



探究学習を管理する！All-in-one 探究学習プラットフォーム

TimeTact

令和 4 年度より高校で必修化された「総合的な探究の時間」に合わせ、探究学習のプロセスをすべて管理できるプラットフォームです。課題の設定からまとめ・表現までを全て TimeTact 上で学習管理することができます。また、学習のログ収集や、ログの評価への応用、探究ポートフォリオ機能や、社会との連携プロジェクト実施も可能です。

サービスのベネフィット

- 生徒一人ひとりの探究学習プロセスが全て TimeTact 上で管理できます。
- グループワーク等、グループで探究学習を行う場合にも TimeTact 上でワークシートや情報収集を協調学習できます。
- 企業が取り組む社会課題への取り組み、探究テーマがいつでも見れるようになっており、教室にしながら社会の探究学習が実施できます。

サービスのターゲットと効果

【全国の探究学習でお困りの学校、先生方】

探究学習の事例蓄積や、ノウハウ蓄積、評価指標の共有から情報発信まで、これまで多くの時間を費やしてきた業務を TimeTact で全て省力化できます。

【全国の教育 CSR に興味のある企業様】

出前授業等、これまで膨大な時間を費やして実施してきた産学連携を、ストック型の TimeTact を活用することで省力化、また影響範囲を最大化できます。

サービスの利用事例

宮崎県では UMK テレビ宮崎と業務提携を行い、県内の高校の約 5 割にもおよぶ 21 校の高校で導入。「ひなた探究」というプロジェクトで、県内高校と県内企業を探究で繋ぐ取り組みを行っております。この探究を通じた地域密着モデルは他地域にも展開されており、現在沖縄、大分を始めとして急スピードで展開が広がっています。

また、キャリア教育文脈でも、キャリア教育アワード 経済産業大臣賞 最優秀賞を獲得。探究学習を通じたキャリア教育にも力を入れています。



- 学校教員の負荷：平均 72% 削減
- 生徒の学び（特に問い立てや、仮説設計）の質：平均 90% 向上
- 企業の教育 CSR 工数：95% 削減

AWS 選定のポイント

- 経済産業省「未来の教室」STEAMライブラリー事業においても、弊社はプラットフォーム構築事業者となっておりますが、AWSを活用することで官公庁レベルのセキュリティ要件を満たすためのシステム構築が可能のため
- 可用性の高い安定したシステム構築が可能であり、生徒の学びを止めないインフラ環境の構築が可能のため
- AWSの活用により、新たなユーザ価値創出のためのマネージド新規サービスが豊富に用意されているため