

平成 30 年 度

岩手県立高等学校入学者選抜学力検査問題

第 3 回

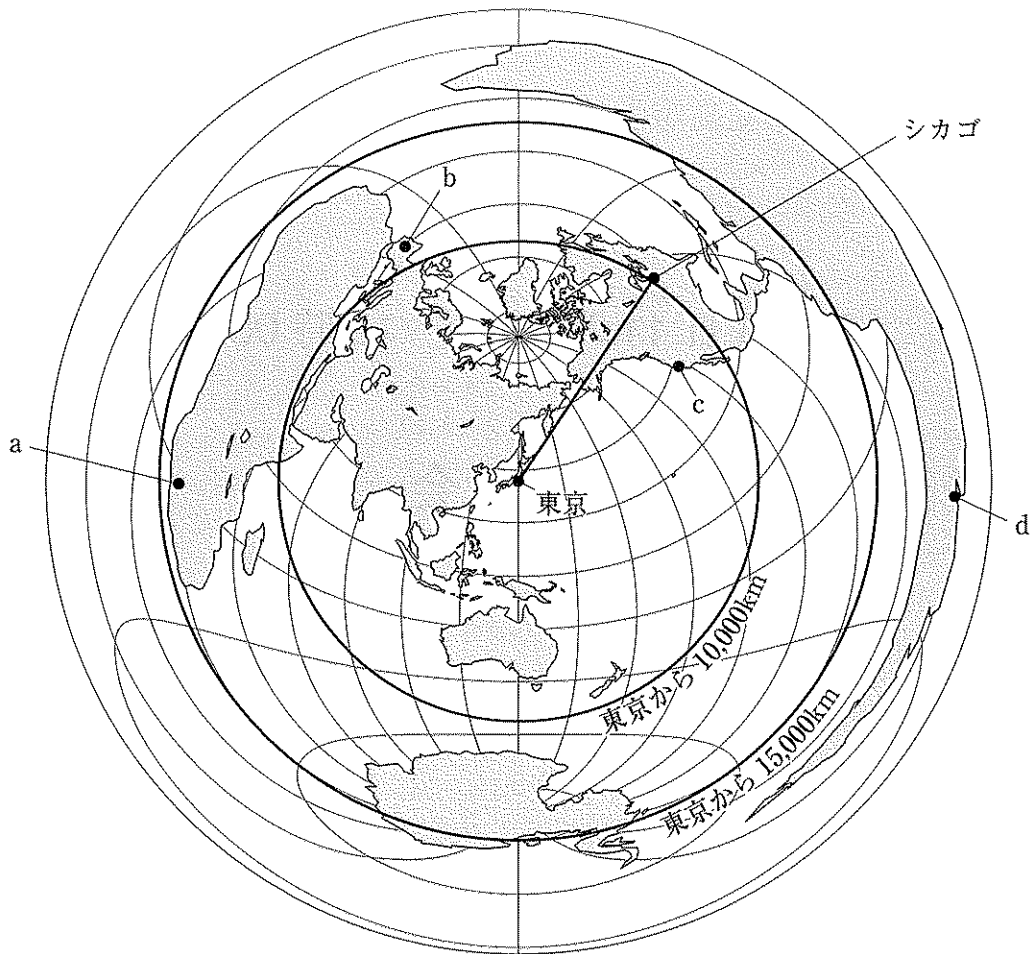
(3月8日 11時10分～12時00分)

社 会

(注 意)

- 1 「始めなさい。」の指示があるまで、問題を見てはいけません。
- 2 答えは、必ず解答用紙の「答」の欄に記入しなさい。問題用紙に書いても無効です。
- 3 答えは、記号・ことば・文などで書くようになっていますから、問題をよく読んで、定められたとおりに書きなさい。
- 4 書き誤りをしたときは、きれいに消してから、新しい答えを書きなさい。はっきりしない答えを書いた場合は、誤りとされます。
- 5 解答用紙の※印欄（得点の欄）には、記入してはいけません。
- 6 時間内に書き終わっても、その場に着席していなさい。
- 7 「やめなさい。」の指示があったら、直ちに書くのをやめ、解答用紙を机の上に置きなさい。
- 8 問題用紙は、表紙を含めないで11ページで、問題は9題です。
- 9 解答用紙は、この用紙といっしょに折り込まれています。

- 1 次の略地図は、東京を中心にして、東京から世界各地への距離と方位が正しく描かれたものです。これを見て、下の(1)～(3)の問いに答えなさい。(3点×3)



