2021年度 入学試験問題 (仙台・東京・東海・高松会場)

社会

(50分)

〔注意〕

- ① 問題は 1~4まであります。
- ② 解答用紙はこの問題用紙の間にはさんであります。
- ③ 解答用紙には受験番号、氏名を必ず記入のこと。
- ④ 各問題とも解答は解答用紙の所定のところへ記入のこと。

西大和学園高等学校

問題は次のページから始まります。

1 次の文章は、「水道水が飲める国 - 資源大国としての日本 - 」というテーマで書かれたものである。これを読んで、あとの**問 1** ~ **問11**に答えよ。

集落が成立する最大の条件として、まず「水」を確保できるかどうかがあります。

地球上には約14億kmもの水が存在し、そのうち97.5%は海水です。残りは①<u>陸水</u>が2.5% と、わずかな水蒸気です。

河川水は陸水のうち0.006%です。計算しましょう。14億km² × 2.5% × 0.006% = 2,100<math>km²です。あまりに数値が大きすぎるので、半径64cmの②地球儀で考えてみましょう。実際の地球の赤道半径は約6,400kmですので、14億km³の水は半径64cmの地球儀上では、 ③ $m\ell$ となります。

同じように計算すると、2,100kmは0,0021ml。この数値は1滴にもなりません。しかし、この1滴の水を、人間だけでなく陸上生物のすべてが分かち合って生きているのです。現在世界では約7億の人たちが、水不足の生活を強いられています。水不足は、食料生産のハードルを上げます。水不足は食料不足に直結するのです。

20世紀は④<u>自動車</u>や⑤<u>航空機</u>が登場したことにより、**⑥**をめぐる争いが絶えませんでした。まさしく20世紀は「**⑥**の世紀」でした。

しかし21世紀は「水の世紀」です。⑦<u>世界の大河川</u>では、上流での水需要が多くなり、 下流で水が枯渇し始めるなど、水の利用をめぐって争いが起きています。

⑧<u>途上国の工業化</u>や生活水準の向上は、水需要を押し上げています。今後、さらなる水不足が生じる地域が増加するかもしれません。乾燥地域においては、海水の淡水化水(脱塩処理を施した海水)の利用が増加しています。しかし、水が豊富にあるからといって、それが安全に利用できるかどうかはまた別の問題です。

諸説ありますが、「国土全体において水道水を安全に飲める国」は世界に15カ国しかありません。そのなかで日本は、⑨<u>年降水量は世界平均の2倍以上</u>であるといわれており、また、島国であるため、隣国と水資源をめぐる争いは基本的に存在しません。

中東にサウジアラビアという国があります。年降水量は59mmしかなく、気候区分は⑩砂 <u>漠気候</u>です。そのため、砂漠のはるか下に存在する帯水層まで掘り抜いて水を利用してい ます。そうやって生産した穀物は、自給できるまでになりました。しかし、自給を達成し てから約20年、この帯水層は枯渇しつつあります。これを背景に、⑪<u>サウジアラビアの穀</u> 物生産量は年々減少の一途をたどっています。

サウジアラビアでは淡水化水の利用が拡大しています。そして穀物の自給がままならなくなった今、穀物の輸入量を増やしています。穀物を海外依存しているサウジアラビアは、 ⑥ 価格を上げて「目先の利益」を求めると、穀物の禁輸措置というカウンターパンチをもらう可能性があるのです。

(宮路秀作『経済は地理から学べ!』により作成)

問1 下線部①について、次の表1は、地球の水量の分布を表したものであり、表1中の $A \sim C$ は、地下水・地表水(動植物を含む)・氷河(氷雪を含む)のいずれかである。 $A \sim C$ と各項目の組み合わせとして正しいものを、あとの $P \sim D$ から1つ選び、記号で答えよ。

表1 地球の水量の分布

	貯留量 (10 ³ km³)		割合 (%)	
	以 田 里	(10 KIII)	対全量	対陸水
天 水	13		0.001	
海水	1,348,850		97.4	
陸水	35,987		2.60	
陸水の内訳		A 27,500	1.986	76.42
		B 8,200	0.592	22.79
		C 287	0.021	0.80
総 計	1,384,850	35,987	100.0	100.0

