

オーダー・まとめ買い見積依頼

※お問合せは右記代理店へお願い致します。

SQLabo
スクラボ 2023-2024
特別支援教育
お手数ですがコピーしてお使いください。

発信日 送信枚数
月 日 / 枚

いずれかに✓をご記入ください
 オーダーします
 見積依頼します

学校名・団体名

登録基本情報
ご住所
〒

電話番号 ※左詰でハイフン(ー)を除き市外局番よりご記入ください

FAX番号 ※左詰でハイフン(ー)を除き市外局番よりご記入ください

商品コード	数量(右詰)	特記事項	備考欄
例 012 - 345	1 2	商品名・サイズ・カラー等	ご自由にお使いください

1	-		
2	-		
3	-		
4	-		
5	-		
6	-		
7	-		
8	-		
9	-		
10	-		

memo

FAXありがとうございました。またのご利用をスタッフ一同お待ちしております。 * SQLaboは(株)三和製作所の登録商標です。

厳選活用事例特集版

スクラボ SQLabo
School Laboratory

新学習指導要領対応 / 文部科学省 教材整備指針対応

特別支援教育

教材カタログ 2023-2024年版



●ゼロから分かる
ICT機器活用入門掲載

教材のねらいやポイントをわかりやすく紹介!



JKK sanwa
「スクラボ」はJKKとsanwaの
共同事業です

WEB CATALOG WEBからもカタログをご覧いただけます
<https://www.sanwa303.co.jp/catalog/>



経済産業大臣認可
官公需適格組合

JKK 全日本学校教材教具協同組合提携

「教材」はより理解を深めるためのツールです。見易い「教材整備指針対応表」を参考にご検討ください。

どんな教材を揃えるか？
必要な教材をわかりやすく、しっかりと整備ができるように、「特別支援学校 教材整備指針対応表」を参考に教材等の充実化を図り、子どもたちの教育効果を高めていただければと思います。

対応表にはJKK&sanwaが取扱うカタログのページが記されています。
カタログ紙面をご確認いただき、ご不明な点があればお気軽にお問合せください。

カタログの見方

商品情報の見方 値格表記は税込表記となります。

商品名	商品コード	整備目標
学習時計	この番号(6ケタ)でお問い合わせください。	各教材の必要数量(目安)です。
①教師用	720-995	¥3,885(税込¥4,273)
②生徒用	720-996	¥1,239(税込¥1,362)
③ミニ6個セット	720-997	¥3,129(税込¥3,441)
【サイズ】①330×330mm ②130×130mm ③100×1100mm 【質量】①500g ②115g ③270g [材質] プラスチック		
商品種別	商品仕様	本体価格
商品番号別の商品種別(サイズなどを表示しています。)	商品の素材や寸法などを表示しています。	(内)が消費税を含めた総額表示です。
ハンドベル・鈴		
①●赤	723-943	各¥500(税込¥550)
②●青	723-944	
【サイズ】縦87×横87×厚さ46mm【質量】約46g 【材質】枠:PP、鈴:ステンレス		
カラー	カラーバリエーションのある商品です。	

カタログ記載情報について

※商品仕様は改良のため予告なく変更する場合がございます。
※カタログ商品の色は印刷インクの特性上、実際の商品と異なって見える場合がございます。
※商品のサイズ、質量などの数値は、全て(約)の値です。
※価格は2023年4月1日現在のものです。

アイコンの見方

商品のその他の特性や情報を一目で解るように該当商品には下記アイコンを添付しております。

新規取扱い商品



本カタログより新たに取扱いをはじめた商品です。

sanwaオリジナル商品



サンワのオリジナルブランド商品です。

別途送料アイコン



別途送料のかかるアイコンです。

組数アイコン



その商品の組数を示したアイコンです。

組立アイコン



組立にかかる時間と人数です。

電池アイコン



電池を使用するアイコンです。

耐荷重アイコン



耐えることができる重さを示したアイコンです。

QRアイコン



QRコードを読み込むと商品詳細を確認できるアイコンです。
詳しい使い方はコチラ!

●再販売定価教材について
地図・掛図・紙芝居・書籍等出版物などは、
独占禁止法に基づく再販売価格維持契約品の
場合があります。対象品は割引販売できません
のでご了承ください。対象品は**再**マークで
表示しています。

活用事例の見方

教材活用事例は『SQLabo 特別支援教育カタログ4号(2020-2021)』より掲載している人気企画です。筑波大学附属大塚特別支援学校ご協力のもと、教材の活用事例を写真付きでまとめています。

教材のねらいや指導上のポイント、実際の授業で使用した活用報告を紹介!

教材のねらい

教材を活用した子のニーズや教材の効果などを紹介。

活用報告

実際に教材を使用した場面や課題設定などを報告。

サンワでは「教育」用品以外にも
「保健」「防災・防犯」商品を掲載したカタログを発行しています。



SQLabo(スクラボ)
教材総合カタログ

WEBからもカタログをご覧いただけます。
<https://www.sanwa303.co.jp/catalog/>



SQUIL(スクイル)
保健福祉カタログ



san+medy(サンメディ)
医療衛生用品カタログ



LIFEZACK(ライフザック)
防災・防犯カタログ

ご希望のお客様は、お気軽に問い合わせください

特集

ゼロからわかるICT機器活用入門 特別支援教育で活用できる

ICT 機器と 支援 機器について

●はじめに

特別支援教育においては、子どもたちの障害にあわせて、さまざまな教材を活用することが必要となります。それは、彼らの困難さに応じた指導をするため、特別な指導法だけでは解決しないからです。「やさしく接する」とか「本人の気持ちを理解する」ということは大切なでしょうが、具体的な学習方法を身に付けるためには、自分で使えるツールを持っていることが必要です。そのためにはいろいろな教材教具がありますが、今はICT機器がとても注目されています。それはどうしてでしょうか。

1 機能代替的なアプローチ

学習にICTを活用するしたら、皆さんは何を考えるでしょうか?まず浮かぶのは「教具」としての役割でしょう。教える先生がわかりやすく提示するための教材ということで電子黒板を使ったり、指導者用のデジタル教科書を用意すれば、効果的に授業が展開されるでしょう。

しかしここでは、「学習者」の視点として、子どもたちが学びやすくするためのツールになるICTを考えてみたいと思います。

はじめに考えるのは障害のある子どもの困難さの視点です。学びに困難がある場合、その原因として視覚障害や聴覚障害などそれぞれの違いを考えてします。しかし、これらに共通する「情報」という視点で考えると、つながってきます。

見ることや聞くことに困難があれば「情報を得ること」に困難があります。書くことや操作することに困難があれば「情報を出力すること」に困難があります。理解すること、判断することに困難があれば「情報を取り扱うこと」に困難があります。どれも情報という切り口で考えていくことで課題は共通しますし、ICTはまさに情報そのものを扱います。ICTを使う上でどのような補助的ツールがあり、それらを上手に利用することで学びの支援になっていくかを考えていきます。

学びの困難さについて、
障害の違いではなく
「情報」という切り口で
考えることで
共通の課題が見えてきます



金森克浩 教授
帝京大学教育学部
初等教育学科

見ることを助ける

●見やすくする方法①：文字や画面を大きくする

見ることに困難がある人というのはどんな人でしょうか?一番に浮かぶのは視覚障害者です。視覚障害といっても、まったく見えない人よりも見えているけど、見えにくい「弱視(ロービジョン)」という人の方が多くいます。また、見えてはいるのだけど、脳の中での情報処理がうまくいかずに、画像がぶれたりするような学習障害のある人もいます。

どちらにせよ読むことに困難があると、学校での学習は大きく困難になります。ICTを使った支援としては2つの方向性があります。見やすくするという方法と別の表現方法に変えるということ。1つめの見やすくするというものの中では「画面を大きくする」と「画面の表示を変える」があります。最近のパソコンやタブレット・スマホには標準で「アクセシビリティ機能」というのがあります。これを使うことで、文字の大きさを大きくしたり、画面全体を大きくできます。とても簡単なことですが、これだけでも助かる人はたくさんいます。

●見やすくする方法②：フォントを変える

次に、表示を変えるもの。私たちが通常使う文字は「ゴシック体」と「明朝体」があります。実はこの明朝体というのは文字の縦線と横線の太さが違い、見ることに困難がある人には読みづらいということが分かっています。そこで、一般的にはゴシック体にすると読みやすくなります。また、この他に「UDフォント」というものがあります。UDというのはユニバーサルデザインという言葉の略です。誰もが使いやすくなるという意味です。ある自治体では公的な文書をこれに統一しているそうです。この他にもさまざまな方法で見やすくなれます。

ゴシック体

山返令心

明朝体

山返令心

UDデジタル
教科書体

山返令心

●見やすくする方法③：読みやすくする

ICT機器はそういう面でとても柔軟性が高いですが、一般の書類などでも読みやすくする方法があります。1つは「カラーバーレーペ」と呼ばれる製品です。見ることに困難がある人は字が詰まっていると行飛ばしをしたり同じ行を繰り返して読んでしまうことがあります。その場合、ワープロであれば行間を空けるといいのですが、印刷されたものを見る場合に、似たような機能で読むことを補います。また、「リーディングルーラー」というのは、白い紙の上にかぶせることで刺激を低減するものです。パソコンであれば白黒反転機能でこれを実現します。



カラーバーレーペ

722-578 ¥1,100 (税込¥1,210)

2023-2024
スクラボ
特別支援
P.216



リーディングルーラー

721-087 ¥6,500 (税込¥7,150)

2023-2024
スクラボ
特別支援
P.217

●表現を変える方法：視覚情報を聴覚情報に変える

2つめの方法は視覚情報を聴覚情報に変えてしまうということです。最近のパソコンは標準で文字を音声で読み上げてくれる機能が入っています。インターネットで調べたサイトも音声で読んでくれれば、読みやすくなります。紙の本ではなく電子書籍になることで聞いて読むことができるでしょう。デジタル教科書はそういう意味では特別な支援を必要な子どもにはたいへん役に立ちます。さて、そうなっていない紙の書類はどうでしょうか?そういう場合は、タブレットやスマホのOCRソフトを利用してカメラにとり、文字を認識させて音声読み上げまでの方法があります。ただし、位置の調整が難しい場合は、スキャナーなどを利用して読み込ませる方法もあります。この方法は、個人での利用を前提としていますので、広く配布する場合は著作権法によく確認しないといけません。

聞くことを助ける

●聞きやすくする方法：補聴器／文字化

聞くことを助ける機器として一番に浮かぶのは補聴器でしょう。これは音を聞きやすくするものになります。実は、最近のスマートフォンには補聴器と連携する機能があり、対応する補聴器はスマートフォンとBluetooth接続して音を聞きやすくする機能があります。

これとは別に音を文字にするという方法がICTの活用としてはよく使われます。最近のパソコンは性能も上がっているので、文字起こしの機能も上がっていますが、実は皆さんが使っているパソコンそのもので文字にしているのではなく、インターネット上のサーバに音声データを送って文字化しているものがほとんどです。字幕は聴覚障害のある人だけでなく、言葉の理解が弱い人にとっても役に立ちます。日本語を母語としない人たちなどです。MicrosoftのPowerPointには言葉を字幕にするだけでなく、翻訳した言葉で字幕にする機能などもあります。

この他に、自閉症の子どもなどは「聴覚優位」といって、言葉での意思伝達よりも文字や絵で伝える方が理解しやすいということがいわれています。音は、流れてしまい再度聞き直すことができない場合もあるので、その意味をよく理解できないからです。



操作することを助ける

●操作しやすくする方法：代替の入力装置

最近のタブレットは指で操作することが基本です。しかし、そういう操作が苦手な人がいます。手にまひがある人、視覚障害があって画面がよく見えない人などです。そういう人のためには、代替の入力装置とよばれるものがさまざま用意されています。それらの装置はキーボードやマウスの代替となる機器や、特殊な装置を利用してスイッチ1つだけでコンピュータを操作するというものもあります。

また、視覚障害のある人はタブレットやマウスは利用が難しいのでキーボード操作を中心にパソコンを使う人が多いですが、タブレットにはまったく画面が見えなくても操作することができるような「VoiceOver(ボイスオーバー)」というようなアクセシビリティ機能もあります。



ジェリービーンスイッチツイスト
720-074 ₪10,000(税込¥11,000)

2023-2024
スクラボ
特別支援
P.254

理解することを助ける

●操作しやすくする方法：代替の入力装置



NHK for School

前述の聞くことを助けるものと関連しますが、ものごとを理解するためには、その概念が分からぬといけません。「言葉」と「文字」と「概念」が相互に関連付けられないと学習が進みませんから。こういった認知理解は、小学校入学前に獲得していくますが、そこで躊躇してしまうと学習や生活での困難を示します。障害のある子どもたちにICT機器を使う場合にも、その点に気をつけなければなりません。タブレットのアプリケーションとしては、そういう基礎的な学習に使えるアプリが多数あります。

また、動画の教材としてはNHK for Schoolは非常に完成度が高く、授業での活用もしやすくなっていますし、特別支援教育向けの動画教材もあります。

話すことを助ける

●意思伝達しやすくする方法：VOCA

話す機能にまひがあったり、知的な遅れがあるために語彙の獲得が少ないために、自分の思っていることが十分に伝えられない人など、意思伝達が難しい人がいます。話すというよりもコミュニケーションが上手に取れないということになります。そういう人のためにこれまでに思ひ伝達装置と呼ばれる機器が用意されていました。通称VOCA(Voice Output Communication Aids)と呼ばれるものです。VOCAには50音表で文字を選んで文章を作り、絵カードなどが貼り付けられてそれを選択して自分の要求を他人に伝えるために使います。これまでに専用の機械が多く使われてきました。頑丈に作られていたり、音量が大きいので、今も使われていますがタブレットのアプリとして同等の機能のものがいろいろとあります。主には意思を伝えるためのものですが、言葉の学習などにも利用されています。



トーキングエイドプラス
742-946 ₪198,000(非課税)
2023-2024
スクラボ
特別支援
P.260

2 教室の学習場面で考える

さて、前記のものは主に困難さを支援するという視点でした。しかし、学習場面や授業場面でICTを使うことで、学びにくさがある子どもが学習に参加できるようになるものもあります。以下にそのいくつかを紹介します。

電子黒板・プロジェクター

ICT機器が学校に導入されたことにより、取り入れられたのは電子黒板やプロジェクターでしょう。これらの学習機器は黒板とは違つて多様な情報を提示できるようになりました。もちろん、先生方はこれまでにも工夫をして、紙の教材を黒板に貼ることで子どもたちに分かりやすく授業を進めていたでしょう。しかし、提示する情報が大きく変わります。さて、これを特別支援教育の視点で考えると何が有効でしょうか。一番に、考えられるのは文字情報を視覚的な情報に変換しやすいことです。文字だけでは分かりにくい情報をイラストや動画などに変えることも容易です。GIGAスクール構想によりインターネットに常時接続できるようになりましたので、簡単に検索して必要なものを提示できるでしょう。

