

2023 年度 一般入試
第 1 回

社 会

〔注意事項〕

- 1 問題は 1 から 3 までです。
- 2 時間は社会と理科あわせて 50 分です。
- 3 特に指定がない場合、ひらがなで書いてもかまいません。
- 4 下敷きおよび電算機つきの時計の使用を禁止します。
- 5 解答は、濃くはっきりと書くようにして下さい。
- 6 開始の合図があるまで問題用紙を開かず、手を触れないで下さい。
- 7 試験中はよそ見をせず、きちんとした態度で行って下さい。
- 8 何か物を落としたら、黙って手をあげて下さい。
- 9 他の受験生に迷惑となるような行為をしないで下さい。

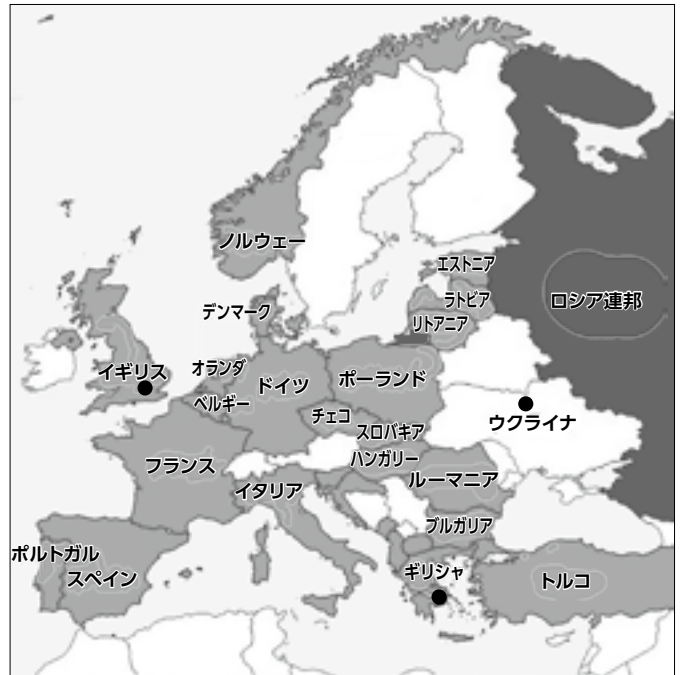
1 ウクライナ危機に関して、後の問に答えなさい。

問1 ウクライナ危機を理解する上で、東西冷戦時代のヨーロッパの地図と現在のヨーロッパの地図を見て比較することは大切です。下の図1と図2の2つの地図を見てわかることを2つ答えなさい。なお図1・図2ともNATO（北大西洋条約機構）の加盟国は一部のみ表記してあります。また図2の中の●はウクライナ、イギリス、ギリシャの首都の位置を表します。



