

今日の日本における問題点として、中央集権体制の弊害や東京一極集中による地方の格差問題などがある。こうした課題に対して、分権型の国家づくりを進めていくことが急務となっている。その際に、経済的・財政的に自立可能な規模で、かつ、住民が帰属意識を持てるような地理的一体感があり、歴史や文化・風土の共通点があるような一定の範囲を定め、広域行政や基礎自治体の財政格差調整などを行う仕組みを何と呼んでいるか。

## 【解説】

## 解説ビデオクリップ



「道州制」とは、中央集権型の国家から、地域主権による分権型国家に移行するために必要不可欠な制度である。その目的は、「繁栄の拠点の多極化と日本全体の活性化」「住民本位の地域づくり」「効率的・効果的行政と責任ある財政運営」となっている（「道州制ビジョン懇談会中間報告」）。

制度が導入されると、東京一極集中による画一的な政策ではなく、地域の実情に応じた個性ある地域づくりが可能となり、道州ごとの独自の経済文化圏が形成されることとなる。

一方、中央政府も、本来、取り組むべき国家全体を俯瞰した政策や外交、国防などに特化することで、国際社会の中での役割も明確に果たせるようになる。

制度導入に際しては、地域住民や基礎自治体が主体的に考えていくことが必要であるが、その一方で、政治によるリーダーシップがないと実現は困難であろう。また、導入に際しても、導入後に予想される諸課題（格差是正等）に対応できる制度設計を行うべきである。

参考文献:「道州制ビジョン懇談会中間報告」

## 【関連問題】

年 月 日

1. 道州制への移行に伴うメリットは何か。
2. 道州制導入に際して、どのような課題が発生すると思われるか。

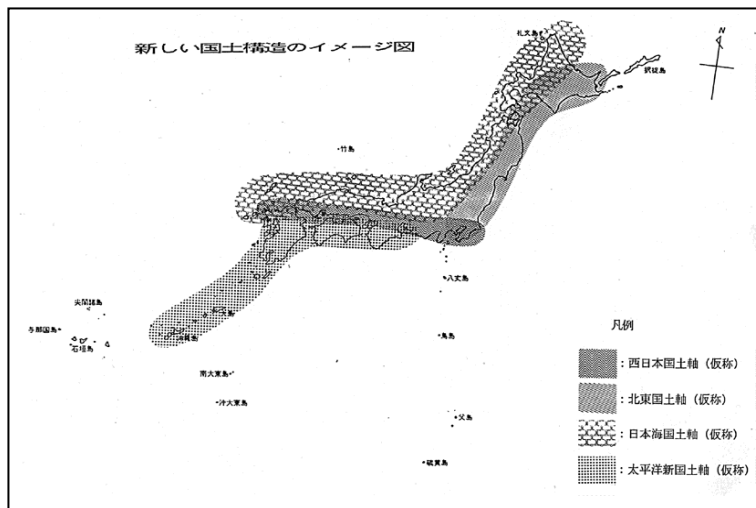
戦後、地域開発の歴史は、全国総合開発計画の方向に大きく左右されてきたと言ってもいい。とりわけ、1987年に閣議決定された計画は、「多極分散型国土形成」を掲げ、既に地方の農山村を中心に広がっていた過疎化への対応を試みている。では、この計画を何と呼ぶか。

【解説】

解説ビデオクリップ

「第四次全国総合開発計画」は、多極分散型の国家像を目指していた。その開発理念は、「交流ネットワーク」である。具体的には、生活圏となる定住圏を基礎単位とした上で、より広域的なエリアで構成された圏域が重層的に重なり合う連携軸の設定である。こうした新しい国土連携軸は、地域の気候や風土などの自然的・地理的な条件や、文化的な条件などを共にする地域の連なりであり、それらが、交通や情報通信などのインフラストラクチャーの整備と併せて、交流が促進されることを目標とする。

図 新しい国土構造(連携軸イメージ)



参考文献:宮本憲一他『地域経済学』有斐閣ブックス, 1991年

【関連問題】

年 月 日

1. 第四次総合計画の基本理念である「多極分散型国土形成」が必要となった背景を考察せよ。
2. 第四次総合計画後の社会を考察し、第四次総合計画の成果を検証せよ。

地域計画において、重要なプロセスは何か。

**【解説】**

## 解説ビデオクリップ



L. マンフォード(Lewis Mumford)によれば、紙上でエレガントに描かれる地域計画を批判し、「本当の計画とは、現実を一方的に置き換えることではなく、それを明確化し、地理的・経済的事実を目標と調和させるために必要なすべての要素をしっかりと把握する企てである」とし、四つの段階を示している。

**①調査段階**

直接の実見調査と組織的事実収集による、地域複合体に関するすべての資料の解明を意味する。同様に、パトリック・ゲディスは、広大な視野を持って、第一の重要事として、地理的環境、風土・気候条件、経済過程、歴史的伝統を挙げている。

**②社会の理念や目的と関連した必要と活動の批判的概観**

計画は、地理学者、社会学者、技術者のみでつくりあげられるものではなく、教育者や芸術家、普通の住民の仕事も重要である。彼らが、批判家として、創造者として計画作業に主体的に参加しないかぎり、最終的に作られる計画の中に移入されるであろう価値は、過去の状況や要求から批判的検討もなしに受け継がれたものとなる。

**③創造力ある再建と工夫の段階**

事実の把握、傾向の観察、要求の推定、目標の批判的明確化という基盤をもとに、新しい地域生活像の開発が必要である。

**④共同体による計画の知的吸収と、適切な政治経済機関による実践**

計画の有機性を確保するためには、再生、柔軟性、適応は欠かせない。また、地域計画は、その構成自体の中に、未来への適応手段を用意する必要がある。そのため、地域計画は、社会教育の手段となり、小さな単位をはじめとして、作業のあらゆる段階で知的参加と理解が必要となる。

最後にマンフォードは、次のように締めくくっている。「経済生活が蒙っている混乱の一部分は、われわれの機械設備がわれわれの社会的制御手段よりも、急速に発明され、改良され、そして廃棄されるという事実のためである。(中略)われわれは社会関係の変貌を助けるであろう広汎な秩序体系をこれから発明しなければならない。その象徴のひとつが地域計画そのものなのだ」。

参考文献:マンフォード著 生田勉訳『都市の文化』鹿島出版会,1990年(pp378-9)

