



発行部数：81,560部 / 発送先数：11,932施設
通巻 第113号 / 創刊：2008年6月20日
発行：株式会社サンロフト
編集：パステルIT新聞事務局
購読申込・掲載依頼のお問い合わせ
〒425-0074 静岡県焼津市柳新屋436-1
☎ 054-626-8888 ☎ 054-626-3100
🌐 https://passtell.jp/

本紙の読み方 記事文末のQRコードを読み込むと、公式サイトにて各記事の関連情報をご覧いただけます。

園づくり・人づくりを考えるIT専門紙 パステルIT新聞

Copyright © 2018 SUNLOFT CORP.



縦割りクラスで、様々な年齢の園児たちがワンフロアで生活。雨の日にはカッパを自分で着て園庭で遊びます。保護者に好評のポートフォリオはオフィスで印刷

サイト・SNS・印刷物を活用して毎日情報発信 園児を育み支える環境を

(学)小寺学園幼稚園(認定こども園はまようちえん(兵庫県尼崎市)では、「不快・不便・必要危険の中で子どもは育つ」という考えを大切に、園庭に遊具は置いていません。土を盛った築山や木々で園児が遊ぶ様子などを保護者や地域にどのように伝えていくのでしょうか。

はまようちえんでは、縦割り保育で0〜5歳の園児たちが同じ空間で過ごします。朝一番に自分がしたいことを自分で決めて園生活を始めます。「0〜2歳児も自分の好きなことを選んで生活している。年上の園児の姿を見て給食をおかわりしたり、外に出ようと帽子を取り出したりするのは日常的」と語るのは、樋口詩菜先生です。昔と比べて管理される状況が増えた今の時

代だからこそ、園は子どもたちが自由に過ごせる空間・時間でありたいという思いがその保育体制に表れています。「快適ではない、不」がつく環境で、今しかできないことを経験し、成長のきっかけにしてほしい。自分で選択することができない大人にならないよう、自分の人生は自分で決めるということを日常で覚えてほしい」と秦賢志理事長は語ります。

そのような保育スタイルが実現できているのは、保護者の理解があるからこそ。同園では、園での出来事や園児の写真、毎日のようにWebサイトやSNSで積極的に発信しています。「幼児教育の重要性を社会や地域に知ってもらうこと、そのために情報を開示していくことは、園の使命の一つ」という秦理事長の考えは入園説明会でも語られ、それに共感した保護者が入園を希望します。

さらに、毎月作成される「ポートフォリオ(成長の記録)」は複数の職員が日々のチーム保育での見取りをもとに意見を出し合い、保護者と共有しています。以前までは写真を切り貼りして手書きで作成していましたが、今では制作から保管まですべてデータ化し、園児のデータベースと連携して一元管理することにしました。これにより、保護者や地域、そして、全職員への情報共有が行き届き、園児たちを育み、支える環境へとつながっているようです。



各園児のポートフォリオ

印刷物を通じた情報の伝達も大切

保護者に配布する印刷物は、年間約450種類。原稿の作成には自由な文字や画像をレイアウトできる専門ソフトを使用しています。情報を的確に伝えることを大切にしているため、重要な項目の文字には色付けをし、印刷はすべてカラーです。そこでカラープリントのコストを気にせず、効率的に仕事ができるように導入したのが、理想科学工業株式会社の高速カラープリンター「オフィスSGD」でした。「オフィスSGD」では、「オフィスSGD」は必要ときにすぐに印刷ができるので、情報伝達のスピードアップにも役立っています。また、保護者への情報共有においては、ペーパーレス化は難しいと思う。デジタル化する便利さもわかるが、印刷して手元に置いておく紙の良さも情報を的確に伝える上では大切」と秦理事長は語りながら、印刷物の特性を活かして保護者の理解を深めている好事例です。



職員は一人一台パソコンを使用

世界最速*1 160枚/分の印刷スピードで 低コスト&キレイに カラープリント。

ステابل留めができるコンパクトなオプションにも対応!