- (1) 略地図中の a～d の都市のうち、東京からみて東の方位に位置するものはどれですか。一つ選び、その記号を書きなさい。
- (2) 略地図中の a～d の都市を、東京からの距離が短い順に並べるとどうなりますか。次のア～エのうちから一つ選び、その記号を書きなさい。
- ア $b \rightarrow c \rightarrow a \rightarrow d$ イ $b \rightarrow c \rightarrow d \rightarrow a$
 ウ $c \rightarrow b \rightarrow a \rightarrow d$ エ $c \rightarrow b \rightarrow d \rightarrow a$
- (3) 略地図中に示した東京－シカゴ間の直線は、二つの都市を結ぶ航空機が通るおおよその経路を示しています。次のア～エのうち、この直線をたどった地域で見られる気候の特徴を述べているものはどれですか。一つ選び、その記号を書きなさい。
- ア 夏は乾燥するが、冬の降水量は比較的多く、オリーブやぶどうの畑が見られる。
 イ 冬の寒さは極めて厳しいが、夏は比較的温暖となり、針葉樹の森林が見られる。
 ウ 一年を通して気温が高く、降水量も多いため、熱帯雨林(熱帯林)が見られる。
 エ 降水量が極めて少ないため、オアシス以外では樹木が育たず、広大な砂漠が見られる。

2 次の文を読んで、下の(1)～(4)の問いに答えなさい。

海外からわが国に伝わった思想や信仰は、各時代の政治や文化に影響を与えてきた。なかでも、古墳時代に朝鮮半島から伝わった①仏教は、長い間わが国の②政治と関わりをもってきた。1549年に伝わった③キリスト教は、ヨーロッパ文化が流入するきっかけとなった一方で、江戸幕府による禁教政策の対象となった。また、江戸幕府は、身分秩序を重視する朱子学を④幕府政治の基本とした。

(1) 下線部①について、法隆寺を建て、仏教を広めようとした人物は誰ですか。次のア～エのうちから一つ選び、その記号を書きなさい。(3点)

- ア 聖徳太子 しやうとくたいし イ 中臣鎌足 なかとみのかまたり ウ 足利尊氏 あしかがたかうじ エ 藤原道長 ふじわらのみちなが

(2) 下線部②について、次のA～Dは、各時代における仏教と政治の関わりについて述べたものです。これらを年代の古い順に並べかえ、その記号を書きなさい。(3点)

- A 白河天皇は、位を譲って上皇となった後も政治の実権を握り、寺社を保護して神仏の力による政治を行った。
 B 栄西と道元が伝えた禅宗は、武士の気風に合っていたため、幕府は積極的に中国から僧を招いてこれを保護した。
 C 聖武天皇は、仏教の力で国家を守ろうと、国ごとに国分寺、国分尼寺を建て、都には大仏をまつる東大寺を建てた。
 D 最澄と空海はそれぞれ天台宗と真言宗を開き、これらは国家の平安や個人の願いを祈るものであったため、やがて天皇や貴族たちの間に受け入れられた。

(3) 下線部③について、次の文は、キリスト教がわが国に伝来する背景となったヨーロッパのできごとについて述べたものです。文中の(X)にあてはまる語句は何ですか。ことばで書きなさい。(3点)

16世紀初め、免罪符の販売などをはじめとしたカトリック教会の腐敗を批判し正そうとする(X)が始まった。宗教家たちは、聖書に基づいた信仰の大切さを唱え、(X)を支持する人々はプロテスタントと呼ばれた。これに対し、カトリック教会内部でも、立て直しを目指すイエズス会などが、アジアや中南アメリカに宣教師を送った。

(4) 下線部④について、次の資料は、田沼意次の政治と松平定信の政治について述べたものと、二人の政治に対する民衆の不満がうたわれた狂歌です。当時の民衆が、二人の政治に不満をもつようになったのはなぜですか。その理由を、AとBの狂歌中の傍線部が、何について風刺しているのかを具体的に明らかにして、それぞれ簡単に書きなさい。(4点)