**【関連問題】**

年 月 日

--

過疎化などの要因で、人口の 50%が 65 歳以上の高齢者になり、社会的な共同生活の維持が困難となるような集落のことを、一般的に何と呼んでいるか。

## 【解説】

## 解説ビデオクリップ



「平成 18 年度 限界集落における集落機能の実態などに関する調査報告書(農林水産省農村振興局委託調査)」財団法人農村開発企画委員会(平成 19 年 3 月)によると、「限界集落」という用語については、必ずしも明確な定義が確立しているとは言えないとの前提に立ちつつ、代表的なものとして、大野晃氏による定義を紹介している。それによると、「65 歳以上の高齢者が集落人口の半数を超え、冠婚葬祭をはじめ田役、道役などの社会的共同生活の維持が困難な状態に置かれている集落」(大野晃、2005、「限界集落—その実態が問いかけるもの」『農業と経済』2005 年 3 月号、5 頁、昭和堂)である。

限界集落の実態は、定量的に把握しにくいだが、例えば、総務省自治行政局地域振興課過疎対策室、2007、「過疎地域などにおける集落の状況に関するアンケート調査結果(中間報告)」によると、62,271 集落の中で、「10 年以内に消滅可能性のある集落 422(0.7%)」、「10 年以降に消滅可能性のある集落 2,219(3.6%)」としている。

限界集落という言葉は、人口減少局面を迎える中で、集落の実態を表す概念としての有効性はある。ただし、言葉が独り歩きすることは危険であり、とりわけ政策立案者は注意して使用することが必要であろう。

## 【関連問題】

年 月 日

農山村と都市とは、相互に深く結びついている。「限界集落」や「消滅集落」の増加は、都市部において、どのような影響があると思われるか、考えてみよ。また、都市部との関係を意識した中で、限界集落の再生のための政策案を考えてみよ。

農村活性化政策のひとつとして、農業体験や農村への滞在などを行う旅行形態を、日本の農林水産省はどのように定義しているか(呼んでいるか)。

【解説】

解説ビデオクリップ



グリーンツーリズム(Green Tourism)は、欧州で定着しているツーリズムの形態(ルーラル・ツーリズムなどと呼ばれることもある)であり、「グリーン」の意味は、環境との共生理念を包含しているものである。日本では、これを農村振興の一環と捉え、政策が展開されてきた。しかし、農村の持っている本来的な価値の共有化というよりも、「農村的なもの」を求めるゲストに対する過剰な演出や、体験などの施設整備のようなテーマパーク化している例も見られるようになった。

近年では、ホストコミュニティ側における、自らの地域の価値を再評価する動きと、ゲスト側の「ありのままの農村的暮らし」を望む声が強くなることで、農村における滞在型余暇の意味合いが強くなっているように思われる。

【関連問題】

年 月 日

食の安全性と関連づけて、グリーンツーリズムの意義を考えてみよ。

1960年代後半から、地域の個性的な景観を再評価する動きが現れてきた。それらの運動は、町並み保存運動という形で、全国的な展開が見られるようになった。例えば、妻籠宿(南木曾町)などがその先進的な取り組みとして挙げられる。このような保存運動をささえる制度として、1975年に文化財保護法の改正によって生まれた制度は何と呼ばれているか。

## 【解説】

解説ビデオクリップ 

1975年の文化財保護法の改正によって「伝統的建造物群保存地区(通称、伝建)」制度が発足し、城下町・宿場町・門前町など全国各地に残る歴史的な集落・町並みの保存が図られるようになった。この制度では、市町村が「伝統的建造物群保存地区」を定め、国はそこから価値の高いものを「重要伝統的建造物群保存地区」として選定し、市町村の保存事業への財政的援助や必要な指導・助言を行なうものである。

組織的には、伝統的建造物群保存地区を持つ市町村が集まり、昭和54年に「全国伝統的建造物群保存地区協議会」が発足している。協議会は、保存地区の歴史的町並を保存するための情報収集や発信のため、講演会の開催やパネル展、HPの開設などを行っている。平成20年4月現在、71市町村が加入している(協議会 Web ; <http://www.denken.gr.jp/>)。

伝建制度は、建物の可視的な部分を保全するには、大きく貢献したが、コミュニティの活性化自体に寄与する制度ではない。そのため、伝建地区の中には、中心市街地の空洞化現象に悩まされ地区を支えるコミュニティ自体が疲弊しているところもある。景観保全は、地区における健全なコミュニティが必要であり、政策的には、一体となったものとして推進することが望まれる。

なお、その他、景観に関する制度として捉えておくべきは、2005年に全面施行された「景観緑三法」がある。これは、都市や農山漁村で良好な景観を形成するための基本理念や、国や事業者などの責務を規定した景観法、都市計画法や屋外広告物など関連法規を整備する景観法関連法、大規模開発時に一定の敷地面積の緑化を義務付ける都市緑地法を併せたものである。

参考文献:『やさしい日経 経済用語辞典』


## 【関連問題】

年 月 日

伝建制度の意義と限界を考えてみよ。

一国の経済活動の様相を産業間の連結を主軸としてひとつの経済循環の統計数値の見取り図にまとめたものを何と呼んでいるか。

【解説】

解説ビデオクリップ 

地域産業連関分析は、全国の経済についての「産業連関表」および産業連関分析の考え方を地域経済の場合に適応して行うものである(大友篤『地域分析入門』東洋経済新報社、1997年)。産業連関表の構成は、次の図のとおりである。

図 産業連関表の構成

全国表		中間需要			最終需要			計	計	計	計
需要部門 (買い手)	供給部門 (売り手)	1 農林水産業	2 鉱業	3 製造業	消費	投資	輸出				
中間投入	1 農林水産業 2 鉱業 3 製造業	→			生産物の販路構成(産出)						
粗付加価値	雇用者所得 富業余剰		内生部門		外生部門						
地域内生産額	計 E E+F		外生部門								

9地域表(北海道、東北、関東、中部、近畿、中国、四国、九州、沖縄)

出典:近畿経済産業局サイト([http://www.kansai.meti.go.jp/1-7research/I-O/h12/what\\_io.html](http://www.kansai.meti.go.jp/1-7research/I-O/h12/what_io.html))