その際に気をつけておいた方がいいのは、1つの画面にたくさんの情報を詰め込まないことです。ADHDなど注意集中が難しい子どもの場合、たくさんの情報が提示されることで大切なものを理解できない場合があります。



ミライタッチ

742-758 オープン価格

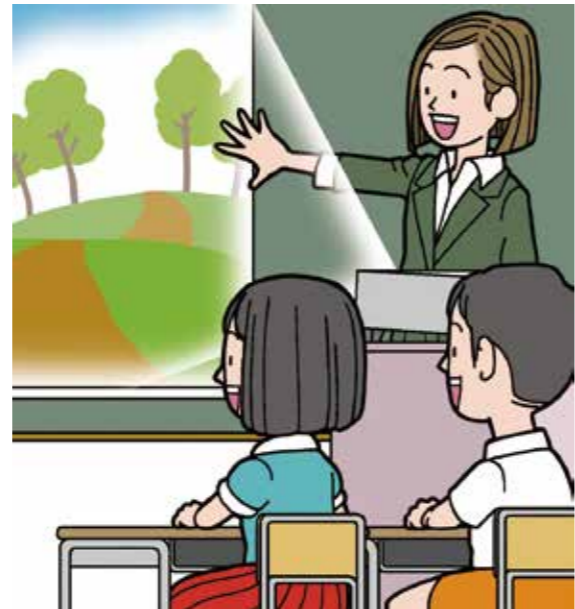
2023-2024
スクラボ
本誌掲載
特別支援
P.239



超短焦点
インタラクティブプロジェクター

742-764 ¥184,000(税込¥202,400)

2023-2024
スクラボ
本誌掲載
特別支援
P.241



また、見ることに苦手さのある子どもや色覚異常のある子どもの場合、大切なものが見えないということになります。一般的にプレゼンテーションをする際のフォントの大きさは30ポイント以上にすることが推奨されています。さらに文字の書体はゴシック体またはUDフォント、背景と文字、図などのコントラストを明瞭にすること。情報を色だけに依存せいで表示するといったことが大切になります。PowerPointのスライドで提示する場合にも、提示した物が次の画面に切り替わってしまい、前の内容を覚えきれないという子どものために、あえて印刷して終わったスライドを黒板に貼つておくなどという方法も授業の内容によっては必要です。

デジタル教科書・教科書デジタルデータ

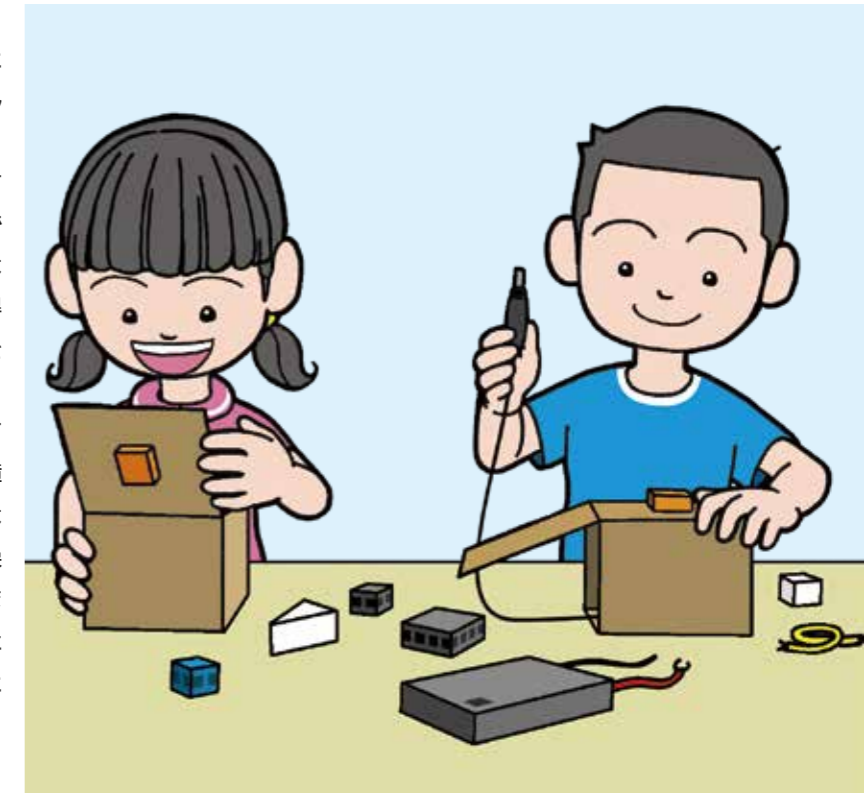
2024年から全ての学校でデジタル教科書を活用するようになります。最初に導入されるのは英語になるそうです。聞いて学ぶことが必要な教科ですので、英語がデジタル教科書になるのは重要ですね。しかし、他の教科においてもデジタル教科書を有効に活用できれば学習に困難のある子どもの有効な教材になります。そこで、デジタル教科書が出てから使うというよりも、「教科書のデジタルデータ」を活用するという方法があります。

文部科学省は印刷物の教科書で学びに困難がある子どものために「音声教材」というものを大学等民間団体に委託して作成しています。これを使えば、見て読むことに困難がある子どもの学習を支援する方法としてとても有効になります。

3 得意を伸ばす

アプリ・プログラミング教材

障害のある子どもたちが学ぶために、ICTとそれを支える支援技術があることで学習への参加が容易になります。しかし、この考えはどうしても「弱いところ」に注目が集まります。しかし、彼らはすべてのものに弱さがあるとは限らないでしょう。見ることが弱くても聞くことは得意かもしれません。それと同様に、「得意を伸ばす」という発想でICTの活用を考えていく必要があります。もちろん、そこには見えない部分でサポートをしているものがあります。例えば、知的障害のある子どもは文字の学習だけでは難しくても視覚的な教材や自動化した操作をICT機器が手伝っているかもしれません。しかし、ここではそれらをいったん置いておいて得意を伸ばすということを考えたいです。



アプリ「KOMAKOMA」



プログラミング教材 サーキット・メイズ

723-351 ¥5,200(税込¥5,720)

2023-2024
スクラボ
本誌掲載
特別支援
P.263

デジタル機器では、表現することができるものがあります。例えば、絵を描くソフトで考えましょう。筆を持って絵の具を筆の先に付けて紙に描く、という操作であれば「筆を持つことに苦手さがある」「色を作ることが難しい」「間違えたらそれで終わり」ということを支援できます。何より、たくさん作っても大丈夫です。

自由にそぞう(創造・想像)の翼を広げてたくさん絵を描いてもらうと、大人では発想できないものを作ってくれる子どもたちがいます。

KOMAKOMAというクレイアニメのアプリがあります。これは、あるものを真に撮って少しずつ動かして撮っていきつなげることで動画が作れます。ある特別支援学校の児童はこれを使ってゾウが赤と白の球をたべて、ピンクのウンチを出す動画を作りました。その発想の豊かさと奇抜さはなかなか大人ではできません。

また、プログラミング学習の実践では教科指導の授業では30分も集中できない子どもたちが1時間以上も熱心に取り組んでいました。興味を持ち、それに向かうことができれば力を発揮できるものだと思います。そのためには、今ある力を発揮してできるようにすること、挑戦したいと思うような少し高い目標を提示することは、教員の大切な仕事になります。ICTは子どもたちを支援しますが、指導力や子どもの力を評価して次に何をすればいいかはやってくれません。

ICTに使われるだけでなく、ICTを使いこなして楽しい実践を展開してください。

指導や授業づくりの参考になる！

金森先生解説！ICT関連教材の使用例

デジコロ



iPadの上を転がすだけの簡単操作で楽しめる！

使い方

iPadにデジコロで操作できるアプリを入れて使います。10種類ほどのアプリがあり、iPadの画面上でデジコロを転がして操作します。アプリによっては指で触って操作できるものもありますが、デジコロでなくてはうまく表現できないものもあるので、アプリをより楽しむことができるようになります。

ポイント

複雑な操作方法は必要なく、何回も繰り返し動かしていくことで楽しむことができます。デジコロに軽く手で触ることができれば使えますし、自分が操作したことがすぐに画面に表示されるので、知的障害や、肢体不自由のある子どもたちも楽しめます。

2023-2024
スクラボ
特別支援
本誌掲載
P.264

RPAスイッチ インター フェイス



障がい者用の外部スイッチも接続できる！

使い方

USBでパソコンなどに接続して、8つまでの入力装置を利用することができます。スイッチインターフェースです。肢体不自由などがあり、コンピュータのキーボードやマウス、ゲームパッドなどをそのまま操作することが難しい場合、この機器とアクセシブルスイッチを使って入力することができます。

ポイント

本製品をWindowsのパソコンに接続してブラウザで設定サイトにつなげることで、さまざまな入力方法でのコンピュータ操作が可能になります。また、その設定もScratchなどのビジュアルプログラミングソフトに慣れている人ならすぐにでき、多様な入力方法を提供してくれます。

2023-2024
スクラボ
特別支援
本誌掲載
P.255

デスクレスト



タブレットPCを見やすい角度に立てかけられる！

使い方

GIGAスクール構想が進みタブレット端末を使った学習が始まりました。そのため机の限られたスペースの上で、タブレット端末をどこに置くかが課題になっています。本製品を利用することによって机を拡張し、タブレット端末の置き場所を確保できるようになります。

ポイント

角度を付けてタブレット端末を置くことができます。タブレット端末を机の上に平らに置くと、姿勢が悪くなったり、操作しにくくなることがあります、それらを防ぐこともできます。また、目線の先に置くことで画面が見やすくなるといった利点があります。

2023-2024
スクラボ
特別支援
本誌掲載
P.250

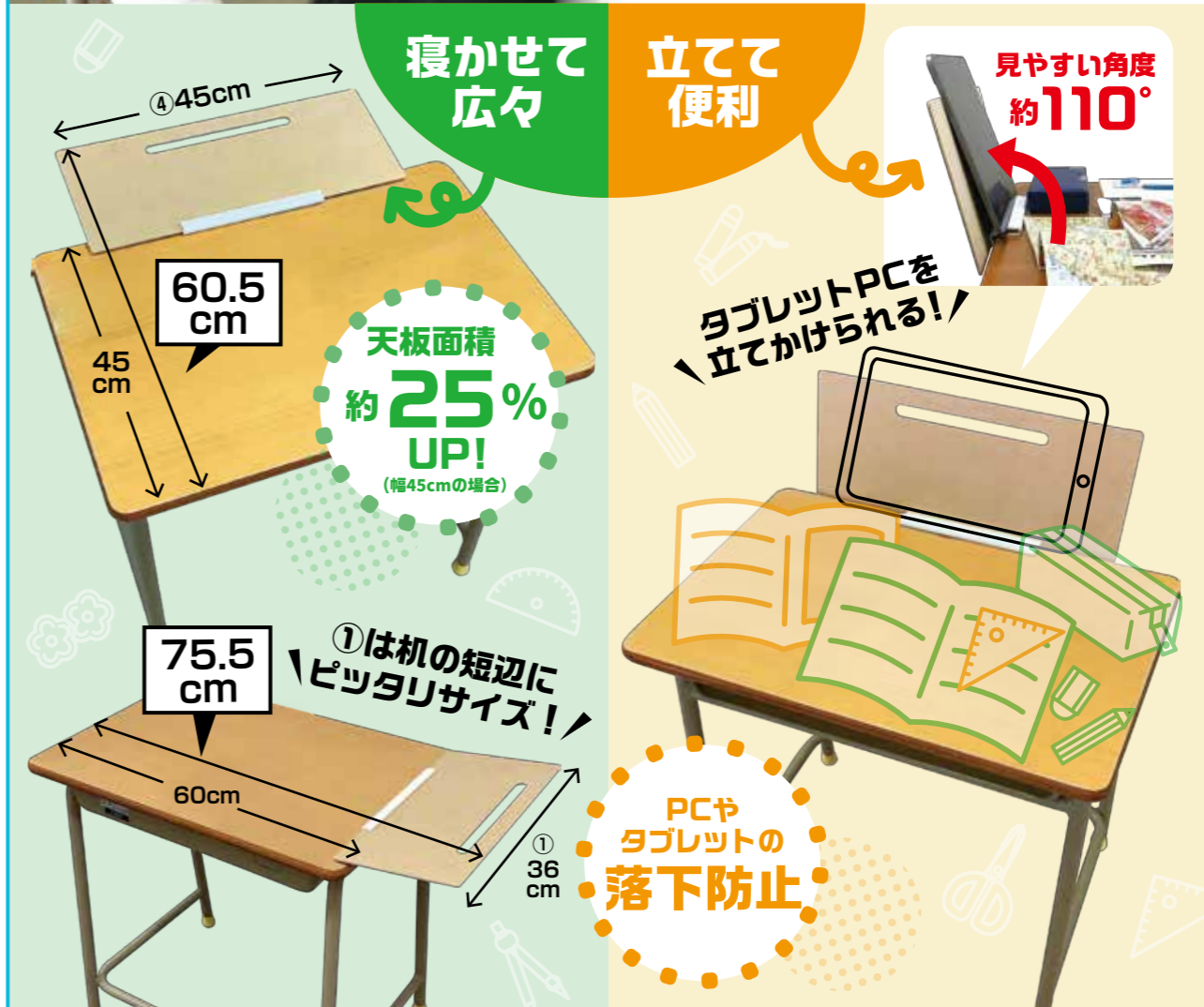
さっやっく机の上を
スッキリ!!

sanwa
オリジナル

NEW

**教室用机を
簡単拡張！**

2Way デスクレスト



デスクレスト

①W360 1セット	910-013	¥2,900 (税込¥3,190)
②W360 6セット	910-014	¥17,280 (税込¥19,008)
③交換用 W360	910-015	¥500 (税込¥550)
④W450 1セット	910-016	¥2,980 (税込¥3,278)
⑤W450 6セット	910-017	¥17,700 (税込¥19,470)
⑥交換用 W450	910-018	¥550 (税込¥605)

【サイズ】 ①W360×H180mm (板) ④W450×H180mm (板)
【質量】 ①金具: 200g 板: 160g ④金具: 200g 板: 200g 【材質】 本体: アルミ、板: 木製 【付属品】 安全クッション 【耐荷重】 5kg 【取付可能天板厚】 15~22mm

使わない時は
金具本体にかけられます



安全
クッション
ネジで
止めるだけ

【セット内容】 ●拡張用天板 ●金具本体
●安全クッション (本体に貼って使います)

CATEGORY
1

社会との関わり方を育てよう！

教材活用事例

<TOSSオリジナル教材>
アンガーコントロールトレーニングキット

教材のねらい

自他の気持ちの理解や気持ちの調整に二字を有する生徒に活用しました。読み取りにくい表情や気持ちを具体的な教材を通して視覚的に整理し、気持ちの理解・調整に繋げるようにします。



