

国語

3学年分の学びが1冊にまとまっていることが、資料集の大きな強みの一つです。特に文法や古文・漢文の知識などは、いつでも柔軟に前学年の内容に戻ることができ、簡潔にまとまっているので重宝します。

資料集1冊あればスパイラル学習にも、さらに入試対策としても役立つという点で、他には代えられない教材です。



資料集のもう一つの大きな価値は、手元においておきたい一生のもの「教養本」であるということです。伝統文化の知識や季節感、マナーなど、実生活にも活かせる資料が充実しています。国語の授業だけでなく、機会のあるごとに生徒に学習させています。

Q これからの資料集は、デジタル教材のほうがよいのでは?

図書教材には図書教材の良さがあります。

「写真などはプロジェクターで投影したほうが大きいし、動きを見せるなら動画のほうがよいのでは…」という声をお聞きします。確かに、デジタル教材にはデジタル教材の良さがありますが、図書教材には図書教材ならではの良さがあります。それは「内容の定着度が高い」ということです。デジタル教材は、その場面での理解はしやすいが、「わかったつもり」に陥りやすいという調査・論調もあります。

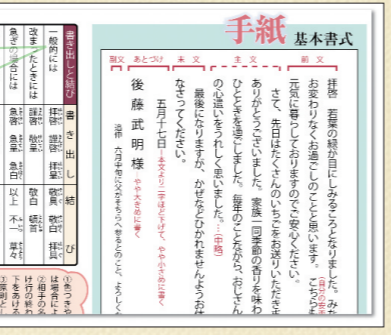
独自の調査・分析で適切さを確保

日本図書教材協会の取り組み

資料集を発行している出版社の多くが加盟している日本図書教材協会では、検定制度のない教材に対する学校教材調査会を設け、大学教授と現職の中学校教諭で構成される調査委員により、加盟出版社の教材1ページ1ページ、資料1点1点の適否を分析してフィードバックし、次回の教材編集に活かす取り組みを行っています。



美しく豊富な図録、わかりやすい視覚的なまとめは資料集の醍醐味。生徒の興味を引き、「資料集が好き」から「国語が好き」につながる生徒も少なくないほどです。



資料集をご活用ください!

理解が深まる、興味が芽生える、心に残る

一般社団法人 日本国書教材協会
一般社団法人 全国図書教材協議会

ご存知でしたか

「中学生のときに教科書以外にどんな教材を使ったか覚えていますか?」
こんな質問をすると、ほぼ100%「資料集!」という答えが返ってきます。

資料集は生徒の「心に残る」教材です!

Q 資料集は必要ななの?

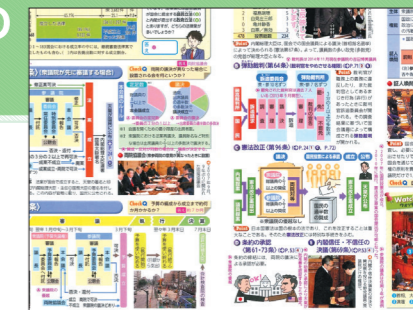
資料集は、豊富なデータ、ダイナミックな写真や図解を活用して、理解を深めたり、興味を引き出したりするのに最適な教材です。学習意欲を高め、学力向上につながります。



Q 教科書にも資料はたくさん載っているのでは?

① 基礎的な内容から発展的な内容まで、先生の立場、生徒の目線で資料を集めています。

- ◆教科書の説明文を理解し、より具体的にイメージできるような資料を集めていますので、学習内容の理解を促進できます。
- ◆教科書よりも詳しい年表や統計表、実験・観察データなどを掲載していますので、調べ学習に最適です。



② 最新のデータ、身近な事例を題材に授業を展開することができます。

- ◆地理や公民の資料集は「毎年改訂」されています。めまぐるしく変化する国政状況（選挙結果、党首、内閣など）や大きな出来事（オリンピックや自然災害など）の結果を翌年の教材に反映しています。歴史でも最新の発掘状況や、歴史研究の成果を紹介しています。



③ 第一線の現場の先生が編集していますので、「ほしい資料」「使える資料」が満載です。

- ◆資料集は、授業に必要な資料を現場の先生のニーズに即して編集しています。教材研究の際、様々な情報源から資料を集めてくる手間が省けます。
- ◆導入部での学習課題の発見、展開部での理解促進・課題解決、まとめにおける知識・理解の整理や表現など、授業での活用の仕方は様々です。



資料集をご活用ください!

資料集はこんな形で活用されています～ご採用校からのメッセージ

地理

授業の導入部で、この単元の学習課題を把握するために活用しています。短時間でできる作業によって、生徒自身が疑問点や新たな発見をとらえることにつながっています。

アメリカ合衆国の農牧業の特徴である「適地適作」を理解させるための基礎資料として活用しています。複数の資料からその関連を読み取る力の養成に役立っています。地図ばかりではなく、多くの統計資料も活用しています。



多数の鮮明な写真で、アメリカ合衆国の「大規模」な農業生産の様子を印象づけることができまます。日本の農業生産の写真と比較させることが容易であるのも、資料集の魅力です。

教科書にはない資料が掲載されていて、アメリカ合衆国の農業の特徴をとらえさせるために効果があります。

歴史

十二単の着付けの様子を示した大きな写真是迫力満点です。教科書には、ここまで写真資料は掲載されていませんので、生徒の驚きと感動を誘います。



教科書の年表より詳細な歴史事象まで掲載されていますので、調べ学習に効果を発揮します。また、写真も随所に散りばめてあり、歴史事象を時間軸のなかでイメージ化するのに役立っています。

公民

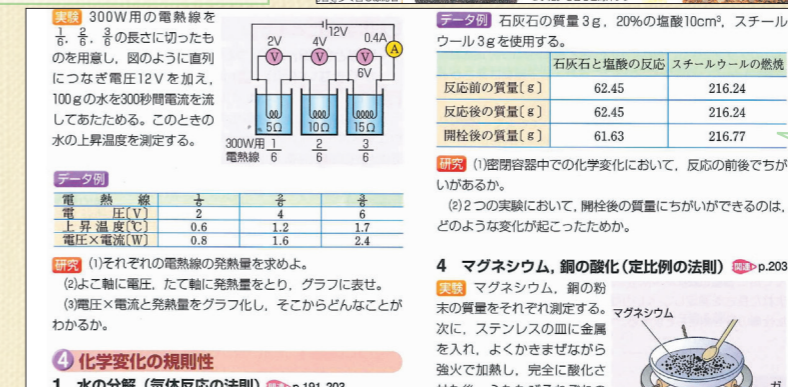
冒頭の問いかけが、この単元の学習課題を把握するために役立ちます。その後展開する授業につながっていきます。短時間でできる作業によって、生徒自身が疑問点や新たな発見をとらえることにつながっています。



最新の話題を取り上げたコラムは、生徒の公民学習に対する興味を一層かきたててくれます。とかく、仕組みや概念を理解させる授業に陥りがちですが、身近な話題に触れることによって、公民学習が生徒自身の生活につながっていることを実感できます。

理科

資料集の魅力のひとつに「図鑑的要素」があります。物理・化学・生物・地学、それぞれの分野に興味を持ち始めた生徒の学習意欲を一層高めることにつながっています。



実験データも資料集活用のねらいのひとつです。授業では実現できない実験結果が豊富に掲載されており、これらを利用した演習問題を作成するなどして試験対策にも役立てています。