

1 次の文を読み、後の問い合わせに答えなさい。

2021 年 3 月に新しい国定公園が誕生しました。それは、厚岸霧多布昆布森国定公園です。
北海道内の国定公園は 1990 年に暑寒別天売焼尻が国定公園に設定されて以来 31 年ぶりで、
6 カ所目となります。また、日本国内では 2020 年 3 月の(a)中央アルプス国定公園に続いて
58 カ所目となりました。

厚岸霧多布昆布森国定公園のテーマは「湿原と断崖が語る大地と海の交わり～生命あふれる湿原と海～」です。この公園には 2 つの湿原、根釧台地の森、隆起と沈降を繰り返した大地が海に浸食されてできた岩石海岸があり、ラッコやイトウ、ミズゴケなどの貴重な動植物が生育しています。この公園に含まれる 2 つの湿原とは、(b)別寒辺牛湿原と霧多布湿原です。両方も 1993 年にラムサール条約に登録された湿地です。

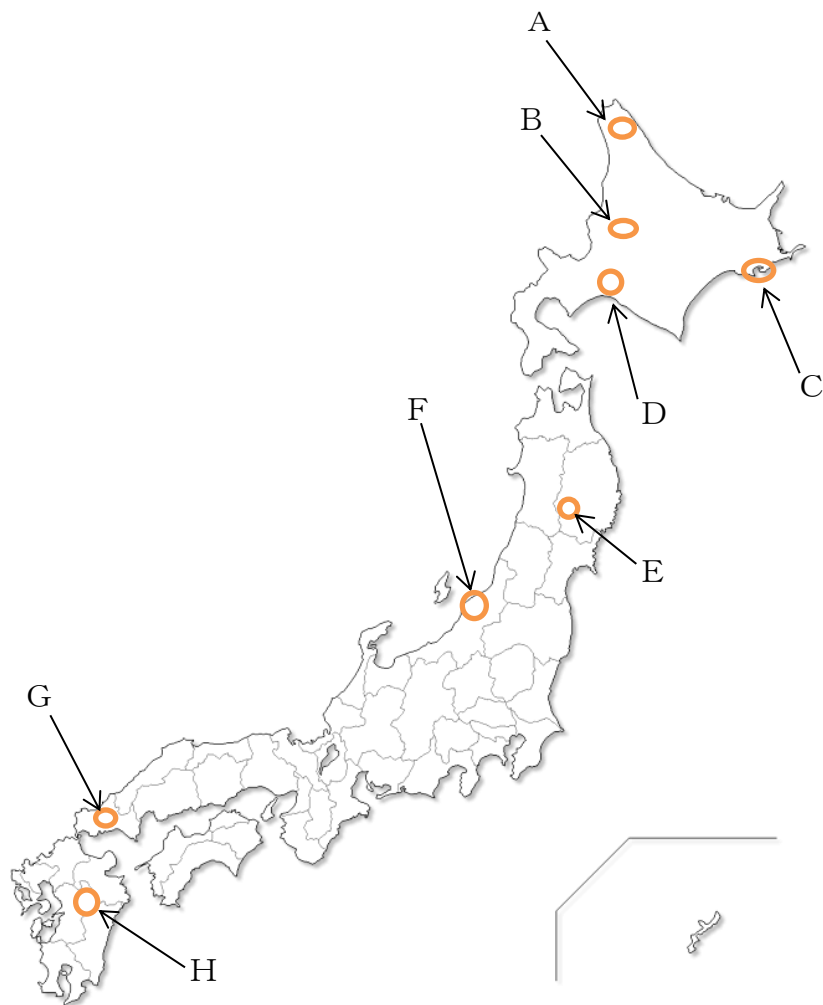
湿原と湿地、ラムサール条約について説明しましょう。まず、湿原は湿地の一つで、塩分をほとんど含まない（①）水で湿った草原のことです。湿地は時々あるいは常に湿っていたり、水につかったりする土地です。そして、ラムサール条約とは 1971 年 2 月 2 日、イランのラムサールで開かれた国際会議で決まった条約のことです。この条約の正式名称は、「特に水鳥の生息地として国際的に重要な湿地に関する条約」で、国境を越えて行き来する水鳥の他に、いろいろな動植物が生育する重要な湿地を守るために世界の国々が協力して進めていこうという条約です。また、この条約で湿地は、湖・沼・池・川・川が海に流れる前の河口付近に土や砂が積もってできた（②）・干潟・砂浜・(c)マングローブ林・(d)サンゴ礁など(e)とても様々で、（①）水でも海水でも湿った土地を含みます。それから、自然のものばかりでなく、人が作ったものも入ります。例えば、水田・ダム湖・ため池・養殖場などがあげられます。

日本で登録されたラムサール条約の湿地とは、多種多様な湿地の中で水の深さ・水鳥の数や絶滅のおそれのある動植物の存在などの国際基準を満たし、かつ(f)日本での登録条件がみたされている湿地です。ラムサール条約は、採択から今年で約 50 年になります。日本は 1980 年に加盟しました。(g)条約に登録されている湿地は、北海道内では 13 カ所で日本国内では 53 カ所にのぼっています。

さて、別寒辺牛湿原と霧多布湿原のような自然の湿原が、国内で最も多く残っているのが北海道です。湿原面積の約 80%が北海道にあり、その内の 80%が北海道の東部に分布します。北海道の湿原は大部分が泥炭地です。^{でいたんち}泥炭とは、たくさんの木や草が枯れた後に分解されず、ほぼそのままの状態で地中に積み重なったものをいいます。

かつて、本州以南にもたくさんの湿地がありました。弥生時代ころから水田へ変えられてきました。北海道の湿地も、明治時代からの開拓によって減少し、国内の湿地は都市化や工業化によってさらに減り続けています。近年では、(h)湿地の減少は、地域や国内の自然破壊だけでなく、地球規模の気候の大きな変化につながるといわれています。ラムサール条約の取り組みは、「湿地の保全と再生、湿地の賢明な利用、それらが実行できる交流・学習・啓

発」です。私たちも暮らしの身近にある湿地に出かけて、動植物とその生育している土地、水、気候などを考えていきましょう。



(1) 文中の空らん(①)(②)にあてはまる語句を漢字で答えなさい。ただし、(①)は**1字**です。

(2) 下線部(a)に関して、中央アルプスは、日本の屋根といわれる日本アルプスの1つです。日本アルプスを構成する山脈を北から並べた場合、どのような順番になりますか。次のア～カのうちから正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 赤石山脈 — 飛騨山脈 — 木曽山脈
- イ 赤石山脈 — 木曽山脈 — 飛騨山脈
- ウ 飛騨山脈 — 赤石山脈 — 木曽山脈
- エ 飛騨山脈 — 木曽山脈 — 赤石山脈
- オ 木曽山脈 — 赤石山脈 — 飛騨山脈
- カ 木曽山脈 — 飛騨山脈 — 赤石山脈

