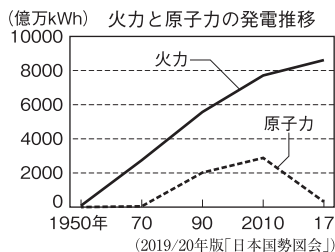
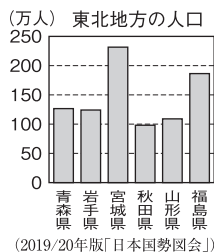


# 解答の手引き

## 資料は違いを見つける!

### 大きく減った(増えた)項目は何?



### 数値が大きい(小さい)国はどこ?

国	1人あたりGDP
ウルグアイ	17120
チリ	15347
アルゼンチン	14400
ブラジル	9821
ベネズエラ	7977

(2019/20年版「世界国勢国会」)

### 数値が大きい国と地図との関連は?



## 解答の手引き

### 地理

#### 1 世界の姿 →問題 p. 1

##### 1] (1) 資料からわかること

○資料1は東京からの距離と方位を正しく表す図法でえがかれている。

→資料1で東京とサンフランシスコを直線で結んだ線が、東京とサンフランシスコの最短距離となる。

(2) 書く内容 資料3では、北極海航路が、南回り航路より長くなる理由。

##### 資料からわかること

○資料2は、実際の距離をほぼ正確に表している。

○資料3は、緯度が高くなればなるほど、実際の距離より拡大して表される図法でかかれている。

##### (3) 資料からわかること

○資料4は、南半球の各地域が分割してかかれている。

→イはアフリカ大陸、ウはオーストラリア大陸、エは南アメリカ大陸がえがかれている。

○資料5は、南極点を中心とした地図である。

→1は西経90度～180度の範囲。2は西経90度～0度の範囲。3は0度～東経90度の範囲。4は東経90度～180度の範囲。

#### 2 日本の姿 →問題 p. 2

1] (1) ロンドンやローマが夜のとき、東京は昼。

(2) 日付変更線は、それをこえると日付を変えるように定めた線である。

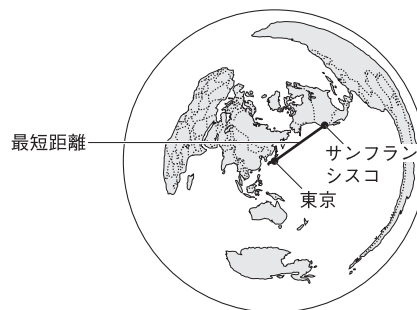
##### 2] 資料からわかること

○資料1から、日本の7地方区分では、三重県は近畿地方に属していることが読み取れる。

○資料2から、三重県は「東海」に属していることが読み取れる。

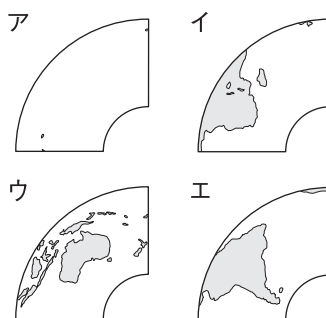
## 資料読み取りポイント

#### 1] (1) 資料1

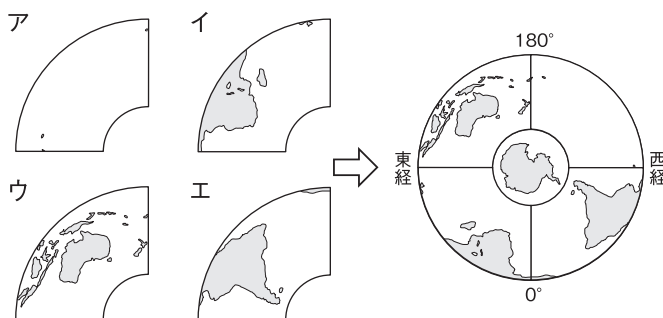


#### (3)

##### 資料4

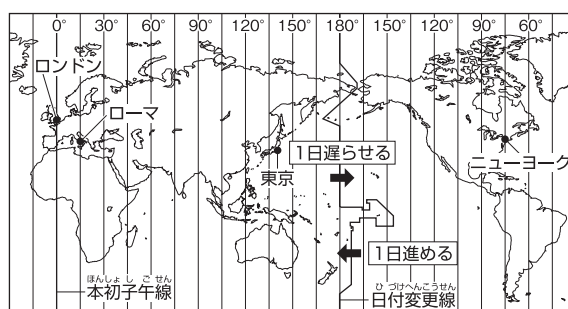


##### 資料5



#### 2] (2)

##### 地図



## 解答の手引き

### 3 世界各地の人々の生活と環境 →問題 p. 3

1) (1) イルクーツクは、ディクソンよりも6～8月の気温が高くなることが読み取れる。

#### (2) 資料からわかること

○資料3は、地面が凍った土[永久凍土]であることが読み取れる。

→永久凍土がとけると、建物はどうなるか。

○資料4は、熱帯地域の住居であることが読み取れる。

→熱帯地域は降水量がとても多いこと、湿度が高いことに関連づける。

### 4 アジア州 →問題 p. 4～5

#### 1) (1) 資料からわかること

○資料1から、中国は自動車の保有台数が大きく増加していることが読み取れる。

○資料2から、中国の人口100人当たりの自動車保有台数は、他の3か国と比べて少ないことが読み取れる。

→上の2つの下線部を関連づける。

#### (3) 資料からわかること

○資料3から、日本企業の進出数が大きく伸びている国はタイやインドネシア、ベトナムであることが読み取れる。

○資料4から、タイとインドネシアの自動車生産台数が増加していることが読み取れる。

#### 2) 資料からわかること

○資料2から、アメリカや日本と比較するとインドの賃金は安いことが読み取れる。

○資料3から、インドは英語が準公用語(一般的に使われている言語)であることが読み取れる。

○資料4から、アメリカの企業は、「人件費(賃金)が安い」「英語を使える人材が多い」ところにソフトウェア開発を依頼していることが読み取れる。

→上の3つの下線部を関連づける。

#### 3) 資料からわかること

○資料2から、ハラル認証を取得する日本の食品業者が増加していることが読み取れる。

○資料3から、マレーシアとインドネシアは、イスラム教を信仰する人が多いことが読み取れる。

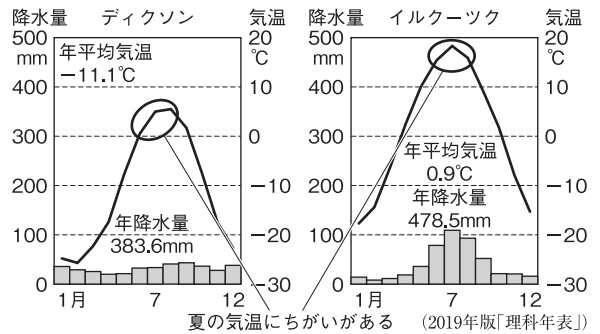
○資料4から、マレーシアとインドネシアから日本を訪れる人が増加していることが読み取れる。

→上の3つの下線部を関連づける。

## 資料読み取りポイント

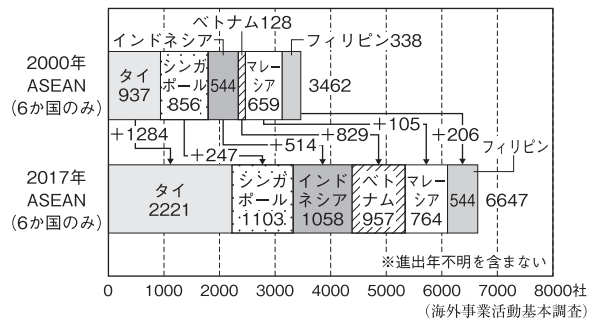
### 3

#### (1) 資料1

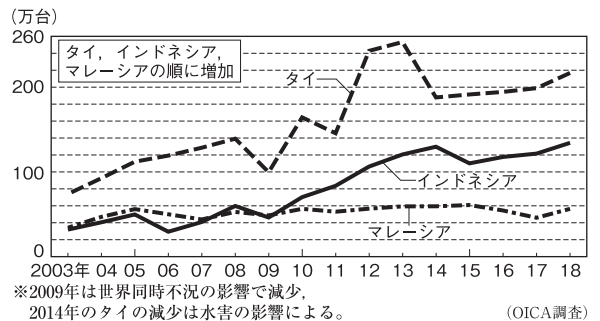


### 4

#### 1) (3) 資料3 日本企業のASEAN進出数の変化



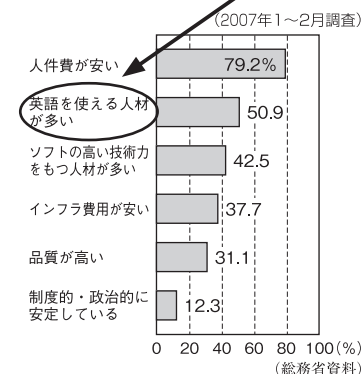
#### 資料4 東南アジアの国々の自動車生産台数の推移



#### 2) 資料3 アジアの国々の言語

国名	おもな言語(公用語・準公用語)
インド	ヒンディー語[連邦公用語]、英語[準公用語]
日本	日本語
中国	中国語*
タイ	タイ語

#### 資料4 アメリカ企業のソフトウェア開発依頼先を選ぶポイント



## 解答の手引き

### 5 ヨーロッパ州 →問題 p.6~7

- 1] (1) ロンドンと札幌を比較し、冬(12~2月)の気温のちがいを記述する。また、ロンドンと札幌の緯度のちがいについてふれる。
- (2) 海流と風が西ヨーロッパの気候にもたらす影響についてまとめる。
- (3) Aの便は2:35発15:25着なので12時間50分かかかる。一方、Bの便は4:00発15:50着なので11時間50分かかかる(いずれも到着地の現地時刻)。
- (4) 偏西風は1年中西から吹く風。この風の向きと航空機の向かう方角の関係についてまとめる。
- (5) ○資料3から、イギリスは中国に比べて洋上風力発電の割合が高いことが読み取れる。
- 2] (1) ○資料1から、EU加盟国の1人当たりの国民総所得において、ルクセンブルクとブルガリアでは8倍以上の差があることが読み取れる。