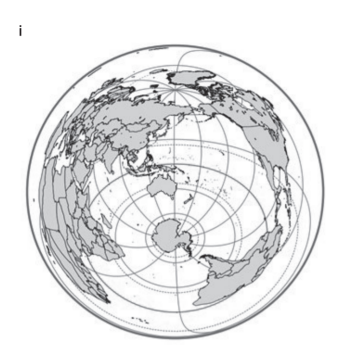
貯留量は賦存量ともいう。

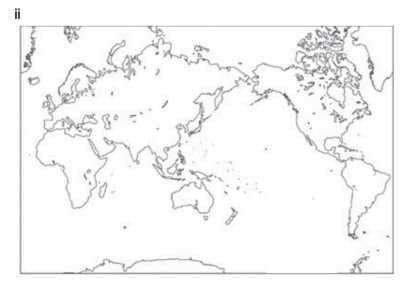
それぞれの貯留量には10%ほどの誤差が含まれる。

『理科年表』により作成

	Α	В	С
ア	地下水	地表水	氷河
1	地下水	氷河	地表水
ウ	地表水	地下水	氷河
エ	地表水	氷河	地下水
オ	氷河	地下水	地表水
カ	氷河	地表水	地下水

問2 下線部②について、地球儀は、地球を球体で表現した模型である。平面に描かれる地図では、方位・角度・距離・面積のすべてを同時に正しく表現することはできないが、地球儀は地球と同じ球体であるため、そのすべてについて正確性を追求することが可能である。次のⅰ・ⅱの地図はいずれも平面に描かれた地図であるが、方位・角度・距離・面積の4つの要素のうち、どれを正確に表現しているか、あてはまる要素をすべて答えよ。





- 問3 文章中の空欄 ③ にあてはまる数値を答えよ。
- **問4** 下線部④について、次の表 2 は、海上輸送・自動車輸送・鉄道輸送それぞれの貨物輸送 量を都道府県別に並べ、上位 5 都道府県を表したものである。 $\mathbf{D} \sim \mathbf{F}$ と輸送手段の組み合 わせとして正しいものを、あとの $\mathbf{P} \sim \mathbf{D}$ から 1 つ選び、記号で答えよ。

表2 貨物輸送量

(単位は万トン)

[)	E		F	=
都道府県	輸送量	都道府県	輸送量	都道府県	輸送量
愛 知	10,277	神奈川	463	北海道	27,949
神奈川	7,580	北海道	255	愛 知	26,222
千 葉	5,471	東京	235	埼 玉	22,958
兵 庫	5,301	三 重	191	大 阪	22,101
福岡	5,291	千 葉	170	千 葉	18,050
全 国	79,407	全 国	3,142	全 国	410,272

統計年次は2017年

『データでみる県勢2020』により作成

	D	E	F
ア	海上	自動車	鉄道
1	海上	鉄道	自動車
ウ	自動車	海上	鉄道
エ	自動車	鉄道	海上
オ	鉄道	海上	自動車
カ	鉄道	自動車	海上

- **問5** 下線部(5)について、あとの(1)・(2)の問いに答えよ。
 - (1) 国際路線で、政府間の取り決めではなく航空会社が自由に路線や便数、乗り入れ企業、 運賃などを設定できるようにする協定を、オープンスカイ協定といい、この協定を結ぶ国 が増えたことで、格安航空会社の新規参入が容易になった。格安航空会社の略称を、アル ファベット3文字で答えよ。
 - (2) 自転車のスポークのように放射状に広がる航空路線のうち、その中心に位置する拠点空港をハブ空港という。ハブ空港が持ち合わせるべき条件を2つあげよ。
- 問6 文章中の空欄 ⑥ にあてはまる資源名を答えよ。
- **問7** 下線部⑦について、次の表3は、世界の4つの河川の河況係数、長さ、流域面積を表したものであり、表3中のア~エは、コロラド川・ドナウ川・ナイル川・ライン川のいずれかである。ライン川に該当するものを、表3中のア~エから1つ選び、記号で答えよ。なお、河況係数とは、年間最大流量と年間最小流量の比を表す。

表3 河況係数と長さ、流域面積

	河況係数	長さ(km)	流域面積(千k㎡)
ア	181	2,333	630
1	30	6,695	3,349
ウ	18	1,233	199
エ	4	2,850	815