表の列は、各部門がその製品を産出するのに要した費用または投入の構成を、中間投入と付加価値に大別して示している。対して、行は、各生産物の販路または産出の配分の構成が、中間需要と最終需要に大別して示されている。分析上、重要なツールとして投入係数表と逆行行列係数表がある。なお、産業連関表については、各自治体のサイトで解説されているが、分かりやすい例として、三重県の「産業連関表(ここがポイント)[http://www.pref.mie.jp/DATABOX/keizai/p\\_sanren2000/p\\_sanren.htm#1](http://www.pref.mie.jp/DATABOX/keizai/p_sanren2000/p_sanren.htm#1)」がある。紙幅に余裕がないので、そちらを参照して欲しい。

【関連問題】

年 月 日

1. 逆行行列係数とは何か。
2. 投入係数とは何か。

アンソニー・ギデンズは、市民社会の再生における政府の役割を評価し、地域コミュニティの再生の必要性を説いた。こうした考え方の元となっている、一方的な市場原理でもなく、また、旧来の大きな政府を目指す社会民主主義でもない方向を示した。それは何と呼ばれているか。

## 【解説】

## 解説ビデオクリップ



ロンドン大学政治経済学院長であるアンソニー・ギデンズ(Anthony Giddens)は、1998年に『第三の道』(*The Third Way*)と題する著書を発刊する。そこでは、アメリカの市場資本主義とも、旧ソ連の共産主義とも違う社会民主主義のあり方を示すこととして、いわゆる『第三の道』を定義づけた。

日本においては、小泉政権における「構造改革」において、「官(国家)から民(市場)へ」をスローガンとする一連の改革を試みた。佐和隆光は、「構造改革における不自由、不透明、不公正な日本の市場経済を、自由、透明、公正なものに作り替えることを意味する」ものであり、その意味での必要性を認めつつ、それは「十分」ではないとする。そこでの「必要十分条件」とは、市場主義改革と『第三の道』改革を同時に遂行することにある。

市場化を進めることで、自己決定権は減少する。しかし、非市場の領域を拡大するためには、自己決定権を拡大する必要がある。こうして市場を相対化する視点で活かされるのは「市民社会」であり、市民のガバナンスによる社会関係を作る必要がある。

同時に、第三の道では、地域社会との関係で、以下のような点を注視している。それは、アクティブな市民社会をつくることである。そして、市民社会の再生における政府の果たし得る役割を評価し、政府と市民社会の協力関係の必要性、地域主導によるコミュニティ(生活共同体)の再生、第三セクターの活用、地域の公的領域の保全、コミュニティを基盤とする犯罪防止、民主的な家族を挙げている。

参考文献：

- 都留重人『市場にはこころがない』岩波書店,2006年  
ポール・サミュエルソン『市場過信の政策に懸念』日本経済新聞社,2005年  
佐和隆光『「改革」の条件』岩波書店,2001年

## 【関連問題】

年 月 日

いわゆる小泉改革の成果と問題点を論評せよ。



地域の発展において、外部の大規模な資本に依存することなく、地域内部の主体が中心となって、地域内の潜在的資源を再評価しつつ、それらを活用する方策を模索する考え方がある。それは、どのように呼ばれているか。

## 【解説】

解説ビデオクリップ 

外部資本に依存した発展を目指すことには、大きなリスクを伴うこととなる。例えば、大規模な企業団地を造成したものの、企業誘致が思うように進まず、結果、財政的な負担が押し掛かるケースもある。そのため、こうした考え方ではなく、地域の内部から発展の方向を模索する考え方が「内発的発展論」である。

それは、概ね、以下のように定式化されている。

- (1) 大企業や中央政府による開発事業ではなく、地元の技術・産業・文化を土台にして、地域内市場の発展を重視し、地域の住民が学習や計画の経営をするものである。
- (2) 環境保全の枠の中で開発を考え、自然の保全や美しい街並みを創出するアメニティを重視し、福祉や文化の向上によって住民生活を豊かにする総合目的をもっている開発である。
- (3) 産業発展にあたって、特定業種に限定せず、多様な産業連関構造を地域内でつくりあげ、付加価値が地元へ帰属するような地域経済の質をつくりあげるものである。
- (4) 住民参加を制度化し、自治体が住民の要求に基づいて、資本や土地所有を公共的に規制しうる強力な自治権をつくりあげるものである。

内発的発展論が、理論なのか、あるいはたんに運動論としての現象を捉えたものなのか、については議論の分かれるところでもある。だが、今日の地域社会を考える上で、貴重な理念であることは間違い無い。内発的発展の事例として、取り上げられる代表的な事例として、湯布院町(大分県、現在の由布市)や足助町(愛知県、現在の豊田市)などがある。足助町の事例については、古池嘉和「中山間地域の文化政策(第5章)」『入門文化政策』ミネルヴァ書房、2008年で詳述しているので参考にしてほしい。

参考文献: 宮本憲一他 『地域経済学』有斐閣ブックス,1991年より

## 【関連問題】

年 月 日

1. 内発的発展論を進めた政策的な例として大分県の平松知事が提唱した運動論のキャッチフレーズは何か。
2. 内発的発展論の実践事例を評価せよ。

今日の地域開発は、持続可能なものが求められている。その思想の源流ともなった考え方で、いわゆる「カウボーイ経済」からの脱却し「宇宙船地球号の経済」を目指すべきであると主張した、イギリス生まれのアメリカの経済学者は誰か。

## 【解説】

## 解説ビデオクリップ



1966年に、ケネス・E・ボールディング (Kenneth Ewart Boulding)は、「Resource for the Future (未来資源研究所)」で、論文を発表し全世界的な反響を呼んだ。それは「来るべき宇宙船地球号」である。そこでは、無限の資源供給を前提としたカウボーイ経済から、有限な資源供給を前提とした宇宙飛行士経済に移行すべきであるという主張である。

1970年代になると、ローマクラブの「人類の危機」が、同様に警鐘を鳴らしている。さらに、1980年代には、持続可能な開発をめざす動きが活発となり、1980年には、「世界環境保全戦略」が「持続可能な開発」を提唱、また、1982年には、ブルントラント委員会が、「Our Common Future (「地球の未来を守るために」)」を国際連合総会に提出している。

こうした世界的な動きを地域で受け止め、小さな実践を積み重ねていくことが必要である。それを表す言葉として、よく使われるのは「Think Globally Act Locally」である。この言葉が、掛け声だけに終ることなく、ひとりひとりの活動の指針として定着することが必要となる。