- (2) 1人当たりの国民総所得が低いブルガリアやルーマニア、ポーランドは、資料2ではどのような国として示されているかを読み取る。
- (3) ○資料3・4から、賃金の低いポーランドから賃金の高いドイツなどに労働者が移動していることが読み取れる。

### 6 アフリカ州 →問題 p.8

#### 1] ④ 資料からわかること

- 資料1から、コートジボワールはカカオ豆の輸出割合が高いことが読み取れる。
- 資料2から、カカオ豆の価格は大きく変動していることが読み取れる。
- コートジボワールの経済は、カカオ豆の価格の影響を受けやすいことをまとめる。

### 7 北アメリカ州 →問題 p.9

- 1] (1) ①  $44012 \div 225 = 195.6 \dots$ より、196(t/人)。
- ②  $1091 \div 226 = 4.8 \dots$ より、5(t/人)。
- ③ ①, ②の答えをもとに、 $196 \div 5 = 39.2$ より、約39倍となる。
- (2) ○資料2から、大型の機械を使用していることがわかる。
- (3) ○資料3から、アメリカのとうもろこしと小麦が世界各地に輸出されていることが読み取れる。

## 資料読み取りポイント

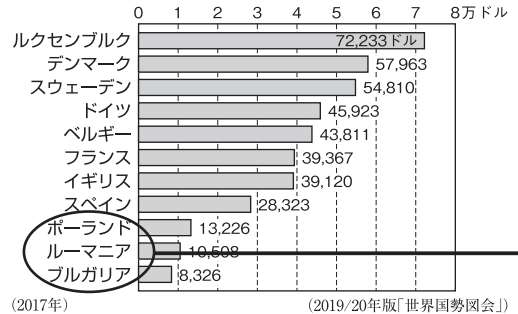
### 5 冬(12~2月)の気温のちがいに着目する

1] (1)

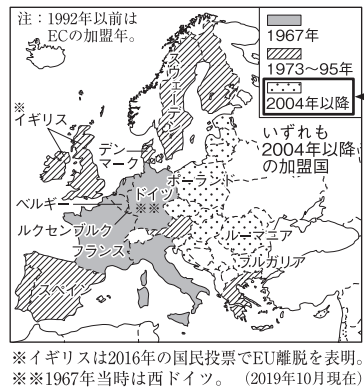
	1月	2月	3月	10月	11月	12月
ロンドン	5.8	6.2	8.0	12.4	8.5	5.7
札幌	-3.6	-3.1	0.6	11.8	4.9	-0.9

(2019年版「理科年表」)

### 2] (2) 資料1 EU加盟国の1人当たりの国民総所得

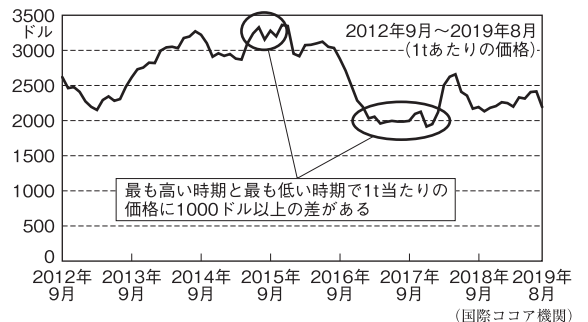


### 資料2 EUに加盟した時期



### 6

#### 1] ④ 資料2 カカオ豆の価格の変化



### 7

#### 1] (2)

#### 資料1 アメリカと日本の農業

	穀物生産量 (2017年)	農業従事者数 (2017年)	耕地面積 (2016年)
アメリカ	44,012万 t	225万人	15,486万 ha
日本	1,091万 t	226万人	387万 ha

約40倍      ほぼ同じ      約40倍

解答の手引き

8 南アメリカ州 →問題 p. 10

- 1] (1) ○資料2から、2005年から2010年にかけての生産量の変化を、他の時期と比較して読み取る。
- (2) ○資料3から、近年のブラジルではバイオエタノールの生産量が増えていることが読み取れる。
- (3) **書く内容** 日本が、ブラジルの大豆の生産量拡大のための農業開発を行った目的。

資料からわかること

- 資料4から、ブラジルの大豆の生産量が増加していることが読み取れる。
- 資料5から、1975年の日本の大豆の輸入先はアメリカがほとんどだったが、2018年にはブラジルの割合が増えていることがわかる。

→上の2つの下線部を関連づける。

9 オセアニア州 →問題 p. 11

- 1] ○資料から、オーストラリアの輸出相手国上位5位のうちの4か国がアジア州の国であることが読み取れる。

2] (1) **資料からわかること**

- 資料2から、日本は石炭、鉄鉱石、小麦を外国からの輸入に依存していることがわかる。
- 資料3から、オーストラリアは、世界有数の石炭、鉄鉱石、小麦の輸出国であることが読み取れる。

→上の2つの下線部を関連づける。

- (2) ○資料4から、アメリカ、フランスとオーストラリアの位置のちがいを考え、それぞれの収穫時期のちがいについて読み取る。

地理総合問題① →問題 p. 12~13

- 1] (2) ○地図2は、中心からの距離と方位が正しい地図である。

- (3) Z 資料をもとに、小中規模生産者の経営面積の減少と大規模生産者の経営面積の増加の理由を関連づける。

- 2] (2) 資料2をもとに、中国で人口増加が抑えられている理由を、一人っ子政策と関連づけて説明する。

- (3) →夏の季節風がどこからどこへ吹くかを記述する。

- (4) ○資料3から、サンフランシスコが温帯の地中海性気候に属していることが読み取れる。

→イタリアの沿海部は、地中海性気候に属しており、この地域でぶどうの栽培がさかんである。

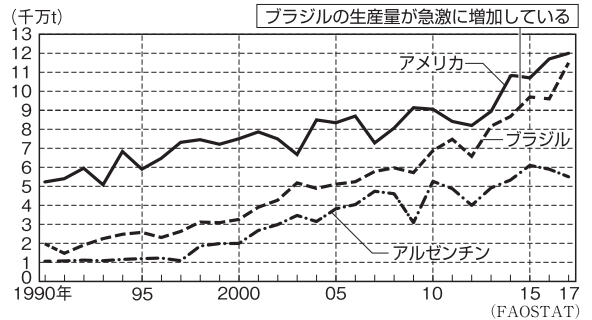
- (5) プランテーション農業でつくるものは、自国で消費するものか、輸出用のものかを考える。

資料読み取りポイント

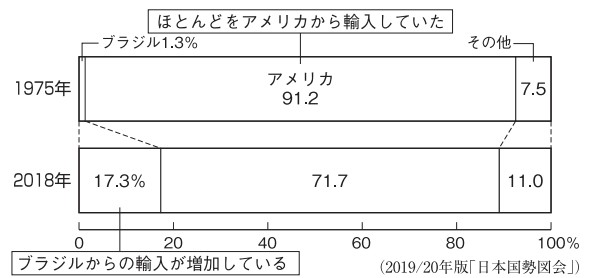
8

- 1] (3)

資料4 主な国の大豆生産量の推移



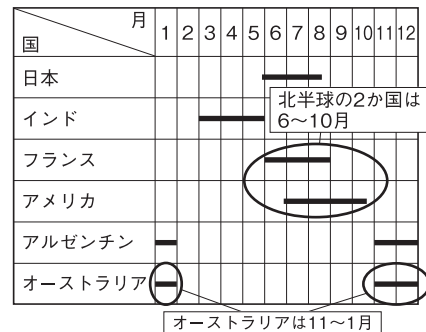
資料5 日本の大豆の輸入相手国の変化



9

- 2] (2)

