



令和7年度 第1回

入学試験問題

社 会

注 意

1. 答えはすべて解答用紙の定められたらんに記入しなさい。
記入方法を誤ると得点になりません。
2. 試験時間は30分です。
3. 受験番号は解答用紙の「番号」のらんにタテに記入し
○を濃くぬりなさい。

良い例	
悪い例	

1

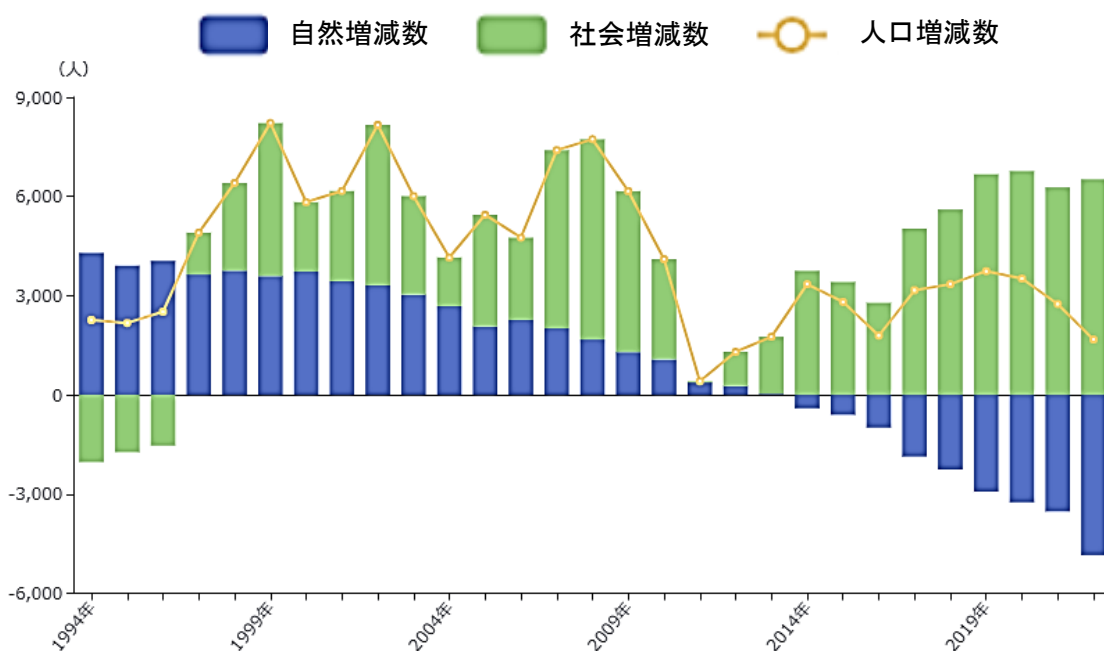
次の地形図と年表を見て、各問いに答えなさい。

国土地理院 電子地形図25000(縮尺1/25000)をもとに作成



年 表

年	できごと
1980 (昭和 55)	幕張地区埋め立て工事完了
1986 (昭和 61)	海浜幕張駅 開設 (JR京葉線千葉みなと～西船橋開業)
1987 (昭和 62)	幕張海浜公園 オープン
1989 (平成元)	幕張メッセ オープン
1994 (平成 6)	住宅地区 幕張ベイトウン 分譲開始
1995 (平成 7)	幕張ベイトウン 入居開始 幕張ベイトウンに打瀬小学校、打瀬中学校 開校
1996 (平成 8)	幕張総合高校 開校 メッセモール 完成
1998 (平成 10)	幕張ベイトウンに商業施設棟 オープン
2001 (平成 13)	幕張ベイトウンの人口1万人を超える 幕張ベイトウンに海浜打瀬小学校 開校
2006 (平成 18)	幕張ベイトウンの人口2万人を超える 幕張ベイトウンに美浜打瀬小学校 開校
2011 (平成 23)	東日本大震災 液状化の被害が出る
2021 (令和 3)	東京2020オリンピック・パラリンピックが幕張メッセで 競技実施
2023 (令和 5)	幕張豊砂駅 開設



※自然増減数とは出生数から死亡数を引いた数。社会増減数とはこの地域に移り住んできた数から他の地域へ移り住んだ数の差。

図 千葉市の人口の移り変わり

(RESAS より作成)

