

令和 8 年度

高等学校入学者選抜学力検査問題

社 会

注 意 事 項

- 1 問題は、1 ページから 7 ページまであります。
- 2 解答は、すべて解答用紙に記入しなさい。

1 次の略年表を見て、(1)~(8)の問いに答えなさい。(18点)

時代	あ 飛 鳥	奈 良	平 安	鎌 倉	室 町	あ づ ち 土 山 安 桃	江 戸	明 治	大 正	昭 和	平 成
日本のできごと	① 聖徳太子が摂政となる	② 天平文化が栄える	③ 平清盛が太政大臣となる	④ 室町幕府が成立する	太閤検地が始まる	江戸幕府が成立する	⑤ 明治維新が始まる	⑥ 第一次世界大戦に参戦する	⑦ バブル経済が崩壊する		

(1) 傍線部①に関する a, b の問いに答えなさい。

a 傍線部①は、摂政として天皇(大王)の政治を助けた。傍線部①が摂政となったときの天皇(大王)を、次のア~エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

ア 桓武天皇 イ 天武天皇 ウ 推古天皇 エ 白河天皇

b 傍線部①が政治を行ったところに定められた冠位十二階の制度は、どのような人材を役人に取り立てる目的で定められたか。冠位十二階の制度の制定以前との違いが分かるように、簡単に書きなさい。

(2) 傍線部②が栄えたころに大伴家持によりまとめられたといわれ、天皇や貴族、農民や防人などが作ったとされる歌も収められている歌集は何とよばれるか。その名称を書きなさい。

(3) 傍線部③は、中国と盛んに貿易を行い、大量の銅銭などを輸入した。傍線部③が貿易相手としていた中国の王朝の名称を、次のア~エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

ア 唐 イ 宋 ウ 元 エ 明

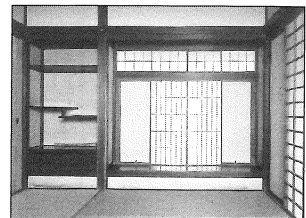
(4) 傍線部④に関する a, b の問いに答えなさい。

a 傍線部④において、將軍の補佐役として置かれ、有力な守護大名が任命された地位は何とよばれるか。その名称を書きなさい。

b 次の の中の文は、室町文化について述べたものである。文中の(㉔)~(㉕)に当てはまる語として正しい組み合わせを、下のア~クの中から1つ選び、記号で答えなさい。

図1は、傍線部④の8代將軍である(㉔)が建てさせた銀閣と同じ敷地にある、東求堂同仁齋の内部の写真である。図1にみられるような、寺院の様式を武家の住居に取り入れた建築の様式を(㉕)という。この建築の様式や、水墨画などのように、室町時代の文化は、鎌倉時代に中国から日本へと伝えられた仏教の宗派の1つである(㉖)の影響を受けた。

図1



写真提供：慈照寺

- ア ㉔ 足利義満 ㉕ 寝殿造 ㉖ 禅宗 イ ㉔ 足利義満 ㉕ 寝殿造 ㉖ 真言宗
 ウ ㉔ 足利義満 ㉕ 書院造 ㉖ 禅宗 エ ㉔ 足利義満 ㉕ 書院造 ㉖ 真言宗
 オ ㉔ 足利義政 ㉕ 寝殿造 ㉖ 禅宗 カ ㉔ 足利義政 ㉕ 寝殿造 ㉖ 真言宗
 キ ㉔ 足利義政 ㉕ 書院造 ㉖ 禅宗 ク ㉔ 足利義政 ㉕ 書院造 ㉖ 真言宗

(5) 略年表中の㉠の期間に関する a, b の問いに答えなさい。

a 資料1は、江戸時代中期に書かれた、政治に関する意見書の一部を要約したものである。江戸時代中期の農村で、農民たちが、年貢となる米以外にも、菜種、綿花などの作物を栽培した目的を、資料1から読み取れる、農村のようすの変化に関連付けて、簡単に書きなさい。