田沼意次の政治
 商業重視の政策を進め、都市の商人の経済力が成長し、産業や文化が発達したが、特権や地位をめぐる政治が乱れた。

松平定信の政治(寛政の改革)
 農業重視の政策を進め、農村復興と、都市の治安維持を目指したが、改革を徹底しようとするあまり、しだいに民衆の支持を失った。

【A】

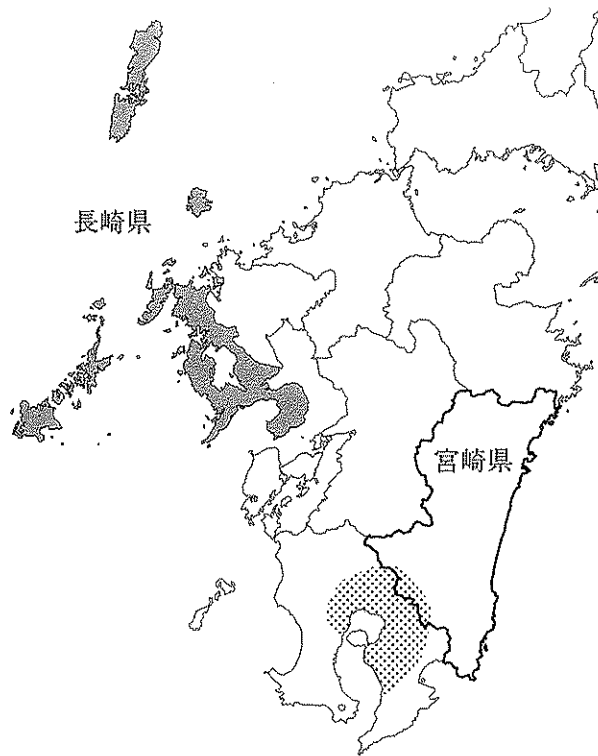
田や沼や
 汚れた御世を
 改めて
 清くぞすめる
 白河の水

【B】

白河の
 清きに魚の
 住みかねて
 もとの濁りの
 田沼恋しき

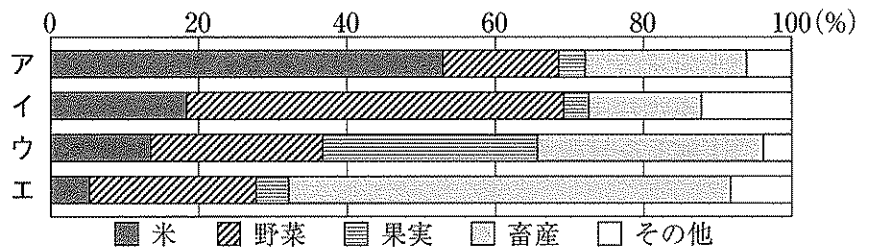
※A、B中の「白河」とは、白河藩(福島県)の藩主だった松平定信を指す。

3 次の略地図は、九州地方を中心に描いたものです。これを見て、下の(1)～(3)の問いに答えなさい。(3点×3)



(1) 略地図中の(点線模様)は、火山活動にともなう火山灰などの噴出物が積もってできた台地のおよその位置を示しています。この台地を何といいますか。ことばで書きなさい。

(2) 右のグラフは、2014年の宮崎県、青森県、埼玉県、新潟県の農業産出額の品目別の割合を表したものです。ア～エのうち、宮崎県を示しているものはどれですか。一つ選び、その記号を書きなさい。



(地理統計要覧 2017年版から作成)

(3) 略地図中の(斜線模様)で示した県は長崎県です。次の資料Ⅰは、2016年の長崎県と群馬県の面積、小学生の人数、小学校数を示したものです。資料Ⅱは、資料Ⅰから読み取ったことや疑問に思ったことをもとに仮説をたてたものです。<仮説>の(X)に、略地図から読み取れる長崎県の地形的な特徴を書き入れ、文を完成させなさい。

資料Ⅰ

	面積 (km ²)	小学生の人数 (人)	小学校数 (校)
長崎県	4,132	72,271	343
群馬県	6,362	103,990	316

(文部科学省資料などから作成)

資料Ⅱ

<資料Ⅰから読み取ったこと>
 長崎県は、群馬県と比較して面積が小さく、小学生も少ない。
 <疑問に思ったこと>
 群馬県よりも長崎県に小学校が多いのはなぜだろうか？
 ↓
 <仮説>
 長崎県に小学校が多いのは、(X)からである。

4 次の文を読んで、下の(1)～(3)の問いに答えなさい。(3点×3)

日本では現在、人口減少と少子高齢化が進み、その中で、持続可能な①まちづくりが求められている。まちづくりを具体的に進めていくのは地方公共団体であり、住民のニーズに^{ミタ}応えていくためには、住民による②政治参加が望まれる。地方公共団体の政治には、住民の意見を反映するしくみが多くみられ、「地方自治は民主主義の学校」ともいわれる。人口減少により税収が減少する中で、いかに財源を確保し③地方財政を維持していくかが、多くの地方公共団体の課題である。

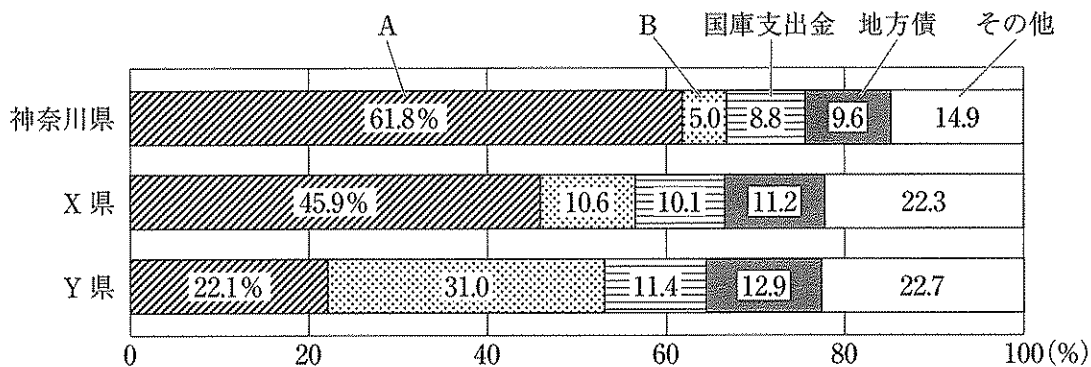
(1) 下線部①について、施設や製品などを、言葉や文化、性別、年齢、障がいの有無などにかかわらず、初めから誰もが利用しやすい設計にすることを何といいますか。次のア～エのうちから一つ選び、その記号を書きなさい。