流量調査地点は、コロラド川がグランドキャニオン、ドナウ川はウィーン、ナイル川がカイロ、ライン川がバーゼル

『理科年表』などにより作成

問8 下線部®について、次の表4は、アジアの4つの国における2000年、2010年、2018年における各国の1人あたりGNIを表したものであり、表4中のア〜エは、アラブ首長国連邦・インドネシア・タイ・日本のいずれかである。タイに該当するものを、表4中のア〜エから1つ選び、記号で答えよ。

表4 各国の1人あたりGNI

(単位はドル)

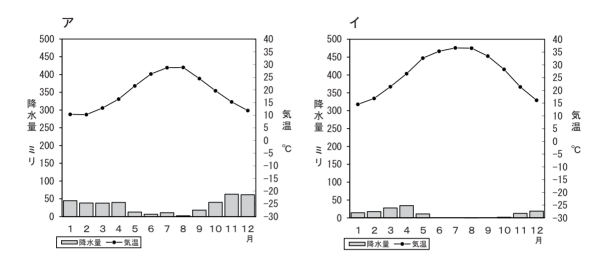
	2000年	2010年	2018年
ア	804	3,147	3,773
1	38,874	45,490	40,529
ウ	1,968	4,864	6,925
エ	34,404	33,884	43,211

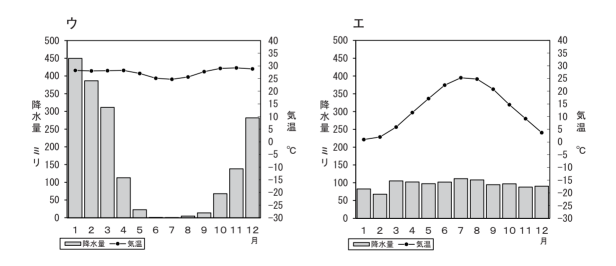
『世界国勢図会2020 / 21』 により作成

- **問9** 下線部⑨について、日本の年平均降水量が世界に比べて多くなる理由を説明した文として適当でないものを、次のア~エから1つ選び、記号で答えよ。
 - **ア** 夏になると、南東から吹くモンスーンの影響を受け、太平洋側での降水量が増えるから。
 - **イ** 秋になると、日本に接近する台風の影響を受け、接近した地域を中心に大雨となることがあるから。
 - **ウ** 冬になると、北西から吹くモンスーンの影響を受け、日本海側での降雪量が増えるから。
 - エ 年間を通して、大陸から吹く偏西風の影響を受け、全国的に雨となる日が多いから。

問10 下線部(10)について、次の(1)・(2)の問いに答えよ。

(1) 次の雨温図は、アテネ(ギリシャ)・ダーウィン(オーストラリア)・ニューヨーク(アメリカ合衆国)・リヤド(サウジアラビア)のいずれかのものである。リヤドを表しているものを次のア〜エから1つ選び、記号で答えよ。





統計年次は1981 ~ 2010年の平均値 『理科年表』により作成

- (2) アラル海は、中央アジアの砂漠地域に位置する湖である。この湖は、1960年代までは世界4位の湖面面積を誇っていたが、その後湖面面積は一貫して縮小し続け、近年、大部分が消滅していることが確認されている。アラル海の面積が激減した原因を60字以内で説明せよ。
- **問11** 下線部⑪について、次の表 5 は、サウジアラビア・バングラデシュ・ベトナムの穀類自給率を表したものであり、表 5 中の $\mathbf{G} \sim \mathbf{I}$ は、小麦・米・とうもろこしのいずれかである。 $\mathbf{G} \sim \mathbf{I}$ と穀物名との組み合わせとして正しいものを、あとの $\mathbf{P} \sim \mathbf{D}$ から 1 つ選び、記号で答えよ。

表5 穀類自給率

(単位は%)

