

中学単元の徹底学習 繰り返し学べるデジタル教材

デジタルドリル（中学版）は中学単元を繰り返し徹底学習できるコンテンツです。

各教科の出題は単元（Chapter→Step）毎にランダム出題による5問構成で、

学習レベルは基本～発展まで3段階設定があり、それぞれに補習問題も用意しています。

学習単元の徹底理解や苦手単元の弱点強化として、繰り返し学ぶことで学習内容を定着させることができます。

また、学習単元の理解度に合わせて次に学習する単元（Chapter→Step）を自分で選択する形式になっていて、

個々のレベルに合わせて自律学習を進めて行く仕組みとなっています。（講師側には Learning Management System を搭載）

- デジタルコンテンツとして【繰り返し学習できる形態】に加えて【テキスト教材の良さ】を兼ね備えたより実践的なデジタル教材です。
- デジタルコンテンツに良くある一問一答形式や選択問題だけでなく、大問ごとに問題にチャレンジすることで、実際の中・期末テストや高校入試に対応するための集中力を身に付けることができます。
- 問題の解答は自分でノートに書いて、正答と比較して自己採点する形式の為、自分の書き間違いの癖や解答に至るまでの過程を都度確認でき、自分の問題を解くスピードを実戦に合わせて意識することができます。

○ Chapter/Step の流れ ○

基本問題 5問/ランダム出題 STEP 1	基本問題（補習問題） 5問/ランダム出題 STEP 2
応用問題 5問/ランダム出題 STEP 3	応用問題（補習問題） 5問/ランダム出題 STEP 4
発展問題 5問/ランダム出題 STEP 5	発展問題（補習問題） 5問/ランダム出題 STEP 6

○ 収録コンテンツ ○

教科：英語・数学・理科・社会

テキスト：BUILDER 受験版/基礎完ターゲット/1-2年の入試総確認/1-2年の入試総復習/一問一答問題集など

レベル：基本問題・応用問題・発展問題（それぞれに補習問題あり）

※デジタルドリルは当社発刊の様々な標準教材と連動しています。

※総問題数は約 3,000 問（大問単位にて）

※解答後は大問ごとに答え合わせ（自己採点）

※“リトライ”に配置して何度もリトライできます。

運要事例 宿題/補習授業/集中学習 など



☆デジタルドリル（中学版） ⇄ 基本のキ と併用

■基本のキ：「中学各単元の要点のまとめ&確認問題」を学習。

■デジタルドリル（中学版）：学習単元の徹底理解や苦手単元の弱点強化を実施。

→併用して“繰り返し”学ぶことで学習内容をより一層定着させることができます。

デジタルドリル（中学版） …2021年3月～ リリース予定

デモ PAGE（サンプルドリル） …英語・数学・理科・社会のそれぞれの単元を数 Chapter 掲載 2020年12月～