

Classiの各種サポート

Classiでは、さまざまなサポートをご用意しております。
Classiのご利用でお困りの際は、各種サポートをぜひご利用ください。

Classiの導入事例や、時期ごとのおすすめの利用について知ることができます

Classi 活用支援サイト「チエノワ」



先生

Classiをご利用いただく上で知っておいてほしい情報、活用する上で必要な情報が集約されているサイトです。

管理責任者の先生をはじめ、Classiをご利用いただく先生方のために、スムーズなご利用に向けた準備や計画、おさえておきたい活用のポイントなどがまとめられています。

<https://chienowa.classi.co.jp/hc/ja>



Classiの機能ごとの詳細な使い方がわかります

Classi ヘルプページ



先生 生徒 保護者

Classiで知りたいことやわからないことをキーワードで検索したり、機能ごとに調べることができます。

<https://support.classi.jp/hc/ja>



Classi サポートデスク



先生

Classiの設定・登録や各種機能の操作方法、お申込みやお支払いに関することについて、お問い合わせを承っております。

電話 **0120-755-640**
(通話料無料)

【受付時間】(祝日・年末・年始を除く)

月～金 8:00～19:00

土 8:00～17:00



セキュリティの第三者認証

Classiでは、毎年以下の3つの第三者認証の取得・維持をしています。第三者機関による客観的な認証を取得することで、セキュリティレベルの維持改善に努めています。

特に、ISO/IEC27001とISO/IEC27017については、文部科学省が公開している「教育情報セキュリティポリシーに関するガイドライン（令和4年3月）」において、クラウド事業者の選定時に求める内容に応じた認証規格の例に挙げられるなど、信頼度の高い認証であるといえます。



IS 647701/ISO 27001
CLOUD 745923/ISO 27017



PIMS 647702

認証名	登録番号
情報セキュリティマネジメントシステム (ISO/IEC 27001:2013 / JIS Q 27001:2014)	IS 647701
ISMS クラウドセキュリティ (ISO/IEC 27017:2015)	CLOUD 745923
個人情報保護マネジメントシステム (JIS Q 15001:2017)	PIMS 647702

Classi会社概要

社名(商号)： Classi株式会社 (英文社名:Classi Corp.) 株 主： 株式会社ベネッセホールディングス
設立年月日： 2014年4月4日 ソフトバンク株式会社
代表者： 代表取締役社長 加藤 理啓 事業内容： 教育プラットフォームの開発・運営
代表取締役副社長 竹岡 章 所在地： 〒163-0415 東京都新宿区西新宿2丁目1-1 新宿三井ビルディング

総合パンフレット

2024

学校だからこそできる
「個別最適な学び」の実現に向けて
Classiは先生とともに、
学び続ける生徒を支援します



私たちは、これまでの数年間、非常に多くの変化が求められ
 学校生活における新しい価値観や変わらぬ価値観が見えてきました。
 また、総合型選抜を中心とした年内入試枠の拡大など、
 子どもたちの進路実現に向けた選択肢はますます多様化し
 資質・能力・学び方の育成の重要性が高まっています。

子どもたちが主体的に目標に向けて学び続けるにはどうすればよいか？

子どもの学びを促す先生の指導とは何か？

学校教育の課題解決につながるICTの活用方法とは？

Classiはデータテクノロジーを用いて

先生と一緒に、子どもたち一人ひとりが主体的に

学ぶ意欲と学び続ける力を育む教室を創っていきます。

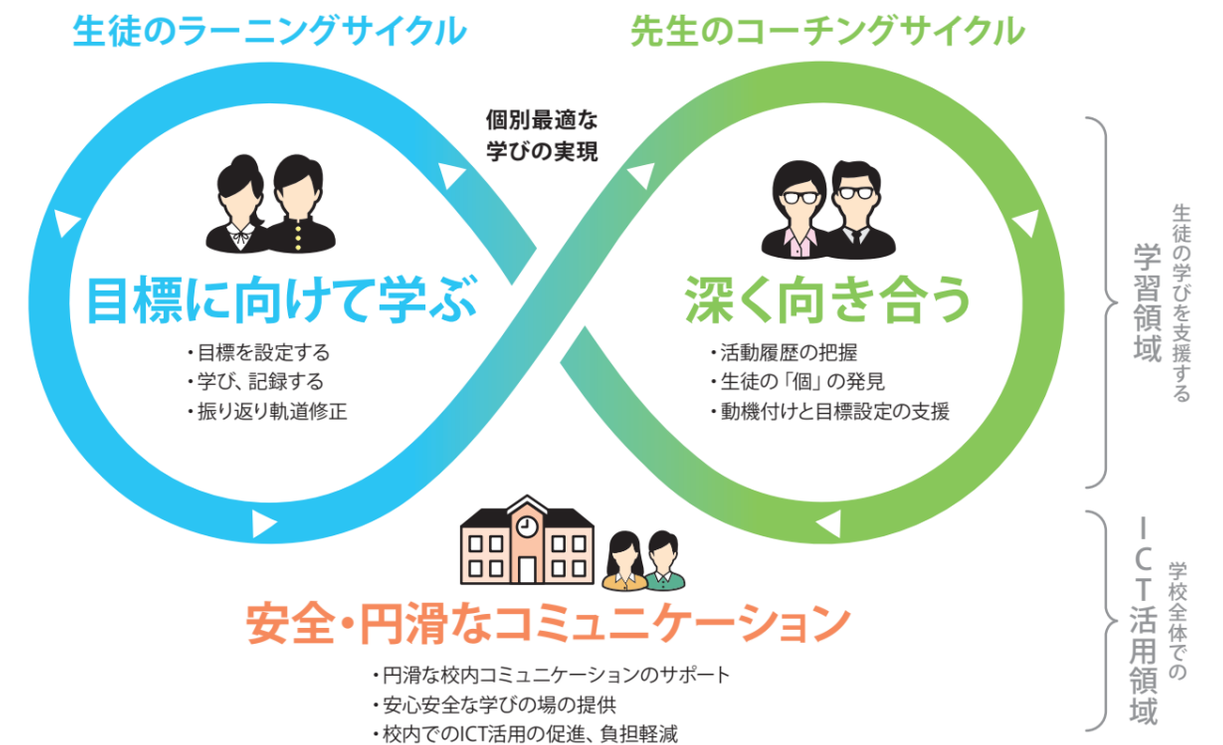


Classiは

①生徒の学びを支援する学習領域

②学校全体でのICT活用領域

に注力し、学校における「個別最適な学び」と
 学校の「ICT対応」に貢献します。



◆企業ミッション

子どもの無限の可能性を解き放ち
 学びの形を進化させる

Classiは、上記ミッションを実現すべく、
 ベネッセとソフトバンクの強みだけでなく、最新のテクノロジーも活用しながら、
 「学校教育」が未来を生きる子どもたちによりよい学びを提供できるよう、
 新たな教材・サービスの開発に取り組んでおります。

Classi

Classiは、株式会社ベネッセホールディングスと
 ソフトバンク株式会社の合併会社である
 Classi株式会社が提供するサービスです。

Classiの機能・サービス

Classiサービス

さまざまな指導シーンで活用いただける
ALL IN ONEのプラットフォームです。

各機能の詳細は、7ページから
料金(税込) **3,960円** (生徒一人当たり)

カテゴリ	機能	概要	利用対象		
			先生	生徒	保護者
生徒の ラーニング サイクル	学習 トレーニング	先生からの課題配信と自主学習の2つの方法で履修単元の定着を図ることができます。AIによる出題のおすすめ演習や、ベネッセのテスト結果に応じた苦手単元のトレーニングも可能です。	○	○	—
	学習記録	毎日の学習の進捗を生徒が記録し、先生はWebにアクセスするだけで生徒の個人別データを確認できます。	○	○	—
	Webテスト	デジタルテストの配信・自動採点・集計ができるツール。標準搭載の約59,700問に自作の問題を加えることもできます。	○	○	—
先生の コーチング サイクル	学習動画	義務教育の範囲から大学入試対策まで、標準で約10,500本の動画と問題を搭載。ベネッセのテスト結果に応じて復習できます。	○	○	—
	ポートフォリオ	生徒が学習履歴・活動記録を自主的に入力する機能。日々の情報が蓄積でき、まとめ直し・振り返り学習にも役立ちます。	○	○	—
	生徒カルテ	生徒の日々の様子をデータで確認できるカルテ。定量・定性データの両方を蓄積してご覧いただけます。	○	○	○
安全・円滑な コミュニ ケーション	コンテンツ ボックス	先生と生徒がグループ単位で利用できる共有フォルダ機能を搭載。資料のデータ共有や、課題提出などに活用できます。	○	○	—
	アンケート	Webアンケートの配信・集計までを一括して管理。集計データはCSV形式で出力することもできます。	○	○	○
	校内グループ	先生・生徒・保護者の情報交換のための掲示板機能。クラスや部活動など、グループ単位で利用できます。	○	○	○
	メッセージ	先生・生徒・保護者がメッセージをやりとりできる機能。1対1、1対複数など、用途によって使い分け可能です。	○	○	○
	欠席連絡	欠席連絡をClassiでも可能に。忙しい朝の時間の欠席確認を効率化します。	○	—	○
	お知らせ	学校行事のお知らせなど、日々の最新情報が表示される機能。情報の確認漏れを防ぎます。	○	○	○
	カレンダー	カレンダーに登録した行事予定を指定の連絡先に一斉配信できます(先生のみ)。予定は月・週・日別に入力可能です。	○	○	—
ダッシュボード	日々のClassi利用状況を可視化。学年・クラスごとの生徒の利用状況や、先生の利用状況から、活用の深化に役立てていただけます。	○	—	—	

※料金は、消費税10%適用下での年間ご利用料金です。

個人情報の扱いを懸念される場合には、よりセンシティブな個人情報(志望校や成績など)を扱う機能の一部を制限してお使いいただけます。

Google/Microsoftアカウント連携

管理責任者もしくは管理者先生が、先生・生徒のClassiアカウントにGoogle/Microsoftアカウントを紐付けることにより、Google/MicrosoftアカウントでClassiにログインができるようになります。アカウント連携をすることで、ID乱立によるアカウント管理や運用負荷が軽減されます。



※対象は「先生・生徒」のみです。保護者アカウントの連携はできません。

連携サービス

ClassiのIDでさまざまなパートナーサービスをご利用いただけます。
厳選された教育サービスを、Classiならではの特別コンテンツや価格でご提供します。

詳細は、31ページから

カテゴリ	サービス	料金(税込)生徒一人当たり	カテゴリ	サービス	料金(税込)生徒一人当たり
英語4技能	英文法パス for school	2,640円	アクティブ・ラーニング	ClassiNOTE	4,620円
	英単語パス for school	2,640円	校務支援	EDUCOMマネージャー C4th for High School (Classi連携版)	991,320円 ※学校単位
	EnglishCentral	3,630円	セキュリティ教育	NetLearning	2,640円 ※先生単位
	CNN ENGLISH EXPRESS	1,019円	いじめ対策	スクールサイン	1,174円
探究学習	QUEST EDUCATION	The Vision : 2,750円 SOCIAL CHANGE : 3,300円 SMALL START : 4,400円	プログラミング	Monaca	2,980円
	修学旅行探究ノート	264円	デジタル採点	YouMark Personal	495円 ※全校採点向け
	探究ナビ	1,900円			
	Classi × マイプロジェクト サポート	1,540円 ※一部教材は無料			

