

教師が「話す」授業から 教師が「みる」「きく」「つなぐ」授業へ

# 「学びの変革」通信

福島県教育庁  
いわき教育事務所  
学校教育課  
No.1 R7.5.19

## ふくしまの未来を拓く授業スタンダード 2.0「学びの変革」授業デザインより

GIGA スクール構想による1人1台端末の導入、中央教育審議会答申『『令和の日本型学校教育』の構築を目指して』の公表等、学校教育を取り巻く状況は大きく変化し、学校の在り方や、**これまでの授業観等の転換が求められる**ようになりました。これらを踏まえ、第7次福島県総合教育計画の年次計画である「学びの変革推進プラン」には、**『学びの変革』によって資質・能力を確実に育成する**ことを掲げています。(中略) 福島県で頑張るすべての先生と子どもたち相互の Well-being (一人一人の多様な幸せと社会全体の幸せ) を実現するために、**「オール福島」で共通実践を積み重ねて**いきましょう。



今年度、いわき教育事務所では『『学びの変革』通信』を通して、福島県教育委員会の施策について端的に説明したり、学力向上に関わる各施策について具体的な事例を紹介したりすることで、いわき域内の先生方の授業改善、授業観の転換の一助となるように努めて参ります。

第1号では、イノベーション人材育成推進教員活用事業(算数・数学)を紹介し、実際に授業を見たり、その後の研究協議会、教育課程調査官や大学教授による講演を聴いたりして、ご自身の授業をアップデートしていきましょう。

## イノベーション人材育成推進教員活用事業(算数・数学)

【昨年度の授業研究会の様子】

### 【小学校：算数】

第1回 令和7年 7月15日(火)

第2回 令和7年12月 9日(火)

会場 泉北小学校

第1回、第2回ともに福島大学教授 森本明先生より講演いただきます。



### 【中学校：数学】

第1回 令和7年 9月 8日(月)

第2回 令和7年11月14日(金)

会場 藤間中学校

第2回は、国立教育政策研究所学力調査官 島尾裕介先生より講演いただきます。



## 昨年度の研修者の声

児童が表現したくなるような設定、表現の幅が広がるような計画、中間指導のタイミングや内容、観点別学習状況の評価についてなど、たくさんことを学びました。また、中学校の先生とも協議ができて有意義な時間でした。(小学校教員)



生徒の会話(対話)を中心に授業内容を丁寧に進めていたことが参考になった。小学校の先生の考えも聞けて参考になった。(中学校教員)

## お知らせ

- ・ ふくしま外国語教育推進リーダー活用事業及びイノベーション人材育成推進教員活用事業(理科)の授業研究会については、日程等が分かり次第、お知らせいたします。
- ・ 授業公開の申し込みについては、開催前に各学校に送付される通知文を参照してください。
- ・ 各校における全国学力・学習状況調査、ふくしま学力調査の実施、お世話になりました。今後、問題の分析、児童生徒の実態把握、自校の強みや課題の洗い出し等を丁寧に行い、授業改善につなげてくださいますようお願いいたします。