



研究テーマ **協働して学びを
深める授業をつくる**

開催期日

平成25年12月6日(金)

参加費

500円(研究紀要 1,500円別途)

第39回 教育研究集会開催にあたって

わたしたちは…

協働する中で**学びの実感**を強く得ることができる授業をつくることで、**学びへの意欲**を高め、自らの成長を自覚しながら**学び続ける子**の育成を目指します。

わかった
できた!

学び続ける子の育成

もっと
学びたい!



実感



意欲

8:30 9:00 9:40 9:50 10:35 10:50 11:50 12:45 13:30 13:45 14:45 15:00 16:30

受付 全体会

公開授業
①

分科会①

昼食

公開授業
②

分科会②

藤井千春先生
講演会

公開授業の授業案内

公開授業①

(午前の部)

9:50~10:35

1年1組 生活

Cool Japan!!
むかしあそびめいじんになろう



教諭/宮本 泰成

日本古来の昔遊びは、まさにCool Japan!!子どもたちが昔遊びのよさや楽しさを実感するとともに、年長者や仲間と「かかわる力」を身につけます。

2年2組 算数

三角形と四角形



教諭/中村 裕美

これまで感覚的にとらえてきた形について、みんなで話し合いながら、その定義や性質について学んでいきます。

3年2組 国語

本で調べてほうこくしよう



教諭/飯田 吉則

疑問に思ったことを本などで調べます。必要な情報を読み取り、引用したり要約したりして、報告文に書きまとめる方法を探ります。

4年1組 造形

附属小学校美術館計画



教諭/大橋 武史

学校を美術館に見立て、さまざまな工夫を凝らしながら、自分たちが作った作品を生かした展示空間をつくっていきます。

4年2組 理科

ぼくらの木になる研究室
「木の成長作戦」



教諭/青木 美恵

春から観察を続けている「ぼく・私の木」。その成長と環境との関わりについて追究し、植物の見方や考え方を深めていきます。

5年1組 音楽

思いやイメージをもって
表現しよう



教諭/水野 涼子

子どもたちが一つの楽曲に対して、言葉・メロディ・和音・リズム・重なりなどを手がかりに曲を魅力的にしている秘密に迫っていきます。

6年1組 体育

(保健領域)

生活のしかたと病気



養護教諭/水野 恭子 教諭/五十嵐 洋行

生活習慣病の原因は意外と身近なところに潜んでいます。子どもたちのライフスタイルから病気の予防方法を見つけていきます。



公開授業②

(午後の部)

12:45~13:30

1年2組 国語

ふぞくカルタをつくろう



教諭/宮本 泰成

園と小学校との接続を生かして、カルタを作ります。どんな言葉を選ぶとよいか、自分たちの経験をもとに考えていきます。

2年1組 生活

うごくおもちゃをつくろう



教諭/鳥居 登志子

身近にあるもので作った動くおもちゃ。みんなで知恵を出し合いながら「もっと動くおもちゃ」作りに挑戦します。

テーマ

「子どもの協働を支える 教師の働きかけ」

講演者／藤井 千春氏

早稲田大学 教育・総合科学学術院 教授



プロフィール

早稲田大学教育・総合科学学術院教授 博士(教育学)