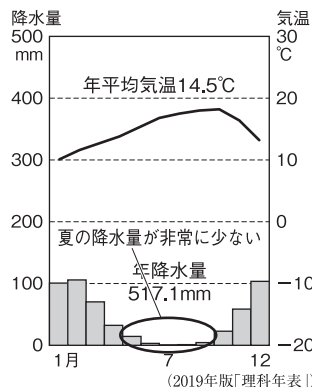
資料4 各国の小麦の収穫時期



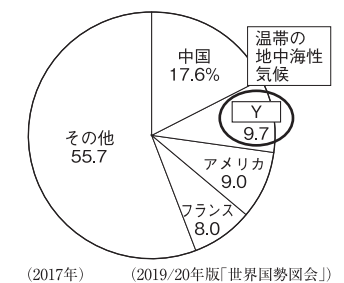
地理総合問題①

- 2] (4)

資料3



資料4 ぶどうの生産国割合





## 解答の手引き

10 世界から見た日本の自然環境 →問題 p. 14

1] (1) 「理由」は、資料2から、日本は山地や丘陵地の割合が高いことをもとに考える。

2] **資料からわかること**

- 資料3・4から、地下調節池は大雨が降ったときに水をためる役割を果たしていることが読み取れる。
- 資料5から、地下調節池ができた1997年より前と比べて、1997年以降は台風の被害が減っていることが読み取れる。

11 世界から見た日本の人口 →問題 p. 15

1] a：空欄の直後に「～にもかかわらず」とあるので、資料から、人口増加の要因を見つける。

b：人口が減少している理由を、資料からを見つける。

2] **資料からわかること**

- 資料2から、東京都は、他の都道府県からの転入者が多いことが読み取れる。
- 資料3から、東京都は、福井県や鳥取県に比べて、一人当たり月額現金給与総額が多いことが読み取れる。
- 資料4から、東京都は、福井県や鳥取県に比べて、企業数が多いことが読み取れる。

→上の3つの下線部を関連づける。

12 世界から見た日本の資源・エネルギーと産業

→問題 p. 16

1] (1) **書く内容** 資料1のような地域が、資料2のような地域に比べて、稲作を続けることが難しい理由。

**資料からわかること**

- 資料3から、平地の農業地域と比べて、山間部の農業地域は、経営耕地面積が小さいことが読み取れる。
- 資料4から、作付面積の規模が小さいほど、米を作るために費用がかかることが読み取れる。
- 資料1・2から、山間部の耕地面積が小さいのは、斜面を利用しているからであることが読み取れる。

→上の3つの下線部を関連づける。

(2) 「米」と「鶏卵」はどちらも100%近い自給率であるが、鶏の飼料となる大豆の自給率に着目する。

13 世界と日本の結び付き →問題 p. 17

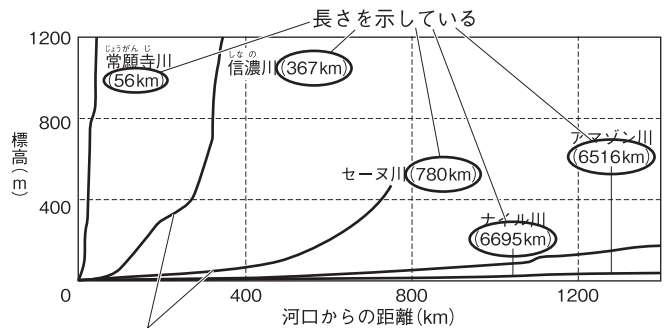
1] サウジアラビアとエジプトの国土の特徴を考える。

2] ○資料2から、東京と名古屋との鉄道での時間距離が短いことが読み取れる。

## 資料読み取りポイント

10 1] (1) 特色：

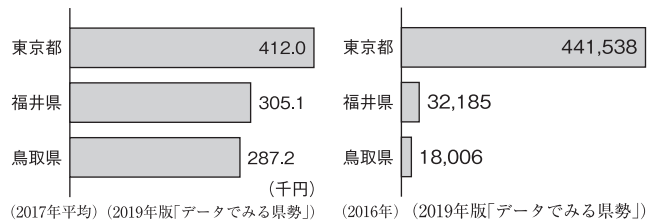
資料1 日本と世界の河川



傾きは、図中の川の角度から読み取る (「日本の川(日本の自然3)」ほか)

11 2]

資料3 一人当たり月額現金給与総額 資料4 企業数



福井県や鳥取県と比べて、東京都の値が大きい

12 1] (1)

資料3 山間部と平地での経営耕地面積の大きさ別の農家数の割合

山間部は耕地面積のせまい農家が多い。	0.5ha未満	0.5~1.0ha未満	1.0~2.0ha未満	2.0ha以上
	山間部の農業地域 (%)	29.7	38.6	20.1
平地の農業地域 (%)	14.1	27.7	29.7	28.5

\*資料3中の割合は、北海道を除く都府県のもの。(2015年) (「2015年農林業センサス」)

資料4 作付面積の規模別の米60kgの生産費用

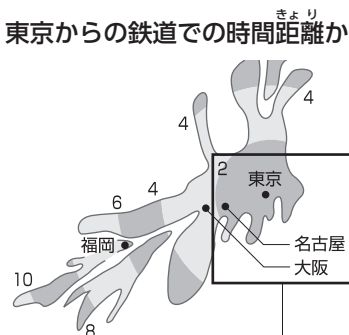
作付面積が小さくなると、費用が高くなる。

作付面積の規模 (ha)	費用 (円)
0.5未満	22,336
0.5~1.0未満	17,960
1.0~2.0未満	14,261
2.0~3.0未満	11,600
3.0~5.0未満	11,498
5.0~10.0未満	9,364
10.0~15.0未満	9,552
15.0以上	9,023

(2016年) (「農業経営統計調査 平成28年米生産費」)

13 2]

資料2 東京からの鉄道での時間距離からみた日本



東京-名古屋間が2時間以内で結ばれている

解答の手引き

14 九州地方 →問題 p. 18

1) ① 資料からわかること

- 資料2から、九州地方南部の鹿児島県や宮崎県に台風が多く上陸していることが読み取れる。
- 資料3から、鹿児島県や宮崎県は夏～秋の降水量が多いことが読み取れる。

2) (2) 資料からわかること

- 資料1から、福岡県では、アジアからの入国者が多く、特に韓国からの入国者が多いことが読み取れる。
- 資料2から、福岡県を訪れる人の国・地域の特徴を、福岡空港と各空港との所要時間から読み取る。

15 中国・四国地方 →問題 p. 19

1) (1) 資料からわかること

- 資料1から、橋が開通した後に高速船が廃止されたことが読み取れる。
- 資料2から、橋の開通前よりも開通後のほうが、所要時間が短くなったことが読み取れる。

2) (2) 地域の活性化は、若者が都市部に流出することを防ぎ、移住者を増やすために行われる。

16 近畿地方 →問題 p. 20

2) (1) 資料から、近畿地方は観光スポットと最寄り駅の鉄道の運営会社が同じであることが読み取れる。

17 中部地方 →問題 p. 21

1) (1) 資料1から、北陸は積雪量が多いことが読み取れる。

2) 資料からわかること

- 資料2から、1975年以降に、長野と東京を結ぶ高速交通網が発達したことが読み取れる。
- 資料3から、1975年以降、長野県のレタス生産量が増えていることが読み取れる。
- 資料4から、長野県産のレタスは6月から9月にかけて東京に多く出荷していることが読み取れる。

18 関東地方 →問題 p. 22

1) (1) 資料2・3から、京葉工業地域は臨海部、北関東工業地域は内陸部に位置していることがわかる。

2) 「地方に本社機能を移転する」ことで、地方の働き口がどうなるかを記述する。

資料読み取りポイント

14 資料2 台風の上陸数

	都道府県	上陸数
台風が多い	1位	鹿児島県 41
	2位	高知県 26
	3位	和歌山県 24
	4位	静岡県 20
	5位	長崎県 17
	6位	宮崎県 14
	7位	愛知県 12

(1951年～2019年第13号)  
(気象庁ホームページ)

資料3 3つの市の月別降水量(mm)

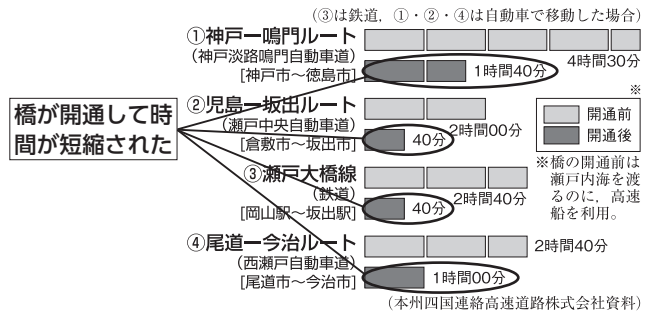
月	6月	7月	8月	9月
福岡市	254.8	277.9	172.0	178.4
宮崎市	429.2	309.4	290.2	354.6
鹿児島市	452.3	318.9	223.0	210.8

(2019年版「理科年表」)

降水量が多い

15

1) (1) 資料2 各ルートの所要時間の変化



16

2) (1)

近畿地方の観光スポットの最寄り駅と路線			
観光スポット	運営会社	最寄り駅	路線
甲子園 (兵庫県)	阪神電気鉄道株式会社	甲子園駅	阪神電気鉄道本線
宝塚歌劇団 (兵庫県)	阪急電鉄株式会社	宝塚駅	JR宝塚線・阪急電鉄宝塚線
有馬温泉 (兵庫県)	神戸電鉄グループ株式会社 有馬温泉企業	有馬温泉駅	神戸電鉄有馬線

