

平成31年学力検査

全 日 制 課 程 A

第 3 時 限 問 題

社 会

検査時間 11時20分から12時05分まで

「解答始め」という指示があるまで、次の注意をよく読みなさい。

注 意

- (1) 解答用紙は、この問題用紙とは別になっています。
- (2) 「解答始め」という指示で、すぐ受検番号をこの表紙と解答用紙の決められた欄に書きなさい。
- (3) 問題は(1)ページから(10)ページまであります。表紙の裏と(10)ページの次からは白紙になっています。受検番号を記入したあと、問題の各ページを確かめ、不備のある場合は手をあげて申し出なさい。
- (4) 答えは全て解答用紙の決められた欄に書きなさい。
- (5) 印刷の文字が不鮮明なときは、手をあげて質問してもよろしい。
- (6) 「解答やめ」という指示で、書くことをやめ、解答用紙と問題用紙を別々にして机の上に置きなさい。

受検番号	第	番
------	---	---

社 会

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。あの(1)から(3)までの問い合わせに答えなさい。

年	で き ご と
1867	パリで開催され、幕府、(①)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

(1) 次の文は、年表中の(①)藩について述べたものである。文中の(①)、(②)にあてはまることば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。なお、年表中と文中の(①)には、同じことばがあてはまる。

(①)藩は、藩士が横浜近郊でイギリス人を殺害したこと、イギリスと戦うこととなつたが、その後イギリスからの軍事的援助を受け、(②)と対立した。

- | | |
|-------------------|-------------------|
| ア ① 薩摩, ② 幕府 | イ ① 薩摩, ② 朝廷 |
| ウ ① 長州, ② 幕府 | エ ① 長州, ② 朝廷 |

(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、下のアからエ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。 |

(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(1)から(4)までの問い合わせに答えなさい。

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
X	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「—」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)

(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なかから選んで、そのかな符号を書きなさい。

写真



資料

女	女	女	男	男	男	（略）	下總国葛飾郡大嶋郷戸籍
孔王部	孔王部	孔王部	孔王部	孔王部	孔王部	忍秦	甲和里戸主孔王部小山
若大根壳	古富根壳	大根壳	広国	忍羽	（略）		
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。

(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（①）、②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、（①）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②からである。

- ア ① 畿内
② 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 ① 畿内
② 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た
- ウ ① 南関東
② 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
- エ ① 南関東
② 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た

(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。
- ウ 中国では、辛亥革命が起り、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。
- エ 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。

(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 にあてはまることばを、「開拓」、「屯田兵」、「防備」の三つの語を用いて、10字以上15字以下で書きなさい。

政府は、北海道外からの移住政策を積極的に進めた。その政策の一つとして、職を失った士族などを、 ために配置した。

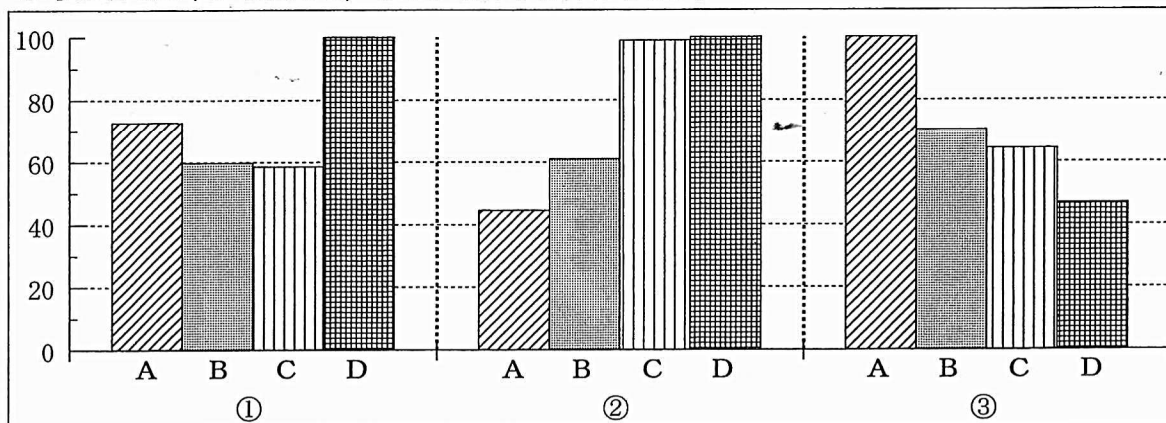
3 次の表は、関東地方の7都県の県内総生産等を示したものである。あとの(1)から(4)までの問い合わせに答えなさい。