参考文献：古池嘉和「脱開発の時代と持続可能なコミュニティ」『観光学への扉』学芸出版社、2008年

## 【関連問題】

年 月 日

中心市街地の活性化を目指すいわゆる「まちづくり三法」とは、「中心市街地活性化法」、「大店立地法」、「都市計画法」のことである(大店立地法は2000年、その他は1998年施行)。これらは、2006年に改正されたが、その改正まちづくり三法を目指す都市像を一言で何と呼ぶか。

## 【解説】

解説ビデオクリップ 

改正前の中心市街地活性化法は、中心地の商業機能の整備改善を目的としていたが、施行後7年ほど経過しても、中心市街地の多くで状況が改善されなかった。この原因として、(1)郊外居住・モータリゼーションの進展、病院・大学などの公共施設の郊外移転、大型スーパーの郊外立地など「まち自体の郊外化」、(2)商業者の努力不足、地権者の協力不足、消費者ニーズからの乖離の結果として「中心市街地自体の魅力低下」が、まちづくり三法施行後も進んだことがあげられる。

また、超高齢社会・人口減少社会を迎え、これまでのような郊外化・拡大化を許容する都市政策では、都市のインフラ整備・維持コストを賄えなくなる可能性が出てきた。

そこで、改正まちづくり三法では、これまでの商業・商店街中心から、「地域住民主体」の「公益施設等(都市機能)の増進」と「事業者活動等(経済活力)の向上」による「職住近接型のまちづくり」、いわゆる「コンパクトシティ」が目指すべき都市像として示された。

改正の主なポイントは、(1)まちづくりの基本理念の明記と、国・自治体・事業者の責務規定の創設、(2)意欲的に取り組む市町村への「選択と集中」による重点的支援、(3)大規模集客施設の拡散立地への歯止め(コンパクトなまちづくり)、(4)多様な関係者(行政・地権者・商業者など)の参画を得た取組の推進(中心市街地活性化協議会の制度化)、である。

## 【関連問題】

年 月 日

1. いわゆる、まちづくり三法(1998年)ができた背景を説明せよ。
2. まち全体を1つのショッピングモールと捉えて、まち全体を総合的に経営するという考え方を何と呼ぶか。

名古屋の町の始まりは、徳川家康の命によって当時尾張の中心であった清洲のまちを現在の名古屋に遷府させたことによるが、それを何と呼ぶか。

## 【解説】

## 解説ビデオクリップ



徳川家康の第 9 男の義直に清洲城を継がせる際、水攻めを受ける恐れのある清洲城の立地が問題となり、家康の命によって名古屋遷府、いわゆる「清洲越し」が行われた。

1610 年(慶長 15 年)に、名古屋城築城とともに城下の整地が着手されるとともに、清洲から町ぐるみの引越が行われ、この間、6~7 万人もの人々が移動したといわれている。

1610 年より、名古屋城の石垣や堀の土木工事が、加藤清正・福島正則・前田利光など西国の外様大名 20 名による「天下普請」で行われ、また同時に、城下の整地が着手され、名古屋の町に物資を運ぶための運河、後の堀川の開削工事も始まった。

名古屋は、近世都市として造られたまちのため、当時としては珍しい、四方に直線状に区分された「碁盤割り」と呼ばれる町並みを形成していた。この碁盤割りには、主に清洲越し商人が住み、上級武士は三の丸に、それ以外の武士は、碁盤割りの南側と東側に配置されていた。

参考文献:『なごや四百年 時代検定』名古屋商工会議所

『堀川沿革誌』末吉順治著、愛知県郷土資料刊行会

## 【関連問題】

年 月 日

1. 東海道 41 番目の宿、宮の宿(熱田)から、伊勢桑名までの航路を何と呼ぶか。
2. 名古屋の異称「蓬左」とはどのような意味か。

堀川は、自然な川ではなく、江戸時代初期に造られた運河である。誰が何の目的で造ったのか。

## 【解説】

## 解説ビデオクリップ



徳川家康の命により、当時広島藩主だった福島正則が堀川を造った。福島正則は、永禄 4 年(1561 年)に、名古屋の西、今の海部郡美和町で生まれた。豊臣秀吉とは親戚にあたり、秀吉につかえ、天正 11 年(1583 年)に秀吉と柴田勝家が戦った「賤ヶ岳の戦い」に参加して大きなたがらをあげ、加藤清正などとともに「七本槍」の一人に数えられた。朝鮮出兵にも参加し、文禄 4 年(1595 年)に清洲の領主になる。関が原の戦いでは東軍(徳川家康方)に参加し、その功績で慶長 5 年(1600 年)に広島の藩主になり、この後美濃や伊勢の大名にも手伝いを命じ、堀川を完成させた。

当時、一度に多くの物資を運ぶ手段は船しかなく、町でたくさんの人が生活するためには、町の中心に川が必要であった。このため名古屋台地の西に沿って、城から当時の海岸であった熱田まで掘った川が「堀川」である。堀川の開削工事と名古屋城建設がほぼ同時期に始まっていること、城壁の石が堀川完成前に運ばれているため、名古屋城建設が主目的ではないと考えられている。

堀川は、名古屋城の建設と同じ時期の慶長 15 年(1610 年)にほり始められ、16 年(1611 年)に完成した。当時は、名古屋城の中下門(はばしたもん)の近くから始まり、城下町のある名古屋台地の西に沿って、広井、日置(ひおき)、古渡(ふるわたり)を経て熱田の海に注ぐ、長さ約 6 キロ、幅 22～87 メートルの川であった。

参考文献：『堀川沿革誌』末吉順治著、愛知県郷土資料刊行会

## 【関連問題】

年 月 日

1. 「堀川七橋」とは何か。
2. 中川運河と堀川をつなぐ閘門を何と呼ぶか。

堀川は、歴史上、貴重な物流の動脈となっていた。どのような物資が運搬されていたと思うか。2 つ挙げなさい。

**【解説】**

## 解説ビデオクリップ



末吉順治『堀川沿革誌』愛知県郷土資料刊行会によると、「大正十年(1921年)には、陶磁器の一大産地・瀬戸＝堀川間に電車が開通し、「瀬戸物」を堀川から熱田湊へ運び、ここから日本各地やヨーロッパ各国へ送られるようになった」と記されている。名古屋圏には、瀬戸・美濃などの大規模な陶磁器産地を有しており、こうした生産地と海外の消費地を結ぶ物流の動脈が堀川であったことが伺える。