文絵さんと香奈さんは自分たちの住んでいる千葉県の幕張について、調査をしました。後日、地図と年表を見ながら、調べた結果をふりかえています。

文絵さん 幕張豊砂駅から海浜幕張駅まで電車に乗り、駅からマリスタジアムまで歩いたね。

香奈さん 地図を見ると、マリスタジアムのあたりには幕張メッセなどの大きな施設があり、真砂のあたりには 文 や 兪 の地図記号もあるね。

文絵さん 真砂のあたりには団地が多くあるよね。

香奈さん 花見川をはさんで真砂の反対側には幕張ベイトウンなどがあるね。
ア 花見川や浜田川は地図の右上が上流だよね。

文絵さん そうだね。そっちにはイ JR線のほか、その他の鉄道線もみられるね。
鉄道の開業は街の発展に関係がありそうだね。

香奈さん ウ 水田や畑などの農業用地はほとんどみられないね。

文絵さん そうだね。でも、エ 「幕張の浜」周辺には広葉樹林が長く続いているね。
公園もあるし、緑は豊かだね。

香奈さん 私は、このあたりの歴史について調べたことを年表にまとめたよ。
東日本大震災の時には液状化の被害があったそうだよ。

文絵さん そうなのね。年表を見ると、埋め立て地であることとも関係があるかもしれないね。
私も 自然災害について、もっと調べてみたくなってきたな。

問1 2人の歩いたコースは地図上では5cmありました。実際の距離は何kmですか。

問2 文 や 兪 の地図記号 について、それぞれ何をあらわしていますか。

問3 地図中の 海浜幕張駅 からみて、幕張豊砂駅 はどの方位にありますか。8方位で答えなさい。

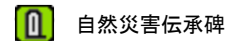
問4 2人の会話文中の下線部ア～エのうち、誤っているものを一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 花見川や浜田川は地図の右上が上流だ
- イ JR線のほか、その他の鉄道線もみられる
- ウ 水田や畑などの農業用地はほとんどみられない
- エ 「幕張の浜」周辺には広葉樹林が長く続いている

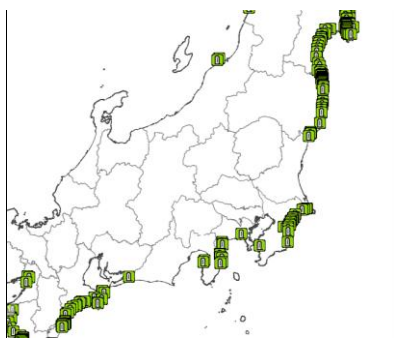
問5 年表と図千葉市の人口の移り変わりから考えられることとして、誤っているものを次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア グラフの期間中、千葉市の人口は増加し続けている。
- イ 人口の増減数に変化がもっとも少なかった年は、東日本大震災があった年である。
- ウ 2020年代は社会増減数が減っているが、自然増減数が増えたため人口が増加している。
- エ 社会増減数が増加に転じた年には、幕張ベイトウンの入居はすでに始まっていた。

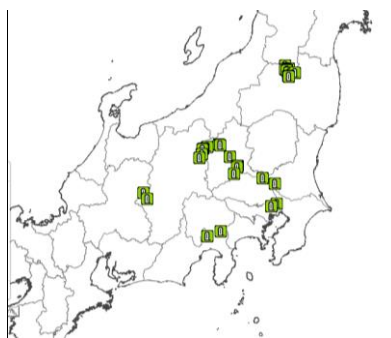
問6 自然災害について、次の地図1～3は火山災害、津波、土砂災害のいずれかの自然災害伝承碑^{でんしょうひ}の位置をそれぞれあらわしたものである。1～3の組み合わせとして正しいものを、次のア～カの中から一つ選び、記号で答えなさい。



(地理院地図より作成)



1



2



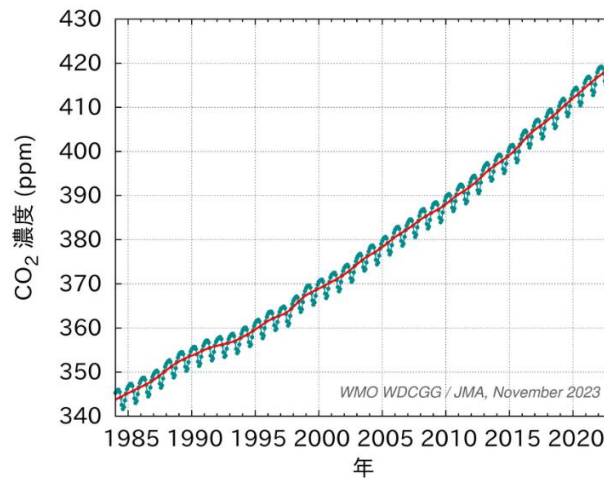
3

- | | | | | | | | |
|---|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|
| ア | 1-火山災害 | 2-津波 | 3-土砂災害 | イ | 1-火山災害 | 2-土砂災害 | 3-津波 |
| ウ | 1-津波 | 2-火山災害 | 3-土砂災害 | エ | 1-津波 | 2-土砂災害 | 3-火山災害 |
| オ | 1-土砂災害 | 2-火山災害 | 3-津波 | カ | 1-土砂災害 | 2-津波 | 3-火山災害 |