17 資料2 日本の高速交通網

1) (2)



1975年以降、長野県内で新幹線・高速道路の整備が進んだ

18 1) (1) 資料1

京葉工業地域は、化学の割合が特に高い

A	金属	機械	化学	食料品	その他
12兆1895億円	21.5%	13.1	42.3	15.8	7.1

(工業統計調査)

解答の手引き

19 東北地方 →問題 p. 23

1] **書く内容** 岩手県が米の栽培で行っている工夫について、米の収穫量が大幅に減少する原因を明らかにし、資料2・3からわかることをもとに説明する。

**資料からわかること**

- 資料2・3から、岩手県で広く栽培されているひとめぼれは、低温に強いことが読み取れる。
- 資料1で、岩手県の米の収穫量が大きく減少しているのは、やませの影響で低温になり、冷害が起こったためである。→2つの下線部の内容をまとめる。

2] **資料からわかること**

- 資料2から、東北自動車道は1970~1980年代にかけて開通したことがわかる。
- 資料3から、第1次産業の就業人口割合が減り、第2・3次産業の就業人口割合が増えたことがわかる。
- 資料4から、1970年に比べて、2017年の東北地方の各県では、工業出荷額が大きく増えたことがわかる。→3つの下線部から第1次産業以外の産業の発達が出かぎに与えた影響をまとめる。

20 北海道地方 →問題 p. 24

1] 寒流の上空をわたると、空気は冷やされる。

2] (2) **資料からわかること**

- 資料1から、北海道は農家一戸当たりの耕地面積が広く、主業農家の割合が高いことが読み取れる。
- 資料2から、北海道の農家は大型の機械を使用していることが読み取れる。

地理総合問題② →問題 p. 25~26

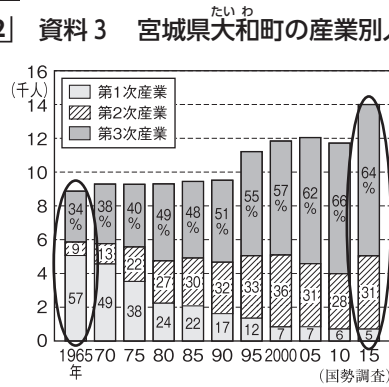
1] (2) 福井県(A)・神奈川県(B)・埼玉県(C)・愛媛県(D)・北海道(E)のうち、埼玉県のみにあてはまる特徴を考える。

(5) 自然増減率がマイナス…生まれる子どもよりも、亡くなる人のほうが多い。社会増減率がマイナス…入ってくる人の数よりも、出ていく人の数のほうが多い。

- 2] (1) 近郊農業を行う利点を記述する。
- (2) 群馬県の気候を考える。
- (4) ○資料4から、キャベツやトマトのような農産物の価格の変化と、野菜ジュースやトマトケチャップのような製品の価格の変化のちがいを読み取る。

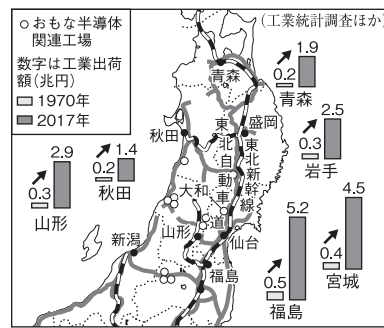
資料読み取りポイント

19 資料3 宮城県大和町の産業別人口割合の変化



1965年と2015年を比べると、第1次産業の割合が減り、それ以外の産業の割合が増えた

資料4 東北地方の半導体関連工場と工業出荷額の変化



各県の工業出荷額が増加している

20 (2) 資料1 北海道と都府県の農家の比較

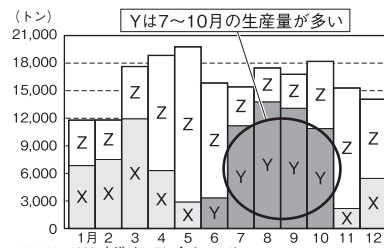
	北海道	都府県
農家一戸当たりの農業所得*	1119万円	162万円
農家一戸当たりの耕地面積	28.9ha	2.2ha
主業農家の割合	72.9%	20.0%

(2018年, ※2017年) (「北海道農業・農村の現状と課題」)

地理総合問題②

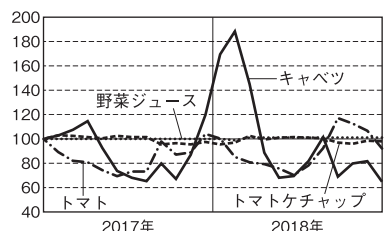
2] (2)

資料2 東京都中央卸売市場に入荷されるキャベツの月別入荷量



※X, Yの1000t未満は、Zに含めている。(2018年) (東京都中央卸売市場年報)

(4) 資料4 価格の変化



トマトケチャップと野菜ジュースの価格変化の範囲は、95~105の間に収まっている

※東京都区部の価格で2017年1月を100とした指数。(小売物価統計調査)



歴史

1 文明のおこりと日本の成り立ち →問題 p. 27

1 (1) 資料1から、稲作が最初に伝わったのが九州であることが読み取れる。また、九州は大陸から近いため中国との交流があったことも考えられる。

(2) 資料2の「魏志倭人伝」から、邪馬台国は魏(中国)からたくさんの銅鏡を授けられたことが読み取れる。銅鏡がどこで多くみつまっているかを合わせて記述する。

2 古代国家の歩みと東アジア世界 →問題 p. 28

1 ① 資料1の十七条の憲法は、推古天皇の摂政の聖徳太子が制定したものである。これは、天皇を中心とする国づくりをめざして、役人の心得を示したものである。

② 資料2は、藤原道長が栄華をほこっていたことを示す資料である。藤原氏は、自分の娘を天皇のきさきにして、生まれた子を天皇にして勢力を強めた。天皇よりも強い権力を持つようになったといえる。

3 武士の台頭と鎌倉幕府 →問題 p. 29

1 (1) 「御恩」→将軍が御家人に対してほうびなどをあたえたという内容を、資料1の中からみつける。  
「奉公」→御家人が将軍のためにつくすという内容を、資料1の中からみつける。

(2) 資料からわかること

○資料2から、承久の乱後に守護が交代したり、新しい地頭が置かれたりしたことが読み取れる。

○資料3から、承久の乱で幕府の敵になったものは死刑になり財産が没収されていることがわかる。

→上の2つの下線部を関連づけて、承久の乱後のできごとを記述する。

(3) ○資料2から、承久の乱後に、西日本に新たな守護や地頭が置かれていることが読み取れる。

○幕府が開かれた鎌倉は東日本にある。

→上の2つの下線部を関連づけて、承久の乱後の幕府の勢力の広がりについて記述する。

4 東アジア世界との関わりと社会の変動 →問題 p. 30

1 (1) ① 資料<北条氏が守護について国>をみて、北条氏の国に着目する。

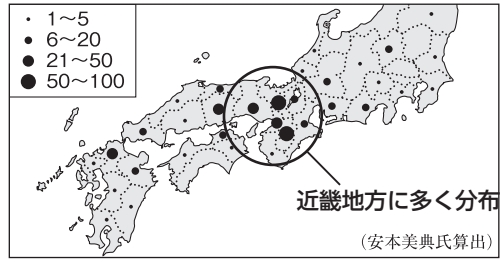
② 資料<元寇後の恩賞を交渉する竹崎季長>から考える。

③ 資料<領地の分割相続 大友家の場合>から考える。

(2) 御家人は、「恩賞がもらえない」「分割相続で領地が小さくなる」「借金しなければならない」状態。

1

1 (2) 資料2 銅鏡(三角縁神獣鏡)の分布



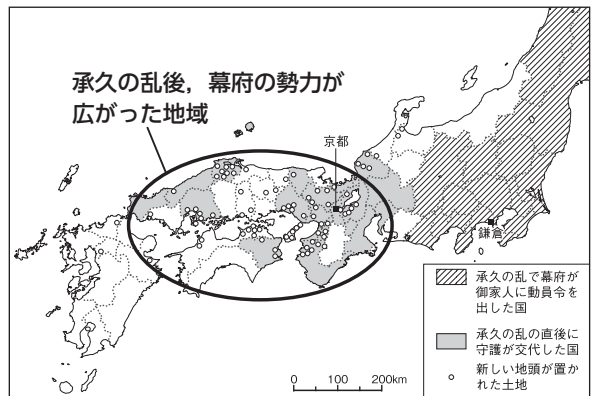
2

1 ① 資料1 十七条の憲法(初めの3条の一部)

一に曰く 和を貴び、人にさからうことがないよう心がけよ。  
二に曰く あつく三宝を敬え。三宝とは仏と、その教え[法]と、それを説く僧侶である。  
三に曰く 天皇の詔を受けたら、必ず謹んでこれに従え。  
天皇の命令には必ず従いなさい。

