

受験 番号	
----------	--

令和 6 年度

公立高等学校入学者選抜

学力検査

社 会

(第 3 時 11:25~12:15)

注 意

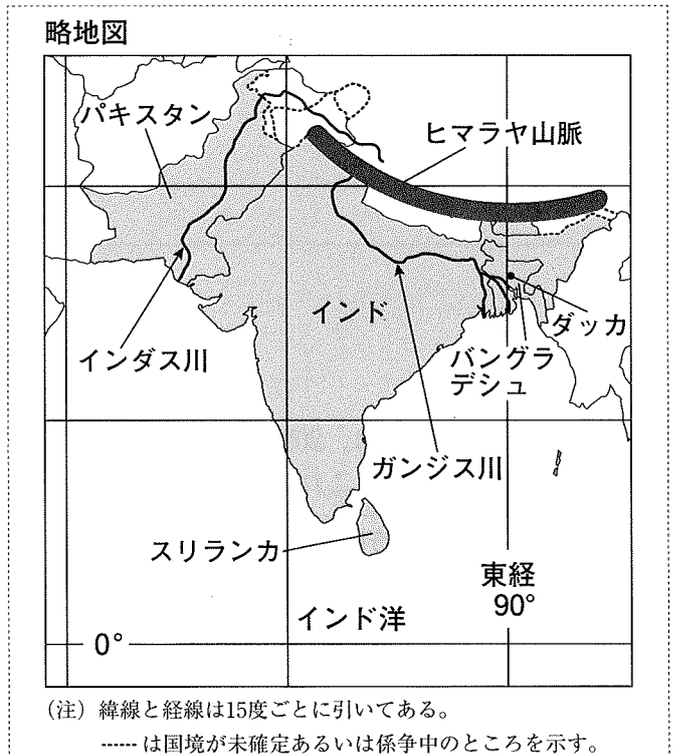
- 1 「始め」の合図があるまで、開いてはいけません。
- 2 解答用紙は、この表紙の裏面になります。
- 3 「始め」の合図があったら、この表紙を取り外し、表裏それぞれの面に受験番号を記入してから、解答用紙が表になるように折り返しなさい。
- 4 問題は、8 ページまであります。
- 5 問題は、第一問から第六問まであります。
- 6 答えは、全て解答用紙に書き入れなさい。
- 7 「やめ」の合図で、すぐ鉛筆をおきなさい。

第二問 あき子さんは、社会科の授業で出された「世界の諸地域について調べよう」という課題で、おじが住んでいる南アジアを取り上げました。次の1～3の問いに答えなさい。

1 あき子さんは、南アジアの位置や地形について調べ、略地図を作成しました。次の(1)～(3)の問いに答えなさい。

(1) あき子さんは、夏休みに、略地図中のバングラデシュの首都ダッカに住むおじに、日本から国際電話をかけることにしました。現地時刻で、8月10日の午前8時にあき子さんのおじが電話を受けるようにするためには、あき子さんは日本時間で何月何日の何時に電話をかければよいか、略地図を参考にして、最も適切なものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 8月9日午後5時
- イ 8月10日午前5時
- ウ 8月10日午前11時
- エ 8月10日午後11時



(2) あき子さんは、南アジアの歴史について調べました。略地図中のインダス川流域で、紀元前に誕生したインダス文明について述べた文として、最も適切なものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 城壁と神殿をもつ都市国家がいくつも生まれ、くさび形文字や、月の満ち欠けにもとづく暦がつけられた。
- イ 統一王国ができ、神殿やピラミッドがつけられ、大河のはんらんの時期を知るために天文学が発達した。
- ウ 整備された道路や水路などをもつモヘンジョ・ダロなどの都市がつけられ、それらの都市を中心に繁栄した。
- エ 大河の中・下流域に国がおこり、この国では占いが行われ、占いの結果が甲骨文字で記録された。

(3) あき子さんは、南アジアの気候と農作物の栽培について調べ、資料Aを作成しました。資料A中の 、 にあてはまる語句の組み合わせとして、最も適切なものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