2

地球温暖化は環境に大きな影響を与えられています。次の2つの資料は、地球温暖化の原因の一つと考えられる二酸化炭素(CO₂)についてあらわしたものです。これを見て、各問いに答えなさい。

資料1 大気中における世界の二酸化炭素の平均濃度の変化



(気象庁 HP より引用)

資料2 二酸化炭素排出量の部門別排出量(2021年度)の上位5都道府県

合計		産業部門 農業や漁業、工場 などで排出された 二酸化炭素		業務その他部門 会社やお店で排出 された二酸化炭素		家庭部門 家の中で排出され た二酸化炭素		運輸部門 人や物を運ぶ時に 排出された二酸化 炭素		一般廃棄物 使用済みのプラスチッ クや油を燃やして排出 された二酸化炭素	
千葉県	64,669	千葉県	40,443	東京都	30,294	東京都	16,159	愛知県	10,687	東京都	1,743
東京都	62,824	愛知県	31,486	神奈川県	12,007	北海道	11,809	東京都	9,250	大阪府	1,262
愛知県	62,621	岡山県	27,822	愛知県	11,200	神奈川県	10,375	北海道	8,903	兵庫県	843
神奈川県	55,561	広島県	27,643	大阪府	11,029	愛知県	8,420	神奈川県	8,380	愛知県	828
北海道	45,622	兵庫県	27,274	北海道	8,960	大阪府	8,259	大阪府	8,328	埼玉県 神奈川県	826

(環境省 HP より作成)

問1 資料1を見ると、大気中の二酸化炭素の濃度は年々増えていることがわかります。その理由の一つとして、石油や石炭などの化石燃料の使用によって二酸化炭素を排出していることがあげられます。このような二酸化炭素の排出以外に、二酸化炭素が増える理由を書きなさい。

問2 資料2で二酸化炭素排出量の合計が全国1位となっている千葉県の産業を説明したものとして、誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 太平洋側の平野や利根川沿いの水資源に恵まれた地域では、稲作がさかんである。
- イ 君津市などの東京湾沿いの工業地帯では、鉄鋼業や石油化学工業がさかんである。
- ウ 沖合に大陸だなが広がる太平洋側の銚子漁港は、水あげ量が日本一多い漁港である。
- エ 人工林が広がる山地では、杉やひのきなどの住たく用の木材の生産がさかんである。

問3 資料2の産業部門について、表中の5県の二酸化炭素排出量が多くなっている理由として、もっともふさわしいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア とくに水産業がさかんだから。
- イ とくに林業がさかんだから。
- ウ とくに製造業がさかんだから。
- エ とくに農業がさかんだから。

問4 資料2から考えられることを説明したものとして、誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 業務その他部門、家庭部門、運輸部門、一般廃棄物には、都道府県人口の多さが影響をおよぼしていると考えられる。
- イ 産業部門の上位に入っている県を見ると、日本の工業の中心は太平洋ベルトから日本海側に移動したと考えられる。
- ウ 大都市がある都道府県が業務その他部門で上位に入る理由の一つとして、企業で消費する電力が多いことが考えられる。
- エ 運輸部門で北海道が上位に入る理由の一つとして、面積が広く自動車を使うことが多いためであると考えられる。

問5 食料の輸入量と輸送距離とをかけた数値をフードマイレージといいます。日本はこのフードマイレージが世界でもっとも高く、食料を輸入する際に多くの二酸化炭素を排出しています。フードマイレージを減らすためにできることの説明として、誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 国内の食料生産量を増やし、食料自給率を高める。
- イ 地元の農産物を買うことで、地産地消に協力する。
- ウ 食べられずに廃棄される食品を減らし、消費できる量を買う。
- エ 輸入相手国を減らし、アメリカやヨーロッパの国に限定する。

問6 地球温暖化についての説明として、誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 南極や高山の氷がとけることで、世界中の水不足の問題が解決される可能性が高まっている。
- イ 病原菌を持つ虫の住む地域が広がり、病気がより広い範囲に広がる可能性が考えられている。
- ウ 南極の氷がとけて海面が高くなることで、国土が水没するおそれのある国も出てきている。
- エ 国際会議などで、二酸化炭素の排出を減らす取り組みについて話し合いがおこなわれてきた。

3

和洋国府台女子中学校の3年生は、毎年秋に修学旅行で京都をおとずれます。次の各文は、生徒たちが書いた修学旅行の感想文です。これを読み、各問いに答えなさい。

文絵さん

私が修学旅行で印象に残っていることは学年みんなで鑑賞した能です。能楽堂では、本物の能を初めて鑑賞しました。また、演目の後には舞台に立ったり、楽器に触れたりして、めったにない体験をすることができました。そして、旅行のあとに調べてみると、能は人びとのあいだで伝えられてきた田楽や猿楽がもとになった芸能なのだわかりました。能の役者であった観阿弥・世阿弥親子を支援したのが、 なのだそうです。彼は長く続いた戦乱を終わらせ、この時代に京都の町は大いに発展しました。彼が亡くなった後には、京都の町で武士たちによる戦乱が始まってしまい、にぎわっていた町はすっかりと焼けてしまったそうです。しかし、戦乱が終わると、町の人びとの努力で京都の町の復興はなしとげられたのです。

