

令和4年度 学力向上に係る効果的な取組事例

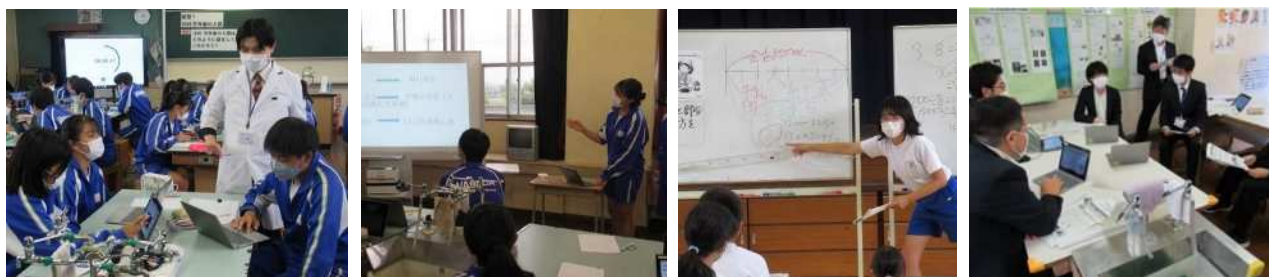
「教科等の目標を達成するための一人一台端末の活用」について 三郷市教育委員会

1 指導力の向上・授業改善 ～授業の充実～

ICTを活用した授業が各校で展開され、子供たちの思考場面の増加、学びの質の向上につながっています。

三郷市優秀教員表彰・受賞者による授業研究会

今年度は、小学校・算数、中学校・理科の授業を公開。児童・生徒の思考場面・学習活動を増やすICT活用方法に加え、優秀教員の優れた指導方法から多くの学びを得ました。



教員研修組織GIGA3プロジェクト「すすめる研究部」による授業研究会

従来の指導法にICT機器を加え、児童・生徒の学習効果がより一層高まる授業の実現を目指し、研究を進めています。



三郷市教育委員会委嘱「教育課題推進研究（ICT）」研究発表会

市内各校の教員がICT機器を活用した授業を参観し、子供たちが学びに向かう姿、学校全体でICT教育の充実に向けて取り組む姿から学びを得て、各校での授業改善に努めています。



2 ICTを効果的に活用し、 よりよい授業の実現を目指す ～研修の充実～

教員の研修機会を充実させるとともに、ICT機器を活用した授業実践に力を入れて取り組んでいます。

それぞれの教員ニーズに合わせた、様々な研修機会を計画的に設定 **三郷市GIGA3（ギガスリー）プロジェクト**

「ICTの基礎基本を学ぶ」「校内におけるICT教育の推進者を育てる」「ICTを活用した授業研究・先行研究を行う」など、様々な教員ニーズに合わせた研修会を実施することで、教員それぞれの立場や指導力に応じた資質・能力を、着実に育成することをねらいとしています。



● はじめてスキル研修会 **希望教員**

5月・7月に開催。タブレット端末の基本的な操作や、授業で活用するアプリケーション等について、実践例を交えながら紹介し、実際に操作体験や質問会を行いました。



● すすめる研究部 **選抜教員**

市教委から推薦された小・中学校の管理職や教員の他、市の職員や県立三郷工業技術高校教員も参加。今年度は授業研究会を開催するとともに、部員各自がICTを活用した授業実践をまとめ、市内にひろめる実践事例集を作成しています。



● ひろめる啓発部 **校内推進教員**

各校の情報教育を推進する教員で構成。今後、求められる活用の方向性について研修を行い、各校での活用事例、課題等を情報交換しました。

ICTの特性を生かし、資質・能力の向上に **三郷市アクティブ研修会**

ICT機器の特性を生かし、毎月オンライン研修会を実施。全12回、教科・領域を問わず、様々な研修機会を設定し、市内小・中学校教員の指導力向上を目指す場となっています。



【実施した講座】

- ・生徒指導
- ・教育相談
- ・学級経営
- ・読書感想文指導
- ・特別活動
- ・算数
- ・体育
- ・道徳 等



【その他・学力向上に対する取組】

- ・タブレット端末の持ち帰り実施による家庭学習の質・量の向上
- ・表現力を育成する、「三郷市プレゼンテーションコンテスト」開催 等