資料A 南アジアの気候と農作物の栽培

南アジアの気候は、季節風の影響を大きく受けている。季節風は、およそ半年ごとに風の向きが変わり、夏には、 へ湿った風が吹き、雨をもたらす。季節風の影響で、ガンジス川の下流域では、夏に降水量が多く、おもに の栽培が行われている。

- | | | |
|---|------------------|--------|
| ア | a - インド洋からヒマラヤ山脈 | b - 小麦 |
| イ | a - インド洋からヒマラヤ山脈 | b - 米 |
| ウ | a - ヒマラヤ山脈からインド洋 | b - 米 |
| エ | a - ヒマラヤ山脈からインド洋 | b - 小麦 |

- 2 あき子さんは、南アジアの産業に興味をもち、インド、スリランカ、パキスタンの3つの国の工業出荷額と工業出荷額の業種別割合について調べ、資料Bを作成しました。資料Bから読みとれることを述べた文として、最も適切なものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

資料B インド、スリランカ、パキスタンの工業出荷額と工業出荷額の業種別割合 (2018年)

	工業出荷額 (億ドル)	工業出荷額の業種別割合 (%)						
		食料品	繊維	石油製品	化学	金属	機械	その他
インド	12,966	15.0	6.7	12.8	13.1	17.2	21.8	13.4
スリランカ	272	35.7	30.1	8.1	4.0	3.3	3.7	15.1
パキスタン	1,075	25.5	28.3	6.8	12.7	5.3	8.5	13.0

(注) 数字は四捨五入しており、100%にならないものもある。

(「世界国勢図会2023/24」などより作成)

- ア インドの工業出荷額全体に占める石油製品工業、化学工業、金属工業、機械工業の割合の合計は、6割を超えている。
- イ スリランカの食料品工業の出荷額は、インドの食料品工業の出荷額よりも多い。
- ウ パキスタンでは、工業出荷額全体に占める食料品工業の割合が、繊維工業の割合よりも大きい。
- エ スリランカとパキスタンの工業出荷額全体の合計は、インドの工業出荷額の1割以下である。

- 3 あき子さんは、インドで経済成長が続き、自動車の生産台数が世界で上位になったことを知り、インドの自動車産業について調べ、資料C～Eを作成しました。資料C～Eをもとにして、インドの自動車産業の成長の要因として考えられることを、需要と供給の2つの語句を用いて、簡潔に述べなさい。

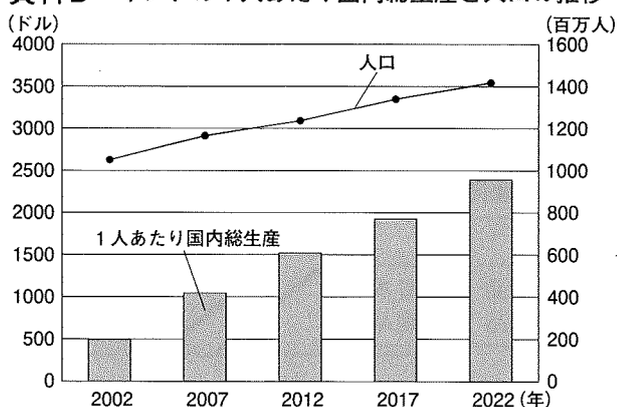
資料C 自動車生産台数上位5か国の人口と生産台数、販売台数、輸出台数 (2022年)

	国名	人口 (万人)	生産台数 (万台)	販売台数 (万台)	輸出台数 (万台)
1位	中国	142,589	2,702	2,686	311
2位	アメリカ	33,829	1,006	1,423	191
3位	日本	12,495	784	420	381
4位	インド	141,717	546	473	74
5位	韓国	5,182	376	168	231

