

コンピューター ソフトウェア

COMPUTER SOFTWARE

先生向け

小学校向け

中学校向け

21世紀を生きる子どもたちに求められる力を育む教育のために、今教育の情報化が注目されています。スズキ教育ソフトでは40年間にわたって、教育用ソフトウェアにたずさわってきたノウハウを活かし、子どもたちの情報活用能力の育成、先生方の校務の情報化のために、“本当に必要な機能”を備えたソフトウェアを開発しています。

スズキ教育ソフト

検索



コンピューター
ソフトウェア

先生向け

小学校向け

中学校向け

Windows

Chrome OS

iPadOS



■ 統合型校務支援システム

スズキ校務シリーズ

価格
オープン価格

※詳細はスズキ教育ソフトサポートセンターまでお問い合わせください。
<https://www.suzukisoft.co.jp/>

校務支援システムで教育の質の向上をサポート!

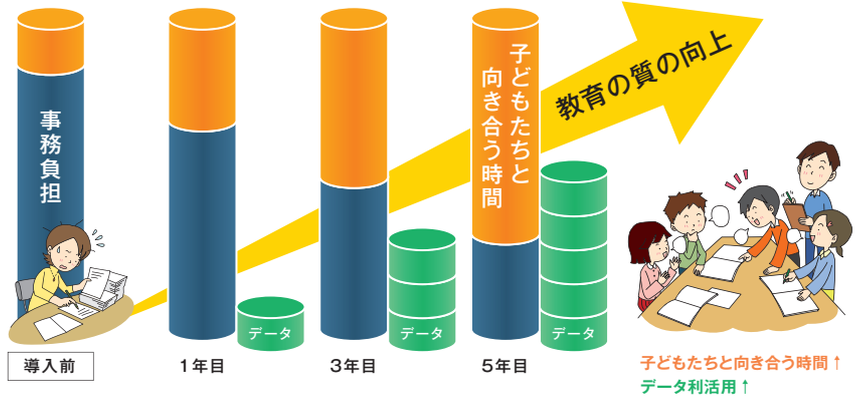
〈スズキ校務シリーズ〉は、校務の情報化を効率よく進めることができる統合型校務支援システムです。校務文書をコンピューターで作成するだけでなく、学校経営の改善や教育活動の充実もお手伝いし、先生方をサポートします。

子どもたちと向き合う時間を確保!

データの一元管理・集計の自動化により、事務処理にかかる時間を短縮。子どもと向き合うという先生方の本来業務の時間を増やします。蓄積されたデータを学校経営の改善や指導の充実に活かすこともできます。

学校の独自性を損なわない!

各学校で工夫されてきた校務を継承しながら、事務作業の処理手順を標準化できます。職員の異動による校務の引き継ぎもスムーズです。



優れた処理性能

Windowsアプリケーション方式で快適運用

Windowsアプリケーション方式の特長を活かし、先生方がより使いやすいソフトを目指しました。

特長 1

データ通信量が少ない

▶多くの先生方が使っても動作が早い!



特長 2

セキュリティ面で安全

▶他のソフトに依存せず、入力から出力まで行えます。



特長 3

セッションタイムアウトなし

▶離席してもデータは消えない!



優しい操作性

目的の処理に最短でたどりつける!

ワンクリックで行いたい作業を選択できる画面設計です。



兄弟一括登録



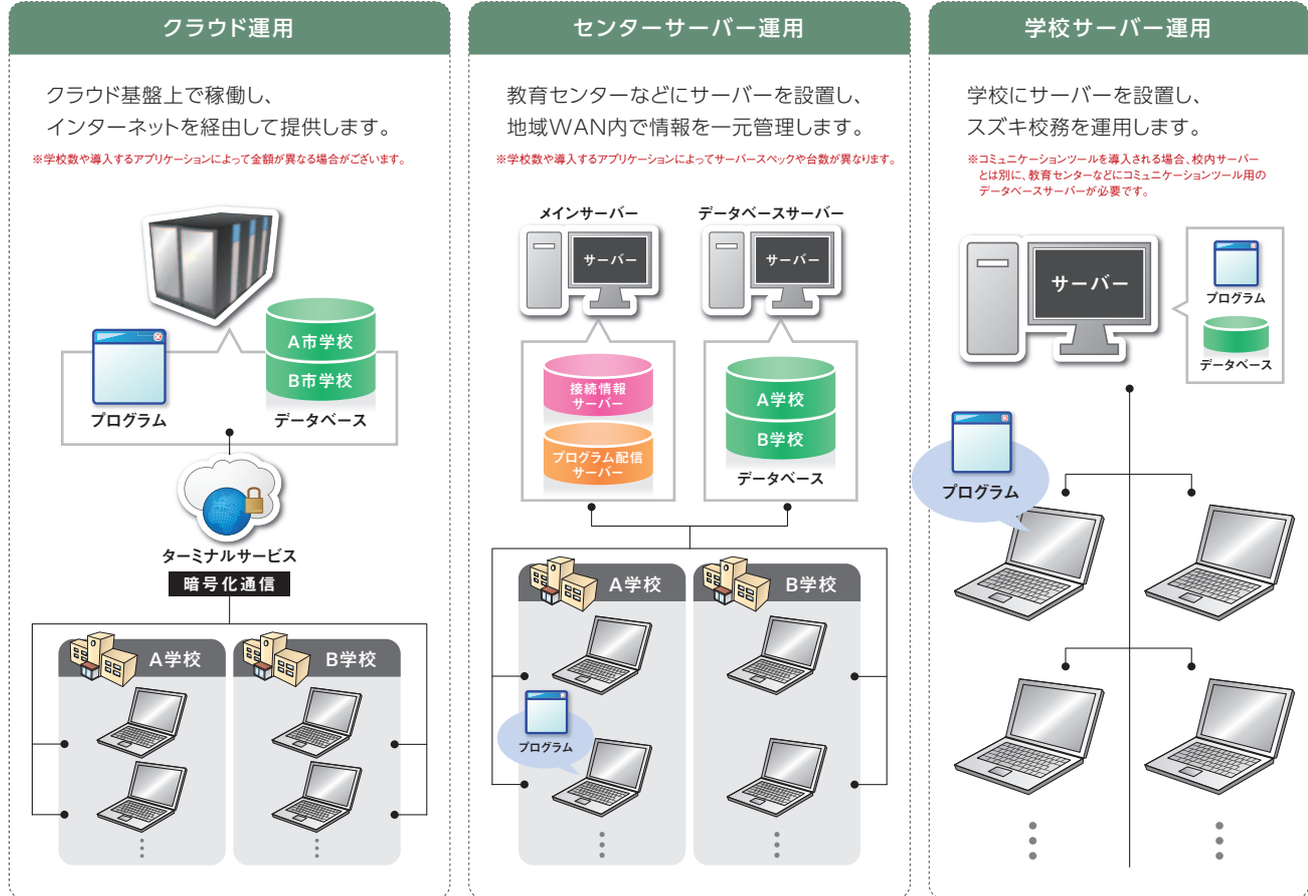
入力支援機能で作業効率アップ!

