H31 愛知県(A) 公立 社会 問題

社-19-公-愛知(A)-問-01

1 次の年表は、万国博覧会について、日本に関係することがらをまとめたものである。あとの**問1**から**問3**までの問いに答えなさい。

年	できごと	
1867	パリで開催され、幕府、() 藩、佐賀藩がそれぞれ出展した。	
1900	パリで開催され,日本は機械製品を出展せず,織物などを出展した。	· · · · · X
1970	大阪で開催され、日本の産業や文化を紹介する展示館が建設された。	· · · · · Y

問 1	次の文は,	年表中の	() 藩について	述べたものである。	文中の(), ()にあて
	はまることに	ずの組み合わ	oせとして最も適当な	ものを,下の ア かり	ら エ までの中7	から選んで,	そのかな符
	号を書きなさ	さい。なお,	年表中と文中の()には、同じ	ことばがあてに	はまる。	

() 藩は、藩士が横浜近郊でイギリス人を殺害したことで、イギリスと戦うこととなったが、その後イギリスからの軍事的援助を受け、() と対立した。

ア薩摩,幕府イ薩摩,朝廷ウ長州,幕府エ長州,朝廷

- 問2 次の文章は、年表中のXの万国博覧会の際に、政府が事前に示した出展方針の一部をまとめたものである。文章と年表を参考にし、Xの時期の日本の産業の状況について説明した文として適当なものを、下のアから工までの中から全て選んで、そのかな符号を書きなさい。
 - ・出展品は貿易品として海外製品と競争できるものや、将来、その見込みのあるものとする。
 - ・機械製品の出展は創意に優れたもの、または海外製品の改良であっても海外製品と競争できる だけの精巧なものとする。
 - ア 日本の工業は、海外製品と競争できる品質の機械製品を生産する水準になかった。
 - **イ** 日本の工業は、海外製品と競争できる品質の機械製品を生産する水準にあった。
 - ウ 日本のおもな輸出品は、軽工業製品であった。
 - **エ** 日本のおもな輸出品は、銀などの鉱産物であった。
- 問3 年表中のYの年代以降の日本の経済について述べた文として最も適当なものを、次のアから**エ**までの中から選んで、そのかな符号を書きなさい。
 - ア 戦争による壊滅的な打撃で、鉱工業生産が落ち込み、物価が急上昇した。
 - **イ** 朝鮮戦争が始まり、大量の軍需物資が生産され、好景気となった。
 - ウ 関東大震災による打撃で、都市では失業者が急増した。
 - エ 冷戦の終結後、株価や地価が下落し、長期的な不況に陥った。

2 次の表は、A、B、C、Dの各年代について、畿内、北海道、南関東(現在の東京都、神奈川県を含む地域)の三つの地域それぞれの人口を推定したものである。あとの問1から問4までの問いに答えなさい。

なお、表中のX、Yは畿内か南関東のいずれかを示している。

(単位 千人)

	A 725 年	B 1600年	C 1804 年	D 1900 年
北海道	_	7. 1	54. 5	949. 3
Х	422. 8	1 304.6	3 490.5	5 629.0
Y	457. 3	2 284.6	2 420.8	3 242.3

(注) 表中の「一」は、人口を推定できないことを示している。

(鬼頭宏「人口から読む日本の歴史」をもとに作成)

問1 次の写真は、表中のAの年代とほぼ同じ時期に作成された文書であり、右の資料は、写真の文書の 内容の一部を字体を改めて書き記したものである。この資料から読み取ることができる内容とAの年 代の社会のようすについて説明した文として最も適当なものを、下のアからエまでの中から選んで、 そのかな符号を書きなさい。

写真



資料

711							
女	女	女	男	男	男		甲和里戸主
孔王部若大根壳	孔王部古富根壳	孔王部大根壳	孔王部広国	孔王部忍秦	孔王部忍羽	(略)	里戸主孔王部小山国葛飾郡大嶋郷戸籍
年十五歳	年十九歳	年二十七歳	年五歳	年七歳	年二十二歳		年四十八歳

- ア 文書には、面積や地価が記されており、それをもとに税が課せられていた。
- **イ** 文書には、地頭の乱暴な行為が記されており、それをもとに農民は地頭を領主に訴えた。
- **ウ** 文書には、性別や年齢が記されており、それをもとに土地が支給されていた。
- **エ** 文書には、惣のおきてが記されており、それをもとに農民は自治を行った。

