

2024 年度 入学試験問題

社 会

(第 3 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 次の問いに答えなさい。

問1 「フルーツ県」や「フルーツ王国」といった言葉をよく耳にすることが多いと感じたトシさんは、夏休みの自由研究で果物の生産について調べることにしました。あとの問いに答えなさい。

- (1) 次の表1のA～Dは、国内で生産される主な果物の生産量上位5県を示したものです。A～Dにあてはまる果物の名称を下の1～6からそれぞれ一つずつ選び、番号で答えなさい。

表1

A			B		
	生産量 (t)	割合 (%)		生産量 (t)	割合 (%)
青森	415,700	62.8	山梨	40,600	24.6
長野	110,300	16.7	長野	28,800	17.4
岩手	42,400	6.4	岡山	15,100	9.1
山形	32,300	4.9	山形	14,600	8.8
福島	18,600	2.8	福岡	6,910	4.2
全国	661,900	100.0	全国	165,100	100.0

C			D		
	生産量 (t)	割合 (%)		生産量 (t)	割合 (%)
山梨	34,600	32.2	千葉	20,500	11.1
福島	24,300	22.6	茨城	19,100	10.3
長野	10,600	9.9	栃木	15,900	8.6
山形	8,880	8.3	長野	12,000	6.5
和歌山	7,310	6.8	福島	11,900	6.4
全国	107,300	100.0	全国	184,700	100.0

(統計年次は2022年、『データでみる県勢2023』による)

- | | | |
|-------|-------|--------|
| 1 みかん | 2 りんご | 3 日本なし |
| 4 かき | 5 ぶどう | 6 もも |

- (2) トシさんは福島・山形・山梨の3県には、果物の生産に適した地形的な特徴があることに気づき、その特徴を文章でまとめました。トシさんがまとめた以下の文章の空らん ・ には地形を表す語句が入ります。それぞれ漢字で答えなさい。

果物の栽培がさかんに行われている3県には、ともに周囲を山に囲まれた がつくられていて、周囲の山々から に向かって河川が流れ出ています。山地と平地の境には、河川が運搬してきた石や砂などの礫が堆積して が作られることが多く、礫が堆積している層は地中のすきまが多いことから水はけがよいことで知られています。水はけがよいことで果樹に与える水分を少なくさせて果実の甘味を増すことができるため、 では果物の栽培がさかんに行われています。

- 問2 図1中の a 半島では花卉栽培が盛んに行われており、a 半島に位置する愛知県田原市は全国でも有数の花卉類の産地となっています。次の写真1は田原市での花卉栽培の様子を示した写真で、夜間に光を当てて栽培しています。次の問いに答えなさい。

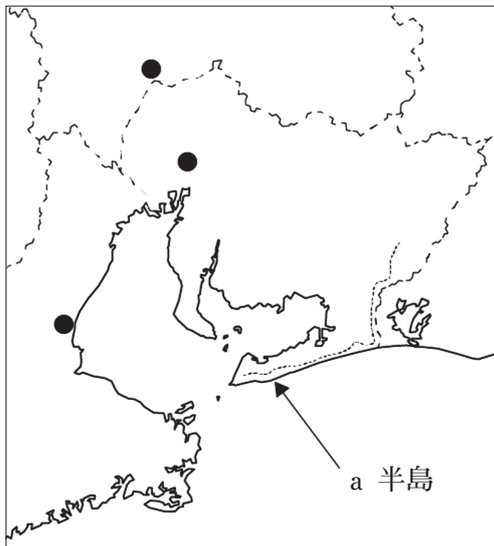


図1



写真1

- (1) a 半島の名称を解答らんにあうように漢字で答えなさい。

- (2) このような方法で栽培されている花の名称とその理由の正しい組み合わせを下の1～6から選び、番号で答えなさい。

[花の名称]

A カーネーション B 菊 C ばら

[栽培理由]

- D 夜間に光を当てることで花芽の生長を促す。
 E 夜間に光を当てることで花芽の生長を抑える。

	1	2	3	4	5	6
花の名称	A	A	B	B	C	C
栽培理由	D	E	D	E	D	E

問3 図1中のa半島には大きな河川がなかったことから、古くはしばしば干ばつの被害にあってききましたが、国営事業によって1968年に完成した大規模用水路によって、さまざまな農作物が生産されるようになりました。現在では、田原市の農業産出額は全国の自治体の中でも上位となっています。次の問いに答えなさい。