入力方向の切り替え機能や、一括登録機能で、効率的に入力作業が行えます。

わかりやすいボタン表示



環境に合わせた運用形態



選べる製品ラインナップ

〈スズキ校務シリーズ〉は、必要なアプリケーションを選んで導入することができます。

小学校成績処理

CN.85686

中学校成績処理

CN.85691

名簿情報管理

CN.85676

出欠席情報管理

CN.85681

通知表作成

CN.85696

指導要録作成

CN.85706

調査書作成

CN.85726

※中学校専用製品です。

週案簿・時数管理

CN.85701

時間割作成

CN.85711

※小学校専用製品です。

コミュニケーションツール

CN.85716

文書管理

CN.85721

※センターサーバー版のみご利用いただけます。

体力テスト処理

CN.85731

保健管理

CN.85736

徴収金管理

CN.85491

※製品によっては他のアプリケーションと合わせて導入していただく必要がある場合がございます。詳しくはスズキ教育ソフトサポートセンター TEL (0570-09-0081) までお問い合わせください。

先生向け

小学校向け

中学校向け

Windows

Chrome OS

iPadOS

■ 教育クラウドサービス

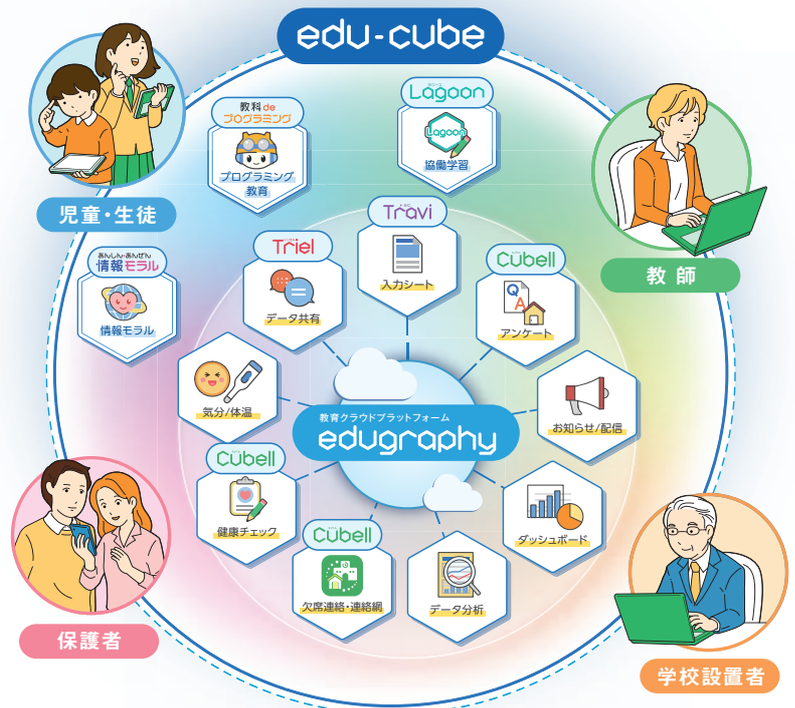
edu-cube

1ユーザー(年齢)
価格
オープン価格 CN.85741

※詳細はスズキ教育ソフトまでお問い合わせください。

毎日いつでもどこでも GIGAスクール端末を日常に生かす

データの利活用で 個別最適な学びと
教員の働き方改革を支援します。



主な機能

※ 一部未実装の機能があります。

入力シート



「見取りの可視化」「ループリックの提示」に活用

Travi

データ共有



グループごとに分かれ、文字や画像を用いてリアルタイムに情報交換

Triel

プログラミング教育



小学校6年間の様々な教科の学習でプログラミングの体験

教科de
プログラミング

協働学習



クラスメイトとリアルタイムに繋がり、意見の練り合いができる

Lagoon

情報モラル



SNSなど社会環境や教育現場のニーズに対応したムービー教材

あしん・あしぜん
情報モラル

今日の気分/体温の記録



気分や体温を簡単に入力、情報の推移を確認・分析

先生からのお知らせ/リマインダー



教師から子ども・保護者への配布物や連絡事項を手軽に発信

欠席連絡・連絡網



学校と保護者との連絡をデジタル化

Cubell

データ分析



様々な視点でデータを集約・集計し、指導・支援に役立つ形で表示

アンケート



学校現場に合わせた機能で、アンケート収集業務をサポート

Cubell

ダッシュボード



自治体全体の情報の把握へ

健康チェック



健康状態の迅速な把握をサポートし、先生と保護者の負担を軽減

Cubell

ソフトウェア
COMPUTER SOFTWARE

メロディオン

ハーモニカ

リコーダー

オルガン
電子楽器

トーンチャイム
ベルハーモニ

木琴・鉄琴

打楽器

ドラム
マーチング

音あそび

キット教材

和楽器

大正琴

Hammond
レスリー

ステージ用品
学習支援教材

スティック
マレット

出版物

理科教材

コンピューター
ソフトウェア

教材整備
指針

音域表

Cubell

保護者用アプリ

デジタルで保護者のスマホと
学校を繋ぐ連絡サービス

健康チェック



気分

体調

保護者は子どもの気分や体調などを入力
学校は子どもの状態の変化を確認・分析

欠席連絡・連絡網

遅刻連絡

日付・理由・登校時刻を選択して、送信 ボタンを押してください。

対象
1年1組1番 相田恵一

日付
2022/02/09

理由
通院

※「その他」を選択した場合は、備考に遅刻理由を入力してください。

登校時刻
10 時 30 分
半未定の場合は「-時-分」としてください。

