

教育とトレーニング のための教室管理

ここをスキャンして詳細をご覧ください!



主な機能

- ✓ バージョン 15 の新しいユーザー インターフェイス - **近日公開!**
- ✓ 先生向けの段階的なユーザー モード
- ✓ リアルタイム指導ツール
- ✓ 生徒の画面監視
- ✓ テストと評価のツール
- ✓ 言語実習モジュール
- ✓ インターネットとアプリケーションの調節
- ✓ 授業内容の電子ノート
- ✓ 先生、補助教員、生徒のアプリ
- ✓ ファイル/フォルダの収集と配布
- ✓ 教師と生徒の画面共有
- ✓ 仮想ホワイトボード
- ✓ 生徒の画面をロックしてブランクにする
- ✓ 生徒のフィードバック モード
- ✓ 生徒のシステム パスワードをリセットする
- ✓ もっと多くのことができます!

NetSupport School は、受賞歴のある教室用ソフトウェアソリューションです。豊富な専用の評価、監視、コラボレーション、制御機能で先生をサポートし、生徒の関与と学習成果を高めます。ここをスキャンして詳細をご覧ください。



GESS
EDUCATION
AWARDS
FINALIST
2022



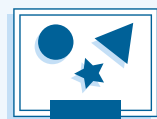
リアルタイムの指示



自分の画面または生徒の画面をクラスの他の生徒に見せたり、動画ファイルとリプレイファイル(以前の画面録画)を配信します。また今後の復習用に生徒のPCに先生の画面操作を録画し残しておくこともできます。

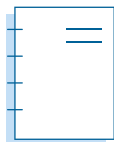
課題を実演しながら生徒と音声でやり取りし、有線/無線の教室向けに最適化されたプレゼンテーションを提供し、インタラクティブで魅力的な学習を続けます。

画面蛍光ペンと仮想ホワイトボード



豊富な画面注釈ツールを利用して、プレゼンテーションを支援します。線、矢印、図形、テキスト、蛍光ペン等があります。統合された仮想ホワイトボードでこれらを使用して、教室内での共同作業を促進します。

生徒のノート



授業に関する便利で適切な内容を取得し、自動的にPDFすることができます。授業後に生徒はアクセスして確認できます。

インターネットの共同閲覧



選択したウェブサイトを開き、各生徒のPCのブラウザと同期します。先生がウェブサイト进行操作すると生徒のPCもその動きを追従します。

グループリーダー



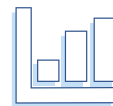
任命された生徒は、先生機能の一部が割り当てられ解任されるまでグループリーダーとして行動することができます。

生徒の画面を監視



生徒の画面(デュアルモニターも含む)を1つのビューで監視し、追加情報(アクティブなアプリケーションやアクティブなWebサイトを含む)などをオーバーレイして、進捗状況と関与を監視します。

インターネットの調整と制御



すべての生徒のインターネット使用状況を監視し、すべてのPCで開いているバックグラウンドのウェブサイトを表示することもできます。特定のウェブサイトへのアクセスを許可/制限したり、選択したPCのウェブサイトを開いたり閉じたりして、生徒が課題に集中できるようにします。

Real-time keyboard monitoring



During a lesson, while all students are working using any approved application, the teacher can monitor the entire class and see quickly and easily their typed content and activity levels. There are also “target” keywords for tracking understanding and a full history of keyboard usage by student and application.

リアルタイムの音声監視



現代の外国語教室に最適で、生徒の音声を聞いて監視したり、音声をファイルに録音したり、レッスンを中断することなく各生徒と個別にチャットしたり、やり取りしたりできます。

先生アプリと先生アシスタントアプリ



Windowsタブレットやタッチ対応デバイスに無料のWindows 10先生アプリをインストールして、教室やOffice 365アプリにアクセスしたり、OneDriveと統合して教室のリソースを共有したりできます。さらに、無料の先生アシスタントアプリ(Apple iOSおよびAndroidデバイスのみ)を使用すると、先生は教室を移動しながらすべての生徒のワークステーションを制御および監視できます。