- (1) 国営事業によって建設された a 半島に流れる大規模用水路の名称を解答らんにあうように漢字で答えなさい。
- (2) 次の図2は、田原市で栽培されている主な農作物の出荷時期を示したもので、図中の1～4は、キャベツ、すいか、スイートコーン、トマトのいずれかを示しています。キャベツにあてはまるものを1～4から選び、番号で答えなさい。

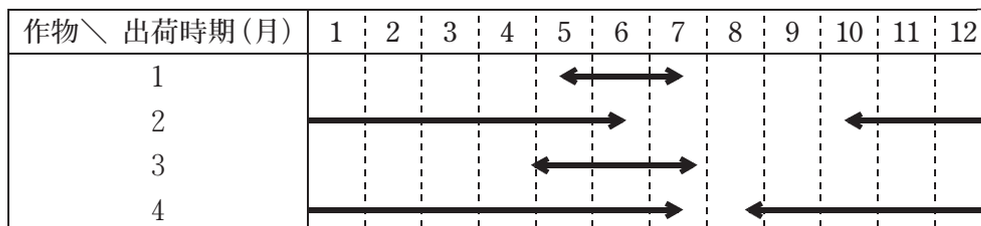


図2

問4 次の表2は、2020年における日本の三大都市圏^{けん}における都府県の昼夜間人口比率を示したものです。昼夜間人口比率とは、夜間人口100人あたりの昼間人口の割合を示したものです。あとの問いに答えなさい。

表2

東京大都市圏		大阪大都市圏		名古屋大都市圏	
東京	119.2	大阪	104.4	愛知	101.3
A	89.9	京都	102.0	B	98.4
千葉	88.3	奈良	90.2	岐阜	96.3

『データでみる県勢2023』による

- (1) 表2中のA・Bにあてはまる県名を漢字で答えなさい。
- (2) 表2の内容を説明した文a・bの正誤を判別し、正しい組合せを1～4から一つ選び、番号で答えなさい。
- a 数値が100を上回っている都府県は、夜間の人口が昼間より多いことから、通勤・通学先のオフィスや学校などが多数あると考えられる。
- b 数値が100を下回っている都府県は、昼間の人口が夜間より少ないことから、大都市のベッドタウンとなっていることが考えられる。

	1	2	3	4
a	正	正	誤	誤
b	正	誤	正	誤

- (3) 大都市圏への人口流入が急増した高度経済成長期には、大都市の郊外に多くの住宅団地が建設されて、日本各地から流入する人口の受け皿となりました。このような大規模住宅団地の造成は「ニュータウン」と呼ばれました。1960年代以降に東京都に建設されたニュータウン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 千里ニュータウン 2 高蔵寺ニュータウン
3 多摩ニュータウン 4 港北ニュータウン

(4) 1960年代から1970年代に建設されたニュータウンでは、団地（集合住宅）の完成と同時に「夫婦＋子」の世帯が大量に入居しましたが、建設から長期間経過したことで、現在さまざまな問題点が指摘されています。ニュータウンの現状について説明した文 a～c の正誤の組合せとして正しいものを、下の1～8から一つ選び、番号で答えなさい。

- a 入居時の子ども世代のみが転居・独立することで、ニュータウン内の高齢化の進行は一般的な住宅地域と比べて緩やかなものとなっている。
- b 団地内で長年営業していた多くの商店が閉店し、シャッター商店街になってしまうことで、食料品などの買い物ができない団地が徐々に増加している。
- c 一般的な住宅地域と比べて、緑地が少なく建物が密集していることから、古い団地を取り壊した後にニュータウンを廃止する取り組みが徐々に始まっている。

1 a 一正 b 一正 c 一正

2 a 一正 b 一正 c 一誤

3 a 一正 b 一誤 c 一正

4 a 一正 b 一誤 c 一誤

5 a 一誤 b 一正 c 一正

6 a 一誤 b 一誤 c 一正

7 a 一誤 b 一正 c 一誤

8 a 一誤 b 一誤 c 一誤

(問題は次のページに続く)