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 (km ²)	海岸線距離 (m)	農業産出額 (億円)
東京都	949 021	2 191	761 254	306
A	303 220	2 416	428 618	808
B	209 144	3 798	0	1 987
千葉県	200 449	5 158	533 381	4 405
C	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)

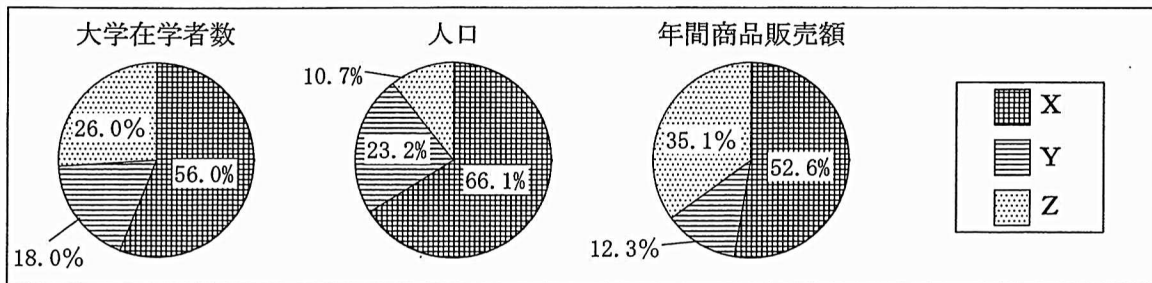
(1) 次のグラフは、乗用車の100世帯あたり保有台数、製造品出荷額等、林野率（総土地面積に占める林野面積の割合）のそれぞれの項目について、表中のA, B, C, Dの各県を比較したものである。グラフでは、それぞれの項目について、数値が最も大きい県を100として、各県の数値を相対的に示している。①, ②, ③にあてはまる項目の組み合わせとして最も適当なものを、下のアからカまでの中から選んで、そのかな符号を書きなさい。



(「データでみる県勢 2018年版」をもとに作成)

- ア ① 乗用車の100世帯あたり保有台数, ② 製造品出荷額等, ③ 林野率
 イ ① 乗用車の100世帯あたり保有台数, ② 林野率, ③ 製造品出荷額等
 ウ ① 製造品出荷額等, ② 乗用車の100世帯あたり保有台数, ③ 林野率
 エ ① 製造品出荷額等, ② 林野率, ③ 乗用車の100世帯あたり保有台数
 オ ① 林野率, ② 乗用車の100世帯あたり保有台数, ③ 製造品出荷額等
 カ ① 林野率, ② 製造品出荷額等, ③ 乗用車の100世帯あたり保有台数

(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、下のアからカ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)