(3) 下線部(b)について、この2つの湿原が含まれる地域を、前ページの地図中のA～Dのうちから1つ選び、記号で答えなさい。

(4) 下線部(c)について、暖かい海の浅瀬に生育しているマングローブ林では、エビの養殖が見られます。次の表は、日本がエビを輸入している国のうち、輸入量が上位の4か国を示しています。表中の空らん（　　）にあてはまる国は、東南アジアにある国で、1960年代の半ばから1970年代の半ばにかけて、アメリカ合衆国を中心とする国々との大きな戦争がありました。この国の名を答えなさい。

| 順 位 | 国 名 | 金 額 (億円) | 割 合 (%) |
|-----|--------|----------|---------|
| 1 | (　　) | 342 | 21.4 |
| 2 | インド | 325 | 20.3 |
| 3 | インドネシア | 267 | 16.7 |
| 4 | アルゼンチン | 158 | 9.9 |

『データブック・オブ・ザ・ワールド 2022』

(5) 下線部(d)について、サンゴ礁は日本でも沖縄の島々などで見られますが、世界最大のサンゴ礁は、長さ2300kmにもおよぶグレートバリアリーフです。このグレートバリアリーフがある国の名を答えなさい。

(6) 下線部(e)について、湿地には鍾乳洞も含まれます。鍾乳洞は、石灰岩が水によって溶かされてできた洞窟で、このような地形をカルスト地形といいます。日本最大のカルスト地形は、特別天然記念物に指定されていますが、その位置として正しいものを、前ページの地図中のE～Hのうちから1つ選び、記号で答えなさい。

(7) 下線部(f)について、湿地の保護は漁業者の生活とも関わっています。漁業者は各地で養殖や栽培漁業などを行っていますが、下の表は、カキとのり類の収穫量が全国上位の県を示しています。表中の空らん（ i ）と（ ii ）にあてはまる県の名の組み合わせとして正しいものを、下のア～エのうちから1つ選び、記号で答えなさい。

| 順 位 | カキの収穫県 | 量(100 t) | のり類の収穫県 | 量(100 t) |
|-----|--------|----------|---------|----------|
| 1 | 広 島 | 991 | (ii) | 652 |
| 2 | (i) | 214 | 兵 庫 | 531 |
| 3 | 岡 山 | 122 | 福 岡 | 393 |
| 4 | 兵 庫 | 74 | 熊 本 | 331 |
| 5 | 岩 手 | 63 | (i) | 116 |

『データブック・オブ・ザ・ワールド 2022』

ア i—宮城 ii—佐賀 イ i—宮城 ii—秋田
ウ i—長崎 ii—佐賀 エ i—長崎 ii—秋田

(8) 下線部(g)に関して、次の i) ～ ii) の各問い合わせに答えなさい。

- i) 日本国内で最初に登録された湿原は、北海道の東部にあります。この湿原の名を漢字で答えなさい。
- ii) 1993年に世界自然遺産に登録された屋久島の永田浜は、2005年にラムサール条約にも登録されました。この湿地は砂浜の海岸で、毎年5月から8月になると、ある生物が産卵のためにやってくる地として有名です。この生物は何ですか。

(9) 下線部(h)について、次の i) ～ ii) の各問い合わせに答えなさい。

- i) 私たちは、湿地を守ることによって、災害にあうことを少なくできます。湿地のどのようなところが、どのような災害の防止になるのですか。文章にして説明しなさい。
- ii) 地球温暖化のような気候変動に対する取り組みで、日本や世界の国々は「カーボンニュートラル」や「カーボンゼロ」といった目標を掲げています。これは、ある物質の排出を全体としてゼロにする、という意味です。私たちの身の回りにある、この物質は何ですか。漢字で答えなさい。

2 次の文は、北嶺中学校1年生の太郎くんが書いた日記です。これを読み、後の問い合わせに答えなさい。

今日は学校の帰りに、近所の100円均一ショップに行きました。この店では、名前の通りほとんどのものが100円で売られていて、(a)消費税を入れても110円で買い物をすることができます。地理の授業で先生が、「ある商品を生産するときにかかるお金（経費）の中で、労働者に支払うお給料の割合が高い場合、その商品は先進国ではなく発展途上国で作られることが多いんだよ」と話していたことを思い出し、定価100円の商品の生産国に注目してみました。すると商品のタグには、このようなことが書いてありました。



これはそれぞれ「中国製」「タイ製」を表しています。中国はともかく、タイという国についてはよく知らなかつたので、調べてレポートで発表することにしました。

タイについてまとめ

場所：東南アジアのうち、(b)ユーラシア大陸に国がある（下の図を見てください）

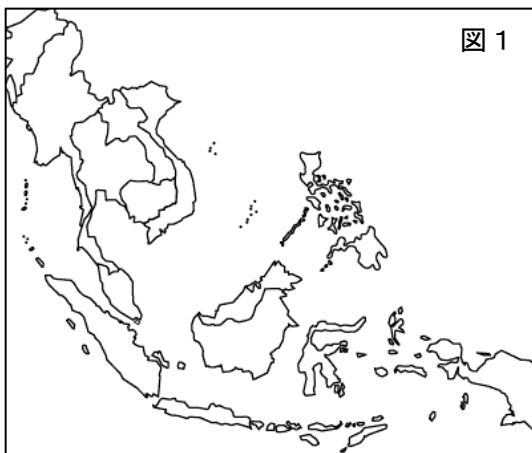


図1

正式名称：タイ王国

面積：約51万km²（日本の約1.4倍）

平均気温：約29°C（熱帯の気候）

人口：6980万人（2020年）

首都：(c)バンコク

宗教：仏教徒が多い（国民の83%が信仰）

言語：タイ語

合計特殊出生率：1.53（2018年）

平均寿命：76.9歳（2018年）

○(d)お米やキャッサバという芋のような作物、ココナッツなどの生産量が多い。お米の生産量は、世界のトップ10に入っている！

○最近は工業も発展し、とくに(e)自動車（乗用車）の生産量はアジアで8位！

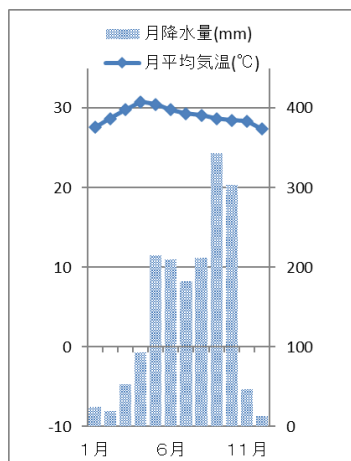
○日本との関わりも深く、海外に住んでいる日本人のうち長期滞在者の数は、(①)、中国に次いで3位！（長期滞在者とは、仕事などで3か月以上その国に滞在しており、いずれ自分の国に帰る予定の人を指します。）

