

## 江東区立八名川小学校、平成28年度校内研究のご案内

### 1 平成28年度の研究について

#### ① 今年度の研究主題

「ESDの理論と実践～対話による学びの深化」 生活科・総合的な学習の時間

#### ② 研究授業等

授業研究会は4回(2・3・4・5年) 講師は目白大学 多田孝志先生

講演会は1回 東京大学大学院准教授 北村友人先生

### 2 「27年度までの研究で継続すること」と「28年度の研究で重点にすること」

(1) 対話力を育てる指導法の工夫

(2) 教科横断的な学びの構築

①NEW! ESDカレンダーの作成(各学年)

②データによる指導資料の蓄積と更新(ユネスコ委員会)

(3) 問題解決的な学習過程の重視

①問題解決的な単元展開シートの作成(各学年)

②学びに火をつける導入の工夫の継続

③考えや学びの軌跡がわかるワークシート等の工夫と蓄積

(4) 情報発信・交流による振り返り

①子どもによる学習発表会の設定(八名川まつり)

②大人による実践交流会の設定(ユネスコ委員会)

### 3 研究授業等の年間スケジュール(6月現在までの予定)

6月22日(水) 2年生 研究授業 (各回の授業開始は13時30分)

6月24日(金) 日・米教育委員会より、米国教員10名来訪・歓迎会(9～13時)

6月29日(水) 研究会全体会 東京大学大学院准教授 北村友人

講演会は、14時20分～16時

「子どもの学びに火を付ける・学びの軌道を価値づける(仮)」

北村先生のコメント: ESDに代表されるように、教授・学習のアプローチが変化していく今日の学校教育に関して、なぜそのような変化が必要であるのか、そして、その変化の先には何が期待されているのか、といったことを、国際的な文脈を踏まえながらお話させていただくことは可能かなと思います。

9月5日(月) 3年生 研究授業

9月26日(月) 6年生児童による「江戸・深川の歴史・文化を語る子ども解説員」

深川・江戸資料館展示ホール 午前9時30分～11時30分

10月14日(金) 5年生 研究授業

10月21日(金) 4年生 研究授業

1月28日(土) 学校公開・八名川まつり(午前・9時～11時20分)、

第5回ESDパワーアップ交流会(午後13時30分～16時30分)

このご案内・発表募集は11月頃までに別途お知らせいたします。

### 4 研究会へのご参加について

ご参加希望の方は、学校(機関等)名、職・氏名、電話、メールアドレスを前もってご連絡ください。(t-tejima@koto-edu.jp 校長・手島利夫宛)

(03-3631-2260 副校長 望月潔 宛)

研究会以外でのご来校等についても、上記・望月副校長までお気軽にご相談ください。