資料1

昔は村々ではたいへん銭が不足していて、すべてのものを銭では買わず、皆、米や麦で買っていたことを、私は田舎で見て覚えている。近年のようすを聞くと、元禄のころから田舎へも銭が行きわたって、銭でものをかうようになっている。
 (「政談」より、一部を要約)

b 次のア～ウは、㉠の期間におこったできごとについて述べた文である。ア～ウを時代の古い順に並べ、記号で答えなさい。

ア 米などの穀物の生産を奨励した松平定信は、凶作に備え米の備蓄をさせた。

イ 元役人であった大塩平八郎が、生活が苦しい人々を救おうと乱をおこした。

ウ 田沼意次による幕府の財政再建は、災害や飢饉などがおこり、行きづまった。

(6) 傍線部⑤による改革として、政府は、版籍奉還や廃藩置県を行った。近代国家を目指した政府がこれらの改革を行った目的は、統治のしくみをどのような体制に変えることだったと考えられるか。簡単に書きなさい。

(7) 傍線部⑥が終わると、国際連盟が設立された。

表1

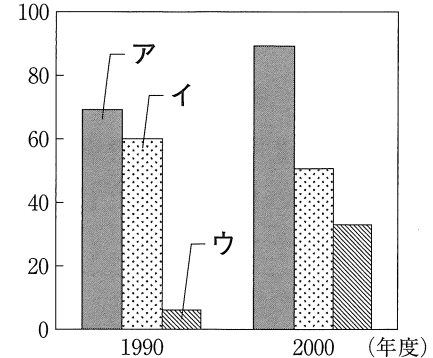
表1は、アメリカ、イギリス、ドイツ、日本の、第一次世界大戦の結果、国際連盟発足時と第二次世界大戦勃発時の、国際連盟への加盟状況の組み合わせをア～エで示している。表1の中の

	第一次世界大戦の結果	国際連盟発足時	第二次世界大戦勃発時
ア	戦勝国	加盟	加盟国
イ	戦勝国	加盟	非加盟国
ウ	戦勝国	非加盟	非加盟国
エ	敗戦国	非加盟	非加盟国

ア～エは、アメリカ、イギリス、ドイツ、日本のいずれかを表している。ア～エの中から、アメリカと日本に当たるものを1つずつ選び、記号で答えなさい。

(8) 傍線部⑦は、日本の財政に影響を与えた。グラフ1の中のア～ウは、1990年度、2000年度における、日本の、税収、一般会計の歳出、国債発行額のいずれかを示している。グラフ1のア～ウの中から、税収に当たるものを1つ選び、記号で答えなさい。また、そのように判断できる理由を、傍線部⑦が崩壊したことによる日本の経済への影響に関連付けて、簡単に書きなさい。

グラフ1
 (兆円)



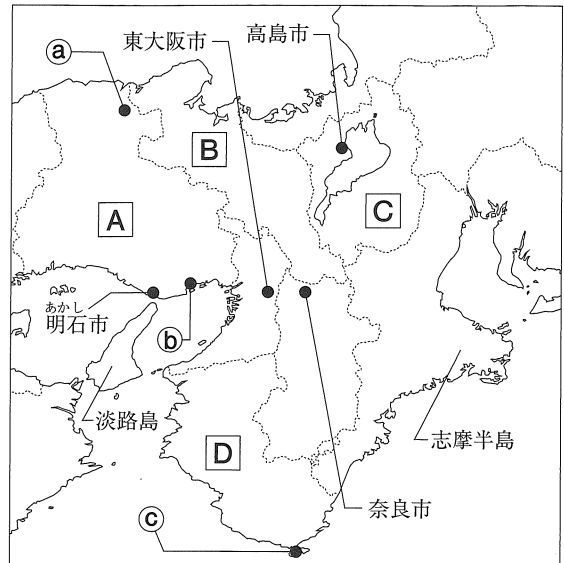
注 「数字でみる日本の100年」により作成。

2 次の(1)~(6)の問いに答えなさい。なお、地図1の中の、**A** ~ **D** は府県を、**a**~**c**は都市を、それぞれ示している。(12点)

