

もくじ

北海道・東北地方…p 56

クイズでおさらい!

- ★北海道…p 24
- ★青森県…p 32
- ★岩手県…p 36
- ★宮城県…p 40
- ★秋田県…p 44
- ★山形県…p 48
- ★福島県…p 52

北海道・東北地方

関東地方…p 90

クイズでおさらい!

- ★茨城県…p 58
- ★栃木県…p 62
- ★群馬県…p 66
- ★埼玉県…p 70
- ★千葉県…p 74
- ★東京都…p 78
- ★神奈川県…p 86

関東地方

クイズ! 日本なんでもNO.1

- 日本の人口・面積・気候…p 12
- 日本の山・川・平地…p 16
- 日本の農業・漁業・工業…p 20

日本ってこんなところ…p 10

特別付録 大判地図ポスターの使い方…p 7

本書の使い方…p 4

めざせ!
と どう ふ けん はか せ
都道府県博士



さくら



みなと

みんなで一緒に

まな
学ぼう!



せんせい
先生

とくべつ ふるく
特別付録
おお ほん
大判
ち マ
地図ポスター

おもて
表
と どう ふ けん マップ
都道府県MAP

うら
裏
に ほん こう つう マップ
日本の交通MAP



中部地方

★ 愛知県	★ 静岡県	★ 岐阜県	★ 長野県	★ 山梨県	★ 福井県	★ 石川県	★ 富山県	★ 新潟県
124	120	116	112	108	104	100	96	92

クイズでおさらい!

中部地方...P 132

中国地方

★ 山口県	★ 広島県	★ 岡山県	★ 島根県	★ 鳥取県
192	184	180	176	172

クイズでおさらい!

中国地方...P 196

近畿地方

★ 和歌山県	★ 奈良県	★ 兵庫県	★ 大阪府	★ 京都府	★ 滋賀県	★ 三重県
166	162	158	150	142	138	134

クイズでおさらい!

近畿地方...P 170

九州地方

★ 福岡県	★ 佐賀県	★ 長崎県	★ 熊本県	★ 大分県	★ 宮崎県	★ 鹿児島県	★ 沖縄県
216	224	228	232	236	240	244	248

クイズでおさらい!

九州地方...P 252

さくいん...P 254

四国地方

★ 徳島県	★ 香川県	★ 愛媛県	★ 高知県
198	202	206	210

クイズでおさらい!

四国地方...P 214

ポイント4

3段階地図

各都道府県の場所がどこにあるかを、見て学べるつくりになっています。各都道府県の形、属する地方のどこにあるか、日本のどこにあるかを3段階に分けて見ることができる優れたモノです。

本書の使い方

この本は、都道府県の特ちょうを盛りこんだストーリーのマンガや、随所にちりばめられたクイズで日本の地理を学べる学習マンガ本です。旅行情報誌「るるぶ」の「日本全国を楽しく紹介する」ノウハウをいかした地図や図解も満載で、楽しみながら受験にも役立つ47都道府県の知識が身につきます。

7つのポイントで学べる各都道府県のページ

★基本データとマンガ



神奈川県

1都道府県名

基本データ

県庁所在地	横浜
旧国名	武蔵・相模
人口	約917万7000人
人口密度	3798人/km ²
面積	2416km ²
県の花	ヤマユリ
県の木	イチヨウ
県の鳥	カモメ

ゆかりの人物
一宮尊徳(政治家)
山田耕輔(タレント)

最初に知りたこと
関東地方の南西部にあり、東は東京、南は相模湾に面している。平均も経済の日本海軍(東京)が流れているから、おだやかな気候なんだ。工業が盛んで、製造業の中心地。農業は、三浦半島のキャベツ、大根などが有名だよ。

都道府県名

ポイント1 基本データ

都道府県庁所在地、人口、面積などを掲載しています。47都道府県中の順位を載せているものもあるので、データから47都道府県の違いが比較できます。

ポイント2 最初に知りたい!こんなところ

都道府県の特ちょうでまず最初に知っておきたいことを記載しています。

★おさえたいベスト3

北海道、東京都、愛知県、京都府、大阪府、広島県、福岡県には、「おさえたいベスト3」のページがあります。各都道府県の解説のなかでも特に重要な知識を、詳しい図解つきで説明しています。

「るるぶ」ならではのカラーでわかりやすい地図だね！



ポイント

5 都道府県の地図

と どう ふ けん ち ず
 都道府県庁や重要な市町村、主な交通網(新幹線、高速道路)、山・山脈、川、湖、平野、台地、半島、海、島を中心に掲載。その県でとれる農作物や魚介類のほか、伝統工芸品などは楽しいイラストで紹介。