問 2	次の文章は、表中のXについて述べたものである。文章中の(), にあてはまる ことばと文の組み合わせとして最も適当なものを、下のアからエまでの中から選んで、そのかな符号
	を書きなさい。
	表中のXは、()であると判断できる。その理由は、この地域の人口がYよりも大きく増加している からである。
	740 (1 2 7 5 (0 2 0
ア	畿内
	AからBまでの期間内には,この地域に継続的に都がおかれていた
イ	畿内
	BからCまでの期間内には、この地域に幕府が開かれ、全国最大の人口をもつ都市がつくられ
	to the state of th
ウ	南関東
_	AからBまでの期間内には、この地域に継続的に都がおかれていた
I	南関東 BからCまでの期間内には、この地域に幕府が開かれ、全国最大の人口をもつ都市がつくられ
	しからしまくの期间的には、この地域に番削が開かれた。主国取入の八日をもつ即用がつくられた た
問3	表中のBからCまでの期間に起こった世界のできごとについて述べた文として最も適当なものを、
	次の ア から エ までの中から選んで,そのかな符号を書きなさい。
ア	ドイツでは、カトリック教会の方針に反対する宗教家たちが、宗教改革を始めた。
イ	アメリカでは、人民主権、連邦制などを示した合衆国憲法が定められた。
ゥ	中国では、辛亥革命が起こり、孫文(スンウェン)を臨時大総統とする中華民国が成立した。
	インドでは、イギリスの東インド会社による支配に対して、インド大反乱が発生した。
問4	次の文章は、表中の C から D までの期間に北海道の人口が増加した要因の一つを説明したものであ
	る。文章中の
	10 字以上 15 字以下で書きなさい。
	などを、ために配置した。

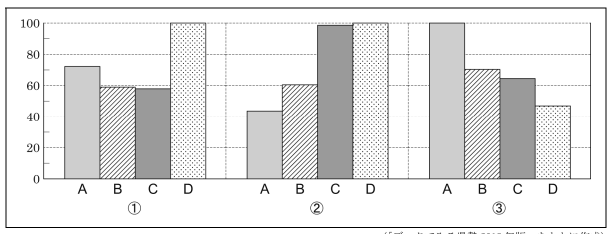
3 次の表は、関東地方の7都県の県内総生産等を示したものである。あとの**問1**から**問4**までの問いに答えなさい。

なお、表中のA、B、C、Dは、茨城県、神奈川県、埼玉県、栃木県のいずれかである。

都県名	県内総生産 (億円)	面積 (km²)	海岸線距離 (m)	農業産出額 (億円)	
東京都	949 021	2 191	761 254	306	
А	303 220	2 416	428 618	808	
В	209 144	3 798	0	1 987	
千葉県	200 449	5 158	533 381	4 405	
С	116 124	6 097	192 450	4 549	
D	81 829	6 408	0	2 723	
群馬県	80 055	6 362	0	2 550	

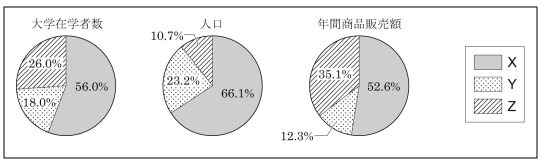
(「データでみる県勢 2018 年版」などによる)

問1 次のグラフは、乗用車の100世帯あたり保有台数、製造品出荷額等、林野率(総土地面積に占める林野面積の割合)のそれぞれの項目について、表中のA、B、C、Dの各県を比較したものである。グラフでは、それぞれの項目について、数値が最も大きい県を100として、各県の数値を相対的に示している。 、 にあてはまる項目の組み合わせとして最も適当なものを、下のアから力までの中から選んで、そのかな符号を書きなさい。



(「データでみる県勢 2018 年版」をもとに作成)

ァ 乗用車の100世帯あたり保有台数, 製造品出荷額等, 林野率 乗用車の100世帯あたり保有台数、 1 林野率, 製造品出荷額等 ウ 製造品出荷額等, 乗用車の 100 世帯あたり保有台数, 林野率 エ 製造品出荷額等, 林野率, 乗用車の100世帯あたり保有台数 オ 林野率, 乗用車の 100 世帯あたり保有台数, 製造品出荷額等 力 林野率, 製造品出荷額等, 乗用車の 100 世帯あたり保有台数 問2 次のグラフは、大学在学者数、人口、年間商品販売額のそれぞれについて、X、Y、Zの各地域が全国に占める割合を示したものである。なお、X、Y、Zは、東京都、東京都を除く関東地方の6県、関東地方以外の道府県のいずれかである。グラフ中のX、Y、Zが示す地域の組み合わせとして最も適当なものを、下のアから力までの中から選んで、そのかな符号を書きなさい。



