

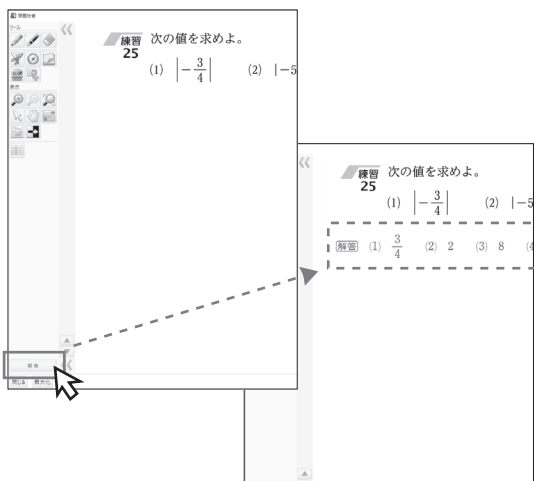
TOPICS

- I. 指導者用デジタル教科書
改訂版 数学 I / 数学 A について
- II. Studyaid D.B. 20周年感謝祭
イベントレポート

I. 指導者用デジタル教科書 改訂版 数学 I / 数学 A について

今回は Studyaid D.B. プレゼンテーションシステムにおいて、教科書の改訂版の商品に搭載される機能や、今まであまり触れてこなかった機能について案内します。

1. 各問題の画面（＝板書機能）に解答が付きました



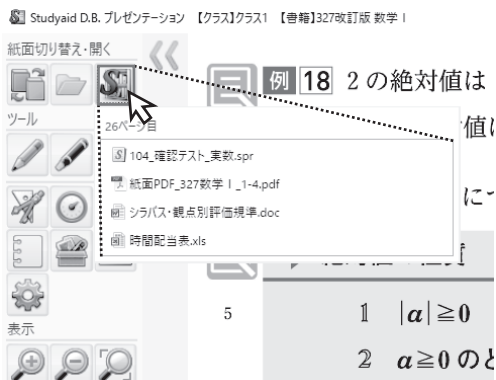
プレゼンテーションシステムには問題を拡大で表示する機能（＝板書機能）があります。

せっかく授業中に生徒さんに解かせたのに、解答が収録されていないのは不便です。そんな声にお応えして、解答を表示する機能を追加しました。

さらに、各章の章末問題 B では、解説動画も再生できます。 ※数学、高等学校、新編シリーズのみ

← メニュー下部の [解答] をクリックすると解答があらわれる

2. 付属の資料にアクセスしやすくなりました (データ集)



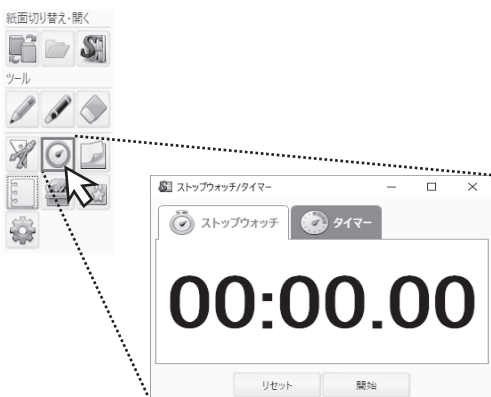
授業に関連する資料を取り出せる機能が追加されました。

メニュー上部の[データ集]をクリックすると、現在開いているページに関連する資料の一覧があらわれます。

授業準備などでご活用ください。

← 開いているページに関する資料が一目でわかる

3. ストップウォッチ／タイマーが使えます

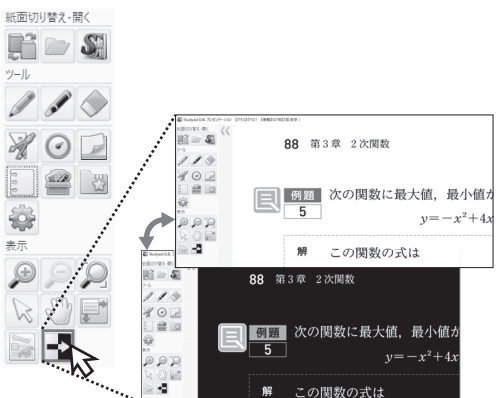


メニュー中ほどにストップウォッチやタイマーを起動するボタンがあります。

使い方は普通のストップウォッチやタイマーと同様ですが、経過時間や残り時間を他のソフトを使うことなく教室に映し出すことができます。

← ストップウォッチとタイマーは上部のタブで切り替える

4. 表示を白黒反転することができます



紙面や板書 (左ページ参照) をボタン一つで反転させることができます。

投影しても文字が見づらいときなどにご活用ください。

← メニュー下部のボタンで切り替えができる

II. Studyaid D.B. 20 周年感謝祭 イベントレポート

先日、Studyaid D.B. 20 周年感謝祭を京都・東京・名古屋の三か所で行いました。おかげさまで、たくさんの方にご来場いただきましたこと、厚く御礼申し上げます。



本イベントでは、実際に Studyaid D.B. をお使いの先生による講演や、弊社の社員によるミニ講習会、入力の速さを競う検定コーナー、歴代のソフトに触れることができるアーカイブコーナー、ソフトの疑問をお受けするコーナー、製品が出来上がるまでをまとめた動画の放映などを行いました。

既に使いこなしている方やこれから使いこなしていこうとされている方など、様々な先生に足を運んでいただきましたが、皆様真剣に聞き入っていただいたり、ご質問いただいたりと、改めて Studyaid D.B. がご愛顧賜っていることを実感いたしました。



筆者もスタッフとして参加したのですが、先生が実際に Studyaid D.B. を操作しているところを拝見できたのが特に貴重な体験でした。先生の一挙手一投足を今後のバージョンアップの参考にしたいと存じます。

なお、くわしいイベントレポートや Studyaid D.B. 新機能投票の結果などは、下記ページにございますので是非ともご覧ください。

<http://www.chart.co.jp/stdb/20th/>

最後になりましたが、今後とも Studyaid D.B. を末永くよろしくお願い申し上げます。