○「微笑みの国」と呼ばれていて、(f)世界中から多くの観光客が訪れている！

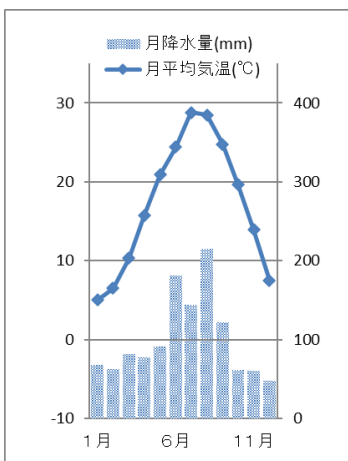
いろいろ調べていくと、タイをはじめ、(g)東南アジアの国々は日本との関係がとても強いということがよくわかりました。（②）=東南アジア諸国連合と日本との貿易金額も近年どんどん増えているようです。その影響で、タイは経済成長が進んでいるので、100円で売られるものばかりではなく、タイで作られたオリジナルの自動車やロボットが日本に登場する日もそんなに遠くないのではないかと思いました。これからも世界の国々についてたくさん調べ、大学生になったら世界の国々を旅行したいと思いました。

- (1) 文中の空らん（①）にあてはまる国名を、（②）に「東南アジア諸国連合」の略称を、それぞれ答えなさい。なお、（②）の略称はアルファベットでもカタカナでもよい。
- (2) 図1の中のうちから、タイに該当する範囲を鉛筆で塗りつぶしなさい。
- (3) 下線部(a)に関して、日本ではじめて消費税が導入されたのは1989年のことでした。これについて、次の i) ~ ii) の各問い合わせに答えなさい。
- i) 現在の消費税率は10%ですが、導入された当初の税率は何%でしたか。
- ii) 消費税が導入された1989年に起こった世界の出来事として**適当でないものを**、次のア～エのうちから1つ選び、記号で答えなさい。
- ア 中国で民主化運動が激しくなり、天安門事件が起こりました。
イ アフガニスタンに侵攻していたソ連軍の撤退が完了しました。
ウ ベルリンの壁が開放され、同じ年に東西冷戦が終結しました。
エ アメリカで同時多発テロが発生し、多数の死者が出ました。
- (4) 下線部(b)に関して、世界でもっとも長い川はナイル川ですが、ユーラシア大陸でもっとも長い川の名を答えなさい。

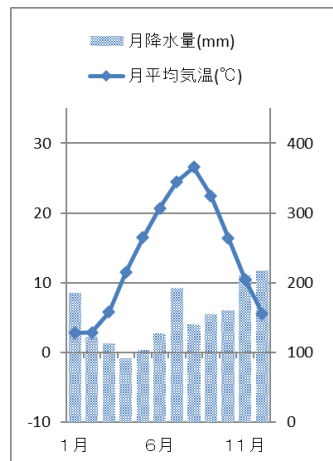
(5) 下線部(c)に関して、次の雨温図A～Cはバンコクと、シャンハイ(中国)、新潟のいずれかのものです。A～Cの都市の名の組み合わせとして正しいものを、下のア～カのうちから1つ選び、記号で答えなさい。



A



B



C

ア A—シャンハイ

イ A—シャンハイ

ウ A—バンコク

エ A—バンコク

オ A—新潟

カ A—新潟

B—バンコク

B—新潟

B—シャンハイ

B—新潟

B—バンコク

B—シャンハイ

C—新潟

C—バンコク

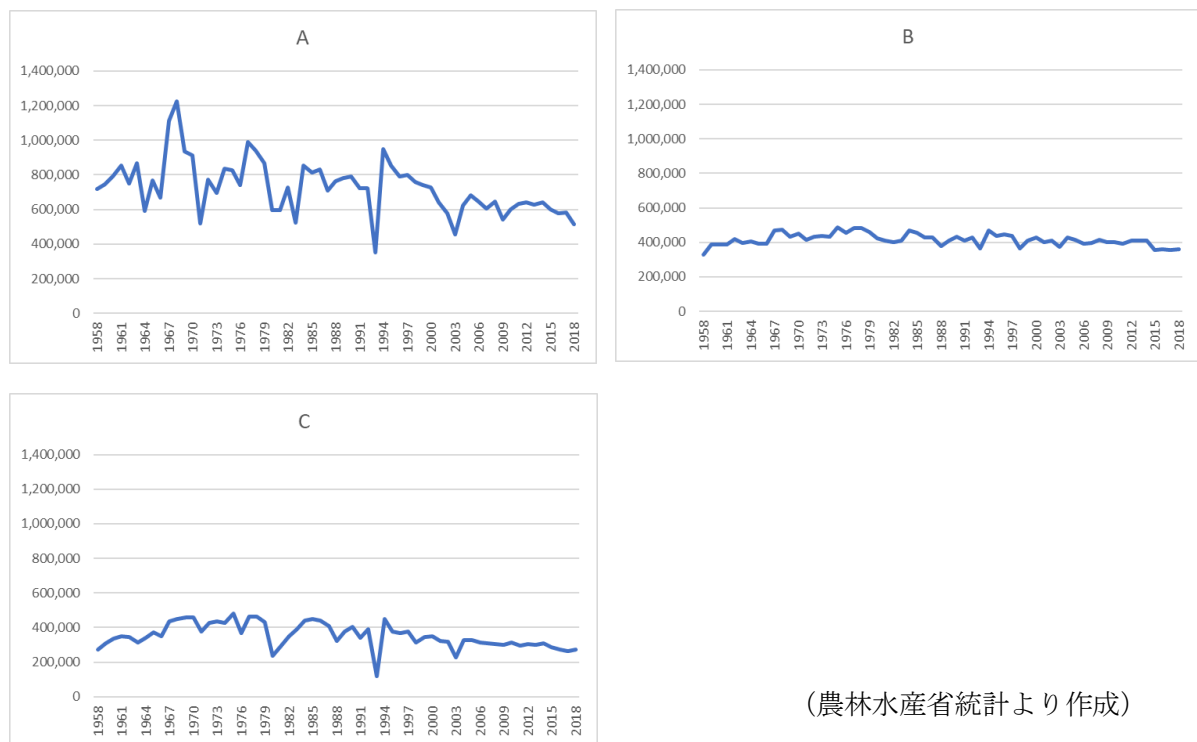
C—新潟

C—シャンハイ

C—シャンハイ

C—バンコク

(6) 下線部(d)に関して、お米（稻）は、もともと暖かい地方の原産ですが、日本では品種改良の努力が重ねられ、本州北部や北海道などの涼しい地方でもたくさん収穫できるようになりました。しかし、年によっては夏の気温が上がらないなどの原因によって冷害が起これり、不作になったこともあります。次のグラフA～Cは、北海道、岩手県、茨城県のいずれかの1958年から2018年までのお米の生産量を示しています。A～Cと道・県の組み合わせとして正しいものを、下のア～カから1つ選び、記号で答えなさい。