(注) 販売台数は、新車の販売または登録の台数を示す。また、数字は四捨五入している。

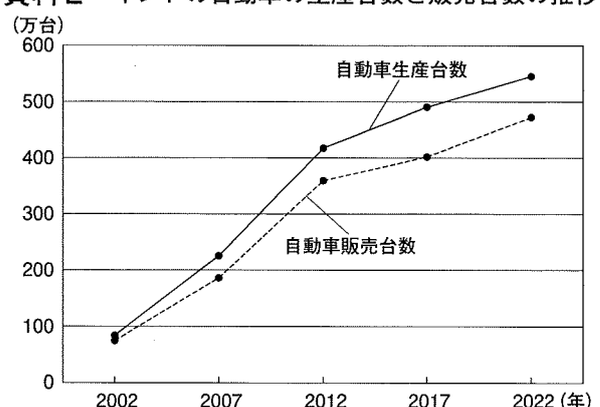
(「世界国勢図会2023/24」などより作成)

資料D インドの1人あたり国内総生産と人口の推移



(「世界国勢図会2023/24」などより作成)

資料E インドの自動車の生産台数と販売台数の推移



(「自動車年鑑2021-2022」などより作成)

第四問 里香さんは、社会科の授業で、「私たちの消費生活」について調べ、資料Aを作成しました。これを読んで、あとの1～4の問いに答えなさい。

資料A 私たちの消費生活

私たちは、必要な物の多くを商品として購入し、①消費して生活しています。消費者は、何をどれくらい買うかなどをそれぞれの意思と判断で決定できますが、生産者や販売者に比べて情報の面で、不利な立場に置かれることがあり、消費者問題が起こりえます。2009年に②内閣の組織として、消費者庁が設置され、③国民の消費生活に関する法の整備や施策が進められています。

1 下線部①について、次の(1)、(2)の問いに答えなさい。

(1) 消費にかかわる最も基本的な経済主体で、家族や個人として消費生活を営む単位のことを何というか、書きなさい。

(2) 消費税について説明した資料B中の 、 にあてはまる語句の組み合わせとして、最も適切なものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア a - 異なる b - 高い
- イ a - 異なる b - 低い
- ウ a - 同じである b - 高い
- エ a - 同じである b - 低い

資料B 消費税について

消費税は、国や地方公共団体に税金を納める人と負担する人が 。同じ金額の商品を購入した場合、所得が低い人ほど、所得に占める税金の割合が 傾向がある。

2 下線部②の役割について述べた文として、正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 弾劾裁判所を設置する。 イ 条約を承認する。
- ウ 法律を執行する。 エ 内閣総理大臣を指名する。

3 下線部③について、製造物責任法を説明した文として、最も適切なものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 消費者は、契約内容に消費者の不利益になるような不適切な内容があった場合、その契約の取り消しを求めることができる。
- イ 消費者は、商品の欠陥によって被害を受けた場合には、企業の過失を証明しなくとも、企業に損害の賠償を求めることができる。
- ウ 消費者は、訪問販売や電話勧誘などで商品を購入した場合、一定期間内であれば、無条件で契約の取り消しを求めることができる。
- エ 消費者は、誰と、どのような内容の契約を、どのような方法で結ぶのかについて、基本的に自由にできる。

4 里香さんは、加工食品にはさまざまな事項が表示されていることに気づき、調べを進め、資料C～Eを作成しました。食品表示には、消費者にとって、どのような利点があるか、資料C～Eを参考にして、簡潔に述べなさい。

資料C 食品表示法のおもな内容

- 「食品表示基準」で表示の仕方や記載事項について定め、それぞれの食品に表示することを、食品関連事業者に義務づける。
- 虚偽表示や誇大表示などを禁止する。
- 消費者庁が食品表示について、食品関連事業者を指導・監督する。

資料D 「食品表示基準」で定められた加工食品に表示するおもな事項

- 名称 ○ 製造者名
- 原材料名 ○ 原料原産地名
- 消費期限または賞味期限 ○ 保存方法
- 栄養成分の量及び熱量 ○ 添加物
- 食物アレルギーの原因となる物質