※料金は、消費税10%適用下での年間ご利用料金です。

外部人材サービス

サービス	料金(税込)	サービス	料金(税込)
校内塾	詳細は、Classiサポートデスクへお問い合わせください	復業先生	① 復業先生5名(授業のべ5時間分) 150,150円
探究メンターサポート	詳細は、Classiサポートデスクへお問い合わせください		② 復業先生10名(授業のべ10時間分) 286,000円
			③ 復業先生30名(授業のべ30時間分) 829,400円 ※内容や授業数に応じて金額が変動する可能性があります ※オンライン授業での価格設定

利用環境・仕様

対応端末

		先生		生徒		保護者	
		Web	アプリ	Web	アプリ	Web	アプリ
タブレット	Android	○	○	○	○	○	○
	iOS	○	○	○	○	○	○
スマートフォン	Android	—	○	○	○	○	○
	iOS	—	○	○	○	○	○
PC	Windows	○	—	○	—	○	—
	Chromebook	○	—	○	—	○	—

※Webとはブラウザの画面で閲覧できるものを意味します。
※提供する機能は、各々の端末で異なる場合があります。

動作保証環境

デバイス	種別	環境
タブレット	Android Tablet	Android OS 9.0以上 + Chrome
	iPad	iPad OS 14.0以上 + Safari
スマートフォン	Android	Android OS 9.0以上 + Chrome
	iPhone	iOS 14.0以上 + Safari
PC	Windows	Windows 10+ Edge or Chrome
	Chromebook	Windows 11+ Edge or Chrome
		Chrome OS 86.0以上 + Chrome

※推奨環境は2023年8月時点のものです。各ブラウザは最新版を推奨するため、変更の可能性があります。
最新情報は右記サイトをご確認ください。(https://classi.jp/)
※ご利用の端末・設定や連携サービスによっては、上記環境でも一部動作保証をしかねる場合がございます。

アップロード可能なファイルの種類

テキスト	.txt, .csv	PDF	.pdf	圧縮	.zip
Word	.doc, .docx	画像	.jpg, .jpeg, .gif, .png	iWork ファイル	.pages, .numbers, .key
Excel	.xls, .xlsx	動画	.mp4, .3gp, .avi, .mpeg4, .mov		
Power Point	.ppt, .pptx, .ppsx	音声	.mp3, .m4a, .wma		

学校全体の使用容量

※使用量について上限を超える場合は、Classiサポートデスクにお問い合わせください。

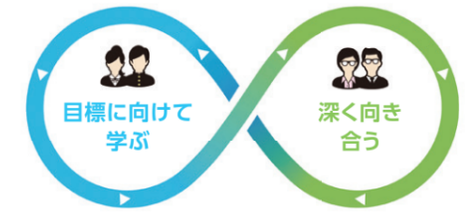
学校全体の 使用容量	100GB +(ご契約の生徒数×200MB) *先生ごとの上限はありませんが、1学校当たりの容量を超える利用はできません	先生がコンテンツボックスにアップロードしたファイル、校内グループ・メッセージへ添付したファイル、作成したWebテスト・アンケート、先生・生徒の顔写真、生徒メモなど
生徒の 使用容量	4GB* *ポートフォリオ機能容量:3GB その他機能容量:1GB	生徒がポートフォリオに投稿したデータ(上限3GB) 生徒がコンテンツボックスにアップロードしたファイル、Webテスト・アンケート回答に添付したファイル、校内グループ・メッセージへ添付したファイルなど(上限1GB)



学校のお悩みに対して Classiが支援できること

生徒の学びを支援する学習領域

生徒のラーニングサイクルと先生のコーチングサイクルによって、学校だからこそできる「個別最適な学び」を実現

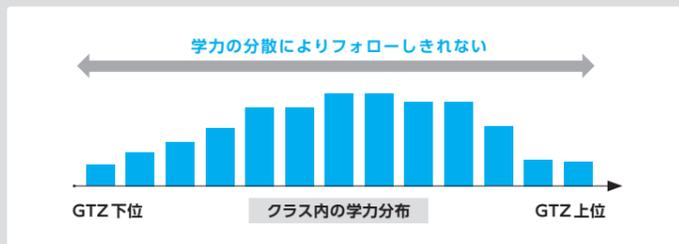


学校のお悩み



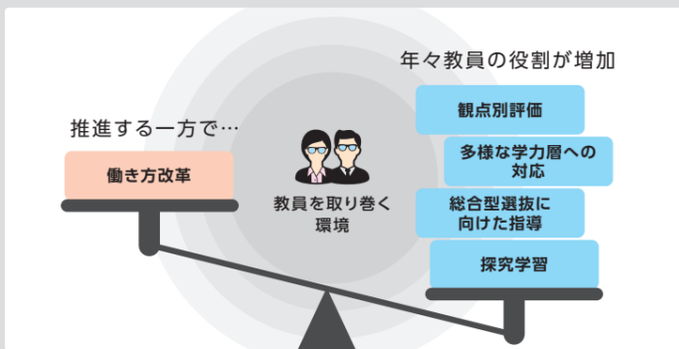
「一律の授業」を「多様な学力層」に提供することの限界

クラス内でも学力の分散が起きており、一律の授業だけではフォローしきれない。生徒の学力に合わせた学習ができれば理想だが…。



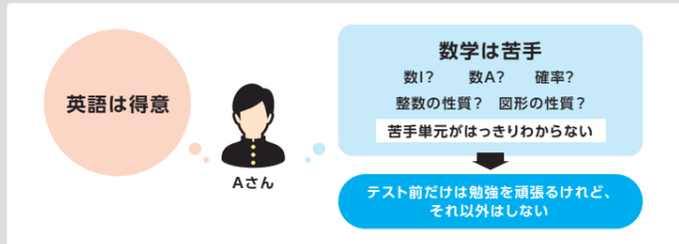
働き方改革の推進

働き方改革を推進すべき一方で、探究学習・観点別評価や多様化する学力層に対する学習指導・増加する総合型選抜への対応など、年々教員の役割が増えている。



学習に対するモチベーションがわからない・続かない

「勉強の方がいい」ことはわかっているけれど、やるべきことが多過ぎてモチベーションが上がらない。一時的に頑張っても、なかなか習慣が続かない。



Classi「生徒の学びを支援する学習領域」でのご支援

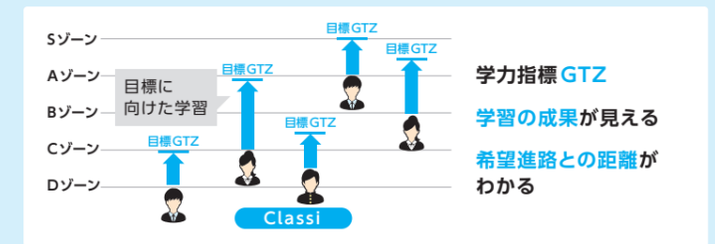


多忙な先生をAIがサポート → 個々の生徒に合った学習を提供



学習トレーニング

生徒のレベルに応じて、一定レベルの問題演習を実施。AIはその結果を受けて、生徒の苦手部分を推測し、問題を自動で出題。



※D～S:GTZ(学力到達度ゾーン)



生徒のさまざまな活動履歴の把握と 生徒に声かけできるきっかけをサポート

生徒の学習状況をはじめとしたさまざまな活動履歴を可視化し、生徒を多面的に見ることが可能。先生の負担を抑えながら、適切なタイミングで適切な学習機会の提供や生徒への声かけへとつなげる。



「今やるべき問題」がわかる&やった分だけ進捗が見え、 取り組み履歴も積み重なる



学習トレーニング

設定した目標やベネッセのテスト結果などから、自分が「今やるべき問題」がわかる。学習時間の記録や振り返りをおこなえば、自分の頑張りや積み重ねが、自信につながっていく。





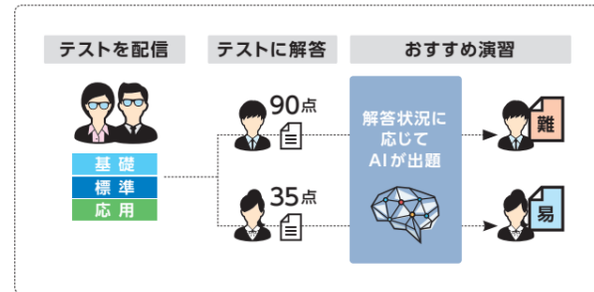
学習トレーニング

先生 生徒 保護者

生徒が自ら学習を進め、先生は随所で生徒をサポート。「学校だからこそできる個別最適な学び」を支援します。

先生からの配信をきっかけに、個々の理解度に合わせた学習ができる「課題配信」、生徒が自ら目標を立て、ベネッセテストの結果とのギャップから取り組むべき単元がわかる「自主学习」。2つの機能を活用し、既習内容の“理解”を“定着”へ。

■ 課題配信



■ 自主学习



*結果連携対象のベネッセテスト機能はp.9をご確認ください



先生向け機能紹介

テスト解答後の「おすすめ演習^{*}」では、解答状況から最適な問題を出題。必要に応じて、現在学習している内容の土台となる単元にさかのぼって問題を出題します。
*英語(文法)・数学に対応



先生向け機能紹介

配信設定した課題は「課題を見る」より確認することができます。課題詳細画面では、テストの解答状況とおすすめ演習の取り組み状況をあわせて確認いただけます。

Column

「おすすめ演習」は、AI×教育の第一人者の植野先生、機械学習の専門家の佐藤先生にアドバイスをいただきながら開発しています。

電気通信大学大学院 情報理工学研究所
情報・ネットワーク工学専攻 教授
植野 真臣 先生

Classiの「おすすめ演習」は、個々の生徒に最適化された学習を可能にします。この機能では、私の研究室で明らかにした、その生徒の学力が最も効率的に向上する確率的足場がけ^{*}の原理に基づいて問題推薦が行われています。この仕組みは、授業である単元が終わったタイミングでの問題演習から、学期末などの節目で振り返るための問題演習まで適用することができ、生徒の理解に応じてAIが問題を推薦するため、各生徒は効率的に学習を進めることが可能です。「おすすめ演習」が個別最適化学習の新しいスタンダードを築き、個々の生徒への対応にかかる先生方の負担を大幅に減らし、教育の質を維持しつつ働き方改革を進める一助となることを期待しています。

東京大学大学院 情報理工学系研究科
コンピュータ科学専攻 教授
佐藤 一誠 先生

教育学における知見を適切に学校現場に届けるべく、機械学習分野の視点から日々Classiのデータサイエンティストと議論を重ねております。例えば、生徒の理解度に応じ、次にどのような難易度の問題を推薦したらよいか、どのような場合に土台となる単元にさかのぼっての学習をすすめたいかなど、「おすすめ演習」の問題選定ロジックには、教育効果を上げるための様々な工夫が込められています。今後「おすすめ演習」の発展を議論していく中では、学校現場の先生・生徒の皆様からのフィードバックが非常に参考になります。ぜひ現場の声をClassiまで届けていただければ幸いです。

*確率的足場がけシステム: Maomi Ueno and Yoshimitsu Miyasawa: Probability Based Scaffolding System with Fading, 17th International Conference on Artificial Intelligence in Education, AIED 2015, 237-246

課題配信

先生からの配信をきっかけとした、生徒一人ひとりの個別最適化学習をサポート。授業と連動した活用の他、ベネッセテストに向けて既習単元の復習用のテストとしても利用可能です。



先生向け機能紹介

履修進度に合わせて使いやすい粒度の単元テストを「単元」「ベネッセテスト^{*}」の軸で検索し、難易度を選んで課題を作成・配信できます。

課題作成・配信

1 テストを検索

2 課題情報の入力

3 配信設定

*「ベネッセテストから探す」で選択できるのは、ベネッセ総合学力テスト(1年7月～2年1月)、進研模試(2年2月、3年6月、3年9月/情報Iのみ)、学力推移調査(中1第2回～中3第3回)です。対応科目やリリース時期はp.13をご確認ください。