プリンターの新領域をひらく

ORPHIS GD

世界最速*1 160枚/分*
フルカラー 1.44円/枚**
モノクロ 0.50円/枚

*1: オルフィス GD9630/GD9631の場合、A4 普通紙片面印刷時、標準設定印刷(フルカラー)で、ISO/IEC2471に定める印刷速度(2018年3月現在)の最速(当社調べ)。オルフィス GD7330の印刷速度は130枚/分。
*2: A4普通紙片面印刷、RISO GD インテグレーション使用。カラーは解像度300dpi、モノクロは解像度600dpiに設定し、ISO/IEC2471に定める印刷速度(2018年3月現在)の最速(当社調べ)に基づき算出。モノクロは解像度600dpi、標準設定印刷(モノクロ)で、ISO/IEC2471に定める印刷速度(2018年3月現在)の最速(当社調べ)に基づき算出。用紙代別。
※ 写真はGD オフセットステップ印刷機とスキャナー接続時。

理想科学工業株式会社
本社/〒108-8385
東京都港区芝5-34-7 田町センタービル

お問い合わせ ☎.0120-534-881

受付時間/10:00~12:00 13:00~17:00
土・日・祝日・夏期休業・年末年始を除く

www.riso.co.jp

Book IT企業社長推薦
経営とITの書籍

ポスト新産業革命



2025年、日本は超高齢化社会を迎え、AIによる新産業革命が人間の価値観を大きく変えるといわれています。人口減少とAIの普及がもたらす影響と、私たちに求められる考え方は?

著者/加谷 瑠一
定価 1,500円(税別)
発行/CCCメディアハウス

News ピックアップ
ニュース!

2018/8/25(土) 10:00~12:00
STEAM FESTA

知育玩具やプログラミングカーなど、論理的思考力を育む教育イベント「STEAM FESTA」がクランテテ三田で開催。幼児のプログラミング教育に興味のある方におすすめのイベントです。

使い方

① 名前を登録する



アプリを起動し、子どもの名前を登録しましょう(名前は複数登録可)。なお、初回起動時は時間を決める画面が最初に表示されます。

② 時間を決める



時間の設定をします。[じかんをコインにする]をタップし、時間を決めたら[▶]でカウントが始まり、コインが溜まっています。

③ コインと交換する



目標の数のコインが溜まったら、[コインをつかう]で使うコインの数を設定し、チェックボタンを押してごほうびと交換しましょう。

アプリ じかんコイン

開発元: LITALICO Inc.
価格: 無料
対応: iOS/Android
対象: 3才以上

あそび まなび しごとで
IT ツールをつかっちゃお!

保育者のみなさんの「あそび」「まなび」「しごと」にITを取り入れてみませんか? ツールを紹介します。

今月のおすすめアプリ

時間とお金を学ぶ「じかんコイン」

めまぐるしく発展するIT社会。新しい価値観に基づくテクノロジーの登場で、私たちの時間の使い方やお金の扱い方が変わってきました。子どもたちにとっても、「時間」と「お金」の感覚を養うことは、ますます重要になってきています。そこで、今日は子どもたちとともに時間とお金を学べるアプリを紹介しましょう。

「じかんコイン」は、がんばった時間を仮想のコインに換えて管理できるアプリ。発達障がいや学習障がいのサポートを手がけるLITALICOジュニアの教室から生まれたニーズに基づき、同社が企画・開発しました。アプリを起動したら、まずは時間を指定します。1分単位で最大300分まで指定が可能です。指定した時間に応じてコインの獲得数が決まっています。スタートボタンをタップするとカウントが始まり、6秒に1枚ずつコインが溜まっています。コインは所有者の名前とマークを登録し、管理することができます。「コイン

20枚でおやつがもらえる」「コイン30枚で好きな絵本を読んでもらえる」など、子どもたちが喜ぶごほうびがもらえるルールをつくることによって、時間を待つこと、時間の経過を楽しむことができる。このユーザー評価が集まっています。園内では、掲示物やカードにシールを貼って、みんなのがんばりを共有できるのと同じように活用できるかもしれません。グループごとにコインを競い合っても楽しいですね。

