

「学び方」から
広がる
複式教育

和歌山大学教育学部附属小学校

第24回

複式授業 研究会

FUKUSHIKI

「複式の授業ってどうしているの?」「子ども自身が進める主体的な学習とは?」「他校の先生とつながりたい!」
という先生方、私たちの授業をたたき台に、複式
教育・各教科教育について語り合いませんか?

研究授業・公開授業・協議会・座談会

6月14日 土

8:55~12:40 参加費無料

会場 和歌山大学教育学部附属小学校

ご案内・お申込 二次元コードより

日程

8:15~ 受付

10:00~ 複式学級 研究授業

8:55~ 複式・単式学級 公開授業

10:50~ 複式授業 研究協議会

9:40~ 複式教育 提案

12:00~ 複式教育 座談会



研究会情報

／複式 研究授業①／



平井
千恵

1・2年 国語科

1年 「つぼみ」
2年 「たんぼほのちえ」

指導助言：西村 充司
(元海南市立日方小学校 校長)

／複式 研究授業②／



川端
大奨

3・4年 算数科

3年 「表とグラフ」
4年 「小数」

指導助言：川村 繁博
(海南市立下津小学校 校長)

／複式 研究授業③／



矢出
大介

5・6年 外国語科

5年 「Happy Birthday!」
6年 「My Daily Schedule」

指導助言：豊田 充崇
(和歌山大学教職大学院 教授)

公開授業 15本

単式学級

複式学級

同日開催!

和歌山大学教育学部附属小学校

☎640-8137 和歌山県和歌山市吹上1-4-1

☎073-422-6105 <https://www.aes.wakayama-u.ac.jp/>



これまでに学び これからを創る

研究テーマ

この子の物語が豊かになる学校の創造

来年度、開校150周年を迎える本校は、学びの結果以上に、一人ひとりの学びの過程に焦点を当てた研究を進めてきました。このような授業実践には、いつも「生きた子ども」の姿があります。「先達たちが大切にしてきた哲学を引き継ぎ、新しいこれからを創造していきたい」これが私たちの願いです。そこで、今年度の研究主題を『「この子」の物語が豊かになる学校の創造—これまでに学びこれからを創る—』と設定しました。「3つの探る」（多層的にこの子を探る・この子にとって意味のある教材の価値を探る・この子の追究の過程を探る）を繰り返していく中で、「生きた子ども」の姿がある実践を“どろくさく”創り上げていきます。複式授業研究会では、複式学級の研究授業に加え、単式学級を含む全学級の授業公開を行います。ぜひ、「この子」の学びの姿をご覧ください。

公開授業

複式研究会と同日、全学級の授業公開を行います。下記の二次元コードよりお申込みいただき、ご参観ください！

- | | |
|--------------------|----------------|
| 1年 生活科（角谷 和杜） | 1年 算数科（芝崎 円） |
| 2年 体育科（河本 竜一） | 2年 道徳科（田中 千映） |
| 3年 国語科（宮脇 隼） | 3年 社会科（西川 恭矢） |
| 4年 国語科（榎 良麻） | 4年 理科（久保 文人） |
| 5年 社会科（橋爪 友美） | 5年 外国語科（中岡 正年） |
| 6年 算数科（松本 都望） | 6年 体育科（中山 和幸） |
| 1・2年 複式 算数科（平井 千恵） | |
| 3・4年 複式 国語科（川端 大奨） | |
| 5・6年 複式 算数科（矢出 大介） | |

* 授業者・教科等は変更
する可能性があります。

参加無料

6 / 14 土
8:55～9:40

複式授業研究会

6 / 14 土 9:40～12:40

- | | |
|-----------|---------|
| 1・2年 国語科 | （平井 千恵） |
| 3・4年 算数科 | （川端 大奨） |
| 5・6年 外国語科 | （矢出 大介） |

本校では、校内研究授業の公開も行っております。詳細はHP研究会情報ページや公式SNSをご覧ください。

お申込み
お問合せ

こちらの二次元コードより、HP
研究会情報ページにてお申込み
および最新情報をご確認ください

<https://www.aes.wakayama-u.ac.jp/> ☎ 073-422-6105