備考 (100文字以内)
通院後に登校させます。

送信

アプリの多言語表示

教育委員会から一斉連絡

校務支援システムと連携

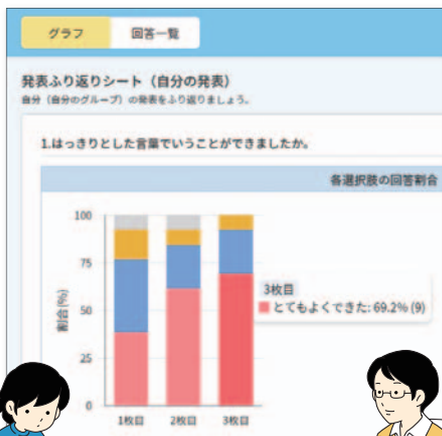


アンケート

学校から保護者へアンケートを送信
回答は自動集計され、グラフ表示や
書き出しで集計
業務の負担軽減に

トラビ Travi

デジタルワークシート

ワークシートのデータを蓄積し可視化
子どもたちのふりかえりや先生の見取り
りに活かす

トリエル Triel

データ共有

リアルタイムで情報を共有し、
先生がその様子を確認

先生向け

小学校向け

中学校向け

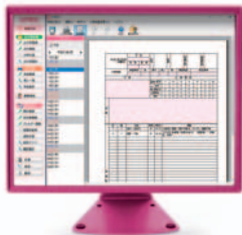
Windows

Chrome OS

iPadOS

養護教諭向け

■ 学校保健総合管理



えがお4

シングルライセンス

税込価格 ¥52,800 (本体 ¥48,000) CN.82151

3ライセンス

税込価格 ¥74,800 (本体 ¥68,000) CN.82152

■ 全国約24,800本*の導入実績を持つ、学校保健総合管理ソフト

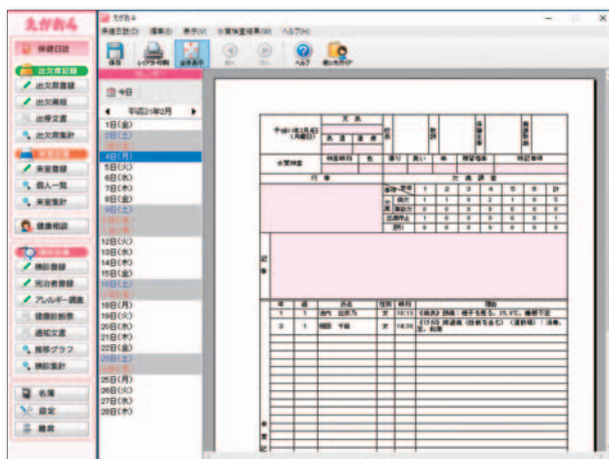
※(えがお)シリーズ累計の導入実績
(2024年2月現在)当社調べ

学校保健業務を総合的に支援する学校保健総合管理ソフトです。検診結果や保健室への来室記録等の登録から集計・検索、保護者への通知まで、トータルサポートいたします。初めての先生でも使いやすいインターフェースです。

先生の声

もう、手放せません!

日々の出欠や保健室への来室状況、健康診断の結果などを登録しています。便利なのは、登録した情報が自動で集計され、資料にできるところです。先生方に児童・生徒の来室状況や欠席状況を報告したり、保護者への通知文を発行したりする際に活用しています。

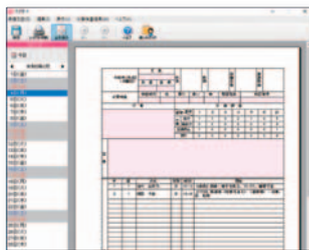


■ 養護教諭の業務フローに合わせたアプリケーション



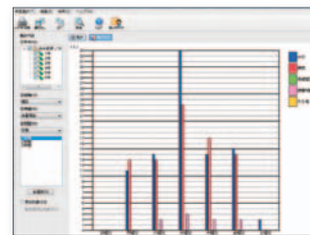
保健日誌

入力した情報が反映されるので、効率的に作成できます。



来室記録

記録を多角的に集計し、保健指導に活かれます。



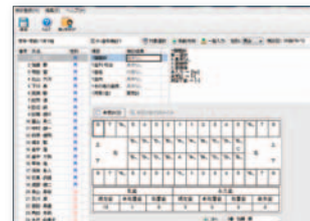
出欠席記録

出欠情報を瞬時に集計し、一覧で確認できます。



検診記録

登録から通知文書まで一連の業務が行えます。



健康相談

個々の児童・生徒の健康相談の内容をまとめておくことができます。

★地域集計に対応!

〈えがお4〉に入力したデータは〈えがお4地域集計〉を使うことにより、統計、疾病異常統計などの地域集計が簡単に行えます。

価格:自治体一括

税込価格¥330,000
(本体¥300,000)
CN.82157

※(えがお4地域集計)は別売りです。



Windows

Chrome OS

iPadOS

養護教諭向け

■ 保健指導用提示ソフト

保健指導用提示ソフト
まかせて!
健康教育小中学校
兼用!!

税込価格 各¥3,080(本体 各¥2,800)

■ 生活習慣編	CN.81811	■ 食生活編	CN.81819
■ かぜ・インフルエンザ編	CN.81812	■ 心の健康編	CN.81825
■ 入学時の指導編	CN.81813	■ 安全編	CN.81826
■ 歯と口の健康編	CN.81814	■ 歯と口の健康編 続編	CN.81828
■ 夏健康編	CN.81815	■ 薬物編	CN.81829
■ 目の健康編	CN.81817	■ イラストカット集 Vol.1	CN.81816
■ 性編	CN.81818	■ イラストカット集 Vol.2	CN.81827

監修:林 典子 / 全国養護教諭連絡協議会 名誉顧問

※ご所属は2023年度のもので

学校の実状に合った保健指導教材を簡単に 作ることができる、新しい教材ソフト!