- | | | |
|---------|-------|-------|
| ア A—北海道 | B—岩手県 | C—茨城県 |
| イ A—北海道 | B—茨城県 | C—岩手県 |
| ウ A—岩手県 | B—北海道 | C—茨城県 |
| エ A—岩手県 | B—茨城県 | C—北海道 |
| オ A—茨城県 | B—北海道 | C—岩手県 |
| カ A—茨城県 | B—岩手県 | C—北海道 |

(7) 下線部(e)に関して、次の表1および表2を見たキボウ君とホクレイ君は、下のような会話をしました。これについて後の i) ~ ii) の各問い合わせに答えなさい。

表1 自動車の生産台数(単位は千台)

| 年次 国名 | 1990 | | 2020 | | | 世界全体に占 める割合 (%) |
|----------|-------|-------|--------|-------|--------|--------------------|
| | 乗用車 | 商用車 | 乗用車 | 商用車 | 合計 | |
| (A) | 87 | 383 | 19,994 | 5,231 | 25,225 | 32.5 |
| アメリカ | 6,078 | 3,707 | 1,927 | 6,869 | 8,822 | 11.4 |
| 日本 | 9,948 | 3,539 | 6,960 | 1,108 | 8,068 | 10.4 |
| ドイツ | 4,661 | 290 | 3,515 | 227 | 3,742 | 4.8 |
| (B) | 177 | 188 | 2,851 | 543 | 3,394 | 4.4 |

表2 日本における1世帯あたり乗用車保有台数の下位3都府県

| 下位 | 都府県名(保有台数) |
|----|------------|
| 1位 | 東京都(0.45) |
| 2位 | 大阪府(0.66) |
| 3位 | 神奈川県(0.72) |

※表1および表2はともに『データブック・オブ・ザ・ワールド2022』

キボウ君：世界全体で自動車の生産台数は、この30年間で大きく増加していて、表1を見ると、とくに(A)や(B)での生産量が大きく増えていることがわかるね。(A)も(B)も近年経済成長が著しいけれど、両方ともアジアの国なんだね。

ホクレイ君：(A)は人口も世界で一番多いし、国民の経済力が上がったことで自動車を持つ人が増えたんだね。(B)も豊富な労働力と安い賃金をいかして年々工業生産を増やしているんだけど、この国は英語も通じる国で、最近はアメリカとの関係を強くして、コンピューター関連産業もさかんにしているらしいよ。

キボウ君：表2も興味深い統計だね。1世帯あたり乗用車保有台数が下位の都府県に何か共通する特徴があるのかな。

ホクレイ君：東京や大阪などの都市部は【 C 】という理由で自動車の保有台数が少ないんじゃないかな。

キボウ君：なるほど、そういう理由で東京都や大阪府では保有台数が少ないんだね。

- i) 表1中の空らん（ A ）（ B ）にあてはまる国名を答えなさい。
ii) 会話文中の【 C 】には、東京や大阪などの都市部で自動車の保有台数が少ない理由が入ります。その理由を考えて、【 C 】に適するよう文にして答えなさい。

(8) 下線部(f)に関して、次の i) ～ ii) の各問い合わせに答えなさい。

- i) 観光客が多く集まる理由はいくつかありますが、なかでも世界遺産などのような観光資源があることも理由の一つです。日本は、25の世界遺産が登録されていますが(2022年)、次のア～エのうちから、世界遺産に登録されていないものを1つ選び、記号で答えなさい。



ア(富士山)



イ(原爆ドーム)



ウ(大仙古墳)



エ(名古屋城)

- ii) タイは観光客が多く訪れる国として知られており、その数は2019年には、およそ4000万人でした。その観光客の数を国別に見ると、中国が第1位で、第2位もアジアの国でした。次の**情報①～③**は、その第2位のアジアの国に関する情報です。これらの**情報**をもとに、2019年にタイを訪れた観光客が2番目に多かった国の名を、下のア～エのうちから1つ選び、記号で答えなさい。

情報① この国はタイと同じ東南アジアに属し、地理的にタイととても近い

情報② 日本はこの国から機械類のほか、天然ガスなどの資源も多く輸入している

情報③ この国の人口はおよそ3000万人であり、その多くがイスラム教徒である

ア マレーシア

イ シンガポール

ウ フィリピン

エ ミャンマー

(9) 下線部(g)に関して、次の表は、2019年の東南アジア、北アメリカ、オセアニアの3つの地域と日本との輸出額と輸入額、およびそれぞれの割合を示したものです。表中のA～Cにあてはまる地域名の組み合わせとして正しいものを、下のア～カのうちから1つ選び、記号で答えなさい。

| | 輸出額(億円) | 割合(%) | 輸入額(億円) | 割合(%) |
|---|---------|-------|---------|-------|
| A | 20,534 | 2.7 | 55,868 | 7.1 |
| B | 184,342 | 24.0 | 109,349 | 13.9 |
| C | 115,783 | 15.1 | 117,567 | 15.0 |

『データブック・オブ・ザ・ワールド 2022』

- | | | | |
|---|---------|---------|---------|
| ア | A—東南アジア | B—北アメリカ | C—オセアニア |
| イ | A—東南アジア | B—オセアニア | C—北アメリカ |
| ウ | A—北アメリカ | B—東南アジア | C—オセアニア |
| エ | A—北アメリカ | B—オセアニア | C—東南アジア |
| オ | A—オセアニア | B—東南アジア | C—北アメリカ |
| カ | A—オセアニア | B—北アメリカ | C—東南アジア |