最新の脳科学×伝統的な育児の知恵①

久保田式育児法が
保育現場で選ばれる理由

認定こども園米沢幼稚園(山形県米沢市)は、2018年4月から久保田式育児法を導入。井上征子園長と大山順子先生にその経緯を伺いました。



ことを目的にしている。「テストで点が取れる」などの勉強が得意な人」ではなく、「自分で考える力を持った賢い人」を育てるといふ点に共感し、取り入れたいと思いました。

集めカードなどを、ゲームとして取り入れています。特に、仲間集めカードは、子どもたちが大好きな遊び。様々なカードを名前、色、形、用途により分類し、新しい仲間を考えたり、「仲間外れがない」ということまで発見したりと、正解のないゲームに保育士も子どもたちも楽しんで活動しています。

力も身についたと思います。リボン結びなど「難しいかな」と思われることにも、自分でやってみようとする姿が見られるようになりました。お家の方々からも褒められてますますやる気になります。す。「ほめる」「撫でる」ことでドーパミンが出て快感が得られ、やる気が出てくる、これが前頭前野をよく働かせてくれるという、久保田競先生のお話の通りだと思っています。

久保田式育児法は、脳科学に基づいた育脳プログラム。記憶力・思考力・判断力といった考える力に影響すること、自発的に考え、行動し、問題を解く力をもった人へと成長させるための土台を築く

「前頭前野」を鍛えることで、自発的に考え、行動し、問題を解く力をもった人へと成長させるための土台を築く

◆導入のきっかけは? 当園には、「知恵のある子を育成する」という教育目標があり、何事にも興味関心を示して楽しめる子には、「自分で疑問を持って、好きなことを見つけて、がんばる力」が自然と身に付くもの、「どういう大人に育ってほしいか」という願いを込めて保育をするという私たちの理念と久保田式育児法はぴったり合っていました。

◆保育でどのように実践していますか? 0〜5歳児の全学年において、指先を使う紐通し、運筆などの新カリキュラムを導入しました。また、椅子の座り方、箸の持ち方、ハサミの使い方という基本的な動作や、ランニングや散歩など、何気ない遊びや行動も、「育脳」という視点での重要なポイントを再確認しています。

「考える力」に秀でる子を育てませんか?
「賢い脳を育てる」久保田式育児法
— 導入のご提案 —

特別顧問/創設者 久保田カヨ子 先生
顧問 久保田 競 先生

くぼたのうけん - 株式会社 城南進学研究社 -
044-246-1962 (平日10:00~18:00)

◆子どもたちに変化はありましたか? ものを書いたり作ったりすることを以前より楽しんで行うようになり、両手を使い、器用に使えるようになり、姿勢を正して座ることで、集中

「子どもの力を侮るな」という言葉が胸に響く育児法で、将来が楽しみです。失敗を恐れず意欲的にアイデアを出せる子どもになってほしいです。

Book IT企業社長推薦
経営とITの書籍

本気になって何が悪い



世界一の豪華クルーズトレインと呼ばれる「なつ星」や駅を中心としたまちづくりなど、躍進を遂げるJR九州。「夢をみて何が悪い。そう思いながらここまでやってきた」と語る代表取締役・唐池氏による「正直で気持ちのいい一冊」。

著者/唐池 恒二
定価/1,700円(税別)
発行/PHP 研究所



News ピックアップ
ニュース!

Apple 使用時間を
管理できる機能を追加

Appleは、2018年6月5日、iPhoneやiPadなどのOSを更新。各アプリの使用時間を把握したり、使用を制限したりできる機能「スクリーンタイム」を追加しました。メリハリをつけてITツールを活用したい方におすすめです。



使い方

1) 欠席・遅刻・早退連絡



保護者は自分の携帯電話から園に欠席・遅刻などの連絡ができます。出欠連絡の締切時間が設定できるので、先生はその日の園児の出欠状況を決まった時間にパソコンやタブレットなどで確認。Excelに出力した一覧表は印刷も可能です。

2) メール配信機能



名簿から、クラス・グループ・個別など、対象を選択することで、保護者にメールを一斉送信できます。PDFや写真を最大3つまで添付可能。また、保護者のメールの開封状況を確認でき、未開封者には再送信することもできます。

ツール パステル Apps

パステル IT 新聞を発行する株式会社サンソフトが提供する園児管理システム。システム説明会では無料体験版をお試しいただけます。

あそび まなび しごとで
IT ツールをつかっちゃお!