活動報告

グループ学習で使用することで、友だちの意見を聞いたり自分の考えを伝えたりと相互に関わり合いながら学習により主体的に取組むことが出来るようにしました。

活用事例商品

「怒り」の感情を前向きな認知に導くトレーニング



- さまざまな怒りの感情をプラス思考に導くためのフラッシュカードと、自分の怒りの度合いを記録することで振り返りを行うことができるログファイルをセットにしました。
- 怒りの感情の理解を促し、認知を良い方向に導くことを目的とした教材です。効果には個人差があります。



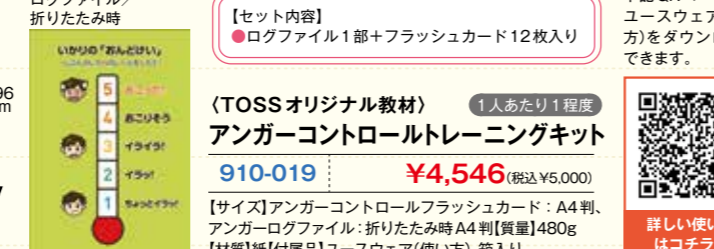
表



裏

子どもに大小様々な怒りの感情を表現する語彙(表面)と、そのマイナス感情をプラスに変える言葉(裏面)を身に付けさせるフラッシュカードです。

ファイル1部+カード12枚



カード88枚

ゲームで育む
アンガーマネジメント

- 日常よくある怒りのできごについて、どのくらい怒りを感じ、どう考え、どう行動すればいいかを考える、子どもと大人で話し合うカードゲーム！
- 3つのあそびで怒りをコントロール。

みんなの怒りスイッチをさがせ！

910-020 | ¥3,600(税込¥3,960)
【サイズ】本体: 115×175mm、1セット: 120×180×40mm
【質量】748g[材質]紙

対人関係～感情の理解と表現

協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

教材活用事例

気持ちチップ

教材のねらい

チップの5つの表情を見ながら、どんな気持ちかを言葉で確認し、気持ちを考えながら一言日記を記入した。感情語とチップの表情を合わせて活用することで感情理解を深める。また、経験したことから日記を書き、その中で感情語を活用する。

指導上のワンポイント

チップを使って事前に表情と感情語を確認する。その後、日記を書き、その時の気持ちチップから選び記入してもらう。可能であればその時の様子がわかる写真を使用したり、実際に表情でも感情を表現したりできると実感を伴った学びにつながる。

2023 NEW



活動報告

基本的な5つの感情が色とりどりやすいイラストで表現されている点が良かった。多様な場面で活用できると思う。感情理解を課題とする生徒は多いので感情理解のきっかけにつながる教材。チップが紙の材質だったので、プラスチック等の丈夫な材質だとより活用しやすいと思いました。

協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

活用事例商品

特別支援教育向けSSTカード教材
気持ちチップ

- 5種類の表情チップ「気持ちチップ」と家庭編、園・学校編の合計80種類の「お題カード」を使って、自己・他者のさまざまな感情を10のゲームを通して体験し、理解していきます。
- 楽しながら学べる特別支援教育カード教材です。

【セット内容】
 ●説明書: 24ページ A5サイズ
 ●お題カード: (家庭編40枚、園・学校編40枚)
 H104mm×W73mm合計80枚
 ●白紙カード: H104mm×W73mm各4枚
 ●表情チップ: 10枚×5種類(予備: 各2枚×5種類)
 直径40mm計60枚
 ●チップとこぼとの対応表: A4サイズ 1枚
 ●数直線シート・パロメーターシート(両面): A4サイズ 1枚
 ●気持ち切りかえシートA: A4サイズ 1枚
 ●気持ち切りかえシートB(両面): A4サイズ 1枚



SSTカード教材 気持ちチップ

910-021 | ¥3,500(税込¥3,850)
【サイズ】W108×D150×H30mm
【質量】420g[材質]紙

対人関係～感情の理解と表現

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

くるくる回して
表情から気持ちを学ぼう！

- 開いて閉じて、くるくる回して、遊ぶことで細かな動きができるようになります。
- 4色のアボカド、8つの表情から、色と感情を楽しく学びます。
- アボカドがぴったり収まるケース付。

笑って泣いてアボカドくん

910-022 | ¥3,129(税込¥3,441)
【サイズ】本体: 175×175×35mm、アボカド90×65×65mm、
ケース: 195×195×61mm[材質]ABS





CATEGORY

1

社会との関わり方を育てよう！

対人関係～感情の理解と表現

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

行動の意味やものの名前を伝え 自立を促す絵カード

①食事・トイレ

②着替え

③清潔・片づけ

④気持ち

⑤コミュニケーション

⑥ルール・約束

⑦集団の生活

⑧あそびの道具

- 言葉を聞いて理解することが苦手な子に、視覚的に行動の意味を伝えられます。
- この絵カードの特長は、表裏に絵があること！言葉を添えながら表面の行動の絵を提示し、子どもがうまくできたら裏返して「できたね！」の絵を見せてほめます。
- そうすることで子どもは達成感を味わえ、自信を持ち、行動が定着しやすくなるのです。

カード 62枚



【セット内容】

- 両面カラー絵カード (123×91mm) × 60枚・予備2枚
- カラーポスター(297×420mm) × 2枚
- 収納ケース

1人あたり1程度
PriPri発達支援 絵カード

①食事・トイレ	910-023
②着替え	910-024
③清潔・片づけ	910-025
④気持ち	910-026
⑤コミュニケーション	910-027
⑥ルール・約束	910-028
⑦集団の生活	910-029
⑧あそびの道具	910-030

【サイズ】四六判・128ページ[材質]紙

各¥2,000 (税込¥2,200)

おもいやりある行動とは？ 想像力・気づきの力を育てる

WILL 子ども知育研究所 編・著、すみもと ななみ 絵。

- 思いやりの心を持つには、相手の気持ちを想像したり、状況を考えたりすることが大切です。家族・友だち・みんな(公共)の3章の場面に分けて、行動を理解します。
- 全国学校図書館協議会選定。日本子どもの本研究会選定。

**おもいやりの絵本**

1学級あたり1程度

910-031

¥1,700 (税込¥1,870)

【サイズ】236×10×236mm、48ページ[材質]紙

教材活用事例

あそびつくす！まなびつくす！

教材のねらい

教員の話をよく聞き、3つのヒントを聞きながらカードを分類・選定し、正解のカードを選ぶ(3ヒントクイズ)。活動を通して話者に意識を向けて話を聞くことや、話の内容を的確に聞き取って思考する力を身につけていきたい。

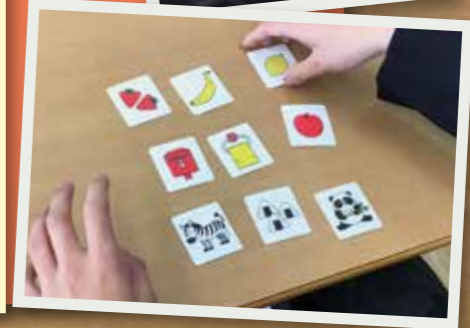
指導上のワンポイント

生徒の実態に応じて、9枚を印刷した用紙1枚で取り組む生徒(自分で必要な項目にチェックをつけたり、覚えながら取り組む)とカードを使用(1つのヒントにつき1カードを選定し減らしながら取り組む)したりすることができる。そのような工夫があると、多様な実態で構成される集団でも活用できる。

活動報告

話を聞く力、話の内容から思考する力を育てるにはとても良い教材だと思います。また、使用方法も多岐に渡っており、多様な実態で構成される集団でも活用できる点が良かったです。カードのバリエーションがもっとあると、さらに使い道も広がると思いました。

2023 NEW

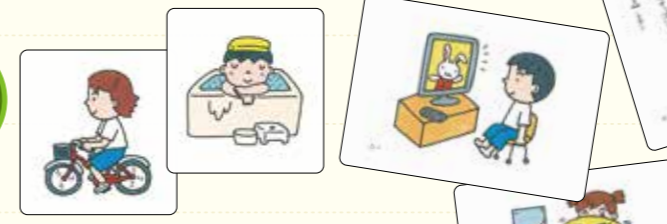


活用事例商品

遊びながら自然と身につく コミュニケーションの基礎力

- 5種類、計242枚のカードとマトリックスシートを使って、発達の課題ごとに7つのゲームが楽しめる特別支援教育のためのカード教材です。

カード 242枚



あそびつくす！まなびつくす！

910-032

¥3,800 (税込¥4,180)

【サイズ】箱サイズ：A5判、マトリックスシート：B4判、イラストカード小：48×52mm、イラストカード大・ヒントカード・手がかりカード：74×105mm[材質]紙



【セット内容】

- マトリックスシート(9マス・16マス)各1枚
- 名詞イラストカード(32種類×2セット)計64枚
- 動作語イラストカード小(32種類×2セット)計64枚
- 動作語イラストカード大32枚
- ヒントカード32枚
- 手がかりカード50枚
- 白紙カード(大・小)各2枚
- 説明書

たすけ合いを体感! みんなで「いい気持ち」になるカードゲーム!

- たすけてもらう、たすけてあげる、お礼を言う、お礼を言われる。レジリエンスを楽しくはぐくながら、たすけ合いを体感！

みんなで「いい気持ち」になるカードゲーム！
学校教材に最適！

【セット内容】

- できごとカード60枚、おたすけカード60枚、各2セット
- 説明書

1学級あたり1程度

レジリエンスが育つたすけ合い体感ゲーム

910-033

¥3,600 (税込¥3,960)

【サイズ】180×121×38mm[材質]紙



カード 240枚

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

CATEGORY
1

社会との関わり方を育てよう！

教材活用事例

発達協会式 ソーシャルスキルがたのしく身につくカード どっちがカッコいい？

教材のねらい

「自分の体を大切にしよう！」ルールとマナーをテーマに、子ども達にとって身近な題材を取り入れながら、自他が気持ち良く関わることができる振る舞い方について考え、クイズ形式で発表して進めていきます。



活動報告

身近な場面が多く、子ども達が理解しやすいカードなので、主体的に学習に参加することができます。またアンサーパネルを活用することで、クイズ形式で全員が楽しく学習に取り組むことができます。



協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

活用事例商品

生活のルールやマナー くらべて考え、身につけよう！

- ①は食事・排泄と清潔・身だしなみ・集団生活などの場面を52シーン。
- ②は学校や園、家でおこるちょっとしたハブニングを110シーン取り上げました。
- 絵を見て、かっこいいカードとかっこわるいカードを見て、どこがかっこいいのか、どこがかっこわるいのかそれぞれのポイントを子どもに気づかせたり、こんなとき自分ならどうするかを考える、マナーや社会のルールのカード教材です。

ソーシャル・スキル
トレーニング

～場面・状況の理解

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

ソーシャル・スキル
トレーニング

～場面・状況の理解

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

教材活用事例

SST絵カード 状況の認知絵カード 中高生版

教材のねらい

- 社会のルールや決まりの理解
- 小さい頃は、許されていたことでも、中学生になってしてしまうとトラブルや犯罪に繋がる状況の認識

指導上のワンポイント

カードの中で伝えたい社会のルールや決まりを実際に生徒たちが直面しそうな環境や場面に置き換えて、ロールプレイを行った。注意を促される立場だけでなく、注意を促す立場も演じ、どのような不快な気持ちにさせてしまうか、周りの人がどのように感じるかについても考えられるようにした。

小さい頃は、許されていたことでも、中学生がするとトラブルや犯罪に繋がりかねない状況を確認する機会になった。

活動報告

- 中高生が直面しそうな対人社会的な困難場面が多くあり、なぜ良くないことなのか、相手はどんな気持ちになるのかなどを考えていくことで学習を深めることができた。
- 集団に提示する場合、もう少し教材が大きい方がよいと感じた。(PowerPointのスライドにして提示すればよかった)



協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

活用事例商品

中高生からの 認知絵カードシリーズ

- 中高生あるいはそれ以上の年齢の人たちが直面するであろう対人社会的な困難場面を選定しました。
- ルール・常識や暗黙の了解、不文律などを知ることは、その子が社会でより楽に生きていくために必要な事でもあり、社会や人への安心感を育んでいくことも意図しています。



1学級あたり1程度	SST絵カード	状況の認知絵カード 中高生版	各22枚
①中高生版1	910-040	各¥3,800	（税込¥4,180）
②中高生版2	910-041	各¥3,800	（税込¥4,180）

- 状況の認知絵カード1~4は、共通して一枚の絵のなかにたくさんの情報が描かれており、その場の状況を自分の持つ情報と関連付けて読み取ることを意図して作成しています。



1学級あたり1程度	SST絵カード 状況の認知絵カード	各22枚
①状況の認知絵カード1	910-036	
②状況の認知絵カード2	910-037	
③状況の認知絵カード3	910-038	
④状況の認知絵カード4	910-039	

【サイズ】A4判【材質】紙【付属品】説明例



教材活用事例

SSTDVD教材 トラブルは成長のチャンス

教材のねらい

授業の題材や展開を考える際の参考資料として教員が活用しました。

指導上のワンポイント

生徒の実態に応じて分かりやすい言葉に置き換ながら伝えたり、視覚化したりすることでより理解を深めることができます。また、配慮することが大切です。

活動報告

実際にボードゲームに取り組む前に教員が視聴するようにしたので、想定される場面と必要な指導・支援を整理して授業に臨むことができました。



協力/筑波大学附属大塚特別支援学校



活用事例商品

具体的でわかりやすい コミュニケーショントレーニング

- SSTボードゲーム「なかよしチャレンジ」と「フレンドシップアドベンチャー」の基本的な活用法 および、活動中に子ども達の力を伸ばすための具体的な介入の方法について、感情や道徳性、ソーシャルスキルに焦点をあてて解説しています。
- 実際の子ども達の活用場面を映像で紹介しています。
- ボードゲームの活用方法以外にも、介入方法の教則映像として使用できます。
- 指導者用解説DVD。
- トルケース入り1巻。

SSTDVD教材 トラブルは成長のチャンス

1学級あたり1程度

910-042

¥6,800(税込¥7,480)



[収録時間] 45分 [制作年] 2008年

カード
計210
枚



友達関係を作る・育てる、なかよしゲーム

- 学校や日常生活で必要なソーシャルスキルを、ゲーム感覚で学ぶことができます。
- 子ども達が日常生活で体験しているトラブルを「登下校」「授業中」「給食・掃除」「休み時間」の4場面に分けた質問カードで構成し、解決するためのスキルが学びやすいよう組み立てられています。
- 小学校低～中学生向け。