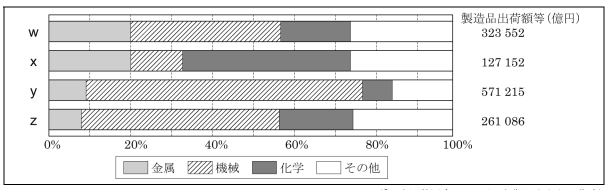
(「データでみる県勢 2018年版」をもとに作成)

- ア X 東京都, Y 東京都を除く関東地方の6県, Z 関東地方以外の道府県
- イ X 東京都, Y 関東地方以外の道府県, Z 東京都を除く関東地方の6県
- ウ X 東京都を除く関東地方の6県, Y 東京都, Z 関東地方以外の道府県
- エ X 東京都を除く関東地方の6県, Y 関東地方以外の道府県, Z 東京都
- オ X 関東地方以外の道府県, Y 東京都, Z 東京都を除く関東地方の6県
- カ X 関東地方以外の道府県, Y 東京都を除く関東地方の6県, Z 東京都
- 問3 次の文章は、関東地方の地形について述べたものである。文章中の()にあてはまる最も適当なことばを、下のアからエまでの中から選んで、そのかな符号を書きなさい。また、(a)にあてはまる最も適当なことばを、5字で書きなさい。

流域面積が日本最大の () が関東平野を横断して流れており、この河川の一部は、茨城県と千葉県の県境となっている。下総台地や武蔵野台地などの台地は、火山灰が堆積した赤土である (a) におおわれている。

ア 石狩川 イ 北上川 ウ 利根川 エ 信濃川

問4 次のグラフのw, x, y, zは, 京浜工業地帯, 京葉工業地域, 中京工業地帯, 阪神工業地帯のいずれかの産業別製造品出荷額等の割合と製造品出荷額等を示したものである。京葉工業地域を示したものとして最も適当なものを, wからzまでの中から選んで, その符号を書きなさい。



(「日本国勢図会 2018/19年版」をもとに作成)

4 次の の表は、南アメリカ州にある5国の人口等を示したものであり、 の略地図中の から までは、 の表中のAからEまでのいずれかの国の位置を示している。あとの問1、問2の問いに答えなさい。

なお、 の表中のAからEまでは、それぞれアルゼンチン、チリ、ブラジル、ベネズエラ、ボリビアのいずれかである。

南アメリカ州にある5国の人口,1人あたり国民総所得,乳児死亡率,穀物生産量,原油産出量

E 4	人口	1人あたり	乳児死亡	上率(人)	穀物生産量	原油産出量	
国名	(千人)	国民総所得 (ドル)	1990年	2015 年	(千 t)	(万 t)	
Α	209 288	8 342	50. 9	14. 6	101 402	11 182	
В	44 271	14 309	24. 4	11. 1	51 026	2 866	
С	31 977	10 832	24. 7	12. 9	3 561	14 069	
D	18 055	13 071	16. 0	7. 0	3 479	32	
Е	11 052	2 967	85. 6	30. 6	3 171	310	

(注) 乳児死亡率は、生存出生児 1000 人のうち満 1 歳未満で死亡する人数、穀物生産量は、小麦、米、とうもろこしなどの生産量の合計を示している。

(「世界国勢図会 2017/18 年版」などによる)

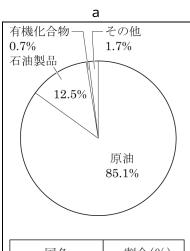
略地図



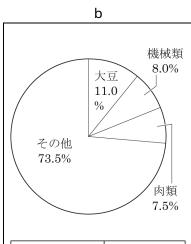
問1 次の文章は、 の表中の5国について述べたものである。この文章を参考にして、B、Eの国の位置を の略地図中の から までの中からそれぞれ選んで、その番号を書きなさい。

