

2022年度 入学試験問題

社 会

(第2回)

[注意]

1. 試験開始の合図があるまで、この問題冊子の中を見てはいけません。
2. 解答用紙は、問題冊子の中にはさんであります。試験開始の合図があったら、解答用紙を取り出して受験番号と氏名を記入し、QRコードシールをはりなさい。
3. 解答はすべて解答用紙に記入しなさい。特に指定がない場合は、ひらがなで構いません。
4. 問題冊子の余白等は自由に使って構いません。
5. 試験終了後、解答用紙のみ提出し、問題冊子は持ち帰りなさい。

1 次の地図を見て、あとの問いに答えなさい。

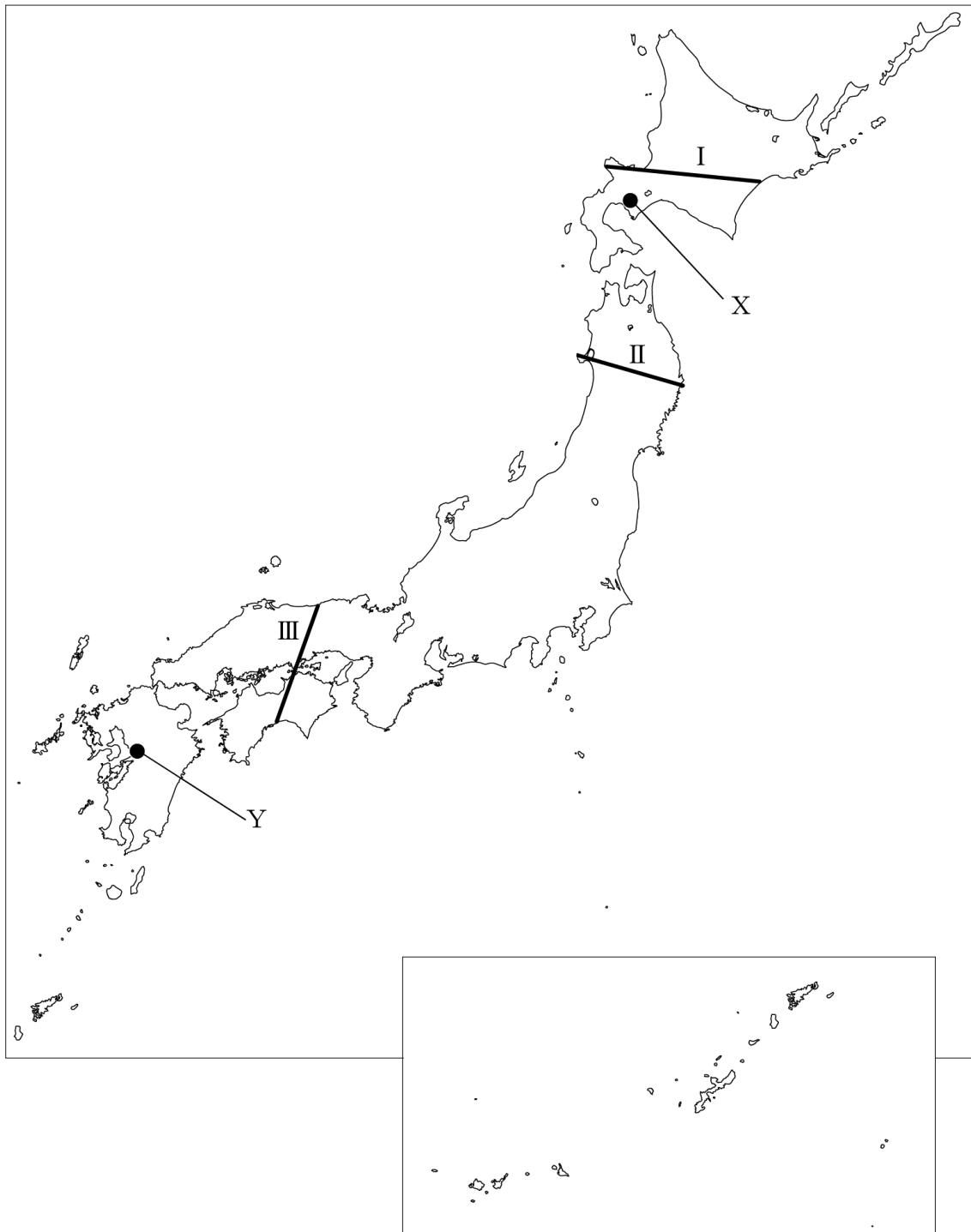


図1

問1 次の図2は、図1中の線分Iの断面図です。あとの問いに答えなさい。

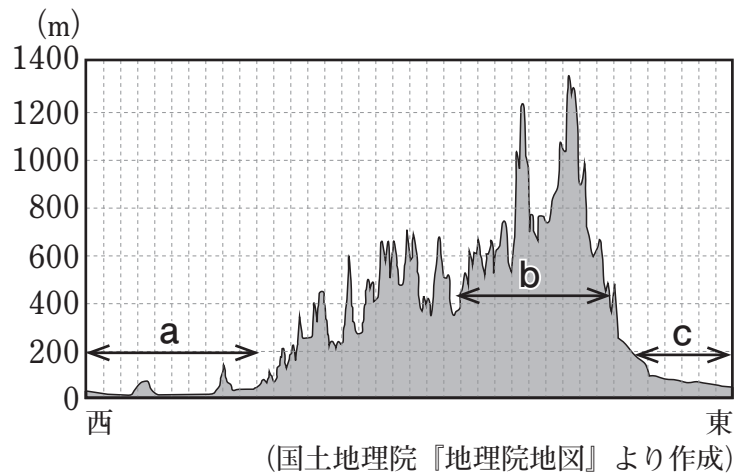


図2

- (1) 図2中のa(平野)・b(山脈)の名称をそれぞれ答えなさい。
- (2) 図2中のcについて、地域の中心都市の名称と地域で行われている農業について説明した文の正しい組合せを下の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。

〈説明文〉

あ 農業に不向きな泥炭地^{でい}が広がる土地であったが、河川の整備や土壌^{どじょう}を入れかえる改良を重ねた結果、現在では米の生産が盛んに行われている。