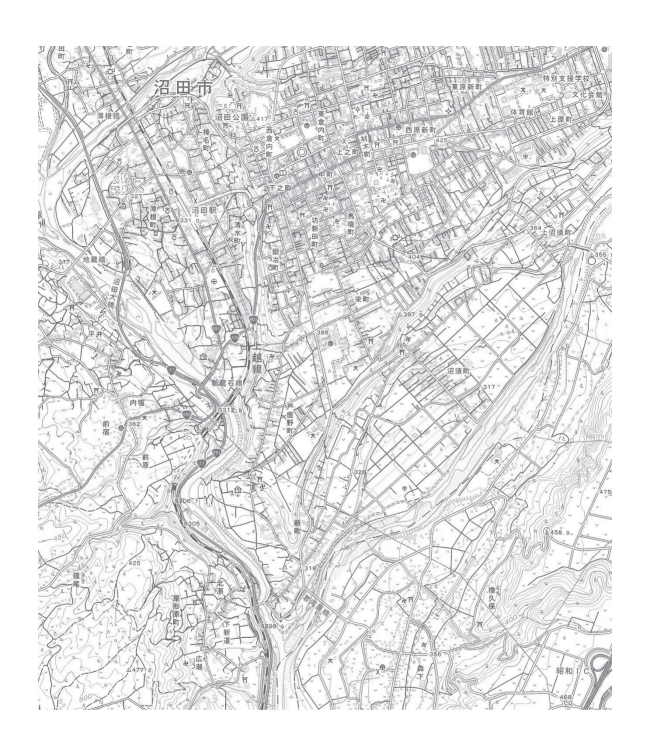
	G	Н	I	穀類
サウジアラビア	18	0	0	8
バングラデシュ	22	98	87	94
ベトナム	0	141	66	117

統計年次は2017年

『世界国勢図会2020 / 21』により作成

	G	Н	I
ア	小麦	米	とうもろこし
1	小麦	とうもろこし	米
ウ	米	小麦	とうもろこし
エ	米	とうもろこし	小麦
オ	とうもろこし	小麦	米
カ	とうもろこし	米	小麦

- **2** 右ページの地形図は、2万5千分の1地形図「沼田」(平成31年発行)である。この地形図を読図し、あとの**問1~問4**に答えよ。
 - **問1** 地形図中の四隅(北東端、北西端、南東端、南西端)のうち、最も標高が高い地点はどこか答えよ。また、その地点の標高を答えよ。なお、求める地点が等高線上にない場合の標高は、低い方の等高線の高さとする。
 - **問2** 地形図中には、平たんな土地とがけが交互に連続している地形がみられる。この地形は どのようにして形成されたのか、説明せよ。
 - **問3** 沼田市は旧城下町であり、現在でも、いたるところに城下町の特徴がみられる。城下町の内部には、かつて町人町(城下町において、商人や職人が、職種ごとにまとまって居住させられていた地区)であったことを示す地名がみられる。地形図中にみられる町人町特有の地名を、2つ答えよ。
 - **問4** 地形図から読み取ることができることとして適当でないものを、次の**ア**~**エ**から1つ選び、記号で答えよ。
 - ア 地形図中にある河川は、すべて南の方向に向かって流れている。
 - **イ** 等高線の間隔がせまいところはがけになっており、おもに樹林が広がっている。
 - **ウ** 「上越線」は、交差するすべての道路と平面で交差している。
 - エ 国道401号線は、旧街道を国道として指定したものと考えられる。



- 3 次の[1]・[2] について、あとの問1~問15に答えよ。
 - [1] 次のA~Eの文章を読み、あとの問いに答えよ。

Α

6歳以上の男女には農地(口分田)を割り当て、死ぬと国に返させた。これを班田収授 という。人々には租・調・庸という税や、①兵役・労役がかけられ、②重い負担となった。

- **問1** 下線部①について、兵役・労役の説明として誤っているものを、次の**ア**~**エ**から1つ選び、記号で答えよ。
 - ア 雑徭とは国司のもとで、1年に60日以内の労働をすることである。
 - **イ** 衛士とは兵士の中から選ばれ、1年間、都の警備をすることである。
 - ウ 防人とは兵士の中から選ばれ、3年間、東北地方の警備をすることである。
 - **エ** 運脚とは役人に率いられ、調・庸を都まで運搬することである。
- **問2** 下線部②について、律令国家のもとで重い負担によって人々がとった行動として、次の **X**∼**Z**が正しいか誤っているかをそれぞれ判断し、その組み合わせとして正しいものを、 あとの**ア**∼**カ**から1つ選び、記号で答えよ。
 - X 農地をすてて逃亡する人が出てきた。
 - Y 税のかからない僧になる人が出てきた。
 - **Z** 地頭の悪政を朝廷に訴える人が出てきた。

