

今日から始められる

ずっと無料!

のりの

保護者への動画配信

10分で読める 編集部のおすすめ記事紹介

- 1 保育記録システムで振り返り 保育の質向上に
- 2 IP無線機導入 コロナ禍の職員連携後押し
- 3 ペーパークラフトでクリスマスを盛り上げよう!
- 4 【原点回帰】原町幼稚園 鶴谷 主一園長

Facebook: <https://www.facebook.com/passtellnews/>

パステルIT新聞の制作の裏側やバックナンバーを更新中!

園づくり・人づくりを考えるIT専門紙 通巻第141号

パステルIT新聞

購読申込・掲載依頼のお問い合わせは「パステルIT新聞事務局」まで

〒425-0074 静岡県焼津市柳新屋436-1 ☎ 054-626-8888 ☎ 054-626-3371
 発送先数: 11,945 施設 (幼稚園 37% 保育園 40% 認定こども園 21% その他 2%)
 創刊: 2008年6月20日 発行: 株式会社サンロフト Webサイトは右記QRコードより



保育の質向上

保育記録システム「おがスタ」 写真で発達を振り返る

保育業務支援システム「おがスタ」を提供する岩手インフォメーションテクノロジは園児管理や登降園管理などの業務支援ツールに続き、保育の質向上を目指す保育記録クラウドシステム「おがスタ」を自治体や大学と共同開発しました。

「これまでは日々の保育で撮りだめた写真やドキュメンテーションを職員で共有し、それを元に園児の発達段階を検証し合うことができていなかった。でも、そうした記録は保育の質向上につながる大切な要素」

そう語るのは、開発段階から実践園としておがスタを導入している認定こども園みどりのかぜエデュカール(青森県)の田頭初美園長。同じく認定こども園ひかり(福島県)の天笠昌明園長も同様の課題を抱えていました。

投稿にはコメントや発達段階を表すシールを送ることもできるほか、投稿データが元に戻せるように共有するおたよりを作成できます。

投稿にはコメントや発達段階を表すシールを送ることもできるほか、投稿データが元に戻せるように共有するおたよりを作成できます。

上村裕樹准教授が両園の投稿に対し、「園児の会話」「異年齢との交流」「遊びの発生経緯」などを問いかけ、保育者はその場面を客観的に捉える機会もあり、異なる視点の問いかけが保育者にとって刺激や成長につながっているそうです。

共同開発の発起人で保育学・幼児教育学を専門とする岩手県立大学の井上孝之准教授は、「投稿された内容が保育に求められる10の姿や5領域の何にあたるかを意識する。職員同士でコメントをしあうことで保育の質向上や職員の自己肯定感につながる」と狙いを語ります。

保育者の養成教育を専門とする聖和学園短期大学の



産官学連携により開発された保育記録クラウドシステム「おがスタ」は、スマートフォンで撮影した写真をコメントと共に投稿し、園内で共有するというもの。

共同開発の発起人で保育学・幼児教育学を専門とする岩手県立大学の井上孝之准教授は、「投稿された内容が保育に求められる10の姿や5領域の何にあたるかを意識する。職員同士でコメントをしあうことで保育の質向上や職員の自己肯定感につながる」と狙いを語ります。

保育者の養成教育を専門とする聖和学園短期大学の

お問い合わせはフリーダイヤル0120-0199-056まで。詳しくは今月号の同封チラシにて

保育博出展予定の一部サービスをご紹介します!

日常業務から災害時でも **つながる安心**

IP無線機 幼稚園・保育園 導入実績 No.1

IP無線機 無料貸し出し実施中!!

株式会社 ニシハタシステム

0120-775-956

「くぼた式育児法」を貴園に導入しませんか? 0歳児から

最新の脳科学と子育ての知恵を融合したカリキュラムを取り入れ、**教育の質を高められる。**

特別顧問/創設者 久保田 カヨ子 先生

顧問 久保田 競 先生

問合せ 044-246-1962

園行事でも **ずっと無料で・容量無制限**

だから安心して選べる **保育動画配信アプリ**

開発・運営 パステルIT新聞

App Store Google Play 配信中!