い 農業に不向きな火山灰土が広がる土地であったが、土壌の改良を進めた結果、現在では広い耕地を活かした大豆やじゃがいもの大生産地となっている。

- | | | | | | |
|---|-------|------|---|-------|------|
| 1 | 都市一帯広 | 説明一あ | 2 | 都市一帯広 | 説明一い |
| 3 | 都市一釧路 | 説明一あ | 4 | 都市一釧路 | 説明一い |

問2 図1中のXについて、観光地として知られているこの地域では、2008年に北海道洞爺湖サミットが開催され、G7と呼ばれる主要国のトップによる会議が開催されました。次の問いに答えなさい。

(1) G7に含まれる国々を次の1～5からすべて選び、番号の小さい順に答えなさい。

1 イタリア 2 カナダ 3 スペイン 4 中国 5 ロシア

(2) 日本で開催されたG7サミット（主要国首脳会議）は、現在まで6回開催されています。1～4のサミットを開催順に正しく並べかえなさい。

1 伊勢志摩サミット（三重県伊勢市）——開催国首相：安倍晋三
2 沖縄サミット（沖縄県名護市）——開催国首相：小渕恵三
3 東京サミット（東京都港区）——開催国首相：宮澤喜一
4 洞爺湖サミット（北海道あぶた虻田町）——開催国首相：福田康夫