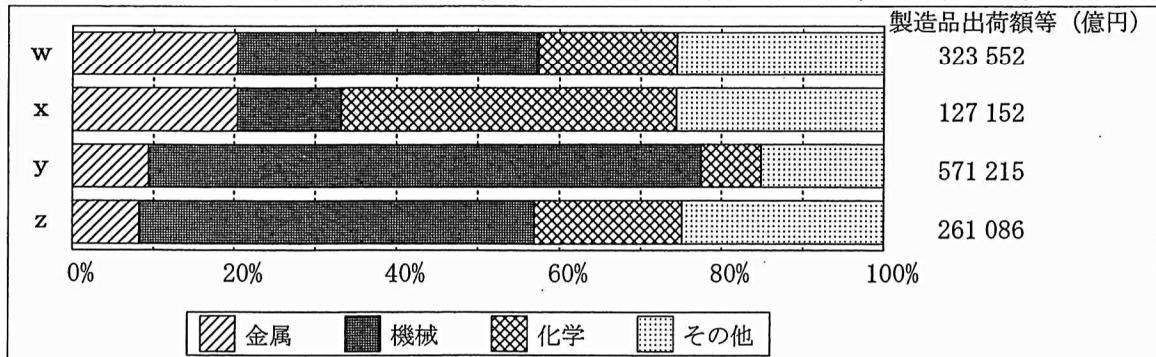
- ア X 東京都, ヨ Y 東京都を除く関東地方の6県, ゾ Z 関東地方以外の道府県
 イ X 東京都, ヨ Y 関東地方以外の道府県, ゾ 東京都を除く関東地方の6県
 ウ X 東京都を除く関東地方の6県, ヨ Y 東京都, ゾ 関東地方以外の道府県
 エ X 東京都を除く関東地方の6県, ヨ Y 関東地方以外の道府県, ゾ 東京都
 オ X 関東地方以外の道府県, ヨ Y 東京都, ゾ 東京都を除く関東地方の6県
 カ X 関東地方以外の道府県, ヨ Y 東京都を除く関東地方の6県, ゾ 東京都

(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（ I ）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（ I ）が関東平野を横断して流れしており、この河川の一部は、茨城県と千葉県の県境となっている。下総台地や武藏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

(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Iの表は、南アメリカ州にある5国の人団等を示したものであり、IIの略地図中の①から⑤までは、Iの表中のAからEまでのいずれかの国的位置を示している。あの(1)、(2)の問い合わせに答えなさい。

なお、I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。

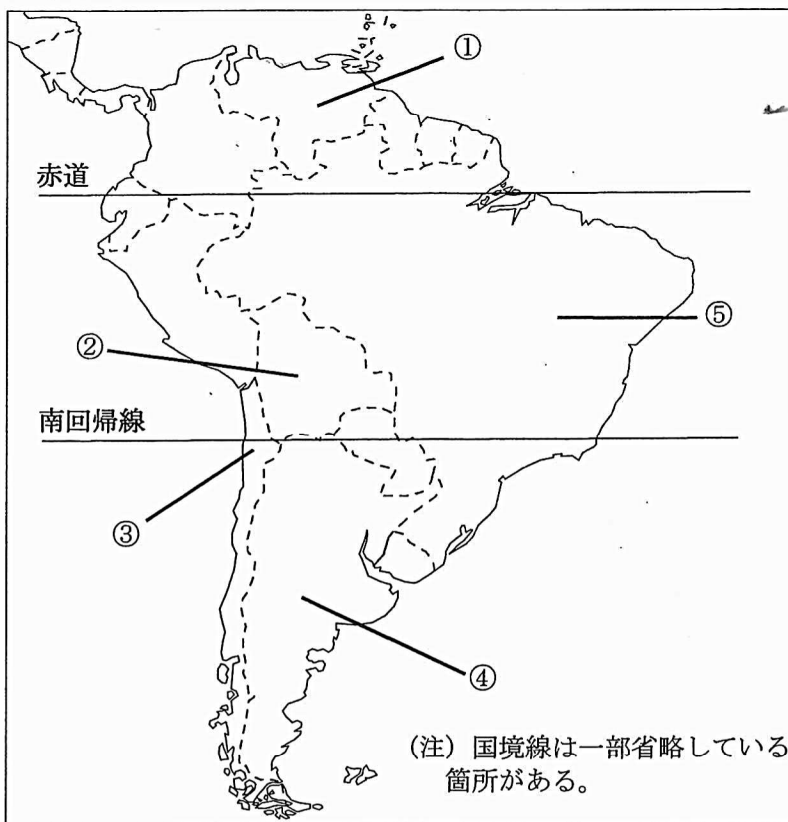
I 南アメリカ州にある5国の人団、1人あたり国民総所得、乳児死亡率、穀物生産量、原油產出量