1人あたり国民総所得が2番目に多い国は、太平洋沿岸の地中海性気候の地域でぶどうの生産がさかんであり、1人あたり国民総所得が3番目に多い国は、カリブ海に面しており、石油輸出国機構(OPEC)の加盟国である。1990年と2015年の乳児死亡率の差が最も大きい国は、内陸国である。穀物生産量が最も多い国は、アマゾン川流域や南部の高原地帯で大豆の生産がさかんであり、穀物生産量が2番目に多い国は、パンパと呼ばれる草原地帯で小麦やとうもろこしなどの生産がさかんである。

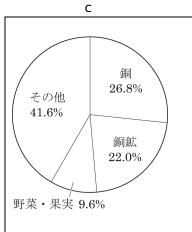
問2 次のa, b, cは, の表中の5国のうち3国についての資料である。資料中のグラフは、それぞれの国の輸出額の上位3品目それぞれが輸出額全体に占める割合を示したものであり、資料中の表は、それぞれの国の相手先別輸出額の上位3か国それぞれが輸出額全体に占める割合を示したものである。a, b, c の資料で示されている国の位置を, の略地図中の から までの中からそれぞれ選んで、その番号を書きなさい。



国名	割合(%)
アメリカ	26.2
中国	12.1
コロンビア	11.3
その他	50.4



国名	割合(%)
中国	19.0
アメリカ	12.6
アルゼンチン	7.2
その他	61.2



国名	割合(%)
中国	28.5
アメリカ	14.1
日本	8.6
その他	48.8

(「世界国勢図会 2017/18 年版」などをもとに作成)

5 次の から までの資料は、生徒がグループで「持続可能な地域社会」についてのレポートを作成するために集めたものの一部である。あとの問1から問4までの問いに答えなさい。

北海道苫前町の除雪取組事例

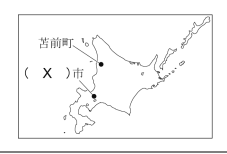
【ポイント】

高齢過疎化に伴う流雪溝の課題解決に、地域外からの除雪ボランティアツアーを活用 【きっかけ】

- ・高齢過疎化で流雪溝が活用されず、冬道におけるバリアフリーがそこなわれていた。
- ・北海道内各地で(X)市発着型の除雪ボランティアツアーが実施されていた。

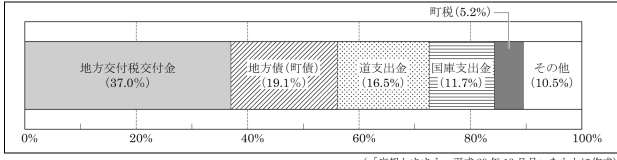
(注) 流雪溝

除雪した雪を流水で流すために設置された溝。苫前町では流雪溝が整備された地区については、車道の除雪は道路管理者が行い、その際に出た雪の運搬や歩道の除雪は流雪溝を用いて、住民が実施する。



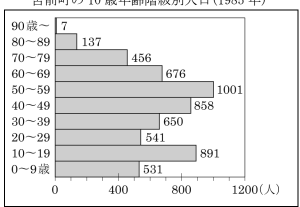
(国土交通省「"助け合い" 除雪取組事例集」などをもとに作成)

苫前町の歳入の項目別割合(平成28年度)

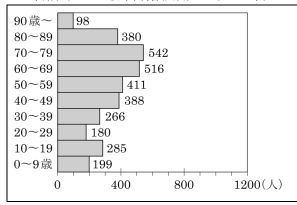


(「広報とままえ 平成29年12月号」をもとに作成)

苫前町の10歳年齢階級別人口(1985年)



苫前町の10歳年齢階級別人口(2015年)



(, ともに総務省「国勢調査」をもとに作成)

