

令和 8 年度

学習研究集会

自律的に学ぶ子どもを育てる「奈良の学習法」

新しい時代に生きる子どもの 学ぶ力を育む



お申し込み

2026年6月13日(土)

参加費：一般 2500 円 学生 1000 円 オンライン 1000 円



奈良女子大学附属小学校 学習研究会

<日程>6月13日(土)

8:40 9:10 9:30 9:35 10:20 10:40 11:25 11:45 12:30 13:30 14:15 14:35 15:35 15:50

受付	朝の会	公開学習①	公開学習②	公開学習① 研究協議会	昼食	公開学習② 研究協議会	分科会	挨拶
----	-----	-------	-------	----------------	----	----------------	-----	----

学習研究集会 公開学習一覧表

第1限 公開学習① <9:35~10:20>

学級	学習区分	学習内容	指導者	学習教室
1月	しごと	みんなでつくろう	樫原 貴博	1月教室
1星	けいこ(国語)	おはなしの楽しさを見つけて聞き合おう 「おおきな かぶ」	島袋 光	1星教室
2星	けいこ(体育)	多様な動きをつくる運動遊び	木田 雅大	体育館
3星	けいこ(算数)	あまりのあるわり算	杉田 聖輝	集会室
4星	けいこ(国語)	筆者の考えをとらえて、自分の考えを発表しよう 「アップとルーズで伝える」	井平 幸子	多目的室 オンライン
5月	かがやく	「自分」を語る ~話す・聞く・書く・たずねる~	服部 真也	造形 A 室
5星	けいこ(理科)	植物の発芽と成長	中野 直人	理科室
6星	道徳	「手品師」	由良 健一	6星教室

第2限 公開学習② <10:40~11:25>

学級	学習区分	学習内容	指導者	学習教室
2月	かがやく	ぼくの わたしの 見せたいもの	阪本 一英	2月教室
3月	しごと	奈良を「つくる」	清水 聖	3月教室
4月	けいこ(体育)	バコーン(ハンドボール)を楽しもう	西下 旬也	運動場
5月	けいこ(図工)	立体「内側をのぞくと…」	服部 真也	造形 A 室
5星	けいこ(国語)	文章の要旨をとらえ、考えたことを伝え合おう 「言葉の意味が分かること」	伊藤 剛士	集会室
6月	けいこ(理科)	大地のつくりと変化	長島 雄介	6月教室
6星	けいこ(算数)	「分数÷分数」	由良 健一	多目的室 オンライン

公開学習①の研究協議会 〈11:45～12:30〉

学習区分	研究問題	提案者	教室
しごと	1年生としごと学習をどうつくるか	檜原 貴博	1月教室
けいこ(国語)	小学校入門期における「きく」ことのあり方とは ～ことばの経験を通して～	島袋 光	1星教室
けいこ(体育)	自律的な体育学習をどうつくるか	木田 雅大	2星教室
けいこ(算数)	今後の数学的活動の在り方とは ～“奈良”の数学的活動～	杉田 聖輝	集会室
けいこ(国語)	自律的に読む子どもをどう育てるか	井平 幸子	多目的室 オンライン
けいこ(理科)	子どもの自律的な学びを育む理科学習をどうつくるか ～独自学習における環境の整理、相互学習での教師の働き～	中野 直人	理科室
道徳	子どもとつくる道徳科授業	由良 健一	6星教室

公開学習②の研究協議会 〈13:30～14:15〉

学習区分	研究問題	提案者	教室
かがやく	「かがやく」が拓く子どもの可能性を考える	阪本 一英	2月教室
しごと	探究的に学ぶ子どもをどう育てるか	清水 聖	3月教室
けいこ(体育)	ボールゲームを楽しむ子どもをどう育むか	西下 旬也	4月教室
けいこ(図工)	子どもの「発想・構想の能力」を支え、育むには	服部 真也	造形A室
けいこ(国語)	子どもの国語学習をどう支えるか	伊藤 剛士	集会室
けいこ(理科)	理科学習と自然災害をどうつなぐか	長島 雄介	6月教室
けいこ(算数)	子どもとつくる算数学習	由良 健一	多目的室 オンライン

分科会〈14:35～15:35〉

テーマ：今日の研究会を通じた感想や思いを語り合う

- *参加型の分科会として、参加者がグループ交流を行うラウンドテーブルを行います。
- *前半は、各会場でグループを作り、交流を行います。後半は、グループで出た疑問や考えをもとに、本校職員と意見交換を行います。
- *参加する分科会は当日配布資料にてお知らせいたします。

申込方法 インターネットによる申し込みのみ

【研究会参会のチケット購入について】 ※必ずお読みください。

・下のURLにアクセスするか本案内の1ページ目にあるQRコードを読み取って、チケット購入のお手続きを行ってください。

<https://teket.jp/6685/67540>

- ・当日の研究会終了までお申し込みいただけます。
- ・キャンセルは6月11日(木)までお受けいたします。キャンセルされる場合、期限までに下記連絡先にあるアドレスまで、メールにてご連絡ください。6月12日(金)以降のお申込みはキャンセルを承ることができません。
- ・昼食販売は行いません。各自ご用意ください。最寄り駅にコンビニや飲食店もございます。
- ・写真・ビデオ撮影はご遠慮いただきます。
- ・チケット購入後に発行された QR コードは当日受付でご提示ください。(QR コードはお手持ちの携帯端末でご提示いただくか、プリントアウトしてご持参ください。)

※感染症の流行拡大により、公開学習ができない学級が出てくる場合や研究発表会を中止する場合もございます。予めご了承ください。

参加費 対面:一般2500円、学生1000円

オンライン:一般・学生共に1000円

・対面でお申し込みいただいた方は、オンラインでの視聴も可能にする予定です。

以下は、対面・オンラインどちらも同料金です。

- ・学習研究会会員(誌友会員・支持会員・共同研究校) 無料
- ・附属学校 無料
- ・本校からのご招待 無料
- ・奈良県公立学校教職員 無料
- ・奈良国立大学機構関係者(実習生を含む) 無料
- ・名古屋市公立学校教職員 1000円

領収書の発行について

・領収書は、teketより発行が可能です。

※領収書の発行はチケットサイト teket の会員登録が必要です。

・個別の対応が必要な方は、研究会当日、本校事務室までおこしください。

会場 奈良女子大学附属小学校

会場案内

- 近鉄奈良線「学園前」駅下車

北出口から西へ徒歩5分

- 「近鉄京都」駅より約40分（大和西大寺駅乗換え）

- 「近鉄奈良」駅より約12分

- 「大阪難波」駅より約25分

（いずれも快速急行・急行が便利です）

- 学校案内

学校には駐車場はありません。また、学校周辺は駐車禁止です。

「学園前」駅付近に多少の有料駐車場があります。



問い合わせ先

〒631-0024 奈良市百楽園 1 丁目 7-28

奈良女子大学附属小学校学習研究会

TEL.0742-45-4455

メールアドレス: fusyo-admin@cc.nara-wu.ac.jp

著書・学習研究誌のご案内

- ・学習研究誌 (700円/1冊)

年間4回(春/4月・夏/7月・秋/10月・冬/1月)お届けします。
定期購読も可能です。

- ・「令和の日本型学校教育」を体現する学校(2023) (2500円/1冊)
等の著書をお求めいただけます。以下の URL より詳細の確認・ご購入
できますのでぜひ、ご覧ください。

<http://www.nara-wu.ac.jp/fusyo/publication/index.html>