また、木材の流通経路としても、貴重な役割を果たしており、木曽のヒノキが代表的なものである。その他の良材も運搬されており、名古屋は仏壇の製造においても、他地域より優位性を持っていたが、こうしたものづくりを物流面で支えていたのが、堀川であったことが分かる。

木材に関して言えば、産業のみならず文化にも大きな影響を及ぼしており、同じく『堀川沿革誌』には、「贅を尽くした山車や、からくり人形の作成にあたって、広大な濃尾平野から、もたらされる豊かな「木曽材」が堀川端から得られたことは見のがせない」と記されている。木に纏わる産業や文化、すなわち名古屋の人々の暮らしに大きな影響を及ぼしていたことが伺える。

同時に、こうした伝統の技が、今日に息づいていることも見逃せない。今日、名古屋のものづくりのルーツは、こうした良質な原材料の供給にあり、それらの加工の技術が時を超えて洗練されてきたのが、名古屋のものづくりなのである。

**【関連問題】**


年 月 日

1. 木材を例に、名古屋の産業と文化において、堀川の果たした役割を整理しなさい。
2. 伝統的な技が今日の産業(自動車や航空宇宙産業)とどのように結びついているのか、考えなさい。

魅力的なまちづくりには、港の開発がかかせないものである。港町でもある名古屋において、歴史上、ウォーターフロント開発に尽力した実業家とは誰か。

正答率: %

## 【解説】

解説ビデオクリップ 

末吉順治『堀川沿革誌』愛知県郷土資料刊行会によれば、明治期に、名古屋・末広町の実業家「山田才吉」は、大変なアイデアの持ち主であっただけではなく、資本力と行動力があり、当時、名古屋南部に新しく造成された埋立地「東築地五号地」境界を一大リゾート地に開発しようと考えていた。

そのひとつが、明治43年(1910年)5月に、造られた「名古屋教育水族館」である。開館当時は、年間入場者数は142,000人にも及んでいたと言われている。(同文献より)

(写真:名古屋港教育水族館の庭園の水牛)



資料:名古屋港管理組合、『堀川沿革誌』より

## 【関連問題】

年 月 日

1. 現在の名古屋港には、どのような施設があるのかを整理せよ。
2. 名古屋港が市民や観光客に親しまれるものとなるためには、どうすればいいと思うか。自分なりの政策をデザインしなさい。

以下は名古屋市の地図である。いくつかの区があるか、すべて地図に記入しなさい。



<http://www.freemap.jp/>より作成

**【解説】**

解説ビデオクリップ



名古屋市は、千種区、東区、北区、西区、中村区、中区、昭和区、瑞穂区、熱田区、中川区、港区、南区、守山区、緑区、名東区、天白区の16区で構成されている。2009(平成21)年1月1日現在の名古屋市の世帯数は1,001,830世帯、人口は2,250,234人である。

名古屋は城が有名であるが1610年に築城が開始され、建築の物資輸送には堀川が活用された。

姉妹都市および友好都市は、ロサンゼルス市(アメリカ)、メキシコ市(メキシコ)、シドニー市(オーストラリア)、トリノ市(イタリア)、南京市(中国)である。

名古屋市の公式 Web サイト: <http://www.city.nagoya.jp/>

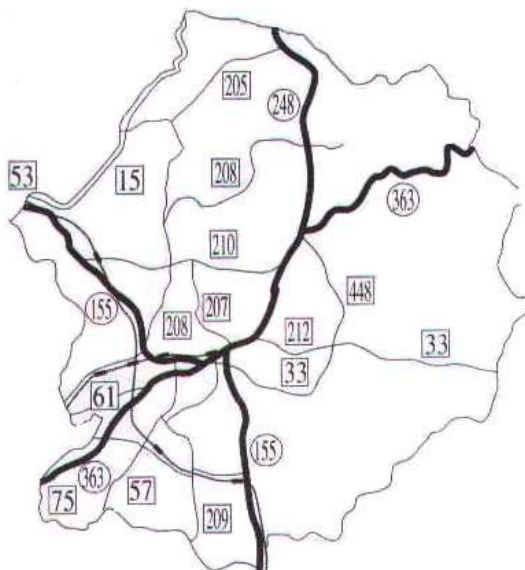
**【関連問題】**

年 月 日

1. 上の地図に堀川を書き込みなさい。
2. 上の地図で、名古屋城の位置を示しなさい。
3. 上の地図で、熱田神宮の位置を示しなさい。
4. 上の地図で、名古屋港水族館の位置を示しなさい。
5. 上の地図で、藤前干潟の位置を示しなさい。



以下は瀬戸市の地図である。隣接する市町名を記入しなさい。



【解説】

解説ビデオクリップ



瀬戸市に隣接する市町村は名古屋市(守山区)、春日井市、尾張旭市、豊田市、長久手町、岐阜県側では多治見市と土岐市である。2008(平成 20)年 12 月 1 日現在、瀬戸市の人口は 132,829 人である。

産業として、日本有数の陶磁器である瀬戸焼の生産地である。市内にある鉱山からは、陶磁器・ガラスの原料となる粘土・珪砂が産出される。2003 年 8 月に中京地区の地上デジタル放送のためデジタルタワーが完成した。2005 年日本国際博覧会(EXPO2005)「愛・地球博」が瀬戸会場で開催された。これを機に、第 3 セクター方式で運営されている愛知環状鉄道(岡崎駅～高蔵寺駅)は JR 中央線と乗り入れが可能となった。市内には、東海環状自動車道のインターチェンジが 2 つ(せと赤津 IC、せと品野 IC)できた。

現在でも、瀬戸市の中心市街地活性化として瀬戸川プロムナードの整備が続いている。地域特性を活かして、第 3 セクターTMO(Town Management Organization)は「せともの文化」を活かした魅力ある街づくりを進めている。

瀬戸市の公式 Web サイト: <http://www.city.seto.aichi.jp/>

【関連問題】

年 月 日

1. 上の地図に東海環状自動車道とそのインターチェンジを書き込みなさい。
2. 上の地図で、瀬戸デジタルタワーと EXPO2005 の瀬戸会場の位置を示しなさい。
3. 上の地図で、名古屋学院大学の位置を示しなさい。