(3) 洞爺湖は火山の爆発によって作られた大きなくぼ地に水がたまって形成された湖です。このような湖を何と呼びますか。解答らんにあうように答えなさい。

問3 次の図3は、図1中の線分Ⅱの断面図です。あとの問いに答えなさい。

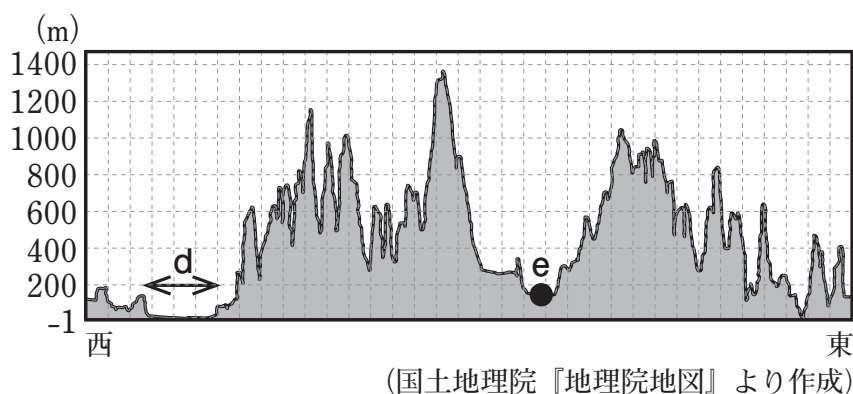


図3

(1) 図3中のdは、かつて琵琶湖に次ぐ広さの湖でしたが、大規模な干拓を行って広大な水田が作られました。この干拓地の名称を漢字で答えなさい。

(2) 図3中のdには、北緯40度と東経140度の交点があります。

① 北緯40度線上に位置する都市を次の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。

- 1 上海 2 ロンドン 3 ニューヨーク 4 北京

② 東経140度を通過する都道府県の正しい組合せを次の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。

- 1 宮城県・福島県 2 茨城県・千葉県 3 群馬県・埼玉県
4 東京都・神奈川県

(3) 下の文は図3中の都市eに県庁を置く県について説明したものです。都市eの名称を漢字で答えなさい。

この県では古くから地元豊富にあった砂鉄や漆、燃料にする木材などの資源を用いて工芸品が作られてきた。また、県の南西部の地域には「仏国土（浄土）を表す建築・庭園及び考古学遺跡群」として世界文化遺産に登録されている。

問4 次の図4は、図1中の線分Ⅲの断面図で、都市f～hには全て県庁が置かれています。あとの問いに答えなさい。

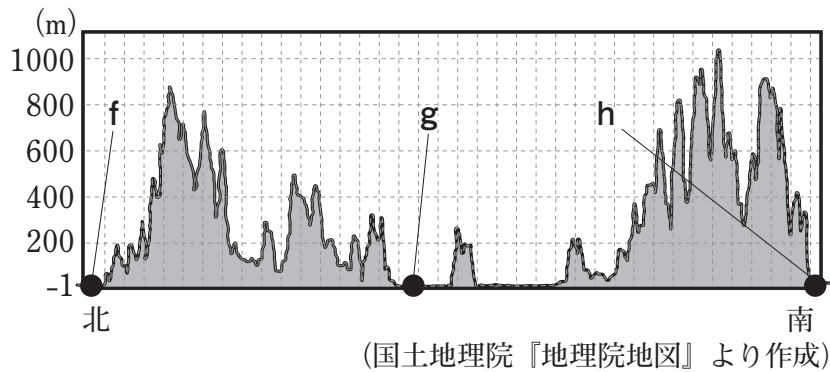


図4

(1) 下の図5は、図4中の都市f～hの雨温図で、1～3のグラフはそれぞれ都市f～hのいずれかにあてはまります。都市fにあてはまるものを1～3から選び、その雨温図を選択した理由を20字以内で答えなさい。

