

# 地図って楽しい!

令和 **6** 年度  
小学校

小学校社会科地図用 文部科学省検定済教科書 2 束書 地図

内容解説資料

新編

新しい

# 地図帳



見やすくて学びやすい!  
地図を好きになれる地図帳!

- 特色 1 子供が開きたくなる地図帳
- 特色 2 様々な場面で活用できる地図帳
- 特色 3 すべての子供が使いやすい地図帳

東京書籍

この資料は、令和6年度小学校教科書の内容解説資料として、一般社団法人教科書協会「教科書発行者行動規範」に則っております。

# 地図を活用し 考える力を育てたい。

## 著作関係者

### 代表

吉水 裕也 兵庫教育大学理事・副学長  
石丸 哲史 福岡教育大学副学長

### 顧問

志村 喬 上越教育大学教授

阿部 亮吾 愛知教育大学准教授  
猪股 興一 千葉県鎌ケ谷市立道野辺小学校教頭  
大矢 幸久 学習院初等科教諭  
粕谷 昌良 筑波大学附属小学校教諭  
君塚 信宏 千葉県成田市立成田小学校校長  
佐瀬 一生 帝京平成大学教授  
田中 良広 帝京平成大学教授  
前島 勝憲 株式会社平凡社地図出版  
和知奈穂子 東京都中野区立令和小学校教諭

## 吉水裕也 兵庫教育大学 理事・副学長

3年生に進級し、初めて地図帳を手にした子供たちはきっとワクワクしながら表紙を開くことでしょう。6年生までの4年間繰り返し使う地図帳は、教科書でありながら国語辞典のような存在でもあります。国語辞典が主にリテラシー（読み書き）やオーラシー（発話・聞き取り）を育成するためだとするならば、地図帳はグラフィカシー（視覚的・空間的な思考技能）の育成にも大いに役立ちます。単に、地名を調べるだけではない、考える力を育てる役割を果たすのです。

さて、『新編 新しい地図帳』では、読み取りやすい一般図だけでなく、3年生が最初に地図帳を開いたときに、地図の使い方をストーリーに乗せて身につくように工夫しています。『ホップ / ステップ / マップでジャンプ / 』のコーナーや、6年生の歴史学習向けの日本と世界の歴史地図などを充実させています。楽しく学びを深めることができるような工夫を随所に取り入れており、きっと満足して繰り返し使っていただける地図帳です。



## 石丸哲史 福岡教育大学 副学長

社会科に限らず、事象を空間的にあるいは面的に表現することは有用であり、図化されているものを読解する力、図化することによって表現する力は、社会科をはじめ各教科等の学習において必要とされるものです。

そこで、まず、児童の発達段階を考慮しながら無理なく地図の概念形成ができるようにしました。また、地図学習のステップ、すなわち地図の活用度を考慮しながら段階的に指導できる工夫も凝らしました。

地図は、様々な空間的スケールで地域を描くことができます。足元の社会をしっかりと捉えさせ、児童として適切な世界観も抱かせる。前者は大縮尺の地図のもとでマイクロな考え方ができるように、また、後者は小縮尺のもとでマクロな考え方ができるように、様々な表現方法を採用しました。



## 目次

デジタルで広がる  
地図帳の学習

6~9ページ

特色

1

子供が開きたくなる  
地図帳

10~17ページ

特色

2

様々な場面で  
活用できる地図帳

18~21ページ

特色

3

すべての子供が  
使いやすい地図帳

22~29ページ

地図帳を活用した  
学習へのサポート

30~31ページ

Q

どんな児童でも、4年間安心して使い続けることのできる地図帳だといいな…。



A

丈夫な製本にしたり、折込部分に加工を行ったりすることで、堅牢性を高めています。また、ユニバーサルデザインや光の反射をおさえた用紙を使用することで、児童の学びやすさに配慮しています。 関連:本資料p22-23

Q

地図を見るだけだと、地形や土地の様子をイメージするのが難しいな…。

A

QRコンテンツに、ドローン動画を収載しました。鳥の目で見ることで、実際の地形や土地利用の様子がわかります。 関連:本資料p6-7



Q

地名を探しているけれど、たくさんのことが書いてあるし、本の谷間に入ってしまうところもあって、読みにくいな…。

A

地図の色づかいなどの表現を見直し、地名は縁取りするなど読みやすさを向上させました。QRコンテンツでは、都道府県別の地図のPDFデータを収載しているので、切れ目なく各都道府県を見ることができ、拡大することもできます。 関連:本資料p9、裏表紙

# 新編 新しい 地図帳は

地図帳の

できたら  
いいな  
におこたえします!

東京書籍の地図帳は、地図帳×デジタルで、地図活用の機会を大きく広げます。地図を眺める楽しさと、地図を活用する力の育成を両立した地図帳です。

Q

方位や地図記号といった、地図の基本やきまりについて、繰り返し学習して定着させたいな…。



A

地図のきまりに関するページを大幅に充実させました。まんが仕立ての構成で、楽しみながら地図の基本を身につけることができます。関連のQRコンテンツを活用して、学習を深めることができます。 関連:本資料p8-9、14-15

Q

いろいろな都道府県についてもっと詳しく知りたいけれど、本をたくさん読むのは大変だし、楽しく学べる方法はないかな…。

A

地図中の地図記号や産物記号、「ホップノステップノマップでジャンプノ」などから土地の様子がよくわかります。QRコンテンツには、47都道府県に関する3種類のクイズコンテンツを収載しており、地図帳を見ながら、ゲーム感覚で楽しく学べます。 関連:本資料p8-9、18-19、22-23



Q

地図帳を使っていて、「高速道路などの交通線と市町村名だけ」など、情報を絞って説明したいな…。

A

「指導者用デジタルブック」(教師用指導書に同梱して販売)に収載する「日本と世界のデジタル地図」を使えば、地図を必要な要素だけ絞って見ていただくことが可能です。情報をシンプルにすることで、その情報だけに集中して考えることができます。 関連:本資料p30-31



次ページから  
「新編 新しい地図帳」  
について詳しくご紹介!

# デジタルで広がる 地図帳の学習

デジタル  
デジタルで  
広がる  
地図帳の  
学習

二次元コードは『新編 新しい地図帳』に  
37箇所あり、二次元コードを読み込むと、

そのページに関連した  
コンテンツのメニューが開きます。



▲ p35-36 中部地方



Pick Up! 地図帳+映像で地図学習が深められます!