麗子さん

甘いお菓子が大好きな私は、生八ッ橋を目あてに、お土産物屋さんをたずねました。そのお店では、お菓子やお漬物などの食品のほかに、焼き物や染め物、絹織物などの高級な工芸品もたくさん並べられていました。どれもとてもきれいで母にお土産に買って帰ろうかと思ったのですが、お小遣いが足りなかったのであきらめました。家に帰ってから調べてみると、西陣織や京友禅など、京都にはいくつもの伝統工芸が伝えられているそうです。江戸・大阪とともに三都と呼ばれていたこの時代には、幕府を開いた は、三都をはじめとする重要な都市を幕府が直接おさめることにしたそうです。京都は街道によって江戸と結ばれていて、現代の私たちと同じようにお寺や神社にお参りするための観光客も多くおとずれたのだそうです。

香奈さん

班別行動で京都の町を歩いていると、はてしなくまっすぐな道が多いこと、そして直角に交わっている交差点が多いことに気づきました。また、「二条城」や「四条大橋」など、数字の後に「条」という文字の付く地名をいくつも見つけました。修学旅行を終えてから調べてみると、京都の町が当時の中国の都にならってつくられたことに由来するのだとわかりました。町の北の端に天皇の宮殿があり、そこから東西に走る道路を北から順に一条から九条と名付けたのだそうです。天皇の宮殿の近くには位の高い貴族たちがやしきを構えていました。貴族たちの中でも、中臣鎌足の子孫にあたる は一族の人びととともに政治の権力を独占しました。この時代には、和歌をよんだり、けまりをたしなんだりするなど、独自の貴族文化がうみだされたのだそうです。

問1 3人の感想文中のこの時代を古い順に並べかえたものを、次のア～カの中から一つ選び、記号で答えなさい。

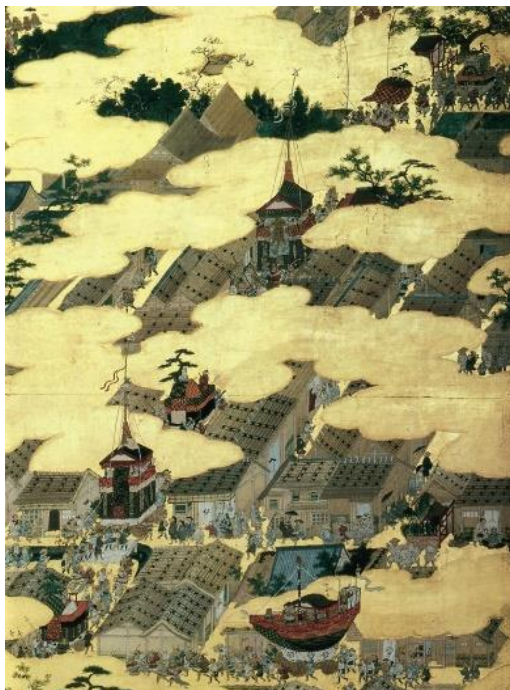
- | | |
|----------------------|----------------------|
| ア 文絵さん → 麗子さん → 香奈さん | イ 文絵さん → 香奈さん → 麗子さん |
| ウ 麗子さん → 文絵さん → 香奈さん | エ 麗子さん → 香奈さん → 文絵さん |
| オ 香奈さん → 文絵さん → 麗子さん | カ 香奈さん → 麗子さん → 文絵さん |

問2 文中の A ~ C に入る人物の説明として正しいものの組み合わせを、次のア～カの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- I 「この世をば我が世とぞ思もちつきう望月の欠けたることもなしと思えば」という歌をよみ、娘むすめたちを天皇のきさきとして、生まれた子が天皇となることで大きな力をもつようになった。
- II 中国や朝鮮ちようせんなどとの貿易によりばく大な利益をあげるとともに、各地の守護に任命した大名たちを従えて権力を強め、京都の北山きたやまには後に金閣きんかくと呼ばれる豪華な別荘べつそうを建てた。
- III 朝鮮に使者を送って交流を再開したり、東南アジアなどへ渡わたる貿易船を許可したり、海外とのかかわりをおし進めたが、やがてキリスト教をきびしく取り締とまるようになった。