活用事例

ボードを用いてゲーム形式で進めるだけでなく、朝のSHRで数枚のカードについて話し合うこともできます。答えは3択になっていますが、正解を見るのではなく「これをやったらどうなる?」という想像力や考える力を育てることが目的ですので、指導者が介入しながら進めることができます。

1学級あたり1程度

SSTボードゲーム なかよしチャレンジ

910-043

¥10,800(税込¥11,880)

[サイズ] ボード: 420×594mm、外箱: 220×320×50mm
[質量] 685g [材質] 紙、プラスチック

人間関係の形成に！冒険ゲームで楽しく学ぶSST

- 5つの島を冒険しながら、ゲーム感覚でソーシャルスキルを学ぶことができます。
- 子ども達が日常生活で体験しているトラブルを「オリジナリティ」「尊重し合おう」「自信を持つ」「勇気を持つ」「ストレス耐性」の5つに分けた質問カードに構成し、解決するためのスキルが学びやすいよう組み立てられています。
- 小学校高学年～中学生向け。

カード
計210
枚



活用事例

ボードを用いてゲーム形式で進めるだけでなく、朝や帰りの会などで、質問の答えや事態の背景を話し合うこともできます。また質問に対する正解がないので、答えが言いっぱなしにならないよう、他者から意見を聞いたり、実行したらどうなるかみんなで考えたりするなどの工夫が必要です。

1学級あたり1程度

SSTボードゲーム
フレンドシップアドベンチャー

910-044

¥10,800(税込¥11,880)

[サイズ] ボード: 420×594mm、外箱: 220×320×50mm
[質量] 720g [材質] 紙、プラスチック

スケールカウンセリングの定番ゲーム

- ゲームに用意された質問カードに答えながらゲームを進めていきますが、コミュニケーションをとりやすいような工夫がされています。
- 個人カウンセリング、グループカウンセリング、双方に使用する事が可能です。

カウンセラーがゲームに参加し、質問に答える場合はその時にクライアントが思い悩んでいることに関連した答えを出してください。するとクライアントは、ゲームを媒介にしてカウンセラーとの間に成立する間接的なコミュニケーションの中で、安心して答えることができるでしょう。対話ですと、応答が直接的ですからどうしても心理的圧力(特に子ども)がかからてしまいがちです。カードに対して答えることで、自分でも気付かなかった問題や避けている問題などについても、話せる心境になります。



1学級あたり1程度

サイコロジー ゲーム 小学生セット

910-045

¥25,200(税込¥27,720)

[サイズ] ボード: 420×594mm、外箱: 365×440×60mm
[質量] 715g [材質] 紙、プラスチック



1学級あたり1程度

サイコロジー ゲーム 中学生セット

910-046

¥25,200(税込¥27,720)

[サイズ] ボード: 420×594mm、外箱: 365×440×60mm
[質量] 715g [材質] 紙、プラスチック



CATEGORY

1

社会との関わり方を育てよう！

教材活用事例

ウポンゴ スタンダード版／ミニ

教材のねらい

ピースを選び組み合わせることで色や形などの認知面にアプローチできると考えます。また、他者と競いながら取り組むため、友達を意識したり、自己を認め合ったりするなど社会性を高めることも期待できます。

指導上のワンポイント

場の設定（カードの選択、人数、制限時間など）を工夫することで様々なグループに応じた活動に取り組むことができます。取り組む集団のニーズや目標に応じて、ルールと合わせていくことがポイントです。



活動報告

得意な人は4ピースで競うなど、個や集団のニーズに応じて条件を変えながら同じ内容で行います。さいころを振ったあと、それぞれがピースを選び終えるのを待ってからスタートすると構成力のみの勝敗ができます。



教材活用事例

カタン

教材のねらい

ルールを守りながら友達と一緒に活動し、お互いにコミュニケーションをとることをねらいとしている。複数のルールがあるので、わからない時は友達同士で話し合ったり、考えたりすることができる教材である。勝敗のあるゲームなので生徒も意欲的に取り組める。

指導上のワンポイント

複数ルールがあるので、最初から生徒だけで取り組むのではなく、初めは教員も一緒に取り組み、ルールを確認することが重要。生徒がルールを理解すると、自分たちで話をしながら取り組むことができる。教員が審判のような立ち位置で公正にゲームが進むように見守ることで、ルールを守る大切さ等についても学習できる。



2023 NEW



CATEGORY

1

社会との関わり方を育てよう！

活用事例商品

協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

数多くのゲーム賞を受賞!
考えることが楽しくなるパズルゲーム!

- スワヒリ語で「脳」という意味を持つゲームで、脳トレの要素がある「パズルゲーム」に、みんなで楽しめる「ボードゲーム」が合わさった画期的なパズルボードゲームです。
- 海外では小中学校でも脳トレの教材として導入されており、「考える」ことが楽しくなる知育アイテム。



①スタンダード版

②ミニ

③ミニ トライゴ



ウポンゴ

1学級あたり1程度

①スタンダード版

910-047

¥4,200(税込¥4,620)

②ミニ

910-048

各¥1,400(税込¥1,540)

③ミニ トライゴ

910-049

④ミニ エクストリーム

910-050

【サイズ】①W295×D70×H295mm
②③④W110×D35×H180mm
【質量】①1.3kg②③④0.2kg[材質]紙、プラスチック

【セット内容】

- パズルボード
- パズルピース
- 砂時計
- 得点コマ
- ②③④
- パズルピース
- パズルカード



④ミニ エクストリーム

活用事例商品

協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

ゲーム史を塗りかえた名作!
楽しみながら「交渉」が学べるゲーム

- ゲームを進めるには資源を交換することも可能。相手とのバランスを見ながら交換を行うことで、かんたんな「交渉」を学ぶことができます。また、サイコロやポイントの計算などで計算力を養うことができます。
- アナログゲームならではの会話を楽しむことができます。



『拡張版』を使えば
5~6人で
プレイが可能!



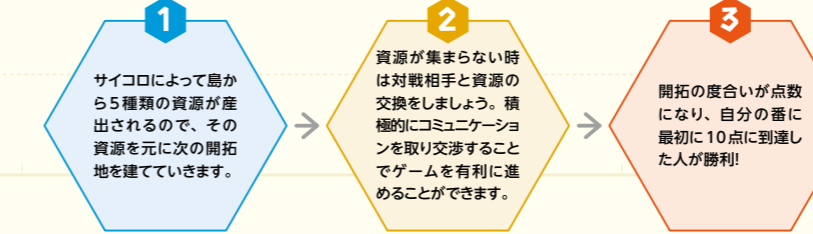
カタンって何だろう?

1995年にドイツで生まれ、世界中で数億人の人々に愛されているボードゲームの代名詞的存在。シリーズの基本となるスタンダード版をはじめ、世界中では数十種類のバージョンが発売されている大ヒットゲームシリーズです。カタンという無人島を舞台に資源を集め陣取り合戦を行うゲームで、最大の特徴は、マップが毎回変わること。マップの組み合わせはなんと2兆通り以上!毎回違う展開が楽しめます!

【セット内容】

- | | | |
|-----------|--------|---------|
| ①●ボードフレーム | ●タイル | ●カード |
| ●コマ | ●ダイス | ●カードトレイ |
| ●カードフレーム | ●カード | ●説明書 |
| ②●追加フレーム | ●タイル | ●コマ |
| ③●ボードフレーム | ●タイル | ●カード |
| ●コマ | ●コマシート | ●ダイス |
| ●カードトレイ | | |

カタンな遊び方



カタン

1学級あたり1程度

①スタンダード版

910-051

¥4,000
(税込¥4,400)

②5-6人用拡張版

910-052

¥2,000
(税込¥2,200)

③携帯キャリーケース版

910-053

¥2,800
(税込¥3,080)

【サイズ】①W295×D60×H295mm
②W150×D43×H295mm③W250×D60×H145mm
【質量】①1.2kg②0.6kg③0.6kg
【材質】紙、プラスチック

CATEGORY
2感覚・認知の力を育て、
手指の機能を高めよう！手指の機能
着脱動作

機能別分類

知的障害

肢体力自由

病弱及び
身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・
情緒障害

LD・ADHD

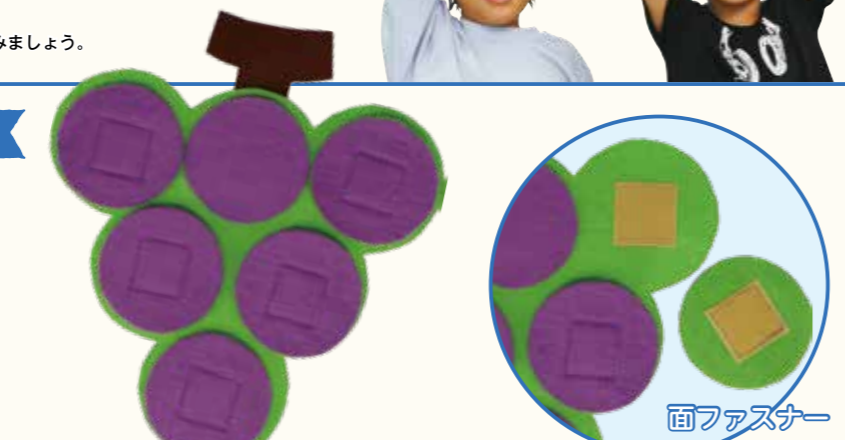
フェルト教材

遊びながら手指のトレーニング

手作りのかわいいフェルト教材で
楽しくトレーニング

●慣れてきたら数の勉強などアレンジして楽しみましょう。

①ぶどう 面ファスナー

sanwa
オリジナル

②いちご ボタン

ボタン
2.0 cm

③いちご ホック

ボタン
2.0 cm

④かき ループ

ボタン
2.5 cm

⑤バナナ ボタン

ボタン
1.3 cm

⑥バナナ スナップ



ボタン



⑧くるまセット

ボタン
2.0 cm

●

面ファスナー・スナップ・ループ・ボタン・
ファスナーが練習できます。

⑨ハンバーガーセット

●お店やさんごっこや食材の認識・数の勉強など
幅広い学びに使用できます。2種類の長さの
ポテトが各10本入組み合わせて
さまざまなバーガーを
作ることができます

NEW 日本製

ハートブリッヂフェルト教材

①ぶどう 面ファスナー	910-054	¥1,700 (税込¥1,870)
②いちご ボタン	910-055	¥1,600 (税込¥1,760)
③いちご ホック	910-056	¥2,000 (税込¥2,200)
④かき ループ	910-057	¥1,700 (税込¥1,870)
⑤バナナ ボタン	910-058	各¥1,600 (税込¥1,760)
⑥バナナ スナップ	910-059	
⑦くだものセット	910-060	¥9,700 (税込¥10,670)
⑧くるまセット	910-061	¥2,800 (税込¥3,080)
⑨ハンバーガーセット	910-062	¥2,100 (税込¥2,310)

【セット内容】
①ぶどう 面ファスナー
②いちご ボタン
③いちご ホック
④かき ループ
⑤バナナ ボタン
⑥バナナ スナップ

【材質】①フェルト、ファスナー ②フェルト、ボタン、数字ワッペン ③フェルト、ホック ④フェルト、数字ワッペン、ループ(紐) ⑤フェルト、ボタン ⑥フェルト、樹脂製スナップ ⑦フェルト、ホック、ボタン、ループ紐、面ファスナー、スナップ、数字ワッペン ⑧フェルト、ループ(紐)、面ファスナー、ボタン、スナップボタン、ファスナー、ループエンド(玉) ⑨フェルト、綿(わた)

CATEGORY
2感覚・認知の力を育て、
手指の機能を高めよう！手指の機能
着脱動作

機能別分類

知的障害

肢体力自由

病弱及び
身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・
情緒障害

LD・ADHD

CATEGORY
3

からだの動きを育てよう！

教材活用事例

エアゴール

教材のねらい

サッカー競技に親しむとともに、基本的な技術(パス、ドリブル、シュート)を身につけることでサッカーを楽しむ。友達と協力して試合をすることで、チームスポーツの楽しさを経験する。

指導上のワンポイント

ゴールの位置を変更することで多様な活動を行うことができる(慣れない時期はゴールを生徒の近くに設置し、慣れてきたら距離を伸ばす等)。生徒自身で設置、組み立てができるのでゴール位置を決めておくことで、自分たちでの準備・片付けも可能。



活動報告

設置ができる。軽量である為、活動によってゴールの場所を移動するのが簡単なため、多様な活動ができる。安全性も高いため、学校の授業で使用するには最適なサッカーゴールだと考えられる。

活用事例商品

空気で膨らませる本格的なゴール



- 3~5分で組立可能です。
- 専用バッグで持ち運びが簡単で移動も便利です。
- ミニゲームにももちろん、雨の日の室内トレーニングでも大活躍。
- エアゴールプロはジュニアサッカーをはじめ、フットサルはもちろん学校や公共の体育館で使用できる本格的なサッカーゴールです。

エアゴールプロ



910-063 ¥48,000 (税込¥52,800)

[サイズ] 組立完成時: W3000 × D1180 × H2000mm、
バッグ収納時: W660 × D320 × H410mm [質量] 14kg
[材質] ポリエチレン、ABS樹脂

エアゴール



①ミディアムA 910-064 ¥23,800 (税込¥26,180)
②ラージA 910-065 ¥29,800 (税込¥32,780)

[サイズ] 組立完成時: ①W1200 × D470 × H800mm
②W1830 × D690 × H1220mm
バッグ収納時: ①②W550 × D300 × H300mm
[質量] ①4kg ②5.8kg [材質] ポリエチレン、ABS樹脂

伸びるネットと丈夫なフレームを採用

【セット内容】
●ゴール ●ネット各¥42,000
(税込¥46,200)

たたんでコンパクト収納

クレイジーゴール

CATEGORY
3

からだの動きを育てよう！

蹴る運動
サッカー遊び

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

サンワのロトロ サッカーボール シリーズ



はじめてのサッカーにオススメ

- リフティングの練習でも痛くない、ソフトなサッカーボールです

rotolo(ロトロ)
ライトサッカーボール

910-070 ¥1,900 (税込¥2,090)

[サイズ] 3号・直径約190mm [質量] 約310g
[材質] 合成ゴム(プチ入り)

ブラインドサッカーに
音の出るゴム製ボール

- ボール内に鈴を3個入れてあるため音がするのでボールがどこにあるかわかります。
- プチ製チューブにナイロン糸を巻き付けた構造で空気漏れも少ないボールです。

rotolo(ロトロ)
サウンドボール

910-072 ¥2,700 (税込¥2,970)

[サイズ] 4号・直径約200mm [質量] 372g
[材質] 天然ゴム、プチゴム、プラスチック製ベル(音源: ベル外銅、芯鉄銅)



見え方の差をなくし公平にプレーするために

アイマスク

721-073 ¥280 (税込¥308)

[サイズ] 88 × 190 × 2mm
[質量] 10g [材質] 繊維、ポリエチレン

気軽に使える丈夫なゴム製
サッカーボール

- 車のタイヤにも使われているプチ製チューブにナイロン糸を巻き付けて球形を作っている、空気漏れも少ない丈夫でしっかりした構造のサッカーボールです。

rotolo(ロトロ)
サッカーボール

910-071 ¥2,000 (税込¥2,200)

[サイズ] 4号・直径約200mm [質量] 346g
[材質] 天然ゴム、プチゴム

ブラインドサッカーとは?