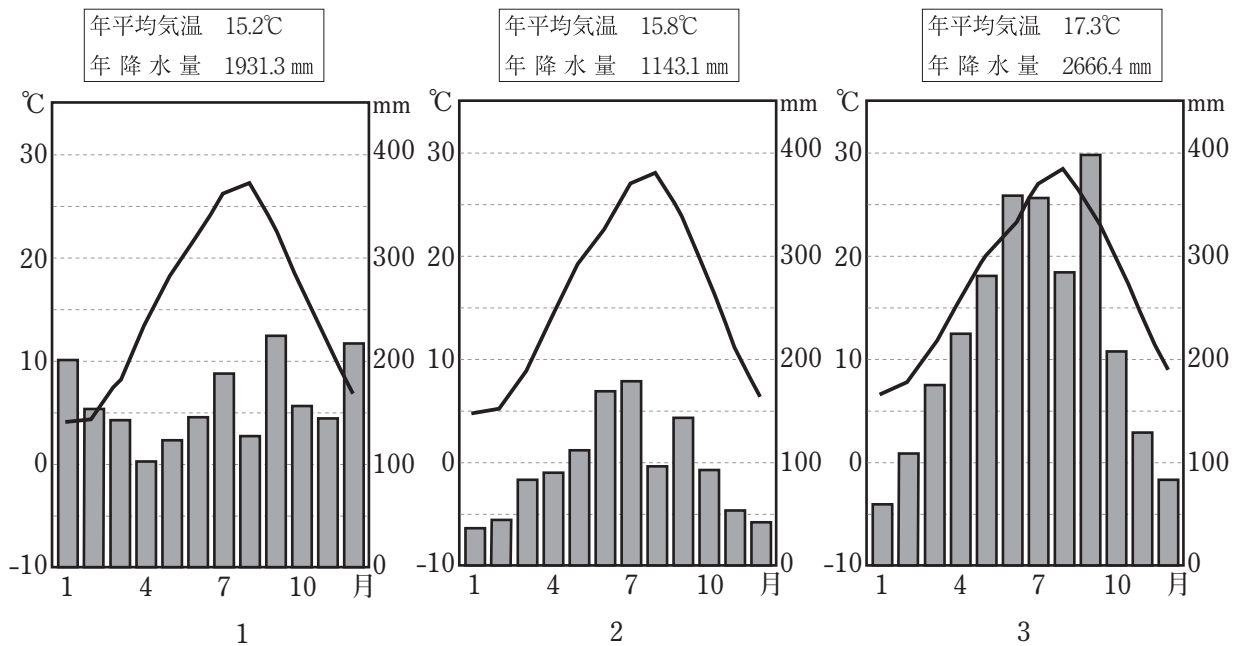


図5

(2) 図4中の都市gの名称を漢字で答えなさい。

- (3) 下の図6は、図4中の都市hにおける津波災害を予測した地図です。このような地図の名称をカタカナ7字で答えなさい。



※ 色が濃いほど被害の度合いが大きい。
(地方自治体のHPより引用)

図6

- 問5 図1中の都市Yを県庁所在地とする県で発生したp～rの出来事の正誤をそれぞれ判定して、正しい組合せを下の1～8から一つ選び、番号で答えなさい。

- p 県内を中心に大規模な神経性の中毒症状が発生し、1959（昭和34）年に原因物質が工場排水に含まれるカドミウムであることが認められた。
- q 2016（平成28）年4月の地震では、震源周辺の町村では多くの家屋が倒壊したほか、観光地でもある城址の屋根瓦や石垣が崩壊するなどの甚大な被害が生じた。
- r 2021（令和3）年7月の豪雨災害では、線状降水帯による集中豪雨によって筑後川がはん濫し、住宅が流出するなどの大規模な災害となった。

- | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|
| 1 | p—正 | q—正 | r—正 | 2 | p—正 | q—正 | r—誤 |
| 3 | p—正 | q—誤 | r—正 | 4 | p—正 | q—誤 | r—誤 |
| 5 | p—誤 | q—正 | r—正 | 6 | p—誤 | q—正 | r—誤 |
| 7 | p—誤 | q—誤 | r—正 | 8 | p—誤 | q—誤 | r—誤 |

2 次の文を読んで、あとの問いに答えなさい。

2019年末に中国の武漢で発生し、世界中に感染が広がった新型コロナウイルス (Covid-19) により、世界中の人々が生活上の大きな制約を受け、発生から2年経った今も、それまでの生活を完全に取り戻すことはできていません。

歴史を振り返ると、このような感染症や疫病の広がりによって多数の犠牲者が出たり、人々の生活に大きな影響を与えたことは、これまでもたくさんありました。

(ア) 弥生時代から (イ) 飛鳥・奈良時代にかけて、日本は (ウ) 朝鮮半島や中国大陸との交流の中でヤマト政権を成立させ、仏教を導入して (エ) 中国王朝をモデルとした国家建設を進め、(オ) 中国の正史をまねた歴史書も編纂しました。このため、日本列島の感染症の記録もかなり古くまでさかのぼることができます。それによると、新羅からの使節がやってきたり、遣唐使が中国人や (カ) ペルシア人をももなって帰国したりする中で、735 (天平7) 年に大宰府で天然痘とみられる感染症が流行し、その後、平城京でも多くの人々が亡くなったようです。東大寺の大仏は、その平癒を願って建立されたものでした。

