

参考図書を使って調べてみよう

参考図書とは？

分からないことや知りたいことを調べる時に役立つ事典・辞典・図鑑などのことを**参考図書**といいます。

中学校の図書館には、こんな参考図書があります！

- ☆事典…百科事典【『総合百科事典ポプラディア』(ポプラ社)、『世界大百科事典』(平凡社) など】、
人名事典、地名事典【『角川日本地名大辞典』(角川書店) など】 など
- ☆辞典(辞書)……国語辞典【『広辞苑』(岩波書店) など】、漢和辞典、古語辞典、
英和・和英辞典、類語辞典、外来語辞典、ことわざ辞典 など
- ☆図鑑……植物図鑑、昆虫図鑑、鳥類図鑑、岩石図鑑 など
- ☆年鑑・統計資料……『朝日ジュニア百科年鑑』(朝日新聞社)
『日本国勢図会』(矢野恒太記念会)、『世界国勢図会』(矢野恒太記念会)
『理科年表』(丸善)、『現代用語の基礎知識』(自由国民社) など
- ☆地図……世界地図、日本地図 など
- ☆年表……世界史年表、日本史年表 など

調べたいことを探すには？ ～目次・索引について～

参考図書は、物語のように最初から最後まで通して読むものではなく、目的とする情報を探してその部分だけを参考にするためのものです。目次や索引を上手に利用すると、知りたい情報をよりはやく見つけることができます。多くの場合、目次は本文の前、索引は本文の後ろに掲載されています。

自分が考えた言葉では見つからないこともあります。その時には、同じ内容でも、別の言い方がないか考えてもう一度探してみましよう！

目次

その本に書かれている記事の見出しとそのページ数を掲載順に並べたもの。

- 目次 -	
身近な植物・春 ……	12
草花 ……	12
木 ……	25
花だんや花屋さんの花 ……	34
身近な植物・夏 ……	44

索引

その本に出てくる言葉を五十音順など一定の順序に並べ、ページ数を示したもの。

- 索引 -	
【ア】	
アイビー ……	76
アカガシ ……	72, 110
アケビ ……	87, 93, 100, 109

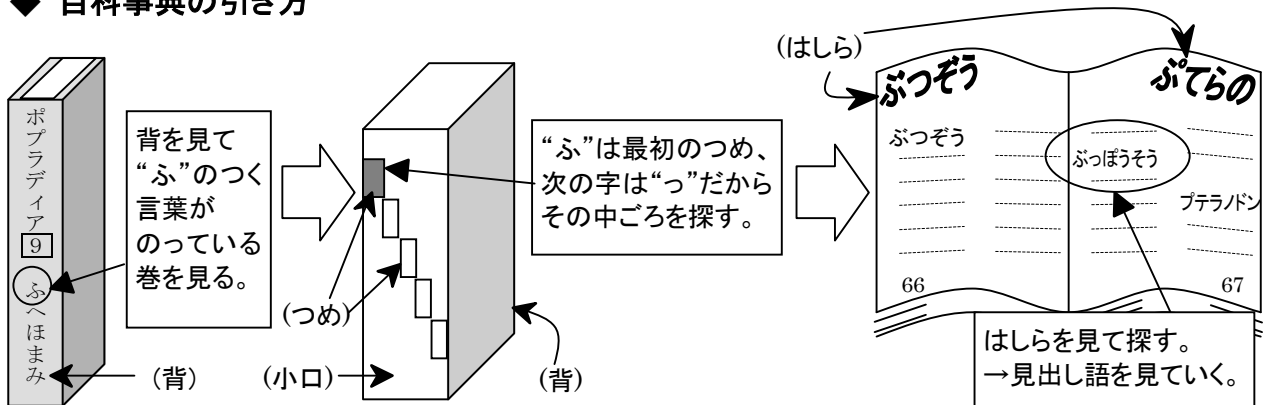
太字などで強調して表示されたページにくわしく掲載されています。

まずは、百科事典で！

百科事典は、あらゆる分野のことがらについて説明されています。調べたいことがらについての基本的な知識を得ることができます。

例) “ぶっぼうそう”ってなに？ → 百科事典(“ぶっぼうそう”をひく)