3

1 (3) 資料2



4

1 (2) <永仁の徳政令>

一 質に入れたり、売買したりした土地のこと  
これについて、地頭や御家人が買った土地は、御成敗式目の規定のとおり、売買してから20年を過ぎたら、売り主が取り返すことはできない。しかし、御家人でない武士や庶民が買った土地については、年数に関係なく売り主(御家人)がこれを取り返すことができる。

(部分要約)(「東寺百合文書」)

御家人が庶民などに売った土地は、取り返すことができる→御家人が生活に困っていた状況がうかがえる



## 解答の手引き

5 ヨーロッパ人との出会いと全国統一 →問題 p. 31

### 2) 資料からわかること

○資料1・3の政策の内容から、豊臣秀吉の政策以前は、土地の広さや収穫量の基準が統一されておらず、耕作者もはっきりしなかったため、年貢の徴収が不十分であったことがわかる。

○資料2から、農民が武器をもって一揆を企てると、田畑を耕作する者がいなくなることがわかる。

→太閤検地と刀狩を行った目的を、それぞれ記述する。

歴史総合問題① →問題 p. 32~33

### 1) (1) ② 資料からわかること

○資料1から、男子の人数が少ないことが読み取れる。

○資料2から、調・庸・雑徭の負担は女子には課されていないことが読み取れる。

→上の2つの下線部を関連づけて記述する。

### (2) ① 資料からわかること

○資料3から、牛を使って田畑を耕していたことが分かる。

○資料4から、稲刈りが終わった後、麦をつくっていたことが読み取れる。

→上の2つの下線部を関連づけて記述する。

(3) ①鉄砲が伝来したときは、戦国時代である。

2) (1) ②資料1から、悪政を行う国司を農民らが朝廷に訴えたことがわかる。国司の役割を考える。

(2) 資料3から、分割相続によって領地が小さくなっていくことが読み取れる。領地が小さくなると武士の生活は苦しくなる。

(3) ①資料4から京都のようすを読み取る。

(4) 有田焼は、朝鮮人の陶工によって始められた。

6 江戸幕府の成立と鎖国 →問題 p. 34

### 1) 資料からわかること

○資料1から、外様大名は江戸から遠い地域に配置されていることが読み取れる。

○資料2から、大名に対して勝手に城を築いたり結婚したりすることを禁止していることが読み取れる。

○資料3から、大名の石高が大きいほど参勤交代にかかる費用が多くなっていることと、財政にしめる参勤交代関連の費用の割合が高いことが読み取れる。

→上の3つの下線部の中から2つ選び、江戸幕府が強固な幕藩体制を築くことができた理由を、大名の勢力や経済力と関連づけて記述する。

## 資料読み取りポイント

5 1) (2) 資料2

… (中略)…

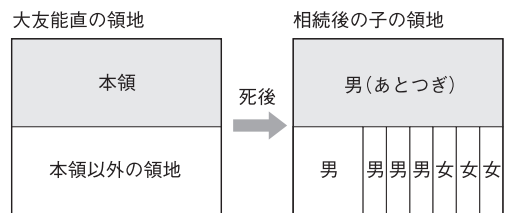
一 ポルトガルやスペインの貿易船は、商売が目的なので、特別である。今後も商売を続けよ。

一 仏教を妨害しない者は、…誰でもキリシタン国から行き来してもかまわない。

↑ (部分要約) (「松浦家文書」)  
貿易や人の行き来が続けられたことがわかる

歴史総合問題①

### 2) (2) 資料3 領地の分割相続



↑  
1人あたりの土地が小さくなっている = 収入が少なくなっている

6

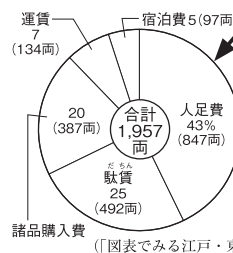
1)

### 資料3 参勤に必要な従者数

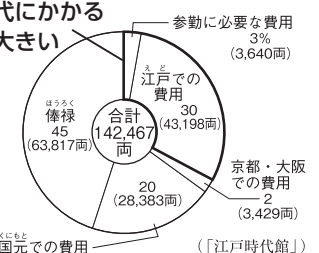
石高	馬上	足軽	人足
1万石	3~4騎	20人	30人
5万石	7騎	60人	100人
10万石	10騎	80人	140~150人
20万石	15~20騎	120~130人	250~300人

石高が大きいほど、必要な従者が多くなる

### 参勤交代の経費(鳥取藩)



### 藩の財政(松江藩[島根県])



※金額の両未満は四捨五入

## 解答の手引き

### 7 産業の発達と幕府政治の動き →問題 p. 35

1] 菜種油の原料は菜種、<sup>ごま</sup>胡麻油の原料は胡麻、酒の原料は米である。

### 2] 資料からわかること

○資料1から、農民は自由に使えるお金をもつようになっていたことが読み取れる。

○資料2から、綿作の売り上げは稲作の売り上げよりも高いことが読み取れる。

### 8 欧米の進出と日本の開国 →問題 p. 36

- 1] (2) ① 資料2の中の「日本国内の比率」をみる。  
 ② 資料2の中の「国際的な比率」をみる。  
 ③ 金貨に含まれる金の量を減らすと金貨の質はどうかを考える。  
 ④ 金貨に含まれる金の量が少ないと、同じものを買うのに金貨の枚数はどう変わるかを考える。  
 ⑤ 金貨の枚数が増えるということは、物価(商品の値段の平均)がどうかを考える。  
 ⑥ 物価が高くなると人々の生活はどうかを考える。

### 9 明治維新 →問題 p. 37

1] (1) ○資料1には、<sup>にちべいしゅうこうつうしょうじょうやく</sup>日米修好通商条約は1858年の171か月(14年3か月)後の1872年に改正でき、その1年前に相手国に通知することと書かれている。

○日米修好通商条約は日本にとって不利な内容であった。

→明治政府が、上の下線部を考慮して、不平等条約をどうしたかのかを考えて、派遣された理由を記述する。

(2) ○資料3には、「日本とロシアとの国境は、<sup>えとろぷ</sup>択捉島と<sup>ウルップ</sup>得撫島との間にあるべし」と書かれている。

### 10 日清・日露戦争と近代産業 →問題 p. 38~39

#### 1] (1) 資料からわかること

○資料1から、製鉄には石炭と鉄鉱石が必要であることが読み取れる。

○資料2から、北九州の近くには炭田(石炭の産出場所)が多く分布していることが読み取れる。

○資料3から、(1)の製鉄所では、中国や朝鮮で産出された鉄鉱石を使用していることが読み取れる。北九州は中国や朝鮮に近く鉄鉱石を輸入するのに便利な場所であった。

→上の3つの下線部を関連づけて記述する。

2] (2) 資料3から、国民に重し(税)が乗っていることが読み取れる。

## 資料読み取りポイント

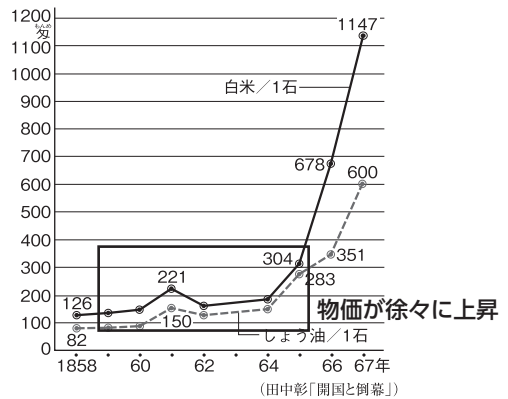
### 7

#### 1] 資料

全国から大阪へ	大阪から全国へ
米穀、 <sup>なたね</sup> 菜種、 <sup>ごま</sup> 胡麻、 など	菜種油、胡麻油、 酒、など
原料	原料を加工した製品

### 8

#### 1] (2) 資料3 物価の動き(江戸)



### 9

#### 1] (2)

#### 資料3 日露和親条約——樺太・千島交換条約(1875年)より前に結ばれた条約である

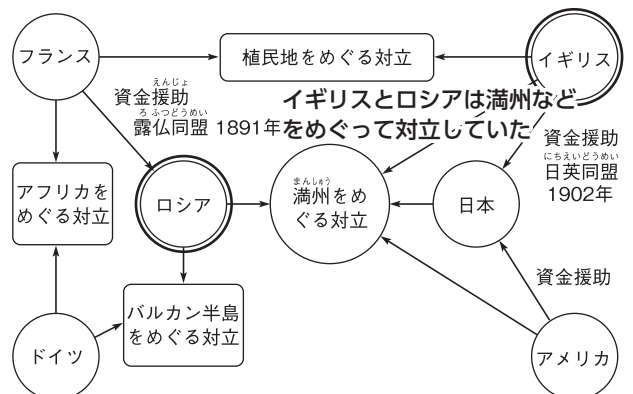
第1条 … (略)…

第2条 今より後、日本とロシアとの境は、「エトロプ」[<sup>えとろぷ</sup>択捉]島と「ウルップ」[<sup>ウルップ</sup>得撫]島との間にあるべし。「エトロプ」全島は日本に属し、「ウルップ」全島それより北の方の「クリル」諸島は、ロシアに属す。「カラフト」[樺太]島に至っては、日本とロシアとの間で境界を分けず、従来のようにする。(部分要約)

