

【授業進度に沿った単元学習支援の強化 第2弾】

学習トレーニング”授業理解課題”機能 リリース

～より授業にフィットした課題配信で、生徒の「つまずき」を早期発見！～

先生からのお声



授業で教えたあとはわかっていても、日が経つと忘れてしまう、「わかったつもり」や「ノートを取るだけで、わかっていない」生徒も。手軽に授業で学習した範囲だけを課題配信できたらなあ、。

新機能『授業理解課題』が、より授業にフィットした課題配信・生徒の理解度把握を実現します！

授業内容に絞った 効率的な課題配信

「小単元」や、より細かい「学習項目」単位での範囲選択が可能に。授業で扱った内容をピンポイントで出題できます。



生徒の「つまずき」を データで可視化

配信した課題の「学習項目」ごとの正答率から、全体・個人それぞれのつまずき箇所を把握し、授業のブラッシュアップに活用できます。

小単元	完了人数	平均正答率
S+V	5 / 34人	66%
学習項目	完了人数	平均正答率
文型と文	19 / 34人	67%
第1文型 (S+V)	31 / 34人	89%
Thereの文	12 / 34人	34%

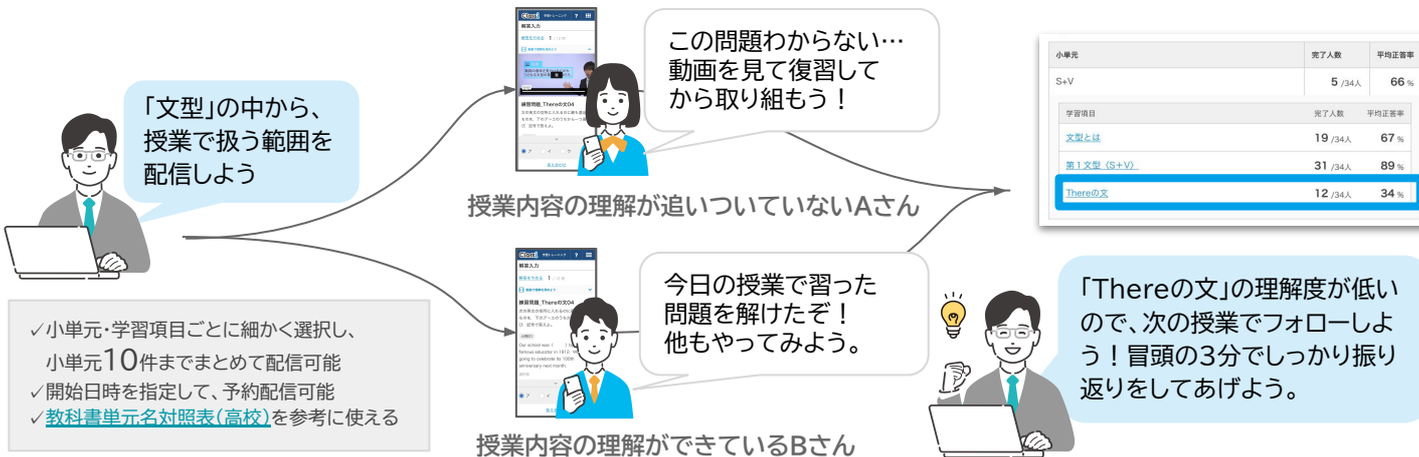
配信先全体でも
生徒個人単位でも
学習項目別に正答率を表示

動画による 生徒の自学自習の促進

問題と単元のポイント解説動画をセットで配信できるため、生徒は自分のペースで復習を進められます。(一部、問題のみの場合もあります。)



ご活用イメージ



※学習項目によっては、動画と問題がセットとならず、問題のみとなる場合がございます。授業理解課題は「おすすめ演習」には対応していません。

対応教科

【高校】英語、数学、国語、理科、地理歴史、情報
【中学】英語、数学、国語
※中学理科社会・小学校算数も7月上旬より順次追加予定

ご活用のポイント

教科書目次対照表(高校)を参考にするとより効率的に配信可能です。授業理解課題で配信できる単元を一覧で確認したい場合は[「授業理解課題一覧」](#)(チエノフ>資料集>機能別資料>学習トレーニング)をご覧ください



授業理解課題 利用方法

学習トレーニング「授業理解課題」は、授業の冒頭や終わりの理解度チェックテストや、授業で扱った内容に関連する週末課題としてご活用いただけます。

授業内容に合わせて課題を配信

学習トレーニング→授業理解課題

1. Classiトップで[学習トレーニング]をタップ 
2. [授業理解課題]タブをタップ
3. 授業で取り扱った教科・科目・単元から配信したい小単元・学習項目を選択
4. 課題タイトル、配信先生徒、開始・締切日時を設定し、内容を確認して、課題を作成完了する