■は NATO 加盟国 ■はソビエト連邦の領土

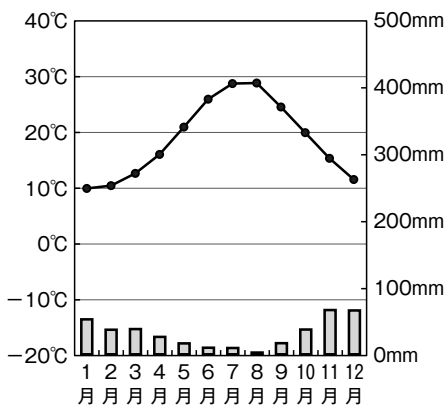
図1 東西冷戦時代（1980年代）のヨーロッパ



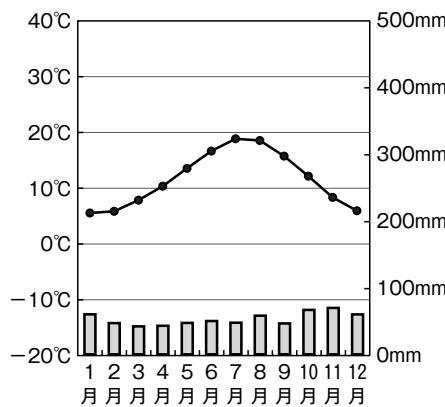
■は NATO 加盟国 ■はロシア連邦の領土

図2 現在のヨーロッパ

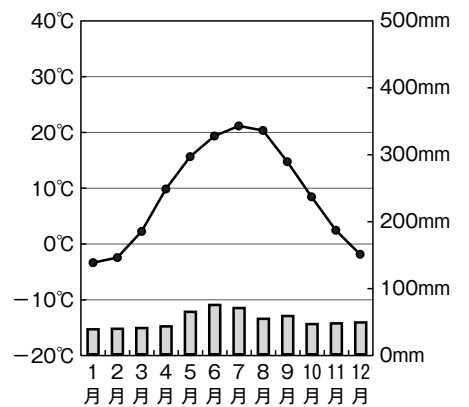
問2 下の雨温図はウクライナの首都キーウ、イギリスの首都ロンドン、ギリシャの首都アテネの雨温図です。キーウにあたるものを、次の(ア)～(ウ)から1つ選び、記号で答えなさい。



(ア)



(イ)



(ウ)

問3 ウクライナ危機以後、さまざまな商品が値上がりしています。例えばいちごのショートケーキも値上がりしています。その原因を知るために、いちごのショートケーキの原材料を調べてみました。

原材料・・・小麦，鶏卵，牛乳・乳製品，砂糖，いちご など

設問1 この中から小麦，鶏卵，牛乳・乳製品の自給率を調べました。小麦の自給率としてふさわしいものを次の(ア)～(ウ)から1つ選び，記号で答えなさい。なお数字は全て2020年の数字です(「令和3年度食料需給表」より)。

(ア) 15% (イ) 61% (ウ) 97%

設問2 いちごの生産は12～5月が多いです。いちごの多くはハウス栽培です。そのため近年，生産コストの増加により，いちごの値段も上がっています。生産コストとは物を生産するためにかかる費用のことを言います。いちごの値段が上がっている原因として主に考えられることは何ですか。

問4 日本の石油・天然ガス・石炭の自給率と日本の発電量の推移についての表をみて，次の設問に答えなさい。

表1 日本の石油・天然ガス・石炭の自給率

自給率 (2020年)		
石油	天然ガス	石炭
0%	3%	0%

「電力・ガスの原燃料を取り巻く動向について」
資源エネルギー庁 (2022年5月) より作成

表2 日本の発電量の推移 (発電量の単位は100万kWh)

	合計	水力		火力		原子力		風力		太陽光		地熱	
2010年	1,156,888	90,681	7.8%	771,306	66.7%	288,230	24.9%	4,016	0.3%	22	0.0%	2,632	0.2%
2015年	1,024,179	91,383	8.9%	908,779	88.7%	9,473	0.9%	5,161	0.5%	6,837	0.7%	2,582	0.3%
2019年	970,771	86,314	8.9%	792,810	81.7%	61,035	6.3%	6,906	0.7%	21,414	2.2%	2,063	0.2%

『データブック・オブ・ザ・ワールド2022』より作成

設問1 石油・天然ガス・石炭の自給率は表1のように低く，外国からの輸入に頼っています。これによってどのような問題が発生しますか，答えなさい。

設問2 表2を見ると，日本の発電量に占める原子力発電の割合は2010年の24.9%から2019年は6.3%へと低くなっています。この原因を答えなさい。

2 各時代に起きた内乱・反乱・戦争に関わる【A】～【D】の文章を読み、後の問に答えなさい。

【A】

645年、中大兄皇子は(①)らと協力して蘇我氏を倒し、中国を手本とした天皇中心の国をつくるため、政治の改革を始めました。これを大化の改新といいます。中大兄皇子は668年に即位して天智天皇となりましたが、その死後、弟の大海人皇子と子どもの大友皇子の間であとつぎ争いが起きました。