	X	Υ	Z
ア	正	正	誤
1	正	誤	正
ウ	正	誤	誤
I	誤	正	正
オ	誤	正	誤
カ	誤	誤	正

律令国家の基本となる戸籍がつくられなくなり、班田収授も行われなくなった。そして、③藤原氏などの貴族の荘園が、全国各地で増えていったのもこのころである。

- **問3 B**の時代の文化は、唐の文化を吸収した上で、日本の風土や暮らしに合ったものだった。その文化について述べたものとして誤っているものを、次のア〜エから1つ選び、記号で答えよ。
 - ア 貴族の住居として寝殿造が完成し、貴族の服装では男性は束帯、女性は十二単を着る 場合があった。
 - **イ** 女性によるかな文字が生まれ、紫式部の『源氏物語』や清少納言の『枕草子』などの 優れた作品が生み出された。
 - **ウ** 藤原頼通は阿弥陀仏の住む極楽浄土をこの世に再現しようとして、平等院鳳凰堂をつくった。
 - エ 天皇から庶民までの広い範囲の人々が作った和歌が4500首ほどある『万葉集』がまとめられた。
- 問4 下線部③について、政治の実権を握った藤原氏について述べた文として、次のX~Zが 正しいか誤っているかをそれぞれ判断し、その組み合わせとして正しいものを、あとのア ~力から1つ選び、記号で答えよ。
 - X 他の貴族をしりぞけ、自分たちの一族で朝廷の官職をほとんど独占した。
 - Y 朝廷にせまって国ごとに守護を、荘園や公領に地頭をおくことを認めさせ、主従関係 を結んでいる御家人をこの役につけた。
 - **Z** 自分の娘を天皇の后とし、生まれた子どもを天皇にして、天皇が幼い時にはその政治 を代行し、成人後は後見役として天皇を補佐した。

	Х	Υ	Z
ア	正	正	誤
1	正	誤	正
ウ	正	誤	誤
エ	誤	正	正
オ	誤	正	誤
カ	誤	誤	正

С

地方の武士は、税の負担を逃れようと貴族や寺社に土地を寄進してその荘園とし、自分は荘官となってその管理を任され勢力を広げていった。④<u>荘園領主</u>である貴族や寺社は、朝廷に働きかけて荘園の税を納めなくてよいことを認めてもらった。上皇が力をもつと、多くの荘園が上皇に寄進されるようになった。

問5 下線部④について、荘園領主となった大寺院は、僧兵をかかえ、朝廷に圧力をかけて荘園の争いを解決しようとするようになった。その様子を表したものとして正しいものを、次のア〜エから1つ選び、記号で答えよ。

ア



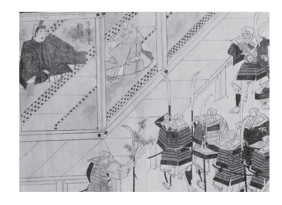
1



ウ



エ



D

惣にまとまった農民は、荘園領主と交渉して年貢を下げさせたり、無理な取り立てをする荘官をやめさせたりするほか、惣の責任で年貢を納めることもあった。いくつかの惣が 共同して、用水路を管理するなど⑤自治が広まっていった。

- 問6 下線部⑤について、自治の広まりが背景となって起こった出来事として、次のX~Zが 正しいか誤っているかをそれぞれ判断し、その組み合わせとして正しいものを、あとのア ~力から1つ選び、記号で答えよ。
 - X 商工業者の団体である座が中心となり、幕府に徳政令を要求して土一揆を起こした。
 - Y 山城国の南部では、武士や農民が協力し合って、守護大名の畠山氏の軍勢を追い出し、8年間にわたって自治を行った。
 - **Z** 一向宗の信徒が中心となって、加賀国の大名をたおし、約100年間にわたって自治を 行った。

	Х	Υ	Z
ア	正	正	誤
1	正	誤	正
ウ	正	誤	誤
エ	誤	正	正
オ	誤	正	誤
カ	誤	誤	正

F

村に住む百姓には、土地をもつ本百姓と土地をもたない水呑百姓との区別があり、本百姓の中から、庄屋(名主)・組頭・百姓代などの村役人を出して、⑥<u>年貢納入</u>の責任を負った。

