下線部①に関連して、滅亡した百濟の復興を目指した倭と、唐・新羅の連合軍との戦いを何というか答えなさい。

問4 空欄（う）にあてはまる国名として適切なものを1つ選び、記号で答えなさい。

ア 渤海

イ シャム

ウ マラッカ

エ 高句麗

問5 下線部②について述べた文として適切なものを1つ選び、記号で答えなさい。

ア 天武天皇は各地に国分寺・国分尼寺を建てさせた。

イ 持統天皇の下で藤原京が都として定められた。

ウ それぞれの地域の特産物を納める税を庸という。

エ 律令はローマ法を参考に定められた。

問6 下線部③にあたるものを1つ選び、記号で答えなさい。

ア 『方丈記』

イ 『続日本紀』

ウ 『万葉集』

エ 『古事記伝』

問7 下線部④の理由としてどのようなことが考えられるか、本文を参考にして説明しなさい。

問8 下線部⑤の人物について述べた文として誤っているものを1つ選び、記号で答えなさい。

ア 『古今和歌集』を編纂させた。

イ 空海に教王護国寺（東寺）を与えた。

ウ 坂上田村麻呂を征夷大将軍に任じた。

エ 嵐峨天皇の父である。

問9 空欄（え）にあてはまる氏族名を、漢字で答えなさい。

問10 下線部⑥は、どのようなことを述べようとしていると考えられるか、本文の内容をふまえて説明しなさい。

- 4 次の各文章は、歴史研究会のメンバーが冬休みに訪れた場所について報告をしている会話である。読んであととの間に答えなさい。

- A 僕は（あ）に行ったよ。原爆ドームや平和記念資料館を見て、原爆や戦争について学んだよ。世界遺産にも登録されている平家ゆかりの神社にも行ったんだけど、海上に浮かぶ社殿は神秘的でとてもきれいだったよ。
- B 僕は（い）に行ったよ。ここには日清戦争の講和会議の会場になった料理屋さんがあって、そこでふぐ料理を食べてきたよ。近くの講和記念館には、会議の場面を再現した部屋もあって、会議の様子がよくわかったよ。
- C 僕は（う）に行ったよ。戊辰戦争最後の戦いが行われた五稜郭があって、すぐ隣のタワーに昇って、特徴的な城の形を見てきたよ。
- D 僕は（え）に行ったよ。ここはロシアの使節のラクスマンがやってきて、幕府に通商を求めた場所だよ。目の前に北方領土の島々が見えて、その近さに驚いたよ。
- E 僕は（お）に行ったよ。ここにはフランスの技術で建てられた官営模範工場があって、その大きさに圧倒されたよ。世界遺産にも登録されたんだよ。明治になってわずか数年でこんな工場を建てたなんて、それだけで新政府の殖産興業への意気込みの強さを感じたよ。
- F 僕は（か）に行ったよ。天照大御神を祀る神社を見学したり、2016年にサミットが行われたホテルに行ったりしたよ。サミットを記念してつくられた資料館もあって、世界経済における各国の取り組みなどが学べておもしろかったよ。
- G 僕は（き）に行ったよ。太平洋戦争の引揚港のひとつで、日本海側にあったことから、ソ連に抑留されていた人たちが帰ってくるために最後まで開かれていた港だよ。引揚についての資料館もあって、引揚というあまり知られていない歴史を学べたよ。

問1 空欄（あ）～（き）に当てはまる地名を次の語群から1つずつ選び、記号で答えなさい。

- | | | | | |
|------|------|------|-------|------|
| ア 舞鶴 | イ 長崎 | ウ 大阪 | エ 京都 | オ 富岡 |
| カ 函館 | キ 根室 | ク 下関 | ケ 足尾 | コ 下田 |
| サ 横浜 | シ 広島 | ス 伊勢 | セ 鹿児島 | ソ 釧路 |