ブラインドサッカーとは、視覚に障害がある選手がプレーできるように考案されたサッカーです。

1チームはゴールキーパーを含む5人のプレーヤーで構成され、試合時間は間に10分間のハーフタイムを挟む前後半各20分の計40分間で行われます。
ゴールキーパー以外の4人のフィールドプレーヤーは、視覚障害の程度により3つのクラスに分けられます。

当たっても痛くない、
ソフトサッカーボールソフトサッカーボール
PU20

910-074 ¥2,300 (税込¥2,530)

[サイズ] 直径200mm [質量] 290g
[材質] ポリウレタン

ソフトで軽い
EVA素材

スマイルサッカー軽量4号

①●イエロー×●ブルー 910-075
②●イエロー×●ピンク 910-076
③●イエロー×●ライトグリーン 910-077

各¥2,400
(税込¥2,640)

[サイズ] 円周65cm [質量] 180g [材質] EVA

移動らくらくのサッカーゴールと
カラフルな柔らかボール

- ワンタッチで簡単セッティング。

ワンタッチミニサッカーゴール

910-078 ¥6,800 (税込¥7,480)

[サイズ] W1220 × D910 × H910mm
[質量] 1.3kg
[材質] ボール: ガラスファイバー、
ジョイント: ポリプロピレン・スチール、
ネット: ポリエチレン



CATEGORY
4

コミュニケーション力を育てよう！

やり取りを楽しむ
スヌーズレン

いろんな場所で スヌーズレン 体験をしよう！

持ち運べるバブルタワー コードレスで簡単設置

ポイント！

コードレスなので、どこにでも必要としている人にとろりに設置できます。スヌーズレンルームに行かなくてもバブルタワーを体験できる画期的なアイテムです。

別途
送料

Mine'sバブルタワー

コードレス 910-080 ¥420,000 (税込¥462,000)

【サイズ】480mm × 480mm × 775mm [質量] 14kg (乾燥状態) [材質] アクリル・木材・アルミ・化学繊維

スヌーズレンの効果

重度の肢体不自由の方の筋緊張が、スヌーズレンの部屋の中では緩むという報告があります。日常の活動に気が向かない時、イライラして活動に集中できない時、自分自身でクールダウンが必要だと感じた時、自由に入り出しができるリセッタの空間としても有効に活用することができます。

どこでも
スヌーズレン NEW 日本製【セット内容】
●取扱説明書 ●モバイルバッテリー ●色変化用リモコン

癒しの バブルチューブ 定番モデル

●バブルチューブの中を通る泡の様子を視覚的に楽しめます。
※輸入品のため、必ず納期お問い合わせください。

スヌーズレン
ルーム別途
送料

マキシバブルチューブ

① 1m 910-081 ¥305,455 (税込¥336,000)
② 1.5m 910-082 ¥329,091 (税込¥362,000)【サイズ】高さ①1080mm②1580mm、底の直径：510mm、チューブの直径：150mm [質量] 12.4kg [材質] プラスチック
【付属品】本体土台、筒、アダプター、バブルチューブキャップ、排水チューブ

触る、持つ、見ることができる光！

●感覚刺激、色認識、因果関係の学びに最適。壁にも設置可能。
※輸入品のため、必ず納期お問い合わせください。

スヌーズレン
ルーム別途
送料

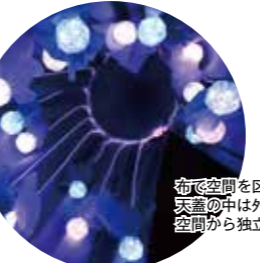
光ファイバー光源装置セット

910-083 ¥204,546 (税込¥225,000)

【サイズ】光ファイバー：2m × 200本、光源装置：180 × 80 × 50mm
【質量】光ファイバー：4000g、光源装置：470g
【材質】光ファイバー：ファイバーケーブル

手軽にカームダウン NEW 日本製

●簡単色変化。
●天蓋の中に撥水布でカバーされたボール16個が下がっています。
●フックに吊り、コンセントに差すだけで、設置完了。

【セット内容】
●取扱説明書

キャノピー

2.4m ピンク 910-084 ¥245,000 (税込¥269,500)

【サイズ】直径：500mm × 約2400mm [質量] 1.5kg [材質] 綿布・アクリル

どこでも
カームダウン【セット内容】
●取扱説明書
●ACアダプタ
●色変化用リモコン

NEW 日本製

●ボールの形を触ったり光を追ってみてください。
●ベッドの上やお部屋の片隅で出来るスヌーズレン。
●簡単色変化。

どこでも
スヌーズレン【セット内容】
●取扱説明書

NEW 日本製

●簡単設置
ぶら下げるだけ。
●簡単色変化。
●上部にはフック穴が開いているので、S字フックで吊ったりカーテンレールにも吊ることが出来ます。

どこでも
スヌーズレン【セット内容】
●取扱説明書
●ACアダプタ
●色変化用リモコン

●お手軽サイドグロー。
●ベッドの上やお部屋の片隅で出来るスヌーズレン。
●簡単色変化。



ハンディーライン

① 35本 コードレス 910-087 ¥55,000 (税込¥60,500)

② 18本 コードレス 910-088 ¥35,000 (税込¥38,500)

【サイズ】ファイバー部分：直径36mm × 約1,500mm、光源部：直径36mm × 150mm [質量] ①0.6kg②0.5kg、電池含 [材質] ファイバー部：アクリル・ビニール、光源部：アルミ

どこでも
スヌーズレン【セット内容】
●取扱説明書

NEW 日本製

●長く光る羽を楽しんでください。
●ベッドの上やお部屋の片隅で出来るスヌーズレン。
●簡単色変化。

どこでも
スヌーズレン【セット内容】
●取扱説明書

機能別分類

知的障害

肢体力不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

CATEGORY
4

コミュニケーション力を育てよう！

やり取りを楽しむ
スヌーズレン

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び
身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・
情緒障害

LD・ADHD

教材活用事例

Newスターミュージアム

教材のねらい

理科で学習した天体をテレビなどではなく、教室の壁で見ることができる。手の届く壁面に投影すれば、手で指差しをしたりすることもできる。暗い部屋が苦手な生徒でも、参加するきっかけをつくることができる。

指導上のワンポイント

- 投影方向が簡単に変えられるので、上を見る、横を見るなど生徒の「見る」課題に活用できる。
- 星座の名前がひらがなで表記してあるので、ひらがなの読みが分かる生徒は「～を探せ」のようにして楽しむことができる。



活動報告

投影方向がすぐに変えられるのがとても使いやすかった。上を向くことが難しい生徒でも見やすい位置をみつけることができる。ピントも合わせやすかった。電池で動かせて、どこにでももっていけるのが扱いやすい。



2023 NEW

協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

活用事例商品

満天の星空を気軽に鑑賞できるプラネタリウム

NEW

- 北半球の主な星座や星、南半球の星を映します。
流れ星機能も搭載。
- ACアダプターも付属で、長時間の観賞でも安心してお使いいただけます。

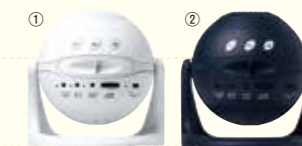
NEW スターミュージアム
NSM-03AD ブラック

910-090 ￥16,000(税込￥17,600)

きらめく星に囲まれた
リラクスタイル

- 「星の瞬き」を再現した家庭用プラネタリウムです。
星の瞬きが加わることで、立体的な奥行き感のある星を再現しています。
- 6種類の自然音と3種類のヒーリング曲が内蔵され、まるで大自然の中に解き放されたかのような感覚へと誘います。
- 電源：ACアダプター

Homestar

①○スノーホワイト 910-091 各￥13,000(税込￥14,300)
②●ミッドナイトネイビー 910-092天井や壁に映し出す
絵本のプロジェクター

NEW

- 100話を収録（「日本の昔話」「世界の童話」50話を収録）。有名なお話を、日本語と英語で読み聞かせできます。
- 光る蓄光ボタンを採用。暗い部屋でもリモコン操作が簡単。

動く絵本プロジェクター
ドリームスイッチ 日本の昔話と世界の童話 50

910-093 ￥21,587(税込￥23,745)

【サイズ】パッケージ：W280×H200×D150mm【質量】600g
【材質】本体：ABS、PMMA／台座：SBS／リモコン：ABS、PMMA／ACアダプタ：PC、TPE【付属品】蓄光ボタン式リモコンビッグサイズの
ビーズクッション

NEW

- 収縮性の異なる「スパンテックス生地」と「ジャージー生地」を組み合わせることで肌触りやフィット感を使う面によって変えることができます。
- カバー式タイプなので取り外して洗濯が可能。



ビッグクラウド

①●レッド	910-094	各￥22,728 (税込￥25,000)
②●ネイビー	910-095	
③●ブラウン	910-096	

【サイズ】約1000×200×1300mm【材質】表生地：ポリエステル、ポリウレタン／中材：発泡ポリスチレンビーズ／カバー：ポリエステル、ポリウレタン

リラックスしたいときに
活躍する
キューブ型のビーズクッション

NEW

- 縦置き座り・横置き座りなど面を変えて座れば沈み込み方が変わるので、気分やシーンにあわせて座り心地を調整できます。
- 厚みはあるものの約3.5kgと持ち運びがしやすく、常に自分の好きな位置に移動させることができるものおすすめポイント。
- カバー式タイプなので取り外しができお洗濯が可能。お手入れが簡単でいつでも清潔にお使いいただけます。



キューブ型アースカラー

①●レッド	910-097	各￥14,364 (税込￥15,800)
②●ネイビー	910-098	
③●ブラウン	910-099	

【サイズ】約650×650×430mm【材質】表生地：ポリエステル、ポリウレタン、綿中袋：ポリエステル、ポリウレタン中材：発泡ポリスチレンビーズ

膝に乗せたり、抱っこしたり、
心が落ち着くティベア

- 可愛いクマのぬいぐるみの中に鍼を入れて重めのクッションになりました。
- 膝に乗せたり、おんぶしたり、だっこしたりすると重さが心地よく、落ち着きのない児童は落ち着きます

【セット内容】
①本体 ②重り6個1人あたり1程度
おやすみベアーブラウン

910-100 ￥27,600(税込￥30,360)

【サイズ】全長(身長)550mm、幅230mm、高さ150mm

【質量】本体600g、重り：1個250g

【材質】ぬいぐるみ表地：ポリエステル100%、裏地：綿100%

中綿：ポリエステル100%、重り：プラスチックベレット



エアライド

①●グリーン	910-101	各￥18,182 (税込￥20,000)
②●ブラウン	910-102	
③●オレンジ	910-103	

【サイズ】750×950×900mm【質量】5660g【材質】表地：綿、ポリウレタン、中袋：ポリエステル100%、中材：発泡ポリスチレンビーズ

感覚統合におすすめ!
全身に巻き付けて遊ぼう

- これは特に触覚系過敏で空間識に問題をかかえるお子さまに有効です。適度な圧迫感はリラックス効果も期待できます。
- 対応疾患：ADHD、感覚処理障害、自閉スペクトラム症、行動障害、不安等。



ロングスネーク 4m

910-104 ￥19,000(税込￥20,900)

【サイズ】80×80×4000mm(頭部：幅200×高さ150mm)
【質量】1.3kg【材質】ポリプロピレン、綿、ポリエステル、PVCいろいろな
見え方が楽しめる
レンズセット

- 重ねてみたり、回転させたり、反射することで違った見え方ができます。
- 感覚統合では反応を見るツールとして使えます。

【セット内容】
①キラキラレンズ1枚
②キラキラホログラムレンズ1枚
③おもしろモザイクレンズ1枚

やわらかレンズセット

910-105 ￥22,800(税込￥25,080)

【サイズ】直径30cm、厚さ1.5cm
【質量】キラキラレンズ、ホログラムレンズ：175g、おもしろモザイクレンズ：100g
【材質】チフ：EVAスポンジ、レンズ：PET

CATEGORY
4

コミュニケーション力を育てよう！

教材活用事例

ことば遊び絵カード 動きのことば1

- 絵カードを教師が提示したり生徒が自分で確認したりしながら、様々な言葉の学習に使用します。



教材のねらい

シンプルなイラストから、動作語を確認することに加えて、「～が～する」などのように文脈全体の学習につなげます。イラストの場面や状況から身近な日常生活を想起させます。

指導上のワンポイント

動きを表す言葉が完全に一致しなくても、内容が一致していたら称賛するなど子どもに達成感をもってもらいます。小集団でのジェスチャーゲームに発展させて授業を展開することもできます。

活動報告

イラストの注目部分を指さしたり、日常的に経験している場面を連想した言葉掛けをして学びを深めます。またカードをめくるタイミングを判断できるようにします。



教材活用事例

ことば遊び絵カード
ひらがな・カタカナカード

- どちらも子ども達が馴染むサイズです。

絵カードは種類が豊富なので新たに作成する手間を省けます。「ひらがな・カタカナカード」と「ことば遊び絵カードNO. 5」を組み合わせ、手を動かしながら言葉と文字を楽しみながら学ぶことができます。

教材のねらい

提示した絵カードを見て、正しい言葉になるように文字カードを並べ替え、楽ししながら学習することができます。文字が見やすいので、一文字ずつ発語を確認し言葉を意識して学習に取り組めるようにします。

指導上のワンポイント

カードの内容も豊富で様々な言葉の学習に活用できます。学習者の実態に合わせて事前にカードの内容を精選しながら段階的に学習することが大切です。

活動報告

「ひらがな・カタカナカード」は表面がひらがな、裏面がカタカナになっているので、両方の学習に活用できます。ひらがなとカタカナを見分ける学習や、ひらがなからカタカナへ発展的に取り組む学習など、その子の実態にあわせて柔軟な活用することができます。



協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

活用事例商品

あそびながら身につく
言葉・知識・考える力カード
計100
枚

- 言語指導に欠かせない充実の絵カードシリーズ。
- 楽しく遊びながら、物の名前や特徴・その使い方などを自然に覚えていくよう工夫されています。
- カード計100枚。
- 各巻に「遊び方ヒント集」1冊付。

カード
計100
枚

ことば遊び絵カード

①食物・台所用品	910-106
②動物	910-107
③人・職業・物語の登場人物・体	910-108
④自然・場所・行事(屋外)	910-109
⑤身の回りのもの1	910-110
⑥身の回りのもの2	910-111
⑦動きのことば1	910-112
⑧動きのことば2	910-113
⑨様子のことば1	910-114
⑩様子のことば2	910-115
⑪マーク	910-116
⑫国旗	910-117
⑬全12巻セット	910-118

各¥7,500 (税込¥8,250)

1学級あたり1程度



①食物・台所用品

②動物

③人・職業・物語の登場人物・体

④自然・場所・行事(屋外)

⑤身の回りのもの1

⑥身の回りのもの2

⑦動きのことば1

⑧動きのことば2

⑨様子のことば1

⑩様子のことば2

⑪マーク

⑫国旗

⑬全12巻セット

¥90,000 (税込¥99,000)

【サイズ】カード: W116×H103mm、缶ケース: W165×D65×H135mm
【質量】1セット: 470g [材質]カード: 紙製・コatings加工、ケース: スチール

⑤身の回りのもの1

⑥身の回りのもの2

⑦動きのことば1

⑧動きのことば2

⑨様子のことば1

⑩様子のことば2

⑪マーク

⑫国旗

⑬全12巻セット

¥90,000 (税込¥99,000)

【サイズ】カード: W116×H103mm、缶ケース: W165×D65×H135mm
【質量】1セット: 470g [材質]カード: 紙製・コatings加工、ケース: スチール「ひらがな・カタカナ」
この1セットでOK!