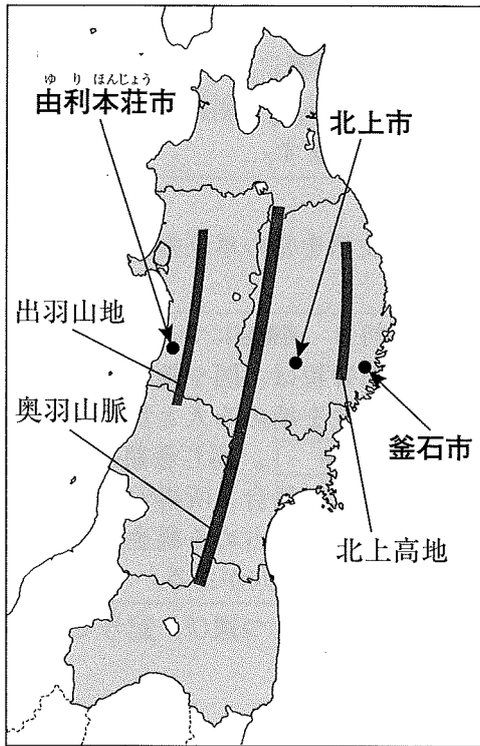
資料E 消費者基本法に示された消費者のおもな権利

- 1 安全の確保 2 選択の機会の確保 3 必要な情報の提供
- 4 教育の機会の提供 5 消費者の意見の反映 6 消費者被害の救済

(資料C～Eいずれも「消費者庁ホームページ」などより作成)

第五問 亮太さんは、社会科の授業で、「東北地方の自然環境と人々の暮らし」について調べ、資料Aを作成しました。これをみて、あとの1～5の問いに答えなさい。

資料A 東北地方の自然環境と人々の暮らし



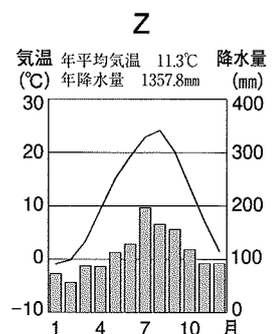
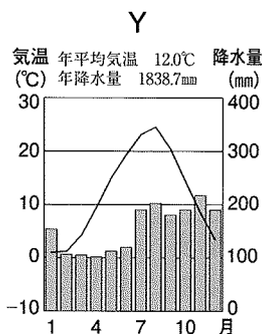
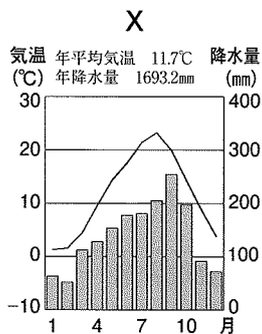
- 中央に奥羽山脈が南北に連なり、その西側には出羽山地、東側には北上高地が広がっています。
- かつては、多様な鉱産資源に恵まれ、①中尊寺金色堂の造営には、この地方産出の金が用いられました。
- ②気候は、地形や海流などの影響を受け、地域によって異なっています。
- 地形や気候に応じ、③農業が発達しています。平地では、豊富な水資源をいかして米づくりがさかんに行われています。内陸部の山に囲まれた④とよばれる土地や、扇状地では、さくらんぼやももなどの果樹栽培がみられます。
- 1970年代以降、高速道路や自動車専用道路などによってつくられる⑤高速道路網の整備が進められました。現在も整備は進められています。

1 下線部①と同じ平安時代に創建されたものとして、最も適切なものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 法隆寺 イ 正倉院 ウ 平等院鳳凰堂 エ 東大寺南大門

2 下線部②について、亮太さんは、東北地方の日本海側と太平洋側、内陸部の気候を比較するために、ほぼ同緯度の由利本荘市、北上市、釜石市の3つの市の気温と降水量を調べ、資料Bを作成しました。3つの市と、資料B中のグラフX～Z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、記号で答えなさい。

資料B 3つの市の気温と降水量



(「気象庁ホームページ」より作成)

- | | | |
|-------------|-----------|-----------|
| ア X - 由利本荘市 | Y - 北上市 | Z - 釜石市 |
| イ X - 由利本荘市 | Y - 釜石市 | Z - 北上市 |
| ウ X - 北上市 | Y - 由利本荘市 | Z - 釜石市 |
| エ X - 北上市 | Y - 釜石市 | Z - 由利本荘市 |
| オ X - 釜石市 | Y - 由利本荘市 | Z - 北上市 |
| カ X - 釜石市 | Y - 北上市 | Z - 由利本荘市 |