## ドローン動画



▲ 令和2年度用『新しい社会 5上』p22-23の学習と関連します。

地図を見慣れていない子供にとって、  
地図だけで、地形の特徴や土地利用の様子をイメージすることはとても  
難しいです。『新編 新しい地図帳』  
に新しく収録したドローン動画では、  
まさに鳥の目で、土地の様子を眺め  
ることができます。  
画面下には、どの方向で映像を撮影  
したのかも示しており、その土地が  
地図中でどのように表現されている  
のかも一目でわかります。

ドローン動画の  
4地域は、すべて  
弊社発行社会科教科書  
『新しい社会』5年生の  
学習と関連しています。

ページ	映像を撮影した地域	関連する学習内容
36	岐阜県 海津市	低い土地の暮らし
41	群馬県 嬭恋村	高い土地の暮らし
49	山形県 庄内平野	米づくりのさかんな地域
51-52	北海道 十勝平野	寒い土地の暮らし



**シミュレーション**

地図に楽しく親しめるクイズコンテンツです。ゲーム感覚で取り組むうちに、自然と知識が身につきます。



**動画**

授業の導入などにも活用しやすい動画コンテンツです。



**WEBページ**

調べ学習などにお使いいただける、ウェブサイトへのリンクです。



**資料**

都道府県別の地図・白地図や、「ホップステップマップでジャンプ」の解答をPDFデータで収録しています。QRコンテンツには、日光と鎌倉の都市図のPDFデータも収録しています。

## 地図コンテンツ

### 楽しみながら学べるクイズコンテンツ

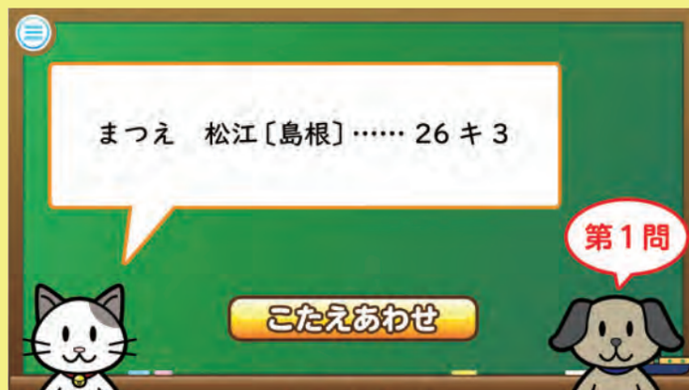
ページ	コンテンツのタイトル
4-6	都道府県いくつ見えるかな?
4-6	ビンゴ!都道府県かるた
4-6	なるほど!47都道府県クイズ
9-10	四方位・八方位
9-10	地図記号わかるかな?
12-13	地図帳の使い方をたしかめよう

地図帳の使い方から、47都道府県の豆知識まで、多彩なクイズコンテンツをご用意しました。自主学习や家庭学習などでもお使いいただけます。



各地方の地図から都道府県ごとに切り出した、PDFデータを収載しています。印刷することもでき、本の谷間に入ってしまったたり、途中で切れてしまっていたりする都道府県も、切れ目なく見ることができます。

### 地図帳の使い方をたしかめよう



地図帳を使いこなすために重要な、さくいんの使い方を学習できるコンテンツです。答えはアニメーションで表示されるので、手元の地図帳と見比べながら答えを確かめることができます。

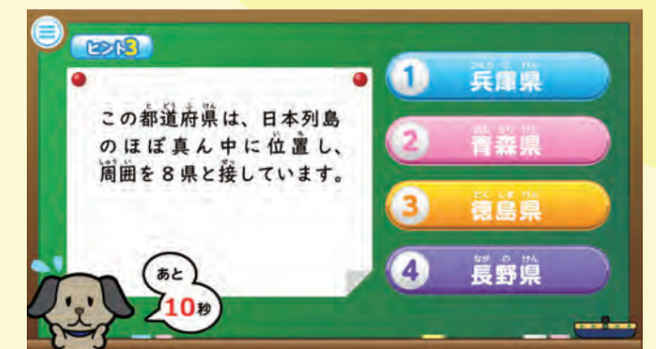
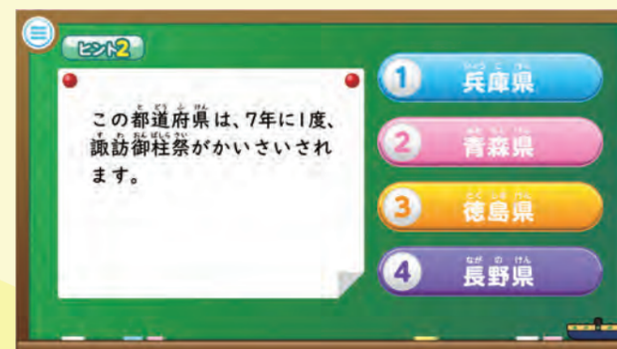
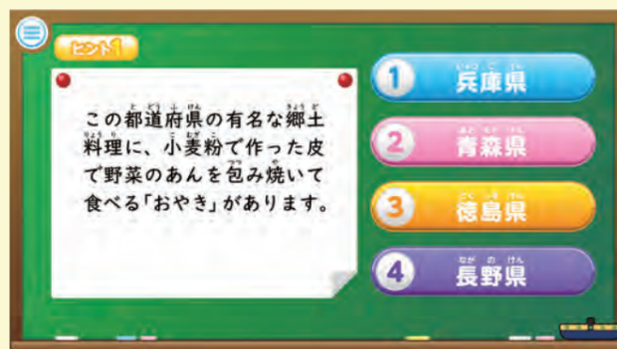


それぞれの都道府県について、白地図もPDFデータを収載しました。社会科の授業で、まとめなどの学習に活用できるだけでなく、修学旅行や校外学習の事前学習などにもお使いいただけます。

Pick Up!

### なるほど! 47都道府県 クイズ

三つのヒントから、どの47都道府県かを考えるクイズです。ヒントは難しいものから簡単なものへと変わっていきます。



最初はヒント3までじっくりと考えて、最後はヒント1だけで答えてみるなど、学習の進度に応じて、モチベーションを保って学習することができます。

# 子供が開きたくなる地図帳

## 地図学習のとびらを開く世界地図

- 冒頭には、これからの地図の学びで広がる世界をイメージできる世界地図を掲載しました。
- すべての国名と主な特産物や建造物などを記載しており、3～6年生まで長く様々な場面で参照することができます。

### 英字フォント

New

すべての子供が読みやすい英字フォント

東京書籍の英語教科書『NEW HORIZON Elementary』で使用されているフォントを使用しました。ユニバーサルデザイン(UD)フォントで書き文字に近く、すべての子供にとって読みやすい書体です。

大阪府とそのまわり	31~32
京都市、奈良市、斑鳩町	33~34
中部地方	35~36
福井県、石川県、富山県/新潟県	37~38
愛知県とそのまわり	39~40
関東地方	41~42
東京都とそのまわり	43~44
首都東京	45~47
東北地方	48~50
北海道地方	51~52
世界全国と地球儀	53~54
ユーラシア、北極	55~56
アジア	57~58
アフリカ	59~60

### ありがとう

New

世界の人々に「ありがとう!」

世界各国の言葉の「ありがとう」を、民族衣装などを着た子供たちのイラストとともに掲載しました。多様な言語・文化に関心を持つきっかけとなり、これからの学びへの意欲がふくらみます。



**ホップ ステップ マップでジャンプ!**

1 レベル☆☆

これは、博士の朝ごはんです。この食材はどの国から来たものか、この地図から探してみよう。

### ホップ ステップ マップでジャンプ

New

気軽に楽しく地図活用!