- ひらがなとカタカナを表裏に一文字ずつ配したシンプルな五十音カードです(清音・濁音・半濁音・拗音・促音・カタカナ長音、白カード)。カード計100枚。
- 「遊び方ヒント集」付。

カード
計100
枚

ことば遊び絵カード

1学級あたり1程度

ひらがな・カタカナカード 910-119 ¥7,500 (税込¥8,250)

【サイズ】カード: W116×H103mm、缶ケース: W165×D65×H135mm
【質量】1セット: 470g [材質]カード: 紙製・コatings加工、ケース: スチールCATEGORY
4

コミュニケーション力を育てよう！

CATEGORY
4ことばづくり学習
～絵カード～

機能別分類

知的障害

肢体力不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

CATEGORY
4

コミュニケーション力を育てよう！

教材活用事例

コロロメソッドで学ぶ
なまえのことば学習カード

教材のねらい

- 2語文で絵カードの場面を伝える。
- 他にも読み取れる事柄や動作を詳しく説明する上で関係する質問・(誰が・どのように・何で等)に対して言葉や身振りで応じる。

指導上のワンポイント

生徒の解答に合わせて、より具体的な内容や他にも読み取れる事柄について質問をし、言葉を引き出すことで語彙力を高めることができた。繰り返し、やり取りすることで、生徒自ら単語や絵カードからイメージしたことを補足して伝えることができるようになった。

生徒の回答例「男の子がお肉、スープ食べる。」「男の子が箱根、温泉に入る。」



活動報告

多くの動作のことばにふれることができ、絵カードから読み取れる内容を更にやり取りする中で、新たな語彙の獲得に繋がりました。男の子だけではなく色々な人が動作していると主語になる人物が変わり、学習が広がるようになりました。

協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

教材活用事例

コロロメソッドで学ぶ
動作のことば学習カード

教材のねらい

- 生徒の発達段階に応じて、イラストの名称(名詞)を答えることを進め、カードを使って学習する楽しさを味わう。机に複数枚並べて、めくって単語を言う(教員が言ったカードをとる)。

発展的な学習として、カードを使って、組み合わせたりして文を作る。

指導上のワンポイント

カードのイラスト・字と対応させて、画像検索の写真やイラストと類似したものを選んだり、語句の用途やその生徒のこれまでの経験などコミュニケーションのツールとして活用したりする。

カードを使い、発展させ、同じようなカードを生徒の興味関心に応じて身近な物を考え、生徒と一緒に作成する。



活動報告

カードがバーコードで取り込めるtrand、教材を発展的に作成、活用できる。

協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

子どもの発語を促すためのカード教材

活用事例
商品

- 子どもが覚えやすく、書きやすい100のことばで、50音すべての文字を網羅しました。
- 絵と字のマッチング、単語の模写、書字、絵カードの聞きとり、単語カードの聞きとりなど、さまざまなことばの学習ができます。

1学級あたり1程度

コロロメソッドで学ぶ
なまえのことば学習カード

910-120 ¥2,800(税込¥3,080)

【サイズ】W93×D132×H40mm【質量】430g
【材質】高級印刷紙季節を認識し、
自分で考える力を育てよう

- 日本の四季に関連深い内容の写真カードと文字カードの組合せです。
- ことばやコミュニケーション学習も進めることができます。



【セット内容】

●写真カード、文字カード: 各40枚(春夏秋冬各10枚)

1学級あたり1程度

ことばの学習支援カード(季節)

910-121 ¥18,000(税込¥19,800)

【サイズ】縦125×横84×厚さ0.5mm【質量】300g【材質】紙

カード
40枚

1学級あたり1程度
コロロメソッドで学ぶ
ことばの発達ワークシート
因果関係と理由編

910-122 ¥1,800(税込¥1,980)

【サイズ】B5・104ページ

なぜそうなるの?を学んで
コントロールする力を養おう

- 物事には「原因→結果」という関係性があることを理解する「因果関係」の学習をすすめています。

コロロ発達療育センター 編

●楽しみながら物事を説明する力が身につくカードです。

NEW

100の動きで、1語から2語文の「動作のことば」をマスター

活用事例
商品

- 子どもの生活に身近な100のうごきで、1語から2語文の「動作のことば」をマスター。
- 学校、放課後デイ、家庭でさまざまな場面で使えます。
- 日本語教育にも最適!

カード
200枚コロロメソッドで学ぶ
動作のことば学習カード

1学級あたり1程度

910-123 ¥4,500(税込¥4,950)

【サイズ】W122×D180×H38mm【質量】720g【材質】高級白板紙

ことばの概念を理解し
表現力を身につけよう

- 身のまわりにあるものの概念がわかるようになります。
- 楽しみながら物事を説明する力が身につくカードです。

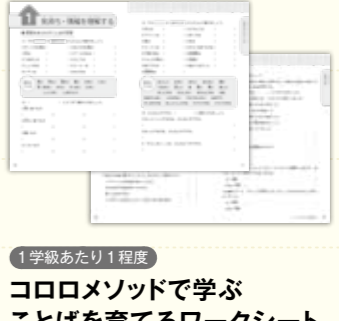


なんのなかま?

910-124 ¥4,000(税込¥4,400)

【サイズ】外箱: 120×180×40mm、カード: 89×63mm
【質量】448g【材質】紙カード
230枚シンプルな紙面、豊富な課題で
言葉の学習をサポート

- このワークシートは高機能自閉症やアスペルガー症候群、ADHDなどの発達障害のある人が苦手とする、コミュニケーション能力や社会適応力を身につけていくために必要な「ことばの概念」を理解するための学習教材です。



1学級あたり1程度
コロロメソッドで学ぶ
ことばを育てるワークシート

910-125 ¥1,800(税込¥1,980)

【サイズ】B5判・143ページ【質量】320g

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

CATEGORY
4ことばづくり学習
～二語文以上に
会話のために

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD



CATEGORY

5

サポート用具を活用しよう！

教材活用事例

ビジーレッグ

教材のねらい

- ボディイメージの向上。
- バランス感覚、特に足の感覚に集中する。
- 姿勢の保持。

指導上のワンポイント

一定時間離席をしないよう着席を促す教材として導入したが、結果的に姿勢の保持につながった。バランスボールと組み合わせ、サーキットトレーニングとして、姿勢の保持、ボディイメージを高めるために適していた。



活動報告

本校の机が脚元にバーがあり、いつもの着席時にはぶつかってしまい授業中に使うには制限があったが、自分で椅子の位置を考えて使うことにつながり、ボディイメージを向上させるためには不都合はなかった。立位でも使えるため、慣れてくるとサーフィンに乗るなどの様子が見られた。

協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

着座が苦手でも、じっとできなくとも大丈夫！

活用事例商品

- 落ち着いて着座ができないお子様に。
- 足を音もなく前後左右に動かすことができ、自尊心を損なわずに着座を促します。
- 裏面滑り止めゴム付。
- 立って乗ることでバランスボードとしても使えます。

1人あたり1程度
910-126 ¥29,600(税込¥32,560)113kg
耐荷重

ソワソワ足をサポートして集中力アップ！

姿勢の保持

補助具

- フィジティフィートは、机の下で子供たちのソワソワ足をサポートして集中力を高めます。
- 作業療法士の先生がデザインしたフィジティフィートは、子供たちの足が過度に動き回るのを防ぎ、姿勢もサポートします。
- 足を置く場所と底面には滑り止めが付いており、足を安定させ、製品の滑りを防ぎます。
- ソワソワする足をコントロールして集中力を引き出します。
- 背筋を伸ばし正しい姿勢に導けます。
- あらゆる床材に使用できます。

1人あたり1程度
910-127 ¥23,800(税込¥26,180)

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

学習の補助

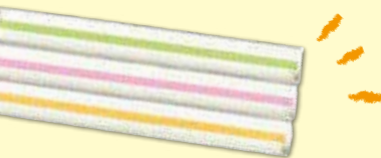
リーディングルーラー

教材活用事例

カラーバールーペ 21cm

教材のねらい

視覚に教育的ニーズのある生徒に活用しました。普段から状況によって電子ルーペを活用することのある生徒です。



活動報告

電子ルーペよりも手軽に使用することができる姿も見られ、ルーペのラインが目印となり小さな文字も識別することができました。

協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

活用事例商品

カラーのラインで端から端まで読み取りスイスイ！

- カラーのラインがセンターにある、置き型ルーペです。
- カラーのラインが一行一行を読みとりやすくし、さらに文字の大きさも2倍に。
- 行読み取りのはらつきを防ぎ、目にかかるストレスを軽減します。
- A4用紙の短辺と同じ長さで、端から端まで読みとりできます。

カラーバールーペ 21cm 1人あたり1程度

① ● グリーン	910-128	各 ¥1,100
② ● ピンク	910-129	(税込¥1,210)
③ ● イエロー	910-130	

【サイズ】幅25×長210×高12mm【質量】54g【材質】アクリル



協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

持ち運びに便利な10cmコンパクトサイズ

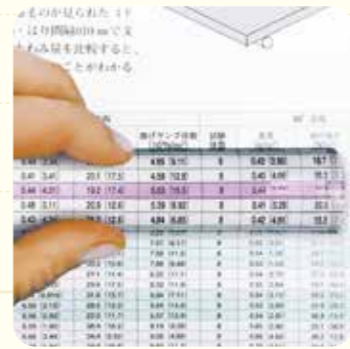
NEW

カラーバールーペ ミニ

① ● ライトラベンダー	910-131
② ● ライトグリーン	910-132
③ ● ライトピンク	910-133
④ ● ライトイエロー	910-134

各 ¥550

(税込¥605)

【サイズ】本体：25×105×12mm、パッケージ：100×210×2.2mm
【質量】38g【材質】アクリル樹脂製

姿勢の保持

補助具

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

34

sanwa

web カタログ ▶ www.sanwa303.co.jp/catalog/

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

35

sanwa

CATEGORY
5

サポート用具を活用しよう！

ASD・ADHDを
持つ子の支援

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び
身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・
情緒障害

LD・ADHD

教材活用事例

タイムタイマープラス
チャコールグレイ／ホワイト

教材のねらい

タイマーを使うことで、時間への見通しと、時間の感覚を意識づけることができます。着替えをする時や日課表の記入時など、集中が途切れやすい様々な場面での対策に効果的な教材です。

指導上のワンポイント

よく見える位置に置き、「赤い色がなくなるまでに終わらせよう！」などと声掛けをし、意図を理解できるようにすることが大切です。時間通りに活動を終えることができたらシールをあげるなどして、意欲を持って取り組めるようにするとよいでしょう。ボリュームのコントロールができるので、膀胱過敏がある子ども達にも使いやすいです。

活動報告

使用する児童生徒の実態に応じて、タイムタイマーと実際の時計を関連付けて活用することで、アナログ時計の学習にも十分に活用できます。「今は○時○分だね。この課題を○時○分までに終わるように頑張ろう。」などと言って、残り時間をより視覚的に捉えることができるようタイムタイマーで表示するなど、幅広い活用が考えられます。

活用事例商品

保護レンズ付きの
タイムタイマー

●文字盤を保護する透明カバー付。

単3形乾電池
×1本(別売)

タイムタイマー プラス

1学級あたり1程度

①●チャコールグレイ	910-135	各¥6,804
②○ホワイト	910-136	(税込¥7,484)

【サイズ】140×40×180mm【質量】214g【材質】プラスチック



協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

あとどのくらい？残り時間がすぐ分かるタイムタイマー

●効率のよい時間管理に最適です。

●中央のノブを回して時間にセットするだけの簡単操作。水色・青色・緑色の部分が消えたらタイムアップ、アラーム音がお知らせします。

単3形乾電池
×1本(別売)

タイムタイマーPLUS

1学級あたり1程度

①20分	910-137	各¥6,804
②120分	910-138	(税込¥7,484)
③5分	910-139	

【サイズ】140×40×180mm【質量】①②215g③412g
【材質】プラスチック

円盤を大きくして より見やすく、より使いやすく！

リニューアルした点

- 円盤を大きく、デザインもリニューアルし、より見やすくなりました。
- 書いて消せるドライエース（ホワイトボード）カードが付属。ドライエースカードは本体上部に差し込み、アクティビティ管理がよりやりやすくなりました。
- 電池カバーをリニューアルし、より使いやすになりました。
- ②オリジナルと③ラージのレンズとノブはより耐久性、保護性に優れたものとなりました。
- ②オリジナルと③ラージは背面マグネット付き。
- ON/OFFスイッチが赤になり見やすくなりました。

単3形乾電池
×1本(別売) ①
単3形乾電池
×2本(別売) ②③

タイムタイマー

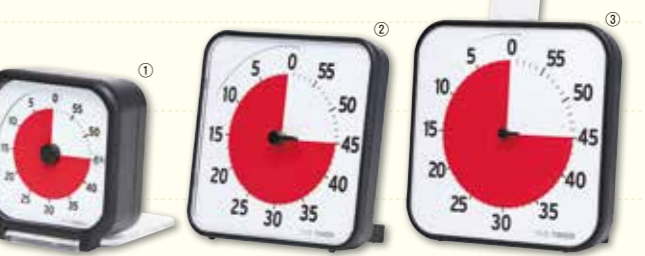
①バーソナル(マグネット無し)	910-140	¥4,935(税込¥5,428)
②オリジナル(マグネット付き)	910-141	¥5,775(税込¥6,352)
③ラージ(マグネット付き)	910-142	¥7,245(税込¥7,969)