3 下線部③について、亮太さんは、東北地方各県の農業について調べ、資料Cを作成しました。資料Cから読みとれることを述べた文として、最も適切なものを、あとのア～エから1つ選び、記号で答えなさい。

資料C 東北地方各県の農業統計 (2021年)

	面積 (km ²)	耕地面積 (km ²)	農業 産出額 (億円)	農業産出額に占めるおもな農作物の内訳 (億円)			
				米	野菜	果実	畜産
青森県	9,646	1,496	3,277	389	753	1,094	947
岩手県	15,275	1,493	2,651	460	245	132	1,701
宮城県	7,282	1,255	1,755	634	271	22	753
秋田県	11,638	1,464	1,658	876	285	75	356
山形県	9,323	1,158	2,337	701	455	694	392
福島県	13,784	1,373	1,913	574	431	297	475

(注) 数字は四捨五入している。

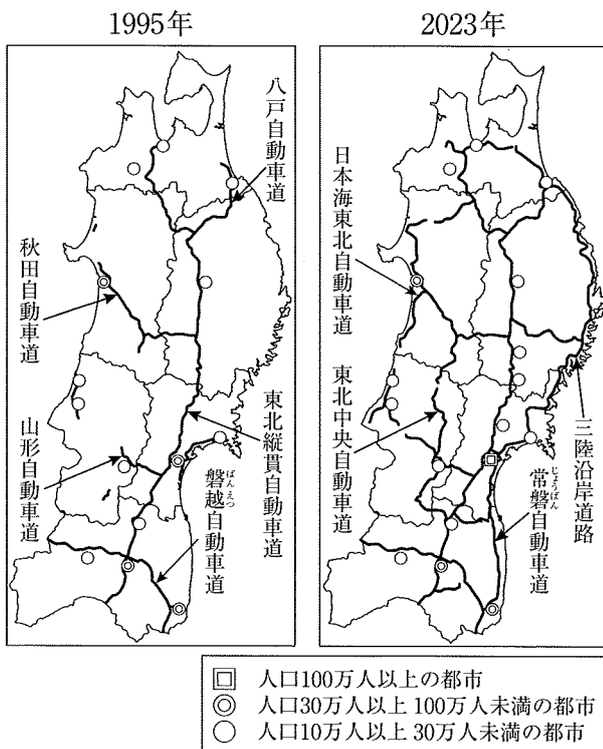
(「生産農業所得統計」などより作成)

- ア 秋田県と山形県の米の産出額の合計は、東北地方全体の米の産出額の半分以上を占めている。
- イ 福島県の野菜と果実の産出額の合計は、福島県の農業産出額全体の半分以上を占めている。
- ウ 岩手県の畜産の産出額は、岩手県の農業産出額全体の7割を超えている。
- エ 東北地方の中で、県の面積に占める耕地面積の割合は、青森県より宮城県の方が大きい。

4 にあてはまる語句を書きなさい。

5 下線部⑤について、亮太さんは、資料D、Eを作成しました。東北地方の高速道路網の整備には、どのようなことが期待されているか、整備状況の特徴を含めて、資料D、Eをもとにして、簡潔に述べなさい。

資料D 東北地方の高速道路・おもな自動車専用道路の整備状況



(注) 2023年の整備状況中の都市については、市町村が合併した都市も含む。

資料E 東北地方の高速道路・おもな自動車専用道路の整備状況の推移

年代	整備状況
1970年代	関東地方と東北地方を結ぶ東北縦貫自動車道の一部が開通した。
1980年代	山形自動車道や八戸自動車道の一部が開通した。
1990年代	秋田自動車道や磐越自動車道が開通した。
2000年代	日本海東北自動車道の一部が開通した。
2010年代	常磐自動車道と三陸沿岸道路が接続した。
2020年代	福島県から山形県を通り、秋田県に至る東北中央自動車道の整備が続いている。