地図を積極的に開ききっかけとなるよう、「ホップ ステップ マップでジャンプ」のコーナーを新設しました。楽しく問いや作業に取り組みながら、地図への関心や地図を読む力が高まるようにしています。

**世界の人々に「ありがとう!」**

ドイツ ドイツ語 Danke schön	ロシア ロシア語 Спасибо	ケニア スワヒリ語 Asante	アラビア アラビア語 شكراً	インド ヒンディー語 धन्यवाद	タイ タイ語 ขอบคุณ	中国 中国語 谢谢(xièxiè)	オーストラリア 英語 Thank you	韓国 韓国語 고맙습니다	日本 日本語 ありがとう	アメリカ 英語 Thank you
----------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	--------------------------	---------------------	-------------------------	----------------------------	--------------------	--------------------	-------------------------

# 1 子供が開きたくなる地図帳

## キャラクター

### 学びをサポートするキャラクター

『新編 新しい地図帳』には、児童キャラクターや学びをリードするキャラクターが登場します。子供の目線に寄り添いながら学習の手がかりを示し、地図帳を使った学びをサポートします。

### 4 日本の47都道府県

都道府県で知っているものをあげてみましょう。

わたしは、祭りや文学、工芸品などで答えます。

ぼくは、歴史や建造物で答えます。

わたしは、水産物、畜産物、食べものや野生の動物で答えます。

ぼくは、おいしい農産物で答えます。

みさと先生    はるき    なつみ    あきと    ふゆか

2 レベル☆☆ はるき、なつみ、あきと、ふゆかが各都道府県で知っているものをあげたよ。これらイラストの都道府県はどこにあるか、下の地図からさがしてみよう。

ヒグマ【北海道】	りんご【青森県】	中尊寺金色堂【岩手県】	七夕祭り【宮城県】	なまはげ【秋田県】	将棋の駒【山形県】	もも【福島県】
メロン【茨城県】	日光東照宮【栃木県】	上毛かるた【群馬県】	深谷ねぎ【埼玉県】	らっかせい【千葉県】	浅草寺【東京都】	靖国八幡宮【神奈川県】
トキ【新潟県】	薬【富山県】	輪島塗【石川県】	めがねフレーム【福井県】	ぶどう【山梨県】	旧開智学校【長野県】	白川郷【岐阜県】

ピアノ【静岡県】	名古屋コーチン【愛知県】	イ勢えび【三重県】	彦根城【滋賀県】	紙燈籠【京都府】	太陽の塔【大阪府】	甲子園球場【兵庫県】
東大寺の大仏【奈良県】	つめ【和歌山県】	二十世紀梨【鳥取県】	出雲大社【島根県】	マスカット【岡山県】	かき【広島県】	ふく【山口県】
讃岐うどん【香川県】	阿波おどり【徳島県】	坊っちゃんの舞台【愛媛県】	よさこい【高知県】	太宰府大観音【福岡県】	吉野ヶ里遺跡【佐賀県】	カステラ【長崎県】

### 6 都道府県の区分



### ホップステップマップでジャンプ

3 レベル☆☆ 都道府県名に動物の名前が入っているところを左の地図からさがしてみよう。

4 レベル☆☆ 下の三つの絵は、それぞれの都道府県の形に似ているかな。

5 レベル☆☆ 海に面していない都道府県はいくつあるかな。

## ホップステップマップでジャンプ

### 地図学習の「ホップステップ」

- 「ホップステップマップでジャンプ」の問題には、3段階のレベルがあり、それぞれ星の数で示しています。
- ☆一つ、☆二つの問題は、主に地図帳から探す・見つける基本的な問題です。3・4年生でも、ゲーム感覚で楽しく取り組みながら、地図帳を活用することに慣れていくことができます。

New

コードから、学びを広げることができる。必要です。先生や家のときのやくそくをたしかめ、下のアドレスから利用。通信費は別途発生することがありますが、

<https://tsho.jp/06p/map/>

QRコード

# 1 子供が開きたくなる地図帳

- 3年生にも無理なく地図の仕組みと約束事がわかるように、地図のきまりや地図帳の使い方を全8ページ(p7-14)のまんが仕立てにしました。
- キャラクターたちが地図を作るというストーリーを通して、地図の作られ方やきまりが自然と身につきます。

## QRコンテンツ

### 地図の基礎をおさえるQRコンテンツ

「地図のきまり」と関連させて、ゲーム感覚で地図の基本や、地図帳の使い方を学べるQRコンテンツを以下6点ご用意しています。

- 四方位・八方位 [クイズ]
- 地図記号わかるかな? [クイズ]
- きよりをはかってみよう(縮尺) [動画]
- 等高線についてたしかめよう [動画]
- 地図帳の使い方をたしかめよう [クイズ]

## ホップステップマップでジャンプ

New

### 地図学習の「マップでジャンプ」

- ☆三つの問題は、地図帳から考えや発想を膨らませる応用問題となっています。
- このページでは、日本や世界の地図記号、海図の記号などを通して、オリジナルの地図記号を考える問題になっています。自分で考えるだけでなく、グループやクラスでアイデアを共有するなどの活動につなげることもできます。

### 9 地図のきまり

方位 ~位置や方向を正しく表そう~

でも、位置や方向がわからなくなって、道にまよってしまうかも。

そういうときには方位じしんを使うのさ。

でも、たくさんかき入れたら、わかりづらくなったよ。

### 10 地図記号

でも、たくさんかき入れたら、わかりづらくなったよ。

そういうときに役立つのが、地図記号なんだ。

● 方位じしんの使い方

- 1 調べる方向にまっすぐ向きます。
- 2 水平に持ち、針が止まるのを待ちます。
- 3 方位じしんをまわして、色がついた針を北に合わせます。
- 4 調べる方向の方位を読み取ります。

赤いタワーは東にあるね。

● 四方位と八方位

方位は、東・西・南・北の四方向とその間にある北東・南東・北西・南西を加えた八つで示すこともあります。

この地図帳の方位記号です。北や南がどちらなのか、わかります。

● いろいろな地図記号

下の地図記号は、国土地理院の2万5千分の1地形図の記号を参考にしました。

ものの形から考えられた記号	文字や記号から考えられた記号	そのほかの理由から考えられた記号
神社 鳥居の形。	小学校・中学校 漢字の「文」から。文字を置く場所という意味。	市役所 元になった形はない。町村役場は○。
城あと 城をつくるときに敷地の形を決める作業(縄張)から。	官公署 古代の「公」の文字。記号が決まられていない役所。	老人ホーム 建物とつえの組み合わせ。
消防署 首の消防道員、さすまの形。	郵便局 郵便をあつかう役所だった通信省の「テ」から。	保健所 病院の記号をもとに変形。
警察署 警棒を交差させ、丸でかこんだ形。交番はX。	寺院 仏教のよい印とされる「卍」から。	線や面で示す地図記号 JR線 JR線以外 都府県界 湿地
図書館 本を開いた形。	病院 旧陸軍の衛生隊のマークから。	2万5千分の1地形図で使われなくなった地図記号 工場 煙 電報電話局 牧場 古戦場 銀行
博物館(美術館、歴史館) 博物館の建物をイメージした形。	田 稲をかり取ったあとの形。	日本のほかの地図記号 海上保安庁発行の海図の記号 大型灯台 漁港 税関 検疫所 満潮
発電所 タービン(歯車)と電気回路の形。	畑 種まき後の発芽したふた葉の形。	外国人向けの地図記号 交番 郵便局 病院 ホテル 銀行
港湾 船のいかりの形。漁港は↓。	果樹園 りんごなどの果実を横から見た形。	世界の地図記号 日本の地図記号(国土地理院 1:2.5万)と比べてみましょう。
温泉 湯つぼと逃げむりの形。	針葉樹林 針葉樹を横から見た形とかげ。	アメリカ合衆国 (USGS 1:2.4万) 学校 病院 警察署 ピクニック場
灯台 灯台を上から見たときの形。	自然災害伝承碑 記念碑に過去の	イギリス (Ordnance Survey 1:2.5万) 灯台 史跡 古戦場 城
		フランス (IGN 1:2.5万) 灯台 風車 墓地 競技場
		イタリア (IGM 1:2.5万) 灯台 空港 墓地 記念碑
		大韓民国 灯台 郵便局 学校 銀行

● 地図はどうして北が上?