自主学習

設定した目標に応じ、単元ごとの問題演習に取り組みます。
全ての単元から選んで取り組むことも、ベネッセテストの出題範囲に合わせて学習することも可能です。

生徒向け機能紹介

個々の目標やベネッセテストの結果に応じて問題演習をでき、「何からやったらいいか」「どこからやったらいいか」わからないという生徒でも、自主的な学習に向かうきっかけをつかめます。

1. 目標GTZを設定



2. 目的に応じて、問題演習に取り組み「トレーニング完了」を目指す

1 ドリル

●授業で学習した内容の定着確認・復習

2 ベネッセテスト

●ベネッセテストの出題範囲の単元の事前・事後学習
●過去に受験した複数のベネッセテストの結果から苦手単元を発見し、優先度をつけて学習 (NEW! 2024年2月末リリース予定)

どこから取り組んでも自主学習の中で取り組んだ問題の学習履歴は共通で蓄積され、自分専用の問題集として活用できます。

	対応教科・科目	対応ベネッセテスト
ドリル	中学:国語・数学・英語 高校:国語・数学・英語・理科・地歴・情報	—
ベネッセテスト	中学:国語・数学・英語 高校:国語・数学・英語	ベネッセ総合学力テスト 進研模試(2年2月、3年6月、3年9月) スタディーサポート 基礎力診断テスト 学力推移調査(中1第2回~中3第3回)

※対応科目・対応ベネッセテストの詳細はp.13をご確認ください。

1 ドリル

学習トレーニング上に搭載している全ての問題の中から、取り組みたい単元・問題を選んで演習することができます。

■中単元一覧



■小単元一覧



2 ベネッセテスト

ベネッセテスト 各回ページ

ベネッセテスト各回ごとの事前・事後学習

選択したベネッセのテストの出題範囲の単元を表示。設定した目標に応じて、その達成のために必要な問題に取り組むことができます。ベネッセテストの結果が連携されると、各教科・単元ごとのGTZが表示され、実際の成績とテスト結果とのギャップが大きい単元を優先的に学習できます。

■中単元一覧



選択したベネッセテストに応じて、学習対象の単元が変化

結果連携後は単元ごとに成績結果を表示

トレーニング対象のすべての問題に取り組むと「トレーニング完了」

■小単元一覧



設定した目標や成績に応じて、トレーニング対象の問題をおすすめ

ベネッセテスト まとめページ

今までのベネッセテストの結果から苦手単元を総復習

今までのベネッセテストの受験結果から、単元ごとのGTZを複数回まとめて表示することで、「ずっとできてない単元はどこか」を生徒自ら発見し、限られた時間の中で効率的に苦手克服できます。

■中単元一覧



これまで受験したベネッセテスト結果を表示

結果GTZ推移
これまでの結果GTZ C→B→D
2年11月 2年1月 2年2月 3年1月
2年11月 2年1月 2年2月 3年1月
トレーニング完了まであと11/30問
19問取り組みました
トレーニングに取り組む

■小単元一覧



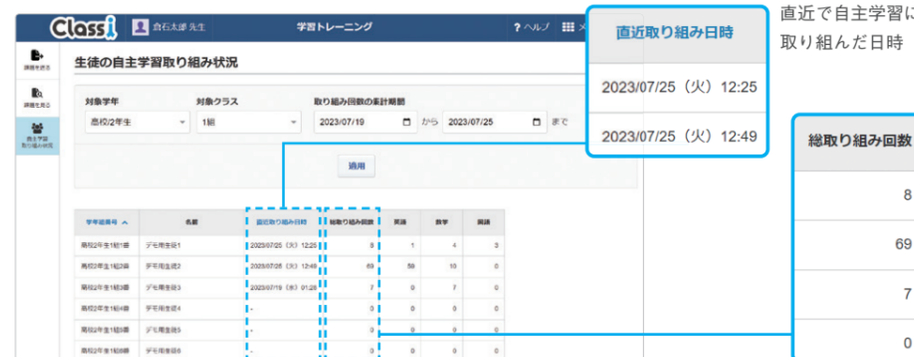
設定した目標や成績に応じて、トレーニング対象の問題をおすすめ

※画面は開発中のイメージです。変更の可能性があります。

先生向け機能紹介

自主学習の取り組み状況を、クラスや期間を指定して確認することができます。

■生徒の自主学習取り組み状況



指定した期間内での自主学習取り組み回数



学習トレーニング

ご活用イメージ

中学から高3まで
学習内容の定着を支援

時期ごとの活用イメージ

課題配信： ■ 自主学習： ■

	中学	高 1	高 2	高 3
国語・数学・英語	学校で入試に向けての演習や共通テスト対策・2次対策			
	授業→履修単元の基礎固め		抜け漏れ補強	
	課題配信 授業やベネッセテストにあわせて活用		自主学習(ベネッセテストまとめページ) 苦手克服	
<p>中学生・高校1年生～高校2年生の冬までは、知識の着実な定着を目指す</p> <p>授業の単元終了時やベネッセテストを軸にテストや問題に取り組むことで、つまづきを解消し、苦手を積み残さず次に進めます。長期休暇のタイミングなど、総復習をしたい場合には、「自主学習-ベネッセテスト(まとめページ)」を利用するのもおすすめです。</p> <p>高校2年生の冬以降は、必要に応じて抜け漏れを補強し苦手克服</p> <p>限られた時間の中で個人に合った内容を優先順位をつけて学習し、効率的に単元ごとの抜け漏れを補強できます。</p>				
理科・地歴	学校で共通テスト対策・2次対策			
	授業→履修単元の基礎固め		抜け漏れ補強	
	課題配信 授業やベネッセテストにあわせて活用		自主学習(ドリル) 授業で学習した際やテスト前の既習範囲の復習で活用	
<p>高校1年生から高校3年生まで、知識事項の定着に活用</p> <p>先生は、授業やベネッセテストに合わせて「課題配信」。</p> <p>授業中にできない演習を担保するために週末課題として利用したり、授業で学習した内容を確認する小テストとして利用したり、履修と合わせての演習にご活用いただけます。</p> <p>生徒自身で、既習範囲を確認したい、復習したいときには「自主学習-ドリル」を利用して問題に取り組むことも可能です。</p>				
情報	学校で共通テスト対策・2次対策			
	授業→履修単元の基礎固め		補習などで演習	
	課題配信 履修にあわせて、基礎テストで知識の定着		共通テストを意識したテストで演習	
<p>高校1年生から高校3年生まで基礎知識の確認に</p> <p>先生は、復習に適切な単元粒度のテストで授業に合わせて配信し、基礎の定着を図ることができます。</p> <p>生徒自身で一問一答形式の問題に取り組むことも可能です。</p> <p>授業で学習した際に問題やテストに取り組む以外に、共通テスト演習の前に忘れていた基本知識を復習する目的でも利用できます。</p> <p>共通テストを意識した演習に</p> <p>ベネッセテストの事前学習のタイミングや補習などで、共通テストを意識した問題演習に取り組みます。</p> <p>テストの解答解説を読んでわからない場合には、解説動画を参照することも可能です。</p>				

※図はイメージです。履修タイミングは学校により異なります。また、機能ごとの、対応ベネッセテストや教科・科目の詳細はp.13をご確認ください。
※解説動画(情報Iの共通テストを意識したテストの解説動画)の掲載場所は現在検討中です。学習トレーニング以外の掲載方法でご提供できる可能性があります。

履修内容の定着と学習のペースメイク



単元の学習を終えたタイミングで、課題を配信

授業で学んだタイミングで活用することで、こまめに既習内容の理解を定着につなげる



授業で履修したタイミングで、チェックテストとして「自主学習-ドリル」を活用

1問1答形式の問題に取り組み、学んだ内容を覚えているか・理解しているかを生徒自身でチェック



こまめに「理解しているか」「定着しているのか」の確認ができるので、安心して次の単元に授業を進めていくことができる!

ベネッセテストを軸に単元定着&苦手克服



ベネッセテストの出題範囲に合わせて、苦手を積み残さない学習

テストの2~4週間前から数回に分けて、その学年やクラス・コースに合った難易度の課題を配信
結果返却後には、自分の目標と結果のギャップが大きいところから学習し、定着を図る



これまでの受験結果から抜け漏れを把握し、効率的に苦手克服

これまで受験したベネッセテストの結果を確認し、ずっとできていない単元から優先的に学習
次のベネッセテストの結果が返ってきたら、前回克服できなかった苦手単元を学習し、単元ごとの土台完成へ



私、ここがわかっていなかったんだ。スキマ時間に少しずつ問題に取り組んで、次のベネッセテストまでにできるようにしよう!

※おすすめ演習は、英語(文法)・数学に対応しています。また、「自主学習-ベネッセテスト」は英語・数学・国語についてご利用いただけます。詳細はp.13をご確認ください。

学習トレーニング搭載コンテンツ



課題配信

[約1,100本]

履修内容の定着確認として利用しやすい粒度の単元テストをご用意。数学・英語(文法)については、一律のテストに取り組んだ後に、AIが生徒個々の解答状況に合わせて問題を出題する「おすすめ演習」にも取り組むことが可能です。

	英語	数学	国語	理科	地歴	情報
高校	約100本 文法 長文読解	約140本 数学I 数学A 数学II 数学B(数列) 数学C(ベクトル)	約140本 現代文 古文 漢文	約290本*1 物理基礎 物理 化学基礎 化学 生物基礎 生物 地学基礎	約220本*1 地理総合 地理探究 歴史総合 日本史探究 世界史探究	約20本*1 情報I
	基礎 標準 応用 知識の定着や活用を目的とした問題から、思考力や判断力を養う問題まで3つの難易度のテストを搭載。生徒の状況に合わせて層別指導をおこなえます。授業の単元終了時やベネッセ総合学力テストの事前学習としてご利用ください。*国語の読解テストは標準・応用の2レベルです。	基礎 応用 重要語句や知識・公式をおさえるための問題から、大問形式の実践的な問題まで含めたテストを搭載。授業中に確保できない演習量の担保のためにご利用ください。	基礎 共テ*2 基礎知識の定着から、共通テストを意識した演習までご利用いただけます。			
中学	約90本 文法 長文読解	約90本 数学	約70本 現代文 古文 漢文 詩歌	以下のベネッセテスト・教科について「ベネッセテストから探す」より各回の出題範囲の単元に絞って、単元定着トレーニングを検索いただけます。		
	基礎 応用 基礎知識の定着のための問題から、複数知識を踏まえて活用する実践的な問題まで含めたテストを搭載。学力推移調査の出題範囲が前の学年全範囲となっている実施回向けには複数の中単元を網羅した総復習テストも搭載しています。*国語の文法は基礎のみ、国語の読解テストと英語の長文読解は応用のみです。	<ul style="list-style-type: none"> ● ベネッセ総合学力テスト 1年7月～2年7月：英語、数学、国語 2年11月・2年1月：英語、数学、国語、理科、地歴 ● 進研模試 2年2月、3年6月、3年9月：情報 ● 学力推移調査 中1第2回～中3、第3回：国語、数学、英語 				



自主学習

[約15,000問]