- | | |
|------------------|------------------|
| ア A-I B-II C-III | イ A-I B-III C-II |
| ウ A-II B-I C-III | エ A-II B-III C-I |
| オ A-III B-I C-II | カ A-III B-II C-I |

問3 京都の町について、次の絵えがに描かれている祭を、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。



- ア 祇園祭ぎおん
- イ 七夕祭
- ウ だんじり祭
- エ ねぶた祭

(米沢市上杉博物館所蔵)

問4 街道について、次の文中の ・ に入る語句と人名の組み合わせを、下のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

この絵は、京都と江戸を結ぶ のようすを描いたものです。この絵の作者である の画風は、ゴッホをはじめとするヨーロッパの画家たちにも大きな影響を与えたといわれています。

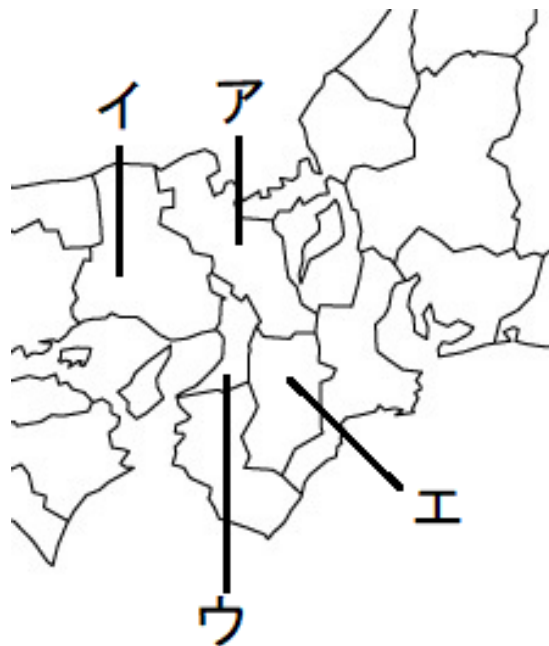


- | | | |
|---|---------|-----------|
| ア | I - 東海道 | II - 歌川広重 |
| イ | I - 東海道 | II - 葛飾北斎 |
| ウ | I - 中山道 | II - 歌川広重 |
| エ | I - 中山道 | II - 葛飾北斎 |

問5 独自の貴族文化について、その説明として誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 貴族たちは毎年、季節ごとにおこなう行事を大切にしており、私たちの生活にもなじみ深い七夕や月見などの風習が定着した。
- イ 貴族の正式な服装として、女性は十二単^{じゅうにひとえ}を身にまとい、男性は束帯^{そくたい}とよばれる衣装を着用するようになった。
- ウ 貴族のやしきは、寝殿^{しんでん}を中心に広い庭を囲むように建物を廊下^{ろうか}がつなぐ寝殿造^{しんでんづくり}が一般的であり、障子やふすま、畳^{たたみ}など現在の和室のもととなっている。
- エ 天皇や貴族に仕える女性たちのあいだでは、漢字をもとにつくられたかな文字が用いられるようになり、紫式部^{むらさきしきぶ}による『源氏物語』などのすぐれた作品が書かれた。

問6 中学生たちが修学旅行でおとずれた都道府県を、次の地図中のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。



香奈さんは夏休みの宿題で、「花火の歴史」についてまとめました。
この文章を読んで、各問いに答えなさい。

夏の風物詩の一つに花火があります。その起源は古代中国にまでさかのぼり、日本には今から 500 年ほど前に伝わったといわれています。戦乱の時代が終わり、平和がおとずれると、娯楽として人びとのあいに広まりました。このころには、「たーまやー」や「かーぎやー」といったかけ声でも知られる「玉屋」や「鍵屋」といった花火業者が誕生し、江戸の町では今の隅田川花火大会のもととなる「両国川開きの花火」が始まりました。

日本が海外に向けて国を開き、欧米の国々と貿易をおこなう条約が結ばれると、これらの国々から色づきの花火の技術がもたらされました。江戸は東京へと名が改められ、まちのようすは大きく変わりましたが、花火は人びとの娯楽として受けつがれていきました。そんな東京のまちが一瞬にして壊滅してしまう被害が、今から 100 年ほど前におきてしまいました。関東大震災です。地震の被害は、東京の花火業者たちにも大きな影響を与え、廃業してしまう業者もあったようです。

震災から立ち直った花火業者たちでしたが、次なる苦難がおとずれてしまいます。日本の対外戦争がはげしくなると、花火にも高い税がかけられるようになり、花火の自由な製造をすることができなくなってしまいました。国が品物の値段を決めたり、使用量を制限したりするようになったため、暮らしに必要なものを自由に手に入れることができなくなり、人びとは花火のような娯楽を楽しむことはできなくなってしまったのです。