地図の多くは、北が上になっています。しかし、別の方向を上にするとうりやすすくなる地図もあります。それではなぜ北が上の地図が多いのでしょうか。

昔、何も無い広い海を航行するときに、真北で動かない北極星を目じるしにしていました。目じるしを地図の上にするとうりやすすくなるので、北を上にした地図が広がりました。

● ホップステップマップでジャンプ

8 ■ レベル☆☆

方位じしんの色のついた針は、どの方位をさすかな。

9 ■ レベル☆☆☆

教室の黒板、窓、ろうかば、あなたの席からどの方向にあるかな。方位じしんで調べよう。

● ホップステップマップでジャンプ

10 ■ レベル☆☆☆☆

上の地図記号は、ものの形や文字などをもとにつくられているよ。これにならって、オリジナルの地図記号を考えてみよう。

あなたの考えた地図記号 何を示す記号ですか?

何をもとにして考えましたか?

# 1 子供が開きたくなる地図帳

**ホップ！ステップ！マップでジャンプ！**

**1** ■ レベル☆☆

これは、博士の朝ごはんです。この食材はどこから来たものか、この地図から探してみよう。

**ホップ！ステップ！マップでジャンプ！**

**30** ■ レベル☆☆☆

次のものは近畿地方の各府県にあるかな？ 29～32ページを見て、あるものに○をつけよう。また、すべてある府県はどこかな。

	海	空港	世界遺産	人口100万人以上の都市
三重県				
滋賀県				
京都府				
大阪府				
兵庫県				
奈良県				
和歌山県				

**ホップ！ステップ！マップでジャンプ！**

**60** ■ レベル☆☆☆

日本海側の冬と太平洋側の冬では、どのようなちがいがあのか考えよう。

**ホップ！ステップ！マップでジャンプ！**

**70** ■ レベル☆☆☆

あなたの住んでいる地域の伝統文化(建物、街並み、祭り、伝統芸能など)を調べましょう。

建物の街並み	祭り、伝統芸能	郷土料理

**ホップ！ステップ！マップでジャンプ！ 答え(世界・その他)**

**47** ■ レベル☆☆

アメリカ、カナダ、ロシア、アイスランド、ノルウェー、デンマーク(グリーンランド)

**48** ■ レベル☆☆☆

ホルムズ海峡、マラッカ海峡

**49** ■ レベル☆☆

14(朝鮮民主主義人民共和国、ロシア、モンゴル、カザフスタン、キルギス、タジキスタン、アフガニスタン、パキスタン、インド、ネパール、ブータン、ミャンマー、ラオス、ベトナム)

**50** ■ レベル☆☆

・高いところ：エベレスト山(57ページの「4」にあります。)

・深いところ：マリアナ海溝(チャレンジャー海淵)(58ページの「5」にあります。)

**60** ■ レベル☆☆☆

日本海側ではしめった季節風がたくさん雪を降らせる。太平洋側では降水量が少なく、晴れて乾燥する日が多い。

**61** ■ レベル☆☆

りんご

**62** ■ レベル☆☆☆

海水の温度により、生息する魚がちがうから。

**63** ■ レベル☆☆

約1時間

**64** ■ レベル☆☆☆

海の近くは、大きな工場が建てられる平らな土地があり、港から原料を輸入したりでき上がった製品を輸送しやすいから。

**65** ■ レベル☆☆

## 作業の問題の例

### 作業の問題

地図に書かれている情報に親しみながら、地図の基本や、地図中の土地の特徴を理解できる問題となっています。授業の導入などで取り組んでいただくこともできます。

## 問いの問題の例

### 問いの問題

地図に書かれている情報を読み取ることから一歩進んで、考えを深める問題となっています。中学校の学習にもつながる地理的な見方・考え方が育ちます。

## 答え(QRコンテンツ)

### 「ホップ！ステップ！マップでジャンプ！」の解答

解答はQRコンテンツ内に掲載し、端末からアクセスいただけます。端末上で見ること、それぞれの見やすい大きさで見ること、見ることできます。

「ホップ！ステップ！マップでジャンプ！」は、『新編 新しい地図帳』全体で70問設定しています。地図帳から探す・見つける「作業」の問題と、地図帳から考える「問い」の問題という二つの側面を軸に、地図帳を活用する知識・技能や地図から発展させて考える力など、バランスよく地図活用の力を向上させることができます。

## がんばりシート

### 学習が見える化できる「がんばりシート」

QRコンテンツ内には、解答とあわせて、問題の進み具合がわかる「がんばりシート」を掲載しました。ダウンロードして端末上で使用することも、印刷して使用することも可能です。自分の取り組みを可視化することができ、モチベーションが高まります。

**ホップ！ステップ！マップでジャンプ！ がんばりシート**

世界を旅しながら、星をゲットしよう。  
【新編 新しい地図帳】にのっている「ホップ！ステップ！マップでジャンプ！」の問題にとりくんだら、問題のレベルの数だけ星に近づくことができるよ。  
みんなはどこまで進むことができるかな。

君はここまで地図に  
くわしくなるかな。

君こそ  
地図キングだ！

君はもうわたしと同じ  
地図はかせだ。

すごい！  
地図にくわしく  
なったね。

**16** ■ レベル☆☆

日本の南の海、北の海、日本のまわりにある東の海、西の海にある島を五つあげ、星を答えよう。

**17** ■ レベル☆☆☆

日本のまわりにある島を五つあげ、その名前を答えよう。

(例)16はレベル1なので1つぬる。17はレベル2なので2つぬる。

**星が増えると、地図がランクアップ!**

星6こ	ダイヤモンド級
星5こ	プラチナ級
星4こ	ゴールド級
星3こ	シルバー級
星2こ	ブロンズ級
星1こ	ペーパー級

# 2

# 様々な場面で活用できる地図帳

## 社会

社会科の学習に地図帳を活用することで、社会的な見方・考え方をはぐくむことができます。

### 3年の例

- 地図の中から自分の住んでいる市町村を探す活動から、市町村の特徴を地図から読み取ることができます。
- スーパーマーケットなどに売られている品物が、どこで作られているのか産物記号を探しながら確認することで、自分の住んでいる場所と、他の地域・国とのかかわりを学ぶことができます。

### 4年の例

- QRコンテンツ内の白地図を使用して、自分たちの住む都道府県の学習をまとめたり、パンフレットを作成したりすることを通して、学んだことを定着させるだけでなく、表現する力をつけることができます。
- p9-12「地図のきまり」に関連したQRコンテンツを使用し、楽しみながら地図帳の使い方や地図の基礎について学ぶことができます。

### 5年の例

- 事例地を地図帳で確認することに加え、ドローン動画を見ることで、紙面からだけではとらえにくい地形の広がりや土地利用の様子について理解しやすくなります。
- 教科書での事例地の学習と地図、資料図などを関連させることで、産業などの空間的な広がりや特徴がイメージしやすくなります。