問2 下線部①について、次の出来事を時代の古い方から順番に並べ替えたとき、2番目に入るものを記号で答えなさい。

- ア 日中戦争が始まる
イ 真珠湾攻撃が行われる
ウ 沖縄戦が行われる
エ サイパン島が陥落する
オ 満州事変が起こる

問3 下線部②について、この神社の名前を漢字で答えなさい。

問4 下線部③について、この講和条約について述べた次の文のうち、正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 清は朝鮮の領有権を日本に渡した。
- イ 清は遼東半島や台湾、澎湖諸島を日本にゆずった。
- ウ 清は満州の鉄道の権利を日本に渡した。
- エ 清はロシアとドイツと共に条約の内容を一部取り消す三国干渉を行った。

問5 下線部④について、この戦いで幕臣として最後まで新政府軍に抵抗した人物で、後に新政府に仕え、樺太・千島交換条約の締結に尽力した人物は誰か。次から選び、記号で答えなさい。

- ア 土方歳三
- イ 榎本武揚
- ウ 岩倉具視
- エ 木戸孝允

問6 下線部⑤について、これ以降、外国船がひんぱんに日本に出現するようになり、幕府は対応に追われた。次の文のうち、誤っているものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア イギリス船のフェートン号が対立するオランダ船を追って長崎に侵入した。
- イ 国後島で測量していたロシアのゴローウニンを捕まえた。
- ウ 漂流民を届けにきたノルマントン号を浦賀で打ち沈めた。
- エ アヘン戦争で清が敗れたことを知って、^{しんかい}薪水給与令を出した。

問7 下線部⑥について、明治政府が取り組んだ殖産興業をはじめとする諸改革について述べた次の文のうち、正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 学制を公布して男女とも小学校6年、中学校3年の義務教育を規定した。
- イ 安定した財源を確保するために地租改正を行って、地価の3%を現金で納めるようにした。
- ウ 廃藩置県を行って、それまでの大名を知事に任命して統治にあたらせた。
- エ 五摺の掲示で基本方針を示し、江戸時代には禁止されていたキリスト教の信仰を認めた。

問8 下線部⑦について、このサミットにはG7と呼ばれる国々と欧州連合が参加した。次の国のうち、G7に含まれない国を1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 中国
- イ イタリア
- ウ カナダ
- エ イギリス
- オ ドイツ

問9 下線部⑧について、太平洋戦争後の民主化政策について述べた次の文のうち、誤っているものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 日本の産業や経済を独占してきた財閥が解体された。
- イ 農地改革を行って、政府が地主の農地を買い上げて小作人に安く売り渡し、自作農を増やした。
- ウ 国民主権、平和主義、基本的人権の尊重を柱とする日本国憲法が公布された。
- エ 治安維持法が廃止され、選挙権も25歳以上の男女に与えられ、普通選挙が実現した。

5 次の会話文を読んで、あとの間に答えなさい。

太郎 昨年6月、成人年齢を18歳へと引き下げる民法改正案が、国会で可決されたね。

次郎 それと関連して、少年法の適用年齢も、20歳未満から18歳未満へと引き下げることが提案されているよ。

三郎 少年法は、少年が人格的に未成熟であることを考慮して、非行少年に対する責任追及ではなくて、彼の保護などを目的とする法律だ。

四郎 引き下げによって問題になるのは、犯罪をしてしまった18歳・19歳の若者だよね。日本の少年法には問題があると、国連子どもの権利委員会から指摘されたこともあったし、慎重に検討すべきだよ。

