

令和元年 7 月 3 1 日

各小学校長 様
各算数部員 様

東京都算数教育研究会
会 長 大石 京子
研究部長 勝進 亮次
授業研究委員長 早藤基代孝

令和元年度 東京都算数教育研究会 授業研究委員会
第 2 回 授業研究会のご案内

日頃より東京都算数教育研究会の事業にご理解・ご支援を賜り感謝申し上げます。

さて、東京都算数教育研究会の全体研究主題「数学的に考える資質・能力を育てる指導と評価の在り方」を受け、授業研究委員会では本年度「教材の本質をとらえ、数学的な思考力、判断力、表現力を育てる授業」を研究主題に、年間 6 回の授業実践を通して研究を深めております。

つきましては、その第 2 回の授業研究会を下記により開催いたします。ぜひ、各地区の多くの先生方のご参加・ご意見を賜り、東京都の算数教育のより一層の充実・発展に寄与して参りたいと存じます。貴校の関係の先生方の出席につきまして、特段のご高配の程をよろしくお願い申し上げます。

記

1 日 時： 令和元年 9 月 1 0 日（火） 1 3：4 0～1 6：3 0

2 場 所： 昭島市立成隣小学校

〒1 9 6－0 0 1 3 昭島市大神町 4－4－1

TEL 0 4 2－5 4 1－0 0 6 8

○バス利用の場合（裏面参照：時刻表）

* JR 立川駅から（約 2 0 分）〔成隣小学校下車 徒歩約 1 分〕

JR 立川駅北口 1 0 番乗り場 拝島駅行・拝島操車場行

* JR 拝島駅から（約 2 0 分）〔成隣小学校下車 徒歩約 1 分〕

JR 拝島駅南口 1 番乗り場 立川駅北口行

○電車利用の場合

* JR 昭島駅南口から（徒歩約 2 0 分）

3 授業研究委員会 研究主題：

教材の本質をとらえ、数学的な思考力、判断力、表現力を育てる授業

4 内 容：（1）研究授業

〔单元名〕第 1 学年「人気の遊びを調べよう」

（新学習指導要領：D データの活用：新設の内容）

〔授業者〕昭島市立成隣小学校 川原田 知栄子 主任教諭

（2）授業研究委員会提案

（3）研究協議

（4）指導・講評

〔講 師〕元東京都算数教育研究会会長 山崎 憲 先生

【問い合わせ先】

東京都算数教育研究会

授業研究委員会副委員長

あきる野市立草花小学校長 田中淳志

TEL 0 4 2－5 5 8－1 1 3 3

バス時刻表

J R 立川駅北口発（成隣小学校下車）

〔拝島操車場行き・拝島駅行き〕

* 成隣小学校まで約20分（バス降車徒歩1分）

時	平日			
12時	00	15	30	45
13時	00	15	30	45

J R 拝島駅南口発（成隣小学校下車）

〔立川駅北口行き〕

* 成隣小学校まで約20分（バス降車徒歩1分）

時	平日		
12時	00	15	45
13時	00	15	45