3 次の文を読み、後の問い合わせに答えなさい。

東京の(a)上野恩賜公園には、パンダで有名な上野動物園をはじめ、世界遺産に登録されている国立西洋美術館、さらに東京都美術館や東京国立博物館、東京芸術大学などがあり、日本の文化・芸術の一大集積地となっています。なかでも東京国立博物館は、日本や世界の歴史に関わる展示品が多く、それらの研究も行われています。また、通常の展示とは別に約2ヶ月ごとに特別展も実施しています。その例をいくつか挙げてみましょう。2020年には、「(b)桃山一天下人の100年」、「法隆寺と(c)百濟観音」、2019年には、(①)成立1300年特別展「(d)出雲と大和」、日中文化交流協定締結40周年記念特別展「(e)三国志」などが開催されました。また昨年は、創立150年記念事業として、特別展「国宝 東京国立博物館のすべて」が開催され、所蔵する国宝89件すべてが展示されました。この特別展はたくさんの方が訪れたので、みなさんの中にも行った人がいるかも知れませんね。東京国立博物館は有名で大規模な博物館ですが、それぞれの地域にも小さな博物館や資料館などがたくさんありますから、ぜひ興味のある所へ足を運んでみてください。

話題は変わりますが、上野という地名は日本各地に多くあります。例を挙げてみます。三重県の北西部にある伊賀市には、「忍者の里」で知られる伊賀上野という地があります。元は上野市でしたが、(f)2004年の市町村合併により伊賀市となりました。伊賀上野は伊賀上野城を中心とする城下町で、忍者博物館や忍者体験ができるところなど、忍者による観光振興が行われ、多くの観光客が訪れるようになっています。とくに(g)外国人観光客の割合が高いそうです。伊賀市の北には県をまたいで、滋賀県(②)市があります。

忍者と言えば「伊賀流と(②)流」はよく知られており、すぐ近くにあることから、伊賀市に限らず、このあたり一帯がかつては「忍者の里」だったことをうかがわせてくれますね。また、伊賀市は俳人として有名な(h)松尾芭蕉の生誕地でもあり、市内には銅像や句碑、芭蕉翁記念館などがあり、忍者以外の歴史も学ぶことができます。

伊賀上野の他にも、埼玉県や長野県、愛知県、兵庫県、大分県などにも上野という地名があります。また、読み方が「うえの」ではありませんが、群馬県はかつて上野(こうづけ)国という名称でした。群馬県には、日本に旧石器時代が存在したことを見た岩宿遺跡や、近代日本の産業遺跡であり世界遺産である富岡製糸場など多くの歴史遺産があります。また(i)1333年、鎌倉に攻め込んで幕府を滅ぼした御家人が本拠とした地でもあります。このように地名をきっかけに歴史を学ぶというのも面白いですよね。

- (1) 文中の空らん(①)は、舍人親王が中心となって作成され、720年に完成した歴史書があてはまります。この書物は全30巻からなり、神代(神話の時代)から持統天皇までの歴史を、中国の歴史書の書き方にならって年代順に記す編年体で書かれ、作成にあたっては、それまでの歴史書だけでなく、朝鮮半島関係や地方の伝承・伝説、寺院の由来など、多くの材料が用いられました。(①)あてはまる歴史書の名を漢字で答えなさい。

(2) 文中の空らん（②）にあてはまる市は、江戸時代に東海道五十三次で49番目の宿場町土山宿、50番目の宿場町水口宿が設けられ、街道の要衝として栄えました。また、市内では中世から続く伝統的な信楽焼の陶器生産が盛んで、2019年9月末～2020年3月末までNHKで放送された連続テレビ小説「スカーレット」では、信楽を舞台に、主演の戸田恵梨香さんが陶芸家として描かれました。この市も伊賀市と同様に、忍者屋敷や忍術村など、「忍者の里」を観光の目玉として宣伝しています。（②）にあてはまる市の名を漢字で答えなさい。

(3) 下線部(a)に関して、上野恩賜公園内には寛永寺という天台宗の寺院があり、東京タワー近くの増上寺とならんで徳川將軍家の墓所となっています。寛永寺に関する次の i) と ii) の各問い合わせに答えなさい。

i) 德のある高僧を示す称号を「大師」と言いますが、天台宗の開祖には、死後およそ40年を過ぎたころに、清和天皇から「伝教大師」の称号が与えされました。この称号を与えられた天台宗の開祖の名を、次のア～エのうちから1つ選び、記号で答えなさい。また、その僧が中心とした寺院のある山の名を、オ～クのうちから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 最澄

イ 法然

ウ 親鸞

エ 日蓮

オ 高野山

カ 比叡山

キ 羽黒山

ク 身延山

ii) 1868年4月、戊辰戦争において江戸城は戦わずして新政府軍に明け渡されました。これを「江戸城無血開城」と言いますが、これに不満を持ち、新政府軍への抵抗をさけんだのが、徳川慶喜を警護し、江戸の治安維持にあたる部隊でした。この部隊は寛永寺に立てこもり、新政府軍を迎撃ましたが、わずか一日で鎮圧されました。この戦いを上野戦争と言いますが、この部隊の名として正しいものを次のア～エのうちから1つ選び、記号で答えなさい。

ア 白虎隊

イ 新撰組

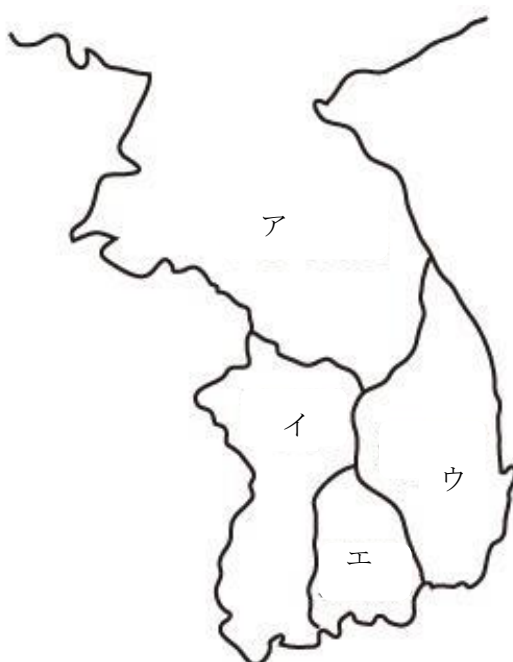
ウ 彰義隊

エ 奇兵隊

(4) 下線部(b)に関して、桃山文化を代表する画家に狩野永徳がいます。次のア～エのうちから、狩野永徳の作品を1つ選び、記号で答えなさい。



(5) 下線部(c)について、百済は4世紀前半に成立した朝鮮半島の国一つで、660年に滅亡しました。百済は倭と比較的友好な関係だったため、多くの人々が倭へ渡来し、様々な先進的な大陸の文化や技術を伝えました。そのため、660年に百済が滅亡すると、その再興のために倭は朝鮮半島へと出兵し、唐・新羅連合軍と交戦しましたが、これに大敗しました。次の地図中のア～エのうちから、百済の位置を1つ選び、記号で答えなさい。