太郎 諸外国の動向に目を配ると、やはり18歳で線を引く国が多いみたいだ。日本もそうすればいいんじゃないかな。

次郎 確かに、18歳になれば十分な判断能力があるから、裁判所は20歳以上の者と同じように、懲役刑を科して刑務所に入れたり、罰金を払わせたりしてもよいと思う。

三郎 公職選挙法上の選挙権年齢との統一性も考えなければならないしね。

四郎 もし懲役刑を科されると、刑務作業といって、木工・印刷・洋裁などの仕事をさせられることになる。本当にいいのかな。

太郎 【ア】刑務作業って給料が出るんでしょ。だったら悪い話じゃないよ。

次郎 【イ】刑務作業は一般的の労働とは異なるから、給料ではなくて作業報 はうしょう 營金と呼ばれている。

平均月額、1人あたり5000円くらい。月額5000円は安すぎると批判する人もいるようだけど、仕方ないよね。

三郎 【ウ】昔と比べると、最近の若者は成熟が遅れていることも考慮してあげないと。

四郎 【エ】そうそう、18歳・19歳であれば、刑務作業よりも生活指導のほうが重要だよ。

問1 4人の中には、少年法の適用年齢の引き下げについて、最後に意見を変えた（それまでの自分の発言と反することを言っている）者がいる。彼が意見を変えた発言を会話文中の【ア】～【エ】から1つ選び、記号で答えなさい。

問2 下線部①について、次のA～Dのうち、国会の仕事として適切なもの2つの組合せを1つ選び、記号で答えなさい。

A 最高裁判所長官の指名 B 天皇の国事行為に対する助言と承認

C 条約の承認 D 弹劾裁判所の設置

ア A・B

イ A・C

ウ A・D

エ B・C

オ B・D

カ C・D

問3 下線部②に関連して、次のグラフから読み取ることができる情報として適切なものを1つ選び、記号で答えなさい。

※この図は、著作権の関係により掲載ができません。

平成29年版『犯罪白書』より

※認知件数：通報や被害届などによって、犯罪の発生が認知された件数。

検挙件数：警察が事件を検挙（犯人を特定して捜査を遂げること）した件数。

検挙率：検挙件数を認知件数で割ったもの。

- ア 認知件数が最低の年は、最高の年の約40%の数値となっているのに対して、検挙件数が最低の年は、最高の年の約20%の数値にとどまっている。
- イ 認知件数は、平成9年から毎年増加し続けて、平成16年には約82万件にまで達したが、平成17年に減少に転じて以降、毎年減少し続けている。
- ウ 検挙件数は、平成13年から毎年増加し続けて、平成18年には約22万件にまで達したが、平成19年に減少に転じて以降、毎年減少し続けている。
- エ 検挙率は、平成9年には70%を超えていたが、その後低下して、平成16年には約38%にまで落ちた。しかしその後は、わずかながら毎年上昇し続けている。

問4 問3のグラフから読み取ることができる情報に対する評価として適切なものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 近年、認知件数が減少しているのは、些細な事件であってもすぐに警察に通報したり、被害届を出したりする人が増えているからだろう。
- イ 近年、検挙件数が減少しているのは、窃盗などの犯罪の手口が巧妙になって、犯人の逮捕が難しくなっているからだろう。
- ウ 近年、検挙率が回復傾向にあるのは、警察の積極的な犯罪予防活動が功を奏して、検挙件数が減少したからだろう。
- エ 認知件数の推移と検挙件数の推移とを比較したとき、後者の変化が小さいのは、警察の人員や予算には限りがあるって、検挙できる件数には限界があるからだろう。

問5 下線部③について、次のA～Dのうち、国連に関する記述として適切なもの2つの組合せを1つ選び、記号で答えなさい。

- A U N C T A Dは、国や地域を追われた難民に対する援助活動を行っている。
- B 1997年の地球温暖化防止会議は、わが国の京都で開催された。
- C 安全保障理事会の常任理事国および非常任理事国には、拒否権が認められている。
- D 国際司法裁判所の裁判官であった小和田恵^{ひさし}は、昨年、その職を退任した。

ア A・B

イ A・C

ウ A・D

エ B・C

オ B・D

カ C・D

問6 下線部④に関する記述として、次のA～Dのうち、2018年に世界で起きた出来事として適切なもの2つの組合せを1つ選び、記号で答えなさい。

- A 韓国の平昌で冬季オリンピックが開催された。
- B T P Pの新協定に米国を含む11か国が署名した。
- C 米国はイスラエルの米大使館をエルサレムへと移転させた。
- D シンガポールで予定されていた米朝首脳会談は実現しなかった。