接続



SIS統合(ClassLink OneRosterやGoogle Classroom)を含む、生徒デバイスへの柔軟な接続方法。

ユーザーモード



先生は3種のユーザーモード(初級、中級、上級)から選択して、教育技術に対する自信に合わせて機能を利用できます。

教室の管理



すべてまたは選択したデバイス(ログインしていないものも含む)の電源をオン/オフし、すべての教室デバイスにログイン/ログアウトします。生徒の画面をロックして空白にし、ITサポートなしで生徒のシステムパスワードをリセットし、レイアウトを使用して(PCに実際の教室の配置を反映)、各生徒の独自のアイコンを使用して生徒登録簿を印刷し、教室を簡単に管理できます。

生徒のフィードバック



先生は、生徒からのフィードバックを測定するためにいくつかの視覚的なオプションから選択でき、生徒の気持ち、課題への自信、追加の補助が必要かどうかを把握できます。

プリンターとデバイスの管理



生徒が教室で印刷するのを防ぎ、ページ数でプリンターの使用を制限します。セキュリティを強化するために、USBデバイスの管理、Webカメラの無効化などを行います。

課題の配布と回収



ファイルやフォルダを生徒のデバイスに簡単に配布し、授業の最後に回収することで時間と労力を節約できます!

アンケート



NetSupport Schoolでは、先生が予め用意された回答や独自の回答を使用してアンケートを作成できます。先生は、すべての生徒の回答とクラスの全体の内容を即座に確認することもできます。

テストとクイズ



クイズを作成して、すばやく簡単に知識をテストします。最大8種類の質問スタイルを使用し、テスト結果を自動採点し、結果を個々の生徒やクラスに送り返すなど、その他にもさまざまな機能があります。

質疑応答(Q&A)モジュール

Q&Aモジュールを使用すると、先生は口頭でクラスに質問したり、個人やチームに得点を付与することができます。次のオプションがあります:

最初に回答

先生は「上位x」の回答者を選択し、一番早く回答した生徒に解答権があります。不正解の場合は、次点の生徒に解答権が移ります。



回答を入力

先生は事前に質問に対する答えを用意し、生徒は回答を入力します。



ランダムとチームモード

生徒をランダムに選んで回答させる、またはチームプレイを導入することができます。



相互評価

生徒がクラスメートの回答にフィードバックします。つまり、その回答が正しいか間違っているか答えます。



また、NetSupport School は、特に学校内のIT 技術者向けに包括的な「テックコンソール」を提供し、デバイスが常に教育現場で利用できるように管理および維持できるようにします。



テックコンソールを使用すると、次のことができます:

校内のデバイスを監視し、「常時オン」のアプリケーションとインターネットの制限を監視して適用し、選択したPCのハードウェアおよびソフトウェア情報(ホットフィックスを含む)にアクセスし、1人または複数の生徒や先生とチャットを行います。さらに、リモートコントロール、電源管理などを使用して、学校のテクノロジーを最大限に活用します。

NetSupport School には、適切かつ許可された使用を保証する豊富なセキュリティ機能が含まれています。これらには次のものが含まれます:



- ✓ 他のライセンス情報と互換性がないようにするための独自のセキュリティキー。
- ✓ 一致するソフトウェアライセンスを持つシステムのみ接続を制限します。
- ✓ ADプロファイルを使用して、先生または技術者ツールを使用できるユーザーを制限します。
- ✓ ADプロファイルを使用して、先生と生徒の両方の構成を強制します。
- ✓ 教室でのポータブルメディアデバイスのアクセスと使用を制御します。
- ✓ もっと多くのことができます!

他のソリューションをご覧ください...



教室での指導、オンラインの安全性とIT 管理 (日本未発売)

classroom.cloud は、影響と証拠に基づいて構築された、受賞歴のある 3-in-1 ソリューションです。あらゆる設定で柔軟な指導、オンラインの安全性、IT 管理のためのシンプルでありながら不可欠なツールを提供します。

[classroom.cloud](https://www.classroom.cloud)



オンラインの安全性を備えたIT管理 (日本未発売)

プロアクティブおよびリアクティブなオンライン安全ツールを使用して安全な学習環境を作成しながら、教育技術への投資をすべて1つの中心点から追跡、監視、管理、および最大化します。

www.netsupportdna.com



システム要件シ

システム要件を確認するには、www.netsupportschool.com/download/ にアクセスしてください。