ポイント 6

6 都道府県クイズ

と どう ふ けん
 各都道府県の知識がより広がるクイズです。答えは欄外にあります。

★地図と解説

MAP 学ぼう 神奈川県

源頼朝
 1185年に鎌倉の戦いで勝利し、鎌倉幕府を開いた。鎌倉は、東に海が広がり、まわりを山に囲まれていたため、敵が攻めにくい場所だったんだ。

箱根寄木細工
 江戸時代に始まったよ。いろいろな木を削って木片を組み合わせて、もようのついた装飾をつくり、その装飾をすくすくして木箱などにほりつけた木工芸だよ。

小田原城
 戦国時代に小田原北条氏の城となり、守りのかたまりな城として知られたんだ。その後、地震などで大部分がこわれたけれど、天守閣や門などが復元されたよ。

横浜港
 江戸時代の終わりの開港(開港)の中心として発展したよ。その後も工業製品をたくさん輸出する国際貿易港として日本の経済を支えてきたんだ。

箱根
 富士山の裾野(人馬の越えがてをする所)のひとつで、旅行者をとりまわす観光地として発展し、井ノ湯、天清などにも多くの観光客がおとされるよ。

小田原かまぼこ
 小田原は東海道の宿場のひとつで、小田原かまぼこをふるふるする人々のための保存食としてつくられたんだ。大層もやんで食べたことあるかな？

ペリー来航
 1853年、ペリーの乗ったアメリカの軍艦が浦賀に来航し、貿易を始めたんだ。やがて、5つの港が開港場としてつくられたよ。

鎌倉
 約800年前に源頼朝が幕府を開いた地。頼朝が退いた後、足利義満をはじめ、徳川家康のいる神社や寺が多くこの地にあるよ。

ポイント 7

7 解説

し ち ち
 知っておくべき知識には詳しい説明をつけています。まずはここから覚えましょう。都道府県に関する社会的なできごとなどはコラムで説明しています。

プラスαで都道府県博士に!

もの知り地理ワード、ご当地グルメ、交通を掲載。いたるところに情報がちりばめられています。

マンガを読んだあとに、次のページの地図を見たり解説を読むと、より理解が深められるよ。



ポイント 3 マンガ

各都道府県の最初にマンガが載っています。ストーリーには、地形や産業、歴史、名産、食べ物などが盛り込まれていて、マンガを読むだけでもその都道府県の特ちょうがわかります。

各地方の章の終わりにはおさらいクイズ

都道府県のシルエットを当てたり、都道府県の説明を完成させるクイズで、学んだ知識を楽しみながら定着させることができます。

クイズおどろき! 謎の地方

ナンバー
★巻頭特集 **クイズ! 日本なんでもNO.1**



クイズとマンガで
わかりやすいね!

かい せつ
解説マンガ

ナンバー
NO.1クイズを解いたらマ
ンガを読みましょう。各テ
ーマの知識を楽しく理解す
ることができます。

にほんぜんたい
**日本全体に
関わるテーマ**

かくとどうふけん
各都道府県のページだけでは掴みづらい、日本
ぜんたいにかか
全体に関わる知識を学べます。テーマはしょうがっこう
で学ぶ必須知識である、日本の「人口・面積・気候」、
「山・川・平地」、「農業・漁業・工業」の3つです。

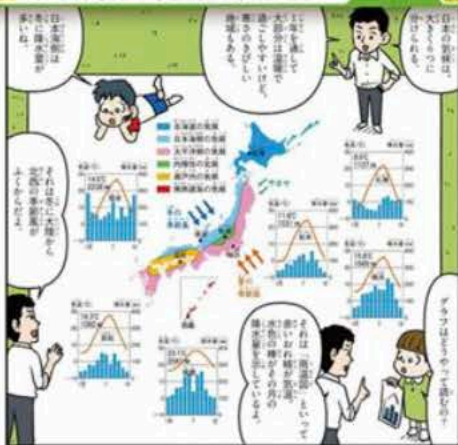


クイズ!
日本なんでもNo.1

日本の**人口** **面積** **気候**

日本には47の都道府県があって、総人口は約1億2000万人が住んでいる。国土は南北に長く、北東から南西にかけて山地が広がっているため、地域によって気候や雨のふるまひが異なる。日本にすむ人は、地域にあつた暮らしを通して、その土地ならではの文化を生み出してきた。

- ① 1番人口の多い都道府県と少ない都道府県は?
①東京都 ②鳥取県 ③北海道 ④山形県
- ② 日本で1番人口密度の高い都道府県と低い都道府県は?
①北海道 ②大阪府 ③東京都 ④山形県
- ③ 日本で1番面積の大きい都道府県と小さい都道府県は?
①徳島県 ②北海道 ③香川県 ④山形県
- ④ 日本で最高気温を観測したところは?
①沖縄県那覇市 ②埼玉県熊谷市 ③山口県下関市 ④山形県酒田
- ⑤ 日本での年間平均降水量が最も多いところは?
①鹿児島県の屋久島 ②京都府の嵐山 ③長野県の八ヶ岳 ④山形県酒田



ナンバー
NO.1クイズ

各テーマに関連する
ナンバー
「NO.1」を問うクイズで
す。クイズを解くことで、
テーマへの興味は広がります。

ご利用にあたって
●本書に掲載している情報は、原則として2019年12月末日現在のものです。発行後に変更になる場合があります。●本書に掲載している統計は、公益財団法人矢野恒太記念会『データでみる県勢 2020年版』『日本のすがた 2019』によります。掲載している県の人口と面積は2018年のデータにもとづいています。●掲載の旧国名は江戸時代のもので、●日本の人口と面積は総務省統計局、国土交通省国土院のデータにもとづいています。●日本なんでもNO.1のランキングは、2020年1月時点の情報にもとづいています。順位などは変わることがあります。●お祭りやイベントの日程は年によって変わることがあります。●本書に掲載している地図は、わかりやすく都道府県を紹介するため一部を除き離島の記載を省略している場合があります。●マンガは覚えやすいよう一部誇張した表現を含んでいます。

