

\\情報科目の点数UP！/

情報・共通テスト 対策アプリ

利用料

¥0

※アプリ内課金あり

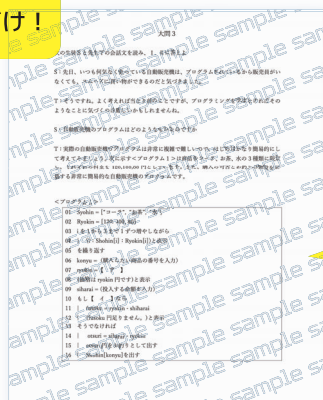
WAO Let'sCode Py



WAO Let's Code Py

京都大学発のITベンチャーDeMiAと協力し
受験生のための最適なアプリを開発！

今だけ！



アプリダウンロードで
未公開の
共通テスト予想問題
プレゼント！



\\WAO Let'sCodePyって？/

- ・1問1答形式のアプリで、IT全般の知識を確実に習得
- ・ブラウザ上でPythonのコードをすぐに実行して確認
できるエディターの提供 (※団体契約者様へご提供)
- ・共通テストの全範囲をカバーした予想問題を随時提供
これら3種類のアプリを無料で提供するのがWAO
Let'sCode Py



一問一答アプリ



エディターアプリ



共通テスト予想問題

\\ユーザーの声/



情報の共通テスト対策はど
うしたら良いか不安だった
ので、このアプリで学習を
すすめます。

3章・4章の予想問題も豊富
にあるのでたくさん演習で
きる点が良いと思います。



\\DLはコチラ！/

iPhoneの方



Androidの方



App Store
からダウンロード



Google Play
で手に入れよう



教育を変える
ワオ・コーポレーション



3つのアプリで「生徒の点数向上」をサポート

一問一答アプリ

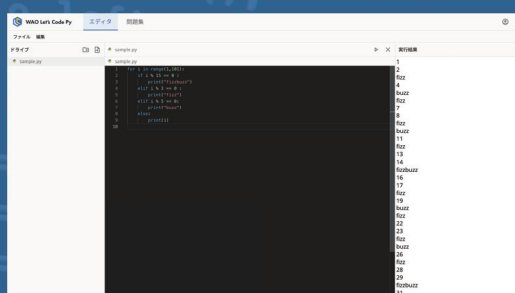
基本的な知識を定着させる



※全578問収録！

エディターアプリ

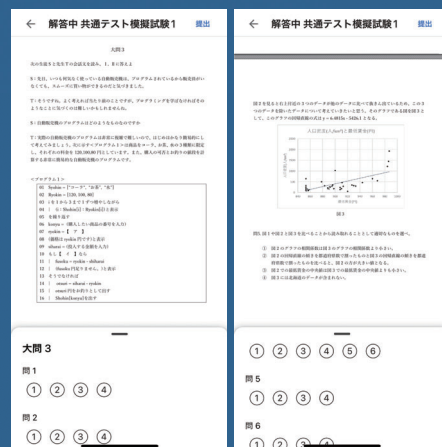
Pythonコードを書いて理解



※エディターはPCブラウザで
使用可能！

共通テスト予想問題集

共通テストの総合的な対策



「**情報I**」の章ごとに問題があり画面タッチで答えの確認が可能です。問題の難易度による絞り込みができる機能や、間違えた問題を保存するブックマーク機能も搭載されているため学習体験の向上に繋がります。

面倒な環境構築が一切不要！
Pythonのコードを書いたらすぐに実行して確認できます。自分の手を動かしてコーディングすることで本当の理解につながります。文科省のサンプルコード準拠です。

ワオ・コーポレーションが手がける「**質の高い問題**」で共通テスト対策が可能です。新しい問題も作成され次第随時追加予定のため、問題数に困ることがありません。

先生・生徒の悩みを一気に解決できるアプリ

★先生の課題解決をサポート

- ・先生の問題準備負担を大幅カット
- ・少ない授業時間をこのアプリでカバー
- ・3章4章の問題演習量を十分に確保
- ・準備なしで、ブラウザ版Pythonで指導要綱準拠のプログラミング演習可※
- ・自動採点、正答率データで弱点補強へ
- ・高3での受験対策をこのアプリで
- ・貴団体の生徒のためだけの問題演習が実施可能！

※団体契約者様へご提供

★受験生の学習をサポート

- ・スマホを1台使っていつでも共通テスト対策を！
- ・「情報I」のIT用語・知識は、一問一答で完全カバー
- ・自分のペースで早期に共通テスト対策を
- ・共通テスト対策問題で十分な受験対策を
- ・Pythonでコードを書いて使って必要最低限のプログラミング理解を深める※
- ・3章の対策をPythonを利用して演習可※
- ・すべての受験生に0円で「情報I」対策を！

DLはコチラ！

iPhoneの方



Androidの方



教育を変える
ワオ・コーポレーション