	を漢字で書き,表)資料について生徒 A が作成し を中の	にあてはま	 もることばの)組み合わせとして最も前	
	苫前町の現状	高齢過疎化 【北海道では唯一 人口が集中し、	> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	苫前町の課題	高齢過疎化に伴い、流雪溝が沿	用されず [1 n	困難	
	課題解決への 取組	(X)市発着型の除雪のボラ → 除雪のための(②	•		きる点で有効	
ア	歩道に雪が	ぶ残り,身体の不自由な人の外	±	資金		
1	歩道に雪が	「残り、身体の不自由な人の外	Ц	人員		
ウ	車道に雪が	ぶ残り,生活物資の輸送		資金		
エ	車道に雪が	『残り,生活物資の輸送		人員		
問 2		:なって, の資料のようなボ ばじないようにするために, 公	•			
		での中から選んで、そのかな符			- ここして取り過二なり、	<i>,</i>
ア		除雪ボランティアが傷害保険		-	央めておく。	
1	除雪実施後に,	除雪ボランティアに賃金や交	通費を支給す	する。		
ウ	除雪実施前に,	除雪ボランティアが除雪する	場所の選定	基準を決め ^っ	ておく。	
ェ	除雪実施後に,	除雪ボランティアに除雪に参	加した証明	書を発行する	3.	
, ,)資料をもとに,地方財政の観 こあてはまることばとして最も なさい。			-	
		、をみると,「その他」の項目を É持するためには, 国などの財	_		, 高齢過疎化の進む苫前 あることがわかる。	
ア ウ			イ 依存財派 エ 依存財派			
	章中の(a),	, の資料をもとに,人口の ,(b)にあてはまる年齢 の選んで,そのかな符号を書き	階級の組み合			
	を町内で過ごし) (a) 歳人口と のグラン 、, その後, 町外に出る人が多っれるので, 半数以上の人が町	ハと推測でき	きる。この年	手齢階級の人口の自然減少	
ア	a 10∼19,	b 50~59	ሰ a 10	~19, b	40~49	
ウ	a 20∼29,	b 50∼59	I a 20	~29, b	40~49	

6 次の文章を読んで、あとの問1から問3までの問いに答えなさい。

人権保障のあゆみは、貴族たちが国王に不当な課税や逮捕などの禁止を認めさせることから始まった。その後、人々の長年にわたる努力で、 自由権や平等権、社会権といった人権が認められるようになり、それらは、日本国憲法においても保障されている。現在では、社会の変化の中で、日本国憲法では直接規定されていない 新しい人権が主張されるようになってきた。

問1 次のアから工までの4枚のカードは、 <u>人権保障のあゆみ</u>の中で重要なことがらについて説明した ものである。4枚のカードを年代の古い順に並べたとき、2番目と3番目になるカードのかな符号を それぞれ書きなさい。

ア フランス人権宣言

人間の自由と平等,人民主権といった17 条の条文から構成されるフランス革命の基本原則を記述した宣言

ウ マグナ・カルタ

イギリスで貴族が国王に承認させたもので、徴税には議会の同意を必要とするなど として、国王の権力を制限した法

イ 世界人権宣言

第3回国際連合総会で採択された,全ての 人と全ての国が達成すべき基本的人権につい ての宣言

エ ワイマール憲法

第一次世界大戦後に開かれた国民議会で制定された,世界で初めて社会権が保障された ドイツ共和国憲法

- 問2 日本国憲法が保障する <u>自由権</u>には、精神の自由、生命・身体の自由、経済活動の自由がある。精神の自由に関することがらとして最も適当なものを、次のアから力までの中から選んで、そのかな符号を書きなさい。
 - ア 奴隷的拘束・苦役からの自由
- イ 生存権の保障
- ウ 残虐な刑罰の禁止

エ 職業選択の自由

- オ 財産権の保障
- カ 検閲の禁止
- 問3 新しい人権の一つとして、環境権が主張されている。次の文は、環境権が主張されるようになって、つくられた制度について述べたものである。文中の()にあてはまる最も適当なことばを、8字で書きなさい。

環境権が主張されるようになって、大規模な開発事業を行う前に環境への影響を調査する () が義務付けられるようになった。

H31 愛知県(A) 公立 社会 解答用紙

問題番号				解	2	答			配点	備	考		
社-19-公-愛知 (A)-KY-01		問 1											
	1	問 2											
	· ·	問3											
ż÷		問 1											
过- 19- 公	,	問 2											
- 愛知(·	2	問3											
社-19-公-愛知(A)-KY-02	·	問 4											
*1		問1	1			I							
任-19-公	,	問 2											
社-19-公-愛知(A)-KY-03	3		かな符号	<u>.</u>									
A)-KY-		問3	ことば										
03		問4		,									
7 4		問 1	В										
19 公			Е										
社-19公-愛知(A)-K-04	4	問 2	а										
A)-전			b										
04			С										
ż+		88 4	都市名						市				
过- 19- 公		問 1	かな符号	i,									
愛知(5	問 2											
社-19-公-愛知(A)-KY-05	,	問3											
05	,	問4											
社 12		88 4	2番目										
9-公-愛	6	問 1	3番目										
社-19-公-愛知(A)-KY-06	6	問 2		•									
KY- 06		問3					 	 					