1958年千葉県生まれ。

筑波大学大学院博士課程教育学研究科修了。

大阪府立大学総合科学部助手、茨城大学教育学部助教授などを歴任。

専門はジョン・デューイの哲学と教育学。

著書『問題解決学習のストラテジー』『問題解決学習の授業原理』(明治図書)、
『ジョン・デューイの経験主義哲学における思考論』(早稲田大学出版)など多数。



3年1組 国語

物語を読んで、
しょうかいしよう



教諭／増田 敏絵

登場人物を中心に、物語を紹介し合う学習です。登場人物の人柄について考えたことをみんなで交流し、読み深めていきます。

4年1組 食育

感じて・感じて・味わおう



栄養教諭／尾崎 由美 教諭／大橋 武史

食材に向き合い、さまざまな視点から味わうことを学習してきました。食を楽しむため、「おいしい」について考えていきます。

5年2組 体育

体づくり運動



教諭／中出 航司

体力アップの方法を探ってきました。その学習を生かして、さらなる体力アップを目指して新しい動きをつくります。

6年1組 算数

およその形と大きさ



教諭／五十嵐 洋行

福井県の広さなどのおよその面積を求める方法は？縮図をもとに、既習の図形に見立てながら考えていきます。

6年2組 社会

わたしたちの願いを
実現する政治



教諭／名菜 浩行

私たちの生活と政治の関わりから選挙について話し合い、政治に参加するための選挙の大切さをみんなで考えます。

助 言 者

協 力 者

コミュニケーション向上部会

| | | |
|---------------|-------|-------|
| 福井大学大学院教育学研究科 | 非常勤講師 | 渡辺 本爾 |
| 福井県教育委員会 | 指導主事 | 斎藤 弘子 |
| 福井市教育委員会 | 指導主事 | 大野喜美恵 |
| 福井市教育委員会 | 指導主事 | 五十嵐隆美 |
| 福井大学教育地域科学部 | 教 授 | 宗倉 啓 |
| 福井大学教育地域科学部 | 准 教 授 | 竹内 恵子 |
| 福井大学教育地域科学部 | 准 教 授 | 松友 一雄 |
| 福井大学教育地域科学部 | 准 教 授 | 吉村 治広 |

| | | |
|------------------|-----|-------|
| 福井市春山小学校 | 教 諭 | 代継 香苗 |
| 福井市啓蒙小学校 | 教 諭 | 印牧 司人 |
| 福井市麻生津小学校 | 教 諭 | 高川 健一 |
| 福井市鷄小学校 | 教 諭 | 池内 千晶 |
| 福井市明新小学校 | 教 諭 | 竹内 隆子 |
| 福井市東郷小学校 | 教 諭 | 蓑輪 潤子 |
| 鯖江市河和田小学校 | 教 諭 | 片岡 秀子 |
| 福井大学教育地域科学部附属中学校 | 教 諭 | 柳 博恵 |
| 福井大学教育地域科学部附属中学校 | 教 諭 | 幸坂 浩 |
| 福井大学教育地域科学部附属中学校 | 教 諭 | 河原 年隆 |
| 福井大学教育地域科学部附属幼稚園 | 教 諭 | 大嶋有季枝 |

学びのプロセス部会

| | | |
|---------------|-------|-------|
| 福井県教育委員会 | 指導主事 | 荒川 誠 |
| 福井市教育委員会 | 指導主事 | 氣谷 達郎 |
| 福井大学教育地域科学部 | 教 授 | 三好修一郎 |
| 福井大学教育地域科学部 | 教 授 | 戎 利光 |
| 福井大学教育地域科学部 | 准 教 授 | 村上亜由美 |
| 福井大学教育地域科学部 | 准 教 授 | 浅原 雅浩 |
| 福井大学教育地域科学部 | 准 教 授 | 橋本 康弘 |
| 福井大学大学院教育学研究科 | 准 教 授 | 木村 優 |
| 福井大学大学院教育学研究科 | 准 教 授 | 小林真由美 |

| | | |
|---------------------|------|-------|
| 福井市豊小学校 | 養護教諭 | 竹内 雅子 |
| 福井市東安居小学校 | 教 諭 | 田上 有里 |
| 福井市西藤島小学校 | 教 諭 | 坂田 祐子 |
| 福井市杜南小学校 | 栄養教諭 | 高柳 厚子 |
| 福井市安居小学校 | 教 諭 | 角谷 行繁 |
| 福井市中藤小学校 | 教 諭 | 山内 亜美 |
| 福井市大安寺小学校 | 教 諭 | 加藤 篤子 |
| 福井市大東中学校 | 栄養教諭 | 田中 範子 |
| 鯖江市惜陰小学校 | 教 諭 | 伊部 沙知 |
| 坂井市立三国南小学校 | 教 諭 | 橋本 尚一 |
| 福井大学教育地域科学部附属中学校 | 教 諭 | 永廣 裕子 |
| 福井大学教育地域科学部附属中学校 | 教 諭 | 森田 史生 |
| 福井大学教育地域科学部附属中学校 | 養護教諭 | 本塚 明菜 |
| 福井大学教育地域科学部附属特別支援学校 | 栄養教諭 | 小林真理子 |