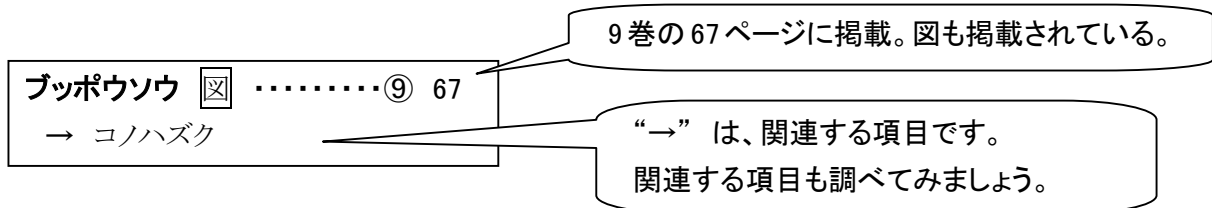
◆ 百科事典の引き方



⇒百科事典を調べてみると、“ぶっぼうそう”は、鳥の名前で、漢字では“仏法僧”と書くことなどが分かりました。それが分かれば、鳥類図鑑などでより詳しく調べることができます。

◆ 索引の巻を使ってみよう！

百科事典は、多くの項目が何巻にも分かれて収録されています。索引の巻を使うと、どの巻のどのページに掲載されているかが分かります。



その他の参考図書

- **その他の事典**……人名事典、地名事典など、いろいろな事典があります。

例) “手塚治虫”について知りたい! → 人名事典 (“てづかおさむ”をひく)

- **辞典**……言葉について調べたいとき。

例) “あうんの呼吸”って、どんな意味? 漢字で書くとどんな字? → 国語辞典
 “生”は、“いきる”以外にどう読む? → 漢和辞典 (部首索引、音訓索引、総画索引を使う)

- **図鑑**……植物・動物など同じ分野のものを集め、写真や絵とともに具体的に説明。

ものの名前を知りたいとき、名前は知っているがどんなものか分からないときに便利。

例) (実物や写真を見て)この花はなんだろう? → 植物図鑑 (目次から探す)
 “ホオズキ”ってどんな植物? → 植物図鑑 (索引から探す)

- **年鑑・統計資料**……統計や資料、一年間の出来事を調べたいとき。

例) 魚はどれくらいとれる? → 年鑑・統計資料 (目次や索引から探す)

⇒何年の統計か? どこが調べたものか? 単位は何か? に気をつけましょう。
 より新しい統計を参考にしましょう。

● 2つの資料で調べた おもな漁港の水揚げ量 (山口・福岡・佐賀・長崎の漁港)

	単位	下関	福岡	唐津	松浦	佐世保	長崎	備考
日本国勢図会 2008/09 年版 (2005 年、農林水産省)	千トン			35	94	39	69	年間水揚げ量 3 万トン以上の漁港
朝日ジュニア百科年鑑 2008 (2006 年、農林水産省)	万トン	0.3	1.9	3.2	7.5	2.3	5.0	まぐろ、かつおなど 25 種が調査対象

同じ農林水産省の統計を元にしたおもな漁港の水揚げ量のデータですが、より新しい『朝日ジュニア百科年鑑』のデータを参考にします。『朝日ジュニア百科年鑑』のデータの単位は“万トン”なので、下関の 2006 年の水揚げ量は、0.3 万トン=3000トンだということが分かります。

- **地図**……場所を調べたいとき。

例) “猪苗代湖(いなわしろこ)”はどこにある? → 日本地図 (索引で、“猪苗代湖”を探す)

猪苗代湖 111 C3

111 ページに掲載

ページ内のどのあたりにあるのかを表す記号。
 C3 はココ!

	1	2	3	4
A				
B				
C				
D				

“猪苗代湖”が福島県にあると分かっている場合など、見当がつく場合は、目次からも探せます。

インターネットで情報を探す時の注意点

インターネットを利用すると、最新の情報や世界各地の情報を知ることができます。
しかし、次の点に注意してください。

ウィキペディアは、
誰でも自由に書きこめるので、
参考資料には使えません。

○ 情報の信頼性

インターネット上の情報には、公的な機関の情報も個人の私的なブログの情報もあります。不確かな情報、間違った情報が発信されることもあります。公的な機関など信頼できる情報源のものを参考にしましょう。インターネット上の情報だけに頼らず、他の手段でも情報を集めましょう。

○ 著作権

インターネット上の文章やイラスト等にも著作権があります。使用する場合は、許可が必要です。

インターネット上には、たくさんの情報があふれています。検索サイトなどを上手に利用して、自分の必要な情報を探し、活用しましょう。