かべ は つか とくべつ ふるく
壁に貼って使える★特別付録

大判地図ポスター

にほん とく ちず こうつう だいどうかく
日本の特ちょうがわかる地図と、交通の大動脈がわかる
地図が1枚に。地図を見ながらマンガを読んだり、壁に
貼って使いましょう。

おもて
表

めいしよ しゃしん たび き ふん
名所の写真で旅気分
と どう ふ けん マップ
都道府県MAP

おお かつち い ち
大きさ、形、位置…
にほん ぜんたいぞう
日本の全体像が
くわ ちず
わかる詳しい地図

うら
裏

しゃしん っ
写真付き!

にほん こう つう マップ
日本の交通MAP

にほん かくとし
日本の各都市を
むす おも こうつうもう
結ぶ主な交通網が
わかる地図

と どう ふ けんめい けんちようしよざい ち
都道府県名や県庁所在地の
しゆよう やま かわ みづみ
ほか、主要な山、川、湖な
どを掲載しています。



ぜんこく はし しんかんせん ふね しゃ
全国を走る新幹線や船を写
しん っ しょうかい
真付きで紹介しています。

じょうこうきゃくすう い こうこう
乗降客数1~10位の空港、
ゆしゅつにゅうがくかく い みなと
輸出入額各5位までの港
には順位をつけています。



たか やま なが かわ おお
高い山、長い川、大
きい湖のベスト3を
けいさい ちず さが
掲載。地図で探して
みましょう。

「るるぶ」でおなじみの
めい
しよ しゃしん しょうかい
所を写真つきで紹介。世
かい い さん
界遺産もチェック!

かっこいい
の
乗りものが
いろいろあるね。

かんこう ち
あの観光地に
行ってみたいな。



えんそく ひ
遠足の日
 たの べんとう
楽しいお弁当タイム♪





日本ってこんなところ

まずはじめに
全体の地図を
見てみよう

北海道地方

北海道は日本でもっとも北にある
地方で、冬は寒く夏はずすしい気候
だよ。広い土地や自然をいかした
農業や畜産、観光業がさかんなんだ。

東北地方

奥羽山脈を境に、太平洋側は夏に
乾燥する気候、日本海側は冬に雪
が多くふる気候だよ。昔は、冬は
雪で農業ができなかったから、伝
統工芸品がつくられていたんだ。

これが日本の地図！
大きくは4つの島から
できているのね！

関東地方

関東地方の面積は日本の国土の9%だけ
ど、そこに日本の全人口の3割以上がすみ、
人も物も集中しているんだ。首都である
東京は、日本の政治、経済、文化の中心
となっているよ。



日本はまわりを海に囲まれた島
国で、北海道・本州・四国・九
州の4つの大きな島を中心とし
て、南北に細長い形をしていま
す。四季があり、北の北海道と
南の沖縄では、気候も大きく異
なります。

首都	…東京
面積	…37.8万 km ² (世界61位)
人口	…1億2622万人 (世界11位)
人口密度	…334人/km ²
花	…桜/菊
木	…桜
鳥	…キジ

日本は大きく分けて
8つの地方に
わかれているんだ!



中部地方

東海・内陸部・北陸の3つの地域からなり、気候も産業も大きくちがうよ。北陸は雪が多く、内陸部は高い山に囲まれていて昼と夜の気温差が大きいよ。東海は工業がさかんなんだ。

近畿地方

京都や奈良は、かつて都が置かれ、歴史的な文化財が多く残っているんだ。大阪湾ぞいの地域は大小さまざまな工場があるよ。紀伊半島の南部は、日本の中でも雨が多い地域だよ。