国名	人口 (千人)	1人あたり 国民総所得 (ドル)	乳児死亡率(人)		穀物生産量 (千t)	原油產出量 (万t)
			1990年	2015年		
A	209 288	8 342	50.9	14.6	101 402	11 182
B	44 271	14 309	24.4	11.1	51 026	2 866
C	31 977	10 832	24.7	12.9	3 561	14 069
D	18 055	13 071	16.0	7.0	3 479	32
E	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)

II 略地図

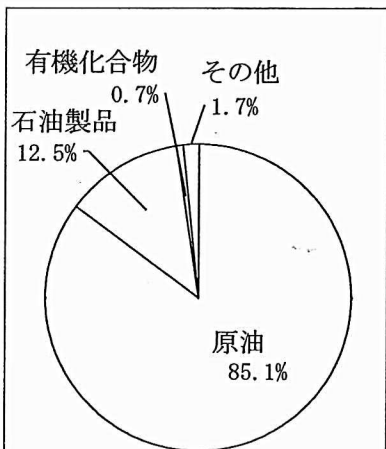


(1) 次の文章は、Iの表中の5国について述べたものである。この文章を参考にして、B、Eの国的位置をIIの略地図中の①から⑤までの中からそれぞれ選んで、その番号を書きなさい。

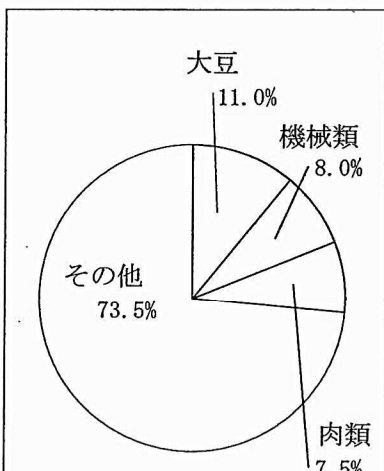
1人あたり国民総所得が2番目に多い国は、太平洋沿岸の地中海性気候の地域でぶどうの生産がさかんであり、1人あたり国民総所得が3番目に多い国は、カリブ海に面しており、石油輸出国機構（OPEC）の加盟国である。1990年と2015年の乳児死亡率の差が最も大きい国は、内陸国である。穀物生産量が最も多い国は、アマゾン川流域や南部の高原地帯で大豆の生産がさかんであり、穀物生産量が2番目に多い国は、パンパと呼ばれる草原地帯で小麦やとうもろこしなどの生産がさかんである。

(2) 次のa、b、cは、Iの表中の5国の中のうち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的位置を、IIの略地図中の①から⑤までの中からそれぞれ選んで、その番号を書きなさい。

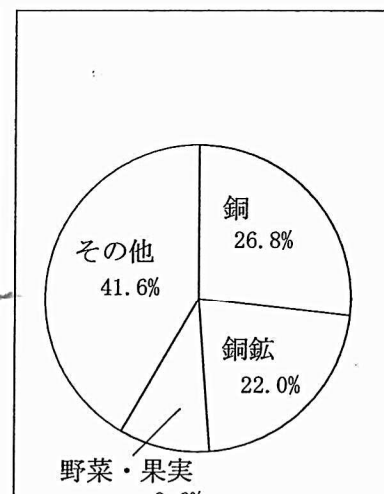
a



b



c



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IからIV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(1)から(4)までの問い合わせに答えなさい。