のりの

おかげ様で作り続けて40年。『幼児専用車』の製造メーカーです。

一般社団法人 日本自動車車体工業会 **JABIA** 正会員

光源舎オートプロダクツ株式会社

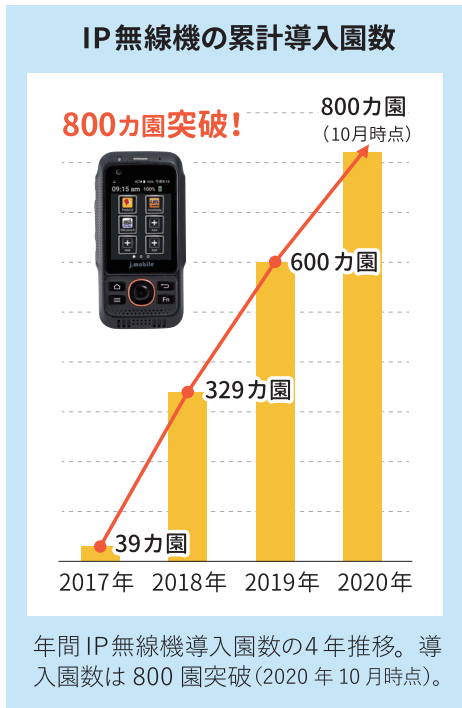
0120-890780

TEL 011-375-3000

光源舎

株式会社ニシハタシステム調べ IP無線機の導入園数急増 コロナ禍の職員連携を後押し

園向けにIP無線機を提供する株式会社ニシハタシステムでは、2020年4月頃から導入園が急増。背景には、毎年の災害対策とコロナ禍の職員連携の見直しがありました。



近年、全国各地で災害が相次ぐ中、災害時にも通話規制の影響を受けずに通話可能なIP無線機を導入する園が増えています。

災害時における従来の連絡方法である携帯電話では、回線の混み合いや1対1の通話により、状況把握に時間がかかるという課題がありました。こうした中、災害時も繋がりがやすく、職員間の同時連絡が可能という特徴を持つIP無線機は、安否確認や職員への一斉連絡を行うツールとして注目されています。

さらに、新型コロナウイルス感染症拡大防止と経済活動の両立を目指す中で、園生活においても、密集を回避しながら、迅速かつ円滑

に情報共有するための連絡手段の需要が高まりました。コロナによって緊迫した状況が続く中、同社は営業訪問なしのオンライン相談を開始。全国に実機を無料で貸し出し、電話とパソコンの画面共有でわかりやすくサポートしています。西畑専務は、「地震や台風など災害が多い日本では、コロナに限らず災害対策においてもニューノーマルの考え方が必要。IP無線機を全国のより多くの方に知っていただきたい」と話します。

まずは無料でお試し!
【問合せ先】(株)ニシハタシステム
01200-775-9556



幼児の英語教育で重要なこと

2020年度、新学習指導要領の導入により、小学3年生からの英語教育がスタート。保護者からも幼児期の英語学習ニーズも高まり、英語教育を取り入れる園が増えるなど、英語教育の低年齢化が進んでいます。



外国人講師とのコミュニケーション

「聞く」「話す」「読む」「書く」の英語4技能のうち、吸収の早い幼児期の英語教育において重視すべきこと

「音」だとされています。英語には、日本語にはない「聞く」力、日本語にはない音に焦点をあてて、外国人講師から英語の「生の音」を教えること。子どもたちの興味を保持するよう身体を動かしながら交流を図り、そのコミュニケーションの違いも含め、異文化教育につなげていきます。

もたちに英語が大好きになってほしい」という想いの元、英語のみのコミュニケーションをすすめています。大事にしていることは、日本語にはない音に焦点をあてて、外国人講師から英語の「生の音」を教えること。子どもたちの興味を保持するよう身体を動かしながら交流を図り、そのコミュニケーションの違いも含め、異文化教育につなげていきます。

同社の英会話教師では園にネイティブスピーカーを派遣！デモレッスンをご体感ください。

問合せ

ERIF
オンラインショップで
いますぐ購入
<https://erif.jp/lpx/>

プロフェッショナルコラム ピンチをチャンスに変える!