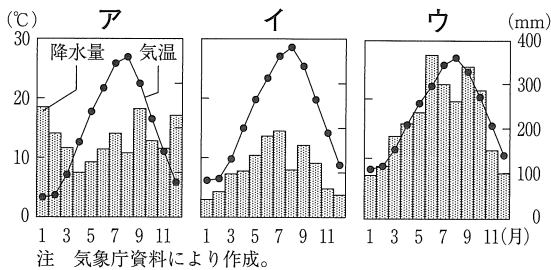
(1) 地図1の志摩半島には、海岸線が複雑に入り組んだ地形をしている所が多い。このように海岸線が複雑に入り組んだ地形は何とよばれるか。その名称を書きなさい。

(2) グラフ2のア~ウは、地図1の**a**~**c**のいずれかの都市の、気温と降水量を示したものである。グラフ2のア~ウの中から、**c**の都市の、気温と降水量を示したものを1つ選び、記号で答えなさい。

地図1



グラフ2



(3) **A** に関する a~c の問いに答えなさい。

a **A** には、本州と地図1の淡路島を結ぶ明石海峡大橋がある。**A** の県名を書きなさい。

b 地図1の明石市には日本の標準時子午線が通っている。次の の中の文は、日本の標準時子午線についてまとめたものである。文中の (Ⓐ), (Ⓒ) に当てはまる語として正しい組み合わせを、次のア~エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

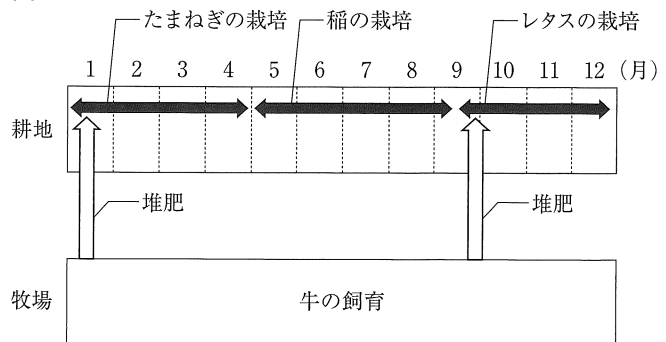
日本は、明石市を通る (Ⓐ) 135度の経線を基準にし、この経線の真上に太陽が位置する時刻を正午として標準時を決めている。地図1の奈良市を通る経線の真上に太陽が位置する時刻は、日本の標準時の正午よりも (Ⓒ) 。

ア Ⓐ 東経 Ⓒ 遅い イ Ⓐ 東経 Ⓒ 早い

ウ Ⓐ 西経 Ⓒ 遅い エ Ⓐ 西経 Ⓒ 早い

c 図2は、地図1の淡路島で行われている、限られた土地を有効に活用する農牧業のしくみの一部をまとめたものであり、耕地は同一の耕地を示している。図2から読み取れる、淡路島で行われている作物栽培の特徴を、牛の飼育と組み合わせている利点に関連付けて、簡単に書きなさい。

図2



注 南あわじ市資料などにより作成。

(4) 地図1の東大阪市は、阪神工業地帯にある都市である。表2は、2022年における、東大阪市、名古屋市、横浜市の、総面積、製造業従事者数、製造品出荷額等、製造業事業所数を示している。表2から分かることとして正しいものを、次のア～エの中から2つ選び、記号で答えなさい。

表2

	総面積 (km ²)	製造業 従事者数 (千人)	製造品 出荷額等 (百億円)	製造業 事業所数
東大阪市	62	47	122	2,497
名古屋市	327	98	336	4,942
横浜市	438	93	415	3,325

注1 「データでみる県勢2024」などにより作成。

注2 製造品出荷額等には修理料等を含む。

- ア 東大阪市は、名古屋市よりも製造業従事者1人当たりの製造品出荷額等が少ない。
- イ 東大阪市は、横浜市よりも1製造業事業所当たりの製造品出荷額等が多い。
- ウ 東大阪市は、1製造業事業所当たりの製造業従事者数が3つの都市の中で一番多い。
- エ 東大阪市は、面積1km²当たりの製造業事業所数が3つの都市の中で一番多い。