2 下の文を読み、あとの問いに答えなさい。

(ア) 約4万年前に日本列島に訪れた人類は、 (イ) 長い間、おおむね平和な生活を送っていた。しかし約3000年前(紀元前10世紀頃)からコミュニティが発達し、戦争も増えていく。そのような元祖「戦国時代」を経て、(ウ) 3世紀頃には列島を緩やかに支配する王権が生まれていた。(エ) 7世紀、彼らは最高権力者を「天皇」と称し、 (オ) 国号を「日本」と定める。この列島が一つにまとまろうとした時代を「古代」と呼ぶ。

だが (カ) 「古代」は理想が高すぎた。 (キ) 12世紀頃から「天皇」「上皇」「貴族」「武士」 (ク) 「寺社」など複数の権力が併存する「中世」へと時代は移っていく。中央の力が弱まったこともあり、地方が発達した時期でもある。(ケ) 16世紀の戦国時代を経て、 (コ) 17世紀から再びこの国は緩やかにまとまっていく。

そして (サ) 19世紀後半から (シ) 西洋から導入した思想や技術を用いて、本格的に国家が一つにまとまる。一般に「近代」と呼ばれる時代だ。大きな戦争には負け、(ス) 数え切れない犠牲者を出した。しかし列島史上、(セ) 例を見ない経済成長を遂げ、豊かな人が増えた時代でもある。

このような「まとまる→^{くず}崩れる→再びまとまる」という歴史観は、あくまでも一つの視点に過ぎない。古代を評価しすぎという声もあるだろうし、結局は (ソ) 民衆史を軽視していると批判されるかも知れない。より根源的には、そもそも「日本史」など存在するののかという問いがあり得る。

本書で描^{えが}いてきたように、古代から現代に至るまで、この国の形は何度も変わってきた。1000年以上にわたって天皇家は存続してきたとはいえ、7世紀と19世紀と21世紀の「日本」はまるで違う。

それでも現代人がそれぞれの「日本」に連続性を見いだせるのは、「歴史」があるからに他ならない。

(『絶対に挫折しない日本史』古市憲寿(新潮新書))

問1 下線部(ア)について、長野県北部にある遺跡は、ナイフ形石器や「ある動物」の化石が発見されたことで有名です。遺跡の名称(地名)を次の1～5から一つ選び、さらに「ある動物」の名称をカタカナで答えなさい。

1 塩沢湖

2 白樺湖^{しらかば}

3 諏訪湖

4 野尻湖

5 女神湖

問2 下線部(イ)について、青森県では、約5900年前から1700年間にわたって維持された縄文時代の集落跡の遺跡が見つかっています。この遺跡の名称を漢字で答えなさい。

問3 下線部(ウ)について説明した文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 邪馬台国の女王卑弥呼が呪いによって国を治めていた。
- 2 倭の奴国が、中国の皇帝から金印をもらった。
- 3 近畿地方を中心に、大規模な前方後円墳がつくられた。
- 4 倭国王の帥升が生口(奴隷)160人を中国の皇帝に献上した。

問4 下線部(エ)について、次の1～4の出来事を、年代順に並べ替えなさい。

- 1 白村江の戦いで唐・新羅連合軍に敗れた。
- 2 中大兄皇子と中臣鎌足が蘇我氏を倒した。
- 3 小野妹子が遣隋使として中国に派遣された。
- 4 大海人皇子が大友皇子に勝利した。

問5 下線部(オ)について、中臣鎌足の子で、国号を正式に「日本」と記述した大宝律令の編纂に関わった人物を、漢字で答えなさい。

問6 下線部(カ)について、古代におこった反乱や戦乱について説明した文1～4を、年代順に並べ替えなさい。

- 1 平将門が関東で反乱を起こし、新皇と名乗った。
- 2 保元の乱と平治の乱に勝利した平清盛が権勢をふるった。
- 3 坂上田村麻呂が、朝廷の支配に従わない蝦夷を討伐した。
- 4 源義家が東北地方の戦乱を平定し、東国に勢力を伸ばした。

問7 下線部(キ)におこった出来事について説明した文として正しいものを次の1～5からすべて選び、番号で答えなさい。

- 1 後鳥羽上皇が承久の乱に敗れた。
- 2 源頼朝が征夷大將軍に任命された。
- 3 藤原道長が摂政となった。
- 4 北条泰時が御成敗式目を制定した。
- 5 平清盛が太政大臣に任命された。

問8 下線部(ク)について、本願寺を総本山とする浄土真宗の信者が中心となり、ある地域では15世紀後半から約100年間にわたって自治がおこなわれました。その地域にあたる現在の県名を、漢字で答えなさい。