新型コロナウイルスの影響で、運動会など園内活動の開催日時をずらして、少人数で行っていたかと思えます。新型コロナウイルスの影響は今年だけで終わることを期待していますが、少人数の分散開催の方が良いとわかったこともたくさんありました。例えば

入園説明会。少人数で行うことで、説明が相手に届き、保護者の園理解が深まったという評価が多かったです。これは今

園経営コンサルタント 石田敦志氏

後も継続されるでしょう。ただ、入園説明会・見学対応や採用活動を複数回行う場合、数人で対応するのは難しいので、教職員全員が自園(内容・職場)を説明できるようにする必要があります。

「自園はどんな考え方で園内環境を整え、教育・保育カリキュラムを準備しているのか?自園の教育・保育によって、子ども達はどう育っていくのか?」を全員が説明でき

「みんなをHAPPYに」の信念のもと、自身の経験を活かし、幼稚園経営、教職員育成を支援。

石田氏のメルマガ申込(無料)
aishida44@edure.com

いまこそ新しい生活習慣 園庭遊びのあとはお湯で手洗い

日本初の持ち運び式カセットガス給湯器が園児の衛生教育をお手伝い

Outdoor Gas Boiler
商品名:アウトドアガスボイラー
定価:148,500円
(税込163,350円)

家庭で食事前に必ず手を洗う人はわずか52.6%。幼児時期から習慣づけることが重要な衛生教育のひとつです。本製品は持ち運び式のガス給湯器。設備工事が不要で、届いたその日から必要な時だけ屋外水道での給湯を実現でき、プールあとのシャワーや防災用の備蓄品としてもご利用可能。
※手洗いで感染予防! (平成27年11月、消費者庁NewsRelease)

T. 048-233-9234
(エリフ法人営業担当 / 平日9:00~17:00)
モリタ工業株式会社 営業部 | 332-0006 埼玉県川口市末広1-23-6 | www.moritakk.co.jp

防災用品

140名分のおたより印刷が約1分で完了*1

低コストのカラープリントで 保育者の働き方改革を応援します。

ORPHIS FT

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

RISO
プリンターの新領域をひらく
*1: 印刷スピード140枚/分。FT5430の場合、A4普通紙片面搬送、標準設定連続プリント、本体フェイスダウン排紙トレイ使用時。
※写真はオプション接続時。

詳細はこちら!

未来型課内教室「ICTたいむ」で育ちの幅を広げる 三ヶ島幼稚園が正課で実践 ICTを未来の育ちの架け橋に

開園51年の歴史がある学校法人光輪学園三ヶ島幼稚園（埼玉県）が2020年6月にICTスクールNEL東京校（株式会社ティガイア）が提供する未来型課内教室「ICTたいむ」を導入。小学校のプログラミング教育の必修化を受け、園においてもICT教育に関心が高まる中、ICTと子どもの育ちの関連性を取材しました。



ICTたいむの時間は専門の指導員が来園

10月中旬、三ヶ島幼稚園の年長クラスで行われたのは、アプリで制作した絵本の制作発表会。「幼稚園にある自分が大好きな遊び」をテーマに、3人1組でiPadを操作し制作した絵本を発表しました。

「ICTの魅力は失敗してもやり直せること。安心して自分の表現を突き詰められることで、子どもの個性が生まれ、その表現方法も身につく」

そう語るの、喜多濃太香園長です。絵本づくりもアプリにないイラストを描きたい時は、長方形や半円

などの図形を駆使。こうした子どもの姿は、同園の教育理念である「よく考え自分で行動できる子ども」「ねばり強く最後までやり抜く子ども」に結び付くものです。さらに、文部科学省が提唱する幼児期の終わりまでに育ってほしい10の姿にある「思考力の芽生え」「数量・図形、文字等への関心・感覚」「豊かな感性と表現」などにつながります。