- 小中学校の養護教諭が、校内で保健指導をおこなう際の提示に利用する教材ソフトです。
- パソコンからプロジェクターで簡単に保健指導のスライドを投影できます。
- 保健指導の様々なテーマに関する教材を、短時間で提示し指導することができます。
- テーマ毎にCDパッケージが用意され、各CDには提示内容が数ストーリー入っています。
- インストール不要でCD起動のため、パソコン初心者の先生でも簡単に操作できます。

授業(道徳や学級活動)

保健集会

生徒集会

学校保健会(保護者向け)

掲示物

などで活用できます。



Windows

Chrome OS

iPadOS

司書教諭向け

■ 図書館利用指導用提示ソフト

まかせて!
学校図書館

税込価格 各¥3,080(本体 各¥2,800)

■ 小学校低学年 第1巻	CN.81751	■ 小学校低学年 第2巻	CN.81755
■ 小学校高学年 第1巻	CN.81752	■ 小学校高学年 第2巻	CN.81754
■ 中学校・高等学校 第1巻	CN.81761	■ 中学校・高等学校 第2巻	CN.81762

監修:河西 由美子 / 鶴見大学文学部ドキュメンテーション学科 教授, 博士(学際情報学) 堀田 龍也 / 東京学芸大学教職大学院 教授, 博士(工学)

小中学校の司書教諭が、学校図書館の利用指導、図書を活用する 学習指導を行う際に利用できる提示ソフト!

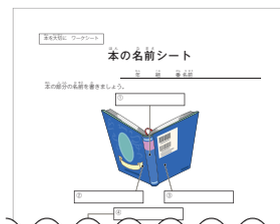
学校図書館に関する様々なテーマが用意され、調べ学習の指導などにも活用することができます。

1つの製品には8ストーリーが収録され、各ストーリーに提示用のスライドとスライドに沿ったシナリオを用意しました。

学校の実状に合わせてスライドを修正することもできます!



■ ストーリーには指導に必要なコンテンツを用意!



> ワークシート

Windows

Chrome OS

iPadOS



■ 小学校向け 教育用統合ソフト

キューブきっず ver.6

E.L.A.ライセンス

税込価格 ¥26,400 (本体 ¥24,000) CN.85541

※記載価格は、1ライセンスあたりの価格です。

■ キューブきっずの特長

相手に自分の思いを伝えることは、今日の社会で生きる上で大切な能力ですが、同時にとても難しいことでもあり、繰り返し練習が必要です。〈キューブきっず ver.6〉は、情報活用能力育成の観点から、子どもたちの「伝えたい」の実現をお手伝いします。目的に応じて最適な手段を選んで情報発信ができるようになると、子どもたちはさらに活躍の場を広げ、自分の能力を伸ばしていくことができます。

小学校6年間の発達段階に合わせて情報活用能力を育成

キューブきっずには、子どもたちの“伝えたい”を支援するツールがすべてそろっています。6年間の発達段階に応じて、情報活用能力を段階的に育成していきます。低学年では楽しくパソコンの基本操作を学びます。中学年では、授業の内容に沿って様々な表現方法を体験しながら、それぞれの表現方法のもつ特徴を学びます。高学年では目的に合った表現方法を自ら選び活用することを目指します。



ALL IN ONE

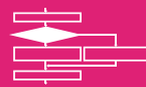
キーボード入力



情報モラル



プログラミング教育



言語能力



外国語活動・外国語



伝えるチカラを育む4つの活動を中心に様々なアプリケーションを搭載

授業でよく行われる活動の中でも新聞・リーフレット・プレゼン・ニュース制作の4つを取り上げ、活動がより効率的になり、充実するような機能を搭載しました。



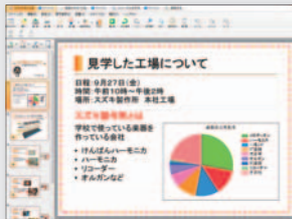
新聞

新聞作成専用のアプリだから、簡単に編集でき、文章を練ることに集中できます。



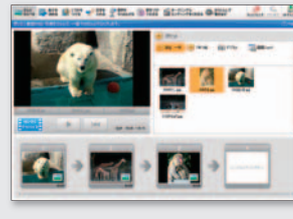
リーフレット

画像比較機能や簡単にグラフを挿入できるナビ機能でより説得力のあるリーフレットを作成。



プレゼン

スライド作成時に素材を比較する機能や時間を記録できるリハーサル機能でプレゼンテーション能力を育成。



ニュース

動画選択、テロップ入力、音声録音等の作業ステップごとに専用の編集画面を用意し、迷わずに動画制作ができます。

単品も
発売中!



■ 表現活動支援ソフト

伝えるチカラPRESS

<監修>
伝えるチカラプロジェクト

Windows

Chrome OS

iPadOS

E.L.A.ライセンス
税込価格 ¥20,900
(本体 ¥19,000) CN.84961

※記載価格は1ライセンスあたりの価格です。

伝えるチカラを育む4つのアプリケーション

働く大人たちは、情報を伝える様々な手段を目的に応じて利用しています。子どもたちはそれぞれのシーンに適した伝え方、媒体があることを知り、それらの媒体を効果的に利用する“コツ”を身に付けることが必要です。伝えるチカラPRESSは4つのメディアに特化したアプリケーションを用意し、子どもたちの伝えるチカラを育みます。

伝えるチカラPRESSは「伝えるチカラプロジェクト」(代表:中川一史/放送大学次世代教育研究開発センター長・教授)との共同研究によって開発を行っています。

プロジェクト詳細はWEBで!
活用実践事例公開中!!