- ア セーフティネット イ ノーマライゼーション
- ウ ユニバーサルデザイン エ ワーク・ライフ・バランス

(2) 下線部②について、次のア～エのうち、住民の直接請求権によってできることを述べているものはどれですか。一つ選び、その記号を書きなさい。

- ア 首長や議員の解職、議会の解散などを求めること。
- イ 憲法改正案について、賛成か反対かを投票すること。
- ウ 最高裁判所裁判官に対して、任命が適切かどうかを審査すること。
- エ 裁判官といっしょに、被告人の有罪・無罪や刑罰の内容を決めること。

(3) 下線部③について、次の資料は、2015年度の神奈川県、X県、Y県の歳入の内訳を表したものです。X県とY県には、山形県、千葉県のいずれかがあてはまります。また、AとBの項目には、地方税、地方交付税交付金のいずれかがあてはまります。下のア～エのうち、XとYの県名と、AとBの項目の組み合わせとして正しいものはどれですか。一つ選び、その記号を書きなさい。



※小数第2位の四捨五入により合計が100.0%にならないことがある。(総務省資料から作成)

	X県	Y県	A	B
ア	千葉県	山形県	地方税	地方交付税交付金
イ	千葉県	山形県	地方交付税交付金	地方税
ウ	山形県	千葉県	地方税	地方交付税交付金
エ	山形県	千葉県	地方交付税交付金	地方税

5 あきらさんのクラスでは、社会科の授業で「世界のさまざまな地域の調査」の学習を行いました。あきらさんは、以前から興味をもっていたアジア州について調べ、次のようなレポートを作成しました。これを見て、あとの(1)～(4)の問いに答えなさい。

アジアの区分

ヨーロッパ州を除くユーラシア大陸の広い範囲がアジア州です。アジア州を細かく区分すると、東アジア、東南アジア、①南アジア、中央アジア、西アジアなどに分けられ、それぞれ地域ごとに特徴が見られます。

アジアの産業

アジア州には多くの国々があり、産業もさまざまです。特徴的な産業をもつ三つの国を取り上げ、それぞれの②産業の特色を表にまとめました。

表

国名	産業の特色
X	石油の埋蔵量、生産量、輸出量とも世界最大級です。石油を輸出して得られるばく大な資金を使って、近代的な都市建設、海水を淡水にして利用する技術の導入などが進められ、経済を発展させています。
Y	かつては、天然ゴム、木材、鉱産資源の生産が中心でした。近年は、工業団地に日本やアメリカ合衆国などの企業が進出して電気機械などの生産がさかんになっていて、経済成長が続いています。
インド	アメリカ合衆国などの企業が進出し、情報技術産業が発達しています。③インドとアメリカ合衆国の地球上の位置関係や、英語を話せる労働者が多いことなどをいかして、海外からの電話に対応するコールセンターも増えています。

アジアの食生活

さまざまな自然環境が見られるアジア州では、地域によって食文化もさまざまですが、降水量が多い地域では主に④米が食されています。アジア州には、米を使った料理が数多くあります。



ビビンバ(韓国)




チャーハン(中国)



ナシゴレン(インドネシア)

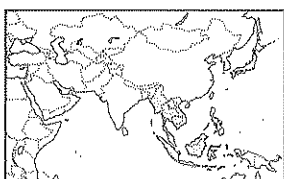


フォー(ベトナム)

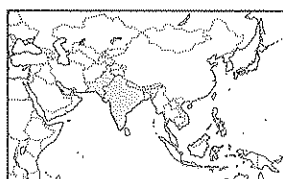
(1) 下線部①について、次のア～エは、アジア州の細かい区分を  で示したものです。このうち、南アジアの範囲を示したものはどれですか。一つ選び、その記号を書きなさい。

(3点)

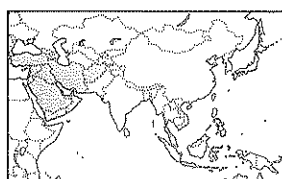
ア



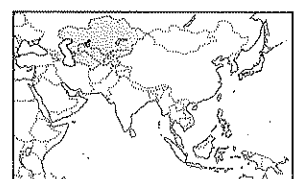
イ



ウ



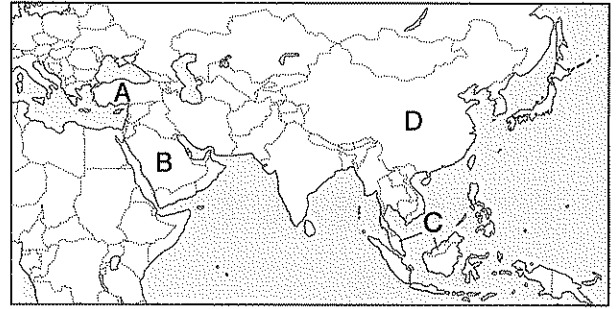
エ



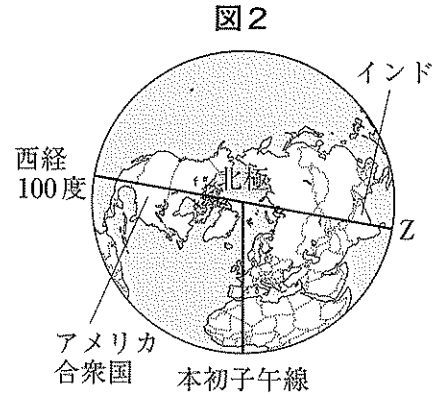
- (2) 下線部②について、あきらさんが産業の特色をとりあげた国X, Yは、右の図1のA~Dのいずれかがあてはまります。次のア~エのうち、表のX, Yの国の位置を示す組み合わせとして正しいものはどれですか。一つ選び、その記号を書きなさい。(3点)