### 10

#### 2] (1)

#### 資料2 日露戦争直前の国際関係



## 解答の手引き

### 歴史総合問題②

→問題 p. 40~41

1] (1) ② **資料1**は、キリストやマリアの像を踏ませてキリスト教徒かどうかを調べた絵踏の様子。

(2) **資料3**は、1700年代にイギリスで発明された機械によって紡績を行う工場の様子。

(3) ② **資料4**は、清とイギリスが戦い、清が敗れたアヘン戦争の様子。

### 2] (1) **資料からわかること**

○**資料1**の**版籍奉還**では、**旧藩主**がそのまま**旧領地**をおさめていたことが読み取れる。

○**資料2**の**廃藩置県**では、**藩**を廃止し、**中央政府**が**全国**を直接おさめるようにしたことが読み取れる。

→上の2つの下線部を関連づけて記述する。

(3) **資料5**から、**内閣**のほとんどを**薩摩藩**と**長州藩**出身者が占めていたことが読み取れる。

### 11 第一次世界大戦と日本

→問題 p. 42

### 1] (2) **資料からわかること**

○**資料4**から、**原敬**は衆議院議員として選挙によって当選していることが読み取れる。

○**資料5**から、**原敬**内閣の大臣の多くが**立憲政友会**という政党に所属していることが読み取れる。

→上の2つの下線部を関連づけて記述する。

### 12 世界恐慌と戦争に進む日本

→問題 p. 43

(1) 1931年の総銀行数÷1926年の総銀行数×100。

### (2) **資料からわかること**

○年表から、**次々と恐慌**(大規模な不況)がおこったことが読み取れる。また、**資料1**から、総銀行数が減少していることが読み取れる。このことから、**中小規模の銀行**は倒産したと考える。

○**資料2**から、**五大財閥**系の銀行に多額の資金が集中したことが読み取れる。

→上の3つの下線部を関連づけて記述する。

### (3) **資料からわかること**

○**資料3**から、**生糸**が日本の主要輸出品だとわかる。

○**資料4**から、日本の生糸の輸出先の大部分を**アメリカ**が占めていたことが読み取れる。

→上の2つの下線部から、日本の経済がどのような状態だったかがわかる。

○**資料5**から、**生糸**の価格が下がったため、**生糸**の輸出額も大幅に減ったことが読み取れる。

→上の3つの下線部を関連づけて、日本の経済状態とアメリカでおこったことの2つをふまえて記述する。

## 資料読み取りポイント

### 歴史総合問題②

### 2] (2) **資料3 小学校の教員数と児童数**

年次	教員数(人)	児童数(人)	
1873	25531	1145802	教員1人あたりの児童数が約44.9人
1877	59825	2162962	
2018	420659	6427867	約15.3人

(文部科学省資料)

### 資料4 学齢児童の就学率

男女で就学率に差がある 男女の平均就学率が低い

年次	男(%)	女(%)	平均(%)
1873	40	15	28
1877	56	23	40
2016	98	98	98

(文部科学省資料ほか)

### 11

### 1] (1)

**資料1** **モンタギュー**の宣言

…そこで1917年、イギリスのインド担当大臣であったモンタギューは、インドに「ある条件」を提示し、その条件を満たせば、大戦後の自治を認める宣言を出した。

**資料2** 第一次世界大戦での主な国の戦死者数

	国名	死者数
連合国	ロシア	170万人
	フランス	135万8千人
	イギリス	90万8千人 (インド8万人を含む)

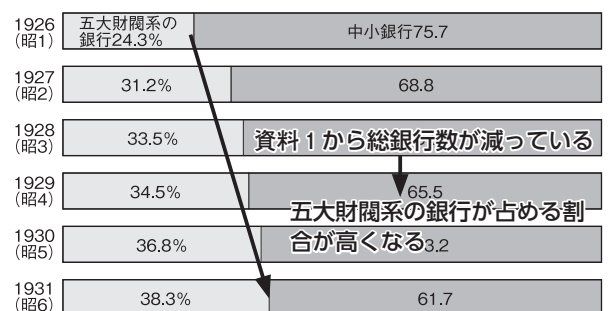
イギリス軍としてインドの人々が動員されていた

### 資料3 ローラット法の制定

…イギリスはインドに対して、(中略)インドの民衆運動を抑えることを目的としたローラット法を制定し、植民地支配を強めた。

### 12

### 1] (2) **資料2 五大財閥系の銀行の全国預金高に占める割合の変化**



※五大財閥系の銀行：三井、三菱、住友、安田、第一の5銀行

(「日本資本主義の発落」)



解答の手引き

13 第二次世界大戦と日本 →問題 p. 44

2) (2) 資料からわかること

- 資料1・3から、日本は資源や食料の確保のため東南アジアに進出しようとしていたことが読み取れる。
  - 資料2から、日本は石油の輸入をアメリカに頼っていたことが読み取れる。
  - 資料4から、日本は東南アジアを支配していたオランダやそれまで石油の輸入をたよっていたアメリカから石油の輸出を禁止されたことが読み取れる。
- 上の3つの下線部を関連づけて、日本の進出に対する各国の対応が戦争につながったことを記述する。

14 戦後日本の発展と国際社会 →問題 p. 45

1) (1) 資料からわかること

- 資料1から、日本に駐留していたアメリカ軍が朝鮮半島へ送られたことが読み取れる。
  - 資料2から、日本の治安維持などのために警察予備隊が設置されたことが分かる。
  - 資料3から、日本においてアメリカ軍用機の整備が行われていたことが分かる。
- 上の3つの下線部から、朝鮮戦争が日本にあたえた影響をまとめる。

(2) 資料からわかること

- 資料4から、家庭電化製品が普及したことがわかる。
  - 資料5から、大気汚染などの公害が発生した時期であったことが読み取れる。
- 上の2つの下線部から、高度経済成長が国民生活にあたえた影響をまとめる。

15 新たな時代の日本と世界 →問題 p. 46

- 1) (4) 「景気がよい」ときは、株や土地の値段は高くなり、仕事がない人(失業者)の割合は低くなる。

公 民

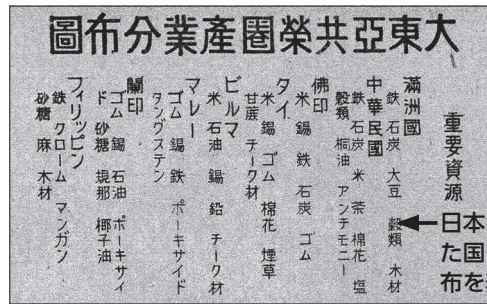
1 現代社会の特色と私たち →問題 p. 47

1) (1) 資料からわかること

- 資料1から、福井県の女性の有業率、合計特殊出生率ともに全国平均より高いことが読み取れる。
- 資料2から、福井県の保育所利用率が全国平均と比較して高いことが読み取れる。
- 資料3から、福井県の女性の育児休業の取得率が全国平均と比較して高いことが読み取れる。

資料読み取りポイント

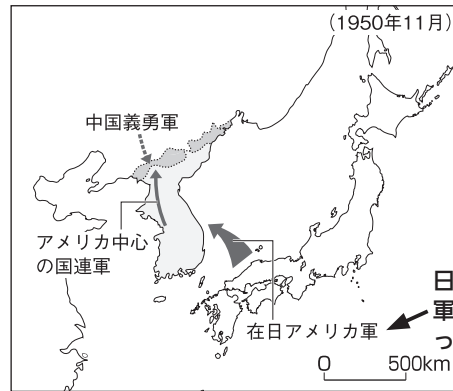
13 2) (2) 資料3 「大東亜共栄圏」の資源



(「歴史写真」1942年3月号(第346号))

14

1) (1) 資料1 朝鮮戦争におけるアメリカ軍の動き



15

1) (2) 資料1 数字でみる20世紀末～21世紀はじめの

日本経済

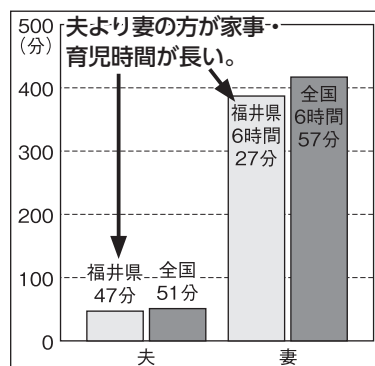
項目	A	B	C
	1985年	1990年 バブル経済	2001年 失われた10年
1985年を100としたときの土地の値段*	100	390	69.4
1985年を100としたときの株の値段**	100	181.9	80.4

(\*六大都市の商業地, \*\*日経平均株価(年末)) (「数字でみる日本の100年」)

土地の値段と株の値段が最も安いときが、物価も安いと思われる

1

1) (2) 資料5 育児・家事時間(1日あたり)



(2015年) (総務省統計局「社会生活基本調査」)