以下は愛知県の地図である。2008年2月現在、市町村はいくつあるか。



<http://aoki2.si.gunma-u.ac.jp/> より作成

**【解説】**

## 解説ビデオクリップ



2007(平成19)年10月1日現在の愛知県の総人口は、735万1,713人である。他の都道府県との比較では、①東京都1,279万人、②神奈川県890万人、③大阪府883万人に次ぐ第4位で、日本の総人口1億2,778万人の約5.8%である。愛知県は3つの地域(尾張地域、西三河地域、東三河地域)で構成され、37市8郡18町2村の計 57市町村 からなりたっている。平成の大合併によって、県内では豊田市が最大の面積を有する。

2005年日本国際博覧会「愛・地球博」が長久手町と瀬戸市で開催され、これにあわせてリニモや東海環状自動車道、中部国際空港(常滑市)などのインフラ整備が行われた。渥美半島には田原市(旧:渥美町、赤羽町、田原町)があり、ここにはトヨタ自動車の田原工場がありレクサスなどを製造している。輸出基地として田原港があり、三河湾を經由してコンテナ船で輸出される。

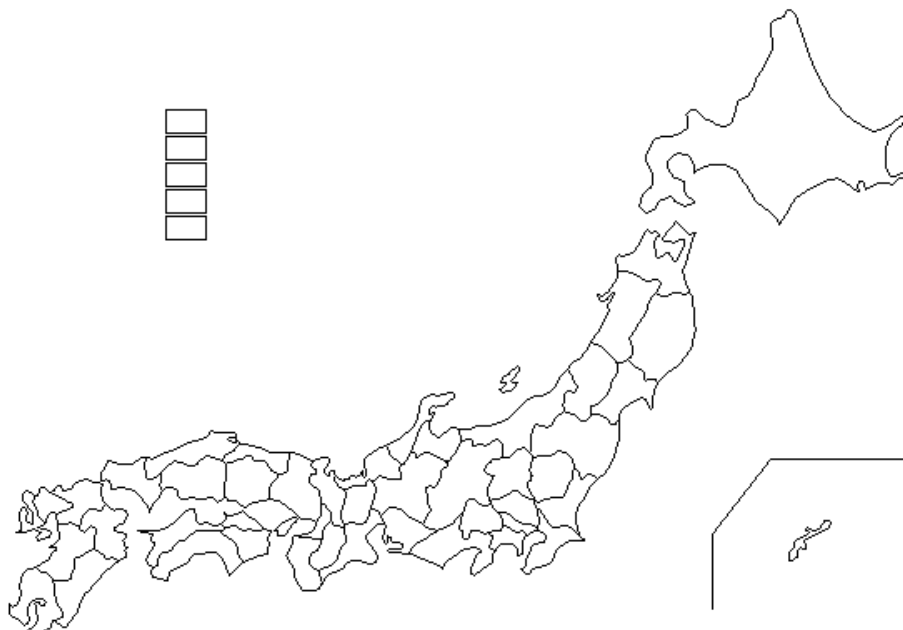
愛知県の公式 Web サイト: <http://www.pref.aichi.jp/>

**【関連問題】**

年 月 日

1. 上の地図に市名を記入しなさい。
2. 上の地図で、知多半島と伊勢湾の位置を示しなさい。
3. 上の地図で、田原港と三河湾の位置を示しなさい。

以下は日本地図である。面積の小さな都道府県を順に5つ述べなさい。



<http://aoki2.si.gunma-u.ac.jp/> より作成

【解説】

解説ビデオクリップ



47 都道府県のうち、最も面積が小さいのは香川県(1,876 km<sup>2</sup>)。次いで、②大阪府(1,896 km<sup>2</sup>)、③東京都、④沖縄県、⑤神奈川県という順である。逆に、大きい順では、①北海道、②岩手県、③福島県、④長野県、⑤新潟県、である。東海三県では、愛知県が 27 位、岐阜県が 7 位、三重県が 25 位、である。

平成の大合併により市町村の面積が都道府県のそれより大きくなるというケースが現れた。全国の市町村で最大の面積は岐阜県の高山市であるが、その面積(2,177 km<sup>2</sup>)は香川県や大阪府よりも大きい。

国土地理院 Web サイト: <http://www.gsi.go.jp/>

総務省 Web サイト: <http://www.soumu.go.jp/>

【関連問題】

年 月 日

1. 上の地図に都道府県名を記入しなさい。
2. 都道府県庁の所在地を述べよ。
3. 上の地図で、県名と県庁所在地名が異なる都道府県に赤色を塗りなさい。

県庁所在地でない政令指定都市をすべて挙げなさい。

## 【解説】

解説ビデオクリップ 

政令指定都市とは、地方自治法で「政令で指定する人口 50 万以上の市」と規定される市である。現在、政令指定都市は下表の 19 都市である。2010(平成 22)年 4 月 1 日より相模原市(神奈川県)加わり、19 市になった。このうち都道府県庁の所在地でないのは、川崎市(神奈川県)、相模原市(神奈川県)、浜松市(静岡県)、堺市(大阪府)、北九州市(福岡県)の 5 都市である。

都道府県	都市名	指定日	人口
北海道	札幌市	1972.4.1	1,886,480
宮城県	仙台市	1989.4.1	1,032,005
埼玉県	さいたま市	2003.4.1	1,201,819
千葉県	千葉市	1992.4.1	949,236
神奈川県	横浜市	1956.9.1	3,654,427
神奈川県	川崎市	1972.4.1	1,393,760
神奈川県	相模原市	2010.4.1	
新潟県	新潟市	2007.4.1	812,246
静岡県	静岡市	2005.4.1	718,695
静岡県	浜松市	2007.4.1	813,542
愛知県	名古屋市	1956.9.1	2,250,029
京都府	京都市	1956.9.1	1,467,398
大阪府	大阪市	1956.9.1	2,653,981
大阪府	堺市	2006.4.1	836,581
兵庫県	神戸市	1956.9.1	1,534,157
岡山県	岡山市	2009.4.1	
広島県	広島市	1980.4.1	1,167,637
福岡県	北九州市	1963.4.1	985,023
福岡県	福岡市	1972.4.1	1,440,973

47 都道府県のうち、県名と県庁所在地名が異なるのは、北から北海道(札幌市)、岩手県(盛岡市)、宮城県(仙台市)、茨城県(水戸市)、栃木県(宇都宮市)、群馬県(前橋市)、埼玉県(さいたま市)、東京都(新宿区)、神奈川県(横浜市)、石川県(金沢市)、山梨県(甲府市)、愛知県(名古屋市)、三重県(津市)、滋賀県(大津市)、兵庫県(神戸市)、島根県(松江市)、香川県(高松市)、愛媛県(松山市)、沖縄県(那覇市)である。