(6) 下線部(d)に関して、出雲とは現在の島根県に相当する旧国名ですが、隱岐と石見も現在の島根県に相当する旧国名です。そのうち隱岐には、約800年続く日本で最も古い闘牛と言われる「隱岐の牛突き」という伝統行事があります。この行事の始まりは、1221年の承久の乱に敗れ、隱岐に流されてきた上皇を慰めるために始まったとも伝えられています。承久の乱で隱岐に流された上皇の名を漢字で答えなさい。

(7) 下線部(e)に関して、「三国志」の時代は日本では弥生時代の後半にあたります。その当時の日本の様子を記した中国の歴史書が『魏志倭人伝』で、そこには約30の小国が連合した国家を、占いの力にすぐれた女王の卑弥呼が治めた国について書かれています。この卑弥呼が治めた国の名を漢字で答えなさい。

(8) 下線部(f)に関して、2004年9月、当時の小泉純一郎首相が北朝鮮との国交正常化交渉を進展させるために北朝鮮を訪問し、金正日総書記との間で「日朝平壤宣言」が調印されました。日朝間の国交正常化は、多くの未解決な問題があるため、その後も進展を見せていませんが、当時の国民が驚いた光景が、次の図に丸で囲んだ5人の人々が、羽田空港で飛行機から降りてくる姿でした。この図は、日朝関係におけるどのような問題に関わる光景かを文にして説明しなさい。



(9) 下線部(g)に関して、近年は世界的な新型コロナウイルス感染拡大により、日本国内でも外国人観光客の姿が見られない時期が続きました。しかし、昨年10月に外国人の入国制限が緩和され、日本を訪れる外国人観光客が戻りつつあります。この「外国人が観光のために日本に来ること」「訪日外国人観光客」を意味する語を何といいますか。カタカナ6字で答えなさい。

(10) 下線部(h)について、松尾芭蕉は江戸時代前半の俳人で、俳諧を和歌と対等の地位に引き上げ、紀行文『おくの細道』を著しました。次のア～エのうちから松尾芭蕉の俳諧を1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 菜の花や 月は東に 日は西に
- イ 雪とけて 村いっぱいの 子どもかな
- ウ 閑さや 岩にしみ入る 蟬の声
- エ 柿くへば 鐘が鳴るなり 法隆寺

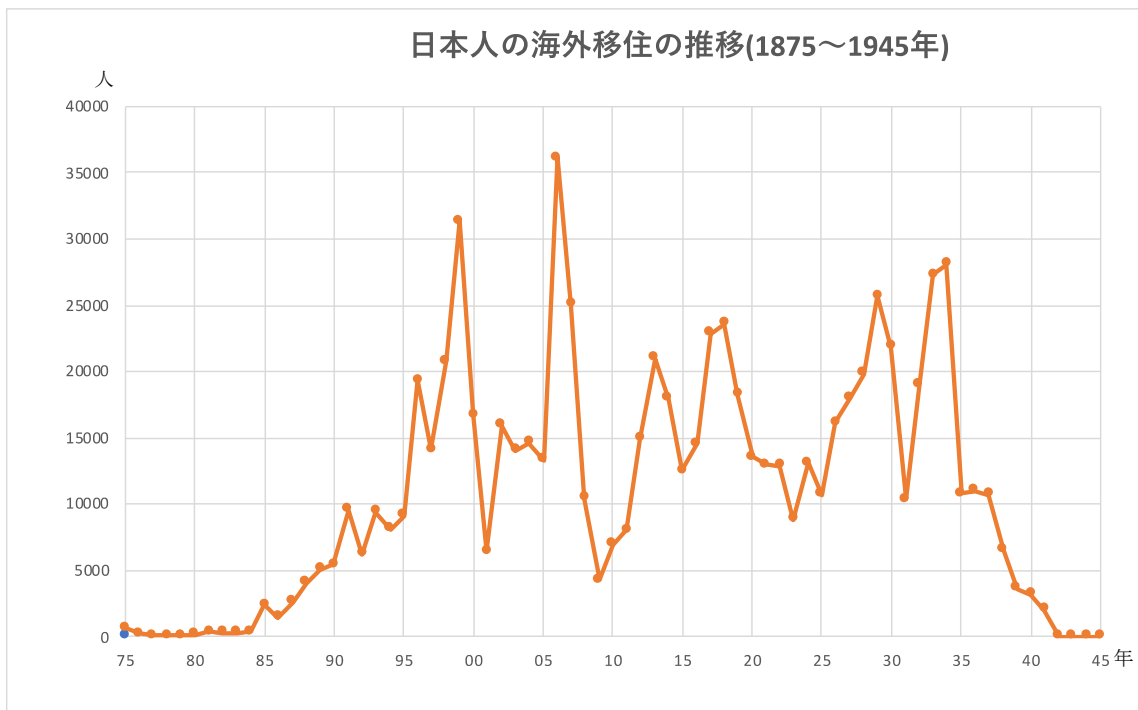
(11) 下線部(i)について、鎌倉では、防備を固めた幕府軍の抵抗も激しかったので、攻略は難航しました。後に記された『太平記』では、この御家人が稻村ヶ崎の海岸で、黄金作りの太刀を海に投じたところ、龍神が呼応して潮が引く「奇蹟」が起こったという話が記されています。次の図は、後の時代に、その様子を描いたものです。本当に奇蹟が起きたかどうかは歴史のロマンとして、この御家人が、鎌倉に攻め込んで幕府を滅亡に追い込んだのは史実です。この御家人の名を漢字で答えなさい。



4 次の先生と生徒A・Bの会話を読み、後の問いに答えなさい。

生徒A：先生、21世紀になってからも、戦争や、政治的な主張や宗教のちがい、経済的な理由などにより国外に脱出する人々が多いことを学びました。また、アメリカ合衆国でも、ラテンアメリカから不法に入国する人々が大きな政治問題になっていることも学びました。日本も、過去に日本人が国外に移住したことで大きな問題になったことがあるのですか。