### 6年の例

- 地図帳中の城や史跡、歴史の舞台を授業と関連させて確認することで、歴史的な事象が起こった場所の地理的な特徴や広がりを感じることができます。
- p77-80の資料図では、世界史的な視点を持ちながら、日本の歴史について学習を深めることができます。



▲ p35-36 中部地方

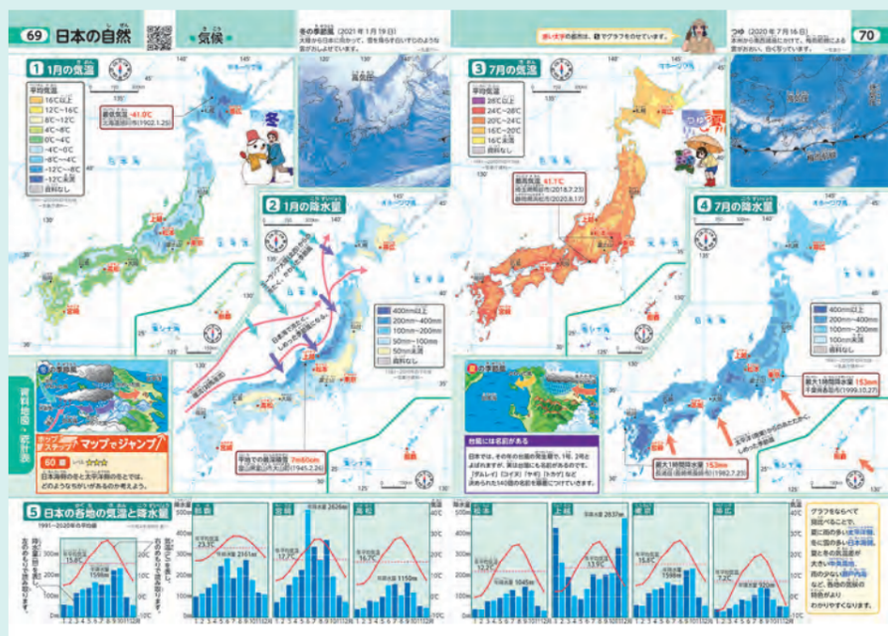
# 2 様々な場面で活用できる地図帳

社会科以外の教科でも地図帳を活用することで、各教科の内容と関連させて学習することができるほか、学習へのアプローチの幅がますます広がります。

## 理科

地学的な学習が含まれる理科と、地理的な学習が含まれる社会科は、関連性が高い教科です。

気候の資料地図を全面的に見直し、夏の気温と降水量、冬の気温と降水量それぞれの地図を同じ大きさで並べました。それぞれの地図を見比べながら、日本の気候の特徴を考えることができます。



▲ p69-70 日本の自然 気候



▲ p9 地図のきまり

p9では、**方位磁針**の使い方を丁寧に解説しています。

## 家庭科



▲ p82 日本の食文化



▲ p1-3 世界の人々に「ありがとう!」

- 日本の特色ある料理や雑煮をテーマにした地図からは、地域に根ざした食文化を学ぶことができるとともに、自分の住む地域の食文化に関心を持つきっかけとなります。
- p1-3の世界地図の下部、『世界の人々に「ありがとう!」』では、民族衣装を着た子供たちのイラストを掲載しています。外国の文化などに関心を持ち、調べる活動につながります。

## 外国語



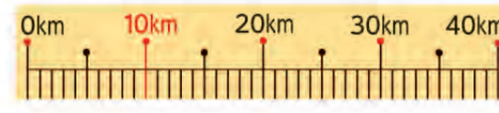
▲ p1-3 地図のぼうけんに出発! World Map

- p1-3の世界地図では、弊社発行の『NEW HORIZON Elementary』で使用されているものと同じ字体のアルファベットを使用しています。多くの児童が読みやすいユニバーサルデザイン(UD)フォントを使用しています。
- 主な国名や特産物に英語表記を付記しており、外国語の時間にご活用いただけます。

## 算数

地図の縮尺やものさしは、図形の拡大や縮小と関連させて学ぶことができます。

じっさい  
地図上の1cmは実際には  
10kmのきよりを表しています。



▲ p35 中部地方

## 国語 道徳 音楽

地図の中に、学習題材に取り上げられることの多い人物のイラストや、記念館などを掲載しています。



▲ p61 ヨーロッパ

特色

# 3 すべての子供が 使いやすい 地図帳

子供の目線にたって、地図の見やすさ・地名の探しやすさを全面的に見直しました。すべての子供にとって使いやすく、学習への意欲が高まる地図帳です。



令和2年度用『新しい地図帳』p37-38



令和6年度用『新編 新しい地図帳』p35-36

次の見開きで  
**原寸大**  
でご紹介!

令和2年度用  
『新しい地図帳』

比較

令和6年度用  
『新編 新しい地図帳』



3

すべての  
子供が  
使いやすい  
地図帳

## ✓ 土地の高さの表現 New

土地の高さの表現を見直し、陰影をなくした明るい色合いにしました。

## ✓ 土地利用のわかる地図記号 New

果樹園、田、畑、牧草地の多い地域には、地図記号を記載しました。どのようにその地域の土地が利用されているのか、なぜそのように利用されているのか、社会科などの学習と関連させながら学ぶことができます。

## ✓ 地名の縁取り New

地図帳は情報が多く、地名が読み取りにくくなってしまふことが課題でした。『新編 新しい地図帳』は、より多くの地名や特産物名に縁取りなどの加工をし、他の情報と重なっても文字が読み取りやすくなるようにしました。

## ✓ ユニバーサルデザイン(UD)フォントの使用

ユニバーサルデザインフォントとは、すべての人にとって可読性・視認性・判読性に優れた書体です。地図帳中の文字の多くに使用しています。

3 すべての子供が使いやすい地図帳

# 原寸大

中部地方  
34 35 36

ホップアップマップでジャンプ  
34 35 36  
飛騨山脈や赤石山脈は、標高3000mをこえる高い山が集まっていることから、「北○○○」「南○○○○」とよばれているよ。さて、○○○○に入る言葉は何だろう。