H31 愛知県(A) 公立 **社会 解答**

問題番号					解答	配点	備	考
社-19-公-愛知		問 1			ア	1		
	1	問 2			ア , ウ	1		
	·	問3			エ	1		
社-19-公-愛知(A)-杯02	2	問1			ウ	1		
		問 2			I	1		
		問3			1	1		
		問4			<u>屯田兵</u> として <u>開拓</u> と <u>防備</u> の	2		
社-19-公-愛知(A)-不03	3	問 1			オ	1		
		問 2			カ	1		
		問3	カゝ	oな符号 ウ 2		2		
			,	ことば	関東ローム	2		
		問4			×	1		
社-19-公-愛知(A)-不04	4	問 1	В	B 1				
			Е			1		
		問 2	а					
			b			1		
			С					
社-19-公-愛知(A)-不05	5	問 1	者	都市名 札幌 市		1		
			カゝ	な符号	1	'		
		問 2			ウ	1		
		問3			I	1		
		問4			1	1		
社-19-公-愛知(A)-不06	6	問 1	2	番目	ア	1		
			3	番目	I	'		
		問 2			カ	1		
		問3			環境アセスメント	1		

- [1] 問1 枠内文中の「藩士が横浜近郊でイギリス人を殺害したこと」とは、1862 年の生麦事件。「イギリスと戦うこととなった」とは、翌年にその報復としてイギリスが起こした薩英戦争。したがって、は薩摩。当時、薩摩藩は長州藩とともに、天皇を尊び外国人を追い払う尊王攘夷論に立っていたが、薩摩藩は薩英戦争で、長州藩は1864 年のイギリス軍などによる四国艦隊下関砲台占領事件で、攘夷が困難であることを悟った。1866 年、両藩は薩長同盟を結び、以後は協力して倒幕運動に向かった。したがって、は幕府で、正解はア。
 - 問2 年表中のXが示す1900年は日清戦争と日露戦争の間。日本はせんい工業など軽工業による産業革命が進み、八幡製鉄所を中心とする重工業がようやく芽生え始めた時期で、機械製品の生産レベルはまだ低かった。したがって、正解はアとウ。
 - **問3** 年表中の**Y**が示す 1970 年以降の内容を選べばよい。**ア**は 1945 年の太平洋戦争終結後のようす。**イ** は 1950 年に始まった朝鮮戦争中のようす。**ウ**は 1923 年の関東大震災後のようす。**エ**は 1989 年の冷戦終 結や 1990 年代初めのバブル経済崩壊後のようすなので、これが正解。

社-19-公-愛知(A)-KS-02

- [2] 問1 表中のAの年代である 725 年は奈良時代で、班田収授法により6歳以上の全ての人々に口分田があたえられていた。左の写真はそのころの戸籍の一部で、これを書き記した右の資料の、いちばん右の行にある下総国とは現在の千葉県である。初見の写真でも、右の資料を読めば問題は解ける。資料の2行目に書かれているのは戸主の名前と年齢で、(略)の左側の6行に書かれているのは家族の性別、名前、年齢などである。したがって、正解はウ。なお、アは明治時代の地租改正のときに発行された地券、イは鎌倉時代の農民が地頭の横暴を領主に訴えたときの文書、工は室町時代(戦国時代)の惣(惣村)で決められたおきてを記した文書を、それぞれ選択肢にしたものと考えられる。
- 問2 畿内とは旧国名の大和・山城・摂津・河内・和泉の5か国で、現在の大阪府・奈良県に京都府・兵庫県の一部を含む。南関東は大問のリード文にあるように、現在の東京都と神奈川県を含む地域である。このことをおさえた上で、枠内文中の「この地域(X)の人口がYよりも大きく増加している」に着目する。A(725年)からB(1600年)の増加率を計算すると、Xは約3.1倍、Yは約5.0倍で、増加率はYの方が大きい。B(1600年)からC(1804年)の増加率は、Xが約2.7倍、Yが約1.1倍で、増加率はXの方がはるかに大きい。C(1804年)からD(1900年)の増加率は、Xが約1.6倍、Yが約1.3倍で、増加率はXの方が大きいが、B(1600年)からC(1804年)の増加率に比べればその差は小さい。この時点で、「この地域(X)の人口がYよりも大きく増加している」に当てはまるのはイか工である。次に、B(1600年)からC(1804年)の変化を考えると、この期間内には1603年に江戸幕府が開かれ、全国最大の人口をもつ江戸がつくられたので、には南関東が当てはまる。したがって、正解は工である。
- 問3 1600~1804 年の期間に起こったできごとを選べばよい。ア ドイツでは 1517 年,宗教家ルターによる宗教改革が始まった。イ アメリカでは独立宣言発表後の 1787 年,アメリカ合衆国憲法が定められたので,これが正解。ウ 中国では 1911 年に辛亥革命が起き,その翌年に孫文を臨時大総統とする中華民国が成立した。エ インドでは,1857 年にインド大反乱が発生した。
- **問4 C**の 1804 年は江戸時代後期, **D**の 1900 年は明治時代後期である。明治政府は、北海道の開拓と防備を目的とした屯田兵を本州などから送り込み、**C** (1804 年) から **D** (1900 年) の期間に北海道の人口は大きく増加した。