【サイズ】①本体：73×33×73mm、ケース：80×43×95mm

②本体：188×30×188mm、ケース：235×50×205mm

③本体：304×40×304mm、ケース：350×68×320mm

①②③ドライエースカード：75×75mm【質量】①83g②358g③885g

【セット内容】
●本体1個 ●ドライエースカード1枚
●②③の特典：切り取り式のアクティビティカード6枚ASD・ADHDを
持つ子の支援

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び
身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・
情緒障害

LD・ADHD

シリコンカバー・保護レンズ付のカラフルなタイムタイマー

●文字盤を保護する透明カバー付。

単3形乾電池
×1本(別売)

タイムタイマー モッド

1学級あたり1程度
各¥6,090
(税込¥6,690)

【サイズ】92×50×92mm【質量】129g【材質】プラスチック

文字盤が大きくて見やすい、超ビッグサイズのタイムタイマー！

タイムタイマーMAX	1学級あたり1程度
910-146	¥23,625(税込¥25,987)

【セット内容】
●タイムタイマー本体…1個
●タイマーフェイス…3枚(両面6種)
●ロックセット棒…3本
●壁掛け用取付金具…1セット
●取扱説明書(日本語・外国語)

タイムタイマー オリジナルにカラフルな3色セットが登場！

●タイムタイマー オリジナルの①青・赤・黄色②オレンジ・紫・緑の3個セット

●子どもにとって認識しやすい鮮やかなカラー

●書いて消せるドライエース(ホワイトボード)カードが付属。

ドライエースカードは本体上部に差し込み、アクティビティ管理がよりやりやすくなります。

●透明カバー付き

●背面マグネット付き

タイムタイマークラスマルームセット

①●●● ブライマリーカラー	910-147	各¥17,325
②●●● セカンダリーカラー	910-148	(税込¥19,057)

【セット内容】
①●本体…青・赤・黄色 各1個、ドライエースカード…3枚
②●本体…オレンジ・紫・緑 各1個、ドライエースカード…3枚ASD・ADHDを
持つ子の支援

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び
身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・
情緒障害

LD・ADHD



CATEGORY

7

読み書き・計算の力を育てよう！

教材活用事例

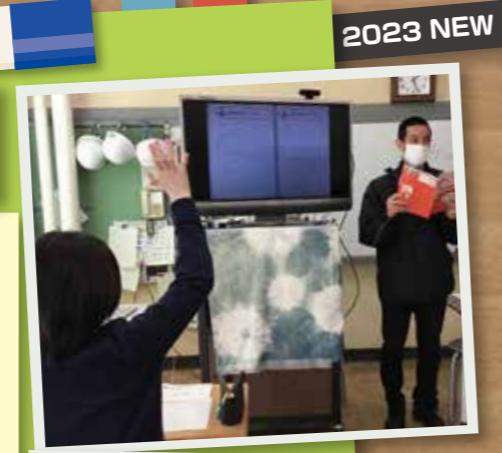
聞き取りワークシート

教材のねらい

教員の話をよく聞いて問題や質問に答える姿を目指して活用した。話す相手に注目して話を聞くことで、ワーキングメモリだけでなく、話す相手を見るといった基本的なコミュニケーションスキルの向上にも繋がる。

指導上のワンポイント

モニターに取り組むプリントを示すことで、取り組んでいる所を全体で確認できるようにした。最初は教員が生徒の様子を見ながら問題文を読んだり、活動をリードした。聞いて→答えるという流れに慣れてきたら生徒同士で取り組む活動も有効だと考えられる。



2023 NEW

活動報告

ゲーム感覚で課題に取り組むことができる、生徒が楽しんで取り組むことができる。台本が決まっている所は、生徒同士での活動も期待でき、お互いに学び合うことができる教材である。改善点として台詞のある問題とない問題が混ざっているので、台詞のある問題は後半、ない問題は前半等、問題の形で構成が整理してあるより使いやすいと感じた。



協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

教材活用事例

ビジョン・アセスメントWAVES

教材のねらい

「見る力」について、視知覚・目と手の協応・眼球運動のスキルから生徒の実態を把握するツールとして活用した。特に実態把握は生徒の教育的ニーズや指導目標等を具体化する上で重要である。そのための客観的なツールとして活用することができます。

指導上のワンポイント

初めての活用だったが、マニュアル通り進めることで、スムーズに実施出来たように思われる。またドリルもセットになっているので、実態把握だけでなくニーズに応じた個別指導にも繋げることができます。



2023 NEW

活動報告

使用したのは、STEP1のみであったが、探点対象外となってしまい、十分なアセスメントができないかった。本教材が対象としている児童生徒よりも、認知機能に関する実態が低かったことが原因と考えられる。しかし、本教材が示す教材の例は、教材を作成するうえで、大変参考になった。



協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

活用事例商品

「聞いて、覚えて、応じる」を クイズやゲームで楽しみながら練習

- 子どもたちが言わされたことを忘れず保持する方法をたくさん見つけ、身につけていくことを目指します。
- イラストを使って答え合わせすることで情報の視覚イメージ化が高まります。

ワーキングメモリーとコミュニケーションの基礎を育てる聞き取りワークシート

①言わされたことをよく聞こう編	910-149	¥1,900 (税込¥2,090)
②大事なところを聞きとろう編	910-150	各¥2,200 (税込¥2,420)
③イメージして聞こう編	910-151	

[サイズ] ①B5判・144ページ ②B5判・190ページ ③B5判・216ページ
[質量] ①430g ②500g ③530g [材質] 紙



シート数: 75

シート数: 76

シート数: 50

1 言わされたことをよく聞こう編

ことばの音、話の中の単語、キー ワードの聞きとり中心に取り組みます。

2 大事なところを聞きとろう編

話のポイントの聞きとり、メモの仕方、言わされたことの覚え方のコツなどについて取り組みます。

3 イメージして聞こう編

会話の中の聞き取りや、省略したりことばでは言っていない部分も考えて聞きとることに取り組みます。

「見る力」を検査して弱点の改善を図るセット教材

活用事例商品

- 「WAVES」は「見る力」が弱いために学習上の困難を抱えている子どもの実態をアセスメントできる検査です。
- 「はじめてのトレーニングドリル」は「見る力」を育てるための初期支援教材です。
- 監修：竹田契一（一般財団法人・特別支援教育士資格認定協会理事長）
- 著者：奥村智人（大阪医科大学LDセンター/オプトメトリスト）
三浦朋子（パームこどもクリニック/オプトメトリスト）
- 企画製作監修：中山幸夫



WAVES

「見る力」が弱いために学習上の困難を抱えている子どもの実態をアセスメントできる検査

1学級あたり1程度

ビジョン・アセスメント WAVES

910-152 ¥18,000 (税込¥19,800)

[サイズ] A4判 [質量] 2100g [材質] 紙

[セット内容] WAVES(原本をコピーして検査冊子を作るときの見本です)

- 製本見本(A4判・各12~52ページ)6冊 「検査用紙セットA」線なぞり/形なぞり、「検査用紙セットB」数字みくらべ、「検査用紙セットC」形あわせ/形さがし/形づくり、「検査用紙セットD」形おぼえ、「検査用紙セットE」形うつし、「検査用紙セットF」補助検査
- コピー用原本(A4判シート)73枚
- 探点記録用紙・プロフィール表(A4判・4ページ)
- 「はじめてのトレーニング」「ドリル1」形と位置・方向、「ドリル2」目と手の連動、「ドリル3」視線の移動



はじめてのトレーニングドリル

「見る力」を育てるための初期支援教材

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

CATEGORY
7

読み書き・計算の力を育てよう!

算数・数学
～数と計算～

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び
身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・
情緒障害

LD・ADHD

教材活用事例

100玉カラーそろばん

教材のねらい

時計の読みを習得する上で、前提として、5のまとまりで数を数える力が定着していないと学習が進まない。本教材を用いると、実際に玉を動かしながら、5のまとまりで5から60までの数を数えることができるので、結果的に、時計の読みの習得につながる。

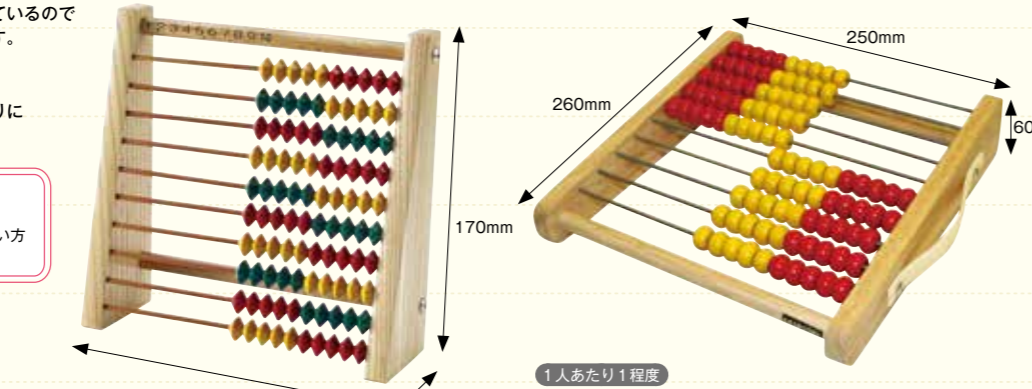
活動報告

5のまとまりごとに、色が異なるので、生徒が間違えずに玉を操作しやすい。また、生徒自身で、間違いに気付くことができる。改良点としては、玉に少し重みがあると、操作の誤りが減ると感じた。

活用事例
商品たし算・ひき算・九九に!
3色カラー玉の100玉そろばん

はじめて養う「数感覚」

- 玉を指で左右に動かして数の加減をそろばんの要領で学べます。
- 10玉の列が10段で、100までの数遊びができます。



1人あたり1程度

100玉
カラーそろばん

910-153

¥3,000(税込¥3,300)

【サイズ】本体: 約W180×D60×H170mm [質量]約185g
【材質】ホワイトアッシュ、オノオレカンバ、竹、ブナ、ネジ(クロムフリー)

1人あたり1程度

できる!わかる!
算数大すきドリル

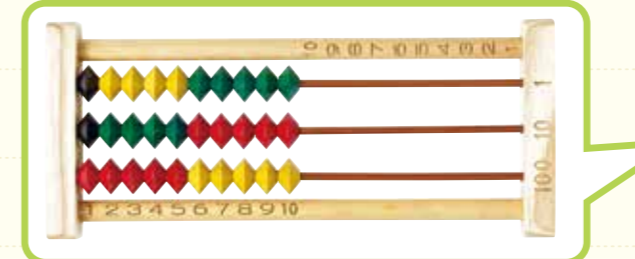
910-155

¥2,400(税込¥2,640)

【サイズ】W215×D10×H298mm
【質量】44g [材質]マット紙

100玉そろばんのコンパクトバージョン 数と位の概念を学習

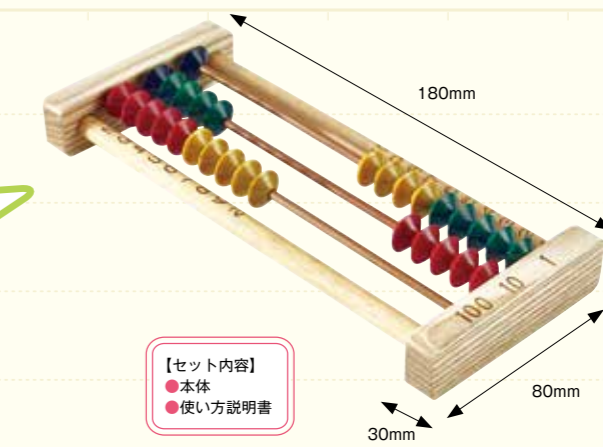
- 横になると1~10の数がわかりやすい計数器。
- 縦になると1、10、100の数と位がわかりやすくなっています。



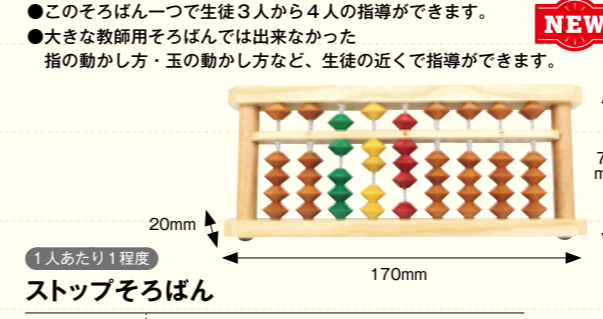
数学(かずまなぶ) 1号 1人あたり1程度

910-156

¥1,200(税込¥1,320)

【サイズ】本体: 約180×80×30mm [質量]約60g
【材質】ホワイトアッシュ、竹、オノオレカンバ【セット内容】
●本体
●使い方説明書持ち上げた状態でも
動かした玉が
ストップ!