(キ) 14世紀にはモンゴル帝国がユーラシア全域に支配を広げて東西交流が活発化したことから、ユーラシア全土で (ク) ペスト (黒死病) が大流行し、特にヨーロッパにおいて甚大な被害が出ました。13世紀後半にはモンゴル帝国 (元) が日本に侵攻しましたが、このときに日本にペストが持ち込まれた記録は残っていません。歴史書の記録によると、中国 (元) でペストが流行したのは1331年以後のことであると考えられています。

16世紀になると、大航海時代の影響が日本列島にも及びます。この結果、アメリカ大陸を起源とする感染症の梅毒がヨーロッパを經由して南アジア、東南アジアに伝わり、日本を含む東アジアにももたらされました。加藤清正や大谷吉継といった (ケ) 戦国大名も梅毒に罹患したと考えられています。

17世紀初めから19世紀半ばまで、江戸幕府は日本人の海外渡航を禁止し、外国貿易を長崎に限定する政策をとりました。しかし、薩摩藩・ A 王国を通じて中国と、 B 藩を通じて朝鮮と、 C 藩を通じてアイヌとの貿易がおこなわれていました。このような中、江戸時代には天然痘や麻疹 (はしか) が度々大流行をおこしたことが記録に残されています。

19世紀には、欧米列強が植民地を求めて海外進出を強化したことで、インドの風土病だったコレラが世界中に広がり、(コ) 開国した日本でも大流行して江戸を中心に多くの犠牲者が出ました。これも一因となって、幕末には (カ) 攘夷運動も高まりました。(シ) 明治時代に入ると日本でも産業革命が進み、労働者が不衛生な環境で過酷な労働を強いられたことなどから結核が「国民病」と呼ばれるほど流行し、(ス) 昭和20年代まで日本人の死因の第一位を占めるほどでした。

(セ) 第一次世界大戦中には、スペイン風邪と呼ばれる新型インフルエンザが世界中で猛威を振るい、日本でも波状的に感染が拡大し、若い世代を中心に多くの犠牲者を出しました。

このように、いつの時代も人間の歴史は感染症や疫病とともにあり、現在に至っています。そしてこれからも、わたしたち人間は感染症などの危機を乗り越えながら、よりよい世界の構築を目指して前に進んでいく他ないでしょう。

問1 下線部（ア）について述べた文 a・b の正誤の組合せとして正しいものを下の 1～4 から一つ選び、番号で答えなさい。

- a 青森県の三内丸山遺跡の周囲には濠^{ほり}や柵^{さく}が張り巡らされていて、他の集落との争いがあったことが推定されている。
- b 1 世紀中頃に邪馬台国の女王卑弥呼が中国に遣いをおくったことが、『後漢書』東夷伝に記録されている。

- 1 a—正 b—正 2 a—正 b—誤
3 a—誤 b—正 4 a—誤 b—誤

問2 下線部（イ）について述べた文として誤っているものを次の 1～5 から一つ除外し、残った四つの文を年代順に並べかえなさい。

- 1 ^{おおあま}大海人皇子が壬申の乱に勝利した。
2 ^{うまやど}厩戸皇子が十七条の憲法を定めた。
3 中大兄皇子らが天智の改新をおこなった。
4 藤原道長が摂政に就任した。
5 聖武天皇が東大寺の大仏の造立を命じた。

問3 下線部(ウ)について、次の1～4の文を、年代順に並べかえなさい。

- 1 鑑真が来日した。
- 2 最澄と空海が中国で仏教を学んだ。
- 3 小野妹子が中国に派遣された。
- 4 白村江の戦いで日本が敗れた。

問4 下線部(エ)について、8世紀初めに藤原不比等らが中心となって作成し、制定された法令の名称を、漢字で答えなさい。

問5 下線部(オ)について、720年に成立した日本初の正史(歴史書)の名称を、漢字で答えなさい。

問6 下線部(カ)について、「ペルシア」とは主に現在のどの国家に相当する地域ですか。現在の国名をカタカナで答えなさい。

問7 下線部(キ)について、この時期に日本でおこった出来事として誤っているものを、次の1～5からすべて選び、番号の小さい順に答えなさい。

- 1 建武の新政がおこなわれた。
- 2 文永の役・弘安の役がおこった。
- 3 六波羅探題が設置された。
- 4 永仁の徳政令が出された。
- 5 南北朝が合一された。