加えて、2020年度には小学校で新しい学習指導要領もスタートし、プログラミング教育やICTを活用した情報活用能力の育成、主体的・対話的な学びで深い学びを実現させるアクティブラーニングの視点などが追加されました。Social 5.0などの社会の変化に伴って、予測困難な時代においても自ら課題を見つけ、学び、考え、行動する力が求められています。

喜多濃園長はこうした世

の中の動きを見据え、「子どもたちが進ぶべき道を自ら見出してほしい」と、英会話やダンス、スイミングなど多彩なカリキュラムを実施。「ICTたいむ」もその1手段として導入しました。

同カリキュラムは、絵本づくりのほか、写真パズルやタングラム、プログラミングなど、10の姿の育成に対応。小学校においてデジタル教科書の推進される中、幼少期にICTで学ぶことは子どもたちにとっても原点になると期待しています。

カリキュラム当日は、専門の指導員が来園。保護者にもすっきり「ICTの先生」として認知されており、小学校でのプログラミング教育必修化を受け、正課だけでなく課外教室を望む保護者も多いようです。

「幼少期の経験は人生に大きな影響を与える。心の教育の重要性と規則正しい生活や豊かな経験を基に、あらゆる世界に活躍する力の基礎を築いていきたい」と喜多濃園長は語ります。

Vol.11 ペーパークラフトでクリスマスを盛り上げよう!

エキスパート講師による

プリンターお悩み相談室

相談者 わかば先生

今月の講師 オルフィスFT先生



もう気づけば12月だね。最近ではクリスマス会に向けて、園内の飾りつけの準備をはじめたよ。

今年も子どもたちに楽しんでもらえるといいね。

うん！それで、オルフィス先生に相談んだけど、クリスマスへの準備がまだなんだ。いいアイデアある？

それでは、クリスマスにぴったりの、プレゼントボックスのペーパークラフトを紹介しよう。小物入れにもなるよ。

いいね！小物入れということ、は、クリスマスへの贈りものにもなるね。準備もすぐできそう？

基本的な準備は、画用紙に型紙を印刷するだけだよ。型紙にお絵描きしたり好きな飾りを付けたりしよう。あとは、印刷された線に合わせて切ったり、組み立てたりすれば完成さ。もし、はさみを使ったり、組み立てたりするのがまだ難しい場合は、わかば先生が手助けしてあげるといいね。

そうだね。色鉛筆やクレヨン、のほかに、リボンや色紙などを用意すると、どんな飾りにしようか考える楽しさも広がるさ。

印刷する画用紙は、色ありと色なし、両方に印刷するのいいと思うよ。白い画用紙には子どもたちの絵が映えるし、色画用紙は、遠目にもにぎやかだからね。

できたプレゼントボックスを、クリ

スマツリーの根元に海外風に展示するのもいいなあ……想像するだけで楽しい気持ちになってきた！ひとつ気になるのは、小物入れだから丈夫な画用紙に印刷したいのだけど、画用紙への大量印刷は大丈夫かな？

オルフィスFTにまかせて！厚紙へのプリントも得意だから、A3サイズの掲示物や画用紙を使用した教材のプリントにも適しているよ。印刷スピードは最高140枚/分（※1）だから、大量印刷もあっという間さ。

よかった！準備もばっちり間に合いそうだし、さっそく取り組んでみるよ！

専門家から一言



社労保険労務士&保育士&キャリアコンサルタント 楚山 和司 氏

クリスマス会は1年の中でも盛り上がる、園児も先生も楽しみな行事のひとつですね。それだけに、準備にかけたい時間も労力も増えてしまいがち。より良い会にしたい思いが募る一方、持ち帰り残業が続く、休日にも「サービス出勤」して……では、先生たちの疲労もまた募るばかりです。そんな時は、今回ご紹介したように製作の一部を機器に任せ、質はそのままに少しでも手間を減らしましょう。

