

令和4年度 甲賀市立水口小学校 自主研究発表会(2次案内)

(甲賀市教育研究所 調査研究協力校)

—研究主題—

「エージェンシーを発揮し、 未来を切り拓く力を育む」

令和5年2月2日(木)

本研究は今年度が1年目であり、各教科等でエージェンシーを発揮している姿はどのようなものであるのかを中心に研究を進めております。公開授業および教科別分科会にご参加いただき、子供たちの姿から授業を語り合うことをとおして、ともに研究を進めていくことができれば幸いです。皆様のご参加お待ちしております。



日程

10:00 10:35 11:20 11:30 12:15 13:30 14:00 15:00 15:20 16:30

| | | | | | | | | |
|----|-----------|----|------------|----|-----|------------|----|----|
| 受付 | 公開授業 I | 休憩 | 公開授業 II | 休憩 | 全体会 | 教科別 分科会 | 休憩 | 講演 |
|----|-----------|----|------------|----|-----|------------|----|----|

参加費 無料

申し込み方法 右のQRコードよりお申込みください
※締め切り 1月26日(木)



講演「未来を切り拓く力を育むための授業デザイン」
京都大学大学院教育学研究科 准教授 石井英真先生

文部科学省中央教育審議会初等中等教育分科会委員

著書「今求められる学力と学びとは コンピテンシー・ベースのカリキュラムの光と影」

「未来の学校 ポスト・コロナの公教育のリデザイン」など



公開授業および教科別分科会 日程

公開授業Ⅰ <10:35~11:20>

| 教科 | 学年 | 単元名 | 場所 | 授業者 |
|----|----|---------------------------------|-------|--------|
| 国語 | 2年 | 2年2組でやりたいおのごっこを見つけ、友だちにしようかいしよう | 2-2教室 | 芳井 紗也加 |
| 算数 | 3年 | 2けたの数をかける計算 | 3-2教室 | 北村 辰介 |
| 理科 | 3年 | わくわく磁石ランド~磁石の性質~ | 3-1教室 | 有川 瑠美 |
| 社会 | 5年 | 情報をつくり、伝える | 5-3教室 | 佐々木 優衣 |

公開授業Ⅱ <11:30~12:15>

| 教科 | 学年 | 単元名 | 場所 | 授業者 |
|----|----|---------------------------------------|---------------|--------|
| 国語 | 1年 | たぬきの系車の、ここ大すき! -1ばんお気に入りのところをつたよう- | 1-1教室 | 伴野 美千代 |
| 算数 | 6年 | 比例と反比例 | 6-1教室 | 西川 智子 |
| 理科 | 5年 | 磁石を操り便利に使おう ~電流がつくる磁力~ | 理科室 | 柳 哲平 |
| 社会 | 5年 | 情報をつくり、伝える | 5-1教室 | 中川 翔太 |
| 体育 | 4年 | 相手をだまして得点ゲット! フラッグフットボール | 運動場 (雨天時は体育館) | 宮島 悠輔 |

教科別分科会 <14:00~15:00>

| 教科 | 場所 |
|----|-------|
| 国語 | 1-1教室 |
| 算数 | 3-2教室 |
| 理科 | 3-1教室 |
| 社会 | 5-3教室 |
| 体育 | 1-3教室 |

- ・全体会につきましては、教科別分科会会場にて校内放送で行います。
- ・13:30より始まりますので、休憩後に教科別分科会場へのご移動をお願いいたします。
- ・教科別分科会終了後、15:20より体育館にて講演会を行います。