問8 下線部(ク)について、1894年にペスト^{きん}菌を発見し、「日本の細菌学の父」と呼ばれる人物は誰ですか。漢字で答えなさい。

問9 下線部(ケ)について、最初の戦国大名とも言われ、小田原を拠点に支配を広げた人物は誰ですか。漢字で答えなさい。

問10 文中の ～ にあてはまる語句をそれぞれ漢字で答えなさい。

問11 下線部（コ）について述べた文として、内容が正しいものを次の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。

- 1 1858年、幕府の大老井伊直弼^{なおすけ}は、朝廷の許可を得ることなく日米和親条約を結んだ。
- 2 日本は主に綿糸・綿織物などを輸入し、日本からは主に生糸や茶が輸出された。
- 3 日本と諸外国では金と銀の交換比率が異なっていたことから、大量の銀が日本から流出した。
- 4 外国製の安い輸入品が流入したことから、日本の物価は大きく下落した。

問12 下線部（サ）について、これはどのような運動ですか。解答らんにしたがって、簡潔に答えなさい。

問13 下線部（シ）について述べた文として、内容が正しいものを次の1～5からすべてを選び、番号の小さい順に答えなさい。

- 1 廃藩置県を実施し、旧藩主を府知事や県令に任命した。
- 2 学制や徴兵令を發布し、地租改正を実施したが、これらの改革に反対する一揆が各地でおこった。
- 3 議会の権限が強いイギリスの憲法を参考にして、大日本帝国憲法を制定した。
- 4 日清戦争に勝利して朝鮮の独立を清に認めさせるとともに、台湾の領有権を獲得した。
- 5 日露戦争に勝利して北方四島を含む千島列島の領有権を獲得した。

問14 下線部（ス）について、この時期におこった出来事として誤っているものを次の1～5から一つ除外し、残った四つの出来事を年代順に並べかえなさい。

- 1 日米安全保障条約を結んだ。
- 2 日本が国際連合に加盟した。
- 3 日本国憲法が施行された。
- 4 自衛隊が創設された。
- 5 朝鮮戦争が始まった。

問15 下線部（セ）について、第一次世界大戦中におこった出来事として誤っているものを、次の1～5から二つ選び、番号の小さい順に答えなさい。

- 1 日本は中国におけるドイツの拠点である山東省の青島（チンタオ）を占領した。
- 2 日本は二十一カ条の要求を中国（中華民国）につきつけ、大部分を認めさせた。
- 3 第一次憲政擁護運動（護憲運動）が起こり、桂太郎内閣が倒れた。
- 4 米騒動が発生して日本全国に広がり、寺内正毅内閣が倒れた。
- 5 25歳以上のすべての男子に選挙権が与えられた。

(問題は次のページに続く)

- 3 下の表は、今年、東京都市大学付属中学校を受験している君たちが生まれた 2009（平成 21）年～2010（平成 22）年の主な出来事をまとめたものです。あとの問いに答えなさい。

【2009（平成21）年】

月日	出来事
4月5日	アメリカ合衆国の <u>(ア)</u> オバマ大統領が、プラハで演説
5月15日	国内で初めて <u>(イ)</u> 新型インフルエンザの感染者確認
5月15日	<input type="text" value="ウ"/> ポイントがスタート
5月21日	<u>(エ)</u> 裁判員制度がスタート
8月30日	第45回衆議院議員総選挙で <u>(オ)</u> 民主党に政権が交代
9月1日	<u>(カ)</u> 消費者庁が発足
9月19日～	<u>(キ)</u> 初めての「シルバーウィーク」
10月20日	<input type="text" value="ク"/> 省が「貧困率」を初めて公表

【2010（平成22）年】

月日	出来事
2月11日	<u>(ケ)</u> EUが財政危機のギリシャへの金融支援へ
2月～3月	<u>(コ)</u> バンクーバー冬季オリンピック・パラリンピック開幕