伝えるチカラ プロジェクト Web
<http://denpro.suzukisoft.co.jp>



メロディオン

ハーモニカ

リコーダー

オルガン
電子楽器トーンチャイム
ベルハーモニ

木琴・鉄琴

打楽器

ドラム
マーチング

音あそび

キット教材

和楽器

大正琴

ハモンド
レスリーステージ用品
学習支援教材スティック
マレット

出版物

理科教材

コンピューター
ソフトウェア教材整備
指針

音域表

先生向け

小学校向け

中学校向け

教 「プログラミング教育用ソフトウェア」該当品

Windows

Chrome OS

iPadOS



■ 小学校向けプログラミング教材



《監修》
永野 和男
聖心女子大学
名誉教授
(法人本部参与)
※ご所属は2023年度
のものです

学校ライセンス

税込価格 ¥55,000 (本体 ¥50,000) CN.83081

誰でも指導できるプログラミング教育の導入教材!

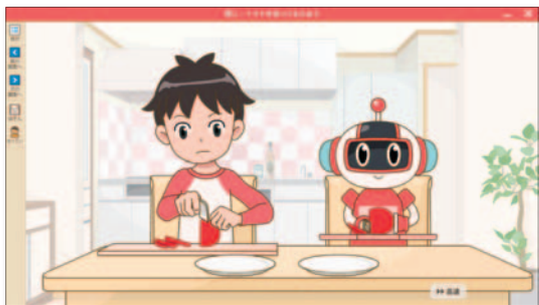
〈ぴたっと!プログラミング〉は、プログラミング教育の初めの一歩での活用を目指して開発されました。授業案例やワークシートなど必要なコンテンツが揃っているため、すぐに授業を行うことができます。子どもたちは日常生活を舞台にしたストーリーを読み進めながら、プログラミングの体験ができる仕組みになっています。



POINT
1

身近な題材から学ぶ

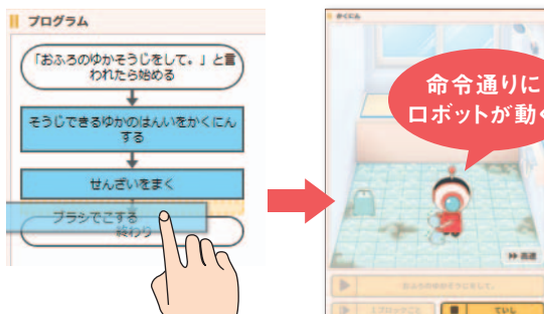
掃除や料理等子どもたちの生活に根差したストーリーに沿って授業を進めることができます。



POINT
2

実際にフローチャートを作成する

実際に命令ブロックを組み合わせる体験を通して、プログラミングに関する知識を学べます。



POINT
3

すぐに始められる授業ガイド付き

先生がすぐに指導できるよう、全5時間の授業を想定した授業ガイドを用意しています。

- ソフトの使い方
- 授業案例
- フローチャート集
- ワークシート



Windows Chrome OS iPadOS

■ 学校と家庭で学ぶ情報モラル教材

あんしん・あんぜん
情報モラル
オンライン
ONLINE

《監修》
永野 和男
聖心女子大学
名誉教授
(法人本部参与)
※ご所属は2023年度
のものです

学校ライセンス

税込価格 ¥330,000(本体 ¥300,000)
CN.84697

(キューブみっず ver.6)(キューブNext ver.6)
にも同梱されています。

■ オンライン配信で常に最新の事例を扱うことができる!



日々変化する社会環境や
教育現場のニーズに対応

全49種[※]
のコンテンツ

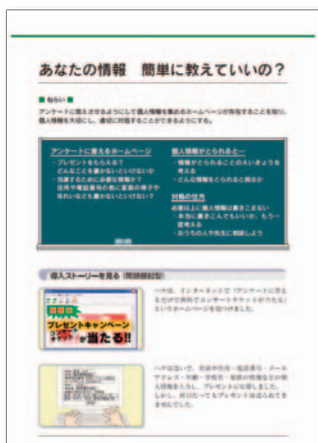
※2024年3月時点



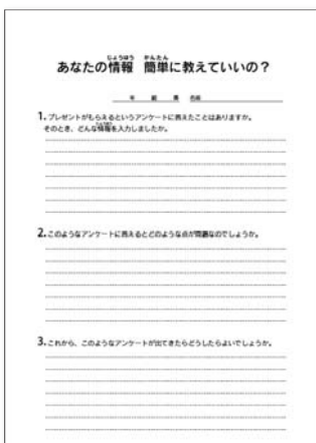
▲ ムービー

■ 指導に役立つコンテンツ同梱!

ムービーの内容に沿った授業ガイドとワークシート



▲ 授業ガイド



▲ ワークシート

そのまま配布できる家庭通信



▲ 家庭通信

情報モラル指導モデルカリキュラム表対応!

文部科学省「情報モラル指導モデルカリキュラム表」の、
Level1~Level4(小学校~中学校)に対応しています。

※文部科学省委託事業「情報モラル等指導サポート事業」において作成された
「情報モラル指導カリキュラム表」文部科学省 平成19年5月公開 より引用

分類	L1: 小学校1~2年	L2: 小学校3~4年	L3: 小学校5~6年
1. 情報社会の 倫理	a1~3: 発信する情報や情報社会での行動に責任を持つ	a2-1: 相手への影響を考慮して行動する	a3-1: 他人や社会への影響を考慮して行動する
	a1-1: 約束や決まりを守る	a2-2: 情報の発信や共有のルールを遵守する	a3-2: 情報の発信や共有のルールを遵守する
	b1~3: 情報に関する自分や他者の権利を尊重する	b2-1: 他人の作ったものを大切に	b3-1: 情報にも、自他の権利があることを知り、尊重する
	b1-1: 人の作ったものを大切に	b2-2: 情報の発信や共有のルールを大切に	b3-2: 情報の発信や共有のルールを大切に
2. 法の権利 と遵守	c2~3: 情報社会でのルール・マナーを遵守できる		c3-1: 約束や決まり、マナーに反する行動を避け、適切に行動する
	c2-1: 情報の発信や共有のルールを守る	c2-2: 情報の発信や共有のルールを守る	c3-2: 情報の発信や共有のルールを守る

Windows

Chrome OS

iPadOS



■ 中学校向け 教育用統合ソフト

キューブNext ver.6

E.L.A.ライセンス

税込価格 ¥26,400

(本体 ¥24,000) CN.85551

※記載価格は、1ライセンスあたりの価格です。

■ 確かな「情報活用能力」を育成する

中学校での情報教育の充実をコンセプトに、言語活動充実のためのアプリケーションや充実した技術科提示教材等を搭載し、コンピューターの活用や情報モラル教育、生徒の伝えるチカラをサポートする教育用統合ソフトです。