問1 文章中の(①)にあてはまる名前を漢字で答えなさい。

問2 下線部②について、この王朝名を次の(ア)～(エ)より1つ選び、記号で答えなさい。

(ア) 宋 (イ) 唐 (ウ) 漢 (エ) 隋

問3 下線部③について、これを何と呼びますか。次の(ア)～(エ)より1つ選び、記号で答えなさい。

(ア) 保元の乱 (イ) 南北朝の動乱 (ウ) 壬申の乱 (エ) 平治の乱

【B】

源頼朝の死後、鎌倉幕府の実権は、妻の北条政子とその父時政が握り、のちに時政は将軍を補佐する執権の地位につきました。1221年、後鳥羽上皇が朝廷に実権を取り戻すため兵をあげると、幕府は大軍を送ってこれを破り、幕府の支配は強まりました。1232年には、武士のための初めての法律である(⑥)が定められ、裁判の基準が示されました。

問4 下線部④の事件のことを何といいますか、答えなさい。

問5 下線部⑤について述べた文として誤っているものを、次の(ア)～(エ)より1つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 幕府は後鳥羽上皇をとらえて隠岐に流した。
- (イ) 幕府は京都に六波羅探題を置いて朝廷を監視した。
- (ウ) 上皇に味方した貴族や武士から取り上げた荘園に、御家人を国司として置いた。
- (エ) 幕府の支配が西日本にも及ぶようになった。

問6 文章中の空らん(⑥)にあてはまる言葉を答えなさい。

【C】

キリスト教徒への迫害や重い年貢の取り立てに苦しんだ九州地方の人々が、天草四郎(益田時貞)を大将にして反乱を起こすと、江戸幕府はキリスト教徒への取りしまりを強化しました。そして、1639年には(⑧)船の来航を禁止し、1641年には平戸のオランダ商館を長崎の出島に移しました。長崎では、キリスト教を布教しない(⑨)とオランダのみに、貿易が許されました。こうして日本は、鎖国への道を歩むことになりました。

問7 下線部⑦の反乱を何といいますか、答えなさい。

問8 文章中の空らん(⑧)と(⑨)にあてはまる国名の組み合わせを、次の(ア)～(エ)より1つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) ⑧スペイン ⑨ポルトガル (イ) ⑧ポルトガル ⑨中国
(ウ) ⑧スペイン ⑨中国 (エ) ⑧ポルトガル ⑨スペイン

問9 下線部⑩について、18世紀になるとオランダ語を通して西洋の学問を学ぶ蘭学が occurred。前野良沢と杉田玄白が、オランダ語の医学書を翻訳して出版した書物は何ですか、漢字で答えなさい。

【D】

1914年、サラエボ事件をきっかけに第一次世界大戦が始まると、日本は連合国側に立って参戦しました。大戦中日本は、輸出を伸ばして好景気となりましたが、1918年、シベリア出兵を見こして米の値段が上がると庶民の生活は苦しくなり、米の安売りを求める暴動が各地で起こりました。これを(⑫)といいます。寺内内閣は総辞職し、新たに組織された原敬内閣は、日本で初めての本格的な政党内閣となりました。

問10 下線部⑪について、日本は何を理由にして連合国側で参戦しましたか、答えなさい。

問11 文章中の空らん(⑫)にあてはまる言葉を答えなさい。

3 次の会話文を読み、後の問に答えなさい。

ともこさん この前ニュースを見ていたら、普段は気候が穏やかなイギリスで、観測史上初めて気温が40度を超えたというの。びっくりしちゃった。熱波のために各地で火災が起こって多くの住宅が破壊的な被害を受けたわ。地球温暖化などによる気候変動が原因だとニュースでは伝えていたけれど、最近こういった被害が増えているんですって。

たみおくん (1)で以前に起こった大規模森林火災も、地球温暖化がもたらした気候変動の一つだよ。2019年から2020年にかけて起こった火災で、森林だけではなく貴重な野生動物に深刻な影響を与えた。コアラやカンガルーといった(1)にしか生息しない動物も火災の被害でたくさん命を落としたんだ。人間がもたらした気候変動のせいで動植物を含めた多くの命が今も奪われつつあるよね。

ともこさん (1)は日本とも関係の深い国よね、日本の輸入先でもトップ3に入るもの。(a)社会科の時間に(1)は南半球にあって、日本とは季節が逆だって習ったわ。(1)のニュースはわたしも記憶がある。獣医師が火傷を負ったコアラの治療をしているところを見たことがあるし、他人事とは思えなかったわ。日本でも近年、激しい雨を降らせる積乱雲がほぼ同じ場所を通過、あるいは停滞することで激しい雨の降る降水域が多く発生しているわよね。(b)2022年の夏は、東北や北陸の一部、そして九州でも記録的な大雨に見舞われて災害が起こったわ。これも地球温暖化などが原因となった気候変動の一例よ。

