

## 「学校における業務改善」

# 「鹿児島県立指宿高等学校」の実践紹介

### 効果が期待される取組

#### ICT機器を利活用した業務改善

- ① 書画カメラ等の全教室への導入
- ② クラウドサービスのアンケート機能の活用

#### 実施前の課題

- 以下の2業務のスリム化
- ① 授業準備に時間がかかる。
  - ② 毎考査毎の授業評価のアンケート作成・収集・集計業務に時間と労力がかかる。



#### 実施後の成果

- ① 拡大提示した教材に教員が実際に記入しながら進められる。事前準備が少なく、工夫・改善がしやすい。
- ② 作成がWeb上で簡単にでき、生徒がスマホ等で入力すると集計が完了するので、集計業務がスリム化される。

## 業務改善を目指した取組の詳細

#### 【書画カメラを活用した教材提示による業務改善】

- ① 書画カメラ・プロジェクター・スクリーンの全普通教室への配備
- ② 全ての職員が教科書・ノート・問題集等の拡大提示が可能
- ③ 教材作成・印刷作業を削減



#### 【クラウドサービスのアンケート機能を活用した授業評価】

- ① グーグルフォームにアンケートを作成（右図参照）  
（授業内容や宿題の難易度、進捗の評価、要望事項など）
- ② 生徒は、自分のスマホ等から授業評価や要望を入力（未入力やスマホを所持していない生徒は、学校の端末にて入力）
- ③ 入力が済むと、クラウド上で集計が終わっているので、その結果を職員が分析・活用

R2数学授業アンケート1学

授業進度\*

数学の授業改善のために協力ください！  
必ず全てに回答してください。  
(回答のコメントも採りながら実施していきます)  
\*必須

生徒番号(例:1年2組3番→1203)\*  
回答者入力

氏名(例:数学科佐々木空白入力不可)\*  
回答者入力

主な授業担当者\*

授業理解度\*

ちよつぷい

早い

遅い

80%以上

50%程度

20%以下

#### 今後の課題、計画

- 5月には、Zoomの利活用講習会や、書画カメラによるオンライン授業の活用も試行しているので、研究を深め、校内研修会を設定して職員のスキル向上を図りたい。
- 現在、国語・数学・英語で活用されているので、アンケートを共有して全教科で授業評価でき、それを授業改善へつなげるように展開したい。