先生：江戸時代の末に、鎖国をしていた日本が開国を迫られ、大混乱したことを覚えていませんね。その様子は(a)「泰平の眠りを覚ます上喜撰（じょうきせん）（蒸気船）たつた四はいで夜も寝られず」と風刺されました。日本は1854年に結んだ日米和親条約によって開国しましたが、(b)日本人の海外への渡航や往来が正式に認められたのは1866年のことでした。この後、日本人の海外への移住が始まりましたが、明治になってからは、日本の領土の拡大とともに、東アジアや太平洋の島々に日本人が移住するようになり、さらに東南アジアやアメリカ大陸にまで広がりました。下のグラフを見ながら、日本人の海外移住の歩みを見てきましょう。



(国際協力事業団「戦前の海外移住推移年譜」)

生徒B：1880年代の中ごろまでは、日本人の海外移住はあまり多くないですね。

先生：そうですね。この時期は、日本国内での移住が多かったようです。薩摩藩や長州藩の出身者を中心とする新政府側の人々の移住だけでなく、(c)戊辰戦争に敗れた旧幕府側（ぼしづか）の人々にも、国内の移住の動きがみられました。会津藩や仙台藩の藩士の一部が北海道に移住したのが一例です。さらに、(d)明治政府はロシアとの国境を改めて

定める一方、屯田兵の制度を設けました。その後、本州・四国・九州から多くの農民が北海道に移住し、開拓を進めました。

生徒A：1880年代の中ごろから海外へ移住する人が増え始めたのはどうしてですか。

先生：このころの日本は、全国的な凶作であったうえ、(e)政府の財政政策によって多くの農民の生活が苦しくなりました。このような農民の一部は、政府などの紹介によつて、(f)ハワイやアメリカ西海岸などに移住しました。この時に移住した人は多い年で3万人を超えたといいます。20世紀に入ると、移住先で事業に成功する日本人も現れ、そのためアメリカ国内での反日感情が高まり、1924年にアメリカへの日本人の移住が禁止されました。これ以降、(g)ブラジルをはじめとする南アメリカへ移住する人々が急増し、その後の10年間に、年2万人前後の日本人が農業の働き手として南アメリカに移住しました。

生徒B：日本の領土の拡大による日本人の移住は、いつごろから始まったのですか。

先生：日本は、日清戦争で(h)台湾・澎湖諸島・遼東半島を獲得しました。このうち台湾では、現地の人々の抵抗もありましたが、西日本の農民を中心に移住が本格化しました。日露戦争では、北緯50度以南の樺太（サハリン）を獲得し、遼東半島南部も得て中国東北地方への進出の拠点にしました。また、朝鮮半島に対しても、1910年に植民地とし、日本からの農民の移住が進められました。しかし実際には、現地の強い反発で思うように進まず、植民地となった朝鮮半島の人々を小作人として雇うことが多くなったようです。第一次世界大戦後の（①）講和会議では、(i)ドイツ領であったサイパン島などの島々を日本が治めることになりました。ここでも日本人の移住が奨励され、日本の太平洋進出の拠点になりました。

生徒A：日本の領土になったところに、多くの日本人が移住したのですね。

先生：1930年代の日本では、昭和恐慌や東北・北海道の冷害による大凶作に悩まされ、農村が荒れ果てました。一方、(j)国内人口は増え続け、農地の不足が問題にされました。1931年に日本軍が（②）事変を起こし、中国東北地方を実質的に支配するようになると、1930年代には国が農民の移住をおし進め、中国東北地方などに20万人以上の人々が送られました。彼らは開拓に従事し、食料増産につとめましたが、実態は、現地の農民から土地を安く買いとったこと多かったと言われ、現地での関係はよくありませんでした。

生徒B：外国だけでなく、日清戦争以降に獲得・占領した地域にも、たくさんの日本人が移住していたのですね。

先生：しかし、日本が第二次世界大戦に敗れると、彼らは日本本土に引き揚げることになりました。終戦の時点で、日本の植民地や占領地には約660万人の日本人がいたと言われています。戦後4年間でその多くが日本本土に戻り、復興に力を尽くしました。こうして現代日本の原型ができあがったのですね。

(1) 文中の空らん（①）（②）にあてはまる語句を答えなさい。

(2) 下線部(a)について、これは黒船来航時の混乱した様子をよんだものです。次の図は、この時に黒船を率いて浦賀に来航したアメリカ艦隊の司令長官です。この人物の名を答えなさい。



(3) 下線部(b)について、現在の私たちは、国外へ旅行するときには、パスポート（旅券）が必要になります。現在の日本の国内でパスポート（旅券）を発行するのは、ある省庁の大蔵ですが、何という省庁の大蔵ですか。この省庁の名を漢字で答えなさい。

(4) 下線部(c)に関連して、通説では「明治政府が府や県を設置するとき、どの土地が新政府側につき、どの土地が旧幕府側についたかを後世にわかるように、新政府側の府や県の名と府県庁の所在都市の名と同じにし、旧幕府側を異なるようにした」と言われることがあります。しかし実際には、それぞれの事情があつて決められたようです。このような府や県の設置について、明治政府は1871年に、旧幕府の領地と全国の約300の藩を新たに府と県に編成し、その長官として府知事や県令を中央から派遣して、地方を直接統治するよう改革しました。この改革を何といいますか。漢字で答えなさい。

(5) 下線部(d)について、次の i) ~ ii) の各問い合わせに答えなさい。

i) 明治政府は 1875 年にロシアとの間に国境を画定する条約を結び、樺太（サハリン）をロシア領、千島列島全体を日本領としました。この時、新たに日本領になった島はどこですか。次のア～エのうちから 1 つ選び、記号で答えなさい。

ア 得撫島

イ 択捉島

ウ 国後島

エ 齒舞群島

ii) 明治政府が北海道に屯田兵制度を設けた目的として適当でないものを、次のア～エのうちから 1 つ選び、記号で答えなさい。

ア ロシアの北海道への南下に備えるため

イ 日本のシベリア出兵の拠点にするため

ウ 経済的に貧しくなった士族を救済するため

エ 北海道の開拓を進めるため

(6) 下線部(e)について、明治政府は、殖産興業や士族反乱を鎮圧するために必要な費用を、紙幣を大量に発行することによって調達したので、通貨の価値が下がって物価が上がるインフレーションが起こるなど、経済が混乱しました。政府はこれを収拾するため、発行された紙幣を回収・整理して通貨の価値を上げて物価を下げる政策をとりました。この結果、経済は悪化し、米や生糸などの農産物の価格が下落したため、農民は生活が苦しくなりました。このときの政府の政策によって起こされた経済の現象を何といいますか。カタカナで答えなさい。