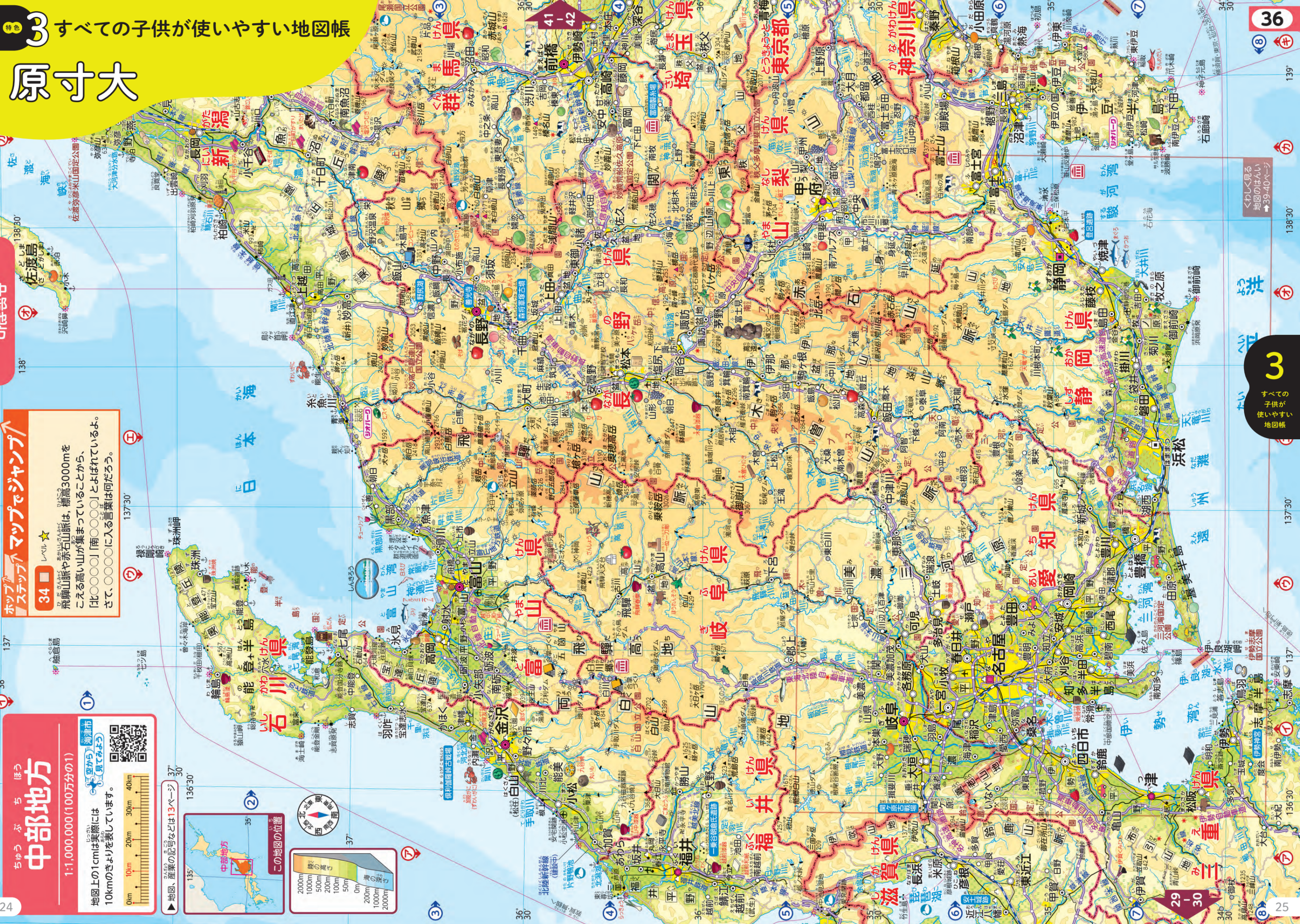
中部地方  
ちゅうぶ ちほう  
1:1,000,000(100万分の1)  
地図上の1cmは実際には10kmのきよりを表しています。



地図、産業の記号などは13ページ



この地図の位置



くわしく見る  
地図のはんい  
→39-40ページ

3  
すべての子供が使いやすい地図帳

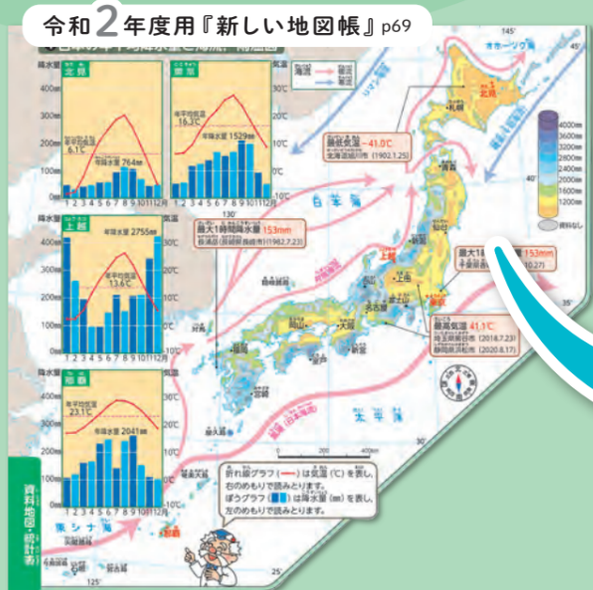
# 3 すべての子供が使いやすい地図帳

資料地図(主題図)について、地図のラインナップからページデザインまで全面的に見直しました。内容が充実し、資料性を高めながらも整理された見やすい構成となっています。

