近畿地区数学教育協議会 2024年 春の「算数・数学授業づくり」講座



学校長様

算数·数学科担当教員 様

保護者·学生·研究者 様

近畿地区数学教育協議会委員長 西村 徳寿

今年度も4月27日(土)に恒例の『春の算数数学授業づくり講座』を行います。何をどのように教えるのか・授業のポイントはどこなのかなど、具体的に学び交流できる講座にしたいと考えています。みなさまのご参加をお待ちしています。

●日 時: 2024年4月27日(土) 午後1時30分~4時45分

●会 場: エル・おおさか (本館6階、7階会議室)
Osaka Metro 谷町線・京阪電鉄「天満橋駅」より西へ300m
Osaka Metro 堺筋線・京阪電鉄「北浜駅」より東へ500m

●資料代:1,000円(数教協会員500円、学生・レポータは無料)

●校種別講座について(**受付は本館6階エレベータ前で行います**)



校 種	講座内容など
特別支援	①「入門(幼児期)段階における算数の学習課題を考える」:2017年改訂の「特別支援学校学習指導要領 各教科等編」の第4章・知的障害で示されている課題設定を資料として、発達段階が1歳半から5歳程度までの子どもたちの算数の課題設定について考えます(滋賀・川村 和人)。
小学校603室	① 「計算領域の授業について~文章題とひっ算~」(大阪・何森 真人)② 「中学年の重点教材・円の導入と大きな数」(和歌山・原 啓司)③ 「高学年の重点教材・小数の乗除の指導」(奈良・中川 眞砂代)
中学校 705 室	① 「授業で使える数学ゲーム」(和歌山・嘉摩尻 寿) ②「GeoGebra、Kahoot!を使った授業づくり」(滋賀・北川 智明)
高 校706室	①「カレンダーの仕組み」(和歌山・山脇 修一) ②「統計的な推測」(和歌山・阪田 祐二)

- 問い合わせ先 近数協事務局 何森 真人(sanssouci@ami.to) ※事前申し込みは不要です。当日、直接会場へお越しください。
- ◎ 受付では数学教育協議会(近畿地区数学教育協議会)への加入相談や加入(継続)申し込みを 行います。入会案内は右の QR コードを読み取って、ご覧ください。