長い戦争が終わり、アメリカを中心とした連合国軍が日本を占領するようになると、ようやく花火製造の解禁が実現しました。戦後の日本の製造業が技術を高め、日本経済が発展してゆく中で、花火の技術もめざましく進歩しました。今では日本の花火技術は、世界の中でも高く評価されるようになったのです。

問1 「両国川開きの花火」が始まったころのことについて、江戸幕府は、たびたび江戸の町中での打ち上げ花火を禁止し、花火の打ち上げを大きな川の船上に限定しました。その理由として考えられることを、下の2枚の絵を参考にして答えなさい。

17世紀の江戸のまちのようす



建物に使用する資材をあつかうようす



問2 欧米の国々と貿易をおこなう条約 は日本にとって不平等であったため、これを改正するために外国と交渉をおこないました。しかし、日本の近代化が遅れているという理由で条約改正はなかなか実現しませんでした。そのため、日本は近代化のために憲法をつくり、国会を開き、国民を政治に参加させるしくみを取り入れました。このしくみができた時期を、次の年表のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

年 表	
年代	できごと
	ア
1871年	岩倉使節団が欧米に向けて日本を出発する
	イ
1883年	鹿鳴館 <small>ろくめいかん</small> が完成する
1886年	ノルマントン号事件が起こる
	ウ
1894年	イギリスとの交渉で治外法権 <small>てっばい</small> を撤廃する
	エ
1911年	関税自主権を完全回復する

問3 色つきの花火の技術 がもたらされたころの東京のようすを描いた次の絵をみて、この時代の文化として間違っているものを、下のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。



(江戸東京博物館所蔵)

- ア レンガでつくられた建物ができた。
- イ 洋服を着る人があられるようになった。
- ウ 馬車や人力車が使われていた。
- エ 街頭テレビに人びとが集まるようになった。

問4 地震の被害 にみまわれたころの日本について正しく説明したものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 普通選挙を求める運動がおこり、20才以上のすべての男女に選挙権が与えられた。
- イ 女性の地位向上をめざし、平塚らいてうが全国水平社を結成した。
- ウ 米の安売りをもとめる民衆の運動がおこり、全国に広まった。
- エ 第一次世界大戦で、日本はドイツの陣営について戦争に加わり、敗北した。

問5 日本の対外戦争 について、次のA～Dを時代の古い順に並べかえたものを、下のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- A 満州や朝鮮に力をのばそうとしていたロシアと戦争をおこなった。
- B 朝鮮への支配を強めようとする清と対立し、戦争に発展した。
- C ハワイの真珠湾を攻撃し、アメリカやイギリスと戦争を始めた。
- D 南満州鉄道の線路を爆破し、これを中国軍のしわざであるとして、攻撃を始めた。

- ア A → B → C → D
- イ A → B → D → C
- ウ B → A → C → D
- エ B → A → D → C

問6 花火製造の解禁 が実現したころの日本について、次のI・IIの各文が正しいかどうかの組み合わせを、下のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

- I 学校教育では、小学校6年間、中学校3年間の9年間が義務教育となった。
- II 新しく公布された日本国憲法は、国の政治を決める権利は天皇にあると定めている。

- ア I－正しい II－正しい
- イ I－正しい II－誤っている
- ウ I－誤っている II－正しい
- エ I－誤っている II－誤っている

次の文を読み、各問いに答えなさい。

文絵さんと麗子さんが入学したらどんなクラブに入るか話をしています。

文絵さん 私は小さいころから水泳を続けてきたから、水泳部に入りたいな。

麗子さん 私は美味しいものを食べるのが好きだから、お料理を作るクラブかな。そういえば、昨年は Aオリンピック・パラリンピックが開かれた年だったね。日本の選手も活躍していたね。

文絵さん 私はパラリンピックに出場した選手で、応援していた選手がいたの。千葉県出身の選手で、元々、私と同じ水泳をやっていた選手だったので、頑張ってもらいたいと思ったの。この選手を知ったのは次の新聞の記事を読んだからなの。

パラ・トライアスロン※、千葉県出身の秦選手「人生は変えられる」代表内定 過酷な経験踏まえ講演

毎日新聞 2024/7/13 (一部省略)

8月に開幕するパリ・パラリンピックのトライアスロン日本代表に、千葉市出身の秦由加子選手(43)が内定した。秦さんは、中学1年の時に骨肉腫で右脚切断を選択することになったいきさつを説明。「足一本より命の方が大事」と、涙ながらに右脚切断を選んだ両親の判断に触れ「今こうして生きて、いろんな経験ができています」と感謝した。それでも思春期の中高時代は「足がないことが恥ずかしく、学校の友達に優しくされたけど、家に帰ると苦しかった」。自分が嫌いなまま大人になったといい、「人生を変えたい」と小学生時代にやっていた水泳を26歳の時に再開。その後、パラ出場を目指すようになり、2013年にトライアスロンに転向。義足を付けて走ると、切断部位が血だらけになり激痛が走ったが、サポートしてくれた人が一緒に喜んでくれたことがうれしかった。16年リオデジャネイロ、21年東京のパラはいずれも6位入賞。選手村では「障害者がマジョリティー※という、心から安らげる体験をした」と話した。自身の経験を踏まえ「つらい思いをしたから、苦しい人の気持ちが分かるし、寄り添える。自分はどう生きたいのか、マイナスをプラスに転じることで、人生も変えられる」と投げかけた。