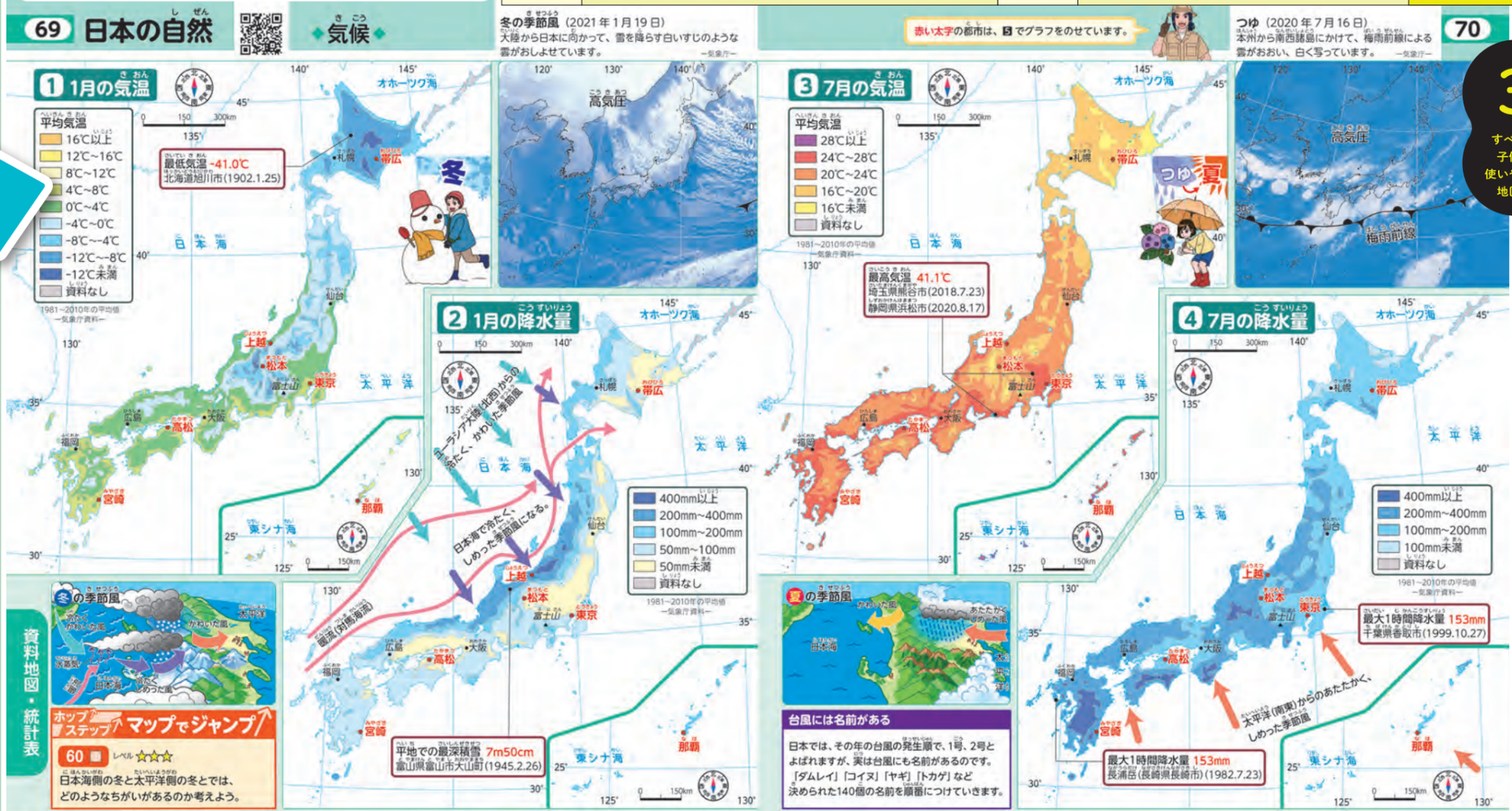
『新編 新しい地図帳』で掲載している資料地図や資料の例

ページ	タイトル	ページ	タイトル
67	低地のくらし(岐阜県海津市)	73-74	日本のおもな鉄道
	高地のくらし(群馬県嬭恋村)		鉄道的高速化
69-70	1月の気温	75-76	日本のおもな都市
	7月の気温		日本の輸入
	1月の降水量		7月の降水量
71	日本各地の気温と降水量	75-76	日本のおもな国、地域からの輸入額
72	地域による農業生産のちがい		日本の輸出
73-74	漁港の様子(鹿児島県・枕崎港)	81-82	日本のおもな国、地域からの輸入額
	おもな工業地域の工業生産		日本の輸出相手国・地域の変化
	自動車工場の分布		製鉄所の分布
82	日本のおもな高速道路	70	日本のおもな歴史的景観と祭り
			日本の食文化

次の見開きで原寸大でご紹介!



令和6年度用『新編 新しい地図帳』p69-70 日本の自然 気候

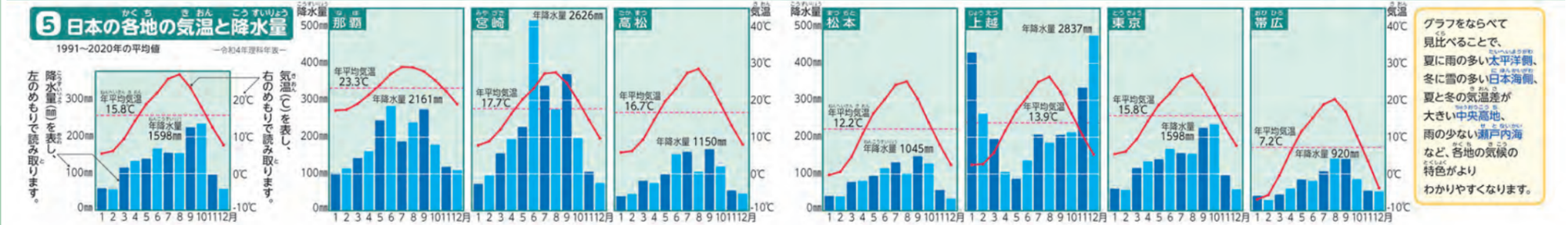


3

すべての子供が使いやすい地図帳

## 気候の資料地図を例に

- 気候に関する資料地図を冬と夏、それぞれの気温と降水量にわけ、見比べやすいように同じ縮尺で掲載しました。模式図や衛星写真、ページ下部の雨温図と合わせて、日本の気候の特徴を考えることができます。
- 日本の気候の特徴は、近年増加している気象災害とも大きく関連しているため、p97-99の「日本の自然災害」の主題図とあわせて、防災学習にもお使いいただくことができます。
- 「ホップ/ ステップ/ マップでジャンプ/」のコーナーで、資料地図を読み取る観点を学んだり、資料地図から読み取れることをまとめる練習をしたりすることができます。
- カラーユニバーサルデザイン(CUD)への配慮を行い、学習上の支障をできる限り取り除けるようにしています。





1 日本のおもな歴史的景観と祭り



函館市元町末広町 (北海道)



平泉一仏国土(浄土)を表す建築・庭園及び考古学的遺跡群 (岩手県平泉町)



歴史と伝統がたぐ山形の「最上紅花」(写真は山形県白鷹町)

世界文化遺産  
重要伝統的建造物群保存地区  
世界農業遺産・日本農業遺産  
①～⑬は歴史的景観の写真の位置を示す。  
さし絵は、各地の祭りなど。



日光の社寺 (栃木県日光市、写真は東照宮陽明門)



香取市佐原 (千葉県香取市)



トキと共生する佐渡の里山 (新潟県佐渡市)



合掌造り集落 (岐阜県白川村)



亀山市閑宿 (三重県亀山市)



姫路城 (兵庫県姫路市)



厳島神社 (広島県廿日市市)



西予市宇和町卯之町 (愛媛県西予市)



長崎と天草地方の潜伏キリタン関連遺産(写真は長崎県大浦天主堂)



阿蘇の草原の維持と持続的農業(写真は熊本県阿蘇市)

70 マップでジャンプ

あなたの住んでいる地域の伝統文化(建物、街並み、祭り、伝統芸能、郷土料理など)を調べましょう。

建物、街並み	
祭り、伝統芸能	
郷土料理	

2 日本の食文化 (特色ある郷土料理とぞうに)

- ぞうにの種類
- すまし汁
- みそ仕立て
- あずき汁
- にた角もち
- そのほか、ぞうに文化なし
- 角もち、丸もちの境



資料地図・統計表

原寸大

3 すべての子供が使いやすい地図帳

3 すべての子供が使いやすい地図帳

# 指導者用デジタルブックのご案内

令和6年度用『新編 新しい地図帳』では、「指導者用デジタルブック」を教師用指導書に同梱して販売します。「日本と世界のデジタル地図」など、これまでご好評いただいていたコンテンツを踏襲しつつ、学習者用デジタル教科書と同じビューア「Lentrance Reader」でお使いいただけるようになりました。良質なデジタルコンテンツが、ご指導される先生方にとってこれまで以上に身近なものとなり、ICT機器の活用が、より一層広がります。

令和6年度用『新編 新しい地図帳』の「指導者用デジタルブック」では、教科書紙面からQRコンテンツにリンクできるほか、「日本と世界のデジタル地図」コンテンツを表示することができます。