単元・難易度で分類した問題を搭載。複数の形式の問題に触れることで、単元ごとの知識をしっかりと定着させることができます。

	英語	数学	国語	理科	地歴	情報
高校	約1,950問 文法 長文読解	約2,450問 数学I 数学A 数学II 数学B(数列) 数学C(ベクトル)	約1,700問 現代文 古文 漢文	約2,300問*1 物理基礎 物理 化学基礎 化学 生物基礎 生物 地学基礎	約3,500問*1 地理総合 地理探究 歴史総合 日本史探究 世界史探究	約130問*1 情報I
	D C B A 単一選択形式などのシンプルな問題から、少し長めの素材文をもとに複数知識や思考力を問う問題まで、単元ごとに難易度別の問題を搭載。授業で学習した範囲の復習にも、英語・数学・国語についてはベネッセテストの事前・事後学習としてもご利用いただけます。	D C 用語選択・正誤判定など複数の形式を用意。基礎知識の定着・復習にご利用ください。				
中学	約950問 文法 長文読解	約1,400問 数学	約800問 現代文 古文 漢文 詩歌	英語・数学・国語については、「自主学習 - ベネッセテスト」より、以下のベネッセテスト*3にあわせて学習可能です。		
	D C B A 基本的な語句や文法、公式などの基礎知識の確認から、複数知識をふまえる問題まで搭載。学力推移調査の事前事後学習にもご利用いただけます。	<ul style="list-style-type: none"> ● ベネッセ総合学力テスト ● 進研模試 (2年2月、3年6月、3年9月) *4 ● スタディーサポート ● 基礎力診断テスト ● 学力推移調査 (中1第2回～中3第3回) 				

*1) 高校理科・地歴・情報のテスト本数や問題数は、2023年8月時点の予定数であり、変更になる可能性もございます。情報は2023年10月末より順次、理科・地歴は2024年4月より順次リリース予定です。
 *2) 情報Iの共通テストを意識したテストはClassiとPスタディの共通コンテンツです。
 *3) 進研模試2年2月以降のテストで結果が連携される科目は、国語/数学I・A / 数学II・B・C / 英語(リーディング)を予定しており、数学Iは対象外、英語(リスニング)については検討中です(2023年8月時点)。結果が連携されるのは、2023年度以降のテストです。また、所属学年と異なる学年のテストを受験した場合は連携されません。
 *4) 進研模試の出題範囲に合わせて学習できるようになるのは、2024年2月末を予定しております。



Webテスト

先生 生徒 保護者

手軽に実施できるWebテストで、日々の授業での生徒の理解度を把握。単元や章の終わりの定着確認にも役立てていただけます。

標準搭載の問題約59,700問から、Webでテストを作成・配信。解答結果は自動集計されるので、生徒の理解度を手軽に確認できます。



先生

搭載されたテスト、オリジナルのテストの両方が利用可能。単元の確認テストなどを、授業の進度に合わせて配信いただけます。

搭載されたテストを配信する場合

1 テスト検索

テストを検索して選択



Classiに搭載されているテストを検索して配信することができます。解答時間の目安は10分程度のもものが中心です。

2 出題・配信

配信先・時間などを設定して配信



選択したテストは、配信先グループなどを設定して配信します。配信後は、配信履歴一覧で確認することができます。

3 採点・集計

採点も集計も自動的



テストは自動的に採点されます(自己採点形式を除く)。またテスト結果は生徒単位・グループ単位などで表示することができます。

オリジナルのテストを作成する場合

問題検索&テスト作成



Classiに搭載されている問題や先生作成の問題を組み合わせて、オリジナルのWebテストを配信できます。

Webテスト出題形式

出題形式	内容	集計形式
選択形式	3択や4択など。チェックボックスやプルダウン形式	自動集計
正誤形式	○×で解答	自動集計
空欄補充形式	空欄に数字や文字を入れる	自動集計
並べ替え形式	並べ替え	自動集計
自己採点形式	ノートなどで取り組んだ後、解答を見て、○×を入力	○×を入力したら自動集計

*問題は、標準搭載の約59,700問からお選びいただけます。

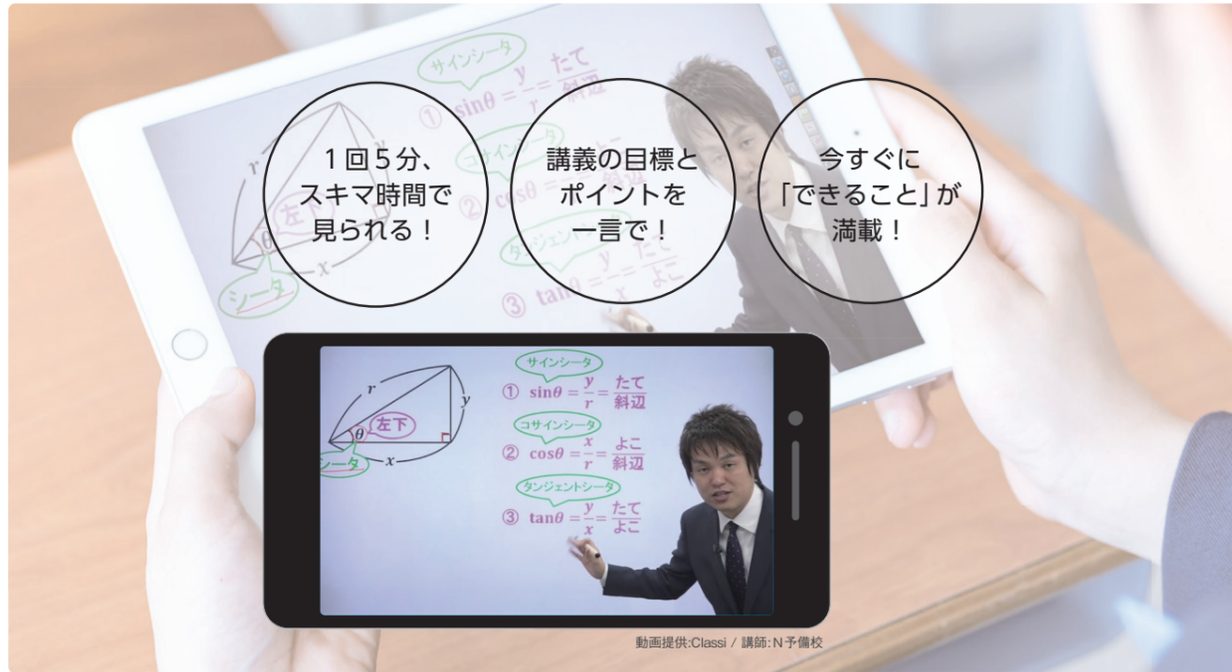


学習動画

先生 生徒 保護者

ベネッセのテスト結果と連動した動画が、個々の生徒の能力に合わせた学習をサポート。生徒の自学自習を支援し、最適な指導につなげます。

標準で約10,500本の動画と問題を組み合わせ、学習効果を高めます。
義務教育～大学入試対策まで幅広い学習にご活用いただけます。



動画提供:Classi / 講師:N予備校

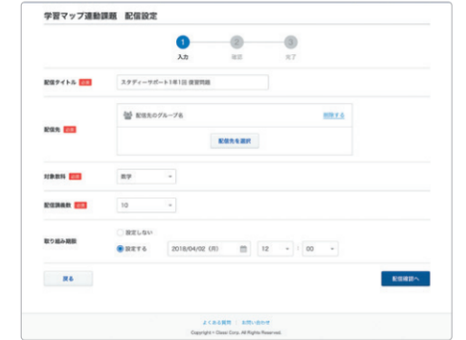
学習マップ連動課題配信

ベネッセのテスト結果に応じた「学習マップ」をもとに、生徒一人ひとりに必要な課題を個別配信できます。*

◎活用イメージ



*スタディサポート、進路マップ基礎力診断テストが対象です。



※画面は実際のものとは異なる可能性があります。



生徒向け機能紹介

生徒一人ひとりのベネッセのテスト結果に合わせて、自動的におすすめの動画と確認問題をリコメンド。得意な部分はさらに強化し、苦手は効率よく克服できます。

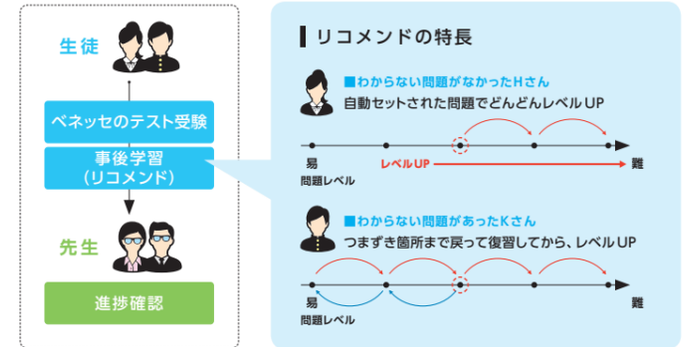
学習動画トップ



1 リコメンド

ベネッセのテスト結果から、まず取り組むべき教科・単元をリコメンド。さかのぼり学習も可能です。

◎活用イメージ



2 学習マップ

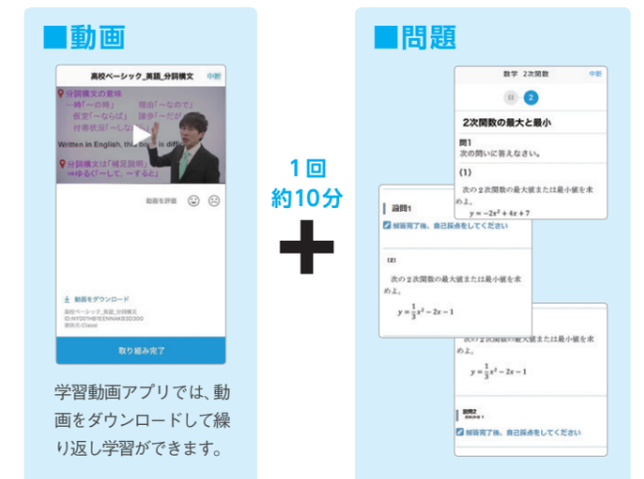
ベネッセのテスト結果を単元別に表示。次に取り組むべき課題がひと目でわかります。



*単元別のGTZは、ベネッセのテストを受験すると更新されていきます。

3 動画+確認問題

動画視聴後に確認問題に取り組み、理解の定着を促します。



先生向け機能紹介

指導場面に合ったコースを手軽に配信。課題の再配信も可能です。
長期休暇の宿題から日々の予習・復習まで、幅広くご利用いただけます。

コース配信



指導場面に即した動画+確認問題がセットになったコースを配信できます。

※動画のみのコースもございます。

課題の再配信



確認問題の正答率が低い生徒に再配信が可能。繰り返し学習することで定着を促します。



学習記録

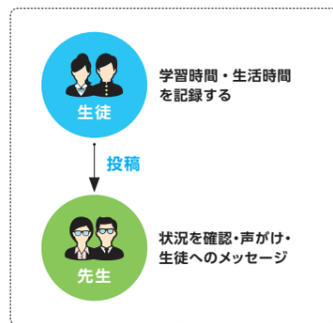
先生 生徒 保護者

生徒自身が1日の生活・学習時間を入力し、記録を可視化。全体指導や個別指導での振り返り学習にご活用いただけます。

教科別の学習時間・学習内容から、起床・就寝などの生活サイクルまで、1日を細かく記録できる機能。生徒の学習・生活習慣の向上に役立ちます。



◎活用イメージ



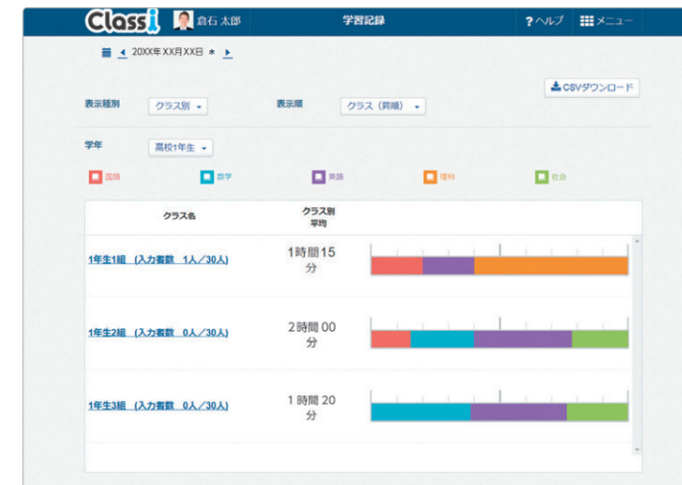
先生向け機能紹介

Web上に蓄積された生徒の学習記録を、いつでも確認。生徒ごとの取り組み状況を見ながら、褒める・励ますなどの声かけに、ご活用いただけます。

■クラス一覧

学年内のクラス別取り組み状況がわかります。

※CSVで抽出いただけます。個人の記録状況、クラス単位の情報を確認いただけます。
※自動でクラスの集計ができます。



■生徒一覧

クラス内の生徒別学習状況と1日の振り返り内容が確認できます。この画面からも生徒にメッセージやスタンプを返すことができます。



■生徒の取り組み状況

もっと詳しく、どの教科をどれくらい、いつやっているのかまで細かく把握することができます。生徒個人の学習状況を把握し、生徒に応じたフィードバックを送ることができます。