問9 下線部(ケ)について、この時代には鉄砲が伝来し、国内でも使用されるようになりましたが、これについて説明した文として正しいものを次の1～4からすべて選び、番号で答えなさい。

- 1 スペイン人が種子島に漂着し、日本に鉄砲を伝えた。
- 2 鉄砲は、堺などで国内でも大量に生産された。
- 3 織田信長は、鉄砲隊を使って武田信玄の軍勢を破った。
- 4 豊臣秀吉は、刀狩令を発して農民から鉄砲を取り上げた。

問10 下線部(コ)におこった出来事について説明した文として内容が誤っているものを、次の1～5から二つ選び、番号で答えなさい。

- 1 大坂の陣で豊臣氏が滅亡した。
- 2 徳川吉宗による享保の改革が行われた。
- 3 オランダとの貿易が長崎の出島に限定された。
- 4 武家諸法度により、参勤交代が制度化された。
- 5 関ヶ原の戦いで、徳川家康が率いる東軍が勝利した。

問11 下線部（サ）について、この時期から、幕末に欧米諸国と結んだ不平等条約の改正に向けた外交努力が続けられました。これについて説明した文 a～c の正誤の組合せとして正しいものを、次の 1～8 から一つ選び、番号で答えなさい。

- a 鹿鳴館で舞踏会をひらくなど、井上馨^{かおる}外相のもとで欧化政策がおこなわれた。
- b フェートン号事件をきっかけに、条約改正を求める世論が高まった。
- c 日露戦争後、陸奥宗光外相はアメリカとの間で治外法権の撤廃に成功した。

- | | | | | | | | |
|---|------|------|------|---|------|------|------|
| 1 | a 一正 | b 一正 | c 一正 | 2 | a 一正 | b 一正 | c 一誤 |
| 3 | a 一正 | b 一誤 | c 一正 | 4 | a 一正 | b 一誤 | c 一誤 |
| 5 | a 一誤 | b 一正 | c 一正 | 6 | a 一誤 | b 一正 | c 一誤 |
| 7 | a 一誤 | b 一誤 | c 一正 | 8 | a 一誤 | b 一誤 | c 一誤 |

問12 下線部（シ）について、次の 1～5 の人物は、過去・現在・未来のいずれかで日本銀行券（紙幣）に肖像が採用された人々です。このうち、1871年の遣欧使節団に同行した人物として誤っているものを二つ選び、番号で答えなさい。

- | | | |
|--------|--------|--------|
| 1 伊藤博文 | 2 岩倉具視 | 3 渋沢栄一 |
| 4 津田梅子 | 5 野口英世 | |

問13 下線部（ス）について、10万人以上とも言われる犠牲者を出した東京大空襲は、西暦何年の何月何日におこったか答えなさい。

問14 下線部（セ）について、次の 1～6 のうち、1950～60年代の高度経済成長期におこった出来事として誤っているものを一つ除外して、残った 5 つの出来事を年代順に並べ替えたとき、2 番目と 4 番目にあたるものを、それぞれ選びなさい。

- | | |
|------------------|-------------------|
| 1 所得倍増計画が発表された。 | 2 日本が国際連合に加盟した。 |
| 3 日ソ共同宣言が発表された。 | 4 日韓基本条約が結ばれた。 |
| 5 日中平和友好条約が結ばれた。 | 6 東京オリンピックが開催された。 |

問15 下線部（ソ）について説明した文として内容が正しいものを次の1～5から二つ選び、番号で答えなさい。

- 1 貧しく苦しい農民の暮らしを、山上憶良が貧窮問答歌にあらわした。
- 2 鎌倉時代に、畿内で百姓・農民らを中心とする一揆がおこった。
- 3 江戸時代に、農民の生活規範を細かく示した五榜の掲示が示された。
- 4 シベリア出兵を契機に米騒動がおこり、日本各地で暴動が発生した。
- 5 湾岸戦争を契機に石油危機がおこり、日本人々も物価の高騰^{こうとう}に苦しんだ。

(問題は次のページに続く)