**ステップ 1** | 紙面から「デジタル地図」コンテンツにリンク!



日本や世界の一般図の紙面から、「日本と世界のデジタル地図」を表示することができます。より一層、コンテンツをご活用いただきやすくなりました。

**ステップ 2** | 「デジタル地図」コンテンツを使って地図を読み取る!



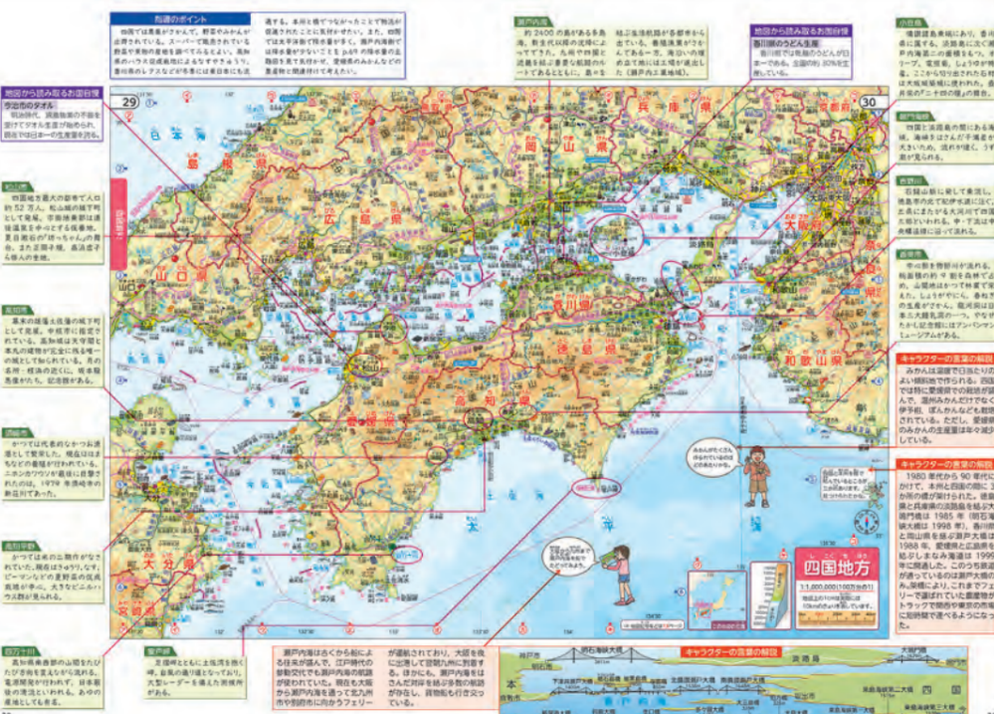
「日本と世界のデジタル地図」では、地図帳に掲載されている日本と世界の一般図について、児童に注目させたい項目(要素)を選んで、画面に表示させたり、印刷したりすることができます。情報を取捨選択することで、児童の地図の読み取りをうながすことができます。

※紙面は開発中のものにつき、実際のものとは異なります。

# 地図帳を活用した学習へのサポート

この見開きに掲載している商品は、現在製作中につき、令和2年度用の紙面を使用しております。

**『新編 新しい地図帳』教師用指導書**



授業のヒントとなる情報がたくさんつまった指導書です。この1冊で、地図帳の活用方法から、その地域の豆知識までわかる、オールインワン型の構成にしています。

※紙面はイメージで、開発中のものにつき、実際のものとは異なります。

# 学習者用デジタル教科書のご案内

東京書籍は、令和6年度用小学校教科書の発行全書目で学習者用デジタル教科書を発行します。デジタル教科書を紹介するWebページに、こちらからアクセスできます。<https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/text/shou/gdt/>



**1**

**複数の教科書を一括管理**

東京書籍をはじめ複数の教科書発行者などが採用するビューア「Lentrance Reader」を用います。複数の教科書が一つのビューアで管理できるため、操作が簡単で、ふり返りや教科横断的な学習に便利です。

**2**

**QRコンテンツへのリンク**

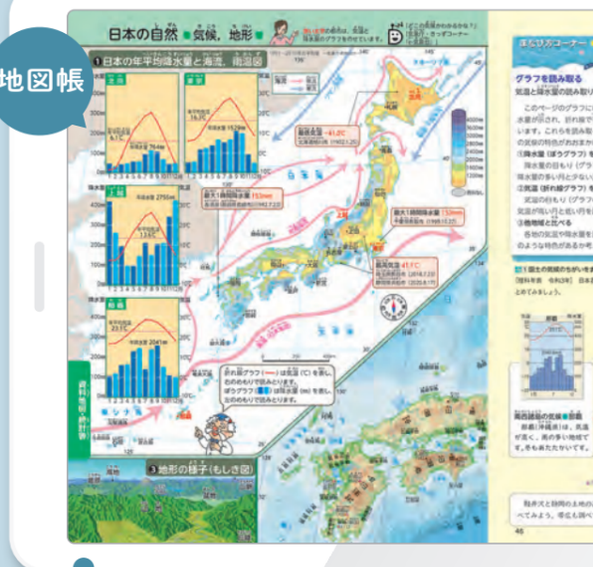
学習者用デジタル教科書なら、紙面の二次元コードをクリックするだけ。簡単にQRコンテンツを表示ことができ、コンテンツの活用がより容易になります。

**3**

**学習を支える便利な機能**

ペンを使って書き込んだり、Web上の参考資料へのリンクをつけたり、紙面を拡大して見たりといった、デジタルならではの機能を通じて、児童一人一人の学習をサポートします。

**地図帳**



**社会科**



様々な学習と  
地図帳を連携して  
効果的な学びを実現!

地図帳と社会科の教科書を並べて表示できる!

社会科で学んだ事例地をマーカーできる!



※紙面はイメージで、開発中のものにつき、実際のものとは異なります。

# 特におすすりめしたいQRコンテンツはこちら!

## 動画



お試し  
いただけます!



社会科の学習にも使える!  
ドローン動画

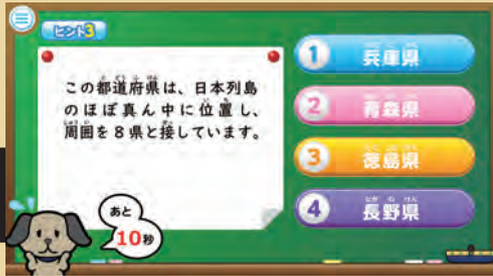


地図の基本もばっちり!  
縮尺/等高線の動画

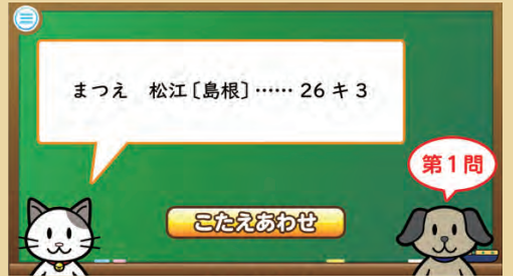
## クイズ シミュレーション



お試し  
いただけます!



めざせ47都道府県はかせ!  
「なるほど! 47都道府県クイズ」



さくいんの使い方をマスター!  
「地図帳の使い方をたしかめよう」

## 地図PDF



お試し  
いただけます!



都道府県の学習にぴったり!  
47都道府県の地図・白地図



校外学習などでも使える!  
京都・奈良・東京・鎌倉・日光の都市図

## ホップステップ マップでジャンプ



お試し  
いただけます!



問題をといて世界一周! 「がんばりシート」



端末でも印刷しても見やすい  
答え(PDF)



本社 〒114-8524 東京都北区堀船2-17-1  
Tel: 03-5390-7365 (社会編集部) Fax: 03-5390-6015  
支社・出張所 札幌 011-562-5721 仙台 022-297-2666 東京 03-5390-7467  
金沢 076-222-7581 名古屋 052-950-2260 大阪 06-6397-1350  
広島 082-568-2577 福岡 092-771-1536 鹿児島 099-213-1770  
那覇 098-834-8084  
ホームページ <https://www.tokyo-shoseki.co.jp>  
東書Eネット <https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/>

Lentranceは、日本国、米国、およびその他の国における、株式会社Lentranceの登録商標または商標です。  
令和6教 内容解説資料

パンフ+αの  
情報を  
特設サイトで!

いつでも  
Q&A  
更新中



令和6年度



小学校教科書  
のご案内