問1 下線部（ア）について、あとの問いに答えなさい。

- (1) この演説が行われた国名として正しいものを次の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。
すべて誤っていれば 5 と答えなさい。

1 オーストリア 2 ハンガリー 3 スイス 4 チェコ

- (2) この演説が評価され、オバマ大統領は同年10月にノーベル平和賞を受賞しましたが、演説の主な内容として正しいものを次の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。

- 1 民主主義の危機を受け、白人至上主義や国内テロを打倒することを明言した。
- 2 核兵器のない世界の平和と安全を追求する決意を明言した。
- 3 国があなたのために何をしてくれるのかを問うのではなく、あなたが国のために何ができるのかを問うてほしいと訴えた。
- 4 公民権法が国民一人ひとりに何を意味しているのかを、人種と肌の色の側面から訴えた。

問2 下線部（イ）について、WHOがアメリカ合衆国とメキシコ周辺で豚が感染するインフルエンザウイルスに数百人が感染しており、死者が相次いでいることを発表したことから、日本では、ウイルスの国内侵入を阻止するための対策が行われました。この世界中のパンデミック阻止等のために活動をしているWHOの正式名称を、漢字6字で答えなさい。

問3 表中の空らん にあてはまる、政府の経済対策として実施された省エネ基準を満たした電化製品購入の際に付与されるポイント名を答えなさい。

問4 下線部（エ）について、次の文は裁判員制度を説明したものです。空らん ～ にあてはまる語句を、それぞれ漢字2字で答えなさい。

裁判所における第一審のうち、一定の重大な 裁判で、国民から事件ごとに選ばれた裁判員が、裁判官とともに審理に参加する裁判制度のこと。裁判員は裁判官とともに証拠調べを行い、有罪か無罪かの判断を、有罪の場合の量刑の判断を行う。この制度の対象となるのは、重大な犯罪の疑いで された事件である。

問5 下線部（オ）について、この総選挙において民主党が1つの政党が獲得した議席としては戦後最多となる308議席を獲得しました。選挙後に内閣総理大臣に選出され、社会民主党・国民新党による連立政権を発足させた人物として正しいものを次の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。すべて誤っていれば5と答えなさい。

- 1 鳩山由紀夫 2 野田佳彦 3 枝野幸男 4 菅直人

問6 下線部（カ）について説明した文 a・b の正誤の組合せとして正しいものを下の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。

- a 日本の文化を守り、芸術を世界に、そして次の世代へ伝えていく仕事を行っている。
b 日本国内の観光地をPRし、旅行を楽しむ日本人や外国人を増やす仕事を行っている。

- 1 a—正 b—正 2 a—正 b—誤
3 a—誤 b—正 4 a—誤 b—誤

問7 下線部(キ)について、2009(平成21)年のシルバーウィークに関する祝日を次の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。すべて誤っていれば5と答えなさい。

- 1 みどりの日 2 勤労感謝の日 3 憲法記念日 4 建国記念の日

問8 表中の空らん にあてはまる語句として正しいものを次の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。すべて誤っていれば5と答えなさい。

- 1 国土交通 2 経済産業 3 文部科学 4 厚生労働

問9 下線部(ケ)について、次の文はEUについて説明したものです。空らん ～ にあてはまる語句を、それぞれカタカナで答えなさい。

EUは、欧州連合のことを指す。1993年に発効した 条約によって設立されたヨーロッパの政治や経済における国家共同体のこと。参加国は、2021年1月現在で全27カ国である。

1999年には、共通通貨として が導入された。また、2020年1月31日には がEUから正式に離脱した。

問10 下線部(コ)について、冬季オリンピック・パラリンピックが開催された(予定されている)都市の順番として正しいものを下の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。

2006年 → 2010年 → 2014年 → 2018年 → 2022年

- 1 長野 → バンクーバー → ソルトレークシティ → ソチ → 北京
2 アテネ → バンクーバー → 北京 → ロンドン → パリ
3 トリノ → バンクーバー → ソチ → ^{ピョンチャン}平昌 → 北京
4 アテネ → バンクーバー → リオデジャネイロ → 東京 → パリ