社-19-公-愛知(A)-KS-03

|3| 問1 まず、表中のA~Dの県を確定する。Aは東京都に次いで県内総生産が多く、面積が狭いので、神奈川県。BとDは海岸線距離が0mなので、内陸県である埼玉県か栃木県である。この2つのうち、面積が狭く県内総生産が多いBが埼玉県、面積が広く県内総生産が少ないDが栃木県と判断する。残るCは、群馬県やDの栃木県と面積がほぼ同じで、農業産出額が近郊農業のさかんな千葉県とほぼ同じであることから、茨城県である。なお、東京都の海岸線距離が長いのは埋め立て地や離島が多いからであ

- る。次に,グラフを検討する。まず は,京浜工業地帯に含まれるAの神奈川県が第1位であることから製造品出荷額等である。また,乗用車の100世帯あたりの保有台数は,日常生活に自動車が欠かせない都市部以外の方が値が高く,人口や世帯数が多く公共交通機関も発達している都市部では低くなる傾向がある。 は,Dの栃木県やCの茨城県など農山村部が広がる県が上位を占め,人口や世帯数が多いAの神奈川県やBの埼玉県が低くなっていることから,乗用車の100世帯あたりの保有台数と判断する。残る が林野率である。Dの栃木県が第1位であることは納得できるだろうが,Aの神奈川県が第2位であるのは,県の西部に丹沢山地が広がっているからである。したがって,正解は $\mathbf{7}$ 。
- 問2 東京都の面積は日本の1%にも満たないが、多くの人やものが集中している。本間では、各地方や都道府県の学習の基礎知識として取り上げられることが多い、「日本の総人口は約1億2700万人で、そのうちの約1割が東京都、3割強が関東地方」であることを活用するとよい。人口のグラフは、Zが約1割、ZとYを合計すると3割強となるので、Zが東京都、Yが東京都を除く関東地方の6県と考えられる。残るXが関東地方以外の都府県である。したがって、正解は力。人口のほか、大学在学者数と年間商品販売額を合わせて3つのグラフを全て学習することはないかもしれないが、人口のグラフはよく目にするので、注意しておきたい。なお、大学在学者数は東京都が全国の約4分の1、年間商品販売額は東京都が全国の約3分の1で、どちらも東京都と東京都を除く関東地方を合計すると全国の半分弱になる。
- 問3 枠内文中の「関東平野を横断して流れ」「茨城県と千葉県の県境」から、**ウ**の利根川と判断する。 a 関東地方の台地には、かつて富士山や浅間山などの火山が噴火した際の火山灰が積もった、関東ロームと呼ばれる赤土におおわれている。
- 問4 京葉工業地域は阪神工業地帯とともに、沿岸部に製鉄所や石油化学コンビナートが立地しており、他の工業地帯・工業地域に比べて金属工業や化学工業の割合が高いことが特色である。これにあてはまるのはWとxで、この二つのうち、製造品出荷額等の額が多いWが阪神工業地帯と判断する。少ないxが京葉工業地域となり、これが正解。なお、yは製造品出荷額等の多さと、機械工業が6割以上であることから中京工業地帯。残るzが京浜工業地帯である。