中国地方

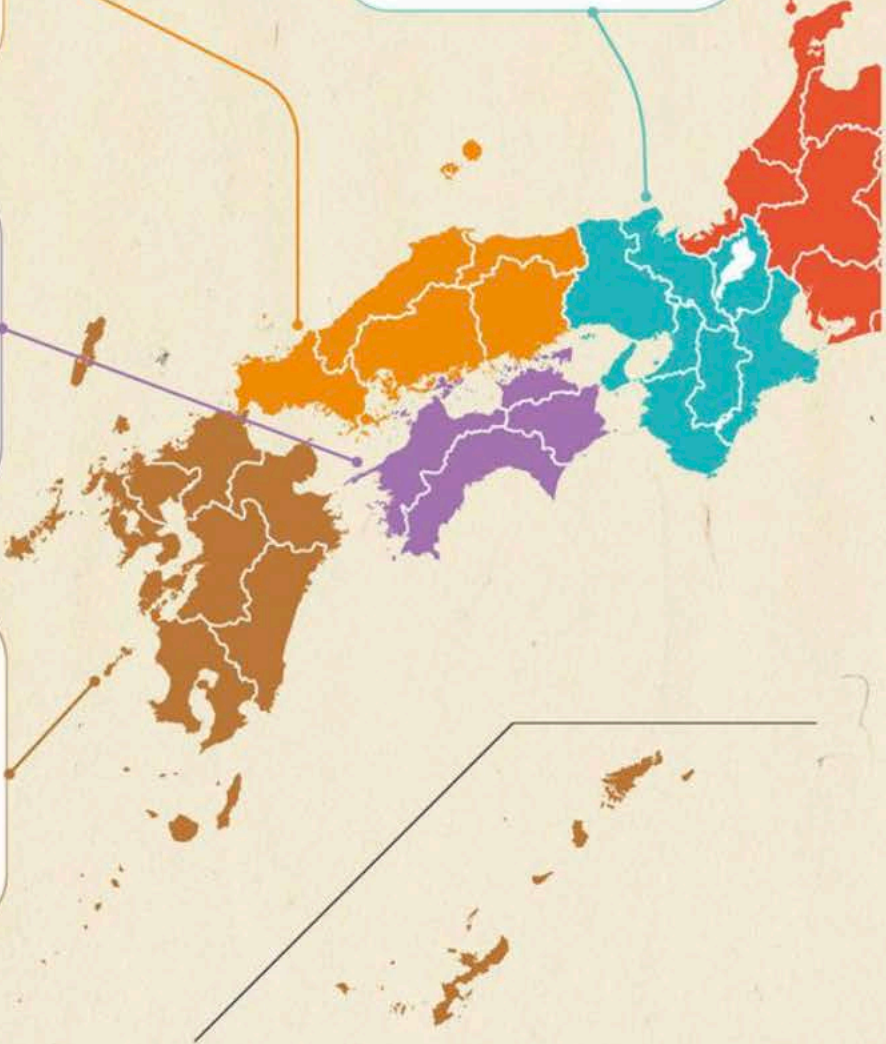
山陽と、山陰に分かれていて、山陽は降水量が少なく、山陰は降水量が多いよ。工業は瀬戸内海側でさかんだけど、農業は各地域の地形や気候をいかして行われているよ。

四国地方

四国山地の北側と南側で気候がちがうよ。北側は年間を通して降水量が少ないんだ。南側は冬でも温暖な気候だけど、夏は雨が多く台風もよく来るんだ。

九州地方

昔から外国との交流がさかんで、戦国時代にキリスト教や鉄砲が伝来し、江戸時代には長崎が外国との窓口になったよ。当時の交流を示す遺跡や文化が残っているんだ。



クイズ!

日本 なんでも No.1

日本の **人口** **面積** **気候**

日本には47の都道府県があって、現在は約1億2600万人がすんでいる。国土は南北に長く、北東から南西にかけて山地がちなため、地域によって気温や雨のふる量に差があるんだ。日本にすむ人々は、地域にあった暮らし方を通して、その土地ならではの文化を生み出してきたよ。

→ 正解はP13へ

Q1

1番人口の多い都道府県と少ない都道府県は?

- ① 東京都
- ② 鳥取県
- ③ 北海道

人口は山地より平地に集中するよ。



Q2

日本で1番人口密度の高い都道府県と低い都道府県は?

- ① 北海道
- ② 大阪府
- ③ 東京都

Q3

日本で1番面積の大きい都道府県と小さい都道府県は?

- ① 福島県
- ② 北海道
- ③ 香川県

Q4

日本で最高気温を観測したところは?

- ① 沖縄県那覇市
- ② 埼玉県熊谷市
- ③ 山口県下関市

台風の通り道にあたるね。



Q5

年間の平均降水量が日本で1番多いところは?

