

Q 数学科ワークブックの実際の使い方を知りたい！

青森県・A先生の使い方

授業では説明した部分の演習としてワークブックを使うことが多いです。教科書の流れに沿っているので、解かせたい問題が必ず掲載されています。授業で終わらなかった問題は宿題として指示し、定期テスト前に提出させて点検しています。定期テストにワークブックの問題を出題していますので、生徒はきちんと取り組んでいます。



広島県・B先生の使い方

はじめの授業で解答解説といっしょに配っています。自宅での自学用教材として生徒に持たせていますが、解答解説が充実しているので、わからない所があつても自分で見直しをしてくれます。定期テスト前には、授業のなかで時間をとて単元末のまとめ問題を練習として解かせます。机間巡回をして、難しい問題の解説をしています。



滋賀県・C先生の使い方

基本的に宿題にしていますが、授業で教科書の問題に取り組ませる際、早く終わった生徒にはワークブックの問題に取り組むよう指示しています。解説・解答をいっしょに渡しておき、わからなかったらそれを見て取り組むよう指示しています。点検をこまめにして、途中式をきちんと書いているかどうかを確認し、できていない生徒には声掛けをしています。



北海道・D先生の使い方

毎時間の授業の最後に、ワークブックの問題に取り組ませる時間をとっています。教科書の問題だけでなく、さらにワークブックの練習問題に取り組むことで、効率的に学習内容の定着が図れます。授業時間内に取り組めなかった練習問題でも、特に重要な問題や間違えやすい問題はピックアップして他の授業時間を使って扱い、クラス全体で確認しておくことがあります。

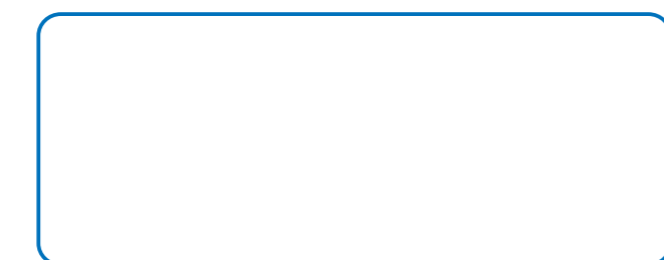


東京都・E先生の使い方

授業中にはやや難しい内容の問題を解説したり、教科書の問題だけでは足りないところを解かせたりしています。また、定期テスト後にはワークブックを提出させ、宿題として指示した箇所をきちんと解いているかチェックしています。定期テストはワークブックの問題と似た問題を必ず出しているので、生徒たちも意欲的にワークブックに取り組んでいます。



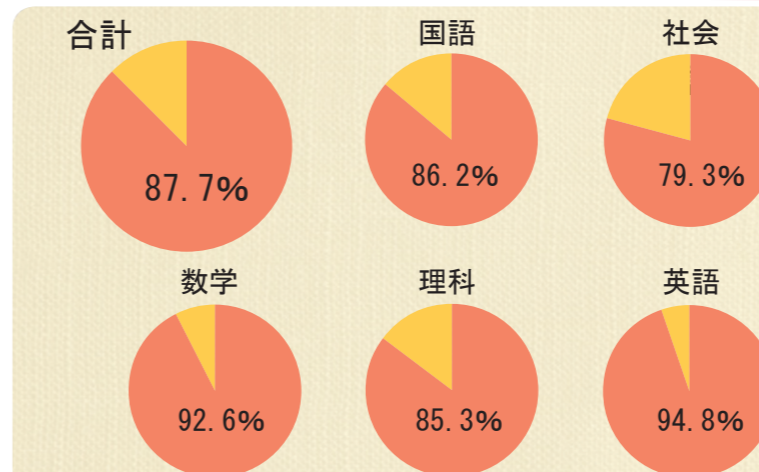
ワークブックその他の教材についてお知りになりたいことがありましたら、教材販売店までお気軽にお問い合わせください！



ワークブックをご活用ください！

Q ワークブックとはどんな教材？

全国で約90%の先生方が採用している、指導に欠かせない教材です！



採用率

ワークブックは、教科書に沿って（または、その教科の年間の学習内容や学習順序に沿って）、基礎的・基本的な知識の確認と技能の練習から、それらを活用した学習活動（資料活用、表現等）まで、幅広く、かつていねいに編集された教材です。

2012年 一般社団法人 全国図書教材協議会の調査による

Q なぜ、ワークブックはそんなに多くの先生が使っているの？

①「年間1冊」のわかりやすさと達成感があるから

ワークブックは1年間の学習内容を1冊にまとめたものです。「この1冊を仕上げればいいんだ」というわかりやすさと、1冊やり遂げる達成感が、生徒の学習意欲の向上に役立ちます。

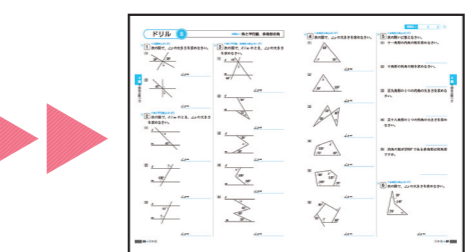


②ワーク1冊あれば、授業・家庭学習など、あらゆる場面で活用できるから

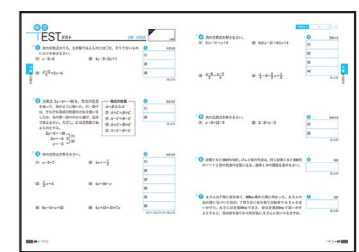
ワークブックの多くは、単元に対応したページに加え、章ごと、学期ごと、学年末などの区切りに対応した復習ページ、生徒共通の弱点に対応した特集ページやドリルページが随所に設けられており、学習の場面に応じたさまざまな使い方が可能です。