学びの振り返り部会

| | | |
|---------------|-------|--------|
| 福井市教育委員会 | 指導主事 | 秦 計代 |
| 福井大学教育地域科学部 | 教 授 | 伊禮 三之 |
| 福井大学教育地域科学部 | 准 教 授 | 大和真希子 |
| 福井大学大学院教育学研究科 | 特命准教授 | 山野下とよ子 |
| 福井大学大学院教育学研究科 | 教 授 | 森 透 |
| 福井大学大学院教育学研究科 | 准 教 授 | 濱口 由美 |

| | | |
|------------------|-----|-------|
| 福井市東安居小学校 | 教 諭 | 渡邊 敦子 |
| 福井市松本小学校 | 教 諭 | 笈田 久予 |
| 福井市和田小学校 | 教 諭 | 上田真理子 |
| 福井市大安寺小学校 | 教 諭 | 石塚 千春 |
| 福井市東郷小学校 | 教 諭 | 玉山 悦子 |
| 福井市日新小学校 | 教 諭 | 坪口紀代美 |
| 鯖江市進徳小学校 | 教 諭 | 菅原 正美 |
| 坂井市立雄島小学校 | 教 諭 | 廣部 誠 |
| 福井大学教育地域科学部附属中学校 | 教 諭 | 吉田 千春 |
| 福井大学教育地域科学部附属中学校 | 教 諭 | 草桶 勇人 |



場 所 / 福井大学教育地域科学部附属小学校

交通手段 / ● JR福井駅下車、市内バス⑩のりば 20 21 25 26 27 28 系

新田塚停留所下車、徒歩2分

● えちぜん鉄道新田塚駅下車、徒歩15分

ハツ島駅下車、徒歩10分

● 北陸自動車道福井北インターより約15分

※駐車場が十分ありませんので、できるだけ公共交通機関をご利用下さい。

福井大学教育地域科学部附属小学校

〒910-0015 福井県福井市二の宮4-45-1 / TEL(0776)22-6891 / FAX(0776)22-7580
E-mail fuzoku-e@f-edu.u-fukui.ac.jp URL http://www.f-edu.u-fukui.ac.jp/~fuzoku-e/index.htm

参加申込用紙

福井大学教育地域科学部附属小学校 第39回教育研究集会 参加申込書

| | | | |
|--------------|---|-----|--|
| ふりがな | | | |
| 学校名 (所属名) | | | |
| 所在地 | 〒 | | |
| 電話番号 | | FAX | |

| No. | 職名 | ふりがな 参加者のお名前 | 分科会① (クラス名・教科名) | 分科会② (クラス名・教科名) | 講演会 (参加○, 不参加×) | 昼食希望 (○をつけてください) |
|-----|----|-----------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| 1 | | | | | | 有・無 |
| 2 | | | | | | 有・無 |
| 3 | | | | | | 有・無 |
| 4 | | | | | | 有・無 |
| 5 | | | | | | 有・無 |

- (1) 昼食希望欄にも必ず○をつけてください。(800円の予定です。)当日、受付で昼食券を御購入ください。
- (2) 分科会①②に参加される方は、御希望のクラス名と教科名を御記入ください。
- (3) 講演会に参加される方は○印を、不参加の方は×印を御記入ください。
- (4) 参加費は**500円**、資料代は別途**1500円**です。(教育研究集会当日にお支払ください)
- (5) お申込みの締切りは、平成25年11月25日(月)です。準備の都合上、概数を把握するために締切日を設定しています。御協力ください。

お問い合わせ・お申込先

〒910-0015 福井県福井市二の宮4丁目45-1

福井大学教育地域科学部附属小学校 第38回教育研究集会係あて

TEL 0776-22-6891 FAX 0776-22-7580

E-mail fuzoku-e@f-edu.u-fukui.ac.jp

ファックス、E-mailでの申込みも受け付けています。