- このそろばん一つで生徒3人から4人の指導ができます。
- 大きな教師用そろばんでは出来なかった指の動かし方・玉の動かし方など、生徒の近くで指導ができます。

1人あたり1程度
ストップそろばん

910-157

¥5,500(税込¥6,050)

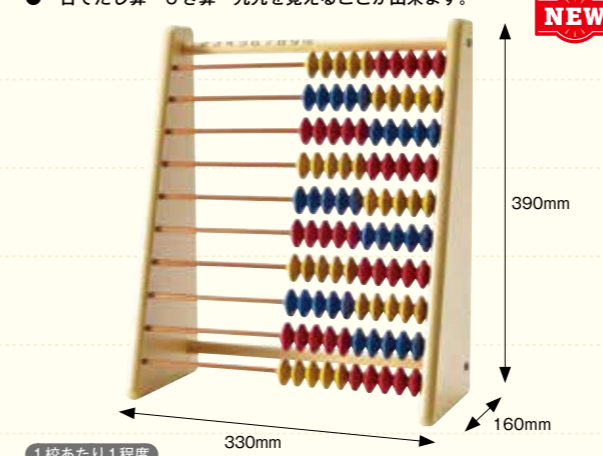
【サイズ】本体: W170×D75×H20mm [質量]250g
【材質】天然木、オノオレカンバ、プラスチック、ネジ(クロムフリー)1人あたり1程度
20玉そろばん「マグ20」

910-158

¥1,800(税込¥1,980)

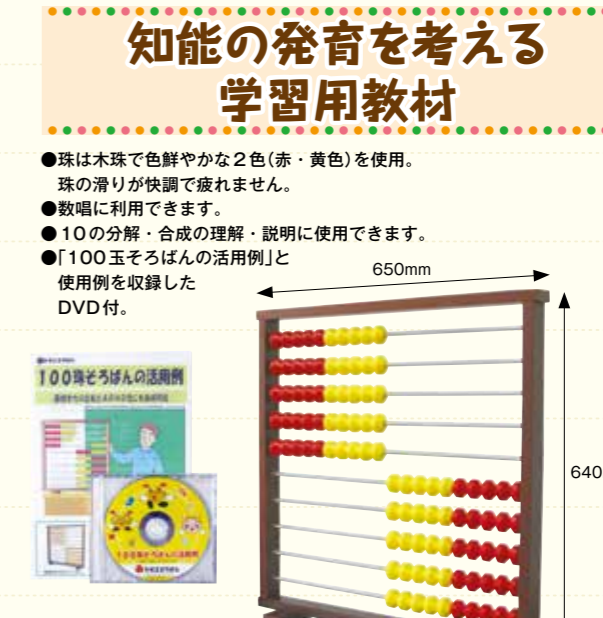
【サイズ】W255×D45×H40mm
【質量】120g [材質]白木3色のカラー玉を使用した
特大の100玉そろばん

- 一台でたし算・ひき算・九九を覚えることが出来ます。

1校あたり1程度
特大100玉カラーそろばん

910-159

¥10,000(税込¥11,000)

【サイズ】本体: W330×D160×H390mm
【質量】2kg [材質]MDF、ブナ、竹、ネジ(クロムフリー)1校あたり1程度
教授用カラー一百玉そろばん

910-160

¥35,000(税込¥38,500)

【サイズ】W650×D50×H640mm [材質]白木

算数・数学
～数と計算～

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び
身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・
情緒障害

LD・ADHD

CATEGORY
7

読み書き・計算の力を育てよう！

教材活用事例

スマールステップ時計

- たくさんヒントが示されている時計集から学びを深めます。だんだんヒントが減らされスマールステップ学習ができます。

教材のねらい

時計の読み方について段階的に整理し、時計について「分かった」「できた」といった達成感を感じながら学習を積み重ねられる教材です。身近な時計に興味をもち、学習経験を活かして実生活でも時計を使って生活してみようという思いを育みます。

活動報告

本人のつまづきに対して「どこが分からなかった？」などと質問をして具体的にやり取りすることで、より確かな理解を育むことができます。また「できなかった・・・」などのネガティブな感情を積み重ねないよう、子どもの反応に応じながら時計のポイントを伝えることができます。

協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

時計ワークシートと一緒に学びを深めるための「時計模型」があります。ワークシートの中からポイントとなる7種をピックアップして、少しだけ教師用と子ども用の教材を用意しました。自ら考え手を動かし時計学習ができることが魅力の教材セットです。



各時計について

時計カードの最終的なゴールは、短針の数字のみが書かれたシンプルな時計から時刻を読みだり実生活で活用できたりすることです。

Step.1



最初のステップでは、短針・長針とそれぞれの数字の対応関係について

Step.2



次のステップは短針について書かれていた数字を減らしたカードです。

Step.3



3つ目のカードは、分を表す数字を一部減らしたカードです。

Step.4



4つ目のカードは、分を表す数字を全て減らしたものです。

Step.5



5つ目のカードは長針の区切り以外の情報を減らしたカードになります。

Step.6



6つ目のカードは、長針の数字について5の倍数のみを記しておき、それ以外は全て減らすようにしました。

Step.7



時計カードの最終的なゴールです。とてもシンプルな時計で、身の回りにある様々なアナログ時計と同じ要素になります。

活用事例商品

時計カードで段階的に理解しよう



- 時計カードの最終的なゴールは、短針の数字のみが書かれたシンプルな時計から時刻を読みだり実生活で活用できたりすることです。
- スマールステップ時計ワークシートと連動して使用できます。
- マグネット付きですので、ホワイトボードに貼って使用できます。



収納に便利な
ケース付き



【セット内容】
●時計(大)：7種
●時計(小)：7種×6セット
●ワークシート：1冊
●収納ケース：1個

スマールステップ時計

910-161 | ¥19,800(税込¥21,780)

【サイズ】時計(大)：W150×D1×H150mm、時計(小)：W100×D1×H100mm、収納ケース：W383×D250×H220mm
【質量】時計(大)：22.4g(1個)、時計(小)：10.4g(1個)
【材質】時計(大)、(小)：紙、プラスチック、収納ケース：PP

web カタログ ▶ www.sanwa303.co.jp/catalog/算数・数学
量と測定

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

ワークシートで「わかる」「できた」を実感！



1学級あたり1程度
1日1歩
スマールステップ時計ワークシート

910-162 | ¥1,600(税込¥1,760)

【サイズ】B5判オールカラー・64ページ【質量】190g【材質】紙

スマールステップで時計の読み方を学習！

- 網目のようなスマールステップで時計の読み方を学習。
- シンプルな出題形式で集中して取組める。
- 発達障害の子のための教え方・指導のポイントをくわしく解説。

1学級あたり1程度
コロコロメソッドで学ぶ
とけいがよめる
ワークシート

910-163 | ¥1,800(税込¥1,980)

【サイズ】297×210×10mm・128ページ
【質量】430g【材質】上質紙



長針・短針の読み方をしっかり学ぼう

- 時計のデモンストレーションをする際、隠れた歯車が長い針と短い針をきちんと保持します。
- 耐久性の高いプラスチック製の12時間デモンストレーションクロック。
- 着脱可能なスタンド付。

学習時計

①教師用 910-164 | ¥3,885(税込¥4,273)

②生徒用 910-165 | ¥1,239(税込¥1,362)

③ミニ 6個セット 910-166 | ¥3,129(税込¥3,441)

【サイズ】①330×330mm②130×130mm③100×100mm
【質量】①500g②115g③270g【材質】プラスチック

⑥個組





CATEGORY

7

読み書き・計算の力を育てよう!

教材活用事例

お金発泡カード

教材のねらい

校外学習のお小遣いを6000円に設定し、生徒の実態に合わせて、3パターンの6000円を紙幣と硬貨を使い、確認をした。同じ金額でも表し方が何パターンもあるが、お金の価値は変わらないことや多くの表し方があることに気付いて、支払いができるようになることを期待して行なった。

活動報告

- 丁度良い大きさで、ホワイトボードに貼って提示ができるので、生徒にとって見やすくわかりやすかった。
- 発泡材で厚みがあり、ホワイトボードからの取り外しが楽におこなえた。



2023 NEW

教材活用事例

お金模型セット

教材のねらい

生徒へは、全部でいくら渡したかは伝えずに、袋に入っていたお金はいくらあつたかを確認した。紙幣の種類と枚数をしっかりと確認するように伝えたが、「6枚で600円」、「ろっぴゃくせんえん」等の誤りが聞かれた。下の生徒は、紙幣・硬貨の種類やお金の価値の理解はまだ難しいものの、紙幣と硬貨で同じもの集めやそれぞれ何枚あるかを確認することができた。

活動報告

- 本物のお金に近い形で学習することができ、実際のお金の使用に生かしていくことができる。
- 紙幣が本物と同じくらいの大きさであると反映させやすくなる。



2023 NEW

CATEGORY
7

読み書き・計算の力を育てよう!

見やすい・つかみやすい お金カード

活用事例 商品

●低学年での簡単なたし算・ひき算などの学習や十進法の説明に使用します。

お金発泡カード

1学級あたり1程度

910-167

¥22,200(税込¥24,420)

硬貨
36枚紙幣
16枚

【セット内容】
 ●1万円・5千円・2千円・500円硬貨、50円硬貨各2枚
 ●千円、100円硬貨、10円硬貨、1円硬貨 各10枚：計52枚

買い物ごっこで 計算のしかたを学ぼう

- ボードに数字をマーカーで書き、買うものを左の表に貼り付けて買い物の練習をします。
- お金のやり取りをとおして、たし算・ひき算・数の合成・分割・繰り上がり・繰り下りを学びます。
- カードは裏面磁石付きなので、ボードに貼り付けて使用できます。
- ボードは裏面磁石付きなので、教室の黒板に貼り付けて使用できます。

かいものボード



かいものしよう!

1学級あたり1程度

910-168

¥27,800(税込¥30,580)

【サイズ】縦600×横910×厚さ3mm【質量】3kg
 [材質]アルミ複合板、スチール、ゴム、磁石、ウレタン、ペット樹脂フィルム

【セット内容】
 ●1円: 10枚 ●10円: 20枚 ●100円: 20枚 ●5円: 4枚
 ●50円: 4枚 ●500円: 4枚 ●食品カード: 35枚

算数・数学
量と測定

お買い物に楽しい臨場感!

活用事例 商品

※紙幣は規則により片面印刷となっています。
 ※キャッシュトレイは付属しません。

【①セット内容】
 10000円札・5000円札・
 2000円札: 各5枚、
 1000円札・500円玉・
 100円玉・50円玉・
 10円玉・5円玉・
 1円玉: 各10枚

【②セット内容】
 10000円札・5000円札・
 2000円札: 各5枚、
 1000円札・500円玉・
 100円玉・50円玉・
 10円玉・5円玉・
 1円玉: 各100枚

お金模型セット

1学級あたり1程度

①1セット(木箱なし) 910-169

¥1,800(税込¥1,980)

②10セット組(木箱付) 910-170

¥22,600(税込¥24,860)

【サイズ】1円玉: 22mm、5円玉: 24.2mm、10円玉: 25.7mm、
 50円玉: 23.3mm、100円玉: 25mm、
 500円玉: 29.3mm(※硬貨は全て実物の1.1倍です)、
 紙幣: 103×50mm
 【質量】①90g ②1.8kg [材質]硬貨: PS、紙幣: 紙、木箱: 木

硬貨
60枚紙幣
25枚

アニメに絵本に大人気! おさるのジョージといっしょに遊んで学ぼう

- 絵や言葉を覚えて遊ぶ6種のカードゲームセット。お金カードつき。
- 神経衰弱の要領で、リストにそってカードを集め、「おかいものリストゲーム」をはじめ、全6種のゲームを紹介。

1学級あたり1程度

おさるのジョージ
おかいものメモリーカード

再

910-171

¥1,650(税込¥1,815)

【サイズ】149×211×30mm【質量】350g [材質]紙

【セット内容】
 ●アイテムカード24枚
 ●キャラクターカード4枚
 ●おかねカード45枚
 ●冊子1部

機能別分類
知的障害
肢体不自由
病弱及び身体虚弱
視覚障害
聴覚障害
言語障害
自閉症・情緒障害
LD・ADHD

機能別分類

知的障害

肢体不自由

病弱及び身体虚弱

視覚障害

聴覚障害

言語障害

自閉症・情緒障害

LD・ADHD

教材活用事例

学習用つい立て

教材のねらい
個別の学習や手元の課題に取り組む時に、より注意集中を向やすくすることを目的にしました。

指導上のワンポイント
使用する際は、椅子を少し引いた方がより集中しやすい机上の環境を整えることができます。
また、机上環境の整理をし、必要なもののみを置いて活用するような準備が大切です。

活動報告
周囲の様子に気を取られて集中が難しい時に活用しました。衝立があることで、机上の課題に注意を向やすく、集中して課題に取り組む姿が見られました。

協力/筑波大学附属大塚特別支援学校

活用事例商品

○ コンパクトに収納できる学習用つい立て ○

- 周りの目を気にせず、いつでも目の前に集中できる環境づくりに。
- 約540gと軽く、手軽に持ち運びができます。
- 色は落ち着きのあるライトグレーです。

sanwa
オリジナル

○ 集中して作業を行えるスペースづくりに ○

- 周りの騒音・雑音が小さくなり、集中しやすくなりラックスできる環境が作れます。
- ①②三つ折りに折りたたんで収納できます。
- ③④三つ折り全身用に連結して使用します。③はL字にも、まっすぐになります。

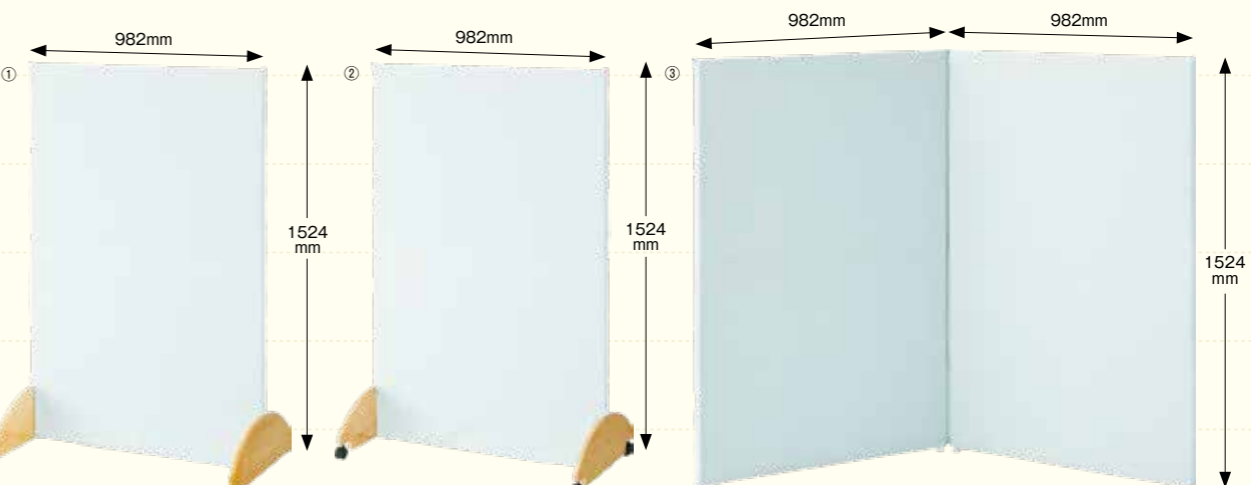
sanwa
オリジナルより広範囲を
覆える
追加板もあり!

コンパクトパーテーション

		1学級あたり1程度
①三つ折り全身用	910-174	¥14,800 (税込¥16,280)
②三つ折り上半身用	910-175	¥7,800 (税込¥8,580)
③二つ折り 全身用 追加板	910-176	¥9,800 (税込¥10,780)
④全身用 追加板 小	910-177	¥7,500 (税込¥8,250)

[サイズ] ①コの字: W676×D372×H1204mm、折り畳み時 W665×D約60×H1204mm
 ②コの字: W566×D352×H488mm、折り畳み時 W555×D約60×H488mm
 ③L字: W372×D372×H1204mm、展開時: W728×D11×H1204mm
 ④W368×D11×H1204mm
 [質量] ①2kg ②0.8kg ③1.2kg ④0.7kg [材質] PP [付属品] ③④連結用マジックテープ

○ やさしくソフトなイメージ 洗える布カバー製 ○



布カバーパーテーション

①固定	910-178	¥55,000 (税込¥60,500)
②キャスター	910-179	¥56,800 (税込¥62,480)
③屏風	910-180	¥72,900 (税込¥80,190)

[サイズ] ①982×590×1524mm ②982×594×1524mm(キャスター含む)
 ③982×1524mm [質量] ①②5.3kg ③6.8kg
 [材質] ポリエチレン、桐【付属品】①脚・取付ボルト