- ① 鹿児島県の屋久島
- ② 京都府の嵐山
- ③ 長野県の八ヶ岳

もの知り

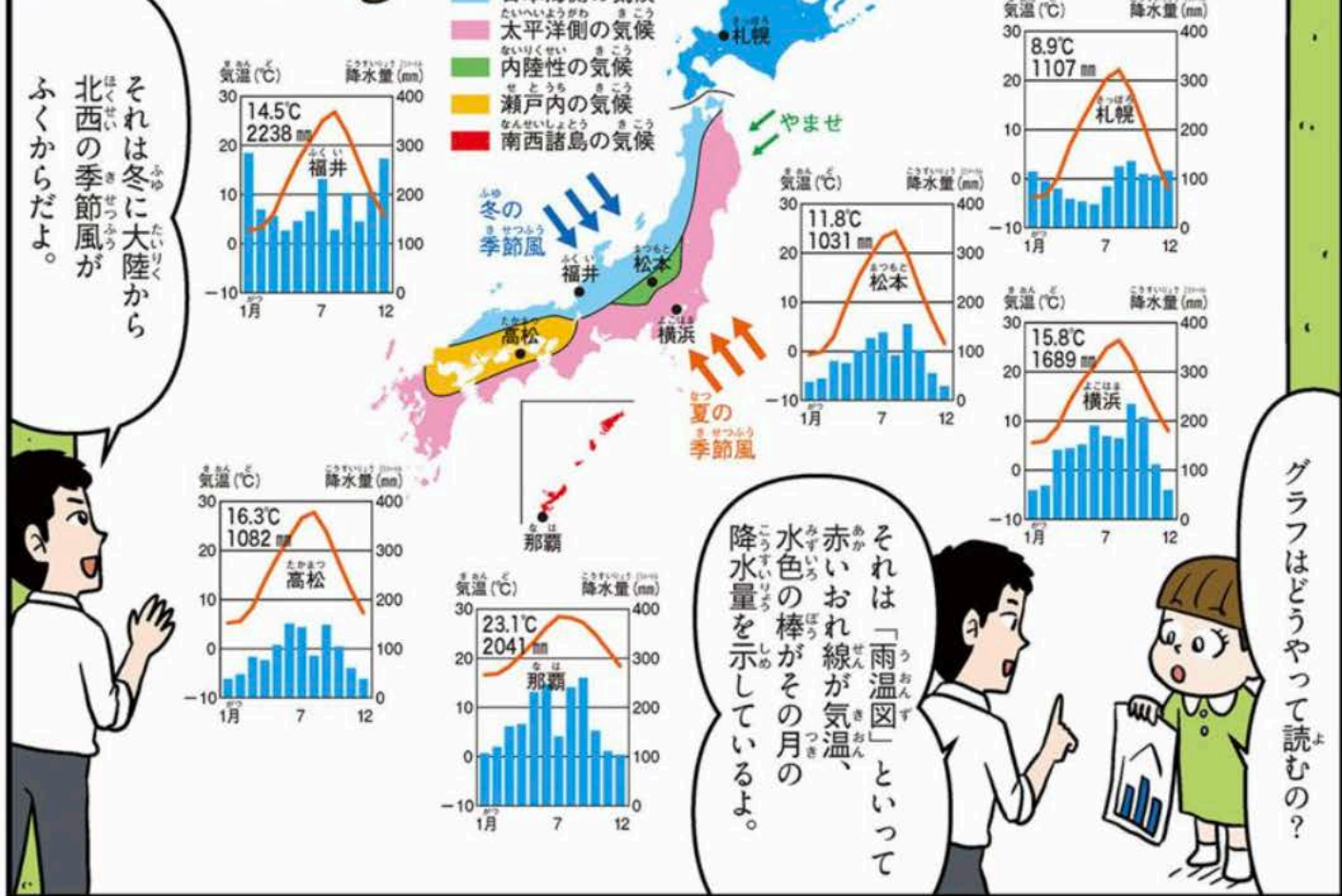
人口密度

面積1km²あたりに、何人の人が生活しているかを表したものだよ。日

地理ワード

本の人口密度は330人をこえていて、世界の国々の中でもかなり多いほうなんだ。





※雨温図の中の数値は、上が年平均気温(°C)、下が年間降水量(mm)を表しているよ。

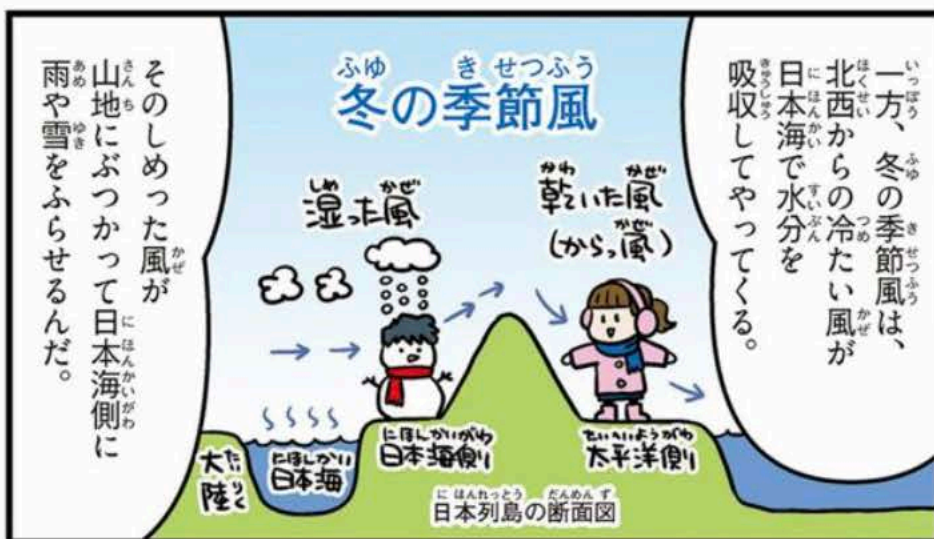


その風が日本列島の山地にぶつかって太平洋側に雨をふらせる。

夏の季節風

夏の季節風は南東から海をわたってあたたかい空気を運んでくる。

そもそも、日本の気候が太平洋側と日本海側でちがうのは、夏と冬にふく季節風が原因なんだ。



そのしめった風が山地にぶつかって日本海側に雨や雪をふらせるんだ。

冬の季節風

一方、冬の季節風は、北西からの冷たい風が日本海で水分を吸収してやってくる。

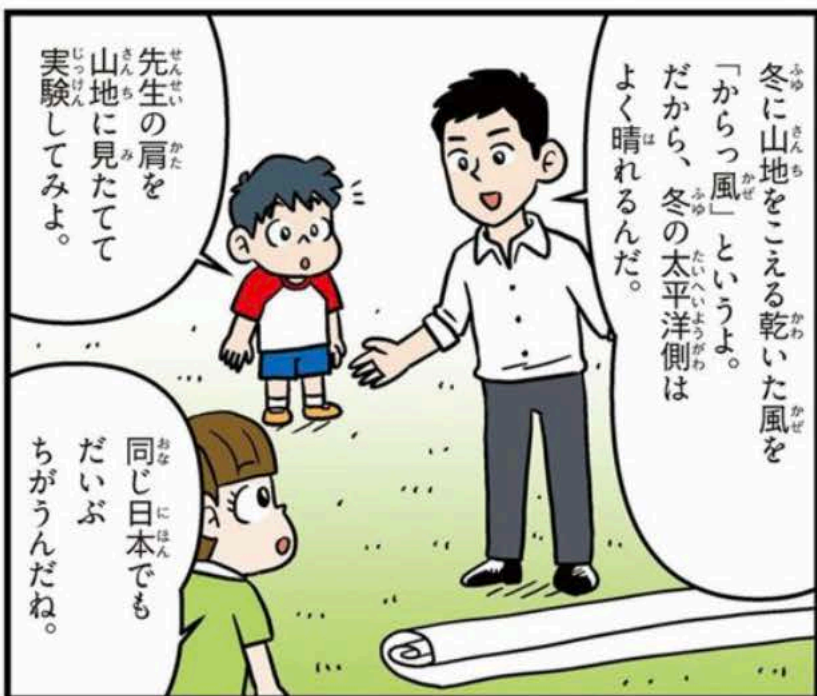


季節風？



夏の季節風。

だからこそ日本各地にいろいろな文化が生まれたんだ。



先生の肩を山地に見たてて実験してみよ。