## 解答の手引き

### 2 私たちの生活と文化 →問題 p. 48

#### 1 資料からわかること

- 資料1から、沖縄は一年中気温が高く、降水量が多い亜熱帯の気候であることが読み取れる。
- 資料2から、沖縄が中国や東南アジアの国々と近い位置関係にあることが読み取れる。
- 資料3から、沖縄が日本の一部になったのは明治時代であることや、それ以前の沖縄には琉球王国という国があったことが読み取れる。

### 3 現代社会の見方や考え方 →問題 p. 49

- (1) 誰にでも受け入れられる案かどうかを考えて記述する。
- (2) 「グラウンドでボールを使う人のための利用時間」において、非効率的な点を考えて記述する。

### 4 人権と日本国憲法 →問題 p. 50

- a 「憲法は、国の基礎となる最高法規」がどういう意味かを記述する。
- b 「立憲主義」とはどういう意味かを記述する。

### 5 人権と共生社会 →問題 p. 51

#### 1 資料からわかること

- 資料2から、ダム建設が地域の水不足の問題を解決するものであること(公共の福祉にあたるものであること)、A市が立ち退きに見合った補償を約束していることが読み取れる。
- 資料3から、財産権は公共の福祉による制限を受ける場合があること、私有財産は正当な補償の下であれば公共のために用いることができることが読み取れる。

### 6 これからの人権保障 →問題 p. 52

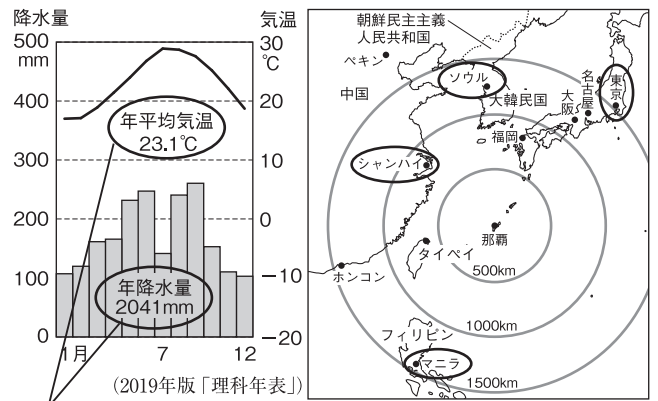
#### 1 資料からわかること

- 資料2から、防犯カメラを設置している地区では刑法犯罪の件数が減っていることが読み取れる。
  - 資料3・4から、刑法犯の容疑者特定の決め手に防犯カメラが活用できることが読み取れる。
- 上の2つの下線部のいずれかの内容を述べる。
- (2) ○資料5から、防犯カメラの撮影により録画された画像の取り扱い方が不安である人が多いことが読み取れる。
- 上の下線部を解決するために、画像の扱いをどうすればよいか考えて述べる。

## 資料読み取りポイント

### 2

#### 1 資料1 那覇の雨温図 資料2 沖縄の位置



亜熱帯の気候

那覇から半径1500km以内に東京やフィリピン、ジャンハイなどが入る

### 3

#### 1 【話し合いの結果、まとまった案】

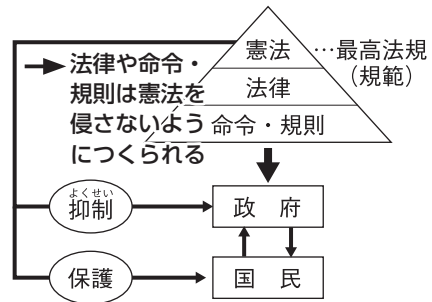
##### 第2案

特定の時間帯を、グラウンドでボールを使う人のための利用時間にする。どの時間帯にするかは地域で話し合って決める。

→グラウンドが空く時間ができてしまう事例を考える

### 4

#### 1 a 資料

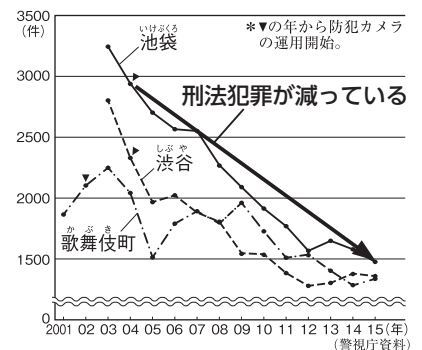


### 6

#### 1 (1)

#### 資料2 防犯カメラ

設置地区での刑法犯罪の件数の推移



#### 資料3 カメラの技術の進歩

・複数の防犯カメラの映像を解析し、顔認証技術によって、広範囲にわたる特定の個人の動きを追跡することができるようになった。

## 解答の手引き

### 7 現代の民主政治 →問題 p. 53

1] (1) 衆議院の議席数は、1996年は500、2000～2013年は480。(2019年10月現在は465)

(2) 「連立政権(連立内閣、連立)」の語句を使って記述する。

2] (1) ○資料2から、改正前の議員1人あたりの有権者数が4倍以上もちがうことが読み取れる。

→議員1人あたりの有権数がちがうということは、「一票の格差」が生じていることである。これと「平等権」を関連づけて記述する。

(2) ○資料1から、鳥取・島根や徳島・高知は「合区」となり、1つの県から必ず1人が選出されることが原則ではなくなったことが読み取れる。

→上の下線部のような問題が、どのような県で起こっているかと、どのような問題点があるかを考えて記述する。

### 8 国の政治の仕組み →問題 p. 54

1] 資料から、バスやタクシー事業がしやすくなったことが読み取れる。また、運賃設定もある程度自由になっていることも読み取れる。

→競争相手が多くなることで、バスやタクシー会社はどのようにして利用者を増やそうとするかを、上の下線部やサービス面をふまえて考える。

2] 「司法の独立」とは、裁判所は国会や内閣に干渉されず、憲法と法律のみに拘束されるという原則である。

### 9 地方自治 →問題 p. 55

1] (1) 資料中の「県税」が自主財源にあたる。

(2) 人口や労働力人口、事業所が多いほど、たくさんの県税が集まる。

### 10 消費生活と経済 →問題 p. 56

1] 一方の過失によって契約したことが守られていないケースや消費者保護のためのクーリング・オフ制度が適用されるケースをみつける。

2] ○資料1から、フランチャイズ方式は本部が一括して仕入れを行っていることが読み取れる。

○資料2から、POSシステムは、店の販売状況を活かす仕組みであることが読み取れる。

### 11 生産と労働 →問題 p. 57

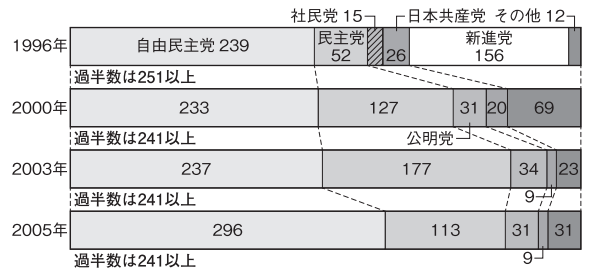
1] (よい点) モノ・カネ・ヒトが世界全体で動くことで、世界経済がどうなるかを考えて記述する。

(悪い点) 日本国内の雇用や産業にどのような影響をおよぼすかを考えて記述する。

## 資料読み取りポイント

### 7

#### 1] (2) 資料 衆議院の政党別議席数の変化



※1996年の衆議院議席数は合計500である。(衆議院資料)

### 8

#### 2] 資料2 大津事件

… (略)…

しかし、当時の大審院長(現在の最高裁判所長官)であった児島惟謙は、「ロシア皇太子は天皇や皇族ではなく、『大逆罪』の適用は法律の内容と矛盾する」として、死刑を主張する政府などの求めに応じず、法律に即して一般人への殺人未遂罪と同様、警察官を無期懲役とするように主張した。

… (略)…

### 9

#### 1] (1) 資料

	自主財源		依存財源			単位：%
	県税	地方交付税	国庫支出金	県債	その他	
愛知県	56.3	3.7	9.2	11.0	19.8	(2016年度)
福井県	26.3	28.8	17.1	12.5	15.3	

(2019年版「データでみる県勢」)

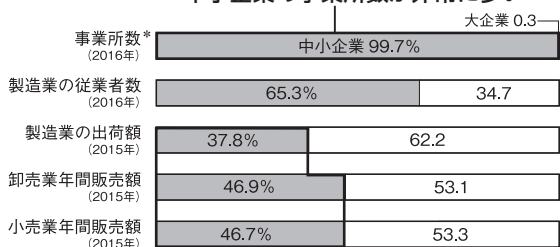
### 11

#### 1] 資料2 アジア各都市の製造業月額賃金の比較

バンコク(タイ)	378ドル	日本より賃金が安い ↓ 安く製品がつくれる
ニューデリー(インド)	423ドル	
クアラルンプール(マレーシア)	356ドル	

(2017年度アジア・オセアニア進出日系企業実態調査)

#### 2] 資料1 中小企業の事業所数が非常に多い



\*非一次産業計。製造業は従業者300人以上、卸売業は100人以上、小売業は50人以上を大企業とした。(2019年版「中小企業白書」)

中小企業の企業数は多いのに出荷額や販売額は少ない

## 解答の手引き

- 2] (資料1) 中小企業は、事業所数に対して、出荷額や年間販売額はどうかということから考える。  
 (資料2) 資料2の左側ほど企業規模が大きく、右側ほど企業規模は小さいことをふまえて記述する。