(資料D、Eともに「国土交通省ホームページ」などより作成)

第六問 彩夏さんは、社会科の授業で、「社会保障制度のあゆみ」について調べ、資料Aを作成しました。これを読んで、あとの1～5の問いに答えなさい。

資料A 社会保障制度のあゆみ

世界の中でいち早く18世紀に産業革命が起こった **①** は、「世界の工場」とよばれましたが、労働者の生活環境の悪化などの問題が起こり、労働者の生活を保障する制度がつくられていきました。20世紀前半の世界恐慌に対して、アメリカでは、フランクリン・ローズベルト大統領により、政府が公共事業を起こすなどの積極的に経済を調整する **②** 政策がとられ、社会保障に関する制度が導入されました。日本では、第二次世界大戦後、社会保障制度が整えられていきました。日本の社会保障制度は、社会保険、公的扶助、**③**社会福祉、**④**公衆衛生の4つの柱からなり、社会の重要な基盤となっています。

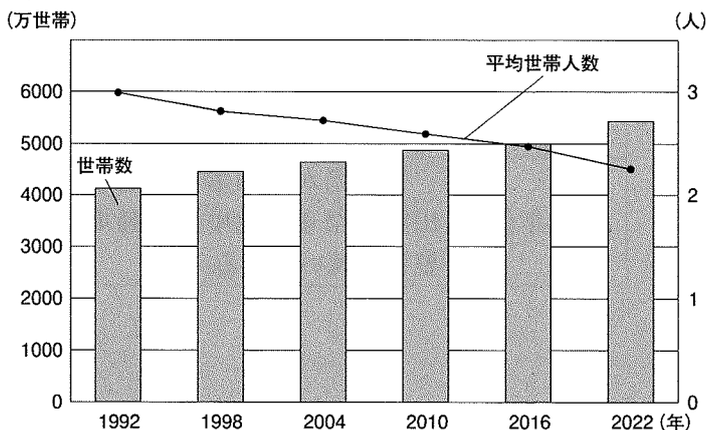
- ①** にあてはまる国として、正しいものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。
ア イギリス イ フランス ウ ドイツ エ アメリカ
- ②** にあてはまる語句を書きなさい。
- 下線部**③**に関連して、道路や施設、設備などが、高齢者や障がいのある人をはじめ、すべての人々にとって利用しやすい状態であることを何というか、最も適切なものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。
ア ワーク・ライフ・バランス イ バリアフリー
ウ リサイクル エ インフォームド・コンセント
- 下線部**④**について述べた文として、最も適切なものを、次のア～エから1つ選び、記号で答えなさい。
ア 収入が少なく、生活に困っている人々に、生活費や教育費を支給する。
イ 適切な保護や支援の必要がある幼児や児童に対し、施設やサービスを提供する。
ウ 人々の健康な生活を支えるために、感染症の予防や生活環境の改善をはかる。
エ 労働者が子育てや介護と、仕事とを両立できるように支援する。
- 彩夏さんは、日本の社会保障制度の一つである社会保険に関して、2000年に介護保険制度が導入されたことを知り、さらに調べを進め、資料B～Dを作成しました。介護保険制度はどのようなことを目的として導入されたと考えられるか、資料B～Dを参考にして、簡潔に述べなさい。

資料B 全人口のうち65歳以上の人が占める割合 (%)

年	1990	2000	2010	2020
割合	12.1	17.4	23.0	28.6

(注) 数字は四捨五入している。

資料C 世帯数と平均世帯人数の推移



資料D 介護保険制度の概要

- 満40歳以上の全国民に加入を義務づけ、保険料を徴収する。
- 保険料と公費を財源とし、制度の運営は、市町村、特別区が行う。
- 原則として、65歳以上で要介護認定を受けた場合、1～3割の自己負担で、介護サービスを受けることができる。
- 介護サービスには、居宅サービス、施設サービス、地域密着型サービスがあり、介護福祉士や訪問介護員などの、介護に関する専門職員が介護にあたる。

(資料B～Dいずれも「厚生労働省ホームページ」などより作成)