

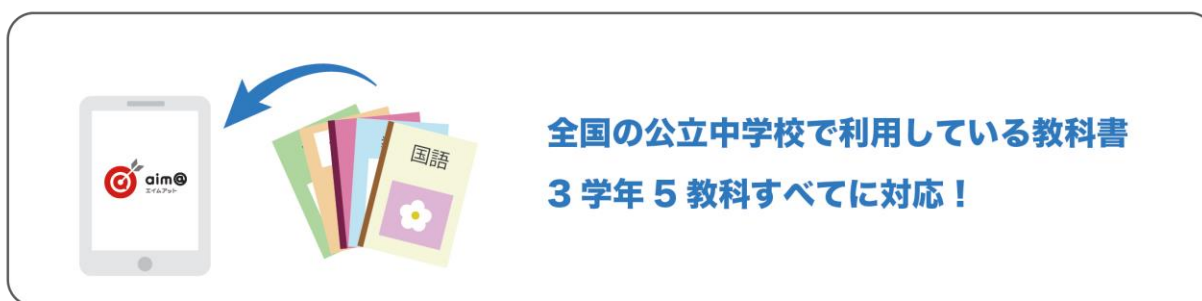
改定教科書対応×AI学習で定期テスト対策に特化したアプリをリリース！

株式会社メイツ(本社：東京都新宿区、代表取締役：遠藤尚範、以下メイツ)は、中学生を指導している全国の学習塾向けの教科書対応の定期テスト対策アプリを2021年4月1日(木)にリリースします。この定期テスト対策アプリでは、全国の公立中学校で利用されている教科書に対応し、AIが生徒一人ひとりにパーソナライズされた苦手問題を抽出します。それにより、苦手分野を集中的に学習をすることが可能になるため、定期テストの点数UPを期待することができます。

さらに、PC、タブレット、スマートフォンといったマルチデバイスに対応をしているため、個別指導や集団指導などのあらゆる学習塾の指導形態でも柔軟に導入をいただくことが可能になります。

定期テスト対策アプリの特長

▶ 教科書に対応した学習で定期テスト対策を実現！



定期テスト対策アプリは、全国の公立中学校で利用している教科書に対応しております。学習をしたい学年・教科書・ページ数・利用シーン・目標を選択することで、定期テストで点数を取るために必要な学習内容を提示します。従来の指導現場で行われていた生徒ごとの紙教材を準備していた負担が無くなり、生徒一人あたりの指導時間を増やすことにより、定期テストの点数をUPすることが期待できます。

▶ AIで正誤データを解析し、個別最適な学習を提示！



提示された学習内容を解くことにより、生徒一人ひとりの苦手を分析し、定期テストで点数を取るために最適な学習を提示します。AIが学習履歴を分析し、最適な学習を提示することによって、生徒は定期テストで点数を取るために解くべき問題を重点的に学習することができます。定期テスト対策アプリを活用することで、教科書改訂により学習すべき範囲が増えているため、学習塾が求められる効率的で質の高い学習を提供することができます。

▶ 個別・集団指導塾のあらゆる場面で定期テスト対策が可能！

**PC・タブレット・スマートフォン対応の
aim@なら…**

通常指導 × aim@
教科書範囲を指定し、通常指導で演習中心の学習をすることができます。自動採点で演習の時間を多くでき、講師は生徒の分からないところのみを解説することで質の高い指導が実現できます。

補習・宿題 × aim@
PC・タブレット・スマートフォンのいずれかがあれば生徒はどこでも学習できます。教科書ページを指定することで指導後の復習や予習を提示ことができ、指導時間外の学力UPを実現することができます。

自習 × aim@
生徒の自習としても活用することができます。学習をしたい科目の教科書の範囲を選択するだけで演習を中心とした学習をすることができるため、生徒が自発的に学習を行うことが可能になります。

定期テスト直前演習 × aim@
定期テストの直前演習として学習をすることができます。基礎固め・平均点狙い・高得点狙いと生徒ごとの目標を選択することができるため、個別最適な演習対策が可能になります。そのため、効果的な点数UPをすることができます。

