

学 校 長 様
研 究 主 任 様
関 係 各 位

京都市立西陵中学校
校長 山本 宗昭

「平成 29・30 年度 国立教育政策研究所教育課程研究センター教育課程研究指定校事業 数学」研究指定

研究発表会のご案内（2次案内）

初秋の候、皆様方におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、本校では、平成 29・30 年度国立教育政策研究所教育課程研究センター教育課程研究指定校事業数学の研究指定を受け、数学科では、主体的な学習を促す効果的な指導の検証と改善を進めております。その成果の一端をお示しすべく、ここに研究発表会を開催いたします。校務ご多忙のこととは存じますが、多数ご来校をいただき、ご指導賜りますようご案内申し上げます。

研 究 主 題

「数学科における思考力、判断力、表現力等の育成 を図るための指導の在り方」

～主体的な学習を促す効果的な指導の検証と改善～

1 日 時 平成 30 年 10 月 26 日(金) 13 時 30 分～17 時

2 会 場 京都市立西陵中学校
〒 610-1113 京都市西京区大枝南福西町 1 丁目 3 番地
市バス 南福西町より徒歩 5 分
TEL 075-332-0671 FAX 075-332-0672

3 日 程

- | | |
|-------------|---|
| 13:00～ | 受付 |
| 13:30～14:20 | 数学科公開授業（各学年） |
| 14:30～15:00 | 研究報告会【北多目的室（北校舎 1 階）】 |
| 15:10～15:50 | ワークショップ型研究協議会 |
| 16:00～17:00 | 講演【北多目的室（北校舎 1 階）】
テーマ 「思考力、判断力、表現力等の育成を図るための指導の在り方」
講師 国立教育政策研究所 教育課程研究センター
教育課程調査官 水谷 尚人 氏 |

4 数学科公開授業

学年・組	授業者	単元・教材名	授業会場
1 年 2 組 A	新宮 靖恵	方程式 【方程式の利用】	1 年数学教室（南館 4 階）
2 年 1 組 A	武田 かなこ	一次関数 【一次関数の利用】	2 年 1 組 （北館 2 階）
2 年 1 組 B	多田 千家子	一次関数 【一次関数の利用】	2 年数学教室（北館 2 階）
3 年 1 組	古川 晋治	関数 $y = a x^2$ 【いろいろな関数】	3 年 1 組 （南館 2 階）

5 学年別ワークショップ型研究協議会

- 1年数学【第1音楽室（本館2階）】
- 2年数学【図書室（本館2階）】
- 3年数学【被服室（本館2階）】

6 参加費・資料代 1,000円（京都市立学校は無料です）

当日受付でお支払いください。

7 案 内

【阪急 桂駅より】

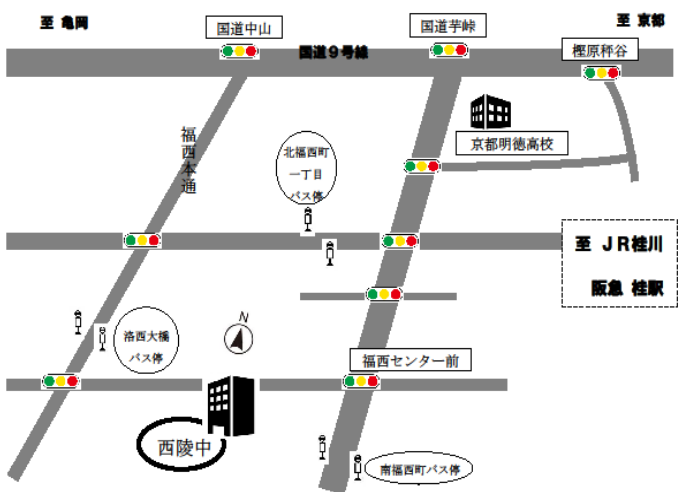
市バス

「桂駅西口」より西3・8号
「南福西町」下車 徒歩5分

【JR桂川駅より】

ヤサカバス

「JR桂川」より2・3号
「洛西大橋」下車 徒歩7分



8 申込み

「参加申込書の各項目に記入いただき、電子メールかFAXにてお申ください。

10月19日（金）までにお願いします。

E-mail seiryo-c@edu.city.kyoto.jp

FAX 075-332-0672

※ 問い合わせ先 西陵中学校 教頭 平井 真広