

秋田県立大曲高等学校様

AI活用で個別最適化学習を効率化、教員の校務負担を軽減

導入前の課題

- 生徒たちは、コツコツ積み上げる学習に慣れていない様子で、**これまでの指導を見直す必要があった**
- 基礎学力の指導に教員の負担が大きかった**

導入の決め手

- 生徒の**基礎学力の確認と定着**に期待できる
- AIを使って**学習の個別最適化**を効率的に実現できる
- コンテンツが充実**していて、使い勝手がいい
- 教員の**校務負担を低減**できる

導入後の効果

- 朝礼やSHRの時間で課題を配信**し、基礎学力の確認ができるようになった
- 生徒たちが自学自習でtokuMoを使うようになり、**学習習慣が定着**した
- 教員の**校務負担が軽減**した



画像出典:秋田県立大曲高等学校HP(<https://omagari-h.com/>)より

ご利用状況

校名 : 秋田県立大曲高等学校
所在地 : 秋田県 大仙市
進路内訳: 大学130名 専門学校19名 就職19名
導入学年: 高1生、高2生
利用目的: 朝学習、SHRでの活用
URL : <https://omagari-h.com/>

※進路実績は2024年度の数字

※取材時の記事は[こちら](#)から