- **問7** 下線部⑥について、次の(1)・(2)の問いに答えよ。
 - (1) 次の文中の にあてはまる語句を漢字3字で答えよ。

武士の生活は、百姓の納める年貢で支えられていたため、幕府や藩は、村の自治の仕組みを利用して年貢を取り立てるとともに、 をつくり、たがいに監視させ、年貢納入や犯罪防止に連帯責任をとらせました。

- (2) 幕府や藩にとって、年貢米が主要な収入であったが、5代将軍徳川綱吉の時に深刻な 財政難におちいった。そのころの様子と対策として正しいものを、次のア~エから1つ選 び、記号で答えよ。
 - **ア** 各地の特産物をはじめ、さまざまな商品が流通するようになり、米の値段が他の品物 に対して安くなったため、金の含有量を下げた。
 - **イ** 各地の特産物をはじめ、さまざまな商品が流通するようになり、米の値段が他の品物 に対して高くなったため、金の含有量を下げた。
 - ウ 各地の特産物をはじめ、さまざまな商品が流通するようになり、米の値段が他の品物 に対して安くなったため、金の含有量を上げた。
 - エ 各地の特産物をはじめ、さまざまな商品が流通するようになり、米の値段が他の品物 に対して高くなったため、金の含有量を上げた。

[2] 次の日本の災害に関する年表を見て、あとの問いに答えよ。

西暦	出来事
1181年	養和の飢饉
	[i]
1586年	①天正地震
1505	
1707年	宝永地震、富士山噴火 【iii】
1828年	************************************
	[iv]
1923年	②関東大震災
	[v]
2011年	③東日本大震災

- 問8 【i】の時期の出来事について述べた次の $\mathbf{P} \sim \mathbf{I}$ の文を、年代の古い順に並べかえて記号で答えよ。
 - ア元が滅び、明がおこる。
 - **イ** スペインがインカ帝国を滅ぼす。
 - ウ チンギス=ハンがモンゴル民族を統一する。
 - **エ** コロンブスが西インド諸島に到達する。

問9 下線部①について、次の文章を読み、(X)・(Y) にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、あとのP~xから1つ選び、記号で答えよ。

天正地震は近世日本の政治構造を決めた潮目の大地震である。この地震がおきなければ、(\mathbf{X})は二か月後に(\mathbf{Y})の大軍の総攻撃をうけるはずであった。兵力は(\mathbf{Y})のほうが圧倒的に優勢。(\mathbf{X})は長久手の戦い(1584年)で、(\mathbf{Y}) 軍に一勝したものの、再び、(\mathbf{Y})が攻めてくれば、そう何度も「芸術的神業の勝利」を重ねるのは難しい情勢だった。(中略)震度5~6に達した近江・伊勢・美濃・尾張では戦争どころではなくなった。合戦は敵地に近い者が先鋒となる。そこが大地震でやられ、(\mathbf{Y})は一夜にして前線基地を失った。一方、(\mathbf{X})の領地・三河以東は震度4以下でほとんど被害を受けなかった。

(磯田道史著 『天災から日本史を読みなおす』より引用)

	Х	Υ
ア	織田信長	明智光秀
1	明智光秀	織田信長
ウ	徳川家康	豊臣秀吉
I	豊臣秀吉	徳川家康

問10 【ii】の時期の出来事について、次の文章を読み、(X)・(Y) にあてはまる語句の組み合わせとして正しいものを、あとのP~ \mathbf{I} から1つ選び、記号で答えよ。

議会が本格的に政治の中心となったのは、17世紀末に、国王が議会によって国外に追放された(**X**)からだ。このとき、オランダから来た新しい国王は、国民の自由と権利を守ることを議会に約束した。この約束は(**Y**)として、その後、政治の基本となった。