## 【関連問題】

年 月 日

1. 最も人口が多い市はどこか。
2. 政令指定都市になるためには、どれほどの人口が必要であるか。

以下はアジアの地図である。タイの位置を示し、その首都を述べなさい。



外務省サイト(<http://www.mofa.go.jp/>)より引用

### 【解説】

### 解説ビデオクリップ



タイの正式名称はタイ王国(Kingdom of Thailand)で首都はバンコク、国土はインドシナ半島の中央部とマレー半島の北部である。通貨はバーツ。1967年に結成された東南アジア諸国連合(ASEAN)には発足時から加盟している。

バングラデシュ人民共和国(People's Republic of Bangladesh)には、『貧者の銀行』として知られる**グラミン銀行**があり、本部はバングラデシュの首都ダッカに所在する。ムハマド・ユヌス氏が1983年に創設し、マイクロクレジットと呼ばれる貧困層を対象にした比較的低金利の無担保融資を主に農村部で行っている。ムハマド・ユヌス氏と銀行に対し「底辺からの経済的および社会的発展の創造に対する努力」として、2006年ノーベル平和賞が贈られた。

### 【関連問題】

年 月 日

1. 上の地図で、バングラディッシュの位置を示し、その首都を述べよ。
2. バングラディッシュにある『貧者の銀行』を何といい、誰が設立したか。
3. 上の地図で、インドネシアの位置を示し、その首都を述べよ。

以下は北米の地図である。モントリオールとワシントン D.C.の位置を示しなさい。



外務省サイト(<http://www.mofa.go.jp/>)より引用

### 【解説】

### 解説ビデオクリップ



モントリオール(Montreal)はカナダケベック州の最大の都市で、第一言語はフランス語である。1976年に夏季オリンピックが開催された。カナダの首都はオタワ(Ottawa)で、アメリカはワシントン D.C.(Washington, District of Columbia)である。アメリカ合衆国は51州、カナダは10州で構成される。アメリカとカナダの国境線には五大湖(Great Lakes)がある。上流から順にスペリオール湖、ミシガン湖、ヒューロン湖、エリー湖、オンタリオ湖であり、古くから水路交通が盛んであった。また、豊富な水資源や天然資源を有することで、工業が発達し、鉄鋼産業や自動車産業(例えば、デトロイト, Detroit)が成長した。

アメリカ合衆国の主な大都市(人口の多い順)として、ニューヨーク(New York, ニューヨーク州)、ロサンゼルス(Los Angeles, カリフォルニア州)、シカゴ(Chicago, イリノイ州)、ヒューストン(Houston, テキサス州)、フェニックス(Phoenix, アリゾナ州)、フィラデルフィア(Philadelphia, ペンシルバニア州)などがある。

### 【関連問題】

年 月 日

1. 上の地図で、ロサンゼルスの位置を示し、その州名を述べよ。
2. 上の地図で、オタワの位置を示し、その州名を述べよ。
3. 上の地図で、シカゴの位置を示し、その州名を述べよ。

以下は中南米の地図である。キューバの位置を示し、その首都を述べなさい。



外務省サイト(<http://www.mofa.go.jp/>)より引用

### 【解説】

### 解説ビデオクリップ



カリブ海にあるキューバ共和国の首都はハバナである。キューバ革命によって生まれたアメリカ大陸で初めて成立した社会主義政権である。1962年10月15日から13日間続いた「キューバ危機」では、米ソ間の冷戦が頂点に達して核戦争の危機を招いた。

エクアドル共和国の首都はキトで、太平洋のガラパゴス諸島を領有する。国名はスペイン語で赤道(英語:Equator)を意味する。海岸部の平野ではカカオ、コーヒー、サトウキビ、バナナなどの商品作物を栽培する。エクアドル産のフェアトレード(Fair trade)コーヒーを提供するショップもある。

エルニーニョとは、ガラパゴス海域からペルー沖にかけて、海面温度が数年に一度、大規模に上昇する現象をいう。逆に、海面温度が下がることをラニーニャ現象という。クリスマスのバナナの収穫時期によく起こるので、神への感謝の気持ちを表して、スペイン語で「神の子」を意味するエルニーニョと名付けられた。この現象は地球規模の気候変動を引き起こし、世界中に異常気象を誘発する。

### 【関連問題】

年 月 日

1. 上の地図で、エクアドルの位置を示し、その首都を述べよ。
2. 上の地図で、ガラパゴス諸島の位置を示し、領有する国名を述べよ。
3. エルニーニョ現象とは何か。

以下は欧州の地図である。2009年1月時のEUの加盟国を示し、色を塗りなさい。



外務省サイト(<http://www.mofa.go.jp/>)より引用

### 【解説】

### 解説ビデオクリップ



欧州連合(European Union)は以下の27ヶ国から構成される。オーストリア、ベルギー、ブルガリア、キプロス、チェコ、ドイツ、デンマーク、スペイン、エストニア、フィンランド、フランス、ギリシャ、ハンガリー、アイルランド、イタリア、リトアニア、ラトビア、ルクセンブルク、マルタ、オランダ、ポーランド、ポルトガル、ルーマニア、スロバキア、スロベニア、スウェーデン、イギリス。総面積は日本の12倍になり、総人口(2007年1月)は4.9億人という大きな市場である。また、欧州連合27か国中16ヶ国が公式に採用している単一通貨はユーロ(Euro, EUR, €)である。

1991年のソビエト社会主義共和国連邦の崩壊によって、連邦構成国が独立し国境は大きく変わった。ソ連解体後には、ウクライナ、ベラルーシ、ロシア、ウズベキスタン、トルクメニスタン、タジキスタン、アゼルバイジャン、アルメニア、グルジア、カザフスタン、キルギスタン、エストニア、モルドバ、ラトビア、リトアニアなどに分かれた。バルト海沿岸のエストニア、ラトビア、リトアニアをバルト三国といい、北大西洋条約機構(NATO)、欧州連合へ加盟している。