■ 言語活動を通して情報活用の実践力を養う

新聞制作や動画制作等のICTを使うメリットの大きな活動を厳選して搭載しました。表現方法の特徴やそれに合わせた伝え方等を学ぶために最適な仕様です。汎用的なビジネスソフトよりもう一步「学習」に踏み込んだ活動のお手伝いをいたします。



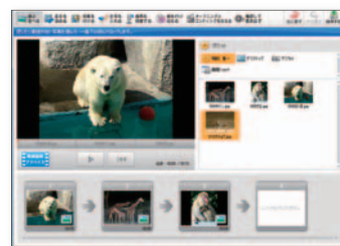
▲ 新聞



▲ リーフレット



▲ プレゼンテーション



▲ ニュース

ALL IN ONE

プログラミング教育



キーボード入力



言語能力



情報モラル



技術分野の指導



情報の科学的理解・情報社会に参画する態度を学ぶ

身近な題材を扱った「あんしん・あんぜん情報モラル」や、生活の中から問題を発見して学ぶことができるプログラミング教材などで、子どもたちの情報分野に関する理解を深めます。

学校と家庭で学ぶ情報モラル教材

あんしん・あんぜん 情報モラル

オンライン ONLINE

無断で撮影されたり、撮影されたものを勝手に公開されたりしない = 「肖像権」

単品も発売中!
P285

2つのプログラミング 教材搭載!

単品も発売中!
P288

技術分野で使える提示教材も同梱!

情報技術に関する知識を養う提示教材「カンタン!情報技術」をはじめ、他分野で利用できる先生用の提示教材を同梱しており、子どもたちの理解を視覚的にサポートします。技術分野の授業全般でお役に立ていただけます。

デジタル提示教材

カンタン! 材料加工 ver.2

P288

材料と加工の技術の学習では

(1) 使用目的に合うように作るために、材料の性質や加工方法を勉強します。

(2) 材料と加工の技術に込められた問題解決の工夫について勉強します。

Step1 材料と加工の技術にはどのような工夫が凝らされているのだろうか?

- ① どのような種類の物の用途があるのか?
- ② どの用途に、どの材料を入れるか決まっているのか?
- ③ 木材や金属など、さまざまな材料で作られているのはなぜだろうか?
- ④ 使う場所によって、どのような工夫があるのだろうか?
- ⑤ 材料によって、どのような違いがあるのだろうか?
- ⑥ 自然現象に対して、どのような対策が凝らされているのだろうか?

デジタル提示教材

カンタン! 生物育成 ver.2

P288

生物育成の学習では

(1) 栽培の目的に合わせて、作物の生育を管理する方法を勉強します。

(2) 生物育成の技術に込められた問題解決の工夫について勉強します。

デジタル提示教材

カンタン! エネルギー変換 ver.2

P288

1. 使用目的や使用条件

● 使用目的を整理しよう
例) 騒音・振動が入っていないときに、遠くを伝えるために。

● 使用条件を考えよう
例) 騒音・振動を抑えたいときに、特に注意を払うようにする。
例) 騒音の中でも簡単な操作で使えるようにする。

発電機のおしくみ

運動エネルギー → 電気エネルギー

交流 周期的に電気の流れる向きが変化する。

デジタル提示教材

カンタン! 情報技術 ver.2

P288

計測・制御システムの構成

① 計測・検出 (センサー) ② 制御 (アクチュエーター)

やってみよう

押しボタンが押されたら、多行用信号線が「赤」から「青」になり、しばらくしたら「赤」になるプログラムをつくらせよう。

押しボタンが押されると、信号が流れる。

信号が流れると、信号が流れる。

信号線はどのような手順で動作するか確認しよう。

メロディオン

ハーモニカ

リコーダー

オルガン
電子楽器トーンチャイム
ベルハーモニ

木琴・鉄琴

打楽器

ドラム
マーチング

音あそび

キット教材

和楽器

大正琴

 Hammond
レスリーステージ用品
学習支援教材スティック
マレット

出版物

理科教材

コンピュータ
ソフトウェア教材整備
指針

音域表

Windows

Chrome OS

iPadOS



■ デジタル提示教材

カンタン! 材料加工 ver.2

単体価格 学校ライセンス
 税込価格 ¥110,000
 (本体 ¥100,000) CN.82414

〈キューブNext ver.6)にも同梱されています。

■ 現行学習指導要領 中学校技術分野「A 材料と加工に関する技術」に沿った提示教材

「A 材料と加工に関する技術」の授業では、ものづくりの流れや工具の扱い方を理解する必要があります。本教材では、写真や図表だけではなく、実写動画などを用いて視覚的に分かりやすく解説しています。



■ デジタル提示教材

カンタン! 生物育成 ver.2

単体価格 学校ライセンス
 税込価格 ¥110,000
 (本体 ¥100,000) CN.82412

〈キューブNext ver.6)にも同梱されています。

■ 現行学習指導要領 中学校技術分野「B 生物育成に関する技術」に沿った提示教材

限られた授業時間で「B 生物育成に関する技術」の授業を効果的に行うための提示用スライドとワークシートの教材セットです。豊富なコンテンツ(スライド・授業ガイド・ワークシート等)を用意し、先生の授業をサポートします!