3 次の文を読み、あとの問いに答えなさい。

(ア) 大正六年の台風の高潮から一〇〇年あまりが経過したが、それを上まわる高潮は (イ) 東京には襲来していない。また (ウ) 関東大震災から一〇〇年が経過するが、その間、東京に大きな被害を及ぼすような地震は起こっていない。この幸運はいつまで続くのだろうか。残念ながら今の自然科学は正確な答えを持ち合わせていないが、(エ) 地球温暖化の進展や首都直下地震の可能性を考えると事態がますます深刻化していることは間違いなさそうである。さらにもう一つ気になることは、高潮や津波から土地を護る大掛かりな仕掛けの維持管理費の問題である。(オ) 公共債でそれらを賄っていかなければならない事態になれば、単なるリスクの付けまわしといわざるをえない。

対策は常に身の丈にあったものでなくてはならないが、仕掛けが大きすぎるとそこに収まらなくなってしまう。

科学技術をあてにする前に、文明の進展に任せた開発優先や (カ) 経済優先の姿勢を正し、正しく自然を恐れ、人を大切にするという【 】(キ) 文化を復活させることが必要である。今こそ、危険な場所に人を住まわせないと江戸幕府が設けた「波除碑」の意味を真剣に考える時期に来ているように思えてならない。

(武村雅之 『関東大震災がつくった東京 一首都直下地震へどう備えるか』

中央公論新社 2023年 より引用)

問1 下線部 (ア) について、あとの問いに答えなさい。

(1) 大正六年を、西暦で答えなさい。

(2) 大正六年に起こった出来事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 大日本帝国憲法が発布される | 2 日本が国際連盟に加盟する |
| 3 日比谷焼きうち事件が起こる | 4 満州事変が起こる |

問2 下線部 (イ) について、2017年に小池百合子氏が創設し、同氏が特別顧問を務めている東京都の地域政党名を、解答らんにあうように答えなさい。

問3 下線部(ウ)について、あとの問いに答えなさい。

- (1) 発生した月日を、解答らんにあうように算用数字で答えなさい。
- (2) 関東大震災を大きな理由として(1)の月日に制定された、国民が災害についての認識を深め、対処する心構えを準備するために制定された啓発日^{けいはつび}の名称を、解答らんにあうように漢字で答えなさい。ただし、文中の【 】と同じ言葉が入ります。

問4 下線部(エ)に関連して、次の文の空らん A ~ F にあてはまる語句をそれぞれ答えなさい。ただし、空らん F は姓名を漢字で答えなさい。

気候変動問題は、国際社会が一体となって直ちに取り組むべき重要な課題です。国際社会では、1992年に採択^{さいたく}された国連 A 条約に基づき、1995年より毎年、国連 A 条約^{ていやく}締約国会議〔COP〕が開催^{かいさい}され、世界での実効的な B ガス排出量削減の実現に向けて、精力的な議論が行われてきました。このような中、2015年12月、フランスの C で開催されたCOP21においては、2020年以降の B ガス排出削減等のための新たな国際^{わくぐ}枠組みとして、 C 協定が採択されました。この合意により、 D 議定書の成立以降長らく我が国が主張してきた「全ての国による取組」が実現しました。また、 E な開発目標〔SDGs〕のゴール13は「気候変動及びその影響を軽減するための緊急^{こう}対策を講じる。」とされています。

COP21の首脳会合には、当時の F 内閣総理大臣が出席し、日本からは2020年に現状の1.3倍となる約1.3兆円の途上国向け資金支援を発表し、先進国全体で2020年までに年間1000億ドルという目標の達成に向け取り組むことを約束し、合意に向けた交渉を後押ししました。

(外務省HPより作成)

問5 下線部(オ)の種類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 地方自治体が発行する「地方債」がある。
- b 政府機関が発行する「政府機関債」がある。

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

問6 下線部(カ)に関連して、消費支出として誤っているものを次の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。すべて正しければ5と答えなさい。

- 1 光熱費 2 食料費 3 社会保険費 4 交通通信費

問7 下線部(キ)について、あとの問いに答えなさい。

(1) 日本の生活文化の中に、毎年同じ時期に行われる伝統的な年中行事があります。その例として誤っているものを次の1～4から一つ選び、番号で答えなさい。すべて正しければ5と答えなさい。

- 1 端午の節句 2 七五三 3 節分 4 初もうで

(2) (1)の年中行事に関して、「彼岸」がありますが、これは何月の年中行事のことですか。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。すべて誤っていれば5と答えなさい。

- 1 二月・十月 2 三月・九月 3 四月・八月 4 五月・七月