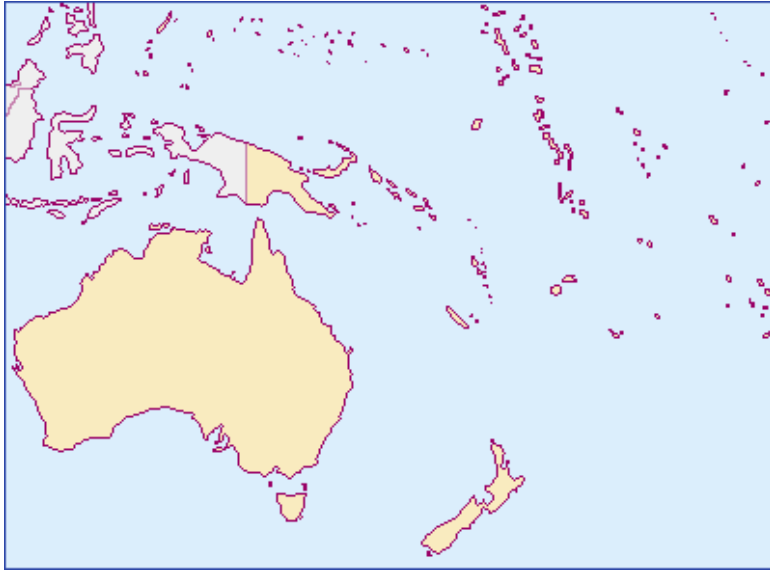
### 【関連問題】

年 月 日

1. ユーロを採用している国はいくつあるか。
2. 上の地図で、ウクライナの位置を示し、その首都を述べよ。
3. 上の地図で、カザフスタンの位置を示し、その首都を述べよ。



以下は大洋州の地図である。ニュージーランドの位置を示し、その首都を述べなさい。



外務省サイト(<http://www.mofa.go.jp/>)より引用

### 【解説】

### 解説ビデオクリップ



大洋州はオセアニア(Oceania)ともいい、ポリネシア、メラネシア、ミクロネシアを含む地域を指す。

ニュージーランド(New Zealand)は北島と南島と多くの小さな島々で構成され、北島と南島の間にクック海峡がある。北島には首都ウェリントン(Wellington)があり、同国最大の都市であるオークランドは商業および経済の中心地である。南島の中心都市はクライストチャーチ(Christchurch)である。同国は、ニュー・パブリック・マネジメントとして行財政改革を実施したことで知られる。

APECは1989年にオーストラリアのホーク首相の提唱で、日本・アメリカ合衆国・カナダ・韓国・オーストラリア・ニュージーランドおよび東南アジア諸国連合(ASEAN)加盟6か国の計12か国で発足し、オーストラリアの首都キャンベラ(Canberra, ニューサウスウェールズ州)で閣僚会議を開催した。

ツバル(Tuvalu)は海拔が低いため、地球温暖化の影響によって海面が上昇すれば、国の存在そのものが脅かされている。また、同国は国識別アドレス「.tv」の使用権をアメリカのベンチャー企業に売却した利益を元に189番目の国家として国連加盟を果たした。

### 【関連問題】

年 月 日

1. 大洋州を英語で何というか。
2. 上の地図で、オーストラリアの位置を示し、その首都を述べよ。
3. 上の地図で、ツバルの位置を示しなさい。この国はどのような危機に直面しているか。

以下は中東地図である。イラク共和国の位置を示し、その首都を述べなさい。



外務省サイト(<http://www.mofa.go.jp/>)より引用

### 【解説】

### 解説ビデオクリップ



1990年8月にフセイン大統領が率いるイラク軍がクウェートに侵攻した。これを機にアメリカ合衆国が中心となり、国際連合が多国籍軍の派遣を決定した。1991年1月17日にイラクを空爆したことで湾岸戦争(Gulf War)が始まった。多国籍軍に対して日本(海部内閣)は計130億ドルの資金協力をした。この戦争の結果、首都のバグダッドでは反米組織やテロ組織によるテロが増加し、治安が悪化している。

2001年9月11日のアメリカ同時多発テロ事件の首謀者(国際テロ組織アルカイダの指導者ウサマ・ビン・ラディン)への報復として、アメリカ合衆国とイギリスを始めとした連合軍がアフガニスタンのタリバン政権への武力攻撃を行った。10月から空爆を開始、11月には北部同盟軍が首都カブールを制圧した。

ドバイは、アラブ首長国連邦(首都はアブダビ)を構成する首長国のひとつである。人工島群であるパーム・アイランドやザ・ワールドなど、各種観光資源の開発を行っている。また、国際ハブ空港として24時間空港のドバイ国際空港を持ち、中東地域の物流の中核、中継貿易都市として繁栄していた。2008年の世界金融危機により投資が滞っており、急速な冷え込みが懸念される。

### 【関連問題】

年 月 日

1. 上の地図で、ドバイの位置を示しなさい。
2. 上の地図で、ペルシャ湾とインド洋の位置を示しなさい。
3. 上の地図で、アフガニスタンの位置を示し、その首都を述べよ。

以下はアフリカ地図である。エジプトの位置を示し、その首都を述べなさい。



外務省サイト(<http://www.mofa.go.jp/>)より引用

### 【解説】

### 解説ビデオクリップ



エジプト・アラブ共和国 (Arab Republic of Egypt) の首都はカイロ。南北に流れるナイル川の河谷とデルタ地帯のほかは、大部分が砂漠である。ナイル河口の東に紅海と地中海を結ぶスエズ運河があり、交易上、重要な拠点である。イスラエルと国境を接しており、中東紛争に深く関わる。

南アフリカ共和国 (Republic of South Africa) では、白人と非白人を差別的に規定する人種隔離政策としてアパルトヘイト (Apartheid) が実施されていた。この政策のために五輪からも追放されるなど強い批判を受けていた。1994年4月に南アフリカ共和国で史上初の全人種参加選挙が実施され、ネルソン・マンデラ氏が大統領に就任した。この後、人種隔離政策は完全撤廃された。FIFA ワールドカップ第19回大会は南アフリカで2010年に開催される予定である。

ケニア共和国の首都はナイロビ。第44代アメリカ大統領バラク・オバマ (Barack Obama, Jr) 氏の父はケニア人である。ケニアの東にはソマリアがあるが、1991年勃発の内戦により国土は分断され、事実上の無政府状態が続いている。ソマリア沖には海賊が出没するなど問題を抱えている。

### 【関連問題】

年 月 日

1. 上の地図で、スエズ運河の位置を示しなさい。
2. 上の地図で、ケニアの位置を示し、その首都を述べよ。
3. 南アフリカ共和国で実施されていた人種隔離政策を何というか。