生徒向け機能紹介

学習記録で、生徒の学習状況を可視化し、振り返り、修正するサイクルをまわせるよう支援します。

その日の学習内容を簡単に入力

学習時間・その日の振り返り・起床時間など、学習や学校生活に関わる活動を簡単に入力することができます。また学習時間はストップウォッチを使っての自動入力も可能です。

※ストップウォッチ機能はHOMEアプリでのみご利用いただけます

■手入力画面



■自動入力画面



目標GTZを設定し、学習時間を意識

目標とするGTZを生徒自身が設定できます。設定後、同じGTZ帯に合格した先輩が、同時期にどれくらい勉強していたかの目安勉強時間が表示されます。

過去の学習状況を振り返り、学習の軌道修正

登録した学習時間は自動で集計されるため、これまでの学習時間を簡単に振り返ることができ、それをもとに学習の軌道修正をおこなえます。





学習記録

ご活用イメージ

生徒は学習に自ら取り組み、
先生は生徒の頑張りを見逃しません

21:00 生徒

学習時間を簡単に記録&自分の学習状況をひと目で確認。

学年として設定された目標時間

先生側で、学年・教科ごとに目標時間を設定。
目標達成度も表示されます。



全体の達成度
91%
(目標: 3時間0分)

今日の目標時間まで
あと少し…!
もうちょっと頑張ろう!

◎ストップウォッチ



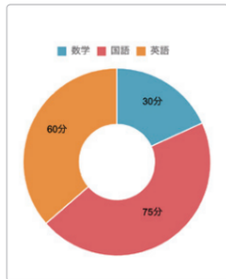
ストップウォッチで学習時間を簡単に記録。昨日の勉強時間を忘れる、ということもありません。
※ストップウォッチ機能はHOMEアプリでのみご利用いただけます

◎目標GTZ



目標GTZを設定すると、目安となる学習時間を表示。「あと少し頑張ろう」の気持ちを後押しします。
※目標GTZ範囲: S1~C3まで
※目標GTZ表示時期: 中1~高3の4月まで

◎学習時間の集計画面



集計画面で1日の勉強時間を振り返り。学習のバランスを確認できます。

翌日 8:00 先生

生徒の学習状況を、学年・クラスなどの単位で一覧化。

生徒の学習状況を一覧化

声をかけるべき生徒を見つけられるをサポートします。



テスト前1週間。自宅学習に取り組む姿勢が変わった。

昨日の記録を入力し忘れていた生徒が数人いるな…

頑張っている生徒には…

◎先生メッセージ送信



頑張っている生徒には、励ましのメッセージを送ることができます。メッセージはテキスト・スタンプの2種類から選択できます。学習時間が未入力の生徒を宛先に一斉送信することもできます。

◎スタンプ機能



生徒の学習状況に応じたスタンプを送ることができます。短時間での生徒への声かけと学習習慣の定着をサポートします。



学習状況・振り返り内容に応じて、
生徒に声かけ。



あ、先生からメッセージが来てる。ちゃんと見てくれて嬉しいな

学習動画・Webテスト搭載コンテンツ



学習動画

義務教育から大学入試対策まで、幅広い範囲の学習動画を配信。
日々の学び直しや基礎の習得など、さまざまなシーンでご活用いただけます。

中学校から高校の学習範囲まで、教科書の約900単元をカバー。わかりやすい動画で、日々の授業や宿題はもちろん、生徒の学び直しや基礎固めを効果的にサポートします。動画で学習した内容は、関連問題を解いて力試しをすることも可能です。

	英語	数学	国語	理科	地歴公民/社会	資格・検定
■約10,500本	約3,650本	約4,300本	約700本	約1,160本	約700本	約70本
中学	学び直し・義務教育 基礎 D C B A S 中学範囲の3教科を中心に、理科・社会を含む5教科の学び直しに対応					
高1	単元別学習 基礎 D C B A S 教科書の中で生徒が特に理解しにくい部分を補います。					公務員講座
高2	教科書発展 基礎 D C B A S 教科書の約900単元をカバー。日常的な学習はもちろん、テスト前後の定着が薄い単元の補強などにもお使いいただけます。					
高3	大学受験対策 基礎 D C B A S 個別大対策 + 共通テスト対策 共通テストと個別の大学試験、両方に対応する動画を配信。					

*D~Sは、GTZ(学習到達ゾーン)のことで...



Webテスト

義務教育範囲から資格試験対策まで、幅広い問題をご用意しています。
ご指導場面に応じたパッケージもご用意しておりますので、手軽にご活用いただけます。

単元・難易度で分類した小テストをあらかじめご用意し、すぐに授業や宿題でご活用いただけるWebテスト。

	英語	数学	国語	理科	地歴公民/社会	資格・検定
■約59,700問	約14,900問	約22,700問	約7,300問	約5,300問	約3,500問	約6,000問
高校範囲GTZ	共通テスト(センター試験)過去問題 共通テスト(センター試験)の問題を搭載しています。共通テストは大問単位で配信いただけるので、細かい単位で演習ができる機能です。					看護師など 国家試験過去問 / Literas / 「GTEC」 トライアル テスト
中学範囲	学び直し・義務教育 ベネッセ提供の学び直し教材「マナトレ」や、学力推移調査の過去問題を掲載。小学校範囲の足し算・引き算から、生徒のつまづきに合わせた復習にご活用いただけます。					



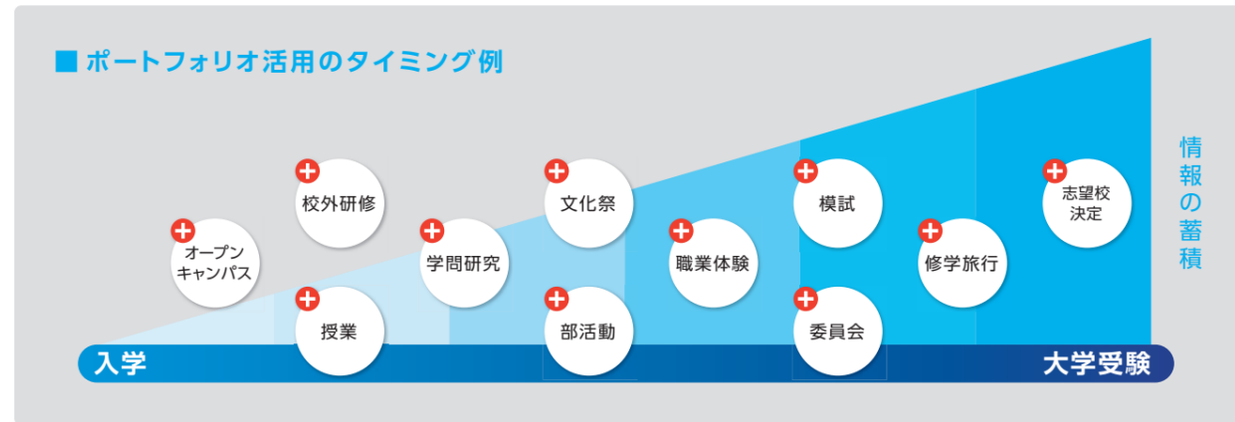
ポートフォリオ

先生 生徒 保護者

生徒の学びに関するあらゆる記録を蓄積し、多面的・総合的な評価にもとづく指導をサポートします。

学びの記録、今日の気づきが未来につながっていく

授業で、部活で、学校行事で。Classiのポートフォリオには、生徒が日々の生活の中から、より多くの気づき、より深い学びを得ていくための機能と、それらを蓄積・共有し、将来につなげていくための仕組みがあります。

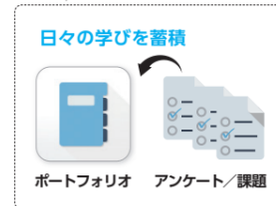


課題配信、自主投稿による振り返り

毎日

先生から生徒へ課題を配信、もしくは生徒自身で日々の学びを記録し蓄積することができます。

◎活用イメージ



アンケート配信



ポートフォリオで課題配信



活動記録作成



ポートフォリオにまとめて蓄積



生徒カルテからも確認可能



学年末の振り返り

節目

1年間の学びを振り返り、学年別に蓄積することで、面談や指導要録などにご活用いただけます。目標設定もできます。

◎活用イメージ



ストーリー 生徒入力画面



編集画面

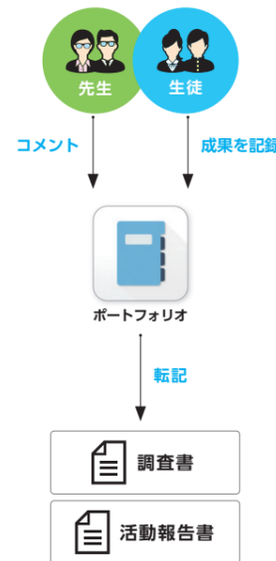


3年間の学びを「ストーリー」に整理

受験指導

3年間の学びを一つの画面にまとめ、大学入試の提出資料作成にご活用いただけます。

◎活用イメージ



ストーリー 生徒入力画面



ストーリー 先生コメント画面



ストーリー 入力項目

学びの見通し	生徒会関連の委員	ボランティア活動	特徴・特技
キャリアの見通し	クラス委員	留学・海外経験	その他
教科・科目の学習	行事関連の委員	表彰・顕彰	
探究学習	部活動	資格・検定	

調査書等の参考情報14項目を生徒自身が入力可能



生徒カルテ

先生 生徒 保護者

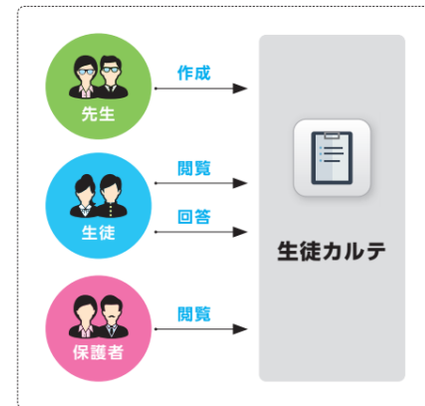
日々の学習状況や成績、進路など、生徒に関するさまざまな情報を個人カルテで蓄積。面談や、日々の声かけに役立てていただけます。