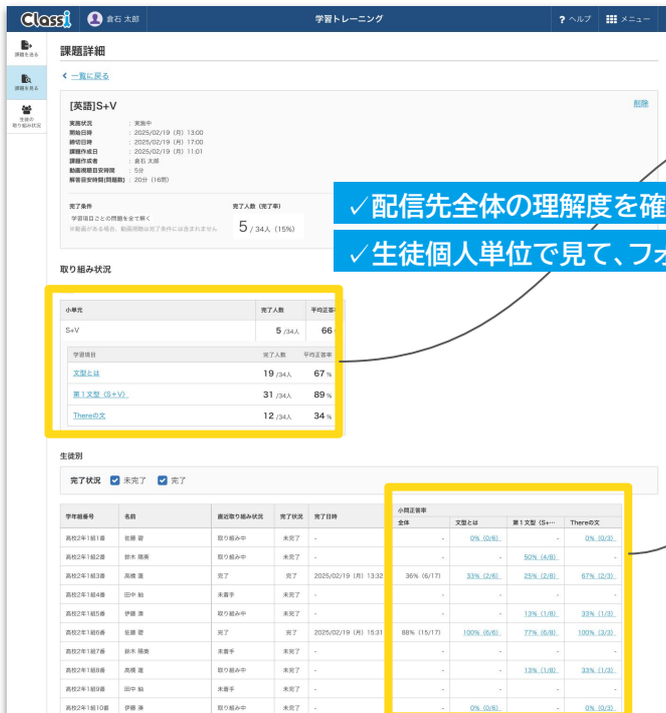


- **教科書目次対照表**(高校)に記載の、教科書範囲に対応する学習トレーニングの単元名を参考にさせていただくと、より効率的に配信いただけます。
- 授業理解課題で配信できる単元を一覧で確認したい場合は[こちらの「授業理解課題一覧」](#)をご覧ください。

理解度をチェック

課題を見る→配信した内容を確認

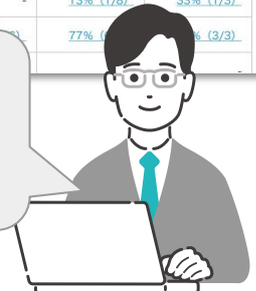
1. Classiトップで[学習トレーニング]をタップ 
2. [課題を見る]をタップ
3. [授業理解課題]タブから当該の課題を選択
4. 取り組み状況の平均正答率から理解度を確認
→次時でのフォローや追加演習につなげられる！



✓ 配信先全体の理解度を確認

✓ 生徒個人単位で見て、フォローが必要な生徒がいないか確認

理解が曖昧になっている所がよくわかる！



日々の授業が「わかった！」になっていく

学習トレーニングで授業に合わせて復習しよう！

「授業を聞いてわかったつもりでも、後で解けない」「曖昧だった部分を、ピンポイントで復習したい」
 そんな時は、配信された学習トレーニングの”動画&問題”に取り組んでみましょう

簡単2ステップ! 授業理解課題で、日々の授業の「？」を解決して、学習をもっと楽しく

Step1

まずは挑戦！
 自分の理解度をチェック

授業で習った内容、わかっているかな？
 まずは問題に挑戦してみよう！
 「できた！」「できなかった…」を
 自分で把握することが、成績UPの第一歩

Step2

わからない…
 そんな時は動画で解決

取り組んでみたものの、問題が解けない…
 となっても大丈夫！
 短い動画がセットになっているから、
 ピンポイントで復習できる

授業後すぐに
 理解まで
 辿り着けるから
 心強い！



操作手順

- Classiトップで [学習トレーニング] をタップ
- [課題] をタップ
- 一覧から取り組む 課題を選択
- 課題に含まれる 学習内容ごとに演習
- 全ての内容に 取り組んだら課題完了



※はじめて利用する場合は①の次に[目標GTZ設定]の画面が出てきます。まずは目標を設定しましょう。



※解答目安時間は、問題解答の目安時間です。動画視聴分の時間は含まれません。



問題(動画あり)の場合

どの問題からでも同じ動画にアクセスできるので、自分の好きなタイミングで単元のポイント解説動画を復習できます！

- 先に動画で復習してから問題に取り組みたい → 動画視聴後、問題演習へ
- 問題を解く中でわからない点が出てきた → 問題演習の途中で動画視聴
- 課題完了後にわからなかったので復習したい → 課題完了後に動画を確認して復習



問題のみの場合

学習内容によっては、動画なしで問題に取り組めます。