■ デジタル提示教材

カンタン! エネルギー変換 ver.2

単体価格 学校ライセンス
 税込価格 ¥110,000
 (本体 ¥100,000) CN.82413

〈キューブNext ver.6)にも同梱されています。

■ 現行学習指導要領 中学校技術分野「C エネルギー変換に関する技術」に沿った提示教材

「C エネルギー変換に関する技術」の授業では、エネルギーの流れや機械の動きを理解する必要があります。本教材では、写真や図表だけではなく、アニメーションや実写動画を用いて視覚的に分かりやすく解説しています。



■ デジタル提示教材

カンタン! 情報技術 ver.2

単体価格 学校ライセンス
 税込価格 ¥110,000
 (本体 ¥100,000) CN.82411

〈キューブNext ver.6)にも同梱されています。

■ 現行学習指導要領 中学校技術分野「D 情報に関する技術」に沿った提示教材

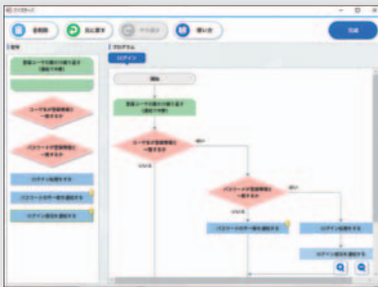
アニメーションを用いることで、データの流れや、コンピューターの内部の動作の説明などをわかりやすくする提示教材です。授業の中でプログラミング学習、フローチャート学習まで対応できるソフトウェア(ロボチャート)を同梱しています。

中学校プログラミング教材を搭載!

<カンタン!情報技術ver.2>では、プログラミングに関する内容を指導するための教材をご用意しています。

コンテンツ ①

双方向性のあるコンテンツのプログラミング教材 「クイズシステムをつくろう」



ログイン認証を行う際のサーバ機とユーザ(クライアント)機の動きを題材に、コンピュータ間の情報通信の仕組みを学びます

双方向通信を 疑似的に体験

サーバ機とユーザ(クライアント)機の通信をアニメーションで確認し、理解します。

クイズシステムの プログラムを作成

サーバ機とユーザ(クライアント)機の動きをプログラミングします。

問題解決のためのマルチメディアを利用した 表現について学習

文字・画像・音などのマルチメディア素材を使用し、オリジナルクイズを作成します。ネットワーク環境があれば、友だちと作ったクイズを解き合えます。

コンテンツ ②

計測・制御のプログラミング教材 「信号制御システムをつくろう」



信号機の制御システムを題材に、安全・適切なプログラムの作成やデバッグを学習します

生活や社会の中から 問題を見出す題材を設定

普段利用している歩行者用信号機の動きをプログラミングすることから始めます。

作ったプログラムを すぐにシミュレーション

2D・3D映像で再現されたプログラムの動きを確認しデバッグを行います。

問題解決のために組み込む機能を 選んでプログラミング

朝・昼・夜の時間帯ごとに見つけた問題を解決するために、信号機への追加機能を考え、プログラムを作成します。

コンテンツ内容

- ✓ 授業ガイド
- ✓ スライド
- ✓ ワークシート・テスト など

指導に役立つ参考情報や
コラムなども掲載

Windows

Chrome OS

iPadOS

■ iPad用学習支援ツール

QB プレゼン for School

〈監修〉堀田 龍也
東京学芸大学教職大学院
教授,博士(工学)

価格
オープン価格 CN.82584

※詳細はスズキ教育ソフトサポートセンターまでお問合せください。
<https://www.suzukisoft.co.jp/>

■ 機能を厳選! 1時間の授業の中で作成から発表まで!

〈QBプレゼン〉はシンプルかつ直感的な操作でプレゼンストーリーを作成することができるアプリです。iPadで撮った写真を並べるだけで、短時間で簡単に作成することができるので、どんな授業シーンでも活用できます。



▲ 写真を撮って並べる



▲ スライドに書き込み



▲ 発表中も書き込みができる

■ iPad用表現活動支援ツール



E-REPORT COMP for School

価格
オープン価格 CN.82581

※詳細はスズキ教育ソフトサポートセンターまでお問合せください。
<https://www.suzukisoft.co.jp/>

■ デジタルだからできる新しいレポート

〈E-REPORT COMP〉は印刷することを目的としない、新しいレポートを作成するアプリです。レポートは、電子書籍のようにiPad上でページをめくって閲覧することができます。最終成果物がデジタルなので、動画や音声、BGMや写真のスライドなど、印刷物ではできない表現が可能になります。

挿入できるコンテンツ



文字



写真



動画



音声



BGM



■ iPad用アプリ



E-VOLVOX for School

価格
オープン価格 CN.82582

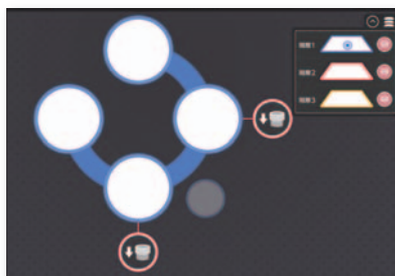
※詳細はスズキ教育ソフトサポートセンターまでお問合せください。
<https://www.suzukisoft.co.jp/>

■ 思考をマルっと構造化!

私たちが相手に何かを伝えるとき、「伝える情報の取捨選択」、「伝える順番」、「どのように接続して話をするか」等、考える事がたくさんあります。〈E-VOLVOX〉は、そうした情報の整理を可視化することで、思考を構造化し、表現する活動を支援します。



▲ 情報をまとめる



▲ 上下移動させて階層を意識

プレートはドラッグして近づけると、グループ化されます(リング)。また、関連情報や補足等、下位概念を、下の階層に移動させることもできます。

〈E-REPORT COMP〉と〈E-VOLVOX〉は、「伝えるチャラプロジェクト」(代表:中川一史/放送大学 次世代教育研究開発センター長・教授)とスズキ教育ソフトの共同研究によって開発を行っています。

