



Education
Insights

足立学園中学校・高等学校

学習状況を Education Insights で可視化することによって、
生徒一人ひとりへの適切なアドバイスを実現

学習データを自動的に可視化

生徒一人ひとりに合わせた声掛け

【導入製品】
Education Insights
Microsoft 365 Education
Microsoft Teams for Education
Reading Progress

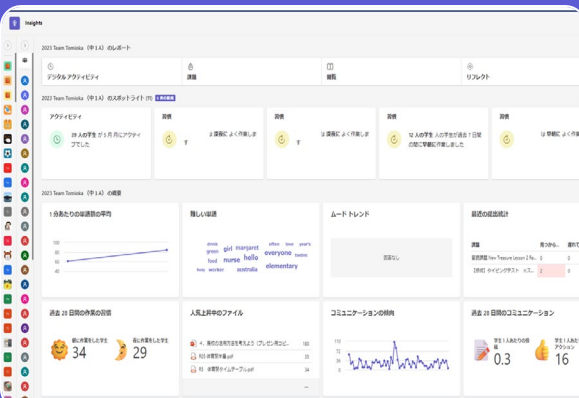


背景とねらい

- クラス内の学習状況を可視化し、教育の質を向上させる
- 定期実施している音読テストの傾向を把握する
- 生徒一人ひとりの変化を見極めた上で、声掛けをしていく

選定のポイント

- Microsoft Teams for Education のいち機能として利用することができるため、他ツールを別途導入・管理する必要が無い
- 個人ごと・クラスごとの学習データが、自動的に分かりやすく可視化される
- Microsoft Reflect などの別ツールと連動することによって、クラスの学習データを多角的に把握できる



活用と効果

- Education Insights によって、Reading Progress で実施していた英語の音読テストを可視化。「一分間に読めた単語数」「正確に読めた割合」などの推移を見ることによって、生徒一人ひとりがどのように取り組んでいるのか、詳細に把握することが可能に
- 個人だけでなく、クラス全体の学習傾向も知ることができるようにになった。nurse, everyone, elementary などの発音に苦戦していることが分かるため、より状況に応じた授業・アドバイスが実施できるようになった

お客様の声

Education Insights は、個人の成長もクラスの変化も見ることができるようになる、非常に優れたデータ可視化ツールです。これまでの Education Insights を用いた分析によって、正しい音読ができている生徒ほど高度な英検に合格していることが分かり、音読の重要性を再認識することができました