ア A・B

イ A・C

ウ A・D

エ B・C

オ B・D

カ C・D

問7 下線部⑤に関する記述として、裁判所には違憲立法審査権が認められているが、選挙で選ばれた国會議員がつくった法律を、選挙で選ばれていない裁判官が無効にしてしまうことは、民主主義と矛盾するという指摘もある。この指摘に対しては、少なくとも最高裁判所の裁判官については、
□ という制度があるから、最低限の民主的正統性は保障されているという反論がある。空欄に当てはまる語句を答えなさい。

問8 下線部⑥について、罰金刑は犯罪者に対して財産的苦痛を与える（お金を払わせる）刑罰であり、様々な長所・短所がある。短所として不適切なものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 企業などの法人が起こした犯罪に対して、刑罰を科すことができない。
- イ 納付すればそれで済んでしまうので、長期間反省させることができない。
- ウ 激しいインフレーション（物価の上昇）が起きると、刑罰の効果がほとんどなくなる。
- エ 本人以外の、その犯罪をしていない者が、刑罰を肩代わりできてしまう。

問9 下線部⑦のような意見があるにもかかわらず、作業報奨金を高額にしない理由の1つは、高額にすると、 国出身の受刑者が相対的に（そうでない人と比較したときに）有利となってしまうからである。空欄に当てはまる言葉を答えなさい。ただし、固有名詞（具体的な国名や地域名）を含めないこと。

問10 少年法の適用年齢が引き下げられると、18歳・19歳の若者が犯罪をした場合、従来よりも厳しく取り扱われる（20歳以上の者と同じように処罰される）こととなる。そのことに関連して、次の文章の空欄に当てはまる言葉を自分で考えて答えなさい。

かつて刑法には、^{いんあ}瘡瘍者（生まれつき耳・口に障害がある人、あるいは幼少期に障害を負った人）が犯罪らしき行為をしても、責任を問わないか、刑を軽くするという規定があった。しかしこの規定は、「瘡瘍者はかわいそうな連中だ。情けをかけてやろう」という差別的な考えに基づいていたから、瘡瘍者自らの要求もあって、削除された。彼らは、自分が犯罪らしき行為をした場合に、従来よりも厳しく取り扱われることとなるにもかかわらず、規定の削除を求めたのである。すなわち彼らは、あえて責任を引き受けることによって、自分たちは であると主張したのである。

〔以下余白〕

社会

解答用紙

(H31103864)

受 験 番 号	千	百	十	一
氏 名				

(注意) 指定された場所以外に受験番号・
氏名を書いた解答用紙は採点しない
場合があります。

注意 解答用紙は折り線のところで折ってから解答してください。

1 問1 _____

問2 地点 _____

理由 _____

2 問1 1 _____ 2 _____ 3 _____

4 _____ 5 _____

問2 石炭 _____ 原油 _____

問3 _____

問4 _____

問5 (1) _____

(2) _____

問6 (1) _____ (2) _____ 問7 _____

問8 新潟県 _____ 岡山県 _____ 鹿児島県 _____

折り線

3 問1 _____ 問2 _____ 島 _____

問3 _____ 問4 _____ 問5 _____ 問6 _____

問7 _____

問8 _____ 問9 _____ 氏 _____

問10 _____

4 問1 あ _____ い _____ う _____ え _____

お _____ か _____ き _____

問2 _____ 問3 _____ 神社 問4 _____

問5 _____ 問6 _____ 問7 _____ 問8 _____ 問9 _____

5 問1 _____ 問2 _____ 問3 _____ 問4 _____

問5 _____ 問6 _____ 問7 _____ 問8 _____

問9 _____ 問10 _____

(H31103864)

受 験 番 号	千	百	十	一
氏 名				

(注意) 指定された場所以外に受験番号・
氏名を書いた解答用紙は採点しない
場合があります。

1 問1 _____

問2 地点 _____

理由 _____

2 問1 1~3 _____

4~5 _____

問2 _____

問3 _____

問4 _____

問5 (1) _____

(2) _____

問6~7 _____

問8 _____

3 問1~2 _____

問3~6 _____

問7 _____

問8~9 _____

問10 _____

4 問1 あ~え _____

お~き _____

問2~4 _____

問5~9 _____

5 問1~4 _____

問5~8 _____

問9~10 _____