(5) 表3は、2020年における、**A**～**D**の、人口密度、昼夜間人口比率(夜の人口に対する昼の人口の割合)、農業産出額、漁業生産量を示している。表3の中のア～エは、**A**～**D**のいずれかを表している。ア～エの中から、**B**に当たるものを1つ選び、記号で答えなさい。

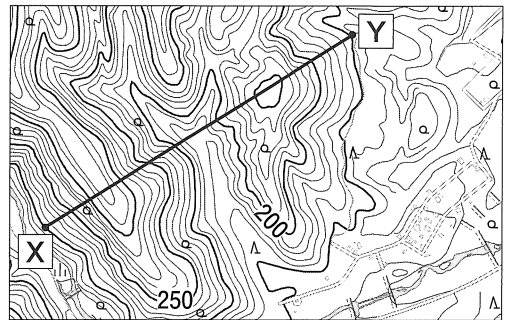
表3

	人口 密度 (人/km ²)	昼夜間 人口比率 (%)	農業 産出額 (億円)	漁業 生産量 (t)
ア	559	102.0	642	10,680
イ	352	96.6	619	1,122
ウ	195	98.4	1,104	17,023
エ	651	95.3	1,478	118,122

注 「データでみる県勢2023」などにより作成。

(6) 図3は、地図1の高島市の一部の地域を示した地形図である。図3に関するa、bの問いに答えなさい。

図3

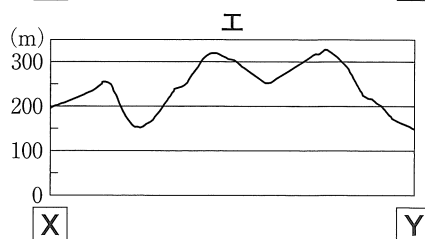
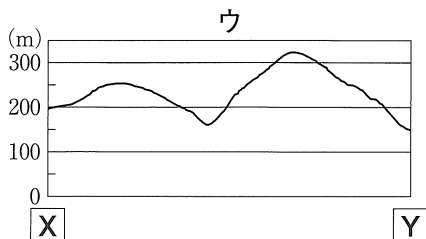
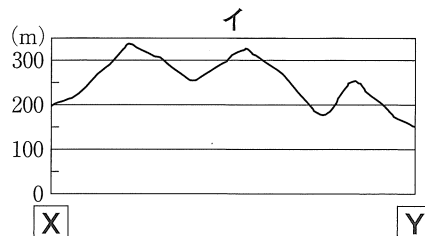
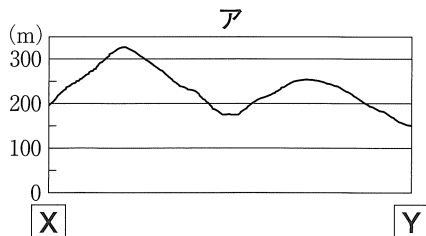