単元対応ページ



特集ページなど



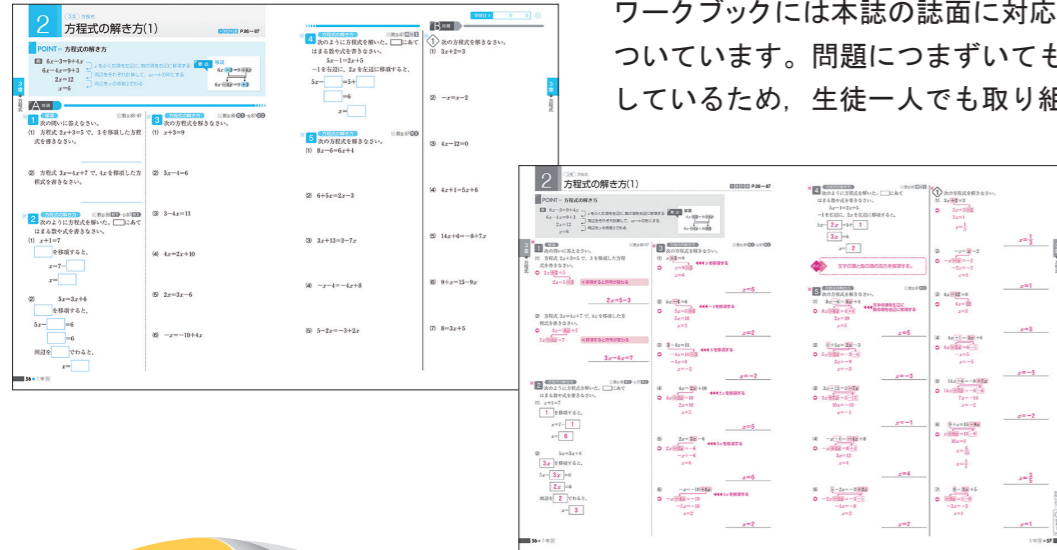
章末 テスト形式問題

数学

生徒の可能性を引き出す
楽しい学びに

数学 ワークブックをご活用ください！

③ 詳しい解答・解説で自学自習にも適しているから



さらに、
こんな特徴も！

ワークブックには手作りのプリント教材では
実現しにくいことが満載!
だから多くの先生に採用され続けているのです!

④ 標準的な問題内容で、もれなく・かたよりなく、使いやすく!

ワークブックは、学校教材専門の出版社が編集・制作し、全国の学校専門の販売店を通して提供しています。学校の実情に詳しく先生方の身近にいる業者が、学習指導要領や教科書の研究を土台に、全国の学校の情報を集めて編集していますので、もれなく・かたよりなく、しかも学校でいちばん使いやすい教材を提供しています。

⑤ 独自の調査・分析で適切さを確保

ワークブック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、加盟出版社の教材の1ページ1ページ、1問1問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。

⑥ 1年間に必要な修得教材を安価で

ワークブックは1年間の学習の軸となる教材を、生徒一人あたり数百円で提供しています。



check!

図書教材の複写複製利用については、著作権法第35条の「ただし書き」において、禁止されています。

Q ワークブックの中身はどうなっているの？

一般的なワークブックの通常誌面は、下図のようになっています

このような誌面のページに加え、単元のまとめ問題、弱点補強特集などがありますので、どんな先生の指導スタイルにもあわせて活用していただくことができます。

単元タイトル・ねらい (要点のまとめ)	標準的なレベルの 練習問題
もっとも基礎的な 知識や技能の問題	知識や技能を活用する 問題

Q どんな場面でどんな使いができるの？

授業では…

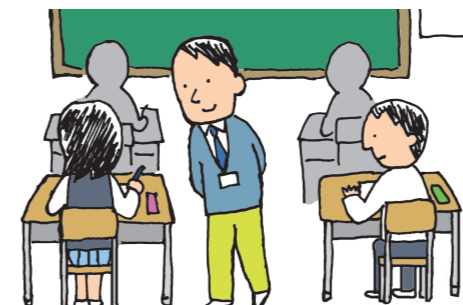
全員が取り組める基本的な課題として

①もっとも基礎的な知識や技能の問題に取り組ませる。

指導が必要な生徒に対する指導をしやすくするための課題として

②標準的なレベルの練習問題や知識や技能を活用する問題に取り組ませる。

など



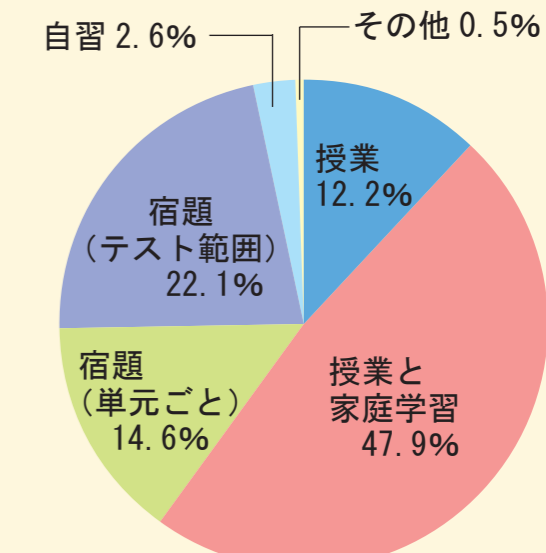
復習では…

①予習や授業で取り組んだ残りの部分を宿題として取り組ませる。

②単元末のまとめや定期テスト前の復習課題として取り組ませる。

など

ワークブックの使用場面



2012年 一般社団法人 全国図書教材協議会の調査による