※トライアスロンは水泳、自転車、長距離走を組み合わせた競技 ※マジョリティーは多数者、多いという意味

麗子さん 私もこの記事を読んだら応援したくなっちゃった。それで、レースの結果はどうだったの？

文絵さん 結果の記事も持っているよ、読んでみて。

トライアスロン秦由加子9位、涙止まらず…「もっと進化して次のレースで勝つ」

読売新聞 2024/9/2 (一部省略)

パリ・パラリンピックは2日、トライアスロンが行われ、秦由加子は9位だった。トップに遅れること約20分。拍手で迎えられ、秦はゴールに駆け込み、深々とお辞儀した。9位に終わり、「全力を尽くしてフィニッシュできた」と感謝しながらも、涙が止まらなかった。東京大会は6位。ランの際、右脚の切断部に激しい痛みが生じたことから大会後に大腿骨を削る手術に踏み切った。復帰後は、痛みなく体を動かせる充実感があった。ただ、パリへの調整はうまくいかなかった。「今の実力はこれがすべて」と絞り出した。競技人生は続く。「ここを通過点と考えると、もっと進化して次のレースで勝てるように頑張りたい」。この経験を力に変えて歩み続ける。

麗子さん 「次のレースで勝てるように頑張りたい」という気持ちを持ち続けているところが素敵だね。私も、将来オリンピック・パラリンピックのボランティアをやりたいという夢があるの。会場のレストランには、世界各国の美味しい料理がたくさんあるんだって。

文絵さん 私も、これからもずっと水泳を続けていこうと思っているよ。障害を持っている人もそうでない人も、一緒に同じスポーツをしたり、普段の生活でもB障害を持っていることを意識しないで、みんなで同じように暮らせるようになるといいね。

問1 A オリンピック・パラリンピック では、選手はそれぞれの競技で競い合いますが、一番の目的は、言葉や生活習慣、宗教、ものの考え方がちがっていても、スポーツを通して理解を深めあい、平和な世界をつくろうというものです。国際連合もまた世界の平和と安全を守ることを目的としています。次のア～エのうち、国際連合の機関ではないものを一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 国際協力機構
- イ 安全保障理事会
- ウ ユネスコ
- エ ユニセフ

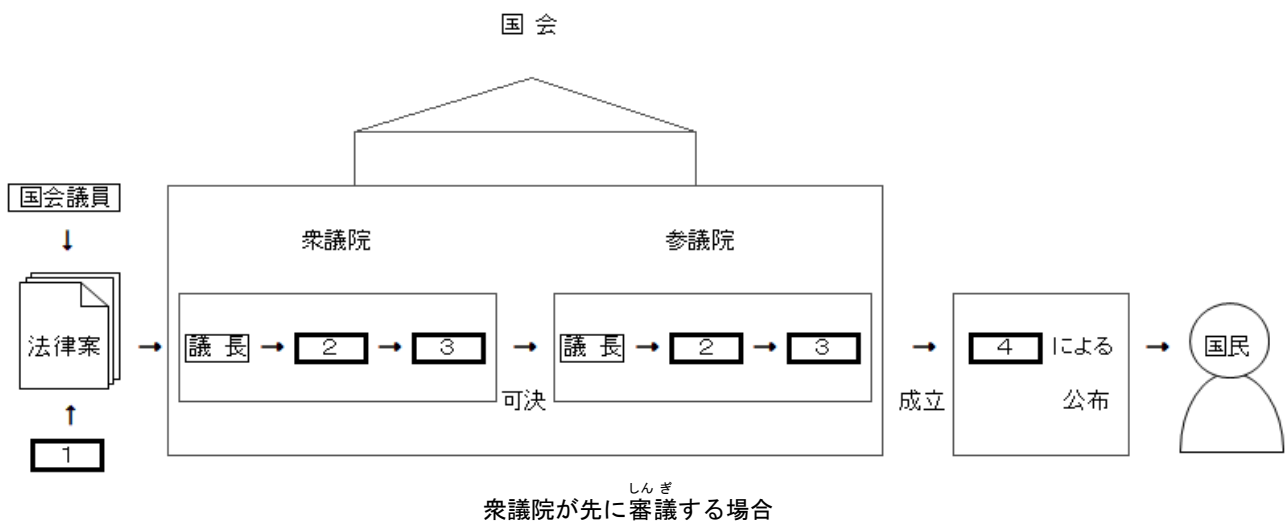
問2 B _____ のような社会を実現するため、麗子さんと文絵さんの住んでいる市には、「保健福祉センター」という施設があります。ここでは福祉に関するサービスをおこなっている機関があります。次のア～エの中から、「保健福祉センター」にもっとも関係が少ないものを一つ選び、記号で答えなさい。