	X	Υ
ア	フランス革命	人権宣言
1	フランス革命	権利の章典
ウ	名誉革命	人権宣言
I	名誉革命	権利の章典

- **問11** 【iii】の時期の出来事として正しいものを、次の**ア**~**エ**から1つ選び、記号で答えよ。
 - ア アメリカで独立宣言が発表された。
 - **イ** リンカーン大統領が奴隷解放宣言を出した。
 - **ウ** フィリピンがアメリカ領となった。
 - **エ** マゼランの部下一行が世界一周をした。
- **問12** 【iv】の時期の出来事について次の(1)・(2)の問いに答えよ。
 - (1) 1858年に結んだ日米修好通商条約について述べたものとして誤っているものを、次のア ~**エ**から1つ選び、記号で答えよ。
 - ア この条約は、幕府が朝廷の許可を得ないまま結んだ。
 - **イ** この条約によって、函館・神奈川・長崎・新潟・下田の5港が貿易のために開かれる ことになった。
 - **ウ** この条約は、日本で法を犯した外国人をその国の領事が裁く領事裁判権を認めた。
 - エ この条約は、輸入品に自主的に関税率を定める関税自主権を日本に認めていない。
 - (2) 次の文章が説明する人物として正しいものを、あとの $\mathbf{P}\sim\mathbf{I}$ から1つ選び、記号で答えよ。

彼は長州藩出身の思想家で、尊王の考えをもっていた。 高杉晋作、伊藤博文といった明治維新で活躍する人物を教育し、大きな影響を与えた。また、ペリーの 黒船に乗り込み、アメリカへの密航をくわだてるなど、外国に強い関心を持って いたが、幕府の政治を批判したため、処罰された。

ア 木戸孝允 イ 西郷隆盛 ウ 岩倉具視 エ 吉田松陰

- 問13 下線部②について、関東大震災後の様子を述べた文として、次のX~Zの文が正しいか誤っているかをそれぞれ判断し、その組み合わせとして正しいものを、あとのア~力から1つ選び、記号で答えよ。
 - **X** 震災の混乱の中で、朝鮮人が井戸に毒を投げ込んでいるというデマが住民や警察によって広められた。
 - Y 震災復興事業により、東京や横浜は都市計画にもとづいて整備され、町の景観が大きく 変わった。
 - **Z** 震災処理の責任を取り、犬養毅内閣が総辞職をした。

	X	Υ	Z
ア	正	正	誤
1	正	誤	正
ウ	正	誤	誤
エ	誤	正	正
オ	誤	正	誤
カ	誤	誤	正

問14 【v】の時期の出来事として、次の資料 $P \sim x$ を、年代の古い順に並べかえて、記号で答えよ。

ア



1



ウ



エ



- **問15** 下線部③に関連して、災害に対する備えとして誤っているものを、次の**ア**~**オ**からすべて選び、記号で答えよ。
 - ア 高台へ避難できる街づくりをする。
 - **イ** お互いが助け合える街づくりをする。
 - ウ 防災グッズや食料の備蓄を心がける。
 - エ 過去の震災の歴史に学ばず、最新技術に頼る。
 - オ 事前にハザードマップを確認せず、災害発生時に確認する。

次の時事に関する表を見て、あとの**問1~問7**に答えよ。

2019年 4月 統一地方①選挙の投票日

4

7月 百舌鳥・古市古墳群が②世界遺産に登録される

第74回③国際連合総会がニューヨークで開催される 9月

10月 4消費税10%スタート

2020年 1月 英国が 5 E U離脱

4月 6 新型コロナウィルスにより日本国内で緊急事態宣言が出される

5月 東京高等⑦検察庁の検事長が辞表提出

- **問1** 下線部①について、選挙に関する次の**X~Z**の文が正しいか誤っているかをそれぞれ判 断し、その組み合わせとして正しいものを、あとの**ア**~**カ**から1つ選び、記号で答えよ。
 - X 小選挙区制では、大政党の候補者が当選することが多く、議会で多数派が作られやす い特徴がある。
 - Y 日本の選挙制度は公職選挙法によって定められている。
 - **Z** 比例代表制ではさまざまな世論が反映されにくいので、政治が不安定になるおそれが ある。

	Х	Υ	Z
ア	正	正	誤
1	正	誤	正
ウ	正	誤	誤
エ	誤	正	正
オ	誤	正	誤
カ	誤	誤	正

問2 下線部②について、日本の世界遺産に登録されていないものを、次の**ア**~エから1つ選 び、記号で答えよ。

ア 原爆ドーム イ 富士山 ウ 富岡製糸場 エ 出雲大社

- **問3** 下線部③について、国際連合総会についての説明として誤っているものを、次の**ア**~**エ** から1つ選び、記号で答えよ。
 - ア 総会はすべての加盟国で構成されている。
 - **イ** 総会は年1回定期的に開かれ、世界のさまざまな問題を話し合い、決議する。
 - **ウ** 総会では、常任理事国のうち1か国でも反対すると重要な問題について決議できない ことになっている。
 - エ 総会では、主権平等の原則に従って、すべての加盟国が平等に1票を持っている。
- **問4** 下線部(4)について、次の文章を読み、あとの(1)・(2)の問いに答えよ。