	ア	イ	ウ	エ
X	A	A	B	B
Y	C	D	C	D

図1

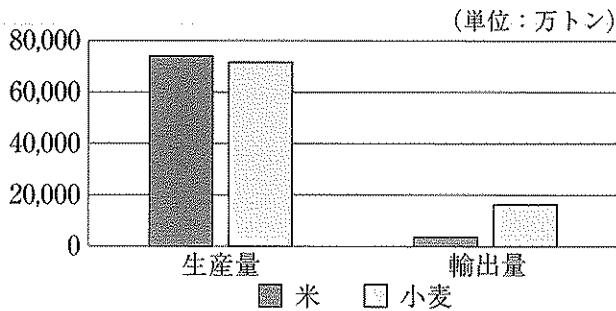


- (3) 下線部③について、右の図2は、北極を中心に描いた略地図です。アメリカ合衆国のほぼ中央を通る西経100度の経線は、インドのほぼ中央を通る経線Zに対して地球の裏側の経線になります。経線Zの経度は何度ですか。「東経」「西経」のどちらかをつけて書きなさい。(3点)



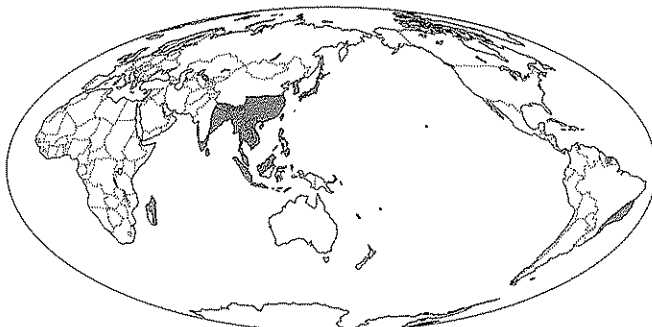
- (4) 下線部④について、あきらさんは、レポートの補足資料として、次の資料I~IIIを作成しました。資料Iから、世界の米の生産量と輸出量について小麦と比較してみると、生産量にはほとんど違いがないのに、輸出量には違いがあることがわかります。米の輸出量には小麦と比べてどのような違いがあるのかを、簡単に書きなさい。また、その違いが生じる理由を、資料II, 資料IIIから読み取れることに基づいて、簡単に書きなさい。(4点)

資料I 世界の米と小麦の生産量と輸出量(2013年)



(地理統計要覧2016年版などから作成)

資料II 米を主食としている地域 (■部分)



(中学校社会科地図などから作成)

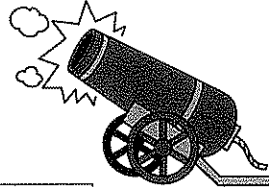
資料III 世界の米の生産量上位10か国(2013年) (単位: 万トン)

国名	生産量
中国	20,361
インド	15,920
インドネシア	7,128
バングラデシュ	5,150
ベトナム	4,404
タイ	3,606
ミャンマー	2,877
フィリピン	1,844
ブラジル	1,178
日本	1,076

(地理統計要覧2016年版から作成)

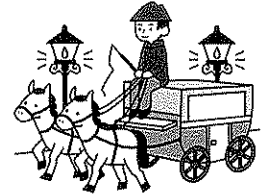
- 6 ひろこさんは、社会科の授業でパンとわが国の歴史の関わりを調べ、発表の準備をしました。ひろこさんが発表のために作成した次のスライドを見て、あとの(1)～(5)の問いに答えなさい。(3点×5)

○アヘン戦争後、外国の侵略に備えた兵糧^{ひょうろう}としてパンの生産が始まった



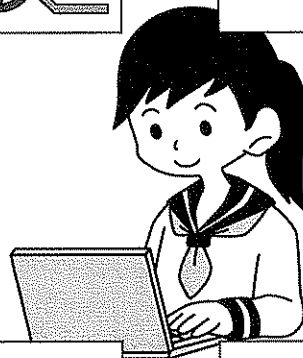
スライド1

○文明開化の風潮の中で、パンをはじめとする洋食が日本にも根付きはじめた



スライド2

※兵糧…戦いの際の軍隊の食料のこと。

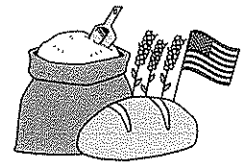


ルーコウチアオ
○盧溝橋事件^{ろこうきょう}が起きたころ、国内では兵糧確保のためパン食や小麦生産が奨励された



スライド3

○終戦直後、アメリカからもたらされた小麦でパンが作られ、食糧不足を補った

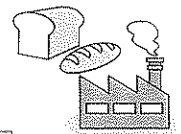


スライド4

- (1) 次のスライドXは、ひろこさんがパンの製造技術の発達について説明するために、新たに作成したものです。スライド1～4は年代の古い順から並べられています。これにスライドXを加えて年代の古い順に並べる場合、スライドXはどの位置に入りますか。次のア～エのうちから一つ選び、その記号を書きなさい。