I 北海道苦前町の除雪取組事例

【ポイント】

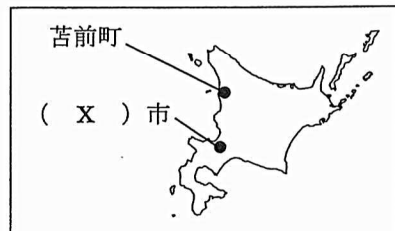
高齢過疎化に伴う流雪溝の課題解決に、地域外からの除雪ボランティアツアーを活用

【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。

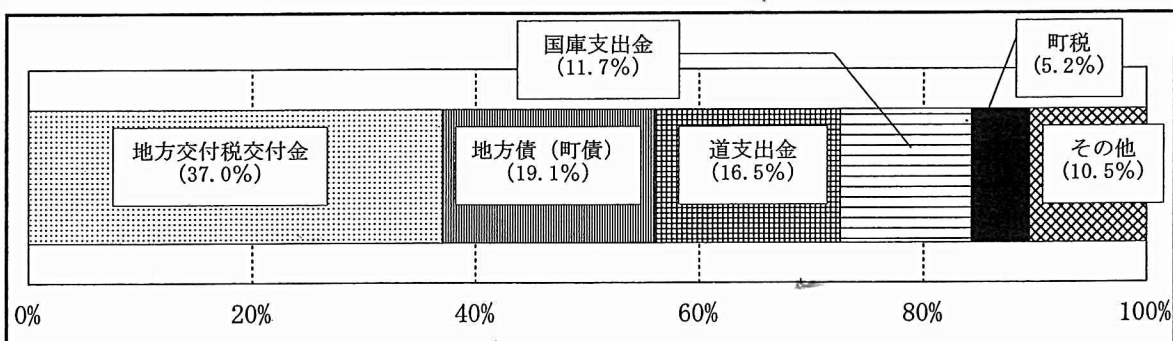
(注) 流雪溝

除雪した雪を流水で流すために設置された溝。
苦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。



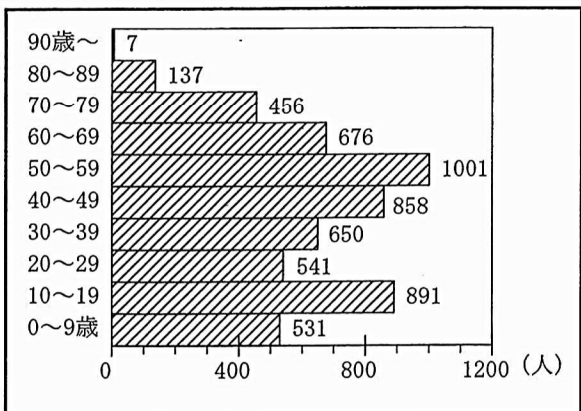
(国土交通省「“助け合い”除雪取組事例集」などをもとに作成)

II 苦前町の歳入の項目別割合 (平成28年度)

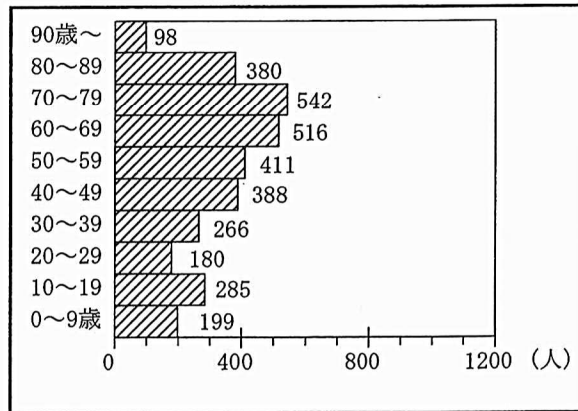


(「広報とままえ 平成29年12月号」をもとに作成)

III 苦前町の10歳年齢階級別人口 (1985年)



IV 苦前町の10歳年齢階級別人口 (2015年)



(III, IVともに総務省「国勢調査」をもとに作成)

(1) 次の表は、Iの資料について生徒Aが作成したレポートの構成案の一部である。Xにあたる都市名を漢字で書き、表中の〔①〕、〔②〕にあてはまることば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。

苦前町の現状	高齢過疎化 〔北海道では唯一の政令指定都市である（X）市に労働 人口が集中し、苦前町のような自治体が多くなっている。〕
苦前町の課題	高齢過疎化に伴い、流雪溝が活用されず〔①〕が困難
課題解決への取組	（X）市発着型の除雪ボランティアツアーを活用 → 除雪のための〔②〕を都市部から確保できる点で有効