- ア 訪問介護ステーション
- イ こども家庭支援センター
- ウ リユースリサイクルセンター
- エ 高れい者在宅サービスセンター

問3 だれもが暮らしやすい世の中にするため、公共施設などの設備をだれもが不自由なく、安全に利用できるよう整えていくことが「バリアフリー法」や「障害者差別解消法」という法律によって定められています。

(1) 日本国憲法の三つの原則のうち、「バリアフリー法」や「障害者差別解消法」にもっとも関係の深いものはどれですか。一つ選び、正しい漢字を使って書きなさい。

(2) 次の図は、日本で「バリアフリー法」や「障害者差別解消法」などの法律ができるまでをあらわしています。□1～□4にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。



- | | | | |
|------|-----|-----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| ア 内閣 | 委員会 | 本会議 | 天皇 |
| イ 内閣 | 本会議 | 委員会 | 天皇 |
| ウ 天皇 | 委員会 | 本会議 | 内閣 |
| エ 天皇 | 本会議 | 委員会 | 内閣 |

問4 情報技術がすすみ、私たちの暮らしの中で、スマートフォンやパソコンなどから、生成AIが身近に使えるようになってきました。生成AIとは、さまざまな情報・データを学習して、学習した内容をもとに答えを生み出す人工知能のことです。

(1) 秦由加子選手の言葉に、「障害者がマジョリティーという、心から安らげる体験」をしたという言葉があります。秦選手が感じた体験のようなことがあたりまえになっている世の中をつくるにはどうすればよいか、生成AIに質問をしました。生成AIはどのような答えを出したと思いますか。思いつくものを一つ書きなさい。生成AIは、現在の社会のようすについて十分学習しているものとします。

(2) 私たちが生成AIを使うとき、気を付けることとして誤っているものを、次のア～エの中から一つ選び、記号で答えなさい。

ア たくさんのデータをもとにしているが間違った答えを出すことがある。

イ 出た答えはそのまま自分の意見として発表することができる。

ウ 学習していない情報をもとに答えを出すことはできない。

エ 同じ質問をしたときでも異なる答えを出すことがある。

得点(記入しないこと)	令和7年度 第1回 社会解答用紙	
氏名		

番号	1	0	●	2	3	4	5	6	7	8	9
	4	0	1	2	3	●	5	6	7	8	9
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

(記入例)

良い例	●		
悪い例	○	○	○

受験番号は「番号」のらんにタテに書き
○の数字を濃くぬってください
例) 14000 の場合 →

1
4
0
0
0

→ここには何も書かないこと

用紙タテ上 こちらを上にしてください

1	問1	km					
	問2	文	🏠				
	問3		問4		問5		問6

2	問1								
	問2		問3		問4		問5		問6

3	問1		問2		問3		問4		問5	
	問6									

4	問1								
	問2		問3		問4		問5		問6

5	問1		問2		
	問3	(1)			(2)
問4	(1)				
	(2)				

得点(記入しないこと)	令和7年度 第1回 社会解答用紙	
氏名		

番号	1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	4	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

(記入例)

良い例		
悪い例		

受験番号は「番号」のらんにタテに書き
○の数字を濃くぬってください
例) 14000 の場合 →

1
4
0
0
0

↑ここには何も書かないこと

用紙タテ上 こちらを上にしてください

1	問1	1.25	km					
	問2	文	小・中学校					
			老人ホーム					
	問3	北西	問4	エ	問5	ウ	問6	ウ

2	問1	(例) 森林を伐採しているため。					
---	----	------------------	--	--	--	--	--

問2	エ	問3	ウ	問4	イ	問5	エ	問6	ア
----	---	----	---	----	---	----	---	----	---

3	問1	オ	問2	エ	問3	ア	問4	ア	問5	ウ
	問6	ア								

4	問1	(例) 江戸の家は木造が多いため、火事による被害を防ぐ必要があったから。								
---	----	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

問2	ウ	問3	エ	問4	ウ	問5	エ	問6	イ
----	---	----	---	----	---	----	---	----	---

5	問1	ア	問2	ウ
---	----	---	----	---

問3	(1)	基本的人権の尊重	(2)	ア
----	-----	----------	-----	---

問4	(1)	(例) バリアフリーがあたりまえになり、すべての人が障害を 意識することなく生活できる社会をつくる。		
	(2)	イ		