同じ日本でもちがうんだね。

冬に山地をこえる乾いた風を「からっ風」というよ。だから、冬の太平洋側はよく晴れるんだ。

クイズ!

日本 なんでも No.1

日本の 山 川 平地

日本には南北につらなる山脈や山地が多く、国土の多くを山がしめている。各地に川がたくさん流れていて、外国の川にくらべて、長さが短くて流れが急なんだ。山や川は美しい風景で人々を楽しませてくれるだけでなく、平地をつくり、昔から人々のくらしを大きく支えてきたよ。

→ 正解はP17へ

Q1

日本一の
高さをほこる
富士山の高さは?

富士山のように
みななるー!



- ① 3193m
- ② 3776m
- ③ 3999m

Q2

日本で1番
長い山脈は?

- ① 奥羽山脈
- ② 越後山脈
- ③ 飛騨山脈

Q3

日本で1番流域面積の広い川は?

- ① 最上川
- ② 利根川
- ③ 信濃川

Q4

日本一
大きな盆地は?

- ① 京都盆地
- ② 甲府盆地
- ③ 横手盆地

Q5

日本で1番
広い平野は?

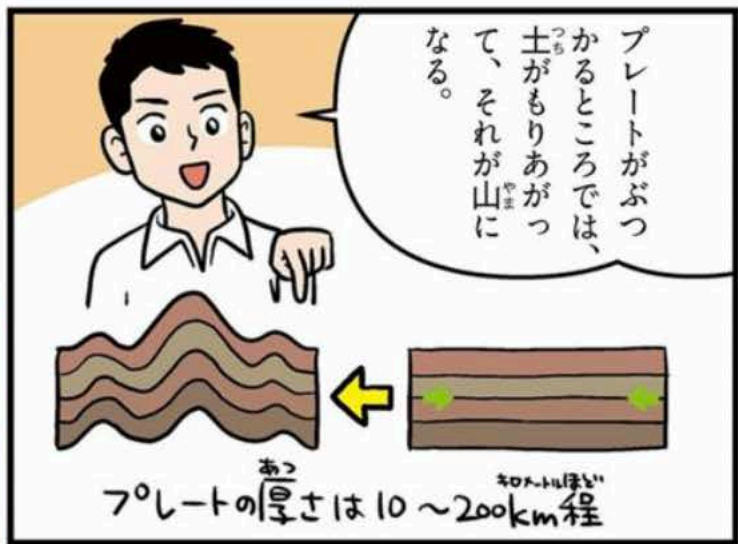
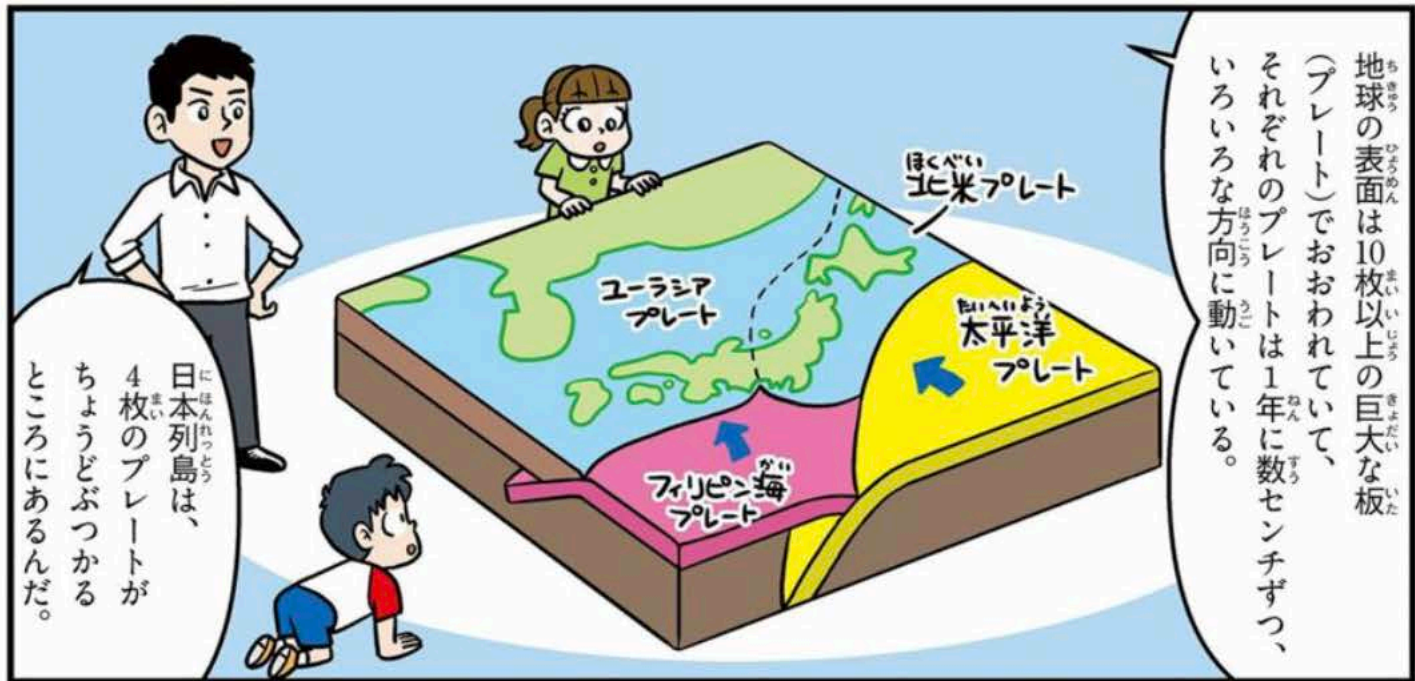
利根川が流れて
いる平野だね。