- | | |
|-------------------------|------|
| ア ① 歩道に雪が残り、身体の不自由な人の外出 | ② 資金 |
| イ ① 歩道に雪が残り、身体の不自由な人の外出 | ② 人員 |
| ウ ① 車道に雪が残り、生活物資の輸送 | ② 資金 |
| エ ① 車道に雪が残り、生活物資の輸送 | ② 人員 |

(2) 自治体が主体となって、Iの資料のようなボランティアによる除雪を実施する場合、除雪実施後に住民が不公平と感じないようにするために、公正の観点から行うべきこと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 除雪実施前に、除雪ボランティアが傷害保険に加入するかどうかを決めておく。 |
| イ 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ておく。 |
| エ 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) 次の文は、IIの資料をもとに、地方財政の観点から生徒Bがまとめたレポートの一部である。

文中の〔 〕にあてはまることば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。

苦前町の歳入をみると、「その他」の項目を除いても〔 〕、高齢過疎化の進む苦前町が地域社会を維持するためには、国などの財政的な支援が不可欠であることがわかる。

- | | |
|------------------|-----------------|
| ア 自主財源が40%程度にすぎず | イ 依存財源が50%程度を占め |
| ウ 自主財源が25%程度にすぎず | エ 依存財源が85%程度を占め |

(4) 次の文章は、III、IVの資料をもとに、人口の観点から生徒Cがまとめたレポートの一部である。

文章中の〔a〕、〔b〕にあてはまる年齢階級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。

IIIのグラフの〔a〕歳人口とIVのグラフの〔b〕歳人口を比較すると、19歳までの間を町内で過ごし、その後、町外に出る人が多いと推測できる。この年齢階級の人口の自然減少は少ないと考えられるので、半数以上の人人が町外に出たまま戻っていないと思われる。

- | | |
|--------------------|--------------------|
| ア a 10～19, b 50～59 | イ a 10～19, b 40～49 |
| ウ a 20～29, b 50～59 | エ a 20～29, b 40～49 |

6 次の文章を読んで、あとの(1)から(3)までの問い合わせに答えなさい。

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つた。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。

(1) 次のアからエまでの4枚のカードは、人権保障のあゆみ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

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

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

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

(2) 日本国憲法が保障する自由権には、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、次のアからカまでの中から選んで、そのかな符号を書きなさい。

ア 奴隸的拘束・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 檢閲の禁止

(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。

(問題はこれで終わりです。)

解 答 用 紙

全 日 制 課 程 A

第 3 時 限 社 会

1	(1)		(2)		※ 1 1点×3
	(3)				

2	(1)		(2)		※ 2 1点×3 2点×1
	(3)				
	(4)				

3	(1)		(2)		※ 3 1点×3 2点×1
	(3)	かな符号 () ことば ()			
	(4)				

4	(1)	B () E ()		※ 4 1点×2
	(2)	a () b () c ()		

5	(1)	都市名 () 市 かな符号 ()		※ 5 1点×4
	(2)			
	(3)		(4)	

6	(1)	2番目 () 3番目 ()		※ 6 1点×3
	(2)		(3)	

受検番号	第	番	得 点	※
------	---	---	-----	---

(注) ※印欄には何も書かないこと。



第3時間

社会正答

全日制課程 A

1	(1)	ア			(2)	ア , ウ		
	(3)	エ						

2	(1)	ウ			(2)	エ		
	(3)	イ						
	(4)	屯	田	兵	と	し	て	開
		備	の				拓	と
							防	

3	(1)	オ			(2)	カ		
	(3)	かな符号 (ウ) ことば (関東ローム)						
	(4)	x						

4	(1)	B (④) E (②)			
	(2)	a (①) b (⑤) c (③)			

5	(1)	都市名 (札幌) 市 かな符号 (イ)			
	(2)	ウ			
	(3)	エ			(4) イ

6	(1)	2番目 (ア) 3番目 (エ)			
	(2)	カ		(3) 環境アセスメント	