注 国土地理院の電子地形図(タイル)により作成。

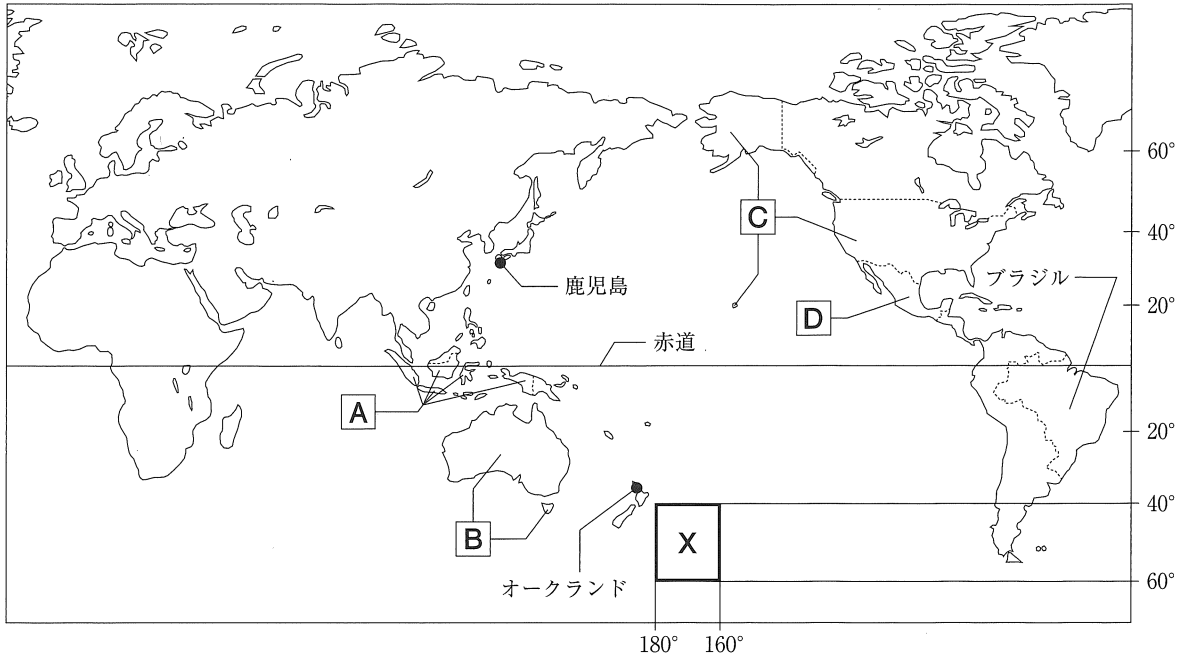
a 図3には、 Δ の地図記号がみられる。 Δ の地図記号が表すものを、次のア～エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

- ア 畑 イ 果樹園
- ウ 針葉樹林 エ 広葉樹林

b 次のア～エの中から、図3の中の**X**—**Y**間の地形の断面を模式的に示したものとして最も適切なものを1つ選び、記号で答えなさい。



3 次の(1)~(4)の問いに答えなさい。なお、地図2は、緯線と経線が直角に交わった地図であり、地図2の中のA~Dは国を示している。また、地図欄外の数字は、緯度と経度を示している。(9点)



(1) 地図2の中のXは、20度間隔で引いた緯線と経線に囲まれた範囲を示している。Xに関するa、bの問いに答えなさい。

- a Xは南半球の中緯度帯に位置している。北半球と南半球の中緯度帯では、その上空で、西寄りの風が一年中吹いている。この風は何とよばれるか。その名称を書きなさい。
- b Xから、地球の中心を通った反対側の地域は、世界を6つの州に分けたとき、どの州に含まれるか。その州の名称を書きなさい。

(2) 表4は、2022年における、A~Dの、領土の面積、排他的経済水域の面積、人口を示している。表4の中のア~エは、A~Dのいずれかを表している。アに当たる国を、A~Dの中から1つ選び、記号で答えなさい。

表4

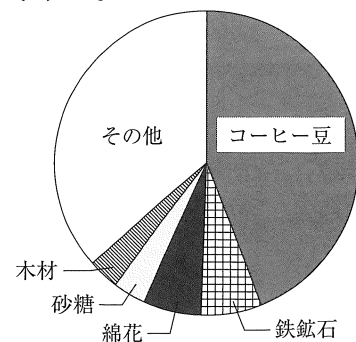
	領土 (万km ²)	排他的経済 水域(万km ²)	人口 (万人)
ア	769	701	2,597
イ	191	541	27,577
ウ	196	285	13,011
エ	983	762	33,328

