

2022年11月16日

報道関係者各位

テクマトリックス株式会社
(東証プライム / 証券コード：3762)

学校法人鶴学園 なぎさ公園小学校向けに クラウドサービス「ツムギノ (tsumugino)」を導入



テクマトリックス株式会社（本社：東京都港区、代表取締役：由利 孝）は、学校法人鶴学園 なぎさ公園小学校（所在地：広島市佐伯区海老山南2丁目2-30、校長：渡邊 あけみ）向けに、スクール・コミュニケーション・プラットフォーム+校務支援システム「ツムギノ (tsumugino)」の導入を行いましたことをお知らせいたします。

なぎさ公園小学校では、学校と保護者をつなぐ緊急メール配信・出欠連絡・登下校管理・ファイル共有などの連絡ツール含む校内システムが分散されていたことに加え、時間割配布・出欠管理・授業時数計算システムなど教職員の校務負荷の観点からも ICT 環境の統合は喫緊の課題となっていました。これらの課題解決に対して、保護者とのコミュニケーションの一元化及び教職員の校務負荷軽減が「ツムギノ」の導入により実現できています。

■ なぎさ公園小学校 校長 渡邊 あけみ氏からのメッセージ

本校は、2023年に開校20周年記念行事を行います。創立時から未来を見据えた教育の創造を軸にカリキュラム編成の工夫や英語教育、教科横断的なプロジェクト学習、自然体験学習などの本物の体験を大切にしている教育を展開し、とりわけ人間力の育成に確かな手ごたえを感じてきました。

さらに、本校独自の学習スタイルである「なぎさ style~五感を養う・本物にふれる・季節感を味わう・文化を育む」という人間本来の力を引き出す教育に加えて、ICTの整備拡充や活用により新たなステージを迎えました。それが「ツムギノ」の導入です。1つのプラットフォームで対応できる様々なシステムにより、懸案となっていた課題を解決することができました。さらに、児童、保護者、教職員同士のコミュニケーションツールとしての運用は、迅速かつ効率的であり大きな魅力を感じています。例えば、私が主催しているPTA「読み聞かせ」グループへの講座案内やデータの共有、出欠、その他の連絡事項が簡単に迅速に行うことができるなど、校務の効率化は目を見張るものがあり、今後、ますますの活用シーンが増えることを期待しています。

<渡邊 あけみ氏プロフィール>

県立広島女子大学家政学部児童学科卒業。廿日市市内の小学校勤務を経て、大野町教育委員会、廿日市教育委員会で教育行政に携わる。安芸郡府中町立府中中央小学校長、廿日市市立大野東小学校長を歴任。平成26年4月より、学校法人鶴学園初等中等教育研究センターアカデミックアドバイザー。平成27年4月よりなぎさ公園小学校長となる。

■ 学校法人鶴学園 なぎさ公園小学校について

- ・ 所在地： 広島市佐伯区海老山南 2 丁目 2-30
- ・ 校長： 渡邊 あけみ
- ・ URL： <https://www.nagisa.ed.jp/elementary/>

学校法人鶴学園 7 番目の学校として、2003（平成 15）年開校、2023 年度に 20 周年を迎えます。広島なぎさ中学校・高等学校に接続する、広島で唯一の男女共学小・中・高一貫校です。

鶴学園の教職員は「教育は愛なり」（建学の精神）と「常に神と共に歩み社会に奉仕する」（教育方針）を自分たちの教育活動を厳しく律することと解し、個性あふれる私学教育創造にあたっています。21 世紀をたくましく、しなやかに生きる力、つまり、ほんものの知性、ほんものの人間性を兼ね備えるために、4 つの教育目標①21 世紀型「高学力」を育てる、②グローバル生活人を育てる、③ふるえる心（感性）を育てる、④たくましいリーダーを育てる を軸に知と心の教育を実践します。

ICT に関しては、2019 年度より複数年計画で校内インフラの再整備や AI 教材の導入などをおこない、一人一台端末の環境を構築。児童にとって ICT が当たり前の中、一人一人が自分の学びに合った道具を自分で選択できるようになることを目指し、学びの場や授業のデザインを行っています。



【なぎさ公園小学校】

■ テクマトリックス株式会社について

- ・ 所在地： 東京都港区三田 3-11-24 国際興業三田第 2 ビル
- ・ 代表取締役： 由利 孝
- ・ URL： <https://www.techmatrix.co.jp>

テクマトリックス（東証プライム：3762）は、最先端の情報基盤技術のインテグレーションを提供する「情報基盤事業」、患者と医師、家族と地域社会を結ぶ医療環境づくりを目指す「医療システム事業」、蓄積されたノウハウを実装したアプリケーションの提供により顧客の課題解決を実現する「アプリケーション・サービス事業」の 3 事業を展開し、顧客企業のビジネスモデル変革と競争力の強化をサポートしています。

■ ツムギノについて

「ツムギノ」は、糸をつくる、言葉をつなげる、という意味を持つ「紡ぐ」と、革新を意味する「Innovation」を掛け合わせて作られました。“学びを 未来へ 紡ぐ” × “Innovation”。「新しい学びを未来に向けてカタチ作りながら、新たなものを創造し、教育業界に革新と新たな価値を生み出したい」との思いを込めています。

ツムギノ詳細はこちらから ⇒ <https://tsumugino.jp/>

<本件に関するお問い合わせ先>
テクマトリックス株式会社 EdTech 事業部
E-mail : tsumugino-sales@techmatrix.co.jp

*本原稿に記載されている社名及び製品名等は、各社の商標または登録商標です。