- ① 仙台平野
- ② 関東平野
- ③ 筑紫平野

もの知り **地理ワード** **山地と山脈** 日本の国土の約70%は山なんだ。いくつかの山々が集まっているものを山地、山地の中でも、いくつかの山々が長くつらなっているものを山脈というよ。





もの知り 地理ワード **プレート** 地球の表面をおおっている何枚もの岩の板。それぞれのプレートは年間数cmずつ動いていて、プレートの境界では地震がおきたり火山が噴火したりするよ。



流域面積が日本一の川といえは
関東平野を流れる利根川だね。



それらが
集まって
大きな川に
なるんだ。

山に雨がふれば、雨水は土の中に
しみこみ、やがてわき水として
山のあちこちから出てくる。



秋田県の
横手盆地は日本一
大きな盆地だよ。

平地にも
いろいろな
種類があるね。

そして、川の上流から
運ばれてきた
土砂が長い時間を
かけてたまり、
平地をつくる。

台地



下総台地
平らで平地より一段高い土地。

盆地



横手盆地
まわりを山に囲まれている土地。

平野



十勝平野
川の上流から運ばれてきた土や
砂が積もってできた土地。



Hey Ya!!
早くから
人々がすみ
文化や産業が
発達したとこ
それが平野。

Hey Ya!!
ぼくらがくらすこの平地
関東平野
日本で1番広い平野。

先生!?

クイズ!

日本 なんでも No.1

日本の 農業 漁業 工業

農業や畜産業、漁業や工業など、生活に必要なものをつくったり、売ったりする仕事を産業というよ。各地では、その土地の地形や気候にあわせた産業が発達しているんだ。日本は海に囲まれているから、海ぞいに多くの工場があって、船で工業製品や原料の輸出・輸入が行われているよ。

→ 正解はP21へ

Q1

米の生産量が
全国1位の
都道府県は?

- ①秋田県
- ②新潟県
- ③北海道

Q2

生乳の生産量が
全国1位で、
国の生産量の半分以上
をしめる都道府県は?

- ①北海道
- ②岩手県
- ③千葉県

広い土地を利用
した酪農経営が
有名だよ。



Q3

水揚げ量が全国1位の漁港は?

- ①銚子港
- ②焼津港
- ③釧路港

Q4

生産額が全国1位の工業地帯は?

- ①京浜工業地帯
- ②阪神工業地帯
- ③中京工業地帯

名古屋を中心に
発達しているよ。



Q5

輸出金額が
全国1位の港湾は?

- ①東京港
- ②横浜港
- ③名古屋港

もの知り

畜産と酪農 牛、豚、にわとりなどの家畜を飼って、肉、卵などをつくる産業を畜産、

地理ワード

牛などを飼って、生乳やチーズ、バターなどの乳製品をつくる農業を酪農というよ。





農業もいけれど、
漁業を忘れて
もらっちゃ困るよ!