注 排他的経済水域(万km²)には領海も含まれる。

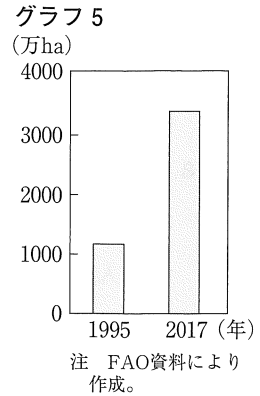
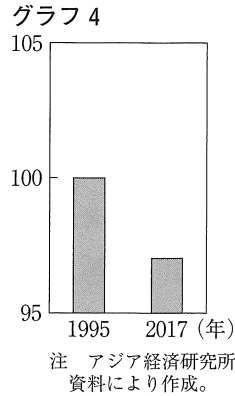
(3) ブラジルに関するa~cの問いに答えなさい。

- a グラフ3は、1965年における、ブラジルの、輸出総額に占める品目別の輸出額の割合を示している。グラフ3のブラジルのように、特定の農産物や鉱産資源の輸出に頼る経済は何とよばれるか。その名称を書きなさい。
- b 発展途上国とよばれる国々の中では、ブラジルのように経済発展をしている国と、経済発展を実現できていない国との間で格差が広がっている。このような発展途上国の間の経済格差の問題は何とよばれるか。その名称を書きなさい。

グラフ3

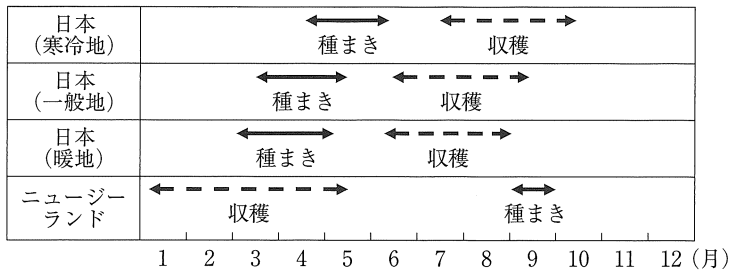


c グラフ4は、1995年と2017年における、ブラジル大豆農場の経営体(事業者)の数を、1995年を100として示している。グラフ5は、1995年と2017年における、ブラジル大豆の作付面積(畑の面積のうち、実際に大豆を作る面積)を示している。ブラジルでは、大豆生産のために土壌改良や品種改良などが進められてきた。グラフ4とグラフ5から、1経営体当たりの経営の規模はどのように変化したと考えられるか。そのように考えられる理由としてグラフ4とグラフ5から読み取れることとあわせて、簡単に書きなさい。

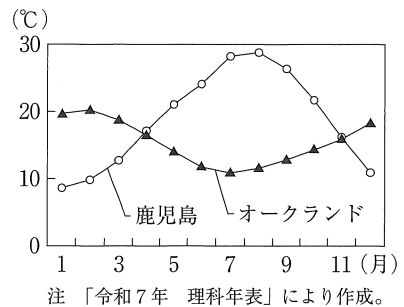


(4) 日本は3月から4月にかけて、ニュージーランド産のかぼちゃを多く輸入している。図4は、日本とニュージーランドのかぼちゃの種まきと収穫の時期を示している。グラフ6は、地図2の鹿児島市とオークランド市の月別の平均気温を示している。図4から読み取れる、3月から4月にかけて、日本にニュージーランド産のかぼちゃが輸入される理由を、グラフ6から分かることに着目して、簡単に書きなさい。

図4



グラフ6



4 次の(1)~(3)の問いに答えなさい。(11点)

(1) 裁判に関する a, b の問いに答えなさい。

a 公正で中立な裁判が行われるためには、司法権の独立が重要となる。次の [] 中の文は、日本国憲法の、司法権の独立に関する条文の一部である。文中の(㊸), (㊹)に当てはまる語として正しい組み合わせを、次のア~エの中から1つ選び、記号で答えなさい。