- 4 問1 個別に学習することが少ない国が含まれているが、枠内の文章をていねいに読んで の表にあたればよい。まず、文章の最初に書かれている「1人あたり国民総所得が2番目に多い国」はDで、「太平洋沿岸」とあるので のチリである。チリは南北に細長い国土の中央部に「地中海性気候の地域」が広がる。文章を読み進んでいくと、「1人あたり国民総所得が3番目に多い国」はCで、「カリブ海に面して」とあるので のベネズエラである。ベネズエラは原油生産量が多く、石油輸出国機構(OPEC)に加盟している。さらに「1990年と2015年の乳児死亡率の差が最も大きい国」はEで、「内陸国」とあるので のボリビアである。「穀物生産量が最も多い国」はAで、「アマゾン川流域や南部の高原地帯」とあるので のブラジルである。ブラジルは大豆の生産がアメリカ合衆国に次いで世界第2位である(2016年)。「穀物生産量が2番目に多い国」はBであり、「パンパと呼ばれる草原地帯」とあるのでのアルゼンチンである。アルゼンチンは小麦の生産量が世界第12位、とうもろこしの生産量が世界第4位である(2016年)。したがって、正解はBが、Eがである。
 - 問2 いずれも、問1の文章からヒントを見つけ出せば、解答できる。 a 原油が輸出額の多くを占めているのでベネズエラと判断し、正解は である。b 大豆が輸出額の第1位なのでブラジルと判断し、正解は である。ブラジルは近年工業化が進んでいるので、第2位が機械類であることも決め手になる。 c 野菜・果実が輸出額の第3位なので、ぶどうの生産がさかんなチリと判断し、正解は である。 c は問1の文章に頼らなくても、チリが銅の生産量世界第2位(2015年)であることを思い出してもよい。なお、aの表中のコロンビアはベネズエラのとなりの国、bの表中のアルゼンチンはブラジルのとなりの国である。

社-19-公-愛知(A)-KS-05

5 問1 X 表に「北海道では唯一の政令指定都市」とあるので、札幌市である。政令指定都市は全国で 20 市が指定されている。 大問の最初の の資料の(注)の部分に「歩道の除雪は流雪溝を用いて、住民が実施する」とあり、【ポイント】や【きっかけ】の部分にボランティアツアーという語句もあ

るので, は「歩道に雪が残り、身体に不自由な人の外出」, は人員であると判断できる。

- 問2 公正には、手続きの公正、機会の公正、結果の公正などが考えられる。**ア**の傷害保険への加入、**イ** の賃金や交通費の支給、**エ**の参加証明書の発行は、住民の不公平感とは関係がなく、ボランティアをする側の問題なので、当てはまらない。残る**ウ**の除雪場所の選定基準は、機会の公正や結果の公正に影響すると考えられるので、これが正解。
- 問3 地方自治体の自主財源とは、の資料の町税のように自治体みずからの力で得ることができる収入。 の資料中の地方交付税交付金と国庫支出金は国からの交付、道支出金は北海道からの交付、地方債(町 債)は町民からの借金に相当するもので、自主財源ではない。これらを合計すると 84.3%となるので、 正解は工。
- **問4** 枠内文中に「19 歳までの間を町内で過ごし」とあるので、a は $10\sim19$ 歳と判断できる。また、の資料は 1985 年、 の資料は 2015 年で、30 年が経過しているのでb は $40\sim49$ 歳となり、正解は $\mathbf{1}$

社-19-公-愛知(A)-KS-06

- [6] 問1 ア フランス革命でフランス人権宣言が出されたのは 1789 年。 イ 国際連合で世界人権宣言が 採択されたのは 1948 年。 ウ 貴族が国王にマグナ・カルタを承認させたのは 1215 年。 エ ワイマール 憲法が国民議会で制定されたのは 1919 年。年代に古い順に並べるとウ→ア→エ→イとなるので,正解は 2番目がア、3番目がエ。
 - 問2 ア 奴隷的拘束・苦役からの自由は生命・身体の自由。イ 生存権の保障は、精神の自由、生命・ 身体の自由、経済活動の自由などの自由権ではなく、教育を受ける権利、勤労の権利、労働基本権など とともに社会権に含まれる。ウ 残虐な刑罰の禁止は生命・身体の自由。エ 職業選択の自由は経済活 動の自由。オ 財産権の保障は経済活動の自由。カ 検閲の禁止は精神の自由で、これが正解。
- 問3 大規模な開発事業を行う前に環境への影響を調査することは環境アセスメントといい、日本語では環境影響評価という。1997年に環境影響評価法(いわゆる環境アセスメント法)が制定された。環境権に関しては国よりも地方自治体の方が取り組みが早く、1976年には川崎市で環境アセスメント条例が制定されている。