### 12 価格の動きと金融 →問題 p. 58

- 1] 航空券における「需要」とは、航空券を買いたい人の数とみなして考える。  
 2] 農産物と工業製品は、「供給量」と「需要量」の変化がどうちがうかを考え、価格変動のちがいに結びつけて考える。  
 3] 日本銀行が地域の銀行から国債を買いと、地域の銀行に資金ができる。そうした場合には、地域の銀行がどのような働きをするかを考える。

### 13 政府の役割と国民の福祉・これからの経済と社会 →問題 p. 59

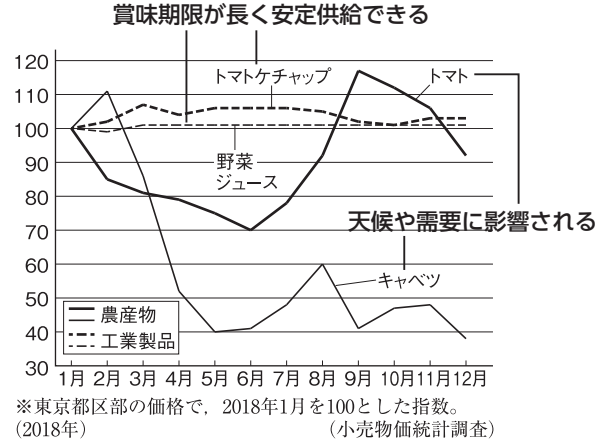
- 1] (1) 直接税の中の所得税は「累進課税」の方法で徴収され、間接税の中の消費税は所得に関係なく同じ額の税負担となる。低所得者にとって、この2つのどちらの負担が大きいかを考える。  
 (2) 各自で項目を選び、その項目の歳出を減らす理由が正当になるように記述する。  
 2] 小さな政府とは、政府が持つ権限が少ない政府のこと。国民が納める税金や、政府から提供される社会保障などがどうなるかを考える。

### 14 国際社会の仕組み・さまざまな国際問題 →問題 p. 60

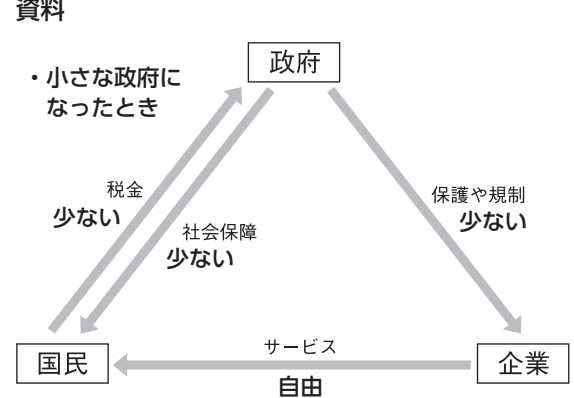
- 1] (1) →ゆうさんは、それぞれの国の事情に合わせて地球温暖化防止に取り組むべきと主張している。  
 →さやさんは、発展途上国は環境問題対策よりも経済成長を優先すべきなのではないか、と主張している。  
 →けんたさんは、先進国と発展途上国のすべての国が公正に話し合い、環境保全と経済成長の両立をめざすべきと主張している。  
 (2) →じゅんさんの2つの会話文の中から、「地球温暖化対策を重視する立場」と「多国間の対話や理解によって問題解決を図る立場」を表す語句を、それぞれ抜き出して記述する。

## 資料読み取りポイント

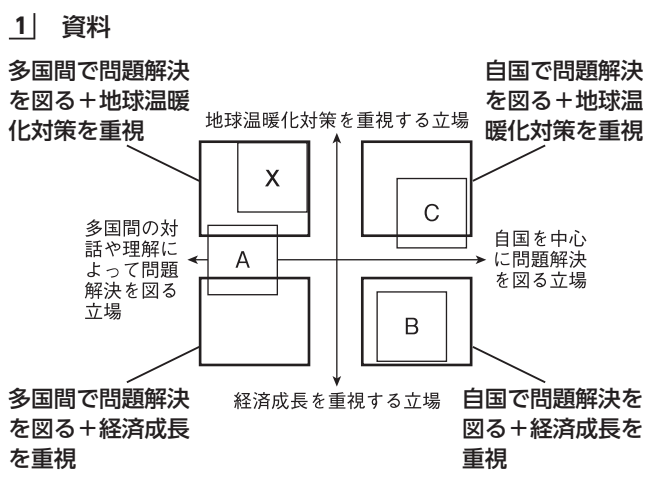
### 12 2] 資料 農産物と工業製品の価格の動き



### 13 2] 資料



### 14 1] 資料



15 これからの地球社会と日本 →問題 p. 61

1) ○ア～エでは、それぞれ次のような課題解決が求められている。

- ア・化石燃料に限りがある中で、どのようなエネルギー消費を行っていくかを考える。
  - ・地球温暖化問題に対して、どのように対応していくかを考える。
- イ・発展途上国の経済状況をよくするために、どのようにして産業の発展や生活の向上を援助していくことができるかを考える。
- ウ・地域紛争やテロがおこっている地域に対して、どのような援助をすることができるかを考える。
  - ・核兵器の削減などの核廃絶に向けて、日本はどういう立場で実現に向かっていくべきかを考える。
- エ・文化の画一化に対して、どのようにして貴重な文化を保持していけるかを考える。
  - ・宗教や文化のちがいからおこる争いの予防について考える。

→上の課題を日本の立場でどう解決すべきかについて、【語群】から3つ使って記述する。

公民総合問題 →問題 p. 62～63

1) (1) ② 資料1から、大日本帝国憲法では国民の権利を法律で制限していたことが読み取れる。

(3) (長所) 資料4から、この地方公共団体の歳出のうち、人件費の割合を読み取る。

(短所) 資料5から、災害が発生したときの地方公共団体の役割を読み取る。

2) (1) ① 資料1から、大企業の方が1企業あたりの出荷額が多いことが読み取れる。

② 資料2から、中小企業は大企業に比べて、研究開発費が少ないことが読み取れる。将来的な成長をみこむには研究開発費を確保しておく方がよい。

(2) 労働基準法は、採用や待遇における差別の禁止や、休日・労働時間などについて定めている。

3) 資料からわかること

○資料5から、アフリカは人口が増えており、今後も増え続ける予測であることが読み取れる。

○資料6から、アフリカのGDP成長率はプラス成長を続けていることが読み取れる。

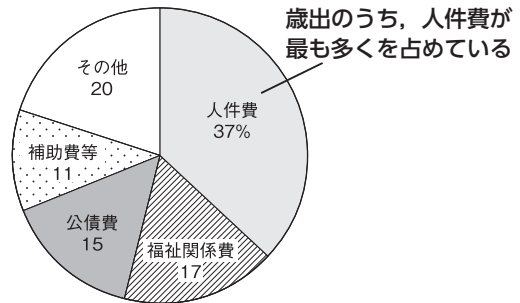
→上の2つの下線部を関連づけて、日本政府が民間の投資を促している理由を記述する。

15 1) 下線部に着目する

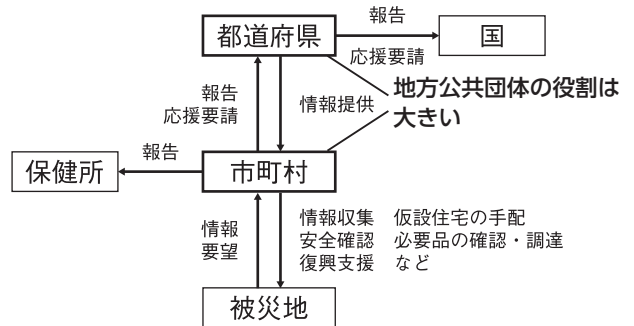
ア	環境問題、資源・エネルギー問題	世界のエネルギー消費量は年々増加している。一方、現在、 <u>エネルギー消費の8割以上を占める化石燃料は、可採年数に限りがあり、地球温暖化の原因ともなっている。</u> エネルギーの確保と環境への配慮をどう両立するかが課題となっている。
イ	南北問題、貧困・飢餓	南の発展途上国と北の先進工業国との経済格差、およびそこから発生するさまざまな問題を南北問題という。 <u>発展途上国では、多くの人が貧困状態にあり、7人に1人が飢餓に直面している。</u>
ウ	戦争、地域紛争	冷戦後に多くみられるようになってきた地域紛争やテロリズムなどは「新しい戦争」とよばれている。また、核兵器を削減する努力や核拡散防止条約の締結などが行われる一方で、核兵器を保有する国、保有しようとする国がある。
エ	文化の多様性の保護	文化の保護の取り組みが行われる一方で、世界では貴重な文化が失われつつある。グローバル化の進展の中で文化の画一化という現象もおきている。また、宗教や文化のちがいを背景とした民族紛争やテロがおきている。

公民総合問題

1) (3) 資料4 ある地方公共団体の歳出の内訳



資料5 災害発生時の地方公共団体の役割(一例)



2) (3) 資料6 世界とアフリカの実質GDP成長率の推移