すべて裁判官は、その(㊸)に従ひ独立してその職権を行ひ、この憲法及び(㊹)にのみ拘束される。

ア ㊸ 良心 ㊹ 条約 イ ㊸ 良心 ㊹ 法律

ウ ㊸ 信条 ㊹ 条約 エ ㊸ 信条 ㊹ 法律

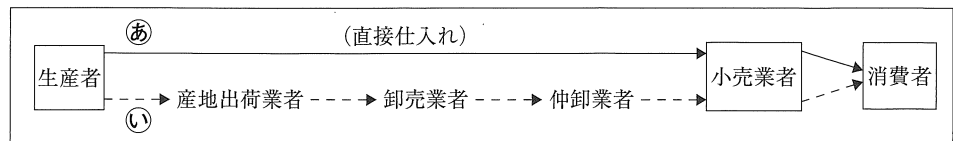
b 「憲法の番人」とよばれるのは、何という裁判所か。その名称を書きなさい。また、「憲法の番人」とよばれるのは、その裁判所がどのような権限をもっているからか。簡単に書きなさい。

[次のページに続く]

- (2) 消費者は、訪問販売や電話勧誘などの特定の取り引きで商品を購入した場合、一定の期間内であれば契約の解除ができる。この制度は何とよばれるか。その名称を書きなさい。
- (3) 流通に関する a, b の問いに答えなさい。

a 図5の㉔(→), ㉕(---→)は、野菜が生産者から消費者へ届くまでの2つの流れを表したものである。消費者が、図5の㉔または㉕の流れで野菜を購入するとき、消費者が購入する野菜の価格は、一般に、生産者から小売業者が直接仕入れている㉔の方が安くなる。一般に、生産者から直接仕入れている㉕の方が安くなる理由を、図5から読み取れることに関連付けて、簡単に書きなさい。

図5



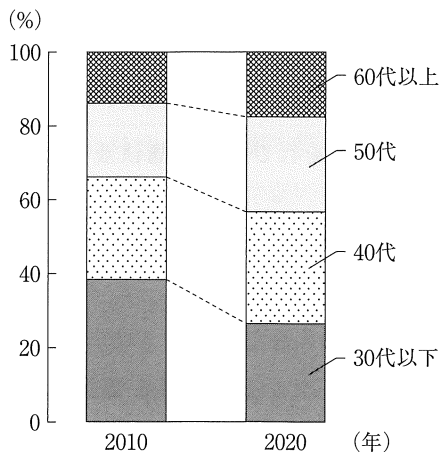
b 物流は、国民生活や経済活動を支えるために不可欠なものである。資料2は、国が、宅配便を利用するときに消費者に求める、再配達を減らすための行動を示したピクトグラムの一部である。グラフ7は、2010年と2020年における、道路貨物運送業の就業者に占める年代別の割合を示している。グラフ8は、2000年から2020年までの、宅配便の取扱い個数と道路貨物運送業の運転従事者の数の推移と、2020年から2030年までの推移の予測を示したものである。国が消費者に資料2のような行動を求める政策を打ち出したねらいを、グラフ7から読み取れる日本の物流の現状と、グラフ8から読み取れる日本の物流の課題に関連付けて、70字程度で書きなさい。

資料2



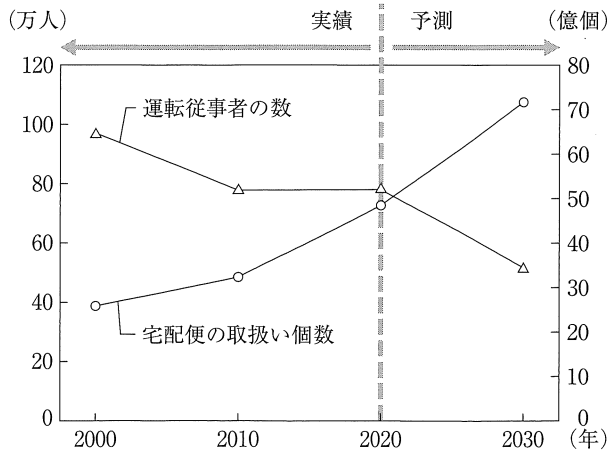
注 国土交通省資料により作成。

グラフ7



注 全日本トラック協会資料などにより作成。

グラフ8



注 国土交通省資料などにより作成。