たみおくん こうした問題を解決するためには、気候変動を引き起こしている地球温暖化の原因を取り除く必要があるんだ。(c)不十分ではあるかもしれないけれども、世界規模で人類はこの問題に取り組もうと努力はしてきたと思う。気候変動の問題を解決するために国際会議が何度も開かれてきたし、日本でも1997年に古都である(2)で地球温暖化防止会議が開かれた。この時に「(2)議定書」が採択されて、地球温暖化の原因に関して具体的な目標が立てられたんだ。「(2)議定書」をもとに2015年に結ばれたのが「パリ協定」さ。途上国を含めてこの協定を結んだ国は、地球温暖化の原因を取り除く努力義務が課せられているよ。

ともこさん 2015年といえば、「(3)」も国連サミットで採択されたわよね。2030年までに貧困をなくしたり、地球を保護したりしてよりよい世界を目指す国際目標で、先進国を含めたすべての国が行動し、地球上の「誰一人取り残さない」ことを誓っているのが特徴よね。特に、13番目「気候変動に具体的な対策を」、14番目「海の豊かさを守ろう」、15番目「陸の豊かさを守ろう」が「パリ協定」と深く関わっていると思うの。ただ、この目標の理念になっている「誰一人取り残さない」って言葉は人間だけのことを指しているとは思いたくないの。人間が目先の利益にばかりに囚われて地球温暖化の原因を作り出し続けた結果、海や陸の生物だけではなく人間にとっても過酷な自然環境になってしまったわ。地球上の生命は深く関係しあっていると思う。

たみおくん そうだね。地球上のすべてが一つの大きな生命なのだと思う。人間が自然に対して無関心でいけば、自然は人間に過酷な環境を与えてしまう。先進国が自国の利益を追求して途上国に無関心でいけば、自然からしっぺ返しが来るんだよ。すべての人間が地球上のすべての生命を取り残さないように行動していかなければいけないと思う。(d)

問1 空らん(1) ~ (3)にあてはまる語句を答えなさい。カタカナ以外の語句は漢字で答えなさい。

問2 下線部(a)に関して、次の設問1と設問2に答えなさい。

設問1 (1)と日本の貿易において日本の輸入額が一番多いものを、次の(ア)~(エ)から1つ選び、記号で答えなさい。

(ア) 石油 (イ) 石炭 (ウ) 自動車 (エ) 木材

設問2 現在、日本の最大の貿易相手国はどこですか、答えなさい。

問3 下線部(b)の名称として適切なものを、次の(ア)~(エ)から1つ選び、記号で答えなさい。

(ア) 円状降水帯 (イ) 角状降水帯 (ウ) 点状降水帯 (エ) 線状降水帯

問4 下線部(c)に関して、なぜ地球温暖化が引き起こされるのかを説明しなさい。

問5 会話文の結論として最も正しいものを、次の(ア)~(エ)から1つ選び、記号で答えなさい。

- (ア) 地球規模の気候変動が起こっているにもかかわらず、人類は今まで何の対策もしてこなかった。国際会議を開催したり具体的な目標を掲げたりするなど、人類は気候変動の問題に積極的に取り組むべきである。
- (イ) 地球規模の気候変動は、先進国が引き起こしてきた問題である。それゆえ、まずは先進国が地球環境の問題に積極的に取り組むことが大切であり、途上国が地球温暖化の原因を作り出しても許されるべきである。
- (ウ) 地球規模の気候変動に対する取り組みとして、2015年に結ばれたパリ協定や国連で掲げられた目標が有名である。人類は昔から地球環境の問題に取り組んで来ており、近年はその成果が着実に現れつつある。
- (エ) 地球規模の気候変動に対して、人類はこれまで国際会議を開催するなど努力はしてきたが不十分である。地球上の生命が互いに関係しあっていることを意識して、すべての人間が一人ひとり具体的に行動していくべきである。