(7) 下線部(f)と(g)について、ハワイやブラジルに渡った日本人の多くは農業の働き手となりました。この時期にハワイとブラジルで栽培された主な農産物の組み合わせとして正しいものを、次のア～エのうちから1つ選び、記号で答えなさい。

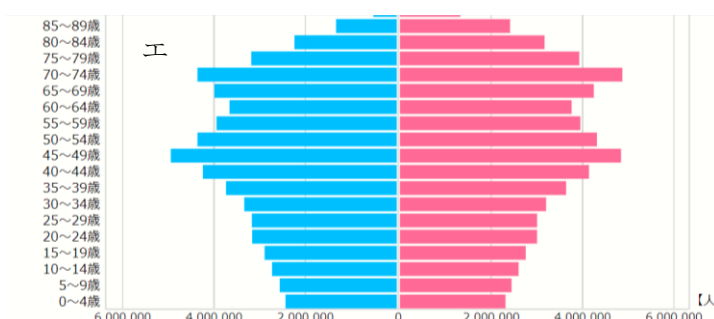
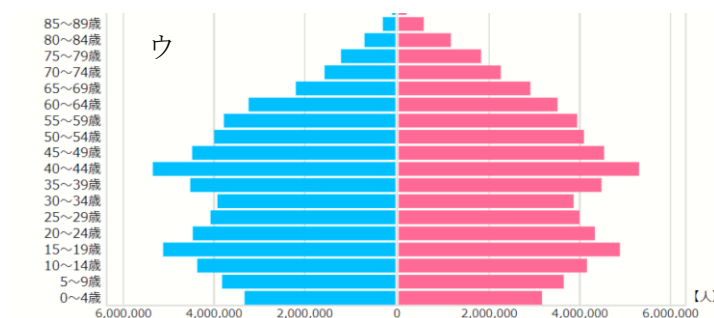
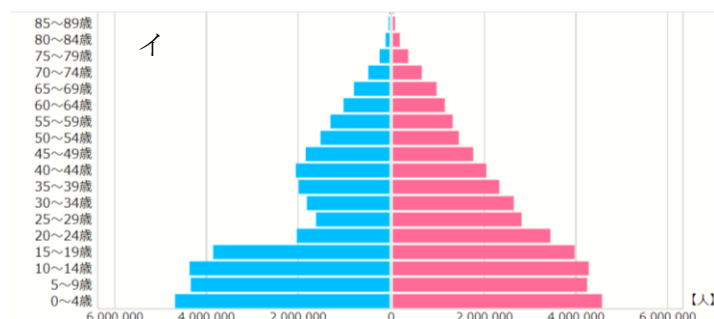
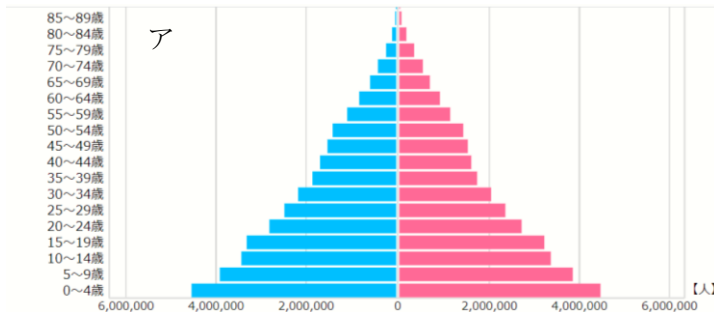
- | | |
|-------------|------------|
| ア ハワイ—香辛料 | ブラジル—天然ゴム |
| イ ハワイ—コーヒー豆 | ブラジル—香辛料 |
| ウ ハワイ—天然ゴム | ブラジル—サトウキビ |
| エ ハワイ—サトウキビ | ブラジル—コーヒー豆 |

(8) 下線部(h)について、日本は下関条約でこれらの領土を獲得しましたが、下関について述べた次の文ア～エのうちから、正しいものを1つ選び、記号で答えなさい。

- | |
|--|
| ア 平清盛は博多から畿内にいたる瀬戸内海の航海安全を祈り、厳島神社に經典を奉納しました。 |
| イ 壇ノ浦の戦いで、源義仲率いる源氏の軍勢が平氏の軍勢を破り、滅ぼしました。 |
| ウ 長州藩の外国船砲撃に対して、四か国の連合艦隊が砲台を占領しました。 |
| エ アメリカ大統領の仲介で、日本と清との間で講和条約が結ばれました。 |

(9) 下線部(i)について、日本がこの地域を治めることになったのは、第一次世界大戦後に設立された国際機関によって、この地域の統治を任せられたためでした。この国際機関は、ジュネーブに本部を置き、国際平和と国際協力を目的とするもので、アメリカ合衆国大統領であったウィルソンによって提唱されました。また、日本はこの国際機関の常任理事国になりましたが、後に脱退することになります。この国際機関の名を漢字で答えなさい。

(10) 下線部(j)に関連して、次のア～エの4つの図は「人口ピラミッド」とよばれるもので、日本の1930年・1945年・1990年・2020年の年齢別・男女別の人口を示したものです。人口ピラミッドは、中央より左側が男性の、右側が女性の人口を表します。この中で、1945年の人口ピラミッドはどれですか。次のア～エのうちから1つ選び、記号で答えなさい。また、その人口ピラミッドを選んだ理由を、その背景も含めて答えなさい。



(総務省統計局「国勢調査」「人口調査」)

2023年度

入学試験問題社会解答用紙

北嶺中学校

1

| | | | |
|--------------|--------|-----|-----|
| (1) | (2) | (3) | |
| (4) | (5) | (6) | |
| (7) | (8) i) | 湿原 | ii) |
| (9) i) _____ | | | |
| ii) _____ | | | |

2

| | | |
|--------------|---------------------|-----------|
| (1) | (2) | |
| (2) | (3) i) % ii) _____ | |
| | (4) _____ (5) _____ | |
| | (6) _____ | |
| | (7) i) A B | |
| ii) _____ | | |
| (8) i) _____ | ii) _____ | (9) _____ |

3

| | | | |
|---------------------------------|-----------|--------------|--------|
| (1) | (2) 市 | (3) i) _____ | |
| ii) _____ | (4) _____ | (5) _____ | (6) 上皇 |
| (7) _____ | | | |
| (8) _____ | | | |
| (9) _____ (10) _____ (11) _____ | | | |

4

| | | | | |
|------------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) i) _____ |
| ii) _____ | (6) _____ | (7) _____ | (8) _____ | |
| (9) _____ | | | | |
| (10) _____ | | | | |

| 受験番号 | 氏名 |
|------|----|
| | |