- ア スライド1とスライド2の間
- イ スライド2とスライド3の間
- ウ スライド3とスライド4の間
- エ スライド4の後

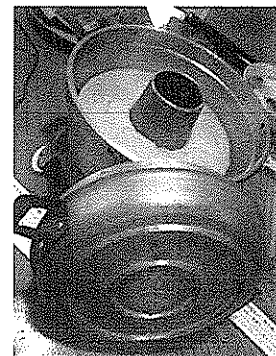
○関東大震災発生から数年の間に、被災したパン工場では新しい機械の導入など、パン作りの近代化が進んだ



スライドX

- (2) スライド1について、この戦争で清に勝利した国はどこですか。次のア～エのうちから一つ選び、その記号を書きなさい。
- ア ロシア イ イギリス ウ フランス エ アメリカ合衆国
- (3) スライド2について、次のア～エのうち、文明開化のころの社会のようすについて述べているものとして、最も適当なものはどれですか。一つ選び、その記号を書きなさい。
- ア 西洋の文化をオランダ語で研究する蘭学の基礎が築かれた。
 イ 映画、歌謡曲、野球などが大衆の娯楽として人気を集めた。
 ウ 小学校の就学率が100%に近づくとともに、女子教育も盛んになった。
 エ 日刊新聞や雑誌が発行され始め、欧米の思想が人々に広まっていった。
- (4) スライド3について、盧溝橋事件が起こったのをきっかけに始まった戦争は何ですか。次のア～エのうちから最も適当なものを一つ選び、その記号を書きなさい。
- ア 朝鮮戦争 イ 日清戦争 ウ 日中戦争 エ 日露戦争
- (5) スライド4について、次の図は、戦時中から戦後にかけて、日本で大きく資源の使い方が変わったことを示す一例です。このような動きは、下の資料が示すような、新しい憲法の基本原理の一つとなる考え方を背景に見られるようになりました。資料が示す日本国憲法の基本原理は何ですか。ことばで書きなさい。

図



資料

そこでこんどの憲法では、(中略)二つのことをきめました。その一つは、兵隊も軍艦も飛行機も(中略)いっさいもたないということです。もう一つは、よその国と争いごとがおこったとき、(中略)おだやかにそうだんをして、きまりをつけようというのです。(中略)そうしてよその国となかよくして、世界中の国が、よい友だちになってくれるようにすれば、日本の国は、さかえてゆけるのです。(『あたらしい憲法のはなし』より)

※一部、旧字体の漢字を現在常用されている漢字に改めた。

7 次の文を読んで、下の(1)、(2)の問いに答えなさい。

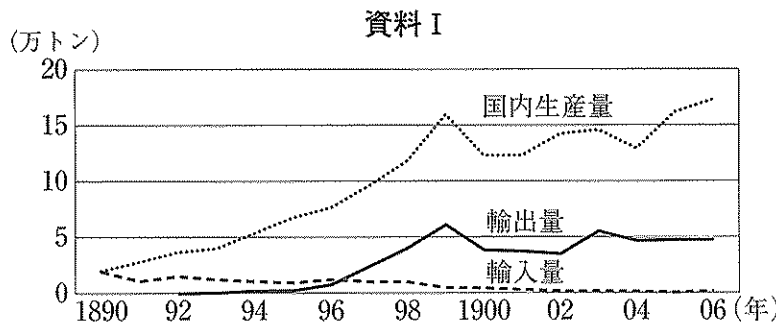
私たちの暮らしは、世界とのつながりがなくては成り立ちません。その一つの役割を果たしているのが貿易です。取り扱う貿易品は、①貿易港により特徴があり、その時々各国の経済活動や②生産技術を反映しています。

(1) 下線部①について、次の表は、2016年の東京港、名古屋港、成田国際空港の輸出、輸入の上位品目と総額を示したものです。表中のX～Zは、それぞれどの貿易港にあてはまりますか。一つずつ選び、その記号を書きなさい。(3点)