個人別の「生徒カルテ」として、さまざまなデータを蓄積。
必要な情報は、先生と生徒・保護者間で共有することが可能です。

生徒カルテトップ



活用イメージ



志望校

校内の志望校調査、ベネッセのテストのアンケート結果など、個々の生徒の志望校データをまとめて蓄積。進路指導にご活用いただけます。

校内志望校調査



ベネッセのテスト



アンケート



学習

生徒の毎日の学習記録や、各種アンケートの結果もWeb上に蓄積。授業の理解度確認など、日常的な学習指導に役立てていただけます。

学習時間推移



学習アンケート



振り返り



成績

校内のテスト結果はもちろん、ベネッセのテスト結果を自動連携。Web上に生徒の成績を蓄積し、必要なときに端末でご確認いただけます。

ベネッセのテスト結果

科目	点数	偏差値	全国標準	全国順位	校内標準	校内順位
5-7標準	559	A3	62.1	48287	57.7	7
3教科総合	559	A3	53.2	72881	55.4	14
4教科総合	513	A3	53.7	45484	55.7	7
国語総合	432	A1	58.9	36213	62.3	10
3教科標準	432	A1	58.9	25500	63.1	4
国語標準	371	B2	51.8	60164	56.9	11

校内の定期テストの結果

定期考査・その他テスト	点数	順位
1学期定期テスト(中間)	721	50
2学期定期テスト(中間)	78	33
現代文A順位	65	53

ベネッセのテストの学習マップ



※グラフで推移を確認いただけます。

※ベネッセのテスト＝スタディーサポート・進路マップ基礎力診断テストのことで。

生徒メモ

日々の学校生活の中で、生徒の変化や気づきをメモとして記録・蓄積することが可能。生徒の状況把握に役立ちます。

生徒メモ



※生徒メモは、先生のみ入力・閲覧できます。

答案返却

デジタル採点支援システムYouMark Personalの採点済答案を「生徒カルテ」でWeb返却。ペーパーレス化と採点結果の蓄積が可能となります。

校内テストの答案



※ご利用には「Classi × YouMark Personal 連携パック」のご契約が必要です。詳細は連携サービスのご紹介(p.32)をご参照ください。



安全・円滑なコミュニケーション

校内グループをはじめとした機能で、学校全体でのICT活用をサポートします。Classiによって、先生方の業務効率化を図りながら、先生・生徒・保護者との「つながり」を深め、生徒の成長・学びを支援していきます。

安全・円滑なコミュニケーションを実現する機能

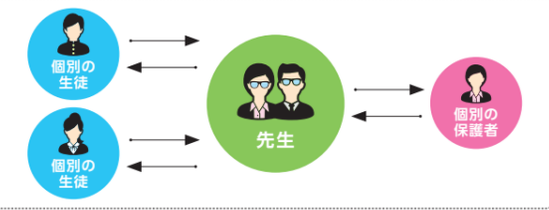
円滑な校内コミュニケーションのサポート



校内グループの機能を利用して、学校活動のコミュニケーションをスムーズにおこなえます。例えば、生徒が先生に対して授業内容の質問をおこなったり、生徒の課外活動の様子を先生から保護者に発信したりできます。

安心・安全な学びの場の提供

学校活動のやりとり



やりとりが校内で完結することに加え、やりとりには必ず先生が含まれており、学校活動の中で安心してご利用いただけます。また、各機能(生徒カルテ、ポートフォリオ、学習記録)の閲覧可能範囲を先生の権限別に設定できます。年1回の年度更新の作業で、異動する先生のアカウント管理も可能です。

校内でのICT活用の促進、負担軽減



保護者から欠席・早退・遅刻といった連絡をClassiでいつでも受けとれます。



書類の保管や先生同士の資料共有、生徒への資料配付や課題提出などがデータでおこなえます。



アンケートの作成、グループへの配信、回答の自動集計がおこなえます。例えば、生徒へは授業の理解度や進路希望の調査、保護者へはイベントや行事の参加集約ができます。

マルチデバイスに対応したホームアプリでいつでも手軽に発信・確認

スマートフォン・タブレット対応のアプリを使えばいつでも手軽に発信でき、通知も見落としません。休校連絡や学級通信などの大切な情報を、生徒・保護者へ確実に届けられます。



プッシュ通知で連絡を見逃さない

いつでも情報発信・共有できる



アンケート

先生 生徒 保護者

先生・生徒・保護者を対象に、さまざまなアンケートを配信・集計できる機能。授業後の振り返り学習にもご利用いただけます。

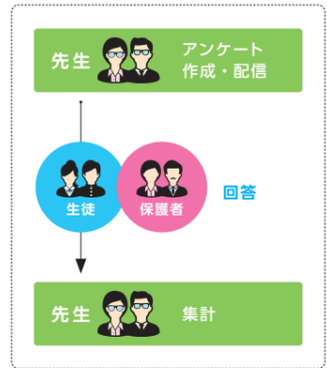
日々の学習から進路調査まで、幅広くご利用いただけるアンケートです。生徒の状況を把握したり、保護者への連絡ツールとしても利用できます。

アンケート トップ画面



活用イメージ

アンケートの作成から配信、回答結果の集計まで、簡単な操作でご利用いただけます。

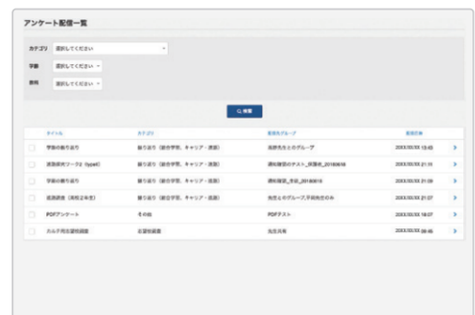


アンケート作成



※授業評価やいじめのアンケートなど、答えにくいアンケートも匿名で回答できる環境を作成いただけます。

回答結果



アンケートの集計結果



※CSVにてダウンロードいただけます。





コンテンツボックス

Web上に、生徒への資料配付や課題提出に利用できる場をご用意。書類の保管や先生同士のデータ共有にも、幅広くご利用いただけます。



特定のグループを作成し、メンバー内でフォルダの共有やデータ回収が可能。また、ご自身のデータ整理・蓄積フォルダとしてもご利用いただけます。

マイコンテンツ



メンバー内の閲覧確認機能を搭載。登録データを閲覧済みのメンバーがひと目で確認できます。

◎活用イメージ

授業中の資料や長期課題など、生徒との共有や提出の場として、先生自身の資料の保管場所として、ご利用いただけます。

- ・宿題や課題の提出場所として
- ・生徒会や朝礼などの資料の共有場所として



- ・職員会議の資料保管場所として
- ・会議資料の保管場所として



フォルダを「課題提出用」に設定することが可能です。先生がアップしたデータは全生徒が確認できますが、各生徒が提出するデータは先生と該当の生徒しか閲覧できない環境をつくることができます。



校内グループ

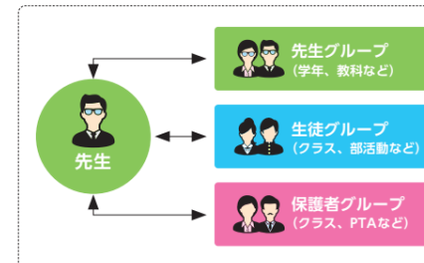
クラス単位や部活、保護者のグループなど、配信範囲を自在に設定。情報伝達の質を上げて、校内の双方向コミュニケーションをよりスムーズにします。



用途に合わせてグループを作成

連絡事項を、伝えたい相手にだけスムーズに送信することができます。

◎活用イメージ



ブックマーク機能

再度見たい情報もブックマークしておくことで投稿にスムーズにアクセスいただけます。



投稿検索

グループをまたいだ投稿もグループを横断して検索が可能です。



欠席連絡

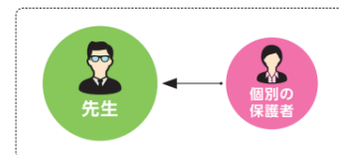
欠席連絡をClassiで受け付けることで、忙しい朝でもひと目で欠席状況を確認でき、先生・保護者双方の負担軽減につながります。



欠席予定をリアルタイムに連絡・確認

保護者が欠席・早退・遅刻とその事由を選択し送信。先生は連絡をクラスや期間ごとに確認できます。

◎活用イメージ



メッセージ

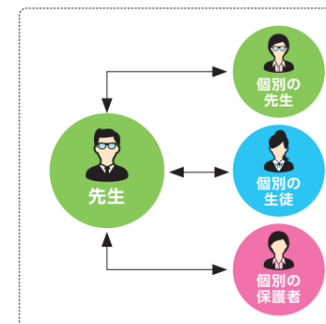
指定のメンバーと、1対1でメッセージのやりとりが可能。学校から個々の保護者や生徒へ、連絡事項を伝えられます。



既読機能つき

誰がメッセージを開封したかひと目で確認することが可能。伝え漏れを防ぎます。

◎活用イメージ





ダッシュボード

先生 生徒 保護者

日々のClassi利用状況を可視化。学年・クラスごとの生徒の利用状況や、先生の利用状況から、活用の深化に役立っていただけます。

Classiに搭載される、生徒や先生方の活用状況を可視化することで、校内でのClassi活用の輪を広げる支援。



先生向け機能紹介

生徒利用状況(学年別集計)では、各機能の学年全体での利用状況に加え、クラスごとの比較がおこなえます。
クラス別利用状況では、該当のクラス全体の利用状況に加え、所属する生徒一人ひとりの利用状況を見ることができます。

■生徒利用状況(学年別集計)



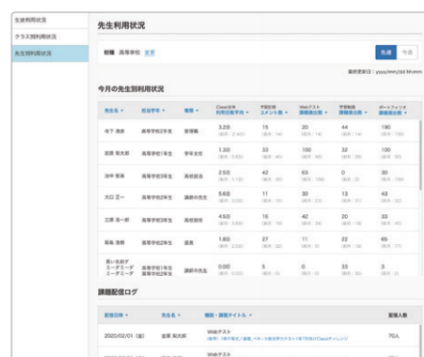
■クラス別利用状況



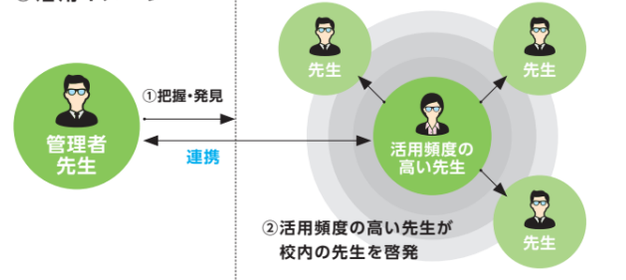
生徒一人ひとりの課題、記録の提出状況や変化を、まとめて確認し、ご指導にお役立ていただけます。

先生ごとの利用状況(校内で配信された課題やアンケートの件数など)を一覧化し可視化します。これにより、活用頻度の高い先生を見つけ、その先生を軸とした活用促進やコミュニケーションの活性化にお役立ていただけます。

■先生利用状況



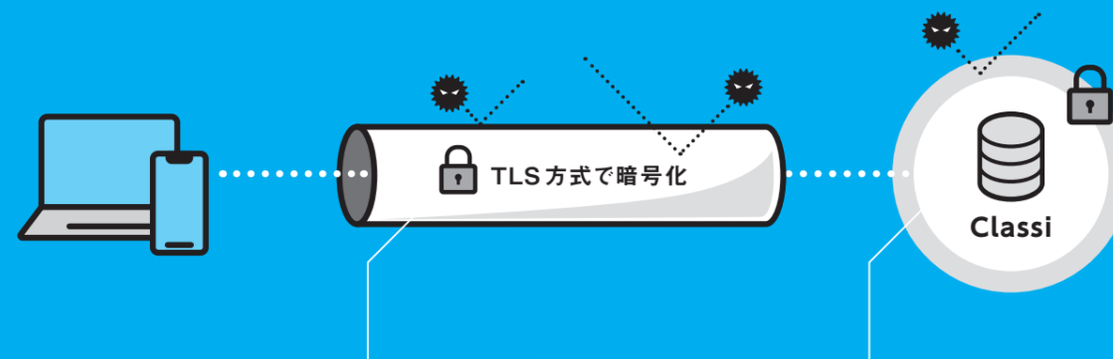
◎活用イメージ



- ①校内のClassi活用状況から、効果的な指導・取り組みに熱心な先生を見つける
- ②Classiを活用した指導に積極的な先生の取り組み共有を通じて、校内での効果的な活用を浸透させる