▼ 伝えるチャラプロジェクトWEBページ
<http://denpro.suzukisoft.co.jp/>

● 教員用商品 価格・商品コード一覧表

校務支援					
商品名	ライセンス形態	税込価格	本体価格	商品コード	
スズキ校務シリーズ	名簿情報管理	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85676
	出欠席情報管理	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85681
	小学校成績処理 竹千代NET	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85686
	中学校成績処理 家康NET	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85691
	通知表作成	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85696
	指導要録作成	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85706
	調査書作成	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85726
	週案簿・時数管理	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85701
	時間割作成	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85711
	コミュニケーションツール	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85716
	文書管理	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85721
	体力テスト処理 げんきNET	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85731
	保健管理 えがおNET	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85736
徴収金管理	学校ライセンス	オープン価格	オープン価格	85491	
edu-cube	1ユーザー(年額)	オープン価格	オープン価格	85741	
学校保健総合管理 えがお4	シングルライセンス	¥52,800	¥48,000	82151	
	3ライセンス	¥74,800	¥68,000	82152	
学校保健総合管理 えがお4 バージョンアップ	えがお3→えがお4 シングルライセンス	¥11,000	¥10,000	82153	
	えがお3→えがお4 3ライセンス	¥22,000	¥20,000	82154	
	えがお2 for Windows→えがお4 シングルライセンス	¥30,800	¥28,000	82155	
	えがお2 for Windows→えがお4 3ライセンス	¥41,800	¥38,000	82156	
学校保健総合管理 えがお4 地域集計		¥330,000	¥300,000	82157	
まかせて!健康教育	生活習慣編		¥3,080	¥2,800	81811
	かぜ・インフルエンザ編		¥3,080	¥2,800	81812
	入学時の指導編		¥3,080	¥2,800	81813
	歯と口の健康編		¥3,080	¥2,800	81814
	夏の健康編		¥3,080	¥2,800	81815
	目の健康編		¥3,080	¥2,800	81817
	性編		¥3,080	¥2,800	81818
	食生活編		¥3,080	¥2,800	81819
	心の健康編		¥3,080	¥2,800	81825
	安全編		¥3,080	¥2,800	81826
	歯と口の健康編 続編		¥3,080	¥2,800	81828
	薬物編		¥3,080	¥2,800	81829
	イラストカット集 Vol.1		¥3,080	¥2,800	81816
	イラストカット集 Vol.2		¥3,080	¥2,800	81827
まかせて!学校図書館	小学校低学年 第1巻		¥3,080	¥2,800	81751
	小学校低学年 第2巻		¥3,080	¥2,800	81755
	小学校高学年 第1巻		¥3,080	¥2,800	81752
	小学校高学年 第2巻		¥3,080	¥2,800	81754
	中学校・高等学校 第1巻		¥3,080	¥2,800	81761
	中学校・高等学校 第2巻		¥3,080	¥2,800	81762

メロディオン

ハーモニカ

リコーダー

オルガン
電子楽器

トーンチャイム
ベルハーモニ

木琴・鉄琴

打楽器

ドラム
マーチング

音あそび

キット教材

和楽器

大正琴

Hammond
レスリー

ステージ用品
学習支援教材

スティック
マレット

出版物

理科教材

コンピューター
ソフトウェア

教材整備
指針

音域表

●小学校向け商品 価格・商品コード一覧表

学習支援				
商品名	ライセンス形態他	税込価格	本体価格	商品コード
伝えるチカラPRESS	E.L.A.ライセンス	¥20,900	¥19,000	84961
キューブきつず ver.6	E.L.A.ライセンス	¥26,400	¥24,000	85541
びたっと! プログラミング	学校ライセンス	¥55,000	¥50,000	83081

●中学校向け商品 価格・商品コード一覧表

学習支援				
商品名	ライセンス形態他	税込価格	本体価格	商品コード
キューブNext ver.6	E.L.A.ライセンス	¥26,400	¥24,000	85551
カンタン!材料加工 ver.2	学校ライセンス	¥110,000	¥100,000	82414
カンタン!生物育成 ver.2	学校ライセンス	¥110,000	¥100,000	82412
カンタン!エネルギー変換 ver.2	学校ライセンス	¥110,000	¥100,000	82413
カンタン!情報技術 ver.2	学校ライセンス	¥110,000	¥100,000	82411

●小中学校共通商品 価格・商品コード一覧表

学習支援				
商品名	ライセンス形態他	税込価格	本体価格	商品コード
あんしん・あんぜん 情報モラル オンライン	学校ライセンス	¥330,000	¥300,000	84697
QBプレゼン for School		オープン価格	オープン価格	82584
E-REPORT COMP for School		オープン価格	オープン価格	82581
E-VOLVOX for School		オープン価格	オープン価格	82582

各製品対応OSの最新情報・詳細情報は、スズキ教育ソフトのホームページにてご確認ください。

さらに詳しい情報をお求めの方は、販売店様からスズキ教育ソフト 0570-09-0081 (ナビダイヤル) までお問合せください。

ソフトウェアの導入/パソコン活用でお悩みの先生方へ
担当営業、インストラクターがお伺いします!

スズキ教育ソフト製品のご紹介、サポートのご案内

スズキ教育ソフト、並びにグループ会社である全国の鈴木楽器販売では、学校・教育委員会様をサポートするさまざまな取り組みの一環として、各部会・研究会、教育委員会、教育センター、学校へ訪問、もしくはWeb会議システムなどを活用し、スズキ教育ソフト製品のご紹介及び活用提案を行っております。
また、専門のインストラクターがスズキ教育ソフト製品の各教科での活用方法や校務での活用の仕方などについて、初めての先生にもわかりやすくご説明いたしますので、お気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ先 >> サポートセンター

スズキ教育ソフト株式会社 〒430-0803 静岡県浜松市中央区植松町61-1

● サポート専用ナビダイヤル TEL 0570-09-0081 FAX 053-467-5581
● サポート情報 <https://www.suzukisoft.co.jp/support/>

鈴木楽器販売株式会社 〒430-0815 浜松市中央区都盛町157-1
TEL:053-477-8800 FAX:053-477-8805

北海道営業所	〒064-0809	北海道札幌市中央区南9条西11-2-1	TEL 011-551-8911	FAX 011-562-1906
東北営業所	〒984-0038	宮城県仙台市若林区伊在3-10-5-102	TEL 022-390-3422	FAX 022-390-3425
東京支店	〒103-0023	東京都中央区日本橋本町1-6-5ツカモトビル1F	TEL 03-5204-3131	FAX 03-5204-3135
名古屋営業所	〒465-0051	愛知県名古屋市中区東区社が丘1-405	TEL 052-559-1216	FAX 052-703-0374
大阪支店	〒564-0043	大阪府吹田市南吹田5-30-3	TEL 06-6190-7911	FAX 06-6190-7885
九州営業所	〒812-0894	福岡県福岡市博多区諸岡1-6-23	TEL 092-573-8282	FAX 092-574-2084