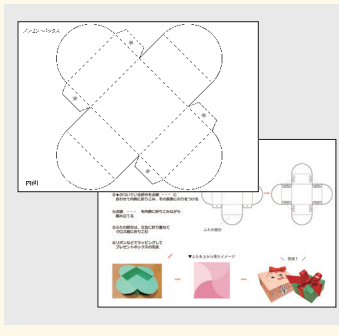
保育士資格を活かし、園の経営課題を解決・支援。
<https://www.shk-partner.jp/>



※1: オルフィスFT5430の場合。A4普通紙片面横送り、標準設定連続プリント、本体フェイスダウン排紙トレイ使用時。

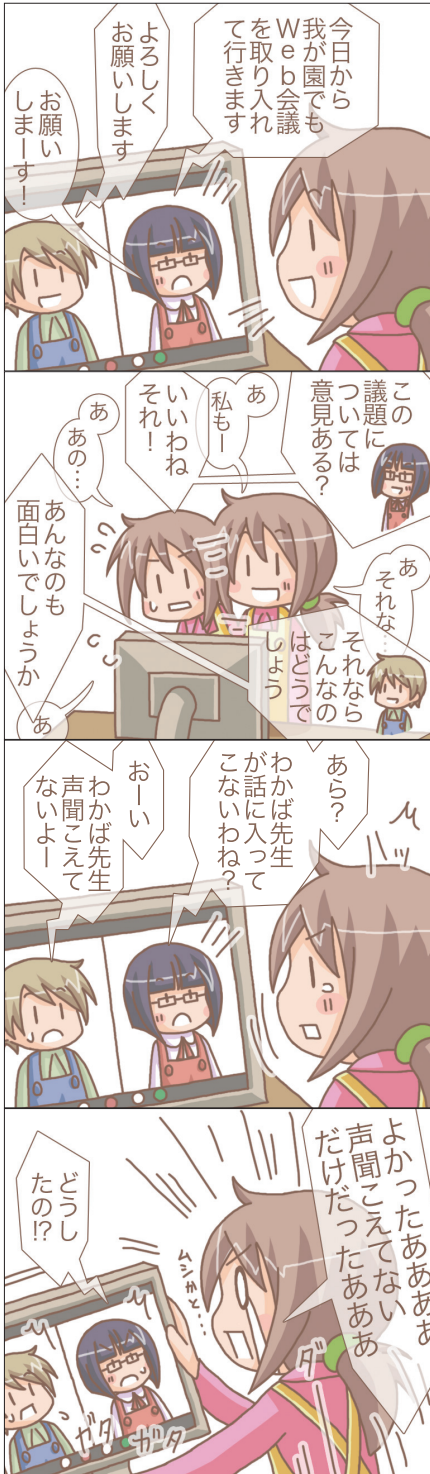
パステルIT新聞サイトからダウンロード!

デジタルプレゼントボックス



種類: PowerPoint 拡張子: .pptx
サイズ: 約 731KB 難易度: ★★★★★

「Web会議は懐疑心の塊!?!」編



テーマ「Web会議」

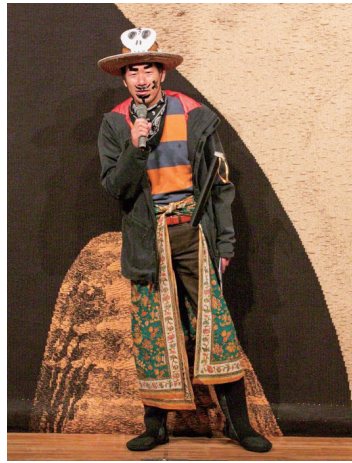
コロナ禍で注目が集まっているWeb会議。機器のトラブルは非常に多いため、事前の接続チェックが必須です。音が出ないときは、使用しているツールやパソコン本体の音声接続を今一度確認しましょう。