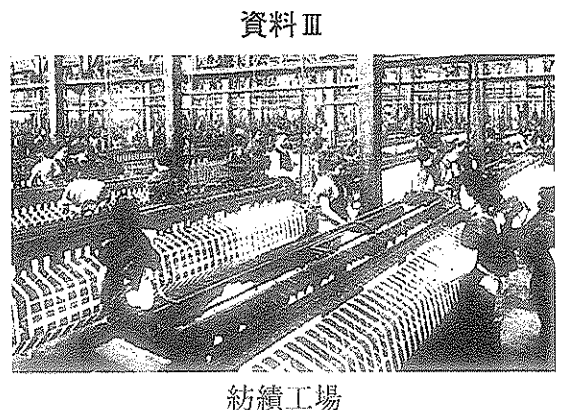
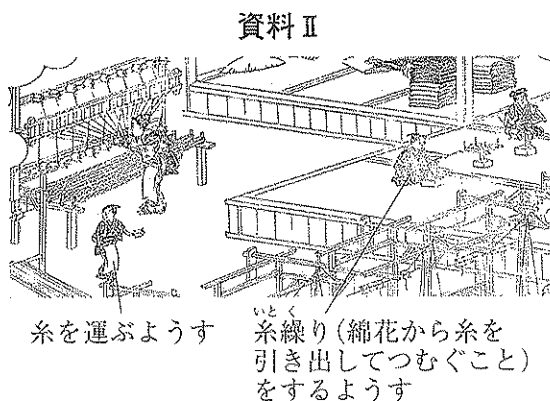
	X		Y		Z	
輸出 (%)	自動車	26.6	金(非貨幣用)	8.1	自動車部品	5.8
	自動車部品	16.8	科学光学機器	5.9	コンピュータ部品	5.2
	内燃機関	4.0	半導体製造装置	4.1	プラスチック	4.7
	金属加工機械	3.6	集積回路	3.9	科学光学機器	4.4
	電気計測機器	3.5	電気回路用品	3.6	電気回路用品	4.4
	その他	45.5	その他	74.4	その他	75.5
	合計	100.0	合計	100.0	合計	100.0
総額	107,455 億円	総額	90,349 億円	総額	58,204 億円	
輸入 (%)	衣類	7.8	通信機	14.3	衣類	8.4
	液化ガス	7.2	医薬品	12.4	コンピュータ	5.1
	石油	6.5	集積回路	9.5	魚介類	4.5
	アルミニウム	4.8	コンピュータ	6.8	肉類	4.0
	絶縁電線・ケーブル	4.2	科学光学機器	6.6	科学光学機器	3.4
	その他	69.5	その他	50.4	その他	74.6
	合計	100.0	合計	100.0	合計	100.0
総額	44,804 億円	総額	113,131 億円	総額	105,873 億円	

(日本国勢図会 2017/18年版から作成)

(2) 下線部②について、次の資料Ⅰは、綿織物の材料となる綿糸の日本の国内生産量、輸出量、輸入量の推移を表したものです。また、資料Ⅱは、江戸時代後期の綿糸生産のようすを示したもので、資料Ⅲは、明治時代の綿糸生産のようすを示したものです。資料Ⅰのように、1890年代半ばから、綿糸の輸出量が輸入量を上回るほど国内生産量が増加したのはなぜですか。その理由を、資料Ⅱ、資料Ⅲから読み取れることにふれて、簡単に書きなさい。(4点)



(日本帝国統計年鑑などから作成)



8 次の資料は、まさみさんがスーパーマーケットで職場体験をしたときの感想文です。これを読んで、下の(1)～(4)の問いに答えなさい。

今日は、お菓子売り場の仕事を担当しました。チョコレートは100円程度の商品のほか、輸入品の400円の商品が販売されていました。店長になぜこの輸入品のチョコレートがほかのチョコレートより高いのか聞くと、「これはフェアトレードによるものだからです。企業は利潤を追求するだけでなく、①社会的責任を果たすことも大切です。また、輸入品は②為替相場の影響を受けることがあります。」と教えてくれました。今日の職場体験で、買い物をとおして発展途上国の人々の③貧困を改善できることを知りました。そして、お客様が商品を安く買うだけでなく、④生産者の生活についても大切にすることを考えるようになりました。

(1) 下線部①について、次のア～エのうち、企業の社会的責任(CSR)にあたるものとして、最も適当なものはどれですか。一つ選び、その記号を書きなさい。(3点)

- ア 株式を発行して出資者を集めること。
- イ 物価の安い海外に生産拠点を移すこと。
- ウ 雇用の確保や働きやすい条件を整えること。
- エ 生産者どうして価格や生産量を決めること。

(2) 下線部②について、次の文は、日本の企業がアメリカからチョコレートを輸入する場合について述べたものです。下のア～エのうち、文中の(X), (Y)にあてはまることばの組み合わせとして、最も適当なものはどれですか。一つ選び、その記号を書きなさい。(3点)

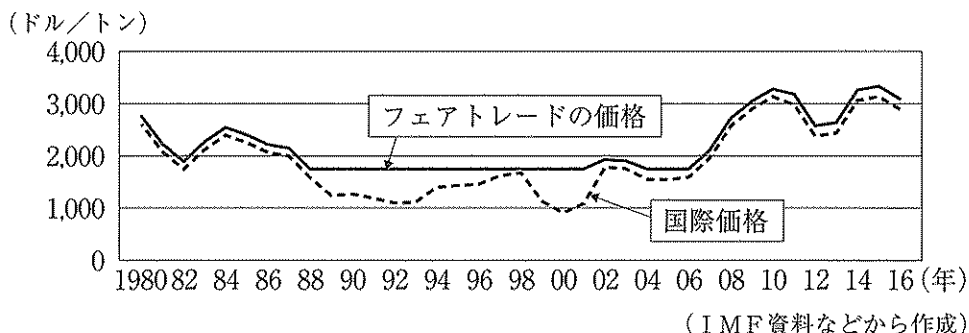
1個1ドルのチョコレートを1,000個輸入する。1ドル=100円から1ドル=120円に為替相場(為替レート)が変動して(X)となったとき、商品購入に必要な日本円が(Y)。このように、外国と取引する企業は為替相場の影響を受ける。