大和君のお父さんは学習塾を個人で経営しています。経営者は1年間の学習塾の収入から塾運営にかかった経費を差し引いて所得を計算し、**ア**所得税を納めています。これを確定申告といいます。また、学習塾は自宅から離れた場所にあるため、毎日車で通っています。その車に対しても税金がかかるので毎年**イ**自動車税を納めています。

そんな大和君のお父さんの休日です。今日は学習塾のスタッフとゴルフをしに行きました。みんなとゴルフを楽しんだのですが、そのゴルフ場を利用するのにもプレイ代とは別に税金がかかります。ゴルフが終わった後にゴルフ場のフロントでプレイ代としてウゴルフ場利用税を支払いました。そして、ゴルフ場の近くにある温泉に行きました。この温泉は地下から湧き出る医学的な治癒成分を含んだ水で地元の人たちにもとても人気があります。その温泉で日頃の疲れをとったのですが、温泉を利用するのにも税金がかかります。温泉に入った後に入浴代とエ入湯税をお店の人に支払って帰宅しました。

- (1) 下線部ア〜エの中で地方公共団体が集める地方税をすべて選び、記号で答えよ。
- (2) 下線部ア〜エの中で納税者と担税者が一致する直接税をすべて選び、記号で答えよ。

- 問5 下線部⑤について、EUについて述べた文として、次のX~Zの文が正しいか誤ってい るかをそれぞれ判断し、その組み合わせとして正しいものを、あとのア~カから1つ選 び、記号で答えよ。
 - X 加盟国の間での経済格差は生じていない。
 - Y EUの中央銀行が作られ、一部の加盟国は自国の通貨を廃止して単一通貨(ユーロ) を導入した。
 - Z 多くの加盟国の間では、国境でパスポートをみせる必要がなく、自由に行き来するこ とができる。

	X	Y	Z
ア	正	正	誤
1	正	誤	正
ウ	正	誤	誤
エ	誤	正	正
オ	誤	正	誤
カ	誤	誤	正

- **問6** 下線部⑥について、新型コロナウィルス感染防止の情報提供などを行い、すべての人々 が可能な最高の健康水準に到達することを目的として1948年に設立された国際連合の専門 機関をアルファベット3字で答えよ。
- **問7** 下線部⑦について、検察官の説明をしているものとして正しいものを、次のア~ウから 1つ選び、記号で答えよ。

ァ

民事裁判や刑事裁判にお 決を下します。中立の立 場で公平に物事を見極め ることが求められます。

民事裁判の原告や被告、 いて、法律に基づいて判 刑事裁判の被告人の利益 を守るために活動しま す。また、損害賠償請求 や会社の倒産など、法律 に関する問題解決の手助 けも行います。

刑事裁判で、被疑者を被 告人として裁判所に起訴 し、法廷では証拠に基づ いて有罪を主張し、刑罰 を求めます。また、警察 と協力して捜査活動を行 います。

社 会 解 答 用 紙

受験番号	氏	名

※の欄には何も書かないこと。

											> 1143	1-10113 0 1	事かないこと。 			
1	問 1		問 2	i				ii					*			
	問3		問 4				問 5	(1)								
	問 5	(2)						1					-			
	問 6		問 7			問8										
	問 9		問 10 (1)				0									
	3		10										=			
	問 10	(2)									1		_			
	10										1 1 1 1 1 1 1		_			
	問 11												-			
												\•/				
	問 1	地点	標高	.		m	1						*			
2	問 2															
	問 3						問 4									
	問 1		問 2				問3						*			
	問 4		問 5				問									
3	問 7	(1)	(2)				問8		→	→		→				
	問 9	· : :	問 10				問 11	_					1			
	問 12	(1)	(2)				問 13						-			
	問 14	→ → →	問 15									1				
4	問 1		問 2				問3						*			
	問 4	(1)	(2)				問5						1			
	問 6		問 7										1			

*			