リレーコラム 第3回

原点◎帰
-子どもの未来をつくる人-

原町幼稚園(静岡県沼津市)
園長 鶴谷 圭一

今から30年ほど前、当時玉川大学の教授だった日名子太郎先生を慕って香港のオイスカ日本語幼稚園で主任として働きました。



保育は芸術であり…

月2回日本から飛んでいらして園の業務が終わったあと、毎回ホテルで個人的に「講義」をたっぷり聞かせて

いただいたので試行錯誤の日々でした。「自分で考える」姿勢と「やってなんぼ」という現場主義が身についた

鶴谷圭一先生

両親が運営していた宮崎県の都農聖愛幼稚園で助手として勤務。その後、東京や香港の幼稚園を経て、原町幼稚園へ。同園12年目の年に園長となり現在に至る。原町幼稚園の実践レポートは、対人援助学マガジンにて連載中。
<https://www.humanservices.jp/>

いただいた経験は僕の保育観の大きな原点となっています。先生は理論はお話になるけれども具体的に活動内容を指示されることはありません。「自分で考えなさい」ということです。香港で日本の幼児教育を行うことは、教材が手に入らないことを筆頭に困難がありました。先生は理論を保育活動で実現させることだと考え

のもこの経験あってだと感謝しています。先生からいただいた色紙には、「保育は芸術であり、あくまで花の如く」とあった。保育は一つの道である。たえず保育者が情感をただよわせてこそ保育の花は開くものである」とあります。もともと飛行機の設計をされていた理科系統の先生ですが、情感豊かに保育を芸術と表現してくださったこの言葉は、「保育とはクリエイティブな仕事」だと認識させてくれます。日々の業務で「こなす」だけの雑な仕事にならないよう、今の僕らのチームでどんな花を咲かせようかと気持ちを新たにさせてもらっています。

CANVAS NEWS!

遊びと学びの秘密基地

デジタルえほんアワード 2020 応募作品受付中!

世界中から集まるこども向けデジタル表現「デジタルえほんアワード2019」開催! こどもたちにとって「たのしい! みたことがない! 世界が広がる!」そんなデジタルえほんを今年も世界各国から大募集します。今年は、「遊びと学び」をコンセプトにした子どものための新しい動画配信プラットフォームをリリース予定のラブ&ピースマザーとの共催のもと、より幅広い「デジタルえほん」の価値を発信していきます。応募締切は2020年12月18日です!

エントリー作品募集中!
エントリーはこちら
2020 12/18 金 締切

作品のご応募はこちら

エントリーの詳細はWebサイトにて!



デジタルえほんアワード
<http://www.digitalehonaward.net/>

絵本 『どうなってるの? ウイルスと細菌』
文/サラ・ハル
絵/ピーター・アレン
訳/福本友美子
発行/ひさかたチャイルド
定価/1,800円(税別)



ウイルスや細菌は目に見えない小さな微生物。しかけをめくって、その不思議な生態を解明しましょう。

ベビーテックアワードジャパン2020
永田審査委員長に聞く、
保育事業者向けICT商品
2020年の傾向



ら発展して、地域の複数病児保育所を横断し一人でも多くの病児を保育する支援システム、様々な勤務形態で就労されている保育従事者をA-Iが公平適切に割り振るソフト管理アプリ、保護者と園で児童の健康状態共有や

ICT活用で育児をより安全安心にし、子どもたちとの関わりを厚く効率よくするベビーテック。中でも「保育ICT」部門は集団保育現場で用いるデバイスやアプリで読者の皆さんの身近な課題を支援する商品群です。保育博2020にて開催の優れたベビーテック商品を表彰する「ベビーテックアワードジャパン2020」に出品された今年の「保育ICT」商品は、より細やかな課題に答えるサービスが増えています。昨年は日報週案等の業務支援や午睡監視と記録支援を行うなど、ベース部分をまず支援する物が多くありました。今年はベース部分が

登降園管理を手軽に行うアプリ、園業務の統合的な支援システム、簡単にルート指定でき従来品より位置精度が高いとするバス運用アプリ等です。安全対策部門でも、体温心拍体位を1日中自動記録するデバイスとアプリ、天井カメラを設置するだけで毎回の準備や充電が不要で複数の園児の午睡を同時に見守るものがあり、健康管理部門では園児の検温を連続・非接触でできるスマート体温計が展示されています。いずれも優れた商品ですが、特に優秀と認められた受賞商品が保育博2020で表彰、展示されます。是非会場にて商品をご覧ください。