- ア X:円高 Y:2万円減る
- イ X:円高 Y:2万円増える
- ウ X:円安 Y:2万円減る
- エ X:円安 Y:2万円増える

(3) 下線部③について、次の文は、貧困や飢餓などから人々の安全を守るための考え方について述べたものです。この考え方を何といいますか。ことばで書きなさい。(3点)

単に国家が紛争などから自国の国土と国民を守るだけでなく、人間一人一人に着目し、貧困や飢餓、人権侵害などさまざまな地球規模の脅威から人々を守り、すべての人々が人間らしく安心して生きることができる社会をつくり、人間の生命や人権を大切にするという考え方。

(4) 下線部④について、フェアトレードによる貿易は、生産者の生活の支援につながるとされています。次の資料は、カカオの国際価格とフェアトレードの価格の推移を表したものです。カカオのフェアトレードの価格はどのように設定されていますか。資料からわかることを二つあげて、簡単に書きなさい。(4点)



9 次の会話文は、地域おこしについてグループごとに調べ学習をした際の話し合いのようすです。これを読んで、下の(1)～(3)の問いに答えなさい。

ようこ：外国人が日本を訪れる旅行を意味する「インバウンド」という言葉が注目されているね。

県内の①世界遺産は外国人観光客の誘致に重要な役割を果たすようになるんじゃないかな。

たけし：たくさんの人を招くとなると、②それぞれの国の文化や風習に応じたおもてなしも必要になりそうだ。

わかこ：そうだね。でも、世界遺産本来の目的は遺産を守ることだから、次の世代へ遺産を伝えることを前提にした上で、遺産と私たちの③理想的な共存のあり方を考えるべきだと思うよ。

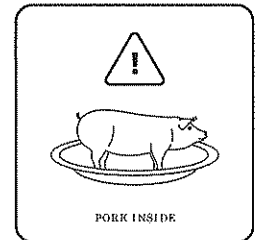
- (1) 下線部①について、右の図1は、岩手県平泉町にある世界遺産の一つです。これが建てられたころに行われた貿易では、奥州藤原氏が支配していた地域から産出された鉱産資源が輸出品となりました。その鉱産資源は何ですか。図1を参考にして、ことばで書きなさい。(3点)

図1



- (2) 下線部②について、右の図2は、ある宗教を信仰する外国人に配慮して、日本語がわからない場合でも安心してレストランを利用できるように用意された表示です。この表示が配慮の対象としているのは、どの宗教を信仰している人々ですか。次のア～エのうちから一つ選び、その記号を書きなさい。(3点)

図2



ア イスラム教 イ キリスト教
ウ ヒンドゥー教 エ 仏教

- (3) 下線部③について、世界遺産登録エリアをもつA市では、将来にわたって世界遺産と共存していくために大規模な道路の建設が計画されています。しかし、建設が予定される道路は、世界遺産登録エリアを通過することから、住民からは道路建設について、賛成、反対両方の主張がなされています。次の資料Ⅰ～Ⅲは、この問題を考えるために、わかこさんが調べた内容をまとめたものです。これらをもとに、あなたが道路建設に賛成と反対の両方の立場から主張する場合、どのような理由を述べますか。それぞれ一つの資料を選んで示し、その資料に基づいて簡単に書きなさい。ただし、賛成と反対で同じ資料を用いないこととします。(3点×2)

[A市の道路建設問題の背景]

- ・A市は、100年以上変わらない美しい街並みを保ち、世界遺産に登録されて3年が経過した。
- ・A市では、以前から激しい渋滞が発生し、住民の生活上でも、世界遺産を保護する上でも大きな問題となっていた。

資料Ⅰ 条約での取り決めについて

世界遺産に関する条約では、人類の遺産が価値を失う場合の事例として、具体的に以下のようなものが示され、実際に一度なされた世界遺産登録が取り消されたものもある。

<事例>

- ・遺産そのものが急速に傷ついたとき。
- ・公共事業や都市の開発、観光開発で価値が失われたとき。
- ・所有者が変わったことで破壊されたとき。
- ・原因不明の大きな変化が起きたとき。

資料Ⅱ 世界遺産登録後に道路が整備され、訪れやすくなったある村の観光客数の変化

(単位：万人)

	登録翌年	15年後
世界遺産登録エリア内	101.9	173.1
世界遺産登録エリア外	2.5	0.6

資料Ⅲ 渋滞と道路建設がもたらす負荷

- ・車の速度が $\frac{1}{4}$ になると、環境への負荷は約2倍になる。



- ・大規模な幹線道路を4km建設した場合、A市が抱える借金は約2倍になる。