

【協力者募集】英語学習アプリ（POLYGLOTS レシピ）の試行について

本学では、学生の正課外での英語学習をサポートするため、英語学習アプリ (POLYGLOTS レシピ) の導入を検討しています。検討にあたり試行を実施しますので、試行に協力いただける方は以下をご確認いただき、フォームよりお申し込み願います。

-----英語学習アプリ（POLYGLOTS レシピ）-----

英語学習アプリ「レシピ（ポリグロッツ）」は、AIにより自動生成される学習カリキュラムを通じて、単語学習、文法、リーディング、リスニング、スピーキング、ライティングが全て学べる All In One 型のアプリです。

今回の試行では、AIにより生成されたカリキュラムを1日最低10分学習していただきます。英文記事リーディング/リスニング（BBC ほか）、動画学習（TED ほか）、英会話フレーズ集、各種単語帳、TOEIC 対策コンテンツ、AIによる発音チェック、AIによる英文添削が利用できます。ただし、先生（人）への質問・ライティング添削は含まれません。

（月額2,500円のStandardプランを九大用に少しカスタマイズしています。）

<https://www.polyglots.net/app/polyglots/>

POLYGLOTS 株式会社による説明会を開催します。

興味のある方はお気軽にご参加ください。

2023年8月10日（木） 12:10-12:40

<https://us06web.zoom.us/j/85033340371?pwd=dUpjYStoenBLRENabWtIMFNCL0VhUT09>

ミーティング ID: 850 3334 0371

パスコード: 602331

応募期間：2023年8月10日（木）13:00～24日（木）23:59

参加学生：正規学生100名※先着順

（試行参加の可否は8月25日（金）以降にお知らせします。）

実施期間：2023年9月1日（金）～2024年2月28日（水）（6か月間）

参加費：無料

申込フォーム 8月10日（木）13:00～

<https://forms.office.com/r/RSiKNCY2SV>



問合せ先

学務部学務企画課

gaphosa@jimu.kyushu-u.ac.jp

092-802-5917

毎日10分からアプリ学習



アプリ

趣味になる

英語が

リスニング

単語

ライティング

リーディング

文法

スピーキング

5年連続3冠受賞



6技能全てが学べる!

好きなことから始める

毎日100本以上の記事をアップデート
興味のあることから始めやすい



AIカリキュラムで続けられる

AIがレベルに合わせたカリキュラムを作成
やるのが明確だから続けやすい

6技能を全て学べる豊富なコンテンツ



レベル診断テストで6技能の英語力を
5段階で可視化



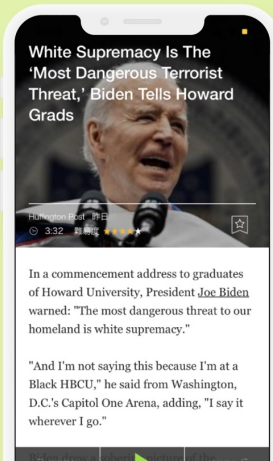
各技能毎の個別カリキュラム



豊富なコンテンツと機能

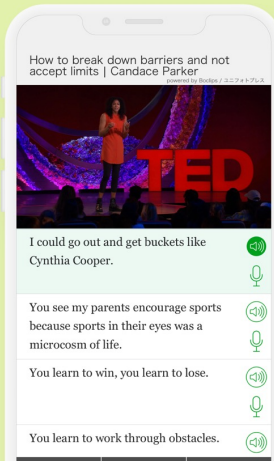
リアルな英語

毎日100以上の
海外ニュース/動画を提供



動画で学習

自然な英語表現や
海外の文化を楽しく学べる

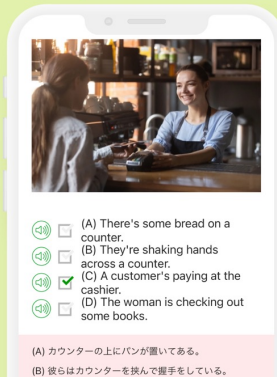


マイレシピ

200万人の学習履歴データを
分析したAIを使って
あなただけのカリキュラムを自動作成

TOEIC試験対策モード搭載

英検試験対策モード搭載



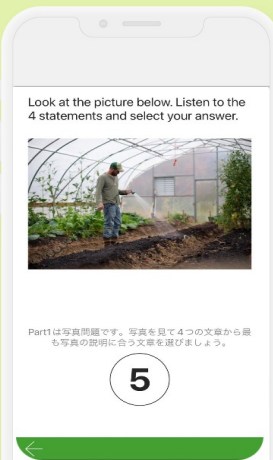
英語力チェック

6技能のレベルチェックテスト
によって英語力を可視化



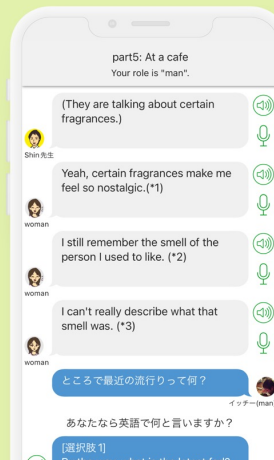
TOEIC®対策

2,000以上の問題数で
TOEIC®対策もバッチリ



英会話フレーズ

5,000以上の英会話フレーズ搭載！
リアルなネイティブ表現が学べる



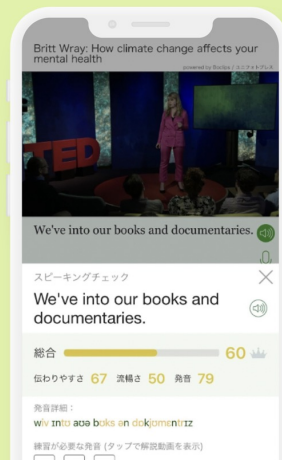
自由文添削

ChatGPT搭載！
日記やメール文も添削可能

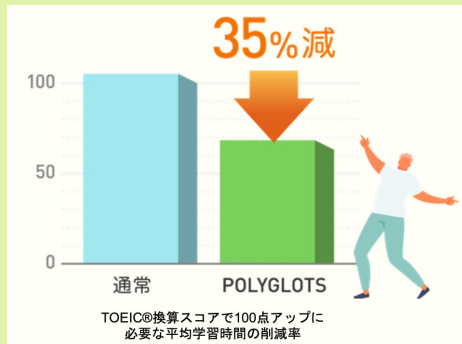


AI発音矯正

発音を音素単位で評価！
ネイティブ発音の解説動画付き



続けられるから成果が出る



販売元 株式会社ポリグロッツ
教育機関担当：山本 / カ石
E-mail: sales@polyglots.net
TEL: 080-4472-8731
住所：東京都新宿区西新宿 6-11-3
Dタワー西新宿 16F
http://www.polyglots.net

シェアNo.1 英語学習アプリ『レシपी』



動作確認
iOS
・iOS (iPadOS) 12.0 以上の iPhone/iPad
・Apple M1 チップ以上の Mac
Android
・Android OS6.0 以上のスマホ / タブレット / Chromebook