保育者のみなさんの「あそび」「まなび」「しごと」にITを取り入れてみませんか? ツールを紹介します。

今月のおすすめツール

クラウド型園児管理システム「パステル Apps」

朝の登園時間は、子どもの受け入れだけでなく、今朝の子どもの状態を保護者から聞き取りしたり、家族と離れるために泣いてしまったりをなだめたりと忙しい時間。さらに、欠席・遅刻連絡が集中するため、電話対応や他クラスへの連絡など、スムーズにいかないこともあるかと思えます。運動会など、行事のある日はなおさらです。

パステル Apps は保育士の事務作業の効率化をはかることを目的としたクラウド型園児管理システム。園児や保護者、職員の情報

をクラウド上で一元管理し、保護者からの欠席・遅刻連絡をシステムで受け取ることができ、インターネット環境があれば離れた部屋でも、複数の職員が同時に欠席・遅刻状況を確認でき、情報共有もスマートです。さらに事務作業だけでなく、保護者とのコミュニケーションツールとしても活用できます。その機能の一つが保護者へのメール配信機能です。PDFや写真を添付することができ、保護者宛のおたよりを一斉配信したり、これからの運動

最新の脳科学×伝統的な育児の知恵②

久保田式育児法で
子どもの創作意欲を高める

久保田式育児法を活かした創作活動に取り組む認定こども園米沢幼稚園(山形県米沢市)。井上征子園長と大山順子先生にその様子や効果を伺いました。

【印象的なカリキュラムを教えてください。】

たくさんありますが、その中でも「椅子に座る」「鉛筆の三点持ち」のカリキュラムは印象的です。0歳児から「椅子に座る」活動を取り入れていますが、0歳児でも足裏をしっかりと付け、肘・背中・膝を90度に正しい姿勢で、10分間も活動が継続できるように持たせました。

また、「鉛筆の三点持ち」では、1歳児からクレヨンで「にぎる」のではなく、「三点持ち」で上手に描くようになり、筆圧も強くなり、年少児から、「連筆」も取り入れ、鉛筆の持ち方を自分で意識して、リズムよくのびのびと描いています。フリーブレ

【形の認知】年中児作品

「□△」の形を使って何ができるかを考えた年中児の作品です。指定された形を貼ったり、自由に組み合わせたり。「□」を折って切ると、「△が二つできる」という気付きも生まれます。

【経過】年長児作品

自分の足を型どりし、履いている靴を描きます。先生が空けた穴に紐を通し、リボン結びをして完成です! 紐の余白には靴の底の柄を描くなど米沢幼稚園独自の工夫も光っています。

【サイコロ組立】年長児作品

「サイコロの目の表と裏の数を足すと7になる」という数の認知を学ぶサイコロ組立。同園ではその前段階として、平面から立体を作る体験を実施。絵画に立体を取り入れた子どもたちの独創性溢れる世界観が興味深いです。

「考える力」に秀でる子を育てませんか?

「賢い脳を育てる」久保田式育児法
— 導入のご提案 —

特別顧問/創設者 久保田カヨ子 先生
顧問 久保田 鏡 先生

くぼたのうけん 株式会社 城南進学研究社
044-246-1962 (平日10:00~18:00)

また、子どもたちが自身が目標を持ち、達成感や充実感を得ることができるよう、たくさん褒めて自信をつけ、成功体験を多く持つよう、意識して取り組んでいます。久保田式カリキュラムを導入することで、保育の仕事が一層やりがいのあるものになりました。

【QR】

久保田式育児法とは脳科学に基づいた育脳プログラム。記憶力・思考力・判断力といった考える力に影響する前頭野を鍛えることで、自発的に考え、行動し、問題を解く力をもった人への成長を促します。体験レッスンや導入園見学、説明会も受付中です。