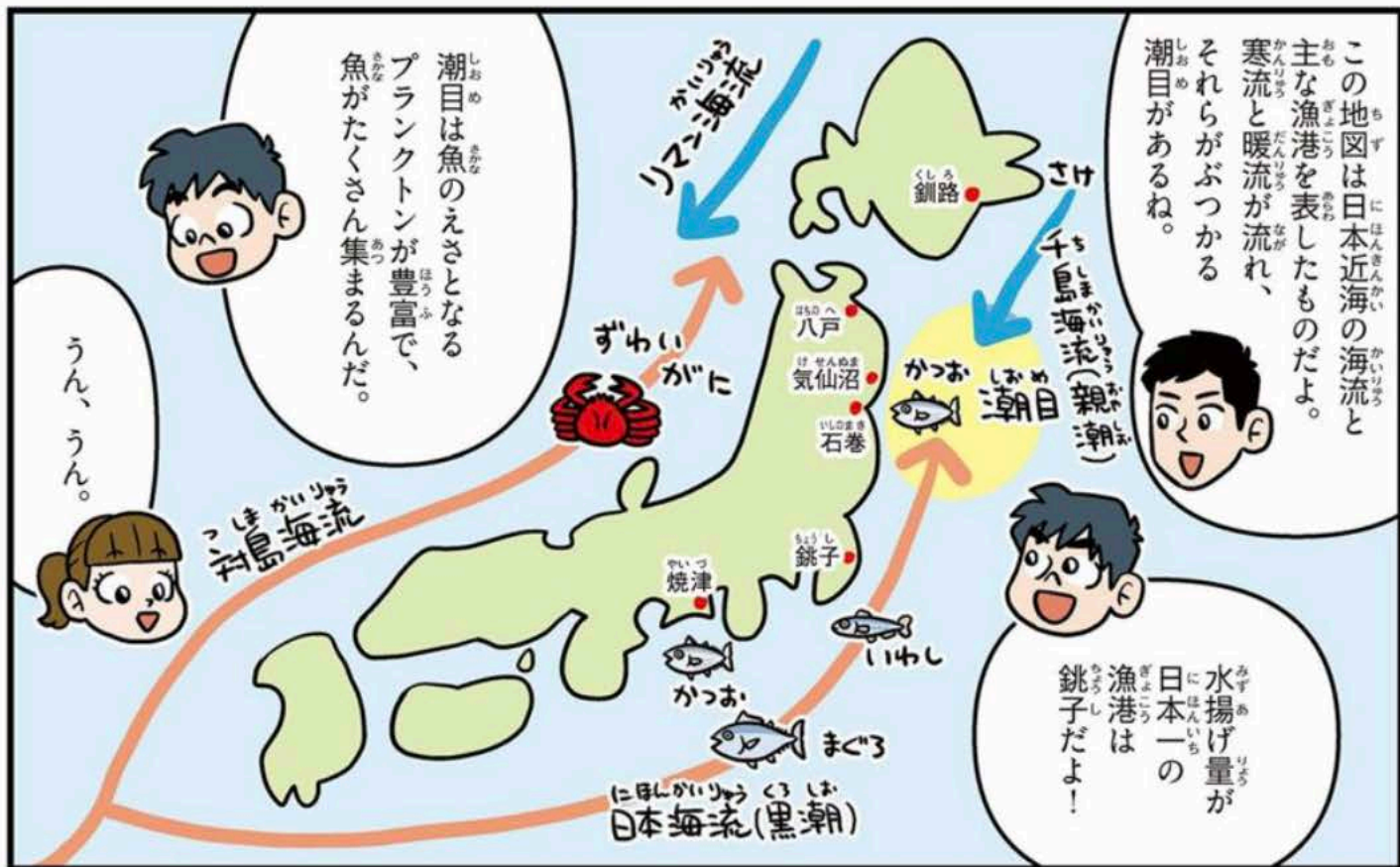
ちよつとまった!
わ!



全国で生産される生乳の
半分以上は北海道産なんだ。

おいしいぞ〜。

だから、北海道の根釧台地や
鹿児島県のシラス台地では、
酪農や畜産が発達
した。



この地図は日本近海の海流と
主な漁港を表したものだよ。
寒流と暖流が流れ、
それらがぶつかる
潮目があるね。

潮目は魚のえさとなる
プランクトンが豊富で、
魚がたくさん集まるんだ。

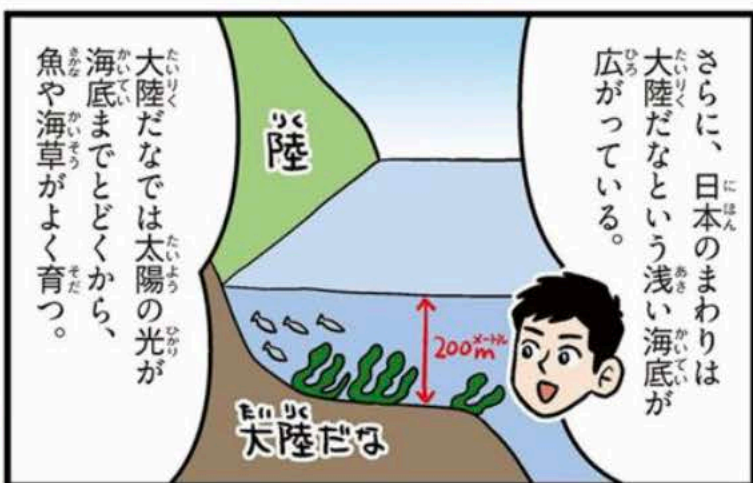
うん、うん。

水揚げ量が
日本一の
漁港は
銚子だよ!



日本近海は世界でも
トップレベルの
よい漁場なんだ。

港では漁師さんの
船以外にも大きな船が
とまっていたりするよね?



大陸だなどでは太陽の光が
海底までとどくから、
魚や海藻がよく育つ。

さらに、日本のまわりは
大陸だなどという浅い海底が
広がっている。