子どもの無限の可能性を守る Classiのセキュリティ

Classiでは個人情報を含めたお客様の重要な情報を安全に取り扱い、安心してご利用いただくことが重要な使命であると考えています。



ユーザ端末とClassiの間の通信は全てTLS方式で暗号化されています。

【TLSとは?】 TLSはインターネットバンキングやインターネットショッピングの際のクレジットカード情報転送にも利用される、信頼性の高い通信技術です。

あらかじめ設定しておくことで、先生のアクセスを校内からのみに制限することも可能です。公衆無線Wi-Fiや自宅などからはアクセスができなくなり、盗聴の危険性が低減します。

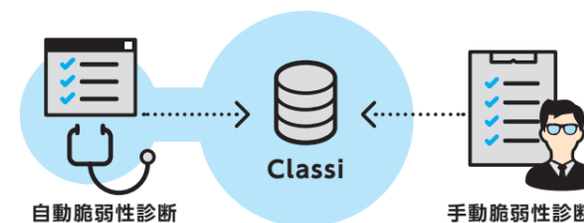
Classiのデータベースへのアクセスは管理されており従業員であってもアクセスが制限されています。必要な場合に限り、責任者の承認により最低限のアクセス権が付与されます。

ClassiはWAFを導入しており、Classiへの全ての通信を解析・検査し、攻撃と判断した通信を遮断することで、Webサイトを保護しています。

【WAFとは?】 WAFは「Web Application Firewall」の略で、「Webアプリケーションの脆弱性を悪用した攻撃」からWebサイトを保護するセキュリティ対策です。

脆弱性診断

Classiのシステムは、安全性に不備がないことを確認する「脆弱性診断(ぜいじゃくせいしんだん)」を定期的におこなっています。Classiでは診断ツールによる毎日の自動脆弱性診断と、外部の実績ある企業による手動脆弱性診断を併用して実施しています。脆弱性診断とはシステムの健康診断のようなもので、情報漏えいなどにつながる不具合がないことや安全に稼働できることを社内外の専門家の目で確認をしています。



情報公開について

Classiは、2020年4月に大規模なセキュリティ事故を起こしてしまい、お客様に大変なご迷惑とご心配をおかけしてしまいました。起こした責任の大きさを捉え、1年以上の間、お客様に安心してご利用いただくためにセキュリティ対策状況を公表し続けるという対応をしてきました。Classiは、現在もセキュリティ強化に向けた活動を継続しています。起こしてしまったことを繰り返さないために、社会やお客様に対して行動で示すことを地道に取り組んでまいります。

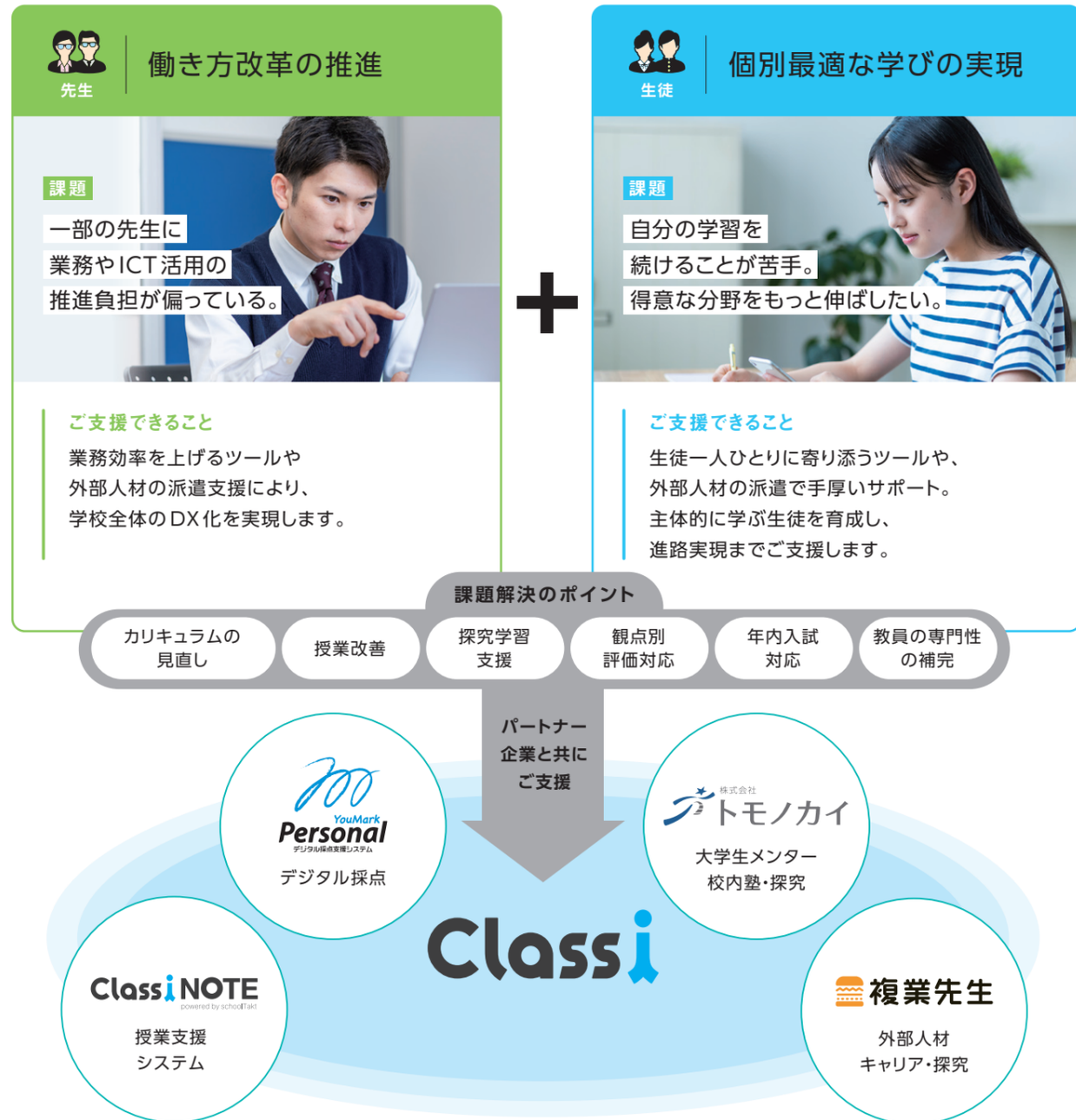
より安全にご利用いただけるようになったClassiのご報告と今後の取り組みについて
<https://corp.classi.jp/news/2416/>



連携サービスのご紹介

Classi連携サービスとは？

Classiと連携するさまざまなパートナーサービスを、学校課題や先生のお悩みに合わせて、Classiを活用しながらご利用いただけるサービスです。Classi限定のコンテンツもご用意しております。パートナー企業のICT・外部人材活用サービスをClassiと併用しながら、先生方の働き方改革と生徒の個別最適な学びの両立をご支援します。



デジタル採点支援システム「YouMark Personal」と連携したWeb採点・返却・復習



定期考査・日々の小テストにかかっている採点業務をデジタル化。採点結果は、Classi「生徒カルテ」上に蓄積され、指導に活かしやすい

YouMark Personal / 株式会社佑人社

特長

- 採点時間・採点期間を圧縮し業務効率化
- 定型業務・作業時間の圧縮で、生徒と向き合う時間の捻出をしたい
- 印刷・採点にかかる時間・印刷費を大幅カット

サービス提供会社について



入試のデジタル採点から、定期考査・小テストの採点まで幅広く対応。私立高等学校の導入数No.1

デジタル採点支援システム「YouMark Personal」とは

答案・成績をデータでスマートに管理

時間・場所を選ばず採点できて時短・効率アップ

Classi生徒カルテ連携でWeb返却

Webサービスでの採点だから、ブラウザから
すぐに、いつでも、どこでも。

YouMark Personal × Classi連携でできること

設問ごとに採点

採点と同時に得点計算・結果集計

Classi生徒カルテ上で答案Web返却

詳細はp.23-24をご覧ください

Classi上で答案を返却するメリット

- 1 「生徒カルテ」上で今までのベネッセのアセスメント結果や定期考査、小テストなどの結果が蓄積されるため、面談等の指導に生かしやすい
- 2 生徒はいつでも自分のテスト結果、答案を見返ることができるため、自分の弱点克服しやすい
- 3 担任の先生や教科の先生はもちろん、保護者もテスト結果や答案を確認することができる

導入校の事例

- デジタル採点
によって削減した
費用・時間

時間

 - 採点時間・答案及び模範解答の印刷時間が、半分から1/3に大幅に削減
 - 答案採点に時間がかかるため、考査後に休み期間を設けていたが、その期間を減らし、授業を行うことができている ※教科による差はございます

生徒の学び方

 - 先生は生徒へのフィードバックを早く行える
→ 生徒はそのフィードバックを基にすぐに復習に移ることができる

Classiだけでは解決しきれない先生方の働き方改革の実現と、生徒の個別最適な学びをパートナー企業と共にご支援します。

放課後学習・自習室支援「校内塾」

校内塾

放課後の自習室の自学自習を大学生がサポート。
学校の中で自ら学習し、学習習慣をつける生徒の育成を支援。

特長

- 放課後活動時間を有効活用し、その日のうちにその日の課題に取り組む生徒の育成
- 各学校の課題や目標に合わせた層別指導・個別指導プログラムを先生方と一緒に作成
- 学びのロールモデルとなる難関大に通う大学生が生徒に寄り添う

誰ひとり取り残さない個別最適な探究学習を



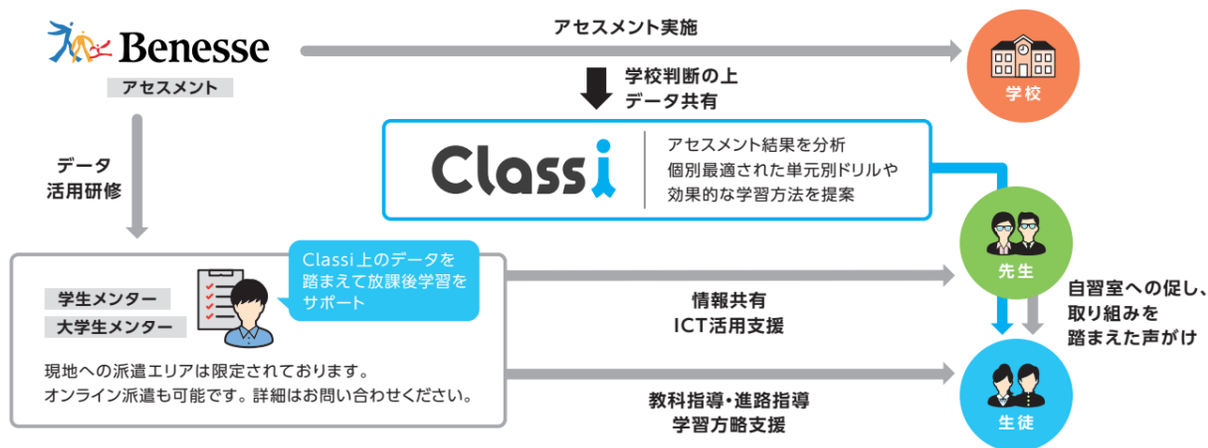
「総合的な探究の時間」の取り組みを、専門性×探究力のある大学生がサポート。
多くの学校様が抱える様々な壁を解決に導きます。

