

社会

ココを見て
ください

社会科で重視される「資料を基に、学習内容をいろいろな角度から捉え、考察する」力を身につけるために、地図やグラフ、写真をカラー化し、レイアウトを見やすく工夫しました。知識とともに資料を深く理解することができ、どんな問題にも対応できる学力が身につきます。

知識を習得する

重要事項を丁寧に解説し、行間でさらに補足することで、詳細な知識を無理なく習得できます。社会科で重要な地図やグラフはフルカラーで豊富に掲載しているの、視覚的にも分かりやすく、理解を深めることができます。

重要事項を丁寧に解説

地図や写真はフルカラーで豊富に掲載

学習の まとめ

3 世界の人々の生活と環境

世界の人のくらし
世界の気候
世界の産業
世界の人口

理解を深め強化する

より深く理解してほしい内容を重点的に扱うページです。地理では、時差問題の解き方や気候区分の判別方法などをわかりやすく示しています。歴史では、複数の時代に関連する出来事などを、丁寧な説明文と豊富な資料で解説しています。単元学習をより深め、知識を強化することができます。

豊富な解説と資料で、より深く理解できる

くわしく 解説

世界の気候

気候区分
気候区分の判別方法
気候区分の判別方法

知識を定着する

まず一問一答形式の問題で重要用語を確認し、次に、地図や年表の穴埋め問題で資料を読み解く力を身につけます。「記述へのステップ!」では当該単元で頻出の文章記述問題をヒントとなる語句とともに掲載しています。文章記述の基礎を練習することができます。

一問一答形式で重要用語を確認

「記述へのステップ!」で文章記述の基礎を練習

練習 問題

練習問題

世界の気候
世界の産業
世界の人口

活用力をのばす

近年増加している難解な資料問題は、知識の暗記だけでは解けません。これらに対応する力をつけるため、広い範囲から出題された資料読み取り問題や文章記述問題に取り組みようになっています。公立高校の入試問題から精選された問題を解き、知識を活用する力を伸ばします。

単元を超えた資料読取問題を掲載

活用 問題

活用問題

世界の気候
世界の産業
世界の人口

学習内容をきわめる

各単元の到達目標となる、資料を使用した問題や文章記述問題などさまざまな形式の問題を掲載しています。それぞれの問題は「学習のまとめ」のブロックに対応しているので、つまずいてもすぐに復習することができます。

「学習のまとめ」とのブロック対応で
つまずいてもすぐに復習できる

文章記述問題は必ず掲載

実践 問題

実践問題

世界の気候
世界の産業
世界の人口

別売

ウイニングノート

ウイニング本誌にぴったり合った内容で重要用語の確認が簡単にいきます。

余白には先生の話や
板書の内容をまとめられる

ウイニングノート

世界の気候
世界の産業
世界の人口