あらゆる場面で利用できるからこそ定期テストの点数UPが期待できます！

定期テスト対策アプリは、全国の学習塾のあらゆる場面で活用することが可能です。定期テスト対策アプリを指導中に導入することはもちろん、自習室での活用や、自宅学習での提示を行うことも検討されています。PC、タブレット、スマートフォンのどのデバイスでも利用可能なので、学習塾で現在利用をしているPCやタブレットなどのデバイスで活用をすることができます。また、生徒・保護者の所有しているスマートフォンなどのデバイスを活用することで、指導時間以外の宿題や補習、自習用として活用することも可能となります。

定期テスト対策アプリのご活用方法

かんたん3STEPで定期テスト対策！

STEP1 学年・教科・教科書を選択

1年・英語(学校教育) >
 1年・数学(日本教育) >
 1年・国語(米村図書) >
 1年・理科(学校図書) >
 社会・地理(日本教育) >

STEP2 学習したいページを入力

学習範囲

開始 10 ページ ~ 終了 28 ページ

ページを追加

OK キャンセル

STEP3 目標を入力

コンテンツを検索

学年範囲 10~28 ページ

タグ

問題集 教科書(標準教科)

検索 キャンセル

1年・数学(日本教育) 検索する

検索結果 範囲: 10~28 ページ タグ: 教科書(標準教科)

目安時間 6分	【正負の数】符号のついた数 用語問題	範囲: 10ページ~12ページ	★
目安時間 15分	【正負の数】符号のついた数 演習問題	範囲: 10ページ~12ページ	★
目安時間 6分	【正負の数】数の大小 用語問題	範囲: 13ページ~15ページ	★
目安時間 15分	【正負の数】数の大小 演習問題	範囲: 13ページ~15ページ	★
目安時間 6分	【加法と減法】加法・減法 用語問題	範囲: 17ページ~21ページ	★
目安時間 15分	【加法と減法】加法 演習問題	範囲: 17ページ~21ページ	★
目安時間 15分	【加法と減法】減法 演習問題	範囲: 22ページ~24ページ	★

生徒に最適な
 問題演習カリキュラムが
 たった15秒で完成！

定期テスト対策アプリでは、学習をしたい教科書とページ範囲、タグ（利用シーンと目標）を指定することで、生徒の通っている中学校の定期テスト対策に特化した学習内容を作成することができます。そのため、講師の教材準備の負担がほとんどかかることなく、生徒一人ひとりにあった定期テスト対策を行うことができます。

商品概要



商品	定期テスト対策アプリ (aim@)
対象科目	英語・国語・数学・理科・社会
提供プラットフォーム	WEB
料金 (月額)	1IID:980円(全学年・5教科)
利用可能デバイス	iOS, Android, Windows, macOS, Chromebook
バージョン	<p>○ 対応OS</p> <p>Windows 10 (ver: 1809 <=)</p> <p>macOS (ver: Catalina <=)</p> <p>Android (ver: 10 <=)</p> <p>iPadOS</p> <p>iOS (ver: 12 <=)</p> <p>○ ブラウザ(動作確認バージョン)</p> <p>Windows : Chrome 83.0.4103.116 (64 ビット) / Edge 83.0.478.61 (公式ビルド) (64 ビット)</p> <p>macOS : Safari 13.1.1 / Chrome 83.0.4103.116 (64 ビット)</p> <p>Android : Chrome 83.0.4103.106</p> <p>iPadOS : Safari 13.1.1 / Chrome 83.0.4103.88</p>
URL	https://mates-app.jp/aim/teikitest/

株式会社メイツについて

株式会社メイツは東京都新宿区高田馬場にある教育×ITのEdTech企業です。
ICTを用いて日々教育をアップデートしています。学習塾の現場が抱える課題を解決するICT教材を開発・販売し、多くの学校や学習塾を支援しています。



教育をアップデートする

教育とテクノロジーを融合させ、教育が永続的に進化する仕組みを創ります

株式会社メイツ (<https://mates-edu.co.jp>)

代表者 : 代表取締役 遠藤尚範
本社 : 東京都新宿区高田馬場2丁目14-2 新陽ビル602
設立 : 2014年1月 (平成26年)
電話 : 03-6233-8125
メール : app-info@mates-system.com (担当: 伊藤重人)