探究メンターサポート / 株式会社トモノカイ

特長

- 生徒一人一人の学習をサポートする専門性や探究力を持った探究メンター
- 全国、約3千名の生徒支援の実践で磨かれた、探究を深めるためのカリキュラム
- 探究学習を総合型選抜などの入試での活用までを見据えたプログラム設計

校内塾の全体像

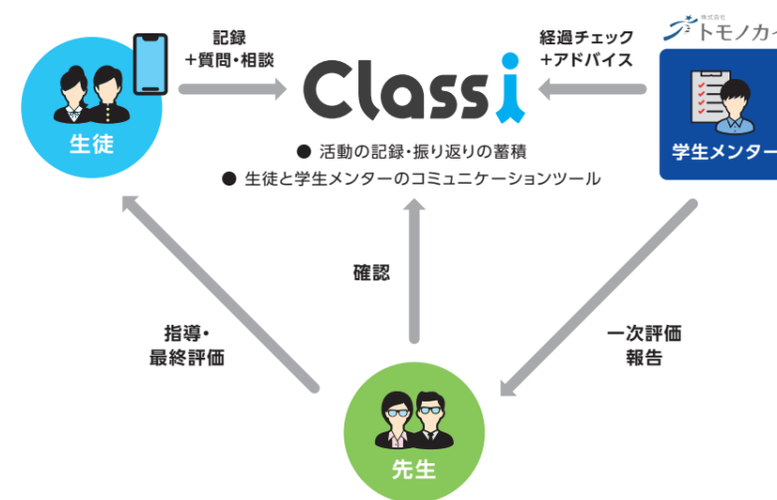


学校ごとにカスタマイズした支援の流れ

講師人数や日程などにより金額が異なります。詳細はお問い合わせください。



Classiとトモノカイでのご支援できること



SGHやSSHでの深い探究経験や大学院でしっかり研究活動をおこない、高校生のサポートにも関心を持つメンターが、Classi上で生徒たちの探究活動をオンラインで支援します。

【Classi×トモノカイでのご支援】

- オンラインで質問・相談が可能、外部メンターを活用し個別サポート体制を実現
- 探究の経過がClassiに記録され、総合型選抜の出願に必要なポートフォリオ作成に活用
- 先生の評価や指導の負担を大幅に軽減、先生は生徒個別の必要な指導に注力できる

探究授業サポート



探究全体の、課題設定、情報収集、整理・分析、まとめ・表現という段階に合わせ、生徒が直面する課題が解決できるようなコンテンツをご用意しています。

総合選抜対策・徹底探究サポート



探究活動を総合型選抜へとつなげるためのサポートや、コンテストでの受賞を狙いさらに難関大学の総合型選抜を目指していくためのサポートをおこなっております。

複業先生

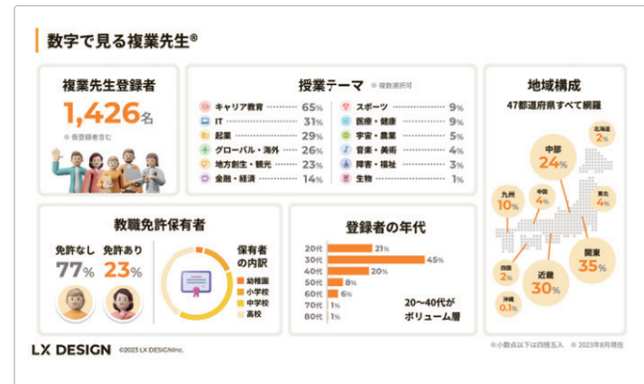
外部人材を活用した授業をもっと気軽に。
学校と社会をつなぐ
教育特化型の外部人材活用サービス

複業先生/株式会社 LX DESIGN

特長

- 働き方改革を支援する外部人材による支援
- 様々な授業テーマに応じた多彩な人材が在籍(IT、グローバル、起業家、人事、大学生など)
- 授業づくり・伴走支援～教職員研修、部活動、探究学習など学校に合わせたご提案

◎『複業先生®』サービスの特長



◎『複業先生®』を活用した授業イメージ

中学・高校の授業例	
総合的な探究	中1: 全5回で企画。講演・ワークショップ・発表へのフィードバック等 高2: 既存カリキュラムの発表に向けて、ストーリーテリングを学ぶ
キャリア	中2: Vtuberの職業講話と、オンラインで他校・他学年との対話 高2: 進路探訪のため社会人&大学生の話を聞き進路への理解を深める
英語	中2: 海外で活躍する日本人をテーマに英語での講演 高2: 英語を使う機会と、海外で活躍するロールモデルの提供
国語	小6: フックトークの制作を通じて自分の思いや考えを伝える力を身につける授業
数学	高2: AIやチャットGPTを数学の観点から学ぶ。AIと共に生きる世界を生き抜くためには
社会	中2: 起業家に学ぶ社会課題の解決の考え方を学ぶ 高1: 日本史について講師から提出されたテーマに沿って学習を実施。 教員: 教員向けの研修の実施 (ex.ICT活用・マネジメント) 高2: 生徒会を対象にしたリーダーシップ研修と、他校生徒会との対話
その他	

ClassiNOTE

powered by schoolTakt

学びとマナビがひびき合う。
協働学習&アクティブラーニング・
授業支援クラウド

ClassiNOTE / 株式会社コードタクト

特長

- 先生の端末一台で生徒の学習進捗状況をタイムラグなくリアルタイムに確認
- 様々なログ分析で生徒を多角的に理解、指導を実現
- 先生の授業準備や評価にまつわる業務負担を軽減



先生は、生徒全員の思考過程を瞬時に把握できるので、進捗を見守りながら最適なタイミングでアドバイスや添削をすることが可能。

回答の全体像を把握するワードクラウドや、生徒同士の関わりを見える化する発言マップなど、学習ログを生かした機能も充実。

8000種以上の課題テンプレートや、ルーブリック評価機能など、授業準備から評価にわたり先生を支援する多彩な機能を搭載。



先生専用サービス

先生向けのサービスをご用意しております。

校務支援

EDUCOMマネージャー

安定性と信頼性のある
校務支援システム

EDUCOMマネージャーC4th for High School(Classi連携版) / 株式会社EDUCOM

特長

- 必要のない機能は非表示にしたり、お気に入りメニューが設定可能な迷わない操作性
- 所見データの一括取り込み機能や文章例登録機能などで、所見入力を強力にサポート
- 観点別評価において、事前に各観点ごとに評価資料や重みづけを設定することで、自動計算で算出可能



セキュリティ教育

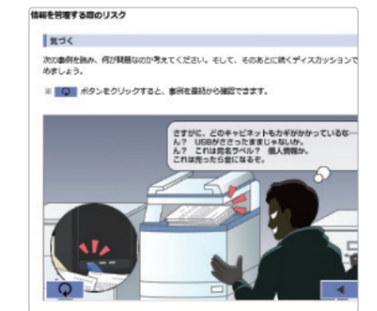
NetLearning

学内のセキュリティ意識を
強化するeラーニング

NetLearning / 株式会社ネットラーニング

特長

- 学校現場に特化したケーススタディで必須要素を効果的に理解
- 受講前後のレベルチェックを通し、先生の意識変化や課題がわかる
- 当事者意識醸成→知識習得→正しい対応・判断の確認を効果的に習得



いじめ対策

スクールサイン

生徒のSOSを早期発見
匿名性いじめ通報サービス

スクールサイン / アディッシュ株式会社

特長

- 埋もれやすいネットいじめなどを当事者や第三者が匿名で通報可能
- 入力項目が少なく、画像の添付ができるわかりやすい通報画面
- 早期実態把握の手助けと、サービス周知によるいじめの防止効果



プログラミング

Monaca

アプリ開発で
「つくる喜び」実感

Monaca / アシアル株式会社

特長

- クラウド上のサービスのため、セットアップ不要で操作可能
- 入門書・スライド・先生用補助教材など幅広いサポートを完備
- 実績多数!800以上の教育機関が利用



英文法パス for school リアルタイム自動添削による AI英文法学習

英文法パス for school / 株式会社ブレイスクエア

特長

- 「英語能力診断」機能で、文法・語彙・CEFRレベルを正確に判定
- 生徒の英作文を正確にAIが添削し、文法理解が深まる
- 中学文法の学び直しからエッセイの英文作成まで、幅広い学習が可能



QUEST EDUCATION 生徒が自ら体験し、学び、成長する探究学習

QUEST EDUCATION / 株式会社教育と探求社

特長

- 社会課題、進路、起業家体験など、学校ニーズに合わせて選べるラインナップ
- クリエイティブな教材と充実の教員サポートツール
- Classiポートフォリオにて専用振り返りフォーマットをご用意

SOCIAL CHANGE SMALL START

The Vision



英単語パス for school 自主学習からテストまで 本アプリで英単語学習は全て完結

英単語パス for school / 株式会社ブレイスクエア

特長

- オンラインで英単語テストを自由に作成、自動採点・成績管理
- 「単語レベル診断」で生徒に最適な学習方法をガイド
- ベストセラー12種の英単語書籍の例文音声まで収録

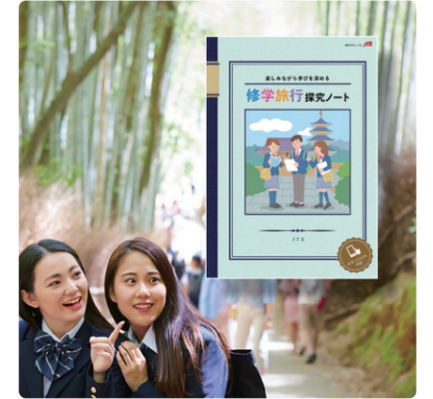


JTB 修学旅行探究ノート 旅行行事を“探究的な学び”に変える学習教材

修学旅行探究ノート / 株式会社 JTB

特長

- 旅行の事前・現地・事後の活動を探究学習のサイクルに沿って構成
- 旅行行事での効果的なポートフォリオ活動のヒントを提供
- Classiポートフォリオにて専用振り返りフォーマットをご用意



EnglishCentral グローバルな動画で英語が身につく

EnglishCentral / 株式会社 EnglishCentral

特長

- 14,000本の動画で、「聞く」「話す」力を集中的に育成
- 学習状況を含む全てのアクティビティは、管理画面でチェック可能
- 音声解析技術を使ったリアルタイム採点で、スピーキング力を強化



未来を拓く「探究」シリーズ 探究ナビ あなたの“知りたい”が未来を拓く

探究ナビ / 株式会社ベネッセコーポレーション

特長

- 探究実践のワザとコツがわかる探究学習用教材
- ワーク、教師用ガイド、動画などによる授業支援
- 生徒の興味・関心から課題設定をサポート



CNN ENGLISH EXPRESS 世界で報じられたニュースを教材化

CNN ENGLISH EXPRESS / 株式会社朝日出版社

特長

- CNNが報じるニュースで、世界中の社会問題に触れられる
- 管理画面より、生徒の閲覧範囲やダウンロード教材の制御が可能
- 配信可能な動画・音声ファイル・ワークシートなどが充実



Classi x マイプロジェクトサポート アクションを通じて学ぶ、自己探究・地域探究学習教材

Classi x マイプロジェクトサポート / 認定NPO法人カタリバ

特長

- 冊子以外を含むコンテンツで先生・生徒の「自走」を助ける
- 生徒の「自分ごと」につながる課題設定やアクションをサポート
- ワークシートと連動したClassiポートフォリオで学びを最大化

※全てのClassiご利用校が、無料でお使いいただけるコンテンツも別途ご提供。

