

# 令和6年度「令和の授業を創る」推進プロジェクト 令和の授業づくり講座【算数科】

## 授業研究会 日程表 〈一次案内〉

- 1 趣 旨 ICT (クラウド) を効果的に活用し、個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実を図り、主体的・対話的で深い学びの実現に向けた授業づくりを推し進めるとともに、日常的に授業研究に取り組む風土づくりを行い、自ら学び続け、共に高め合う教員の育成を目指す。
- 2 日 時 令和6年11月1日(金) 13:15~16:40 (受付13:00)
- 3 会 場 安芸市立川北小学校 体育館
- 4 内 容

| 時間          | 主な内容  |
|-------------|---|
| 13:00~13:15 | 受付  |
| 13:15~13:20 | 1 開会<br>・学校長挨拶  |
| 13:20~13:30 | 2 講座の趣旨説明 【東部教育事務所より】                                     |
| 13:30~13:40 | 3 学校説明・提案授業について<br><br><休憩・移動>                            |
| 13:50~14:35 | 4 提案授業【2階 3年教室】<br>第3学年 単元「数の表し方やしくみを調べよう(小数)」            |
| 14:35~14:50 | <移動・休憩>   |
| 14:50~16:00 | 5 研究協議<br>・授業省察<br>・グループ協議<br>・全体共有 【グループごとの発表】<br>・授業者より |
| 16:00~16:20 | 6 まとめ 【東部教育事務所より】   |
| 16:20~16:40 | 7 閉会<br>・リフレクション(ペア 全体)<br>・学校長挨拶<br>・事務連絡                |

- 5 持参物
- ◇「小学校学習指導要領(平成29年度告示)解説 算数編」(文部科学省)
  - ◇『指導と評価の一体化』のための学習評価に関する参考資料【小学校 算数】
  - ◇学習指導案 (国立教育政策研究所)  
※事前に送られてきた学習指導案を確認のうえ、当日持参してください。
  - ◇上履き
- 6 その他
- ◇駐車は川北小学校グラウンドをお願いします。
  - ◇二次案内及び学習指導案は、講座開催日の1週間前をめどにグループウェアで送付します。
  - ◇講座の中止や開催形態の変更については、東部教育事務所のHPでご確認ください。